

SAMSUNG

User guide

HW-Q600F / HW-Q610F / HW-Q610GF / HW-Q620F

Thank you for purchasing this Samsung product.









To receive more complete service, please register your product at www.samsung.com

SAFETY INFORMATION

SAFETY WARNINGS

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS ARE INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

Refer to the table below for an explanation of symbols which may be on your Samsung product.

	<p style="text-align: center;">CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK. DO NOT OPEN.</p>	
	<p>This symbol indicates that high voltage is present inside. It is dangerous to make any kind of contact with any internal part of this product.</p>	
	<p>This symbol indicates that this product has included important literature concerning operation and maintenance.</p>	
	<p>Class II product : This symbol indicates that it does not require a safety connection to electrical earth (ground). If this symbol is not present on a product with a power cord, the product MUST have a reliable connection to protective earth (ground).</p>	
	<p>AC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is AC voltage.</p>	
	<p>DC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is DC voltage.</p>	
	<p>Caution, Consult instructions for use : This symbol instructs the user to consult the user manual for further safety related information.</p>	

WARNING

- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.
- Do not use liquid fumigators containing chemicals, such as mosquito repellent or air freshener, around the product. If steam comes in contact with the product surface or enters the product, it may cause stains or malfunction.


CAUTION

- TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE BLADE OF PLUG TO WIDE SLOT, FULLY INSERT.
- This apparatus shall always be connected to a AC outlet with a protective grounding connection.
- To disconnect the apparatus from the mains, the plug must be pulled out from the mains socket, therefore the mains plug shall be readily operable.
- Do not expose this apparatus to dripping or splashing. Do not put objects filled with liquids, such as vases on the apparatus.
- To turn this apparatus off completely, you must pull the power plug out of the wall socket. Consequently, the power plug must be easily and readily accessible at all times.

PRECAUTIONS

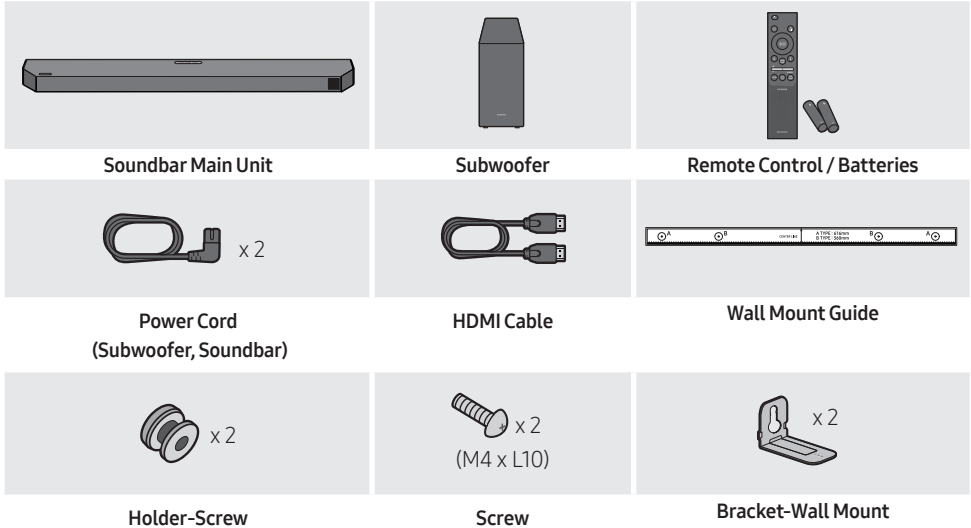
1. Ensure that the AC power supply in your house complies with the power requirements listed on the identification sticker located on the bottom of your product. Install your product horizontally, on a suitable base (furniture), with enough space around it for ventilation (7~10 cm). Make sure the ventilation slots are not covered. Do not place the unit on amplifiers or other equipment which may become hot. This unit is designed for continuous use. To fully turn off the unit, disconnect the AC plug from the wall outlet. Unplug the unit if you intend to leave it unused for a long period of time.
2. During thunderstorms, disconnect the AC plug from the wall outlet. Voltage peaks due to lightning could damage the unit.
3. Do not expose the unit to direct sunlight or other heat sources. This could lead to overheating and cause the unit to malfunction.
4. Protect the product from moisture (i.e. vases), and excess heat (e.g. a fireplace) or equipment creating strong magnetic or electric fields. Unplug the power cable from the AC wall socket if the unit malfunctions. Your product is not intended for industrial use. It is for personal use only. Condensation may occur if your product has been stored in cold temperatures. If transporting the unit during the winter, wait approximately 2 hours or until the unit has reached room temperature before using.
5. The battery used with this product contains chemicals that are harmful to the environment. Do not dispose of the battery in the general household trash. Do not expose the battery to excess heat, direct sunlight, or fire. Do not short circuit, disassemble, or overheat the battery.
CAUTION : Danger of explosion if the battery is replaced incorrectly. Replace only with the same or equivalent type.

CONTENTS

01	Checking the Components	6
02	Product Overview	7
	Front Panel / Top Panel of the Soundbar	7
	Bottom Panel of the Soundbar	8
03	Using the Remote Control	9
	Inserting Batteries before using the Remote Control (AAA batteries X 2)	9
	How to Use the Remote Control	9
	Setting the  (Sound Control)	12
	Using the Hidden Buttons (Buttons with more than one function)	13
	Output specifications for the different sound effect modes	13
	Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control	15
04	Connecting the Soundbar	16
	Connecting Electrical Power	16
	Connecting the Soundbar to the Subwoofer	17
	Connecting the Samsung Wireless Rear Kit to your Soundbar	19
05	Using a wired connection to the TV	20
	Method 1. Connecting a TV using an HDMI Cable	20
	Method 2. Connecting using an Optical Cable	22
	Using the Q-Symphony Function	23
06	Using a wireless connection to the TV	24
	Connecting a TV via Bluetooth	24

07	Connecting an External Device	26
	Method 1. Connecting using an HDMI Cable (Capable of Dolby Atmos® decoding and playback)	26
	Method 2. Connecting using an Optical Cable	27
08	Connecting a USB Storage Device	28
09	Connecting a Mobile Device	29
	Connecting via Bluetooth	29
	Using Tap Sound	33
10	Installing the Wall Mount	34
	Installation Precautions	34
	Wallmount Components	34
11	Placing the Soundbar on a TV stand	36
12	Software Update	37
	How to check the Firmware version	37
	Update Procedure	37
	If “UPGR” is not displayed	38
13	Troubleshooting	39
14	Licences & Other Information	41
15	Important Notes About Service	42
16	Specifications and Guide	43
	Specifications	43

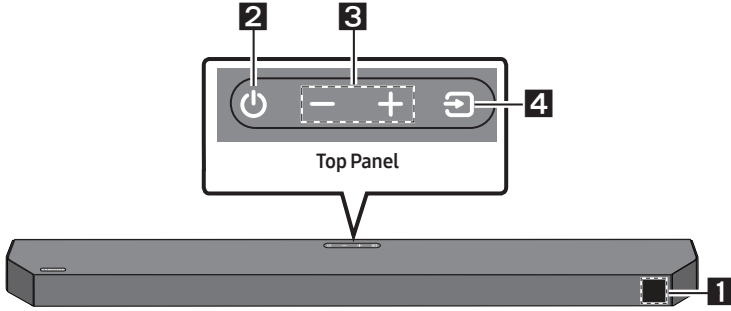
01 CHECKING THE COMPONENTS



- For more information about the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Bottom of the Soundbar Main Unit)
- To purchase additional components or optional cables, contact a Samsung Service Centre or Samsung Customer Care.
- The appearance of the accessories may differ slightly from the illustrations above.
- Design and specifications are subject to change without prior notice.

02 PRODUCT OVERVIEW

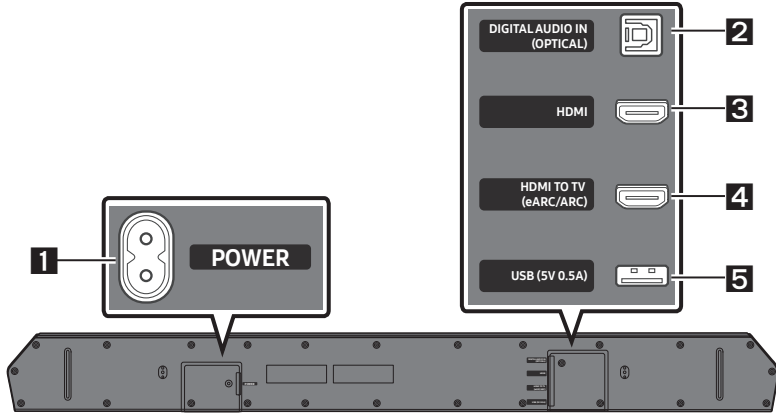
Front Panel / Top Panel of the Soundbar



1	Display Displays the product's status and current mode.												
2	⏻ (Power) Button Turns the power on and off. <ul style="list-style-type: none">• Auto Power Down Function The unit turns off automatically in the following situations:<ul style="list-style-type: none">– In TV ARC or TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN Mode : If there is no audio signal for 18 minutes.												
3	– + (Volume) Button Adjusts the volume. <ul style="list-style-type: none">• When adjusted, the volume level appears on the Soundbar's front display.												
4	↺ (Source) Button Selects the source input mode. <table border="1"><thead><tr><th>Input mode</th><th>Display</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT) input</td><td>TV ARC or TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI input</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH mode</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB mode</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optical Digital input</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• To turn on "BT PAIRING" mode, change the source to "BT" mode, and then press and hold the ↺ (Source) button for more than 5 seconds.	Input mode	Display	ARC (HDMI OUT) input	TV ARC or TV eARC	HDMI input	HDMI	BLUETOOTH mode	BT	USB mode	USB	Optical Digital input	D.IN
Input mode	Display												
ARC (HDMI OUT) input	TV ARC or TV eARC												
HDMI input	HDMI												
BLUETOOTH mode	BT												
USB mode	USB												
Optical Digital input	D.IN												

- When you plug in the Power cord, the power button will begin working in 4 to 6 seconds.
- When you turn on this unit, there will be a 4 to 5 second delay before it produces sound.
- If you want to enjoy sound only from the Soundbar, you must turn off the TV's speakers in the Audio Setup menu of your TV. Refer to the owner's manual supplied with your TV.

Bottom Panel of the Soundbar



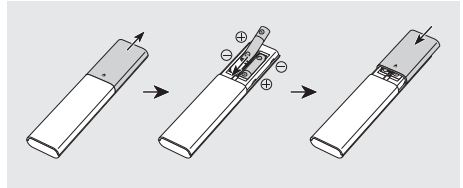
1	POWER Connect the Soundbar's AC power cable.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Connect to the digital (optical) output of an external device.
3	HDMI Inputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable. Connect to the HDMI output of an external device.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Connect to the HDMI (eARC) port on a TV.
5	USB (5V 0.5A) Connect a USB device here to play music files stored on the USB device through the Soundbar.

- Do not connect this unit or other components to an AC outlet until all connections between components are complete.

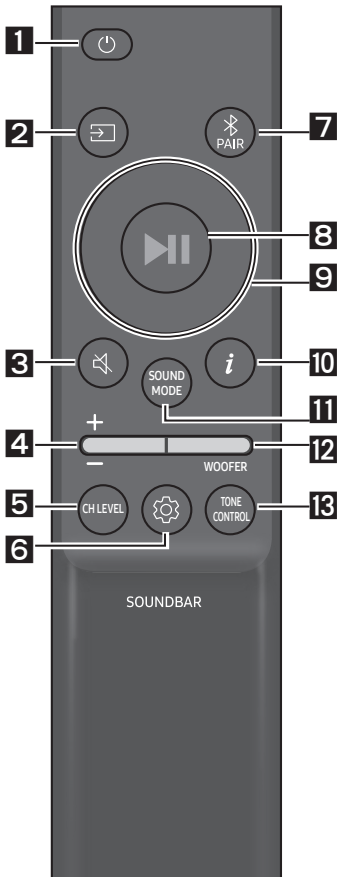
03 USING THE REMOTE CONTROL






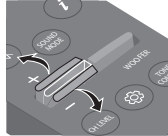
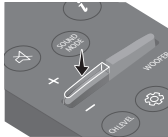
Inserting Batteries before using the Remote Control (AAA batteries X 2)









Slide the back cover in the direction of the arrow until it is completely removed. Insert 2 AAA batteries (1.5V) so that their orientation is correct. Slide the back cover back into position.





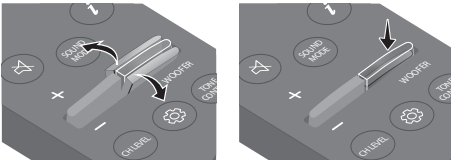


How to Use the Remote Control



1	 Power	Turns the Soundbar on and off.
2	 Source	Press to select a source connected to the Soundbar.
3	 Mute	Press the  (Mute) button to mute the sound. Press it again to unmute the sound.
4	 Volume	Push the button up or down to adjust the volume.  <ul style="list-style-type: none">• Mute Press the Volume button in to mute the sound. Press it in again to unmute the sound. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>By pressing the button, you can adjust the volume of each speaker.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Press the button to select CENTER LEVEL or TOP LEVEL and then adjust the volume between -6~+6 by using the Up/Down buttons. • If the Rear Speakers (sold separately) are connected, the setting REAR LEVEL is supported. To adjust the volume of the REAR LEVEL between -6 to +6, use the Up/Down buttons.
<p>9</p>	 <p>Up/Down/ Left/Right</p>	 <p>Press the indicated areas to select Up/Down/Left/Right.</p> <p>Press Up/Down/Left/Right on the button to select or set functions.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repeat To use the Repeat function in "USB" mode, press the Up button. • Music Skip Press the Right button to select the next music file. Press the Left button to select the previous music file. • ID SET Press and hold the Up button for 5 seconds to complete ID SET (when connecting to a wireless subwoofer or wireless rear speakers).
<p>6</p>	 <p>Sound Control</p>	<p>By pressing the button, you can set the audio function. The desired settings can be adjusted using the Up/Down buttons.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • The VOICE ENHANCE, NIGHT MODE, and VIRTUAL audio function can be turned ON/OFF by using the Up/Down buttons. (VIRTUAL function is not available in "USB" or "BT" mode.) • Press and hold the  (Sound Control) button for about 5 seconds to adjust the sound for each frequency band. 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1.2kHz, 2.5kHz, 5kHz, and 10kHz are selectable using the Left/Right buttons and each can be adjusted to a setting between -6 to +6 using the Up/Down buttons. (Make sure the Sound mode is set to "STANDARD".) • If the Rear Speakers (sold separately) are connected, the setting SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND are supported. • Refer to "Setting the  (Sound Control)" on page 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Switch the Soundbar to Bluetooth pairing mode.</p> <p>Press the  PAIR button and wait for the "BT PAIRING" screen to connect to a new Bluetooth device.</p>


<p>8</p>	 <p>Play / Pause</p>	<p>Press the ► button to pause a music file temporarily. When you press the button again, the music file will resume playing.</p>
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Press the button to display information about the current function. (See page 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>By pressing the button, you can select the desired sound mode.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Provides a wider sound field than standard. – GAME PRO Provides stereoscopic sound to immerse you in the action while gaming. – ADAPTIVE SOUND Analyzes the content in real time and automatically provides an optimal sound field based on the characteristics of the content. – DTS VIRTUAL:X Immersive 3D sound from any content. – STANDARD Outputs the original sound. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Lets you apply dynamic range control to Dolby Digital and DTS Digital tracks. Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds while the Soundbar is powered off to turn DRC (Dynamic Range Control) on or off. With the DRC turned on, loud sound is reduced. (The sound may be distorted.) • Bluetooth Power This feature automatically turns the Soundbar on when it receives a connection request from a previously connected TV or Bluetooth device. The setting is On by default. <ul style="list-style-type: none"> – Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds while the soundbar is powered on to turn off the Bluetooth Power function.
<p>12</p>	 <p>WOOFER WOOFER (BASS) LEVEL</p>	 <p>Push the button up or down to adjust the level of the woofer (bass) to -12 or between -6 to +6. To set the woofer (bass) volume level to 0 (Default), press the button.</p>

13**TONE
CONTROL**



By pressing the button, you can adjust the volume of the treble or bass sound.

- Press the button to select **TREBLE** or **BASS** and then adjust the volume between -6~+6 by using the **Up/Down** buttons.


Setting the (Sound Control)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : This mode is makes it easier to hear spoken dialog in movies and TV.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : This mode is optimized for nighttime viewing with the settings adjusted to bring the volume down but keep the dialog clear.
- **SYNC** : If the video on the TV and audio from the Soundbar are not synchronized, press the  (**Sound Control**) button to select **SYNC** and then set the audio delay between 0~300 milliseconds by using the **Up/Down** buttons. (Not available in “**USB**” or “**BT**” mode.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: The Soundbar main unit and the Surround Speakers play the entire sound instead of surround sound, making it ideal for large groups of people listening to music in a large space.
 - This menu is initially activated when the Surround Speakers are connected, and then the menu remains activated regardless of the connection of the Surround Speakers.
 - If you enable this mode, there are no differences in sounds between the Sound modes.
 - Sound does not come out from all speaker units of the Soundbar main unit and the Surround speakers, but only from certain predetermined units, which varies by model.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : This mode sets the sound to come out from the Surround Speakers only, allowing you to listen without being disturbed by others.
 - If you enable this mode, sound does not come out from the Soundbar main unit and the subwoofer. Sound only comes out from the front channel of the Surround Speakers.
 - If you enable this mode, there are no differences in sounds between the Sound modes.
 - The function turns off when the power turns off or the Surround Speakers connection is lost.
 - The menu is activated only when the Surround Speakers are connected.
 - This mode is automatically turned off and becomes unavailable when the Q-Symphony function turns on.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Dolby Virtual function can be turned **ON/OFF**.

Using the Hidden Buttons (Buttons with more than one function)

Hidden Button		Reference page
Remote Control Button	Function	
WOOFER (Up)	TV remote control On/Off (Standby)	page 15
Left	TV Auto connect On/Off (BT Ready)	page 25
Up	ID SET	page 10
 (Sound Control)	7 Band EQ	page 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	page 11
	Bluetooth Power On/Off	page 11
 PAIR	Bluetooth Multi-connection On/Off (Standby)	page 32

Output specifications for the different sound effect modes

Effect		Input	Output	
			With Subwoofer Only	With Subwoofer & Wireless Rear Speaker Kit
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		Dolby Atmos®	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	GAME PRO	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		Dolby Atmos®	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	ADAPTIVE SOUND	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		Dolby Atmos®	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	DTS VIRTUAL:X	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		Dolby Atmos®	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	STANDARD	2.0 ch	2.1 ch	2.1 ch
		5.1 ch	3.1 ch	5.1 ch
		Dolby Atmos®	3.1.2 ch	5.1.2 ch

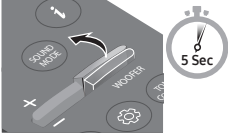





- The Samsung Wireless Rear Speaker Kit can be purchased separately. To purchase a Kit, contact the vendor you purchased the Soundbar from.
- When the input source is Dolby Atmos®, the Subwoofer-only setup provides 3.1.2 channel audio, while the Subwoofer & Wireless Rear Speaker Kit setup provides 5.1.2 channel audio.
- The Rear Speakers will not produce sounds for 2 channel output while **STANDARD** mode is in use. To enable sound for the Rear Speakers, change the effect mode to **SURROUND SOUND**.

Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control

Adjust the Soundbar volume using the TV's remote control.

- This function can be used with IR remote controls only. Bluetooth remote controls (remote controls that require pairing) are not supported.
- Set the TV speaker to **External Speaker** to use this function.
- Manufacturers supporting this function:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Turn Off the Soundbar.
2. Push up and hold the **WOOFER** button for 5 seconds.
Each time you push the **WOOFER** button up and hold it for 5 seconds, the mode switches in the following order: "**OFF-TV REMOTE**" (Default mode), "**SAMSUNG-TV REMOTE**", "**ALL-TV REMOTE**".

Remote Control Button	Display	Status
	(Default mode) OFF-TV REMOTE 	Disable the TV remote control.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Enable a Samsung TV's IR remote control.
	ALL-TV REMOTE 	Enable a third-party TV's IR remote control.

04 CONNECTING THE SOUNDBAR

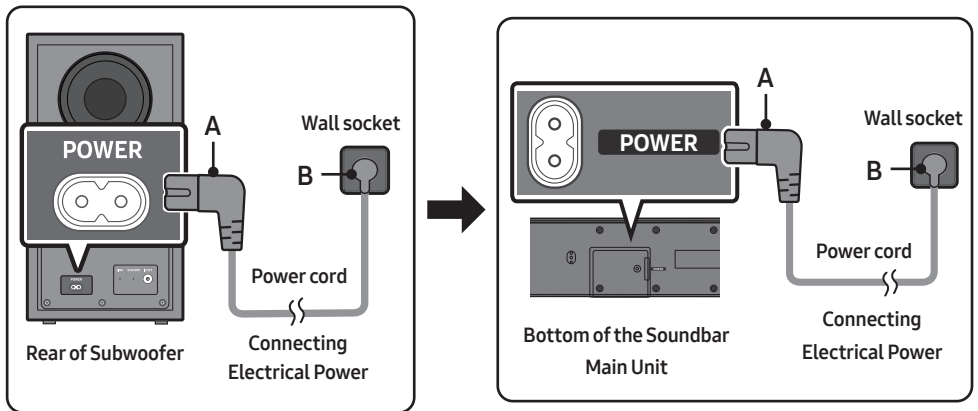
Connecting Electrical Power

Use the power components to connect the Subwoofer and Soundbar to an electrical outlet in the following order:

1. Connect power cord End **A** to Subwoofer and End **B** to wall socket.
2. Connect power cord End **A** to Soundbar and End **B** to wall socket.

See the illustrations below.

- For more information about the required electrical power and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Bottom of the Soundbar Main Unit)



Connecting the Soundbar to the Subwoofer

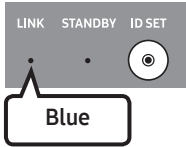
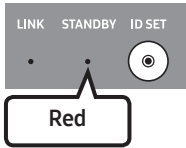
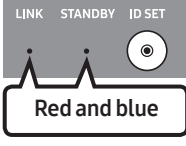
When the subwoofer is connected, you can enjoy rich bass sound.

Automatic connection between the Subwoofer and the Soundbar

When you turn the power on after connecting the power cables to the Soundbar and subwoofer, the subwoofer is automatically connected to the Soundbar.

- When auto pairing is complete, the blue indicators at the rear of the subwoofer turn on.

LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer

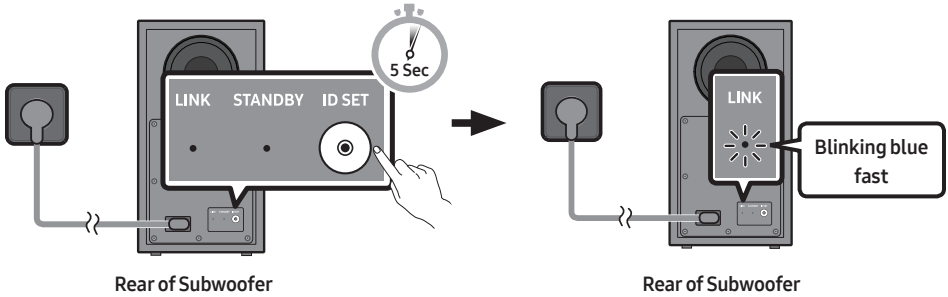
LED	Status	Description	Resolution
	On	Successfully connected (normal operation)	-
	Blinking	Recovering the connection	Check if the power cable attached to the main Soundbar unit is connected properly or wait about 5 minutes. If blinking persists, try manually connecting the subwoofer. See page 18.
	On	Standby (with the Soundbar main unit turned off)	Check if the power cable attached to the main Soundbar unit is connected properly.
		Connection failed	Connect again. See the instructions for manual connection on page 18.
	Blinking	Malfunction	See the contact information for the Samsung Service Centre in this manual.

Manually connecting the Subwoofer if automatic connection fails

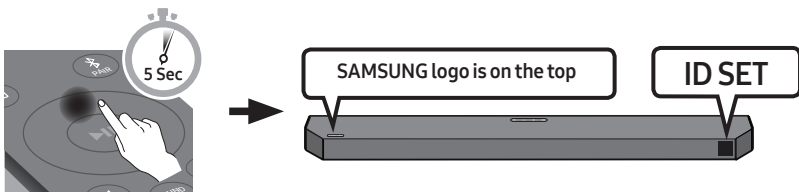
Before performing the manual connection procedure below:

- Check whether the power cables for the Soundbar and subwoofer are connected properly.
- Make sure that the Soundbar is turned on.

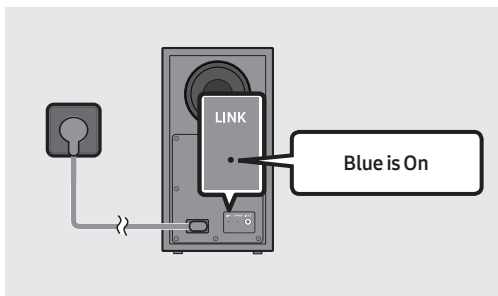
1. Press and hold **ID SET** on the rear of the subwoofer for at least 5 seconds when only the red right is solid or blue light blinking slowly.
 - The red indicator on the rear of the subwoofer turns off and the blue indicator blinks.



2. First, press any button on the remote control except the **Power** button to turn on the display, and then press the **Up** button on the remote control for at least 5 seconds.
 - The **ID SET** message appears on the display of the Soundbar for a moment, and then it disappears.
 - The Soundbar will automatically power on when **ID SET** is complete.



3. Check if the LINK LED is solid blue (connection complete).



The LINK LED indicator stops blinking and glows a solid blue when a connection is established between the Soundbar and the Wireless Subwoofer.

NOTES

- Do not connect the power cord of this product or your TV to a wall outlet until all connections between components are complete.
- Before moving or installing this product, be sure to turn off the power and disconnect the power cord.
- If the main unit is powered off, the wireless subwoofer will go into stand-by mode and the STANDBY LED on the rear of the sub-woofer will turn red after blinking blue several times.
- If you use a device that uses the same frequency (5.8GHz) as the Soundbar near the Soundbar, interference may cause some sound interruption.
- The maximum transmission distance of the main unit's wireless signal is about 10 m, but may vary depending on your operating environment. If a steel-concrete or metallic wall is between the main unit and the wireless subwoofer, the system may not operate at all because the wireless signal cannot penetrate metal.

PRECAUTIONS

- Wireless receiving antennas are built into the wireless subwoofer. Keep the unit away from water and moisture.
- For optimal listening performance, make sure that the area around the wireless subwoofer and the Wireless Rear Speakers (sold separately) are clear of any obstacles.

Connecting the Samsung Wireless Rear Kit to your Soundbar

Expand to true wireless surround sound by connecting the Samsung Wireless Rear Speaker Kit (SWA-9250S sold separately) to your Soundbar.

For detailed information on connections, see the Samsung Wireless Rear Speaker Kit manual.

05 USING A WIRED CONNECTION TO THE TV

Hear TV sound from your Soundbar through wired or wireless connections.

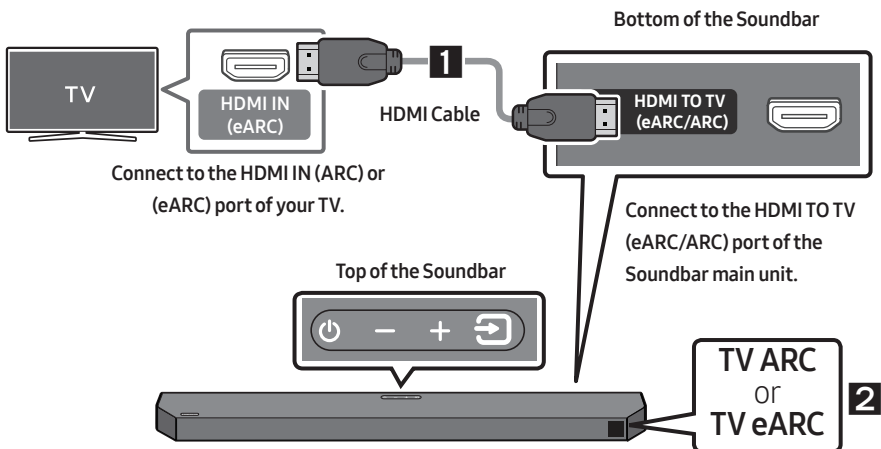
- When the Soundbar is connected to selected Samsung TVs, the Soundbar can be controlled using the TV's remote control.
 - This feature is supported by 2017 and later Samsung Smart TVs that support Bluetooth when you connect the Soundbar to the TV using an optical cable.
 - This function also allows you to use the TV menu to adjust the sound field and various settings as well as the volume and mute.


Method 1. Connecting a TV using an HDMI Cable

Connecting the TV that supports HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

CAUTION

- When both the HDMI cable and optical cable are connected, the HDMI signal is received first.
- To connect the HDMI cable between the TV and Soundbar, be sure to connect the terminals marked ARC or eARC. Otherwise, the TV sound may not be output.
- The recommended cable is **High Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- When connecting a TV that supports the eARC function, "TV eARC" appears on the display and the sound is heard.
- Dolby Atmos® is supported in the ARC/eARC function.



1. With the Soundbar and TV turned on, connect the HDMI cable as shown in the figure.
2. “**TV ARC**” or “**TV eARC**” appears in the display window of the Soundbar main unit and the Soundbar plays TV sound.
 - “**TV eARC**” is displayed when the eARC function in the TV setting is On.
 - To connect with eARC, the eARC function in the TV menu should be set to On. Refer to the TV user manual for details on setting. (e.g. Samsung TV : Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Expert Settings → HDMI-eARC Mode (Auto))
 - If TV sound is inaudible, press the  (**Source**) button on the remote control or on the top of the Soundbar to switch to “**TV ARC**” or “**TV eARC**” mode. The screen display “**TV ARC**” or “**TV eARC**”, and TV sound is played.
 - If “**TV ARC**” or “**TV eARC**” does not appear in the display window of the Soundbar main unit, confirm that the HDMI cable is connected to the correct port.
 - Use the volume buttons on the TV’s remote control to change the volume on the Soundbar.

NOTES

- When you connect the TV that supports the HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) to the Soundbar with an HDMI cable, you can transmit the digital video and audio data without connecting a separate optical cable.
- We recommend you use a coreless HDMI cable if possible. If you use a cored HDMI cable, use one with a diameter that is less than 14 mm.
- This function is not available if the HDMI cable does not support ARC or eARC.
- ARC and eARC differ in bandwidth. eARC that is enhanced version of the audio return channel has significantly higher bandwidth than ARC. Higher bandwidth increases the amount of data that can be transmitted. So, with the eARC channel, you can enjoy the sound through formats such as Dolby Atmos®.
- When the audio in a broadcast is encoded in Dolby Digital and the “Digital Output Audio Format” on your TV is set to PCM, we recommend that you change the setting to Dolby Digital. When the setting on the TV is changed, you will experience better sound quality. (The TV menu may use different words for Dolby Digital and PCM depending on the TV manufacturer.)

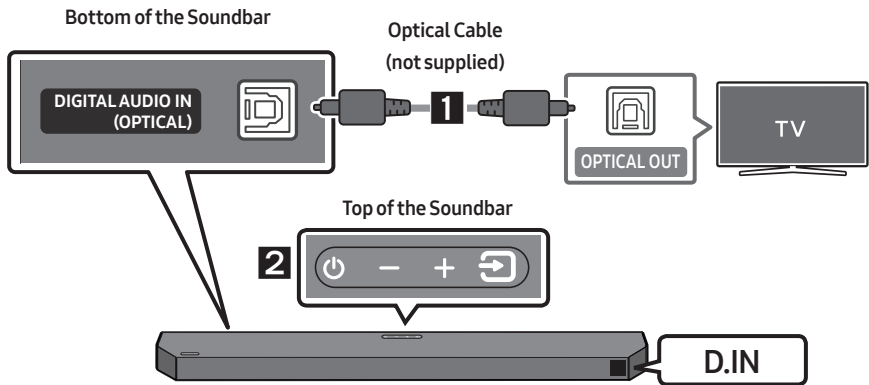
Method 2. Connecting using an Optical Cable


Pre-connection Checklist

- When both the HDMI cable and optical cable are connected, the HDMI signal is received first.
- When you use an optical cable and the terminals have covers, be sure to remove the covers.



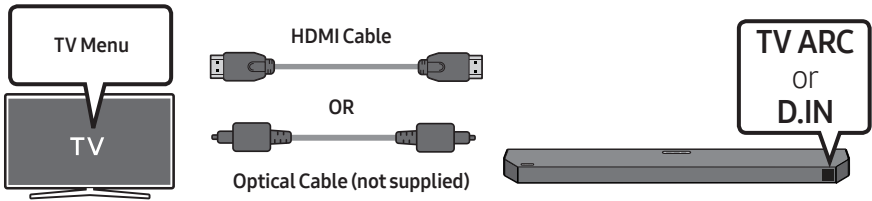
- When using an optical cable, it must be set to “**D.IN**” mode.



1. Connect the **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** port on the Soundbar to the OPTICAL OUT port of the TV with a digital Optical Cable (not supplied).
2. Press the  (**Source**) button on the top panel or remote control, and then select the “**D.IN**” mode.

Using the Q-Symphony Function

- When the Soundbar connects to a Samsung TV that supports the Q-Symphony function, you can play the sound simultaneously through the Soundbar and the TV. If you use the Q-Symphony function, the surround sound played on the TV allows you to enjoy a richer, more three-dimensional surround sound effect.
- When the Soundbar is connected, "Q-Symphony" menu appears on the TV.
Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Sound Output
- TV menu example: **Q-Symphony**



NOTES

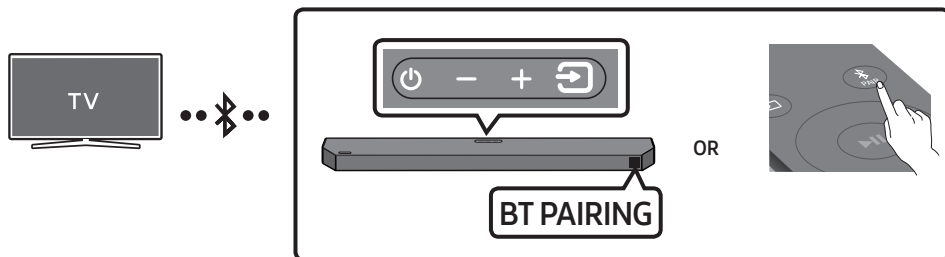
- It can operate according to the Codec supported by TV.
- This function is supported only when the HDMI Cable or Optical Cable (not supplied) is connected.
- The message displayed may differ with the TV model.
- This function is available in some Samsung TVs and some Soundbar models.
- Ensure that your TV and Soundbar are connected to the same wireless router/frequency.

06 USING A WIRELESS CONNECTION TO THE TV

Connecting a TV via Bluetooth

When a TV is connected using Bluetooth, you can hear stereo sound without the hassle of cabling.

- Only one TV can be connected at a time.



The initial connection

1. Press the **PAIR** button on the remote control to enter the “**BT PAIRING**” mode.

(OR) a. Press the **(Source)** button on the top panel and then select “**BT**”.

“**BT**” changes to “**BT PAIRING**” in a few seconds automatically or changes to “**BT READY**” if there is a connect record.

- b. When “**BT READY**” appears, press and hold the **(Source)** button on the top panel of the Soundbar for more than 5 seconds to display “**BT PAIRING**”.

2. Select Bluetooth mode on the TV. (For more information, see the TV’s manual.)

3. Select “[AV] Q-Series Soundbar” from the list on TV’s screen.

An available Soundbar is indicated with “**Needs Pairing**” or “**Paired**” on the TV’s Bluetooth device list. To connect the TV to the Soundbar, select the message, and then establish a connection.

- When the TV is connected, [TV Name] → “**BT**” appears on the Soundbar’s front display.

4. You can now hear TV sound from the Soundbar.


If the device fails to connect

- If a previously connected Soundbar listing (e.g. “[AV] Q-Series Soundbar”) appears in the list, delete it.
- Then repeat steps 1 through 3.

NOTE



- After you have connected the Soundbar to your TV the first time, use the “**BT READY**” mode to reconnect.

Disconnecting the Soundbar from the TV

Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control and switch to any mode but “**BT**”.

- Disconnecting takes time because the TV must receive a response from the Soundbar. (The time required may differ, depending on the TV model.)
- To cancel the automatic Bluetooth connection between the Soundbar and TV, press the **Left** button on the remote control for 5 seconds with the Soundbar in “**BT READY**” status. (Toggle On → Off)

What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

- **BT READY** : In this mode, you can search for previously connected TVs or connect a previously connected mobile device to the Soundbar.
- **BT PAIRING** : In this mode, you can connect a new device to the Soundbar. (Press the  **PAIR** button on the remote control or press and hold the  (**Source**) button on the top of the Soundbar for more than 5 seconds while the Soundbar is in “**BT**” mode.)

NOTES

- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 10 meters.
- The Soundbar automatically turns off after 18 minutes in the Ready state.
- The Soundbar may not perform Bluetooth search or connection correctly under the following circumstances:
 - If there is a strong electrical field around the Soundbar.
 - If several Bluetooth devices are simultaneously paired with the Soundbar.
 - If the Bluetooth device is turned off, not in place, or malfunctions.
- Electronic devices may cause radio interference. Devices that generate electromagnetic waves must be kept away from the Soundbar main unit - e.g., microwaves, wireless LAN devices, etc.

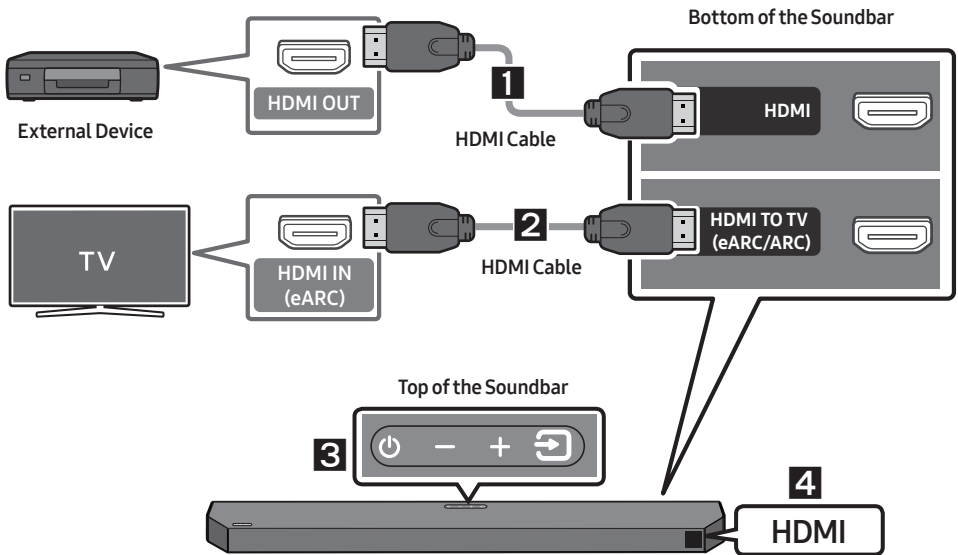
07 CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE

Connect to an external device via a wired connection or Bluetooth connection to play the external device's sound through the Soundbar.

Method 1. Connecting using an HDMI Cable (Capable of Dolby Atmos® decoding and playback)

Pre-connection Checklist

- If the Audio Output options include Secondary Audio, make sure Secondary Audio is set to Off.
- Make sure that the content supports Dolby Atmos®.



1. Connect an HDMI cable from the **HDMI** port on the bottom of the Soundbar to the HDMI OUT port on your digital device.
2. Connect an HDMI cable from the **HDMI TO TV (eARC/ARC)** port on the bottom of the Soundbar to the HDMI IN (eARC) port on your TV.
3. Press the **Source** button on the top panel or on the remote control, and then select "HDMI".
4. "HDMI" mode is displayed on the Soundbar display panel and sound plays.

NOTES

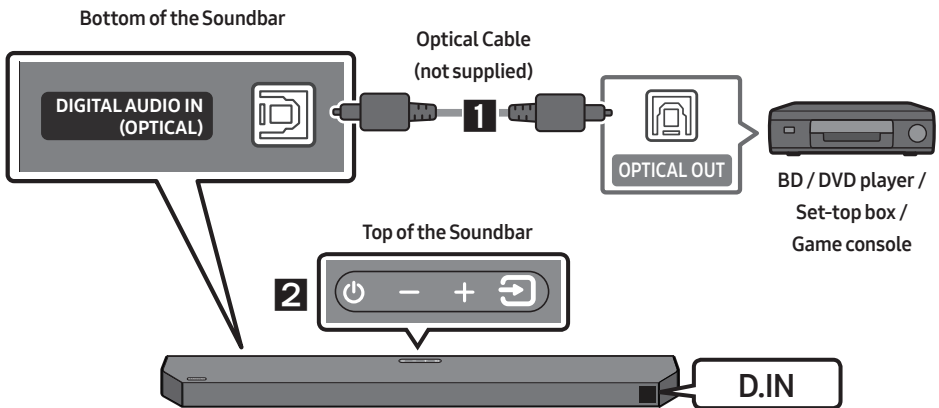
- **When you use Dolby Atmos®:** If the input source is Dolby Atmos®, refer to “Output specifications for the different sound effect modes” on page 13.
- When Dolby Atmos® is activated, “**DOLBY ATMOS**” appears in the front display.
- **Configuring Dolby Atmos® on your BD player or other device.**
Open the audio output options on the settings menu of your BD player or other device and make sure that “No Encoding” is selected for Bitstream. For example, on a Samsung BD Player, go to Home Menu → Sound → Digital Output and then select Bitstream (unprocessed).
- HDMI Pass-Through is that the Soundbar plays the audio from the source through its own speakers and sends the unaltered video signal to a TV via the second HDMI cable.


Supported UHD Signals Specification (3840 x 2160p)

Frame rate (fps)	Color depth	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	○	○	○	○
	10 bit	-	-	○	○
	12 bit	-	-	○	○
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Supported specification may vary depending on the connected external device or usage conditions.

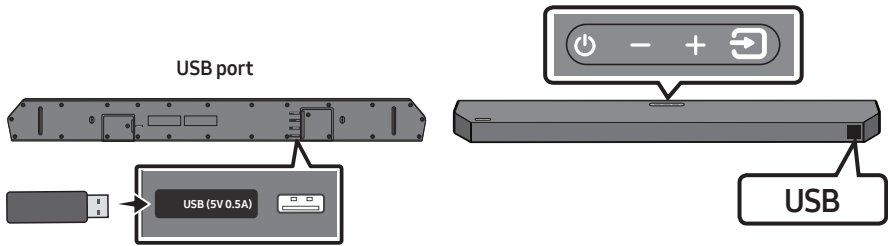
Method 2. Connecting using an Optical Cable




1. Connect **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** on the main unit to the **OPTICAL OUT** port of the Source Device using a digital optical cable (not supplied).
2. Select “**D.IN**” mode by pressing the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control.

08 CONNECTING A USB STORAGE DEVICE

You can play music files located on USB storage devices through the Soundbar.



1. Connect the USB device to the USB port on the bottom of the product.
2. Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control, and then select “USB”.
3. “USB” appears in the display screen.
4. Play music files from the USB storage device through the Soundbar.
 - The Soundbar automatically turns off (Auto Power Down) if no USB device has been connected for more than 18 minutes.

File Format Type Compatibility list

Extension	Codec	Sampling Rate	Bit Rate
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8kbps ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8kbps ~ 160kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45kbps ~ 500kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1,024kbps ~ 9,216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162kbps ~ 8,100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1,024kbps ~ 9,216kbps

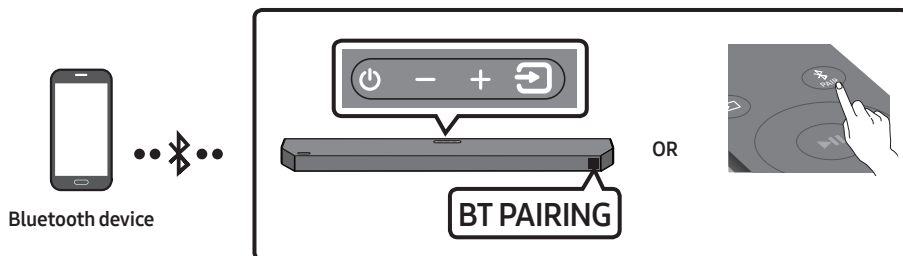
- If there are too many folders (about 200) and files (about 2000) stored on the USB device, it may take the Soundbar some time to access and play files.
- Supported USB file system : FAT16, FAT32, NTFS

09 CONNECTING A MOBILE DEVICE

Connecting via Bluetooth

When a mobile device is connected using Bluetooth, you can hear stereo sound without the hassle of cabling.

- The connection is limited to one TV or two Bluetooth devices at the same time.



The initial connection

1. Press the **PAIR** button on the remote control to enter the “**BT PAIRING**” mode.
(OR) a. Press the **(Source)** button on the top panel and then select “**BT**”.
“**BT**” changes to “**BT PAIRING**” in a few seconds automatically or changes to “**BT READY**” if there is a connect record.
b. When “**BT READY**” appears, press and hold the **(Source)** button on the top panel of the Soundbar for more than 5 seconds to display “**BT PAIRING**”.
2. On your device, select “[AV] Q-Series Soundbar” from the list that appears.
 - When the Soundbar is connected to the Bluetooth device, [Bluetooth Device Name] → “**BT**” appears in the front display.
3. Play music files from the device connected via Bluetooth through the Soundbar.



If the device fails to connect

- If a previously connected Soundbar listing (e.g. “[AV] Q-Series Soundbar”) appears in the list, delete it.
- Then repeat steps 1 and 2.

NOTE

- After you have connected the Soundbar to your mobile device the first time, use the “**BT READY**” mode to reconnect.

What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

- **BT READY** : In this mode, you can search for previously connected TVs or connect a previously connected mobile device to the Soundbar.
- **BT PAIRING** : In this mode, you can connect a new device to the Soundbar. (Press the  **PAIR** button on the remote control or press and hold the  (**Source**) button on the top of the Soundbar for more than 5 seconds while the Soundbar is in “**BT**” mode.)

NOTES

- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 10 m.
- The Soundbar automatically turns off after 18 minutes in the Ready state.
- The Soundbar may not perform Bluetooth search or connection correctly under the following circumstances:
 - If there is a strong electrical field around the Soundbar.
 - If several Bluetooth devices are simultaneously paired with the Soundbar.
 - If the Bluetooth device is turned off, not in place, or malfunctions.
- Electronic devices may cause radio interference. Devices that generate electromagnetic waves must be kept away from the Soundbar main unit - e.g., microwaves, wireless LAN devices, etc.
- The Soundbar supports SBC data (44.1kHz, 48kHz).
- Connect only to a Bluetooth device that supports the A2DP (AV) function.
- Once you have paired the Soundbar to a Bluetooth device, selecting “[AV] Q-Series Soundbar” from the device’s scanned devices list will automatically change the Soundbar to “**BT**” mode.
 - Available only if the Soundbar is listed among the Bluetooth device’s paired devices.
(The Bluetooth device and the Soundbar must have been previously paired at least once.)
- The Soundbar will appear in the Bluetooth device’s searched devices list only when the Soundbar is displaying “**BT PAIRING**”.

Bluetooth Power On (SOUND MODE)

If a previously paired Bluetooth device tries to pair with the Soundbar when the Bluetooth Power On function is on and the Soundbar is turned off, the Soundbar turns on automatically.


1. Press and hold the **SOUND MODE** button for more than 5 seconds on the remote while the Soundbar is turned on.
2. “**ON-BLUETOOTH POWER**” appears on the Soundbar’s display.

Disconnecting the Bluetooth device from a Soundbar

You can disconnect a Bluetooth device from the Soundbar. For instructions, see the Bluetooth device's user manual.

- The Soundbar will be disconnected.
- When the Soundbar is disconnected from the Bluetooth device, the Soundbar will display **"BT DISCONNECTED"** on the front display.

Disconnecting the Soundbar from the Bluetooth device

Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control, and then change to any mode except **"BT"**.

- Disconnecting takes time because the Bluetooth device must receive a response from the Soundbar. (Disconnection time may differ, depending on the Bluetooth device)
- When the Soundbar is disconnected from the Bluetooth device, the Soundbar will display **"BT DISCONNECTED"** on the front display.

NOTES

- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 10 m.
- The Soundbar automatically turns off after 18 minutes in the Ready state.

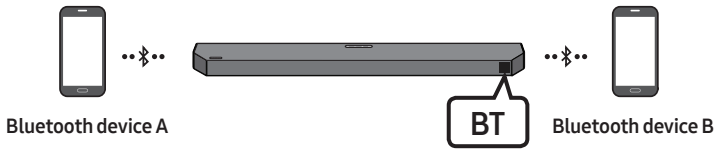
More About Bluetooth

Bluetooth is a technology that enables Bluetooth-compliant devices to interconnect easily with each other using a short wireless connection.

- A Bluetooth device may cause noise or malfunction, depending on usage, if:
 - A part of your body is in contact with the receiving/transmitting system of the Bluetooth device or the Soundbar.
 - It is subject to electrical variation from obstacles caused by a wall, corner, or office partition.
 - It is exposed to electrical interference from same frequency-band devices including medical equipment, microwave ovens, and wireless LANs.
- Pair the Soundbar with the Bluetooth device while they are close together.
- The further the distance between the Soundbar and Bluetooth device, the worse the quality is. If the distance exceeds the Bluetooth operational range, the connection is lost.
- In poor reception areas, the Bluetooth connection may not work properly.
- The Bluetooth connection only works when it is close to the unit. The connection will be automatically cut off if the Bluetooth device is out of range. Even within range, the sound quality may be degraded by obstacles such as walls or doors.
- This wireless device may cause electric interference during its operation.

Bluetooth Multi connection


The Soundbar can be connected to 2 Bluetooth devices at the same time.




1. Connect the Soundbar to up to two Bluetooth devices. (See page 29)
2. Play music from one of the connected Bluetooth devices while two devices are connected.
3. If music is played from the Bluetooth device “B” while playing from the device “A”, the music is started playing on the device “B” and automatically being stopped/paused playback on the device “A”.
4. In versions prior to AVRCP V1.4, the switching time of the device playing music may be delayed.

Bluetooth Multi Pairing

How to pair multiple devices to the Soundbar

1. Turn on the Soundbar.
2. Only in “BT” mode, press and hold the  (**Source**) button on the top of the Soundbar for more than 5 seconds for the Soundbar to go into “BT PAIRING” mode, then on the Bluetooth device side, switch Bluetooth on, and select the Soundbar from the list of available devices, the Soundbar will automatically connect to the Bluetooth device.
3. A 2nd Bluetooth device can be paired and connected to the Soundbar using the same method. If you attempt to connect a 3rd device, a connected device that is not playing audio will lose its Bluetooth connection, but will still be paired with the Soundbar.
4. Using the same method, you can pair up to 8 Bluetooth devices, but only the last 2 will stay connected to the Soundbar at the same time.

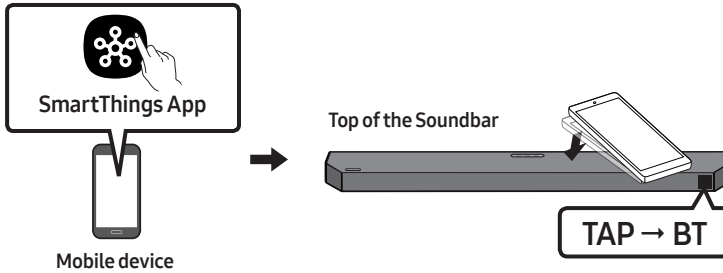
NOTES

- Only 1 Samsung TV, or 2 Bluetooth devices can be connected to the Soundbar at one time.
- The Soundbar will be disconnected from Bluetooth devices when it receives a connection request from a Samsung TV.
- The default of Soundbar is “ON-BT MULTI CONNECTION”, but for restoration to non-multi connection mode from another mode, press and hold the  PAIR button on the remote control for more than 5 seconds in standby mode, until “OFF-BT MULTI CONNECTION” appears in the display.

Using Tap Sound

Tap the Soundbar with your mobile device to play audio from the mobile device through the Soundbar.

- This function may not be supported, depending on the mobile device.
- This function is only compatible with Samsung mobile devices with Android 8.1 or later.



1. Turn on the **Tap Sound** function on your mobile device.
 - For details on how to turn on the function, refer to “**Enable the Tap Sound function**” below.
2. Tap the Soundbar with the mobile device. Select “**Start now**” in the displayed message window. A connection is established between the mobile device and Soundbar via Bluetooth.
3. Play audio from the mobile device through the Soundbar.
 - This function connects a mobile device to the Soundbar via Bluetooth by detecting vibration that occurs when the device touches the Soundbar.
 - Make sure the mobile device does not tap a sharp corner of the Soundbar. The Soundbar or mobile device may become scratched or damaged.
 - It is recommended that the mobile device be covered with a case. Lightly tap the wide area in the upper portion of the Soundbar, without using excessive force.
 - To use this function, update the **SmartThings** app to the latest version. The function may not be supported, depending on the app version.

Enable the Tap Sound function

Use the **SmartThings** app to turn on the **Tap View, Tap Sound** function.

1. On the mobile device, run the **SmartThings** app.
2. Select (☰ → ⚙) in the **SmartThings** app screen displayed on the mobile device.
3. Set “**Tap View, Tap Sound**” to On to allow the function to work when a mobile device moves close to the Soundbar.

NOTES

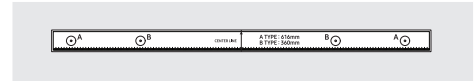
- When the mobile device is in power-saving mode, the **Tap Sound** function does not work.
- The **Tap Sound** function may not work if there are devices near the Soundbar that cause radio interference such as electric devices. Make sure devices that may cause radio interference are placed at a sufficient distance away from the Soundbar.

10 INSTALLING THE WALL MOUNT

Wallmount Components

Installation Precautions

- Install on a vertical wall only.
- Do not install in a place with high temperature or humidity.
- Verify whether the wall is strong enough to support the product's weight. If not, reinforce the wall or choose another installation point.
- Purchase and use the fixing screws or anchors appropriate for the kind of wall you have (plaster board, iron board, wood, etc.). If possible, fix the support screws into wall studs.
- Purchase wall mounting screws according to the type and thickness of the wall you want to mount the Soundbar on.
 - Diameter: M5
 - Length: 35 mm or longer recommended.
- Connect cables from the unit to external devices before you install the Soundbar on the wall.
- Make sure the unit is turned off and unplugged from the power source before you install it. Otherwise, it may cause an electric shock.



Wall Mount Guide



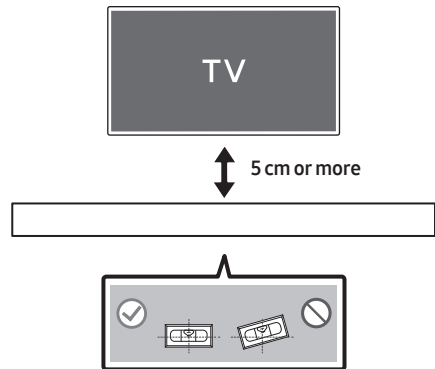
Holder-Screw

Screw

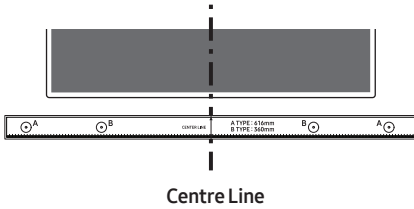


Bracket-Wall Mount

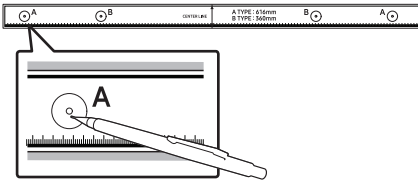
1. Place the **Wall Mount Guide** against the wall surface.
 - The **Wall Mount Guide** must be level.
 - If your TV is mounted on the wall, install the Soundbar at least 5 cm below the TV.



- Align the **Wall Mount Guide's Centre Line** with the centre of your TV (if you are mounting the Soundbar below your TV), and then fix the **Wall Mount Guide** to the wall using tape.
 - If you are not mounting below a TV, place the **Centre Line** in the centre of the installation area.

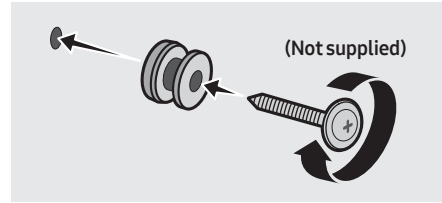


- Push a pen tip or sharpened pencil tip through the centre of the **A-TYPE** images on each end of the Guide to mark the holes for the supporting screws, and then remove the **Wall Mount Guide**.

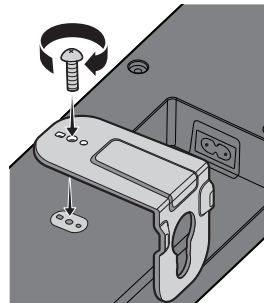


- Using an appropriately sized drill bit, drill a hole in the wall at each marking.
 - If the markings do not correspond to the positions of studs, make sure you insert appropriate anchors into the holes before you insert the support screws. If you use anchors, make sure the holes you drill are large enough for the anchors you use.

- Push a screw (not supplied) through each **Holder-Screw**, and then screw each screw firmly into a support screw hole.



- Install the 2 **Bracket-Wall Mounts** in the correct orientation on the bottom of the Soundbar using 2 **Screws**.



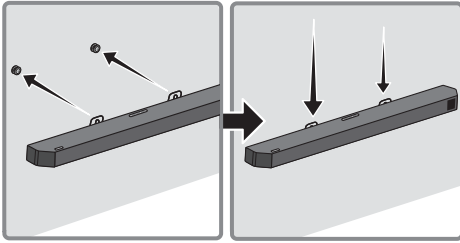
- When assembling, make sure the hanger part of the **Bracket-Wall Mounts** are located behind the rear of the Soundbar.

Rear of Soundbar



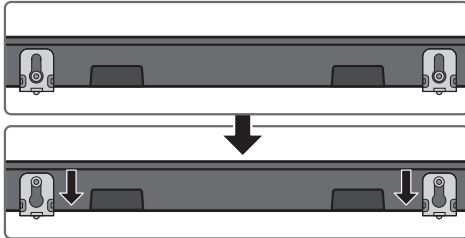
Right end of Soundbar

7. Install the Soundbar with the attached **Bracket-Wall Mounts** by hanging the **Bracket-Wall Mounts** on the **Holder-Screws** on the wall.



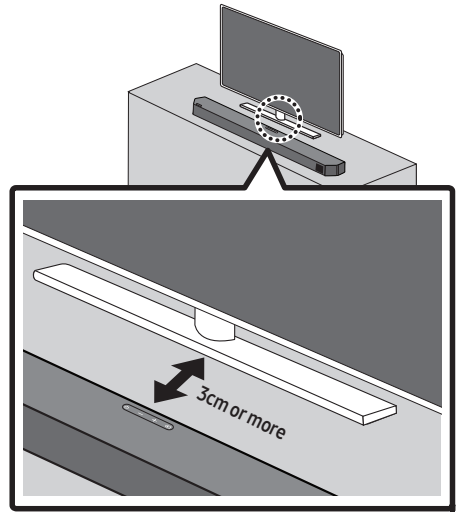
8. Slide the Soundbar down as shown below so that the **Bracket-Wall Mounts** rest securely on the **Holder-Screws**.

- Insert the **Holder-Screws** into the wide (bottom) part of the **Bracket-Wall Mounts**, and then slide the **Bracket-Wall Mounts** down so that the **Bracket-Wall Mounts** rest securely on the **Holder-Screws**.



11 PLACING THE SOUNDBAR ON A TV STAND

Place the Soundbar on a TV stand.



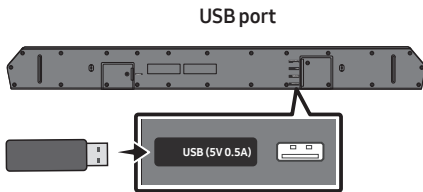
As illustrated in the image, align the centre of the Soundbar with the centre of the TV, carefully place the Soundbar onto the TV stand. For optimal sound quality, position the Soundbar at least 3 cm away from the TV front.

NOTE

- Make sure the Soundbar is placed on a flat and solid surface.


12 SOFTWARE UPDATE

Samsung may offer updates for the Soundbar's system firmware in the future.



If an update is offered, you can update the firmware by connecting a USB device with the firmware update stored on it to the USB port on your Soundbar. For more information about how to download update files, go to the Samsung website at www.samsung.com → Support. Then, select the product type or enter the model number of your Soundbar, select the Software & Apps option, and then Downloads. Note that the option names can vary.


How to check the Firmware version

1. Turn off the Soundbar.
2. Press and hold the  (Sound Control) button for about 5 seconds on the remote control.
3. Each version appears in the following order on the Soundbar display.
(Software version → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Wireless Tx module in the Soundbar.
 - Rx : Wireless Rx module in the Subwoofer.
 - R2 VERSION DISPLAY
 - No connect rear R2---
 - Connected rear R2xxx

Update Procedure

Important: The update function erases all user settings. We recommend you write down your settings so that you can easily reset them after the update. Note that updating the firmware resets the subwoofer connection too.

1. Connect a USB thumb drive to the USB port on your computer.

Important: Make sure there are no music files on the USB thumb drive. This may cause the firmware update to fail.
2. Go to (www.samsung.com) → select Enter Model Number and enter the model of your Soundbar. Select manuals and downloads and download the latest software file.
3. Save the downloaded software to a USB stick and select “Extract Here” to unzip the folder.
4. Turn off the Soundbar and connect the USB stick containing the software update to the USB port.
5. Turn on the Soundbar and change the source to “USB” mode. Within 3 minutes, “UPGR” is displayed and the update begins. When the update is complete, the Soundbar turns off and then turns on automatically.
6. Press the  + (Volume) button on the top panel for 5 seconds. “INIT” appears on the display and then the Soundbar turns off. The update is complete.
 - This product has a DUAL BOOT function. If the firmware fails to update, you can update the firmware again.
7. Restore your settings on the Soundbar.

If “UPGR” is not displayed

1. Turn off the Soundbar, disconnect and then reconnect the USB storage device that contains the update files to the Soundbar’s USB port.
2. Disconnect the Soundbar’s power cord, reconnect it, and then turn on the Soundbar.

NOTES

- The firmware update may not work properly if audio files supported by the Soundbar are stored in the USB storage device.
- Do not disconnect the power or remove the USB device while updates are being applied. The main unit will turn off automatically after completing the firmware update.
- After the update is completed, the user setup in the Soundbar maybe will be initialized. So we recommend you write down your settings so that you can easily reset them after the update. Note that updating firmware resets the subwoofer connection too.
If the connection to the subwoofer is not re-established automatically after the update, refer to page 17.
If the software update fails, check if the USB stick is defective.
- Mac OS users should use MS-DOS (FAT) as the USB format.
- Updating via USB may not be available, depending on the USB storage device manufacturer.

13 TROUBLESHOOTING

Before seeking assistance, check the following.

Soundbar does not turn on.

- Check whether the power cord of the Soundbar is correctly inserted into the outlet.

Soundbar works erratically.

- After removing the power cord, insert it again.
- Power the external device off/on and try again.
- If there is no signal, the Soundbar automatically turns off after a certain period of time. Turn on the power. (See page 7.)

If the remote control does not work.

- Point the remote directly at the Soundbar.
- Replace the batteries with new ones.

Soundbar does not output any sound.

- The volume of the Soundbar is too low or muted. Adjust the volume.
- When any external device (STB, Bluetooth device, mobile device, etc.) is connected, adjust the volume of the external device.
- For sound output of the TV, select Soundbar. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Select Soundbar)
- The cable connection to the Soundbar may be loose. Remove the cable and connect again.
- Remove the power cord completely, reconnect, and turn the power on.
- Reset the product and try again. (See page 37.)


Subwoofer does not output any sound.

- Check whether the LED indicator on the rear of the Subwoofer is on in blue. Reconnect the Soundbar and Subwoofer if the indicator is blinking in blue or turned red. (See page 18.)
- You may experience an issue if there is an obstacle between the Soundbar and Subwoofer. Move devices to an area away from obstacles.
- Other devices sending radio frequency signals in proximity may interrupt the connection. Keep your speaker away from such devices.
- Remove and reconnect the power plug.

The Subwoofer volume is too low.

- The original volume of the content you are playing may be low. Try adjusting the Subwoofer level. (See page 11.)
- Bring the Subwoofer speaker closer to you.

Soundbar does not appear on the Bluetooth device list of the TV.

- Disconnect the power cord of the Soundbar completely and reconnect, and then try searching again. (See page 24.)
- Connect the TV and Soundbar with an optical cable, and select the "D.IN" mode by pressing the  (Source) button on the top of the Soundbar. See if the audio output works normally, and try searching again. (See page 24.)

If the TV is not connected via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Check whether the HDMI cable is correctly connected to the eARC terminal. (See page 20.)
- Connection may not be possible due to the connected external device (set-top box, game machine, etc.). Directly connect the Soundbar.
- HDMI-CEC may not be activated on the TV. Turn on the CEC on the TV menu. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Connection → External Device Manager → Anynet+ (HDMI-CEC) ON)
- To connect with eARC, the eARC function in the TV menu should be set to On. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Expert Settings → HDMI-eARC Mode (Auto))

There is no sound in when connecting to the TV in HDMI TO TV (eARC/ARC) mode.

- Your device is unable to play the input signal. Change the TV's audio output to PCM or AUTO. (For a Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Expert Settings → Digital Output Audio Format)

Soundbar does not connect via Bluetooth.

- When connecting a new device, switch to **"BT PAIRING"** for connection. (Press the **PAIR** button on the remote control, or press and hold the **Left** button on the top of the Soundbar for more than 5 seconds while the Soundbar is in **"BT"** mode.)
- If the Soundbar is connected to another device, disconnect that device first to switch the device.
- Reconnect it after removing the Bluetooth speaker list on the device to connect. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Bluetooth Speaker List)
- The automatic TV connection may be disabled. While the Soundbar is in **"BT READY"**, press and hold the **Left** button on the Soundbar remote control for 5 seconds to select **ON-TV CONNECT**. If you see **OFF-TV CONNECT**, press and hold **Left** button again for 5 seconds to switch the selection.
- Remove and reconnect the power plug, then try again.
- Reset the product and try again. (See page 37.)

Sound drops out when connected via Bluetooth.

- If your device that is connected via Bluetooth moves too far away from the Soundbar, it may cause the sound to drop out. Move the device closer to the Soundbar.
- If a part of your body is in contact with the Bluetooth transceiver or the product is installed on metal furniture, sound may drop out. Check the installation environment and conditions for use.

Bluetooth multi connection does not work.

- When the TV is connected to the soundbar, Bluetooth multi connection may not operate. Disconnect the Soundbar from the TV and try again.
- Check whether the Bluetooth Multi connection setting is turned on. (Refer to the “**Soundbar does not connect via Bluetooth.**” section.)
- Disconnect the device currently playing, pair with the device that you want to connect, and reconnect the previous device.
- If the sound is inaudible even after connecting properly, refer to the “**Sound drops out when connected via Bluetooth.**” section.

Soundbar does not turn on automatically with the TV.

- When you turn off the Soundbar while watching TV, power synchronization with the TV is disabled. First turn off the TV.

14 LICENCES & OTHER INFORMATION



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Please visit www.samsung.com/global/ecodesign_energy to find further information about off mode, standby mode, and networked standby mode associated with EU standby ecodesign regulation.

Open Source License Notice

Open Source used in this product can be found on the following webpage (<http://opensource.samsung.com>).

15 IMPORTANT NOTES ABOUT SERVICE

- Figures and illustrations in this User Manual are provided for reference only and may differ from actual product appearance.
- An administration fee may be charged if either
 - (a) an engineer is called out at your request and there is no defect with the product (i.e. where the user manual has not been read).
 - (b) you bring the unit to a repair centre and there is no defect with the product (i.e. where the user manual has not been read).
- You will be informed of the administration fee amount before a technician visits.

16 SPECIFICATIONS AND GUIDE

Specifications

Model Name	HW-Q600F / HW-Q610F / HW-Q610GF / HW-Q620F
USB	5V/0.5A
Weight	3.9 kg
Dimensions (W x H x D)	1030.0 x 57.0 x 105.0 mm
Operating Temperature Range	+10 °C to +40 °C
Operating Humidity Range	10 % to 80 %, non-condensing
Storage Temperature Range	-20 °C to +45 °C
Storage Humidity Range	5 % to 95 %, non-condensing
Supported play formats	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
Subwoofer Name	PS-WF600T
Weight	5.2 kg
Dimensions (W x H x D)	184.0 x 343.0 x 295.0 mm
Overall Standby Power Consumption (W)	2.0W
Bluetooth Port deactivation method	Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds to turn off Bluetooth Power function.

NOTES

- Samsung Electronics Co., Ltd reserves the right to change the specifications without notice.
- Weight and dimensions are approximate.
- Hereby, Samsung declares that this radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU and the relevant UK statutory requirements. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.samsung.com> go to Support and enter the model name. This equipment may be operated in all EU countries and in the UK.

- **WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER**

RF max transmitter power

100mW at 2.4GHz – 2.4835GHz

25mW at 5.725GHz – 5.875GHz



[Correct disposal of batteries in this product]

(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the battery, manual or packaging indicates that the batteries in this product should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. Where marked, the chemical symbols Hg, Cd or Pb indicate that the battery contains mercury, cadmium or lead above the reference levels in EC Directive 2006/66.

If batteries are not properly disposed of, these substances can cause harm to human health or the environment.

To protect natural resources and to promote material reuse, please separate batteries from other types of waste and recycle them through your local, free battery return system.



**Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)**

(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

For information on Samsung's environmental commitments and product specific regulatory obligations e.g. REACH, WEEE, Batteries, visit:








www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

AVERTISSEMENTS

POUR ÉVITER LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE DÉMONTÉZ PAS LE CAPOT. L'APPAREIL NE CONTIENT PAS DE PIÈCES RÉPARABLES PAR L'UTILISATEUR ; S'ADRESSER À UN SERVICE APRÈS-VENTE QUALIFIÉ.

Reportez-vous au tableau ci-dessous pour une explication des symboles pouvant figurer sur votre produit Samsung.

	ATTENTION RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. NE PAS OUVRIR	
	Ce symbole indique que ce produit est alimenté par haute tension. Il est dangereux de toucher la moindre pièce située à l'intérieur de ce produit.	
	Ce symbole indique qu'une documentation importante relative au fonctionnement et à l'entretien est fournie avec le produit.	
	Produit de classe II : ce symbole indique qu'aucun branchement de sécurité à la terre (prise de terre) n'est requis. Si ce symbole n'est pas présent sur un produit avec un cordon d'alimentation, le produit DOIT avoir une connexion de protection fiable à la terre.	
	Tension CA : ce symbole indique que la tension nominale indiquée par le symbole est une tension CA.	
	Tension CC : ce symbole indique que la tension nominale indiquée par le symbole est une tension CC.	
	Mise en garde, Consulter le mode d'emploi : ce symbole avertit l'utilisateur qu'il doit consulter le manuel d'utilisation pour en savoir plus sur les informations relatives à la sécurité.	

AVERTISSEMENT

- Afin de diminuer les risques d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.
- N'utilisez pas de fumigateurs liquides contenant des substances chimiques, tels qu'un anti-moustiques ou un assainisseur d'air, à proximité du produit. Si du liquide vaporisé entre en contact avec la surface du produit ou pénètre à l'intérieur de celui-ci, il pourrait laisser des traces ou entraîner un dysfonctionnement.


ATTENTION

- POUR PRÉVENIR LES CHOCS ÉLECTRIQUES, BRANCHEZ LA FICHE AU FOND, EN PRENANT SOIN D'INSÉRER LA TIGE LARGE DANS LA FENTE LARGE.
- Cet appareil doit toujours être branché à une prise terre.
- Pour déconnecter l'appareil du circuit principal, la prise doit être débranchée de la prise principale ; il est de ce fait nécessaire que la prise principale soit facile d'accès.
- Évitez toute projection d'eau sur l'appareil. Ne posez jamais d'objet contenant un liquide (ex : un vase) dessus.
- Pour éteindre complètement l'appareil, vous devez retirer le cordon d'alimentation de la prise murale. Par conséquent, le cordon d'alimentation doit être facilement accessible à tout moment.

PRÉCAUTIONS

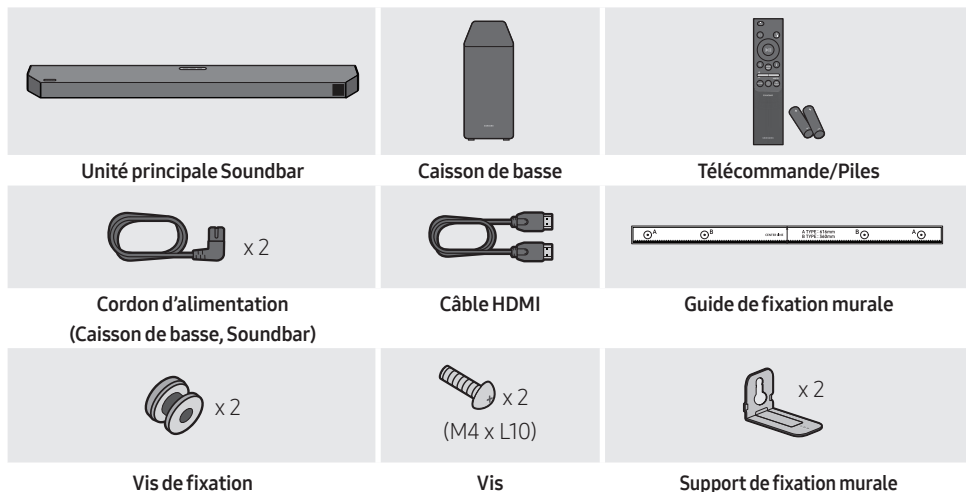
1. Vérifiez que l'alimentation électrique CA de votre domicile respecte les conditions en matière d'alimentation répertoriées sur l'étiquette d'identification située au bas de votre produit. Posez votre produit à plat sur un meuble stable en veillant à laisser un espace de 7 à 10 cm autour de l'appareil afin d'assurer une ventilation correcte de celui-ci. Faites attention à ne pas obstruer les orifices de ventilation. Ne posez pas l'ensemble sur un amplificateur ou un autre appareil susceptible de chauffer. Cet ensemble est conçu pour une utilisation en continu. Pour entièrement éteindre l'appareil, débranchez la fiche CA de la prise murale. Débranchez l'appareil si vous envisagez de ne pas l'utiliser durant une longue période.
2. En cas d'orage, débranchez la fiche de l'appareil de la prise murale. Les surtensions occasionnées par l'orage pourraient endommager votre appareil.
3. N'exposez pas l'ensemble aux rayons directs du soleil ou à toute autre source de chaleur. Ceci pourrait entraîner une surchauffe et un dysfonctionnement de l'appareil.
4. Protégez le produit de l'humidité (comme les vases) et d'une chaleur excessive (comme une cheminée) ou de tout équipement capable de créer des champs magnétiques ou électriques. Débranchez le câble d'alimentation en cas de dysfonctionnement. Votre produit n'est pas prévu pour un usage industriel. Ce produit ne peut être utilisé qu'à des fins personnelles. Une condensation peut se former si le produit ou un disque a été stocké à basse température. Si vous devez transporter l'ensemble pendant l'hiver, attendez environ 2 heures que l'appareil ait atteint la température de la pièce avant de l'utiliser.
5. Les piles utilisées dans ce produit peuvent contenir des produits chimiques dangereux pour l'environnement. Ne jetez pas les piles dans votre poubelle habituelle. Ne vous débarrassez pas des piles en les faisant brûler. Ne court-circuitez pas, ne désassemblez pas ni ne faites pas surchauffer les batteries. **ATTENTION** : Le remplacement incorrect de la batterie entraîne un risque d'explosion. Ne la remplacez que par une batterie du même type.

SOMMAIRE

01	Contrôle des Composants	6
02	Présentation du Produit	7
	Panneau frontal/supérieur de la Soundbar	7
	Panneau inférieur de la Soundbar	8
03	Utilisation de la télécommande	9
	Insertion des piles avant l'utilisation de la télécommande (Piles AAA X 2)	9
	Comment utiliser la télécommande	9
	Réglage de  (Commande sonore)	12
	Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction)	13
	Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonores	13
	Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur	15
04	Connexion de la Soundbar	16
	Connexion de l'alimentation électrique	16
	Connexion de la Soundbar au Caisson de basse	17
	Connexion du kit arrière sans fil Samsung à votre Soundbar	19
05	Connexion filaire avec le Téléviseur	20
	Méthode 1. Connexion d'un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI	20
	Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique	22
	Utilisation de la fonction Q-Symphony	23
06	Connexion sans fil avec le Téléviseur	24
	Connexion via Bluetooth	24

07	Connexion à un Appareil Externe	26
	Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble HDMI (prise en charge du décodage et de la lecture Dolby Atmos®)	26
	Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique	27
08	Connexion d'un périphérique de stockage USB	28
09	Connexion à un Appareil Mobile	29
	Connexion via Bluetooth	29
	Utilisation de la fonction Tap Sound	33
10	Installation du Support Mural	34
	Précautions d'installation	34
	Composants de fixation au mur	34
11	Installation de la Soundbar sur un socle de téléviseur	36
12	Mise à jour du Logiciel	37
	Comment vérifier la version du micrologiciel	37
	Procédure de mise à jour	37
	Si « UPGR » ne s'affiche pas	38
13	Dépannage	39
14	Licences et autres informations	41
15	Remarque Importante à Propos du Service	42
16	Spécifications et Guide	43
	Spécifications	43

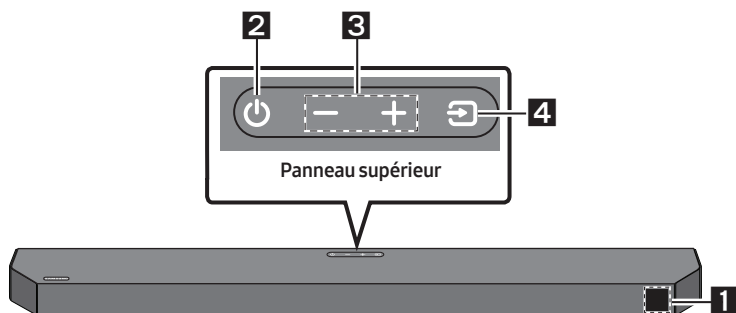
01 CONTRÔLE DES COMPOSANTS







- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : Bas de l'Unité Principale Soundbar)
- Pour acheter des composants supplémentaires ou des câbles optionnels, contactez un Centre de service Samsung ou le Service client de Samsung.
- L'aspect des accessoires peut légèrement différer des illustrations ci-dessus.
- La présentation et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

02 PRÉSENTATION DU PRODUIT

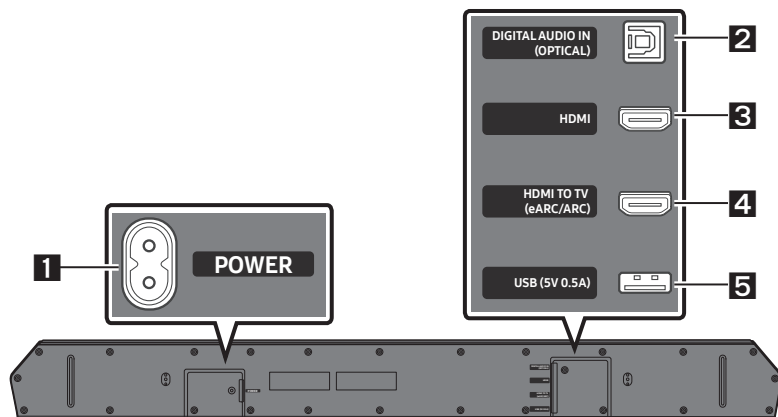
Panneau frontal/supérieur de la Soundbar



1	Affichage Affiche l'état et le mode actuel du produit.												
2	Touche  (Alimentation) Allume et éteint l'appareil. <ul style="list-style-type: none">• Fonction Auto Power Down L'appareil s'éteint automatiquement dans les situations suivantes.<ul style="list-style-type: none">– Mode TV ARC ou TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN : S'il n'y a pas de signal audio pendant 18 minutes.												
3	Touche  (Volume) Règle le volume. <ul style="list-style-type: none">• Une fois ajusté, le niveau de volume apparaît sur l'affichage avant de la Soundbar.												
4	Touche  (Source) Sélectionne le mode d'entrée de la source. <table border="1"><thead><tr><th>Mode d'entrée</th><th>Affichage</th></tr></thead><tbody><tr><td>Entrée ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC ou TV eARC</td></tr><tr><td>Entrée HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Mode BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Mode USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Entrée numérique optique</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Pour activer le mode «BT PAIRING», changez la source sur le mode «BT», puis appuyez et maintenez enfoncée la touche  (Source) pendant plus de 5 secondes.	Mode d'entrée	Affichage	Entrée ARC (HDMI OUT)	TV ARC ou TV eARC	Entrée HDMI	HDMI	Mode BLUETOOTH	BT	Mode USB	USB	Entrée numérique optique	D.IN
Mode d'entrée	Affichage												
Entrée ARC (HDMI OUT)	TV ARC ou TV eARC												
Entrée HDMI	HDMI												
Mode BLUETOOTH	BT												
Mode USB	USB												
Entrée numérique optique	D.IN												

- Lorsque vous branchez le cordon CA, la touche Marche/Arrêt fonctionne pendant 4 à 6 secondes.
- Lorsque vous mettez l'unité sous tension, il faut compter 4 ou 5 secondes de retard avant le déclenchement du son.
- Si vous souhaitez bénéficier du son du Soundbar uniquement, vous devrez éteindre les enceintes du téléviseur depuis le menu Audio Setup de votre téléviseur. Reportez-vous au manuel fourni avec votre téléviseur.

Panneau inférieur de la Soundbar



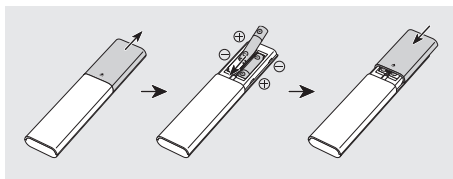
1	POWER Branchez le cordon d'alimentation CA de la Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Permet de connecter la sortie numérique (optique) d'un appareil externe.
3	HDMI Permet l'entrée de signaux numériques vidéo et audio simultanément à l'aide du câble HDMI. Permet de connecter la sortie HDMI d'un appareil externe.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Permet de connecter une prise jack HDMI (eARC) sur un téléviseur.
5	USB (5V 0.5A) Permet de connecter un périphérique USB pour lire des fichiers musicaux sur le périphérique USB via la Soundbar.

- Ne branchez pas cette unité ou d'autres composants à une prise CA tant que toutes les connexions entre les composants ne sont pas terminées.

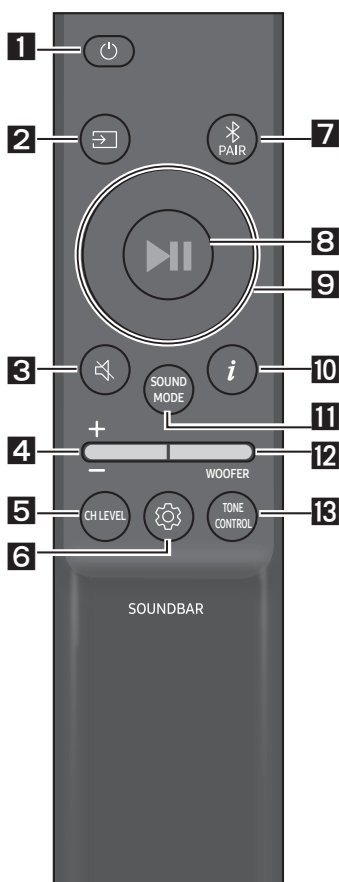
03 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE






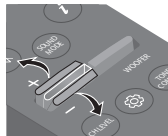
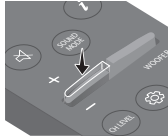
Insertion des piles avant l'utilisation de la télécommande (Piles AAA X 2)









Faites glisser le couvercle arrière dans la direction de la flèche jusqu'à ce qu'il soit complètement retiré. Insérez 2 piles AAA (1,5 V) en respectant leur polarité. Remettez le couvercle arrière en le faisant glisser dans sa position.





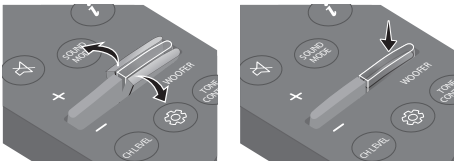


Comment utiliser la télécommande



1	 Alimentation	Allume et éteint la Soundbar.
2	 Source	Appuyez pour sélectionner une source connectée à la Soundbar.
3	 Coupure de son	Appuyez sur la touche  (Coupure de son) pour couper le son. Appuyez de nouveau sur cette touche pour activer le son.
4	 Volume	Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le volume.  <ul style="list-style-type: none">• Sourdine Appuyez sur la touche Volume pour couper le son. Appuyez de nouveau sur cette touche pour réactiver le son. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Appuyer sur cette touche permet de régler le volume de chaque enceinte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur cette touche pour sélectionner CENTER LEVEL ou TOP LEVEL, puis réglez le volume entre -6~ et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. Si les enceintes arrière (vendues séparément) sont connectées, le réglage REAR LEVEL est disponible. Pour régler le volume REAR LEVEL entre -6 et +6, utilisez les touches Haut/Bas.
<p>9</p>	 <p>Haut/Bas/ Gauche/ Droite</p>	 <p>Appuyez sur les zones indiquées pour sélectionner Haut/Bas/ Gauche/Droite.</p> <p>Appuyez sur Haut/Bas/Gauche/Droite sur la touche pour sélectionner ou paramétrer les fonctions.</p> <ul style="list-style-type: none"> Répétition Pour utiliser la fonction de répétition en mode «USB», appuyez sur la touche Haut. Saut de fichier musical Appuyez sur la touche Droite pour sélectionner le fichier musical suivant. Appuyez sur la touche Gauche pour sélectionner le fichier musical précédent. ID SET Appuyez et maintenez enfoncée la touche Haut pendant 5 secondes pour terminer ID SET (lors de la connexion d'un caisson de basse sans fil ou d'enceintes arrière sans fil).
<p>6</p>	 <p>Commande sonore</p>	<p>Appuyer sur cette touche permet de paramétrer la fonction audio. Il est possible de modifier chaque réglage à l'aide des touches Haut/Bas.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> Les fonctions audio VOICE ENHANCE, NIGHT MODE et VIRTUAL peuvent être activées ou désactivées ON/OFF à l'aide des touches Haut/Bas. (La fonction VIRTUAL n'est pas disponible en mode «USB» ou «BT».) Appuyez et maintenez enfoncée la touche  (Commande sonore) pendant environ 5 secondes pour ajuster le son pour chaque bande de fréquence. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz et 10 kHz peuvent être sélectionnés à l'aide des touches Gauche/Droite et chaque réglage peut être défini entre -6 et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. (Assurez-vous que le mode son est réglé sur «STANDARD».) Si les enceintes arrière (vendues séparément) sont connectées, les paramètres SOUND GROUPING et PRIVATE REAR SOUND sont pris en charge. Reportez-vous à la section « Réglage de  (Commande sonore) » à la page 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Faites passer la Soundbar en mode de jumelage Bluetooth.</p> <p>Appuyez sur la touche  PAIR et attendez que l'écran «BT PAIRING» se connecte à un nouveau dispositif Bluetooth.</p>

<p>8</p>	 <p>Lecture / Pause</p>	<p>Appuyez sur la touche ⏸ pour mettre le fichier musical temporairement en pause. Si vous appuyez à nouveau dessus, la lecture du fichier audio reprend.</p>
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Lorsque vous appuyez sur cette touche, les informations relatives à chaque mode apparaissent. (Voir page 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>En appuyant sur cette touche, vous pouvez sélectionner le mode son souhaité.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Fournit un champ sonore plus large que la norme. – GAME PRO Fournit un son stéréoscopique vous permettant une immersion dans l'action pendant le jeu. – ADAPTIVE SOUND Analyse le contenu en temps réel et fournit automatiquement le champ sonore optimal sur la base des caractéristiques du contenu. – DTS VIRTUAL:X Son 3D immersif à partir de n'importe quel contenu. – STANDARD Émet le son original. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Vous permet d'appliquer un contrôle de plage dynamique aux pistes Dolby Digital et DTS Digital. Appuyez sur le bouton SOUND MODE pendant plus de 5 secondes tandis que la Soundbar est hors tension pour activer ou désactiver la fonction DRC (Dynamic Range Control). Quand la fonction DRC est activée, les sons forts sont atténués. (Il peut se produire une distorsion du son.) • Bluetooth Power Cette fonction allume automatiquement la Soundbar à la réception d'une demande de connexion d'un téléviseur ou d'un appareil Bluetooth connecté précédemment. Le réglage est activé par défaut. <ul style="list-style-type: none"> – Appuyez pendant plus de 5 secondes sur le bouton SOUND MODE alors que la Soundbar est sous tension pour désactiver la fonction Bluetooth Power.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVEAU DU WOOFER (GRAVES)</p>	 <p>Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le niveau du woofer (graves) sur -12 ou de -6 à +6. Pour définir le niveau de volume du woofer (graves) sur 0 (Défaut), appuyez sur la touche.</p>




TONE
CONTROL



Appuyer sur cette touche permet de régler le volume des aigus et des graves.

- Appuyez sur cette touche pour sélectionner **TREBLE** ou **BASS**, puis réglez le volume entre -6~ et +6 à l'aide des touches **Haut/Bas**.

Réglage de (Commande sonore)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Ce mode permet d'entendre plus facilement les dialogues parlés dans les films et sur le téléviseur.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Ce mode est idéal pour le visionnage de nuit, car les réglages sont modifiés pour baisser le volume sans nuire à la clarté des dialogues.
- **SYNC** : Si l'image sur le téléviseur et le son de la Soundbar ne sont pas synchronisés, appuyez sur la touche  (**Commande sonore**) pour sélectionner **SYNC** puis réglez le décalage audio de 0 à 300 millisecondes à l'aide des touches **Haut/Bas**. (Non disponible en mode «**USB**» ou «**BT**»)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: l'unité principale Soundbar et les enceintes surround émettent l'ensemble des sons, pas seulement le son surround, ce qui est idéal pour les grands groupes de personnes écoutant de la musique dans un grand espace.
 - Ce menu est activé lorsque les enceintes surround sont connectées, puis il le reste que ces enceintes soient toujours connectées ou non.
 - Si vous activez ce mode, les modes audio ne produisent aucune différence dans le rendu sonore.
 - Le son n'est pas émis par toutes les enceintes de l'unité principale Soundbar et les enceintes surround, mais seulement par certaines enceintes prédéfinies, différentes selon le modèle.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : avec ce mode, le son est émis uniquement par les enceintes surround, ce qui vous offre une écoute sans être dérangé par les autres.
 - Si vous activez ce mode, le son n'est émis ni par l'unité principale Soundbar, ni par le caisson de basse. Le son n'est émis que via le canal avant des enceintes surround.
 - Si vous activez ce mode, les modes audio ne produisent aucune différence dans le rendu sonore.
 - La fonction se désactive si le système est éteint ou si la connexion des enceintes surround est perdue.
 - Le menu est activé uniquement si les enceintes surround sont connectées.
 - Ce mode est automatiquement désactivé et n'est plus disponible si la fonction Q-Symphony est activée.
- **VIRTUAL ON/OFF** : La fonction Dolby Virtual peut être **ON/OFF**.

Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction)

Touche dissimulée		Page de référence
Touche de télécommande	Fonction	
WOOFER (Haut)	Télécommande de votre téléviseur Activer/Désactiver (Veille)	page 15
Gauche	Activation/désactivation de la connexion automatique au téléviseur (BT prêt)	page 25
Haut	ID SET	page 10
 (Commande sonore)	EQ bande 7	page 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Veille)	page 11
	Activation/Désactivation de Bluetooth Power	page 11
 PAIR	Multiconnexion Bluetooth activée/désactivée (Veille)	page 32

Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonores

Effet	Entrée	Sortie		
		Avec le subwoofer uniquement	Avec le caisson de basse et le kit d'enceinte arrière sans fil	
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	GAME PRO	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	ADAPTIVE SOUND	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	DTS VIRTUAL:X	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	STANDARD	2.0 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux
		5.1 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
		Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux

- Le kit d'enceintes arrière sans fil Samsung peut être acheté séparément. Pour acheter un kit, contactez le vendeur chez qui vous avez acheté la Soundbar.
- Lorsque la source d'entrée est Dolby Atmos®, la configuration subwoofer uniquement offre un canal audio 3.1.2, alors que la configuration subwoofer et kit d'enceintes arrière sans fil offre un canal audio 5.1.2.
- Les enceintes arrière ne produisent pas de son pour 2 canaux de sortie si le mode **STANDARD** est utilisé. Pour activer le son pour les enceintes arrière, passez en mode d'effet **SURROUND SOUND**.

Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur

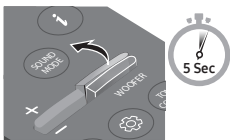

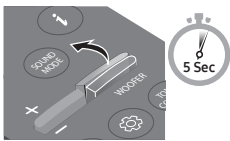

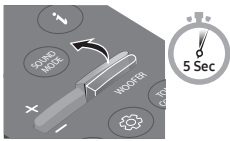

Réglez le volume de la Soundbar en utilisant la télécommande du téléviseur.

- Cette fonction ne peut être utilisée qu'avec une télécommande à infrarouge. Les télécommandes Bluetooth (qui nécessitent un jumelage) ne sont pas prises en charge.
- Réglez les enceintes du téléviseur sur **Hautparleur ext** pour utiliser cette fonction.
- Fabricants prenant en charge cette fonction :
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Éteignez la Soundbar.

2. Appuyez et maintenez enfoncée la touche **WOOFER** pendant 5 secondes.

Chaque fois que vous appuyez sur la touche **WOOFER** et la maintenez pendant 5 secondes, le mode change dans l'ordre suivant : «**OFF-TV REMOTE**» (Mode par défaut), «**SAMSUNG-TV REMOTE**», «**ALL-TV REMOTE**».

Touche de télécommande	Écran	État
	(Mode par défaut) OFF-TV REMOTE 	Désactive la télécommande de téléviseur.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Active une télécommande de téléviseur à infrarouge Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Active toute autre télécommande de téléviseur à infrarouge.

04 CONNEXION DE LA SOUNDBAR

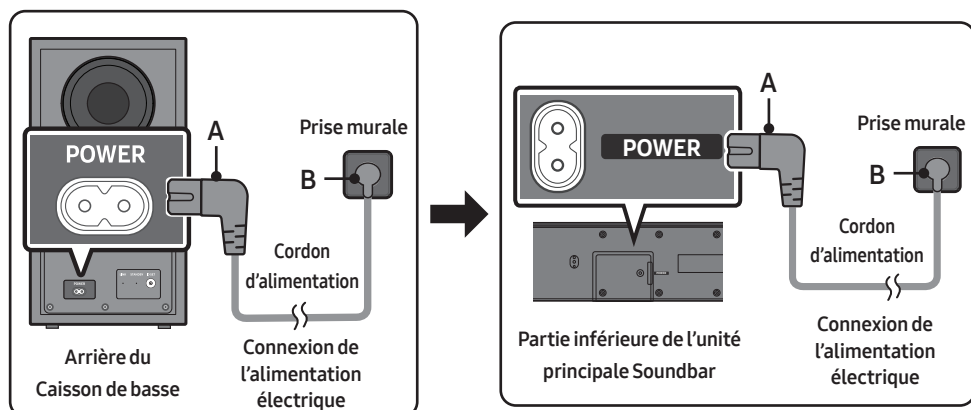
Connexion de l'alimentation électrique

Utilisez les composants d'alimentation pour connecter le Caisson de basse et la Soundbar à une prise électrique dans l'ordre suivant :

1. Raccordez l'extrémité **A** du cordon d'alimentation au caisson de basse et l'extrémité **B** à une prise murale.
2. Raccordez l'extrémité **A** du cordon d'alimentation à la Soundbar et l'extrémité **B** à une prise murale.

Reportez-vous aux illustrations ci-dessous.

- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques requises, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : Partie inférieure de l'unité principale Soundbar)



Connexion de la Soundbar au Caisson de basse

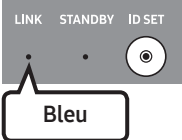
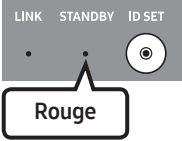

Lorsque le Caisson de basse est connecté, vous pouvez profiter de la puissance sonore des graves.

Connexion automatique entre le Caisson de basse et la Soundbar

Lorsque vous mettez l'appareil sous tension après avoir connecté les câbles d'alimentation à la Soundbar et au Caisson de basse, le Caisson de basse est automatiquement connecté à la Soundbar.

- Une fois l'appariement automatique effectué, l'indicateur bleu situé à l'arrière du caisson de basse s'allume.

Témoins indicateurs LED sur l'arrière du Caisson de basse

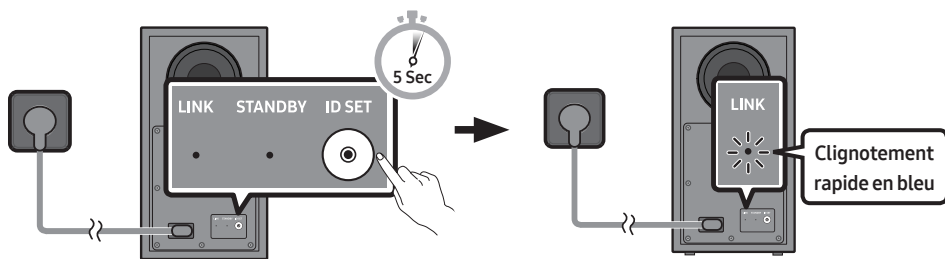
LED	État	Description	Résolution
	Activé	Connexion réussie (fonctionnement normal)	-
	Clignotement	Récupération de la connexion	Vérifiez si le câble d'alimentation fixé à l'unité principale Soundbar est connecté correctement ou attendez environ 5 minutes. Si le clignotement continue, essayez de connecter manuellement le caisson de basse. Voir page 18.
	Activé	En veille (avec l'unité principale de la Soundbar éteinte)	Vérifiez que le câble d'alimentation sur l'unité principale Soundbar est connecté correctement.
		Échec de la connexion	Reconnectez. Reportez-vous aux instructions sur la connexion manuelle à la page 18.
	Clignotement	Dysfonctionnement	Reportez-vous aux informations de contact du Centre de service Samsung dans le manuel.

Connexion manuelle du Caisson de basse si la connexion automatique échoue

Avant d'effectuer la procédure de connexion manuelle ci-dessous :

- Vérifiez que les câbles d'alimentation pour la Soundbar et le Caisson de basse sont connectés correctement.
- Assurez-vous que la Soundbar est allumée.

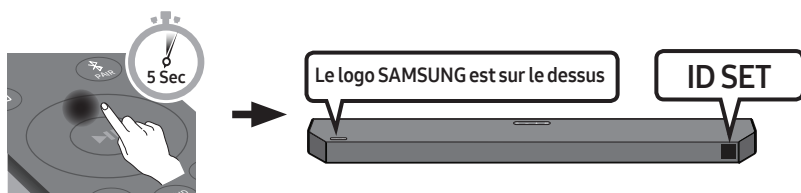
1. Appuyez sur **ID SET** à l'arrière du caisson de basse pendant au moins 5 secondes quand le voyant rouge est allumé fixe ou que le voyant bleu clignote lentement.
 - L'indicateur rouge à l'arrière du Caisson de basse s'éteint et l'indicateur bleu clignote.



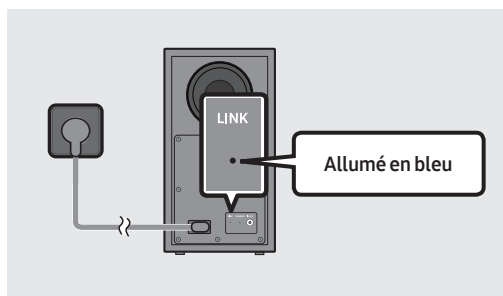
Arrière du Caisson de basse

Arrière du Caisson de basse

2. Tout d'abord, appuyez sur n'importe quel bouton de la télécommande, sauf le bouton **Alimentation**, pour allumer l'écran, puis appuyez sur le bouton **Haut** de la télécommande pendant au moins 5 secondes.
 - Le message **ID SET** s'affiche un moment sur l'écran de la Soundbar, avant de disparaître.
 - La Soundbar est automatiquement mise sous tension lorsque **ID SET** est terminé.



3. Vérifiez que le voyant LED LINK s'éclaire en bleu en continu (connexion établie).



Le voyant LED LINK arrête de clignoter et s'éclaire en bleu en continu lorsqu'une connexion est établie entre la Soundbar et le Caisson de basse sans fil.

REMARQUES

- Ne branchez pas le cordon d'alimentation de ce produit ou votre téléviseur à une prise de courant murale tant que toutes les connexions entre les composants ne sont pas terminées.
- Avant de déplacer ou d'installer ce produit, assurez-vous de le mettre hors tension et de débrancher le cordon d'alimentation.
- Si l'unité principale est hors tension, le subwoofer sans fil entrera en mode veille et la LED de STANDBY à l'arrière s'allumera en rouge après avoir clignoté en bleu plusieurs fois.
- Si vous utilisez un appareil qui utilise la même fréquence (5,8 GHz) que la Soundbar près de cette Soundbar, les interférences peuvent provoquer des interruptions de son.
- La distance de transmission maximale du signal sans fil de l'unité principale est d'environ 10 mètres, mais peut varier en fonction de votre environnement d'exploitation. Si un mur en béton armé ou métallique se trouve entre l'unité principale et le subwoofer sans fil, le système risque de ne pas fonctionner du tout, car le signal sans fil ne peut pas passer à travers le métal.

PRÉCAUTIONS

- Les antennes de réception sans fil sont intégrées au subwoofer sans fil. Gardez les unités à l'abri de l'eau et de l'humidité.
- Pour des performances d'écoute optimales, assurez-vous que la zone autour du caisson de basse sans fil et des enceintes arrière sans fil (vendues séparément) ne présente pas d'obstacles.

Connexion du kit arrière sans fil Samsung à votre Soundbar

Passez au son surround véritablement sans fil en connectant votre kit d'enceintes arrière sans fil Samsung (SWA-9250S, vendu séparément) à votre Soundbar.

Pour plus d'informations concernant les connexions, veuillez consulter le manuel du kit d'enceintes arrière sans fil Samsung.

05 CONNEXION FILAIRE AVEC LE TÉLÉVISEUR

Écoutez le son du téléviseur depuis la Soundbar via des connexions câblées ou sans fil.

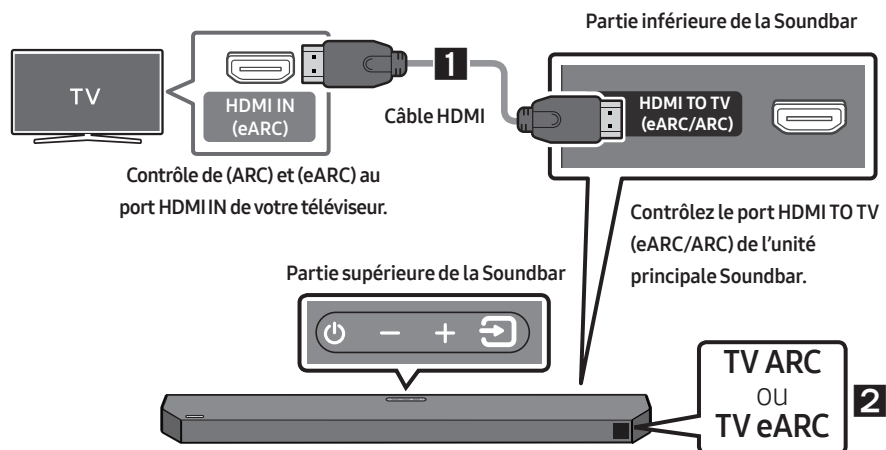
- Lorsque la Soundbar est connectée à un téléviseur Samsung TV sélectionné, la Soundbar peut être contrôlée à l'aide de la télécommande du téléviseur.
 - Cette fonction est prise en charge par les téléviseurs Samsung Smart TV sortis en 2017 et ultérieurement, et qui prennent en charge le Bluetooth lorsque vous connectez la Soundbar au téléviseur à l'aide d'un câble optique.
 - Cette fonction vous permet également d'utiliser le menu du téléviseur pour ajuster le champ sonore et de nombreux réglages ainsi que le volume et la coupure du son.


Méthode 1. Connexion d'un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI

Connexion à un téléviseur qui prend en charge HDMI ARC/eARC (canal de retour audio/canal de retour audio amélioré)

⚠ ATTENTION

- Lorsqu'un câble HDMI et un câble optique sont connectés simultanément, le signal HDMI est reçu en priorité.
- Pour raccorder le téléviseur et la Soundbar à l'aide du câble HDMI, veillez à utiliser les bornes marquées ARC ou eARC. Dans le cas contraire, le son du téléviseur ne sera pas émis.
- Il est recommandé d'utiliser un **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Lors de la connexion d'un téléviseur qui prend en charge la fonction eARC, «**TV eARC**» s'affiche à l'écran et le son est émis.
- La technologie Dolby Atmos® est prise en charge par la fonction ARC/eARC.



1. Avec la Soundbar et le téléviseur allumés, connectez le câble HDMI tel qu'illustré.
2. «**TV ARC**» ou «**TV eARC**» apparaît sur la fenêtre d'affichage de l'unité principale Soundbar et vous pouvez entendre le son du téléviseur.
 - «**TV eARC**» s'affiche quand la fonction eARC est activée dans les réglages du téléviseur.
 - Pour se connecter à eARC, la fonction eARC doit être réglée sur «On» dans le menu de la télévision. Consultez le guide d'utilisateur de la télévision pour plus de détails concernant ce réglage. (p. ex. Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Paramètres expert → Mode HDMI-eARC (Auto.))
 - Si le son du téléviseur est inaudible, appuyez sur le bouton  (**Source**) de la télécommande ou de la partie supérieure de la Soundbar pour passer en mode «**TV ARC**» ou «**TV eARC**». L'écran affiche «**TV ARC**» ou «**TV eARC**» et le son du téléviseur est émis.
 - Si «**TV ARC**» ou «**TV eARC**» n'apparaît pas sur la fenêtre d'affichage de l'unité principale Soundbar, vérifiez que le câble HDMI est connecté au bon port.
 - Utilisez les touches de volume sur la télécommande du téléviseur pour modifier le volume de la Soundbar.

REMARQUES

- Lorsque vous connectez le téléviseur qui prend en charge HDMI ARC/eARC (canal de retour audio/canal de retour audio amélioré) à la Soundbar à l'aide d'un câble HDMI, vous pouvez transmettre les données vidéo et audio numériques sans qu'il ne soit nécessaire de connecter un câble optique séparé.
- Il est recommandé d'utiliser un câble HDMI sans fil si possible. Si vous utilisez un câble HDMI à fil, utilisez un câble dont le diamètre est inférieur à 14 mm.
- Cette fonction n'est pas disponible si le câble HDMI ne prend pas en charge l'ARC ou eARC.
- La différence entre les fonctions ARC et eARC réside dans la bande passante. La fonction eARC, qui est une version améliorée du canal de retour audio, présente une bande passante bien plus élevée que la fonction ARC. Une bande passante plus élevée permet d'augmenter la quantité de données qui peuvent être transmises. Avec un canal eARC, vous pouvez ainsi profiter du son dans des formats comme Dolby Atmos®.
- Lorsque les signaux de diffusion sont Dolby Digital et le réglage «Format audio de sortie numérique» est PCM sur votre téléviseur, il est recommandé de modifier le réglage sur Dolby Digital. Une fois le réglage modifié, vous pouvez profiter d'une meilleure qualité sonore. (Il se peut que le menu du téléviseur utilise des mots différents pour Dolby Digital et PCM en fonction du fabricant.)

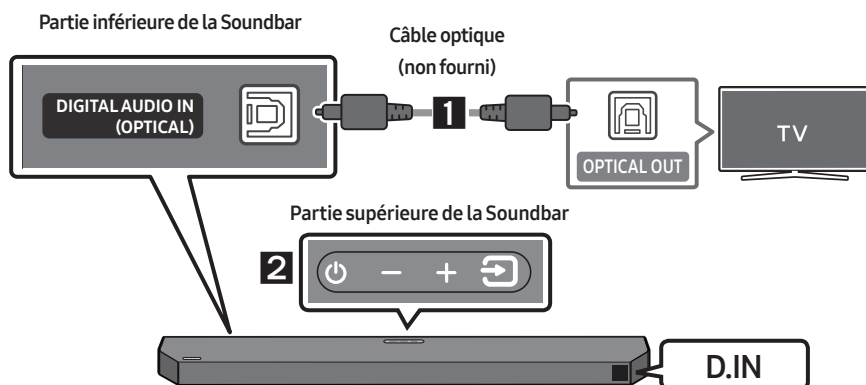
Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique


Liste de vérifications préalables à la connexion

- Lorsqu'un câble HDMI et un câble optique sont connectés simultanément, le signal HDMI est reçu en priorité.
- Lorsque vous utilisez un câble optique et que les bornes sont dotées d'un cache, veillez à retirer les caches.



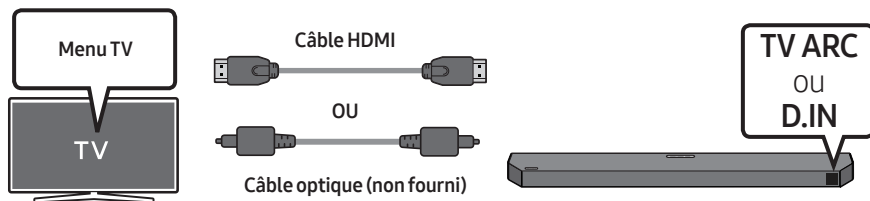
- Si vous utilisez un câble optique, le mode «**D.IN**» doit être sélectionné.



1. Raccordez la prise **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la Soundbar à la prise **OPTICAL OUT** du téléviseur à l'aide d'un câble optique (non fourni) numérique.
2. Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez le mode «**D.IN**».

Utilisation de la fonction Q-Symphony

- Lorsque la Soundbar se connecte à un téléviseur Samsung prenant en charge la fonction Q-Symphony, vous pouvez diffuser le son simultanément via la Soundbar et le téléviseur. Si vous utilisez la fonction Q-Symphony, le son surround émis par le téléviseur vous permet de profiter d'effets sonores surround plus riches en trois dimensions.
- Quand la Soundbar est connectée, le menu «**Q-Symphony**» s'affiche sur le téléviseur.
Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son
- Exemple de menu TV: **Q-Symphony**



REMARQUES

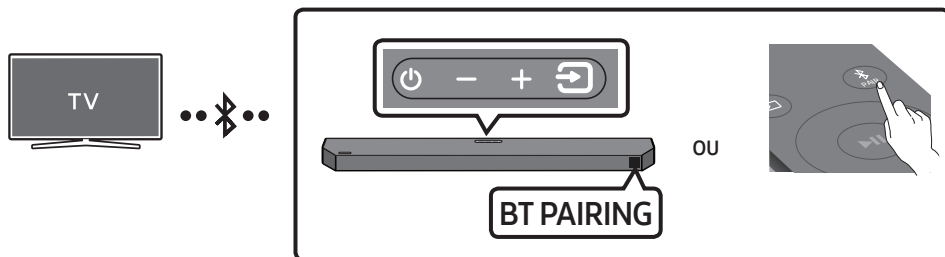
- Il peut fonctionner selon le codec pris en charge par le téléviseur.
- Cette fonction n'est prise en charge que lorsque le câble HDMI ou le câble optique (non fourni) est connecté.
- Le message affiché peut différer selon le modèle de téléviseur.
- Cette fonction est disponible sur certaines TV Samsung et certains modèles de Soundbar.
- Assurez-vous que votre téléviseur et votre Soundbar sont connectés au même routeur sans fil/à la même fréquence.

06 CONNEXION SANS FIL AVEC LE TÉLÉVISEUR

Connexion via Bluetooth

Lorsqu'un téléviseur est connecté à l'aide de Bluetooth, vous pouvez écouter le son stéréo sans tracas de câblage.

- Seul un téléviseur à la fois peut être connecté.



Connexion initiale

1. Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande pour passer au mode **«BT PAIRING»**.
(OU) a. Appuyez sur le bouton **Source** situé sur le panneau supérieur, puis sélectionnez **«BT»**.
«BT» passe automatiquement en **«BT PAIRING»** en quelques secondes ou en **«BT READY»** en cas de connexion enregistrée.
b. Lorsque **«BT READY»** apparaît, maintenez le bouton **Source** enfoncé sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes pour afficher **«BT PAIRING»**.
2. Sélectionnez le mode Bluetooth sur le téléviseur. (Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel du téléviseur.)
3. Sélectionnez **«[AV] Q-Series Soundbar»** dans la liste sur l'écran du téléviseur. Une Soundbar disponible est indiquée **«Needs Pairing»** ou **«Paired»** dans la liste des appareils Bluetooth sur le téléviseur. Pour connecter la Soundbar, sélectionnez le message et établissez la connexion.
 - Lorsque le téléviseur est connecté, **[Nom du téléviseur] → «BT»** apparaît sur l'affichage avant de la Soundbar.
4. Vous pouvez maintenant entendre le son du téléviseur depuis la Soundbar.


Si la connexion de l'appareil échoue

- Si la liste de Soundbar connectées précédemment (par ex. **«[AV] Q-Series Soundbar»**) apparaît dans la liste, supprimez-la.
- Ensuite, répétez les étapes 1 à 3.

REMARQUE



- Après avoir connecté la Soundbar au téléviseur pour la première fois, utilisez le mode **«BT READY»** pour la reconnexion.

Déconnexion de la Soundbar à partir du téléviseur

Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande et activez l'un des modes, à l'exception du mode «**BT**».

- La déconnexion prend du temps parce que le téléviseur doit recevoir une réponse de la Soundbar. (Le temps requis peut varier selon le modèle de téléviseur.)
- Pour annuler la connexion Bluetooth automatique entre la Soundbar et le téléviseur, appuyez sur la touche **Gauche** sur la télécommande pendant 5 secondes avec la Soundbar en mode «**BT READY**». (Commutez Activé → Désactivé)

Quelle est la différence entre BT READY et BT PAIRING ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez rechercher les téléviseurs connectés précédemment ou connecter un appareil mobile connecté précédemment à la Soundbar.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil à la Soundbar. (Appuyez sur le bouton  **PAIR** de la télécommande ou maintenez le bouton  (**Source**) situé sur la partie supérieure de la Soundbar enfoncé pendant plus de 5 secondes lorsque la Soundbar est en mode «**BT**».)

REMARQUES

- Si un code PIN est demandé lors de la connexion d'un appareil Bluetooth, saisissez <0000>.
- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre la Soundbar et l'appareil Bluetooth dépasse 10 m.
- La Soundbar s'éteint automatiquement après 18 minutes en état Prêt.
- Il se peut que la Soundbar ne puisse pas effectuer correctement la recherche Bluetooth ou la connexion dans les circonstances suivantes:
 - En cas de champ électrique puissant autour de la Soundbar.
 - Si deux appareils Bluetooth ou plus sont appariés simultanément avec la Soundbar.
 - Si l'appareil Bluetooth est éteint, non installé, ou présente un dysfonctionnement.
- Les appareils qui génèrent des ondes électromagnétiques doivent être conservés à distance de l'unité principale Soundbar - par ex. des micro-ondes, des appareils LAN sans fil, etc.

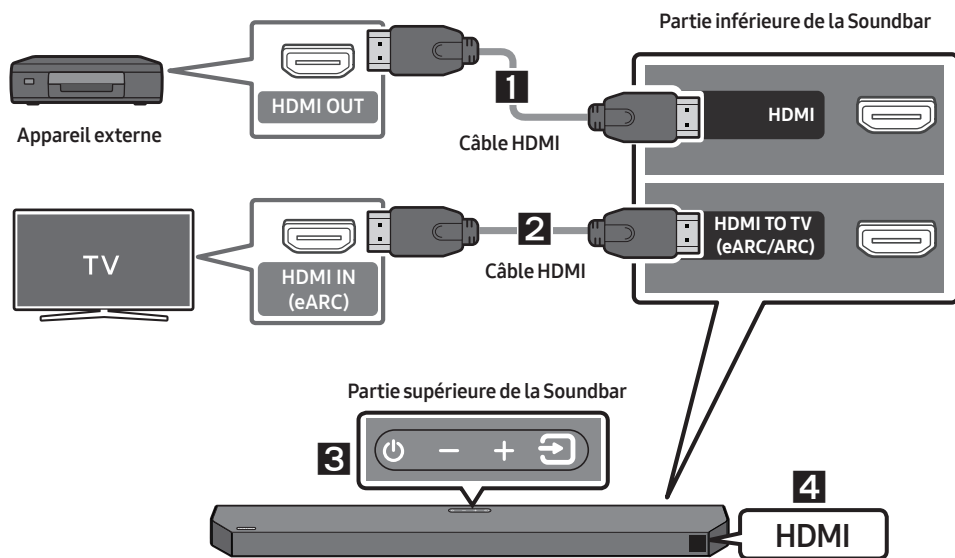
07 CONNEXION À UN APPAREIL EXTERNE

Raccordez un appareil externe via une connexion câblée ou une connexion Bluetooth pour écouter le son de l'appareil externe via la Soundbar.

Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble HDMI (prise en charge du décodage et de la lecture Dolby Atmos®)

Liste de vérifications préalables à la connexion

- Si les options de sortie audio comprennent un flux audio secondaire, assurez-vous qu'il est réglé sur Off.
- Assurez-vous que le contenu prend en charge Dolby Atmos®.



1. Utilisez un câble HDMI pour relier le port **HDMI** qui se trouve en bas de la Soundbar au port HDMI OUT de votre périphérique numérique.
2. Utilisez un câble HDMI pour relier le port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** qui se trouve en bas de la Soundbar au port HDMI IN (eARC) de votre téléviseur.
3. Appuyez sur le bouton **Source** du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez «HDMI».
4. Le mode «HDMI» s'affiche sur le panneau d'affichage de la Soundbar et vous pouvez entendre le son.

REMARQUES

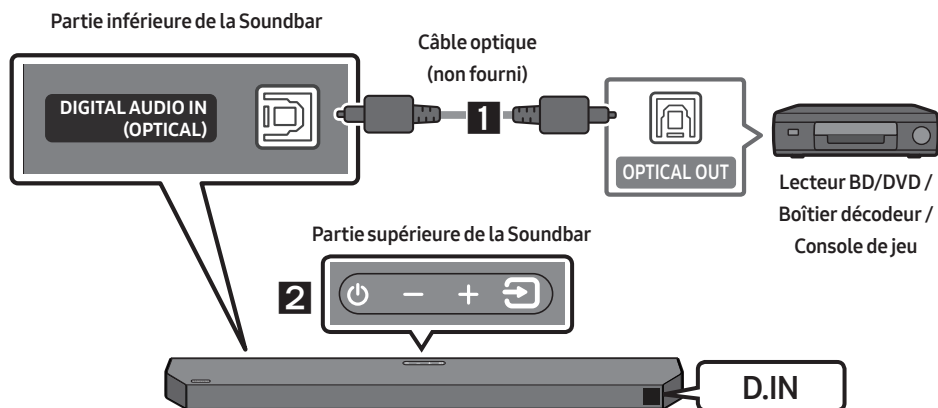
- Lorsque vous utilisez Dolby Atmos® : si la source d'entrée est Dolby Atmos®, reportez-vous à la section « Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonores » à la page 13.
- Lorsque Dolby Atmos® est actif, «DOLBY ATMOS» apparaît sur l'écran frontal.
- **Configuration de Dolby Atmos® sur votre lecteur BD ou un autre appareil.**
Ouvrez les options de sortie audio dans le menu des paramètres de votre lecteur BD ou d'un autre appareil et assurez-vous que «Aucun encodage» est sélectionné pour Bitstream. Par exemple, sur un lecteur BD Samsung, allez dans Accueil → Son → Sortie numérique, puis sélectionnez flux binaire (non traité).
- Avec la fonction HDMI Pass-Through, la Soundbar lit le son de la source dans ses propres haut-parleurs et envoie le signal vidéo non modifié à un téléviseur via le deuxième câble HDMI.


Spécification des signaux UHD pris en charge (3840 x 2160p)

Fréquence d'images (i/s)	Intensité de couleur	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bits	o	o	o	o
	10 bits	-	-	o	o
	12 bits	-	-	o	o
120	8 bits	-	-	-	-
	10 bits	-	-	-	-

- La spécification prise en charge peut varier en fonction de l'appareil externe connecté ou des conditions d'utilisation.

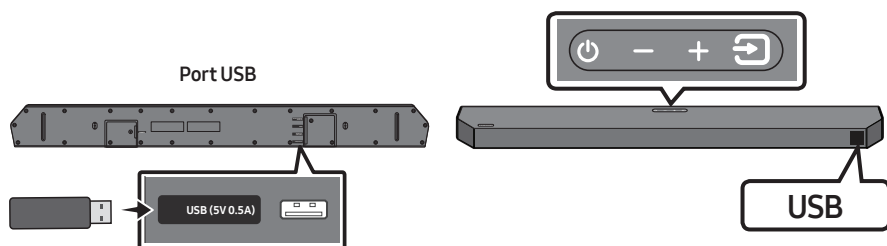
Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique




1. Raccordez **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de l'unité principale à la prise **OPTICAL OUT** de l'appareil source à l'aide d'un câble optique (non fourni) numérique.
2. Sélectionnez le mode «**D.IN**» en appuyant sur le bouton  (**Source**) situé sur le panneau frontal ou sur la télécommande.

08 CONNEXION D'UN PÉRIPHÉRIQUE DE STOCKAGE USB

Vous pouvez lire des fichiers musicaux situés sur les périphériques de stockage USB via la Soundbar.



1. Connectez l'appareil USB au port USB situé sur la partie inférieure du produit.
2. Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez «**USB**».
3. «**USB**» apparaît sur l'écran d'affichage.
4. Lisez des fichiers musicaux depuis le périphérique de stockage USB via la Soundbar.
 - La Soundbar s'éteint automatiquement (Auto Power Down) si aucun périphérique USB n'a été connecté pendant plus de 18 minutes.

Liste de compatibilités

Extension	Codec	Débit d'échantillonnage	Débit binaire
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.ogg	Vorbis	32 ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

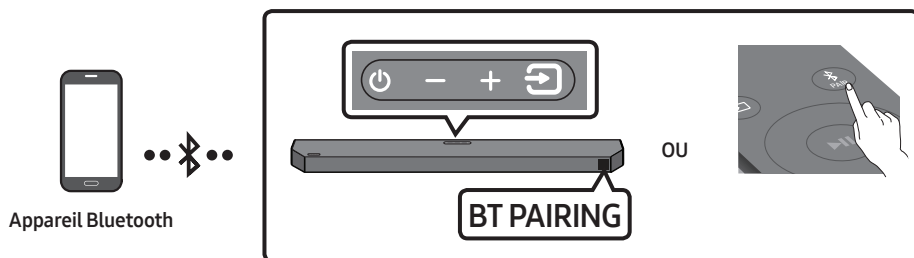
- Si votre périphérique USB contient trop de dossiers (environ 200) et de fichiers (environ 2000), la Soundbar mettra peut-être du temps à accéder à vos fichiers et à les lancer.
- Systèmes de fichiers pris en charge sur support USB : FAT16, FAT32, NTFS

09 CONNEXION À UN APPAREIL MOBILE

Connexion via Bluetooth

Lorsqu'un appareil est connecté à l'aide de Bluetooth, vous pouvez écouter le son stéréo sans tracas de câblage.

- La connexion est limitée à un téléviseur ou deux appareils Bluetooth à la fois.



Connexion initiale

1. Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande pour passer au mode **«BT PAIRING»**.
(OU) a. Appuyez sur le bouton **(Source)** situé sur le panneau supérieur, puis sélectionnez **«BT»**. **«BT»** passe automatiquement en **«BT PAIRING»** en quelques secondes ou en **«BT READY»** en cas de connexion enregistrée.
b. Lorsque **«BT READY»** apparaît, maintenez le bouton **(Source)** enfoncé sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes pour afficher **«BT PAIRING»**.
2. Sélectionnez **«[AV] Q-Series Soundbar»** dans la liste.
 - Lorsqu'une Soundbar est connectée à l'appareil Bluetooth, **[Nom de l'appareil Bluetooth]** → **«BT»** apparaît sur l'affichage avant.
3. Lisez des fichiers musicaux à partir de l'appareil, connecté via Bluetooth, via la Soundbar.



Si la connexion de l'appareil échoue

- Si la liste de Soundbar connectées précédemment (par ex. **«[AV] Q-Series Soundbar»**) apparaît dans la liste, supprimez-la.
- Ensuite, répétez les étapes 1 et 2.

REMARQUE

- Après avoir connecté la Soundbar au appareil mobile pour la première fois, utilisez le mode **«BT READY»** pour la reconnexion.

Quelle est la différence entre BT READY et BT PAIRING ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez rechercher les téléviseurs connectés précédemment ou connecter un appareil mobile connecté précédemment à la Soundbar.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil à la Soundbar. (Appuyez sur le bouton  **PAIR** de la télécommande ou maintenez le bouton  (**Source**) situé sur la partie supérieure de la Soundbar enfoncé pendant plus de 5 secondes lorsque la Soundbar est en mode «BT».)

REMARQUES

- Si un code PIN est demandé lors de la connexion d'un appareil Bluetooth, saisissez <0000>.
- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre la Soundbar et l'appareil Bluetooth dépasse 10 m.
- La Soundbar s'éteint automatiquement après 18 minutes en état Prêt.
- Il se peut que la Soundbar ne puisse pas effectuer correctement la recherche Bluetooth ou la connexion dans les circonstances suivantes:
 - En cas de champ électrique puissant autour de la Soundbar.
 - En cas d'appariement simultané de plusieurs appareils Bluetooth avec la Soundbar.
 - Si l'appareil Bluetooth est éteint, non installé, ou présente un dysfonctionnement.
- Les appareils qui génèrent des ondes électromagnétiques doivent être conservés à distance de l'unité principale Soundbar - par ex. des micro-ondes, des appareils LAN sans fil, etc.
- Le Soundbar prend en charge les données SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Effectuez uniquement la connexion à un périphérique Bluetooth qui prend en charge la fonction A2DP (AV).
- Lorsque vous avez apparié la barre audio à un périphérique Bluetooth, sélectionner «**[AV] Q-Series Soundbar**» parmi la liste des périphériques connectés à ce périphérique placera automatiquement la barre audio en mode «BT».
 - Disponible uniquement si le Soundbar est listé dans les périphériques appariés du périphérique Bluetooth. (Le périphérique Bluetooth et le Soundbar doivent être appariés au préalable au moins une fois)
- Le Soundbar apparaîtra dans la liste des périphériques recherchés du périphérique Bluetooth uniquement lorsque le Soundbar affiche «**BT PAIRING**».

Bluetooth Power Activé (SOUND MODE)

Lorsque la fonction Bluetooth Power Activé est activée et que le Soundbar est désactivé, si un périphérique Bluetooth précédemment associé essaye de se connecter au Soundbar, le Soundbar s'active automatiquement.


1. Appuyez sur la touche **SOUND MODE** et maintenez-la enfoncée pendant plus de 5 secondes sur la télécommande pendant que la Soundbar est sous tension.
2. «**ON-BLUETOOTH POWER**» s'affiche sur l'écran de la Soundbar.

Déconnexion de l'appareil Bluetooth d'une Soundbar

Vous pouvez déconnecter le périphérique Bluetooth du système Soundbar. Pour les instructions, reportez-vous au manuel d'utilisation de ce périphérique.

- Le système Soundbar sera déconnecté.
- Lorsque la Soundbar est déconnectée de l'appareil Bluetooth, la Soundbar affichera «**BT DISCONNECTED**» sur l'affichage avant.

Déconnexion de la Soundbar à partir de l'appareil Bluetooth

Appuyez sur le bouton  (**Source**) situé sur le panneau supérieur ou la télécommande, puis passez dans n'importe lequel des modes, à l'exception du mode «**BT**».

- La déconnexion prend du temps parce que l'appareil Bluetooth doit recevoir une réponse de la Soundbar. (La durée de déconnexion peut varier selon l'appareil Bluetooth)
- Lorsque la Soundbar est déconnectée de l'appareil Bluetooth, la Soundbar affichera «**BT DISCONNECTED**» sur l'affichage avant.

REMARQUES

- En mode Bluetooth, la connexion sera perdue si la distance entre le système Soundbar et le périphérique Bluetooth dépasse 10 m.
- Le système Soundbar s'éteint après 18 minutes en état Prêt.

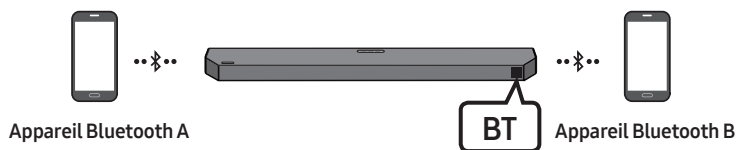
À propos du Bluetooth

Le système Bluetooth est une technologie qui permet de connecter facilement entre eux des périphériques compatibles Bluetooth à l'aide d'une liaison sans fil courte distance.

- Ce périphérique Bluetooth peut générer du bruit ou créer des dysfonctionnements en fonction des conditions d'utilisation lorsque:
 - Une partie du corps de l'appareil est en contact avec le système de réception/transmission du périphérique Bluetooth ou du système Soundbar.
 - Il est soumis à des variations électriques provenant d'obstructions provoquées par un mur, un coin ou des cloisonnements de bureaux.
 - Il est exposé à des interférences électriques provenant d'appareils utilisant la même bande de fréquences (exemple : équipements médicaux, fours à micro-ondes et réseaux LAN sans fil).
- Associer le système Soundbar et le périphérique Bluetooth tout en maintenant une faible distance.
- Plus la distance est grande entre l'Soundbar et le périphérique Bluetooth, plus la qualité de la transmission se dégrade. Si la distance excède la plage opérationnelle Bluetooth, la connexion est perdue.
- Dans les zones où la réception est faible, la connexion Bluetooth peut ne pas fonctionner correctement.
- La connexion Bluetooth ne fonctionne que lorsqu'elle est proche de l'appareil. La connexion s'interrompt automatiquement lorsque cette plage est dépassée. Même si la distance est respectée, il est possible que la qualité sonore soit détériorée par des obstacles (ex. : murs, portes).
- Cet appareil sans fil peut causer des interférences électriques lors de son fonctionnement.

Connexion Multi-Bluetooth


Il est possible de connecter la Soundbar à 2 appareils Bluetooth à la fois.



1. Connectez la Soundbar jusqu'à deux appareils Bluetooth. (Voir page 29)
2. Lisez de la musique à partir de l'un des appareils Bluetooth connectés lorsque deux appareils sont connectés.
3. Si de la musique est lue à partir de l'appareil Bluetooth « B » alors que la lecture est en cours à partir de l'appareil « A », la musique est lue sur l'appareil « B » et est automatiquement arrêtée/ mise en pause sur l'appareil « A ».
4. Dans les versions antérieures à AVRCP V1.4, la durée de commutation de l'appareil sur lequel de la musique est en cours de lecture peut être supérieure.

Multi-appariement Bluetooth

Comment coupler plusieurs appareils à la Soundbar

1. Allumez la Soundbar.
2. En mode « **BT** » seulement, appuyez sur le bouton  (**Source**) sur le dessus de la Soundbar pendant plus de 5 secondes pour que celle-ci entre en mode « **BT PAIRING** », puis sur l'appareil Bluetooth, activez Bluetooth et sélectionnez la Soundbar dans la liste des appareils disponibles. La Soundbar se connectera automatiquement à l'appareil Bluetooth.
3. Un 2e appareil Bluetooth peut être couplé et connecté à la Soundbar en utilisant la même méthode.
Si vous tentez de connecter un 3e appareil, un appareil connecté qui ne reproduit pas d'audio perdra sa connexion Bluetooth, mais sera quand même couplé à la Soundbar.
4. En utilisant la même méthode, vous pouvez coupler jusqu'à 8 appareils Bluetooth, mais seuls les 2 derniers resteront connectés à la Soundbar en même temps.

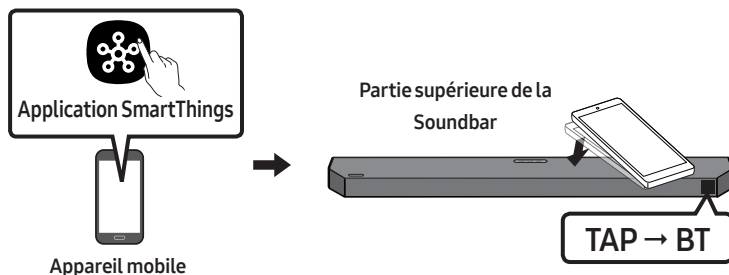
REMARQUES

- 1 seul téléviseur Samsung ou 2 appareils Bluetooth peuvent être connectés à la Soundbar en même temps.
- La Soundbar sera déconnectée des appareils Bluetooth si elle reçoit une demande de connexion d'un téléviseur Samsung.
- Par défaut, la Soundbar est sur « **ON-BT MULTI CONNECTION** », mais pour revenir en mode non-multiconnexion depuis un autre mode, appuyez sur le bouton  **PAIR** de la télécommande pendant plus de 5 secondes en mode veille, jusqu'à ce que « **OFF-BT MULTI CONNECTION** » s'affiche à l'écran.

Utilisation de la fonction Tap Sound

Appuyez sur la Soundbar avec votre appareil mobile pour lire l'audio contenu dans celui-ci via la Soundbar.

- Il se peut que cette fonction ne soit pas prise en charge, selon l'appareil mobile.
- Cette fonction est uniquement compatible avec les appareils mobiles Samsung sous Android 8.1 ou supérieur.



1. Activez la fonction **Tap Sound** sur votre appareil mobile.
 - Pour plus de détails sur la façon d'activer la fonction, reportez-vous à «**Activation de la fonction Tap Sound**» ci-dessous.
2. Appuyez sur la Soundbar avec votre appareil mobile. Sélectionnez «**Démarrer**» dans la fenêtre de message affichée.

Une connexion est établie entre l'appareil mobile et la Soundbar via Bluetooth.
3. Lisez l'audio contenu dans l'appareil mobile via la Soundbar.
 - Cette fonction permet de connecter un appareil mobile à la Soundbar via Bluetooth en détectant les vibrations qui se produisent lorsque l'appareil touche la Soundbar.
 - Assurez-vous que l'appareil mobile ne touche pas un angle saillant de la Soundbar. La Soundbar ou l'appareil mobile risquerait d'être rayé ou endommagé.
 - Il est recommandé de recouvrir l'appareil mobile d'une housse protectrice. Appuyez légèrement sur la zone large de la partie supérieure de la Soundbar, sans forcer.
 - Pour utiliser cette fonction, mettez à jour l'application **SmartThings** à la dernière version. Il se peut que cette fonction ne soit pas prise en charge, selon la version de l'application.

Activation de la fonction Tap Sound

Utilisez l'application **SmartThings** pour activer la fonction **Tap View, Tap Sound**.

1. Sur l'appareil mobile, exécutez l'application **SmartThings**.
2. Sélectionnez (☰ → ⚙) dans l'écran d'application **SmartThings** affiché sur l'appareil mobile.
3. Placez «**Tap View, Tap Sound**» sur **Activé** pour permettre à la fonction de se mettre en marche lorsqu'un appareil mobile est en mouvement à proximité de la Soundbar.

REMARQUES

- Lorsque l'appareil mobile est en mode d'économie d'énergie, la fonction **Tap Sound** ne se met pas en marche.
- La fonction **Tap Sound** pourrait ne pas fonctionner si des appareils situés à proximité de la Soundbar provoquent des interférences radio, comme par exemple, des appareils électriques. Assurez-vous que les appareils susceptibles de provoquer des interférences radio sont placés à une distance suffisante de la Soundbar.

10 INSTALLATION DU SUPPORT MURAL

Précautions d'installation

- Installez sur un mur vertical uniquement.
- N'installez pas dans un endroit à température élevée ou humide.
- Vérifiez si le mur est suffisamment robuste pour supporter le poids du produit. Sinon, renforcez le mur ou choisissez un autre point d'installation.
- Achetez et utilisez les vis de fixation ou les ancrages appropriés pour le type de mur dont vous disposez (plaque de plâtre, plaque métallique, bois, etc.). Si possible, fixez les vis portantes dans les poteaux.
- Achetez les vis de support mural selon le type et l'épaisseur du mur sur lequel vous souhaitez monter la Soundbar.
 - Diamètre: M5
 - Longueur: 35 mm ou plus recommandés.
- Connectez les câbles depuis l'unité aux appareils externes avant d'installer la Soundbar sur le mur.
- Veillez à ce que l'unité soit éteinte et débranchée de la source d'alimentation avant de procéder à l'installation. Dans le cas contraire, il existe un risque d'électrocution.

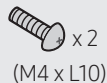
Composants de fixation au mur



Guide de fixation murale



Vis de fixation

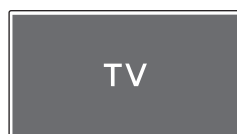


Vis

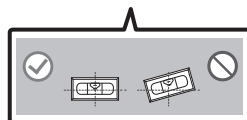
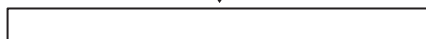


Support de fixation murale

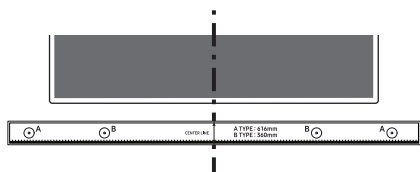
1. Placez le **Guide de fixation murale** contre le mur.
 - Le **Guide de fixation murale** doit être de niveau.
 - Si votre téléviseur est monté sur le mur, installez la Soundbar à au moins 5 cm sous le téléviseur.



5 cm minimum

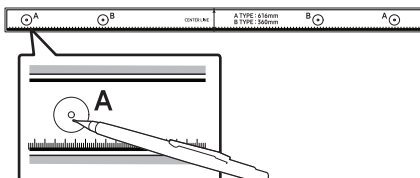


- Alignez la **Ligne centrale du Guide de fixation murale** avec le centre de votre téléviseur (si vous fixez la Soundbar sous votre téléviseur), puis fixez le **Guide de fixation murale** au mur avec du ruban adhésif.
 - Si vous ne fixez pas la Soundbar sous un téléviseur, placez la **Ligne centrale** au centre de la zone d'installation.



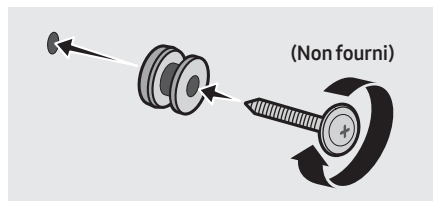
Ligne centrale

- Appuyez avec la pointe d'un stylo ou d'un crayon bien taillé au centre des images **A-TYPE** à chaque extrémité du guide pour marquer les trous des vis portantes, puis retirez le **Guide de fixation murale**.

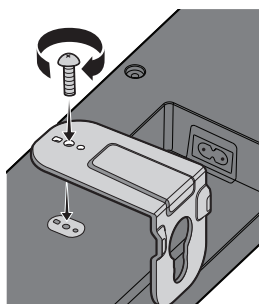


- À l'aide d'une mèche appropriée, faites un trou dans le mur au niveau de chaque marque.
 - Si les marques ne correspondent pas aux positions des poteaux muraux, veillez à insérer les ancrages appropriés dans les trous avant d'insérer les vis portantes. Si vous utilisez des ancrages, pensez à percer des trous suffisamment larges pour les accueillir.

- Enfoncez une vis (non fourni) dans chaque **Vis de fixation**, puis vissez fermement chaque vis dans un trou pour vis portante.

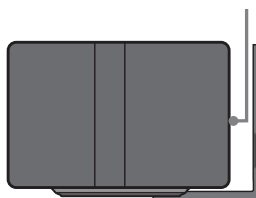


- Installez les **Support de fixation murale** sur la partie inférieure de la Soundbar, en veillant à les positionner correctement, en utilisant 2 **Vis**.



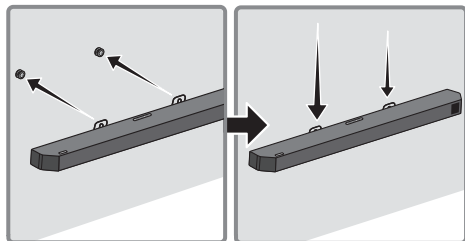
- Lors de l'assemblage, veillez à ce que l'accroche des **Support de fixation murale** se trouve sur l'arrière de la Soundbar.

Arrière de la Soundbar



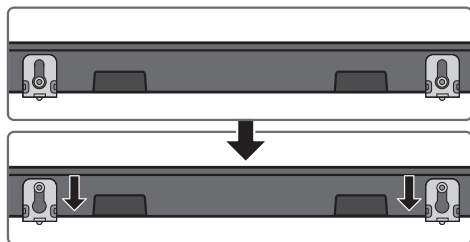
Extrémité droite de la Soundbar

7. Installez la Soundbar, sur laquelle sont fixés les **Supports de fixation murale**, en accrochant les **Supports de fixation murale** sur les **Vis de fixation** sur le mur.



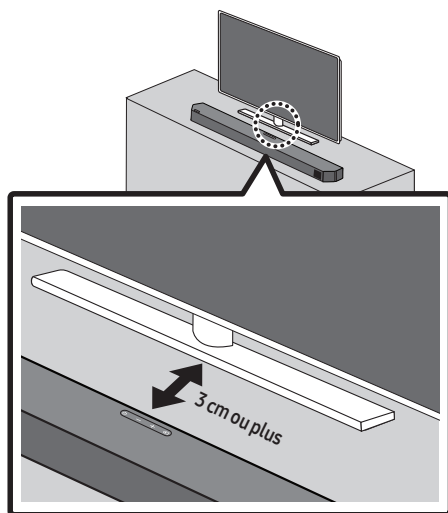
8. Faites glisser la Soundbar vers le bas, comme indiqué ci-dessous, afin que les **Support de fixation murale** reposent de manière sûre sur les **Vis de fixation**.

- Insérez les **Vis de fixation** dans la partie large (inférieure) des **Support de fixation murale**, puis faites glisser les **Support de fixation murale** vers le bas afin que les **Support de fixation murale** reposent de manière sûre sur les **Vis de fixation**.



11 INSTALLATION DE LA SOUNDBAR SUR UN SOCLE DE TÉLÉVISEUR

Placez la Soundbar sur un socle de téléviseur.



Comme indiqué sur l'illustration, alignez le centre de la Soundbar avec le centre du téléviseur, en insérant avec précaution la Soundbar dans le socle du téléviseur.

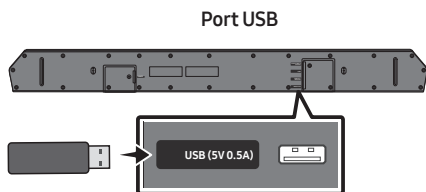
Pour obtenir une qualité sonore optimale, positionnez la Soundbar à une distance d'au moins 3 cm de la partie avant du téléviseur.

REMARQUE

- Veillez à ce que la Soundbar soit placée sur une surface plane et stable.


12 MISE À JOUR DU LOGICIEL

Samsung peut proposer des mises à jour pour le microprogramme du système de la Soundbar prochainement.



Si une mise à jour est proposée, vous pouvez mettre à jour le microprogramme en connectant le périphérique USB contenant la mise à jour du microprogramme enregistré au port USB de votre Soundbar. Pour plus d'informations sur comment télécharger des fichiers de mise à jour, rendez-vous sur le site Samsung (www.samsung.com → Support). Ensuite, sélectionnez le type de produit ou entrez le modèle de votre Soundbar, sélectionnez l'option Logiciels et applications, puis Téléchargements. Notez que les noms d'option peuvent varier.

Comment vérifier la version du micrologiciel

1. Éteignez la Soundbar.
2. Appuyez et maintenez enfoncée la touche  (**Commande sonore**) pendant environ 5 secondes sur la télécommande.
3. Chaque version apparaît dans l'ordre suivant sur l'affichage de la Soundbar.
(Version de logiciel → **HDMI** → **Tx** → **Rx**)
 - **Tx** : Module de transmission sans fil dans la Soundbar.
 - **Rx** : Module de réception sans fil dans le subwoofer.
 - **AFFICHAGE DE LA VERSION R2**
 - Arrière R2 non connecté---
 - Arrière R2xxx connecté

Procédure de mise à jour

Important : La fonction de mise à jour efface tous les paramètres utilisateur. Nous vous recommandons d'écrire vos paramètres pour pouvoir les rétablir après la mise à jour. Notez que la mise à jour du micrologiciel réinitialise également la connexion du subwoofer.

1. Connectez une clé USB au port USB de votre ordinateur.

Important: Assurez-vous qu'il n'y a pas de fichiers musicaux sur la clé USB. Cela peut entraîner l'échec de la mise à jour du micrologiciel.

2. Accédez au site (www.samsung.com) → sélectionnez Entrez le numéro de modèle, puis saisissez le modèle de votre Soundbar. Sélectionnez manuels et téléchargements, puis téléchargez le dernier fichier de mise à jour.
3. Sauvegardez le logiciel téléchargé sur une clé USB et sélectionnez «Extraire ici» pour dézipper le fichier.
4. Éteignez la Soundbar et connectez la clé USB contenant la mise à jour logicielle au port USB.
5. Allumez la Soundbar et changez la source sur le mode « **USB** ». Dans les 3 minutes, « **UPGR** » s'affiche et la mise à jour commence. Une fois la mise à jour terminée, la Soundbar s'éteint, puis s'allume automatiquement.
6. Appuyez sur le bouton **— + (Volume)** sur le panneau supérieur pendant 5 secondes. « **INIT** » s'affiche à l'écran, puis la Soundbar s'éteint. La mise à jour est terminée.
 - Ce produit est équipé de la fonction DUAL BOOT. Si la mise à jour du micrologiciel échoue, vous pouvez exécuter à nouveau la mise à jour.
7. Restaurez vos paramètres sur la Soundbar.

Si « UPGR » ne s'affiche pas

1. Éteignez la Soundbar, déconnectez et ensuite reconnectez le périphérique de stockage qui contient le fichier de mise à jour au port USB de la Soundbar.
2. Débranchez le cordon d'alimentation de la Soundbar, rebranchez-le, puis allumez la Soundbar.

REMARQUES

- La mise à jour du micrologiciel peut ne pas se faire correctement si les fichiers audio reconnus par la Soundbar sont stockés dans le périphérique de stockage.
- N'éteignez pas l'appareil et ne retirez pas le périphérique USB lorsque les mises à jour sont en train d'être appliquées. L'unité principale s'éteindra automatiquement après avoir terminé la mise à jour du micrologiciel.
- Une fois la mise à jour terminée, il se peut que la configuration de l'utilisateur soit réinitialisée dans la Soundbar. Nous vous recommandons donc de noter vos paramètres pour pouvoir les rétablir après la mise à jour. Notez que la mise à jour du micrologiciel réinitialise également la connexion du subwoofer.

Si la connexion au subwoofer n'est pas rétablie automatiquement après la mise à jour, reportez-vous à la page 17.

Si la mise à jour du logiciel échoue, contrôlez si la clé USB est défectueuse.

- Les utilisateurs de Mac OS doivent utiliser MS-DOS (FAT) comme format USB.
- L'exécution de la mise à jour via USB peut ne pas être possible en fonction du fabricant du périphérique de stockage.

13 DÉPANNAGE

Avant de contacter l'assistance, veuillez lire ce qui suit.

La Soundbar ne s'allume pas.

- Vérifiez que le cordon d'alimentation de la Soundbar est correctement inséré dans la prise.

La Soundbar fonctionne par intermittence.

- Retirez le cordon d'alimentation, puis insérez-le à nouveau.
- Mettez l'appareil externe hors tension, puis sous tension, et réessayez.
- En l'absence de signal, la Soundbar s'éteint automatiquement après un certain temps. Activez l'alimentation. (Voir page 7.)

Si la télécommande ne fonctionne pas.

- Pointez la télécommande directement vers la Soundbar.
- Remplacez les piles de la télécommande par des piles neuves.

La Soundbar n'émet aucun son.

- Le volume de la Soundbar est trop bas ou a été mis en sourdine. Réglez le volume.
- Si un appareil externe (STB, appareil Bluetooth, appareil mobile, etc.) est connecté, réglez le volume de l'appareil externe.
- Sélectionnez la Soundbar comme sortie du son du téléviseur. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Sélectionnez la Soundbar)
- Il y a peut-être du jeu dans le branchement du câble sur la Soundbar. Débranchez le câble et connectez-le de nouveau.
- Débranchez complètement le cordon d'alimentation, reconnectez-le, puis allumez l'alimentation.
- Initialisez l'appareil et réessayez. (Voir page 37.)


Le caisson de basse n'émet aucun son.

- Vérifiez si le voyant LED situé à l'arrière du subwoofer est allumé en bleu. Reconnectez la Soundbar et le subwoofer si le voyant clignote en bleu ou devient rouge. (Voir page 18.)
- Vous pouvez rencontrer un problème s'il y a un obstacle entre la Soundbar et le subwoofer. Déplacez les appareils vers une zone sans obstacle.
- Les signaux de fréquence radio envoyés par d'autres appareils à proximité peuvent interrompre la connexion. Gardez l'enceinte éloignée de ces appareils.
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation.

Le volume du subwoofer est trop faible.

- Le volume original du contenu que vous écoutez peut être faible. Essayez de régler le niveau du subwoofer. (Voir page 11.)
- Rapprochez l'enceinte subwoofer de vous.

La Soundbar n'apparaît pas dans la liste des appareils Bluetooth du téléviseur.

- Débranchez totalement le cordon d'alimentation de la Soundbar, rebranchez-le, puis relancez une recherche. (Voir page 24.)
- Connectez le téléviseur et la Soundbar avec un câble optique, puis sélectionnez le mode « **D.IN** » en appuyant sur le bouton  (Source) en haut de la Soundbar. Testez si la sortie audio fonctionne normalement et relancez une recherche. (Voir page 24.)

Si le téléviseur n'est pas connecté via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Vérifiez si le câble HDMI est correctement connecté à la borne eARC. (Voir page 20.)
- La connexion peut être rendue impossible par l'appareil externe connecté (décodeur, console de jeu, etc.). Connectez directement la Soundbar.
- Il est possible que HDMI-CEC ne soit pas activé sur le téléviseur. Activez CEC sur le menu TV. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Connexion → Gestionnaire de périphériques externes → Anynet+ (HDMI-CEC) ALLUMÉ)
- Pour se connecter à eARC, la fonction eARC doit être réglée sur «On» dans le menu de la télévision. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Paramètres expert → Mode HDMI-eARC (Auto.))

Il n'y a aucun son lors de la connexion au téléviseur en mode HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Votre appareil est incapable de lire le signal d'entrée. Changez la sortie audio du téléviseur sur PCM ou AUTO. (Pour un téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Paramètres expert → Format de sortie audio numérique)

La Soundbar ne se connecte pas via Bluetooth.

- Lors de la connexion d'un nouvel appareil, passez en mode « **BT PAIRING** » pour établir la connexion. (Appuyez sur le bouton **PAIR** de la télécommande ou maintenez le bouton **Source** (📺) situé sur la partie supérieure de la Soundbar enfoncé pendant plus de 5 secondes lorsque la Soundbar est en mode «**BT**».)
- Si la Soundbar est connectée à un autre appareil, déconnectez d'abord cet appareil pour changer d'appareil.
- Supprimez la liste des enceintes Bluetooth sur l'appareil à connecter, puis reconnectez-le. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des haut-parleurs Bluetooth)
- La connexion automatique au téléviseur peut être désactivée. Lorsque la Soundbar est sur «**BT READY**», appuyez et maintenez enfoncée la touche **Gauche** sur la télécommande de la Soundbar pendant 5 secondes pour sélectionner **ON-TV CONNECT**. Si vous voyez **OFF-TV CONNECT**, appuyez et maintenez enfoncée de nouveau la touche **Gauche** pendant 5 secondes pour changer la sélection.
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation, et réessayez.
- Initialisez l'appareil et réessayez. (Voir page 37.)

Le son se coupe lors d'une connexion via Bluetooth.

- Si votre appareil connecté via Bluetooth se situe à une distance trop importante de la Soundbar, il est possible que le son soit coupé. Rapprochez l'appareil de la Soundbar.
- Si une partie du corps entre en contact avec l'émetteur Bluetooth ou que le produit est installé sur un meuble en métal, il est possible que le son émis soit coupé. Vérifiez l'environnement d'installation et les conditions d'utilisation.

La multiconnexion Bluetooth ne fonctionne pas.

- Lorsque le téléviseur est connecté à la Soundbar, la multiconnexion Bluetooth peut ne pas fonctionner. Déconnectez la Soundbar du téléviseur et réessayez.
- Vérifiez que le paramètre de multiconnexion Bluetooth est activé. (Reportez-vous à la section « **La Soundbar ne se connecte pas via Bluetooth.** »).
- Déconnectez l'appareil en cours de lecture, appariez-le avec l'appareil que vous souhaitez connecter, puis reconnectez l'appareil précédent.
- Si le son est inaudible même après avoir établi correctement la connexion, reportez-vous à la section « **Le son se coupe lors d'une connexion via Bluetooth.** ».

La Soundbar ne s'allume pas automatiquement avec le téléviseur.

- Éteindre la Soundbar alors que vous regardez le téléviseur entraîne la désactivation de la synchronisation de l'alimentation du téléviseur et de la Soundbar. Commencez par éteindre le téléviseur.

14 LICENCES ET AUTRES INFORMATIONS



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Pour plus d'informations sur le mode arrêt, le mode veille et le mode veille en réseau associées au règlement de l'Union européenne concernant les exigences d'écoconception relatives à la consommation d'énergie en mode veille, consultez le site www.samsung.com/global/ecodesign_energy.

Avis de Licence Libre

Les logiciels open source utilisés dans ce produit figurent à l'adresse (<http://opensource.samsung.com>).

15 REMARQUE IMPORTANTE À PROPOS DU SERVICE

- Les figures et les illustrations du présent Manuel d'utilisation sont fournies à titre de référence uniquement et peuvent différer de l'apparence du produit réel.
- Des frais supplémentaires pourront vous être facturés dans les cas suivants :
 - (a) Vous demandez l'intervention d'un ingénieur, mais il s'avère que l'appareil ne présente aucune anomalie (par ex. vous n'avez pas lu ce Manuel d'utilisation).
 - (b) Vous portez l'unité à un centre de réparation, mais il s'avère que celle-ci ne présente aucune défaillance (par ex. vous n'avez pas lu ce Manuel d'utilisation).
- Le montant de ces frais administratifs vous sera notifié avant que tout travail ou toute visite à votre domicile ne soit effectuée.

16 SPÉCIFICATIONS ET GUIDE

Spécifications

Nom du modèle	HW-Q600F / HW-Q610F / HW-Q610GF / HW-Q620F
USB	5V/0,5A
Poids	3,9 kg
Dimensions (L x H x P)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Plage de températures en fonctionnement	+10°C à +40°C
Plage d'humidité en fonctionnement	10 % à 80 %, sans condensation
Plage de température de stockage	-20°C à +45°C
Plage d'humidité de stockage	5 % à 95 %, sans condensation
Formats de lecture pris en charge	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Nom du caisson de basse	PS-WF600T
Poids	5,2 kg
Dimensions (L x H x P)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Consommation électrique totale en veille (W)	2,0W
Bluetooth Méthode de désactivation du port	Appuyez et maintenez enfoncée la touche SOUND MODE pendant plus de 5 secondes pour désactiver la fonction Bluetooth Power.

REMARQUES

- Samsung Electronics Co., Ltd se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis.
- Le poids et les dimensions sont approximatifs.
- Par la présente, Samsung déclare que cet équipement radio est conforme à la directive 2014/53/UE et répond à toutes les exigences réglementaires du Royaume-Uni. Le texte complet de la déclaration de conformité est accessible à l'adresse <http://www.samsung.com> : accédez à Assistance, puis saisissez le nom du modèle. Cet équipement peut fonctionner dans tous les pays de l'UE et au Royaume-Uni.

- **PUISSANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL**

Puissance de transmission RF max.

100 mW à 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW à 5,725 GHz – 5,875 GHz



[Élimination des batteries de ce produit]

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Le symbole sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que les batteries de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66.

Si les batteries ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement.

Afin de protéger les ressources naturelles et d'encourager la réutilisation du matériel, veuillez à séparer les batteries des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des batteries.



Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques & électroniques)

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.









Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage. Les entreprises et particuliers sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets.

Pour obtenir des informations sur les engagements environnementaux de Samsung et sur les obligations réglementaires spécifiques à l'appareil, par ex. la réglementation REACH WEEE, rendez-vous sur : www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

NORME PER LA SICUREZZA

PER RIDURRE I RISCHI DI FOLGORAZIONE, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O IL RETRO), ALL'INTERNO NON VI SONO PARTI RIPARABILI DALL'UTENTE. PER L'ASSISTENZA TECNICA FARE RIFERIMENTO A PERSONALE QUALIFICATO. Fare riferimento alla seguente tabella per una descrizione dei simboli che è possibile trovare sul proprio prodotto Samsung.

	ATTENZIONE RISCHIO DI FOLGORAZIONE. NON APRIRE.	
	Questo simbolo indica che all'interno sono presenti tensioni pericolose. E' pericoloso toccare in qualsiasi modo le parti interne di questo prodotto.	
	Questo simbolo indica la disponibilità di informazioni importanti nella letteratura del prodotto relative al funzionamento e alla manutenzione del dispositivo.	
	Prodotto di Classe II: Questo simbolo indica che il prodotto non necessita di una connessione di sicurezza alla terra. Se questo simbolo non è presente su un prodotto con un cavo di alimentazione, il prodotto DEVE disporre di una connessione sicura a una presa di corrente dotata di messa a terra.	
	Tensione CA: Questo simbolo indica che la tensione contrassegnata con questo simbolo è di tipo CA.	
	Tensione CC : Questo simbolo indica che la tensione contrassegnata con questo simbolo è di tipo CC.	
	Attenzione, consultare le Istruzioni per l'uso: Questo simbolo indica all'utente la necessità di consultare il manuale dell'utente per ottenere ulteriori informazioni sulla sicurezza.	

AVVERTENZA

- Per ridurre i rischi d'incendio e di scosse elettriche non esporre l'apparecchio a pioggia o umidità.
- Non utilizzare fumigatori liquidi contenenti sostanze chimiche, come repellenti per zanzare o deodoranti per ambienti, in prossimità del prodotto. Se il vapore entra a contatto con la superficie del prodotto o riesce a penetrare al suo interno, potrebbero formarsi macchie o verificarsi malfunzionamenti.


ATTENZIONE

- PER EVITARE SCOSSE ELETTRICHE, INSERIRE CORRETTAMENTE E COMPLETAMENTE LA SPINA.
- Questo dispositivo deve essere sempre collegato ad una presa elettrica dotata di messa a terra di protezione.
- Per scollegare il dispositivo dalla rete elettrica, lo spinotto deve essere estratto dalla presa, pertanto esso deve essere facilmente raggiungibile.
- Non schizzare o sgocciolare liquidi sull'apparecchio. Non sistemare oggetti pieni di liquidi, come dei vasi, sull'apparecchio.
- Per spegnere completamente l'apparecchio, estrarre la spina di alimentazione dalla presa di rete.
Di conseguenza, la spina di alimentazione deve essere facilmente e prontamente accessibile in qualsiasi momento.

PRECAUZIONI

1. Assicurarsi che l'alimentazione CA della propria abitazione sia conforme ai requisiti di potenza riportati sull'adesivo di identificazione situato sulla parte inferiore del prodotto. Installare il prodotto orizzontalmente, su un supporto adeguato (mobile), verificando che vi sia spazio sufficiente per una corretta ventilazione 7 - 10 cm. Assicurarsi che le aperture di ventilazione non siano coperte. Non sistemare l'unità su amplificatori o altri dispositivi che possono diventare caldi. Questa unità è progettata per un uso continuo. Per spegnere completamente l'unità, scollegare il connettore CA dalla presa di rete. Scollegare l'unità dalla presa se si prevede di non utilizzarla per un periodo prolungato.
2. Durante i temporali, scollegare la spina di alimentazione dalla presa. I picchi di alta tensione provocati dai fulmini potrebbero danneggiare l'unità.
3. Non esporre l'unità alla luce diretta del sole o ad altre fonti di calore. Questo potrebbe causare il surriscaldamento e il malfunzionamento dell'unità.
4. Tenere il prodotto lontano da fonti di umidità (ad es. vasi) e calore eccessivo (ad es. fuoco) o da apparecchi che generano un forte campo magnetico o elettrico. In caso di malfunzionamento dell'unità, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente. Il prodotto non è destinato all'uso industriale. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso personale. Se il prodotto o il disco vengono conservati a basse temperature, potrebbe formarsi della condensa. Trasportando l'unità in inverno, attendere circa 2 ore prima di utilizzarla, in modo che ritorni a temperatura ambiente.
5. Le batterie utilizzate con questo prodotto contengono sostanze chimiche dannose per l'ambiente. Non smaltirle con i comuni rifiuti domestici. Non gettare le batterie nel fuoco. Non cortocircuitare, smontare o surriscaldare le batterie.
ATTENZIONE: Una installazione scorretta delle batterie può causarne l'esplosione. Sostituire solo con batterie dello stesso tipo o equivalenti.

SOMMARIO

01	Verifica dei componenti	6
02	Panoramica del prodotto	7
	Pannello anteriore / Pannello superiore della Soundbar	7
	Pannello inferiore della Soundbar	8
03	Utilizzo del telecomando	9
	Inserimento delle batterie prima dell'utilizzo del telecomando (2 batterie AAA)	9
	Come utilizzare il telecomando	9
	Impostazione di  (Controllo audio)	12
	Utilizzo dei pulsanti nascosti (pulsanti con più di una funzione)	13
	Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori	13
	Regolazione del volume della Soundbar con il telecomando della TV	15
04	Collegamento della Soundbar	16
	Collegamento alla rete elettrica	16
	Connessione della Soundbar al Subwoofer	17
	Collegamento del Kit posteriore wireless Samsung alla Soundbar	19
05	Utilizzo di una connessione cablata al TV	20
	Metodo 1. Collegamento di una TV tramite un cavo HDMI	20
	Metodo 2. Collegamento tramite un cavo ottico	22
	Utilizzo della funzione Q-Symphony	23
06	Utilizzo di una connessione wireless al TV	24
	Connessione tramite Bluetooth	24

07	Collegamento di un dispositivo esterno	26
	Metodo 1. Collegamento tramite un cavo HDMI (compatibile con decodificazione e riproduzione Dolby Atmos®)	26
	Metodo 2. Collegamento tramite un cavo ottico	27
08	Collegamento di un dispositivo di memoria USB	28
09	Connessione di un dispositivo mobile	29
	Connessione tramite Bluetooth	29
	Utilizzo di Tap Sound	33
10	Installazione del supporto a parete	34
	Precauzioni per l'installazione	34
	Componenti per il montaggio a parete	34
11	Collocamento della Soundbar sul piedistallo di una TV	36
12	Aggiornamento del software	37
	Come verificare la versione del firmware	37
	Procedura per l'aggiornamento	37
	Se non compare la scritta "UPGR"	38
13	Risoluzione dei problemi	39
14	Licenze e altre informazioni	41
15	Nota importante sul servizio	42
16	Specifiche e guida	43
	Specifiche	43

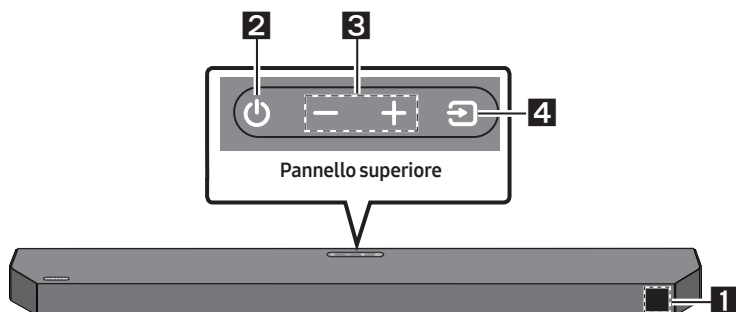
01 VERIFICA DEI COMPONENTI







- Per ulteriori informazioni sull'alimentazione e il consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta : Fondo dell'Unità Principale della Soundbar)
- Per acquistare componenti aggiuntivi o cavi opzionali, contattare un Centro servizi Samsung o l'Assistenza clienti Samsung.
- L'aspetto degli accessori può variare leggermente dalle illustrazioni riportate sopra.
- Le caratteristiche e le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

02 PANORAMICA DEL PRODOTTO

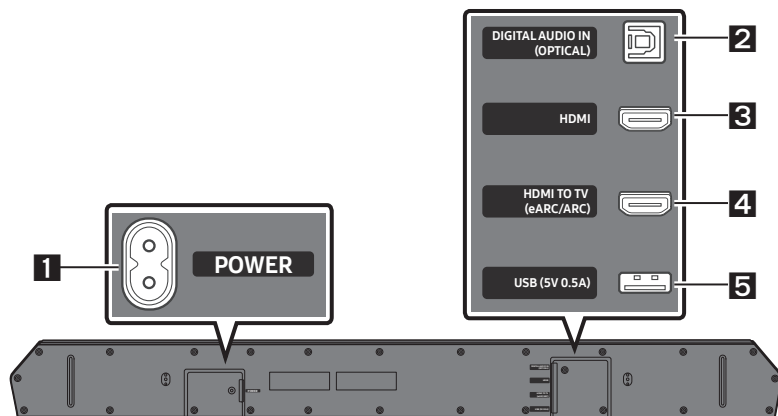
Pannello anteriore / Pannello superiore della Soundbar



1	Visualizzazione Consente di visualizzare lo stato e il modo attuale del prodotto.												
2	Tasto  (Alimentazione) Consente di accendere e spegnere il dispositivo. <ul style="list-style-type: none">• Funzione Auto Power Down L'unità si spegne automaticamente nelle situazioni elencate di seguito.<ul style="list-style-type: none">– Modalità TV ARC oppure TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: Se non è presente un segnale audio per 18 minuti.												
3	Tasto  (Volume) Consente di regolare il volume. <ul style="list-style-type: none">• Una volta effettuata la regolazione, il livello del volume viene visualizzato sul display frontale della Soundbar.												
4	Tasto  (Sorgente) Consente di selezionare il modo di ingresso della sorgente. <table border="1"><thead><tr><th>Modo di ingresso</th><th>Visualizzazione</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ingresso ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC oppure TV eARC</td></tr><tr><td>Ingresso HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Modo BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Modo USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Ingresso digitale ottico</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Per attivare il modo "BT PAIRING", cambiare la sorgente passando al modo "BT", quindi tenere premuto il tasto  (Sorgente) per almeno 5 secondi.	Modo di ingresso	Visualizzazione	Ingresso ARC (HDMI OUT)	TV ARC oppure TV eARC	Ingresso HDMI	HDMI	Modo BLUETOOTH	BT	Modo USB	USB	Ingresso digitale ottico	D.IN
Modo di ingresso	Visualizzazione												
Ingresso ARC (HDMI OUT)	TV ARC oppure TV eARC												
Ingresso HDMI	HDMI												
Modo BLUETOOTH	BT												
Modo USB	USB												
Ingresso digitale ottico	D.IN												

- Quando si inserisce il cavo CA, il tasto di accensione diventa operativo in 4 - 6 secondi.
- Quando si accende l'unità vi è un ritardo di 4 - 5 secondi prima che venga riprodotto il suono.
- Per attivare solo l'audio del Soundbar, disattivare i diffusori della TV nel menu di configurazione audio della TV. Vedere il manuale fornito con il televisore.

Pannello inferiore della Soundbar



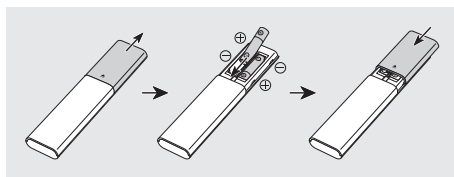
1	POWER Connettere il cavo di alimentazione CA della Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Collegare all'uscita digitale (ottica) di un dispositivo esterno.
3	HDMI Consente l'ingresso di segnali audio e video contemporaneamente utilizzando un cavo HDMI. Collegare all'uscita HDMI di un dispositivo esterno.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Collegare alla presa jack HDMI (eARC) di una TV.
5	USB (5V 0.5A) Collegare a un dispositivo USB per riprodurre file musicali sul dispositivo USB tramite la Soundbar.

- Non collegare questa unità o altri componenti a una presa CA fino a quando tutti i collegamenti tra i componenti sono stati completati.

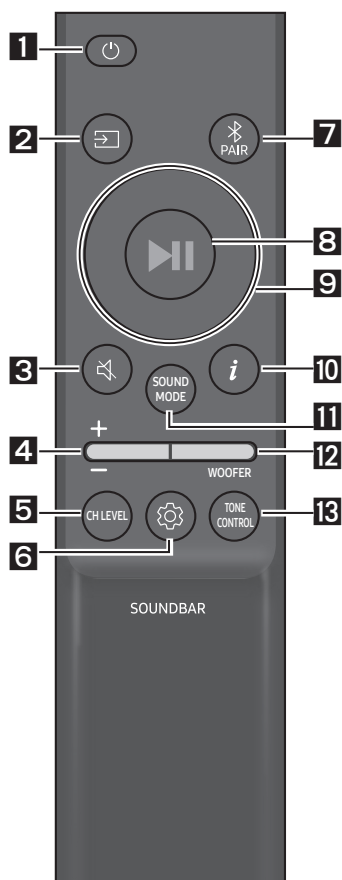
03 UTILIZZO DEL TELECOMANDO

Inserimento delle batterie prima dell'utilizzo del telecomando (2 batterie AAA)









Far scorrere il coperchio posteriore nella direzione della freccia fino alla completa rimozione. Inserire 2 batterie AAA (1,5 V) orientate in modo corretto. Far scorrere il coperchio posteriore fino al raggiungimento della posizione iniziale.





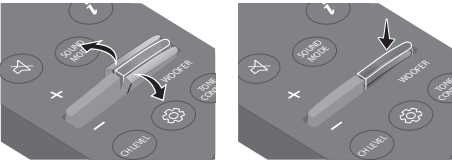


Come utilizzare il telecomando



1	 Alimentazione	Consente di accendere e spegnere la Soundbar.
2	 Sorgente	Premere per selezionare una sorgente collegata alla Soundbar.
3	 Muto	Premere il tasto  (Muto) per disattivare l'audio. Premerlo nuovamente per riattivare l'audio.
4	 Volume	Premere il tasto su o giù per regolare il volume.  <ul style="list-style-type: none">• Silenzioso Premere il tasto Volume per escludere l'audio. Premerlo nuovamente per riattivare l'audio. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Premendo il pulsante è possibile regolare il volume di ciascun altoparlante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Premere il pulsante CENTER LEVEL o TOP LEVEL e quindi regolare il volume tra -6~+6 utilizzando i pulsanti Su/Giù. • Se vengono connessi gli altoparlanti posteriori (venduti separatamente), l'impostazione REAR LEVEL è supportata. Per regolare il volume del REAR LEVEL tra -6 e +6, utilizzare i pulsanti Su/Giù.
<p>9</p>	 <p>Su/Giù/ Sinistra/ Destra</p>	 <p>Premere le aree indicate per selezionare Su/Giù/Sinistra/ Destra.</p> <p>Premere Su/Giù/Sinistra/Destra sul tasto per selezionare o impostare funzioni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ripeti Per utilizzare la funzione Ripeti nel modo "USB", premere il tasto Su. • Salta brano Premere il tasto Destra per selezionare il file musicale successivo. Premere il tasto Sinistra per selezionare il file musicale precedente. • ID SET Tenere premuto il tasto Su per 5 secondi per completare l'ID SET (quando ci si connette a un subwoofer wireless o ad altoparlanti posteriori wireless).
<p>6</p>	 <p>Controllo audio</p>	<p>Premendo il pulsante è possibile impostare la funzione audio. È possibile regolare le impostazioni desiderate utilizzando i tasti Su/Giù.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • La funzione audio VOICE ENHANCE, NIGHT MODE e VIRTUAL può essere impostata su ON/OFF utilizzando i pulsanti Su/Giù. (La funzione VIRTUAL non è disponibile in modalità "USB" o "BT"). • Tenere premuto il pulsante  (Controllo audio) per circa 5 secondi per regolare il suono di ciascuna banda di frequenza. È possibile utilizzare i pulsanti Sinistra/Destra per selezionare 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz e 10 kHz e ciascuna selezione può essere regolata tra -6 e +6 mediante i pulsanti Su/Giù. (Accertarsi che il modo Audio sia impostata su "STANDARD".) • Se vengono connessi gli altoparlanti posteriori (venduti separatamente), vengono supportate le impostazioni SOUND GROUPING e PRIVATE REAR SOUND. • Fare riferimento a "Impostazione di  (Controllo audio)" a pagina 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Consente di attivare la modalità associazione Bluetooth della Soundbar.</p> <p>Premere il tasto  PAIR e attendere che venga visualizzata la schermata "BT PAIRING" per connettersi a un nuovo dispositivo Bluetooth.</p>

<p>8</p>	 <p>Riproduci / Sospendi</p>	<p>Premere il tasto ► per sospendere temporaneamente la riproduzione di un file musicale. Premendo nuovamente il pulsante, riprenderà la riproduzione del file musicale.</p>
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Quando premuto, vengono visualizzate le informazioni per ciascuna modalità. (Vedere pagina 7).</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Premendo il pulsante, è possibile selezionare la modalità audio desiderata.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Fornisce un campo sonoro più ampio di quello standard. - GAME PRO Fornisce l'audio stereoscopico che consente la piena immersione nell'azione di gioco. - ADAPTIVE SOUND Analizza il contenuto in tempo reale e fornisce automaticamente il campo sonoro ottimale in base alle caratteristiche del contenuto. - DTS VIRTUAL:X Audio 3D immersivo da qualsiasi contenuto. - STANDARD Emette l'audio originale. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Consente di applicare la funzionalità Dynamic Range Control alle tracce Dolby Digital e DTS Digital. Con la Soundbar spenta, tenere premuto il tasto SOUND MODE per più di 5 secondi per attivare o disattivare la modalità DRC (Dynamic Range Control). La modalità DRC, se attivata, attenua i suoni forti (il suono potrebbe risultare distorto). • Bluetooth Power Questa funzione accende automaticamente la Soundbar nel momento in cui riceve una richiesta di connessione da una TV o da un dispositivo Bluetooth già connessi in passato. La funzione è Attiva per impostazione predefinita. <ul style="list-style-type: none"> - Tenere premuto il pulsante SOUND MODE per più di 5 secondi con la Soundbar accesa per spegnere la funzione Bluetooth Power.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>LIVELLO WOOFER (BASSO)</p>	 <p>Premere il tasto su o giù per regolare il livello del woofer (bassi) a -12 o tra -6 e +6. Per regolare il livello del volume del woofer (bassi) su 0 (valore predefinito), premere il tasto.</p>




TONE CONTROL



Premendo il pulsante è possibile regolare il volume degli alti o dei bassi.

- Premere il pulsante **TREBLE** o **BASS** e quindi regolare il volume tra -6~+6 utilizzando i pulsanti **Su/Giù**.

Impostazione di (Controllo audio)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Questa modalità semplifica l'ascolto dei dialoghi parlati nei film e in TV.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Questa modalità è ottimizzata per la visione notturna con le impostazioni regolate per abbassare il volume ma mantenere i dialoghi chiari.
- **SYNC** : Se il video della TV e l'audio della Soundbar non sono sincronizzati, premere il tasto  (**Controllo audio**) per selezionare **SYNC**, quindi impostare il ritardo audio tra 0~300 millisecondi utilizzando i tasti **Su/Giù**. (Non disponibile nel modo "USB" o "BT".)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: l'unità principale della Soundbar e gli altoparlanti surround riproducono il suono intero invece del suono surround, rendendola ideale per grandi gruppi di persone che ascoltano musica in un ampio spazio.
 - Questo menu viene inizialmente attivato quando sono connessi gli altoparlanti surround, quindi il menu rimane attivato indipendentemente dalla connessione degli altoparlanti surround.
 - Se viene attivata questa modalità, non vi sono differenze nei suoni tra le modalità audio.
 - Il suono non viene emesso da tutte le unità altoparlanti dell'unità principale della Soundbar e dagli altoparlanti surround, ma solo da alcune unità predeterminate, che variano in base al modello.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : questa modalità imposta il suono in modo che venga emesso solo dagli altoparlanti surround, consentendo un ascolto senza disturbi.
 - Se viene attivata questa modalità, il suono non viene emesso dall'unità principale della Soundbar e dal subwoofer. Il suono non viene emesso solo dal canale anteriore degli altoparlanti surround.
 - Se viene attivata questa modalità, non vi sono differenze nei suoni tra le modalità audio.
 - La funzione si disattiva quando si spegne l'alimentazione o si perde la connessione degli altoparlanti surround.
 - Il menu viene attivato solo quando gli altoparlanti surround sono connessi.
 - Questa modalità viene disattivata automaticamente e diventa non disponibile quando si attiva la funzione Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : La funzione Dolby Virtual può essere impostata su **ON/OFF**.

Utilizzo dei pulsanti nascosti (pulsanti con più di una funzione)

Tasto nascosto		Pagina di riferimento
Tasto del telecomando	Funzione	
WOOFER (Su)	Acceso/Spento Telecomando della TV (Standby)	Pagina 15
Sinistra	Accensione/Spegnimento della connessione automatica TV (BT Pronto)	Pagina 25
Su	ID SET	Pagina 10
 (Controllo audio)	EQ 7 bande	Pagina 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Pagina 11
	Bluetooth Power attivato/disattivato	Pagina 11
 PAIR	Connessione multipla Bluetooth attivata/disattivata (Standby)	Pagina 32

Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori

Effetto		Ingresso	Uscita	
			Con solo il subwoofer	Con Subwoofer e kit Altoparlanti posteriori wireless
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		5.1 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		Dolby Atmos®	3.1.2 canali	5.1.2 canali
	GAME PRO	2.0 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		5.1 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		Dolby Atmos®	3.1.2 canali	5.1.2 canali
	ADAPTIVE SOUND	2.0 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		5.1 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		Dolby Atmos®	3.1.2 canali	5.1.2 canali
	DTS VIRTUAL:X	2.0 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		5.1 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		Dolby Atmos®	3.1.2 canali	5.1.2 canali
	STANDARD	2.0 canali	2.1 canali	2.1 canali
		5.1 canali	3.1 canali	5.1 canali
		Dolby Atmos®	3.1.2 canali	5.1.2 canali

- È possibile acquistare il kit di diffusori posteriori wireless Samsung separatamente. Per acquistare un kit, contattare il venditore da cui avete acquistato la Soundbar.
- Quando la sorgente di ingresso è Dolby Atmos®, la configurazione solo subwoofer fornisce audio a 3.1.2 canali, mentre la configurazione con subwoofer e kit diffusori posteriori wireless fornisce audio a 5.1.2 canali.
- Gli altoparlanti posteriori non riprodurranno audio per l'uscita a 2 canali mentre la modalità **STANDARD** è attiva. Per abilitare l'audio per gli altoparlanti posteriori, impostare la modalità effetto su **SURROUND SOUND**.

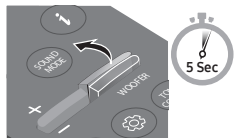

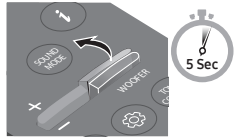

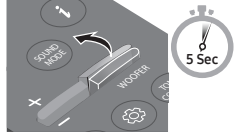

Regolazione del volume della Soundbar con il telecomando della TV

Regolare il volume della Soundbar usando il telecomando della TV.

- Questa funzione può essere usata solo con telecomandi IR. I telecomandi Bluetooth, che richiedono l'associazione, non sono supportati.
- Per utilizzare questa funzione, impostare il diffusore TV su **Altoparlante esterno**.
- Produttori che supportano questa funzione:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Spegnerla la Soundbar.
2. Tenere premuto il tasto **WOOFER** per 5 secondi.

Ogni volta che si solleva il tasto **WOOFER** per 5 secondi, la modalità cambia nel seguente ordine:
"OFF-TV REMOTE" (modalità predefinita), "SAMSUNG-TV REMOTE", "ALL-TV REMOTE".

Tasto del telecomando	Visualizzazione	Stato
	(modalità predefinita) OFF-TV REMOTE 	Disabilita il telecomando della TV.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Abilita il telecomando IR di una TV Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Abilita il telecomando IR di una TV di terze parti.

04 COLLEGAMENTO DELLA SOUNDBAR

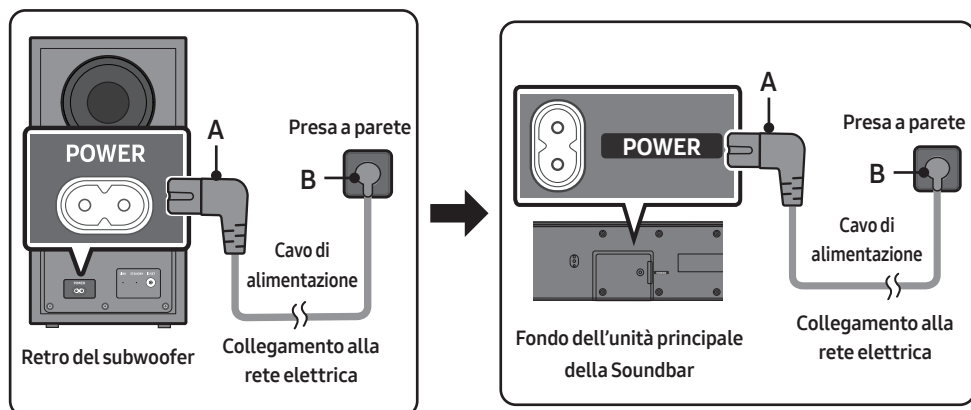
Collegamento alla rete elettrica

Per collegare il subwoofer e la Soundbar a una presa elettrica, utilizzare i componenti di alimentazione nel seguente ordine:

1. Collegare l'estremità **A** del cavo di alimentazione al subwoofer e l'estremità **B** alla presa a parete.
2. Collegare l'estremità **A** del cavo di alimentazione alla Soundbar e l'estremità **B** alla presa a parete.

Vedere le figure sottostanti.

- Per ulteriori informazioni sulla potenza elettrica assorbita e sul consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta: Fondo dell'unità principale della Soundbar)



Connessione della Soundbar al Subwoofer

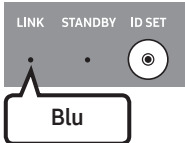
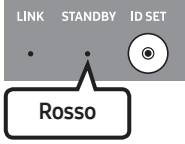
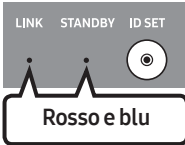
Quando è collegato il subwoofer, vengono riprodotti potenti toni bassi.

Connessione automatica tra il subwoofer e la Soundbar

Al momento dell'accensione dopo il collegamento dei cavi di alimentazione alla Soundbar e al subwoofer, il subwoofer si connette automaticamente alla Soundbar.

- Una volta completata l'associazione automatica, l'indicatore blu nella parte posteriore del subwoofer si accende.

Indicatori LED sul retro del subwoofer

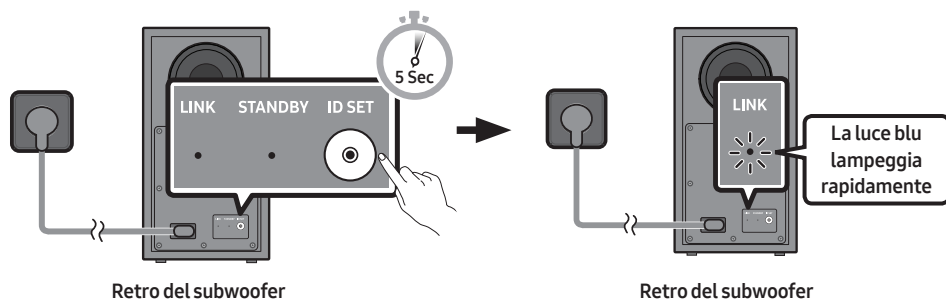
LED	Stato	Descrizione	Soluzione
	Acceso	Connessione riuscita (funzionamento normale)	-
	Lampeggiante	Ripristino della connessione	Controllare che il cavo di alimentazione connesso all'unità principale della Soundbar sia collegato correttamente oppure attendere circa 5 minuti. Se continua a lampeggiare, provare a connettere manualmente il subwoofer. Consultare la pagina 18.
	Acceso	Standby (con l'unità principale della Soundbar spenta)	Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente all'unità principale della Soundbar.
		Connessione non riuscita	Procedere nuovamente alla connessione. Vedere le istruzioni relative alla connessione manuale a pagina 18.
	Lampeggiante	Malfunzionamento	Consultare il manuale per i recapiti del Centro servizi Samsung.

Connessione manuale del subwoofer in caso di connessione automatica non riuscita

Prima di eseguire la procedura di connessione manuale descritta di seguito:

- Verificare che i cavi di alimentazione della Soundbar e del subwoofer siano collegati correttamente.
- Assicurarsi che la Soundbar sia accesa.

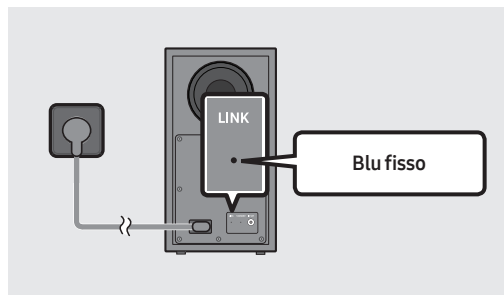
1. Tenere premuto **ID SET** sul retro del subwoofer per almeno 5 secondi quando solo la luce rossa destra è fissa o la luce blu lampeggia lentamente.
 - L'indicatore rosso sul retro del diffusore si spegne e l'indicatore blu lampeggia.



2. Per iniziare, premere qualsiasi tasto sul telecomando ad eccezione del pulsante di **Alimentazione** per accendere il display, quindi premere il tasto **Su** sul telecomando per almeno 5 secondi.
 - Il messaggio **ID SET** viene visualizzato brevemente sul display della Soundbar, poi scompare.
 - La Soundbar si accenderà automaticamente una volta completata l'**ID SET**.



3. Verificare che il LED LINK sia di colore blu fisso (connessione completata).



L'indicatore a LED LINK smette di lampeggiare e diventa blu fisso quando si stabilisce una connessione tra la Soundbar e il subwoofer wireless.

NOTE

- Non collegare il cavo di alimentazione di questo prodotto o la tua TV a una presa a muro fino a quanto tutti i collegamenti tra i componenti sono stati completati.
- Prima di spostare o installare questo prodotto, assicurarsi di spegnerlo e scollegare il cavo di alimentazione.
- Se l'unità principale è spenta, il subwoofer wireless entrerà in modo stand-by e l'indicatore Led di STANDBY sul retro diventerà rosso dopo aver lampeggiato in blu per diverse volte.
- Se si utilizza un dispositivo che sfrutta la medesima frequenza (5,8 GHz) della Soundbar nelle vicinanze della Soundbar, le interferenze potrebbero causare alcune interruzioni del suono.
- La distanza di trasmissione massima del segnale wireless dell'unità principale è di circa 10 metri, ma può variare a seconda dell'ambiente di funzionamento. Se tra l'unità principale e il subwoofer si frappone una parete metallica o di cemento armato, il sistema potrebbe non funzionare affatto in quanto il segnale wireless non è in grado di attraversare il metallo.

PRECAUZIONI

- Le antenne di ricezione wireless sono integrate nel subwoofer wireless. Tenere le unità al riparo da acqua e umidità.
- Per un ascolto ottimale, assicurarsi che l'area intorno al Subwoofer wireless e agli altoparlanti posteriori wireless (venduti separatamente) sia libera da ostruzioni.

Collegamento del Kit posteriore wireless Samsung alla Soundbar

Per ascoltare il vero audio surround wireless, collegare il Kit altoparlante posteriore wireless Samsung (SWA-9250S, venduto separatamente) alla Soundbar.

Per informazioni dettagliate sui collegamenti, consultare il manuale del Kit altoparlante posteriore wireless Samsung.

05 UTILIZZO DI UNA CONNESSIONE CABLATA AL TV

È possibile ascoltare l'audio della TV dalla Soundbar grazie a connessioni cablate o wireless.

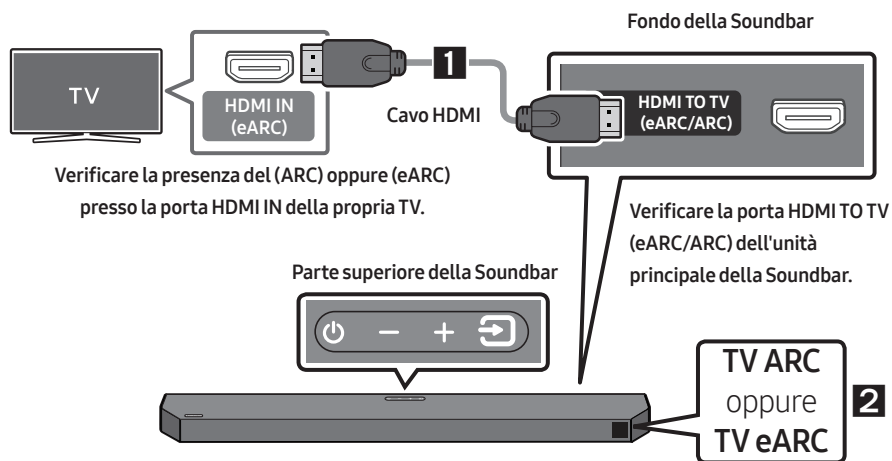
- Quando la Soundbar è collegata a specifici modelli di televisore Samsung, è possibile controllarla utilizzando il telecomando della TV.
 - Questa funzione è supportata dalle Smart TV Samsung del 2017 e successive che sono in grado di supportare il Bluetooth quando si collega la Soundbar alla TV con un cavo ottico.
 - Questa funzione consente inoltre di utilizzare il menu della TV per regolare il campo sonoro e diverse impostazioni, oltre al volume e alla funzione di muto.


Metodo 1. Collegamento di una TV tramite un cavo HDMI

Collegamento di un TV in grado di supportare HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

ATTENZIONE

- Dopo aver collegato il cavo HDMI e il cavo ottico, il segnale HDMI viene ricevuto per primo.
- Per collegare il cavo HDMI al TV e alla Soundbar, assicurarsi di collegare i terminali contrassegnati ARC o eARC. In caso contrario, l'audio del TV non verrà emesso.
- Si consiglia di utilizzare un cavo **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Se si collega un TV in grado di supportare la funzione eARC, sul display viene visualizzata la scritta "TV eARC" e l'audio viene riprodotto.
- Dolby Atmos® è supportato con la funzione ARC/eARC.



1. Con la Soundbar e la TV accese, collegare il cavo HDMI come illustrato nella figura.
2. **“TV ARC”** oppure **“TV eARC”** compare nella finestra di visualizzazione dell’unità principale della Soundbar e la Soundbar riproduce l’audio della TV.
 - **“TV eARC”** viene visualizzato quando la funzione eARC nell’impostazione TV è attiva.
 - Per connettersi con eARC, la funzione eARC nel menu TV deve essere impostata su On. Per dettagli sull’impostazione, consultare il manuale dell’utente del TV.
(Esempio: TV Samsung : Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Impostazioni avanzate → Modalità HDMI-eARC (Auto))
 - Se l’audio della TV è inudibile, premere il tasto  (**Sorgente**) sul telecomando o sulla parte superiore della Soundbar per passare al modo **“TV ARC”** oppure **“TV eARC”**. Lo schermo visualizza i messaggi **“TV ARC”** oppure **“TV eARC”**, quindi l’audio del TV viene riprodotto.
 - Se **“TV ARC”** oppure **“TV eARC”** non compare nella finestra di visualizzazione dell’unità principale della Soundbar, verificare che il cavo HDMI sia collegato alla porta corretta.
 - Utilizzare i tasti del volume del telecomando della TV per regolare il volume della Soundbar.

NOTE

- Quando si connette un TV che supporta HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) alla Soundbar con un cavo HDMI, è possibile trasmettere i dati audio e video digitali senza collegare un cavo ottico separato.
- Consigliamo l’uso di un cavo HDMI coreless, se possibile. Se si utilizza un cavo HDMI cored, usarne uno il cui diametro sia inferiore ai 14 mm.
- Questa funzione non è disponibile, se il cavo HDMI non supporta l’ARC oppure eARC.
- ARC e eARC differiscono nella larghezza di banda. eARC, la versione migliorata del canale di ritorno audio, ha una larghezza di banda significativamente maggiore di ARC. Una larghezza di banda maggiore aumenta la quantità di dati che possono essere trasmessi. Pertanto, con il canale eARC, è possibile ascoltare l’audio in formati come Dolby Atmos®.
- Quando i segnali di radiodiffusione sono di tipo Dolby Digital e nella TV il “Formato audio dell’uscita digitale” è impostato su PCM, si raccomanda di modificare l’impostazione passando a Dolby Digital. Una volta modificata l’impostazione, è possibile godere di una qualità audio più elevata. (Sul menu del TV le diciture per Dolby Digital e PCM potrebbero essere diverse a seconda del produttore del TV.)

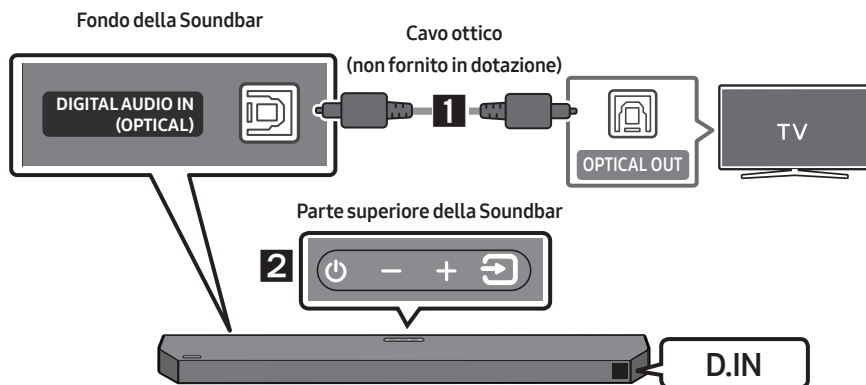
Metodo 2. Collegamento tramite un cavo ottico


Lista di controllo pre-connesione

- Dopo aver collegato il cavo HDMI e il cavo ottico, il segnale HDMI viene ricevuto per primo.
- Quando si utilizza un cavo ottico e i terminali sono coperti, assicurarsi di rimuovere la copertura.



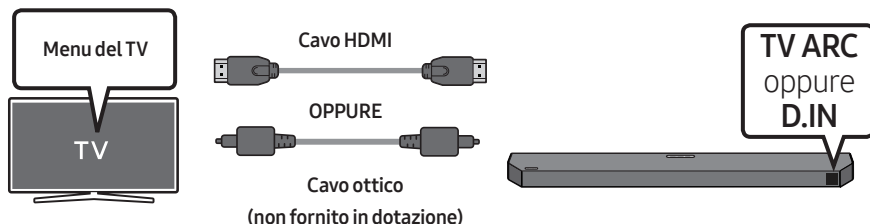
- Quando si utilizza un cavo ottico, è necessario impostare la modalità “D.IN”.



1. Collegare la presa jack **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** della Soundbar alla presa jack OPTICAL OUT della TV con un cavo ottico (non fornito in dotazione) digitale.
2. Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi selezionare il modo “D.IN”.

Utilizzo della funzione Q-Symphony

- Quando la Soundbar si connette alla TV Samsung che supporta la funzione Q-Symphony, è possibile riprodurre l'audio contemporaneamente sulla Soundbar e sulla TV. Nel caso in cui venga utilizzata la funzione Q-Symphony, il suono surround riprodotto sulla TV consente di godere di un effetto sonoro surround maggiormente tridimensionale e più ricco.
- Quando la Soundbar è connessa, viene visualizzato il menu "Q-Symphony" sulla TV. Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio
- Esempio di menu del TV: **Q-Symphony**



NOTE

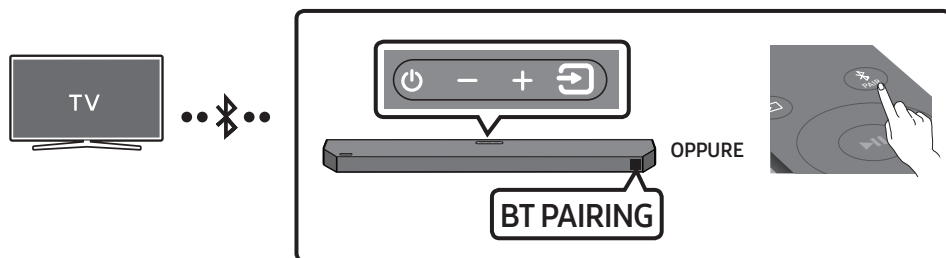
- Può funzionare a seconda del Codec supportato dal TV.
- Questa funzione è supportata solo quando è collegato il cavo HDMI o il cavo ottico (non fornito in dotazione).
- Il messaggio visualizzato potrebbe variare a seconda del modello di TV.
- Questa funzione è disponibile su alcuni TV Samsung e alcuni modelli di Soundbar.
- Assicurarsi che la TV e la Soundbar siano collegate allo stesso router wireless/alla stessa frequenza.

06 UTILIZZO DI UNA CONNESSIONE WIRELESS AL TV

Connessione tramite Bluetooth

In caso di connessione di una TV mediante Bluetooth, è possibile percepire l'audio stereo senza i fastidi dovuti al cablaggio.

- È possibile connettere solo una TV alla volta.



La connessione iniziale

1. Premere il tasto **PAIR** sul telecomando per accedere alla modalità **"BT PAIRING"**.
(OPPURE) a. Premere il tasto **Sorgente** sul pannello superiore, quindi selezionare **"BT"**.
"BT" passa automaticamente in pochi secondi a **"BT PAIRING"** oppure a **"BT READY"** se presente un record di connessione.
b. Quando compare **"BT READY"**, tenere premuto il tasto **Sorgente** nel pannello superiore della Soundbar per più di 5 secondi per visualizzare **"BT PAIRING"**.
2. Selezionare il modo Bluetooth sulla TV. (Per ulteriori informazioni, consultare il manuale della TV.)
3. Selezionare **"[AV] Q-Series Soundbar"** dall'elenco visualizzato nella schermata della TV. Una Soundbar disponibile è indicata con **"Needs Pairing"** o **"Paired"** nell'elenco dei dispositivi Bluetooth della TV. Per connettersi alla Soundbar, selezionare il messaggio e stabilire una connessione.
 - Una volta connessa la TV, viene visualizzato il messaggio **[Nome TV] → "BT"** sul display frontale della Soundbar.
4. Ora è possibile percepire l'audio della TV dalla Soundbar.


Se il dispositivo non riesce a connettersi

- Se la voce relativa alla Soundbar precedentemente connessa (ad es. **"[AV] Q-Series Soundbar"**) compare nell'elenco, cancellatela.
- Ripetere quindi i passaggi da 1 a 3.

NOTA



- Una volta connessa la Soundbar alla TV per la prima volta, utilizzare la modalità **"BT READY"** per la riconnessione.

Disconnessione della Soundbar dalla TV

Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi passare a un modo qualsiasi eccetto "BT".

- La disconnessione richiede tempo perché la TV deve ricevere una risposta dalla Soundbar. (Il tempo necessario potrebbe variare a seconda del modello di TV.)
- Per annullare la connessione Bluetooth automatica tra la Soundbar e il TV, premere il tasto **Sinistra** del telecomando per 5 secondi con la Soundbar in stato "BT READY". (Attivazione → Disattivazione)

Qual è la differenza tra BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY** : in questa modalità è possibile cercare delle TV già connesse in passato o connettere alla Soundbar un dispositivo mobile connesso in passato.
- **BT PAIRING** : in questa modalità, è possibile connettere un nuovo dispositivo alla Soundbar. (Premere il tasto  **PAIR** sul telecomando o tenere premuto il tasto  (**Sorgente**) nella parte superiore della Soundbar per più di 5 secondi mentre la Soundbar è in modo "BT".)

NOTE

- Se viene richiesto un codice PIN durante la connessione a un dispositivo Bluetooth, immettere <0000>.
- Nel modo di connessione Bluetooth, la connessione Bluetooth viene persa se la distanza tra la Soundbar e il dispositivo Bluetooth supera i 10 m.
- La Soundbar si spegne automaticamente dopo 18 minuti nello stato Pronto.
- La Soundbar potrebbe non essere in grado di effettuare la ricerca o la connessione Bluetooth correttamente nelle seguenti condizioni:
 - Se la Soundbar è circondata da un potente campo elettrico.
 - Se due o più dispositivi Bluetooth sono associati contemporaneamente alla Soundbar.
 - Se il dispositivo Bluetooth è spento, fuori posto o presenta malfunzionamenti.
- I dispositivi elettronici potrebbero causare interferenze radio. I dispositivi che generano onde elettromagnetiche, come ad esempio forni a microonde, LAN wireless e così via, devono essere tenuti lontano dall'unità principale della Soundbar.

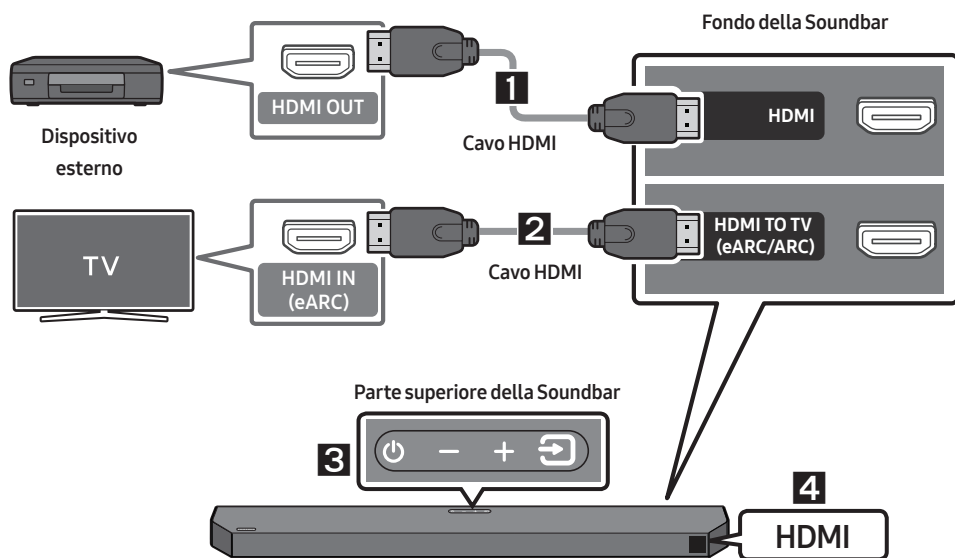
07 COLLEGAMENTO DI UN DISPOSITIVO ESTERNO

È possibile connettere un dispositivo esterno tramite una connessione cablata o Bluetooth per riprodurre l'audio attraverso la Soundbar.

Metodo 1. Collegamento tramite un cavo HDMI (compatibile con decodificazione e riproduzione Dolby Atmos®)

Lista di controllo pre-connesione

- Se le opzioni Uscita Audio includono Audio secondario, assicurarsi che sia impostato su spento.
- Assicurarsi che il contenuto supporti Dolby Atmos®.



1. Collegare un cavo HDMI dalla porta **HDMI** sulla parte inferiore della Soundbar alla porta HDMI OUT sul dispositivo digitale.
2. Collegare un cavo HDMI dalla porta **HDMI TO TV (eARC/ARC)** sulla parte inferiore della Soundbar alla porta HDMI IN (eARC) sul TV.
3. Premere il tasto (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi selezionare "HDMI".
4. Il modo "HDMI" è visualizzato sul pannello display della Soundbar e l'audio viene riprodotto.

NOTE

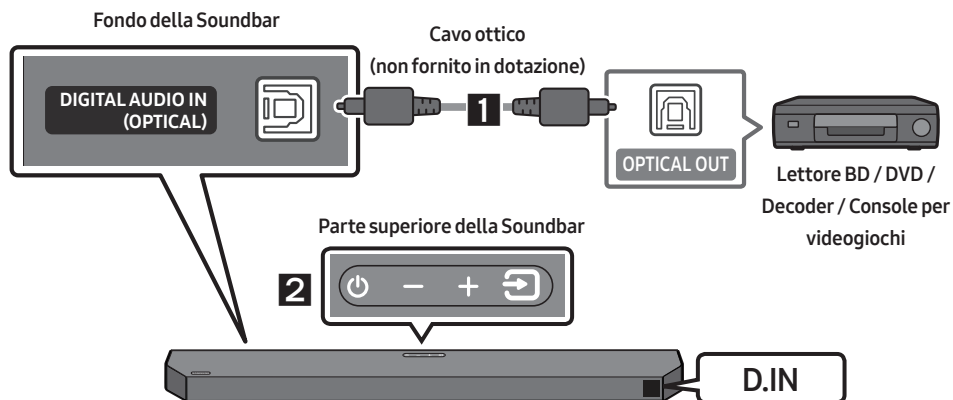
- **Quando si utilizza Dolby Atmos®:** Se la sorgente di ingresso è Dolby Atmos®, fare riferimento a “Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori” a pagina 13.
- Quando Dolby Atmos® viene attivato, sul display anteriore viene visualizzato il messaggio “DOLBY ATMOS”.
- **Configurazione di Dolby Atmos® sul lettore BD o altro dispositivo.**
Aprire le opzioni uscita audio sul menu impostazioni del lettore BD o altro dispositivo e assicurarsi che l'opzione “Nessuna codifica” sia selezionata per Bitstream. Ad esempio, su un lettore BD Samsung, accedere al menu iniziale → Audio → Uscita digitale, quindi selezionare Bitstream (non elaborato).
- HDMI Pass-Through è che la Soundbar riproduce l'audio dalla sorgente attraverso i propri altoparlanti e invia il segnale video inalterato a un TV tramite il secondo cavo HDMI.

Specifica segnali UHD supportata (3840 x 2160p)

Frequenza fotogrammi (fps)	Profondità colori	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	○	○	○	○
	10 bit	-	-	○	○
	12 bit	-	-	○	○
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- La specifica supportata può variare a seconda del dispositivo esterno connesso o delle condizioni di utilizzo.

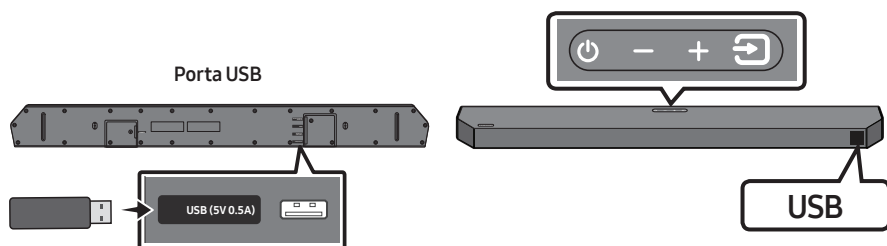
Metodo 2. Collegamento tramite un cavo ottico




1. Collegare il **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** all'unità principale alla presa jack OPTICAL OUT del dispositivo sorgente utilizzando un cavo ottico (non fornito in dotazione) digitale.
2. Selezionare il modo “D.IN” premendo il tasto (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando.

08 COLLEGAMENTO DI UN DISPOSITIVO DI MEMORIA USB

È possibile riprodurre tramite la Soundbar file musicali contenuti in dispositivi di memoria.



1. Connettere il dispositivo USB alla porta USB nella parte inferiore del prodotto.
2. Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi selezionare "USB".
3. Nel display viene visualizzato "USB".
4. Riprodurre file musicali dal dispositivo di memoria tramite la Soundbar.
 - La Soundbar si spegne automaticamente (Auto Power Down) se non è stato collegato alcun dispositivo USB per più di 18 minuti.

Elenco della compatibilità

Estensione	Codec	Frequenza di campionamento	Velocità di trasmissione
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

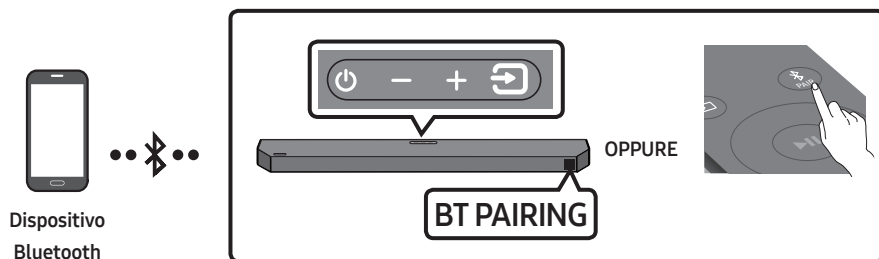
- Se sul dispositivo USB sono archiviati un elevato numero di cartelle (circa 200) e file (circa 2000) è possibile che la Soundbar impieghi qualche istante per accedere ai file e riprodurli.
- File system USB supportato: FAT16, FAT32, NTFS

09 CONNESSIONE DI UN DISPOSITIVO MOBILE

Connessione tramite Bluetooth

In caso di connessione di un dispositivo mobile mediante Bluetooth, è possibile percepire l'audio stereo senza i fastidi dovuti al cablaggio.

- La connessione è limitata a una TV o a due dispositivi Bluetooth contemporaneamente.



La connessione iniziale

1. Premere il tasto **PAIR** sul telecomando per accedere alla modalità **"BT PAIRING"**.
(OPPURE) a. Premere il tasto **(Sorgente)** sul pannello superiore, quindi selezionare **"BT"**.
"BT" passa automaticamente in pochi secondi a **"BT PAIRING"** oppure a **"BT READY"** se presente un record di connessione.
b. Quando compare **"BT READY"**, tenere premuto il tasto **(Sorgente)** nel pannello superiore della Soundbar per più di 5 secondi per visualizzare **"BT PAIRING"**.
2. Selezionare **"[AV] Q-Series Soundbar"** all'elenco visualizzato.
 - Quando una Soundbar è connessa al dispositivo Bluetooth, nel display frontale viene visualizzato il messaggio **[Nome dispositivo Bluetooth] → "BT"**.
3. Riprodurre file musicali dal dispositivo, connesso tramite Bluetooth, tramite la Soundbar.



Se il dispositivo non riesce a connettersi

- Se la voce relativa alla Soundbar precedentemente connessa (ad es. **"[AV] Q-Series Soundbar"**) compare nell'elenco, cancellatela.
- Quindi ripetere i passaggi 1 e 2.

NOTA

- Una volta connessa la Soundbar al dispositivo mobile per la prima volta, utilizzare la modalità **"BT READY"** per la riconnessione.

Qual è la differenza tra BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY** : in questa modalità è possibile cercare delle TV già connesse in passato o connettere alla Soundbar un dispositivo mobile connesso in passato.
- **BT PAIRING** : in questa modalità, è possibile connettere un nuovo dispositivo alla Soundbar (Premere il tasto  PAIR sul telecomando o tenere premuto il tasto  (Sorgente) nella parte superiore della Soundbar per più di 5 secondi mentre la Soundbar è in modo "BT".)

NOTE

- Se viene richiesto un codice PIN durante la connessione a un dispositivo Bluetooth, immettere <0000>.
- Nel modo di connessione Bluetooth, la connessione Bluetooth viene persa se la distanza tra la Soundbar e il dispositivo Bluetooth supera i 10 m.
- La Soundbar si spegne automaticamente dopo 18 minuti nello stato Pronto.
- La Soundbar potrebbe non essere in grado di effettuare la ricerca o la connessione Bluetooth correttamente nelle seguenti condizioni:
 - Se la Soundbar è circondata da un potente campo elettrico.
 - Se si effettua l'associazione di diversi dispositivi Bluetooth con la Soundbar in contemporanea.
 - Se il dispositivo Bluetooth è spento, fuori posto o presenta malfunzionamenti.
- I dispositivi elettronici potrebbero causare interferenze radio. I dispositivi che generano onde elettromagnetiche, come ad esempio forni a microonde, LAN wireless e così via, devono essere tenuti lontano dall'unità principale della Soundbar.
- Il Soundbar supporta i dati SBC (44,1kHz, 48kHz).
- Effettuare il collegamento esclusivamente a un dispositivo Bluetooth che supporti la funzione A2DP (AV).
- Una volta stabilito il collegamento tra la Soundbar e un dispositivo Bluetooth, selezionando "[AV] Q-Series Soundbar" dall'elenco dei dispositivi trovati, la Soundbar passa automaticamente al modo "BT".
 - Disponibile solo se il Soundbar è elencato tra i dispositivi collegati al dispositivo Bluetooth. (Il dispositivo Bluetooth e il Soundbar devono essere stati collegati in precedenza almeno una volta).
- Il Soundbar appare nell'elenco dei dispositivi cercati del dispositivo Bluetooth solo se il Soundbar visualizza "BT PAIRING".

Accensione Bluetooth Power (SOUND MODE)

Quando la funzione Accensione Bluetooth Power è attivata e il Soundbar è spento, se un dispositivo Bluetooth collegato in precedenza prova a collegarsi al Soundbar, il Soundbar si accende automaticamente.


1. Tenere premuto il tasto **SOUND MODE** sul telecomando per più di 5 secondi mentre si accende la Soundbar.
2. "ON-BLUETOOTH POWER" viene visualizzato sul display della Soundbar.

Disconnettere il dispositivo Bluetooth dalla Soundbar

È possibile scollegare il dispositivo Bluetooth dall'Soundbar. Per le istruzioni, vedere il manuale utente del dispositivo Bluetooth.

- L'Soundbar viene scollegato.
- Una volta disconnessa la Soundbar dal dispositivo Bluetooth, nel suo display frontale verrà visualizzato il messaggio **"BT DISCONNECTED"**.

Disconnessione della Soundbar dal dispositivo Bluetooth

Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi passare a un modo qualsiasi eccetto **"BT"**.

- La disconnessione richiede tempo perché il dispositivo Bluetooth deve ricevere una risposta dalla Soundbar. (Il tempo di disconnessione potrebbe variare a seconda del dispositivo Bluetooth)
- Una volta disconnessa la Soundbar dal dispositivo Bluetooth, nel suo display frontale verrà visualizzato il messaggio **"BT DISCONNECTED"**.

NOTE

- In modo di connessione Bluetooth, la connessione cade se la distanza tra l'Soundbar e il dispositivo Bluetooth supera 10 m.
- L'Soundbar si spegne automaticamente dopo 18 minuti in modo Pronto.

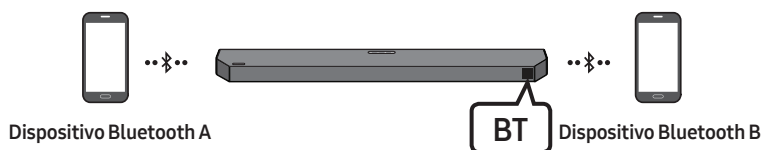
Ulteriori informazioni sul Bluetooth

Bluetooth è una tecnologia che permette di collegare facilmente tra di loro dispositivi compatibili con Bluetooth attraverso una connessione wireless a breve raggio.

- Il dispositivo Bluetooth può provocare rumorosità o malfunzionamenti, a seconda delle condizioni di utilizzo, se:
 - Una parte del corpo è a contatto con il sistema di ricezione / di trasmissione del dispositivo Bluetooth o dell'Soundbar.
 - È soggetto a variazioni elettriche dovute a interferenze derivanti da riflessioni dei segnali su pareti, spigoli o tramezzature d'ufficio.
 - È esposto a interferenze elettriche derivanti da dispositivi della stessa banda di frequenza, incluse apparecchiature mediche, forni a microonde e LAN wireless.
- Collegare l'Soundbar al dispositivo Bluetooth mantenendo una distanza ravvicinata.
- Maggiore è la distanza tra l'Soundbar e il dispositivo Bluetooth, peggiore è la qualità. Se la distanza supera il raggio d'azione del Bluetooth, la connessione si interrompe.
- In aree a bassa sensibilità di ricezione, la connessione Bluetooth potrebbe non funzionare correttamente.
- Il collegamento Bluetooth funziona solo nelle vicinanze del dispositivo. La connessione viene automaticamente interrotta se la distanza è superiore a questo limite. La qualità del suono si riduce in presenza di ostacoli quali pareti o porte, anche entro il limite indicato.
- Questo dispositivo wireless potrebbe causare interferenze elettriche durante il suo funzionamento.

Connessione multipla Bluetooth


La Soundbar può essere connessa a 2 dispositivi Bluetooth contemporaneamente.




1. Connettere la Soundbar a un massimo di due dispositivi Bluetooth. (Consultare la pagina 29)
2. Riprodurre la musica da uno dei dispositivi Bluetooth connessi mentre ne sono connessi due.
3. Se la musica viene riprodotta dal dispositivo Bluetooth "B" durante la riproduzione dal dispositivo "A", viene avviata la riproduzione della musica sul dispositivo "B" e interrotta/messa in pausa automaticamente sul dispositivo "A".
4. Nelle versioni precedenti ad AVRCP V1.4, il tempo necessario per passare da un dispositivo che riproduce la musica all'altro potrebbe essere maggiore.

Associazione Bluetooth multipla

Come associare più dispositivi alla Soundbar

1. Accendere la Soundbar.
2. Solo in modalità "BT", tenere premuto il pulsante  (Sorgente) sulla parte superiore della Soundbar per più di 5 secondi per consentire l'accesso in modalità "BT PAIRING", quindi sul lato del dispositivo Bluetooth attivare Bluetooth e selezionare la Soundbar dall'elenco dei dispositivi disponibili. La Soundbar si conatterà automaticamente al dispositivo Bluetooth.
3. È possibile associare e connettere alla Soundbar un secondo dispositivo Bluetooth utilizzando lo stesso metodo.
Se si tenta di connettere un terzo dispositivo, un dispositivo connesso che non sta riproducendo alcun audio perderà la sua connessione Bluetooth, ma resterà comunque associato alla Soundbar.
4. Con lo stesso metodo, è possibile associare fino a 8 dispositivi Bluetooth, ma solo gli ultimi 2 resteranno connessi contemporaneamente alla Soundbar.

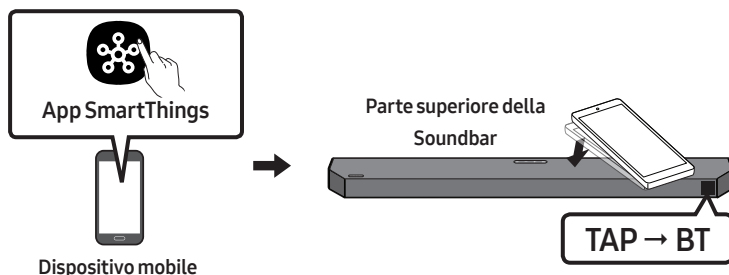
NOTE

- È possibile connettere contemporaneamente alla Soundbar solo 1 TV Samsung o 2 dispositivi Bluetooth.
- La Soundbar verrà disconnessa dai dispositivi Bluetooth se riceverà una richiesta di connessione da un TV Samsung.
- L'impostazione predefinita della Soundbar è "ON-BT MULTI CONNECTION", ma per il ripristino alla modalità di connessione non multipla da un'altra modalità, tenere premuto il pulsante  PAIR sul telecomando per più di 5 secondi in modalità standby mode, fino a quando "OFF-BT MULTI CONNECTION" non viene visualizzato sul display.

Utilizzo di Tap Sound

Toccare la Soundbar con il dispositivo mobile per riprodurre l'audio dal dispositivo mobile tramite la Soundbar.

- A seconda del dispositivo mobile, questa funzione potrebbe non essere supportata.
- Questa funzione è disponibile solo con i dispositivi mobili Samsung con Android 8.1 o versione successiva.



1. Attivare la funzione **Tap Sound** sul dispositivo mobile.
 - Per dettagli sull'attivazione della funzione, vedere **"Attivare la funzione Tap Sound"** di seguito.
2. Toccare la Soundbar con il dispositivo mobile. Selezionare **"Avvia ora"** nella finestra dei messaggi che viene visualizzata. Viene stabilita una connessione Bluetooth tra dispositivo mobile e Soundbar.
3. Riprodurre l'audio dal dispositivo mobile tramite la Soundbar.
 - Questa funzione collega un dispositivo mobile alla Soundbar via Bluetooth rilevando le vibrazioni che si verificano quando il dispositivo tocca la Soundbar.
 - Assicurarsi che il dispositivo mobile non tocchi un angolo appuntito della Soundbar. La Soundbar o il dispositivo mobile può graffiarsi o danneggiarsi.
 - Si consiglia di applicare una custodia al dispositivo mobile. Toccare leggermente l'ampia area nella parte superiore della Soundbar, senza esercitare una forza eccessiva.
 - Per usare questa funzione, aggiornare l'app **SmartThings** all'ultima versione. A seconda della versione dell'app, questa funzione potrebbe non essere supportata.

Attivare la funzione Tap Sound

Usare l'app **SmartThings** per attivare la funzione **Tap View, Tap Sound**.

1. Eseguire l'app **SmartThings** sul dispositivo mobile.
2. Selezionare (☰ → ⚙) nella schermata dell'app **SmartThings** mostrata sul dispositivo mobile.
3. Impostare **"Tap View, Tap Sound"** su Attivo per consentire il funzionamento della funzione quando un dispositivo mobile si avvicina alla Soundbar.

NOTE

- Quando il dispositivo mobile è in modalità di risparmio energetico, la funzione **Tap Sound** non è in operazione.
- La funzione **Tap Sound** potrebbe non funzionare se ci sono dispositivi vicino alla Soundbar che causano interferenze radio come i dispositivi elettrici. Assicurarsi che i dispositivi che possono causare interferenze radio siano posizionati a una distanza sufficiente dalla Soundbar.

10 INSTALLAZIONE DEL SUPPORTO A PARETE

Componenti per il montaggio a parete



Guida per il montaggio a parete



x 2

Rondella di fissaggio



x 2
(M4 x L10)

Vite



x 2

Supporto per montaggio a parete

Precauzioni per l'installazione

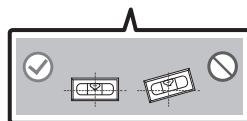
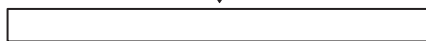
- Installare solamente su pareti verticali.
- Non installare in luoghi caratterizzati da alte temperature e livelli di umidità.
- Verificare che la parete sia sufficientemente robusta da sostenere il peso del prodotto. In caso contrario, provvedere a rinforzare la parete o scegliere un altro luogo di installazione.
- Acquistare e utilizzare viti e ancoraggi di fissaggio adatti alla tipologia di parete scelta (cartongesso, ferro, legno, ecc.). Se possibile, fissare le viti di supporto ai montanti della parete.
- Acquistare viti per il montaggio a parete a seconda della tipologia e dello spessore del muro su cui si intende montare la Soundbar.
 - Diametro: M5
 - Lunghezza: si consiglia 35 mm o maggiore.
- Collegare i cavi dall'unità ai dispositivi esterni prima di installare la Soundbar sulla parete.
- Assicurarsi che l'unità sia spenta e scollegata dall'alimentazione prima di installarla. In caso contrario, potrebbero verificarsi scariche elettriche.

1. Posizionare la **Guida per il montaggio a parete** contro la superficie della parete.

- La **Guida per il montaggio a parete** deve essere livellata.
- Se la TV è montata sulla parete, installare la Soundbar almeno 5 cm sotto la TV.

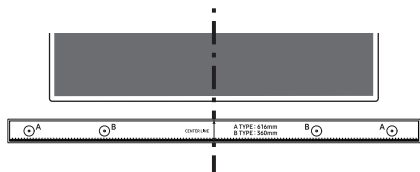


Almeno 5 cm



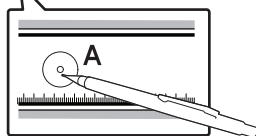
2. Allineare la **Linea centrale della Guida per il montaggio a parete** con il centro della TV (in caso di montaggio della Soundbar sotto la TV), quindi fissare la **Guida per il montaggio a parete** alla parete con del nastro adesivo.

- Se non si intende montare la Soundbar sotto una TV, posizionare la **Linea centrale** al centro dell'area di installazione.



Linea centrale

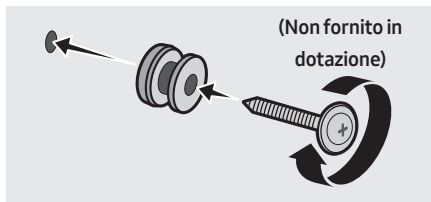
3. Con la punta di una penna o di una matita temperata forare il centro delle immagini **A-TYPE** su ciascuna estremità della Guida per contrassegnare i punti destinati ai fori delle viti di supporto, quindi rimuovere la **Guida per il montaggio a parete**.



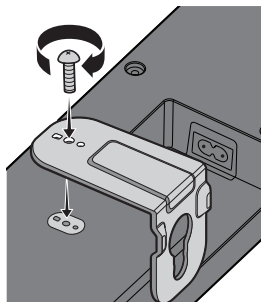
4. Utilizzando una punta da trapano delle giuste dimensioni, praticare un foro nella parete in corrispondenza di ciascun segno.

- Se i contrassegni non corrispondono alle posizioni dei prigionieri, accertarsi di inserire tasselli adeguati nei fori prima di inserire le viti di fissaggio. Quando si usano i tasselli, accertarsi che i fori praticati siano abbastanza larghi per i tasselli utilizzati.

5. Far passare una vite (non fornito in dotazione) attraverso ciascuna **Rondella di fissaggio**, quindi avvitare saldamente ciascuna vite in un apposito foro.

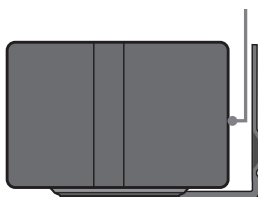


6. Installare 2 **Supporto per montaggio a parete** con l'orientamento corretto sul fondo della Soundbar, utilizzando 2 **Viti**.



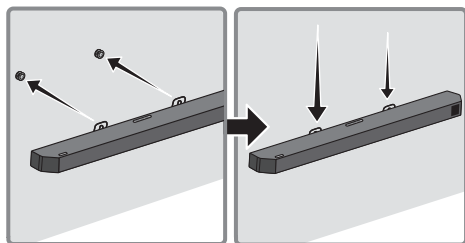
- Durante l'assemblaggio, assicurarsi che la parte a sospensione dei **Supporti per montaggio a parete** sia situata dietro la parte posteriore della Soundbar.

Retro della Soundbar



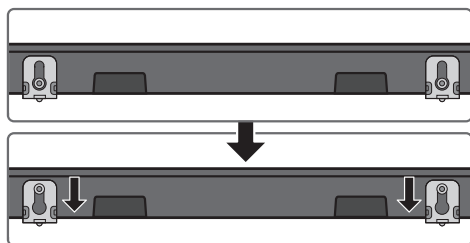
Estremità destra della Soundbar

7. Installare la Soundbar con gli accessori **Supporti per montaggio a parete** appendendo i **Supporti per montaggio a parete** alle **Rondelle di fissaggio** sulla parete.



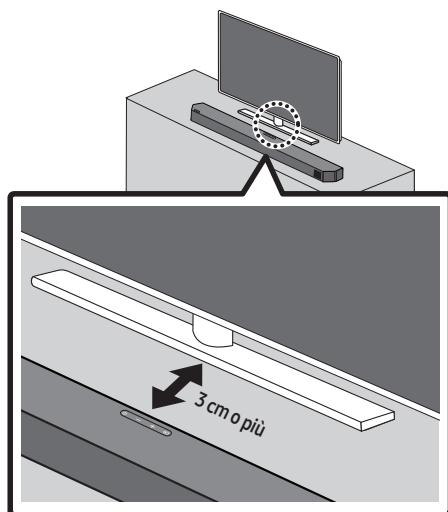
8. Far scorrere la Soundbar verso il basso come illustrato di seguito, in modo che le **Supporto per montaggio a parete** si appoggino saldamente sulle **Rondella di fissaggio**.

- Inserire le **Rondella di fissaggio** nella parte larga (fondo) delle **Supporto per montaggio a parete**, quindi far scorrere le **Supporto per montaggio a parete** verso il basso, in modo che le **Supporto per montaggio a parete** si appoggino saldamente sulle **Rondella di fissaggio**.



11 COLLOCAMENTO DELLA SOUNDBAR SUL PIEDISTALLO DI UNA TV

Collocare la Soundbar sul piedistallo di una TV.



Come illustrato nell'immagine, allineare il centro della Soundbar con il centro del TV, quindi, prestando la massima attenzione, posizionare la Soundbar sul piedistallo del TV.

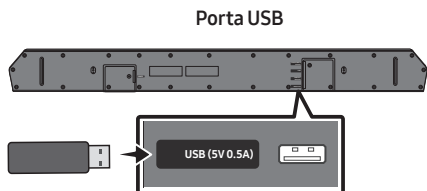
Per una qualità audio ottimale, posizionare la Soundbar ad almeno 3 cm dalla parte anteriore della TV.

NOTA

- Assicurarsi di collocare la Soundbar su una superficie piana e solida.

12 AGGIORNAMENTO DEL SOFTWARE

In futuro Samsung potrebbe fornire aggiornamenti del firmware del sistema della Soundbar.



Se viene messo a disposizione un aggiornamento, è possibile aggiornare il firmware collegando un dispositivo USB, su cui è stato preventivamente salvato l'aggiornamento del firmware, alla porta USB della Soundbar. Per ulteriori informazioni su come scaricare i file di aggiornamento, visitare il sito Web Samsung all'indirizzo (www.samsung.com → Support).

Selezionare quindi il tipo di prodotto o fornire il numero di modello della Soundbar, selezionare l'opzione Software & Apps, quindi Downloads. Tenere presente che i nomi delle opzioni possono variare.

Come verificare la versione del firmware

1. Spegnerla la Soundbar.
2. Tenere premuto il tasto  (**Controllo audio**) sul telecomando per circa 5 secondi.
3. Ogni versione viene visualizzata sul display della Soundbar nel seguente ordine.
(Versione del software → **HDMI** → **Tx** → **Rx**)
 - **Tx** : modulo di trasmissione wireless nella Soundbar.
 - **Rx** : modulo di ricezione wireless nella Subwoofer.
 - **DISPLAY VERSIONE R2**
 - Nessuna connessione R2 posteriore---
 - Connessione R2xxx posteriore

Procedura per l'aggiornamento

Importante: la funzione di aggiornamento rimuove tutte le impostazioni dell'utente.

Si raccomanda di prendere nota delle proprie impostazioni in modo da poterle reimpostare con facilità dopo l'aggiornamento, tenendo presente che l'aggiornamento del firmware ripristina anche il collegamento al subwoofer.

1. Connettere la chiavetta USB alla porta USB del computer.
Importante: assicurarsi che la chiavetta USB non contenga file musicali. In caso contrario l'aggiornamento del firmwall potrebbe non riuscire.
2. Andare a (www.samsung.com) → selezionare Immetti numero modello e immettere il modello della Soundbar. Selezionare manuali e download e scaricare la versione più aggiornata del file software.
3. Salvare il software scaricato su un archivio USB e selezionare "Estrai qui" per decomprimere la cartella.
4. Spegnerla la Soundbar e connettere la chiavetta USB contenente l'aggiornamento software alla porta USB.
5. Accendere la Soundbar e cambiare la sorgente nella modalità "USB". Entro 3 minuti verrà visualizzato "UPGR" e avrà inizio l'aggiornamento. Al completamento dell'aggiornamento, la Soundbar si spegnerà e si riaccenderà automaticamente.
6. Premere il pulsante **— + (Volume)** sul pannello superiore per 5 secondi. Il display mostrerà "INIT" e la Soundbar verrà spenta. L'aggiornamento è completato.
 - Il prodotto ha una funzione DUAL BOOT. Se il firmware non riesce a completare l'aggiornamento, sarà possibile aggiornare nuovamente il firmware.
7. Ripristinare le impostazioni della Soundbar.

Se non compare la scritta “UPGR”

1. Spegnere la Soundbar, scollegare e ricollegare il dispositivo di archiviazione che contiene i file di aggiornamento alla porta USB della Soundbar.
2. Scollegare il cavo di alimentazione della Soundbar, ricollegarlo, quindi accendere la Soundbar.

NOTE

- L'aggiornamento del firmware potrebbe non funzionare correttamente se sul dispositivo di archiviazione sono presenti file audio supportati dalla Soundbar.
- Non scollegare l'alimentazione o rimuovere il dispositivo USB durante l'applicazione degli aggiornamenti. L'unità principale si spegnerà automaticamente dopo il completamento dell'aggiornamento del firmware.
- Al termine dell'aggiornamento, la configurazione utente nella Soundbar sarà inizializzata. Si consiglia pertanto di annotare le impostazioni personali, in modo tale da poterle reimpostare facilmente dopo l'aggiornamento. Attenzione: l'aggiornamento del firmware azzererà anche la connessione al subwoofer. Se la connessione al subwoofer non viene ristabilita automaticamente dopo l'aggiornamento, fare riferimento a pagina 17. Se l'aggiornamento software fallisce, verificare che l'archivio USB non sia difettoso.
- Gli utenti di Mac OS dovrebbero usare MS-DOS (FAT) come formato USB.
- L'aggiornamento tramite USB potrebbe non essere disponibile, a seconda del produttore del dispositivo di archiviazione.

13 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Prima di contattare l'assistenza, controllare quanto segue.

La Soundbar non si accende.

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione della Soundbar sia inserita correttamente nella presa.

La Soundbar funziona in modo non regolare.

- Disinserire e reinserire il cavo di alimentazione.
- Spegnerne/accendere il dispositivo esterno e riprovare.
- In assenza di segnale, la Soundbar si spegne automaticamente dopo un certo periodo di tempo. Accendere la Soundbar. (Andare a pagina 7.)

Se il telecomando non funziona.

- Puntare il telecomando direttamente sulla Soundbar.
- Sostituire le batterie.

La Soundbar non emette suoni.

- Il volume della Soundbar è troppo basso o azzerato. Regolare il volume.
- Quando è connesso un dispositivo esterno (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo mobile e così via), regolare il volume del dispositivo esterno.
- Per l'uscita audio della TV, selezionare Soundbar. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio → Seleziona Soundbar)
- Il collegamento del cavo alla Soundbar potrebbe essere lento. Rimuovere il cavo e ricollegarlo.
- Rimuovere completamente il cavo di alimentazione, ricollegarlo e accendere il prodotto.
- Inizializzare il prodotto e riprovare. (Andare a pagina 37.)


Il subwoofer non emette suoni.

- Assicurarsi che l'indicatore LED nella parte posteriore del subwoofer emetta una luce blu. Ricollegare la Soundbar e il subwoofer se l'indicatore lampeggia in blu o in rosso. (Andare a pagina 18.)
- Potrebbe verificarsi un problema se è presente un ostacolo tra la Soundbar e il subwoofer. Spostare i dispositivi in un'area libera da ostacoli.
- Altri dispositivi che inviano segnali in radiofrequenza nelle vicinanze potrebbero interrompere il collegamento. Tenere lontano il diffusore da questi dispositivi.
- Rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione.

Il volume del subwoofer è troppo basso.

- Il volume originale del contenuto riprodotto potrebbe essere basso. Provare a regolare il livello del subwoofer. (Andare a pagina 11.)
- Avvicinare a sé il diffusore del subwoofer.

La Soundbar non viene visualizzata nell'elenco dei dispositivi Bluetooth del TV.

- Scollegare completamente il cavo di alimentazione della Soundbar e ricollegarlo, quindi riprovare a cercare. (Andare a pagina 24.)
- Collegare il TV e la Soundbar con un cavo ottico e selezionare la modalità "D.IN" premendo il pulsante  (Sorgente) nella parte superiore della Soundbar. Verificare se l'uscita audio funziona normalmente e riprovare a cercare. (Andare a pagina 24.)



Se il TV non è collegato tramite HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Assicurarsi che il cavo HDMI sia inserito correttamente nel terminale eARC. (Andare a pagina 20.)
- La connessione potrebbe essere impedita da un dispositivo esterno connesso (set-top box, console per videogame e così via). Connettere direttamente la Soundbar.
- HDMI-CEC potrebbe non essere attivo sulla TV. Attivare CEC sul menu della TV. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Connessione → Gestione dispositivi esterni → Anynet+ (HDMI-CEC) ACCESO)
- Per connettersi con eARC, la funzione eARC nel menu TV deve essere impostata su On. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Impostazioni avanzate → Modalità HDMI-eARC (Auto))

Nessun audio in ingresso quando ci si collega alla TV in modalità HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Il dispositivo non è in grado di riprodurre il segnale di ingresso. Impostare l'uscita audio della TV su PCM o AUTO. (Per una TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Impostazioni avanzate → Formato audio dell'uscita digitale)

La Soundbar non si connette tramite Bluetooth.

- Quando si connette un nuovo dispositivo, passare a "**BT PAIRING**" per la connessione. (Premere il tasto  **PAIR** sul telecomando o tenere premuto il tasto  (**Sorgente**) nella parte superiore della Soundbar per più di 5 secondi mentre la Soundbar è in modo "**BT**".)
- la Soundbar è collegata a un altro dispositivo, scollegarlo prima di cambiare dispositivo.
- Riconnetterlo dopo aver rimosso l'elenco dei diffusori Bluetooth sul dispositivo da connettere. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio → Elenco altoparlanti Bluetooth)
- Il collegamento automatico della TV potrebbe essere disabilitato. Con la Soundbar in "**BT READY**", tenere premuto il tasto **Sinistra** sul telecomando della Soundbar per 5 secondi per selezionare **ON-TV CONNECT**. Se viene visualizzato il messaggio **OFF-TV CONNECT**, tenere premuto il tasto **Sinistra** per 5 secondi per cambiare selezione.
- Rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione, quindi riprovare.
- Inizializzare il prodotto e riprovare. (Andare a pagina 37.)

Il suono si interrompe se connesso tramite Bluetooth.

- Se il dispositivo connesso tramite Bluetooth si sposta troppo lontano dalla Soundbar, potrebbe causare l'interruzione dell'audio. Avvicinare il dispositivo alla Soundbar.
- Se una parte del corpo entra in contatto con il trasmettitore Bluetooth o il prodotto è installato su mobili di metallo, il suono potrebbe interrompersi. Verificare l'ambiente di installazione e le condizioni di utilizzo.

La connessione multipla Bluetooth non funziona.

- Quando il TV è connesso alla soundbar, la connessione multipla Bluetooth potrebbe non funzionare. Scollegare la Soundbar dal TV e riprovare.
- Verificare se l'impostazione della connessione multipla Bluetooth è attivata. (Fare riferimento alla sezione "**La Soundbar non si connette tramite Bluetooth.**")
- Scollegare il dispositivo attualmente in corso di riproduzione, associare al dispositivo che si desidera collegare e ricollegare il dispositivo precedente.
- Se il suono non viene emesso neanche con una connessione adeguata, fare riferimento alla sezione "**Il suono si interrompe se connesso tramite Bluetooth.**".

La Soundbar non si accende automaticamente con il TV.

- Quando si spegne la Soundbar mentre si guarda la TV, la sincronizzazione della potenza con la TV è disattivata. Spegnerla la TV.

14 LICENZE E ALTRE INFORMAZIONI



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/DTS-PATENTS/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Per ulteriori informazioni su Modalità off, Modalità standby e Modalità standby in rete in conformità con il regolamento europeo sull'ecodesign, visitare il sito www.samsung.com/global/ecodesign_energy.

Avviso di licenza open source

Il software open source utilizzato in questo prodotto è reperibile al seguente link (<https://opensource.samsung.com>).

15 NOTA IMPORTANTE SUL SERVIZIO

- Le figure e le illustrazioni del presente manuale utente sono fornite soltanto come riferimento. Possono differire rispetto all'aspetto effettivo del prodotto.
- È possibile che vengano addebitate delle spese amministrative nei seguenti casi:
 - (a) l'uscita del tecnico in seguito a una chiamata non rileva difetti nel prodotto (ad es. nel caso l'utente abbia ommesso di leggere questo manuale utente).
 - (b) utente ha portato l'unità presso un centro di riparazione che non rileva difetti nel prodotto (ad es. nel caso l'utente abbia ommesso di leggere questo manuale utente).
- L'importo di tali spese amministrative verrà comunicato all'utente prima di eseguire una visita a domicilio o un eventuale intervento di manutenzione.

16 SPECIFICHE E GUIDA

Specifiche

Nome del modello	HW-Q600F / HW-Q610GF
USB	5V/0,5A
Peso	3,9 kg
Dimensioni (L x A x P)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Temperatura di esercizio	+10°C e +40°C
Umidità di esercizio	10% e 80%, senza condensa
Intervallo temperatura di immagazzinaggio	-20°C e +45°C
Intervallo umidità di immagazzinaggio	5% e 95%, senza condensa
Formati di riproduzione supportati	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
Nome del subwoofer	PS-WF600T
Peso	5,2 kg
Dimensioni (L x A x P)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
Consumo energetico complessivo in standby (W)	2,0W
Bluetooth Metodo di disattivazione porta	Tenere premuto il tasto SOUND MODE per più di 5 secondi per disattivare la funzione Bluetooth Power.

NOTE

- Samsung Electronics Co., Ltd si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.
- Peso e dimensioni sono approssimativi.
- Con la presente, Samsung dichiara che questa apparecchiatura radio è conforme alla Direttiva 2014/53/UE e ai relativi requisiti di legge del Regno Unito. Il testo completo della dichiarazione di conformità è disponibile al seguente indirizzo: <http://www.samsung.com> accedere alla pagina Supporto e immettere il nome del modello. L'uso di questa apparecchiatura è consentito in tutti i Paesi dell'UE e nel Regno Unito.

- **POTENZA IN USCITA DEL DISPOSITIVO WIRELESS**

Potenza max. trasmettitore RF

100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW a 5,725 GHz – 5,875 GHz



[Corretto smaltimento delle batterie del prodotto]

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il simbolo riportato sulla batteria o sulla sua documentazione o confezione indica che le batterie di questo prodotto non devono essere smaltite con altri rifiuti al termine del ciclo di vita. Dove raffigurati, i simboli chimici Hg, Cd o Pb indicano che la batteria contiene mercurio, cadmio o piombo in quantità superiori ai livelli di riferimento della direttiva CE 2006/66.

Se le batterie non vengono smaltite correttamente, queste sostanze possono causare danni alla salute umana o all'ambiente.

Per proteggere le risorse naturali e favorire il riutilizzo dei materiali, separare le batterie dagli altri tipi di rifiuti e utilizzare il sistema di conferimento gratuito previsto nella propria area di residenza.



**Corretto smaltimento del prodotto
(rifiuti elettrici ed elettronici)**

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il simbolo riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori elettronici (quali caricabatterie, cuffia e cavo USB) non devono essere smaltiti con altri rifiuti al termine del ciclo di vita. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dallo smaltimento dei rifiuti non corretto, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti, conferendoli ai soggetti autorizzati secondo le normative locali.

Gli utenti domestici, in alternativa alla gestione autonoma di cui sopra, potranno consegnare l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i rivenditori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm.

Gli utenti professionali (imprese e professionisti) sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti unitamente ad altri rifiuti commerciali.

Per informazioni sugli impegni ambientali assunti da Samsung e gli obblighi normativi specifici del prodotto, ad es. REACH, WEEE, batterie, visitare la pagina <http://www.samsung.com/it/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/>









INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

ADVERTENCIAS

PARA REDUCIR EL RIESGO DE ELECTROCUCIÓN, NO ABRA ESTA UNIDAD.

NO CONTIENE ELEMENTOS QUE DEBA REEMPLAZAR EL USUARIO. EN CASO DE AVERÍA, SOLICITE LA AYUDA DE PERSONAL ESPECIALIZADO.

Consulte la siguiente tabla para obtener una explicación de los símbolos que pueden aparecer en su producto Samsung.

	PRECAUCIÓN RIESGO DE ELECTROCUCION. NO ABRIR.	
	Este símbolo indica la presencia de alto voltaje en el interior. Es peligroso entrar en contacto con cualquier pieza interior de este producto.	
	Este símbolo indica que con este producto se incluye documentación importante correspondiente al funcionamiento y mantenimiento.	
	Producto de Clase II: Este símbolo indica que no se requiere una conexión de seguridad de puesta a tierra (toma de tierra). Si este símbolo no está presente en un producto con cable de alimentación, el producto DEBE tener una conexión fiable a tierra.	
	Tensión CA: Este símbolo indica que la tensión nominal marcada con el símbolo es CA.	
	Tensión CC: Este símbolo indica que la tensión nominal marcada con el símbolo es CC.	
	Precaución, consulte las instrucciones antes de usar: Este símbolo informa de que se debe consultar el manual del usuario para obtener más información relativa a la seguridad.	

ADVERTENCIA

- Para reducir el riesgo de incendio o de descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad.
- No utilice cerca del producto fumigadores líquidos que contengan productos químicos, como repelentes contra mosquitos o ambientadores. Si el vapor entra en contacto con la superficie del producto o penetra en él, podría provocar manchas o un mal funcionamiento.

PRECAUCIÓN

- PARA EVITAR DESCARGAS ELÉCTRICAS, INTRODUZCA TOTALMENTE EL ENCHUFE.
- Este aparato deberá conectarse siempre a una toma de alimentación principal con una conexión a tierra de protección.
- Para desconectar el aparato de la fuente de alimentación, el enchufe deberá ser desconectado de la toma principal, lo que significa que deberá disponer de fácil acceso al enchufe principal.
- No debe exponer este aparato a gotas ni salpicaduras de agua. No coloque en el aparato objetos con líquido, como jarrones.
- Para apagar completamente este aparato, debe desconectar su enchufe de la toma de corriente. Por tanto, el enchufe debe estar accesible en todo momento.


PRECAUCIONES

1. Asegúrese de que la alimentación eléctrica de CA de su domicilio cumpla las especificaciones eléctricas indicadas en la etiqueta identificativa situada en la parte inferior del producto. Instale el producto horizontalmente, sobre una base adecuada (mueble), con espacio suficiente a su alrededor para ventilación 7-10 cm. Asegúrese de que los orificios de ventilación no queden tapados. No coloque la unidad sobre amplificadores o cualquier otro equipo que pueda generar calor. Esta unidad se ha diseñado para utilizarse de forma continua. Para apagar completamente la unidad, desconecte el enchufe de CA de la toma de corriente. Desenchufe la unidad si no va utilizarla durante un tiempo prolongado.
2. Durante tormentas, desconecte el enchufe principal de CA de la toma de corriente. Los picos de tensión debidos a rayos podrían dañar la unidad.
3. No exponga la unidad a la luz directa del sol ni a otras fuentes de calor. Podrían sobrecalentarla y provocar una avería en la unidad.
4. Proteja el reproductor contra la humedad (por ejemplo, jarrones) y calor excesivo (p. ej.: chimeneas) o equipos que creen campos magnéticos o eléctricos potentes. Desconecte el cable de alimentación de la fuente de CA si la unidad no funciona correctamente. El producto no ha sido creado para uso industrial. Este producto es sólo para uso personal. Es posible que se produzca condensación en el producto o en el disco en situaciones de temperaturas bajas. Si tiene que transportar el producto durante el invierno, espere 2 horas aproximadamente antes de usarlo hasta que la unidad haya alcanzado la temperatura de la sala.

5. Las pilas utilizadas en este producto contienen productos químicos que son peligrosos para el medio ambiente. No tire las pilas con el resto de la basura doméstica. No tire las pilas al fuego. No cortocircuite, desmonte ni sobrecaliente las baterías.









PRECAUCIÓN : Si la pila no se reemplaza correctamente se corre el riesgo de una explosión. Reemplace la pila solo por una igual o de especificaciones equivalentes.

ÍNDICE

01	Comprobación de los componentes	6
02	Descripción del producto	7
	Panel delantero y panel superior de la Soundbar	7
	Panel inferior de la Soundbar	8
03	Uso del mando a distancia	9
	Cómo colocar las pilas antes de utilizar el mando a distancia (Pilas AAA X 2)	9
	Cómo utilizar el mando a distancia	9
	Ajustar el  (Control de sonido)	12
	Uso de los Botones Ocultos (botones con más de una función)	13
	Especificaciones de salida para los distintos modos de efectos de sonido	13
	Ajuste del volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor	15
04	Conexión de la Soundbar	16
	Conexión a la corriente eléctrica	16
	Conexión de la Soundbar al subwoofer	17
	Conexión del kit de altavoz trasero inalámbrico a la Soundbar	19
05	Uso de una conexión por cable al Televisor	20
	Método 1. Conexión a un TV mediante un cable HDMI	20
	Método 2. Conexión mediante un cable óptico	22
	Uso de la función Q-Symphony	23
06	Uso de una conexión inalámbrica al Televisor	24
	Conexión a través de Bluetooth	24

07	Conexión a un dispositivo externo	26
	Método 1. Conexión mediante un cable HDMI (que permita la decodificación y reproducción de Dolby Atmos®)	26
	Método 2. Conexión mediante un cable óptico	27
08	Conexión de un dispositivo de almacenamiento USB	28
09	Conexión a un dispositivo móvil	29
	Conexión a través de Bluetooth	29
	Uso de la función Tap Sound	33
10	Instalación del montaje en pared	34
	Precauciones de instalación	34
	Componentes del montaje en pared	34
11	Instalación de la Soundbar sobre un soporte para televisor	36
12	Actualización de software	37
	Cómo comprobar la versión del firmware	37
	Procedimiento de actualización	37
	Si no se muestra "UPGR"	38
13	Resolución de problemas	39
14	Licencias y otra información	41
15	Nota importante sobre el servicio	42
16	Especificaciones y guía	43
	Especificaciones	43

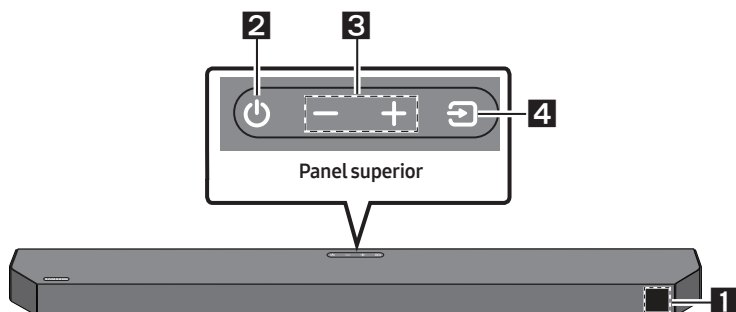
01 COMPROBACIÓN DE LOS COMPONENTES






		
Unidad principal de la Soundbar	Subwoofer	Mando a distancia/Pilas
		
Cable de alimentación (Subwoofer, Soundbar)	Cable HDMI	Guía de montaje en pared
		
Soporte-tornillo	Tornillo (M4 x L10)	Soportes de montaje en pared

- Para obtener más información sobre la fuente de alimentación y el consumo de energía, consulte la etiqueta pegada al producto. (Etiqueta : Parte inferior de la unidad principal de la Soundbar)
- Para adquirir componentes adicionales o cables opcionales, póngase en contacto con un Centro de servicio de Samsung o con el Centro de atención al cliente.
- El aspecto de los accesorios puede diferir ligeramente de las ilustraciones anteriores.
- El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.

02 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

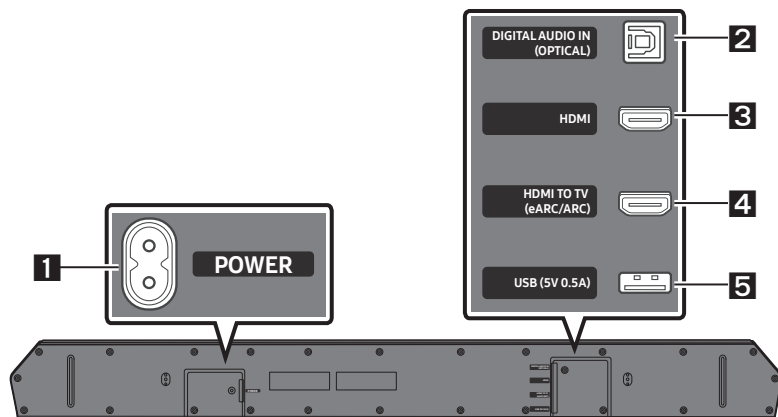
Panel delantero y panel superior de la Soundbar



1	Pantalla Muestra el estado y el modo actual del producto.												
2	Botón  (Encendido/Apagado) Enciende y apaga la alimentación. <ul style="list-style-type: none">• Función Auto Power Down La unidad se apaga automáticamente en las siguientes situaciones.<ul style="list-style-type: none">– Modo TV ARC o TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN : Si no hay señal de audio en 18 minutos.												
3	Botón   (Volumen) Ajusta el volumen. <ul style="list-style-type: none">• Una vez ajustado, el nivel del volumen aparece en la pantalla delantera de la Soundbar.												
4	Botón  (Fuente) Selecciona el modo de entrada de fuente. <table border="1"><thead><tr><th>Modo de entrada</th><th>Pantalla</th></tr></thead><tbody><tr><td>Entrada ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC o TV eARC</td></tr><tr><td>Entrada HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Modo BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Modo USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Entrada óptica digital</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Para activar el modo "BT PAIRING", cambie la fuente al modo "BT" y, a continuación, mantenga pulsado el botón  (Fuente) durante al menos 5 segundos.	Modo de entrada	Pantalla	Entrada ARC (HDMI OUT)	TV ARC o TV eARC	Entrada HDMI	HDMI	Modo BLUETOOTH	BT	Modo USB	USB	Entrada óptica digital	D.IN
Modo de entrada	Pantalla												
Entrada ARC (HDMI OUT)	TV ARC o TV eARC												
Entrada HDMI	HDMI												
Modo BLUETOOTH	BT												
Modo USB	USB												
Entrada óptica digital	D.IN												

- Cuando enchufe el cable de CA, la tecla de alimentación funcionará transcurridos entre 4 y 6 segundos.
- Cuando encienda la unidad, pasarán entre 4 y 5 segundos antes de poder reproducir sonido.
- Para disfrutar del sonido sólo desde Soundbar, debe apagar los altavoces del TV en el menú Audio Setup del TV. Consulte el manual del TV que se facilita con el TV.

Panel inferior de la Soundbar



1	POWER Conecte el cable de alimentación de CA de la Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Conecte a la salida (óptica) digital de un dispositivo externo.
3	HDMI Introduce señales de audio y vídeo digital de forma simultánea mediante un cable HDMI. Conecte a la salida HDMI de un dispositivo externo.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Conecte a la toma HDMI (eARC) del TV.
5	USB (5V 0.5A) Conecte aquí un dispositivo USB para reproducir archivos de música del dispositivo USB en la Soundbar.

- No conecte esta unidad ni otros componentes a una toma de CA hasta que se hayan completado todas las conexiones entre componentes.

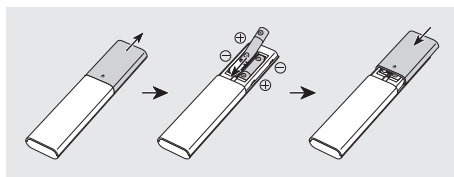
03 USO DEL MANDO A DISTANCIA

Cómo colocar las pilas antes de utilizar el mando a distancia (Pilas AAA X 2)

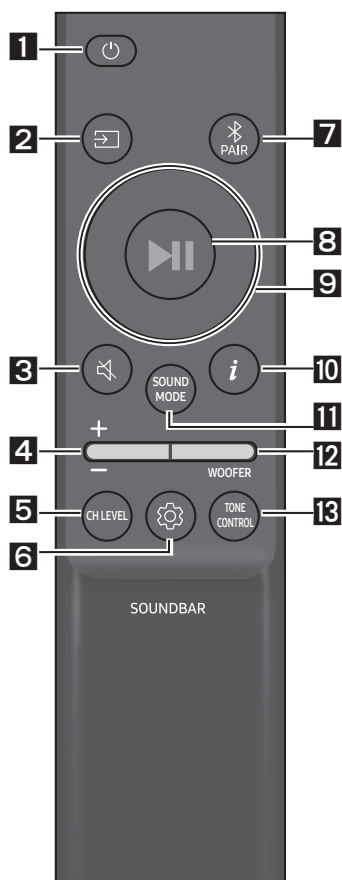
Deslice la cubierta trasera en la dirección de la flecha hasta extraerla por completo.








Inserte 2 pilas AAA (1,5V) con la orientación correcta.









Vuelva a deslizar la cubierta trasera en su posición.





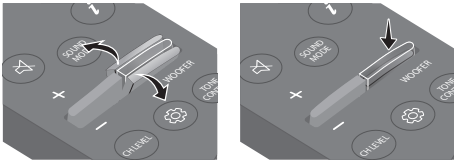


Cómo utilizar el mando a distancia



1	 Encendido/ Apagado	Enciende y apaga la Soundbar.
2	 Fuente	Pulse para seleccionar una fuente conectada a la Soundbar.
3	 Silenciar	Pulse el botón  (Silenciar) para silenciar el sonido. Púlselo de nuevo para volver a activar el sonido.
4	 Volumen	Pulse el botón hacia arriba o hacia abajo para ajustar el volumen.  <ul style="list-style-type: none">• Silenciar Pulse el botón Volumen para silenciar el sonido. Púlselo de nuevo para volver a activar el sonido. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Si pulsa el botón, puede ajustar el volumen de cada altavoz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulse el botón para seleccionar CENTER LEVEL o TOP LEVEL y ajuste el volumen entre -6~+6 utilizando los botones Arriba/Abajo. • Si los altavoces traseros (de venta por separado) están conectados, se puede realizar el ajuste REAR LEVEL. Para ajustar el volumen de REAR LEVEL entre -6 y +6 utilizando los botones Arriba/Abajo.
<p>9</p>	 <p>Arriba/Abajo/ Izquierda/ Derecha</p>	 <p>Pulse en las zonas indicadas para seleccionar Arriba/Abajo/Izquierda/Derecha.</p> <p>Pulse Arriba/Abajo/Izquierda/Derecha en el botón para seleccionar o ajustar funciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repetir Para utilizar la función Repetir en el modo "USB", pulse el botón Arriba. • Salto de música Pulse el botón Derecha para seleccionar el archivo de música siguiente. Pulse el botón Izquierda para seleccionar el archivo de música anterior. • ID SET Mantenga pulsado el botón Arriba durante 5 segundos para completar ID SET (al conectarse a un subwoofer o altavoces traseros inalámbricos).
<p>6</p>	 <p>Control de sonido</p>	<p>Si pulsa el botón, puede establecer la función de audio. Los ajustes deseados se pueden modificar con los botones Arriba/Abajo.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Las funciones de audio VOICE ENHANCE, NIGHT MODE y VIRTUAL se pueden activar o desactivar con ON/OFF utilizando los botones Arriba/Abajo. (La función VIRTUAL no está disponible en los modos "USB" o "BT"). • Mantenga pulsado el botón  (Control de sonido) durante unos 5 segundos para ajustar el sonido para cada banda de frecuencia. Puede seleccionar 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz y 10 kHz con los botones Izquierda/Derecha y cada uno puede ajustarse en un valor entre -6 y +6 con los botones Arriba/Abajo. (Asegúrese de que el modo de sonido esté configurado como "STANDARD"). • Si los altavoces traseros (se venden por separado) están conectados, se permiten los ajustes SOUND GROUPING y PRIVATE REAR SOUND. • Consulte "Ajustar el  (Control de sonido)" en la página 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Cambia la Soundbar al modo de emparejamiento Bluetooth.</p> <p>Pulse el botón  PAIR y espere a que aparezca la pantalla "BT PAIRING" para conectar con un nuevo dispositivo Bluetooth.</p>

<p>8</p>	 <p>Reproducción/ Pausa</p>	<p>Pulse el botón ▶ para pausar un archivo de música temporalmente. Cuando vuelva a pulsar el botón, se reanudará la reproducción del archivo de música.</p>
<p>10</p>	 <p>Información</p>	<p>Al presionarlo, aparecerá la información de cada modo. (Consulte la página 7).</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Si pulsa el botón, puede seleccionar el modo de sonido deseado.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Proporciona un campo de sonido más amplio que el estándar. – GAME PRO Proporciona un sonido estereoscópico para sumergir al usuario en la acción mientras juega. – ADAPTIVE SOUND Analiza el contenido en tiempo real y proporciona automáticamente el campo sonoro óptimo en función de las características del contenido. – DTS VIRTUAL:X Sonido 3D inmersivo desde cualquier contenido. – STANDARD Emite el sonido original. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Permite aplicar el control de gama dinámica a las pistas Dolby Digital y DTS Digital. Mantenga pulsado el botón SOUND MODE durante unos 5 segundos mientras la Soundbar esté apagada para activar o desactivar la función DRC (Dynamic Range Control). Con la función DRC activada, se reducen los sonidos fuertes. (El sonido podría distorsionarse). • Bluetooth Power Esta función activa automáticamente la Soundbar cuando se recibe una solicitud de conexión de un TV o un dispositivo Bluetooth previamente conectados. La función está activada de forma predeterminada. <ul style="list-style-type: none"> – Mantenga pulsado el botón SOUND MODE durante más de 5 segundos mientras la soundbar está encendida para desactivar la función Bluetooth Power.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVEL WOOFER (GRAVES)</p>	 <p>Mueva el botón hacia arriba o hacia abajo para ajustar el nivel del woofer (graves) a -12 o de -6 a +6. Para establecer el nivel de volumen del woofer (graves) a 0 (valor predeterminado), pulse el botón.</p>




TONE
CONTROL



Al pulsar el botón, puede ajustar el volumen de los agudos o bajos.

- Pulse el botón para seleccionar **TREBLE** o **BASS** y ajuste el volumen entre -6~+6 utilizando los botones **Arriba/Abajo**.


Ajustar el (Control de sonido)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Este modo facilita la audición del diálogo en películas y programas de TV.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Este modo está optimizado para la visualización nocturna con la configuración ajustada para reducir el volumen pero mantener la claridad de los diálogos.
- **SYNC** : Si el vídeo del televisor y el audio de la Soundbar no están sincronizados, pulse el botón  (**Control de sonido**) para seleccionar **SYNC** y, seguidamente, establezca la demora de audio entre 0 y 300 milisegundos utilizando los botones **Arriba/Abajo**. (No disponible en “USB” o “BT”).
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: La unidad principal de la Soundbar y los altavoces Surround reproducen todo el sonido en lugar del sonido Surround, por lo que es ideal para grupos grandes de personas que escuchan música en un espacio amplio.
 - Este menú se activa inicialmente cuando se conectan los altavoces Surround, y luego el menú permanece activado independientemente de la conexión de los altavoces Surround.
 - Si activa este modo, no habrá diferencias de sonido entre los modos de sonido.
 - El sonido no sale de todas las unidades de altavoces de la unidad principal de la Soundbar y de los altavoces Surround, sino solo de ciertas unidades predeterminadas, que varían según el modelo.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Este modo ajusta el sonido para que salga solo de los altavoces Surround, lo que le permite escuchar sin que le molesten los demás.
 - Si activa este modo, el sonido no saldrá de la unidad principal de la Soundbar ni del subwoofer. El sonido solo saldrá por el canal frontal de los altavoces Surround.
 - Si activa este modo, no habrá diferencias de sonido entre los modos de sonido.
 - La función se desactiva cuando se desconecta la alimentación o se pierde la conexión de los altavoces Surround.
 - El menú solo se activa cuando los altavoces Surround están conectados.
 - Este modo se desactiva automáticamente y deja de estar disponible cuando se activa la función Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : La función Dolby Virtual se puede **ON/OFF**.

Uso de los Botones Ocultos (botones con más de una función)

Botón oculto		Página de referencia
Botón del mando a distancia	Función	
WOOFER (Arriba)	Activar/Desactivar mando a distancia del TV (en espera)	Página 15
Izquierda	Activación/Desactivación de la conexión automática de TV (BT preparado)	Página 25
Arriba	ID SET	Página 10
 (Control de sonido)	EQ 7 bandas	Página 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (en espera)	Página 11
	Activar/desactivar Bluetooth Power	Página 11
 PAIR	Conexión múltiple Bluetooth activada/desactivada (en espera)	Página 32

Especificaciones de salida para los distintos modos de efectos de sonido

Efecto		Entrada	Salida	
			Solo con subwoofer	Con subwoofer y kit de altavoces traseros inalámbricos
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	Canal 2.0	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Canal 5.1	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Dolby Atmos®	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
	GAME PRO	Canal 2.0	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Canal 5.1	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Dolby Atmos®	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
	ADAPTIVE SOUND	Canal 2.0	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Canal 5.1	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Dolby Atmos®	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
	DTS VIRTUAL:X	Canal 2.0	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Canal 5.1	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Dolby Atmos®	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
STANDARD	Canal 2.0	Canal 2.1	Canal 2.1	
	Canal 5.1	Canal 3.1	Canal 5.1	
	Dolby Atmos®	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2	

- El kit de altavoz trasero inalámbrico de Samsung puede adquirirse por separado. Póngase en contacto con el distribuidor que le vendió la Soundbar para adquirir un kit.
- Cuando la fuente de entrada es Dolby Atmos®, la configuración de solo subwoofer proporciona audio de 3.1.2 canales, mientras que la configuración del kit de subwoofer y altavoces traseros inalámbricos proporciona audio de 5.1.2 canales.
- Los altavoces traseros no producirán sonido para la salida de 2 canales mientras esté en uso el modo **STANDARD**. Para activar el sonido de los altavoces traseros, cambie el modo de efectos a **SURROUND SOUND**.

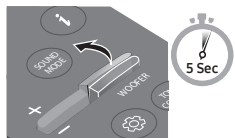

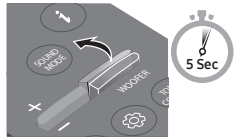

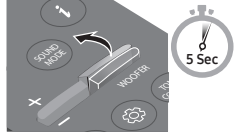

Ajuste del volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor

Ajuste el volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor.

- Esta función solo se puede utilizar con mandos a distancia de infrarrojos. No se admiten los mandos a distancia Bluetooth (mandos a distancia que requieren emparejamiento).
- Ponga el altavoz del televisor en **Altavoz externo** para usar esta función.
- Fabricantes que admiten esta función:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense y RCA

1. Apague la Soundbar.
2. Mantenga pulsado el botón **WOOFER** durante 5 segundos.

Cada vez que pulse el botón **WOOFER** y lo mantenga pulsado durante 5 segundos, el modo cambiará en el siguiente orden: “**OFF-TV REMOTE**” (modo predeterminado), “**SAMSUNG-TV REMOTE**”, “**ALL-TV REMOTE**”.

Botón del mando a distancia	Pantalla	Estado
	(modo predeterminado) 	Desactiva el mando a distancia del televisor.
		Activa el mando a distancia de infrarrojos de un televisor Samsung.
		Activa el mando a distancia de infrarrojos de un televisor de terceros.

04 CONEXIÓN DE LA SOUNDBAR

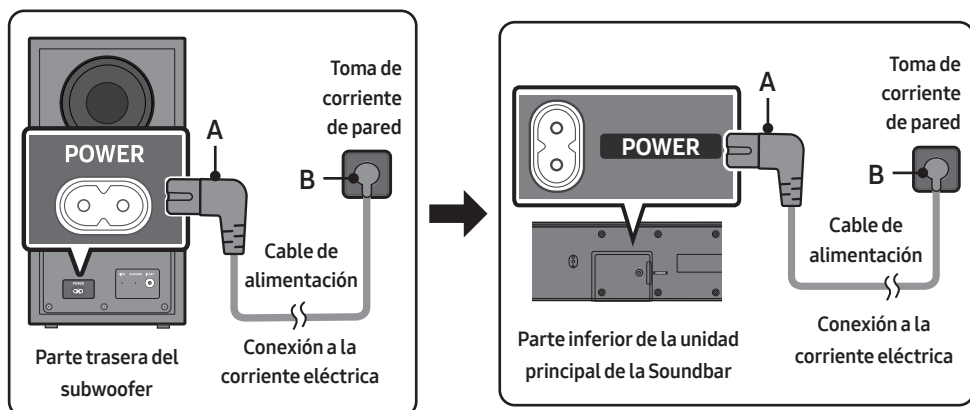
Conexión a la corriente eléctrica

Utilice los componentes eléctricos para conectar el subwoofer y la Soundbar a una toma de corriente en el orden siguiente:

1. Conecte el extremo **A** del cable de alimentación al subwoofer y el extremo **B** a la toma de corriente de la pared.
2. Conecte el extremo **A** del cable de alimentación a la Soundbar y el extremo **B** a la toma de corriente de la pared.

Vea las ilustraciones de abajo.

- Para obtener más información sobre la corriente eléctrica necesaria y el consumo de energía, consulte la etiqueta pegada al producto. (Etiqueta: Parte inferior de la unidad principal de la Soundbar)



Conexión de la Soundbar al subwoofer

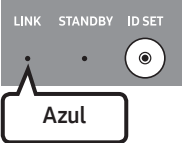
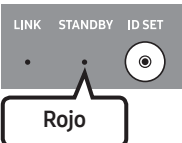
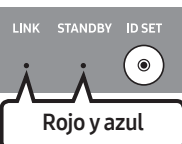
Con el subwoofer conectado podrá disfrutar de unos graves más potentes.

Conexión automática entre el subwoofer y la Soundbar

Al encender la alimentación, tras conectar los cables de alimentación a la Soundbar y al subwoofer, el subwoofer se conecta de forma automática a la Soundbar.

- Cuando se ha completado el emparejamiento automático, el indicador azul de la parte trasera del subwoofer se enciende.

Luces LED indicadoras de la parte trasera del subwoofer

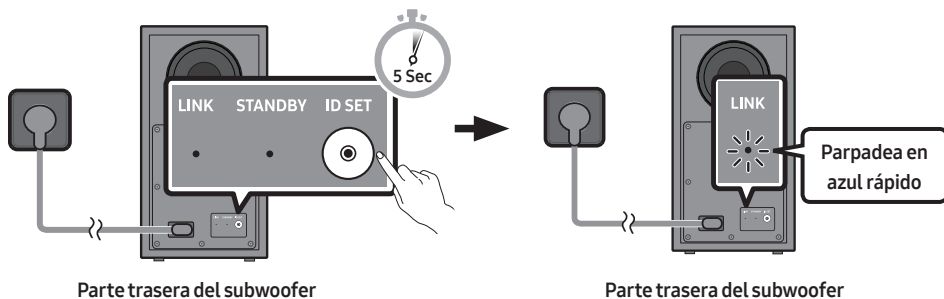
LED	Estado	Descripción	Solución
 <p>LINK STANDBY ID SET</p> <p>Azul</p>	Encendido	Conectado correctamente (funcionamiento normal)	-
	Parpadeante	Recuperando conexión	Compruebe si el cable de alimentación acoplado a la unidad principal de la Soundbar está conectado correctamente o espere unos 5 minutos. Si sigue parpadeando, intente conectar el subwoofer de forma manual. Consulte la página 18.
 <p>LINK STANDBY ID SET</p> <p>Rojo</p>	Encendido	Modo de espera (con la unidad principal de la Soundbar apagada)	Compruebe que el cable de alimentación de la unidad principal de la Soundbar esté conectado correctamente.
		Fallo de conexión	Vuelva a realizar la conexión. Consulte las instrucciones para realizar la conexión manual en la página 18.
 <p>LINK STANDBY ID SET</p> <p>Rojo y azul</p>	Parpadeante	Fallo de funcionamiento	Consulte la información de contacto del Centro de servicio de Samsung en el manual.

Conexión manual del subwoofer en caso de que falle la conexión automática

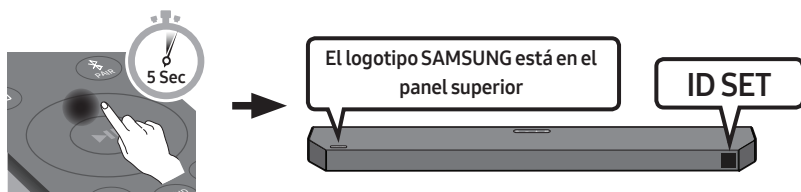
Antes de realizar el procedimiento de conexión manual que aparece a continuación:

- Compruebe que los cables de alimentación de la Soundbar y del subwoofer estén conectados correctamente.
- Asegúrese de que la Soundbar esté encendida.

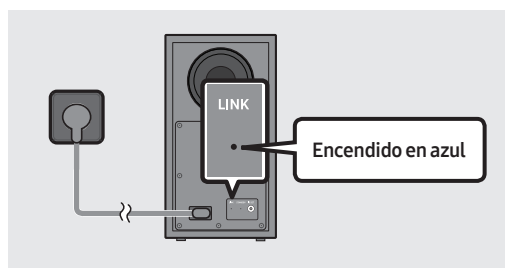
1. Mantenga pulsado **ID SET** situado en la parte trasera del subwoofer durante al menos 5 segundos cuando solo la luz roja derecha está fija o la luz azul parpadea lentamente.
 - El indicador rojo de la parte trasera del subwoofer se apaga y el azul parpadea.



2. En primer lugar, pulse cualquier botón del mando a distancia, excepto el botón **Encendido/ Apagado**, para encender la pantalla, y luego pulse el botón **Arriba** del mando a distancia durante al menos 5 segundos.
 - Aparece el mensaje **ID SET** en la pantalla de la Soundbar durante un momento y, a continuación, desaparece.
 - La Soundbar se encenderá automáticamente cuando se complete **ID SET**.



3. Compruebe que LINK LED brille con un azul intenso (la conexión se ha completado).



El indicador LINK LED deja de parpadear y brilla con un azul intenso cuando se establece la conexión entre la Soundbar y el subwoofer inalámbrico.

NOTAS

- No conecte el cable de alimentación de este producto o su TV a una toma de pared hasta que se hayan completado todas las conexiones entre componentes.
- Antes de mover o instalar este producto, asegúrese de desconectar la alimentación y el cable de alimentación.
- Si la unidad principal está apagada, el subwoofer inalámbrico se pondrá en modo inactivo y el LED STANDBY de la parte trasera se pondrá en rojo después de parpadear en azul varias veces.
- Si utiliza un dispositivo con la misma frecuencia (5,8GHz) que la Soundbar cerca de esta, la interferencia puede provocar interrupciones del sonido.
- La distancia de transmisión máxima de la señal inalámbrica de la unidad principal es de unos 10 metros, pero puede variar según el entorno operativo. Si hay un muro de acero-hormigón o metálico entre la unidad principal y el subwoofer inalámbrico, puede que el sistema no funcione, puesto que la señal inalámbrica no puede traspasar el metal.

PRECAUCIONES

- Las antenas de recepción inalámbrica están integradas en el subwoofer inalámbrico. Mantenga las unidades alejadas del agua y de la humedad.
- Para un rendimiento óptimo, asegúrese de que en el área alrededor del subwoofer inalámbrico y los altavoces traseros inalámbricos (que se venden por separado) no haya nada que obstruya la señal.

Conexión del kit de altavoz trasero inalámbrico a la Soundbar

Disfrute del auténtico sonido surround inalámbrico conectando el kit de altavoces traseros inalámbricos Samsung (SWA-9250S, se venden por separado) a la Soundbar.

Para obtener información detallada sobre las conexiones, consulte el manual del kit de altavoces traseros inalámbrico Samsung.

05 USO DE UNA CONEXIÓN POR CABLE AL TELEVISOR

Escuche el sonido del TV desde la Soundbar mediante conexiones con cable o inalámbricas.

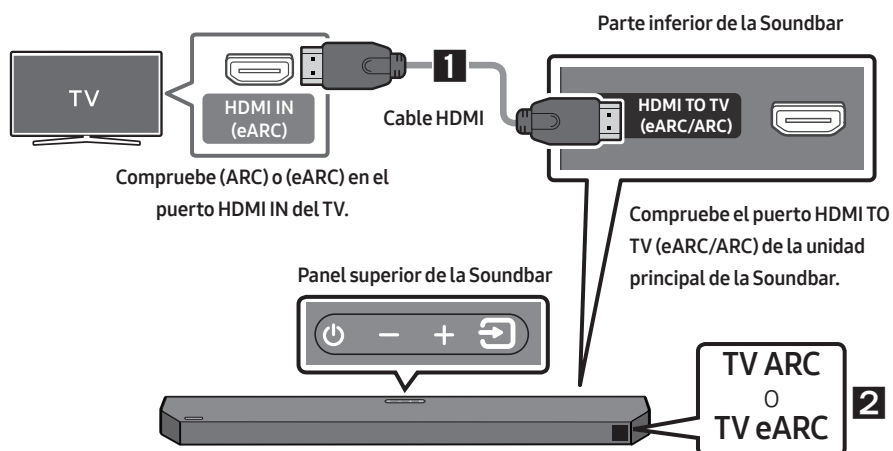
- Cuando se conecta la Soundbar a un Samsung TV seleccionado, esta puede controlarse mediante el mando a distancia del televisor.
 - Esta función es compatible con Samsung Smart TV de 2017 y posteriores que admiten Bluetooth al conectar la Soundbar al TV con un cable óptico.
 - Además, esta función le permite utilizar el menú del TV para ajustar el sonido y diversos ajustes, como el volumen y el modo de silencio.


Método 1. Conexión a un TV mediante un cable HDMI

Conexión del televisor compatible con HDMI ARC/eARC (Canal de retorno de audio/ Canal de retorno de audio mejorado)

PRECAUCIÓN

- Cuando se conectan tanto el cable HDMI como el cable óptico, se recibe primero la señal HDMI.
- Para conectar el cable HDMI entre el televisor y la Soundbar, asegúrese de conectar los terminales marcados como ARC o eARC. De lo contrario, es posible que no se emita el sonido del televisor.
- El cable recomendado es un **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Al conectar un televisor compatible con la función eARC, “**TV eARC**” aparece en pantalla y se escucha el sonido.
- Dolby Atmos® es compatible con la función ARC/eARC.



1. Con la Soundbar y el TV encendidos, conecte el cable HDMI tal y como se muestra en la imagen.
2. Aparece **"TV ARC"** o **"TV eARC"** en la ventana de visualización de la unidad principal de la Soundbar y esta reproduce el sonido del TV.
 - **"TV eARC"** se muestra cuando la función eARC está activada en la configuración de la TV.
 - Para conectar con eARC, la función eARC del menú del televisor debe estar Activada. Consulte el manual del televisor para obtener más información sobre esta configuración. (Por ejemplo TV Samsung : Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Configuración para expertos → Modo HDMI-eARC (Automático))
 - Si el sonido del televisor no es audible, pulse la  (**Fuente**) en el mando a distancia o en la parte superior de la Soundbar para cambiar a modo **"TV ARC"** o **"TV eARC"**. En la pantalla aparece **"TV ARC"** o **"TV eARC"** y se reproduce el sonido del televisor.
 - Si no aparece **"TV ARC"** o **"TV eARC"** en la ventana de visualización de la unidad principal de la Soundbar, confirme que el cable HDMI esté conectado al puerto correcto.
 - Utilice los botones de volumen del mando a distancia del TV para cambiar el volumen de la Soundbar.

NOTAS

- Cuando se conecta un televisor compatible con HDMI ARC/eARC (Canal de retorno de audio/Canal de retorno de audio mejorado) a la Soundbar con un cable HDMI, se pueden transmitir los datos de vídeo y audio digital sin necesidad de conectar un cable óptico por separado.
- Recomendamos un cable HDMI sin núcleo si es posible. Si utiliza un cable HDMI con núcleo, utilice uno con un diámetro inferior a 14 mm.
- Esta función no está disponible si el cable HDMI no admite ARC o eARC.
- ARC y eARC difieren en el ancho de banda. eARC, que es la versión mejorada del canal de retorno de audio, tiene un ancho de banda significativamente mayor que ARC. Un mayor ancho de banda aumenta la cantidad de datos que se pueden transmitir. Por tanto, con el canal eARC puedes disfrutar del sonido con formatos como Dolby Atmos®.
- Si las señales de transmisión son Dolby Digital y la configuración del "Formato de salida de audio digital" es PCM en su TV, se recomienda cambiar la configuración a Dolby Digital. Al cambiar la configuración, podrá disfrutar de una calidad de sonido superior. (El menú del televisor puede mostrar palabras distintas para "Dolby Digital" y "PCM" en función del fabricante.)

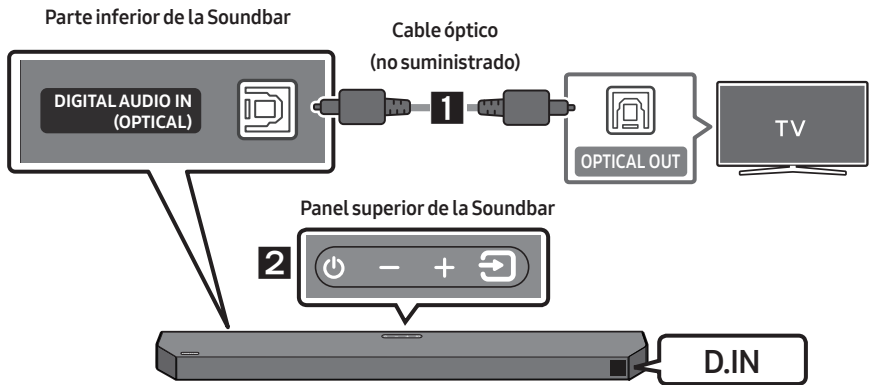
Método 2. Conexión mediante un cable óptico


Lista de comprobación previa a la conexión

- Cuando se conectan tanto el cable HDMI como el cable óptico, se recibe primero la señal HDMI.
- Cuando utilice un cable óptico y los terminales tengan sus tapas, asegúrese de retirar las tapas.



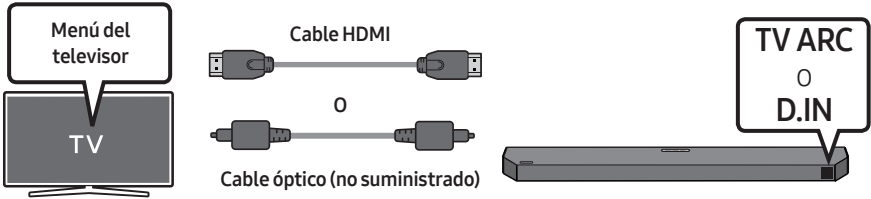
- Si se utiliza un cable óptico, debe establecerse en el modo "D.IN".



1. Conecte la toma **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la Soundbar a la toma de OPTICAL OUT del TV mediante un cable óptico (no suministrado) digital.
2. Pulse el botón  (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, seleccione el modo "D.IN".

Uso de la función Q-Symphony

- Cuando la soundbar se conecta a un televisor Samsung que admita la función Q-Symphony, puede reproducir el sonido simultáneamente mediante la soundbar y el televisor. Si utiliza la función Q-Symphony, el sonido surround reproducido en el televisor le permite disfrutar de un efecto de sonido surround más rico y tridimensional.
- Cuando se conecta la soundbar, aparece el menú “Q-Symphony” en el televisor.
Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido
- Ejemplo de menú del televisor: **Q-Symphony**



NOTAS

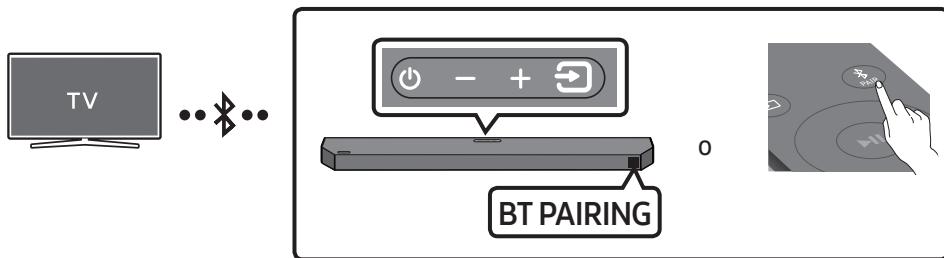
- Puede funcionar según el códec admitido por el televisor.
- Esta función solo se admite cuando se conecta el cable HDMI o el cable óptico (no suministrado).
- El mensaje mostrado puede ser diferente en función del modelo de TV.
- Esta función está disponible en algunos televisores Samsung y en algunos modelos de Soundbar.
- Compruebe que su televisor y Soundbar estén conectados al mismo router inalámbrico o frecuencia.

06 USO DE UNA CONEXIÓN INALÁMBRICA AL TELEVISOR

Conexión a través de Bluetooth

Cuando un TV se conecta mediante Bluetooth, se reproduce sonido en estéreo sin cableado molesto.

- Solo es posible conectar un TV al mismo tiempo.



Conexión inicial

1. Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia para pasar al modo **"BT PAIRING"**.
(O)
 - a. Pulse el botón **Fuente** del panel superior y, a continuación, seleccione **"BT"**.
"BT" cambia a **"BT PAIRING"** en unos pocos segundos automáticamente o cambia a **"BT READY"** si hay un registro de conexión.
 - b. Cuando **"BT READY"** aparece, pulse y mantenga pulsado el botón **Fuente** en el panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos para mostrar **"BT PAIRING"**.
2. Seleccione el modo Bluetooth en el TV. (Para obtener más información, consulte el manual del TV).
3. Seleccione **"[AV] Q-Series Soundbar"** en la lista de la pantalla del TV.
La Soundbar disponible aparece con la indicación **"Needs Pairing"** o **"Paired"** en la lista de dispositivos Bluetooth del TV. Para conectar a la Soundbar, seleccione el mensaje y establezca la conexión.
 - Cuando el TV está conectado, aparece **[Nombre del TV] → "BT"** en la pantalla delantera de la Soundbar.
4. Ya puede escuchar el sonido del TV desde la Soundbar.


Si falla la conexión con el dispositivo

- Si la Soundbar conectada previamente (p. ej. **"[AV] Q-Series Soundbar"**) aparece en la lista, bórrela.
- A continuación, repita los pasos del 1 al 3.

NOTA



- Tras conectar la Soundbar al TV por primera vez, utilice el modo **"BT READY"** para volver a conectar.

Cómo desconectar la Soundbar del TV

Pulse el botón  (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, cambie a cualquier modo que no sea “BT”.

- La desconexión lleva tiempo debido a que el TV tiene que recibir una respuesta de la Soundbar. (El tiempo necesario puede variar según el modelo del TV).
- Para cancelar la conexión automática por Bluetooth entre la Soundbar y el TV, pulsé el botón **Izquierda** del mando a distancia durante 5 segundos con la Soundbar en el estado “BT READY”. (Cambie de Encendido → Apagado)

¿Cuál es la diferencia entre BT READY y BT PAIRING?

- **BT READY** : En este modo, puede buscar los TV previamente conectados o conectar un dispositivo móvil previamente conectado a la Soundbar.
- **BT PAIRING** : En este modo, puede conectar un nuevo dispositivo a la Soundbar. (Pulse el botón  **PAIR** del mando a distancia o mantenga pulsado el botón  (**Fuente**) del panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos mientras la Soundbar está en el modo “BT”).

NOTAS

- Si al conectar un dispositivo Bluetooth se le solicita un código PIN, introduzca <0000>.
- En el modo de conexión Bluetooth, se perderá la conexión Bluetooth si la distancia entre la Soundbar y el dispositivo Bluetooth supera los 10 m.
- La Soundbar se apaga de forma automática tras 18 minutos en el estado Preparado.
- Es posible que la Soundbar no lleve a cabo la búsqueda o la conexión Bluetooth de forma correcta en las siguientes circunstancias:
 - Si hay un campo eléctrico potente alrededor de la Soundbar.
 - Si dos o más dispositivos Bluetooth se emparejan simultáneamente con la Soundbar.
 - Si el dispositivo Bluetooth está apagado, no está en su lugar o no funciona correctamente.
- Los dispositivos electrónicos pueden provocar interferencias de radio. Los dispositivos que generan ondas electromagnéticas (por ejemplo, microondas, dispositivos de LAN inalámbrica, etc.) deben mantenerse alejados de la unidad principal de la Soundbar.

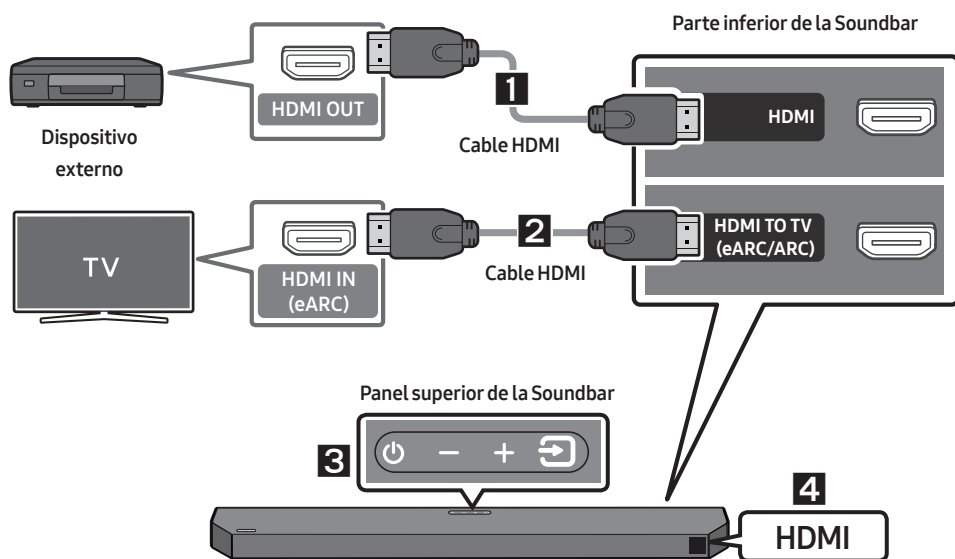
07 CONEXIÓN A UN DISPOSITIVO EXTERNO

Conéctese a un dispositivo externo a través de una conexión con cable o una conexión Bluetooth para reproducir el sonido del dispositivo externo a través de la Soundbar.

Método 1. Conexión mediante un cable HDMI (que permita la decodificación y reproducción de Dolby Atmos®)

Lista de comprobación previa a la conexión

- Si las opciones de salida de audio incluyen una para audio secundario, asegúrese de que el audio secundario esté desactivado.
- Asegúrese de que el contenido sea compatible con Dolby Atmos®.



1. Conecte un cable HDMI desde el puerto **HDMI** en la parte inferior de la Soundbar al puerto HDMI OUT en el dispositivo digital.
2. Conecte un cable HDMI desde el puerto **HDMI TO TV (eARC/ARC)** en la parte inferior de la Soundbar al puerto HDMI IN (eARC) en el televisor.
3. Pulse el botón (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, seleccione "HDMI".
4. El modo "HDMI" se muestra en el panel de visualización de la Soundbar y se reproduce el sonido.

NOTAS

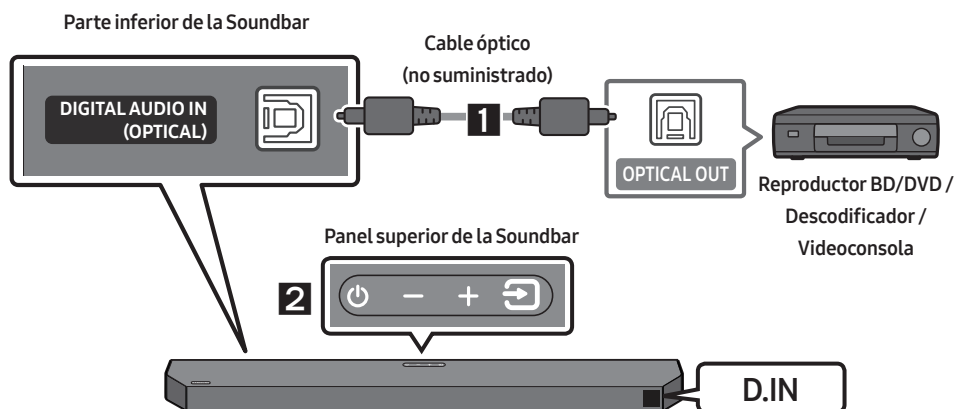
- **Si se utiliza Dolby Atmos®:** Si la fuente de entrada es Dolby Atmos®, consulte “Especificaciones de salida para los distintos modos de efectos de sonido” en la página 13.
- Cuando Dolby Atmos® está activo, aparece “**DOLBY ATMOS**” en la pantalla delantera.
- **Configuración de Dolby Atmos® en su reproductor BD u otro dispositivo.**
Vaya a las opciones de salida de audio en el menú de configuración de su reproductor BD u otro dispositivo similar y asegúrese de que el valor “Sin codificación” esté seleccionado para la opción Secuencia de bits. Por ejemplo, en un reproductor BD Samsung, vaya a Menú Inicio → Sonido → Salida digital y seleccione Secuencia de bits (sin procesar).
- El HDMI Pass-Through es el ajuste mediante el que la Soundbar reproduce el sonido desde el origen a través de sus propios altavoces y envía la señal de vídeo sin alterar a una TV mediante el segundo cable HDMI.

Especificación de señales UHD compatibles (3840 x 2160p)

Velocidad de fotograma (fps)	Profundidad de color	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- La especificación compatible puede variar en función del dispositivo externo conectado o de las condiciones de uso.

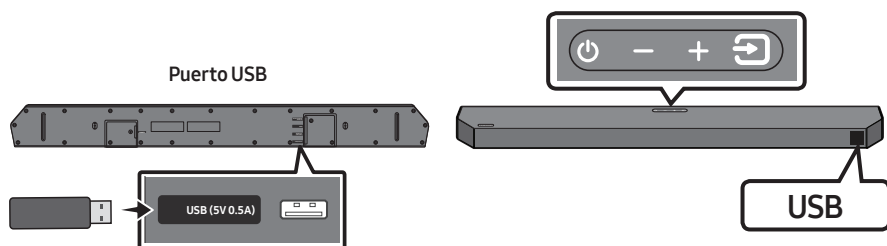
Método 2. Conexión mediante un cable óptico



1. Conecte la toma **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la unidad principal a la toma de **OPTICAL OUT** del dispositivo fuente mediante un cable óptico (no suministrado) digital.
2. Seleccione el modo “**D.IN**” pulsando el botón (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia.

08 CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO DE ALMACENAMIENTO USB

Puede reproducir archivos de música de dispositivos de almacenamiento a través de la Soundbar.



1. Conecte el dispositivo USB al puerto USB en la parte inferior del producto.
2. Pulse el botón (Fuente) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, seleccione "USB".
3. Aparece "USB" en la pantalla de visualización.
4. Reproduzca archivos de música desde un dispositivo de almacenamiento a través de la Soundbar.
 - La Soundbar se apaga de forma automática (Auto Power Down) si no se conecta ningún dispositivo USB durante más de 18 minutos.

Lista de compatibilidad

Extensión	Códec	Velocidad de muestreo	Velocidad en bits
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2, /MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

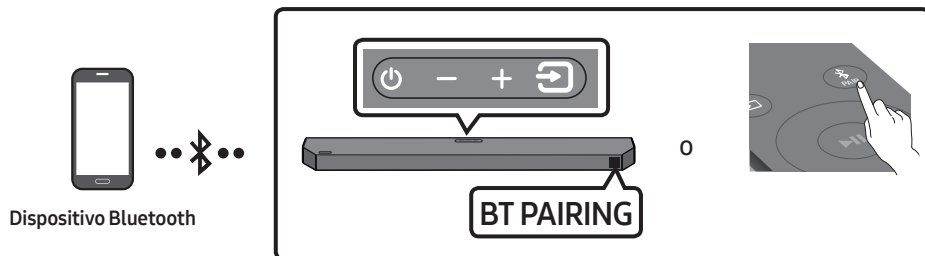
- Si hay una gran cantidad de carpetas (en torno a 200) y archivos (en torno a 2000) almacenados en el dispositivo USB, la Soundbar puede tardar algún tiempo en acceder a los archivos y reproducirlos.
- Sistema de archivos USB admitidos: FAT16, FAT32, NTFS

09 CONEXIÓN A UN DISPOSITIVO MÓVIL

Conexión a través de Bluetooth

Cuando un dispositivo móvil se conecta mediante Bluetooth, se reproduce sonido en estéreo sin cableado molesto.

- La conexión está limitada a un televisor o dos dispositivos Bluetooth al mismo tiempo.



Conexión inicial

1. Pulse el botón **BT PAIR** del mando a distancia para pasar al modo “**BT PAIRING**”.
- (O)
 - a. Pulse el botón **Source** (Fuente) del panel superior y, a continuación, seleccione “**BT**”. “**BT**” cambia a “**BT PAIRING**” en unos pocos segundos automáticamente o cambia a “**BT READY**” si hay un registro de conexión.
 - b. Cuando “**BT READY**” aparece, pulse y mantenga pulsado el botón **Source** (Fuente) en el panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos para mostrar “**BT PAIRING**”.
2. Seleccione “[**AV**] **Q-Series Soundbar**” en la lista.
 - Cuando se conecta una Soundbar a un dispositivo Bluetooth, aparece [**Nombre del dispositivo Bluetooth**] → “**BT**” en la pantalla delantera.
3. Reproduzca archivos de música del dispositivo conectado mediante Bluetooth a través de la Soundbar.



Si falla la conexión con el dispositivo

- Si la Soundbar conectada previamente (p. ej. “[**AV**] **Q-Series Soundbar**”) aparece en la lista, bórrela.
- Después repita los pasos 1 y 2.

NOTA

- Tras conectar la Soundbar al dispositivo móvil por primera vez, utilice el modo “**BT READY**” para volver a conectar.

¿Cuál es la diferencia entre BT READY y BT PAIRING?

- **BT READY** : En este modo, puede buscar los TV previamente conectados o conectar un dispositivo móvil previamente conectado a la Soundbar.
- **BT PAIRING** : En este modo, puede conectar un nuevo dispositivo a la Soundbar. (Pulse el botón  **PAIR** del mando a distancia o mantenga pulsado el botón  (**Fuente**) del panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos mientras la Soundbar está en el modo “**BT**”).

NOTAS

- Si al conectar un dispositivo Bluetooth se le solicita un código PIN, introduzca <0000>.
- En el modo de conexión Bluetooth, se perderá la conexión Bluetooth si la distancia entre la Soundbar y el dispositivo Bluetooth supera los 10 m.
- La Soundbar se apaga de forma automática tras 18 minutos en el estado Preparado.
- Es posible que la Soundbar no lleve a cabo la búsqueda o la conexión Bluetooth de forma correcta en las siguientes circunstancias:
 - Si hay un campo eléctrico potente alrededor de la Soundbar.
 - Si hay varios dispositivos Bluetooth vinculados a la Soundbar de forma simultánea.
 - Si el dispositivo Bluetooth está apagado, no está en su lugar o no funciona correctamente.
- Los dispositivos electrónicos pueden provocar interferencias de radio. Los dispositivos que generan ondas electromagnéticas (por ejemplo, microondas, dispositivos de LAN inalámbrica, etc.) deben mantenerse alejados de la unidad principal de la Soundbar.
- La Soundbar admite datos SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Conecte sólo a un dispositivo Bluetooth que admita la función A2DP (AV).
- Una vez que haya emparejado la Barra de sonido a un dispositivo Bluetooth, si selecciona “[AV] Q-Series Soundbar” en la lista de dispositivos rastreados, cambiará automáticamente la Barra de sonido al modo “**BT**”.
 - Solo disponible si la Soundbar aparece en la lista de dispositivos emparejados del dispositivo Bluetooth. (El dispositivo Bluetooth y la Soundbar deben emparejarse previamente al menos una vez.)
- La Soundbar aparecerá en la lista de dispositivos buscados del dispositivo Bluetooth solo cuando la Soundbar muestre “**BT PAIRING**”.

Bluetooth Power Activado (SOUND MODE)

Cuando esté activada la función Bluetooth Power Activado y la Soundbar este apagada, si un dispositivo Bluetooth previamente emparejado intenta emparejarse con la Soundbar, la Soundbar se enciende automáticamente.


1. Mantenga pulsado el botón **SOUND MODE** durante más de 5 segundos en el mando a distancia cuando la Soundbar esté encendida.
2. Aparece “**ON-BLUETOOTH POWER**” en la pantalla de la Soundbar.

Desconexión del dispositivo Bluetooth de una Soundbar

Puede desconectar el dispositivo Bluetooth Soundbar. Para obtener instrucciones, consulte el manual del usuario del dispositivo Bluetooth.

- El Soundbar se desconectará.
- Cuando se desconecta la Soundbar del dispositivo Bluetooth, la pantalla delantera de la Soundbar mostrará **"BT DISCONNECTED"**.

Cómo desconectar la Soundbar del dispositivo Bluetooth

Pulse el botón  (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, pase a cualquier modo que no sea **"BT"**.

- La desconexión lleva tiempo debido a que el dispositivo Bluetooth tiene que recibir una respuesta de la Soundbar. (El tiempo de desconexión puede variar según el dispositivo Bluetooth)
- Cuando se desconecta la Soundbar del dispositivo Bluetooth, la pantalla delantera de la Soundbar mostrará **"BT DISCONNECTED"**.

NOTAS

- En el modo de conexión Bluetooth, la conexión Bluetooth se perderá si la distancia entre el Soundbar y el dispositivo Bluetooth supera los 10 m.
- Soundbar se apaga automáticamente después de 18 minutos en modo Listo.

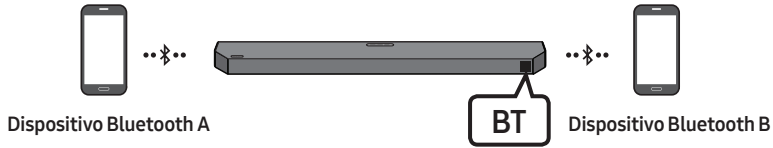
Información adicional sobre Bluetooth

Bluetooth es una tecnología que permite que los dispositivos externos compatibles con Bluetooth puedan fácilmente interconectarse entre sí utilizando una conexión inalámbrica corta.

- Un dispositivo Bluetooth puede causar ruidos o un funcionamiento defectuoso, dependiendo del uso, cuando:
 - Una parte del cuerpo está en contacto con el sistema de recepción/transmisión del dispositivo Bluetooth o Soundbar.
 - Exista variación eléctrica por obstrucciones causadas por una pared, un rincón o paneles de división de la oficina.
 - Esté expuesto a interferencias eléctricas de dispositivos con la misma banda de frecuencia incluido equipo médico, hornos microondas y LAN inalámbrica.
- Empareje el Soundbar con el dispositivo Bluetooth a una distancia corta.
- Cuando mayor sea la distancia entre el Soundbar y el dispositivo Bluetooth, peor será la calidad. Si la distancia sobrepasa el alcance de funcionamiento de Bluetooth, se pierde la conexión.
- En áreas con sensibilidad/recepción pobre es posible que la conexión Bluetooth no funcione correctamente.
- La conexión Bluetooth sólo funciona cuando está cerca del equipo. La conexión se corta automáticamente si la distancia es superior a la indicada. Incluso dentro de esta distancia, es posible que la calidad del sonido se degrade debido a obstáculos como muros o puertas.
- Este dispositivo inalámbrico puede causar interferencias eléctricas durante su funcionamiento.

Conexión múltiple Bluetooth

La Soundbar puede conectarse a 2 dispositivos Bluetooth al mismo tiempo.



1. Conecte la Soundbar a un máximo de dos dispositivos Bluetooth. (Consulte la página 29)
2. Reproduzca música de uno de los dispositivos Bluetooth conectados mientras dos dispositivos están conectados.
3. Si se reproduce música desde el dispositivo Bluetooth "B" al reproducir desde el dispositivo "A", la música empezará a reproducirse en el dispositivo "B" y se detendrá/pausará automáticamente la reproducción en el dispositivo "A".
4. En las versiones anteriores al AVRCP V1.4, el tiempo de conmutación del dispositivo que reproduce la música puede retrasarse.

Emparejamiento múltiple Bluetooth

Cómo emparejar varios dispositivos con la Soundbar

1. Encienda la Soundbar.
2. Solo en el modo "BT", mantenga pulsado el botón (Fuente) en la parte superior de la Soundbar durante más de 5 segundos para que la Soundbar entre en modo "BT PAIRING"; entonces, en el lado del dispositivo Bluetooth, active el Bluetooth y seleccione la Soundbar de la lista de dispositivos disponibles. La Soundbar se conectará automáticamente al dispositivo Bluetooth.
3. Puede emparejarse y conectarse un segundo dispositivo Bluetooth a la Soundbar usando el mismo método.
Si intenta conectar un tercer dispositivo, un dispositivo conectado que no esté reproduciendo audio perderá su conexión Bluetooth, pero seguirá emparejado con la Soundbar.
4. Utilizando el mismo método, puede emparejar hasta 8 dispositivos Bluetooth, pero solo los dos últimos permanecerán conectados a la Soundbar al mismo tiempo.

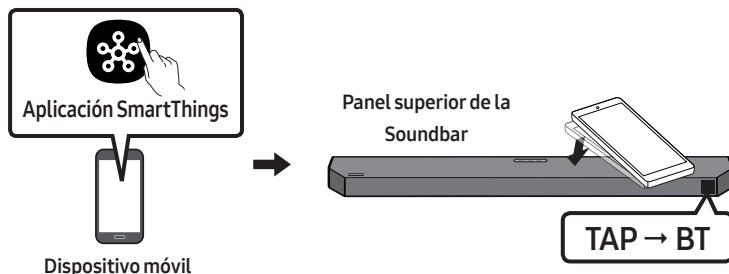
NOTAS

- Solo pueden conectarse a la vez a la Soundbar 1 televisor Samsung o 2 dispositivos Bluetooth.
- La Soundbar se desconectará de los dispositivos Bluetooth cuando reciba una solicitud de conexión de un televisor Samsung.
- El valor predeterminado para la Soundbar es "ON-BT MULTI CONNECTION", pero para la restauración a un modo de conexión no múltiple desde otro modo, mantenga pulsado el botón PAIR en el mando a distancia durante más de 5 segundos en modo de espera, hasta que "OFF-BT MULTI CONNECTION" aparezca en pantalla.

Uso de la función Tap Sound

Toque la Soundbar con su dispositivo móvil para reproducir el audio del dispositivo móvil a través de la Soundbar.

- Es posible que esta función no se admita según el dispositivo móvil.
- Esta función solo es compatible con dispositivos móviles Samsung con Android 8.1 o posterior.



1. Active la función **Tap Sound** en su dispositivo móvil.
 - Para obtener detalles sobre cómo activar esta función, consulte "**Active la función Tap Sound**" a continuación.
2. Toque la Soundbar con el dispositivo móvil. Seleccione "**Iniciar ahora**" en la ventana de mensaje que se muestra. Se establecerá una conexión entre el dispositivo móvil y la Soundbar mediante Bluetooth.
3. Reproduzca el audio del dispositivo móvil a través de la Soundbar.
 - Esta función conecta un dispositivo móvil a la Soundbar a través de Bluetooth mediante la detección de la vibración que se produce cuando el dispositivo toca la Soundbar.
 - Asegúrese de que el dispositivo móvil no toque una esquina puntiaguda de la Soundbar. La Soundbar o el dispositivo móvil podrían rayarse o dañarse.
 - Se recomienda que el dispositivo móvil esté cubierto con una funda. Toque ligeramente el área ancha de la parte superior de la Soundbar sin aplicar una fuerza excesiva.
 - Para utilizar esta función, actualice la aplicación **SmartThings** a la última versión. Es posible que esta función no se admita según la versión de la aplicación.

Active la función Tap Sound

Utilice la aplicación **SmartThings** para activar la función **Tap View, Tap Sound**.

1. En el dispositivo móvil, ejecute la aplicación **SmartThings**.
2. Seleccione (→) en la pantalla de la aplicación **SmartThings** que se muestra en el dispositivo móvil.
3. Active la función "**Tap View, Tap Sound**" para que funcione cuando un dispositivo móvil se acerque a la Soundbar.

NOTAS

- Cuando el dispositivo móvil está en modo de ahorro de energía, la función **Tap Sound** no funciona.
- La función **Tap Sound** puede no funcionar si hay dispositivos cerca de la Soundbar que causan interferencias de radio, tales como dispositivos eléctricos. Asegúrese de que los dispositivos que pueden causar interferencias de radio estén situados a una distancia suficiente de la Soundbar.

10 INSTALACIÓN DEL MONTAJE EN PARED

Precauciones de instalación

- Instale el producto únicamente en una pared vertical.
- No lo instale en un lugar con humedad o temperatura elevadas.
- Compruebe que la pared sea lo suficientemente resistente como para soportar el peso del producto. En caso de que no sea así, refuerce la pared o escoja otra ubicación de instalación.
- Adquiera y utilice los tornillos de fijación o los anclajes apropiados según el tipo de pared (cartón yeso, placa metálica, madera, etc.). Si es posible, fije los tornillos de sujeción en los montantes.
- Adquiera tornillos de montaje en pared según el tipo y grosor de la pared en la que desea montar la Soundbar.
 - Diámetro: M5
 - Longitud: Se recomiendan 35 mm o más.
- Conecte los cables que van desde la unidad hasta los dispositivos externos antes de instalar la Soundbar en la pared.
- Asegúrese de que la unidad esté apagada y desenchufada de la toma de corriente antes de instalarla. Si no lo hace así, podría provocar una descarga eléctrica.

Componentes del montaje en pared



Guía de montaje en pared



x 2

Soporte-tornillo



x 2

(M4 x L10)

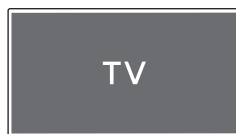
Tornillo



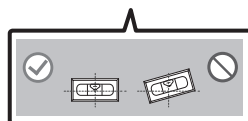
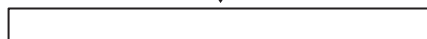
x 2

Soportes de montaje en pared

1. Coloque la **Guía de montaje en pared** contra la superficie de la pared.
 - La **Guía de montaje en pared** debe estar nivelada.
 - Si el TV se monta en la pared, instale la Soundbar al menos 5 cm por debajo del TV.

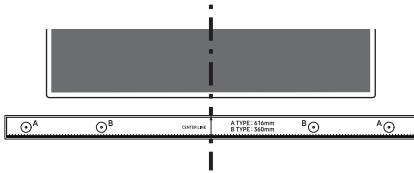


5 cm o más



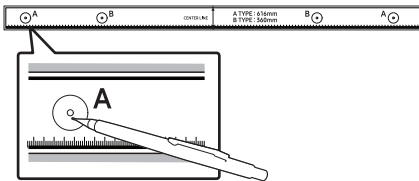
2. Alinee la **Línea central de la Guía de montaje en pared** con el centro del TV (si está montando la Soundbar bajo el TV) y luego fije la **Guía de montaje en pared** a la pared con cinta adhesiva.

- Si no está montándola bajo el TV, coloque la **Línea central** en el centro de la zona de instalación.



Línea central

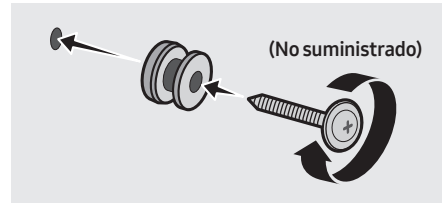
3. Introduzca la punta de un bolígrafo o de un lápiz afilado por el centro de las imágenes **A-TYPE** de cada extremo de la guía para marcar los agujeros de los tornillos de sujeción, y luego quite la **Guía de montaje en pared**.



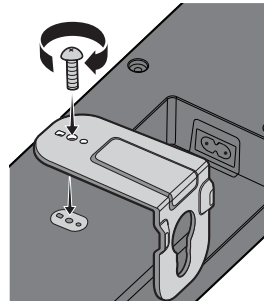
4. Con un taladro del tamaño adecuado, perfora en la pared un agujero en cada marca.

- Si las marcas no se corresponden con las posiciones de los montantes, asegúrese de introducir los anclajes apropiados en los agujeros antes de insertar los tornillos de sujeción. Si usa anclajes, compruebe que los agujeros que perfora sean suficientemente grandes para los anclajes que va a utilizar.

5. Introduzca un tornillo (no suministrado) en cada **Soporte-tornillo** y luego atornille firmemente cada tornillo de sujeción en su agujero.

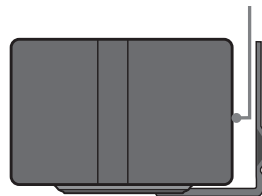


6. Instale 2 **Soportes de montaje en pared**, en la orientación correcta, en la parte inferior de la Soundbar con 2 **Tornillos**.



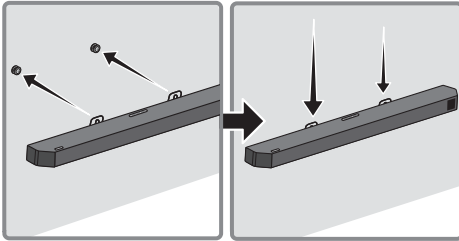
- Durante el montaje, asegúrese de que las piezas para colgar de los **Soportes de montaje en pared** se encuentran detrás de la parte trasera de la Soundbar.

Parte trasera de la Soundbar



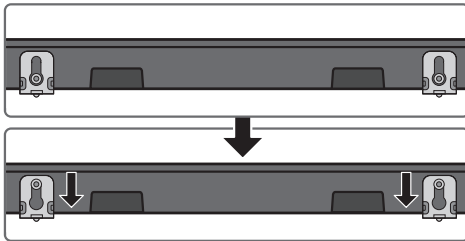
Extremo derecho de la Soundbar

7. Instale la Soundbar con los **Soportes de montaje en pared** ya fijados; para ello cuelgue los soportes de montaje en pared en los **Soportes-tornillos** de la pared.



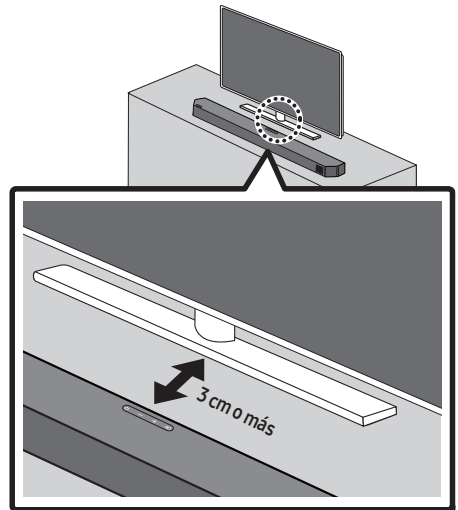
8. Deslice la Soundbar hacia abajo tal como se muestra a continuación de modo que los **Soportes de montaje en pared** se apoyen de forma segura en los **Soporte-tornillo**.

- Inserte los **Soporte-tornillo** en la parte (inferior) ancha de los **Soportes de montaje en pared** y, a continuación, deslice hacia abajo los **Soportes de montaje en pared** de modo que los **Soportes de montaje en pared** se apoyen de forma segura en los **Soporte-tornillo**.



11 INSTALACIÓN DE LA SOUNDBAR SOBRE UN SOPORTE PARA TELEVISOR

Coloque la Soundbar sobre un soporte para TV.



Como se ilustra en la imagen, alinee el centro de la Soundbar con el centro del televisor, inserte cuidadosamente la Soundbar en el soporte del televisor.

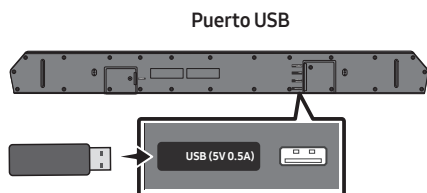
Para obtener una calidad de sonido óptima, coloque la Soundbar a una distancia mínima de 3 cm de la parte frontal del televisor.

NOTA

- Asegúrese de que la Soundbar esté colocada sobre una superficie plana y sólida.

12 ACTUALIZACIÓN DE SOFTWARE


Samsung puede ofrecer actualizaciones para el firmware del sistema de la Soundbar más adelante.



Si existe una actualización, puede actualizar el firmware conectando un dispositivo USB que contenga la actualización de firmware al puerto USB de la Soundbar. Para obtener más información sobre cómo descargar archivos de actualización, diríjase al sitio web de Samsung: (www.samsung.com → Support).

A continuación, seleccione el tipo de producto o introduzca el número de modelo de la Soundbar, seleccione la opción Software y aplicaciones, y luego Descargas. Tenga en cuenta que los nombres de las opciones pueden variar.

Cómo comprobar la versión del firmware

1. Apague la Soundbar.
2. Mantenga pulsado el botón  (**Control de sonido**) durante unos 5 segundos en el mando a distancia.
3. Cada versión aparece en el siguiente orden en la pantalla de la Soundbar.
(Versión de software → **HDMI** → **Tx** → **Rx**)
 - **Tx** : Módulo Tx inalámbrico en la Soundbar.
 - **Rx** : Módulo Rx inalámbrico en el Subwoofer.
 - **Pantalla de la versión R2**
 - Sin conexión en la parte trasera R2---
 - Con conexión la parte trasera R2xxx

Procedimiento de actualización

Importante: La función de actualización borra toda la configuración de usuario. Se recomienda anotar la configuración para poder restablecerla fácilmente después de la actualización. Tenga en cuenta que, al actualizar el firmware, también se restablece la conexión del subwoofer.

1. Conecte una unidad USB al puerto USB de su ordenador.

Importante: Asegúrese de que no haya archivos de música en la unidad USB. Si no hay, es posible que la actualización del firmware falle.

2. Vaya a (www.samsung.com) → seleccione Introducir número de modelo y escriba el modelo de su Soundbar. Seleccione Manuales y descargas y descargue el último archivo de software.
3. Guarde el software descargado en una llave USB y seleccione “Extraer aquí” para descomprimir la carpeta.
4. Apague la Soundbar y conecte el dispositivo USB que contenga la actualización del software al puerto USB.
5. Encienda la Soundbar y cambie la fuente al modo “**USB**”. En 3 minutos, aparecerá el mensaje “**UPGR**” y comenzará la actualización. Cuando la actualización haya finalizado, la Soundbar se apagará y se volverá a encender automáticamente.
6. Pulse el botón **— + (Volumen)** del mando en el panel superior durante 5 segundos. Aparece “**INIT**” en la pantalla y la Soundbar se inicializa. La actualización se habrá completado.
 - Este producto cuenta con función de DUAL BOOT. Si el firmware no se actualiza bien, puede volver a actualizarlo.
7. Restaure su configuración en la Soundbar.

Si no se muestra “UPGR”

1. Apague la Soundbar, desconecte y vuelva a conectar al puerto USB de la Soundbar el dispositivo de almacenamiento con los archivos de actualización.
2. Desconecte el cable de alimentación de la Soundbar, vuelva a conectarlo y luego enciéndala.

NOTAS

- La actualización de firmware puede no comenzar si en el dispositivo de almacenamiento hay archivos de audio compatibles con la Soundbar.
- No desconecte la alimentación ni retire el dispositivo USB mientras haya actualizaciones en curso. La unidad principal se apagará automáticamente al completar la actualización de firmware.
- Una vez finalizada la actualización, podría inicializarse la configuración de usuario en la Soundbar. Por lo que se recomienda anotar la configuración para poder restablecerla fácilmente después de la actualización. Tenga en cuenta que actualizar el firmware también reinicia la configuración del subwoofer. Si la conexión con el subwoofer no se restablece automáticamente después de la actualización, consulte la página 17. Si falla la actualización de software, compruebe si la llave USB está defectuosa.
- Los usuarios de Mac OS deben usar MS-DOS (FAT) como formato USB.
- La actualización por USB puede no estar disponible, según el fabricante del dispositivo de almacenamiento.

13 RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de solicitar asistencia técnica, compruebe lo siguiente.

La Soundbar no se enciende.

- Compruebe si el cable de alimentación de la Soundbar está correctamente insertado en la toma de corriente.

La Soundbar funciona de forma errática.

- Después de retirar el cable de alimentación, vuelva a insertarlo.
- Apague y encienda el dispositivo externo y vuelva a intentarlo.
- Si no hay señal, la Soundbar se apaga automáticamente después de un cierto período de tiempo. Encienda la alimentación. (Consulte la página 7.)

Si el mando a distancia no funciona.

- Apunte el mando a distancia directamente a la Soundbar.
- Cambie las pilas por otras nuevas.

La Soundbar no emite ningún sonido.

- El volumen de la Soundbar es demasiado bajo o está silenciado. Ajuste el volumen.
- Cuando se conecte cualquier dispositivo externo (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo móvil, etc.), ajuste el volumen del dispositivo externo.
- Para la salida de sonido del televisor, seleccione Soundbar. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido → Seleccione Soundbar)
- La conexión del cable a la Soundbar podría estar suelta. Retire el cable y conéctelo de nuevo.
- Retire el cable de alimentación completamente, vuelva a conectarlo y conecte la alimentación.
- Inicialice el producto e inténtelo de nuevo. (Consulte la página 37.)


El subwoofer no emite ningún sonido.

- Compruebe si el indicador LED de la parte trasera del subwoofer está iluminado en azul. Vuelva a conectar la Soundbar y el subwoofer si el indicador parpadea en azul o se vuelve rojo. (Consulte la página 18.)
- Puede que experimente problemas si hay un obstáculo entre la Soundbar y el subwoofer. Mueva los dispositivos a un área alejada de los obstáculos.
- Otros dispositivos cercanos que envíen señales de radiofrecuencia pueden interrumpir la conexión. Mantenga el altavoz alejado de estos dispositivos.
- Retire y vuelva a conectar el enchufe.

El volumen del subwoofer es demasiado bajo.

- Puede que el volumen original del contenido que está reproduciendo sea bajo. Intente ajustar el nivel del subwoofer. (Consulte la página 11.)
- Coloque el altavoz del subwoofer más cerca de usted.

La Soundbar no aparece en la lista de dispositivos Bluetooth del televisor.

- Desconecte el cable de alimentación de la Soundbar por completo, vuelva a conectarlo y luego pruebe a buscar de nuevo. (Consulte la página 24.)
- Conecte el televisor y la Soundbar con un cable óptico y seleccione el modo "D.IN" pulsando el botón  (Fuente) en la parte superior de la Soundbar. Compruebe si la salida de audio funciona con normalidad y pruebe a buscar de nuevo. (Consulte la página 24.)



Si la TV no está conectada mediante HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Compruebe que el cable HDMI esté bien conectado al terminal eARC. (Consulte la página 20.)
- Puede que la conexión no sea posible debido al dispositivo externo conectado (decodificador, máquina de juego, etc.). Conecte directamente la Soundbar.
- Es posible que HDMI-CEC no esté activado en el televisor. Active CEC en el menú del televisor. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Conexión → Administrador de dispositivos externos → Anynet+ (HDMI-CEC) ACTIVADO)
- Para conectar con eARC, la función eARC del menú del televisor debe estar Activada. (TV Samsung : Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Configuración para expertos → Modo HDMI-eARC (Automático))

No hay sonido cuando se conecta al televisor en el modo HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Su dispositivo no puede reproducir la señal de entrada. Cambie la salida de audio del televisor a PCM o AUTO. (Para un televisor Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Configuración para expertos → Formato de audio de salida digital)

La Soundbar no se conecta por Bluetooth.

- Al conectar un nuevo dispositivo, cambie a "BT PAIRING" para la conexión. (Pulse el botón  PAIR del mando a distancia o mantenga pulsado el botón  (Fuente) del panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos mientras la Soundbar está en el modo "BT".)
- Si la Soundbar está conectada a otro dispositivo, desconéctelo primero para cambiar el dispositivo.
- Vuelva a conectarlo después de eliminar la lista de altavoces Bluetooth del dispositivo a conectar. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido → Lista de altavoces Bluetooth)
- Puede que la conexión automática del televisor esté desactivada. Con la Soundbar en "BT READY", mantenga pulsado el botón **Izquierda** del mando a distancia de la Soundbar durante 5 segundos para seleccionar **ON-TV CONNECT**. Si aparece **OFF-TV CONNECT**, mantenga pulsado el botón **Izquierda** de nuevo durante 5 segundos para cambiar la selección.
- Retire y vuelva a conectar el enchufe de alimentación, y vuelva a intentarlo.
- Inicialice el producto e inténtelo de nuevo. (Consulte la página 37.)

El sonido se interrumpe al conectar por Bluetooth.

- Si su dispositivo conectado por Bluetooth se aleja demasiado de la Soundbar, podría hacer que el sonido se interrumpa. Acerque el dispositivo a la Soundbar.
- Si una parte de su cuerpo está en contacto con el transceptor Bluetooth o el producto está instalado en un mueble de metal, pueden producirse interrupciones del sonido. Compruebe el entorno de la instalación y las condiciones de uso.

La conexión múltiple por Bluetooth no funciona.

- Cuando la TV está conectada a la Soundbar, la conexión múltiple por Bluetooth podría no funcionar. Desconecte la Soundbar de la TV y vuelva a intentarlo.
- Compruebe si la configuración de conexión múltiple por Bluetooth está activada. (Consulte la sección **“La Soundbar no se conecta por Bluetooth.”**).
- Desconecte el dispositivo desde el que se esté reproduciendo actualmente, emparejelo con el dispositivo al que quiera conectarse y vuelva a conectar el dispositivo anterior.
- Si sigue sin oírse sonido incluso tras realizar la conexión correctamente, consulte la sección **“El sonido se interrumpe al conectar por Bluetooth.”**

La Soundbar no se enciende automáticamente con la TV.

- Cuando se apaga la Soundbar mientras se ve la televisión, se desactiva la sincronización de energía con el televisor. Apague primero el televisor.

14 LICENCIAS Y OTRA INFORMACIÓN



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/DTS-PATENTS/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Visite www.samsung.com/global/ecodesign_energy para encontrar más información sobre el modo apagado, el modo de espera y el modo de espera en red asociados con la regulación de diseño ecológico de espera de la UE.

Aviso sobre licencia de código abierto

El código abierto utilizado en este producto se puede encontrar en la siguiente página web (<http://opensource.samsung.com>).

15 NOTA IMPORTANTE SOBRE EL SERVICIO

- Las figuras e ilustraciones de este Manual del usuario se facilitan solo para referencia y pueden diferir del aspecto real del producto.
- Podría aplicársele una tarifa de administración si:
 - (a) se requiere la asistencia de un ingeniero y el producto no tiene ningún defecto (es decir, no se ha leído el manual del usuario).
 - (b) se lleva la unidad a un centro de reparación y el producto no tiene ningún defecto (es decir, no se ha leído el manual del usuario).
- El importe de dicha tarifa le será notificada antes de realizar el trabajo o de acudir a su domicilio.

16 ESPECIFICACIONES Y GUÍA

Especificaciones

Nombre del modelo	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Peso	3,9 kg
Dimensiones (An x Al x Pr)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Rango de temperatura de servicio	+10°C a +40°C
Rango de humedad de servicio	10 % a 80 %, sin condensación
Rango de temperatura de almacenamiento	-20°C a +45°C
Rango de humedad de almacenamiento	5 % a 95 %, sin condensación
Formatos de reproducción admitidos	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
Nombre del subwoofer	PS-WF600T
Peso	5,2 kg
Dimensiones (An x Al x Pr)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
Consumo total de energía en modo de espera (W)	2,0W
Bluetooth Método de desactivación de puerto	Mantenga pulsado el botón SOUND MODE durante más de 5 segundos para desactivar la función de Bluetooth Power.

NOTAS

- Samsung Electronics Co., Ltd se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.
- Los pesos y dimensiones son aproximados.
- En el presente documento, Samsung declara que este equipo de radio cumple con la Directiva 2014/53/UE y los requisitos legales pertinentes del Reino Unido. El texto completo de la declaración de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet:
<http://www.samsung.com>. Vaya a Soporte e introduzca el nombre del modelo. Este equipo puede funcionar en todos los países europeos y en el Reino Unido.

- **POTENCIA DE SALIDA DEL DISPOSITIVO INALÁMBRICO**

Alimentación del transmisor máx. de RF

100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW a 5,725 GHz – 5,875 GHz



[Eliminación correcta de las baterías de este producto]

(Se aplica en países con sistemas de recolección por separado)

La presencia de esta marca en las baterías, el manual o el paquete del producto indica que cuando haya finalizado la vida útil de las baterías no deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Los símbolos químicos Hg, Cd o Pb, si aparecen, indican que la batería contiene mercurio, cadmio o plomo en niveles superiores a los valores de referencia admitidos por la Directiva 2006/66 de la Unión Europea. Si las baterías no se desechan convenientemente, estas sustancias podrían provocar lesiones personales o dañar el medioambiente.

Para proteger los recursos naturales y promover el reciclaje, separe las baterías de los demás residuos y recíclelas mediante el sistema de recogida gratuito de su localidad.



Eliminación correcta de este producto

(Residuos de aparatos eléctricos & electrónicos)

(Se aplica en países con sistemas de recolección por separado)

La presencia de este símbolo en el producto, accesorios o material informativo que lo acompañan, indica que al finalizar su vida útil ni el producto ni sus accesorios electrónicos (como el cargador, cascos, cable USB) deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, separe estos productos de otros tipos de residuos y recíclelos correctamente. De esta forma se promueve la reutilización sostenible de recursos materiales.

Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto o con las autoridades locales pertinentes para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro.

Los usuarios comerciales pueden contactar con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra. Este producto y sus accesorios electrónicos no deben eliminarse junto a otros residuos comerciales.

Para obtener información sobre los compromisos medioambientales de Samsung y las obligaciones reglamentarias de algún producto específico como, por ejemplo, el reglamento REACH, RAEE o sobre las pilas, visite:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/









INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

COMPONENTES INCLUÍDOS AVISOS DE SEGURANÇA

PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUES ELÉCTRICOS, NÃO RETIRE A TAMPA POSTERIOR. O INTERIOR NÃO CONTÉM PEÇAS PASSÍVEIS DE REPARAÇÃO PELO UTILIZADOR.

A MANUTENÇÃO DEVE SER EFECTUADA POR PESSOAL TÉCNICO QUALIFICADO.

Consulte a tabela abaixo para uma explicação dos símbolos que poderão estar no seu produto Samsung.

	CUIDADO RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO. NÃO ABRIR.	
	Este símbolo indica a presença de alta tensão no interior do produto. É perigoso estabelecer qualquer tipo de contacto com as peças existentes no interior do produto.	
	Este símbolo indica a existência de documentação importante relativa ao funcionamento e manutenção deste produto (fornecida com o mesmo).	
	Produto de classe II: Este símbolo indica que não é necessária uma ligação eléctrica de segurança à terra. Se este símbolo não se encontrar num produto com fio de ligação à rede, o produto DEVERÁ possuir uma ligação de proteção segura à terra.	
	Tensão CA: Este símbolo indica que a tensão nominal é CA.	
	Tensão CC: Este símbolo indica que a tensão nominal é CC.	
	Cuidado, consulte as instruções de utilização: Este símbolo aconselha o utilizador a consultar o manual do utilizador quanto a informações de segurança.	

AVISO

- Para reduzir o risco de fogo ou de choque eléctrico, não exponha este aparelho à chuva ou à humidade.
- Não utilize fumigadores líquidos com químicos, como repelentes para mosquitos ou ambientadores, à volta do produto. Se a superfície do produto entrar em contacto com vapor ou se vapor entrar no produto, poderá provocar manchas ou uma avaria.


CUIDADO

- PARA EVITAR CHOQUES ELÉCTRICOS, INSIRA TOTALMENTE A PARTE LARGA DA FICHA NA RANHURA LARGA.
- Este aparelho deve ser sempre ligado a uma tomada com ligação à terra.
- Para desligar o aparelho da corrente, tem de retirar a ficha da tomada eléctrica, pelo que a ficha tem de estar facilmente acessível.
- Não exponha o aparelho a gotas ou salpicos. Não coloque objectos com líquidos, tais como vasos, em cima do aparelho.
- Para desligar completamente o aparelho, tem de desligar o cabo de alimentação da tomada de parede. Por este motivo, o cabo de alimentação tem de estar sempre facilmente acessível.

PRECAUÇÕES










1. Certifique-se de que a fonte de alimentação CA da sua residência está em conformidade com os requisitos eléctricos indicados no autocolante de características na parte inferior do produto. Instale o produto na horizontal, sobre uma base adequada (móvel), com espaço suficiente para permitir a ventilação 7-10 cm. Certifique-se de que os orifícios de ventilação não estão tapados. Não coloque a unidade sobre amplificadores ou sobre outro tipo de equipamento que possa aquecer. Esta unidade foi concebida para uma utilização contínua. Para desligar completamente a unidade, desligue a ficha CA da tomada de parede. Desligue a unidade quando não tencionar utilizá-la durante muito tempo.
2. Durante trovoadas, desligue a ficha de corrente da rede eléctrica. Os picos de tensão durante uma trovoadas podem danificar a unidade.
3. Não exponha a unidade à luz solar directa nem a outras fontes de calor. A unidade poderá sobreaquecer e ficar danificada.
4. Proteja o produto da humidade (por exemplo, vasos) e de calor (por exemplo, uma lareira) ou de equipamento que crie campos magnéticos ou eléctricos fortes. Desligue o cabo de alimentação da tomada eléctrica se a unidade não funcionar correctamente. O produto não se destina a utilização industrial. Utilize este produto apenas para fins pessoais. Pode ocorrer condensação se o produto ou o disco tiverem sido armazenados em temperaturas baixas. Se transportar a unidade no Inverno, aguarde aproximadamente 2 horas para que a unidade fique à temperatura ambiente, antes de utilizar.
5. As pilhas utilizadas neste produto contêm químicos nocivos para o ambiente. Não deite as pilhas no lixo doméstico. Não elimine as pilhas através de fogo. Não provoque curto-circuito, não desmonte nem sobreaqueça as pilhas. **CUIDADO** : Pode provocar uma explosão, se substituir as pilhas incorrectamente. Substitua-as apenas pelo mesmo tipo de pilhas ou por um tipo equivalente.

CONTEÚDOS

01	Verificação dos Componentes	6
02	Descrição geral do Produto	7
	Painel Frontal/Painel Superior do Soundbar	7
	Painel inferior do Soundbar	8
03	Utilização do Controlo Remoto	9
	Inserção das pilhas antes de utilizar o controlo remoto (2 pilhas AAA)	9
	Como utilizar o controlo remoto	9
	Configurar o  (Controlo de Som)	12
	Utilizar os botões escondidos (botões com mais de uma função)	13
	Especificações de saída para diferentes modos de efeitos sonoros	13
	Ajuste do volume do Soundbar com o controlo remoto de um televisor	15
04	Ligar o Soundbar	16
	Ligar à corrente elétrica	16
	Ligar o Soundbar ao Subwoofer	17
	Ligar o Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung ao Soundbar	19
05	Utilizar uma ligação com fios à TV	20
	Método 1. Ligar um televisor através de um cabo HDMI	20
	Método 2. Ligar através de um cabo ótico	22
	Utilizar a função Q-Symphony	23
06	Utilizar uma ligação sem fios à TV	24
	Ligar através de Bluetooth	24

07	Ligar um Dispositivo Externo	26
	Método 1. Ligar através de um cabo HDMI (compatível com descodificação e reprodução Dolby Atmos®)	26
	Método 2. Ligar através de um cabo ótico	27
08	Ligar um dispositivo de armazenamento USB	28
09	Ligar um Dispositivo Móvel	29
	Ligar através de Bluetooth	29
	Utilizar o Tap Sound	33
10	Instalação do Suporte de Parede	34
	Precauções para a instalação	34
	Componentes do suporte de parede	34
11	Instalar o Soundbar sobre o suporte do televisor	36
12	Atualização do Software	37
	Como verificar a versão do firmware	37
	Procedimento de atualização	37
	Se não for apresentada a mensagem “UPGR”	38
13	Resolução de Problemas	39
14	Licenças e outras informações	41
15	Nota Importante sobre o Serviço	42
16	Especificações e Guia	43
	Especificações	43

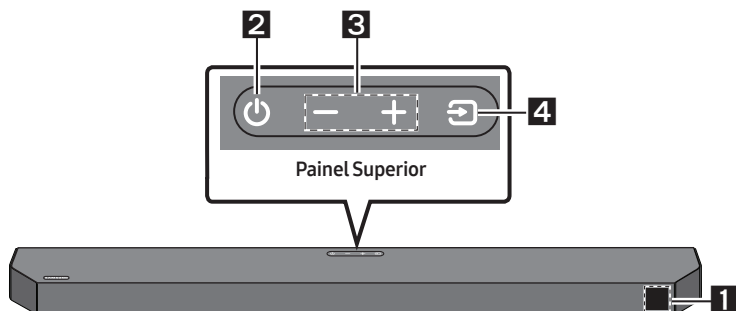
01 VERIFICAÇÃO DOS COMPONENTES






		
Unidade principal do Soundbar	Subwoofer	Controlo remoto/pilhas
		
Cabo de alimentação (Subwoofer, Soundbar)	Cabo HDMI	Guia de suporte de parede
		
Parafuso de fixação	Parafuso (M4 x L10)	Suporte de parede

- Para obter mais informação sobre a fonte de alimentação e o consumo de energia, consulte a etiqueta no produto. (Etiqueta : Parte inferior da unidade principal do Soundbar)
- Para adquirir componentes adicionais ou cabos opcionais, entre em contacto com o centro de assistência técnica ou o atendimento ao cliente da Samsung.
- O aspecto real dos acessórios poderá ser ligeiramente diferente das seguintes ilustrações.
- A conceção e as especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

02 DESCRIÇÃO GERAL DO PRODUTO

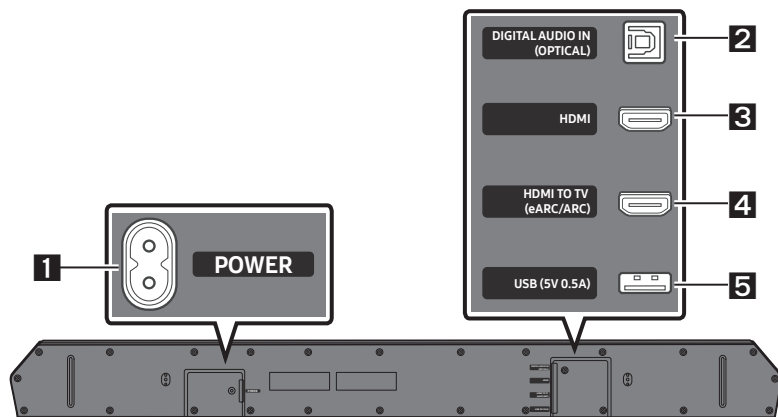
Painel Frontal/Painel Superior do Soundbar



1	Ecrã Exibe o estado e o modo atual do produto.												
2	Botão  (Ligar/Desligar) Permite ligar e desligar o Soundbar. <ul style="list-style-type: none">• Função Auto Power Down Esta unidade desliga-se automaticamente nas situações seguintes:<ul style="list-style-type: none">- Modo TV ARC ou TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: Se não existir sinal de áudio durante 18 minutos.												
3	Botão   (Volume) Permite ajustar o volume. <ul style="list-style-type: none">• Quando ajustado, o nível do volume é exibido no ecrã frontal do Soundbar.												
4	Botão  (Origem) Permite seleccionar o modo de entrada da origem. <table border="1"><thead><tr><th>Modo de entrada</th><th>Ecrã</th></tr></thead><tbody><tr><td>Entrada ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC ou TV eARC</td></tr><tr><td>Entrada HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Modo BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Modo USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Entrada digital ótica</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Para ligar o modo "BT PAIRING", altere a origem para o modo "BT" e, em seguida, mantenha premido o botão  (Origem) durante mais de 5 segundos.	Modo de entrada	Ecrã	Entrada ARC (HDMI OUT)	TV ARC ou TV eARC	Entrada HDMI	HDMI	Modo BLUETOOTH	BT	Modo USB	USB	Entrada digital ótica	D.IN
Modo de entrada	Ecrã												
Entrada ARC (HDMI OUT)	TV ARC ou TV eARC												
Entrada HDMI	HDMI												
Modo BLUETOOTH	BT												
Modo USB	USB												
Entrada digital ótica	D.IN												

- Quando liga o cabo de CA, poderá utilizar o botão de ligar após 4 a 6 segundos.
- Sempre que liga esta unidade, terá de aguardar 4 a 5 segundos até que seja possível reproduzir som.
- Se pretender desfrutar de som apenas a partir do Soundbar, é necessário desligar as colunas do televisor no menu de Configuração de áudio do seu televisor. Consulte o manual fornecido com o televisor.

Painel inferior do Soundbar



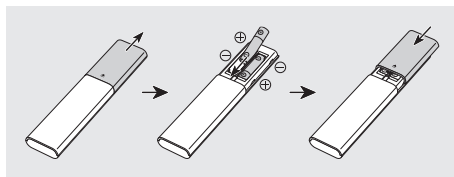
1	POWER Ligue o cabo de alimentação CA do Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Permite ligar a uma saída (óptica) digital de um dispositivo externo.
3	HDMI Permite a entrada simultânea de sinais de áudio e vídeo digitais através de um cabo HDMI. Permite ligar a uma saída HDMI de um dispositivo externo.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Permite ligar a uma tomada fêmea HDMI (eARC) num televisor.
5	USB (5V 0.5A) Permite ligar a um dispositivo USB para que possa reproduzir ficheiros de música contidos no dispositivo USB através do Soundbar.

- Não ligue esta unidade ou outros componentes a uma tomada de CA até que todas as ligações entre os componentes estejam concluídas.

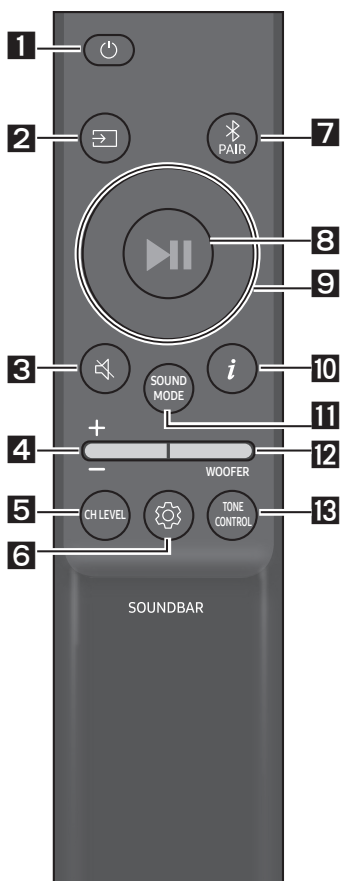
03 UTILIZAÇÃO DO CONTROLO REMOTO






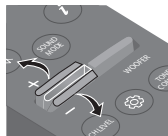

Inserção das pilhas antes de utilizar o controlo remoto (2 pilhas AAA)









Deslize a tampa traseira na direção da seta até ser totalmente removida. Insira 2 pilhas AAA (1,5 V) na posição correta. Coloque novamente a tampa traseira deslizando-a.





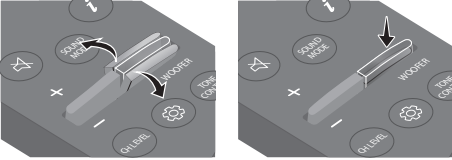


Como utilizar o controlo remoto



1	 Ligar/Desligar	Permite ligar e desligar o Soundbar.
2	 Origem	Prima este botão para selecionar uma fonte ligada ao Soundbar.
3	 Sem som	Prima o botão  (Sem som) para desativar o som. Prima-o novamente para repor o som.
4	 Volume	Prima o botão para cima ou para baixo para ajustar o volume.  <ul style="list-style-type: none">• Sem som Prima o botão Volume para desativar o som. Prima-o novamente para repor o som. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Ao premir o botão, pode ajustar o volume de cada altifalante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prima o botão para selecionar CENTER LEVEL ou TOP LEVEL e ajuste o volume entre -6 e +6 com os botões Cima/Baixo. • Se os Altifalantes traseiros (vendidos em separado) estiverem ligados, a definição REAR LEVEL é compatível. Para ajustar o volume do REAR LEVEL entre -6 e +6, utilize os botões Cima/Baixo.
<p>9</p>	 <p>Cima/Baixo/ Esquerda/ Direita</p>	 <p>Prima as áreas indicadas para selecionar Cima/Baixo/ Esquerda/Direita.</p> <p>Prima Cima/Baixo/Esquerda/Direita no botão para selecionar ou definir funções.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repetir Para utilizar a função Repetir no modo "USB", prima o botão Cima. • Saltar Música Prima o botão Direita para selecionar o próximo ficheiro de música. Prima o botão Esquerda para selecionar o ficheiro de música anterior. • ID SET Mantenha premido o botão Cima durante 5 segundos até ID SET estar concluído (ao ligar um subwoofer sem fios ou altifalantes traseiros sem fios).
<p>6</p>	 <p>Controlo de Som</p>	<p>Ao premir o botão, pode definir a função de áudio. Pode ajustar as definições pretendidas ao usar os botões Cima/Baixo.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • O VOICE ENHANCE, o NIGHT MODE e a função de áudio VIRTUAL podem ser colocados em ON/OFF com os botões Cima/Baixo. (A função VIRTUAL não está disponível no modo "USB" ou "BT".) • Prima e mantenha premido o botão  (Controlo de Som) durante cerca de 5 segundos para ajustar o som a cada banda de frequência. Pode selecionar 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz e 10 kHz com os botões Esquerda/Direita e cada opção pode ser ajustada para uma definição entre -6 e +6 com os botões Cima/Baixo. (Certifique-se de que o modo de som está definido como "STANDARD".) • Se os Altifalantes traseiros (vendidos em separado) estiverem ligados, as definições SOUND GROUPING e PRIVATE REAR SOUND são suportadas. • Consulte "Configurar o  (Controlo de Som)" na página 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Mude o Soundbar para modo de emparelhamento por Bluetooth.</p> <p>Prima o botão  PAIR e aguarde pelo ecrã "BT PAIRING" para ligar a um novo dispositivo Bluetooth.</p>

<p>8</p>	 <p>Reproduzir/ Pausa</p>	<p>Prima o botão ► para por temporariamente um ficheiro de música em pausa. Quando voltar a premir o botão, o ficheiro de música continuará a ser reproduzido.</p>
<p>10</p>	 <p>Informações</p>	<p>Quando premido, são apresentadas as informações de cada modo. (Consulte a página 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Ao premir o botão, pode seleccionar o modo de som desejado.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Oferece um campo sonoro mais amplo do que o padrão. - GAME PRO Oferece som estereoscópico para mergulhar na ação durante os videojogos. - ADAPTIVE SOUND Analisa o conteúdo em tempo real e fornece automaticamente o campo sonoro ótimo com base nas características do conteúdo. - DTS VIRTUAL:X Som 3D imersivo de qualquer conteúdo. - STANDARD Emite o som original. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Permite-lhe aplicar o controlo de intervalo dinâmico às faixas Dolby Digital e DTS Digital. Mantenha o botão SOUND MODE premido durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar está desligado para ligar ou desligar a função DRC (Dynamic Range Control). Com o DRC ligado, o som alto é reduzido. (O som pode ser distorcido.) • Bluetooth Power Esta funcionalidade liga automaticamente o Soundbar quando recebe um pedido de ligação de um televisor ou dispositivo Bluetooth ligado anteriormente. A definição está em Ligada por predefinição. <ul style="list-style-type: none"> - Mantenha o botão SOUND MODE premido durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar está ligado para desligar a função Bluetooth Power.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVELACAO DE WOOFER (GRAVES)</p>	 <p>Prima o botão para cima ou para baixo para ajustar o volume do woofer (graves) para -12 ou entre -6 e +6. Para definir o volume do woofer (graves) para 0 (padrão), prima o botão.</p>

13**TONE
CONTROL**



Ao premir o botão, pode ajustar o volume de sons agudos ou graves.

- Prima o botão para selecionar **TREBLE** ou **BASS** e ajuste o volume entre -6 e +6 com os botões **Cima/Baixo**.


Configurar o (Controlo de Som)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Com este modo é mais fácil ouvir diálogos nos filmes e na TV.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Este modo está otimizado para visualização noturna, com definições ajustadas para diminuir o volume, mas manter os diálogos perceptíveis.
- **SYNC** : Se o vídeo no televisor e o áudio no Soundbar não estiverem sincronizados, prima o botão  (**Controlo de Som**) para selecionar **SYNC** e depois defina o atraso de áudio para um valor entre 0 e 300 milissegundos com os botões **Cima/Baixo**. (Não disponível nos modos “**USB**” ou “**BT**”.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: a unidade principal do Soundbar e os Altifalantes surround reproduzem o som completo em vez de som surround, tornando-o ideal para grandes grupos de pessoas a ouvir música num espaço amplo.
 - Este menu é inicialmente ativado quando os Altifalantes surround estão ligados e, em seguida, o menu permanece ativado independentemente da ligação dos Altifalantes surround.
 - Se ativar este modo, não existem diferenças nos sons entre os Modos de som.
 - O som não sai de todas as unidades de altifalante da unidade principal do Soundbar e dos Altifalantes surround, mas apenas de certas unidades pré-determinadas, que variam consoante o modelo.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : este modo define o som para sair apenas dos Altifalantes surround, permitindo-lhe ouvir sem ser incomodado por outras pessoas.
 - Se ativar este modo, o som não sai da unidade principal do Soundbar nem do subwoofer. O som sai apenas do canal frontal dos Altifalantes surround.
 - Se ativar este modo, não existem diferenças nos sons entre os Modos de som.
 - A função desliga-se quando a alimentação é desligada ou a ligação dos Altifalantes surround é perdida.
 - O menu só é ativado quando os Altifalantes surround estão ligados.
 - Este modo é automaticamente desligado e fica indisponível quando a função Q-Symphony é ativada.
- **VIRTUAL ON/OFF** : A função Dolby Virtual pode ser **ON/OFF**.

Utilizar os botões escondidos (botões com mais de uma função)

Botão escondido		Página de referência
Botão do controle remoto	Função	
WOOFER (Cima)	Controlo remoto do televisor Ligar/Desligar (em espera)	Página 15
Esquerda	Ligação automática do televisor Ligada/Desligada (BT pronto)	Página 25
Cima	ID SET	Página 10
 (Controlo de Som)	Equilíbrio de 7 bandas	Página 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (em espera)	Página 11
	Bluetooth Power ligado/desligado	Página 11
 PAIR	Ligar/desligar ligação Bluetooth múltipla (em espera)	Página 32

Especificações de saída para diferentes modos de efeitos sonoros

Efeito		Entrada	Potência	
			Apenas com Subwoofer	Com kit de altifalantes traseiros sem fios e Subwoofer
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		5.1 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		Dolby Atmos®	3.1.2 canais	5.1.2 canais
	GAME PRO	2.0 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		5.1 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		Dolby Atmos®	3.1.2 canais	5.1.2 canais
	ADAPTIVE SOUND	2.0 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		5.1 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		Dolby Atmos®	3.1.2 canais	5.1.2 canais
	DTS VIRTUAL:X	2.0 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		5.1 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		Dolby Atmos®	3.1.2 canais	5.1.2 canais
STANDARD	2.0 canais	2.1 canais	2.1 canais	
	5.1 canais	3.1 canais	5.1 canais	
	Dolby Atmos®	3.1.2 canais	5.1.2 canais	

- O Kit de colunas traseiras sem fios da Samsung pode ser comprado em separado. Para comprar o Kit, contacte o fornecedor onde comprou o Soundbar.
- Se a fonte de entrada for Dolby Atmos®, a configuração Apenas Subwoofer fornece um áudio de 3.1.2 canais, enquanto a configuração Subwoofer e kit de colunas traseiras sem fios fornece um áudio de 5.1.2 canais.
- Os Altifalantes traseiros não emitem qualquer som para saídas de 2 canais enquanto o modo **STANDARD** estiver a ser utilizado. Para ativar o som dos Altifalantes traseiros, altere o modo de efeitos para **SURROUND SOUND**.



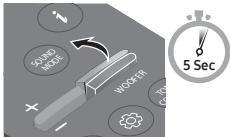

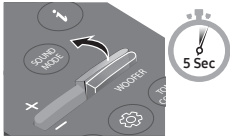

Ajuste do volume do Soundbar com o controlo remoto de um televisor

Ajuste o volume do Soundbar com o controlo remoto do televisor.

- Esta função só pode ser utilizada com controlos remotos por infravermelhos. Os controlos remotos Bluetooth (controlos remotos que requerem emparelhamento) não são suportados.
- Defina o altifalante do televisor para **Altifalante Exter.** para utilizar esta função.
- Fabricantes que suportam esta função:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Desligue o Soundbar.
2. Mantenha premido o botão **WOOFER** durante 5 segundos.

Cada vez que mantiver premido o botão **WOOFER** durante 5 segundos, o modo muda pela seguinte ordem: **"OFF-TV REMOTE"** (modo predefinido), **"SAMSUNG-TV REMOTE"**, **"ALL-TV REMOTE"**.

Botão do controlo remoto	Ecrã	Estado
	(modo predefinido) 	Desative o controlo remoto do televisor.
		Ative o controlo remoto por infravermelhos de um televisor Samsung.
		Ative o controlo remoto por infravermelhos de um televisor de terceiros.

04 LIGAR O SOUNDBAR

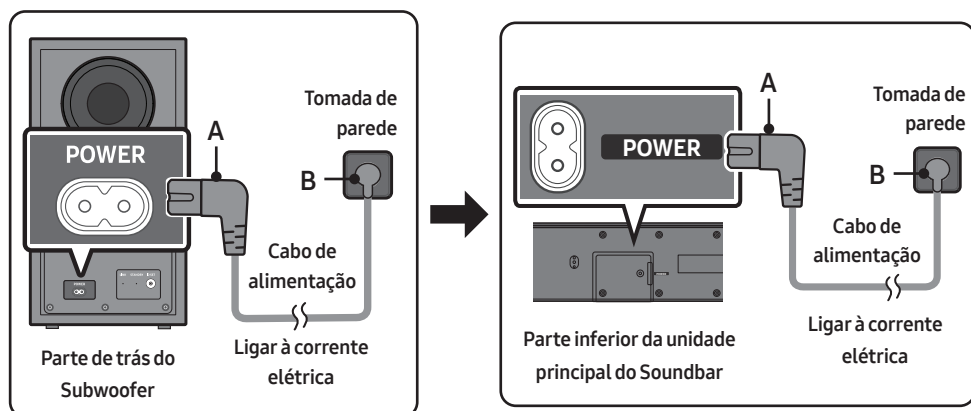
Ligar à corrente elétrica

Utilize os componentes elétricos para ligar o Subwoofer e o Soundbar a uma tomada elétrica pela seguinte ordem:

1. Ligue a extremidade **A** do cabo de alimentação ao Subwoofer e a extremidade **B** à tomada de parede.
2. Ligue a extremidade **A** do cabo de alimentação à Soundbar e a extremidade **B** à tomada de parede.

Consulte as ilustrações abaixo.

- Para obter mais informações sobre a potência elétrica necessária e o consumo de energia, consulte a etiqueta no produto. (Etiqueta: parte inferior da unidade principal do Soundbar)



Ligar o Soundbar ao Subwoofer

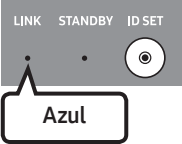
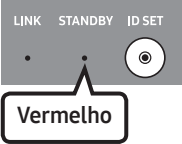

Se o subwoofer estiver ligado, poderá desfrutar de um som grave rico.

Ligação automática entre o subwoofer e o Soundbar

Quando ligar os aparelhos após a ligação dos cabos de alimentação ao Soundbar e ao subwoofer, este último liga-se automaticamente ao Soundbar.

- Quando o emparelhamento automático estiver concluído, o indicador azul na parte de trás do subwoofer acende-se.

Indicadores LED na parte de trás do subwoofer

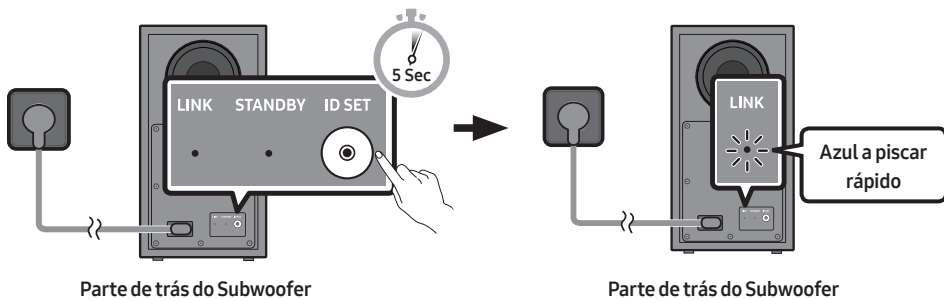
LED	Estado	Descrição	Resolução
 <p>LINK STANDBY ID SET</p> <p>Azul</p>	Aceso	A ligação foi bem-sucedida (funcionamento normal)	-
	A piscar	A recuperar a ligação	Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à unidade principal do Soundbar ou aguarde cerca de 5 minutos. Se o indicador continuar a piscar, tente ligar o subwoofer manualmente. Consulte a página 18.
 <p>LINK STANDBY ID SET</p> <p>Vermelho</p>	Aceso	Modo de espera (com a unidade principal do Soundbar desligada)	Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à unidade principal do Soundbar.
	A piscar	A ligação falhou	Estabeleça uma nova ligação. Consulte as instruções relativas à ligação manual na página 18.
 <p>LINK STANDBY ID SET</p> <p>Vermelho e azul</p>	A piscar	Ocorreu uma avaria	Consulte as informações de contacto do centro de assistência técnica da Samsung contidas no manual.

Ligação manual do subwoofer em caso de falha da ligação automática

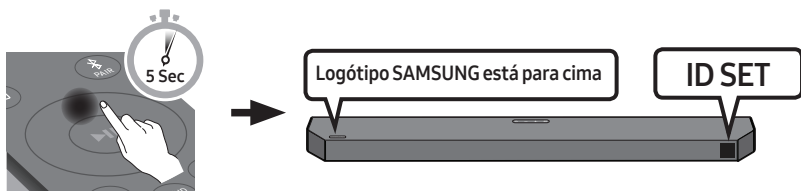
Antes de executar o procedimento de ligação manual em baixo:

- Verifique se os cabos de alimentação do Soundbar e do subwoofer estão devidamente ligados.
- Certifique-se de que o Soundbar está ligado.

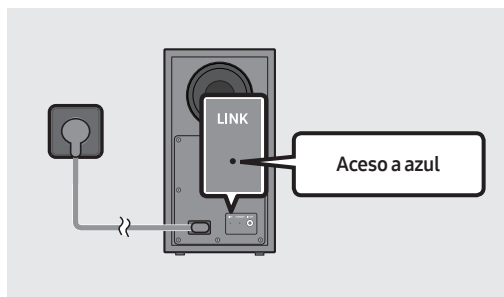
1. Mantenha premido **ID SET** na parte de trás do subwoofer durante, pelo menos, 5 segundos apenas quando a luz vermelha apresentar uma cor sólida ou luz azul a piscar lentamente.
 - O indicador vermelho na parte de trás do subwoofer apaga-se e o indicador azul pisca.



2. Primeiro, prima qualquer botão no telecomando exceto o botão **Ligar/Desligar** para ligar o ecrã e, em seguida, prima o botão para **Cima** no telecomando durante, pelo menos, 5 segundos.
 - A mensagem **ID SET** surge no ecrã do Soundbar brevemente e depois desaparece.
 - O Soundbar liga-se automaticamente quando **ID SET** estiver concluído.



3. Verifique se o LED LINK está aceso continuamente a azul (ligação concluída).



O indicador LED LINK para de piscar e fica aceso continuamente a azul quando se estabelece uma ligação entre o Soundbar e o subwoofer sem fios.

NOTAS

- Não ligue o cabo de alimentação deste produto ou do seu televisor a uma tomada elétrica até que todas as ligações entre os componentes estejam concluídas.
- Antes de mover ou instalar este produto, certifique-se de que desliga a alimentação e o cabo de alimentação da tomada.
- Se a unidade principal estiver desligada, o subwoofer sem fios entrará em modo de espera e o LED STANDBY na parte traseira ficará vermelho após piscar a azul várias vezes.
- Se utilizar um dispositivo que utilize a mesma frequência (5,8 GHz) que o Soundbar junto do Soundbar, a interferência poderá causar interrupção do som.
- A distância de transmissão máxima do sinal sem fios da unidade principal é de cerca de 10 metros, mas pode variar consoante o ambiente de funcionamento. Se existir uma parede de aço e de betão ou uma parede metálica entre a unidade principal e o subwoofer sem fios, o sistema pode não funcionar de todo porque o sinal sem fios não consegue penetrar metal.

PRECAUÇÕES

- Estão integradas antenas recetoras sem fios no subwoofer sem fios. Mantenha as unidades protegidas de água e de humidade.
- Para um desempenho de audição otimizado, certifique-se de que a área em torno do subwoofer sem fios e dos Altifalantes Traseiros Sem Fios (vendidos em separado) estão livres de quaisquer obstáculos.

Ligar o Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung ao Soundbar

Obtenha um verdadeiro som surround sem fios ligando o Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung (SWA-9250S, vendido em separado) ao Soundbar.

Para obter informações detalhadas sobre as ligações, consulte o manual do Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung.

05 UTILIZAR UMA LIGAÇÃO COM FIOS À TV

Ouçá o som do televisor a partir do seu Soundbar através de ligações com ou sem fios.

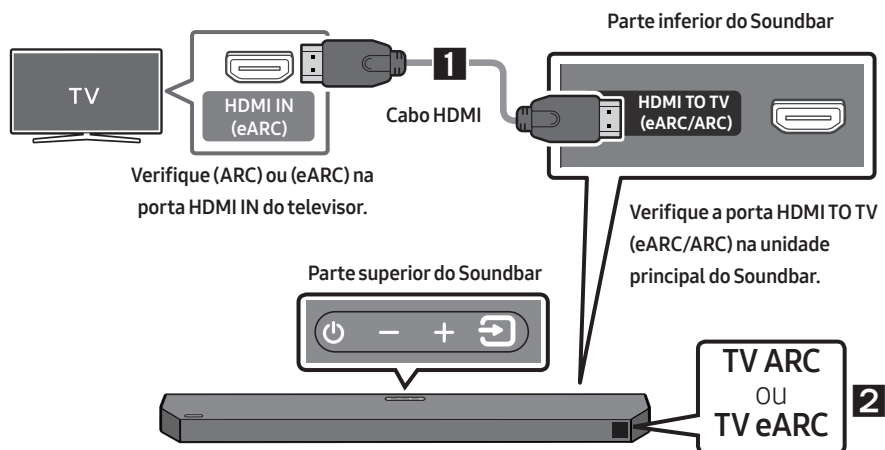
- Quando o Soundbar está ligado a determinados televisores da Samsung, é possível controlá-lo através do controlo remoto do televisor.
 - Esta função é suportada por televisores Samsung Smart TV de 2017 e posteriores que suportam Bluetooth quando o Soundbar é ligado ao televisor com um cabo ótico.
 - Esta função também permite utilizar o menu do televisor para ajustar o campo sonoro, várias definições, o volume e o modo sem som.


Método 1. Ligar um televisor através de um cabo HDMI

Ligar uma TV compatível com HDMI ARC/eARC (canal de retorno de áudio/canal de retorno de áudio melhorado)

⚠ CUIDADO

- Quando o cabo HDMI e o cabo ótico estão ambos ligados, o sinal HDMI é recebido primeiro.
- Para ligar o cabo HDMI entre a TV e o Soundbar, certifique-se de que liga os terminais assinalados com ARC ou eARC. Caso contrário, o som da TV pode não reproduzir.
- Recomendamos a utilização de um **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Quando liga uma TV compatível com a função eARC, é apresentada a mensagem “TV eARC” no ecrã e é reproduzido um som.
- O Dolby Atmos® é suportado na função ARC/eARC.



1. Com o Soundbar e o televisor ligados, ligue o cabo HDMI conforme indicado na figura.
2. “**TV ARC**” ou “**TV eARC**” surge no ecrã da unidade principal do Soundbar e o som do televisor é reproduzido pelo Soundbar.
 - “**TV eARC**” é apresentado quando a função eARC está ligada nas definições da TV.
 - Para ligar com eARC, a função eARC no menu de TV deve estar definido como Ativa. Consulte o manual do utilizador da TV para obter mais detalhes sobre como definir. (por exemplo, Televisor Samsung : Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Definições Avançadas → Modo HDMI-eARC (Auto))
 - Se não conseguir ouvir o som do televisor, prima o botão  (**Origem**) no controlo remoto ou na parte superior do Soundbar para mudar para o modo “**TV ARC**” ou “**TV eARC**”. O ecrã apresenta a mensagem “**TV ARC**” ou “**TV eARC**” e o som da TV é reproduzido.
 - Se “**TV ARC**” ou “**TV eARC**” não surgir no ecrã da unidade principal do Soundbar, verifique se o cabo HDMI está ligado à porta correta.
 - Utilize os botões do volume do controlo remoto do televisor para mudar o volume do Soundbar.

NOTAS

- Quando ligar a TV que suporta HDMI ARC/eARC (canal de retorno de áudio/canal de retorno de áudio melhorado) ao Soundbar com um cabo HDMI, pode transmitir dados de áudio e vídeo digital sem precisar de ligar um cabo ótico diferente.
- Recomendamos que utilize um cabo HDMI sem núcleo, se possível. Se utilizar um cabo HDMI com núcleo, utilize um cujo diâmetro seja inferior a 14 mm.
- Esta função não está disponível se o cabo HDMI não suportar ARC e eARC.
- O ARC e o eARC são diferentes na largura de banda. O eARC, que é a versão melhorada do canal de retorno de áudio, tem uma largura de banda consideravelmente maior do que o ARC. Uma maior largura de banda aumenta o volume de dados que pode ser transmitido. Portanto, com o canal eARC, poderá desfrutar de som nos formatos como, por exemplo, Dolby Atmos®.
- Se os sinais de emissão forem Dolby Digital e a definição de “Formato de Saída de Áudio Digital” for PCM no televisor, recomenda-se que altere a definição para Dolby Digital. Se a definição for alterada, pode apreciar melhor de qualidade de som. (O menu do televisor poderá utilizar expressões diferentes para Dolby Digital e PCM em função do fabricante do televisor.)

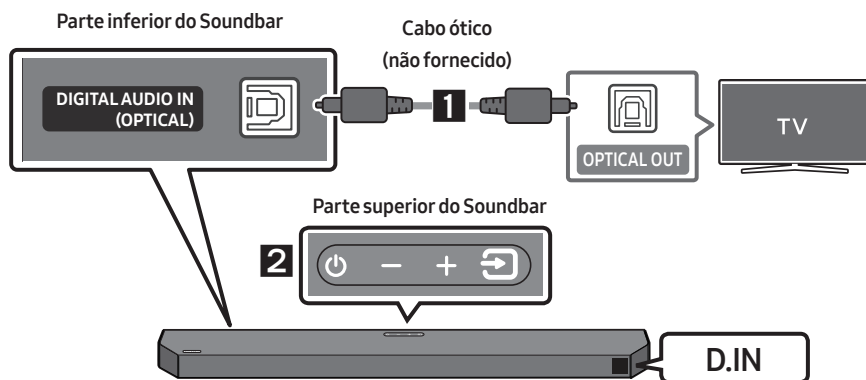
Método 2. Ligar através de um cabo ótico

Lista de verificação pré-ligação

- Quando o cabo HDMI e o cabo ótico estão ambos ligados, o sinal HDMI é recebido primeiro.
- Quando utilizar um cabo ótico e os terminais estiverem tapados, certifique-se de que remove as tampas.



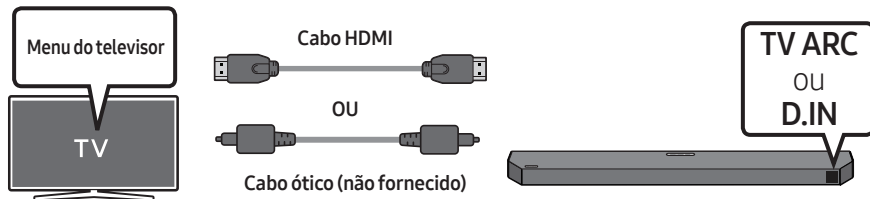
- Quando utilizar um cabo ótico, deverá estar definido com o modo “D.IN”.



1. Ligue a tomada fêmea **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** no Soundbar à tomada fêmea de OPTICAL OUT do televisor com um cabo ótico (não fornecido) digital.
2. Prima o botão (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e, em seguida, seleccione o modo “D.IN”.

Utilizar a função Q-Symphony

- Quando a Soundbar é ligada a uma TV Samsung que suporta a função Q-Symphony, pode reproduzir o som simultaneamente através da Soundbar e da TV. Se utilizar a função Q-Symphony, o som surround reproduzido na TV permite-lhe desfrutar de um efeito de som surround mais rico e tridimensional.
- Quando a Soundbar é ligada, o menu “**Q-Symphony**” aparece na TV. Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som
- Exemplo do menu do televisor: **Q-Symphony**



NOTAS

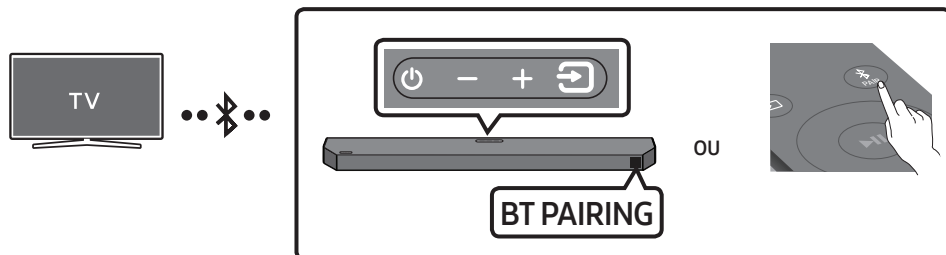
- Pode funcionar conforme o codec suportado pelo televisor.
- Esta função é suportada apenas quando o cabo HDMI ou o cabo óptico (não fornecido) está ligado.
- A mensagem apresentada poderá ser diferente, consoante o modelo da TV.
- Esta função está disponível em algumas TV Samsung e em alguns modelos de Soundbar.
- Certifique-se de que a TV e o Soundbar estão ligados ao mesmo router sem fios/frequência.

06 UTILIZAR UMA LIGAÇÃO SEM FIOS À TV

Ligar através de Bluetooth

Quando um televisor é ligado através de Bluetooth, pode ouvir som estéreo sem ter de utilizar cabos incómodos.

- Só pode ligar um televisor de cada vez.



A ligação inicial

1. Prima o botão **PAIR** no controlo remoto para entrar no modo “**BT PAIRING**”.

(OU) a. Prima o botão **Origem** no painel superior e seleccione “**BT**”.

“**BT**” muda para “**BT PAIRING**” em alguns segundos automaticamente ou muda para “**BT READY**” se existir um registo de ligação.

- b. Quando aparece “**BT READY**”, prima sem soltar o botão **Origem** no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos, para que seja exibida a mensagem “**BT PAIRING**”.

2. Seleccione o modo Bluetooth no televisor. (Para obter mais informações, consulte o manual do televisor.)
3. Seleccione “[**AV**] Q-Series Soundbar” na lista exibida no ecrã do televisor. Os Soundbars disponíveis são identificados pela mensagem “**Needs Pairing**” ou “**Paired**” na lista de dispositivos Bluetooth do televisor. Para ligar ao Soundbar, seleccione a mensagem e estabeleça uma ligação.
 - Quando o televisor estiver ligado, a mensagem [**Nome do televisor**] → “**BT**” surgirá no ecrã frontal do Soundbar.
4. Poderá então ouvir o som do televisor a partir do Soundbar.


Se ocorrer uma falha ao ligar o dispositivo

- Se um Soundbar anteriormente ligado (por exemplo, “[**AV**] Q-Series Soundbar”) surgir na lista, elimine-o.
- Repita os passos 1 a 3.

NOTA



- Após ligar o Soundbar ao televisor pela primeira vez, utilize o modo “**BT READY**” para voltar a ligar.

Desligar o Soundbar do televisor

Prima o botão  (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e mude para qualquer modo exceto "BT".

- Desligar o Soundbar do televisor demora algum tempo porque o televisor tem de receber uma resposta do Soundbar.
(O tempo necessário para tal poderá variar em função do modelo do televisor.)
- Para cancelar a ligação automática de Bluetooth entre o Soundbar e o televisor, prima o botão **Esquerda** no controlo remoto durante 5 segundos com o Soundbar no estado "BT READY".
(Altere entre Ligar → Desligar)

Qual é a diferença entre BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY** : neste modo, pode pesquisar televisores anteriormente ligados ou ligar um dispositivo móvel anteriormente ligado ao Soundbar.
- **BT PAIRING** : neste modo, pode ligar um novo dispositivo ao Soundbar. (Prima o botão  **PAIR** no controlo remoto ou prima sem soltar o botão  (**Origem**) no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar estiver no modo "BT".)

NOTAS

- Se lhe for pedido para introduzir um código PIN quando estiver a ligar um dispositivo Bluetooth, introduza <0000>.
- No modo de ligação Bluetooth, a ligação Bluetooth perder-se-á se a distância entre o Soundbar e o dispositivo Bluetooth exceder 10 metros.
- O Soundbar desliga-se automaticamente após 18 minutos quando está no modo BT Pronto.
- O Soundbar poderá não realizar corretamente a pesquisa ou a ligação Bluetooth nas seguintes circunstâncias:
 - Se existir um campo elétrico forte em redor do Soundbar.
 - Se existirem dois ou mais dispositivos Bluetooth emparelhados em simultâneo com o Soundbar.
 - Se o dispositivo Bluetooth estiver desligado, não estiver no devido lugar ou não funcionar corretamente.
- Os dispositivos eletrónicos podem provocar interferências rádio. Os dispositivos que geram ondas eletromagnéticas devem ser mantidos afastados da unidade principal do Soundbar - por exemplo, micro-ondas, dispositivos LAN sem fios, etc.

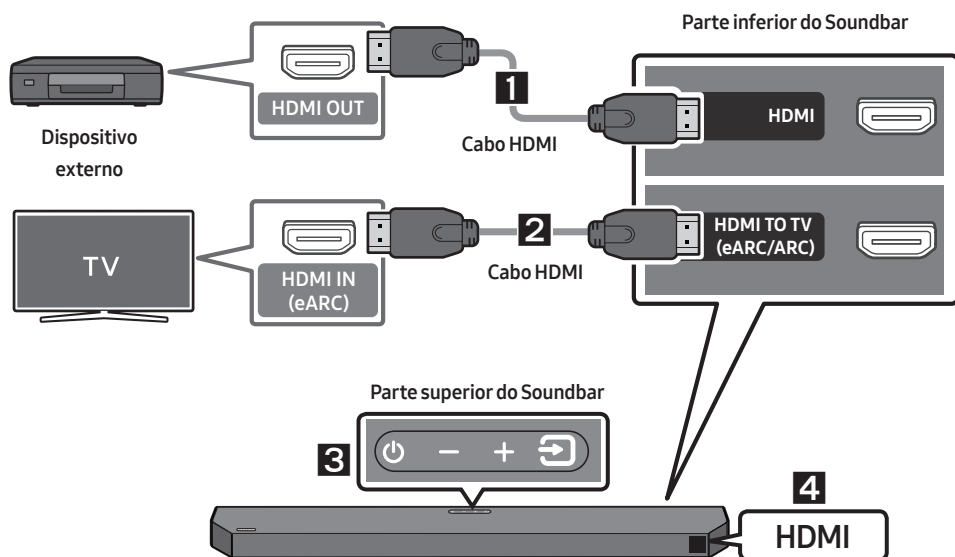
07 LIGAR UM DISPOSITIVO EXTERNO

Ligue-se a um dispositivo externo através de uma ligação com fios ou de uma ligação Bluetooth para reproduzir o som do dispositivo externo através do Soundbar.

Método 1. Ligar através de um cabo HDMI (compatível com descodificação e reprodução Dolby Atmos®)

Lista de verificação pré-ligação

- Se as opções de Saída de Áudio incluírem Áudio Secundário, certifique-se de que o Áudio Secundário está desligado.
- Certifique-se de que o conteúdo suporta Dolby Atmos®.



1. Ligue um cabo HDMI a partir da porta **HDMI** na parte inferior do Soundbar à porta HDMI OUT no dispositivo digital.
2. Ligue um cabo HDMI a partir da porta **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na parte inferior do Soundbar à porta HDMI IN (eARC) na TV.
3. Prima o botão (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e, em seguida, selecione "HDMI".
4. O modo "HDMI" é exibido no ecrã do Soundbar e o som é reproduzido.

NOTAS

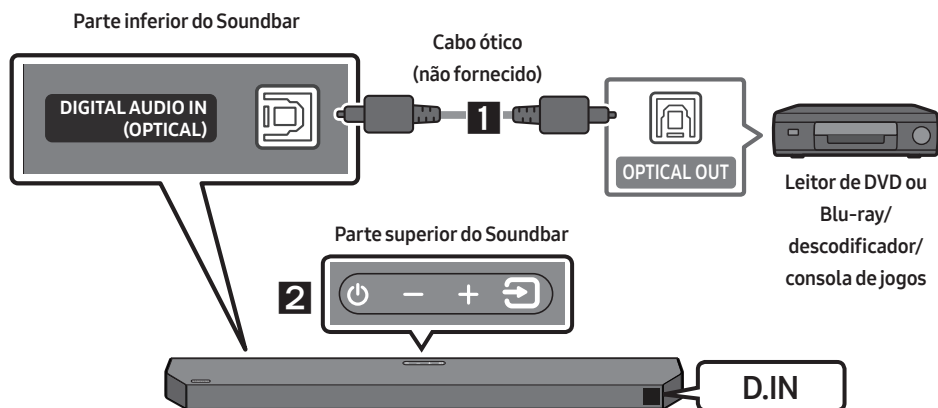
- Quando utiliza **Dolby Atmos®**: Se a fonte de entrada for Dolby Atmos®, consulte “Especificações de saída para diferentes modos de efeitos sonoros” na página 13.
- Quando o Dolby Atmos® é ativado, “**DOLBY ATMOS**” é exibido no ecrã dianteiro.
- **Configuração do Dolby Atmos® no seu leitor Blu-Ray ou noutro dispositivo.**
Abra as opções de saída áudio no menu das definições do seu leitor Blu-Ray, ou outro dispositivo, e certifique-se de que “Sem Codificação” está selecionado para o fluxo de bits. Por exemplo, num leitor Blu-Ray Samsung, vá até Menu inicial → Áudio → Saída digital e selecione Fluxo de Bits (não processado).
- O HDMI Pass-Through significa que o Soundbar reproduz o áudio da fonte através dos seus próprios altifalantes e envia o sinal de vídeo não alterado para a TV através de um segundo cabo HDMI.

Especificação de sinais UHD compatíveis (3840 x 2160p)

Velocidade de fotogramas (fps)	Profundidade de cor	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bits	o	o	o	o
	10 bits	-	-	o	o
	12 bits	-	-	o	o
120	8 bits	-	-	-	-
	10 bits	-	-	-	-

- A especificação compatível pode variar dependendo do dispositivo externo ligado ou das condições de utilização.

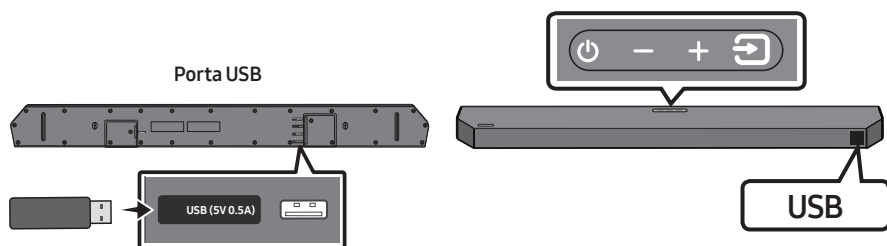
Método 2. Ligar através de um cabo ótico




1. Ligue a **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na unidade principal à tomada fêmea OPTICAL OUT do dispositivo de origem com um cabo ótico (não fornecido) digital.
2. Selecione o modo “**D.IN**” premindo o botão (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto.

08 LIGAR UM DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO USB

Pode reproduzir ficheiros de música contidos em dispositivos de armazenamento através do Soundbar.



1. Ligue o dispositivo USB à porta USB na parte inferior do produto.
2. Prima o botão  (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e, em seguida, selecione “USB”.
3. A mensagem “USB” surge no ecrã.
4. Reproduza ficheiros de música contidos no dispositivo de armazenamento através do Soundbar.
 - O Soundbar desliga-se automaticamente (Auto Power Down) se nenhum dispositivo de armazenamento for ligado após mais de 18 minutos.

Lista de compatibilidade

Extensão	Codec	Frequência de amostragem	Velocidade de transmissão
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

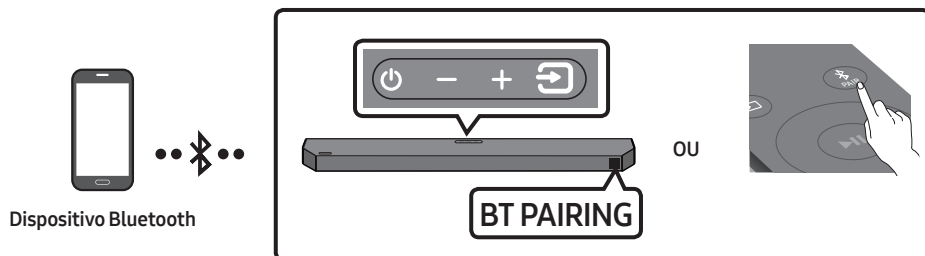
- O Soundbar poderá demorar algum tempo a aceder e a reproduzir ficheiros se existirem muitas pastas (cerca de 200) e ficheiros (cerca de 2000) armazenados no dispositivo USB.
- Sistema de ficheiros USB suportado: FAT16, FAT32, NTFS

09 LIGAR UM DISPOSITIVO MÓVEL

Ligar através de Bluetooth

Quando um dispositivo móvel é ligado através de Bluetooth, pode ouvir som estéreo sem ter de utilizar cabos incómodos.

- A ligação limita-se a um televisor ou dois dispositivos Bluetooth ao mesmo tempo.



A ligação inicial

1. Prima o botão **PAIR** no controlo remoto para entrar no modo “**BT PAIRING**”.

(OU) a. Prima o botão **Origem** no painel superior e seleccione “**BT**”.

“**BT**” muda para “**BT PAIRING**” em alguns segundos automaticamente ou muda para “**BT READY**” se existir um registo de ligação.

- b. Quando aparece “**BT READY**”, prima sem soltar o botão **Origem** no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos, para que seja exibida a mensagem “**BT PAIRING**”.

2. Seleccione “[**AV**] **Q-Series Soundbar**” na lista.

- Quando um Soundbar estiver ligado ao dispositivo Bluetooth, a mensagem [**Nome do Dispositivo Bluetooth**] → “**BT**” surgirá no ecrã frontal.

3. Reproduza os ficheiros de música contidos no dispositivo que está ligado através de Bluetooth através do Soundbar.



Se ocorrer uma falha ao ligar o dispositivo

- Se um Soundbar anteriormente ligado (por exemplo, “[**AV**] **Q-Series Soundbar**”) surgir na lista, elimine-o.
- Em seguida, repita os passos 1 e 2.

NOTA

- Após ligar o Soundbar ao dispositivo móvel pela primeira vez, utilize o modo “**BT READY**” para voltar a ligar.

Qual é a diferença entre BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY** : neste modo, pode pesquisar televisores anteriormente ligados ou ligar um dispositivo móvel anteriormente ligado ao Soundbar.
- **BT PAIRING** : neste modo, pode ligar um novo dispositivo ao Soundbar. (Prima o botão  **PAIR** no controlo remoto ou prima sem soltar o botão  (**Origem**) no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar estiver no modo “BT”).

NOTAS

- Se lhe for pedido para introduzir um código PIN quando estiver a ligar um dispositivo Bluetooth, introduza <0000>.
- No modo de ligação Bluetooth, a ligação Bluetooth perder-se-á se a distância entre o Soundbar e o dispositivo Bluetooth exceder 10 metros.
- O Soundbar desliga-se automaticamente após 18 minutos quando está no modo BT Pronto.
- O Soundbar poderá não realizar corretamente a pesquisa ou a ligação Bluetooth nas seguintes circunstâncias:
 - Se existir um campo elétrico forte em redor do Soundbar,
 - Se forem emparelhados vários dispositivos Bluetooth em simultâneo com o Soundbar,
 - Se o dispositivo Bluetooth estiver desligado, não estiver no devido lugar ou não funcionar corretamente.
- Os dispositivos eletrónicos podem provocar interferências rádio. Os dispositivos que geram ondas eletromagnéticas devem ser mantidos afastados da unidade principal do Soundbar - por exemplo, micro-ondas, dispositivos LAN sem fios, etc.
- O Soundbar suporta dados SBC (44,1kHz, 48kHz).
- Estabeleça ligação apenas a um dispositivo Bluetooth que suporte a função A2DP (AV).
- Após sincronizar o Soundbar com um dispositivo Bluetooth, seleccionar “[AV] Q-Series Soundbar” na lista de dispositivos identificados pelo dispositivo irá mudar automaticamente o Soundbar para o modo “BT”.
 - Disponível apenas se o Soundbar constar da lista de dispositivos Bluetooth sincronizados. (É necessário que o dispositivo Bluetooth e o Soundbar tenham sido sincronizados previamente, pelo menos uma vez.)
- O Soundbar é apresentado na lista de procura de dispositivos do dispositivo Bluetooth apenas quando o Soundbar apresenta “BT PAIRING”.

Bluetooth Power ligada (SOUND MODE)

Quando a função Bluetooth Power ligada e o Soundbar está desligado, se um dispositivo Bluetooth sincronizado anteriormente tentar sincronizar com o Soundbar, o Soundbar liga automaticamente.


1. Mantenha o botão **SOUND MODE** premido no controlo remoto durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar estiver ligado.
2. É apresentada a indicação “ON-BLUETOOTH POWER” no visor do Soundbar.

Desligar o dispositivo Bluetooth de um Soundbar

Pode desligar o dispositivo Bluetooth do Soundbar. Para obter instruções, consulte o manual do utilizador do dispositivo Bluetooth.

- O Soundbar será desligado.
- Quando o Soundbar for desligado do dispositivo Bluetooth, exibirá a mensagem **"BT DISCONNECTED"** no ecrã frontal.

Desligar o Soundbar do dispositivo Bluetooth

Prima o botão  (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e, em seguida, mude para qualquer modo exceto **"BT"**.

- Desligar o Soundbar do dispositivo Bluetooth demora algum tempo porque o dispositivo Bluetooth tem de receber uma resposta do Soundbar. (O tempo necessário para tal poderá variar em função do dispositivo Bluetooth.)
- Quando o Soundbar for desligado do dispositivo Bluetooth, exibirá a mensagem **"BT DISCONNECTED"** no ecrã frontal.

NOTAS

- No modo de ligação Bluetooth, a ligação Bluetooth será desactivada se a distância entre o sistema Soundbar e o dispositivo Bluetooth for superior a 10 m.
- O Soundbar desliga-se automaticamente ao fim de 18 minutos no estado Ready.

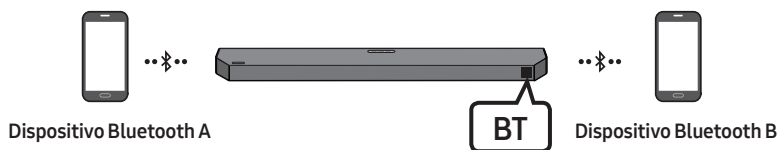
Mais sobre Bluetooth

O Bluetooth é uma tecnologia que permite aos dispositivos compatíveis com Bluetooth serem facilmente interligados, através de uma ligação sem fios de curta distância.

- Um dispositivo Bluetooth pode emitir ruído ou apresentar um funcionamento incorrecto, conforme a respectiva utilização, quando:
 - Uma parte do aparelho está em contacto com o sistema receptor/transmissor do dispositivo Bluetooth ou do Soundbar.
 - Sujeito a variações de corrente resultantes de obstruções provocadas por paredes, esquinas ou divisórias.
 - Exposto a interferências eléctricas de dispositivos com a mesma banda de frequência, incluindo equipamento médico, fornos micro-ondas e redes sem fios.
- Emparelhe o Soundbar com o dispositivo Bluetooth, mantendo uma distância curta.
- Quanto maior for a distância entre o Soundbar e o dispositivo Bluetooth, pior é a qualidade. Se a distância ultrapassar o limite de funcionamento do Bluetooth, a ligação perde-se.
- Em áreas de fraca receptividade, a ligação Bluetooth poderá não funcionar correctamente.
- A ligação Bluetooth funciona apenas quando está próxima do dispositivo. A ligação será automaticamente cortada se a distância for superior a este limite. Mesmo respeitando este limite, a qualidade de som poderá ser inferior na presença de obstáculos como paredes ou portas.
- Este dispositivo sem fios pode causar interferência eléctrica durante a utilização.

Ligação Bluetooth Múltipla


O Soundbar pode ser ligado a 2 dispositivos Bluetooth ao mesmo tempo.




1. Ligue o Soundbar a até dois dispositivos Bluetooth. (Consulte a página 29)
2. Reproduza música num dos dispositivos Bluetooth ligados quando estiverem dois dispositivos ligados.
3. Se for reproduzida música a partir do dispositivo Bluetooth "B" durante a reprodução a partir do dispositivo "A", a música começará a ser reproduzida no dispositivo "B", parando/pausando automaticamente a reprodução no dispositivo "A".
4. Nas versões anteriores à versão AVRCP V1.4, o tempo de mudança do dispositivo que reproduz a música pode sofrer um atraso.

Multiemparelhamento Bluetooth

Como emparelhar vários dispositivos ao Soundbar

1. Ligue o Soundbar.
2. Apenas no modo "BT", mantenha premido o botão  (**Origem**) na parte superior do Soundbar durante mais de 5 segundos para este passar para o modo "BT PAIRING" e, em seguida, no lado do dispositivo Bluetooth, ligue o Bluetooth e selecione o Soundbar a partir da lista de dispositivos disponíveis e o Soundbar irá ligar-se automaticamente ao dispositivo Bluetooth.
3. Pode ser emparelhado um 2º dispositivo Bluetooth e ligado ao Soundbar usando o mesmo método. Se tentar ligar um 3º dispositivo, um dispositivo ligado que não esteja a reproduzir áudio irá perder a sua ligação Bluetooth, mas continuará emparelhado ao Soundbar.
4. Com o mesmo método, pode emparelhar até 8 dispositivos Bluetooth, mas apenas os 2 últimos ficarão simultaneamente ligados ao Soundbar.

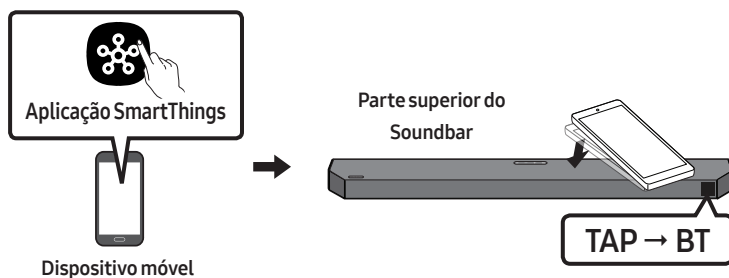
NOTAS

- Apenas podem ser ligados 2 dispositivos Bluetooth ou um televisor Samsung ao mesmo tempo ao Soundbar.
- O Soundbar será desligado dos dispositivos Bluetooth quando receber um pedido de ligação de um televisor Samsung.
- A predefinição do Soundbar é "ON-BT MULTI CONNECTION", mas para repor o modo ligação não múltipla a partir de outro modo, mantenha premido o botão  PAIR no telecomando durante mais do que 5 segundos no modo de espera, até o ecrã apresentar a mensagem "OFF-BT MULTI CONNECTION".

Utilizar o Tap Sound

Toque no Soundbar com o seu dispositivo móvel para reproduzir áudio do dispositivo móvel através do Soundbar.

- Dependendo do dispositivo móvel utilizado, esta função poderá não ser suportada.
- Esta função só é compatível com dispositivos móveis Samsung com Android 8.1 ou posterior.



1. Ative a função **Tap Sound** no seu dispositivo móvel.
 - Para mais informações sobre como ativar a função, consulte “**Ativar a função Tap Sound**” em baixo.
2. Toque no Soundbar com o dispositivo móvel. Selecione “**Iniciar agora**” na janela da mensagem que é apresentada.
É estabelecida uma ligação via Bluetooth entre o dispositivo móvel e o Soundbar.
3. Reproduza áudio do dispositivo móvel através do Soundbar.
 - Esta função liga um dispositivo móvel ao Soundbar através de Bluetooth ao detetar a vibração que ocorre quando o dispositivo toca no Soundbar.
 - Tenha cuidado para que o dispositivo não toque nas arestas do Soundbar. Poderá riscar ou danificar o Soundbar ou o dispositivo móvel.
 - Recomendamos que o dispositivo móvel seja protegido com uma capa. Toque ligeiramente na parte plana da parte superior do Soundbar, sem utilizar força excessiva.
 - Para utilizar esta função, atualize a aplicação **SmartThings** com a versão mais recente. Dependendo da versão da aplicação, esta função poderá não ser suportada.

Ativar a função Tap Sound

Utilize a aplicação **SmartThings** para ativar a função **Tap View, Tap Sound**.

1. Execute a aplicação **SmartThings** no dispositivo móvel.
2. Selecione (☰ → ⚙) no ecrã da aplicação **SmartThings** apresentada no dispositivo móvel.
3. Ative “**Tap View, Tap Sound**” para ativar a função quando um dispositivo móvel se aproximar do Soundbar.

NOTAS

- A função **Tap Sound** não funciona se o dispositivo móvel estive no modo de poupança de energia.
- A função **Tap Sound** poderá não funcionar se houver dispositivos que causem interferências rádio, tais como dispositivos elétricos, perto do Soundbar. Certifique-se de que os dispositivos que podem causar interferência rádio são colocados a uma distância adequada do Soundbar.

10 INSTALAÇÃO DO SUPORTE DE PAREDE

Precauções para a instalação

- Instale apenas em paredes verticais.
- Não instale em locais expostos a altas temperaturas ou a uma elevada percentagem de humidade.
- Verifique se a parede é suficientemente resistente para suportar o peso do produto. Caso não seja, deve reforçar-se a parede ou optar-se por outro local para instalar o produto.
- Compre e utilize os parafusos de fixação ou buchas adequados para o tipo de parede em questão (pladur, placa de ferro, madeira, etc.). Caso seja possível, devem fixar-se os parafusos de suporte em montantes de parede.
- Comprar parafusos próprios para montagem em parede de acordo com o tipo e com a espessura da parede onde se pretende instalar o Soundbar.
 - Diâmetro: M5
 - Comprimento: recomenda-se comprar parafusos com um comprimento igual ou superior a 35 mm.
- Ligue os cabos da unidade aos dispositivos externos antes de instalar o Soundbar na parede.
- Antes da instalação, deve garantir que a unidade está desligada e que a respetiva ficha está desligada da tomada. Caso contrário, esta poderá provocar um choque elétrico.

Componentes do suporte de parede



Guia de suporte de parede



x 2

Parafuso de fixação



x 2

(M4 x L10)

Parafuso



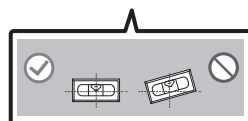
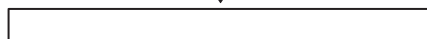
x 2

Suporte de parede

1. Coloque o **Guia de suporte de parede** encostado à superfície da parede.
 - O **Guia de suporte de parede** deve ficar nivelado.
 - Se o seu televisor estiver montado na parede, instale o Soundbar, pelo menos, 5 cm abaixo do mesmo.

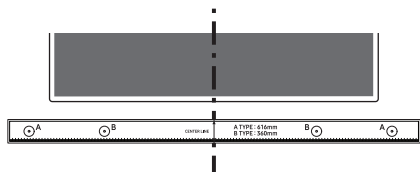


↑↓ 5 cm ou mais



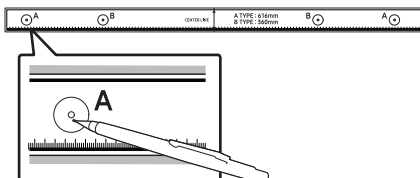
2. Alinhe a **Linha central do Guia de suporte de parede** com o centro do televisor (se estiver a montar o Soundbar por baixo do televisor) e, em seguida, fixe o **Guia de suporte de parede** à parede com fita adesiva.

- Se não estiver a montar debaixo do televisor, coloque a **Linha central** no centro da área de instalação.



Linha central

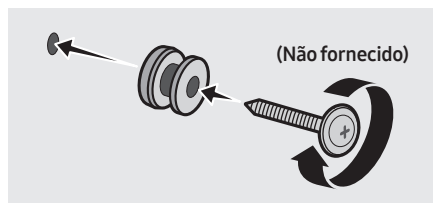
3. Utilize a ponta de uma caneta ou um lápis afiado para furar o centro das imagens de **A-TYPE**, em cada extremidade do Guia, para assinalar os orifícios dos parafusos de suporte e remova o **Guia de suporte de parede**.



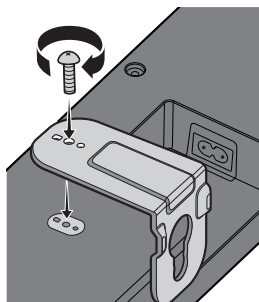
4. Faça um orifício na parede em cada marca com uma ferramenta de perfuração de dimensão apropriada.

- Se a parede não tiver qualquer suporte adicional no local das marcas, certifique-se de que insere as buchas nos orifícios antes de inserir os parafusos de suporte. Certifique-se de que a dimensão dos orifícios perfurados corresponde às buchas a utilizar.

5. Coloque um parafuso (não fornecido) em cada **Parafuso de fixação** e aperte cada um firmemente nos orifícios de parafuso de suporte.

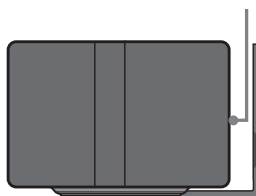


6. Instale os 2 **Suporte de parede** na orientação correta na parte inferior do Soundbar, utilizando 2 **Parafusos**.



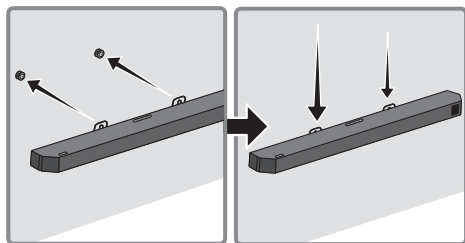
- Ao montar, certifique-se de que a parte de suporte dos **Suportes de parede** está localizada na parte de trás do Soundbar.

Parte de trás do Soundbar



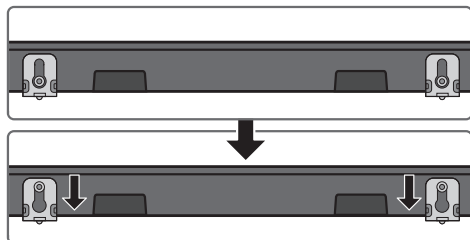
Extremidade direita do Soundbar

7. Depois de fixar os **Suportes de parede** ao Soundbar, instale os **Suportes de parede** nos **Parafusos de suporte**.



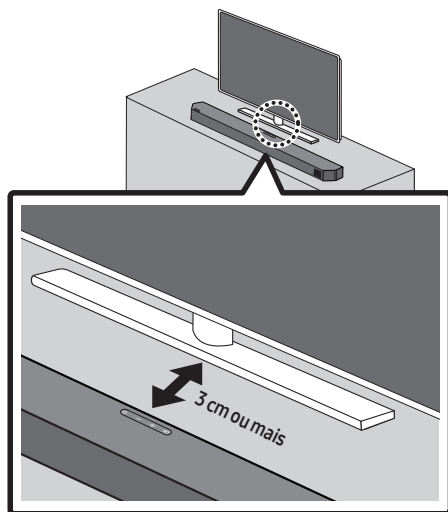
8. Deslize o Soundbar para baixo, tal como mostrado abaixo, para que os **Suporte de parede** fiquem firmemente apoiados nos **Parafuso de fixação**.

- Introduza os **Parafuso de fixação** na parte larga (inferior) dos **Suporte de parede** e, em seguida, deslize os **Suporte de parede** para baixo de forma a fixar os **Suporte de parede** firmemente nos **Parafuso de fixação**.



11 INSTALAR O SOUNDBAR SOBRE O SUPORTE DO TELEVISOR

Coloque o Soundbar sobre o suporte do televisor.



Alinhe o centro do Soundbar com o centro do televisor, conforme ilustrado na imagem, e coloque cuidadosamente o Soundbar no suporte do televisor.

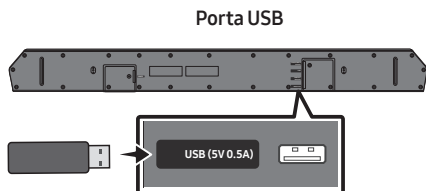
Para uma melhor qualidade sonora, posicione o Soundbar a, pelo menos, 3 cm da frente do televisor.

NOTA

- Certifique-se de que o Soundbar é colocado sobre uma superfície plana e sólida.

12 ATUALIZAÇÃO DO SOFTWARE


A Samsung poderá disponibilizar atualizações do firmware do sistema do Soundbar no futuro.



Se for disponibilizada uma atualização, pode atualizar o firmware ligando um dispositivo USB com a atualização do firmware armazenada nele à porta USB do Soundbar. Para obter mais informações sobre como pode transferir ficheiros de atualização, acesse ao website da Samsung em (www.samsung.com → Support).

Em seguida, selecione o tipo de produto ou introduza o número do modelo do seu Soundbar, selecione a opção Software e Aplicações e, em seguida, selecione Transferências. Tenha em atenção que os nomes das opções podem variar.

Como verificar a versão do firmware

1. Desligue o Soundbar.
2. Mantenha premido o botão  (Controlo de Som) durante cerca de 5 segundos no telecomando.
3. Cada versão aparece na seguinte ordem no ecrã do Soundbar.
(Versão de software → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Módulo Tx sem fios no Soundbar.
 - Rx : Módulo Rx sem fios no Subwoofer.
 - ECRÃ DA VERSÃO R2
 - Parte traseira do R2 sem ligação---
 - Parte traseira do R2xxx ligada

Procedimento de atualização

Importante: A função de atualização apaga todas as definições de utilizador. Recomendamos que anote as suas definições para que possa redefini-las facilmente após a atualização. Tenha em atenção que a atualização de firmware também repõe a ligação ao subwoofer.

1. Insira uma pen USB na porta USB do seu computador.
Importante: Certifique-se de que não existem ficheiros de música na pen USB. Tal poderá causar a falha da atualização do firmware.
2. Acesse a (www.samsung.com) → selecione Introduza número do modelo e introduza o modelo do Soundbar. Selecione Manuais e Transferências e transfira o ficheiro de software mais recente.
3. Guarde o software transferido numa pen USB e selecione “Extrair aqui” para descompactar a pasta.
4. Desligue o Soundbar e ligue a pen USB que contém a atualização do software à porta USB.
5. Ligue o Soundbar e altere a fonte para o modo “USB”. Aguarde 3 minutos, “UPGR” é apresentado e a atualização é iniciada. Quando a atualização for concluída, o Soundbar desliga-se e, de seguida, volta a ligar-se automaticamente.
6. Prima o botão **— + (Volume)** no painel superior durante 5 segundos. A mensagem “INIT” é apresentada no ecrã e, em seguida, o Soundbar desliga-se. A atualização está concluída.
 - Este produto tem uma função DUAL BOOT. Se ocorrer uma falha na atualização do firmware, pode atualizar novamente o firmware.
7. Restaure as definições do Soundbar.

Se não for apresentada a mensagem “UPGR”

1. Desligue o Soundbar, desligue e volte a ligar o dispositivo de armazenamento USB que contém os ficheiros de atualização à porta USB do Soundbar.
2. Desligue e ligue o cabo de alimentação do Soundbar e ligue o Soundbar.

NOTAS

- A atualização de firmware pode não funcionar corretamente se estiverem armazenados ficheiros de áudio suportados pelo Soundbar no dispositivo de armazenamento USB.
- Não desligue a alimentação nem remova o dispositivo USB enquanto as atualizações estão a ser efetuadas. A unidade principal desliga-se automaticamente após a conclusão da atualização de firmware.
- Após a atualização estar concluída, a configuração do utilizador no Soundbar poderá ser inicializada. Assim, recomendamos que anote as suas definições para que possa redefini-las facilmente após a atualização. Tenha em atenção que a atualização de firmware também repõe a ligação ao subwoofer. Se a ligação ao subwoofer não for restabelecida automaticamente após a atualização, consulte a página 17. Se ocorrer uma falha na atualização de software, verifique se existe uma avaria na pen USB.
- Os utilizadores de Mac OS devem utilizar MS-DOS (FAT) como formato USB.
- A atualização através de USB pode não estar disponível, dependendo do fabricante do dispositivo de armazenamento USB.

13 RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Antes de solicitar assistência, verifique o seguinte.

A Soundbar não se liga.

- Verifique se o cabo de alimentação do Soundbar está corretamente inserido na tomada.

A Soundbar funciona de forma errática.

- Após remover o cabo de alimentação, insira-o de novo.
- Desligue e volte a ligar o dispositivo externo e tente novamente.
- Se não existir sinal, o Soundbar desliga-se automaticamente após um determinado período de tempo. Ligue o Ligar/Desligar. (Consulte a página 7.)

Se o telecomando não funcionar.

- Aponte o telecomando diretamente à Soundbar.
- Troque as pilhas por umas novas.

A Soundbar não emite qualquer som.

- O volume do Soundbar está demasiado baixo ou em silêncio. Ajuste o volume.
- Quando ligar qualquer dispositivo externo (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo móvel, etc.), ajuste o volume do mesmo.
- Para aceder à saída de som no televisor, selecione Soundbar. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som → Selecione o Soundbar)
- A ligação dos cabos ao Soundbar poderá estar solta. Desligue o cabo e volte a ligá-lo.
- Remova completamente o cabo de alimentação, volte a ligá-lo e ligue a alimentação.
- Inicie o produto e tente novamente. (Consulte a página 37.)


O subwoofer não emite qualquer som.

- Verifique se o indicador LED na parte de trás do Subwoofer está ligado a azul. Volte a ligar o Soundbar e o Subwoofer se o indicador estiver a piscar a azul ou se tiver passado para vermelho. (Consulte a página 18.)
- Poderá ter problemas se houver um obstáculo entre o Soundbar e o Subwoofer. Coloque os dispositivos numa zona afastada de obstáculos.
- A ligação pode ser interrompida por outros dispositivos que se encontrem a emitir sinais de radiofrequência nas proximidades. Mantenha a sua coluna afastada desses dispositivos.
- Remova o cabo de alimentação e volte a ligá-lo.

O volume do Subwoofer está demasiado baixo.

- O volume original do conteúdo que está a reproduzir pode ser baixo. Tente ajustar o nível do Subwoofer. (Consulte a página 11.)
- Aproxime a coluna do Subwoofer de si.

O Soundbar não aparece na lista de dispositivos Bluetooth da TV.

- Desligue completamente o cabo de alimentação do Soundbar, volte a ligar e, em seguida, tente procurar novamente. (Consulte a página 24.)
- Ligue a TV e o Soundbar com um cabo ótico e selecione o modo "D.IN", premindo a botão  (Origem) na parte superior do Soundbar. Verifique se a saída de áudio funciona normalmente e tente procurar novamente. (Consulte a página 24.)

Se a TV não estiver ligada via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Verifique se o cabo HDMI está corretamente ligado ao terminal eARC. (Consulte a página 20.)
- A ligação pode não ser estabelecida devido à ligação do dispositivo externo (descodificador, consola de jogos, etc.). Ligue diretamente o Soundbar.
- O modo HDMI-CEC pode não estar ativado no televisor. Ligue o CEC no menu do televisor. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Ligação → Gestor de Dispositivos Externos → Anynet+ (HDMI-CEC) LIGADO)
- Para ligar com eARC, a função eARC no menu de TV deve estar definido como Ativa. (Televisor Samsung : Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Definições Avançadas → Modo HDMI-eARC (Auto))

Não há som ao ligar ao televisor no modo HDMI TO TV (eARC/ARC).

- O seu dispositivo não consegue reproduzir o sinal de entrada. Altere a saída de áudio do televisor para PCM ou AUTO. (Para um televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Definições Avançadas → Formato de Áudio de Saída Digital)

A Soundbar não liga através de Bluetooth.

- Ao ligar um novo dispositivo, mude para "BT PAIRING" para estabelecer a ligação. (Prima o botão **PAIR** no controlo remoto ou prima sem soltar o botão **Origem** no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar estiver no modo "BT".)
- Se o Soundbar estiver ligado a outro dispositivo, desligue esse dispositivo primeiro para trocar de dispositivo.
- Ligue-o novamente após remover a lista de colunas do Bluetooth no dispositivo a ligar. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som → Lista de Altifalantes Bluetooth).
- A ligação automática do televisor poderá estar desativada. Enquanto o Soundbar estiver no modo "BT READY", mantenha premido o botão **Esquerda** no controlo remoto do Soundbar durante 5 segundos para selecionar **ON-TV CONNECT**. Se vir **OFF-TV CONNECT**, mantenha premido novamente o botão **Esquerda** durante 5 segundos para mudar a seleção.
- Remova o cabo de alimentação, volte a ligá-lo e, em seguida, tente novamente.
- Inicie o produto e tente novamente. (Consulte a página 37.)

O som é cortado quando ligado através de Bluetooth.

- Se o seu dispositivo ligado através de Bluetooth se afastar demasiado da Soundbar, poderá fazer com que o som seja cortado. Aproxime o dispositivo da Soundbar.
- Se uma parte do seu corpo estiver em contacto com o transmissor de Bluetooth ou se o produto for instalado em móveis de metal, o som pode ser cortado. Verifique o ambiente de instalação e as condições para a utilização.

A ligação Bluetooth múltipla não funciona.

- Quando a TV está ligada à Soundbar, A ligação Bluetooth múltipla poderá não funcionar. Desligue a Soundbar da TV e tente novamente.
- Verifique se a definição Ligação Bluetooth múltipla está ligada. (Consulte a secção “A Soundbar não liga através de Bluetooth.”)
- Desligue o dispositivo atualmente em reprodução, emparelhe com o dispositivo que pretende ligar e volte a ligar o dispositivo anterior.
- Se não ouvir som, mesmo depois de ligar corretamente, consulte a secção “O som é cortado quando ligado através de Bluetooth.”.

A Soundbar não se liga automaticamente com a TV.

- Quando desliga o Soundbar enquanto vê televisão, a sincronização da energia com o televisor é desativada. Primeiro, desligue o televisor.

14 LICENÇAS E OUTRAS INFORMAÇÕES



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Visite www.samsung.com/global/ecodesign_energy para obter mais informações sobre o modo desligado, o modo de espera e o modo de espera em rede associados ao regulamento de conceção ecológica do modo de espera da UE.

Aviso de Licença de Open Source

Pode encontrar o código aberto utilizado neste produto na seguinte página web (<https://opensource.samsung.com>).

15 NOTA IMPORTANTE SOBRE O SERVIÇO

- As imagens e ilustrações neste Manual do Utilizador são fornecidas apenas para referência, podendo ser diferentes do produto real.
- Poderá ser cobrada uma taxa administrativa se
 - (a) for enviado um técnico a casa do cliente, a pedido do cliente, e não existir qualquer avaria no produto (ou seja, o utilizador não consultou devidamente o manual do utilizador).
 - (b) levar a unidade a um centro de reparação e não existir qualquer avaria no produto (ou seja, o utilizador não consultou devidamente o manual do utilizador).
- O valor dessa taxa administrativa ser-lhe-á comunicado antes de ser realizada qualquer reparação ou visita ao domicílio.

16 ESPECIFICAÇÕES E GUIA

Especificações

Nome do modelo	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Peso	3,9 kg
Dimensões (L x A x P)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Limites da temperatura de funcionamento	+10°C a +40°C
Limites de humidade de funcionamento	10% ~ 80%, sem condensação
Intervalo de temperatura de armazenamento	-20°C a +45°C
Intervalo de humidade de armazenamento	5% a 95%, sem condensação
Formatos de reprodução suportados	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Nome do subwoofer	PS-WF600T
Peso	5,2 kg
Dimensões (L x A x P)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Consumo total de energia em modo de espera (W)	2,0W
Bluetooth Método de desativação das portas	Prima e mantenha premido o botão SOUND MODE durante mais de 5 segundos para desligar a função Bluetooth Power.

NOTAS

- A Samsung Electronics Co., Ltd reserva-se ao direito de alterar as especificações sem aviso prévio.
- O peso e as dimensões indicados são aproximados.
- A Samsung declara, por este meio, que este equipamento de rádio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e com as obrigações regulamentares do Reino Unido. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://www.samsung.com>, vá a Suporte e introduza o nome do modelo. Este equipamento pode ser utilizado em todos os países da UE e no Reino Unido.

- **POTÊNCIA DE SAÍDA DO DISPOSITIVO SEM FIOS**

Potência máx. do transmissor RF

100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW a 5,725 GHz – 5,875 GHz



[Eliminação correcta das baterias existentes neste produto]

(Aplicável a países cujos sistemas de recolha sejam separados)

Esta marca, apresentada na bateria, manual ou embalagem, indica que as baterias existentes neste produto não devem ser eliminadas juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados no final do seu período de vida útil. Onde existentes, os símbolos químicos Hg, Cd ou Pb indicam que a bateria contém mercúrio, cádmio ou chumbo acima dos níveis de referência indicados na Directiva CE 2006/66.

Se as baterias não forem correctamente eliminadas, estas substâncias poderão ser prejudiciais para a saúde humana ou para o meio ambiente.

Para proteger os recursos naturais e promover a reutilização dos materiais, separe as baterias dos outros tipos de resíduos e recicle-as através do sistema gratuito de recolha local de baterias.



Eliminação Correcta Deste Produto

(Resíduos de Equipamentos & Eléctricos e Electrónicos)

(Aplicável a países cujos sistemas de recolha sejam separados)

Esta marca apresentada no produto, nos acessórios ou na literatura – indica que o produto e os seus acessórios electrónicos (por exemplo, o carregador, o auricular, o cabo USB) não deverão ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos no final do seu período de vida útil. Para impedir danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, deverá separar estes equipamentos de outros tipos de resíduos e reciclá-los de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais.

Os utilizadores domésticos deverão contactar o estabelecimento onde adquiriram este produto ou as entidades oficiais locais para obterem informações sobre onde e de que forma podem entregar estes equipamentos para permitir efectuar uma reciclagem segura em termos ambientais.

Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os seus acessórios electrónicos não deverão ser misturados com outros resíduos comerciais para eliminação.

Para mais informações sobre os compromissos ambientais e as obrigações regulamentares específicas aos produtos da Samsung, por ex. REACH, REEE, pilhas, visite:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

VEILIGHEIDSINFORMATIE

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

OPEN NOOIT DE BEHUIZING VAN DIT APPARAAT, WANT DAN LOOPT U HET GEVAAR EEN ELEKTRISCHE SCHOK TE KRIJGEN. DE BEHUIZING BEVAT GEEN ONDERDELEN DIE U ZELF KUNT REPAREREN. LAAT ONDERHOUD OVER AAN DE VAKHANDEL.

Zie onderstaande tabel voor een verklaring van symbolen die zich op uw Samsung-product kunnen bevinden.

	LET OP GEVAAR OPELEKTRISCHE SCHOKKEN. NIET OPENEN.	
	Dit symbool geeft aan dat de spanning binnen in het apparaat hoog is. Elk contact met onderdelen binnen in het product is gevaarlijk.	
	Dit symbool geeft aan dat er belangrijke informatie over het gebruik en onderhoud is meegeleverd met dit product.	
	Klasse II-product: Dit symbool geeft aan dat voor dit toestel geen veiligheidsaansluiting op aarde (massa) is vereist. Als dit symbool niet aanwezig is op een product met een netsnoer, dan MOET het product een betrouwbare aardingsaansluiting hebben.	
	Wisselspanning: Dit symbool geeft aan dat de nominale spanning wisselspanning is.	
	Gelijkspanning: Dit symbool geeft aan dat de nominale spanning gelijkspanning is.	
	Voorzichtig, raadpleeg de instructies voor gebruik: Dit symbool geeft aan dat de gebruiker de handleiding moet raadplegen voor meer informatie over de veiligheid.	

WAARSCHUWING

- Om het gevaar voor een elektrische schok te vermijden dient u dit apparaat niet aan regen of vocht bloot te stellen.
- Gebruik geen vloeibare ontsmettingsmiddelen die chemicaliën bevatten, zoals muggenspray of luchtverfrisser, in de buurt van het product. Als stoom in contact komt met het oppervlak van het product of het product binnendringt, kan dit vlekken of storing veroorzaken.


LET OP

- OM EEN ELEKTRISCHE SCHOK TE VOORKOMEN, ZORGT U DAT HET BREDE UITEINDE VAN DE STEKKER IN DE BREDE OPENING ZIT EN VOLLEDIG IS INGESTOKEN.
- Dit apparaat moet altijd aangesloten worden op een stroomingang met een geaard stopcontact.
- Om het apparaat los te koppelen van de stroomtoevoer, moet de stekker uit de stopcontact getrokken worden, daarom moet de stroomstekker gemakkelijk bereikbaar zijn.
- Stel dit apparaat niet bloot aan druppels of spatten. Plaats geen objecten op het apparaat die gevuld zijn met water (zoals een vaas).
- Als u dit apparaat volledig wilt uitschakelen, moet u de stekker uit het stopcontact trekken. Vervolgens moet de stekker altijd onder handbereik zijn.

VOORZORGSMATREGELEN

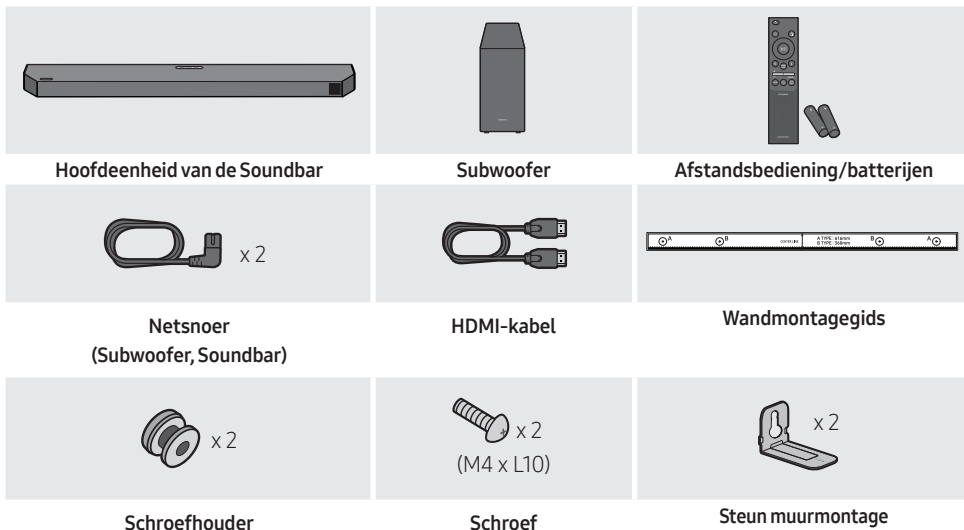
1. Zorg ervoor dat de wisselstroomvoorziening in uw huis voldoet aan de stroomvereisten die zijn vermeld op het identificatie-etiket op de onderkant van het product. Plaats de speler horizontaal op een geschikte ondergrond (meubelstuk) met genoeg ruimte er omheen voor ventilatie 7-10 cm. Zorg dat de ventilatieopeningen niet worden geblokkeerd. Plaats het apparaat niet op versterkers of andere apparaten die warm kunnen worden. Dit apparaat is bedoeld voor continu gebruik. Om het toestel volledig uit te schakelen, trekt u de stekker uit het stopcontact. Haal de stekker van het toestel uit het stopcontact als u het een lange tijd niet gaat gebruiken.
2. Haal bij onweer de stekker uit het stopcontact. Bliksem kan spanningspieken veroorzaken waardoor het apparaat beschadigd kan raken.
3. Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht of andere warmtebronnen. Dit kan oververhitting veroorzaken en ertoe leiden dat het apparaat niet goed functioneert.
4. Bescherm het product tegen vocht (bijv. vazen) en overmatige warmte (bijv. een open haard) of tegen apparatuur die sterke magnetische of elektrische velden veroorzaakt. Haal de stekker uit het stopcontact wanneer het apparaat niet goed functioneert. Dit product is niet bedoeld voor industrieel gebruik. Dit product is uitsluitend bestemd voor particulier gebruik. Wanneer het product of een schijf bij een lage temperatuur wordt bewaard, kan condensatie optreden. Als u het apparaat in de winter verplaatst, wacht u ongeveer 2 uur totdat het apparaat weer op kamertemperatuur is voordat u deze gaat gebruiken.
5. De batterijen die in dit product worden gebruikt, bevatten chemicaliën die schadelijk zijn voor het milieu. Gooi batterijen niet met het gewone huisvuil weg. Werp de batterijen niet in het vuur. De batterijen mogen niet worden kortgesloten, gedemonteerd of oververhit. **LET OP:** Bij incorrecte plaatsing van de batterijen bestaat ontploffingsgevaar. Vervang batterijen alleen door andere van hetzelfde type.

INHOUD

01	De Componenten Controleren	6
02	Productenoverzicht	7
	Voorste paneel/Bovenpaneel van de Soundbar	7
	Onderpaneel van de Soundbar	8
03	De Afstandsbediening Gebruiken	9
	Batterijen plaatsen vóór het gebruik van de afstandsbediening (AAA-batterijen X 2)	9
	Hoe de afstandsbediening gebruiken	9
	Het instellen van de  (Geluidsregeling)	12
	De verborgen knoppen gebruiken (knoppen met meer dan een functie)	13
	Uitvoerspecificaties voor de verschillende geluidseffecten	13
	Het volume van de Soundbar wijzigen met de afstandsbediening van de tv	15
04	De Soundbar Aansluiten	16
	De elektriciteit aansluiten	16
	De Soundbar op de subwoofer aansluiten	17
	De draadloze set voor luidspreker achter van Samsung met uw Soundbar verbinden	19
05	Een bekabelde verbinding naar de tv gebruiken	20
	Methode 1. Een tv verbinden met een HDMI-kabel	20
	Methode 2. Verbinden met een optische kabel	22
	De functie Q-Symphony gebruiken	23
06	Een draadloze verbinding naar de TV gebruiken	24
	Verbinden via Bluetooth	24

07	Verbinden met een Extern Apparaat	26
	Methode 1. Verbinden met een HDMI-kabel (in staat om Dolby Atmos® te decoderen en af te spelen)	_____ 26
	Methode 2. Verbinden met een optische kabel	_____ 27
08	Een USB-opslagapparaat aansluiten	28
09	Een Mobiel Apparaat Verbinden	29
	Verbinden via Bluetooth	_____ 29
	Tap Sound gebruiken	_____ 33
10	De Wandmontage Installeren	34
	Voorzorgsmaatregelen bij de installatie	_____ 34
	Componenten voor muurmontage	_____ 34
11	De Soundbar plaatsen op een TV-voet	36
12	Software-Update	37
	De firmwareversie controleren	_____ 37
	Updateprocedure	_____ 37
	Als 'UPGR' niet wordt weergegeven	_____ 38
13	Problemen Oplossen	39
14	Licenties en overige informatie	41
15	Belangrijke Opmerking over Service	42
16	Specificaties en Handleiding	43
	Specificaties	_____ 43

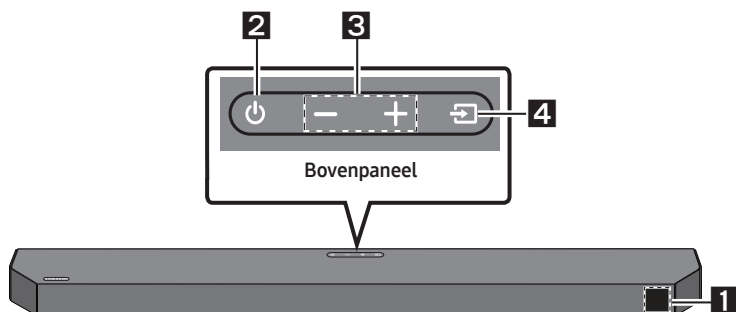
01 DE COMPONENTEN CONTROLEREN



- Meer informatie over de vereiste elektriciteit en het stroomverbruik vindt u op het etiket op het product. (Etiket: onderkant van de hoofdeenheid van de Soundbar)
- Om extra componenten of optionele kabels te kopen, neemt u contact op met een servicecentrum van Samsung of de klantenservice van Samsung.
- De accessoires kunnen er lichtjes anders uitzien dan de bovenstaande illustraties.
- Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

02 PRODUCTENOVERZICHT

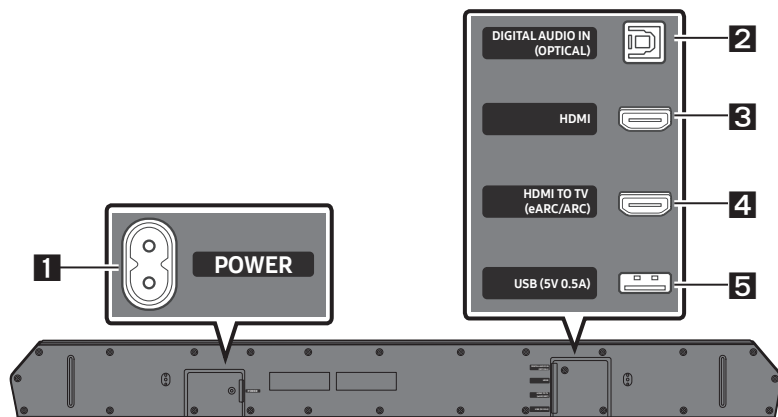
Voorste paneel/Bovenpaneel van de Soundbar



1	Scherf Geeft de productstatus en actuele modus weer.												
2	(Aan/Uit)-knop Schakelt de stroom in en uit. • Functie Auto Power Down De eenheid wordt automatisch uitgezet in de volgende situaties. – Modus TV ARC of TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN : Als er 18 minuten geen audiosignaal is.												
3	– + (Volume)-knop Stelt het volume bij. • Na bijstelling verschijnt het volumeniveau op het voorste scherm van de Soundbar.												
4	(Bron)-knop Selecteert de invoermodus van de bron. <table border="1"><thead><tr><th>Invoermodus</th><th>Scherf</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT)-invoer</td><td>TV ARC of TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI-invoer</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-modus</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-modus</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optische digitale invoer</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> • Om de 'BT PAIRING' -modus in te schakelen, wijzigt u de bron naar 'BT' -modus en houdt u de (Bron)-knop gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt.	Invoermodus	Scherf	ARC (HDMI OUT)-invoer	TV ARC of TV eARC	HDMI-invoer	HDMI	BLUETOOTH-modus	BT	USB-modus	USB	Optische digitale invoer	D.IN
Invoermodus	Scherf												
ARC (HDMI OUT)-invoer	TV ARC of TV eARC												
HDMI-invoer	HDMI												
BLUETOOTH-modus	BT												
USB-modus	USB												
Optische digitale invoer	D.IN												

- Wanneer u de stekker in het stopcontact steekt, zal de aan/uit-toets binnen 4 tot 6 seconden werken.
- Wanneer u dit apparaat inschakelt, is er een vertraging van 4 tot 5 seconden voordat er geluid wordt weergegeven.
- Als u alleen het geluid van de Soundbar wilt horen, moet u de luidsprekers van de televisie uitschakelen in het audio-instellingsmenu van uw televisie. Raadpleeg de handleiding voor de TV die met uw televisie is meegeleverd.

Onderpaneel van de Soundbar



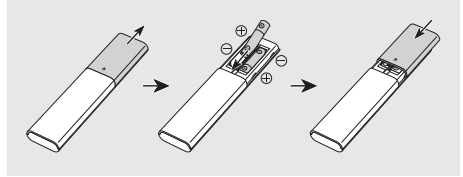
1	POWER Sluit de stroomkabel van de Soundbar aan.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Sluit aan op de digitale (optische) uitgang van een extern apparaat.
3	HDMI Voert tegelijkertijd digitale video- en audiosignalen in met een HDMI-kabel. Sluit aan op de HDMI-uitgang van een extern apparaat.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Sluit aan op de HDMI (eARC)-aansluiting van een tv.
5	USB (5V 0.5A) Sluit hier een USB-apparaat aan om muziekbestanden op het USB-apparaat af te spelen via de Soundbar.

- Steek de stekker van deze eenheid of andere onderdelen pas in een stopcontact als alle componenten zijn aangesloten.

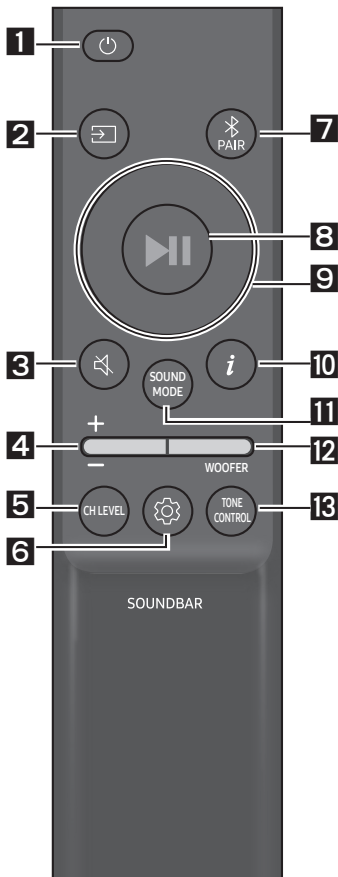
03 DE AFSTANDSBEDIENING GEBRUIKEN





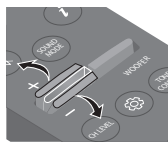
Batterijen plaatsen vóór het gebruik van de afstandsbediening (AAA-batterijen X 2)









Schuif de achterklep in de richting van de pijl tot deze volledig is verwijderd. Plaats 2 AAA-batterijen (1,5 V) met de juiste oriëntatie. Schuif de achterklep terug op zijn plaats.





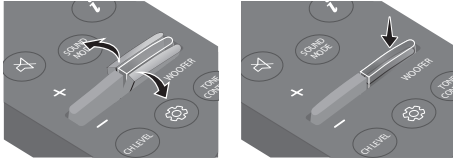


Hoe de afstandsbediening gebruiken



1	 Stroom	Hiermee schakelt u de Soundbar in en uit.
2	 Bron	Druk hierop om een met de Soundbar verbonden bron te selecteren.
3	 Geluid dempen	Druk op de  (Geluid dempen) -knop om het geluid te dempen. Druk opnieuw op de knop om het geluid niet meer te dempen.
4	 Volume	Druk op de knop omhoog of omlaag om het volume te regelen.  <ul style="list-style-type: none">• Geluid dempen Druk op de Volume-knop om het geluid te dempen. Druk opnieuw op de knop om het geluid niet meer te dempen. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Door op de knop te drukken kunt u het volume van elke luidspreker aanpassen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Druk op de knop om CENTER LEVEL of TOP LEVEL te selecteren en gebruik vervolgens de knoppen Omhoog/Omlaag om het volume in te stellen tussen -6 en +6. • Als de luidsprekers achter (afzonderlijk verkrijgbaar) zijn aangesloten, wordt de instelling REAR LEVEL ondersteund. Gebruik de knoppen Omhoog/Omlaag om het volume van de REAR LEVEL in te stellen tussen -6 en +6.
<p>9</p>	 <p>Omhoog/ Omlaag/ Links/Rechts</p>	 <p>Druk op de aangegeven zones om Omhoog/Omlaag/Links/Rechts te selecteren.</p> <p>Druk op Omhoog/Omlaag/Links/Rechts op de knop om functies te selecteren of in te stellen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Herhalen Om de herhaalfunctie in 'USB'-modus te gebruiken, drukt u op de Omhoog-knop. • Muziek overslaan Druk op de Rechts-knop als u het volgende muziekbestand wilt selecteren. Druk op de Links-knop als u het vorige muziekbestand wilt selecteren. • ID SET Houd de knop Omhoog gedurende 5 seconden ingedrukt om de ID SET te voltooien (bij het verbinden met een draadloze subwoofer of draadloze luidsprekers achter).
<p>6</p>	 <p>Geluidsregeling</p>	<p>Door op de knop te drukken kunt u de audiofunctie instellen. De gewenste instellingen kunnen worden aangepast met de knoppen Omhoog/Omlaag.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • De audiofuncties VOICE ENHANCE, NIGHT MODE en VIRTUAL kunnen ON/OFF worden gezet met de knoppen Omhoog/Omlaag. (De functie VIRTUAL is niet beschikbaar in de modi 'USB' of 'BT'.) • Houd de  (Geluidsregeling)-knop ongeveer 5 seconden ingedrukt om het geluid voor elke frequentieband aan te passen. U kunt 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz en 10 kHz kiezen met de Links/Rechts-knoppen en elk daarvan kan worden ingesteld tussen -6 en +6 met de Omhoog/Omlaag-knoppen. (Controleer of de Geluidsmodus is ingesteld op 'STANDARD') • Als de luidsprekers achter (worden apart verkocht) zijn aangesloten, worden de instellingen SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND ondersteund. • Raadpleeg 'Het instellen van de  (Geluidsregeling)' op pagina 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>De Soundbar naar de Bluetooth-koppelingsmodus omschakelen.</p> <p>Druk op de knop  PAIR en wacht op het scherm 'BT PAIRING' om een nieuw Bluetooth-apparaat te koppelen.</p>

<p>8</p>	 <p>Afspelen/ Pauzeren</p>	<p>Druk op de ► -knop om een muziekbestand tijdelijk te pauzeren. Als u nogmaals op de knop drukt, wordt het afspelen van het muziekbestand hervat.</p>
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Als u deze knop indrukt, verschijnt er informatie over elke modus. (Zie pagina 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Door op de knop te drukken kunt u de gewenste geluidsmodus selecteren. SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Biedt een breder geluidsveld dan standaard. – GAME PRO Biedt stereoscopisch geluid voor levensechte actie tijdens het gamen. – ADAPTIVE SOUND Analyseert de inhoud in realtime en biedt automatisch het optimale geluidsveld op basis van de kenmerken van de inhoud. – DTS VIRTUAL:X Meeslepend 3D-geluid vanaf elke inhoud. – STANDARD Voert het originele geluid uit. • DRC (Dynamic Range Control) Hiermee kunt u de regeling van het dynamisch bereik toepassen op Dolby Digital- en DTS Digital-nummers. Houd de knop SOUND MODE langer dan 5 seconden ingedrukt terwijl de Soundbar is uitgeschakeld om DRC (Dynamic Range Control) in of uit te schakelen. Als de DRC is ingeschakeld, wordt hard geluid verminderd. (Het geluid kan worden vervormd.) • Bluetooth Power Deze functie schakelt de Soundbar automatisch in wanneer hij een verbindingsverzoek ontvangt van een eerder verbonden tv of Bluetooth-apparaat. De instelling is standaard Aan. <ul style="list-style-type: none"> – Houd de knop SOUND MODE langer dan 5 seconden ingedrukt terwijl de Soundbar is ingeschakeld om de functie Bluetooth Power uit te schakelen.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVEAU WOOFER (BAS)</p>	 <p>Druk op de knop omhoog of omlaag om het niveau van de woofer (bas) te regelen op -12 of tussen -6 en +6. Druk op de knop om het volume van de woofer (bas) op 0 (Standaard) in te stellen.</p>





Door op de knop te drukken kunt u het volume van de hoge of lage tonen aanpassen.

- Druk op de knop om **TREBLE** of **BASS** te selecteren en gebruik vervolgens de knoppen **Omhoog/Omlaag** om het volume in te stellen tussen -6 en +6.


Het instellen van de (Geluidsregeling)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Met deze modus kunt u beter luisteren naar gesproken dialogen in films en op tv.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Deze modus is geoptimaliseerd om 's avonds te kijken waarbij de instellingen zijn aangepast om het volume te verminderen maar de dialogen goed te kunnen horen.
- **SYNC** : Als de video en audio tussen de TV en uw Soundbar niet is gesynchroniseerd, drukt u op de knop  (**Geluidsregeling**), selecteert u **SYNC** en stelt u de audiovertraging in tussen 0~300 milliseconden door gebruik te maken van de knoppen **Omhoog/Omlaag**. (Niet beschikbaar in 'USB'- of 'BT'-modus.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: De hoofdeenheid van de Soundbar en de Surround-luidsprekers spelen het volledige geluid af in plaats van het surround-geluid, waardoor het ideaal is voor grote groepen mensen die in een grote ruimte naar muziek luisteren.
 - Dit menu wordt in de eerste instantie geactiveerd wanneer de surround-luidsprekers worden aangesloten en vervolgens blijft het menu geactiveerd ongeacht of de surround-luidsprekers wel of niet zijn aangesloten.
 - Als u deze modus inschakelt, is er geen verschil in geluid tussen de geluidsmodi.
 - Er komt geen geluid uit alle luidsprekereenheden van de hoofdeenheid van de Soundbar en de surround-luidsprekers, maar alleen uit bepaalde vooraf bepaalde eenheden, die per model verschillen.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : In deze modus komt het geluid alleen uit de surround-luidsprekers, zodat u kunt luisteren zonder gestoord te worden door anderen.
 - Als u deze modus inschakelt, komt er geen geluid uit de hoofdeenheid van de Soundbar en vervolgens de subwoofer. Het geluid komt alleen uit het voorste kanaal van de surround-luidsprekers.
 - Als u deze modus inschakelt, is er geen verschil in geluid tussen de geluidsmodi.
 - De functie wordt uitgeschakeld wanneer de stroom wordt uitgeschakeld of als de verbinding met de surround-luidsprekers wordt verbroken.
 - Het menu wordt alleen geactiveerd als de surround-luidsprekers zijn verbonden.
 - Deze modus wordt automatisch uitgeschakeld en is niet meer beschikbaar als de functie Q-Symphony wordt ingeschakeld.
- **VIRTUAL ON/OFF** : De functie Dolby Virtual kan **ON/OFF** worden gezet.

De verborgen knoppen gebruiken (knoppen met meer dan een functie)

Verborgen knop		Referentiepagina
Knop op afstandsbediening	Functie	
WOOFER (Omhoog)	Afstandsbediening van uw TV aan/uit (Standby)	Pagina 15
Links	TV Auto connect Aan/uit (BT gereed)	Pagina 25
Omhoog	ID SET	Pagina 10
 (Geluidsregeling)	7-bands EQ	Pagina 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Pagina 11
	Bluetooth Power Aan/uit	Pagina 11
 PAIR	Bluetooth-multiverbinding Aan/Uit (Standby)	Pagina 32

Uitvoerspecificaties voor de verschillende geluidseffecten

Effect		Invoer	Uitvoer	
			Alleen met subwoofer	Met subwoofer en draadloze set voor luidspreker achter
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		5.1 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
	GAME PRO	2.0 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		5.1 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		5.1 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		5.1 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
	STANDARD	2.0 kanalen	2.1 kanalen	2.1 kanalen
		5.1 kanalen	3.1 kanalen	5.1 kanalen
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen

- De kit met de draadloze achterluidspreker van Samsung is afzonderlijk verkrijgbaar. Om een kit aan te schaffen, neemt u contact op met de leverancier waarbij u de Soundbar hebt gekocht.
- Wanneer de invoerbron Dolby Atmos® is, levert de installatie met alleen een subwoofer 3.1.2-kanaals audio. De installatie met subwoofer en draadloze levert hierbij 5.1.2-kanaals audio.
- De luidsprekers achter produceren geen geluid voor uitvoer met 2 kanalen wanneer de modus **STANDARD** wordt gebruikt. Om geluid in te schakelen voor de luidsprekers achter, wijzigt u de effectmodus naar **SURROUND SOUND**.

Het volume van de Soundbar wijzigen met de afstandsbediening van de tv

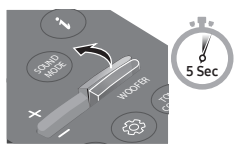
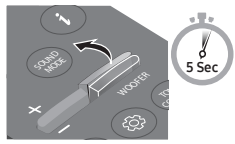
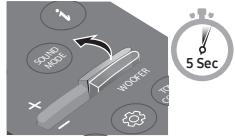
Wijzig het volume van de Soundbar met de afstandsbediening van de tv.

- Deze functie kan alleen worden gebruikt met IR-afstandsbedieningen. Bluetooth-afstandsbedieningen (afstandsbedieningen die moeten worden gekoppeld) worden niet ondersteund.
- Zet de tv-luidspreker op **Ext. luidspreker** om deze functie te gebruiken.
- Fabrikanten ondersteunen deze functie:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Zet de Soundbar uit.

2. Druk gedurende 5 seconden op de knop **WOOFER**.

Elke keer dat u gedurende 5 seconden op de knop **WOOFER** drukt, schakelt de modus om in deze volgorde: 'OFF-TV REMOTE' (standaardmodus), 'SAMSUNG-TV REMOTE', 'ALL-TV REMOTE'.

Knop op afstandsbediening	Scherm	Status
	(standaardmodus) OFF-TV REMOTE	Schakel de afstandsbediening van de tv uit.
	SAMSUNG-TV REMOTE	Schakel de IR-afstandsbediening van een Samsung-tv in.
	ALL-TV REMOTE	Schakel de IR-afstandsbediening van een tv van derden in.

04 DE SOUNDBAR AANSLUITEN

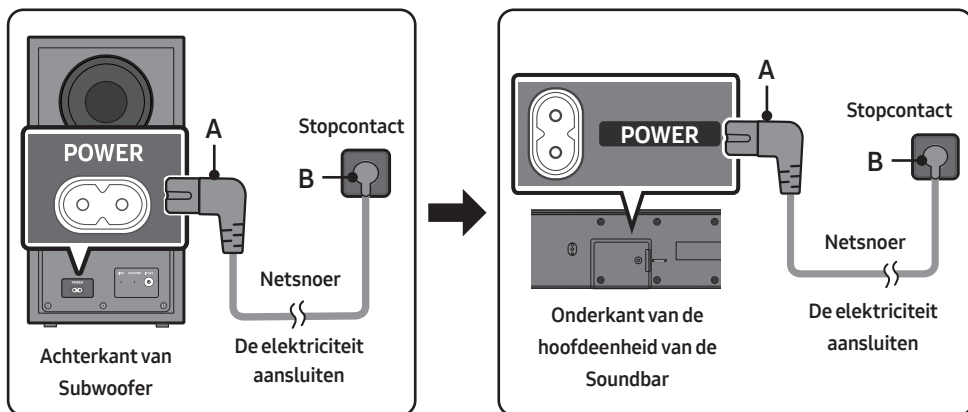
De elektriciteit aansluiten

Gebruik de stroomcomponenten om de Subwoofer en Soundbar op een stopcontact aan te sluiten in deze volgorde:

1. Sluit de stroomkabel **A** aan op de subwoofer en **B** het stopcontact.
2. Sluit de stroomkabel **A** aan op de Soundbar en **B** het stopcontact.

Raadpleeg de onderstaande illustraties.

- Meer informatie over de vereiste elektriciteit en het stroomverbruik vindt u op het etiket op het product. (Etiket: onderkant van de hoofdeenheid van de Soundbar)



De Soundbar op de subwoofer aansluiten

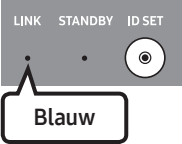
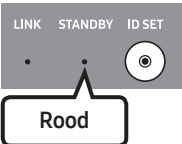



Wanneer de subwoofer is aangesloten, geniet u van rijke lage tonen.

Automatische verbinding tussen de subwoofer en de Soundbar

Wanneer u de stroom inschakelt nadat u de stroomkabels op de Soundbar en subwoofer hebt aangesloten, wordt de subwoofer automatisch verbonden met de Soundbar.

- Wanneer de automatische koppeling is voltooid, gaat het blauwe indicatorlampje aan de achterkant van de subwoofer branden.

LED-indicatielampjes achteraan de subwoofer

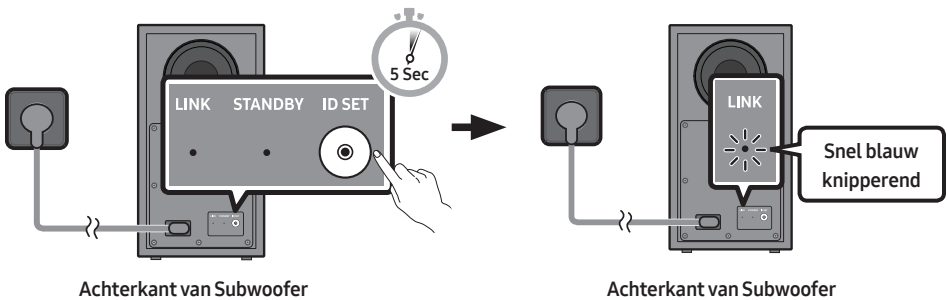
LED	Status	Beschrijving	Oplossing
	Aan	Met succes aangesloten (normale werking)	-
	Knipperend	De verbinding herstellen	Controleer of het netsnoer bevestigd aan de hoofdeenheid van de Soundbar goed is aangesloten of wacht ongeveer 5 minuten. Als het knipperen aanhoudt, probeer de subwoofer dan handmatig te verbinden. Zie pagina 18.
	Aan	Stand-by (met de hoofdeenheid van de Soundbar uitgeschakeld)	Controleer of het netsnoer naar de hoofdeenheid van de Soundbar goed is aangesloten.
		Verbinding mislukt	Sluit opnieuw aan. Raadpleeg de instructies voor handmatig verbinden op pagina 18.
	Knipperend	Storing	Raadpleeg in de handleiding de contactinformatie voor het Samsung Servicecenter.

De subwoofer handmatig verbinden als de automatische verbinding mislukt

Voordat u onderstaande procedure voor de handmatige verbinding uitvoert:

- Controleer of de stroomsnoeren voor de Soundbar en subwoofer goed zijn aangesloten.
- Zorg ervoor dat de Soundbar ingeschakeld is.

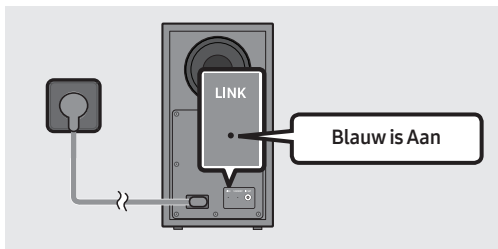
1. Houd **ID SET** aan de achterkant van de subwoofer minstens 5 seconden ingedrukt als alleen het rode rechterlampje constant brandt of het blauwe lampje langzaam knippert.
 - Het rode indicatorlampje op de achterkant van de subwoofer gaat uit en het blauwe indicatorlampje knippert.



2. Als eerste, druk op een willekeurige knop op de afstandsbediening, behalve de **Aan/Uit**-knop, om het scherm in te schakelen en druk vervolgens op de knop **Omhoog** op de afstandsbediening voor ten minste 5 seconden.
 - Het bericht **ID SET** verschijnt even op het scherm van de Soundbar en verdwijnt vervolgens.
 - De Soundbar wordt volledig uitgeschakeld wanneer **ID SET** voltooid is.



3. Controleer of de LINK LED vast blauw is (verbinding voltooid).



Het indicatielampje LINK LED stopt met knippen en licht vast blauw op wanneer een verbinding tot stand is gebracht tussen de Soundbar en de draadloze Subwoofer.

OPMERKINGEN

- Steek de stroomkabel van dit product of uw tv pas in een stopcontact als alle componenten zijn aangesloten.
- Zet dit product eerst uit en koppel de stroomkabel los voordat u het verplaatst of installeert.
- Als de hoofdeenheid uitgeschakeld is, gaat de draadloze subwoofer in stand-bymodus en wordt de STANDBY LED op de achterkant rood nadat het diverse malen blauw heeft geknipperd.
- Als u een apparaat met dezelfde frequentie als de Soundbar (5,8 GHz) dichtbij de Soundbar gebruikt, wordt het geluid mogelijk onderbroken door storing.
- De maximale transmissieafstand van het draadloze signaal van de hoofdeenheid is ongeveer 10 meter, maar kan variëren afhankelijk van uw werkomgeving. Als er zich een staalbeton of metalen muur bevindt tussen de hoofdeenheid en de draadloze subwoofer, werkt het systeem mogelijk helemaal niet omdat het draadloze signaal niet door metaal heen kan.

VOORZORGSMAATREGELEN

- Draadloze ontvangstantennes zijn ingebouwd in de draadloze subwoofer. Houd de eenheden uit de buurt van water en vocht.
- Voor optimale luisterprestaties zorgt u ervoor dat er geen obstakels zijn in het gebied rond de draadloze subwoofer en de draadloze luidsprekers achter (apart verkrijgbaar).

De draadloze set voor luidspreker achter van Samsung met uw Soundbar verbinden

Breid uit naar echt draadloos surround-geluid door de draadloze set voor luidspreker achter van Samsung (SWA-9250S, afzonderlijk verkrijgbaar) aan te sluiten op uw Soundbar.

Raadpleeg de handleiding van de draadloze set voor luidspreker achter van Samsung voor uitgebreide informatie over aansluitingen.

05 EEN BEKABELDE VERBINDING NAAR DE TV GEBRUIKEN

Luister naar het geluid van uw tv op de Soundbar via bedrade of draadloze verbindingen.

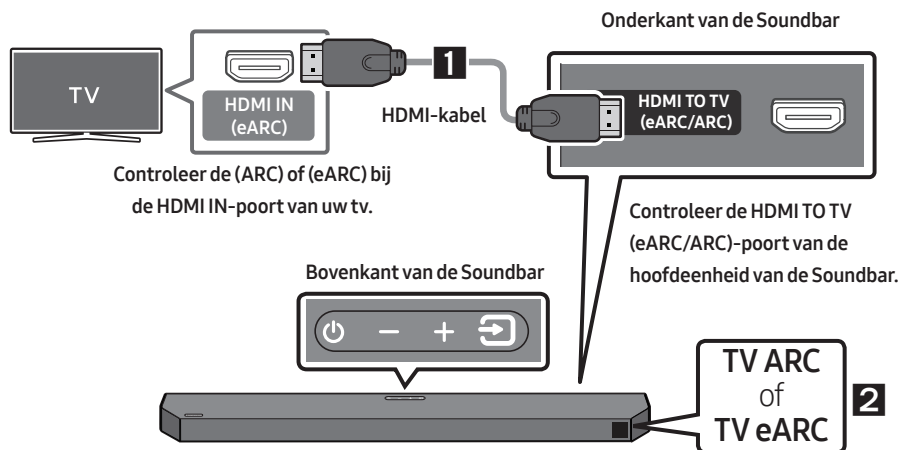
- Wanneer de Soundbar is verbonden met een geselecteerde Samsung TV, kan de Soundbar worden bediend met de afstandsbediening van de tv.
 - Deze functie wordt ondersteund door smart tv's van Samsung vanaf 2017 die Bluetooth ondersteunen, wanneer u de Soundbar met een optische kabel op de tv aansluit.
 - Met deze functie kunt u ook het menu van de tv gebruiken om het geluidsveld en diverse instellingen, evenals het volume en dempen aan te passen.

Methode 1. Een tv verbinden met een HDMI-kabel

Een tv aansluiten die HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) ondersteunt

⚠ LET OP

- Wanneer zowel de HDMI-kabel als de optische kabel zijn aangesloten, wordt eerst het HDMI-sigitaal ontvangen.
- Om de HDMI-kabel aan te sluiten tussen de tv en de Soundbar, moet u de aansluitingen met ARC of eARC aansluiten. Anders wordt het tv-geluid mogelijk niet uitgevoerd.
- De aanbevolen kabel is **High Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Wanneer u een tv aansluit die de eARC-functie ondersteunt, verschijnt 'TV eARC' op de display en hoort u geluid.
- Dolby Atmos® wordt ondersteund in de ARC/eARC-functie.



1. Als de Soundbar en tv ingeschakeld zijn, sluit dan de HDMI-kabel aan zoals getoond in de afbeelding.
2. 'TV ARC' of 'TV eARC' verschijnt op het scherm van de hoofdeenheid van de Soundbar en de Soundbar speelt het tv-geluid af.
 - 'TV eARC' wordt weergegeven wanneer de eARC-functie in de tv-instellingen is ingeschakeld.
 - Om verbinding te maken met eARC, moet de functie eARC zijn ingeschakeld in het menu van de televisie. Raadpleeg de gebruikershandleiding van de televisie voor meer informatie.
(vb. Samsung-tv : Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Expertinstellingen → HDMI-eARC-modus (Auto))
 - Als het tv-geluid onhoorbaar is, druk dan op de knop  (Bron) op de afstandsbediening of op de bovenkant van de Soundbar om te wijzigen naar 'TV ARC' of 'TV eARC'-modus. Het scherm geeft 'TV ARC' of 'TV eARC' weer en het tv-geluid wordt afgespeeld.
 - Als 'TV ARC' of 'TV eARC' niet verschijnt op het scherm van de hoofdeenheid van de Soundbar, gaat u na of de HDMI-kabel is aangesloten op de juiste poort.
 - Gebruik de volumeknoppen op de afstandsbediening van de tv om het volume van de Soundbar te wijzigen.

OPMERKINGEN

- Wanneer u de tv die HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) ondersteunt met de HDMI-kabel aansluit op de Soundbar, kunt u de digitale video- en audiogegevens doorsturen zonder een afzonderlijke optische kabel aan te sluiten.
- Het wordt aanbevolen om een HDMI-kabel zonder kern te gebruiken, indien mogelijk. Als u een HDMI-kabel met een kern gebruikt, gebruikt u een kabel met een diameter die kleiner is dan 14 mm.
- Deze functie is niet beschikbaar als de HDMI-kabel geen ARC of eARC ondersteunt.
- ARC en eARC hebben verschillende bandbreedtes. eARC is de verbeterde versie van Audio Return Channel en heeft een grotere bandbreedte dan ARC. Een grotere bandbreedte verhoogt het aantal gegevens dat kan worden overgedragen. Met het eARC-kanaal, kunt u dus genieten van geluid in formaten als Dolby Atmos®.
- Wanneer de uitgezonden signalen Dolby Digital zijn en de instelling voor 'Audio-indeling van digitale uitgang' op uw tv PCM is, is het aangeraden om de instelling in Dolby Digital te wijzigen. Wanneer de instelling is gewijzigd, kunt u genieten van een betere geluidskwaliteit. (Het tv-menu kan andere woorden gebruiken voor Dolby Digital en PCM, afhankelijk van de tv-fabrikant.)

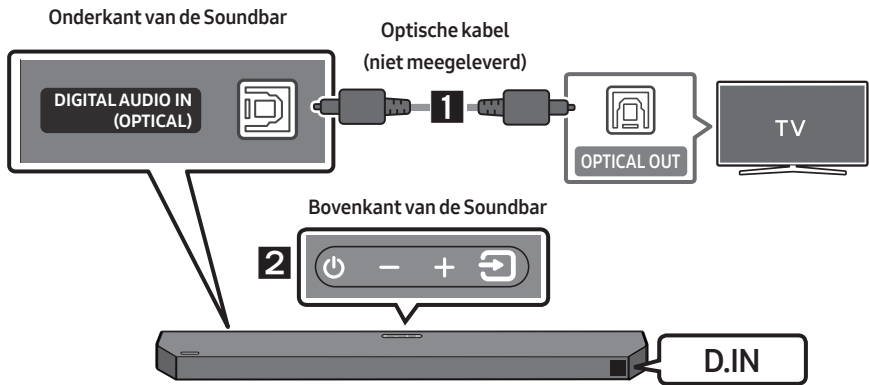
Methode 2. Verbinden met een optische kabel

Controlelijst vóór aansluiting

- Wanneer zowel de HDMI-kabel als de optische kabel zijn aangesloten, wordt eerst het HDMI-signaal ontvangen.
- Wanneer u een optische kabel gebruikt en de aansluitingen klepjes hebben, verwijder de klepjes dan eerst.



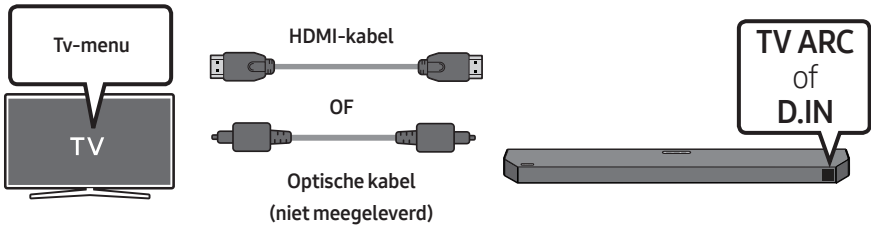
- Als u een optische kabel gebruikt, moet de modus 'D.IN' zijn.



1. De aansluiting van de **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** op de Soundbar met een digitale optische kabel (niet meegeleverd) verbinden met de **OPTICAL OUT**-jack van de tv.
2. Druk op de knop  (**Bron**) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en selecteer vervolgens de knop 'D.IN'-modus.

De functie Q-Symphony gebruiken

- Wanneer de soundbar verbinding maakt met een Samsung-tv die de Q-Symphony-functie ondersteunt, kunt u het geluid tegelijkertijd via de soundbar en de tv afspelen. Als u de Q-Symphony-functie gebruikt, kunt u met het surroundgeluid dat op de tv wordt afgespeeld genieten van een rijker, meer driedimensionaal surroundgeluidseffect.
- Als de Soundbar is verbonden, verschijnt het menu 'Q-Symphony' op de tv. Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Geluidsuitvoer
- Voorbeeld tv-menu: **Q-Symphony**



OPMERKINGEN

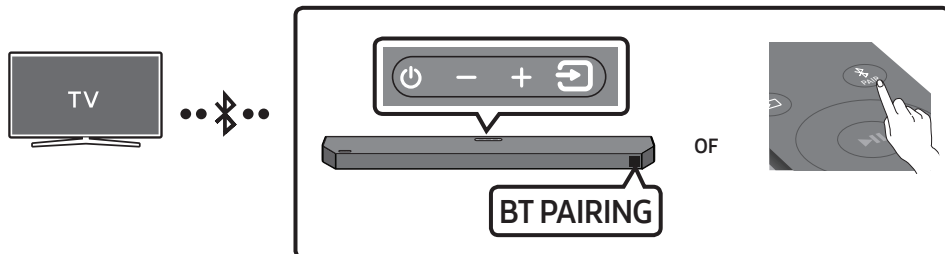
- Het kan werken met de codec die wordt ondersteund door de tv.
- Deze functie wordt alleen ondersteund wanneer de HDMI-kabel of Optische kabel (niet meegeleverd) is aangesloten.
- Het weergegeven bericht kan per tv-model verschillen.
- Deze functie is beschikbaar op sommige Samsung-tv's en sommige Soundbar-modellen.
- De tv en de Soundbar moeten met dezelfde draadloze router/frequentie zijn verbonden.

06 EEN DRAADLOZE VERBINDING NAAR DE TV GEBRUIKEN

Verbinden via Bluetooth

Wanneer een tv met Bluetooth is verbonden, kunt u stereogeluid beluisteren zonder gedoe met kabels.

- U kunt slechts één tv tegelijkertijd verbinden.



De eerste verbinding

1. Druk op de knop **PAIR** op de afstandsbediening om naar de '**BT PAIRING**'-modus te gaan.

(OF) a. Druk op de knop **(Bron)** op het bovenpaneel en selecteer vervolgens '**BT**'. '**BT**' verandert in een paar seconden automatisch in '**BT PAIRING**' of verandert in '**BT READY**' als er een verbindingsrecord is.

- b. Wanneer '**BT READY**' verschijnt, houdt u de knop **(Bron)** op het bovenpaneel van de Soundbar gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt om '**BT PAIRING**' weer te geven.

2. Selecteer Bluetooth-modus op de tv. (Meer informatie vindt u in de handleiding van de tv.)
3. Selecteer '**[AV] Q-Series Soundbar**' in de lijst op het scherm van de tv.

Een beschikbare Soundbar wordt met '**Needs Pairing**' of '**Paired**' op de Bluetooth-apparaatlijst van de tv vermeld. Om de Soundbar te verbinden, selecteert u het bericht en brengt u een verbinding tot stand.

- Wanneer de tv is verbonden, verschijnt **[Naam tv] → 'BT'** op het voorste scherm van de Soundbar.

4. U hoort nu het tv-geluid via de Soundbar.

Als het apparaat geen verbinding tot stand kan brengen

- Als de eerder verbonden Soundbar (bv. '**[AV] Q-Series Soundbar**' in de lijst verschijnt, verwijder hem dan.
- Herhaal vervolgens stappen 1 tot en met 3.

OPMERKING



- Nadat u de Soundbar voor het eerst met uw tv hebt verbonden, gebruikt u de '**BT READY**'-modus om opnieuw te verbinden.

De Soundbar van de tv loskoppelen

Druk op de knop  (Bron) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en wijzig vervolgens naar om het even welke modus behalve 'BT'.

- Loskoppelen duurt een tijdje omdat de tv een respons van de Soundbar moet krijgen. (De vereiste tijd kan verschillen afhankelijk van het tv-model.)
- Om de automatische Bluetooth-verbinding tussen de Soundbar en tv te annuleren, drukt u op de afstandsbediening gedurende 5 seconden op de knop **Links** in de status 'BT READY'. (Schakelen tussen Aan → Uit)

Wat is het verschil tussen BT READY en BT PAIRING?

- **BT READY** : In deze modus kunt u zoeken naar eerder verbonden tv's of een eerder verbonden mobiel apparaat met de Soundbar verbinden.
- **BT PAIRING** : In deze modus kunt u een nieuw apparaat met de Soundbar verbinden. (Druk op de knop  PAIR op de afstandsbediening of houd de knop  (Bron) op de bovenkant van de Soundbar gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt terwijl de Soundbar in 'BT'-modus staat.)

OPMERKINGEN

- Als u bij het verbinden met een Bluetooth-apparaat een pincode wordt gevraagd, voer dan <0000> in.
- In de Bluetooth-verbindingsmodus gaat de Bluetooth-verbinding verloren als de afstand tussen de Soundbar en het Bluetooth-apparaat groter wordt dan 10 meter.
- In de Gereedstatus schakelt de Soundbar automatisch uit na 18 minuten.
- De Soundbar zoekt mogelijk niet naar Bluetooth of verbindt mogelijk niet correct in de volgende omstandigheden:
 - Als er zich een sterk elektrisch veld in de buurt van de Soundbar bevindt.
 - Als twee of meer Bluetooth-apparaten tegelijkertijd met de Soundbar zijn gekoppeld.
 - Als het Bluetooth-apparaat is uitgeschakeld, niet op zijn plaats is of bij storingen.
- Elektronische apparaten kunnen radiostoring veroorzaken. Apparaten die elektromagnetische golven genereren houdt u uit de buurt van de hoofdeenheid van de Soundbar, bijv. magnetrons, draadloze LAN-apparaten, etc.

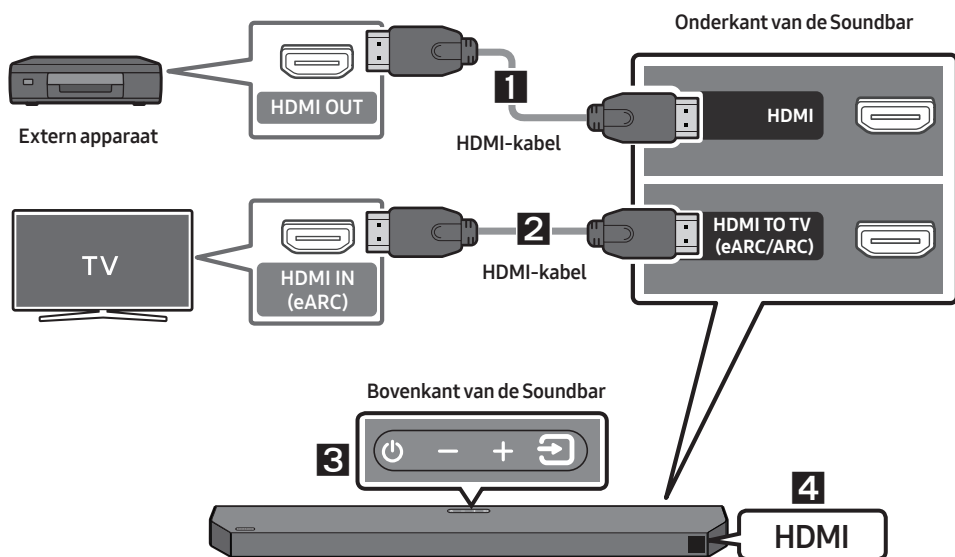
07 VERBINDEN MET EEN EXTERN APPARAAT

Maak een bedrade verbinding of Bluetooth-verbinding met een extern apparaat om het geluid van het externe apparaat af te spelen via de Soundbar.

Methode 1. Verbinden met een HDMI-kabel (in staat om Dolby Atmos® te decoderen en af te spelen)

Controlelijst vóór aansluiting

- Als de geluidsuitvoeropties ook secundaire audio bevat, zorg dan dat secundaire audio is uitgeschakeld.
- Zorg ervoor dat de inhoud Dolby Atmos® ondersteunt.



1. Sluit een HDMI-kabel van de **HDMI**-poort op de onderkant van de Soundbar aan op de HDMI OUT-poort op uw digitale apparaat.
2. Sluit een HDMI-kabel van de **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-poort aan de onderkant van de Soundbar aan op de HDMI IN (eARC)-poort op uw tv.
3. Druk op de knop  (**Bron**) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en selecteer vervolgens 'HDMI'.
4. 'HDMI'-modus wordt weergegeven op het weergavepaneel van de Soundbar en geluid wordt afgespeeld.

OPMERKINGEN

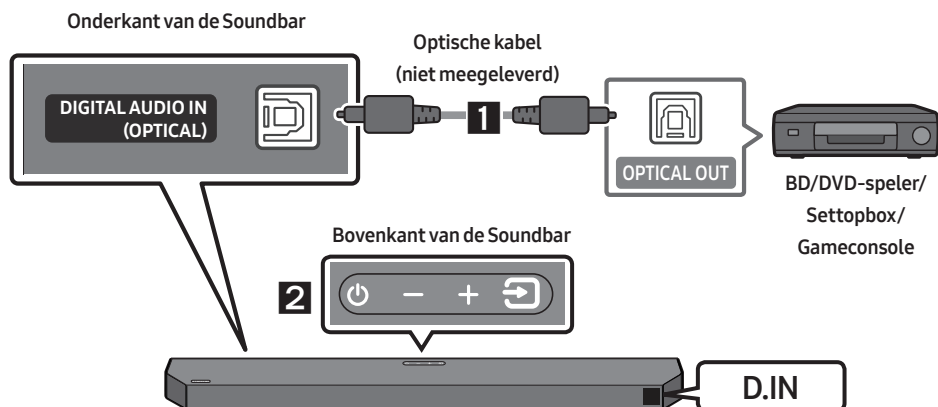
- **Wanneer u Dolby Atmos® gebruikt:** Als de invoerbron Dolby Atmos® is, raadpleeg de 'Uitvoerspecificaties voor de verschillende geluidseffecten' op pagina 13.
- Wanneer Dolby Atmos® geactiveerd wordt, verschijnt '**DOLBY ATMOS**' op het voorste scherm.
- **Dolby Atmos® configureren op uw BD-speler of een ander apparaat.**
Open de audio-uitvoeropties in het instellingenmenu van uw BD-speler of ander apparaat en zorg ervoor dat 'Geen codering' is geselecteerd voor Bitstream. Ga bijvoorbeeld op een Samsung BD-speler naar het Startmenu → Geluid → Digitale uitvoer en selecteer vervolgens Bitstream (onbewerkt).
- HDMI-Pass-Through houdt in dat de Soundbar de audio van de bron afspeelt via de eigen luidsprekers en het ongewijzigde videosignaal via de tweede HDMI-kabel naar de tv stuurt.


Specificatie van ondersteunde UHD-signalen (3840 x 2160p)

Framesnelheid (fps)	Kleurdiepte	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8-bits	o	o	o	o
	10-bits	-	-	o	o
	12-bits	-	-	o	o
120	8-bits	-	-	-	-
	10-bits	-	-	-	-

- De ondersteunde specificatie kan afwijken afhankelijk van het verbonden externe apparaat of de gebruiksomstandigheden.

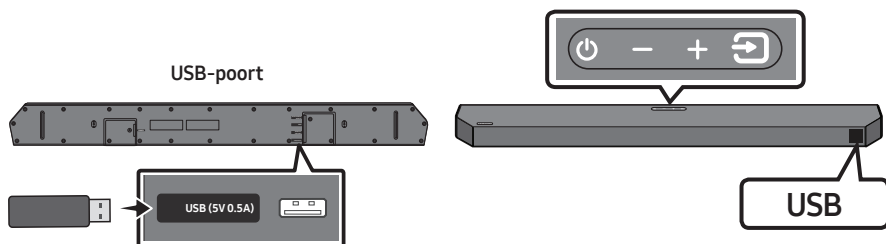
Methode 2. Verbinden met een optische kabel




1. Verbind **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** op de hoofdeenheid met de OPTICAL OUT-aansluiting van het bronapparaat met behulp van een digitale optische kabel (niet meegeleverd).
2. Selecteer de **D.IN**-modus door op de knop  (**Bron**) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening te drukken.

08 EEN USB-OPSLAGAPPARAAT AANSLUITEN

U kunt muziekbestanden op USB-opslagapparaten afspelen via de Soundbar.



1. Sluit het USB-apparaat aan op de USB-poort op de onderkant van het product.
2. Druk op de knop  (**Bron**) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en selecteer vervolgens 'USB'.
3. 'USB' verschijnt op het scherm.
4. Speel muziekbestanden van het USB-opslagapparaat af via de Soundbar.
 - De Soundbar wordt automatisch uitgeschakeld (Auto Power Down) als er gedurende meer dan 18 minuten geen USB-apparaat is verbonden.

Compatibiliteitslijst

Extensie	Codec	Samplingfrequentie	Bitrate
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

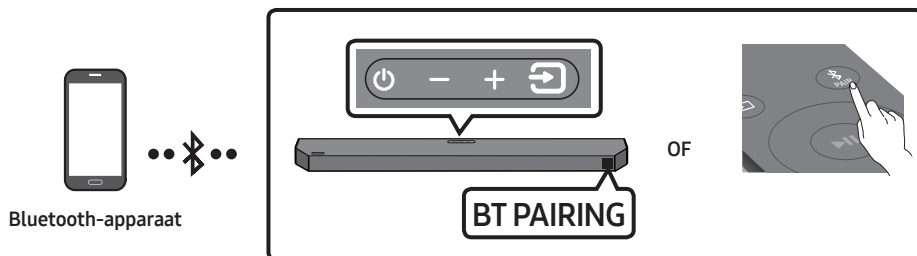
- Als er te veel mappen (ongeveer 200) en bestanden (ongeveer 2000) zijn opgeslagen op het USB-apparaat, kan het even duren voordat de Soundbar toegang heeft tot die bestanden en ze kan afspelen.
- Ondersteund USB-bestandssysteem: FAT16, FAT32, NTFS

09 EEN MOBIEL APPARAAT VERBINDEN

Verbinden via Bluetooth

Wanneer een mobiel apparaat met Bluetooth is verbonden, kunt u stereogeluid beluisteren zonder gedoe met kabels.

- De verbinding is beperkt tot één tv of twee Bluetooth-apparaten tegelijk.



De eerste verbinding

1. Druk op de knop **PAIR** op de afstandsbediening om naar de 'BT PAIRING'-modus te gaan.

(OF) a. Druk op de knop **(Bron)** op het bovenpaneel en selecteer vervolgens 'BT'.

'BT' verandert in een paar seconden automatisch in 'BT PAIRING' of verandert in 'BT READY' als er een verbindingsrecord is.

- b. Wanneer 'BT READY' verschijnt, houdt u de knop **(Bron)** op het bovenpaneel van de Soundbar gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt om 'BT PAIRING' weer te geven.

2. Selecteer '[AV] Q-Series Soundbar' in de lijst.

- Wanneer een Soundbar is verbonden met het Bluetooth-apparaat, verschijnt [Bluetooth-apparaatnaam] → 'BT' op het voorste scherm.

3. Speel muziekbestanden van het via Bluetooth verbonden apparaat af via de Soundbar.



Als het apparaat geen verbinding tot stand kan brengen

- Als de eerder verbonden Soundbar (bv. '[AV] Q-Series Soundbar') in de lijst verschijnt, verwijder hem dan.
- Herhaal vervolgens stappen 1 en 2.

OPMERKING

- Nadat u de Soundbar voor het eerst met uw mobiel apparaat hebt verbonden, gebruikt u de 'BT READY'-modus om opnieuw te verbinden.

Wat is het verschil tussen BT READY en BT PAIRING?

- **BT READY** : In deze modus kunt u zoeken naar eerder verbonden tv's of een eerder verbonden mobiel apparaat met de Soundbar verbinden.
- **BT PAIRING** : In deze modus kunt u een nieuw apparaat met de Soundbar verbinden.
(Druk op de knop  **PAIR** op de afstandsbediening of houd de knop  (**Bron**) op de bovenkant van de Soundbar gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt terwijl de Soundbar in 'BT'-modus staat.)

OPMERKINGEN

- Als u bij het verbinden met een Bluetooth-apparaat een pincode wordt gevraagd, voer dan <0000> in.
- In de Bluetooth-verbindingsmodus gaat de Bluetooth-verbinding verloren als de afstand tussen de Soundbar en het Bluetooth-apparaat groter wordt dan 10 meter.
- In de Gereedstatus schakelt de Soundbar automatisch uit na 18 minuten.
- De Soundbar zoekt mogelijk niet naar Bluetooth of verbindt mogelijk niet correct in de volgende omstandigheden:
 - Als er zich een sterk elektrisch veld in de buurt van de Soundbar bevindt.
 - Als diverse Bluetooth-apparaten gelijktijdig met de Soundbar zijn gekoppeld.
 - Als het Bluetooth-apparaat is uitgeschakeld, niet op zijn plaats is of bij storingen.
- Elektronische apparaten kunnen radiostoring veroorzaken. Apparaten die elektromagnetische golven genereren houdt u uit de buurt van de hoofdeenheid van de Soundbar, bijv. magnetrons, draadloze LAN-apparaten, etc.
- De Soundbar ondersteunt SBC-data (44,1 kHz, 48 kHz).
- Sluit alleen aan op een Bluetooth-apparaat dat de functie A2DP (AV) ondersteunt.
- Zodra u de Soundbar aan een Bluetooth-apparaat hebt gekoppeld en u '**[AV] Q-Series Soundbar**' selecteert in de lijst met apparaten die door het Bluetooth-apparaat zijn gescand, schakelt de Soundbar automatisch naar de '**BT**'-modus.
 - Alleen beschikbaar als de Soundbar wordt weergegeven in de gekoppelde apparaten van het Bluetooth-apparaat. (Het Bluetooth-apparaat en de Soundbar moeten minstens een keer vooraf gekoppeld zijn.)
- Soundbar verschijnt alleen in de lijst van gezochte apparaten in het Bluetooth-apparaat wanneer de Soundbar '**BT PAIRING**' weergeeft.

Bluetooth Power Aan (SOUND MODE)

Als de Bluetooth Power Aan-functie is ingeschakeld en de hoofdeenheid uit staat, wordt de hoofdeenheid automatisch ingeschakeld als een eerder gekoppeld Bluetooth-apparaat probeert om een koppeling met de Soundbar tot stand te brengen.


1. Houd de **SOUND MODE**-knop langer dan 5 seconden ingedrukt terwijl de Soundbar is ingeschakeld.
2. '**ON-BLUETOOTH POWER**' wordt op het display van de Soundbar weergegeven.

Het Bluetooth-apparaat loskoppelen van een Soundbar

U kunt de verbinding tussen het Bluetooth-apparaat en Soundbar verbreken. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van het Bluetooth-apparaat voor instructies.

- De verbinding met Soundbar wordt verbroken.
- Wanneer de verbinding tussen Soundbar en Bluetooth-apparaat verbroken is, geeft de Soundbar **'BT DISCONNECTED'** op het voorste scherm weer.

De verbinding tussen de Soundbar en het Bluetooth-apparaat verbreken

Druk op de knop  (Bron) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en wijzig vervolgens naar om het even welke modus behalve **'BT'**.

- Loskoppelen duurt een tijdje omdat het Bluetooth-apparaat een respons van de Soundbar moet krijgen. (De loskoppeltijd kan verschillen, afhankelijk van het Bluetooth-apparaat)
- Wanneer de verbinding tussen Soundbar en Bluetooth-apparaat verbroken is, geeft de Soundbar **'BT DISCONNECTED'** op het voorste scherm weer.

OPMERKINGEN

- De Bluetooth-verbinding kan worden verbroken als in de Bluetooth-verbindingsmodus de afstand tussen de Soundbar en het Bluetooth-apparaat meer dan 10 m.
- Soundbar wordt na 18 minuten in de stand Gereed automatisch uitgeschakeld.

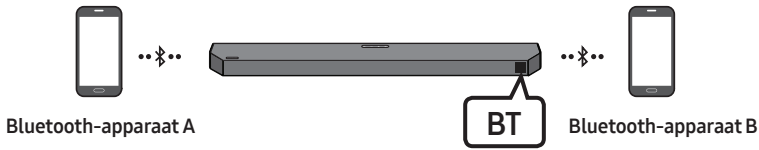
Meer informatie over Bluetooth

Bluetooth is een technologie waardoor compatibele apparaten eenvoudig op elkaar aangesloten kunnen worden via een korte, draadloze verbinding.

- Een Bluetooth-apparaat kan, afhankelijk van gebruik, lawaai of storingen veroorzaken, wanneer:
 - Een deel van het lichaam in contact is met het zend-/ontvangststelsel van het Bluetooth-apparaat of de Soundbar.
 - Er spanningsvariatie is als gevolg van belemmering door muren, hoeken of scheidingswanden.
 - Het wordt blootgesteld aan elektrische interferentie door apparatuur die dezelfde frequentie gebruikt, bijvoorbeeld medische apparatuur, magnetrons en draadloze LAN's.
- Koppel de Soundbar aan het Bluetooth-apparaat terwijl u de afstand klein houdt.
- Hoe groter de afstand tussen de Soundbar en het Bluetooth-apparaat, des te minder de kwaliteit. Als de afstand groter is dan het maximale bereik van het Bluetooth-apparaat, gaat de verbinding verloren.
- In gebieden met slechte ontvangst werkt de Bluetooth-verbinding mogelijk niet naar behoren.
- De Bluetooth-verbinding werkt alleen als hij zich dicht bij het televisietoestel bevindt. Als de afstand groter wordt, wordt de verbinding automatisch verbroken. Zelfs binnen dit bereik kan de geluidskwaliteit verslechteren door obstakels zoals muren of deuren.
- Dit draadloze apparaat kan elektrische interventie veroorzaken tijdens zijn gebruik.

Bluetooth-multiverbinding

De Soundbar kan met 2 Bluetooth-apparaten tegelijk worden verbonden.



1. Verbind de Soundbar met maximaal twee Bluetooth-apparaten. (Zie pagina 29)
2. Speel muziek af vanaf een van de aangesloten Bluetooth-apparaten terwijl twee apparaten verbonden zijn.
3. Als er muziek wordt afgespeeld van Bluetooth-apparaat 'B' terwijl muziek van apparaat 'A' aan het afspelen is, wordt de muziek van apparaat 'B' gestart en wordt de muziek die afspeelt van apparaat 'A' automatisch gestopt/gepauzeerd.
4. In versies vóór AVRCP V1.4 kan de schakeltijd van het apparaat dat muziek afspeelt, vertraagd zijn.

Meerdere Bluetooth-koppelingen

Meerdere apparaten aan de Soundbar koppelen

1. Zet de Soundbar aan.
2. Alleen in 'BT'-modus, houd de  (Bron)-knop bovenop de Soundbar langer dan 5 seconden ingedrukt. De Soundbar gaat naar de modus 'BT PAIRING'. Vervolgens schakelt u op het Bluetooth-apparaat de Bluetooth-functie in en selecteert u de Soundbar in de lijst met beschikbare apparaten. De Soundbar maakt automatisch verbinding met het Bluetooth-apparaat.
3. Een 2e Bluetooth-apparaat kan op dezelfde manier worden gekoppeld en verbonden met de Soundbar.
Als u een 3e apparaat probeert te verbinden, verbreekt de Bluetooth-verbinding met een verbonden apparaat dat geen audio afspeelt. Dit apparaat is echter nog steeds gekoppeld aan de Soundbar.
4. Met dezelfde methode kunt u maximaal 8 Bluetooth-apparaten koppelen, maar alleen de laatste 2 apparaten blijven tegelijkertijd verbonden met de Soundbar.

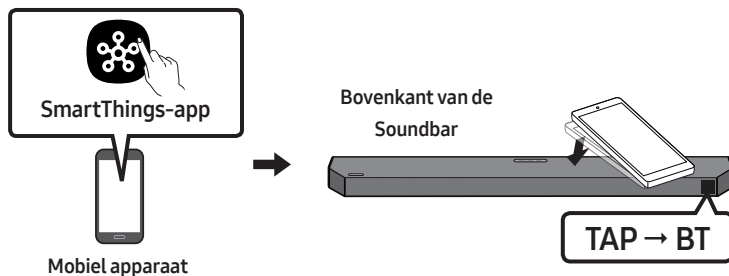
OPMERKINGEN

- Er kunnen slechts 1 Samsung-tv of 2 Bluetooth-apparaten tegelijkertijd met de Soundbar verbonden zijn.
- De Soundbar wordt losgekoppeld van Bluetooth-apparaten als deze een verbindingsverzoek ontvangt van een Samsung-tv.
- De Soundbar staat standaard op 'ON-BT MULTI CONNECTION', maar voor het terugzetten naar een niet-multiverbindingsmodus vanaf een andere modus, houd de  PAIR-knop op de afstandsbediening langer dan 5 seconden ingedrukt wanneer de soundbar in stand-by-modus is, totdat 'OFF-BT MULTI CONNECTION' wordt weergegeven in het display.

Tap Sound gebruiken

Tik met uw mobiele apparaat op de Soundbar om het geluid van uw mobiele apparaat af te spelen via de Soundbar.

- Afhankelijk van het mobiele apparaat wordt deze functie mogelijk niet ondersteund.
- Deze functie is alleen compatibel met mobiele Samsung-apparaten met Android 8.1 of nieuwer.



1. Schakel de functie **Tap Sound** in op uw mobiele apparaat.
 - Zie '**De Tap Sound-functie inschakelen**' hieronder voor meer informatie over hoe u de functie inschakelt.
2. Tik met het mobiele apparaat op de Soundbar. Selecteer '**Nu starten**' in het weergegeven berichtvenster. Via Bluetooth wordt een verbinding tot stand gebracht tussen het mobiele apparaat en de Soundbar.
3. Speel het geluid van uw mobiele apparaat af via de Soundbar.
 - Deze functie verbindt een mobiel apparaat via Bluetooth met de Soundbar door trillingen te detecteren die optreden wanneer het apparaat de Soundbar aanraakt.
 - Tik met uw mobiele apparaat niet op een scherpe hoek van de Soundbar. De Soundbar of uw mobiele apparaat kan bekrast of beschadigd raken.
 - Het wordt aanbevolen om een hoesje te gebruiken voor uw mobiele apparaat. Tik zacht op het brede gebied van het bovenste deel van de Soundbar, zonder te veel kracht te gebruiken.
 - Update de **SmartThings**-app naar de nieuwste versie om deze functie te gebruiken. Afhankelijk van het versie van de app wordt de functie mogelijk niet ondersteund.

De Tap Sound-functie inschakelen

Gebruik de **SmartThings**-app om de functie **Tap View, Tap Sound** in te schakelen.

1. Open de **SmartThings**-app op het mobiele apparaat.
2. Selecteer (☰ → ⚙) op het scherm van de **SmartThings**-app op het mobiele apparaat.
3. Stel '**Tap View, Tap Sound**' in op Aan zodat de functie werkt wanneer een mobiel apparaat in de buurt van de Soundbar komt.

OPMERKINGEN

- Wanneer het mobiele apparaat in de energiebesparende modus staat, werkt de functie **Tap Sound** niet.
- De functie **Tap Sound** werkt mogelijk niet als er apparaten in de buurt van de Soundbar zijn die radiostoring veroorzaken, zoals elektrische apparaten. Zorg ervoor dat apparaten die radiostoring kunnen veroorzaken op voldoende afstand van de Soundbar worden geplaatst.

10 DE WANDMONTAGE INSTALLEREN

Vorzorgsmaatregelen bij de installatie

- Installeer uitsluitend op een verticale wand.
- Installeer niet op een plaats met hoge temperaturen en een hoge luchtvochtigheidsgraad.
- Controleer of de wand voldoende sterk is om het gewicht van het product te ondersteunen. Als dat niet het geval is, versterk de wand dan of kies een andere installatieplaats.
- Koop en gebruik de bevestigingsschroeven of verankeringen die geschikt zijn voor uw type wand (gipsplaat, ijzeren wand, hout enz.). Bevestig indien mogelijk de ondersteuningsschroeven in muurtapeinden.
- Koop wandmontageschroeven volgens het type en de dikte van de wand waarop u de Soundbar wilt monteren.
 - Diameter: M5
 - Lengte: 35 mm of langer aanbevolen.
- Sluit kabels van het toestel op externe apparaten aan voordat u de Soundbar aan de wand monteert.
- Zorg ervoor dat het toestel is uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact is voordat u het installeert. Anders kan dit leiden tot een elektrische schok.

Componenten voor muurmontage



Wandmontagegids



x 2

Schroefhouder



x 2
(M4 x L10)

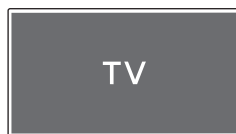
Schroef



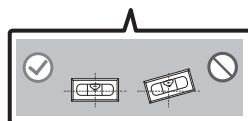
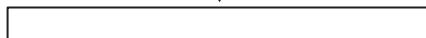
x 2

Steun muurmontage

1. Plaats de **Wandmontagegids** tegen het wandoppervlak.
 - De **Wandmontagegids** moet waterpas zijn.
 - Als uw tv aan de wand gemonteerd is, installeer de Soundbar dan ten minste 5 cm onder de tv.

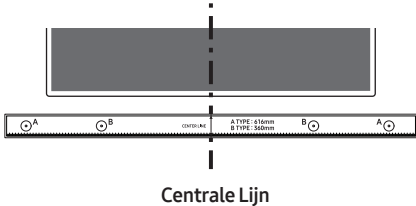


↑↓ 5 cm of meer

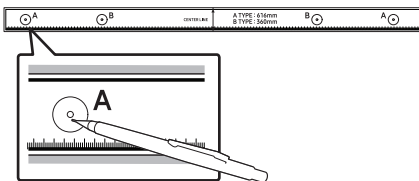


2. Lijn de **Centrale lijn van de wandmontagegids** uit met het midden van uw tv (als u de Soundbar onder uw tv monteert) en bevestig vervolgens de **Wandmontagegids** op de wand met behulp van tape.

- Als u de Soundbar niet onder een tv monteert, plaats dan de **Centrale Lijn** in het midden van het installatiegebied.



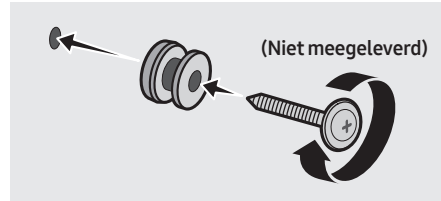
3. Duw de punt van een pen of een geslepen potloodpunt door het midden van de **A-TYPE**-beelden aan elk uiteinde van de gids om de gaten voor de schroefsteunen te markeren en verwijder vervolgens de **Wandmontagegids**.



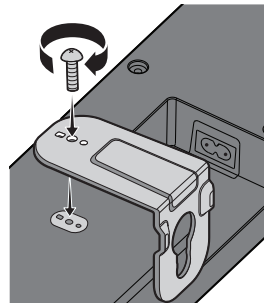
4. Boor met behulp van een geschikt boorijzer een gat in de muur bij elke markering.

- Als de markeringen niet overeenkomen met de posities van de bouten, zorg er dan voor dat u geschikte steunen in de gaten plaatst voordat u de schroefsteunen bevestigt. Als u steunen gebruikt, zorg er dan voor dat de gaten die u boort groot genoeg zijn voor de steunen die u gebruikt.

5. Duw een schroef (niet meegeleverd) door elke **Schroefhouder** en draai de schroef stevig aan in het gat.

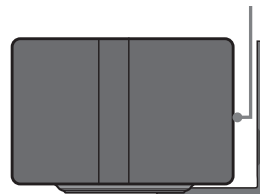


6. Installeer de 2 **Steun muurmontage** in de juiste richting onderaan de Soundbar met behulp van 2 **Schroeven**.



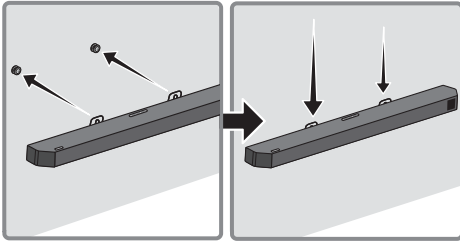
- Bij het monteren moet u ervoor zorgen dat het ophangingsonderdeel van de **Steun muurmontage** zich achter de achterkant van de Soundbar bevinden.

Achterkant van de Soundbar

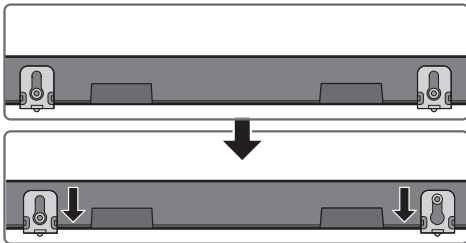


Rechteruiteinde van de Soundbar

7. Installeer de Soundbar met de bijgeleverde **Steun muurmontage** door de **Steun muurmontage** aan de **Schroefhouders** op de wand te hangen.

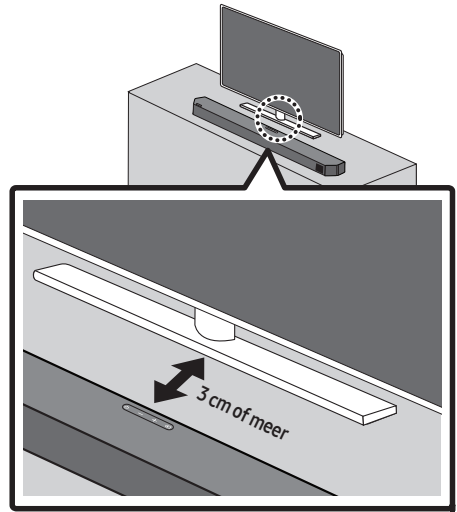


8. Schuif de Soundbar omlaag zoals hieronder weergegeven zodat de **Steun muurmontage** stevig op de **Schroefhouder** rusten.
- Plaats de **Schroefhouder** in het brede (onderste) gedeelte van de **Steun muurmontage** en schuif vervolgens de **Steun muurmontage** omlaag zodat de **Steun muurmontage** stevig op de **Schroefhouder** rusten.



11 DE SOUNDBAR PLAATSEN OP EEN TV-VOET

Plaats de Soundbar op een tv-voet.



Zoals de afbeelding laat zien, moet u het midden van de Soundbar uitlijnen met het midden van de tv en de Soundbar voorzichtig op de tv-voet plaatsen.

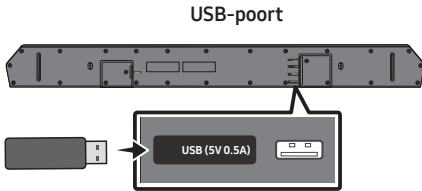
Voor een optimale geluidskwaliteit plaatst u de Soundbar op minstens 3 cm afstand van de voorkant van de tv.

OPMERKING

- Zorg ervoor dat de Soundbar op een vlakke en stevige ondergrond staat.

12 SOFTWARE-UPDATE


Samsung kan in de toekomst updates bieden voor de systeemfirmware van de Soundbar.



Als u een update wordt aangeboden, kunt u de firmware bijwerken door een USB-apparaat met daarop de firmware-update op de USB-poort van uw Soundbar aan te sluiten. Meer informatie over het downloaden van updatebestanden vindt u op de website van Samsung (www.samsung.com → Support).

Selecteer vervolgens het producttype of voer het modelnummer van uw Soundbar in, selecteer de optie software en apps en vervolgens Downloads. Merk op dat de naam van de optie kan afwijken.

De firmwareversie controleren

1. Zet de Soundbar uit.
2. Houd de knop  (Geluidsregeling) ongeveer 5 seconden ingedrukt op de afstandsbediening.
3. Elke versie verschijnt in de volgende volgorde op het display van de Soundbar. (Softwareversie → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Draadloze Tx-module in de Soundbar.
 - Rx : Draadloze Rx-module in de Subwoofer.
 - R2 VERSIEWEERGAVE
 - R2--- achterkant niet verbonden
 - R2xxx achterkant verbonden

Updateprocedure

Belangrijk: De functie voor het bijwerken wist alle gebruikersinstellingen. We raden u aan om uw instellingen op te schrijven zodat u ze na de update gemakkelijk opnieuw kunt instellen. Merk op dat bij het bijwerken van de firmware ook de subwooferaansluiting opnieuw wordt ingesteld.

1. Sluit een USB-stick aan op de USB-poort van uw computer.

Belangrijk: Zorg ervoor dat er geen muziekbestanden op de USB-stick staan. Hierdoor kan de firmware-update mislukken.
2. Ga naar (www.samsung.com) → selecteer Modelnummer invoeren en voer het model van uw Soundbar in. Selecteer handleidingen en downloads, en download het nieuwste softwarebestand.
3. Sla de gedownloade software op een USB-stick op en selecteer 'Hier uitpakken' om de map uit te pakken.
4. Schakel de Soundbar uit en plaats de USB-stick met daarop de software-update in de USB-poort.
5. Schakel de Soundbar in en wijzig de bron naar 'USB'-modus. Binnen 3 minuten wordt 'UPGR' weergegeven en begint de update. Wanneer de update klaar is, schakelt de Soundbar uit en vervolgens automatisch weer aan.
6. Houd de **— + (Volume)**-knop op de bovenkant 5 seconden ingedrukt. 'INIT' verschijnt op het scherm en vervolgens schakelt de Soundbar uit. De update is voltooid.
 - Dit product heeft een functie DUAL BOOT. Als het updaten van de firmware is mislukt, kunt u de firmware opnieuw updaten.
7. Herstel uw instellingen op de Soundbar.

Als 'UPGR' niet wordt weergegeven

1. Schakel de Soundbar uit, koppel het opslagapparaat met de updatebestanden los en sluit het apparaat vervolgens weer aan op de USB-poort van de Soundbar.
2. Verwijder de stroomkabel van de Soundbar, sluit deze weer aan en zet de Soundbar aan.

OPMERKINGEN

- Het updaten van firmware werkt mogelijk niet goed als audiobestanden die worden ondersteund door de Soundbar zijn opgeslagen op het opslagapparaat.
- Verwijder de Soundbar niet uit het stopcontact en verwijder het USB-apparaat niet terwijl de updates worden toegepast. De hoofdeenheid wordt automatisch uitgeschakeld nadat de firmwareupdate voltooid is.
- Nadat de update is voltooid, worden de gebruikersinstellingen in de Soundbar mogelijk geïnitieerd. We raden u dus aan om de instellingen op te schrijven zodat u ze na de update gemakkelijk opnieuw kunt instellen. Let op: als u de firmware updatet, wordt de verbinding met de subwoofer ook gereset. Als de verbinding met de subwoofer niet automatisch opnieuw tot stand wordt gebracht na de update, gaat u naar pagina 17. Als de softwareupdate is mislukt, controleert u of de USB-stick defect is.
- Gebruikers met Mac OS moeten MS-DOS (FAT) gebruiken als indeling voor de USB-stick.
- Updaten via USB is mogelijk niet beschikbaar, afhankelijk van de fabrikant van het opslagapparaat.

13 PROBLEMEN OPLOSSEN

Controleer het volgende voordat u contact met ons opneemt.

Soundbar gaat niet aan.

- Controleer of de stroomkabel van de Soundbar goed in het stopcontact zit.

Soundbar werkt onregelmatig.

- Steek de stroomkabel opnieuw in het stopcontact nadat u hem eruit hebt gehaald.
- Schakel het externe apparaat uit/in en probeer het opnieuw.
- Als er geen signaal is, schakelt de Soundbar automatisch uit na een bepaalde tijdsperiode. Schakel het toestel in. (Zie pagina 7.)

Als de afstandsbediening niet werkt.

- Wijs met de afstandsbediening direct naar de Soundbar.
- Vervang de batterijen door nieuwe.

Soundbar geeft geen geluid.

- Het volume van de Soundbar is te laag of gedempt. Pas het volume aan.
- Als een extern apparaat (STB, Bluetooth-apparaat, mobiel apparaat enz.) aangesloten is, pas dan het volume van het externe apparaat aan.
- Selecteer Soundbar voor de geluidsuitvoer van de tv. (Samsung-tv: Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Geluidsuitvoer → Soundbar selecteren)
- De kabelverbinding met de Soundbar kan los zitten. Verwijder de kabel en sluit hem opnieuw aan.
- Verwijder het netsnoer volledig, sluit hem opnieuw aan en schakel de stroom in.
- Start het product en probeer opnieuw. (Zie pagina 37.)


Subwoofer geeft geen geluid.

- Controleer of de led-indicator op de achterkant van de subwoofer blauw oplicht. Sluit de Soundbar en de subwoofer opnieuw aan als de indicator blauw knippert of rood wordt. (Zie pagina 18.)
- Er kan een probleem optreden als er een obstakel is tussen de Soundbar en de subwoofer. Verplaats apparaten naar een gebied zonder obstakels.
- De verbinding kan onderbroken worden door andere apparaten in de buurt die radiofrequentiesignalen verzenden. Houd uw luidspreker uit de buurt van dergelijke apparaten.
- Verwijder de stekker en sluit deze opnieuw aan.

Het volume van de subwoofer is te laag.

- Mogelijk is het oorspronkelijke volume van de inhoud die u afspeelt laag. Probeer het subwooferniveau aan te passen. (Zie pagina 11.)
- Zet de subwooferluidspreker dichterbij u.

Soundbar verschijnt niet in de bluetooth-apparaatlijst van de tv.

- Verwijder de stroomkabel van de soundbar volledig, sluit deze opnieuw aan en probeer opnieuw te zoeken. (Zie pagina 24.)
- Verbind de tv en de soundbar met een optische kabel en selecteer de 'D.IN'-modus door de  (Bron)-knop bovenop de soundbar in te drukken. Controleer of de audio-uitgang normaal werkt en probeer opnieuw te zoeken. (Zie pagina 24.)

Als de tv niet via HDMI TO TV (eARC/ARC) is verbonden.

- Controleer of de HDMI-kabel correct op de eARC-aansluiting is aangesloten. (Zie pagina 20.)
- De verbinding is misschien niet mogelijk wegens het aangesloten externe apparaat (settopbox, gamemachine enz.). Verbind de Soundbar rechtstreeks.
- HDMI-CEC wordt mogelijk niet geactiveerd op de tv. Schakel de CEC op het tv-menu in. (Samsung-tv: Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Verbinding → Beheer externe apparaten → Anynet+ (HDMI-CEC) AAN)
- Om verbinding te maken met eARC, moet de functie eARC zijn ingeschakeld in het menu van de televisie. (Samsung-tv : Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Expertinstellingen → HDMI-eARC-modus (Auto))

Er is geen geluid wanneer verbinding gemaakt wordt met de tv in de modus HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Uw apparaat kan het invoersignaal niet afspelen. Verander de audio-uitvoer van de tv in PCM of AUTO. (Voor een Samsung-tv: Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Expertinstellingen → Formaat van digitale geluidsuitvoer)

Soundbar kan geen verbinding maken via Bluetooth.

- Schakel bij het verbinden met een nieuw apparaat naar '**BT PAIRING**' voor een verbinding. (Druk op de knop  **PAIR** op de afstandsbediening of druk gedurende ten minste 5 seconden op de knop  (**Bron**) op de behuizing.)
- Als de Soundbar is verbonden met een ander apparaat, koppelt u dat apparaat eerst los om het apparaat over te schakelen.
- Verbind opnieuw nadat u de lijst met Bluetooth-luidsprekers hebt verwijderd op het te verbinden apparaat. (Samsung-tv: Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Geluidsuitvoer → Lijst met Bluetooth-luidsprekers)
- De automatische tv-verbinding is mogelijk uitgeschakeld. Wanneer de Soundbar in de modus '**BT READY**' staat, drukt u gedurende 5 seconden op de knop **Links** op de afstandsbediening van de Soundbar om **ON-TV CONNECT** te selecteren. Als u **OFF-TV CONNECT** ziet, drukt u weer gedurende 5 seconden op de knop **Links** om de selectie te wijzigen.
- Verwijder de stekker, sluit deze opnieuw aan en probeer het opnieuw.
- Start het product en probeer opnieuw. (Zie pagina 37.)

Geluid valt weg wanneer verbonden via Bluetooth.

- Als uw apparaat dat verbonden is via Bluetooth zich te ver van de Soundbar bevindt, kan het geluid soms wegvallen. Verplaats het apparaat dichterbij de Soundbar toe.
- Als een deel van uw lichaam in contact is met de Bluetooth-zendontvanger of het product is geïnstalleerd op een metalen meubel, kan het geluid wegvallen. Controleer de installatieomgeving en gebruiksomstandigheden.

Bluetooth-multiverbinding werkt niet.

- Als de tv is aangesloten op de Soundbar, kan Bluetooth-multiverbinding mogelijk niet werken. Koppel de Soundbar los van de tv en probeer het opnieuw.
- Controleer of de instelling Bluetooth-multiverbinding is ingeschakeld. (Ga naar de paragraaf '**Soundbar kan geen verbinding maken via Bluetooth.**')
- Koppel het apparaat los dat momenteel aan het afspelen is, koppel met het apparaat dat u wilt verbinden en verbind het vorige apparaat opnieuw.
- Als het geluid niet hoorbaar is, zelfs na een juiste verbinding, ga naar de paragraaf '**Geluid valt weg wanneer verbonden via Bluetooth.**'

Soundbar wordt niet automatisch met de tv ingeschakeld.

- Als u de Soundbar uitschakelt tijdens het kijken naar de tv, wordt de stroomsynchronisatie met de tv uitgeschakeld. Schakel eerst de tv uit.

14 LICENTIES EN OVERIGE INFORMATIE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Ga naar www.samsung.com/global/ecodesign_energy voor meer informatie over de uit-modus, stand-by-modus en netwerkstand-by-modus in verband met de EU-regelgeving inzake ecologisch ontwerp voor stand-by.

Kennisgeving Open Source-Licentie

Open Source gebruikt in dit product vindt u op de volgende webpagina (<https://opensource.samsung.com>).

15 BELANGRIJKE OPMERKING OVER SERVICE

- De afbeeldingen en illustraties in deze gebruiksaanwijzing dienen slechts te referentie en kunnen afwijken van hoe het apparaat er in werkelijkheid uitziet.
- In de volgende gevallen kunnen administratiekosten in rekening worden gebracht:
 - (a) een technicus komt bij u langs maar de speler vertoont geen gebreken (u hebt blijkbaar deze gebruiksaanwijzing niet gelezen).
 - (b) u brengt het product naar een reparatiecentrum maar het product vertoont geen gebreken (u hebt blijkbaar deze gebruiksaanwijzing niet gelezen).
- U wordt op de hoogte gesteld van deze administratiekosten voordat een dergelijke reparatie of bezoek wordt uitgevoerd.

16 SPECIFICATIES EN HANDLEIDING

Specificaties

Modelnaam	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Gewicht	3,9 kg
Afmetingen (B X H X D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Temperatuurbereik voor gebruik	+10°C - +40°C
Vochtigheidspercentage voor gebruik	10% - 80%, niet condenserend
Temperatuurbereik bij opslag	-20°C - +45°C
Vochtigheidsbereik bij opslag	5% - 95%, niet condenserend
Ondersteunde speelindelingen	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Naam van subwoofer	PS-WF600T
Gewicht	5,2 kg
Afmetingen (B X H X D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Algemeen elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (W)	2,0W
Bluetooth Manier om poort te deactiveren	Houd de SOUND MODE -knop gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt om de functie Bluetooth Power uit te schakelen.

OPMERKINGEN

- Samsung Electronics Co., Ltd behoudt zich het recht voor de specificaties zonder voorafgaande waarschuwing te wijzigen.
- Gewicht en afmetingen zijn bij benadering.
- Hierbij verklaart Samsung dat deze radioapparatuur voldoet aan Richtlijn 2014/53/EC en de relevante wettelijke voorschriften van het VK. De volledige tekst van de conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: <http://www.samsung.com>. Ga naar Ondersteuning en voer de naam van het model in. Deze apparatuur mag in alle EU-landen en in het VK worden gebruikt.

- **UITGANGSVERMOGEN DRAADLOOS APPARAAT**

RF max. zendvermogen

100 mW op 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW op 5,725 GHz – 5,875 GHz



[Correcte behandeling van een gebruikte accu uit dit product]

(Van toepassing in landen waar afval gescheiden wordt ingezameld)

Dit merkteken op de accu, handleiding of verpakking geeft aan dat de accu in dit product aan het einde van de levensduur niet samen met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. De chemische symbolen Hg, Cd of Pb geven aan dat het kwik-, cadmium- of loodgehalte in de accu hoger is dan de referentieniveaus in de Richtlijn 2006/66/EC.

Indien de gebruikte accu niet op de juiste wijze wordt behandeld, kunnen deze stoffen schadelijk zijn voor de gezondheid van mensen of het milieu.

Ter bescherming van de natuurlijke hulpbronnen en ter bevordering van het hergebruik van materialen, verzoeken wij u afgedankte accu's en batterijen te scheiden van andere soorten afval en voor recycling aan te bieden bij het gratis inzamelingssysteem voor accu's en batterijen in uw omgeving.



**Correcte verwijdering van dit product
(elektrische & elektronische afvalapparatuur)**

(Van toepassing in landen waar afval gescheiden wordt ingezameld)

Dit merkteken op het product, de accessoires of het informatiemateriaal duidt erop dat het product en zijn elektronische accessoires (bv. lader, headset, USB-kabel) niet met ander huishoudelijk afval verwijderd mogen worden aan het einde van hun gebruiksduur. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u deze artikelen van andere soorten afval scheiden en op een verantwoorde manier recyclen, zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevorderd.

Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkel waar ze dit product hebben gekocht of met de gemeente waar ze wonen om te vernemen waar en hoe ze deze artikelen milieuvriendelijk kunnen laten recyclen.

Zakelijke gebruikers moeten contact opnemen met hun leverancier en de algemene voorwaarden van de koopovereenkomst nalezen. Dit product en zijn elektronische accessoires mogen niet met ander bedrijfsafval voor verwijdering worden gemengd.









Meer informatie over de milieuverplichtingen van Samsung en productspecifieke regelgevende verplichtingen zoals REACH, WEEE, batterijen, vindt u op:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

SICHERHEITSINFORMATIONEN

HINWEISE ZUR SICHERHEIT

ZUR VERMEIDUNG VON STROMSCHLÄGEN DARF DIESES GERÄT NICHT GEÖFFNET WERDEN. ES ENTHÄLT KEINE BAUTEILE, DIE VOM BENUTZER GEWARTET ODER REPARIERT WERDEN KÖNNEN. WARTUNGS- UND REPARATURARBEITEN DÜRFEN NUR VON FACHPERSONAL AUSGEFÜHRT WERDEN. In der nachstehenden Tabelle finden Sie eine Erklärung zu Symbolen, die sich möglicherweise auf Ihrem Samsung-Produkt befinden.

	<p style="text-align: center;">ACHTUNG</p> <p style="text-align: center;">GEFAHR ELEKTRISCHER SCHLÄGE! GERÄT NICHT ÖFFNEN!</p>	
	<p>Dieses Symbol zeigt an, dass im Inneren Hochspannung vorhanden ist. Es ist gefährlich, Teile im Inneren dieses Bildschirms zu berühren.</p>	
	<p>Dieses Symbol weist darauf hin, dass diesem Gerät wichtige Anweisungen zum Betrieb und zur Wartung beigelegt sind.</p>	
	<p>Produkt der Klasse-II: Dieses Symbol zeigt an, dass das Gerät keinen elektrischen Erdungsanschluss (Masse) benötigt. Wenn dieses Symbol bei einem Produkt mit Netzkabel nicht vorhanden ist, MUSS das Produkt zuverlässig mit einem Schutzleiter (Erde) verbunden sein.</p>	
	<p>Wechselspannung: Dieses Symbol zeigt an, dass es sich bei der mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung um eine Wechselspannung handelt.</p>	
	<p>Gleichspannung: Dieses Symbol zeigt an, dass es sich bei der mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung um eine Gleichspannung handelt.</p>	
	<p>Achtung! Gebrauchsanweisung beachten: Dieses Symbol weist den Benutzer an, weitere sicherheitsrelevante Informationen der Gebrauchsanweisung zu entnehmen.</p>	

WARNUNG

- Setzen Sie das Gerät nicht Nässe oder Feuchtigkeit aus, um die Gefahr eines Brandes bzw. eines elektrischen Schlags zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine Flüssigräucherapparate, die Chemikalien enthalten, z. B. Moskitoschutzmittel oder Lufterfrischer. Wenn Dampf in Kontakt mit der Produktoberfläche kommt oder in das Produkt eindringt, kann dies Flecken oder eine Fehlfunktion verursachen.


ACHTUNG

- UM ELEKTRISCHE SCHLÄGE ZU VERMEIDEN, RICHTEN SIE DEN BREITEN KONTAKTSTIFT DES STECKERS AN DEM BREITEN STECKPLATZ AUS, UND STECKEN SIE DEN STECKER VOLL EIN.
- Dieses Gerät darf nur an eine Netzsteckdose mit Schutzerdung angeschlossen werden.
- Um das Gerät vom Netzbetrieb zu trennen, muss der Stecker aus der Netzsteckdose gezogen werden. Deshalb sollte der Netzstecker jederzeit zugänglich und leicht trennbar sein.
- Das Gerät keinem Spritz- oder Tropfwasser aussetzen. Keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter, wie Vasen auf das Gerät stellen.
- Um das Gerät vollständig auszuschalten, muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden. Somit muss der Netzstecker immer bequem erreichbar sein.

HINWEISE










1. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung in Ihrem Haushalt den auf dem Etikett auf der Unterseite des Geräts angegebenen Anforderungen entspricht. Stellen Sie Ihr Produkt horizontal auf einer geeigneten Unterlage (Möbel) auf, so dass rundherum ausreichend Platz 7-10 cm zur Belüftung bleibt. Achten Sie darauf, dass die Belüftungsöffnungen nicht abgedeckt sind. Stellen Sie das Gerät nicht auf Verstärker oder andere Geräte, die heiß werden können. Das Gerät ist für Dauerbetrieb eingerichtet. Um das Gerät vollständig auszuschalten, den Stecker aus der Steckdose ziehen. Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts wenn Sie beabsichtigen, es für längere Zeit nicht zu nutzen.
2. Ziehen Sie bei Gewittern das Stromkabel aus der Steckdose. Durch Blitze verursachte Spannungsspitzen können zur Beschädigung des Geräts führen.
3. Halten Sie das Gerät von direkter Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen fern. Dies kann zu einer Überhitzung führen und zu einer Fehlfunktion des Geräts führen.
4. Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit (z. B. Vasen), übermäßiger Hitze (z. B. Kamine) oder Geräten, die starke magnetische oder elektrische Felder erzeugen. Trennen Sie das Netzkabel bei Fehlfunktionen des Geräts von der Stromversorgung. Ihr Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz vorgesehen. Verwenden Sie dieses Produkt nur für den privaten Bereich. Wenn Ihr Produkt oder die CD bei kalten Temperaturen aufbewahrt wurden, kann Kondensation auftreten. Wenn Sie das Gerät bei kalten Temperaturen transportiert haben, warten Sie mit der Inbetriebnahme circa 2 Stunden, bis das Gerät Raumtemperatur erreicht hat.
5. Die in diesem Produkt verwendeten Batterien enthalten umweltschädliche Chemikalien. Entsorgen Sie die Batterien nicht im Hausmüll. Entsorgen Sie Batterien niemals in einem Feuer. Schließen Sie die Batterien nicht kurz, zerlegen und überhitzen Sie sie nicht. **ACHTUNG** : Bei unsachgemäßem Austausch von Batterien besteht Explosionsgefahr. Setzen Sie nur Batterien des gleichen oder eines gleichwertigen Typs ein.

INHALT

01	Überprüfen der Komponenten	6
02	Produktübersicht	7
	Bedienfeld auf der Vorder-/Oberseite der Soundbar	7
	Unterseite der Soundbar	8
03	Verwenden der Fernbedienung	9
	Einlegen der Batterien vor der Verwendung der Fernbedienung (AAA-Batterien X 2)	9
	So verwenden Sie die Fernbedienung	9
	 (Klangsteuerung) einstellen	12
	Verwenden der verborgenen Tasten (Tasten mit mehr als einer funktion)	13
	Ausgabe-spezifikationen für die unterschiedlichen sound-effekt-modi	13
	Anpassen der Soundbar-Lautstärke mit einer TV-Fernbedienung	15
04	Anschliessen der Soundbar	16
	Stromanschluss	16
	Verbinden der Soundbar mit dem Subwoofer	17
	Verbinden des Rücklautsprecherkits von Samsung mit der Soundbar	19
05	Verwendung einer kabelverbindung mit dem fernseher	20
	Methode 1. Einen Fernseher über ein HDMI-Kabel verbinden	20
	Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel	22
	Verwenden der Q-Symphony-Funktion	23
06	Verwendung einer drahtlosen verbindung mit dem fernseher	24
	Verbindung per Bluetooth	24

07	Verbindung Mit Einem Externen Gerat Herstellen	26
	Methode 1. Über ein HDMI-Kabel verbinden (mit Unterstützung der Dekodierung und Wiedergabe von Dolby Atmos®)	_____ 26
	Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel	_____ 27
08	Verbinden eines USB speichergeräts	28
09	Anschliessen eines Mobilgeräts	29
	Anschließen per Bluetooth	_____ 29
	Verwendung von Tap Sound	_____ 33
10	Installieren der Wandhalterung	34
	Vorsichtsmaßnahmen für die Installation	_____ 34
	Komponenten für die Anbringung an der Wand	_____ 34
11	Platzieren der Soundbar auf einem TV-ständer	36
12	Softwareaktualisierung	37
	So überprüfen Sie die Firmware-Version	_____ 37
	Updateverfahren	_____ 37
	Wenn „UPGR“ nicht angezeigt wird	_____ 38
13	Fehlerbehebung	39
14	Lizenzen und andere Informationen	41
15	Wichtige Hinweise zum Kundendienst	42
16	Spezifikationen und Leitfaden	43
	Technische daten	_____ 43

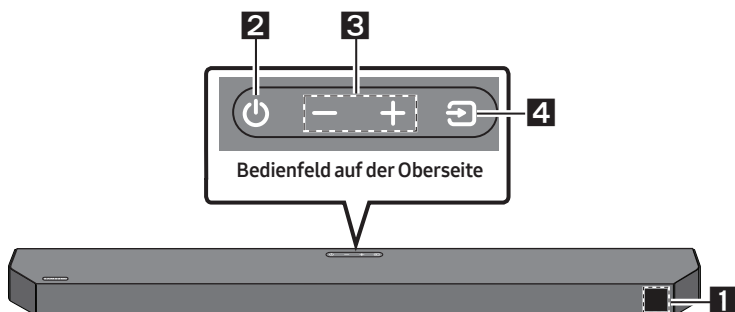
01 ÜBERPRÜFEN DER KOMPONENTEN

		
Soundbar-Hauptgerät	Subwoofer	Fernbedienung / Batterien
		
Stromkabel (Subwoofer, Soundbar)	HDMI-Kabel	Montagehilfe für die Wandhalterung
		
Aufhängungsschraube	Schraube (M4 x L10)	Wandhalterung

- Weitere Informationen zur benötigten Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Etikett am Gerät. (Etikett: Unterseite des Soundbar-Hauptgeräts)
- Wenden Sie sich für den Kauf zusätzlicher Komponenten oder optionaler Kabel an ein Servicezentrum oder den Kundendienst von Samsung.
- Das Aussehen des Zubehörs kann etwas von den Abbildungen oben abweichen.
- Design und technische Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.

02 PRODUKTÜBERSICHT

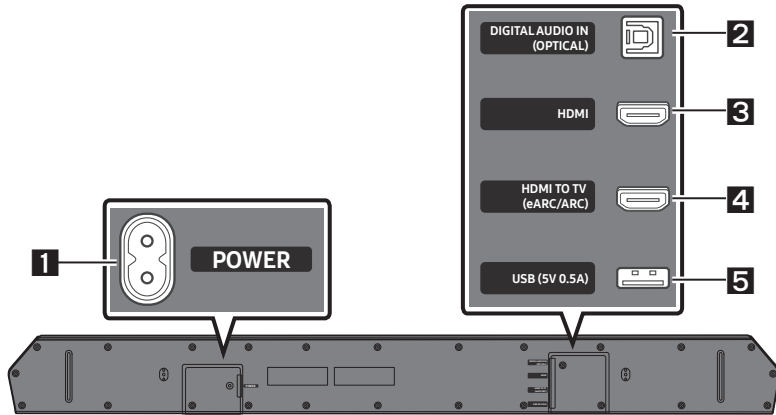
Bedienfeld auf der Vorder-/Oberseite der Soundbar



1	Anzeige Zeigt den Status und den aktuellen Modus des Produkts an.												
2	⏻ (Strom)-Taste Schaltet den Strom ein und aus. <ul style="list-style-type: none">• Auto Power Down-Funktion In folgenden Situationen wird das Gerät automatisch ausgeschaltet.<ul style="list-style-type: none">– Modus TV ARC oder TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: Wenn seit mehr als 18 Minuten kein Audiosignal empfangen wurde.												
3	– + (Lautstärke)-Taste Stellt die Lautstärke ein. <ul style="list-style-type: none">• Der Lautstärkepegel wird beim Einstellen auf der vorderen Anzeige der Soundbar angezeigt.												
4	📶 (Quelle)-Taste Wählt den Quelleneingangsmodus aus. <table border="1"><thead><tr><th>Eingangsmodus</th><th>Anzeige</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT)-Eingang</td><td>TV ARC oder TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI-Eingang</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-Modus</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-Modus</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optischer digitaler Eingang</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Zum Einschalten des Modus „BT PAIRING“ schalten Sie die Quelle auf den Modus „BT“ um und halten Sie dann die taste 📶 (Quelle) länger als 5 Sekunden lang gedrückt.	Eingangsmodus	Anzeige	ARC (HDMI OUT)-Eingang	TV ARC oder TV eARC	HDMI-Eingang	HDMI	BLUETOOTH-Modus	BT	USB-Modus	USB	Optischer digitaler Eingang	D.IN
Eingangsmodus	Anzeige												
ARC (HDMI OUT)-Eingang	TV ARC oder TV eARC												
HDMI-Eingang	HDMI												
BLUETOOTH-Modus	BT												
USB-Modus	USB												
Optischer digitaler Eingang	D.IN												

- Nach dem Anschluss des Netzkabels muss 4 bis 6 Sekunden gewartet werden, bis der Netzschalter bedient werden kann.
- Wenn Sie dieses Gerät einschalten, vergeht eine Verzögerungszeit von 4 bis 5 Sekunden, bevor eine Tonausgabe erfolgt.
- Wenn Sie den Ton nur über den Soundbar hören wollen, müssen Sie die Lautsprecher des Fernsehgeräts im Audio Setup Menü Ihres Fernsehgeräts ausschalten. Weitere Informationen über Ihr Fernsehgerät finden Sie im Benutzerhandbuch, das im Lieferumfang Ihres TVs enthalten war.

Unterseite der Soundbar



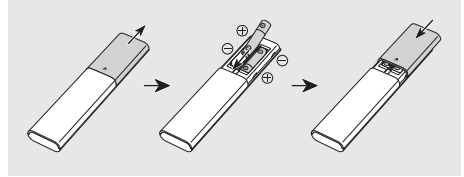
1	POWER Schließen Sie das Wechselstromnetz kabel der Soundbar an.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) An den digitalen (optischen) Ausgang eines externen Geräts anschließen.
3	HDMI Gibt digitale Video- und Audiosignale über ein HDMI-Kabel simultan ein. An den HDMI-Ausgang eines externen Geräts anschließen.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) An die HDMI (eARC)-Buchse an einem Fernseher anschließen.
5	USB (5V 0.5A) Hier ein USB-Gerät anschließen, um Musikdateien auf dem USB-Gerät über die Soundbar wiederzugeben.

- Schließen Sie dieses Gerät oder andere Geräteteile nicht an eine AC-Steckdose an, bis alle Anschlüsse zwischen den Teilen hergestellt sind.

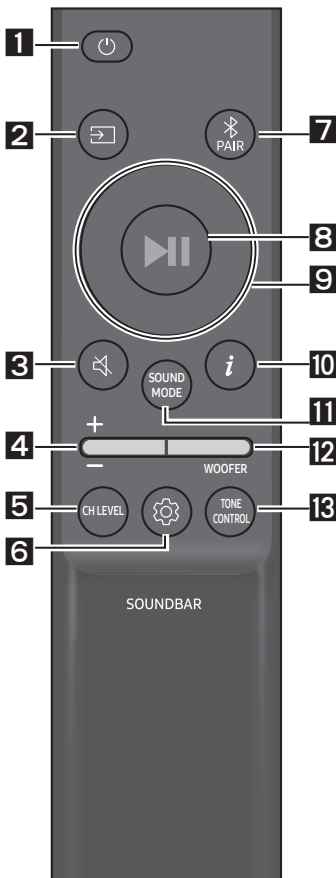
03 VERWENDEN DER FERNBEDIENUNG






Einlegen der Batterien vor der Verwendung der Fernbedienung (AAA-Batterien X 2)









Schieben Sie die rückseitige Abdeckung in Pfeilrichtung, bis sie vollständig entfernt ist. Legen Sie 2 AAA Batterien (1,5 V) mit der richtigen Ausrichtung ein. Schieben Sie die rückseitige Abdeckung wieder vollständig zurück.





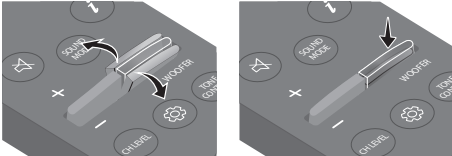


So verwenden Sie die Fernbedienung



1	 Strom	Schaltet die Soundbar ein und aus.
2	 Quelle	Drücken Sie dies, um eine an die Soundbar angeschlossene Quelle auszuwählen.
3	 Stummschaltung	Drücken Sie die Taste  (Stummschaltung), um den Ton stumm zu schalten. Drücken Sie sie erneut, um den Ton wieder einzuschalten.
4	 Lautstärke	Drücken Sie die Taste nach oben oder unten, um die Lautstärke einzustellen. <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> Stummschaltung Drücken Sie die Taste Lautstärke, um den Ton stumm zu schalten. Drücken Sie sie erneut, um den Ton wieder einzuschalten. <div> </div>

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Sie können durch Drücken der Taste die Lautstärke jedes Lautsprechers anpassen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie die Taste, um CENTER LEVEL oder TOP LEVEL auszuwählen und passen Sie die Lautstärke dann mithilfe der Oben/Unten-Tasten zwischen -6/+6 an. • Wenn die hinteren Lautsprecher (separat erhältlich) angeschlossen sind, wird die Einstellung REAR LEVEL unterstützt. Wenn Sie die Lautstärke vom REAR LEVEL mithilfe der Oben/Unten-Tasten zwischen -6 und +6 anpassen möchten.
<p>9</p>	 <p>Oben/Unten/ Links/Rechts</p>	 <p>Drücken Sie die angegebenen Bereiche zum Auswählen von Oben/Unten/Links/Rechts.</p> <p>Drücken Sie Oben/Unten/Links/Rechts auf der Taste zum Auswählen oder Einstellen von Funktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wiederholen Zum Verwenden der Wiederholungsfunktion im „USB“-Modus drücken Sie die Oben-Taste. • Musiktitel überspringen Drücken Sie die Taste Rechts, um die nächste Musikdatei auszuwählen. Drücken Sie die Taste Links, um die vorherige Musikdatei auszuwählen. • ID SET Drücken und halten Sie die Taste Oben für 5 Sekunden gedrückt, um ID SET abzuschließen (bei Verbindung mit einem drahtlosen Subwoofer oder bei drahtlosen hinteren Lautsprechern).
<p>6</p>	 <p>Klangsteuerung</p>	<p>Sie können durch Drücken der Taste die Audiofunktion festlegen. Die gewünschten Einstellungen können mit den Tasten Oben/Unten eingestellt werden.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Audiofunktionen VOICE ENHANCE, NIGHT MODE und VIRTUAL können mithilfe der Oben/Unten-Tasten auf ON/OFF gestellt werden. (Die VIRTUAL-Funktion ist im Modus „USB“ oder „BT“ nicht verfügbar.) • Drücken Sie die Taste  (Klangsteuerung) und halten Sie sie ca. 5 Sekunden lang gedrückt, um den Klang für jedes Frequenzband anzupassen. 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1,2kHz, 2,5kHz, 5kHz und 10kHz sind durch Verwendung der Tasten Links/Rechts wählbar und können mit den Tasten Oben/Unten auf eine Einstellung zwischen -6 bis +6 eingestellt werden. (Stellen Sie sicher, dass der Sound-Modus auf „STANDARD“ eingestellt ist.) • Wenn die hinteren Lautsprecher (separat erhältlich) angeschlossen sind, wird die Einstellung SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND unterstützt. • Informationen finden Sie unter „ (Klangsteuerung) einstellen“ auf Seite 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Schalten Sie die Soundbar in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.</p> <p>Drücken Sie die Taste  PAIR und warten Sie auf den „BT PAIRING“-Bildschirm, um ein neues Bluetooth-Gerät zu verbinden.</p>

<p>8</p>  <p>Wiedergabe / Pause</p>	<p>Drücken Sie die ►►-Taste, um eine Musikdatei vorübergehend anzuhalten. Wenn Sie die Taste erneut drücken, wird die Wiedergabe der Musikdatei fortgesetzt.</p>
<p>10</p>  <p>Info</p>	<p>Wenn diese Taste gedrückt wird, werden die Informationen für jeden Modus angezeigt. (Siehe Seite 7.)</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Sie können durch Drücken der Taste den gewünschten Tonmodus auswählen. SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Liefert ein größeres Klangfeld als der Standard. - GAME PRO Liefert einen stereoskopischen Sound, der Sie beim Spielen in die Handlung eintauchen lässt. - ADAPTIVE SOUND Analysiert den Inhalt in Echtzeit und stellt automatisch das optimale Schallfeld auf Grundlage der Eigenschaften des Inhalts zur Verfügung. - DTS VIRTUAL:X Immersiver 3D-Ton von beliebigem Inhalt. - STANDARD Gibt den Originalton aus. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) DRC-Funktion (Dynamikbereichssteuerung) auf Dolby Digital- und DTS Digital-Tracks anwenden. Halten Sie bei eingeschalteter Soundbar die Taste SOUND MODE länger als 5 Sekunden gedrückt, um die DRC-Funktion (Dynamic Range Control) zu aktivieren bzw. zu deaktivieren. Bei aktivierter DRC-Funktion wird lauter Ton verringert. (Der Ton kann verzerrt sein.) • Bluetooth Power Mit dieser Funktion schaltet sich die Soundbar automatisch ein, wenn sie eine Verbindungsanfrage von einem zuvor verbundenen Fernseher oder Bluetooth-Gerät erhält. Diese Einstellung ist standardmäßig eingeschaltet. <ul style="list-style-type: none"> - Halten Sie die Taste SOUND MODE bei eingeschalteter Soundbar länger als 5 Sekunden gedrückt, um die Funktion „Bluetooth Power“ auszuschalten.
<p>12</p>  <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BASS)-STUFE</p>	 <p>Drücken Sie die Taste nach oben oder unten, um die Lautstärke des Woofers (Bass) auf -12 oder auf -6 bis +6 einzustellen. Um die Woofer (Bass)-Lautstärkestufe auf 0 (Standard) einzustellen, drücken Sie die Taste.</p>





Sie können durch Drücken der Taste die Lautstärke des Höhen- und Basstons anpassen.

- Drücken Sie die Taste, um **TREBLE** oder **BASS** auszuwählen und passen Sie die Lautstärke dann mithilfe der **Oben/Unten**-Tasten zwischen -6~+6 an.


(Klangsteuerung) einstellen

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Dieser Modus erleichtert das Hören von gesprochenen Dialogen in Film und Fernsehen.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Dieser Modus ist für die Nutzung in der Nacht optimiert. Die Einstellungen sind so optimiert, dass die Lautstärke verringert wird aber die Dialoge deutlich bleiben.
- **SYNC** : Falls das Video auf dem Fernseher und der Ton der Soundbar nicht synchron sind, drücken Sie die  (**Klangsteuerung**)-Taste, um **SYNC** auszuwählen und stellen Sie dann mit den **Oben/Unten**-Tasten die Audioverzögerung zwischen 0~300 Millisekunden ein. (Nicht verfügbar im „**USB**“- oder „**BT**“-Modus.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Die Soundbar-Haupteinheit und die Surround-Lautsprecher geben den gesamten Ton anstatt des Surround-Tons wieder. Das ist ideal für große Personengruppen, die Musik in einem großen Raum hört.
 - Dieses Menü wird anfänglich aktiviert, wenn die Surround-Lautsprecher verbunden werden. Dann bleibt das Menü unabhängig von der Verbindung der Surround-Lautsprecher aktiviert.
 - Wenn Sie diesen Modus aktivieren, besteht zwischen dem Ton der Tonmodi kein Unterschied.
 - Ton wird nicht von allen Lautsprechereinheiten der Soundbar-Haupteinheit und der Surround-Lautsprecher wiedergegeben, sondern nur von bestimmten zuvor festgelegten Einheiten, die je nach Modell variieren.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Dieser Modus legt fest, dass der Ton nur von den Surround-Lautsprechern wiedergegeben wird. So können Sie zuhören, ohne von anderen gestört zu werden.
 - Wenn Sie diesen Modus aktivieren, wird der Ton weder von der Soundbar-Haupteinheit noch vom Subwoofer wiedergegeben. Der Ton wird nur vom Fronkanal der Surround-Lautsprecher ausgegeben.
 - Wenn Sie diesen Modus aktivieren, besteht zwischen dem Ton der Tonmodi kein Unterschied.
 - Die Funktion wird ausgeschaltet, wenn das Gerät ausgeschaltet wird oder die Verbindung mit den Surround-Lautsprechern getrennt wird.
 - Das Menü wird nur aktiviert, wenn die Surround-Lautsprecher verbunden werden.
 - Dieser Modus wird automatisch ausgeschaltet, wenn die Q-Symphony-Funktion aktiviert wird. Der Modus ist dann nicht mehr verfügbar.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Die Dolby Virtual-Funktion kann mit **ON/OFF** ein- oder ausgeschaltet werden.

Verwenden der verborgenen Tasten (Tasten mit mehr als einer funktion)

Verborgene Taste		Referenzseite
Fernbedienungstaste	Funktion	
WOOFER (Oben)	TV-Fernbedienung Ein/Aus (Standby)	Seite 15
Links	Automatische TV-Verbindung Ein/Aus (BT Bereit)	Seite 25
Oben	ID SET	Seite 10
 (Klangsteuerung)	7 Band EQ	Seite 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Seite 11
	Bluetooth Power Ein/Aus	Seite 11
 PAIR	Bluetooth-Mehrfachverbindung Ein/Aus (Standby)	Seite 32

Ausgabe-spezifikationen für die unterschiedlichen sound-effekt-modi

Effekt		Eingang	Ausgang	
			Nur mit Subwoofer	Mit Subwoofer und drahtlosem Rücklautsprecherkit
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
	GAME PRO	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
	ADAPTIVE SOUND	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
	DTS VIRTUAL:X	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
	STANDARD	2.0 Kanal	2.1 Kanal	2.1 Kanal
		5.1 Kanal	3.1 Kanal	5.1 Kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal

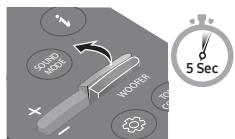
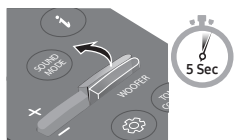
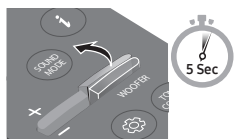
- Das drahtlose Rücklautsprecherkit von Samsung ist separat erhältlich. Für den Erwerb eines Kits kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie die Soundbar erworben haben.
- Wenn die Eingangsquelle Dolby Atmos®, ist bietet die Konfiguration nur mit Subwoofer einen 3.1.2-Kanal-Ton, während die Konfiguration mit dem Subwoofer und einem drahtlosen Rücklautsprecherkit einen 5.1.2-Kanal-Ton bietet.
- Die hinteren Lautsprecher erzeugen keine Töne für die 2-Kanal-Ausgabe, während der Modus **STANDARD** verwendet wird. Um den Ton für die hinteren Lautsprecher zu aktivieren, ändern Sie den Effektmodus auf **SURROUND SOUND**.

Anpassen der Soundbar-Lautstärke mit einer TV-Fernbedienung

Passen Sie die Soundbar-Lautstärke mit der TV-Fernbedienung an.

- Diese Funktion kann nur mit IR-Fernbedienungen verwendet werden. Bluetooth-Fernbedienungen (Fernbedienungen, bei denen eine Kopplung notwendig ist) werden nicht unterstützt.
- Stellen Sie den Lautsprecher des Fernsehers auf **Ext. Lautsprecher**, um diese Funktion zu verwenden.
- Diese Funktion wird von den folgenden Herstellern unterstützt:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Schalten Sie die Soundbar aus.
2. Halten Sie die **WOOFER**-Taste 5 Sekunden lang gedrückt.
Jedes Mal, wenn Sie die **WOOFER**-Taste nach oben drücken und für mindestens 5 Sekunden gedrückt halten, ändert sich der Modus in der folgenden Reihenfolge: „**OFF-TV REMOTE**“ (Standardmodus), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

Fernbedienungstaste	Anzeige	Status
	(Standardmodus) OFF-TV REMOTE	Die TV-Fernbedienung deaktivieren.
	SAMSUNG-TV REMOTE	Die IR-Fernbedienung eines Samsung-TVs aktivieren.
	ALL-TV REMOTE	Die IR-Fernbedienung des Fernsehers eines Drittanbieters aktivieren.

04 ANSCHLIESSEN DER SOUNDBAR

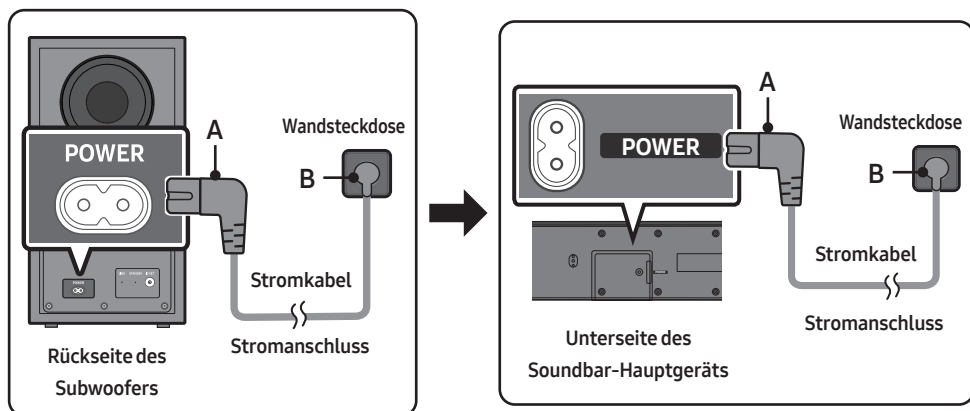
Stromanschluss

Verwenden Sie die Stromkomponenten, um den Subwoofer und die Soundbar in der folgenden Reihenfolge an die Stromversorgung anzuschließen:

1. Schließen Sie das Ende des Netzkabels **A** an den Subwoofer und das Ende **B** an die Wandsteckdose an.
2. Schließen Sie das Ende des Netzkabels **A** an die Soundbar und das Ende **B** an die Wandsteckdose an.

Siehe die nachfolgenden Abbildungen.

- Weitere Informationen zur benötigten Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Etikett am Gerät. (Etikett: Unterseite des Soundbar-Hauptgeräts)



Verbinden der Soundbar mit dem Subwoofer

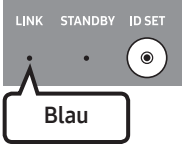
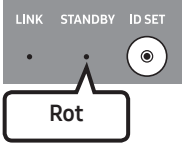
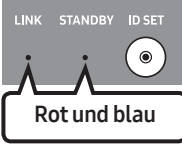
Wenn der Subwoofer verbunden ist, können Sie einen vollen Bass-Ton genießen.

Automatische Verbindung zwischen Subwoofer und Soundbar

Wenn Sie den Strom einschalten, nachdem Sie die Stromkabel an die Soundbar und den Subwoofer angeschlossen haben, wird der Subwoofer automatisch mit der Soundbar verbunden.

- Wenn die automatische Kopplung abgeschlossen ist, leuchtet die blaue Anzeige auf der Rückseite des Subwoofers auf.

LED-Anzeigelichter auf der Rückseite des Subwoofers

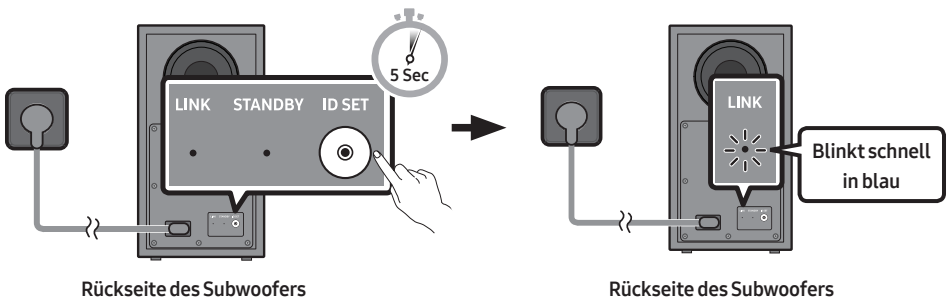
LED	Status	Beschreibung	Abhilfe
 Blau	Ein	Erfolgreich verbunden (normaler Betrieb)	-
	Blinkend	Verbindung wird wieder hergestellt	Prüfen Sie, ob das am Soundbar-Hauptgerät angeschlossene Stromkabel richtig verbunden ist oder warten Sie 5 Minuten. Falls das Blinken andauert, versuchen Sie, den Subwoofer manuell anzuschließen. Siehe Seite 18.
 Rot	Ein	Standby (bei ausgeschaltetem Soundbar-Hauptgerät)	Prüfen Sie, ob das Stromkabel richtig am Soundbar-Hauptgerät angeschlossen ist.
		Verbindung fehlgeschlagen	Erneut verbinden. Siehe die Anweisungen zur manuellen Verbindung auf Seite 18.
 Rot und blau	Blinkend	Fehlfunktion	Siehe die Kontaktinformationen für das Samsung Servicezentrum in dem Handbuch.

Manuelles Verbinden des Subwoofers bei Fehlschlägen der automatischen Verbindung

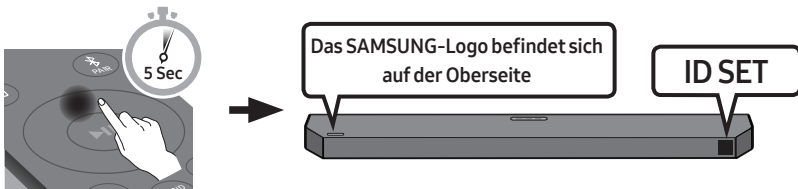
Vor dem Ausführen der folgenden Verbindungsschritte:

- Überprüfen Sie, ob die Stromkabel der Soundbar und des Subwoofers richtig angeschlossen sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Soundbar eingeschaltet ist.

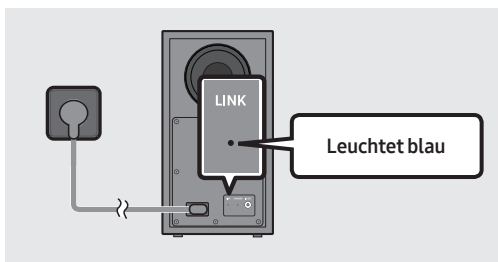
1. Drücken und halten Sie **ID SET** auf der Rückseite des Subwoofers mindestens 5 Sekunden lang, wenn nur das rote Licht konstant leuchtet oder das blaue Licht langsam blinkt.
 - Die rote Anzeigeleuchte auf der Rückseite des Subwoofers erlischt und die blaue Anzeigeleuchte blinkt.



2. Drücken Sie zunächst eine beliebige Taste auf der Fernbedienung, außer der **Strom**-Taste, um die Anzeige einzuschalten. Halten Sie dann die **Oben**-Taste auf der Fernbedienung 5 Sekunden lang gedrückt.
 - Für kurze Zeit erscheint nun die Meldung **ID SET** im Display der Soundbar und erlischt dann.
 - Die Soundbar wird automatisch eingeschaltet, wenn **ID SET** abgeschlossen ist.



3. Prüfen Sie, ob die LINK-LED blau leuchtet (Verbindung hergestellt).



Die LINK-LED-Anzeige blinkt nicht länger, sondern leuchtet blau, wenn zwischen der Soundbar und dem Wireless-Subwoofer eine Verbindung besteht.

HINWEISE

- Schließen Sie das Stromkabel dieses Produkts oder Ihr TV-Gerät nicht an eine Steckdose an, bis alle Anschlüsse zwischen den Teilen hergestellt sind.
- Stellen Sie vor dem Verschieben oder Aufstellen des Produkts sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist und das Stromkabel getrennt.
- Wenn die Haupteinheit ausgeschaltet ist, geht der drahtlose Subwoofer in den Standby-Modus und die STANDBY-LED auf der Rückseite blinkt mehrmals blau und wird dann rot.
- Wenn Sie in der Nähe der Soundbar ein Gerät mit gleicher Frequenz (5,8GHz) verwenden, kann es zu Interferenzen und damit zu Tonunterbrechungen kommen.
- Die maximale Übertragungsentfernung des drahtlosen Signals der Haupteinheit beträgt ca. 10 m, kann jedoch in Abhängigkeit Ihrer Betriebsumgebung unterschiedlich sein. Wenn sich eine Stahlbeton- oder Metallwand zwischen der Haupteinheit und dem drahtlosen Subwoofer befindet, funktioniert die Anlage möglicherweise gar nicht, weil das drahtlose Signal Metall nicht durchdringen kann.

VORSICHTSMASSNAHMEN

- Es sind Antennen für den drahtlosen Empfang in den drahtlosen Subwoofer eingebaut. Halten Sie die Einheiten fern von Wasser und Feuchtigkeit.
- Für eine optimale Wiedergabeleistung stellen Sie sicher, dass der Bereich um den drahtlosen Subwoofer und die drahtlosen hinteren Lautsprecher (separat erhältlich) frei von Hindernissen ist.

Verbinden des Rücklautsprecherkits von Samsung mit der Soundbar

Erweitern Sie das System um echten drahtlosen Surround-Sound, indem Sie das drahtlose Rücklautsprecherkit (SWA-9250S, wird separat verkauft) von Samsung an Ihre Soundbar anschließen. Detaillierte Informationen zu Verbindungen finden Sie im Handbuch zum drahtlosen Rücklautsprecherkit von Samsung.

05 VERWENDUNG EINER KABELVERBINDUNG MIT DEM FERNSEHER

Hören Sie den TV-Ton durch kabelgebundene oder kabellose Verbindungen über Ihre Soundbar.

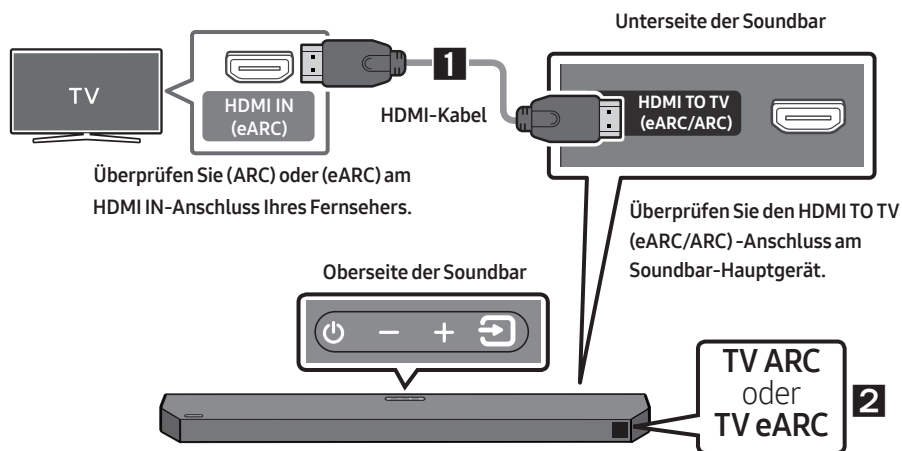
- Wenn die Soundbar an einen ausgewählten Samsung TV angeschlossen ist, kann die Soundbar über die Fernbedienung des Fernsehers bedient werden.
 - Diese Funktion wird durch Samsung Smart-Fernsehermodelle von 2017 und später unterstützt, die Bluetooth unterstützen, wenn Sie die Soundbar mit einem optischen Kabel mit dem Fernseher verbinden.
 - Mit dieser Funktion können Sie auch das TV-Menü verwenden, um das Klangfeld und verschiedene Einstellungen sowie die Lautstärke und die Stummschaltung anzupassen.


Methode 1. Einen Fernseher über ein HDMI-Kabel verbinden

Anschließen des TV-Geräts, welches HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) unterstützt

ACHTUNG

- Wenn sowohl das HDMI-Kabel als auch das optische Kabel angeschlossen sind, wird zuerst das HDMI-Signal empfangen.
- Um das HDMI-Kabel zwischen dem Fernseher und der Soundbar anzuschließen, vergewissern Sie sich, dass Sie die mit ARC oder eARC gekennzeichneten Anschlüsse anschließen. Andernfalls wird der Ton des Fernsehers möglicherweise nicht ausgegeben.
- Es wird ein **High-Speed HDMI Cable with Ethernet** empfohlen.
- Bei Verbindung eines TVs, das die eARC-Funktion unterstützt, wird „TV eARC“ im Display angezeigt und der Ton ist hörbar.
- Dolby Atmos® wird in der ARC/eARC-Funktion unterstützt.



1. Bei eingeschalteter Soundbar und eingeschaltetem Fernseher das HDMI-Kabel wie in der Abbildung gezeigt anschließen.
2. Das Anzeigefenster des Soundbar-Hauptgeräts zeigt „**TV ARC**“ oder „**TV eARC**“ an und die Soundbar gibt den TV-Ton wieder.
 - „**TV eARC**“ wird angezeigt, wenn die eARC-Funktion in den TV-Einstellungen aktiviert ist.
 - Zum Herstellen einer Verbindung mit eARC muss die eARC-Funktion im TV-Menü auf „Ein“ festgelegt werden. Weitere Einzelheiten zu der Einstellung finden Sie im TV-Benutzerhandbuch. (z.B. Samsung-TV : Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Experteneinstellungen → HDMI-eARC-Modus (Auto))
 - Falls der Ton des Fernsehers nicht hörbar ist, drücken Sie die Taste  (**Quelle**) auf der Fernbedienung oder auf der Oberseite der Soundbar, um in den „**TV ARC**“ oder „**TV eARC**“-Modus zu wechseln. Der Bildschirm zeigt nacheinander „**TV ARC**“ oder „**TV eARC**“ an und der TV-Ton wird abgespielt.
 - Wenn im Displayfenster des Soundbar-Hauptgeräts „**TV ARC**“ oder „**TV eARC**“ nicht angezeigt wird, stellen Sie sicher, dass das HDMI-Kabel an den korrekten Anschluss angeschlossen ist.
 - Ändern Sie die Lautstärke der Soundbar mit den Lautstärketasten an der TV-Fernbedienung.

HINWEISE

- Wenn Sie ein TV-Gerät, das HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) unterstützt, über ein HDMI-Kabel an die Soundbar anschließen, können Sie die digitalen Video- und Audiodaten übertragen, ohne ein separates optisches Kabel anzuschließen.
- Wir empfehlen, falls möglich, die Verwendung eines kernlosen HDMI-Kabels. Wenn Sie ein HDMI-Kabel mit Kern verwenden, sollte der Kabeldurchmesser weniger als 14 mm betragen.
- Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn das HDMI-Kabel ARC oder eARC nicht unterstützt.
- ARC und eARC unterscheiden sich in der Bandbreite. eARC, das die verbesserte Version des Audio Return Channel ist, hat eine deutlich höhere Bandbreite als ARC. Bei einer höheren Bandbreite steigert sich die Datenmenge, die übertragen werden kann. Mit dem eARC-Kanal können Sie den Ton also über Formate wie Dolby Atmos® genießen.
- Wenn Rundfunksignale Dolby Digital sind und die Einstellung für „Digitales Ausgangsaudioformat“ auf Ihrem Fernseher auf PCM gestellt ist, wird empfohlen, die Einstellung auf Dolby Digital zu ändern. Nach dem Ändern der Einstellung können Sie eine bessere Soundqualität genießen. (Das Menü des Fernsehers kann je nach dem Hersteller des Fernsehers unterschiedliche Bezeichnungen für Dolby Digital und PCM verwenden.)

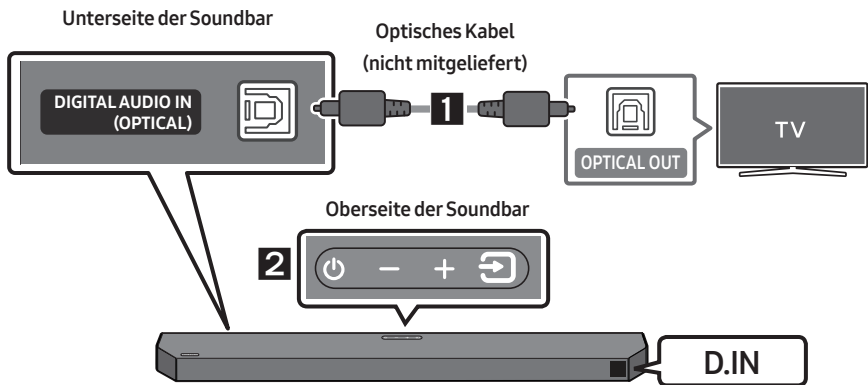
Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel

Checkliste vor dem Verbinden

- Wenn sowohl das HDMI-Kabel als auch das optische Kabel angeschlossen sind, wird zuerst das HDMI-Signal empfangen.
- Wenn Sie ein optisches Kabel verwenden und die Anschlüsse über Abdeckungen verfügen, müssen Sie die Abdeckungen unbedingt entfernen.



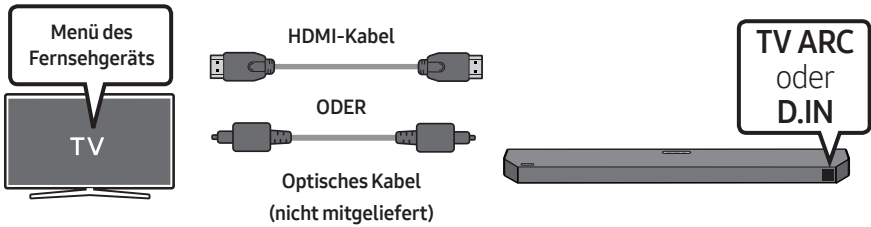
- Bei Verwendung eines optischen Kabels muss der „D.IN“-Modus aktiviert sein.



1. Verbinden Sie den Anschluss **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** der Soundbar über ein Optisches Kabel (nicht mitgeliefert) mit dem Anschluss **OPTICAL OUT** des Fernsehers.
2. Drücken Sie die Taste (**Quelle**) auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung und wählen Sie dann den „D.IN“-Modus aus.

Verwenden der Q-Symphony-Funktion

- Wenn die Soundbar an einen Samsung-Fernseher angeschlossen wird, der diese Q-Symphony-Funktion unterstützt, können Sie den Ton gleichzeitig über die Soundbar und den Fernseher wiedergeben. Wenn Sie die Q-Symphony-Funktion verwenden, können Sie mit dem Surround-Ton auf dem TV-Gerät einen satteren, dreidimensionalen Surround-Toneffekt genießen.
- Wenn die Soundbar verbunden ist, wird das Menü „**Q-Symphony**“ auf dem TV-Gerät angezeigt. Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Tonausgabe
- Beispiel für Menü des Fernsehgeräts: **Q-Symphony**



HINWEISE

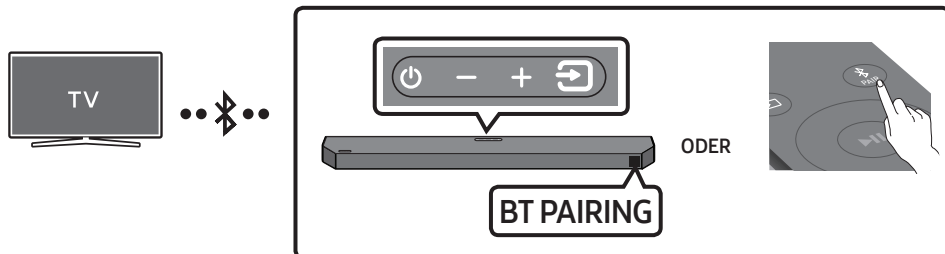
- Kann entsprechend des von dem Fernsehgerät unterstützten Codecs betrieben werden.
- Diese Funktion wird nur unterstützt, wenn das HDMI-Kabel oder das optische Kabel (nicht mitgeliefert) verbunden ist.
- Die angezeigte Meldung kann je nach TV-Modell unterschiedlich sein.
- Diese Funktion ist für einige Samsung TVs und einige Soundbar-Modelle verfügbar.
- Vergewissern Sie sich, dass das TV-Gerät und der Soundbar mit demselben drahtlosen Router verbunden sind bzw. dieselbe Frequenz nutzen.

06 VERWENDUNG EINER DRAHTLOSEN VERBINDUNG MIT DEM FERNSEHER

Verbindung per Bluetooth

Wenn ein Fernseher über Bluetooth verbunden wird, können Sie einen Stereoton ohne lästige Kabel hören.

- Es kann nur ein Fernseher gleichzeitig verbunden werden.



Die erste Verbindung

1. Drücken Sie die Taste **PAIR** auf der Fernbedienung, um in den Modus „**BT PAIRING**“ zu wechseln.

- (ODER) a. Drücken Sie die Taste **Quelle** auf dem Bedienfeld der Oberseite und wählen Sie dann „**BT**“ aus. „**BT**“ wird in wenigen Sekunden automatisch zu „**BT PAIRING**“ oder zu „**BT READY**“, falls eine Verbindung bereits verzeichnet wurde.
- b. Wenn „**BT READY**“ erscheint, die Taste **Quelle** auf dem Bedienfeld der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt halten, damit „**BT PAIRING**“ angezeigt wird.

2. Wählen Sie den Bluetooth-Modus an dem Fernseher aus. (Weitere Informationen finden Sie im Handbuch des Fernsehers.)
3. Wählen Sie „**[AV] Q-Series Soundbar**“ aus der Liste auf dem Bildschirm des Fernsehers aus.
Eine verfügbare Soundbar wird durch „**Needs Pairing**“ oder „**Paired**“ auf der Bluetooth-Geräteliste des Fernsehers angezeigt. Zum Verbinden der Soundbar wählen Sie die Meldung und stellen Sie eine Verbindung her.
 - Wenn der Fernseher verbunden ist, erscheint **[Name des Fernsehers]** → „**BT**“ auf der vorderen Anzeige des Fernsehers.
4. Sie können den TV-Ton jetzt aus der Soundbar hören.


Falls das Gerät nicht verbunden werden kann

- Falls die Auflistung der zuvor verbundenen Soundbar (z. B. „**[AV] Q-Series Soundbar**“) in der Liste erscheint, löschen Sie sie.
- Wiederholen Sie dann die Schritte 1 bis 3.

HINWEIS



- Nachdem Sie die Soundbar zum ersten Mal mit Ihrem Fernseher verbunden haben, verwenden Sie den Modus „**BT READY**“ um erneut eine Verbindung herzustellen.

Trennen der Soundbar vom Fernseher

Drücken Sie die Taste  (**Quelle**) auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung und wechseln Sie dann in einen beliebigen Modus außer in den „BT“-Modus.

- Das Trennen dauert einige Zeit, da der Fernseher ein Antwortsignal von der Soundbar empfangen muss. (Die benötigte Zeit kann je nach Fernsehmodell unterschiedlich sein.)
- Um die automatische Bluetooth-Verbindung zwischen der Soundbar und dem Fernsehgerät aufzuheben, drücken Sie die Taste **Links** an der Fernbedienung für 5 Sekunden, wenn sich die Soundbar im Status „**BT READY**“ befindet. (Einschalten → Ausschalten)

Was ist der Unterschied zwischen BT READY und BT PAIRING?

- **BT READY** : In diesem Modus können Sie nach zuvor verbundenen Fernsehern suchen oder ein zuvor verbundenes Mobilgerät mit der Soundbar verbinden.
- **BT PAIRING** : In diesem Modus können Sie ein neues Gerät mit der Soundbar verbinden. (Drücken Sie die Taste  **PAIR** auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  (**Quelle**) auf der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt, während die Soundbar im „BT“-Modus ist.)

HINWEISE

- Falls sie beim Verbinden mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Im Bluetooth-Verbindungsmodus geht die Bluetooth-Verbindung verloren, wenn der Abstand zwischen der Soundbar und dem Bluetooth-Gerät 10 m überschreitet.
- Die Soundbar schaltet sich nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch aus.
- Die Soundbar könnte unter den folgenden Umständen die Bluetooth-Suche oder -Verbindung eventuell nicht korrekt ausführen:
 - Wenn die Soundbar von einem starken elektrischen Feld umgeben ist.
 - Falls zwei oder mehr Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit der Soundbar gekoppelt sind.
 - Wenn das Bluetooth-Gerät ausgeschaltet ist, sich nicht an der richtigen Stelle befindet oder nicht funktioniert.
- Elektronische Geräte können Funkstörungen verursachen. Elektromagnetische Wellen erzeugende Geräte müssen vom Soundbar-Hauptgerät ferngehalten werden - z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.

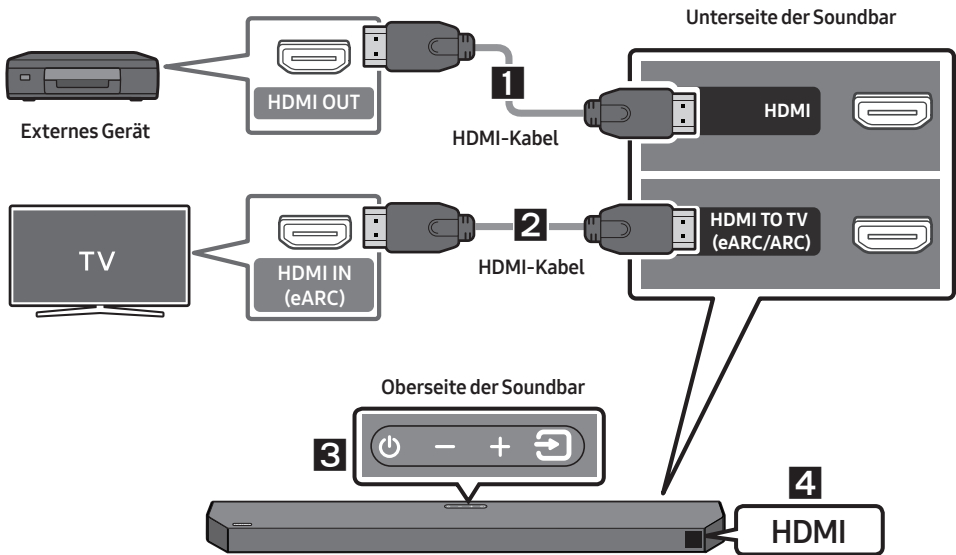
07 VERBINDUNG MIT EINEM EXTERNEN GERÄT HERSTELLEN

Stellen Sie über eine Kabel- oder Bluetooth-Verbindung eine Verbindung mit einem externen Gerät her, um den Ton des externen Geräts über die Soundbar wiederzugeben.

Methode 1. Über ein HDMI-Kabel verbinden (mit Unterstützung der Dekodierung und Wiedergabe von Dolby Atmos®)

Checkliste vor dem Verbinden

- Falls die Audioausgabeoptionen sekundäres Audio beinhalten, stellen Sie sicher, dass sekundäres Audio ausgeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Inhalte Dolby Atmos® unterstützen.



1. Schließen Sie ein HDMI-Kabel vom **HDMI**-Anschluss auf der Unterseite der Soundbar am HDMI OUT-Anschluss Ihres Digitalgeräts an.
2. Schließen Sie ein HDMI-Kabel vom **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-Anschluss auf der Unterseite der Soundbar am HDMI IN (eARC)-Anschluss Ihres TV-Geräts an.
3. Drücken Sie die Taste **Quelle** (Symbol für einen Bildschirm) auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung und wählen Sie dann „**HDMI**“ aus.
4. Der Modus „**HDMI**“ wird auf dem Anzeigefeld der Soundbar angezeigt und der Ton wird wiedergegeben.

HINWEISE

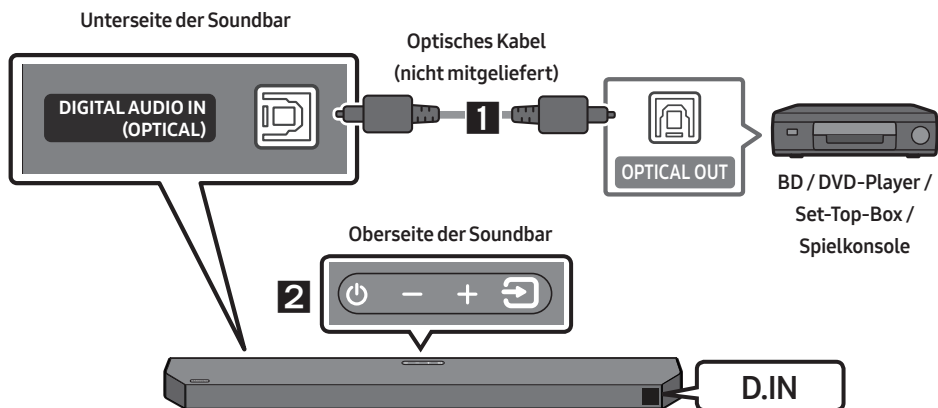
- **Bei Verwendung von Dolby Atmos®** : Informationen zu Dolby Atmos® als Eingabequelle finden Sie unter „Ausgabe-spezifikationen für die unterschiedlichen sound-effekt-modi“ auf Seite 13.
- Wenn Dolby Atmos® aktiviert ist, wird „**DOLBY ATMOS**“ in der vorderen Anzeige angezeigt.
- **Konfigurieren von Dolby Atmos® an Ihrem BD-Player oder sonstigen Geräten.**
Öffnen Sie die Audio-Ausgabeoptionen im Einstellungsmenü Ihres BD-Players oder eines anderen Gerätes und stellen Sie sicher, dass „No Encoding“ für den Bitstream ausgewählt ist. Gehen Sie z. B. bei einem Samsung BD-Player zu Startmenü → Ton → Digitaler Ausgang und wählen Sie dann Bitstream (unverarbeitet).
- Durch HDMI Pass-Through kann die Soundbar das Audio aus der Quelle über die eigenen Lautsprecher wiedergeben und das unveränderte Videosignal über ein zweites HDMI-Kabel an ein TV-Gerät senden.

Unterstützte UHD-Signalspezifizierung (3840 x 2160p)

Framerate (f/s)	Farbtiefe	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 Bit	o	o	o	o
	10 Bit	-	-	o	o
	12 Bit	-	-	o	o
120	8 Bit	-	-	-	-
	10 Bit	-	-	-	-

- Die unterstützte Spezifikation kann sich je nach dem verbundenen externen Gerät oder den Nutzungsbedingungen unterscheiden.

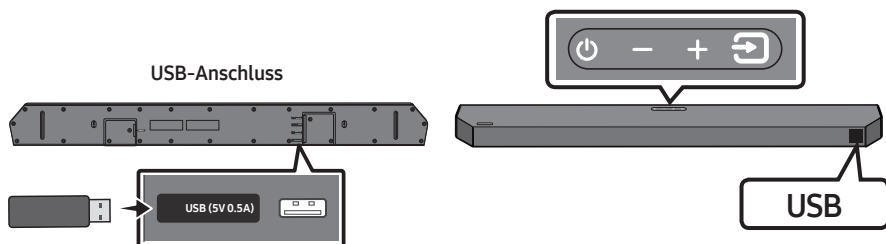
Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel



1. Verbinden Sie den Anschluss **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** am Hauptgerät über ein optisches Kabel (nicht enthalten) mit dem Anschluss **OPTICAL OUT** des Quellgeräts.
2. Wählen Sie den „**D.IN**“-Modus aus, indem Sie die Taste **Quelle** auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung drücken.

08 VERBINDEN EINES USB SPEICHERGERÄTS

Sie können Musikdateien, die sich auf Speichergeräten befinden, über die Soundbar wiedergeben.



1. Verbinden Sie das USB-Gerät mit dem USB-Anschluss an der Unterseite des Geräts.
2. Drücken Sie die Taste (**Quelle**) auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung und wählen Sie dann „**USB**“ aus.
3. Auf dem Anzeigebildschirm wird „**USB**“ angezeigt.
4. Musikdateien vom Speichergerät über die Soundbar wiedergeben.
 - Die Soundbar wird automatisch ausgeschaltet (Auto Power Down), wenn länger als 18 Minuten kein USB-Gerät angeschlossen wurde.

Kompatibilitätsliste

Verlängerung	Codec	Samplingrate	Bitrate
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

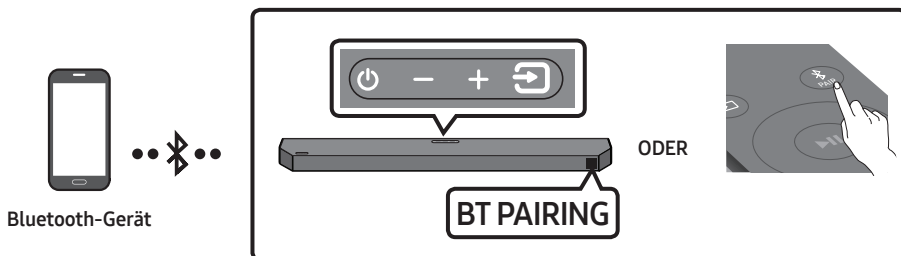
- Sind zu viele Ordner (ungefähr 200) und Dateien (ungefähr 2000) auf dem USB-Gerät gespeichert, kann es einige Zeit dauern, bis die Soundbar auf die Dateien zugreifen und diese abspielen kann.
- Unterstütztes USB-Dateisystem: FAT16, FAT32, NTFS

09 ANSCHLIESSEN EINES MOBILGERÄTS

Anschließen per Bluetooth

Wenn ein Mobilgerät über Bluetooth verbunden wird, können Sie einen Stereoton ohne lästige Kabel hören.

- Die Verbindung ist auf einen Fernseher oder zwei Bluetooth-Geräte gleichzeitig eingeschränkt.



Die erste Verbindung

1. Drücken Sie die Taste **PAIR** auf der Fernbedienung, um in den Modus „**BT PAIRING**“ zu wechseln.

(ODER) a. Drücken Sie die Taste **Quelle** auf dem Bedienfeld der Oberseite und wählen Sie dann „**BT**“ aus.

„**BT**“ wird in wenigen Sekunden automatisch zu „**BT PAIRING**“ oder zu „**BT READY**“, falls eine Verbindung bereits verzeichnet wurde.

- b. Wenn „**BT READY**“ erscheint, die Taste **Quelle** auf dem Bedienfeld der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt halten, damit „**BT PAIRING**“ angezeigt wird.

2. Wählen Sie „**[AV] Q-Series Soundbar**“ aus der Liste aus.

- Wenn eine Soundbar mit dem Bluetooth-Gerät verbunden ist, wird **[Bluetooth-Gerätename]** → „**BT**“ in der vorderen Anzeige angezeigt.

3. Geben Sie Musikdateien auf dem über Bluetooth verbundenen Gerät über die Soundbar aus.



Falls das Gerät nicht verbunden werden kann

- Falls die Auflistung der zuvor verbundenen Soundbar (z. B. „**[AV] Q-Series Soundbar**“) in der Liste erscheint, löschen Sie sie.
- Wiederholen Sie dann Schritt 1 und 2.

HINWEIS

- Nachdem Sie die Soundbar zum ersten Mal mit Ihrem Mobilgerät verbunden haben, verwenden Sie den Modus „**BT READY**“ um erneut eine Verbindung herzustellen.

Was ist der Unterschied zwischen BT READY und BT PAIRING?

- **BT READY** : In diesem Modus können Sie nach zuvor verbundenen Fernsehern suchen oder ein zuvor verbundenes Mobilgerät mit der Soundbar verbinden.
- **BT PAIRING** : In diesem Modus können Sie ein neues Gerät mit der Soundbar verbinden. (Drücken Sie die Taste  PAIR auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  (Quelle) auf der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt, während die Soundbar im „BT“-Modus ist.)

HINWEISE

- Falls sie beim Verbinden mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Im Bluetooth-Verbindungsmodus geht die Bluetooth-Verbindung verloren, wenn der Abstand zwischen der Soundbar und dem Bluetooth-Gerät 10 m überschreitet.
- Die Soundbar schaltet sich nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch aus.
- Die Soundbar könnte unter den folgenden Umständen die Bluetooth-Suche oder -Verbindung eventuell nicht korrekt ausführen:
 - Wenn die Soundbar von einem starken elektrischen Feld umgeben ist.
 - Falls mehrere Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit der Soundbar gekoppelt werden.
 - Wenn das Bluetooth-Gerät ausgeschaltet ist, sich nicht an der richtigen Stelle befindet oder nicht funktioniert.
- Elektronische Geräte können Funkstörungen verursachen. Elektromagnetische Wellen erzeugende Geräte müssen vom Soundbar-Hauptgerät ferngehalten werden - z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.
- Der Soundbar unterstützt SBC data (44,1kHz, 48kHz).
- Nur an ein Bluetooth-Gerät anschließen, das die A2DP (AV) Funktion unterstützt.
- Nachdem Sie eine Verbindung zwischen der Soundbar und einem Bluetooth-Gerät hergestellt haben, wird durch Auswahl von „[AV] Q-Series Soundbar“ aus der Liste der gefundenen Geräte die Soundbar automatisch in den „BT“-Modus umgeschaltet.
 - Ist nur verfügbar, wenn der Soundbar in der Liste der verbundenen Geräte des Bluetooth-Geräts aufgelistet ist. (Es muss zuvor mindestens einmal eine Verbindung zwischen dem Soundbar und dem Bluetooth-Gerät hergestellt worden sein.)
- Der Soundbar erscheint nur in der Liste der vom Bluetooth-Gerät gefundenen Geräte, wenn der Soundbar „BT PAIRING“ anzeigt.

Bluetooth Power Ein (SOUND MODE)

Wenn die Funktion das Gerät über Bluetooth Power Ein aktiviert und der Soundbar ausgeschaltet ist und ein Bluetooth-Gerät, mit dem bereits zuvor eine Verbindung mit dem Soundbar hergestellt wurde, versucht, eine Verbindung mit dem Soundbar herzustellen, schaltet sich der Soundbar automatisch ein.


1. Halten Sie die Taste **SOUND MODE** mindestens 5 Sekunden gedrückt, während die Soundbar eingeschaltet ist.
2. Auf dem Display der Soundbar erscheint „ON-BLUETOOTH POWER“.

Das Bluetooth-Gerät von der Soundbar trennen

Sie können die Verbindung zwischen dem Bluetooth-Gerät und Soundbar trennen. Die Anleitung hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

- Verbindung zum Soundbar wird getrennt.
- Wenn die Soundbar von dem Bluetooth-Gerät getrennt ist, zeigt die Soundbar „**BT DISCONNECTED**“ auf der vorderen Anzeige an.

Trennen der Soundbar vom Bluetooth-Gerät

Drücken Sie die Taste  (**Quelle**) auf dem Bedienfeld oder Oberseite oder auf der Fernbedienung und wechseln Sie dann in einen beliebigen Modus außer in den „**BT**“-Modus.

- Das Trennen dauert einige Zeit, da das Bluetooth-Gerät ein Antwortsignal von der Soundbar empfangen muss. (Die Zeit zum Trennen kann je nach Bluetooth-Gerät unterschiedlich sein)
- Wenn die Soundbar von dem Bluetooth-Gerät getrennt ist, zeigt die Soundbar „**BT DISCONNECTED**“ auf der vorderen Anzeige an.

HINWEISE

- Bei einer Bluetooth Verbindung geht die Bluetooth Verbindung verloren, wenn der Abstand zwischen dem Soundbar und dem Bluetooth Gerät 10 m überschreitet.
- Wenn sich der Soundbar für mehr als 18 Minuten im Bereitschaftszustand befindet, schaltet er sich automatisch aus.

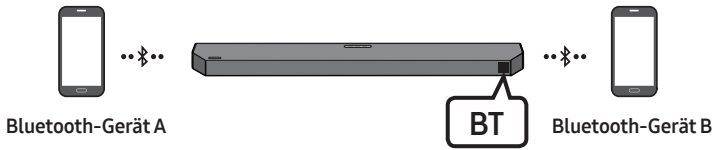
Mehr über Bluetooth

Bluetooth ist eine neue Technologie, mit der es möglich ist, Bluetooth-fähige Geräte über eine kurze Funkverbindung miteinander zu verbinden.

- Ein Bluetooth Gerät kann Störungen erzeugen oder falsch funktionieren, wenn:
 - Das Empfangs-/Sendesystem eines Bluetooth-Geräts oder der Haupteinheit mit einem Körperteil berührt wird.
 - Die Funkübertragung durch Wände, Ecken oder Bürotrennwände behindert wird.
 - Interferenzen mit Geräten auftreten, welche dasselbe Frequenzband verwenden, wie medizinische Geräte, Mikrowellenherde oder Funknetzwerke.
- Wenn Sie Soundbar über das Bluetooth Gerät betreiben möchten, stellen Sie sicher, dass der Abstand kurz gehalten wird.
- Mit zunehmender Entfernung zwischen Soundbar und Bluetooth-Gerät nimmt die Qualität der Bluetooth-Verbindung ab. Wenn die Distanz den Bluetooth-Betriebsbereich übersteigt, geht die Verbindung verloren.
- In Gebieten mit geringer Empfangssensibilität ist die Funktion der Bluetooth-Verbindung möglicherweise eingeschränkt.
- Die Bluetooth-Verbindung funktioniert nur mit Geräten in unmittelbarer Nähe. Die Verbindung wird automatisch unterbrochen, wenn dieser Radius überschritten wird. Selbst innerhalb dieses Radius kann die Klangqualität durch Hindernisse wie Mauern oder Türen beeinträchtigt werden.
- Dieses Drahtlosgerät kann während des Betriebs elektrische Störungen verursachen.

Bluetooth-Mehrfachverbindung


Die Soundbar kann mit 2 Bluetooth-Geräten gleichzeitig verbunden werden.




1. Verbinden Sie die Soundbar mit bis zu zwei Bluetooth-Geräten. (Weitere Informationen finden Sie auf Seite 29)
2. Spielen Sie Musik von einem der angeschlossenen Bluetooth-Geräte ab, während zwei Geräte verbunden sind.
3. Wird bei Wiedergabe auf Gerät „A“ Musik von Bluetooth-Gerät „B“ wiedergegeben, startet die Musikwiedergabe auf Gerät „B“ und wird auf Gerät „A“ automatisch beendet/angehalten.
4. In früheren Versionen als AVRCP V1.4 kann die Schaltzeit des Gerätes, das Musik abspielt, verzögert sein.

Bluetooth-Mehrfachkopplung

So koppeln Sie mehrere Geräte mit der Soundbar

1. Schalten Sie die Soundbar ein.
2. Drücken und halten Sie nur im „BT“-Modus bei einer beliebigen Quelle die Taste  (Quelle) auf der Oberseite der Soundbar länger als 5 Sekunden gedrückt, um die Soundbar in den Modus „**BT PAIRING**“ zu versetzen, schalten Sie dann auf der Seite des Bluetooth-Gerätes Bluetooth ein und wählen Sie die Soundbar in der Liste der verfügbaren Geräte. Die Soundbar wird automatisch mit dem Bluetooth-Gerät verbunden.
3. Mit der gleichen Methode kann ein 2. Bluetooth-Gerät gekoppelt und mit der Soundbar verbunden werden. Falls Sie versuchen, ein 3. Gerät zu verbinden, wird ein verbundenes Gerät, das keinen Ton wiedergibt, seine Bluetooth-Verbindung verlieren, jedoch weiterhin mit der Soundbar gekoppelt sein.
4. Mit der gleichen Methode können Sie bis zu 8 Bluetooth-Geräte koppeln, aber nur die letzten 2 bleiben gleichzeitig mit der Soundbar verbunden.

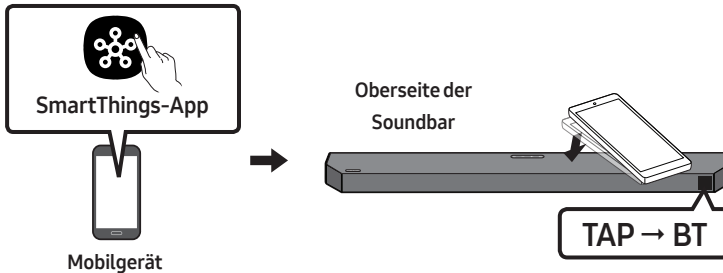
HINWEISE

- Es können nur 1 Samsung Fernsehgerät oder 2 Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit der Soundbar verbunden werden.
- Die Soundbar wird von Bluetooth-Geräten getrennt, wenn sie eine Verbindungsanforderung von einem Samsung-TV erhält.
- Die Standard-Soundbar ist „**ON-BT MULTI CONNECTION**“, um jedoch von einem anderen Modus zum einfachen Verbindungsmodus zurückzukehren, drücken und halten Sie die  PAIR-Taste auf der Fernbedienung länger als 5 Sekunden lang im Standby-Modus, bis „**OFF-BT MULTI CONNECTION**“ im Display angezeigt wird.

Verwendung von Tap Sound

Tippen Sie die Soundbar mit Ihrem Mobilgerät an, um Ton vom Mobilgerät über die Soundbar wiederzugeben.

- Diese Funktion wird je nach dem Mobilgerät eventuell nicht unterstützt.
- Diese Funktion ist nur mit Samsung Mobilgeräten mit Android 8.1 oder höher kompatibel.



1. Aktivieren Sie die **Tap Sound**-Funktion an Ihrem Mobilgerät.
 - Details zum Aktivieren der Funktion finden Sie nachfolgend unter „**Die Tap Sound-Funktion aktivieren**“.
2. Tippen Sie die Soundbar mit dem Mobilgerät an. Wählen Sie „**Jetzt starten**“ in dem angezeigten Nachrichtenfenster.

Eine Verbindung wird zwischen dem Mobilgerät und der Soundbar über Bluetooth hergestellt.
3. Geben Sie Ton vom Mobilgerät über die Soundbar wieder.
 - Diese Funktion verbindet ein Mobilgerät per Bluetooth mit der Soundbar, indem die Vibration erkannt wird, die auftritt, wenn das Gerät die Soundbar berührt.
 - Achten Sie darauf, mit dem Mobilgerät nicht eine Ecke der Soundbar anzutippen. Die Soundbar oder das Mobilgerät könnten dadurch zerkratzt oder beschädigt werden.
 - Es wird empfohlen, das mobile Gerät mit einer Schutzhülle abzudecken. Tippen Sie leicht den breiten Bereich auf der Oberseite der Soundbar an, ohne dabei übermäßige Kraft anzuwenden.
 - Zum Verwenden dieser Funktion aktualisieren Sie die **SmartThings**-Anwendung auf die neueste Funktion. Die Funktion wird je nach der Version der App eventuell nicht unterstützt.

Die Tap Sound-Funktion aktivieren

Verwenden Sie die **SmartThings**-App zum Aktivieren der **Tap View, Tap Sound**-Funktion.

1. Führen Sie auf dem Mobilgerät die **SmartThings**-App aus.
2. Wählen Sie (☰ → ⚙) in dem **SmartThings**-App-Bildschirm, der auf dem Mobilgerät angezeigt wird.
3. Aktivieren Sie „**Tap View, Tap Sound**“, damit die Funktion funktioniert, wenn ein Mobilgerät in die Nähe der Soundbar bewegt wird.

HINWEISE

- Wenn sich das Mobilgerät im Energiesparmodus befindet, funktioniert die **Tap Sound**-Funktion nicht.
- Die **Tap Sound**-Funktion funktioniert möglicherweise nicht, wenn sich in der Nähe der Soundbar Geräte befinden, die Funkstörungen verursachen, wie z.B. elektrische Geräte. Stellen Sie sicher, dass Geräte, die Funkstörungen verursachen können, in ausreichender Entfernung von der Soundbar platziert werden.

10 INSTALLIEREN DER WANDHALTERUNG

Komponenten für die Anbringung an der Wand

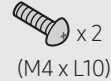


Montagehilfe für die Wandhalterung



x 2

Aufhängungsschraube



x 2
(M4 x L10)

Schraube



x 2

Wandhalterung

Vorsichtsmaßnahmen für die Installation

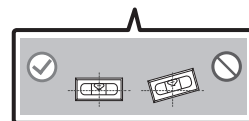
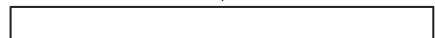
- Installieren Sie nur an einer vertikalen Wand.
- Installieren Sie nicht an einem Ort mit hoher Temperatur oder Feuchtigkeit.
- Überprüfen Sie, ob die Wand stark genug ist, um das Gewicht des Produkts zu tragen. Falls nicht, verstärken Sie die Wand oder wählen Sie einen anderen Installationsort.
- Kaufen und verwenden Sie Befestigungsschrauben oder Verankerungen, die für Ihre Wandart geeignet sind (Gipskartonplatte, Eisenplatte, Holz, etc.). Fixieren Sie die Befestigungsschrauben falls möglich mit Wandverankerungen.
- Kaufen Sie Schrauben für die Wandmontage entsprechend der Art und der Dicke der Wand, an der Sie die Soundbar montieren wollen.
 - Durchmesser: M5
 - Länge: 35 mm oder länger empfohlen.
- Schließen Sie die Kabel vom Gerät an externe Geräte an, bevor sie die Soundbar an der Wand installieren.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet und von der Stromquelle getrennt ist, bevor Sie es installieren. Andernfalls kann es zu einem elektrischen Schlag kommen.

1. Platzieren Sie die **Montagehilfe für die Wandhalterung** an der Wand.

- Die **Montagehilfe für die Wandhalterung** muss waagrecht positioniert sein.
- Falls Ihr Fernseher an der Wand befestigt ist, installieren Sie die Soundbar mindestens 5 cm unterhalb des Fernsehers.

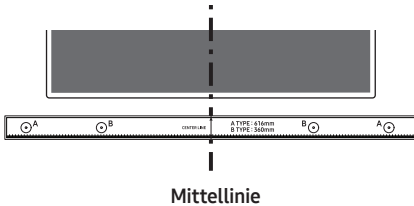


5 cm oder mehr

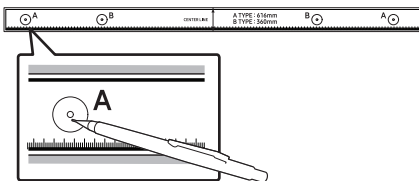


2. Richten Sie die **Mittellinie der Montagehilfe für die Wandhalterung** auf die Mitte des Fernsehers aus (wenn Sie die Soundbar unter dem Fernseher montieren) und befestigen Sie dann die **Montagehilfe für die Wandhalterung** mit Klebeband an der Wand.

- Wenn Sie die Soundbar nicht unter einem Fernseher montieren, stellen Sie sicher, dass sich die **Mittellinie** in der Mitte des Montagebereichs befindet.

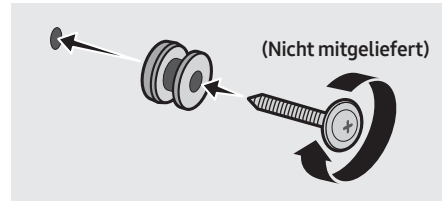


3. Drücken Sie die Spitze eines Stifts oder einen spitzen Bleistift durch die Mitte der **A-TYPE**-Bilder an beiden Enden der Montagehilfe, um die Löcher für die Aufhängungsschrauben zu markieren. Entfernen Sie dann die **Montagehilfe für die Wandhalterung**.

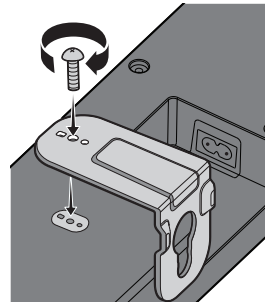


4. Bohren Sie mit einem geeigneten Bohrer an jeder Markierung ein Loch in die Wand.
- Wenn die Markierungen nicht den Positionen der Halterungsbolzen entsprechen, achten Sie darauf, geeignete Dübel in die Löcher einzuführen, bevor Sie die Aufhängungsschrauben einführen. Wenn Sie Dübel verwenden, achten Sie darauf, dass die gebohrten Löcher für die verwendeten Dübel groß genug sind.

5. Stecken Sie eine Schraube (nicht mitgeliefert) durch jede **Aufhängungsschraube** und drehen Sie dann jede Schraube in einem Aufhängungsschraubenloch.



6. Installieren Sie 2 **Wandhalterung** mit der richtigen Ausrichtung auf der Unterseite der Soundbar unter Verwendung von 2 **Schrauben**.



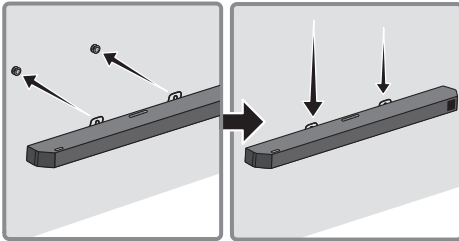
- Achten Sie beim Zusammenbau darauf, dass sich die Aufhängungsteile der **Wandhalterungen** hinter der Rückseite der Soundbar befinden.

Rückseite der Soundbar

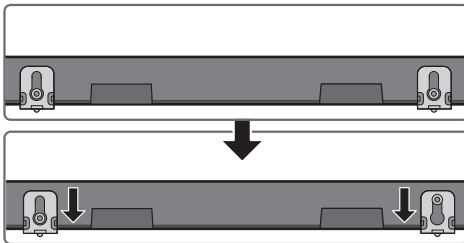


Rechtes Ende der Soundbar

7. Montieren Sie die Soundbar mithilfe der befestigten **Wandhalterungen**, indem Sie die **Wandhalterungen** an die **Aufhängungsschrauben** an der Wand hängen.

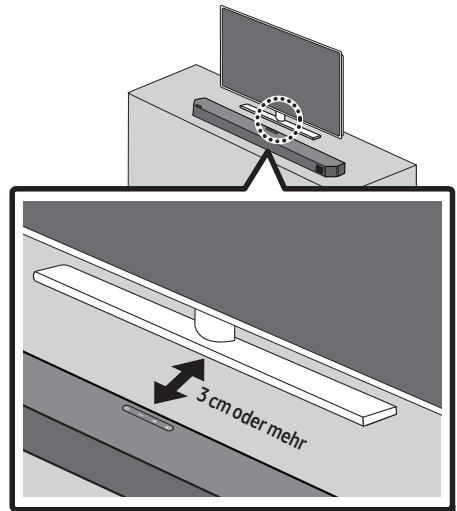


8. Schieben Sie die Soundbar wie nachfolgend dargestellt nach unten, sodass die **Wandhalterung** sicher auf den **Aufhängungsschraube** ruhen.
- Setzen Sie die **Aufhängungsschraube** in den breiten (unteren) Teil der **Wandhalterung** ein und schieben Sie dann die **Wandhalterung** nach unten, sodass die **Wandhalterung** sicher auf den **Aufhängungsschraube** ruhen.



11 PLATZIEREN DER SOUNDBAR AUF EINEM TV-STÄNDER

Platzieren Sie die Soundbar auf einen TV-Ständer.



Richten Sie wie auf der Abbildung dargestellt die Mitte der Soundbar auf die Mitte des Fernsehers aus und positionieren Sie die Soundbar vorsichtig auf dem Fernsehständer.

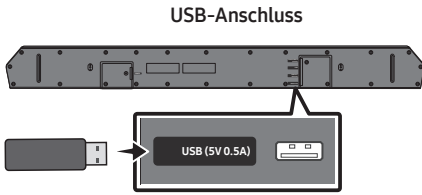
Für eine optimale Tonqualität positionieren Sie die Soundbar mindestens 3 cm von der TV-Vorderseite entfernt.

HINWEIS

- Achten Sie darauf, dass die Soundbar auf einer flachen und stabilen Oberfläche platziert ist.

12 SOFTWAREAKTUALISIERUNG


Samsung kann in Zukunft Aktualisierungen für das Firmwaresystem der Soundbar anbieten.



Wenn eine Aktualisierung angeboten wird, können Sie die Firmware aktualisieren, indem Sie ein USB-Gerät mit der darauf gespeicherten Firmware-Aktualisierung an den USB-Anschluss der Soundbar anschließen. Weitere Informationen zum Herunterladen der Aktualisierungsdateien finden Sie auf der Samsung Webseite unter (www.samsung.com → Support).

Wählen Sie dann den Produkttyp oder geben Sie die Modellnummer Ihrer Soundbar ein, wählen Sie die Option Software & Apps und dann Downloads. Beachten Sie, dass die Namen der Option variieren können.

So überprüfen Sie die Firmware-Version

1. Schalten Sie die Soundbar aus.
2. Drücken und halten Sie die Taste  (**Klangsteuerung**) auf der Fernbedienung ca. 5 Sekunden lang gedrückt.
3. Jede Version wird in der folgenden Reihenfolge auf dem Display der Soundbar angezeigt.
(Softwareversion → HDMI → Tx → Rx)
 - **Tx** : Drahtlos-Tx-Modul in der Soundbar.
 - **Rx** : Drahtlos-Rx-Modul im Subwoofer.
 - **DISPLAY VERSION R2**
 - R2--- hinten nicht verbunden
 - R2xxx hinten verbunden

Updateverfahren

Wichtig: Die Aktualisierungsfunktion löscht alle Benutzereinstellungen. Wir empfehlen Ihnen, Ihre Einstellungen aufzuschreiben, damit Sie sie nach der Aktualisierung einfach wieder einstellen können. Beachten Sie, dass das Aktualisieren der Firmware auch den Subwoofer-Anschluss zurücksetzt.

1. Schließen Sie einen USB-Stick an den USB-Anschluss Ihres Computers an.
Wichtig: Stellen Sie sicher, dass sich keine Musikdateien auf dem USB-Stick befinden. Dies kann dazu führen, dass das Firmware-Update fehlschlägt.
2. Wechseln Sie zu (www.samsung.com) → wählen Sie Modell eingeben aus und geben Sie das Modell Ihrer Soundbar ein. Wählen Sie die Handbücher und Downloads aus und laden Sie die neueste Software-Datei herunter.
3. Speichern Sie die heruntergeladene Software auf einem USB-Speicher und wählen Sie „Hier extrahieren“, um den Ordner zu entzippen.
4. Schalten Sie die Soundbar aus und schließen Sie den USB-Stick mit dem Software-Update an den USB-Anschluss an.
5. Schalten Sie die Soundbar ein und ändern Sie die Quelle auf den Modus „**USB**“. Innerhalb von 3 Minuten wird „**UPGR**“ angezeigt und das Update beginnt. Wenn das Update abgeschlossen ist, wird die Soundbar automatisch aus- und dann wieder eingeschaltet.
6. Drücken Sie die Taste **— + (Lautstärke)** im oberen Steuerungsbereich 5 Sekunden lang. In der Anzeige wird „**INIT**“ angezeigt und die Soundbar wird ausgeschaltet. Das Update ist abgeschlossen.
 - Dieses Produkt verfügt über eine DUAL-BOOT-Funktion. Wenn die Firmware nicht aktualisiert werden kann, können Sie sie erneut aktualisieren.
7. Stellen Sie Ihre Einstellungen an der Soundbar wieder her.

Wenn „UPGR“ nicht angezeigt wird

1. Schalten Sie die Soundbar aus, trennen Sie das Speichergerät mit den Update-Dateien und verbinden Sie es anschließend erneut mit dem USB-Anschluss der Soundbar.
2. Ziehen Sie das Stromkabel der Soundbar ab, schließen Sie es erneut an und schalten Sie dann die Soundbar ein.

HINWEISE

- Das Aktualisieren der Firmware funktioniert gegebenenfalls nicht richtig, wenn von der Soundbar unterstützte Audiodateien auf dem Speichergerät gespeichert sind.
- Unterbrechen Sie während des Aktualisierungsprozesses nicht die Stromversorgung und entfernen Sie nicht den USB-Speicher. Wenn die Aktualisierung der Firmware abgeschlossen ist, wird das Hauptgerät automatisch ausgeschaltet.
- Nach Abschluss des Updates wird möglicherweise die Benutzerkonfiguration in der Soundbar initialisiert. Daher empfehlen wir Ihnen, Ihre Einstellungen aufzuschreiben, damit Sie sie nach dem Update einfach wieder einstellen können. Beachten Sie, dass durch die Aktualisierung der Firmware auch die Subwoofer-Verbindung zurückgesetzt wird. Wenn die Verbindung zum Subwoofer nach dem Update nicht automatisch wiederhergestellt wird, siehe Seite 17. Wenn das Software-Update fehlschlägt, prüfen Sie, ob der USB-Speicher defekt ist.
- Benutzer von Mac OS sollten als USB-Format MS-DOS (FAT) verwenden.
- Abhängig vom Hersteller des Speichergeräts ist eine Aktualisierung über USB gegebenenfalls nicht verfügbar.

13 FEHLERBEHEBUNG

Bevor Sie sich an den Kundendienst wenden, überprüfen Sie bitte die folgenden Punkte.

Die Soundbar lässt sich nicht einschalten.

- Überprüfen Sie, ob das Stromkabel der Soundbar korrekt in die Steckdose eingesteckt ist.

Die Soundbar funktioniert unregelmäßig.

- Nachdem Sie das Stromkabel entfernt haben setzen Sie es erneut ein.
- Schalten Sie das externe Gerät aus und wieder ein und versuchen Sie es erneut.
- Wenn kein Signal vorhanden ist, schaltet sich die Soundbar nach einer bestimmten Zeitspanne automatisch aus. Schalten Sie die Stromversorgung ein. (Siehe Seite 7.)

Falls die Fernbedienung nicht funktioniert.

- Zeigen Sie mit der Fernbedienung direkt auf die Soundbar.
- Ersetzen Sie die Batterien durch neue.

Die Soundbar gibt keinen Ton aus.

- Die Lautstärke der Soundbar ist zu gering oder stummgeschaltet. Passen Sie die Lautstärke an.
- Wenn ein externes Gerät (STB, Bluetooth-Gerät, Mobilgerät usw.) angeschlossen ist, passen Sie die Lautstärke des externen Geräts an.
- Wählen Sie für die Tonausgabe des Fernsehgeräts die Soundbar aus. (Samsung-TV: Start (⏻) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Tonausgabe → Soundbar wählen)
- Die Kabelverbindung mit der Soundbar könnte lose sein. Trennen Sie das Kabel und schließen Sie es erneut an.
- Entfernen Sie das Netzkabel vollständig, schließen Sie es erneut an und schalten Sie die Stromversorgung ein.
- Initialisieren Sie das Produkt und versuchen Sie es erneut. (Siehe Seite 37.)


Der Subwoofer gibt keinen Ton aus.

- Prüfen Sie, ob die LED-Anzeige auf der Rückseite des Subwoofers blau leuchtet. Schließen Sie die Soundbar und den Subwoofer wieder an, wenn die Anzeige blau blinkt oder rot wird. (Siehe Seite 18.)
- Es kann ein Problem auftreten, wenn ein Hindernis zwischen Soundbar und Subwoofer besteht. Bewegen Sie die Geräte in einen Bereich, der von den Hindernissen entfernt ist.
- Andere Geräte, die in der Nähe Radiofrequenzsignale senden, können die Verbindung unterbrechen. Halten Sie Ihren Lautsprecher von solchen Geräten fern.
- Entfernen Sie den Netzstecker und schließen Sie ihn wieder an.

Die Subwoofer-Lautstärke ist zu niedrig.

- Die ursprüngliche Lautstärke des von Ihnen wiedergegebenen Inhalts ist möglicherweise niedrig. Versuchen Sie, die Subwoofer-Lautstärke anzupassen. (Siehe Seite 11.)
- Bewegen Sie den Subwoofer-Lautsprecher näher zu sich heran.

Die Soundbar wird in der Bluetooth-Geräteliste des TV-Geräts nicht angezeigt.

- Ziehen Sie das Stromkabel der Soundbar vollständig ab, schließen Sie es erneut an und führen Sie die Suche anschließend erneut aus. (Siehe Seite 24.)
- Schließen Sie die Soundbar und über ein optisches Kabel am TV-Gerät an und wählen Sie den „D.IN“-Modus aus, indem Sie die Taste „ (Quelle)“ auf der Oberseite der Soundbar drücken. Überprüfen Sie, ob die Audioausgabe normal funktioniert und führen Sie die Suche erneut aus. (Siehe Seite 24.)

Falls das TV-Gerät nicht über HDMI TO TV (eARC/ARC) angeschlossen ist.

- Prüfen Sie, ob das HDMI-Kabel korrekt an den eARC-Anschluss angeschlossen ist. (Siehe Seite 20.)
- Der Anschluss ist möglicherweise aufgrund des angeschlossenen externen Geräts (Set-Top-Box, Spielgerät, etc.) nicht möglich. Verbinden Sie die Soundbar direkt.
- HDMI-CEC ist eventuell nicht an dem Fernsehgerät aktiviert. Schalten Sie das CEC im Menü des Fernsehgeräts ein. (Samsung-TV: Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Verbindung → Externe Geräteverwaltung → Anynet+ (HDMI-CEC) EIN)
- Zum Herstellen einer Verbindung mit eARC muss die eARC-Funktion im TV-Menü auf „Ein“ festgelegt werden. (Samsung-TV: Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Experteneinstellungen → HDMI-eARC-Modus (Auto))

Es gibt keinen eingehenden Ton beim Anschluss an den Fernseher im Modus HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Ihr Gerät ist nicht in der Lage, das Eingangssignal wiederzugeben. Ändern Sie die Audioausgabe des Fernsehers auf PCM oder AUTO. (Bei einem Samsung TV: Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Experteneinstellungen → Format des digitalen Audioausgangs)

Die Soundbar lässt sich nicht über Bluetooth verbinden.

- Wechseln Sie beim Verbinden eines neuen Geräts für die Verbindung zu „**BT PAIRING**“. (Drücken Sie die Taste **PAIR** auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  (**Quelle**) auf der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt, während die Soundbar im „**BT**“-Modus ist.)
- Wenn die Soundbar mit einem anderen Gerät verbunden ist, trennen Sie das Gerät zuerst, um das Gerät zu wechseln.
- Stellen Sie die Verbindung wieder her, nachdem Sie die Bluetooth-Lautsprecherliste des zu verbindenden Geräts entfernt haben. (Samsung-TV: Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Tonausgabe → Bluetooth-Lautsprecherliste)
- Die automatische TV-Verbindung kann deaktiviert sein. Während sich die Soundbar im Zustand „**BT READY**“ befindet, halten Sie die Taste **Links** auf der Fernbedienung der Soundbar 5 Sekunden lang gedrückt, um **ON-TV CONNECT** auszuwählen. Wenn Sie **OFF-TV CONNECT** sehen, halten Sie die **Links**-Taste erneut 5 Sekunden lang gedrückt, um die Auswahl umzuschalten.
- Entfernen Sie den Netzstecker und versuchen Sie es dann erneut.
- Initialisieren Sie das Produkt und versuchen Sie es erneut. (Siehe Seite 37.)

Bei einer Bluetooth-Verbindung verschwindet der Ton.

- Wenn Ihr über Bluetooth verbundenes Gerät sich zu weit von der Soundbar entfernt, kann der Ton verschwinden. Bewegen Sie das Gerät näher an die Soundbar heran.
- Wenn ein Teil Ihres Körpers mit dem Bluetooth-Sender/Empfänger in Kontakt kommt oder wenn das Produkt auf Möbeln aus Metall installiert wird, kann der Ton verschwinden. Überprüfen Sie die Installationsumgebung und die Einsatzbedingungen.

Die Bluetooth-Mehrfachverbindung funktioniert nicht.

- Wenn der TV mit der Soundbar verbunden ist, wird möglicherweise keine Bluetooth-Mehrfachverbindung betrieben. Trennen Sie die Soundbar vom TV und versuchen Sie es erneut.
- Überprüfen Sie, ob die Einstellung für Bluetooth-Mehrfachverbindung aktiviert ist. (Informationen dazu finden Sie im Abschnitt „**Die Soundbar lässt sich nicht über Bluetooth verbinden.**“.)
- Trennen Sie das aktuell wiedergebende Gerät, koppeln Sie es mit dem Gerät, das Sie verbinden möchten, und verbinden Sie das vorherige Gerät erneut.
- Wenn der Ton auch nach einer korrekten Verbindung nicht gehört werden kann, schlagen Sie im Abschnitt „**Bei einer Bluetooth-Verbindung verschwindet der Ton.**“ nach.

Die Soundbar schaltet sich nicht automatisch mit dem TV ein.

- Wenn Sie die Soundbar während des Fernsehens ausschalten, wird die Synchronisation der Stromversorgung mit dem Fernseher deaktiviert. Schalten Sie zuerst das Fernsehgerät aus.

14 LIZENZEN UND ANDERE INFORMATIONEN



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Unter www.samsung.com/global/ecodesign_energy finden Sie weitere Informationen zum Ausschaltmodus, Standby-Modus und vernetztem Standby-Modus im Zusammenhang mit den EU-Vorschriften zum umweltgerechten Standby.

Bekanntmachung zu Open Source Lizenzen

Die in diesem Produkt verwendete Open Source-Software finden Sie auf der folgenden Webseite (<https://opensource.samsung.com>).

15 WICHTIGE HINWEISE ZUM KUNDENDIENST

- Die Abbildungen in dieser Anleitung dienen nur als Referenz und können sich vom aktuellen Produkt unterscheiden.
- Es kann eine Gebühr erhoben werden, wenn:
 - (a) Ein Techniker auf Ihre Anfrage bestellt wird und am Gerät kein Defekt vorliegt (z. B. weil Sie diese Bedienungsanleitung nicht gelesen haben).
 - (b) Sie das Gerät in einer Reparaturwerkstatt abgegeben haben und am Gerät kein Defekt vorliegt (z. B. weil Sie diese Bedienungsanleitung nicht gelesen haben).
- Die Höhe dieser Gebühr wird Ihnen mitgeteilt, bevor irgendwelche Arbeiten durchgeführt werden oder der Hausbesuch erfolgt.

16 SPEZIFIKATIONEN UND LEITFADEN

Technische daten

Modellname	HW-Q600F / HW-Q610GF
USB	5V/0,5A
Gewicht	3,9 kg
Abmessungen (B × H × T)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Betriebstemperatur	+10°C bis +40°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	10% bis 80%, nicht kondensierend
Lagertemperaturbereich	-20°C bis +45°C
Lagerfeuchtigkeitsbereich	5% bis 95%, nicht kondensierend
Unterstützte Wiedergabeformate	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Subwoofername	PS-WF600T
Gewicht	5,2 kg
Abmessungen (B × H × T)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Gesamtstromverbrauch im Bereitschaftszustand (W)	2,0W
Bluetooth Anschlussdeaktivierungsmethode	Halten Sie die Taste SOUND MODE für mindestens 5 Sekunden gedrückt, um die Bluetooth Power-Funktion auszuschalten.

HINWEISE

- Samsung Electronics Co., Ltd behält sich das Recht auf unangekündigte Änderungen vor.
- Gewicht und Abmessungen können von den Angaben abweichen.
- Hiermit erklärt Samsung, dass diese Radioausstattung der Direktive 2014/53/EU und den relevanten gesetzlichen Anforderungen von Großbritannien konform ist.
Der vollständige Text der Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar:
<http://www.samsung.com> navigieren Sie dort zu „Support“ und geben Sie den Modellnamen ein.
Dieses Gerät kann in allen Ländern in der EU und in Großbritannien verwendet werden.
- **AUSGANGSLEISTUNG DES DRAHTLOSGERÄTS**
RF max. Transmitterleistung
100mW bei 2,4GHz – 2,4835GHz
25mW bei 5,725GHz – 5,875GHz



[Korrekte Entsorgung der Batterien dieses Produkts]

(Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Die Kennzeichnung auf der Batterie bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung gibt an, dass die Batterie zu diesem Produkt nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Wenn die Batterie mit den chemischen Symbolen Hg, Cd oder Pb gekennzeichnet ist, liegt der Quecksilber-, Cadmium- oder Blei-Gehalt der Batterie über den in der EG-Richtlinie 2006/66 festgelegten Referenzwerten. Wenn Batterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können sie der menschlichen Gesundheit bzw. der Umwelt schaden.

Bitte helfen Sie, die natürlichen Ressourcen zu schützen und die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern, indem Sie die Batterien von anderen Abfällen getrennt über Ihr örtliches kostenloses Altbatterie- Rücknahmesystem entsorgen.



Korrekte Entsorgung von Altgeräten

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf einem Elektro- oder Elektronikgerät, der Verpackung, Gebrauchsanweisung oder dem Garantieschein weist darauf hin, dass das Elektro- oder Elektronikgerät nicht im unsortierten Siedlungsabfall (Hausmüll) entsorgt werden darf, sondern einer getrennten Sammlung zugeführt werden muss. Sie sind verpflichtet, dieses Gerät und Zubehörteile einer vom Hausmüll getrennten Erfassung zuzuführen.

Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, sind vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle zerstörungsfrei vom Altgerät zu trennen. Vertreiber von Elektro- oder Elektronikgeräten, einschließlich des Lebensmitteleinzel-, Fernabsatz- und Versandhandels, sind ab einer bestimmten Verkaufs-, Lager- bzw. Versandflächengröße gesetzlich grundsätzlich zur unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten verpflichtet, wenn Sie bei dem Vertreiber ein neues Gerät kaufen oder es sich um ein kleines Altgerät handelt, das bestimmte Maße nicht überschreitet. Nähere Informationen und Einzelheiten zu diesen Rücknahmemöglichkeiten und -pflichten erhalten Sie von dem jeweiligen Vertreiber.

Endnutzer einschließlich privater Nutzer wenden sich an ihren öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, um in Erfahrung zu bringen, wo sie das Altgerät für eine umweltfreundliche Entsorgung zurückgeben können. Gewerblichen Endnutzern stehen zusätzliche herstellereinspezifische Möglichkeiten zur Rückgabe zur Verfügung, die sie direkt beim Hersteller erfragen können. Bitte löschen Sie vor Abgabe an einer Erfassungsstelle selbstständig alle personenbezogenen Daten auf Ihrem Gerät.

Für Informationen über die Umweltverpflichtungen und produktspezifischen regulatorischen Verpflichtungen von Samsung wie z. B. REACH, WEEE, Batterien, besuchen Sie:
www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

SÄKERHETSINFORMATION

VARNING

FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISKA STÖTAR SKALL DU INTE TA BORT HÖLJET (ELLER BAKSIDAN).

DET FINNS INGA DELAR INUTI SOM DU KAN REPARERA. ÖVERLÄMNA SERVICEÅTAGANDEN TILL KVALIFICERAD PERSONAL.

I tabellen nedan förklaras de symboler som kan finnas på din Samsung-produkt.

	VAR FÖRSIKTIG RISK FÖR ELEKTRISK STÖT, ÖPPNA INTE	
	Den här symbolen visar att det är hög spänning på insidan. Det är farligt att komma i kontakt med produktens insida.	
	Den här symbolen indikerar att det finns viktig dokumentation som medföljer produkten angående dess funktion och underhåll.	
	Klass II-produkt: Den här symbolen indikerar att produkten inte kräver en säkerhetsanslutning till jord. Om den här symbolen inte finns på en produkt som har strömladd MÅSTE produkten vara ordentligt ansluten till skyddsjordning (jordad).	
	Växelström: Den här symbolen indikerar att den angivna spänningen som är markerad med symbolen är växelström.	
	Likström: Den här symbolen indikerar att den angivna spänningen som är markerad med symbolen är likström.	
	Var försiktig och läs anvisningarna för användning: Den här symbolen instruerar användare att läsa bruksanvisningen för att få ytterligare säkerhetsrelaterad information.	

VARNING

- Utsätt inte enheten för regn eller fukt, eftersom det kan orsaka eldsvåda eller elstötar.
- Använd inga flytande rökelseprodukter som innehåller kemikalier, t.ex. insektsmedel eller doftspredare, i närheten av produkten. Ånga eller rökelse som kommer i kontakt med produktens ytor eller tränger in i produkten kan orsaka fläckar eller göra så att produkten inte fungerar korrekt.


VAR FÖRSIKTIG

- FÖR IN DET BREDA STIFTET SÅ LÅNGT DET GÅR I DEN BREDA SKÅRAN SÅ UNDVIKER DU ELSTÖTAR.
- Den här enheten ska alltid anslutas till ett växelströmsuttag med en jordad kontakt.
- Eftersom kontakten ska dras ur uttaget när enheten ska kopplas bort från huvudström, ska strömkontakten vara lättåtkomlig.
- Utsätt inte den här apparaten för droppar eller skvätt. Ställ inga föremål fyllda med vätskor, exempelvis vaser, på apparaten.
- Om du vill slå av apparaten helt måste du dra ur strömkontakten ur vägguttaget. Följaktligen måste strömkontakten alltid vara lätt att komma åt.

SÄKERHETSANVISNINGAR

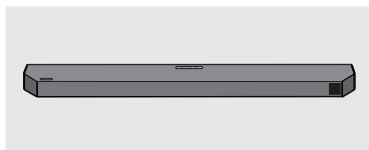
1. Säkerställ att strömförsörjningen (AC) i ditt hem uppfyller de strömkrav som står på klistermärket på produktens undersida. Installera produkten horisontellt på ett lämpligt underlag (möbel) med tillräckligt ventilationsutrymme runt om 7-10 cm. Kontrollera att ventilationsöppningarna inte är täckta. Placera inte enheten på högtalare eller annan utrustning där den kan bli varm. Enheten är utformad för kontinuerlig användning. För att helt stänga av enheten ska du koppla från den från vägguttaget. Koppla ur enheten om du har tänkt lämna den oanvänd under en längre tid.
2. Vid åskväder ska enheten omedelbart kopplas ur vägguttaget. Blixtnedslag kan skada enheten.
3. Utsätt inte enheten för direkt sol eller andra värmekällor. Detta kan leda till överhettning och felfunktion för enheten.
4. Skydda enheten från fukt (exempelvis vaser med vatten) och överdriven hetta (exempelvis öppen spis), eller utrustning som alstrar starka magnetiska eller elektriska fält. Koppla ur strömkabeln från strömkällan om enheten inte fungerar korrekt. Produkten är inte avsedd för industriell användning. Den här produkten är endast avsedd för hemmabruk.
Det kan uppstå kondens om produkten eller skivan har förvarats i låga temperaturer. Om produkten transporteras under vintern ska du vänta cirka 2 timmar innan du använder enheten, för att den ska uppnå rumstemperatur.
5. Batterierna som används med den här produkten innehåller kemikalier som är skadliga för miljön. Släng inte batterierna i hushållssoporna. Kasta inte batterierna i eld. Batterierna får inte kortslutas, tas isär eller överhettas. **VAR FÖRSIKTIG** : Risk för explosion om batteriet byts på fel sätt. Byt bara mot samma eller liknande typ.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

01	Kontrollera komponenterna	6
02	Produktöversikt	7
	Frontpanel/översidespanel på Soundbar	7
	Bottenpanelen på Soundbar	8
03	Använda fjärrkontrollen	9
	Sätt i batterierna innan du använder fjärrkontrollen (AAA-batterier × 2)	9
	Använda fjärrkontrollen	9
	Ställa in  (Ljudkontroll)	12
	Använda de dolda knapparna (knappar med mer än en funktion)	13
	Uteffekt-specifikationer för de olika ljudeffektlägena	13
	Styra volymen för Soundbar med en tv-fjärrkontroll	15
04	Ansluta Soundbar	16
	Ansluta ström	16
	Ansluta Soundbar till subwoofern	17
	Ansluta Samsungs trådlösa bakre högtalare till din Soundbar	19
05	Med en kabelanslutning till TV:n	20
	Metod 1. Ansluta en tv med en HDMI-kabel	20
	Metod 2. Ansluta med en optisk kabel	22
	Använda Q-Symphony-funktionen	23
06	Med en trådlös anslutning till TV:n	24
	Ansluta via Bluetooth	24

07	Ansluta en extern enhet	26
	Metod 1. Ansluta med en HDMI-kabel (med funktion för Dolby Atmos®-avkodning och -uppspelning)	26
	Metod 2. Ansluta med en optisk kabel	27
08	Ansluta en USB-lagringsenhet	28
09	Ansluta en mobilenhet	29
	Ansluta via Bluetooth	29
	Använda Tap Sound	33
10	Installera väggfästet	34
	Försiktighetsåtgärder vid installation	34
	Väggmonteringskomponenter	34
11	Placera Soundbar på ett TV-stativ	36
12	Program-uppdatering	37
	Kontrollera versionen av den inbyggda programvaran	37
	Uppdateringsprocedur	37
	Om "UPGR" inte visas	38
13	Felsökning	39
14	Licenser och övrig information	41
15	Viktig information om service	42
16	Specifikationer och guide	43
	Specifikationer	43

01 KONTROLLERA KOMPONENTERNA



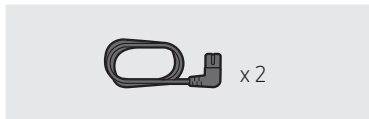
Soundbar-huvudenhet



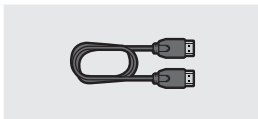
Subwoofer



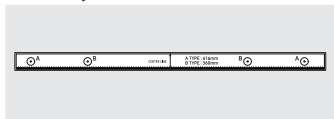
Fjärrkontroll/Batterier



Strömladd
(Subwoofer, Soundbar)



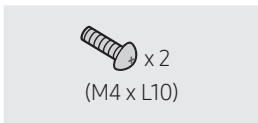
HDMI-kabel



Väggfästguide



Fästskruv



Skruv

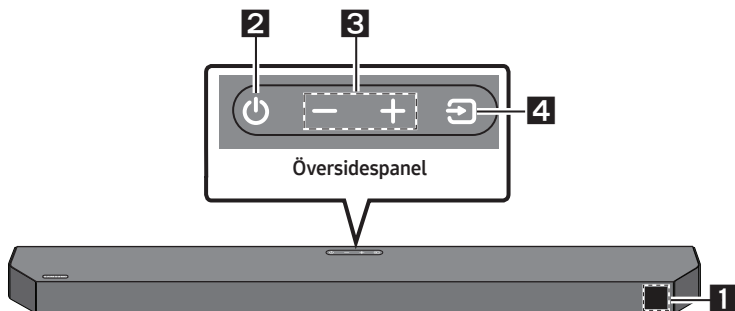






Väggfäste

- För strömförsörjning och strömförbrukning, se etiketten på produkten. (Etikett: Soundbar-huvudenhetens undersida)
- Kontakta något av Samsungs servicecenter eller Samsungs kundsupport om du vill köpa tillbehör eller tillvalskablar.
- Utseendet hos tillbehören kan variera något från illustrationerna ovan.
- Konstruktion och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

02 PRODUKTÖVERSIKT

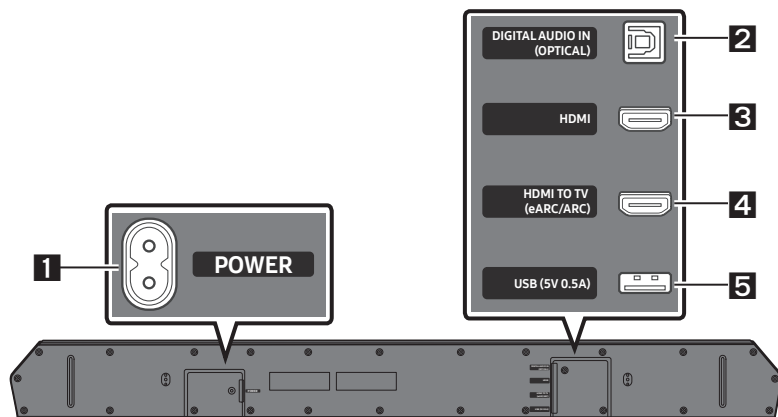
Frontpanel/översidespanel på Soundbar



1	Skärm Visar produktens status och aktuella läge.												
2	Knappen  (Ström) Slår på och av strömmen. <ul style="list-style-type: none">• Auto Power Down-funktionen Enheten stängs av automatiskt i följande situationer.<ul style="list-style-type: none">– TV ARC eller TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN-läget: Om det inte förekommer någon ljudsignal inom 18 minuter.												
3	Knappen  (Volym) Justerar volymen. <ul style="list-style-type: none">• När volymnivån justeras visas den på framsidesdisplayen på Soundbar.												
4	Knappen  (Källa) Väljer ingångsläge för källa. <table border="1"><thead><tr><th>Ingångsläge</th><th>Skärm</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT)-ingång</td><td>TV ARC eller TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI-ingång</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-läge</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-läge</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optisk digital ingång</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Om du vill aktivera läget "BT PAIRING", ändrar du källan till "BT" och håller sedan knappen  (Källa) intryckt längre än 5 sekunder.	Ingångsläge	Skärm	ARC (HDMI OUT)-ingång	TV ARC eller TV eARC	HDMI-ingång	HDMI	BLUETOOTH-läge	BT	USB-läge	USB	Optisk digital ingång	D.IN
Ingångsläge	Skärm												
ARC (HDMI OUT)-ingång	TV ARC eller TV eARC												
HDMI-ingång	HDMI												
BLUETOOTH-läge	BT												
USB-läge	USB												
Optisk digital ingång	D.IN												

- När du kopplar in nätsladden fungerar strömbrytaren i 4 till 6 sekunder.
- När du slår på strömmen till enheten tar det 4 till 5 sekunder innan den kan reproducera ljud.
- Om du endast vill lyssna på ljudet från Soundbar måste du stänga av TV-högtalarna i meny **Ljudkonfiguration** på din TV. Se den bruksanvisning som medföljer din TV.

Bottenpanelen på Soundbar



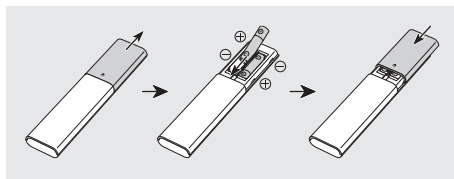
1	POWER Anslut Soundbarens växelströmskabel.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Anslut till den digitala (optiska) utgången på en extern enhet.
3	HDMI Ingång för digitala video- och ljudsignaler samtidigt med en HDMI-kabel. Anslut till HDMI-utgången på en extern enhet.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Anslut till HDMI (eARC)-kontakten på en tv.
5	USB (5V 0.5A) Anslut en USB-enhet här för att spela upp musikfiler på USB-enheten genom Soundbar.

- Anslut inte den här enheten eller andra komponenter till ett växelströmsuttag förrän alla anslutningar mellan komponenterna är klara.

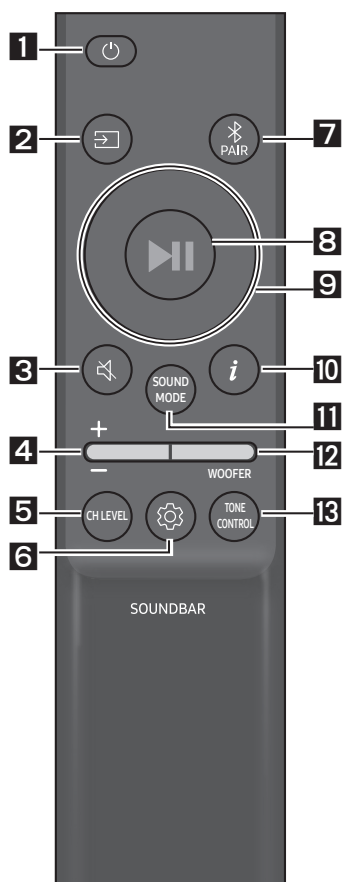
03 ANVÄNDA FJÄRRKONTROLLEN



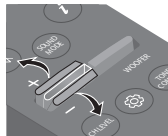

Sätt i batterierna innan du använder fjärrkontrollen (AAA-batterier × 2)









Skjut bakstycket i pilens riktning tills det har avlägsnats helt. Sätt i 2 AAA-batterier (1,5 V) och se till att de sitter åt rätt håll. Skjut fast bakstycket igen.





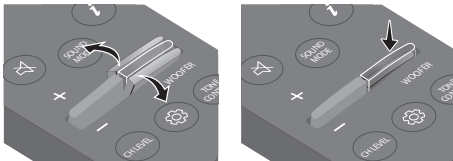


Använda fjärrkontrollen



1	 Ström	Slår på och av Soundbar.
2	 Källa	Tryck för att välja en källa som är ansluten till Soundbar.
3	 Tyst	Tryck på knappen  (Tyst) för att stänga av ljudet. Tryck på den igen för att slå på ljudet.
4	 Volym	Tryck knappen uppåt eller nedåt för att justera volymen.  <ul style="list-style-type: none">• Tyst Tryck på knappen Volym för att stänga av ljudet. Tryck på den igen för att slå på ljudet. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Om du trycker på knappen kan du justera volymen för varje högtalare.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tryck på knappen för att välja CENTER LEVEL eller TOP LEVEL och justera sedan volymen mellan -6 och 6 genom att använda knapparna Upp/Ned. Inställningen REAR LEVEL stöds när de bakre högtalarna (som säljs separat) är anslutna. Använd knapparna Upp/Ned för att justera volymen för REAR LEVEL mellan -6 och 6.
<p>9</p>	 <p>Upp/Ned/ Vänster/ Höger</p>	 <p>Tryck på de angivna områdena för att välja Upp/Ned/Vänster/Höger.</p> <p>Tryck på knappen Upp/Ned/Vänster/Höger för att välja eller ange funktioner.</p> <ul style="list-style-type: none"> Upprepa Om du vill använda Upprepa-funktionen i "USB"-läge trycker du på knappen Upp. Hoppa över musik Tryck på knappen Höger för att välja nästa musikfil. Tryck på knappen Vänster för att välja föregående musikfil. ID SET Håll knappen Upp intryckt i 5 sekunder för att slutföra ID SET (när du ansluter till en trådlös subwoofer eller trådlösa bakre högtalare).
<p>6</p>	 <p>Ljudkontroll</p>	<p>Om du trycker på knappen kan du ange ljudfunktionen. De önskade inställningarna kan justeras med knapparna Upp/Ned.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> Ljudfunktionen VOICE ENHANCE, NIGHT MODE och VIRTUAL kan slås ON/OFF med knappen Upp/Ned. (Funktionen VIRTUAL är inte tillgänglig i läget "USB" eller "BT".) Tryck ned knappen  (Ljudkontroll) i 5 sekunder för att justera ljudet för varje frekvensband. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz, och 10 kHz kan väljas med knapparna Vänster/Höger och justeras till en inställning mellan -6 och +6 med knapparna Upp/Ned. (Se till att ljudläget är inställt på "STANDARD".) Inställningarna SOUND GROUPING och PRIVATE REAR SOUND stöds om de bakre högtalarna (som säljs separat) är anslutna. Se "Ställa in  (Ljudkontroll)" på sida 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Växla Soundbar till Bluetooth-parkopplingsläge.</p> <p>Tryck på knappen  PAIR och vänta på att skärmen "BT PAIRING" visas för att ansluta till en ny Bluetooth-enhet.</p>

<p>8</p>  <p>Uppspelning/ Paus</p>	<p>Tryck på ► -knappen om du vill pausa musiken tillfälligt. När du trycker på knappen igen fortsätter musikfilen spelas.</p>
<p>10</p>  <p>Info</p>	<p>När du trycker på den visas information om varje läge. (Se sidan 7.)</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Om du trycker på knappen kan du välja önskat ljudläge. SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Ger en bredare ljudbild än standard. - GAME PRO Ger stereoljud så du kan fördjupa dig i händelseförloppet när du spelar. - ADAPTIVE SOUND Analyserar innehållet i realtid och ger automatiskt den optimala ljudbilden baserat på innehållets egenskaper. - DTS VIRTUAL:X Fängslande 3D-ljud från allt innehåll. - STANDARD Matar ut det ursprungliga ljudet. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Gör att du kan använda dynamisk omfångskontroll för ljudspår i Dolby Digital och DTS Digital. Tryck och håll ned knappen SOUND MODE i mer än 5 sekunder när Soundbar är avstängd om du vill slå på eller stänga av DRC-funktionen (Dynamic Range Control). När DRC är på sänks högt ljud. (Ljudet kan låta förvrängt.) • Bluetooth Power Den här funktionen slår automatiskt på Soundbar när en begäran om anslutning från en tidigare ansluten TV eller Bluetooth-enhet tas emot. Inställningen är påslagen som standard. <ul style="list-style-type: none"> - Om du vill inaktivera funktionen Bluetooth Power håller du knappen SOUND MODE intryckt längre än fem sekunder när Soundbar är på.
<p>12</p>  <p>WOOFER NIVÅ WOOFER (BAS)</p>	 <p>Tryck knappen uppåt eller nedåt för att justera nivån för woofer (bas) till -12 eller mellan -6 och +6. Ställ in ljudnivån för woofer (bas) till 0 (Standard) genom att trycka på knappen.</p>




TONE
CONTROL



Om du trycker på knappen kan du justera volymen för diskanten eller basen.

- Tryck på knappen för att välja **TREBLE** eller **BASS** och justera sedan volymen mellan -6 och 6 genom att använda knapparna **Upp/Ned**.


Ställa in (Ljudkontroll)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Det här läget gör det enklare att höra dialog i filmer och TV-program.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Läget är optimerat för tittande på kvällen. Inställningarna är sådana att ljudet sänks men dialogen ändå hörs tydligt.
- **SYNC** : Om video på tv:n och ljud från Soundbar inte är synkroniserade trycker du på knappen  (Ljudkontroll) för att välja **SYNC** och anger sedan ljudfördröjningen till 0~300 millisekunder med knapparna **Upp/Ned**. (Inte tillgängligt i lägena "USB" eller "BT".)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Soundbar-huvudenheten och surroundhögtalarna spelar upp hela ljudbilden istället för ett surroundljud vilket passar perfekt när en stor grupp människor lyssnar på musik i ett stort utrymme.
 - Den här menyn aktiveras initialt när surroundhögtalarna ansluts och förblir därefter aktiverad oberoende av surroundhögtalarnas anslutningsstatus.
 - Om det här läget aktiveras skiljer sig inte ljudet mellan de olika ljudlägena.
 - Ljud spelas inte upp från Soundbar-huvudenhetens alla högtalare eller surroundhögtalarna utan endast från vissa förutbestämda enheter, som varierar beroende på modell.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : I det här läget spelas ljudet upp enbart via surroundhögtalarna, så att du kan lyssna utan att störas av andra.
 - Om det här läget aktiveras spelas inget ljud upp via Soundbar-huvudenheten och din subwoofer. Ljudet spelas endast upp via surroundhögtalarnas främre kanal.
 - Om det här läget aktiveras skiljer sig inte ljudet mellan de olika ljudlägena.
 - Funktionen inaktiveras om strömmen stängs av eller om surroundhögtalarnas anslutning bryts.
 - Menyn aktiveras endast när surroundhögtalarna har anslutits.
 - Det här läget inaktiveras automatiskt och kan inte användas när du aktiverar funktionen Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Funktionen Dolby Virtual kan slås **ON/OFF**.

Använda de dolda knapparna (knappar med mer än en funktion)

Dold knapp		Sida
Knapp på fjärrkontrollen	Funktion	
WOOFER (Upp)	TV: ns fjärrkontroll På/Av (standby)	Sidan 15
Vänster	TV-autoanslutning På/Av (BT redo)	Sidan 25
Upp	ID SET	Sidan 10
 (Ljudkontroll)	7 bands EQ	Sidan 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (standby)	Sidan 11
	Bluetooth Power På/Av	Sidan 11
 PAIR	Bluetooth-multianslutning På/Av (standby)	Sidan 32

Uteffektspecifikationer för de olika ljudeffektlägena

Effekt		Ineffekt	Uteffekt	
			Endast med subwoofer	Med subwoofer och trådlösa bakre högtalare
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	GAME PRO	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	STANDARD	2.0 kanaler	2.1 kanaler	2.1 kanaler
		5.1 kanaler	3.1 kanaler	5.1 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler

- Samsungs trådlösa bakre högtalare kan köpas separat. Om du vill köpa högtalare kontaktar du återförsäljaren du köpte Soundbar från.
- När ingångskällan är Dolby Atmos® ger en installation med endast subwoofer 3.1.2-kanalsljud, medan installationen med subwoofer och trådlösa bakre högtalare ger 5.1.2-kanalsljud.
- De bakre högtalarna levererar inget 2-kanaligt ljud när läget **STANDARD** används. Om du vill aktivera ljud för de bakre högtalarna ska du ändra effektläget till **SURROUND SOUND**.

Styra volymen för Soundbar med en tv-fjärrkontroll

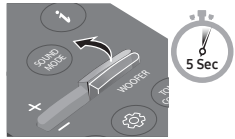

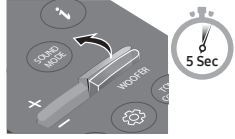

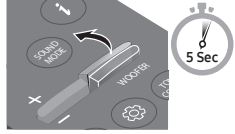

Styr volymen för Soundbar med fjärrkontrollen till tv:n.

- Den här funktionen kan endast användas med infraröda fjärrkontroller. Bluetooth-fjärrkontroller (fjärrkontroller som kräver parkoppling) stöds inte.
- Ställ in tv-högtalaren på **Extern högtalare** för att använda denna funktion.
- Tillverkare som stöder denna funktion:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Stäng av Soundbar.

2. Håll knappen **WOOFER** intryckt i 5 sekunder.

Varje gång du trycker knappen **WOOFER** uppåt och håller den intryckt i 5 sekunder växlar läget i följande ordning: **"OFF-TV REMOTE"** (Standardläge), **"SAMSUNG-TV REMOTE"**, **"ALL-TV REMOTE"**.

Knapp på fjärrkontrollen	Skärm	Status
	(Standardläge) 	Inaktivera tv-fjärrkontrollen.
		Aktivera IR-fjärrkontrollen till en Samsung-tv.
		Aktivera IR-fjärrkontrollen till en tv från tredje part.

04 ANSLUTA SOUNDBAR

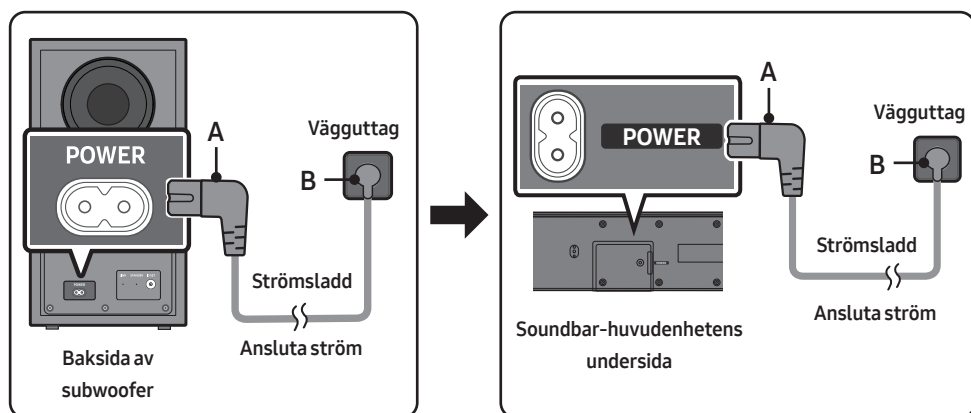
Ansluta ström

Använd kablarna för att ansluta subwoofern och Soundbar till ett eluttag i följande ordning:

1. Anslut nätsladdens ände **A** till subwoofern och ände **B** till vägguttaget.
2. Anslut nätsladdens ände **A** till Soundbaren och ände **B** till vägguttaget.

Se bilderna nedan.

- Mer information om den strömförsörjning som krävs och om strömförbrukning finns på etiketten på produkten. (Etikett: Soundbar-huvudenhetens undersida)



Ansluta Soundbar till subwoofern

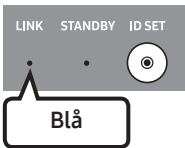
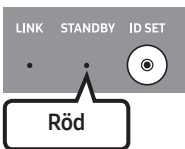
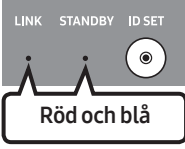


När subwoofern är ansluten kan du få ett djupt basljud.

Automatisk anslutning mellan subwoofern och Soundbar

När du slår på strömmen efter att du anslutit strömkablarna till Soundbar och subwoofern, ansluts subwoofern automatiskt till Soundbar.

- När den automatiska hoppningen har slutförts tänds den blå indikatorlampan på baksidan av subwoofern.

LED-indikatorlampor på baksidan av subwoofern

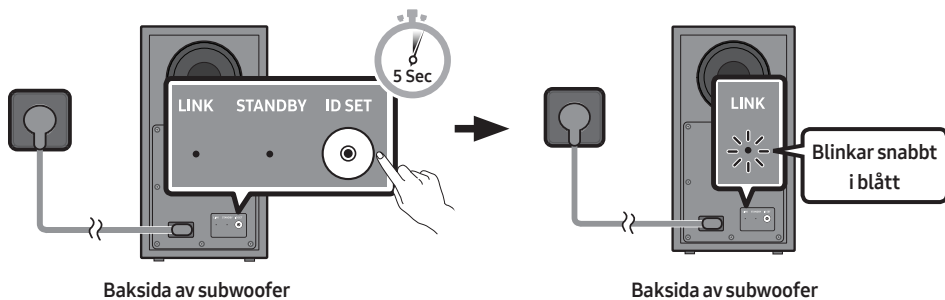
LED	Status	Beskrivning	Lösning
	På	Lyckad anslutning (normal drift)	-
	Blinkar	Återställer anslutningen	Kontrollera om strömkabeln som är ansluten till huvudenheten för Soundbar är korrekt ansluten eller vänta ca 5 minuter. Om blinkandet fortsätter provar du med att ansluta subwoofern manuellt. Se sidan 18.
	På	Standby (när Soundbar-huvudenheten är avstängd)	Kontrollera att strömkabeln till Soundbar-huvudenheten är korrekt ansluten.
		Anslutningen misslyckades	Anslut igen. Se anvisningarna för manuell anslutning på sidan 18.
	Blinkar	Felfunktion	Se kontaktinformationen till Samsung Service Center i handboken.

Ansluta subwoofern manuellt om automatisk anslutning misslyckas

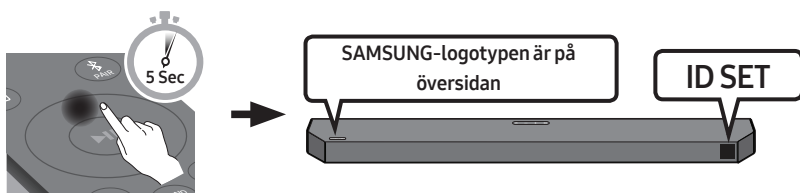
Innan du utför proceduren för manuell anslutning nedan:

- Kontrollera att strömkablarna för Soundbar och subwoofern är korrekt anslutna.
- Se till att Soundbar är på.

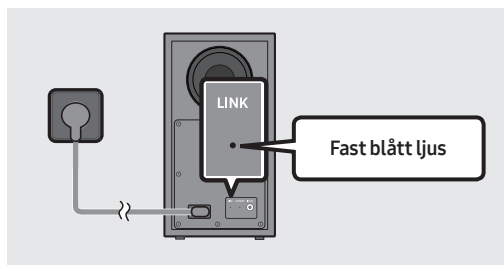
1. Håll knappen **ID SET** på baksidan av subwoofern intryckt i minst fem sekunder när endast den högra röda lampan lyser med ett fast sken eller den blå lampan blinkar långsamt.
 - Den röda indikatorlampan på baksidan av subwoofern släcks och den blå indikatorlampan börjar blinka.



2. Tryck på en knapp på fjärrkontrollen förutom **Ström** knappen för att slå på skärmen och tryck sedan på knappen **Upp** på fjärrkontrollen i minst fem sekunder.
 - Meddelandet **ID SET** visas på Soundbars display ett kort tag och försvinner sedan.
 - Soundbar slås på automatiskt när **ID SET** är klar.



3. Kontrollera om lysdioden LINK lyser med ett fast blått ljus (anslutningen upprättad).



Lysdioden LINK slutar blinka och lyser med ett fast blått ljus när anslutningen har upprättats mellan Soundbar och den trådlösa subwoofern.

OBS!

- Anslut inte den här produktens strömkabel eller din tv till ett vägguttag förrän alla anslutningar mellan komponenterna är klara.
- Innan du flyttar eller installerar den här produkten ska du se till att stänga av den och dra ur strömkabeln.
- Om huvudenheten är avstängd går den trådlösa subwoofern in i standbyläge och lysdioden **STANDBY** på baksidan blir röd efter att ha blinkat blått flera gånger.
- Om du använder en enhet som använder samma frekvens (5,8 GHz) som Soundbar i närheten av Soundbar, kan störningar orsaka vissa ljudavbrott.
- Det maximala överföringsavståndet för den trådlösa signalen hos huvudenheten är ca 10 m, men kan variera beroende på användningsmiljö. Om det finns en vägg i armerad betong eller metall mellan huvudenheten och den trådlösa subwoofern, kan det hända att systemet inte fungerar alls eftersom den trådlösa signalen inte kan gå genom metall.

SÄKERHETSÅTGÄRDER

- De trådlösa mottagarantennerna är inbyggda i den trådlösa subwoofern. Skydda enheterna mot vatten och fukt.
- För bästa möjliga ljudupplevelse bör du se till att området runt den trådlösa subwoofern och de trådlösa bakre högtalarna (säljs separat) hålls fritt från hinder.

Ansluta Samsungs trådlösa bakre högtalare till din Soundbar

Utöka till helt trådlöst surroundljud genom att ansluta trådlösa bakre högtalare (SWA-9250S – säljs separat) från Samsung till din Soundbar.

Detaljerad information om anslutningar finns i användarhandboken för Samsungs trådlösa bakre högtalare.

05 MED EN KABELANSLUTNING TILL TV:N

Hör tv-ljudet från din Soundbar via kabelanslutning eller trådlös anslutning.

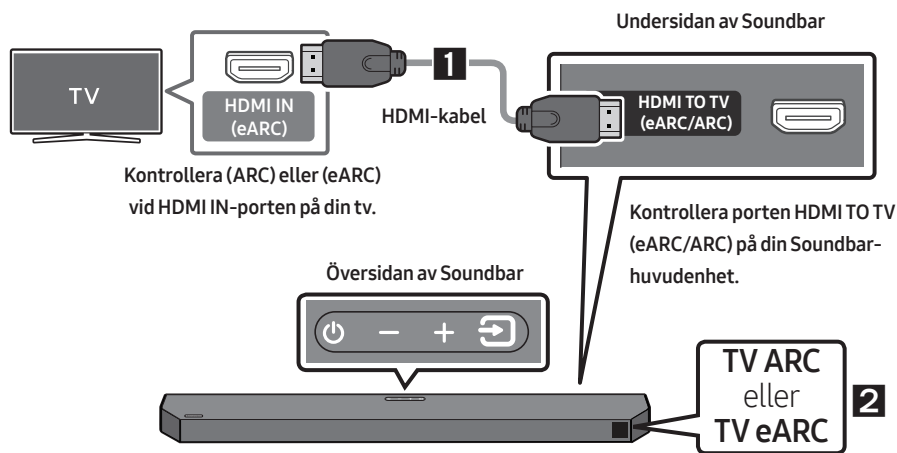
- När Soundbar är ansluten till en vald Samsung-tv kan Soundbar styras med tv:ns fjärrkontroll.
 - Funktionen stöds av Samsung Smart TV-modeller från 2017 och senare som stöder Bluetooth när du ansluter Soundbar till tv:n med en optisk kabel.
 - Med den funktionen kan du också använda tv-menyn för att justera ljudfältet och olika inställningar samt volym och tyst.


Metod 1. Ansluta en tv med en HDMI-kabel

Ansluta en TV som stöder HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

⚠ VAR FÖRSIKTIG

- När både HDMI-kabeln och den optiska kabeln är anslutna tas HDMI-signalen emot först.
- Se till att ansluta terminalerna som märks med ARC eller eARC när du ansluter HDMI-kabeln mellan tv:n och Soundbar. Annars kanske inte tv-ljudet matas ut.
- Den rekommenderade kabeln är en **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- När du ansluter en TV som stöder eARC-funktionen visas "TV eARC" på displayen och ljudet hörs.
- Dolby Atmos® stöds av funktionen ARC/eARC.



1. När Soundbar och tv:n är på ansluter du HDMI-kabeln enligt bilden.
2. **"TV ARC"** eller **"TV eARC"** visas i Soundbar-huvudenhetens display och tv-ljudet spelas upp på Soundbar.
 - **"TV eARC"** visas när eARC-funktionen i TV:ns inställningar har aktiverats.
 - eARC-funktionen i TV-menyn måste vara aktiverad för att du ska kunna ansluta med eARC. Läs mer om inställningar i TV:ns användarhandbok. (t.ex. Samsung-tv : Startside (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Expertinställningar → HDMI-eARC-läge (Auto))
 - Om det inte går att höra TV-ljudet trycker du på knappen  (**Källa**) på fjärrkontrollen eller på översidespanelen på Soundbar för att växla till **"TV ARC"** eller **"TV eARC"**-läge. Skärmen visar **"TV ARC"** eller **"TV eARC"** och TV-ljudet spelas upp.
 - Om **"TV ARC"** eller **"TV eARC"** inte visas i Soundbar-huvudenhetens display, kontrollerar du att HDMI-kabeln är ansluten till rätt port.
 - Använd volymknapparna på tv:ns fjärrkontroll för att ändra volymen på Soundbar.

OBS!

- När du ansluter en tv som stöder HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) till Soundbar via en HDMI-kabel, kan du överföra digitala video- och ljuddata utan att ansluta en separat optisk kabel.
- Vi rekommenderar dig att använda en HDMI-kabel utan kärna om det är möjligt. Om du använder en HDMI-kabel med kärna ska du använda en som är tunnare än 14 mm i diameter.
- Den här funktionen är inte tillgänglig om HDMI-kabeln inte stödjer ARC eller eARC.
- ARC och eARC skiljer sig åt i bandbredd. Den utökade eARC-versionen av ljudreturkanalen har betydligt högre bandbredd än ARC. Högre bandbredd ökar mängden data som går att överföra. Så med eARC-kanalen kan du lyssna på ljudet i format som Dolby Atmos®.
- När sändningssignalerna är Dolby Digital och inställningen för "Digitalt utmatningsformat för ljud" är PCM på din TV, rekommenderar vi att du ändrar inställningen till Dolby Digital. När inställningen har ändrats kommer du att uppleva att ljudkvaliteten blir bättre. (Tv-menyn kan använda olika ord för Dolby Digital och PCM beroende på tv:ns tillverkare.)

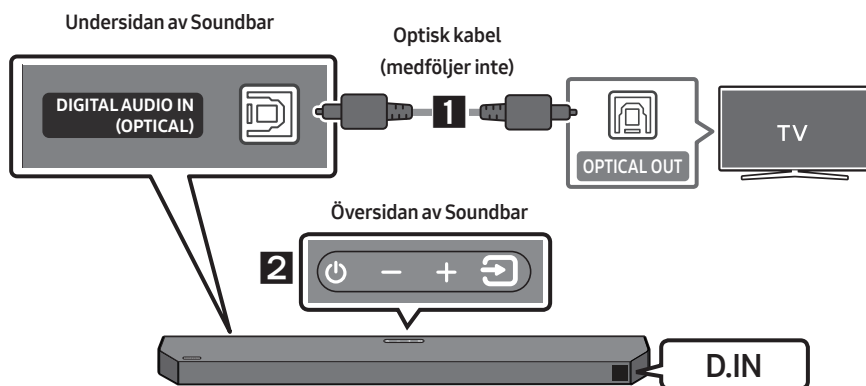
Metod 2. Ansluta med en optisk kabel


Checklista före anslutning

- När både HDMI-kabeln och den optiska kabeln är anslutna tas HDMI-signalen emot först.
- Om du använder en optisk kabel och det finns skydd på kontakterna, måste du ta bort skydden först.



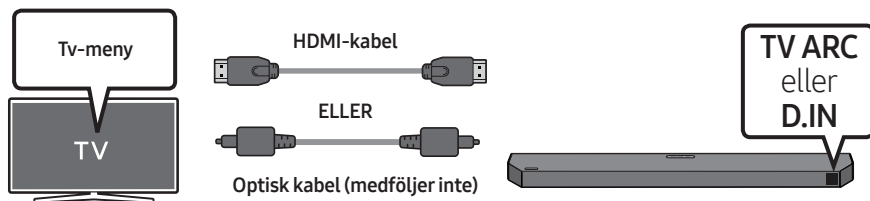
- När en optisk kabel används måste den ställas in på läget "D.IN".



1. Anslut **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)**-uttaget på Soundbar till **OPTICAL OUT**-uttaget på tv:n med en digital optisk kabel (medföljer inte).
2. Tryck på knappen  (**Källa**) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen och välj sedan läget "D.IN".

Använda Q-Symphony-funktionen

- När Soundbaren ansluts till en Samsung TV som stöder funktionen Q-Symphony kan du spela upp ljudet samtidigt genom Soundbaren och TV:n. Om du använder funktionen Q-Symphony får du fylligare och mer tredimensionella ljudeffekter med TV:ns surroundljud.
- När Soundbaren är ansluten visas menyn "**Q-Symphony**" på TV:n.
Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Ljudutgång
- Exempel på tv-meny: **Q-Symphony**



OBS!

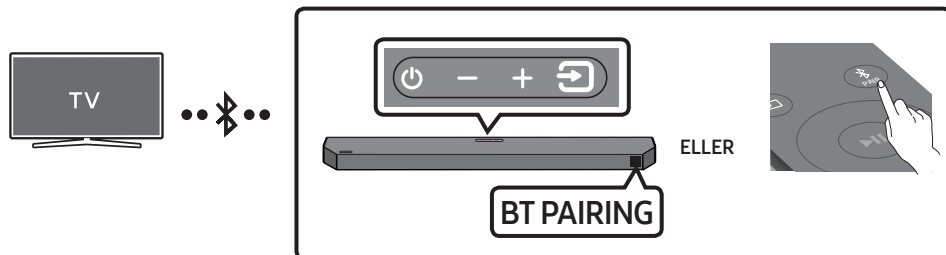
- Funktionen kan använda den kodek som stöds av din tv.
- Funktionen stöds endast när HDMI-kabeln eller den optiska kabeln (medföljer inte) är ansluten.
- Meddelandet som visas kan variera beroende på TV-modell.
- Funktionen är tillgänglig i vissa av Samsungs TV-modeller och i vissa Soundbar-modeller.
- Se till att TV:n och Soundbar är anslutna till samma trådlösa router/frekvens.

06 MED EN TRÅDLÖS ANSLUTNING TILL TV:N

Ansluta via Bluetooth

När en tv är ansluten via Bluetooth kan du höra stereoljud utan krångel med kablar.

- Det går bara att ansluta en tv åt gången.



Den inledande anslutningen

1. Tryck på knappen **PAIR** på fjärrkontrollen för att gå in i läget **"BT PAIRING"**.

(ELLER) a. Tryck på knappen **Källa** på översidespanelen och välj sedan **"BT"**.

"BT" ändras till **"BT PAIRING"** automatiskt om några sekunder eller ändras till **"BT READY"** om det finns en sparad anslutning.

b. När **"BT READY"** visas håller du knappen **Källa** på översidespanelen på Soundbar intryckt längre än 5 sekunder för att visa **"BT PAIRING"**.

2. Välj Bluetooth-läge på tv:n. (Se tv:ns handbok för mer information.)

3. Välj **"[AV] Q-Series Soundbar"** från listan på tv-skärmen.

En tillgänglig Soundbar visas med **"Needs Pairing"** eller **"Paired"** i tv:ns lista över Bluetooth-enheter. Anslut till Soundbar genom att välja meddelandet och upprätta en anslutning.

- När tv:n är ansluten visas **[Tv:ns namn] → "BT"** på framsidesdisplayen på Soundbar.

4. Nu kan du höra tv-ljudet från Soundbar.

Om enheten inte går att ansluta

- Om den tidigare anslutna Soundbar-listningen (t.ex. **"[AV] Q-Series Soundbar"**) visas i listan tar du bort den.
- Upprepa sedan steg 1 till och med 3.

OBS!



- När du har anslutit Soundbar till din TV för första gången använder du läget **"BT READY"** för att återansluta.

Koppla bort Soundbar från tv:n

Tryck på knappen  (Källa) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen och välj sedan något annat läge än "BT".

- Det tar tid att koppla bort eftersom tv:n måste ta emot ett svar från Soundbar. (Den tid som krävs kan variera beroende på tv-modell.)
- Om du vill avbryta den automatiska Bluetooth-anslutningen mellan Soundbar och tv:n trycker du på knappen **Vänster** på fjärrkontrollen i 5 sekunder medan Soundbar visar statusen "BT READY". (Växla mellan aktiverad → inaktiverad)

Vad är skillnaden mellan BT READY och BT PAIRING?

- **BT READY** : I detta läge kan du söka efter tidigare anslutna TV-apparater eller ansluta en tidigare ansluten mobilenhet till Soundbar.
- **BT PAIRING** : I detta läge kan du ansluta en ny enhet till Soundbar. (Tryck på knappen  PAIR på fjärrkontrollen eller håll knappen  (Källa) på översidan av Soundbar intryckt längre än 5 sekunder när Soundbar är i "BT"-läget.)

OBS!

- Om du blir tillfrågad om en PIN-kod när du ansluter en Bluetooth-enhet anger du <0000>.
- I Bluetooth-anslutningsläge går Bluetooth-anslutningen förlorad om avståndet mellan Soundbar och Bluetooth-enheten överstiger 10 m.
- Soundbar stängs av automatiskt efter 18 minuter i Redo-läget.
- Soundbar kanske inte utför Bluetooth-sökningen eller -anslutningen korrekt under följande omständigheter:
 - Om det finns ett starkt elektriskt fält runt Soundbar.
 - Om två eller flera Bluetooth-enheter är parkopplade med Soundbar samtidigt.
 - Om Bluetooth-enheten är avstängd, inte på plats eller inte fungerar.
- Elektroniska enheter kan orsaka radiostörningar. Utrustning som alstrar elektromagnetiska vågor måste hållas borta från Soundbar-huvudenheten. t.ex. mikrovågsugnar, trådlösa nätverksenheter etc.

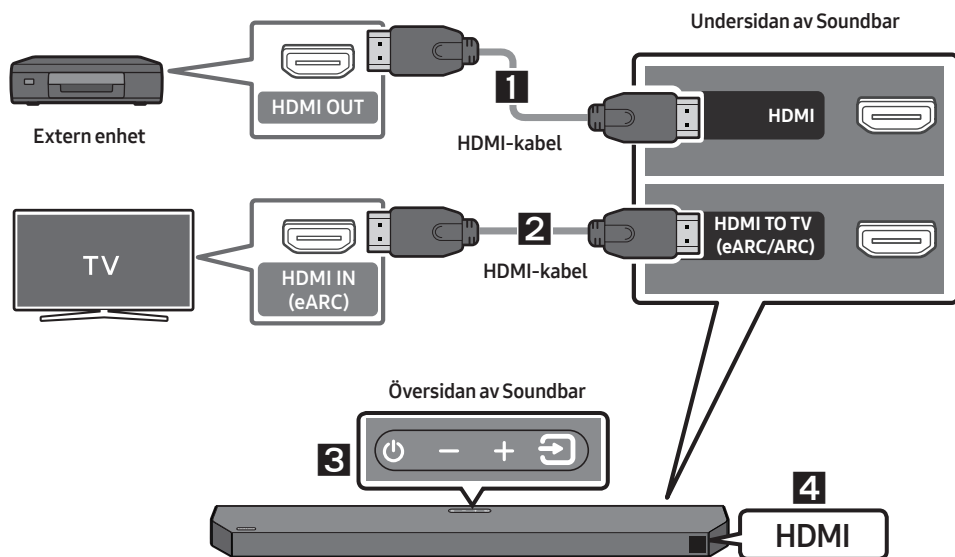
07 ANSLUTA EN EXTERN ENHET


Anslut till en extern enhet via en kabelanslutning eller Bluetooth-anslutning för att spela upp den externa enhetens ljud via Soundbar.

Metod 1. Ansluta med en HDMI-kabel (med funktion för Dolby Atmos®-avkodning och -uppspelning)

Checklista före anslutning

- Om alternativen för ljud ut har en inställning för sekundärt ljud ska sekundärt ljud vara inställt på av.
- Kontrollera att innehållet stöder Dolby Atmos®.



1. Anslut en HDMI-kabel från **HDMI**-porten på undersidan av Soundbar till HDMI OUT-porten på din digitala enhet.
2. Anslut en HDMI-kabel från **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-porten på undersidan av Soundbar till porten HDMI IN (eARC) på din TV.
3. Tryck på knappen  (**Källa**) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen och välj sedan "HDMI".
4. "HDMI"-läget visas på Soundbar-displayen och ljudet spelas upp.

OBS!

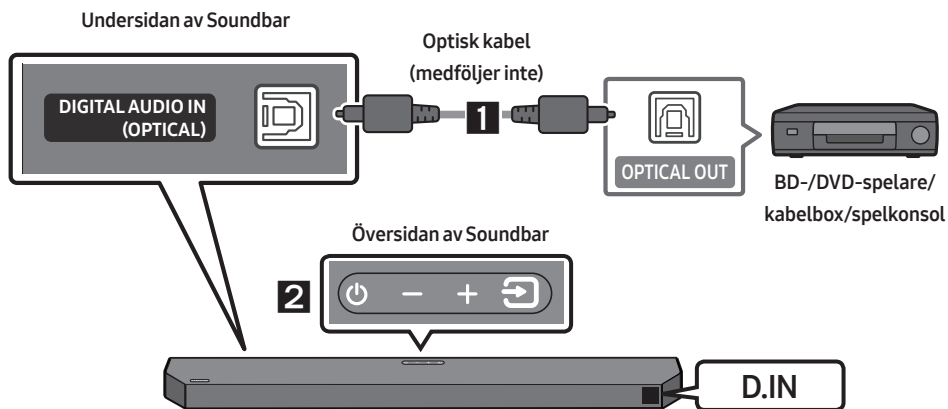
- När du använder Dolby Atmos®: Om ingångskällan är Dolby Atmos®, se "Uteffektspecifikationer för de olika ljudeffektslägena" på sida 13.
- När Dolby Atmos® är aktiverat visas "DOLBY ATMOS" på frontdisplayen.
- **Konfigurera Dolby Atmos® på din BD-spelare eller annan enhet.**
Öppna alternativen för ljud ut i inställningsmenyn för din BD-spelare eller annan enhet och kontrollera att "Ingen Kodning" är valt för Bitstream. På t.ex. en Samsung BD-spelare går du till Meny Startside → Ljud → Digital utgång och väljer sedan Bitstream (obearbetad).
- HDMI-genomströmning innebär att Soundbar spelar upp ljudet från källan i sina egna högtalare och skickar den oförändrade videosignalen till en TV via den andra HDMI-kabeln.


Specifikation av vilka UHD-signaler som stöds (3840 x 2160p)

Bildfrekvens (bps)	Färgdjup	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitar	○	○	○	○
	10 bitar	-	-	○	○
	12 bitar	-	-	○	○
120	8 bitar	-	-	-	-
	10 bitar	-	-	-	-

- Specifikationerna kan variera beroende på den anslutna externa enheten eller övriga förhållanden.

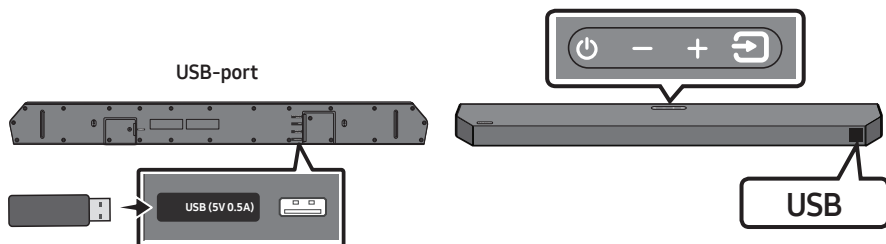
Metod 2. Ansluta med en optisk kabel




1. Anslut **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** på huvudenheten till OPTICAL OUT-uttaget på källanheten med en digital optisk kabel (medföljer inte).
2. Välj "D.IN"-läge genom att trycka på knappen  (Källa) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen.

08 ANSLUTA EN USB-LAGRINGSENHET

Du kan spela upp musikfiler från USB-lagringsenheter via Soundbar.



1. Anslut USB-enheten till USB-porten på undersidan av produkten.
2. Tryck på knappen  (**Källa**) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen och välj sedan "USB".
3. "USB" visas på displayen.
4. Spela upp musik från USB-lagringsenheten via Soundbar.
 - Soundbar stängs av automatiskt (Auto Power Down) om ingen USB-enhet har anslutits under mer än 18 minuter.

Kompatibilitetslista

Förlängning	Codec	Samplingsfrekvens	Bit hastighet
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz–48kHz	32–320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz–48kHz	32–320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz–24kHz	8–160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz–12kHz	8–160kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz–48kHz	45–500kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32kHz–48kHz	32–320kbps
*.wav	LPCM	32kHz–192kHz	1024–9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz–192kHz	162–8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz–192kHz	1024–9216kbps

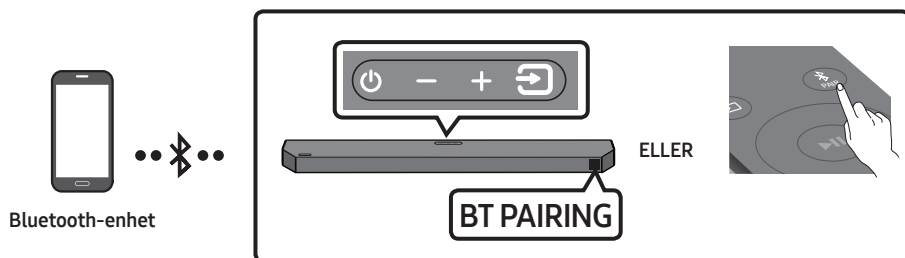
- Om det finns för många mappar (fler än cirka 200) och filer (fler än cirka 2000) på USB-enheten kan det ta lite tid för Soundbar att öppna och spela upp filerna.
- USB-filsystem som stöds: FAT16, FAT32, NTFS

09 ANSLUTA EN MOBILENHET

Ansluta via Bluetooth

När en mobilenhet är ansluten via Bluetooth kan du höra stereoljud utan krångel med kablar.

- Anslutningen är begränsad till en TV eller två Bluetooth-enheter samtidigt.



Den inledande anslutningen

1. Tryck på knappen **PAIR** på fjärrkontrollen för att gå in i läget **"BT PAIRING"**.
(ELLER) a. Tryck på knappen **(Källa)** på översidespanelen och välj sedan **"BT"**.
"BT" ändras till **"BT PAIRING"** automatiskt om några sekunder eller ändras till **"BT READY"** om det finns en sparad anslutning.
b. När **"BT READY"** visas håller du knappen **(Källa)** på översidespanelen på Soundbar intryckt längre än 5 sekunder för att visa **"BT PAIRING"**.
2. Välj **"[AV] Q-Series Soundbar"** från listan.
 - När en Soundbar är ansluten till Bluetooth-enheten visas **[Bluetooth-enhetens namn]** → **"BT"** på framsidesdisplayen.
3. Spela upp musikfiler från enheten som är ansluten via Bluetooth genom Soundbar.



Om enheten inte går att ansluta

- Om den tidigare anslutna Soundbar-listningen (t.ex. **"[AV] Q-Series Soundbar"**) visas i listan tar du bort den.
- Upprepa sedan steg 1 och 2.

OBS!

- När du har anslutit Soundbar till din mobilenhet för första gången använder du läget **"BT READY"** för att återansluta.

Vad är skillnaden mellan BT READY och BT PAIRING?

- **BT READY** : I detta läge kan du söka efter tidigare anslutna TV-apparater eller ansluta en tidigare ansluten mobilenhet till Soundbar.
- **BT PAIRING** : I detta läge kan du ansluta en ny enhet till Soundbar. (Tryck på knappen  PAIR på fjärrkontrollen eller håll knappen  (Källa) på översidan av Soundbar intryckt längre än 5 sekunder när Soundbar är i "BT"-läget.)

OBS!

- Om du blir tillfrågad om en PIN-kod när du ansluter en Bluetooth-enhet anger du <0000>.
- I Bluetooth-anslutningsläge går Bluetooth-anslutningen förlorad om avståndet mellan Soundbar och Bluetooth-enheten överstiger 10 m.
- Soundbar stängs av automatiskt efter 18 minuter i Redo-läget.
- Soundbar kanske inte utför Bluetooth-sökningen eller -anslutningen korrekt under följande omständigheter:
 - Om det finns ett starkt elektriskt fält runt Soundbar.
 - Om flera Bluetooth-enheter är parkopplade med Soundbar samtidigt.
 - Om Bluetooth-enheten är avstängd, inte på plats eller inte fungerar.
- Elektroniska enheter kan orsaka radiostörningar. Utrustning som alstrar elektromagnetiska vågor måste hållas borta från Soundbar-huvudenheten. t.ex. mikrovågsugnar, trådlösa nätverksenheter etc.
- Soundbar stöder SBC-data (44,1kHz, 48kHz).
- Anslut endast till en Bluetooth-enhet som stöder A2DP-funktionen (AV).
- När du har parat ihop Soundbar med en Bluetooth-enhet är det bara att välja "**[AV] Q-Series Soundbar**" i listan över anslutna enheter, så övergår Soundbar automatiskt till "BT"-läge.
 - Tillgängligt endast om Soundbar är listat under Bluetooth-enhetens parade enheter. (Bluetooth-enheten och Soundbar måste paras korrekt åtminstone en gång.)
- Soundbar kommer endast att visas i Bluetooth-enhetens lista med sökta enheter när Soundbar visar "**BT PAIRING**".

Bluetooth Power På (SOUND MODE)

Om en tidigare parkopplad Bluetooth-enhet försöker parkoppla med Soundbar när funktionen Bluetooth Power På är aktiverad och Soundbar är avstängd, slås Soundbar på automatiskt.

1. Tryck på och håll ned knappen **SOUND MODE** på fjärrkontrollen i minst 5 sekunder medan Soundbar är påslagen.
2. "**ON-BLUETOOTH POWER**" visas på Soundbars skärm.

Koppla bort Bluetooth-enheten från en Soundbar

Så här kopplar du från Bluetooth-enheten från Soundbar. För instruktioner, se Bluetooth-enhetens bruksanvisning.

- Soundbar kopplas från.
- När Soundbar är frånkopplad från Bluetooth-enheten visar Soundbar **"BT DISCONNECTED"** på framsidesdisplayen.

Koppla bort Soundbar från Bluetooth-enheten

Tryck på knappen  (**Källa**) på den övre panelen eller på fjärrkontrollen och växla sedan till något annat läge än **"BT"**.

- Det tar tid att koppla bort eftersom Bluetooth-enheten måste ta emot ett svar från Soundbar. (Bortkopplingstiden kan variera beroende på Bluetooth-enheten.)
- När Soundbar är frånkopplad från Bluetooth-enheten visar Soundbar **"BT DISCONNECTED"** på framsidesdisplayen.

OBS!

- I Bluetooth-anslutningsläge kan Bluetooth-anslutningen stängas av om avståndet mellan Soundbar och Bluetooth-enheten överskrider 10 m.
- Soundbar slås automatisk av efter 18 minuter i statusen Redo.

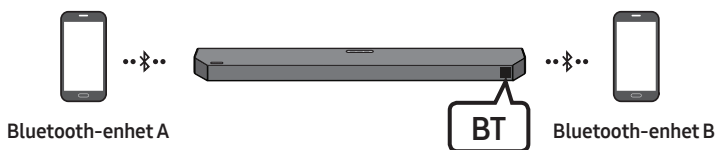
Mer om Bluetooth

Bluetooth är en ny teknik som gör att Bluetooth-kompatibla enheter enkelt kan ansluta till varandra med en kort trådlös anslutning.

- En Bluetooth-enhet kan orsaka ljud eller tekniskt fel, beroende på användning, i följande fall:
 - När en del av kroppen är i kontakt med mottagnings- / överföringssystemet för Bluetooth-enheten eller Soundbar.
 - Elektrisk variation på grund av hinder i form av vägg, hörn eller företagspartition.
 - Vid exponering för elektrisk störning från enheter inom samma frekvensband, som exempelvis medicinsk utrustning, mikrovågsugnar och trådlöst nätverk.
- Para ihop Soundbar med Bluetooth-enheten och håll ett kort avstånd.
- Ju längre avstånd mellan Soundbar och Bluetooth-enheten, desto sämre kvalitet. Om avståndet överskrider Bluetooth-enhetens användarintervall förloras anslutningen.
- I områden med dåliga mottagningsförhållanden kanske inte Bluetooth-anslutningen fungerar som den ska.
- Bluetooth-anslutningen fungerar bara när den är nära enheten. Anslutningen bryts automatiskt om avståndet ligger utanför det här intervallet. Även inom det här intervallet kan ljudkvaliteten försämrans av hinder, såsom väggar eller dörrar.
- Den trådlösa enheten kan orsaka elektriska störningar när den är påslagen.

Bluetooth-multianslutning

Soundbar kan anslutas till 2 Bluetooth-enheter samtidigt.




1. Anslut Soundbar till upp till två Bluetooth-enheter. (Se sidan 29)
2. Spela upp musik från en av de anslutna Bluetooth-enheterna när två enheter är anslutna.
3. Om musik spelas upp från Bluetooth-enhet "B" samtidigt som du spelar upp från enhet "A" börjar musiken spelas på enhet "B" och uppspelningen stoppas/pausas automatiskt på enhet "A".
4. I versioner före AVRCP V1.4, kan växlingstiden för enheten som spelar upp musik försenas.

Bluetooth-multiparkoppling

Parkoppla flera enheter med Soundbar

1. Slå på Soundbar.
2. I läget "BT" ska du trycka och hålla ned knappen  (Källa) på ovansidan av Soundbar i mer än 5 sekunder tills Soundbar övergår till läget "BT PAIRING". Se till att Bluetooth-enhetens Bluetooth är på och välj Soundbar i listan över tillgängliga enheter, Soundbar ansluts då automatiskt till Bluetooth-enheten.
3. Det går också att parkoppla och ansluta en 2:a Bluetooth-enhet till Soundbar med samma metod. Om du försöker ansluta en 3:e enhet tappar en ansluten enhet som inte spelar upp ljud Bluetooth-anslutningen, men förblir parkopplad med Soundbar.
4. Med samma metod kan du parkoppla upp till 8 Bluetooth-enheter, men bara de senaste 2 förblir anslutna till Soundbar samtidigt.

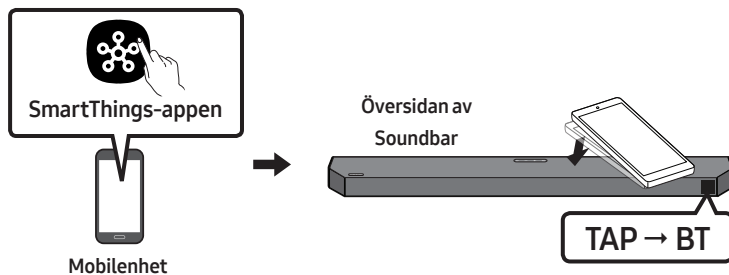
OBS!

- Endast 1 Samsung-tv eller 2 Bluetooth-enheter kan vara anslutna till Soundbar samtidigt.
- Soundbar kopplas bort från Bluetooth-enheterna när den tar emot en anslutningsförfrågan från en Samsung-tv.
- Soundbarens standardinställning är "ON-BT MULTI CONNECTION" men om du vill att läget ska återställas till ett läge utan multianslutningar håller du knappen  PAIR på fjärrkontrollen intryckt i mer än fem sekunder i standbyläge tills "OFF-BT MULTI CONNECTION" visas på displayen.

Använda Tap Sound

Tryck på Soundbar med din mobilenhet för att spela upp ljudet från mobilenheten via Soundbar.

- Den här funktionen kanske inte stöds beroende på mobilenhet.
- Den här funktionen är bara kompatibel med Samsung-mobilenheter med Android 8.1 eller senare.



1. Slå på funktionen **Tap Sound** på mobilenheten.
 - Se "**Aktivera funktionen Tap Sound**" nedan för information om hur du slår på funktionen.
2. Tryck mobilenheten mot Soundbar. Välj "**Starta nu**" i meddelandefönstret som visas. En anslutning upprättas mellan mobilenheten och Soundbar via Bluetooth.
3. Spela upp ljudet från mobilenheten via Soundbar.
 - Funktionen ansluter en mobilenhet till Soundbar via Bluetooth genom att känna av den vibration som uppstår när enheten rör vid Soundbar.
 - Se till att mobilenheten inte trycks mot ett vasst hörn på Soundbar. Soundbar eller mobilenheten kan få repor eller skador.
 - Vi rekommenderar att mobilenheten skyddas med ett fodral. Tryck lätt på det breda området på övre delen av Soundbar utan att använda för stor kraft.
 - Uppdatera **SmartThings**-appen till den senaste versionen för att använda den här funktionen. Funktionen kanske inte stöds beroende på version av appen.

Aktivera funktionen Tap Sound

Använd appen **SmartThings** för att slå på funktionen **Tap View, Tap Sound**.

1. Kör **SmartThings**-appen på mobilenheten.
2. Välj (☰ → ⚙️) på **SmartThings**-appskärmen som visas på mobilenheten.
3. Ställ in "**Tap View, Tap Sound**" till På för att funktionen ska fungera när en mobilenhet trycks mot Soundbar.

OBS!

- När mobilenheten är i strömsparläge fungerar inte **Tap Sound**-funktionen.
- **Tap Sound**-funktionen kanske inte fungerar om det finns enheter i närheten av Soundbar som orsakar radiostörningar, t.ex. elektriska enheter. Se till att enheter som kan orsaka radiostörningar placeras på tillräckligt avstånd från Soundbar.

10 INSTALLERA VÄGGFÄSTET

Försiktighetsåtgärder vid installation

- Installera bara på en lodrät vägg.
- Installera inte på en plats med hög temperatur eller fuktighet.
- Kontrollera att väggen är tillräckligt stark för att bära produktens tyngd. Förstärk annars väggen eller välj en annan plats för installation.
- Köp och använd lämpliga monteringskruvar eller -bultar för den typ av vägg du har (gipsplatta, stålplatta, trä o.s.v.). Fäst om möjligt monteringskruvarna i väggreglar.
- Köp väggmonteringsskruvar enligt typ och tjocklek för den vägg där du vill montera Soundbar.
 - Diameter: M5
 - Längd: 35 mm eller längre rekommenderas.
- Anslut kablarna från enheten till externa enheter innan du monterar Soundbar på väggen.
- Kontrollera att enheten är avstängd och att kontakten inte är ansluten till strömkällan innan enheten installeras. Annars kan den orsaka elstötar.

Väggmonteringskomponenter



Väggfästguide



Fästskruv

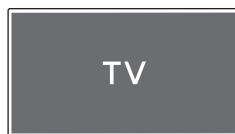


Skruv

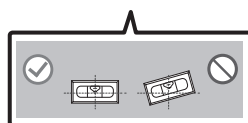
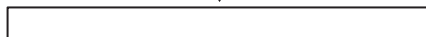


Väggfäste

1. Placera **Väggfästguide** på väggytan.
 - **Väggfästguide** måste ligga plant vågrätt.
 - Om din tv är monterad på väggen, ska du montera Soundbar minst 5 cm under tv:n.

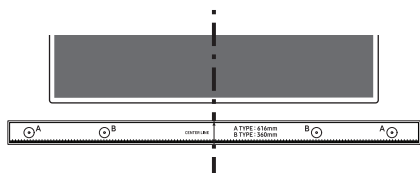


5 cm eller mer



2. Placera **Väggfästguidens mittlinje** i höjd med tv:ns mitt (om du monterar Soundbar under tv:n) och fäst sedan **Väggfästguide** på väggen med tejp.

- Om enheten inte ska monteras under en tv sätter du **Mittlinjen** i installationsområdets mitt.



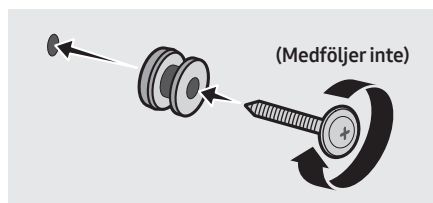
Mittlinjen

3. Tryck en vass pennspets genom **A-TYPE**-bildernas mitt i guidens båda ändar för att märka ut hål för skruvarna, och ta sedan bort **Väggfästguide**.

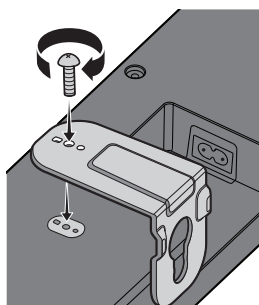


4. Använd en borrar i passande storlek och borra hål i väggen vid varje markering.
- Om markeringarna inte motsvarar reglarnas placering bör du sätta i lämpliga fästanordningar i hålen innan du sätter fast skruvarna. Om du använder fästanordningar måste du se till att borra tillräckligt stora hål för dem.

5. Kör in en skruv (medföljer inte) genom varje **Fästskruv** och skruva sedan fast skruvarna i skruvhålen.

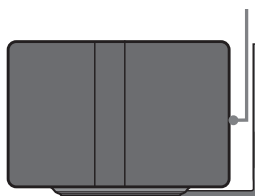


6. Montera de 2 **Väggfästkonsoler** i rätt riktning på undersidan av Soundbar med hjälp av 2 **Skruvarna**.



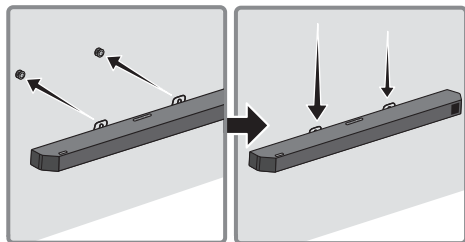
- Kontrollera vid monteringen att upphängningsdelen av **Väggfästkonsoler** är placerad en bit bakom baksidan av Soundbar.

Baksidan av Soundbar



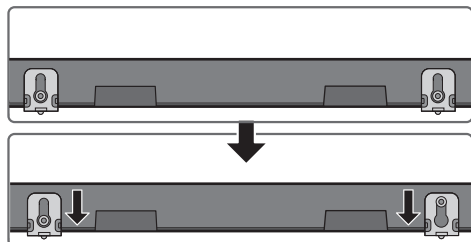
Höger kortsida på Soundbar

7. Installera Soundbar med de fastsatta **Väggfästen** genom att hänga **Väggfästena** på **Fästskruvar** på väggen.



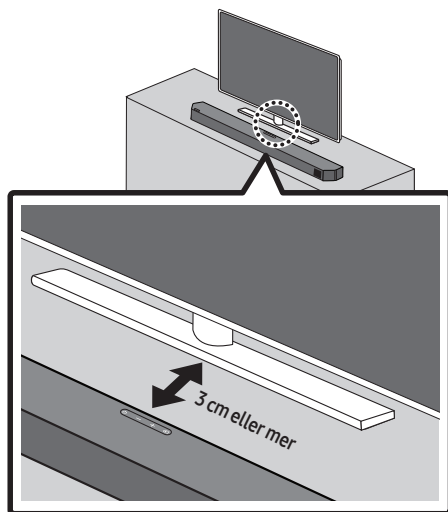
8. Skjut Soundbar nedåt som på bilden nedan så att **Väggfästkonsolerna** sitter ordentligt på **Hållarskruvarna**.

- Sätt in **Hållarskruvarna** i den vida (nedre) delen av **Väggfästkonsolerna**, och skjut sedan **Väggfästkonsolerna** nedåt så att **Väggfästkonsolerna** vilar stadigt på **Hållarskruvarna**.



11 PLACERA SOUNDBAR PÅ ETT TV-STATIV

Placera Soundbar på ett tv-stativ.



Rikta in mitten på Soundbar med mitten på tv:n som visas på bilden, och montera försiktigt Soundbar på tv-stativet.

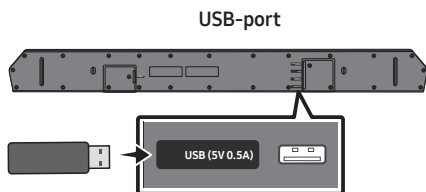
Placera Soundbar minst 3 cm från tv:ns framsida för bästa ljudkvalitet.

OBS!

- Se till att Soundbar är placerad på en plan och fast yta.


12 PROGRAM- UPPDATERING

Samsung kan komma att erbjuda uppdateringar av den inbyggda systemprogramvaran för Soundbar i framtiden.



Om en uppdatering erbjuds kan du uppdatera den inbyggda programvaran genom att ansluta en USB-enhet där programuppdateringen finns lagrad till USB-porten på Soundbar. Mer information om hur du hämtar uppdateringsfiler finns på Samsung webbplats på (www.samsung.com → Support). Välj sedan produkttypen eller ange modellnumret på din Soundbar, välj alternativet Programvara och appar och sedan Nedladdningar. Observera att alternativens namn kan variera.

Kontrollera versionen av den inbyggda programvaran


1. Stäng av Soundbar.
2. Håll knappen  (Ljudkontroll) intryckt i ca 5 sekunder på fjärrkontrollen.
3. Varje version visas i följande ordning på displayen på Soundbar.
(Programvaruversion → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Trådlös sändarmodul i Soundbar.
 - Rx : Trådlös mottagarmodul i subwoofern.
 - R2-VERSIONSVISNING
 - Ingen anslutning bakre R2---
 - Ansluten bakre R2xxx

Uppdateringsprocedur

Viktigt: Uppdateringsfunktionen raderar alla användarinställningar. Vi rekommenderar att du skriver ned dina inställningar så att du enkelt kan återställa dem efter uppdateringen. Observera att uppdateringen av den inbyggda programvaran även återställer anslutningen till subwoofern.

1. Anslut ett USB-minne till USB-porten på datorn.

Viktigt: Se till att det inte finns några musikfiler på USB-minnet. Det kan göra att uppdateringen av den inbyggda programvaran misslyckas.

2. Gå till (www.samsung.com) → välj Ange modell nummer och ange din Soundbarmodell. Välj manualer och nedladdningar och ladda ned den senaste programfilen.
3. Spara den nedladdade programvaran på en USB-sticka och välj "Packa upp här" för att packa upp mappen.
4. Stäng av Soundbar och anslut USB-minnet med programuppdateringen till USB-porten.
5. Slå på Soundbar och ändra källan till läget "USB". Inom 3 minuter visas "UPGR" och uppdateringen börjar. När uppdateringen är klar slås Soundbar av och sedan på automatiskt.
6. Tryck på knappen  + (Volym) på den övre panelen i 5 sekunder. "INIT" visas på skärmen och Soundbar stängs av. Uppdateringen är klar.
 - Den här produkten har en DUAL BOOT-funktion Om den fasta programvaran inte uppdateras kan du uppdatera den fasta programvaran igen.
7. Återställ inställningarna på Soundbar.

Om ”UPGR” inte visas

1. Stäng av Soundbar, ta ut lagringsenheten som innehåller de uppdaterade filerna ur USB-porten på Soundbar och sätt sedan i den igen.
2. Dra ur strömkabeln till Soundbar, sätt i den igen och slå sedan på Soundbar.

OBS!

- Uppdateringen av fast programvara kanske inte fungerar som den ska om ljudfiler som stöds av Soundbar finns lagrade i lagringsenheten.
- Stäng inte av strömmen eller ta bort USB-enheten medan uppdatering pågår. Huvudenheten stängs av automatiskt när uppdateringen av den fasta programvaran är klar.
- När uppdateringen är klar kan användarinställningarna i Soundbar öppnas. Vi rekommenderar därför att du skriver ned dina inställningar så att du enkelt kan återställa dem efter uppdateringen. Observera att även subwoofer-anslutningen återställs när den fasta programvaran uppdateras. Om anslutningen till subwoofern inte återupprättas automatiskt efter uppdateringen, se sidan 17. Om programvaran inte kan uppdateras ska du kontrollera om det är något fel på USB-stickan.
- Mac OS-användare ska använda MS-DOS (FAT) som USB-format.
- Uppdatering via USB kanske inte är tillgängligt beroende på lagringsenhetens tillverkare.

13 FELSÖKNING

Kontrollera följande innan du begär hjälp.

Soundbar startar inte.

- Kontrollera om strömsladden till Soundbar är korrekt insatt i uttaget.

Soundbar fungerar intermittent.

- Koppla bort strömsladden och sätt in den igen.
- Starta om den externa enheten och försök igen.
- Om det inte finns någon signal stängs Soundbar automatiskt av efter en viss tidsperiod. Slå på strömmen. (Se sidan 7.)

Om fjärrkontrollen inte fungerar.

- Rikta fjärrkontrollen direkt mot Soundbar.
- Byt ut batterierna mot nya.

Det hörs inget ljud från Soundbar.

- Volymen på Soundbar är för låg eller avstängd. Justera volymen.
- När en extern enhet (STB, Bluetooth-enhet, mobilenhet etc.) är ansluten justerar du volymen på den externa enheten.
- För ljud från tv:n, välj Soundbar. (Samsung-tv: Start sida (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Ljudutgång → Välj Soundbar)
- Kabelanslutningen till Soundbar kan vara lös. Ta bort kabeln och anslut den igen.
- Ta bort strömsladden helt, anslut den igen och slå på strömmen.
- Initiera produkten och försök igen. (Se sidan 37.)


Det hörs inget ljud från subwoofern.

- Kontrollera om lysdiodsindikatorn på baksidan av subwoofern lyser i blått. Återanslut Soundbar och subwoofern om indikatorn blinkar i blått eller lyser i rött. (Se sidan 18.)
- Det kan uppstå problem om det finns ett hinder mellan Soundbar och subwoofern. Flytta enheterna till en plats utan hinder.
- Andra enheter som sänder radiofrekvenssignaler i närheten kan störa anslutningen. Håll högtalaren borta från sådana enheter.
- Ta bort och återanslut strömkontakten.

Subwoofers volym är för låg.

- Originalvolymen på innehållet du spelar upp kan vara låg. Prova att justera subwoofers nivå. (Se sidan 11.)
- Flytta subwooferhögtalaren närmare dig.

Soundbar finns inte i TV:ns lista över Bluetooth-enheter.

- Dra ur strömsladden till Soundbar, sätt i den igen och gör om sökningen. (Se sidan 24.)
- Anslut TV:n till Soundbar med en optisk kabel och välj läget "D.IN" genom att trycka på knappen  (Källa) på ovansidan av Soundbar. Kontrollera att ut-ljudet fungerar som det ska och gör om sökningen. (Se sidan 24.)



Om TV:n inte är ansluten via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Kontrollera om HDMI-kabeln är korrekt ansluten till eARC-kontakten. (Se sidan 20.)
- Anslutningen kanske inte är möjlig på grund av en ansluten extern enhet (kabel-tv-box, spelkonsol etc.). Anslut Soundbar direkt.
- HDMI-CEC kanske inte är aktiverat på tv:n. Slå på CEC på tv-menyn. (Samsung-tv: Startside (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Anslutning → Extern enhetshanterare → Anynet+ (HDMI-CEC) PÅ)
- eARC-funktionen i TV-menyn måste vara aktiverad för att du ska kunna ansluta med eARC. (Samsung-tv : Startside (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Expertinställningar → HDMI-eARC-läge (Auto))

Det finns inget ljud in när du ansluter till tv:n i HDMI TO TV (eARC/ARC)-läge.

- Din enhet kan inte spela upp ingångssignalen. Ändra tv:ns ljudutgång till PCM eller AUTO. (För en Samsung-tv: Startside (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Expertinställningar → Digitalt utgångsljudformat)

Soundbar ansluter inte via Bluetooth.

- När du ansluter en ny enhet växlar du till "BT PAIRING" för anslutning. (Tryck på knappen  PAIR på fjärrkontrollen eller håll knappen  (Källa) på översidan av Soundbar intryckt längre än 5 sekunder när Soundbar är i "BT"-läget.)
- Om Soundbar är ansluten till en annan enhet, kopplar du från den enheten först för att byta enhet.
- Återanslut den efter att du tagit bort Bluetooth-högtalarlistan på enheten för att ansluta. (Samsung-tv: Startside (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Ljudutgång → Bluetooth-högtalarlista)
- Den automatiska tv-anslutningen kan avaktiveras. När Soundbar är i läget "BT READY", håller du knappen **Vänster** på fjärrkontrollen till Soundbar intryckt i 5 sekunder för att välja **ON-TV CONNECT**. Om **OFF-TV CONNECT** visas, håller du knappen **Vänster** intryckt igen i 5 sekunder för att ändra valet.
- Ta bort och återanslut strömkontakten och försök sedan igen.
- Initiera produkten och försök igen. (Se sidan 37.)

Ljudet försvinner vid anslutning via Bluetooth.

- Om din Bluetooth-anslutna enhet flyttas för långt från Soundbar kan ljudet försvinna. Flytta enheten närmare Soundbar.
- Ljudet kan försvinna om någon del av din kropp kommer i kontakt med Bluetooth-sändaren eller om produkten har installerats på en möbel av metall. Kontrollera installationsmiljön och användningsförhållandena.

Bluetooth-multianslutningen fungerar inte.

- När TV:n har anslutits till Soundbar går det kanske inte att använda flera anslutningar via Bluetooth. Koppla bort Soundbar från TV:n och försök igen.
- Kontrollera om inställningen Bluetooth-multianslutning är aktiverad. (Se avsnittet "Soundbar ansluter inte via Bluetooth.")
- Koppla bort enheten som spelar just nu, parkoppla med enheten som du vill ansluta och återanslut den bortkopplade enheten.
- Se avsnittet "Ljudet försvinner vid anslutning via Bluetooth." om ljudet inte fungerar efter korrekt anslutning.

Soundbar startar inte automatiskt med TV:n.

- Om du stänger av Soundbar medan du ser på tv inaktiveras strömsynkroniseringen med tv:n. Slå av tv:n först.

14 LICENSER OCH ÖVRIG INFORMATION



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Gå till www.samsung.com/global/ecodesign_energy för ytterligare information om avstängningsläge, standbyläge och nätverkanslutet standbyläge i anslutning till EU-förordningen med krav på ekodesign för standby.

Licensmeddelande för open source

Open Source som används i den här produkten återfinns på följande webbplats (<https://opensource.samsung.com>).

15 VIKTIG INFORMATION OM SERVICE

- Bilder och illustrationer i den här bruksanvisningen erbjuds endast för referens och kan variera från faktiskt produktutseende.
- En administrationsavgift kan debiteras om antingen
 - (a) en tekniker tillkallas och det inte finns något produktfel (dvs. du har underlåtit att läsa den här bruksanvisningen).
 - (b) du tar med enheten till ett reparationscenter och det inte finns något produktfel (dvs. du har underlåtit att läsa den här bruksanvisningen).
- Beloppet på en sådan administrationsavgift meddelas innan något arbete eller hembesök genomförs.

16 SPECIFIKATIONER OCH GUIDE

Specifikationer

Modellnamn	HW-Q610F / HW-Q620F
USB	5V/0,5A
Vikt	3,9 kg
Mått (B x H x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Driftstemperaturintervall	+10°C till +40°C
Intervall för luftfuktighet	10 % till 80 %, icke-kondenserande
Förvaringstemperatur	-20°C till +45°C
Luftfuktighet vid förvaring	5 % till 95 %, icke-kondenserande
Uppspelningsformat som stöds	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
Subwoofers namn	PS-WF600T
Vikt	5,2 kg
Mått (B x H x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
Total strömförbrukning vid standbyläge (W)	2,0W
Bluetooth Metod för avaktivering av port	Tryck på och håll ned knappen SOUND MODE i mer än 5 sekunder för att slå av Bluetooth-funktionen.

OBS!

- Samsung Electronics Co., Ltd förbehåller sig rätten att ändra specifikationer utan föregående meddelande.
- Vikt och mått är ungefärliga.
- Samsung deklarerar härmed att den här radioutrustningen uppfyller kraven i direktiv 2014/53/EU och tillämpliga lagstadgade krav i Storbritannien. Den fullständiga texten i deklarationen om överensstämmelse är tillgänglig på: <http://www.samsung.com>. Gå till Support och ange modellnamn. Den här utrustningen kan användas i alla EU-länder och i Storbritannien.

- **UTEFFEKT FÖR TRÅDLÖS ENHET**

Max sändareffekt för RF

100mW vid 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW vid 5,725GHz – 5,875GHz



[Korrekt avfallshantering av batterierna i produkten]

(Gäller i länder med separata insamlingssystem)

Denna symbol på batteriet, i manualen eller på förpackningen anger att batterierna i denna produkt inte bör kastas tillsammans med annat hushållsavfall. De kemiska symbolerna Hg, Cd eller Pb visar i förekommande fall att batterierna innehåller kvicksilver, kadmium eller bly i mängder överstigande de gränsvärden som anges i EU-direktivet 2006/66/EG.

Om batterierna inte kastas på ett ansvarsfullt sätt kan dessa substanser utgöra en fara för hälsa eller miljö. Hjälプ till att skydda miljön och bidra till materialåtervinning genom att sortera batterierna separat från annat avfall och lämna in dem på en återvinningsstation.



**Korrekt avfallshantering av produkten
(elektriska och elektroniska produkter)**

(Gäller i länder med separata insamlingssystem)

Denna symbol på produkten, tillbehören och i manualen anger att produkten och de elektroniska tillbehören (t.ex. laddare, headset, USB-kabel) inte bör sorteras tillsammans med annat hushållsavfall när de kasseras. Dessa föremål bör hanteras separat för ändamålsenlig återvinning av beståndsdelarna för att förhindra fara för hälsa och miljö.

Hushållsanvändare bör kontakta återförsäljaren som sålt produkten eller kommunen för vidare information om var och hur produkten och tillbehören kan återvinnas på ett miljösäkert sätt.

Företagsanvändare bör kontakta leverantören samt verifiera angivna villkor i köpekontraktet. Produkten och de elektroniska tillbehören bör inte hanteras tillsammans med annat kommersiellt avfall.

Mer information om Samsungs miljöåtaganden och produktspecifika regelverksförpliktelser, t.ex. REACH, WEEE, batterier, finns på:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

SIKKERHETSINFORMASJON

SIKERHETSFORANSTALTNINGER

FOR Å REDUSERE FAREN FOR ELEKTRISK STØT, TA IKKE AV BAKDEKSLET.

INNVENDIGE DELER KAN IKKE REPARERES AV BRUKEREN. OVERLAT ALL SERVICE TIL KVALIFISERT PERSONELL.

Tabellen nedenfor viser en forklaring av symbolene som kan vises på Samsung-produktet ditt.

	FORSIKTIG FARE FOR ELEKTRISK STØT IKKE ÅPNE.	
	Dette symbolet angir at det er høyspenning på innsiden. Det er farlig å komme i kontakt med interne deler av dette produktet.	
	Dette symbolet angir at det følger med viktig dokumentasjon vedrørende bruk og vedlikehold i dette produktet.	
	Klasse II-produkt: Dette symbolet indikerer at det ikke krever jording. Hvis dette symbolet ikke vises på et produkt med strømledning, MÅ produktet ha en pålitelig kontakt med jord (jording).	
	Vekselspenning: Dette symbolet indikerer at den nominelle spenningen som er merket med symbolet, er vekselspenning.	
	Likestrømsspenning: Dette symbolet indikerer at den nominelle spenningen som er merket med symbolet, er likestrømsspenning.	
	Forsiktig, se i instruksjonene før bruk: Dette symbolet instruerer brukeren til å se i brukerhåndboken for ytterligere sikkerhetsrelatert informasjon.	

ADVARSEL

- For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, utsett ikke denne enheten for regn eller fuktighet.
- Ikke bruk dampapparater som inneholder kjemikalier, som myggspray eller lufttrensere, rundt produktet. Hvis damp kommer i kontakt med produktoverflaten eller kommer inn i produktet, kan det føre til flekker eller feil.


FORSIKTIG

- FOR Å UNNGÅ ELEKTRISK STØT, INNRETT DET BREDE BLADET PÅ PLUGGEN ETTER DEN BREDE ÅPNINGEN I KONTAKTEN, OG STIKK PLUGGEN HELT INN.
- Dette apparat skal alltid tilsluttes til en stikkontakt med jordforbindelse.
- For å bryte strømmen til apparatet må stikket fjernes fra stikkontakten, av den grunn må alltid strømkontakten være klar til bruk.
- Ikke utsett apparatet for dryppende vann eller vannsprut. Ikke plasser gjenstander fylt med væske, f.eks. vaser, på apparatet.
- For å slå av apparatet helt, må du trekke ut pluggen fra stikkontakten. Derfor må pluggen til enhver tid være lett tilgjengelig.

FORHOLDSREGLER










1. Kontroller at strømforsyningen i huset overholder strømkravene på ID-etiketten på undersiden av produktet. Monter produktet horisontalt, på en egnet base (møbel), med tilstrekkelig rom rundt enheten for ventilasjon 7-10 cm. Sørg for at ventilasjonsåpningene ikke er tildekket. Ikke plasser enheten eller annet utstyr på toppen av utstyr som kan bli varmt. Enheten er konstruert for kontinuerlig bruk. For å slå enheten helt av trekker du støpslet helt ut av stikkkontakten. Trekk støpslet ut av enheten hvis du har til hensikt å la den stå ubrukt over lengre tid.
2. Under tordenvær må du trekke støpslet ut av stikkkontakten. Overspenninger som skyldes lynnedslag kan skade enheten.
3. Ikke utsett enheten for direkte sollys eller andre varmekilder. Dette kan føre til overoppheting og føre til feil på enheten.
4. Beskytt produktet mot fuktighet (f.eks. vaser) og varmekilder (f.eks. ovner) eller utstyr som utstråler kraftige magnetfelt eller elektriske felter. Trekk støpslet ut av stikkkontakten hvis det oppstår feil på enheten. Produktet er ikke beregnet på industriell bruk. Produktet er kun beregnet på personlig bruk.
Det kan oppstå kondens hvis enheten eller platen lagret i lave temperaturer. Hvis man transporterer enheten om vinteren, må man vente omtrent 2 timer til enheten har nådd romtemperatur før man bruker den.
5. Batteriene som er brukt i dette produktet inneholder kjemikalier som er miljøskadelige. Ikke kast batteriene i restavfallet. Ikke kast batteriene i åpen ild. Ikke kortslutt, demonter eller overoppheter batteriene. **FORSIKTIG** : Det er fare for eksplosjon hvis batteriet ikke byttes ut riktig. Bytt det bare ut med samme eller tilsvarende type.

INNHOOLD

01	Kontrollere komponentene	6
02	Produktoversikt	7
	Frontpanel/toppanel på Soundbar	7
	Nedre panel i Soundbar	8
03	Bruke fjernkontrollen	9
	Sette inn batterier før du bruker fjernkontrollen (AAA-batterier x 2)	9
	Slik bruker du fjernkontrollen	9
	Stille inn  (Lydkontroll)	12
	Bruke de skjulte knappene (knapper med mer enn én funksjon)	13
	Utgangsspesifikasjoner for de forskjellige lydeffektmodusene	13
	Justere Soundbar-volumet med en TV-fjernkontroll	15
04	Koble til Soundbar	16
	Koble til strøm	16
	Koble Soundbar til basshøytaleren	17
	Koble Samsung Wireless Rear Kit til Soundbar	19
05	Bruke en kablet tilkobling til TV-en	20
	Metode 1. Koble til en TV ved hjelp av en HDMI-kabel	20
	Metode 2. Koble til med en optisk kabel	22
	Bruk av Q-Symphony-funksjonen	23
06	Bruke en trådløs tilkobling til TV-en	24
	Koble til via Bluetooth	24

07	Koble til en ekstern enhet	26
	Metode 1. Koble til med en HDMI-kabel (som støtter Dolby Atmos®-dekoding og -avspilling)	26
	Metode 2. Koble til med en optisk kabel	27
08	Koble til en USB-lagringenhet	28
09	Koble til en mobil enhet	29
	Koble til via Bluetooth	29
	Bruke Tap Sound	33
10	Installere veggfestet	34
	Forholdsregler ved installasjon	34
	Veggmonteringskomponenter	34
11	Plassere Soundbar på et TV-stativ	36
12	Programvare-oppdatering	37
	Slik kontrollerer du fastvareversjonen	37
	Oppdateringsprosedyre	37
	Hvis "UPGR" ikke vises	38
13	Feilsøking	39
14	Lisenser og annen informasjon	41
15	Viktig merknad om service	42
16	Spesifikasjoner og veiledning	43
	Spesifikasjoner	43

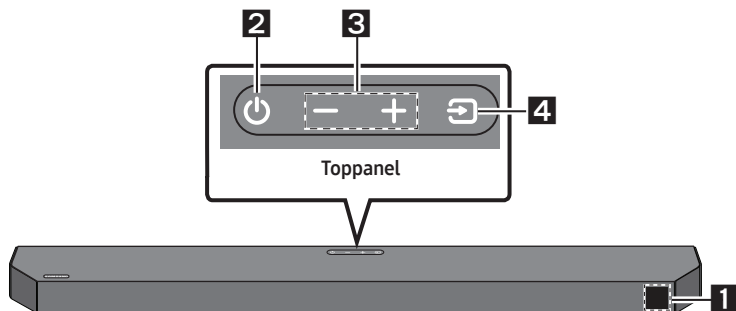
01 KONTROLLERE KOMPONENTENE

		
Soundbar-hovedenhet	Basshøytaler	Fjernkontroll/Batterier
		
Strømledning (Basshøytaler, Soundbar)	HDMI-kabel	Veggfestestyring
		
Festeskrue	Skrue (M4 x L10)	Veggfestebraketten

- Se i tabellen som er plassert på produktet for informasjon om strømforsyningen og strømforbruk. (Etikett : Bunnen av Soundbar-hovedenheten)
- Kontakt et Samsungs servicesenter eller kundesenter hvis du vil kjøpe flere komponenter eller ekstra kabler.
- Tilbehøret kan se annerledes ut enn illustrasjonene ovenfor.
- Design og spesifikasjoner kan endres uten foregående varsel.

02 PRODUKTOVERSIKT

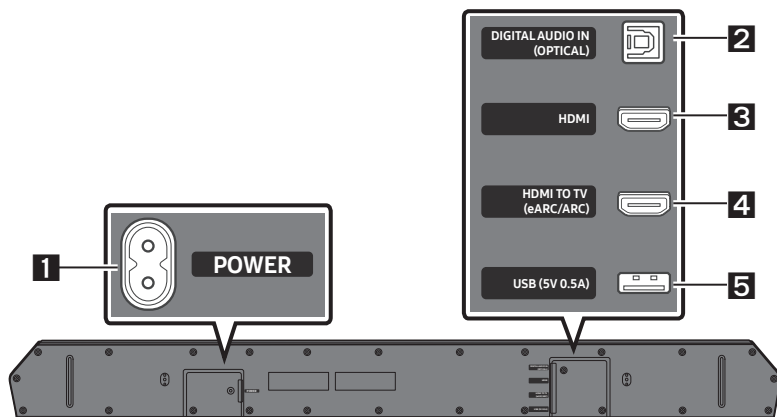
Frontpanel/toppanel på Soundbar



1	Display Viser status og gjeldende modus for produktet.												
2	⏻ (Strøm)-knapp Slår på og av strømmen. <ul style="list-style-type: none">• Funksjonen Auto Power Down Enheten slås av automatisk i følgende situasjoner.<ul style="list-style-type: none">– I modusen TV ARC eller TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: Hvis det ikke høres et lydsignal i 18 minutter.												
3	– + (Volum)-knapp Justerer volumet. <ul style="list-style-type: none">• Når volumet justeres, vises volumnivået på frontdisplayet på Soundbar.												
4	🔍 (Kilde)-knapp Velger inngangsmodus for kilde. <table border="1"><thead><tr><th>Inngangsmodus</th><th>Display</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT)-inngang</td><td>TV ARC eller TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI-inngang</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-modus</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-modus</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optisk digital inngang</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• For å slå på "BT PAIRING"-modus endrer du kilden til "BT"-modus, og deretter trykker du på og holder inne 🔍 (Kilde)-knappen i mer enn 5 sekunder.	Inngangsmodus	Display	ARC (HDMI OUT)-inngang	TV ARC eller TV eARC	HDMI-inngang	HDMI	BLUETOOTH-modus	BT	USB-modus	USB	Optisk digital inngang	D.IN
Inngangsmodus	Display												
ARC (HDMI OUT)-inngang	TV ARC eller TV eARC												
HDMI-inngang	HDMI												
BLUETOOTH-modus	BT												
USB-modus	USB												
Optisk digital inngang	D.IN												

- Når du kobler enheten til strømnettet, vil strømknappen fungere i 4 til 6 sekunder.
- Når du slår på strømmen på denne enheten, vil det være en forsinkelse på 4 til 5 sekunder før den kan reproducere lyd.
- Hvis du ønsker å høre lyden fra Soundbar, må du slå av høyttalerne til TV-apparatet i menyen for lydoppsettet på TV-apparatet. Se i TV-håndboken som fulgte med TV-apparatet.

Nedre panel i Soundbar



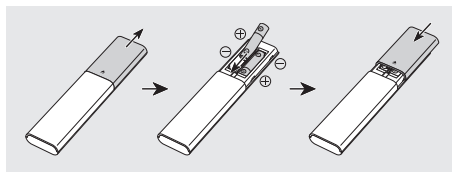
1	POWER Koble til strømledning på Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Koble til den digitale (optiske) utgangen på en ekstern enhet.
3	HDMI Inngang for digitale video- og lydsignaler samtidig med en HDMI-kabel. Koble til HDMI-utgangen på en ekstern enhet.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Koble til HDMI (eARC)-kontakten på en TV.
5	USB (5V 0.5A) Koble til en USB-enhet her for å spille av musikkfiler på USB-enheten via Soundbar.

- Ikke koble denne enheten eller andre komponenter til en AC-kontakt før alle koblinger mellom komponentene er fullstendige.

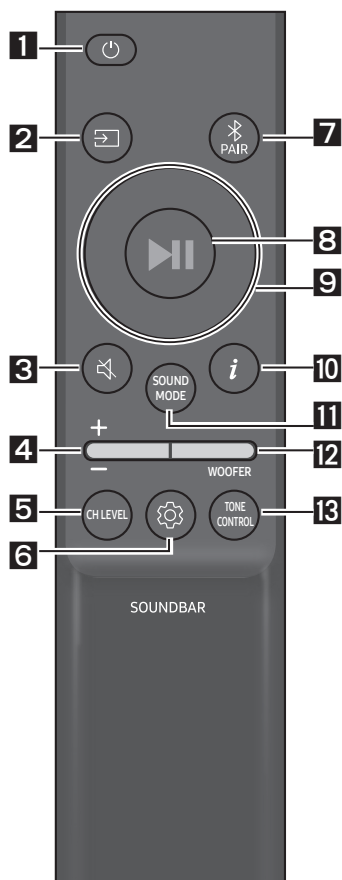
03 BRUKE FJERNKONTROLLEN

Sette inn batterier før du bruker fjernkontrollen (AAA-batterier x 2)









Skyv bakdekselet i pilens retning til det er helt av. Sett inn 2 AAA-batterier (1,5 V) slik at retningen er riktig. Skyv bakdekselet tilbake på plass.





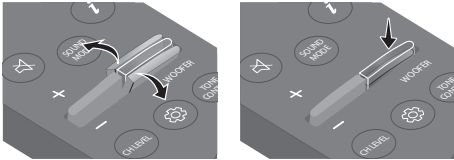


Slik bruker du fjernkontrollen



1	 Strøm	Slår på og av Soundbar.
2	 Kilde	Trykk for å velge en kilde som er koblet til Soundbar.
3	 Demp	Trykk på (Demp) -knappen for å slå av lyden. Trykk på den en gang til for å slå på lyden igjen.
4	 Volum	Trykk knappen oppover eller nedover for å justere volumet.  <ul style="list-style-type: none">• Demp Trykk på knappen Volum for å dempe lyden. Trykk på den igjen for å slå på lyden. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Ved å trykke på knappen kan du justere volumet for hver høyttaler.</p> <ul style="list-style-type: none"> Trykk på knappen for å velge CENTER LEVEL eller TOP LEVEL og juster volumet mellom -6 og +6 ved å bruke Opp/Ned-knappene. Hvis høyttalerne bak (selges separat) er koblet til, støttes innstillingen REAR LEVEL. For å justere volumet til REAR LEVEL mellom -6 og +6 bruker du Opp/Ned-knappene.
<p>9</p>	 <p>Opp/Ned/ Venstre/ Høyre</p>	 <p>Trykk på de angitte områdene for å velge Opp/Ned/Venstre/Høyre.</p> <p>Trykk på knappen Opp/Ned/Venstre/Høyre for å velge eller angi funksjonene.</p> <ul style="list-style-type: none"> Gjenta Hvis du vil bruke Gjenta-funksjonen i "USB"-modus, trykker du på knappen Opp. Hoppe over musikk Trykk på knappen Høyre for å velge neste musikkfil. Trykk på knappen Venstre for å velge forrige musikkfil. ID SET Trykk og hold på Opp-knappen i 5 sekunder for å fullføre ID SET (når du kobler til en trådløs subwoofer eller trådløse høyttalere bak).
<p>6</p>	 <p>Lydkontroll</p>	<p>Ved å trykke på knappen kan du angi lydfunksjonen. De ønskede innstillingene kan justeres ved å bruke Opp/Ned-knappene.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> Lydfunksjonen VOICE ENHANCE, NIGHT MODE og VIRTUAL kan slås ON/OFF ved å bruke Opp/Ned-knappene. (VIRTUAL-funksjonen er ikke tilgjengelig i modusen "USB" eller "BT".) Trykk på og hold inne knappen  (Lydkontroll) i cirka 5 sekunder for å justere lyden for hvert frekvensbånd. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz og 10 kHz kan velges med knappene Venstre/Høyre og kan justeres til en innstilling mellom -6 og +6 med knappene Opp/Ned. (Sikre at lydmodusen er satt til "STANDARD".) Hvis de bakre høyttalerne (selges separat) er koblet til, støttes innstillingene SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND. Se "Stille inn  (Lydkontroll)" på side 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Bytt Soundbar til Bluetooth-paringsmodus.</p> <p>Trykk på  PAIR-knappen og vent på skjermen "BT PAIRING" for å koble til en ny Bluetooth-enhet.</p>


<p>8</p>	 <p>Avspilling/ Pause</p>	<p>Trykk på ► -knappen hvis du vil stoppe musikken midlertidig. Når du trykker på knappen igjen, gjenopptas avspillingen av musikkfilen.</p>
<p>10</p>	 <p>Informasjon</p>	<p>Når den trykkes, vises informasjonen for hver modus. (Se side 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Ved å trykke på knappen kan du velge ønsket lydmodus. SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Gir et bredere lydbilde enn standard. - GAME PRO Gir stereolyd som kan levendegjøre spillingen. - ADAPTIVE SOUND Analyserer innholdet i sanntid og gir automatisk det optimale lydbildet basert på egenskapene til innholdet. - DTS VIRTUAL:X Fylldig 3D-lyd fra ethvert innhold. - STANDARD Spiller av original lyd. • DRC (Dynamic Range Control) Lar deg bruke utvidet dynamisk område på Dolby Digital- og DTS Digital-spor. Trykk og hold inne SOUND MODE-knappen i mer enn fem sekunder mens Soundbar er slått for å slå DRC (Dynamic Range Control) av eller på. Når DRC er slått på, er høye lyder redusert. (Lyden kan være forvrengt.) • Bluetooth Power Denne funksjonen slår automatisk på Soundbar når det kommer en tilkoblingsforespørsel fra en tidligere tilkoblet TV eller Bluetooth-enhet. Innstillingen er På som standard. <ul style="list-style-type: none"> - Trykk og hold knappen SOUND MODE i mer enn 5 sekunder mens Soundbar slås på, for å slå av Bluetooth Power-funksjonen.
<p>12</p>	 <p>WOOFER WOOFER- NIVÅ (BASS)</p>	 <p>Trykk knappen oppover eller nedover for å justere nivået på basshøytaleren (bass) til -12 eller mellom -6 til +6. For å sette basshøytaler (bass)-volumnivået til 0 (standard), trykker du på knappen.</p>

13**TONE
CONTROL**



Ved å trykke på knappen kan du justere volumet for diskant- eller basslyden.

- Trykk på knappen for å velge **TREBLE** eller **BASS** og juster volumet mellom -6 og +6 ved å bruke **Opp/Ned**-knappene.


Stille inn (Lydkontroll)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Denne modusen gjør det enklere å høre talt dialog i filmer og på TV.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Denne modusen er optimalisert for visning på kvelden med innstillingene justert til å skru ned volumet, men å holde dialogen tydelig.
- **SYNC** : Hvis bilde og lyd ikke er synkronisert mellom TV-apparatet og Soundbar, trykker du på knappen  (**Lydkontroll**) og velger **SYNC**. Still deretter lydforsinkelsen til 0–300 millisekunder ved å trykke på knappene **Opp/Ned**. (Ikke tilgjengelig i “**USB**”- eller “**BT**”-modus.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Hovedenheten til Soundbar og surroundhøytalerne spiller av hele lyden i stedet for surroundlyd, noe som passer for større grupper som lytter til musikk i et stort område.
 - Denne menyen aktiveres først når surroundhøytalerne kobles til, og menyen forblir aktivert uavhengig av tilkoblingen til surroundhøytalerne.
 - Hvis du aktiverer denne modusen, er det ingen forskjeller i lyd mellom lydmodusene.
 - Lyden spilles ikke av fra alle høytalerenhetene for hovedenheten til Soundbar og surroundhøytalerne, men bare fra visse forhåndsbestemte enheter, som varierer etter modell.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Denne modusen angir at lyden kommer bare fra surroundhøytalerne, slik at du kan lytte uten å bli forstyrret av andre.
 - Hvis du aktiverer denne modusen, kommer ikke lyden fra hovedenheten til Soundbar og subwooferen. Lyden kommer bare fra frontkanalen til surroundhøytalerne.
 - Hvis du aktiverer denne modusen, er det ingen forskjeller i lyd mellom lydmodusene.
 - Funksjonen slås av når strømmen slås av eller tilkoblingen til surroundhøytalerne er brutt.
 - Menyene aktiveres bare når surroundhøytalerne er tilkoblet.
 - Denne modusen slås automatisk av og blir utilgjengelig når Q-Symphony-funksjonen slås på.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Dolby Virtual-funksjonen kan slås **ON/OFF**.

Bruke de skjulte knappene (knapper med mer enn én funksjon)

Skjult knapp		Side
Knapp på fjernkontrollen	Funksjon	
WOOFER (Opp)	Fjernkontrollen til TV På/Av (Standby)	Side 15
Venstre	Automatisk tilkobling av TV På/Av (BT klar)	Side 25
Opp	ID SET	Side 10
 (Lydkontroll)	7-bånd EQ	Side 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Side 11
	Bluetooth Power På/Av	Side 11
 PAIR	Bluetooth-flertilkobling På/Av (Standby)	Side 32

Utgangsspesifikasjoner for de forskjellige lydeffektmodusene

Effekt		Inngang	Utgang	
			Med bare subwoofer	Med subwoofer og trådløst bakre høyttalerset
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	GAME PRO	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	STANDARD	2.0 kanaler	2.1 kanaler	2.1 kanaler
		5.1 kanaler	3.1 kanaler	5.1 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler

- Samsung trådløst bakhøyttersett kan kjøpes separat. Hvis du vil kjøpe et sett, kan du kontakte forhandleren du kjøpte Soundbar av.
- Når inngangskilden er Dolby Atmos®, gir basshøytalerens eneste oppsett 3.1.2-kanallyd, mens oppsettet av basshøytaleren og det trådløse bakøyttersettet gir 5.1.2-kanallyd.
- Høytalerne bak vil ikke gi lyd på 2-kanals utgang når **STANDARD**-modus brukes. Hvis du vil aktivere lyd for høytalerne bak, må du endre effektmodusen til **SURROUND SOUND**.

Justere Soundbar-volumet med en TV-fjernkontroll

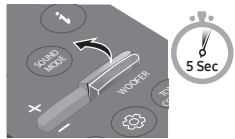

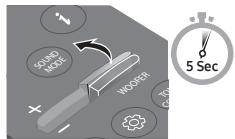

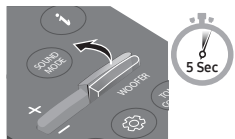

Juster Soundbar-volumet med TV-ens fjernkontroll.

- Denne funksjonen kan kun brukes med IR-fjernkontroller. Bluetooth-fjernkontroller (fjernkontroller som krever paring) støttes ikke.
- Still inn TV-høytteren på **Ekstern høytaler** for å bruke denne funksjonen.
- Produsenter som støtter denne funksjonen:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Slå av Soundbar.

2. Trykk og hold nede **WOOFER**-knappen i fem sekunder.

Hver gang du trykker på **WOOFER**-knappen og holder den i fem sekunder, endres modusen i følgende rekkefølge: "**OFF-TV REMOTE**" (Standard-modus), "**SAMSUNG-TV REMOTE**", "**ALL-TV REMOTE**".

Knapp på fjernkontrollen	Display	Status
	(Standard-modus) OFF-TV REMOTE 	Deaktiver TV-fjernkontrollen.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Aktiver en IR-fjernkontroll til en Samsung-TV.
	ALL-TV REMOTE 	Aktiver en IR-fjernkontroll til en tredjeparts TV.

04 KOBLE TIL SOUNDBAR

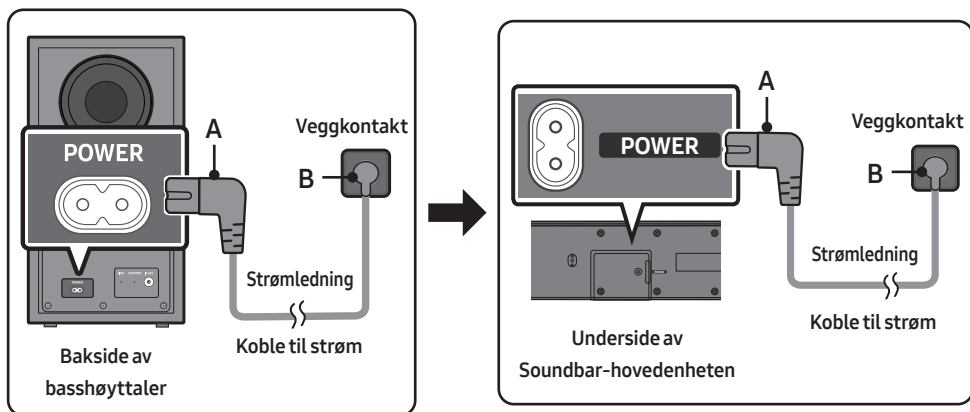
Koble til strøm

Bruk strømkomponentene til å koble basshøytaleren og Soundbar til en stikkontakt i følgende rekkefølge:

1. Koble strømledningens ende **A** til subwooferen og ende **B** til veggkontakten.
2. Koble strømledningens ende **A** til Soundbar og ende **B** til veggkontakten.

Se bildene nedenfor.

- Se etiketten på produktet for informasjon om strømforsyningen som kreves, og om strømforbruk. (Etikett: Underside av Soundbar-hovedenheten)



Koble Soundbar til basshøytaleren

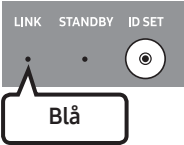
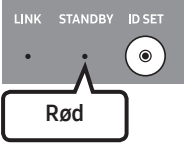
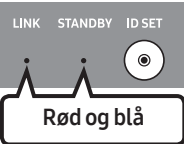
Når basshøytaleren er koblet til, kan du oppleve fyldig basslyd.

Automatisk tilkobling mellom basshøytaleren og Soundbar

Når du slår på strømmen etter å ha koblet strømkablene til Soundbar og basshøytaleren, kobles basshøytaleren automatisk til Soundbar.

- Når automatisk paring er fullført, lyser den blå indikatoren bak på subwooferen.

LED-indikatorlamper på baksiden av basshøytaleren

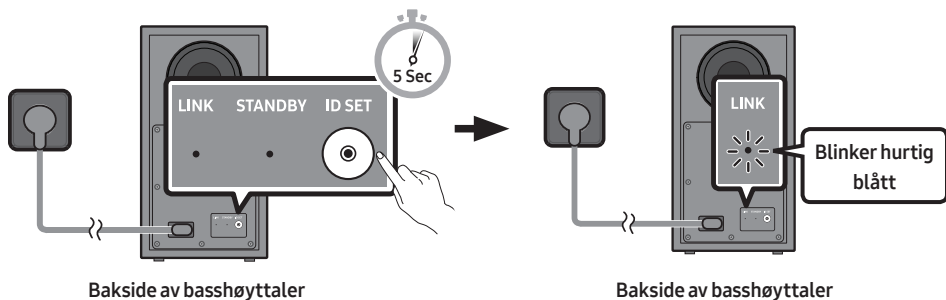
LED	Status	Beskrivelse	Løsning
 Blå	På	Tilkoblet (normal drift)	-
	Blinker	Gjenoppretter tilkoblingen	Kontroller at strømledningen er riktig koblet til Soundbar-enheten, eller vent i omtrent 5 minutter. Hvis blinkingen vedvarer, kan du prøve å koble til basshøytaleren manuelt. Se side 18.
 Rød	På	Standby (med Soundbar-hovedenheten slått av)	Kontroller at strømkabelen til Soundbar-hovedenheten er ordentlig koblet til.
		Tilkoblingen mislyktes	Koble til igjen. Se instruksjonene for manuell tilkobling på side 18.
 Rød og blå	Blinker	Teknisk feil	Se kontaktopplysninger til Samsung Service Center i brukerhåndboken.

Koble til basshøytaleren manuelt hvis automatisk tilkobling mislykkes

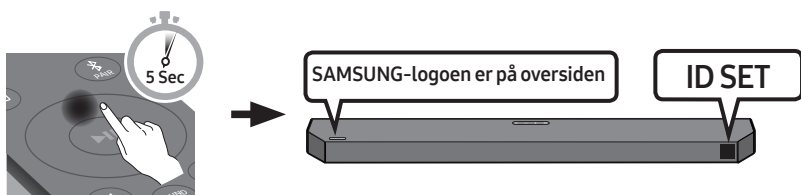
Før du gjennomfører den manuelle tilkoblingen som angitt nedenfor:

- Kontroller at strømkablene for Soundbar og basshøytaleren er ordentlig koblet til.
- Kontroller at Soundbar er slått på.

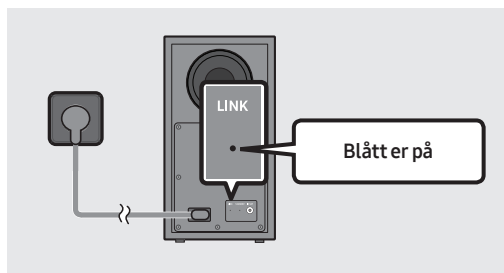
1. Trykk og hold inne **ID SET** på baksiden av subwooferen i minst fem sekunder når bare det røde lyset lyser eller det blå lyset blinker langsomt.
 - Den røde indikatorlampen på baksiden av basshøytaleren slukkes, og den blå indikatorlampen blinker.



2. Trykk først på en hvilken som helst knapp på fjernkontrollen unntatt **Strøm**-knappen for å slå på skjermen, og trykk deretter på **Opp**-knappen på fjernkontrollen i minst fem sekunder.
 - Meldingen **ID SET** vises på displayet på Soundbar i et øyeblikk før den forsvinner.
 - Soundbar blir automatisk slått på når **ID SET** er fullført.



3. Kontroller at LINK-indikatoren lyser blått kontinuerlig (tilkobling fullført).



LINK-indikatoren slutter å blinke og lyser kontinuerlig blått når en forbindelse er etablert mellom Soundbar og den trådløse basshøytaleren.

MERKNADER

- Ikke koble strømledningen for dette produktet eller TV-apparatet til en stikkontakt før alle koblinger mellom komponenter er fullstendige.
- Før du flytter eller monterer dette produktet, må du slå av strømmen og trekke ut strømledningen.
- Hvis hovedenheten er slått av, vil den trådløse basshøytaleren gå over i ventemodus, og STANDBY-LAMPEN på baksiden blir rød etter å ha blinket blått flere ganger.
- Hvis du bruker en enhet som bruker samme frekvens (5,8 GHz) som Soundbar i nærheten av Soundbar, kan forstyrrelser føre til at lyden forsvinner.
- Den maksimale overføringsavstanden for det trådløse signalet til hovedenheten er ca. 10 meter, men kan variere avhengig av bruksmiljøet. Hvis det finnes en vegg i armert betong eller metall mellom hovedenheten og den trådløse basshøytaleren, kan det hende at systemet ikke fungerer i det hele tatt, ettersom det trådløse signalet ikke kan trenge gjennom metall.

FORHOLDSREGLER

- De trådløse mottakerantennene er innebygd i den trådløse basshøytaleren. Beskytt enhetene mot vann og fuktighet.
- For optimal lytteytelse må du passe på at det ikke er noen hindringer i området rundt plasseringene til den trådløse subwooferen og de trådløse høytalerne bak (selges separat).

Koble Samsung Wireless Rear Kit til Soundbar

Utvid til ekte trådløs surroundlyd ved å koble Samsungs trådløse bakre høytalersett (SWA-9250S, selges separat) til Soundbar.

Hvis du vil ha mer informasjon om tilkoblinger, kan du se brukerhåndboken til Samsungs trådløse bakre høytalersett.

05 BRUKE EN KABLET TILKOBLING TIL TV-EN

Hør TV-lyd fra Soundbar via kablede eller trådløse tilkoblinger.

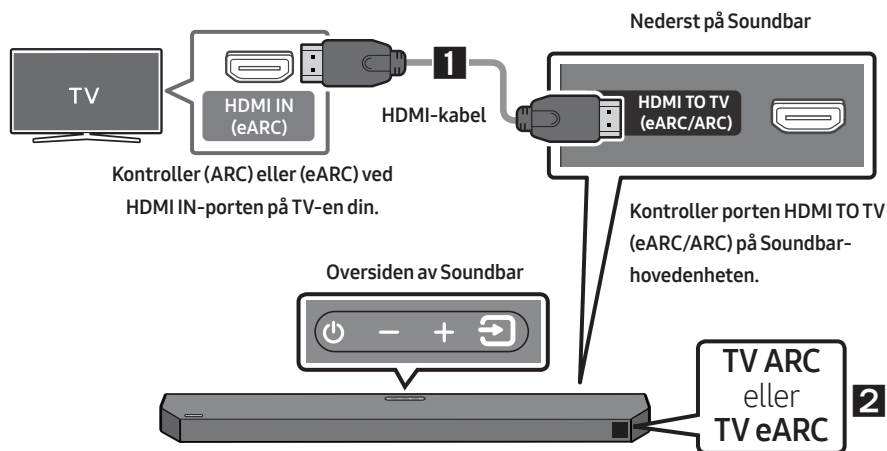
- Når Soundbar er koblet til en av et utvalg av Samsung-TV-er, kan Soundbar styres fra TV-ens fjernkontroll.
 - Denne funksjonen støttes av Samsung Smart-TV-er fra 2017 eller senere som støtter Bluetooth, når du kobler Soundbar til TV-en med en optisk kabel.
 - Med denne funksjonen kan du bruke TV-menyen til å justere lydfeltet og forskjellige innstillinger samt volum og demp.


Metode 1. Koble til en TV ved hjelp av en HDMI-kabel

Koble til TV-en som støtter HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

FORSIKTIG

- Når både HDMI-kabelen og den optiske kabelen er tilkoblet, mottas HDMI-signalet først.
- For å koble HDMI-kabelen mellom TV-en og Soundbar må du huske å koble til terminalene merket ARC eller eARC. Ellers kan det hende at TV-lyden ikke avgis.
- Anbefalt kabel er **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Når du kobler til en TV som støtter eARC-funksjonen, vises "TV eARC" på skjermen og du hører lyden.
- Dolby Atmos® støttes i ARC/eARC-funksjonen.



1. Når Soundbar og TV-en er på, kobler du til HDMI-kabelen som vist på bildet.
2. **“TV ARC”** eller **“TV eARC”** vises i displayet på Soundbar-hovedenheten, og TV-lyden spilles av på Soundbar.
 - **“TV eARC”** vises når eARC-funksjonen i TV-innstillingen er På.
 - For å koble til med eARC må eARC-funksjonen i TV-menyen være satt til På. Se i TV-brukerhåndboken hvis du vil ha mer informasjon om innstilling. (F.eks. Samsung-TV : Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertinnstillinger → HDMI-eARC-modus (Auto))
 - Hvis TV-lyden ikke kan høres, trykker du på knappen  (**Kilde**) på fjernkontrollen eller på oversiden av Soundbar for å gå til **“TV ARC”** eller **“TV eARC”**-modus. Skjermen viser **“TV ARC”** eller **“TV eARC”** og det avgis TV-lyd.
 - Hvis **“TV ARC”** eller **“TV eARC”** ikke vises på displayet på Soundbar-hovedenheten, må du kontrollere at HDMI-kabelen er koblet til riktig port.
 - Bruk volumknappene på fjernkontrollen til TV-en for å endre volumet på Soundbar.

MERKNADER

- Når du kobler TV-en som støtter HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), til Soundbar med en HDMI-kabel, kan du overføre digitale video- og lyddata uten å koble til en separat optisk kabel.
- Det anbefales å bruke en kjernefri HDMI-kabel. Hvis du bruker en HDMI-kabel med kjerne, må du bruke en kabel med en diameter som er mindre enn 14 mm.
- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig hvis HDMI-kabelen ikke støtter ARC eller eARC.
- ARC og eARC varierer i båndbredde. eARC som er en forbedret versjon av lydreturkanalen, har betydelig høyere båndbredde enn ARC. Høyere båndbredde øker mengden data som kan sendes. Med eARC-kanalen kan du få lyden gjennom formater som Dolby Atmos®.
- Når kringkastingssignalene er i Dolby Digital-format og innstillingen for “lydformat for digital utgang” er satt til PCM på TV-en, anbefales det å endre innstillingen til Dolby Digital. Når innstillingen blir endret, kan du oppleve bedre lyd kvalitet. (TV-menyen kan bruke forskjellige ord for Dolby Digital og PCM, avhengig av TV-produsenten.)

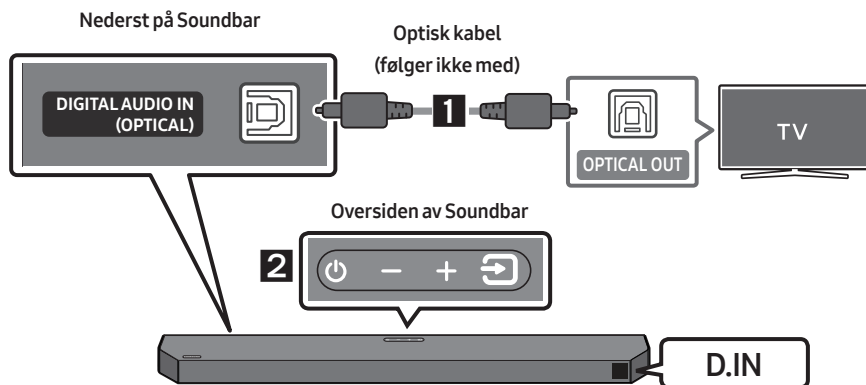
Metode 2. Koble til med en optisk kabel


Sjekkliste for fortilkobling

- Når både HDMI-kabelen og den optiske kabelen er tilkoblet, mottas HDMI-signalet først.
- Når du bruker en optisk kabel og terminalene har dekslene, må du fjerne dekslene.



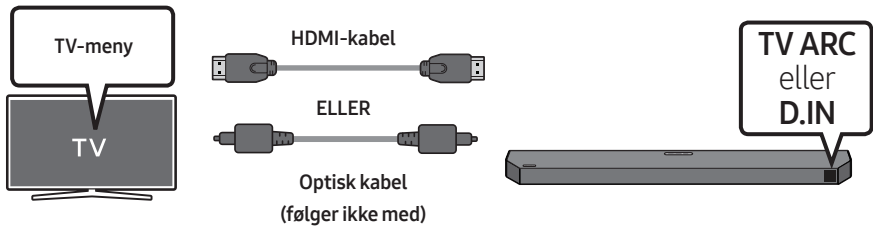
- Når du bruker en optisk kabel, må den være angitt til "D.IN"-modus.



1. Koble **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)**-kontakten på Soundbar til **OPTICAL OUT**-kontakten på TV-en med en digital optisk kabel (følger ikke med).
2. Trykk på knappen  (**Kilde**) på topppanelet eller på fjernkontrollen, og velg deretter "D.IN"-modus.

Bruk av Q-Symphony-funksjonen

- Når Soundbar kobles til en Samsung-TV som støtter Q-Symphony-funksjonen, kan du spille av lyden samtidig gjennom Soundbar og TV-en. Hvis du bruker Q-Symphony-funksjonen, kan du med surroundlyden som spilles av på TV-en, få en fylldigere, mer tredimensjonal surroundlydeffekt.
- Når Soundbar er tilkoblet, vises menyen "Q-Symphony" på TV-en.
Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Lydutgang
- TV-menyeksempel: **Q-Symphony**



MERKNADER

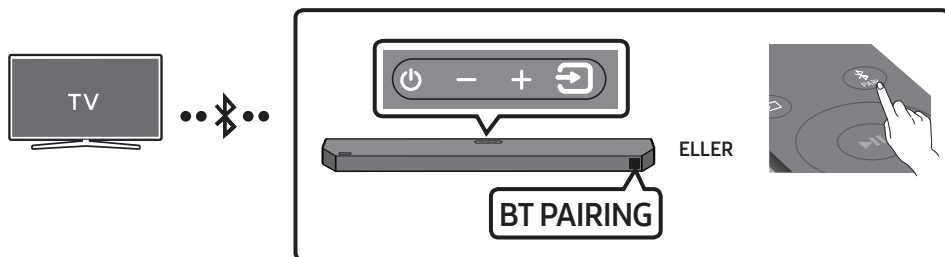
- Den kan fungere i samsvar med kodeken som støttes av TV-en.
- Denne funksjonen støttes kun når HDMI-kabelen eller den optiske kabelen (følger ikke med) er tilkoblet.
- Meldingen som vises, avhenger av TV-modellen.
- Denne funksjonen er tilgjengelig på enkelte Samsung-TV-er og enkelte Soundbar-modeller.
- Påse at TV-en og Soundbar er koblet til den samme trådløse ruterer/frekvensen.

06 BRUKE EN TRÅDLØS TILKOBLING TIL TV-EN

Koble til via Bluetooth

Når en TV er koblet til via Bluetooth, kan du høre stereolyd uten å måtte stresse med kabler.

- Det er bare mulig å koble til én TV om gangen.



Den første tilkoblingen

1. Trykk på **PAIR**-knappen på fjernkontrollen for å gå inn i modus for **"BT PAIRING"**.
(ELLER) a. Trykk på knappen **(Kilde)** på topppanelet og velg deretter **"BT"**.
"BT" endres automatisk til **"BT PAIRING"** etter noen få sekunder eller endres til **"BT READY"** hvis det finnes en lagret tilkobling.
b. Når **"BT READY"** vises, trykker du på og holder inne knappen **(Kilde)** på topppanelet på Soundbar i mer enn 5 sekunder for å vise **"BT PAIRING"**.
2. Velg Bluetooth-modus på TV-en. (Mer informasjon finnes i håndboken for TV-en.)
3. Velg **"[AV] Q-Series Soundbar"** fra listen på TV-skjermen.
En tilgjengelig Soundbar vises med **"Needs Pairing"** eller **"Paired"** på listen til TV-en over Bluetooth-enheter. Koble til Soundbar ved å velge meldingen og opprette en tilkobling.
 - Når TV-en er koblet til, vises **[TV-navn]** → **"BT"** på frontdisplayet på Soundbar.
4. Nå kan du høre TV-lyden fra Soundbar.


Hvis det ikke er mulig å koble til enheten

- Hvis den tidligere tilkoblede Soundbar-listingen (f.eks. **"[AV] Q-Series Soundbar"**) vises i listen, fjerner du den.
- Gjenta deretter trinn 1 til 3.

MERK



- Etter at du har koblet Soundbar til TV-en for første gang, bruker du **"BT READY"**-modus til å koble til igjen.

Koble Soundbar fra TV-en

Trykk på knappen  (**Kilde**) på topppanelet eller på fjernkontrollen, og bytt deretter til en av modusene, men ikke **“BT”**.

- Det tar tid å koble fra, fordi TV-en må ta imot et svar fra Soundbar. (Tiden som kreves, kan variere avhengig av TV-modellen.)
- Hvis du vil slå av automatisk Bluetooth-tilkoblingen mellom Soundbar og TV-en, trykker du på **Venstre**-knappen på fjernkontrollen i 5 sekunder mens Soundbar har status **“BT READY”**. (for å veksle mellom På → Av)

Hva er forskjellen mellom BT READY og BT PAIRING?

- **BT READY** : I denne modusen kan du søke etter tidligere tilkoblede TV-er eller koble en tidligere tilkoblet mobil enhet til Soundbar.
- **BT PAIRING**: I denne modusen kan du koble en ny enhet til Soundbar. (Trykk på  **PAIR**-knappen på fjernkontrollen, eller trykk på og holde inne knappen  (**Kilde**) øverst på Soundbar i mer enn 5 sekunder mens Soundbar er i **“BT”**-modus.)

MERKNADER

- Hvis du blir bedt om å angi en PIN-kode når du kobler til en Bluetooth-enhet, angir du <0000>.
- I Bluetooth-tilkoblingsmodus går Bluetooth-tilkoblingen tapt hvis avstanden mellom Soundbar og Bluetooth-enheten overstiger 10 m.
- Soundbar slås automatisk av etter 18 minutter i Klar-modusen.
- Soundbar kan kanskje ikke utføre Bluetooth-søket eller -tilkoblingen korrekt under følgende forhold:
 - Hvis det er et sterkt elektrisk felt rundt Soundbar.
 - Hvis to eller flere Bluetooth-enheter pares samtidig med Soundbar.
 - Hvis Bluetooth-enheten er slått av, ikke på plass eller ikke fungerer.
- Elektroniske enheter kan forårsake radioforstyrrelser. Utstyr som avgir elektromagnetiske bølger, må holdes borte fra Soundbar-hovedenheten, f.eks. mikrobølgeovner, enheter i trådløse nettverk osv.

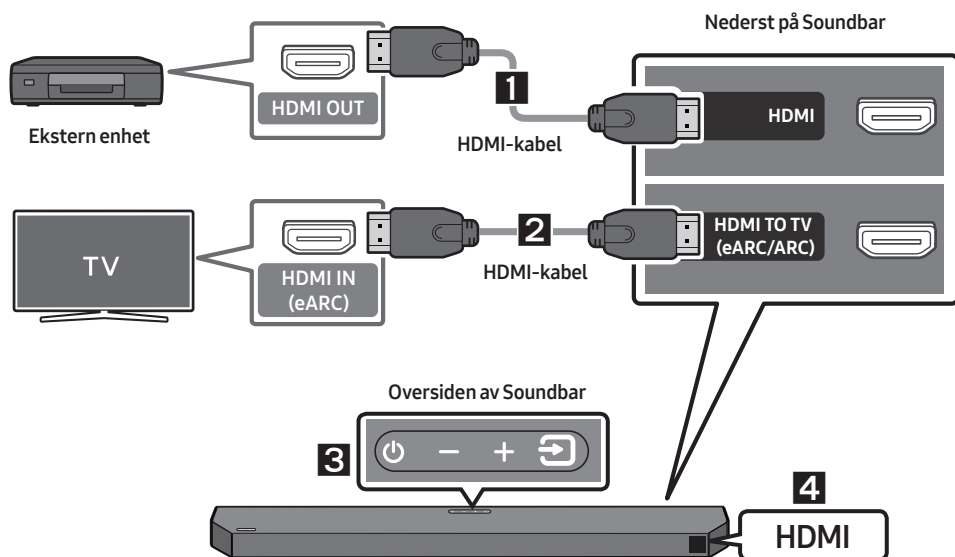
07 KOBLE TIL EN EKSTERN ENHET


Koble til en ekstern enhet via kabel eller Bluetooth-tilkobling for å spille av lyd fra den eksterne enheten via Soundbar.

Metode 1. Koble til med en HDMI-kabel (som støtter Dolby Atmos®-dekoding og -avspilling)

Sjekkliste for fortilkobling

- Hvis alternativene for lydutgang har en innstilling for Sekundær lyd, må den være innstilt på Av.
- Kontroller at innholdet støtter Dolby Atmos®.



1. Koble en HDMI-kabel fra **HDMI**-porten nederst på Soundbar til HDMI OUT-porten på den digitale enheten.
2. Koble en HDMI-kabel fra **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-porten nederst på Soundbar til porten HDMI IN (eARC) på TV-en.
3. Trykk på knappen  (**Kilde**) på topppanelet eller på fjernkontrollen, og velg deretter **"HDMI"**.
4. **"HDMI"** -modusen vises på Soundbar-displayet, og lyden spilles av.

MERKNADER

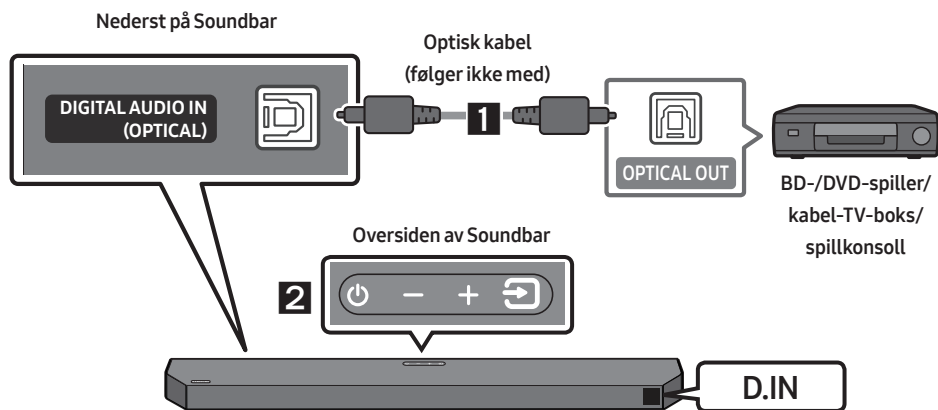
- Når du bruker **Dolby Atmos®**: Hvis inngangskilden er Dolby Atmos®, kan du se "Utgangsspesifikasjoner for de forskjellige lydeffektmodusene" på side 13.
- Når Dolby Atmos® er aktivert, vises "**DOLBY ATMOS**" på frontdisplayet.
- **Konfigurere Dolby Atmos® på en BD-spiller eller en annen enhet.**
Åpne alternativene for lydutgang på innstillingsmenyen på BD-spilleren eller en annen enhet, og kontroller at "Ingen Koding" er valgt for Bitstrøm. På en Samsung BD-spiller går du for eksempel til Meny → Hjem → lyd → Digitalt utsignal og velger deretter Bitstrøm (ubehandlet).
- HDMI Pass-Through er at Soundbar spiller av lyden fra kilden gjennom sine egne høyttalere og sender det uendrede videosignalet til en TV via en ekstra HDMI-kabel.


Spesifikasjon for støttede UHD-signaler (3840 x 2160p)

Bildehastighet (bps)	Fargedybde	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Støttet spesifikasjon kan variere avhengig av den tilkoblede eksterne enheten eller bruksbetingelsene.

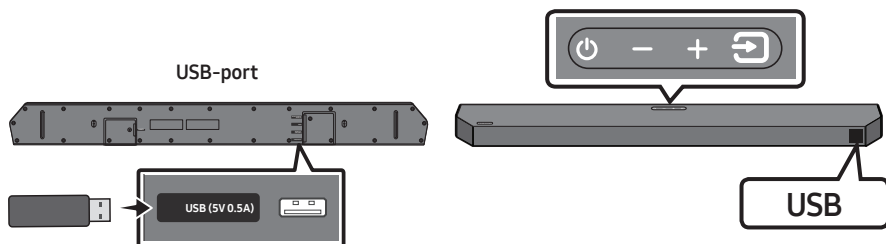
Metode 2. Koble til med en optisk kabel




1. Koble **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** på hovedenheten til OPTICAL OUT-kontakten på kildeenheten ved hjelp av en digital optisk kabel (følger ikke med).
2. Velg "**D.IN**"-modus ved å trykke på knappen  (**Kilde**) på topppanelet eller på fjernkontrollen.

08 KOBLE TIL EN USB-LAGRINGSENHET

Du kan spille av musikkfiler fra lagringsenheter via Soundbar.



1. Koble USB-enheten til USB-porten på undersiden av produktet.
2. Trykk på knappen  (Kilde) på topppanelet eller på fjernkontrollen, og velg deretter "USB".
3. "USB" vises på displayet.
4. Spill av musikkfiler fra lagringsenheden via Soundbar.
 - Soundbar slås av automatisk (Auto Power Down) hvis ingen lagringsenheter er koblet til i løpet av 18 minutter.

Kompatibilitetsliste

Filtype	Kodek	Samplingsrate	Bithastighet
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

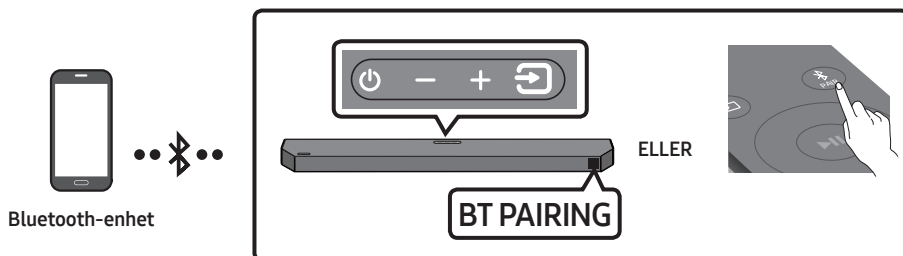
- Hvis det er for mange mapper (rundt 200) og filer (rundt 2000) lagret på USB-enheten, kan det ta litt tid før Soundbar får tilgang til og spiller av filene.
- Støttet USB-filsystem: FAT16, FAT32, NTFS

09 KOBLE TIL EN MOBIL ENHET

Koble til via Bluetooth

Når en mobil enhet er koblet til via Bluetooth, kan du høre stereolyd uten å måtte stresse med kabler.

- Tilkoblingen er begrenset til én TV eller to Bluetooth-enheter samtidig.



Den første tilkoblingen

1. Trykk på PAIR-knappen på fjernkontrollen for å gå inn i modus for "BT PAIRING".
(**ELLER**) a. Trykk på knappen (**Kilde**) på topppanelet og velg deretter "BT".
"BT" endres automatisk til "BT PAIRING" etter noen få sekunder eller endres til "BT READY" hvis det finnes en lagret tilkobling.
b. Når "BT READY" vises, trykker du på og holder inne knappen (**Kilde**) på topppanelet på Soundbar i mer enn 5 sekunder for å vise "BT PAIRING".
2. Velg "[AV] Q-Series Soundbar" fra listen.
 - Når Soundbar er koblet til Bluetooth-enheten, vises [Navn på Bluetooth-enhet] → "BT" på frontdisplayet.
3. Spill av musikkfiler fra enheten som er koblet til via Bluetooth, gjennom Soundbar.



Hvis det ikke er mulig å koble til enheten

- Hvis den tidligere tilkoblede Soundbar-listingen (f.eks. "[AV] Q-Series Soundbar") vises i listen, fjerner du den.
- Gjenta da trinn 1 og 2.

MERK

- Etter at du har koblet Soundbar til mobil enhet for første gang, bruker du "BT READY"-modus til å koble til igjen.

Hva er forskjellen mellom BT READY og BT PAIRING?

- **BT READY** : I denne modusen kan du søke etter tidligere tilkoblede TV-er eller koble en tidligere tilkoblet mobil enhet til Soundbar.
- **BT PAIRING** : I denne modusen kan du koble en ny enhet til Soundbar. (Trykk på  PAIR-knappen på fjernkontrollen, eller trykk på og holde inne knappen  (Kilde) øverst på Soundbar i mer enn 5 sekunder mens Soundbar er i "BT"-modus.)

MERKNADER

- Hvis du blir bedt om å angi en PIN-kode når du kobler til en Bluetooth-enhet, angir du <0000>.
- I Bluetooth-tilkoblingsmodus går Bluetooth-tilkoblingen tapt hvis avstanden mellom Soundbar og Bluetooth-enheten overstiger 10 m.
- Soundbar slås automatisk av etter 18 minutter i Klar-modusen.
- Soundbar kan kanskje ikke utføre Bluetooth-søket eller -tilkoblingen korrekt under følgende forhold:
 - Hvis det er et sterkt elektrisk felt rundt Soundbar.
 - Hvis flere Bluetooth-enheter er paret med Soundbar samtidig.
 - Hvis Bluetooth-enheten er slått av, ikke på plass eller ikke fungerer.
- Elektroniske enheter kan forårsake radioforstyrrelser. Utstyr som avgir elektromagnetiske bølger, må holdes borte fra Soundbar-hovedenheten, f.eks. mikrobølgeovner, enheter i trådløse nettverk osv.
- Soundbar støtter SBC-data (44,1kHz, 48kHz).
- Må kun tilkobles en Bluetooth-enhet som støtter A2DP (AV)-funksjonen.
- Når du har paret lydplanken til en Bluetooth-enhet, og du velger "[AV] Q-Series Soundbar" fra enhetens skannede liste over enheter, vil Soundbar automatisk skifte til "BT"-modus.
 - Kun tilgjengelig hvis Soundbar er listet opp som en av Bluetooth-enhetens pærede enheter. (Bluetooth-enheten og Soundbar må ha vært paret minst en gang tidligere.)
- Soundbar vil først vises på Bluetooth-enhetens liste over tilgjengelige enheter når det vises "BT PAIRING" på skjermen til Soundbar.

Bluetooth Power På (SOUND MODE)

Hvis en Bluetooth-enhet som tidligere har blitt tilkoblet, forsøker å kobles til Soundbar når Bluetooth-funksjonen er slått på og Soundbar er slått av, slås Soundbar på automatisk.

1. Trykk og hold knappen **SOUND MODE** inne mer enn 5 sekunder på fjernkontrollen med Soundbar slått på.
2. "ON-BLUETOOTH POWER" vises på Soundbar-displayet.

Koble Bluetooth-enheten fra Soundbar

Du kan koble Bluetooth-enheten fra Soundbar. For instruksjoner, se i Bluetooth-enhetens brukerhåndbok.

- Soundbar vil bli frakoblet.
- Når Soundbar er koblet fra Bluetooth-enheten, viser Soundbar **“BT DISCONNECTED”** på frontdisplayet.

Koble Soundbar fra Bluetooth-enheten

Trykk på knappen  (**Kilde**) på det øvre panelet eller på fjernkontrollen, og bytt deretter til en annen modus, bare ikke **BT**.

- Det tar tid å koble fra, fordi Bluetooth-enheten må ta imot et svar fra Soundbar. (Frakoblingstiden kan variere avhengig av Bluetooth-enheten.)
- Når Soundbar er koblet fra Bluetooth-enheten, viser Soundbar **“BT DISCONNECTED”** på frontdisplayet.

MERKNADER

- I Bluetooth tilkoblingsmodus vil koblingen gå tapt hvis avstanden mellom Soundbar og Bluetooth-enheten overskrider 10 meter.
- Soundbar slås av automatisk etter 18 minutter i Klar-status.

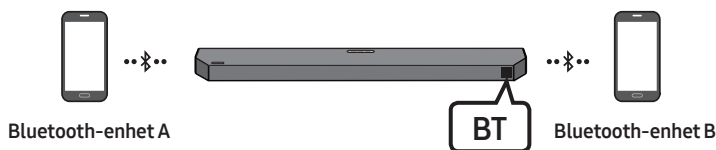
Mer Om Bluetooth

Bluetooth er en teknologi som lar Bluetooth-kompatible enheter samarbeide med hverandre ved hjelp av trådløse signaler.

- En Bluetooth-enhet kan skape støy eller feil, avhengig av bruken, når:
 - En del av kroppen er i kontakt med mottaker / sender på en Bluetooth-enhet eller Soundbar.
 - Utsettes for elektriske variasjoner fra elektronisk støy ved en vegg, i et hjørne eller ved en kontordeler.
 - Utsettes for elektroniske forstyrrelser fra det samme frekvensområdet, inkludert medisinsk utstyr, mikrobølgeovner og trådløst LAN.
- Par Soundbar med Bluetooth-enheten med kort avstand mellom enhetene.
- Jo lengre avstand det er mellom Soundbar og Bluetooth-enheten, jo dårligere er kvaliteten. Hvis avstanden er lengre enn rekkevidden for Bluetooth-utstyret, mistes forbindelsen.
- I områder med dårlige mottaksforhold kan det oppstå problemer med Bluetooth-tilkoblingen.
- Bluetooth-forbindelsen bare fungerer når den er i nærheten av settet. Tilkoblingen blir koblet fra automatisk hvis avstanden blir for lang. Selv innenfor dette området kan lyd kvaliteten bli forringet av hindringer som vegger eller dører.
- Denne trådløse enheten kan føre til elektriske forstyrrelser under bruk.

Bluetooth-multitilkobling

Soundbar kan kobles til 2 Bluetooth-enheter samtidig.




1. Koble Soundbar til opptil to Bluetooth-enheter. (Se side 29)
2. Spill av musikk fra en av de tilkoblede Bluetooth-enheter når to enheter er tilkoblet.
3. Hvis musikk spilles av fra Bluetooth-enheten B mens du spiller av fra enheten A, spilles musikken fra enheten B av og stopper/pauser avspillingen på enheten A automatisk.
4. I versjoner før AVRCP V1.4 kan skiftetiden for enheten som spiller av musikk, være forsinket.

Bluetooth-multiparing

Slik parer du flere enheter til Soundbar

1. Slå på Soundbar.
2. Bare i "BT"-modus: Trykk og hold inne  (Kilde)-knappen øverst på Soundbar i mer enn fem sekunder slik at Soundbar går inn i "BT PAIRING"-paringsmodus. På Bluetooth-enhetsiden slår du på Bluetooth og velger Soundbar fra listen over tilgjengelige enheter. Soundbar kobles automatisk til Bluetooth-enheten.
3. En andre Bluetooth-enhet kan pares og kobles til Soundbar med samme metode. Hvis du prøver å koble til en tredje enhet, vil en tilkoblet enhet som ikke spiller av lyd miste dens Bluetooth-tilkobling, men vil fortsatt være paret med Soundbar.
4. Du kan med samme metode pare opptil åtte Bluetooth-enheter, men bare de to siste vil være koblet til Soundbar samtidig.

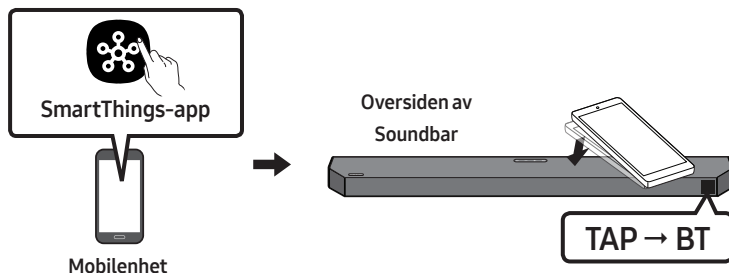
MERKNADER

- Bare én Samsung-TV eller to Bluetooth-enheter kan kobles til Soundbar samtidig.
- Soundbar blir koblet fra Bluetooth-enheter når den får en tilkoblingsforespørsel fra en Samsung-TV.
- Standardinnstillingen for Soundbar er "ON-BT MULTI CONNECTION", men for gjenoppretting til modus uten flertilkobling fra en annen modus holder du inne  PAIR-knappen på fjernkontrollen i mer enn fem sekunder i ventemodus, til "OFF-BT MULTI CONNECTION" vises på skjermen.

Bruke Tap Sound

Berør Soundbar med mobilenheten for å spille av lyd fra mobilenheten via Soundbar.

- Denne funksjonen er kanskje ikke støttet, avhengig av mobilenheten.
- Denne funksjonen er kun kompatibel med Samsung-mobilenheter med Android 8.1 eller nyere.



1. Slå på **Tap Sound**-funksjonen på mobilenheten.
 - For detaljer om hvordan du slår på funksjonen, se "**Aktiver Tap Sound-funksjonen**" nedenfor.
2. Trykk på Soundbar med mobilenheten. Velg "**Start nå**" i det viste meldingsvinduet. En tilkobling etableres mellom mobilenheten og Soundbar via Bluetooth.
3. Spill av lyd fra mobilenheten via Soundbar.
 - Denne funksjonen kobler en mobilenhet til Soundbar via Bluetooth ved å oppdage vibrasjoner som oppstår når enheten berører Soundbar.
 - Forsikre deg om at mobilenheten ikke trykker på et skarpt hjørne av Soundbar. Soundbar eller mobilenheten kan få riper eller bli ødelagt.
 - Det anbefales at mobilenheten er dekket med et etui. Bank lett på det brede området i den øvre delen av Soundbar, uten å bruke for mye kraft.
 - For å bruke denne funksjonen, oppdater **SmartThings**-appen til den nyeste versjonen. Funksjonen er kanskje ikke støttet, avhengig av appversjonen.

Aktiver Tap Sound-funksjonen

Bruk **SmartThings**-appen til å slå på **Tap View, Tap Sound**-funksjonen.

1. På mobilenheten, kjør **SmartThings**-appen.
2. Velg (☰ → ⚙) i SmartThings-appskjermen vist på mobilenheten.
3. Still "**Tap View, Tap Sound**" til På for å la funksjonen fungere når en mobilenhet beveger seg i nærheten av Soundbar.

MERKNADER

- Når mobilenheten er i strømsparingsmodus, vil **Tap Sound**-funksjonen ikke fungere.
- **Tap Sound**-funksjonen fungerer kanskje ikke hvis det er enheter i nærheten av Soundbar som forårsaker radioforstyrrelser, for eksempel elektriske enheter. Forsikre deg om at enheter som kan forårsake radioforstyrrelser, er plassert i tilstrekkelig avstand fra Soundbar.

10 INSTALLERE VEGGFESTET

Forholdsregler ved installasjon

- Installer bare på en loddrett vegg.
- Ikke installer på et sted med høy temperatur eller fuktighet.
- Kontroller at veggen er sterk nok til å bære vekten på produktet. Hvis ikke må veggen forsterkes, eller du må velge et annet sted for installasjonen.
- Kjøp og bruk egnede monteringskruer eller -bolter for den typen vegg du har (gipsplate, stålplate, tre osv.). Fast om mulig monteringskruene i veggstolper.
- Kjøp veggmonteringskruser som passer til veggtypen og tykkelsen på veggen du vil montere Soundbar på.
 - Diameter: M5
 - Lengde: 35 mm eller lengre anbefales.
- Koble kablene fra enheten til eksterne enheter før du monterer Soundbar på veggen.
- Pass på at enheten er slått av og koblet fra strømkilden før du installerer den. Ellers kan det føre til elektrisk støt.

Veggmonteringskomponenter



Veggfestestyring



x 2



x 2

(M4 x L10)

Festeskrue

Skrue



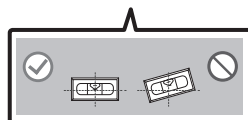
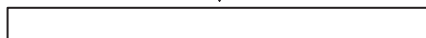
x 2

Veggfestebraketten

1. Plasser **Veggfestestyring** mot veggoverflaten.
 - **Veggfestestyring** må ligge vannrett.
 - Hvis TV-en er montert på veggen, må Soundbar installeres minst 5 cm under TV-en.

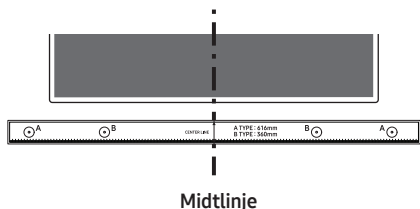


↕ 5 cm eller mer

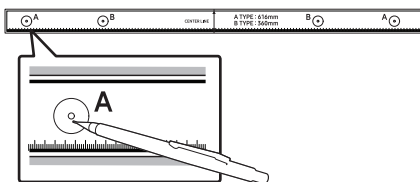


2. Juster **Midtlinjen på veggmonteringsmalen** i samsvar med midten av TV-apparatet (hvis du monterer Soundbar under TV-apparatet), og fest deretter **Veggfestestyring** på veggen med teip.

- Hvis enheten ikke skal monteres under en TV, plasserer du **Midtlinje** midt på monteringsområdet.



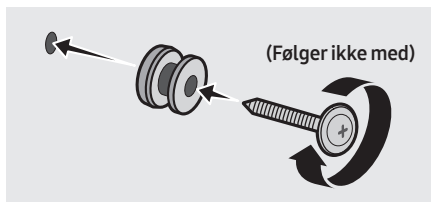
3. Trykk en pennespiss eller spiss blyant gjennom midten av **A-TYPE**-bildene på hver side av malen for å merke hullene for støtteskruene, og ta deretter bort **Veggfestestyring**.



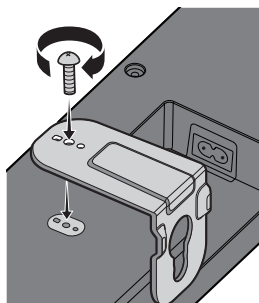
4. Bor et hull i veggen ved hvert merke ved hjelp av en drill.

- Hvis merkene ikke samsvarer med plasseringen av stiftene, må du passe på at du setter inn egnede fester i hullene før du setter inn støtteskruene. Hvis du bruker fester, må du passe på at hullene du borer, er store nok til festene du bruker.

5. Skyv en skruv (følger ikke med) gjennom hver **Festeskrue**, og skru deretter til hver skruv i hullet.



6. Monter de 2 **Veggfestebrakettene** riktig vei på undersiden av Soundbar med 2 **Skrue**ne.



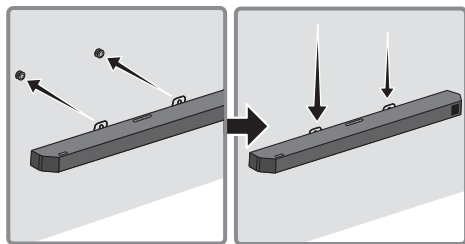
- Under monteringen må du kontrollere at opphengsdelen av **Veggfestene** er plassert på baksiden av Soundbar.

Baksiden av Soundbar



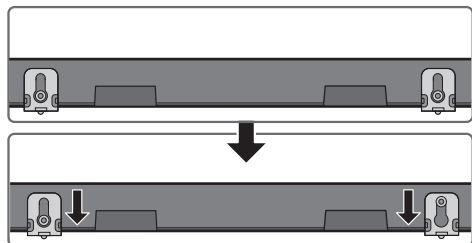
Høyre side av Soundbar

7. Monter Soundbar med den påmonterte **Veggfestebrakettene** på **Festeskrue**ne på veggen.



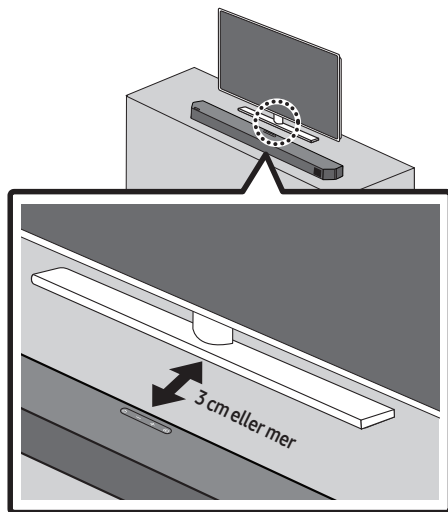
8. Skyv Soundbar nedover som vist på bildet nedenfor, slik at **Veggfestebrakettene** sitter ordentlig på **Festeskrue**ne.

- Sett **Festeskrue**ne inn i den brede (nedre) delen på **Veggfestebrakettene**, og skyv så **Veggfestebrakettene** nedover slik at **Veggfestebrakettene** hviler godt på **Festeskrue**ne.



11 Plassere SOUNDBAR PÅ ET TV-STATIV

Plasser Soundbar på et TV-stativ.



Rett inn midten av Soundbar med midten av TV-en som vist på bildet, og plasser Soundbar forsiktig på TV-stativet.

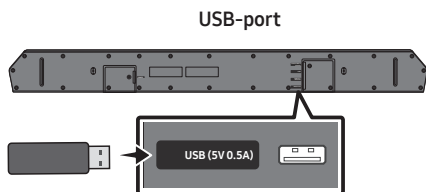
Plasser Soundbar minst 3 cm fra forsiden av TV-en for å få best mulig lyd kvalitet.

MERK

- Sørg for at Soundbar er plassert på et flatt og fast underlag.


12 PROGRAMVARE- OPPDATERING

Samsung kan komme til å tilby oppdateringer av fastvaren for Soundbar i fremtiden.



Hvis en oppdatering tilbys, kan du oppdatere fastvaren ved å koble en USB-enhet der fastvareoppdateringen er lagret, til USB-porten på Soundbar. Mer informasjon om hvordan du laster ned oppdateringsfiler, finnes på nettstedet til Samsung (www.samsung.com → Support). Velg deretter produkttypen eller angi modellnummeret for Soundbar, velg alternativet Programvare og apper og deretter Nedlastinger. Vær oppmerksom på at navnene på menyalternativene kan variere.

Slik kontrollerer du fastvareversjonen

1. Slå av Soundbar.
2. Trykk og hold  (Lydkontroll)-knappen i omtrent fem sekunder på fjernkontrollen.
3. Hver versjon vises i følgende rekkefølge på Soundbar-displayet.
(Programvareversjon → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Trådløs Tx-modul i Soundbar.
 - Rx : Trådløs Rx-modul i basshøytaleren.
 - R2-VERSJONSDISPLAY
 - Bakre R2--- ikke tilkoblet
 - Bakre R2xxx tilkoblet

Oppdateringsprosedyre

Viktig: Oppdateringsfunksjonen sletter alle brukerinnstillinger. Vi anbefaler at du skriver ned innstillingene dine så det blir lettere å stille dem inn igjen etter oppdateringen. Vær oppmerksom på at oppdatering av fastvaren tilbakestiller subwoofer-forbindelsen også.

1. Koble en USB-flash-enhet til USB-porten på datamaskinen.

Viktig: Kontroller at det ikke er noen musikkfiler på USB-flash-enheten. Det kan gjøre at oppdateringen av fastvaren mislykkes.

2. Gå til (www.samsung.com) → velg Angi modellnummer og angi Soundbar-modellen din. Velg håndbøker og nedlastinger, og last ned den nyeste programvarefilen.
3. Lagre den nedlastede programvaren på en USB-minnepinne og velg "Pakk ut her" for å pakke ut mappen.
4. Slå av Soundbar og sett inn USB-pinnen med programvareoppdateringen i USB-porten.
5. Slå på Soundbar, og endre kilden til "USB"-modus. Innen 3 minutter vises "UPGR" og oppdateringen begynner. Når oppdateringen er fullført, slår Soundbar seg av og deretter på automatisk.
6. Trykk på **— + (Volum)**-knappen på topppanelet i fem sekunder. "INIT" vises på skjermen og Soundbar slås av. Oppdateringen er fullført.
 - Dette produktet har en funksjon kalt DUAL BOOT. Hvis fastvaren ikke blir oppdatert, kan du oppdatere den på nytt.
7. Gjenopprett innstillingene på Soundbar.

Hvis “UPGR” ikke vises

1. Slå av Soundbar, koble fra og koble deretter USB-lagringsenheten som inneholder oppdateringsfilene, til USB-porten på Soundbar på nytt.
2. Trekk ut strømledningen til Soundbar, sett den i støpslet igjen, og slå deretter på Soundbar.

MERKNADER

- Oppdateringen av fastvaren fungerer kanskje ikke riktig hvis lydfiler som støttes av Soundbar, blir lagret på USB-lagringsenheten.
- Ikke slå av strømmen eller fjern USB-enheten mens oppdateringen pågår. Hovedenheten slås av automatisk etter at fastvareoppdateringen er ferdig.
- Når oppdateringen er fullført, kan brukeropsettet i Soundbar starte. Vi anbefaler derfor at du skriver ned innstillingene slik at du enkelt kan tilbakestille dem etter oppdateringen. Vær oppmerksom på at oppdatering av fastvaren også tilbakestiller koblingen til basshøytaleren. Hvis koblingen til basshøytaleren ikke gjenopprettes automatisk etter oppdateringen, kan du se side 17.
Hvis programvareoppdateringen mislykkes, kontrollerer du om det kan være en feil med USB-minnepinnen.
- Mac OS-brukere må bruke MS-DOS (FAT) som USB-format.
- Oppdatering via USB er kanskje ikke tilgjengelig, avhengig av produsenten av USB-lagringsenheten.

13 FEILSØKING

Før du tar rekvirerer service, må du kontrollere følgende.

Soundbar slås ikke på.

- Sjekk om strømkabelen til Soundbar er riktig satt inn i stikkontakten.

Soundbar fungerer ikke som den skal.

- Når du har fjernet strømledningen, sett den inn igjen.
- Slå den eksterne enheten av/på igjen, og prøv på nytt.
- Hvis det ikke er noe signal, slås Soundbar automatisk av etter en viss periode. Slå på strømmen. (Se side 7.)

Hvis fjernkontrollen ikke fungerer.

- Pek fjernkontrollen rett mot Soundbar.
- Bytt ut batteriene med nye.

Soundbar spiller ikke av noe lyd.

- Volumet på Soundbar er for lavt eller dempet. Juster volumet.
- Når en ekstern enhet (STB, Bluetooth-enhet, mobilenhet, etc.) er tilkoblet, justerer du volumet på den eksterne enheten.
- For lydutgang fra TV-en velger du Soundbar. (Samsung-TV: Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Lydutgang → Velg Soundbar)
- Kabelforbindelsen til Soundbar er muligens løs. Fjern kabelen og koble til igjen.
- Fjern strømledningen helt, koble til igjen og slå på strømmen.
- Initialiser produktet og prøv igjen. (Se side 37.)


Subwooferen spiller ikke av noe lyd.

- Kontroller om LED-indikatoren på baksiden av basshøytteren er på og lyser blått. Koble til Soundbar og basshøytteren på nytt hvis indikatoren blinker blått eller blir rød. (Se side 18.)
- Du kan oppleve et problem hvis det er en hindring mellom Soundbar og basshøytteren. Flytt enheter til et område unna hindringer.
- Andre enheter som sender radiofrekvenssignaler i nærheten, kan forstyrre tilkoblingen. Hold høytteren unna slike enheter.
- Fjern og koble til strømpluggen på nytt.

Basshøytalervolumet er for lavt.

- Det opprinnelige volumet på innholdet du spiller kan være lavt. Prøv å justere basshøytalernivået. (Se side 11.)
- Bring basshøytteren nærmere deg.

Soundbar vises ikke i listen over Bluetooth-enheter på TV-en.

- Koble fra strømkabelen på Soundbar og koble til igjen. Prøv deretter å søke på nytt. (Se side 24.)
- Koble til TV-en og Soundbar med en optisk kabel, og velg modusen **D.IN** ved å trykke på  (**Kilde**)-knappen øverst på Soundbar. Se om lydutgangen fungerer normalt, og prøv å søke på nytt. (Se side 24.)



Hvis TV-en ikke er koblet til via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Kontroller om HDMI-kabelen er riktig koblet til eARC-terminalen. (Se side 20.)
- Tilkobling er muligens ikke mulig på grunn av den tilkoblede eksterne enheten (kabel-TV-boks, spillmaskin, etc.). Koble til Soundbar direkte.
- HDMI-CEC er muligens ikke aktivert på TV-en. Slå på CEC på TV-menyen. (Samsung-TV: Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Tilkobling → Behandling av eksterne enheter → Anynet+ (HDMI-CEC) PÅ)
- For å koble til med eARC må eARC-funksjonen i TV-menyen være satt til På. (Samsung-TV : Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertinnstillinger → HDMI-eARC-modus (Auto))

Det er ingen lyd når du kobler til TV-en i HDMI TO TV (eARC/ARC)-modus.

- Enheten din kan ikke spille av inngangssignalet. Endre TV-ens lydutgang til PCM eller AUTO. (For en Samsung-TV: Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertinnstillinger → Lydformat for digital utgang)

Soundbar kobles ikke til via Bluetooth.

- Når du kobler til en ny enhet, bytt til **"BT PAIRING"** for tilkobling. (Trykk på  **PAIR**-knappen på fjernkontrollen, eller trykk på og holde inne knappen  (**Kilde**) øverst på Soundbar i mer enn 5 sekunder mens Soundbar er i **"BT"**-modus.)
- Hvis Soundbar er koblet til en annen enhet, kobler du fra enheten først for å bytte enheten.
- Koble den til igjen etter at du har fjernet Bluetooth-høytalerlisten på enheten du vil koble til. (Samsung-TV: Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Lydutgang → Bluetooth-høytalerliste)
- Den automatiske TV-tilkoblingen kan være deaktivert. Mens Soundbar er i **"BT READY"**, trykk og hold nede **Venstre**-knappen på Soundbar-fjernkontrollen i fem sekunder for å velge **ON-TV CONNECT**. Hvis du ser **OFF-TV CONNECT**, trykk og hold nede **Venstre**-knappen på nytt i fem sekunder for å bytte valget.
- Fjern og koble til strømpluggen på nytt, og prøv deretter på nytt.
- Initialiser produktet og prøv igjen. (Se side 37.)

Lyden blir borte når den er koblet til via Bluetooth.

- Hvis enheten som er koblet til Bluetooth, flyttes for langt bort fra Soundbar, kan det gjøre at lyden blir borte. Flytt enheten nærmere Soundbar.
- Hvis en del av kroppen din er i kontakt med Bluetooth-mottakeren eller produktet er installert på metallmøbler, kan lyden bli borte. Sjekk installasjonsmiljøet og bruksbetingelsene.

Bluetooth-flertilkobling fungerer ikke.

- Når TV-en er koblet til Soundbar, kan det hende at Bluetooth-flertilkobling ikke fungerer. Koble Soundbar fra TV-en og prøv igjen.
- Kontroller om innstillingen for Bluetooth-flertilkobling er slått på. (Se avsnittet "**Soundbar kobles ikke til via Bluetooth.**")
- Koble fra enheten som for øyeblikket spilles av, par med enheten du vil koble til, og koble til den forrige enheten igjen.
- Hvis du ikke hører lyden selv etter at du har koblet til på riktig måte, kan du se avsnittet "**Lyden blir borte når den er koblet til via Bluetooth.**".

Soundbar slås ikke automatisk på sammen med TV-en.

- Når du slår av Soundbar mens du ser på TV, er strømsynkronisering med TV-en deaktivert. Slå først av TV-en.

14 LISENSER OG ANNEN INFORMASJON



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Besøk www.samsung.com/global/ecodesign_energy for å finne mer informasjon om avmodus, ventemodus og nettverkstilkoblet ventemodus knyttet til EU-forordningen om energiforbruk i ventemodus.

Lisensmerknader om åpen kildekode

Dette produktet inneholder åpen kildekode som er å finne på (<https://opensource.samsung.com>).

15 VIKTIG MERKNAD OM SERVICE

- Figurer og illustrasjonen i denne brukerhåndboken er kun for referanse, og kan avvike fra hvordan de er på produktet.
- Du kan bli belastet med et administrasjonsgebyr hvis
 - (a) En reparatør blir sendt ut til deg på din forespørsel og det ikke er noe galt med produktet (dvs. du har ikke lest denne brukerhåndboken).
 - (b) Du tar med deg enheten til et serviceverksted, og det ikke er noe galt med produktet (dvs. du har ikke lest denne brukerhåndboken).
- Vi vil opplyse deg om hvor stort dette administrasjonsgebyret er før vi besøker deg eller starter å jobbe med spilleren.

16 SPESIFIKASJONER OG VEILEDNING

Spesifikasjoner

Modellnavn	HW-Q610F / HW-Q620F
USB	5V/0,5A
Vekt	3,9 kg
Dimensjoner (B x H x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Driftstemperaturområde	+10°C til +40°C
Fuktighetsområde drift	10 % til 80 %, ikke-kondenserende
Temperaturområde for lagring	-20°C til +45°C
Fuktighetsområde for lagring	5 % til 95 %, ikke-kondenserende
Avspillingsformater som støttes	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Basshøytalerens navn	PS-WF600T
Vekt	5,2 kg
Dimensjoner (B x H x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Totalt strømforbruk i hvilemodus (W)	2,0W
Bluetooth Metode for deaktivering av port	Trykk og hold SOUND MODE -knappen inne i mer enn 5 sekunder for å slå av Bluetooth Power-funksjonen.

MERKNADER

- Samsung Electronics Co., Ltd reserverer seg retten til å endre spesifikasjonene uten varsel.
- Vekt og dimensjoner er omtrentlige.
- Samsung erklærer herved at dette radioutstyret er i samsvar med kravene i direktiv 2014/53/EU og de relevante britiske lovfestede bestemmelsene. Du finner hele samsvarserklæringen her: <http://www.samsung.com>. Gå til Støtte og angi modellnavnet. Dette utstyret kan brukes i alle EU-land og i Storbritannia.
- **UTGANGSEFFEKT, TRÅDLØS ENHET**
RF maks. sendereffekt
100mW ved 2,4GHz – 2,4835GHz
25mW ved 5,725GHz – 5,875GHz



[Korrekt avhending av batterier i dette produktet]

(Gjelder i land med avfallssortering)

Denne merkingen på batteriet, håndboken eller emballasjen angir at batteriene i dette produktet ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall ved slutten av sin levetid. Der det er merket, angir de kjemiske symbolene Hg, Cd eller Pb at batteriet inneholder kvikksølv, kadmium eller bly over referansenivåene i EUdirektiv 2006/66.

Hvis batteriene ikke avhendes på riktig måte, kan disse stoffene skade menneskers helse eller miljøet. For å beskytte naturressursene og for å fremme gjenbruk av materialer ber vi deg holde batterier adskilt fra andre typer avfall og resirkulere dem ved å levere dem på din lokale mottaksstasjon.



Korrekt avhending av dette produktet (Avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr)

(Gjelder i land med avfallssortering)

Denne merkingen som vises på produktet, dets tilbehør eller dokumentasjon, indikerer at produktet eller det elektroniske tilbehøret (for eksempel lader, headset, USB-kabel) ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall ved slutten av levetiden. For å hindre potensiell skade på miljøet eller helseskader grunnet ukontrollert avfallsavhending ber vi om at dette avfallet holdes adskilt fra andre typer avfall og resirkuleres på ansvarlig måte for å fremme bærekraftig gjenbruk av materielle ressurser.

Private forbrukere bør kontakte enten forhandleren de kjøpte produktet av, eller lokale myndigheter for detaljer om hvor og hvordan disse artiklene kan resirkuleres på en miljøvennlig måte.

Forretningsbrukere bør kontakte sin leverandør og undersøke vilkårene i kjøpskontrakten. Dette produktet og det elektroniske tilbehøret skal ikke blandes med annet kommersielt avfall som skal kastes.

Mer informasjon om Samsungs miljøtiltak og produktspesifikke og lovmessige forpliktelser, for eksempel REACH, WEEE, batterier, finnes på:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/









TURVALLISUUSOHJEET

TURVAOHJEITA

SÄHKÖISKUVAARAN VÄHENTÄMISEKSI ÄLÄ IRROTA TAKAKANTTA.

EI SISÄLLÄ OSIA, JOITA KÄYTTÄJÄ VOISI KORJATA. JÄTÄ HUOLTO- JA KORJAUSTYÖT VALTUUTETUN HUOLTOLIIKKEEN TEHTÄVIKSI.

Alla olevassa taulukossa ovat niiden symbolien selitykset, joita Samsung-tuotteessasi voi olla.

	MUISTUTUS SÄHKÖISKUVARA ÄLÄ VAAVA.	
	Tämä merkki tarkoittaa, että laitteen sisällä on suurjännitettä. On vaarallista koskea millään tavoin tämän laitteen sisäosiin.	
	Tämä merkki tarkoittaa, että laitteen mukana on tärkeitä käyttö- ja huolto-ohjeita.	
	Luokan II laite: Tämä merkki tarkoittaa, että laite ei edellytä maadoitusta. Jos tätä symbolia ei ole virtajohtolla varustetussa tuotteessa, tuote ON KYTKETTÄVÄ luotettavasti suojavaadoitukseen.	
	AC-jännite: Tämä merkki tarkoittaa, että merkissä mainittu nimellisjännite on AC-jännite.	
	DC-jännite: Tämä merkki tarkoittaa, että merkissä mainittu nimellisjännite on DC-jännite.	
	Huomio, tutustu käyttöohjeisiin: Tämä merkki tarkoittaa, että käyttäjän tulisi tutustua käyttöoppaassa oleviin turvallisuustietoihin.	

VAROITUS

- Tulipalon ja sähköiskun vaaran vähentämiseksi älä altista laitetta sateelle tai kosteudelle.
- Älä käytä kemikaaleja sisältäviä nestehöyrystimiä, kuten hyttyskarkottimia tai ilmanraikastimia, tuotteen lähellä. Jos tuotteen pinnalle tai sisälle joutuu höyryä, se voi aiheuttaa tahroja tai toimintahäiriöitä.


MUISTUTUS

- SÄHKÖISKUN VÄLTÄMISEKSI LAITA PISTOKKEEN LEVEÄ PISTOTULPPA LEVEÄÄN KOLOON, TYÖNNÄ PISTOKE POHJAAN.
- Tämän laitteen saa kytkeä vain maadoitettuun pistorasiaan.
- Jos laite täytyy saada irti sähköverkosta, pistoke täytyy irrottaa pistorasiasta, joten pistokkeen tulisi olla paikassa, jossa siihen pääsee helposti käsiksi.
- Laitetta ei saa altistaa tippuvalle tai roiskuvalle vedelle. Älä aseta vedellä täytettyjä esineitä, kuten maljakkoja, laitteen päälle.
- Laitteen virta kytketään täysin pois päältä irrottamalla virtajohto seinän pistorasiasta. Tämän vuoksi virtajohtoon on oltava aina helposti saatavilla.

TURVAOHJEET

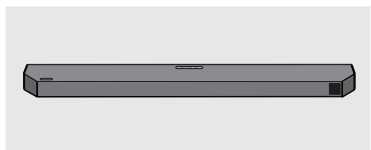
1. Varmista, että käytettävä verkkovirta vastaa laitteen alaosan arvotarrassa mainittua käyttöjännitevaatimusta. Aseta laite soveltuvalle alustalle (kaluste) vaakatasoon siten, että sen ympärille jää riittävästi tilaa ilmanvaihdolle 7 - 10 cm. Varmista, että ilmanvaihtoaukkoja ei ole peitetty tai tukittu. Älä aseta laitetta kaiuttimien tai muiden mahdollisesti kuumenevien laitteiden päälle. Tämä laite on suunniteltu jatkuvaan käyttöön. Voit kytkeä virran täysin pois yksiköstä kytkemällä virtajohdon irti pistorasiasta. Kytke virta pois täysin, jos jätät yksikön käyttämättömään tilaan pitkäksi aikaa.
2. Irrota virtajohto pistorasiasta ukkosella. Salamaniskun aikaansaama jännitepiikki voi vahingoittaa laitetta.
3. Älä jätä laitetta suoraan auringonvaloon tai muiden lämmönlähteiden lähelle. Tämä voi johtaa laitteen ylikuumenemiseen ja toimintahäiriöön.
4. Älä altista laitetta kosteudelle (esim. maljakot), kuumuudelle (esim. takka) tai voimakkaita sähkö- tai magneettikenttiä aiheuttaville laitteille. Irrota virtajohto pistorasiasta, jos laitteeseen tulee toimintahäiriö. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu teollisuuskäyttöön. Laite on tarkoitettu vain henkilökohtaiseen käyttöön. Laitteeseen voi tiivistyä kosteutta, jos laitetta tai levyä on säilytetty kylmässä. Jos siirrät laitteen paikasta toiseen talviaikaan, odota ennen käyttöä, että laite lämpenee huoneenlämpöiseksi noin 2 tunnissa.
5. Tässä laitteessa käytetään paristoja, joiden sisältämät kemikaalit ovat vahingollisia luonnolle. Paristoja ei tule hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Akkuja ja paristoja ei saa heittää tuleen. Älä aiheuta oikosulkuja tai ylikuumentumista paristoihin tai pura niitä.
MUISTUTUS : Jos akku tai paristo vaihdetaan väärin, on olemassa räjähdysvaara. Vaihda akut ja paristot vain samanlaisiin tai vastaaventyyppisiin akkuihin ja paristoihin.

SISÄLTÖ

01	Osien tarkistaminen	6
02	Laitteen yleiskuvaus	7
	Soundbar-laitteen etupaneeli/yläpaneeli	7
	Soundbar-laitteen alapaneeli	8
03	Kaukosäätimen käyttäminen	9
	Paristojen asettaminen kaukosäätimeen ennen käyttöä (AAA-paristo X 2)	9
	Kaukolaukaisimen käyttö	9
	 (Äänen asetus) -toiminnon asettaminen	12
	Pilotettujen painikkeiden käyttäminen (painikkeet, joissa on vähintään kaksi toimintoa)	13
	Eri äänitehostetilojen lähtösignaalitiedot	13
	Soundbar-laitteen äänenvoimakkuuden säätäminen television kaukosäätimellä	15
04	Soundbar-laitteen yhdistäminen	16
	Virran liittäminen	16
	Kytke Soundbar-laite bassokaiuttimeen	17
	Samsungin langattoman takakaiutinsarjan yhdistäminen Soundbariin	19
05	Langallisen TV-yhteyden käyttäminen	20
	Vaihtoehto 1. Kytkeminen HDMI-kaapelilla	20
	Vaihtoehto 2. Kytkeminen optisella kaapelilla	22
	Q-Symphony-toiminnon käyttäminen	23
06	Langattoman TV-yhteyden käyttäminen	24
	Bluetoothilla yhdistäminen	24

07	Ulkoisen laitteen yhdistäminen	26
	Vaihtoehto 1. Kytkeminen HDMI-kaapelilla (Dolby Atmos® -dekoodaus ja -toisto)	_____ 26
	Vaihtoehto 2. Kytkeminen optisella kaapelilla	_____ 27
08	USB-tallennuslaitteen kytkeminen	28
09	Mobiililaitteen yhdistäminen	29
	Yhdistäminen Bluetooth-yhteydellä	_____ 29
	Tap Sound -toiminnon käyttäminen	_____ 33
10	Seinätelineen asentaminen	34
	Varotoimia asennukseen	_____ 34
	Seinäkiinnitysosat	_____ 34
11	Soundbar-laitteen sijoittaminen TV:n jalustaan	36
12	Ohjelmiston päivittäminen	37
	Laiteohjelmiston version tarkistaminen	_____ 37
	Päivitysprosessi	_____ 37
	Jos UPGR -tekstiä ei tule näyttöön	_____ 38
13	Vianmääritys	39
14	Käyttöoikeudet ja muut tiedot	41
15	Tärkeä huoltohuomautus	42
16	Tekniset tiedot ja lisätietoja	43
	Tiedot	_____ 43

01 OSIEN TARKISTAMINEN



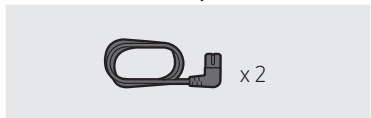
Soundbar-päälaite



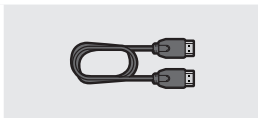
Bassokaiutin



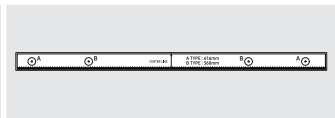
Kaukosäädin/Paristot



Virtajohto
(Bassokaiutin, Soundbar)



HDMI-kaapeli



Seinäkiinnitysopas



Pidikeruuvi



Ruuvi

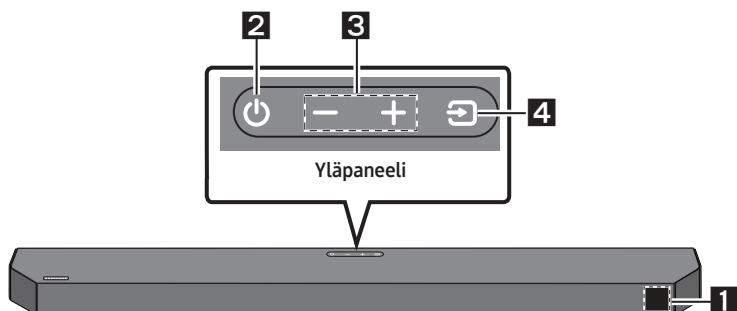


Seinäkiinnittimien

- Katso tietoja virtalähteestä ja virrankulutuksesta tuotteeseen kiinnitetystä merkintätarrasta. (Tarra: Soundbar-päälaitteen alapuoli)
- Jos haluat ostaa lisäosia tai valinnaisia kaapeleita, ota yhteys Samsung-huoltokeskukseen tai Samsung-asiakaspalveluun.
- Lisävarusteiden ulkonäkö voi erota hieman yläpuolelle olevista kuvista.
- Ulkoasua ja teknisiä ominaisuuksia voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.

02 LAITTEEN YLEISKUVAUS

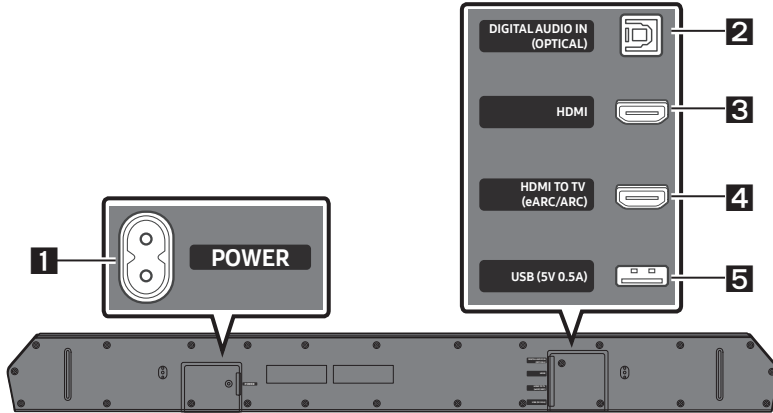
Soundbar-laitteen etupaneeli/yläpaneeli



1	Näyttö Näyttää tuotteen tilan ja nykyisen toiminnan.												
2	⏻ (Virta) -painike Kytkee ja katkaisee virran. <ul style="list-style-type: none">• Auto Power Down-toiminto Laitte sammuu automaattisesti seuraavissa tilanteissa.<ul style="list-style-type: none">– TV ARC tai TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN-tila: Jos äänisignaalia ei ole 18 minuuttiin.												
3	– + (Äänenvoimakkuus) -painike Säätää äänenvoimakkuutta. <ul style="list-style-type: none">• Kun äänenvoimakkuutta säädetään, se näkyy Soundbar-laitteen etupaneelin näytössä.												
4	📺 (Lähde) -painike Valitse ohjelmälähdetilan. <table border="1"><thead><tr><th>Ohjelmälähdetila</th><th>Näyttö</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT) -tuloliitäntä</td><td>TV ARC tai TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI-tuloliitäntä</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-tila</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-tila</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optinen digitaalinen tuloliitäntä</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Voit ottaa BT PAIRING -tilan käyttöön vaihtamalla ohjelmälähteeksi BT-tilan ja pitämällä painettuna 📺 (Lähde) -painiketta yli 5 sekuntia.	Ohjelmälähdetila	Näyttö	ARC (HDMI OUT) -tuloliitäntä	TV ARC tai TV eARC	HDMI-tuloliitäntä	HDMI	BLUETOOTH-tila	BT	USB-tila	USB	Optinen digitaalinen tuloliitäntä	D.IN
Ohjelmälähdetila	Näyttö												
ARC (HDMI OUT) -tuloliitäntä	TV ARC tai TV eARC												
HDMI-tuloliitäntä	HDMI												
BLUETOOTH-tila	BT												
USB-tila	USB												
Optinen digitaalinen tuloliitäntä	D.IN												

- Virtanäppäin toimii 4–6 sekunnin kuluttua virtajohdon kytkemisestä.
- Kun kytket laitteen virran päälle, laite on valmis äänentoistoon n. 4-5 sekunnin kuluttua.
- Jos haluat kuunnella ääntä vain Soundbarista, sinun on kytkettävä TV:n kaiuttimet pois päältä TV:si Ääniasetukset -valikosta. Katso ohjeita television käyttöoppaasta.

Soundbar-laitteen alapaneeli



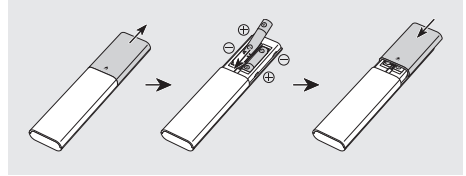
1	POWER Liitä Soundbarin vaihtovirtakaapeli.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Kytke ulkoisen laitteen digitaalinen (optinen) lähtöliitäntä tähän.
3	HDMI Kytke tähän digitaalinen video- ja äänisignaali samanaikaisesti HDMI-kaapelin kautta. Kytke ulkoisen laitteen HDMI-lähtöliitäntä tähän.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Kytke TV:n HDMI (eARC) -liitäntä tähän.
5	USB (5V 0.5A) Kytke USB-laite tähän, kun haluat toistaa USB-laitteessa olevia musiikkiedostoja Soundbar-laitteen kautta.

- Älä liitä tätä laitetta tai muita laitteita pistorasiaan, ennen kuin kaikki laitteiden väliset liitännät on tehty.

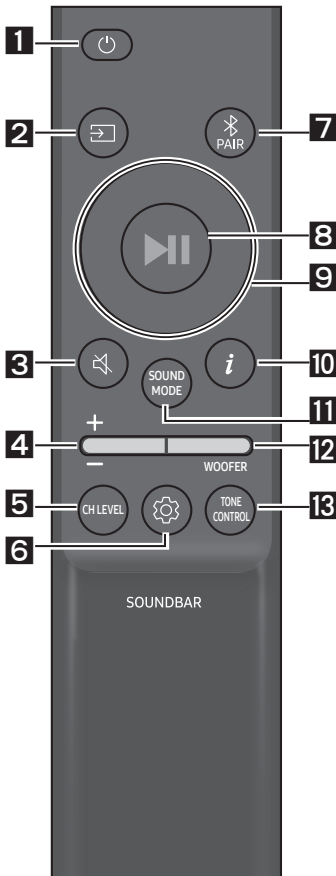
03 KAUKOSÄÄTIMEN KÄYTTÄMINEN

Paristojen asettaminen kaukosäätimeen ennen käyttöä (AAA-paristo X 2)









Liu'uta takakantta nuolen suuntaan, kunnes se irtoaa kokonaan. Aseta kaksi AAA-paristoa (1,5 V) paikoilleen siten, että ne on suunnattu oikein. Työnnä takakansi takaisin paikalleen.





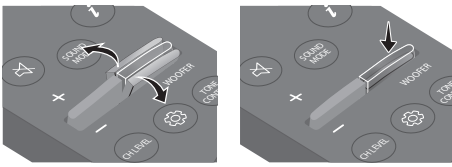


Kaukolaukaisimen käyttö



1	 Virta	Käynnistää ja sammuttaa Soundbar-laitteen.
2	 Lähde	Painamalla tätä voit valita Soundbar-laitteeseen yhdistetyn ohjelmälähteen.
3	 Mykistys	Voit mykistää äänen painamalla  (Mykistys) painiketta. Voit poistaa mykistyksen painamalla sitä uudelleen.
4	 Äänenvoimakkuus	Voit säätää äänenvoimakkuutta painamalla ylä- tai alapainiketta.  <ul style="list-style-type: none">• Mykistys Voit mykistää äänen painamalla Äänenvoimakkuus -painiketta. Voit poistaa mykistyksen painamalla sitä uudelleen. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Painamalla tätä painiketta voit säätää kunkin kaiuttimen äänenvoimakkuutta.</p> <ul style="list-style-type: none"> Valitse CENTER LEVEL tai TOP LEVEL painamalla painiketta ja säädä sitten äänenvoimakkuutta välillä -6/+6 Ylös/Alas-painikkeilla. Jos takakaiuttimet (myytävänä erikseen) on yhdistetty, REAR LEVEL -asetus on tuettu. Säädä REAR LEVEL -asetuksen äänenvoimakkuutta välillä -6/+6 Ylös/Alas-painikkeilla.
<p>9</p>	 <p>Ylös/Alas/ Vasemmalle/ Oikealle</p>	 <p>Valitse Ylös, Alas, Vasemmalle tai Oikealle painamalla merkittyjä kohtia.</p> <p>Valitse tai aseta toimintoja painamalla painikkeen kohtaa Ylös, Alas, Vasemmalle tai Oikealle.</p> <ul style="list-style-type: none"> Uudelleentoisto Voit käyttää uudelleentoistotoimintoa USB-tilassa painamalla Ylös-painiketta. Musiikkitiedoston ohitus Voit siirtyä seuraavan musiikkitiedoston toistoon painamalla Oikealle-painiketta. Voit siirtyä edellisen musiikkitiedoston toistoon painamalla Vasemmalle-painiketta. ID SET Suorita ID SET-toiminto pitämällä Ylös-painiketta painettuna 5 sekuntia (kun muodostat yhteyden langattomaan bassokaiuttimeen tai langattomiin takakaiuttimiin).
<p>6</p>	 <p>Äänen asetus</p>	<p>Painamalla tätä painiketta voit määrittää äänitoiminnon. Voit muuttaa haluamiasi asetuksia Ylös/Alas-painikkeilla.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> VOICE ENHANCE-, NIGHT MODE- ja VIRTUAL-äänitoimintojen asetukseksi voidaan valita ON/OFF Ylös/Alas-painikkeilla. (VIRTUAL-toiminto ei ole käytettävissä USB- tai BT-tilassa.) Voit säätää jokaisen taajuusalueen ääntä pitämällä  (Äänen asetus) -painiketta painettuna noin 5 sekuntia. Alueet 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz ja 10 kHz ovat valittavissa Vasemmalle/Oikealle-painikkeilla, ja jokaista voi säätää välillä -6/+6 Ylös/Alas-painikkeilla. (Varmista, että äänitilan asetuksena on STANDARD.) Jos takakaiuttimet (myytävänä erikseen) on yhdistetty, asetukset SOUND GROUPING ja PRIVATE REAR SOUND ovat tuettuja. Lisätietoja on kohdassa  (Äänen asetus) -toiminnon asettaminen sivulla 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Tällä voit asettaa Soundbar-laitteen Bluetooth-laitteparin muodostustilaan. Paina  PAIR -painiketta ja odota, että BT PAIRING -näytössä yhdistetään uusi Bluetooth-laite.</p>

<p>8</p>	 <p>Toisto/tauko</p>	<p>Voit keskeyttää musiikkiedoston toiston tilapäisesti painamalla ►►-painiketta. Kun painat painiketta uudelleen, musiikkiedoston toistoa jatketaan.</p>
<p>10</p>	 <p>Tiedot</p>	<p>Tätä painiketta painettaessa kunkin tilan tiedot tulevat näkyviin. (Katso sivua 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Painamalla tätä painiketta voit valita haluamasi äänitilan.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Tarjoaa tavallista laajemman äänikentän. - GAME PRO Tarjoaa stereoskooppisen äänen, joka ympäröi sinut pelin tapahtumilla. - ADAPTIVE SOUND Analysoi sisällön reaaliaikaisesti ja tarjoaa optimaalisen äänikentän automaattisesti sisällön ominaisuuksien perusteella. - DTS VIRTUAL:X Mukaansatempaava 3D-ääni mistä tahansa sisällöstä. - STANDARD Toistaa alkuperäisen äänen. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Voit käyttää Dolby Digital- ja DTS Digital -kappaleiden dynamiikka-alueen rajoitusta. Pidä SOUND MODE -painiketta yli 5 sekuntia painettuna Soundbar-laitteen virran ollessa katkaistuna, kun haluat ottaa DRC (Dynamic Range Control) -toiminnon käyttöön tai poistaa sen käytöstä. Kun DRC on käytössä, voimakkaita ääniä vähennetään. (Ääni voi vääristyä.) • Bluetooth Power Tämä toiminto käynnistää Soundbar-laitteen automaattisesti, kun aiemmin yhdistetystä TV:stä tai Bluetooth-laitteesta vastaanotetaan yhteyspyyntö. <ul style="list-style-type: none"> - Voit poistaa Bluetooth Power -toiminnon käytöstä pitämällä SOUND MODE -painiketta yli 5 sekuntia painettuna, kun Soundbar-laitteen virta on kytkettyä.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BASSO) LEVEL</p>	 <p>Voit säätää bassokaiuttimen (basso) -12 tai välille -6–+6 painamalla ylä- tai alapainiketta. Jos haluat määrittää bassokaiuttimen (basso) vaihtoehdon 0 (oletus), paina tätä painiketta.</p>



TONE
CONTROL



Painamalla tätä painiketta voit säätää diskantti- tai bassoäänen voimakkuutta.

- Valitse **TREBLE** tai **BASS** painamalla painiketta ja säädä sitten äänenvoimakkuutta välillä -6→+6 **Ylös/Alas**-painikkeilla.

(Äänen asetus) -toiminnon asettaminen

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Tämä tila helpottaa elokuvien ja TV-ohjelmien puhuttujen vuoropuhelujen kuulemistä.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Tämä tila on optimoitu yöajan katseluun niin, että asetuksia on säädetty vähentämään äänenvoimakkuutta, mutta pitämään vuoropuhelun selkeänä.
- **SYNC** : Jos TV:n kuva ja Soundbar-laitteen toistama ääni ovat epätahdistettuja, valitse  **(Äänen asetus)** -painiketta painamalla **SYNC** ja määritä sitten ääniviiveen asetukseksi 0–300 millisekuntia painikkeilla **Ylös/Alas**. (Ei käytettävissä **USB**- eikä **BT**-tilassa.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Soundbar-päälaitte ja surround-kaiuttimet toistavat koko äänen tiläänen sijaan. Tila sopii siten ihanteellisesti suurille ihmisryhmille, jotka kuuntelevat musiikkia suuressa tilassa.
 - Tämä valikko otetaan ensimmäisen kerran käyttöön, kun surround-kaiuttimet liitetään, ja valikko pysyy käytössä surround-kaiuttimien liitäänsä katsomatta.
 - Jos otat tämän tilan käyttöön, äänitilojen äänten välillä ei ole eroa.
 - Ääni ei tule Soundbar-päälaitteen kaikista kaiutinyksiköistä ja surround-kaiuttimista, vaan ainoastaan tietyistä ennalta määritetyistä yksiköistä, jotka vaihtelevat laitekohtaisesti.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Tämä tila asettaa äänen tulemaan vain surround-kaiuttimista. Näin voi kuunnella sisältöä ilman, että muut häiritsevät sinua.
 - Jos otat tämän tilan käyttöön, Soundbar-päälaitteesta ja sitten bassokaiuttimesta ei kuulu ääntä. Ääni kuuluu ainoastaan surround-kaiuttimien etukanavasta.
 - Jos otat tämän tilan käyttöön, äänitilojen äänten välillä ei ole eroa.
 - Toiminto poistetaan käytöstä, kun virta tai surround-kaiuttimien yhteys katkeaa.
 - Valikko on käytettävissä vain silloin, kun surround-kaiuttimet on liitetty.
 - Tämä tila poistetaan automaattisesti käytöstä eikä se ole käytettävissä, kun Q-Symphony-toiminto käynnistyy.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Dolby Virtual -toiminto voidaan **ON/OFF**.

Piilotettujen painikkeiden käyttäminen (painikkeet, joissa on vähintään kaksi toimintoa)

Piilotettu painike		Viitesivu
Kaukosäätimen painike	Toiminto	
WOOFER (Ylös)	TV:n kaukosäätimessä Käytössä / Ei käytössä (Valmiustila)	Sivu 15
Vasemmalle	TV:n automaattinen yhdistäminen käytössä / ei käytössä (BT-valmis)	Sivu 25
Ylös	ID SET	Sivu 10
 (Äänen asetus)	7 Band EQ	Sivu 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Valmiustila)	Sivu 11
	Bluetooth Power Käytössä / Ei käytössä	Sivu 11
 PAIR	Bluetooth-monyhteys käytössä / ei käytössä (Valmiustila)	Sivu 32

Eri äänitehostetilojen lähtösignaalitiedot

Tehoste		Tulo	Lähtö	
			Vain bassokaiuttimella	Bassokaiuttimella ja langattomalla takakaiutinsarjalla
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0-kan	3.1.2-kan	5.1.2-kan
		5.1-kan	3.1.2-kan	5.1.2-kan
		Dolby Atmos®	3.1.2-kan	5.1.2-kan
	GAME PRO	2.0-kan	3.1.2-kan	5.1.2-kan
		5.1-kan	3.1.2-kan	5.1.2-kan
		Dolby Atmos®	3.1.2-kan	5.1.2-kan
	ADAPTIVE SOUND	2.0-kan	3.1.2-kan	5.1.2-kan
		5.1-kan	3.1.2-kan	5.1.2-kan
		Dolby Atmos®	3.1.2-kan	5.1.2-kan
	DTS VIRTUAL:X	2.0-kan	3.1.2-kan	5.1.2-kan
		5.1-kan	3.1.2-kan	5.1.2-kan
		Dolby Atmos®	3.1.2-kan	5.1.2-kan
	STANDARD	2.0-kan	2.1-kan	2.1-kan
		5.1-kan	3.1-kan	5.1-kan
		Dolby Atmos®	3.1.2-kan	5.1.2-kan

- Samsungin langaton takakaiutinsarja on ostettavissa erikseen. Jos haluat ostaa sarjan, ota yhteys jälleenmyyjään, jolta ostit Soundbar-laitteen.
- Kun tulolähde on Dolby Atmos® vain bassokaiutinta käytettäessä ääni on 3.1.2-kanavainen, kun taas bassokaiutinta ja langatonta takakaiutinsarjaa käytettäessä ääni on 5.1.2-kanavainen.
- Takakaiuttimista ei kuulu ääntä kaksikanavaisessa toistossa, kun **STANDARD**-tila on käytössä. Jos haluat ottaa takakaiuttimien äänen käyttöön, vaihda tehostetilaksi **SURROUND SOUND**.

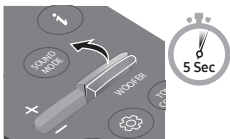

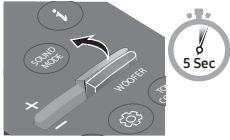

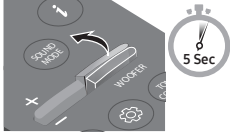

Soundbar-laitteen äänenvoimakkuuden säätäminen television kaukosäätimellä

Voit säätää Soundbar-laitteen äänenvoimakkuutta television kaukosäätimellä.

- Tätä toimintoa voidaan käyttää vain infrapunakaukosäätimillä. Bluetooth-kaukosäätimiä (kaukosäätimiä, jotka vaativat laiteparin muodostamista) ei tueta.
- Ota televisiossa käyttöön asetus **Ulkoinen kaiutin**, jos haluat käyttää tätä toimintoa.
- Tätä toimintoa tukevat valmistajat:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Sammuta Soundbar-laite.
2. Paina **WOOFER** -painiketta 5 sekuntia.

Joka kerta, kun painat **WOOFER** -painiketta ylös ja pidät sitä paikallaan 5 sekuntia, tila vaihtuu seuraavassa järjestyksessä: **OFF-TV REMOTE** (oletustila), **SAMSUNG-TV REMOTE**, **ALL-TV REMOTE**.

Kaukosäätimen painike	Näyttö	Tila
	(oletustila) OFF-TV REMOTE 	Poista TV:n kaukosäädin käytöstä.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Ota käyttöön Samsung-televisiion infrapunakaukosäädin.
	ALL-TV REMOTE 	Ota käyttöön muun valmistajan televisiion infrapunakaukosäädin.

04 SOUNDBAR-LAITTEEN YHDISTÄMINEN

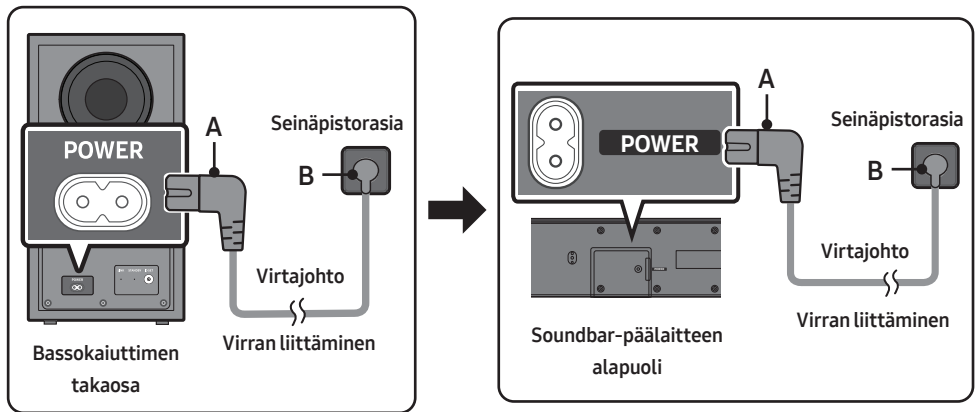
Virran liittäminen

Kytke laitteet pistorasiaan virransyötön osilla seuraavassa järjestyksessä:

1. Kytke virtajohto **A**-pää bassokaiuttimeen ja **B**-pää seinäpistorasiaan.
2. Kytke virtajohto **A**-pää Soundbar-laitteeseen ja **B**-pää seinäpistorasiaan.

Katso alla olevia kuvia.

- Lisätietoja tarvittavasta sähkövirrasta ja virrankulutuksesta on tuotteeseen kiinnitettyssä tarrassa.
(Tarra: Soundbar-päälaitteen alapuoli)



Kytke Soundbar-laite bassokaiuttimeen

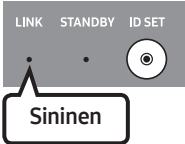
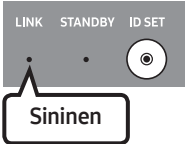
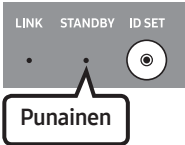
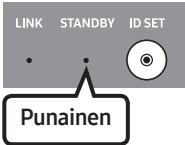
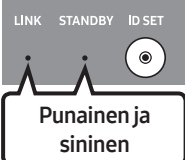
Kun bassokaiutin on yhdistetty, bassotoisto on täyteläistä.

Bassokaiuttimen ja Soundbar-laitteen automaattinen yhdistäminen

Kun olet kytkenyt virtakaapelin Soundbar-laitteeseen ja bassokaiuttimeen ja kytket virran, bassokaiutin yhdistetään automaattisesti Soundbar-laitteeseen.

- Kun laiteparin muodostus on valmis, bassokaiuttimen takaosassa oleva sininen merkkivalo syttyy.

Bassokaiuttimen takaosan merkkivalot

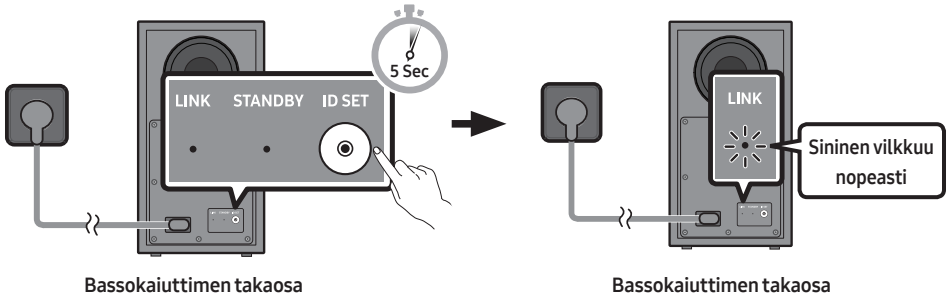
Merkkivalo	Tila	Kuvaus	Toimenpide
	Palaa	Yhteys muodostettu (normaali toiminta)	-
	Vilkkuu	Uutta yhteyttä muodostetaan	Varmista, että Soundbar-päälaitteeseen kytketty virtakaapeli on kytketty oikein tai odota noin 5 minuuttia. Jos vilkkuminen jatkuu, kokeile yhdistää bassokaiutin manuaalisesti. Katso sivua 18.
	Palaa	Valmiustila (Soundbar-päälaitteen ollessa sammutettuna)	Varmista, että Soundbar-päälaitteen virtakaapeli on kytketty oikein.
	Palaa	Yhteys katkennut	Muodosta yhteys uudelleen. Katso yhteyden manuaalisen muodostamisen ohjeet sivulla 18.
	Vilkkuu	Toimintahäiriö	Katso Samsungin huoltokeskuksen yhteystiedot käyttöoppaasta.

Bassokaiuttimen yhdistäminen manuaalisesti, jos automaattinen yhdistäminen epäonnistuu

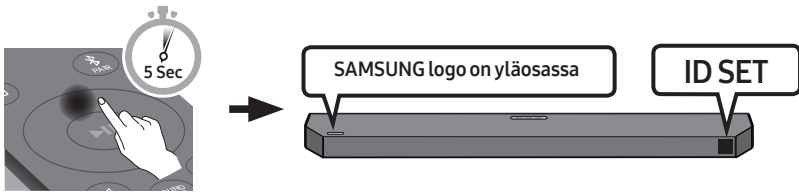
Ennen seuraavien manuaalista yhdistämistä koskevien ohjeiden noudattamista:

- Varmista, että Soundbar-laitteen ja bassokaiuttimen virtakaapeli on kytketty oikein.
- Varmista, että Soundbar-laitteeseen on kytketty virta.

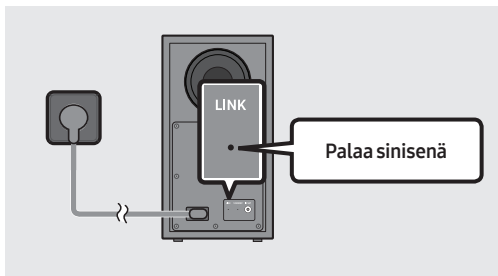
1. Pidä bassokaiuttimen takaosan **ID SET** -painiketta painettuna vähintään 5 sekuntia, kun ainoastaan punainen merkkivalo palaa punaisena tai sininen merkkivalo vilkkuu hitaasti sinisenä.
 - Punainen merkkivalo bassokaiuttimen takaosassa sammuu ja sininen merkkivalo vilkkuu.



2. Käynnistä ensin näyttö painamalla **Virta**-painiketta lukuun ottamatta mitä tahansa kaukosäätimen painiketta ja paina sitten kaukosäätimen **Ylös**-painiketta vähintään 5 sekunnin ajan.
 - **ID SET**-viesti näkyy Soundbar-laitteen näytössä hetken ja katoaa sitten.
 - Soundbar-laite käynnistyy automaattisesti, kun **ID SET**-toiminto on valmis.



3. Tarkista, palaako LINK-merkkivalo sinisenä vilkkumatta (yhteys muodostettu).



LINK-merkkivalo lakkaa vilkkumasta ja palaa jatkuvasti sinisenä, kun Soundbar-laitteen ja langattoman bassokaiuttimen välinen yhteys on muodostettu.

HUOMAUTUKSIA

- Älä liitä tämän laitteen virtajohtoa tai TV:tä pistorasiaan, ennen kuin kaikki laitteiden väliset liitännät on tehty.
- Varmista ennen tämän laitteen siirtämistä tai asentamista, että virta on katkaistu ja virtajohto irrotettu.
- Jos päälaitteen virta katkaistaan, langaton bassokaiutin siirtyy valmiustilaan ja takaosan STANDBY -merkkivalo vilkkuu ensin sinisenä useita kertoja ja jää sitten palamaan punaisena.
- Jos käytät Soundbar-laitteen lähellä toista laitetta, joka käyttää samaa taajuutta (5,8 GHz) kuin Soundbar-laite, häiriöt voivat aiheuttaa ääneen katkoja.
- Päälaitteen langattoman signaalin enimmäistoimintaetäisyys on noin 10 metriä, mutta se voi vaihdella käyttöympäristön mukaan. Jos päälaite ja langattoman bassokaiuttimen välissä on teräsbetoni- tai metalliseinä, järjestelmä ei ehkä toimi lainkaan, koska langaton signaali ei läpäise metallia.

VAROTOIMIA

- Langattoman signaalin vastaanottoantennit ovat langattoman bassokaiuttimen sisällä. Suojaa laitteet vedeltä ja kosteudelta.
- Parhaan kuuntelunautinnon saavuttamiseksi varmista, että langatonta bassokaiutinta tai langattomia takakaiuttimia (myydään erikseen) ympäröivällä alueella ei ole mitään esteitä.

Samsungin langattoman takakaiutinsarjan yhdistäminen Soundbariin

Laajenna aitoon langattomaan tilaäänentoistoon yhdistämällä Samsungin langaton takakaiutinsarja (SWA-9250S, myydään erikseen) Soundbar-laitteeseen.

Yksityiskohtaisia tietoja liitännöistä saat Samsungin langattoman takakaiutinsarjan käyttöoppaasta.

05 LANGALLISEN TV-YHTEYDEN KÄYTTÄMINEN

Voit kuunnella TV:n ääntä Soundbar-laitteen kautta langallisella tai langattomalla yhteydellä.

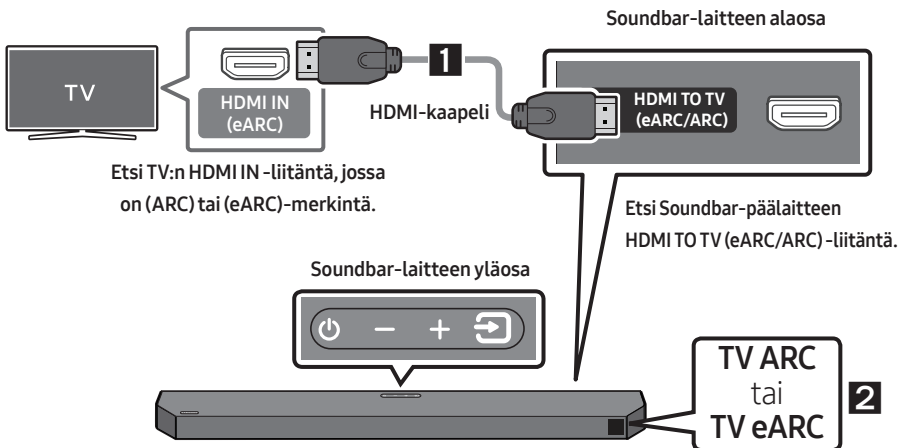
- Kun Soundbar-laite on yhdistetty tiettyihin Samsung-televisioihin, Soundbar-laitetta voidaan ohjata TV:n kaukosäätimellä.
 - Tämä toiminto on tuettu Samsung Smart TV -televisioissa, jotka ovat tulleet myyntiin vuonna 2017 tai myöhemmin ja jotka tukevat Bluetooth-toimintoa, kun Soundbar-laite yhdistetään TV:hen optisella kaapelilla.
 - Tämän toiminnon avulla voit myös säätää äänentoistoa, muuttaa eri asetuksia, säätää äänenvoimakkuutta ja mykistää äänen.


Vaihtoehto 1. Kytkeminen HDMI-kaapelilla

HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) -liitäntää tukevan television kytkeminen

MUISTUTUS

- Kun sekä HDMI-kaapeli että optinen kaapeli ovat kytkettynä, HDMI-signaali vastaanotetaan ensin.
- Jos haluat kytkeä HDMI-kaapelin television ja Soundbarin välille, muista käyttää ARC- tai eARC-merkittyä liitäntää. Muussa tapauksessa et ehkä kuule television ääniä.
- Suositeltu kaapeli on **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Kun kytket television, joka tukee eARC-toimintoa, näyttöön ilmestyy **TV eARC**, ja kuulet äänen.
- Dolby Atmos® -tilaa tuetaan ARC/eARC-toimintoa käytettäessä.



1. Kun Soundbar-laite ja TV ovat käynnissä, kytke HDMI-kaapeli kuvan mukaan.
2. Soundbar-päälaitteen näytössä näkyy teksti **TV ARC** tai **TV eARC**, ja Soundbar-laite toistaa TV:n ääntä.
 - **TV eARC** näkyy, kun television asetusten eARC-toiminto on käytössä.
 - eARC-yhteyden muodostamista varten TV-valikon eARC-toiminnon pitäisi olla käytössä. Lisätietoja asetuksesta on TV:n käyttöoppaassa. (esimerkiksi Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Asiantuntijan asetukset → HDMI-eARC-tila (Autom.))
 - Jos TV:n ääntä ei kuulu, siirry kaukosäätimen tai Soundbar-laitteen yläosan  (**Lähde**) -painiketta painamalla **TV ARC** tai **TV eARC** -tilaan. Näytössä lukee **TV ARC** tai **TV eARC**, ja kuulet television äänet.
 - Jos Soundbar-päälaitteen näytössä ei näy tekstiä **TV ARC** tai **TV eARC**, tarkista, että HDMI-kaapeli on kytketty oikeaan porttiin.
 - Säädä Soundbar-laitteen äänen voimakkuutta TV:n kaukosäätimellä.

HUOMAUTUKSIA

- Kun yhdistät Soundbariin HDMI-kaapelilla HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) -liitäntää tukevan television, lähetät digitaaliset ääni- ja kuvatiedot kytkemättä erillistä optista kaapelia.
- On suositeltavaa käyttää HDMI-kaapelia, jossa ei ole ferriittisydänkeloja. Jos käytät HDMI-kaapelia, jossa on ferriittisydänkelat, varmista, että kelojen läpimitta on alle 14 mm.
- Tämä toiminto ei ole käytettävissä, jos HDMI-kaapeli ei tue ARC tai eARC-toimintoa.
- ARC ja eARC ovat kaistanleveydeltään erilaisia. eARC on Audio Return Channel -toiminnon parannettu versio, jonka kaistanleveys on ARC:tä huomattavasti suurempi. Suurempi kaistanleveys lisää siirrettävissä olevien tietojen määrää. eARC-kanavaa käytettäessä voit nauttia esimerkiksi Dolby Atmos®-muotoisesta äänestä.
- Kun lähetyssignaali on Dolby Digital -signaali ja TV:n ”Digitaalinen äänilähtömuoto” -asetuksena on PCM, on suositeltavaa vaihtaa asetukseksi Dolby Digital. Kun asetus on vaihdettu, äänenlaatu on parempi. (TV:n valmistajan mukaan voi olla, että TV:n valikossa on käytetty eri sanoja sanojen Dolby Digital ja PCM sijaan.)

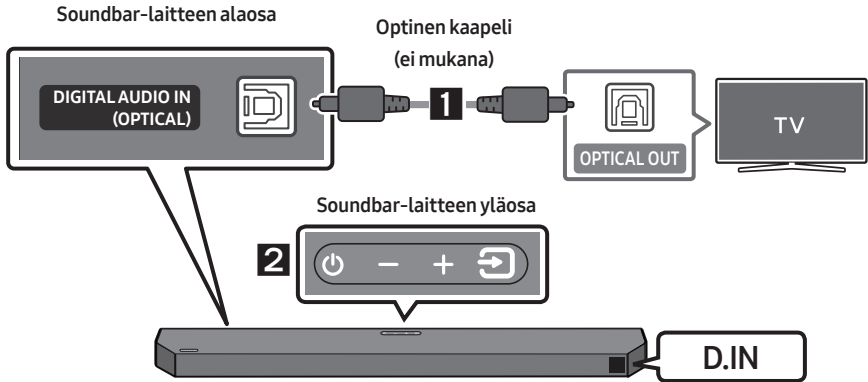
Vaihtoehto 2. Kytkeminen optisella kaapelilla

Tarkistuslista ennen kytkemistä

- Kun sekä HDMI-kaapeli että optinen kaapeli ovat kytkettyinä, HDMI-signaali vastaanotetaan ensin.
- Kun käytät optista kaapelia ja liitäntöjen suojakannet ovat paikoillaan, muista irrottaa suojakannet.



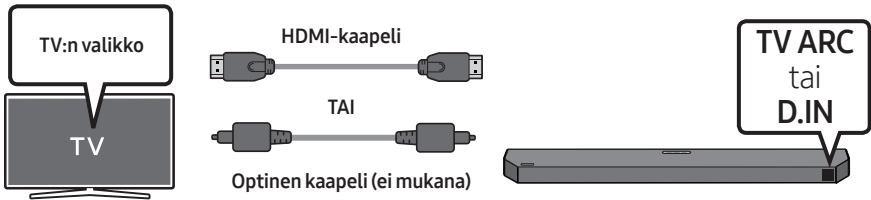
- Kun käytät optista kaapelia, tilaksi on asetettava **D.IN**.



1. Liitä Soundbar-laitteen **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** -liitäntä TV:n OPTICAL OUT -liitäntään digitaalisella optisella kaapelilla (ei mukana).
2. Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta ja valitse sitten **D.IN** -tila.

Q-Symphony-toiminnon käyttäminen

- Kun Soundbar yhdistetään Q-Symphony-toimintoa tukevaan Samsung-televisioon, voit toistaa äänen samanaikaisesti sekä Soundbarista että televisiosta. Jos käytät Q-Symphony-toimintoa, televisiosta toistetun tiläänänen ansiosta voit nauttia entistä täyteläisemmästä ja kolmiulotteisemmasta tiläänänehosteesta.
- Kun Soundbar on yhdistetty, **Q-Symphony**-valikko ilmestyy televisioon.
Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Äänilähtö
- Esimerkki TV:n valikosta: **Q-Symphony**



HUOMAUTUKSIA

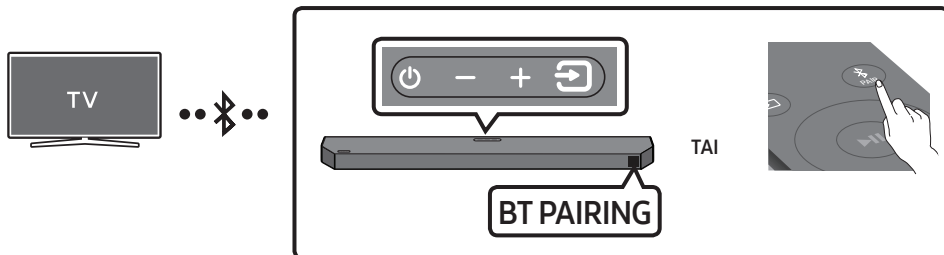
- Toiminta voi määräytyä TV:n tukemien koodekkien mukaan.
- Tämä toiminto on tuettu vain, kun HDMI-kaapeli tai optinen kaapeli (ei mukana) on yhdistetty.
- Näytetty viesti saattaa vaihdella TV-mallista riippuen.
- Tämä toiminto on käytettävissä joissakin Samsung-televisioissa ja joissakin Soundbar-malleissa.
- Varmista, että TV ja Soundbar-laite käyttävät samaa langatonta reititintä/taajuutta.

06 LANGATTOMAN TV-YHTEYDEN KÄYTTÄMINEN

Bluetoothilla yhdistäminen

Kun TV on yhdistetty Bluetooth-yhteydellä, voit kuunnella stereoääntä ilman kaapeleita.

- Vain yksi TV voidaan yhdistää kerrallaan.



Yhteyden muodostaminen ensimmäisen kerran

1. Siirry **BT PAIRING**-tilaan painamalla kaukosäätimen **PAIR**-painiketta.

(TAI) a. Paina **(Lähde)** -painiketta yläpaneelissa ja valitse sitten **BT**.

BT muuttuu muutaman sekunnin kuluttua automaattisesti muotoon **BT PAIRING** tai muuttuu muotoon **BT READY**, jos yhteystietue on olemassa.

- b. Kun **BT READY** on näkyvässä, pidä Soundbar-laitteen yläpaneelin **(Lähde)** -painiketta painettuna yli 5 sekuntia, kunnes **BT PAIRING** tulee näkyviin.

2. Valitse Bluetooth-tila TV:ssä. (Katso lisätietoja TV:n käyttöoppaasta.)

3. Valitse **[AV] Q-Series Soundbar** TV:n kuvaruudun luettelosta. Käytettävissä olevan Soundbar-laitteen vieressä on teksti **Needs Pairing** tai **Paired** TV:n kuvaruudun luettelossa. Kun haluat muodostaa yhteyden Soundbar-laitteeseen, valitse viesti ja muodosta yhteys.

- Kun TV on yhdistetty, teksti **[TV:n nimi] → BT** näkyy Soundbar-laitteen etupaneelin näytössä.

4. Voit nyt kuunnella TV:n ääntä Soundbar-laitteen kautta.


Jos yhteyden muodostaminen laitteeseen epäonnistuu

- Jos luettelossa näkyy aiemmin yhdistetty Soundbar-laite (esimerkiksi **[AV] Q-Series Soundbar**), poista se.
- Toista sitten vaiheet 1–3.

HUOMAUTUS



- Kun olet yhdistänyt Soundbar-laitteen TV:hen ensimmäisen kerran, voit muodostaa yhteyden uudelleen **BT READY**-tilan avulla.

Soundbar-laitteen ja TV:n yhteyden katkaiseminen

Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta ja valitse sitten mikä tahansa muu tila kuin **BT**.

- Yhteyden katkaiseminen kestää jonkin aikaa, koska TV:n on saatava vastaus Soundbar-laitteelta. (Tarvittava aika voi vaihdella TV:n mallin mukaan.)
- Voit peruuttaa Soundbar-laitteen ja television välisen automaattisen Bluetooth-yhteyden pitämällä kaukosäätimen **Vasemmalle**-näppäintä painettuna 5 sekuntia Soundbar-laitteen ollessa **BT READY** tilassa. (Vaihtokytkin: käytössä → ei käytössä)

Erot BT READY -tilan ja BT PAIRING -tilan välillä

- **BT READY** : Tässä tilassa voit etsiä aiemmin yhdistetyt TV:t tai yhdistää aiemmin yhdistetyn mobiililaitteen Soundbar-laitteeseen.
- **BT PAIRING** : Tässä tilassa voit yhdistää uuden laitteen Soundbar-laitteeseen. (Paina kaukosäätimen  **PAIR** -painiketta tai pidä Soundbar-laitteen yläosan  (**Lähde**) -painiketta painettuna yli 5 sekuntia Soundbar-laitteen ollessa **BT**-tilassa.)

HUOMAUTUKSIA

- Jos sinulta kysytään PIN-koodia, kun yhdistät Bluetooth-laitetta, syötä <0000>.
- Bluetooth-yhteyksissä Bluetooth-yhteys katkeaa, jos Soundbar-laitteen ja Bluetooth-laitteen välinen yhteys on pidempi kuin 10 metriä.
- Soundbar-laite sammuu automaattisesti, kun laite on ollut valmiustilassa 18 minuuttia.
- Soundbar-laite ei ehkä suorita Bluetooth-hakua tai muodosta yhteyttä oikein,
 - jos Soundbar-laitteen ympärillä on voimakas sähkökenttä.
 - jos vähintään kaksi Bluetooth-laitetta yhdistetään samanaikaisesti Soundbar-laitteeseen.
 - jos Bluetooth-laite on sammutetaan, se ei ole oikeassa paikassa tai siinä ilmenee toimintahäiriö.
- Elektroniset laitteet voivat aiheuttaa radiohäiriötä. Sähkömagneettisia aaltoja tuottavat laitteet on pidettävä etäällä Soundbar-päälaitteesta. Tällaisia ovat esimerkiksi mikroaaltouunit, langattomat LAN-laitteet jne.

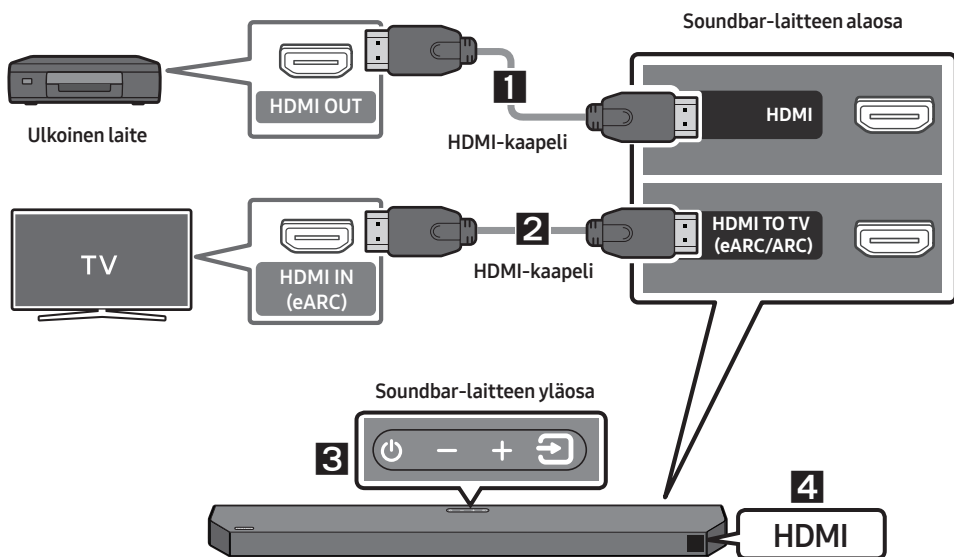
07 ULKOISEN LAITTEEN YHDISTÄMINEN


Voit kuunnella ulkoisen laitteen ääntä Soundbar-laitteen kautta yhdistämällä ulkoisen laitteen langallisella yhteydellä tai Bluetooth-yhteydellä.

Vaihtoehto 1. Kytkeminen HDMI-kaapelilla (Dolby Atmos® -dekooodaus ja -toisto)

Tarkistuslista ennen kytkemistä

- Jos Äänilähtö -asetuksissa on Toissijainen ääni -asetus, varmista, että Toissijainen ääni -asetuksena on Ei käytössä.
- Varmista, että sisältö tukee Dolby Atmos® -ääntä.



1. Yhdistä Soundbarin pohjassa oleva **HDMI**-portti HDMI-kaapelilla digitaalisen laitteen HDMI OUT -porttiin.
2. Yhdistä Soundbarin pohjassa oleva **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-portti HDMI-kaapelilla television HDMI IN (eARC) -porttiin.
3. Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta ja valitse sitten **HDMI**.
4. **HDMI**-tila näkyy Soundbar-laitteen näyttöpaneelissa, ja ääni kuuluu.

HUOMAUTUKSIA

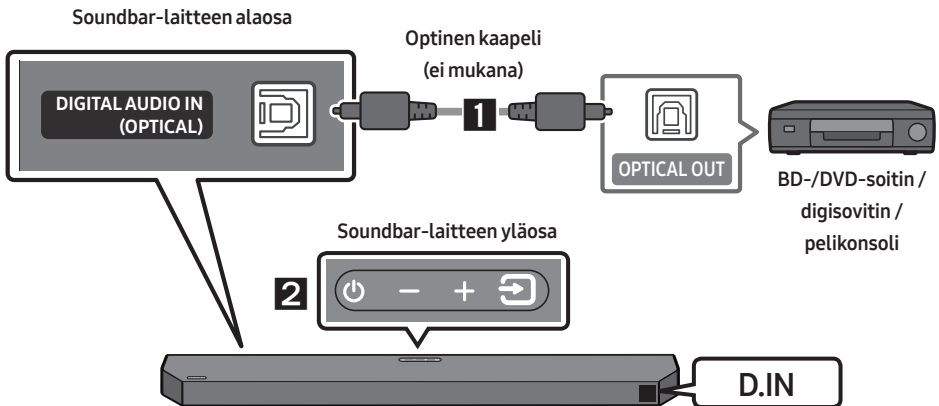
- **Dolby Atmos® -toimintoa käytettäessä:** Jos tulolähteenä on Dolby Atmos®, katso ”Eri äänitehostetilojen lähtösignaalitiedot” sivulla 13.
- Kun Dolby Atmos® on käytössä, **DOLBY ATMOS** -teksti näkyy etuosan näytössä.
- **Dolby Atmos® -asetusten määrittäminen BD-soittimessa tai muussa laitteessa.**
Avaa BD-soittimen tai muun laitteen asetusvalikon äänilähtöasetukset ja varmista, että Bittivirta-asetuksena on Ei koodausta. Esimerkiksi Samsungin BD-soittimessa valitse Asetukset → Ääni → Digitaalilähtö ja valitse sitten Bittivirta (käsittelemätön).
- HDMI Pass-Through -toimintoa käytettäessä Soundbar toistaa lähteen äänen omien kaiuttimiensa kautta ja lähettää muuntamattoman videosaunan televisioon toisen HDMI-kaapelin kautta.


Tuettu UHD-signaalien määrittys (3840 x 2160p)

Kuvanopeus (fps)	Värisvyvyys	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bittiä	o	o	o	o
	10 bittiä	-	-	o	o
	12 bittiä	-	-	o	o
120	8 bittiä	-	-	-	-
	10 bittiä	-	-	-	-

- Tuettu määrittys voi vaihdella yhdistetyn ulkoisen laitteen tai käyttöolosuhteiden mukaan.

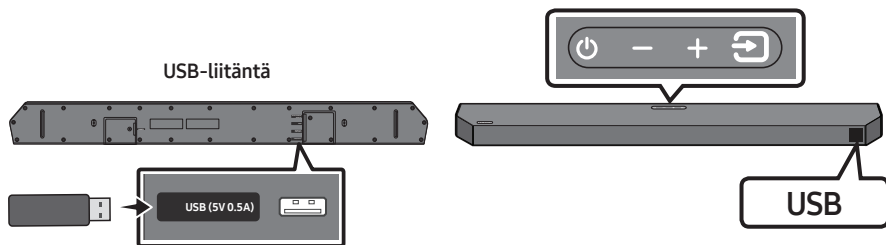
Vaihtoehto 2. Kytkeminen optisella kaapelilla




1. Liitä päälaitteen **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** -liitäntä lähdelaitteen OPTICAL OUT -liitäntään digitaalisella optisella kaapelilla (ei sisälly toimitukseen).
2. Valitse **D.IN** -tila painamalla yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta.

08 USB-TALLENNUSLAITTEEN KYTKEMINEN

Voit toistaa USB-tallennuslaitteissa olevia musiikkitiedostoja Soundbar-laitteen kautta.



1. Kytke USB-laite tuotteen alaosan USB-porttiin.
2. Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta ja valitse sitten **USB**.
3. **USB** näkyy näytössä.
4. Toista USB-tallennuslaitteessa olevia musiikkitiedostoja Soundbar-laitteen kautta.
 - Soundbar-laite sammuu automaattisesti (Auto Power Down), jos mitään USB-laitetta ei kytketä yli 18 minuutin kuluessa.

Yhteensopivuusluettelo

Tiedostotunniste	Koodekki	Näytteenottotaajuus	Bittinopeus
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

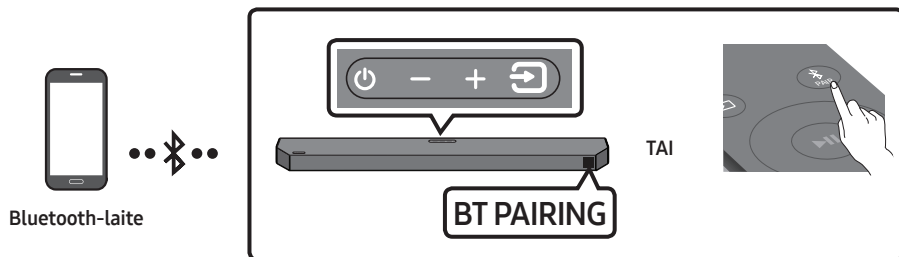
- Jos USB-laitteeseen on tallennettu liikaa kansioita (noin 200) ja tiedostoja (noin 2 000), Soundbar-laitteelta voi kestää jonkin aikaa lukea tiedostot ja aloittaa niiden toisto.
- Tuettu USB-tiedostojärjestelmä: FAT16, FAT32, NTFS

09 MOBIILILAITTEEN YHDISTÄMINEN

Yhdistäminen Bluetooth-yhteydellä

Kun mobiililaitte on yhdistetty Bluetooth-yhteydellä, voit kuunnella stereoääntä ilman kaapeleita.

- Yhteys on rajoitettu yhteen televisioon tai kahteen Bluetooth-laitteeseen samanaikaisesti.



Yhteyden muodostaminen ensimmäisen kerran

1. Siirry **BT PAIRING**-tilaan painamalla kaukosäätimen **PAIR**-painiketta.
(TAI) a. Paina **(Lähde)** -painiketta yläpaneelissa ja valitse sitten **BT**.
BT muuttuu muutaman sekunnin kuluttua automaattisesti muotoon **BT PAIRING** tai muuttuu muotoon **BT READY**, jos yhteystietue on olemassa.
b. Kun **BT READY** on näkyvässä, pidä Soundbar-laitteen yläpaneelin **(Lähde)** -painiketta painettuna yli 5 sekuntia, kunnes **BT PAIRING** tulee näkyviin.
2. Valitse **[AV] Q-Series Soundbar** luettelosta.
 - Kun Soundbar-laite on yhdistetty Bluetooth-laitteeseen, teksti **[Bluetooth-laitteen nimi] → BT** näkyy etupaneelin näytössä.
3. Toista Bluetooth-yhteydellä yhdistetyssä laitteessa olevia musiikkiedostoja Soundbar-laitteen kautta.



Jos yhteyden muodostaminen laitteeseen epäonnistuu

- Jos luettelossa näkyy aiemmin yhdistetty Soundbar-laite (esimerkiksi **[AV] Q-Series Soundbar**), poista se.
- Toista sitten vaiheet 1 ja 2.

HUOMAUTUS

- Kun olet yhdistänyt Soundbar-laitteen mobiililaitteen ensimmäisen kerran, voit muodostaa yhteyden uudelleen **BT READY**-tilan avulla.

Errot BT READY -tilan ja BT PAIRING -tilan välillä

- **BT READY** : Tässä tilassa voit etsiä aiemmin yhdistetyt TV:t tai yhdistää aiemmin yhdistetyn mobiililaitteen Soundbar-laitteeseen.
- **BT PAIRING** : Tässä tilassa voit yhdistää uuden laitteen Soundbar-laitteeseen.
(Paina kaukosäätimen  -painiketta tai pidä Soundbar-laitteen yläosan  (Lähde) -painiketta painettuna yli 5 sekuntia Soundbar-laitteen ollessa **BT**-tilassa.)

HUOMAUTUKSIA

- Jos sinulta kysytään PIN-koodia, kun yhdistät Bluetooth-laitetta, syötä <0000>.
- Bluetooth-yhteystilassa Bluetooth-yhteys katkeaa, jos Soundbar-laitteen ja Bluetooth-laitteen välinen yhteys on pidempi kuin 10 metriä.
- Soundbar-laite sammuu automaattisesti, kun laite on ollut valmiustilassa 18 minuuttia.
- Soundbar-laite ei ehkä suorita Bluetooth-hakua tai muodosta yhteyttä oikein,
 - jos Soundbar-laitteen ympärillä on voimakas sähkökenttä.
 - jos useita Bluetooth-laitteita yhdistetään samanaikaisesti Soundbar-laitteeseen.
 - jos Bluetooth-laite on sammutetaan, se ei ole oikeassa paikassa tai siinä ilmenee toimintahäiriö.
- Elektroniset laitteet voivat aiheuttaa radiohäiriötä. Sähkömagneettisia aaltoja tuottavat laitteet on pidettävä etäällä Soundbar-päälaitteesta. Tällaisia ovat esimerkiksi mikroaaltouunit, langattomat LAN-laitteet jne.
- Soundbar tukee SBC-tietoa (44,1 kHz, 48 kHz).
- Muodosta yhteys vain Bluetooth-laitteeseen, joka tukee A2DP (AV) -toimintoa.
- Kun olet yhdistänyt Soundbarin Bluetooth-laitteeseen, voit vaihtaa Soundbarin automaattisesti **BT**-tilaan valitsemalla **[AV] Q-Series Soundbar** laitteen haettujen laitteiden luettelosta.
 - Käytettävissä vain, jos Soundbar on lueteltu Bluetooth-laitteen yhdistettyjen laitteiden listalla. (Bluetooth-laitteen ja Soundbarin on oltava yhdistetty vähintään kerran.)
- Soundbar näkyy Bluetooth-laitteen haettujen laitteiden luettelossa vain, jos Soundbar näyttää viestin **BT PAIRING**.

Bluetooth Power Käytössä (SOUND MODE)

Jos aiemmin pariksi liitetty Bluetooth-laite yrittää muodostaa laiteparin Soundbar-laitteen kanssa, kun Bluetooth Power Käytössä -toiminto on poissa käytöstä, Soundbar-laite käynnistyy automaattisesti.


1. Pidä kaukosäätimen **SOUND MODE** -painiketta painettuna yli 5 sekuntia, kun Soundbar-laite on käynnissä.
2. **ON-BLUETOOTH POWER** -teksti näkyy Soundbar-laitteen näytössä.

Mobiililaitteen ja Soundbar-laitteen välisen yhteyden katkaiseminen

Voit katkaista Bluetooth-laitteen ja Soundbar -järjestelmän yhteyden. Lisätietoja on Bluetooth-laitteen käyttöoppaassa.

- Soundbar -järjestelmän yhteys katkaistaan.
- Kun Soundbar-laitteen yhteys Bluetooth-laitteeseen on katkaistu, Soundbar-laitteen etupaneelin näytössä näkyy teksti **BT DISCONNECTED**.

Soundbar-laitteen ja Bluetooth-laitteen yhteyden katkaiseminen

Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (Lähde) -painiketta ja valitse sitten mikä tahansa muu tila kuin **BT**.

- Yhteyden katkaiseminen kestää jonkin aikaa, koska Bluetooth-laitteen on saatava vastaus Soundbar-laitteelta. (Yhteyden katkaisemiseen kuluva aika voi vaihdella Bluetooth-laitteen mukaan.)
- Kun Soundbar-laitteen yhteys Bluetooth-laitteeseen on katkaistu, Soundbar-laitteen etupaneelin näytössä näkyy teksti **BT DISCONNECTED**.

HUOMAUTUKSIA

- Bluetooth-yhteys katkeaa Bluetooth-yhteystilassa, jos Soundbar -järjestelmän ja Bluetooth-laitteen välinen etäisyys ylittää 10 metriä.
- Soundbar -järjestelmä kytkeytyy automaattisesti pois päältä 18 minuutin kuluttua Valmis -tilassa.

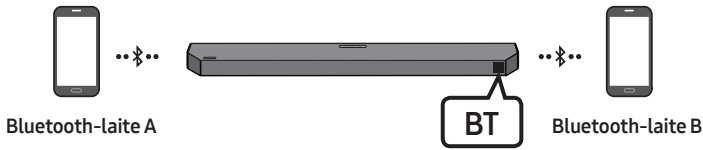
Lisätietoja Bluetoothista

Bluetooth-tekniikan avulla Bluetooth-yhteensopivat laitteet voivat olla helposti yhteydessä toisiinsa lyhyen kantaman langattoman yhteyden kautta.

- Bluetooth-laite voi aiheuttaa häiriöitä tai toimintavian käytöstä riippuen:
 - Ruumiinosa koskettaa Bluetooth-laitteen tai Soundbar -järjestelmän lähetin- ja vastaanotinjärjestelmää.
 - Sähköinen vaihtelu, joka aiheutuu seinän, kulman tai sermin aiheuttamasta häiriöstä.
 - Sähköhäiriö samaa taajuuskaistaa käyttävistä laitteista, kuten lääketieteellisistä laitteista, mikroaaltouunista tai langattomasta lähiverkosta.
- Yhdistä Soundbar Bluetooth-laitteeseen pitäen laitteet lähellä toisiaan.
- Mitä pidempi matka Soundbar -järjestelmän ja Bluetooth-laitteen välillä on, sitä huonompi yhteys on. Jos etäisyys ylittää Bluetoothin toimintasäteen, yhteys katkeaa.
- Alueilla, joissa yhteyden laatu on heikko, Bluetooth-yhteys ei välttämättä toimi kunnolla.
- Bluetooth-yhteys toimii vain lähellä laitetta. Yhteys katkeaa automaattisesti, jos välimatka kasvaa tätä suuremmaksi. Tälläkin etäisyydellä äänenlaatu voi heikentyä, jos laitteiden välissä on seiniä tai ovia.
- Tämä langaton laite voi toiminnassa ollessaan aiheuttaa sähköisiä häiriöitä.

Bluetooth-monyhteys


Soundbar-laite voidaan yhdistää kahteen Bluetooth-laitteeseen samanaikaisesti.




1. Yhdistä Soundbar-laite enintään kahteen Bluetooth-laitteeseen. (Katso sivua 29)
2. Toista musiikkia toisesta yhdistetystä Bluetooth-laitteesta, kun kaksi laitetta on yhdistetty.
3. Jos Bluetooth-laitteesta "B" toistetaan musiikkia, kun sisällön toisto on käynnissä laitteesta "A", musiikin toisto aloitetaan laitteella "B" ja sisällön toisto pysäytetään/keskeytetään automaattisesti laitteella "A".
4. AVRCP V1.4 -versiota aiemmissa versioissa musiikkia toistavan laitteen vaihtoajassa voi olla viive.

Bluetooth-laitteparin muodostaminen usean laitteen kanssa

Useiden laitteiden yhdistäminen Soundbar-laitteeseen

1. Käynnistä Soundbar-laite.
2. Paina ainoastaan **BT**-tilassa Soundbar-laitteen yläosan  (**Lähde**) -painiketta yli 5 sekuntia, jolloin Soundbar-laite siirtyy **BT PAIRING** -tilaan, ota sitten Bluetooth-laitteesta Bluetooth-toiminto käyttöön ja valitse Soundbar-laite löytyneiden laitteiden luettelosta, niin Soundbar-laite luo automaattisesti yhteyden Bluetooth-laitteeseen.
3. Toinen Bluetooth-laite voidaan liittää Soundbar-laitteen laitepariksi samalla tavalla. Jos yrität yhdistää kolmannen laitteen, yhdistetty laite, joka ei toista ääntä, menettää Bluetooth-yhteytensä, mutta se pysyy edelleen Soundbar-laitteen laiteparina.
4. Samalla tavalla voit muodostaa pariliitoksen enintään 8 Bluetooth-laitteeseen, mutta vain viimeiset 2 voivat olla yhteydessä Soundbar-laitteeseen samanaikaisesti.

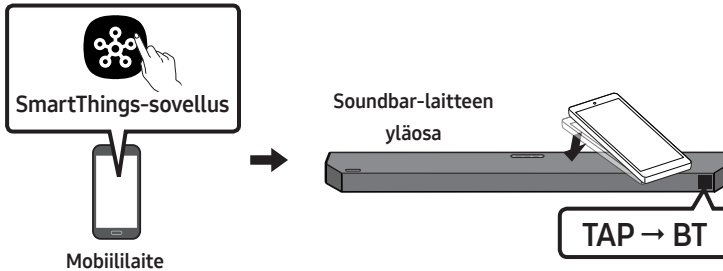
HUOMAUTUKSIA

- Vain 1 Samsung-TV tai 2 Bluetooth-laitetta voi olla yhteydessä Soundbar-laitteeseen samanaikaisesti.
- Soundbar-laitteen yhteys Bluetooth-laitteisiin katkeaa, kun se vastaanottaa yhteyspyynnön Samsung-TV:stä.
- Soundbar-laitteen oletusasetus on **ON-BT MULTI CONNECTION**, mutta jos haluat palauttaa laitteen toisesta tilasta muuhun kuin moniyhteystilaan, pidä valmiustilassa kaukosäätimen  **PAIR** -painiketta painettuna yli 5 sekuntia, kunnes **OFF-BT MULTI CONNECTION** tulee näyttöön.

Tap Sound -toiminnon käyttäminen

Napauttamalla Soundbar-laitetta mobiililaitteella voit toistaa mobiililaitteesta ääntä Soundbar-laitteen kautta.

- Tämä toiminto ei ehkä ole tuettu kaikissa mobiililaitteissa.
- Tämä toiminto on yhteensopiva vain niiden Samsung-mobiililaitteiden kanssa, joissa on Android 8.1 tai uudempi versio.



1. Ota laitteen **Tap Sound** -toiminto käyttöön.
 - Lisätietoja toiminnon ottamisesta käyttöön on alla olevassa kohdassa **Ota Tap Sound -toiminto käyttöön**.
2. Napauta Soundbar-laitetta mobiililaitteella. Valitse näyttöön tulevassa viesti-ikkunassa **Aloita nyt**. Mobiililaitteen ja Soundbar-laitteen välille muodostetaan Bluetooth-yhteys.
3. Toista mobiililaitteesta ääntä Soundbar-laitteen kautta.
 - Tämä toiminto yhdistää mobiililaitteen Soundbar-laitteeseen Bluetooth-yhteyden kautta tunnistamalla värinän, jota syntyy, kun laite koskettaa Soundbar-laitetta.
 - Varmista, että mobiililaitte ei napauta Soundbar-laitteen terävää kulmaa. Soundbar-laite tai mobiililaitte voi naarmuuntua tai vaurioitua.
 - Suosittelemme, että mobiililaitte suojataan kotelolla. Napauta kevyesti Soundbar-laitteen yläosassa olevaa leveää aluetta käyttämättä liiallista voimaa.
 - Jos haluat käyttää tätä toimintoa, päivitä **SmartThings**-sovellus uusimpaan versioon. Tämä toiminto ei ehkä ole tuettu kaikissa sovellusversioissa.

Ota Tap Sound -toiminto käyttöön

Ota **Tap View**, **Tap Sound** -toiminto käyttöön **SmartThings** -sovelluksen avulla.

1. Käynnistä **SmartThings**-sovellus mobiililaitteessa.
2. Valitse (☰ → ⚙️) mobiililaitteessa näkyvässä **SmartThings**-sovellusnäytössä.
3. Jos haluat, että toiminto toimii, kun mobiililaitte siirretään lähelle Soundbar-laitetta, valitse **Tap View**, **Tap Sound** -asetukseksi Käytössä.

HUOMAUTUKSIA

- Kun mobiililaitte on virransäästötilassa, **Tap Sound** -toiminto ei toimi.
- **Tap Sound** -toiminto ei ehkä toimi, jos Soundbar-laitteen lähellä on sähkölaitteita tai muita radiohäiriöitä aiheuttavia laitteita. Varmista, että laitteet, jotka voivat aiheuttaa radiohäiriöitä, ovat riittävän kaukana Soundbar-laitteesta.

10 SEINÄTELINEEN ASENTAMINEN

Varotoimia asennukseen

- Asenna vain pystysuoralle seinälle.
- Älä asenna liian kuumaan tai kosteaan paikkaan.
- Varmista, että seinä kestää tuotteen painon. Jos ei, vahvista seinää tai valitse toinen asennuspaikka.
- Osta ja käytä kiinnitysruuveja tai ankkureita, jotka on tarkoitettu asennuseseinän materiaalia varten (esimerkiksi kipsilevy, tiili tai puu). Jos mahdollista, kiinnitä ruuvit seinän pystypuihin.
- Osta seinäasennusruuveja, jotka sopivat seinän tyyppiin ja paksuuteen, johon haluat asentaa Soundbar-laitteen.
 - Halkaisija: M5
 - Pituus: Suosittelemme vähintään 35 mm:n pituutta.
- Kytke laite ulkoisiin laitteisiin asianmukaisilla kaapeleilla, ennen kuin asennat Soundbar-laitteen seinään.
- Varmista, että laitteen virta on katkaistu ja sen virtajohto irrotettu virtalähteestä, ennen kuin asennat sen. Muutoin on olemassa sähköiskun vaara.

Seinäkiinnitysosat



Seinäkiinnitysopas



x 2



x 2

(M4 x L10)

Pidikeruuvi

Ruuvi



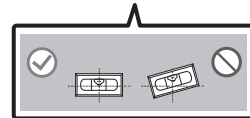
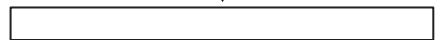
x 2

Seinäkiinnittimet

1. Aseta **Seinäkiinnitysopas** seinäpintaa vasten.
 - **Seinäkiinnitysopas** on asetettava vaakasuoraan asentoon.
 - Jos TV on asennettu seinälle, asenna Soundbar-laite vähintään 5 cm:n päähän TV:n alapuolelle.

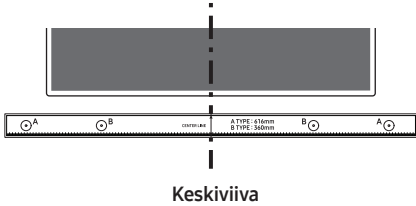


Vähintään 5 cm

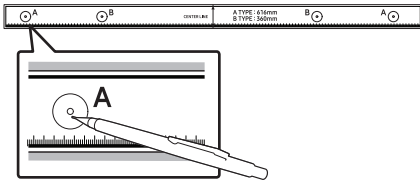


2. Kohdista **Seinäkiinnitysoppaan keskiviiva** TV:n keskikohtaan (jos asennat Soundbar-laitteen TV:n alapuolelle) ja kiinnitä sitten **Seinäkiinnitysopas** seinään teipillä.

- Jos et tee asennusta TV:n alapuolelle, aseta **Keskiviiva** asennusalueen keskikohtaan.

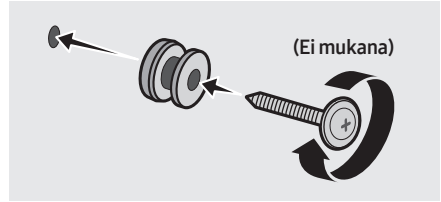


3. Merkitse kiinnitysruuvien paikat työntämällä kuulakärkikynän tai terävän lyijykynän kärki oppaan kummassakin päässä olevan **A-TYPE** -kuvan keskikohdan läpi ja irrota sitten **Seinäkiinnitysopas**.

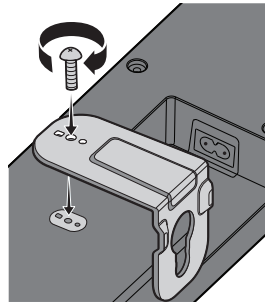


4. Poraava sopivan kokoisella poranterällä seinään reikä kummankin merkinnän kohdalle.
- Jos merkinnät eivät vastaa tappien paikkoja, varmista, että asetat reikiin oikeanlaiset ankkurit, ennen kuin asennat kiinnitysruuvit. Jos käytät ankureita, varmista, että poraamasi reiät ovat tarpeeksi suuret käyttämillesi ankureille.

5. Työnnä ruuvi (ei mukana) jokaisen **Pidikeruuvi** -ruuvin läpi ja kierrä sitten jokainen ruuvi tiukasti kiinni kiinnitysruuvien reikään.

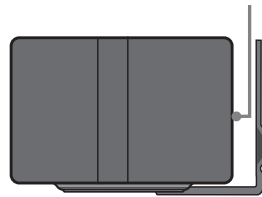


6. Asenna 2 **Seinäkiinnitintä** oikean suuntaisesti Soundbar-laitteen alaosaan 2:lla **Ruuvilla**.



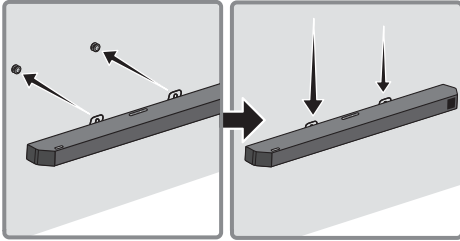
- Varmista asentaessasi, että **Seinäkiinnittimien** ripustinosa on Soundbar-laitteen takana.

Soundbar-laitteen takaosa

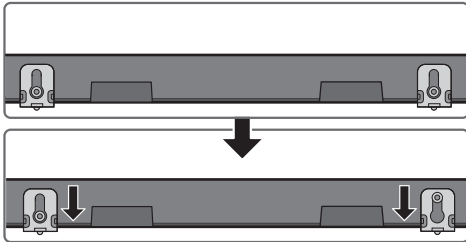


Soundbar-laitteen oikea sivu

7. Asenna Soundbar-laite siihen kiinnitettyjen **Seinäkiinnittimien** avulla ripustamalla **Seinäkiinnittimet** seinässä oleviin **Pidikeruuveihin**.

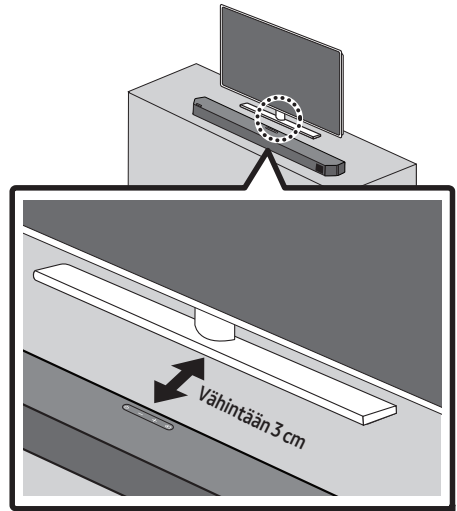


8. Liu'uta Soundbar-laitetta alaspäin alla olevan kuvan mukaan niin, että **Seinäkiinnittimet** ovat pitävästi **Pidikeruuvien** varassa.
- Työnnä **pidikeruuvit** **seinäkiinnittinten** leveään osaan (alaosaan) ja liu'uta sitten **Seinäkiinnittimet** alas, niin että **Seinäkiinnittimet** ovat tukevasti **Pidikeruuvien**.



11 SOUNDBAR-LAITTEEN SIOITTAMINEN TV:N JALUSTAAN

Sijoita Soundbar-laite TV:n jalustaan.



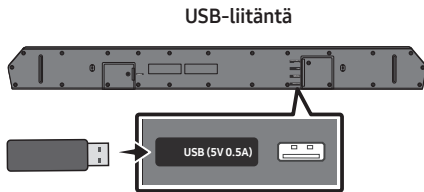
Kohdista kuvan mukaisesti Soundbar-laitteen keskikohta TV:n keskikohtaan ja aseta Soundbar-laite varovasti TV:n jalustaan. Paras äänenlaatu saavutetaan asettamalla Soundbar-laite vähintään 3 cm:n päähän TV:n etuosasta.

HUOMAUTUS

- Varmista, että Soundbar-laite on asetettu tasaiselle ja vakaalle alustalle.


12 OHJELMISTON PÄIVITTÄMINEN

Samsung voi tarjota päivityksiä Soundbar-laitteen järjestelmäohjelmistoon tulevaisuudessa.



Jos päivitys tulee tarjolle, voit päivittää laiteohjelmiston kytkemällä Soundbar-laitteen USB-liitäntään USB-laitteen, johon laiteohjelmisto on tallennettu. Lisätietoja päivitystiedostojen lataamisesta on Samsung sivustossa osoitteessa (www.samsung.com → Support). Valitse sitten tuotteen tyyppi tai syötä Soundbar-laitteesi mallinumero, valitse Ohjelmisto ja sovellukset -vaihtoehto ja valitse sitten Lataukset. Huomaa, että vaihtoehtojen nimet voivat vaihdella.

Laiteohjelmiston version tarkistaminen

1. Sammuta Soundbar-laite.
2. Paina kaukosäätimen  (Äänen asetus) -painiketta noin 5 sekuntia.
3. Jokainen versio näkyy seuraavassa järjestyksessä Soundbar-laitteen näytössä. (Ohjelmistoversio → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Soundbar-laitteen langattoman lähetyksen moduuli.
 - Rx : Subwoofer-kaiuttimen langattoman vastaanoton moduuli.
 - R2-VERSION NÄYTTÖ
 - Ei yhdistetty, takapaneelin R2---
 - Yhdistetty, takapaneelin R2xxx

Päivitysprosessi

Tärkeää: Päivitystoiminto poistaa kaikki käyttäjän määritettävät asetukset. Kirjoita muistiin omat asetukset, jotta niiden palauttaminen on helppoa päivityksen jälkeen. Huomaa, että laiteohjelmiston päivitys nollaa myös bassokaiutinyhteyden.

1. Liitä USB-muistitikku tietokoneen USB-porttiin.

Tärkeää: Varmista, että USB-muistitikussa ei ole musiikkitiedostoja. Ne voivat aiheuttaa laiteohjelmiston päivityksen epäonnistumisen.
2. Siirry osoitteeseen (www.samsung.com) → valitse Anna mallinumero ja anna Soundbar-laitteen malli. Valitse oppaat ja ladattavat tiedostot ja lataa uusin ohjelmistotiedosto.
3. Tallenna ladattu ohjelmisto USB-muistitikkuun ja pura kansion pakkaus valitsemalla "Pura tänne".
4. Sammuta Soundbar-laite ja liitä ohjelmistopäivityksen sisältävä USB-muistitikku USB-porttiin.
5. Käynnistä Soundbar-laite ja siirrä lähde **USB**-tilaan. 3 minuutin kuluessa **UPGR**-teksti tulee näyttöön ja päivitys alkaa. Kun päivitys on valmis, Soundbar-laite sammuu ja sitten käynnistyy automaattisesti.
6. Pidä yläpaneelin **— + (Äänenoimakkuus)** -painiketta painettuna 5 sekuntia. **INIT**-teksti tulee näyttöön, ja sitten Soundbar-laite sammuu. Päivitys on valmis.
 - Tässä laitteessa on DUAL BOOT -toiminto. Jos laiteohjelmistopäivitys epäonnistuu, voit päivittää laiteohjelmiston uudelleen.
7. Palauta asetukset Soundbar-laitteessa.

Jos UPGR -tekstiä ei tule näyttöön

1. Sammuta Soundbar-laite, irrota päivitystiedostot sisältävä USB-tallennuslaite Soundbar-laitteen USB-liitännästä ja liitä se sitten takaisin.
2. Irrota Soundbar-laitteen virtajohto, liitä se uudelleen ja käynnistä sitten Soundbar-laite.

HUOMAUTUKSIA

- Laiteohjelmiston päivitys ei ehkä toimi oikein, jos USB-tallennuslaitteeseen on tallennettu Soundbar-laitteen tukemia äänitiedostoja.
- Älä katkaise virtaa äläkä irrota USB-laitetta päivitysten ollessa käynnissä. Päälaite sammuu automaattisesti, kun laiteohjelmiston päivitys on valmis.
- Kun päivitys on valmis, Soundbar-laitteen käyttäjän määritettävät asetukset alustetaan. Kirjoita siis muistiin omat asetukset, jotta niiden palauttaminen on helppoa päivityksen jälkeen. Huomaa, että laiteohjelmiston päivitys nollaa myös bassokaiutinyhteyden. Jos yhteyttä bassokaiuttimeen ei muodosteta uudelleen automaattisesti päivityksen jälkeen, katso sivua 17.
Jos ohjelmistopäivitys epäonnistuu, tarkista, ettei USB-muistitikku ole viallinen.
- Mac OS -käyttäjien tulisi käyttää MS-DOS (FAT) -muotoa USB-muotona.
- USB-tallennuslaitteen valmistajan mukaan voi olla, ettei päivittäminen USB-laitteen kautta ole käytettävissä.

13 VIANMÄÄRITYS

Ennen huoltoon hakeutumista, tarkista seuraavat:

Soundbar-laite ei käynnisty.

- Tarkista, että Soundbarin virtajohto on kunnolla kiinni pistorasiassa.

Soundbar-laite toimii arvaamattomasti.

- Irrota virtajohto ja kytke se sitten uudelleen.
- Katkaise ja kytke ulkoisen laitteen virta ja yritä uudelleen.
- Jos signaali ei ole, Soundbar sammuu automaattisesti tietyn ajan kuluttua. Kytke virta päälle. (Katso ohjeet sivulta 7.)

Jos kaukosäädin ei toimi.

- Suuntaa kaukosäädin suoraan Soundbar-laitetta kohti.
- Vaihda paristot uusiin.

Soundbar-laite ei toista mitään ääntä.

- Soundbarin äänenvoimakkuus on liian pieni tai äänet on mykistetty. Säädä äänenvoimakkuutta.
- Kun mikä tahansa ulkoinen laite on yhdistettynä (digiboksi, Bluetooth-laite, mobiililaitte jne.), säädä ulkoisen laitteen äänenvoimakkuutta.
- Valitse television äänilähdöksi Soundbar. (Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Äänilähtö → valitse Soundbar)
- Kaapeli voi olla löysällä Soundbar-laitteen liittämissä. Irrota kaapeli ja kytke se uudelleen.
- Irrota virtajohto kokonaan, kytke se uudelleen ja kytke virta.
- Alusta tuote ja yritä uudelleen. (Katso sivua 37.)


Bassokaiutin ei toista mitään ääntä.

- Tarkista, palaako bassokaiuttimen takana oleva merkkivalo sinisenä. Kytke Soundbar-laite ja bassokaiutin takaisin, jos merkkivalo vilkkuu sinisenä tai on muuttunut punaiseksi. (Katso sivua 18.)
- Jos Soundbar-laitteen ja bassokaiutin välissä on este, voi ilmetä ongelmia. Siirrä laitteet kauemmas esteistä.
- Muut lähellä olevat radiotaajuisia signaaleja lähettävät laitteet voivat häiritä yhteyttä. Pidä kaiutin etäällä tällaisista laitteista.
- Irrota virtapistoke ja kytke se takaisin.

Bassokaiuttimen äänenvoimakkuus on liian pieni.

- Toistettavan sisällön alkuperäinen äänenvoimakkuus voi olla pieni. Yritä säätää bassokaiuttimen voimakkuutta. (Katso sivua 11.)
- Siirrä bassokaiutin lähemmäs itseäsi.

Soundbar-laitetta ei näy television Bluetooth-laitteiden luettelossa.

- Irrota Soundbar-laitteen virtajohto kokonaan, liitä se uudelleen ja yritä suorittaa haku uudelleen. (Katso sivua 24.)
- Yhdistä televisio ja Soundbar-laite optisella kaapelilla ja valitse **D.IN**-tila painamalla Soundbar-laitteen päällä olevaa  (Lähde) -painiketta. Tarkista, toimiiko äänilähtö normaalisti, ja yritä suorittaa haku uudelleen. (Katso sivua 24.)

Jos televisiota ei ole kytketty HDMI TO TV (eARC/ARC) -liitännällä.

- Tarkista, onko HDMI-kaapeli kytketty oikein eARC-liitäntään. (Katso sivua 20.)
- Kytkentä tai yhdistäminen ei välttämättä ole mahdollista ulkoisesta laitteesta johtuen (digiboksi, pelikonsoli jne.). Kytke suoraan Soundbariin.
- HDMI-CEC ei ehkä ole käytössä televisiossa. Ota se käyttöön television valikossa. (Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Yhteys → Ulkoisten laitteiden hallinta → Anynet+ (HDMI-CEC) PALAA)
- eARC-yhteyden muodostamista varten TV-valikon eARC-toiminnon pitäisi olla käytössä. (Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Asiantuntijan asetukset → HDMI-eARC-tila (Autom.))

Ääntä ei kuulu, kun laite on kytketty televisioon HDMI TO TV (eARC/ARC) -tilassa.

- Laite ei pysty toistamaan tulosignaalia. Vaihda television äänilähtöasetukseksi PCM tai AUTO. (Samsung-televisiota käytettäessä: Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Asiantuntijan asetukset → Digitaalisen lähdön äänimuoto)

Soundbar-laite ei muodosta Bluetooth-yhteyttä.

- Kun olet yhdistämässä uutta laitetta, vaihda tilaksi **BT PAIRING**. (Paina kaukosäätimen **PAIR** -painiketta tai pidä Soundbar-laitteen yläosan **(Lähde)** -painiketta painettuna yli 5 sekuntia Soundbar-laitteen ollessa **BT**-tilassa.)
- Jos Soundbar-laite on liitetty toiseen laitteeseen, irrota kyseinen laite ensin ja vaihda laitetta.
- Yhdistä se uudelleen, kun olet poistanut Bluetooth-kaiuttimen yhdistettävän laitteen luettelosta. (Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Äänilähtö → Bluetooth-kaiuttimien luettelo)
- Television automaattinen yhdistäminen voi olla poissa käytöstä. Kun Soundbar-laite on **BT READY** -tilassa, valitse **ON-TV CONNECT** painamalla Soundbar-laitteen kaukosäätimen **Vasemmalle** -painiketta 5 sekuntia. Jos asetuksena on **OFF-TV CONNECT**, vaihda asetusta painamalla **Vasemmalle** -painiketta uudelleen 5 sekuntia.
- Irrota virtapistoke, kytke se takaisin ja yritä uudelleen.
- Alusta tuote ja yritä uudelleen. (Katso sivua 37.)

Ääni katkeilee Bluetooth-yhteyttä käytettäessä.

- Jos Bluetoothilla yhdistetty laite siirtyy liian kauaksi Soundbar-laitteesta, ääni voi katkeilla. Siirrä laite lähemmäs Soundbar-laitetta.
- Jos jokin vartalosi osa koskee Bluetooth-lähetinvastaanottoimeen tai jos tuote on metallisen huonekalun päällä, ääni saattaa katkeilla. Tarkista käyttöympäristö ja -olosuhteet.

Bluetooth-monyhteys ei toimi.

- Kun televisio on yhdistetty Soundbar-laitteeseen, Bluetooth-monyhteys ei ehkä toimi. Katkaise Soundbar-laitteen ja television välinen yhteys ja yritä uudelleen.
- Tarkista, onko Bluetooth-monyhteys-asetus käytössä. (Perehdy **Soundbar-laite ei muodosta Bluetooth-yhteyttä**. -osioon.)
- Katkaise sisältöä toistavan laitteen yhteys, muodosta pariliitos yhdistettävään laitteeseen ja muodosta taas yhteys edelliseen laitteeseen.
- Jos ääntä ei kuulu, vaikka yhteys on muodostettu oikein, perehdy **Ääni katkeilee Bluetooth-yhteyttä käytettäessä**. -osioon.

Soundbar-laite ei käynnisty automaattisesti television kanssa.

- Kun sammutat Soundbarin katsellessasi televisiota, virtasynkronointi television kanssa poistetaan käytöstä. Sammuta ensin televisio.

14 KÄYTTÖOIKEUDET JA MUUT TIEDOT



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



15 TÄRKEÄ HUOLTOHUOMAUTUS

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Osoitteesta www.samsung.com/global/ecodesign_energy saat lisätietoja sammutustilasta, valmiustilasta ja verkkovalmiustilasta, jotka liittyvät EU:n valmiustilan ekosuunnitteluasetukseen.

Avoimen lähdekielien lisenssi-ilmoitus

Tässä laitteessa käytetty avoin lähdekoodi löytyy osoitteesta (<https://opensource.samsung.com>).

- Tämän käyttöoppaan kuvitus on vain viitteeksi, ja se saattaa erota varsinaisen tuotteen ulkonäöstä.
- Käsittelykulut voidaan periä, jos
 - (a) teknikko kutsutaan kotiisi pyynnöstäsi, ja tuotteessa ei ole toimintavirhettä (et ole lukenut tätä käyttöopasta).
 - (b) tuot laitteen korjauskeskukseen ja tuotteessa ei ole toimintavirhettä (et ole lukenut tätä käyttöopasta).
- Kerromme sinulle käsittelykulun summan ennen kuin teemme kotikäynnin tai aloitamme työt.

16 TEKNISET TIEDOT JA LISÄTIETOJA

Tiedot

Mallin nimi	HW-Q610F / HW-Q620F
USB	5V/0,5A
Paino	3,9 kg
Mitat (leveys x korkeus x syvyys)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Käyttölämpötila	+10°C–+40°C
Käyttökosteusprosentti	10–80 %, tiivistymätön
Säilytyslämpötila-alue	-20°C–+45°C
Säilytyskosteusalue	5–95 %, tiivistymätön
Tuetut toistomuodot	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Bassokaiuttimen nimi	PS-WF600T
Paino	5,2 kg
Mitat (leveys x korkeus x syvyys)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Kokonaisvirrankulutus valmiustilassa (W)	2,0W
Bluetooth Portin passivointitapa	Poista Bluetooth Power-toiminto käytöstä pitämällä SOUND MODE -painiketta painettuna yli 5 sekuntia.

HUOMAUTUKSIA

- Samsung Electronics Co., Ltd pidättää oikeuden muuttaa teknisiä ominaisuuksia ilman ennakoilmoitusta.
- Paino ja mitat ovat likimääräisiä.
- Samsung vakuuttaa, että tämä radiolaitteisto täyttää direktiivin 2014/53/EU määräykset ja Yhdistyneen kuningaskunnan asianmukaiset lakisääteiset vaatimukset. Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen teksti on luettavissa kokonaisuudessaan osoitteessa <http://www.samsung.com>. Siirry Tuki-kohtaan ja anna mallinimi. Tätä laitetta saa käyttää kaikissa EU-maissa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa.

- **LANGATTOMAN LAITTEEN LÄHTÖTEHO**

RF-lähettimen enimmäisteho

100 mW alueella 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW alueella 5,725 GHz – 5,875 GHz



[Tuotteen paristojen oikea hävittäminen]

(Jätteiden lajittelua käyttävät maat)

Tämä merkintä paristossa, käyttöoppaassa tai pakkauksessa tarkoittaa, että tämän tuotteen sisältämiä paristoja ei saa hävittää muun kotitalousjätteen seassa, kun niiden käyttöikä on päättynyt. Kemiallinen symboli Hg, Cd tai Pb ilmaisee, että paristo sisältää elohopeaa, kadmiumia tai lyijyä yli EU-direktiivin 2006/66 salliman määrän.

Jos paristoja ei hävitetä oikein, nämä aineet voivat vahingoittaa ihmisten terveyttä tai ympäristöä. Suojaa luonnonvaroja ja edistä materiaalien uusiokäyttöä erottelemalla paristot muusta jätteestä ja toimittamalla ne kierrätettäväksi paikalliseen maksuttomaan paristojen palautusjärjestelmään.



**Tuotteen turvallinen hävittäminen
(elektroniikka ja sähkölaitteet)**

(Jätteiden lajittelua käyttävät maat)

Oheinen merkintä tuotteessa, lisävarusteissa tai käyttöohjeessa merkitsee, että tuotetta tai lisävarusteina toimitettavia sähkölaitteita (esim. laturia, kuulokkeita tai USB kaapelia) ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana niiden käyttöön päätyttyä. Virheellisestä jätteenkäsittelystä ympäristölle ja terveydelle aiheutuvien haittojen välttämiseksi tuote ja lisävarusteet on eroteltava muusta jätteestä ja kierrätettävä kestävä kehityksen mukaista uusiokäyttöä varten.

Kotikäyttäjät saavat lisätietoja tuotteen ja lisävarusteiden turvallisesta kierrätyksestä ottamalla yhteyttä tuotteen myyneeseen jälleenmyyjään tai paikalliseen ympäristöviranomaiseen.

Yrityskäyttäjien tulee ottaa yhteyttä tavarantoimittajaan ja selvittää hankintasopimuksen ehdot. Tuotetta tai sen lisävarusteita ei saa hävittää muun kaupallisen jätteen seassa.

Lisätietoja Samsungin ympäristösitoumuksista ja tuotekohtaisista säännöselvoitteista, kuten REACH, WEEE ja akut on osoitteessa






www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

SIKKERHEDSINFORMATIONER

SIKKERHEDSINFORMATIONER

FOR AT MINDSKE RISIKO FOR ELEKTRISK STØD MÅ BAGBEKLÆDNINGEN IKKE AFTAGES. ENHEDENS INDVENDIGE DELE MÅ KUN EFTERSES AF FAGKYNDIGE. OVERLAD ALT REPARATIONSARBEJDE TIL AUTORISEREDE SERVICEFORHANDLERE.

Se nedenstående tabel med forklaring af symboler, som kan forefindes på dit Samsung-produkt.

FORSIGTIG RI SIKO FOR ELEKTRISK STØD. MÅ IKKE ÅBNES	
	Dette symbol indikerer, at der findes højspænding inden i. Det er farligt med enhver form for kontakt med nogen intern del i dette produkt.
	Dette symbol angiver, at vigtige dokumenter om betjening og vedligeholdelse er vedlagt dette produkt.
	Klasse II produkt: Dette symbol angiver, at der ikke kræves en sikkerhedsforbindelse til elektrisk jord (jordforbindelse). Hvis dette symbol ikke er til stede på et produkt med et strømkabel, SKAL produktet have en sikker jordforbindelse.
	Vekselstrømsspænding: Dette symbol angiver, at den målte spænding markeret med dette symbol er vekselstrømsspænding.
	Jævnstrømsspænding: Dette symbol angiver, at den målte spænding markeret med dette symbol er jævnstrømsspænding.
	Advarsel, Se brugervejledning: Dette symbol anmoder brugeren om, at se brugervejledningen for yderligere sikkerhedsrelaterede oplysninger.

ADVARSEL

- For at reducere risikoen for brand eller elektrisk stød må enheden ikke udsættes for regn eller fugt.
- Brug ikke væsker, der indeholder kemikalier, i nærheden af produktet, f.eks. insektmidler eller luftfriskere. Hvis damp kommer i kontakt med produktets overflade eller ind i produktet, kan det forårsage pletter eller funktionsfejl.


FORSIGTIG

- FOR AT FORHINDRE ELEKTRISK STØD, SKAL STIKKETS BREDE FLADE STIKBEN PASSE I DEN BREDE ÅBNING OG SÆTTES HELT IND.
- Dette apparat skal altid tilsluttes en stikkontakt med jordforbindelse.
- For at afbryde apparatet fra strømmen skal stikket fjernes fra stikkontakten. Derfor skal stikkontakten være tilgængelig.
- Udsæt ikke apparatet for dryp eller sprøjt. Anbring ikke objekter, der er fyldt med væske, såsom vaser, på apparatet.
- For at slukke helt for apparatet, skal du trække strømstikket ud af stikkontakten. Derfor bør der altid være klar og let adgang til strømstikket.

FORHOLDSREGLER










1. Sørg for, at vekselstrømsforsyningen i hjemmet svarer til de strømforsyningskrav, der er angivet på identifikationsetiketten, som sidder på undersiden af produktet. Installer dit produkt vandret på et forsvarligt underlag (møbel) med tilstrækkelig plads omkring til ventilation 7-10 cm. Sørg for, at ventilationshullerne ikke er blokeret. Anbring ikke enheden på forstærkere eller andet udstyr, der kan blive varmt. Denne enhed er konstrueret til vedvarende brug. For at afbryde enheden helt skal du fjerne stikket fra stikkontakten. Fjern enheden, hvis du har planer om, at den ikke skal bruges i lang tid.
2. Fjern stikket fra stikkontakten i tordenvejr. Strømspidser pga. lyn kan beskadige enheden.
3. Udsæt ikke enheden for direkte sollys eller andre varmekilder. Dette kan medføre, at enheden overophedes og ikke fungerer korrekt.
4. Beskyt produktet mod fugt (f.eks. fra vaser) og stærk varme (f.eks. varm apparater) eller udstyr, der skaber stærke magnetiske eller elektriske felter. Kobl strømkablet fra stikkontakten, hvis enheden ikke fungerer korrekt. Dit produkt er ikke beregnet til kommerciel anvendelse. Dette produkt er kun beregnet til personligt brug. Der kan forekomme fugtdannelse, hvis dit produkt eller din disk har været opbevaret ved lave temperaturer. Hvis du transporterer enheden om vinteren, skal du vente ca. 2 timer, indtil den har opnået rumtemperatur, inden du anvender den.
5. Batterierne, der anvendes i dette produkt, indeholder kemikalier, der er miljøskadelige. Bortskaf ikke batterier sammen med almindeligt husholdningsaffald. Bortskaf ikke batteriet i ild. Batterierne må ikke kortsluttes, adskilles eller overophedes.
FORSIGTIG : Der er eksplosionsfare, hvis batterier monteres forkert. Udskift kun med samme eller tilsvarende type.

INDHOLD

01	Kontrol af komponenterne	6
02	Produktoversigt	7
	Soundbarens frontpanel/øverste panel	7
	Soundbar nederste panel	8
03	Brug af fjernbetjeningen	9
	Isættelse af batterier før brug af fjernbetjeningen (2 stk. AAA-batterier)	9
	Sådan bruger du fjernbetjeningen	9
	Indstilling af  (Lydstyring)	12
	Sådan bruges de skjulte knapper (knapper med flere funktioner)	13
	Outputspecifikationer for de forskellige tilstande for lydeffekter	13
	Indstille Soundbar-lyden med en tv'ets fjernbetjening	15
04	Sådan oprettes der forbindelse til Soundbaren	16
	Tilslutning af strøm	16
	Sådan sluttes Soundbaren til subwooferen	17
	Tilslutning af det trådløse Samsung-baghøjtalersæt til din Soundbar	19
05	Brug af kabelforbindelse til TV'et	20
	Metode 1. Tilslutning af TV ved hjælp af et HDMI-kabel	20
	Metode 2. Tilslutning ved hjælp af et optisk kabel	22
	Sådan anvendes Q-Symphony-funktionen	23
06	Brug af trådløs forbindelse til TV'et	24
	Forbindelse via Bluetooth	24

07	Sådan oprettes der forbindelse til en ekstern enhed	26
	Metode 1. Tilslutning ved brug af et HDMI-kabel (beregnet til dekodning og afspilning med Dolby Atmos®)	_____ 26
	Metode 2. Tilslutning ved hjælp af et optisk kabel	_____ 27
08	Tilslutning af en USB-lagerenhed	28
09	Sådan oprettes der forbindelse til en mobilenhed	29
	Forbindelse via Bluetooth	_____ 29
	Brug af Tap Sound	_____ 33
10	Sådan installerer du vægmonteringen	34
	Forholdsregler ved installation	_____ 34
	Vægmonteringskomponenter	_____ 34
11	Sådan placeres Soundbaren på et TV-møbel	36
12	Softwareop-datering	37
	Sådan kontrollerer du firmwareversion	_____ 37
	Opdateringsprocedure	_____ 37
	Hvis "UPGR" ikke vises	_____ 38
13	Fejlfinding	39
14	Licenser og andre oplysninger	41
15	Vigtig note om service	42
16	Specifikationer og vejledning	43
	Specifikationer	_____ 43

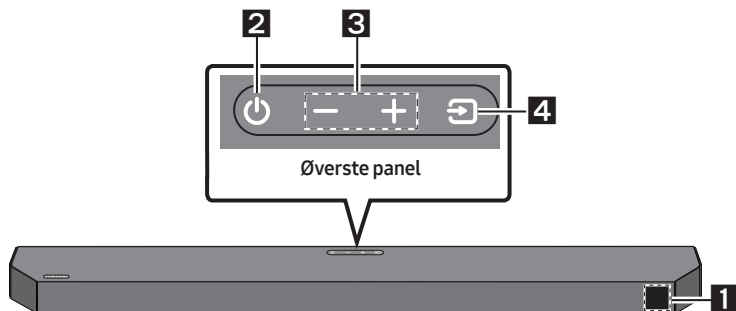
01 KONTROL AF KOMPONENTERNE

		
Soundbar-hovedenhed	Subwoofer	Fjernbetjening/Batterier
		
Strømkabel (Subwoofer, Soundbar)	HDMI-kabel	Vægmonterings styreskinne
		
Holderskrue	Skrue (M4 x L10)	Beslag til vægmontering

- Du kan finde flere oplysninger om strømforbruget og strømforbruget på produktetiketten. (Mærkat : Undersiden af Soundbar-hovedenheden)
- Hvis du vil købe flere komponenter eller tilbehørskabler, skal du kontakte et Samsung-servicecenter eller Samsungs kundeservice.
- Tilbehørets udseende kan være lidt anderledes end på illustrationerne herover.
- Design og specifikationer kan ændres uden varsel.

02 PRODUKTOVERSIGT

Soundbarens frontpanel/øverste panel




- 1** **Display**
Viser produktets status og aktuelle tilstand.

- 2** **Knappen  (Tænd/Sluk)**
Tænder og slukker for strømmen.
- **Funktionen Auto Power Down**
Enheden slukker automatisk i følgende situationer:
 - Tilstanden **TV ARC** eller **TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN**: Hvis der ikke er noget lydssignal i 18 minutter.

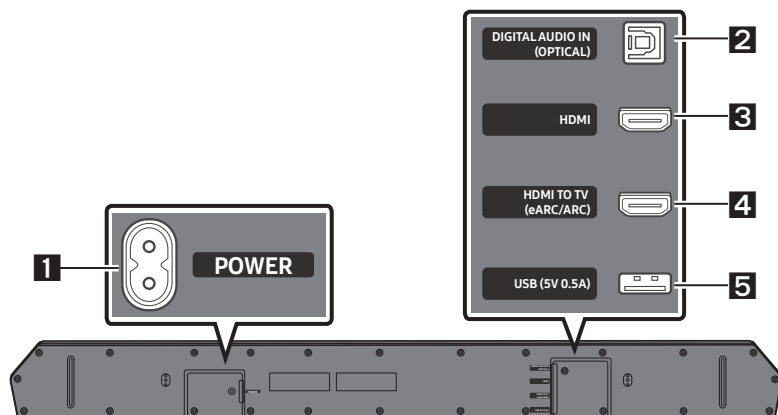
- 3** **Knappen  (Lydstyrke)**
Justerer lydstyrken.
- Når den er justeret, vises lydstyrkeniveauet på Soundbarens display på forsiden.

- 4** **Knappen  (Kilde)**
Vælger kildeinputtilstand.

Inputtilstand	Display
ARC (HDMI OUT)-input	TV ARC eller TV eARC
HDMI-input	HDMI
BLUETOOTH-tilstand	BT
USB-tilstand	USB
Optisk digitalt input	D.IN

- Hvis du skal aktivere tilstanden "**BT PAIRING**", skal du skifte kilden til tilstanden "**BT**" og derefter holde knappen  (**Kilde**) inde i mere end 5 sekunder.
- Når du tilslutter vekselstrømsledningen, virker tænd/sluk-tasten i løbet af 4 til 6 sekunder.
- Når du tænder for strømmen til denne enhed, er der en forsinkelse på 4-5 sekunder, inden den kan afspille lyd.
- Hvis du kun vil nyde lyd fra din Soundbar, skal du slukke for TV'ets højttalere i menuen til lydopsætning på dit TV. Se i brugervejledningen, der fulgte med til dit TV.

Soundbar nederste panel



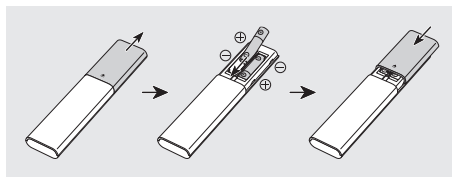
1	POWER Tilslut Soundbarens vekselstrømskabel.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Tilslut til den digitale (optiske) udgang på en ekstern enhed.
3	HDMI Tilfører digitale video- og audiosignaler ved samtidig brug af et HDMI-kabel. Tilslut til HDMI-udgangen på en ekstern enhed.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Tilslut til HDMI (eARC)-stikket på et TV.
5	USB (5V 0.5A) Tilslut en USB-enhed her for at afspille musikfiler på USB-enheden gennem Soundbar.

- Undlad at slutte denne enhed eller andre komponenter til et vekselstrømstik, før alle komponenterne er sluttet til hinanden.

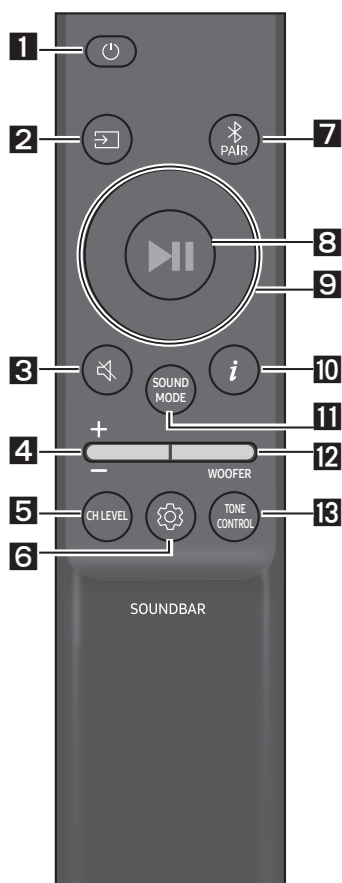
03 BRUG AF FJERNBETJENINGEN






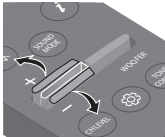
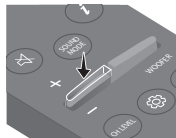
Isættelse af batterier før brug af fjernbetjeningen (2 stk. AAA-batterier)









Skyd bagdækslet i retningen med pilen, indtil det er helt fjernet. Indsæt 2 stk. AAA-batterier (1,5V), så deres retning er korrekt. Skyd bagdækslet tilbage på plads.





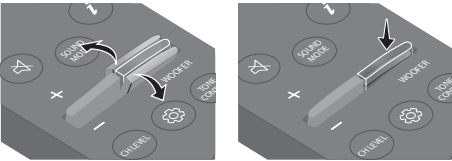


Sådan bruger du fjernbetjeningen



1	 Tænd/sluk	Tænder og slukker for Soundbar.
2	 Kilde	Tryk for at vælge en kilde, der er tilsluttet til Soundbar.
3	 Lydløs	Tryk på knappen  (Lydløs) for at deaktivere lyden. Tryk på knappen igen for at aktivere lyden.
4	 Lydstyrke	Skub knappen op eller ned for at justere lydstyrken.  <ul style="list-style-type: none">• Lydløs Tryk på knappen Lydstyrke for at deaktivere lyden. Tryk på knappen igen for at aktivere lyden. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Når du trykker på knappen, kan du justere lydstyrken for hver højttaler.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tryk på knappen for at vælge CENTER LEVEL eller TOP LEVEL, og juster derefter lydstyrken mellem -6~+6 ved hjælp af knapperne Op/Ned. • Hvis baghøjttalerne (sælges separat) er tilsluttet, understøttes indstillingen REAR LEVEL. Juster lydstyrken for REAR LEVEL mellem -6 til +6 ved hjælp af knapperne Op/Ned.
<p>9</p>	 <p>Op/Ned/ Venstre/Højre</p>	 <p>Tryk på de indikerede områder for at vælge Op/Ned/Venstre/Højre.</p> <p>Tryk på Op/Ned/Venstre/Højre på knappen for at vælge eller indstille funktioner.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gentag Hvis du skal bruge funktionen Gentag i tilstanden "USB", skal du trykke på knappen Op. • Spring musik over Tryk på knappen Højre for at vælge den næste musikfil. Tryk på knappen Venstre for at vælge den forrige musikfil. • ID SET Tryk på knappen Op, og hold den nede i 5 sekunder for at fuldføre ID SET (når der oprettes forbindelse til en trådløs subwoofer eller de trådløse baghøjttalere).
<p>6</p>	 <p>Lydstyring</p>	<p>Tryk på denne knap for at indstille lydfunktionen. De ønskede indstillinger kan justeres ved hjælp af knapperne Op/Ned.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lydfunktionen VOICE ENHANCE, NIGHT MODE og VIRTUAL kan skrues ON/OFF ved hjælp af knapperne Op/Ned. (VIRTUAL-funktionen er ikke tilgængelig i "USB" eller "BT"-tilstanden). • Hold knappen  (Lydstyring) inde i ca. 5 sekunder for at justere lyden i de enkelte frekvensbånd. Du kan vælge mellem 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz og 10 kHz ved hjælp af knapperne Venstre/Højre, og alle kan justeres til en indstilling mellem -6 ~ +6 ved hjælp af knapperne Op/Ned. (Sørg for, at Lydtilstanden er sat til "STANDARD") • Hvis baghøjttalerne (sælges separat) er tilsluttet, understøttes indstillingen SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND. • Se "Indstilling af  (Lydstyring)" på side 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Skift Soundbar til Bluetooth-parringstilstand.</p> <p>Tryk på knappen  PAIR, og vent på skærmen "BT PAIRING" for at oprette forbindelse til en ny Bluetooth-enhed.</p>

<p>8</p>	 <p>Afspil/Pause</p>	<p>Tryk på knappen ► for at sætte en musikfil midlertidigt på pause. Når du trykker på knappen igen, genoptages afspilningen af musikfilen.</p>
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Når der er trykket, vises hver tilstand. (Se side 7).</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Tryk på denne knap for at vælge den ønskede lydtilstand. SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Giver et bredere lydfelt end standard. - GAME PRO Giver stereoskopisk lyd for at fordybe dig i handlingen, mens du spiller. - ADAPTIVE SOUND Analyserer indholdet i realtid og giver automatisk det optimale lydfelt baseret på karakteristikaene af indholdet. - DTS VIRTUAL:X Flot 3D-lyd fra ethvert lyd. - STANDARD Udsender den originale lyd. • DRC (Dynamic Range Control) Gør det muligt at anvende dynamisk områdekontrol på Dolby Digital- og DTS Digital-lydspor. Tryk og hold nede på knappen SOUND MODE i mere end fem sekunder, mens Soundbar er slået fra for at slå DRC (Dynamic Range Control) til eller fra. Med DRC slået til skrues der ned for høj lyd. (Lyden kan være forvrænget) • Bluetooth Power Denne funktion tænder automatisk for Soundbar, når den modtager en anmodning om forbindelse fra et tidligere tilsluttet tv eller en tidligere tilsluttet Bluetooth enhed. Indstillingen er som standard slået Til. <ul style="list-style-type: none"> - Hold knappen SOUND MODE nede i mere end 5 sekunder, mens Soundbaren er tændt, for at deaktivere funktionen Bluetooth Power..
<p>12</p>	 <p>WOOFER WOOFER (BAS) NIVEAU</p>	 <p>Skub knappen op eller ned for at justere lydstyrken for woofer (bas) til -12 eller -6 til +6. Tryk på knappen for at indstille woofer (bas) lydstyrke til 0 (standard).</p>




TONE
CONTROL



Når du trykker på knappen, kan du justere lydstyrken for diskant- eller baslyden.

- Tryk på knappen for at vælge **TREBLE** eller **BASS**, og juster derefter lydstyrken mellem -6~+6 ved hjælp af knapperne **Op/Ned**.

Indstilling af (Lydstyring)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Denne tilstand gør det lettere at høre talt dialog i film og på tv.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Denne tilstand er optimeret til aftenvisning, hvor indstillingerne er justeret, så lydstyrken er skruet ned, men dialogen stadig er tydelig.
- **SYNC** : Hvis tv-billedet og lyden fra Soundbaren ikke er synkroniseret, skal du trykke på knappen  (**Lydstyring**) for at vælge **SYNC** og derefter indstille lydforsinkelsen til mellem 0~300 millisekunder ved hjælp af knapperne **Op/Ned**. (Ikke tilgængelig i "USB-" eller "BT-" tilstand.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Soundbar-hovedenheden og surroundhøjtalerne afspiller hele lyden i stedet for surroundlyd, så den er ideel til større grupper, som lytter til musik på et stort område.
 - Denne menu aktiveres fra start, når surroundhøjtalerne tilsluttes, og så forbliver menuen aktiveret, uanset surroundhøjtalerens tilslutning.
 - Hvis du aktiverer denne tilstand, er der ikke forskel på lyden mellem lydtilstande.
 - Der kommer ikke lyd fra alle højtalerenheder i Soundbar-hovedenheden og surroundhøjtalerne, men kun fra visse foruddefinerede enheder, der varierer efter model.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Med denne tilstand indstilles lyden til kun at komme fra surroundhøjtalerne, så du kan lytte uden at blive forstyrret af andre.
 - Hvis du aktiverer denne tilstand, kommer der ikke lyd fra Soundbar-hovedenheden og subwooferen. Der kommer kun lyd fra surroundhøjtalerens frontkanal.
 - Hvis du aktiverer denne tilstand, er der ikke forskel på lyden mellem lydtilstande.
 - Funktionen slukkes, når der slukkes for strømmen, eller når surroundhøjtalerne ikke er tilsluttet.
 - Menuen aktiveres kun, når surroundhøjtalerne tilsluttes.
 - Denne tilstand slukkes automatisk og bliver utilgængelig, når Q-Symphony-funktionen tændes.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Dolby Virtual-funktionen kan slås **ON/OFF**.

Sådan bruges de skjulte knapper (knapper med flere funktioner)

Skjult knap		Referenceside
Knap på fjernbetjening	Funktion	
WOOFER (Op)	Fjernbetjeningen til tv'et Til/Fra (Standby)	Side 15
Venstre	Automatisk tilslutning af TV Til/Fra (BT Klar)	Side 25
Op	ID SET	Side 10
 (Lydstyring)	7 Band EQ	Side 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Side 11
	Bluetooth Power Til/Fra	Side 11
 PAIR	Bluetooth-multiforbindelse Til/Fra (Standby)	Side 32

Outputspecifikationer for de forskellige tilstande for lydeffekter

Effekt		Input	Output	
			Kun med subwoofer	Med subwoofer og trådløst bagehøjttalersæt
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	GAME PRO	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	STANDARD	2.0 kanaler	2.1 kanaler	2.1 kanaler
		5.1 kanaler	3.1 kanaler	5.1 kanaler
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler

- Samsung trådløst baghøjtalersæt kan købes separat. Hvis du vil købe et sæt, kan du kontakte den forhandler, hvor du købte Soundbaren.
- Når inputkilden er Dolby Atmos®, giver Kun subwoofer opsætning 3.1.2 kanallyd, mens subwoofer og trådløst baghøjtalersæt giver 5.1.2 kanallyd.
- Baghøjtalerne vil ikke producere lyd for udgang med 2-kanaler, mens **STANDARD**-tilstanden er i brug. For at aktivere lyd for baghøjtalerne skal du skifte effekttilstanden til **SURROUND SOUND**.

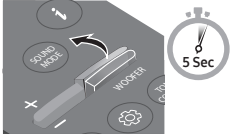

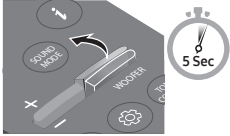

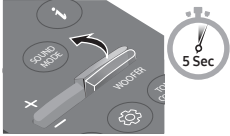

Indstille Soundbar-lyden med en tv'ets fjernbetjening

Indstil Soundbar-lyden med en tv'ets fjernbetjening

- Denne funktion kan kun bruges med IR fjernbetjening. Bluetooth fjernbetjening (fjernbetjening, der kræver parring) understøttes ikke.
- Indstil tv-højtaleren til **Ekstern højtaler** for at bruge denne funktion.
- Producenter, der understøtter denne funktion:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Sluk for Soundbaren.
2. Tryk og hold **WOOFER** knappen i 5 sekunder.

Hver gang du skubber **WOOFER** knappen op og holder den i 5 sekunder, skiftes tilstanden i følgende rækkefølge: "**OFF-TV REMOTE**" (Standardtilstand), "**SAMSUNG-TV REMOTE**", "**ALL-TV REMOTE**".

Knap på fjernbetjening	Display	Status
	(Standardtilstand) 	Deaktiver TV-fjernbetjening.
		Aktiver en Samsung TV's IR fjernbetjening.
		Aktiver en tredjeparts TV's IR fjernbetjening.

04 SÅDAN OPRETTES DER FORBINDELSE TIL SOUNDBAREN

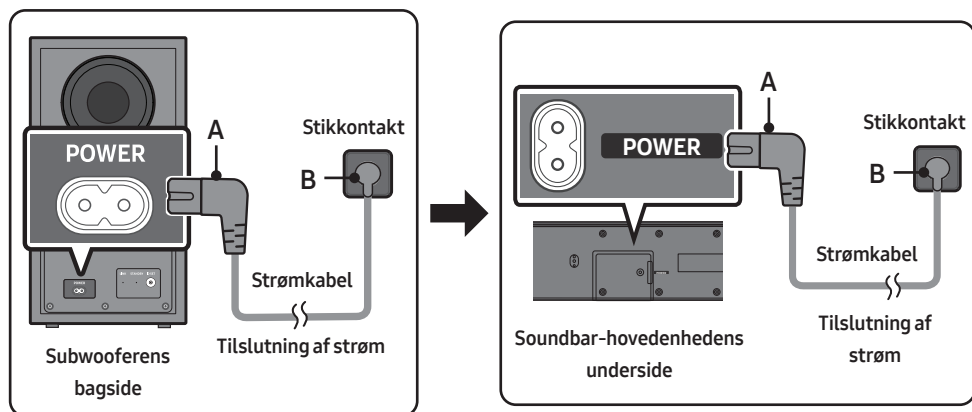
Tilslutning af strøm

Brug strømkomponenterne til at tilslutte subwooferen og Soundbaren til en stikkontakt i følgende rækkefølge:

1. Tilslut strømkablets ende **A** til Subwooferen og ende **B** til stikkontakten i væggen.
2. Tilslut strømkablets ende **A** til Soundbaren og ende **B** til stikkontakten i væggen.

Se illustrationerne nedenfor.

- Du kan finde flere oplysninger om den påkrævede strømforsyning og strømforbrug, der findes på produktetiketten. (Etiket: Soundbar-hovedenhedens underside)



Sådan sluttes Soundbaren til subwooferen

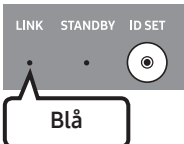
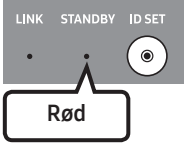
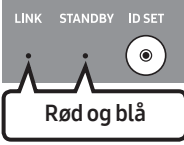
Når subwooferen er tilsluttet, kan du nyde en fyldig baslyd.

Automatisk tilslutning mellem subwooferen og Soundbar

Når du tænder for strømmen efter at have tilsluttet strømkanalerne til Soundbar og subwooferen, tilsluttes subwooferen automatisk til Soundbar.

- Når automatisk sammenkobling er afsluttet, tændes det blå indikatorlys bag på subwooferen.

LED-statuslamper bag på subwooferen

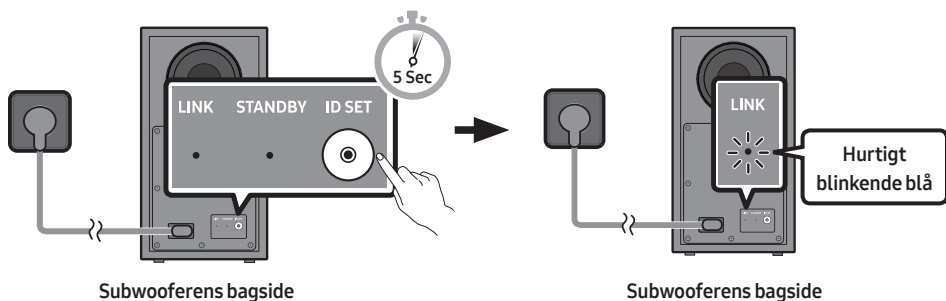
LED	Status	Beskrivelse	Opløsning
 Blå	Til	Tilsluttet (normal aktivitet)	-
	Blinker	Gendanner forbindelsen	Kontrollér, om netledningen i Soundbar-hovedenheden er korrekt tilsluttet, eller vent ca. 5 minutter. Hvis indikatoren fortsat blinker, skal du prøve at tilslutte subwooferen manuelt. Se side 18.
 Rød	Til	Standby (med Soundbar-hovedenheden slukket)	Kontrollér, om strømkablet til Soundbar-hovedenheden er tilsluttet korrekt.
		Tilslutningen mislykkedes	Tilslut igen. Læs instruktionerne for manuel tilslutning på side 18.
 Rød og blå	Blinker	Fejl	Find kontaktoplysningerne til Samsung-servicecenteret i brugervejledningen

Manuel tilslutning af subwooferen, hvis automatisk tilslutning mislykkes

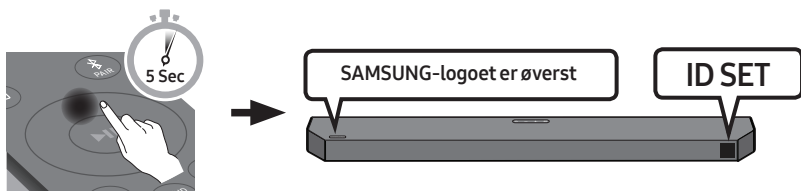
Før udførelse af den manuelle tilslutningsprocedure nedenfor:

- Kontrollér, om Soundbar og subwooferens strømkabler er tilsluttet korrekt.
- Sørg for, at Soundbar er tændt.

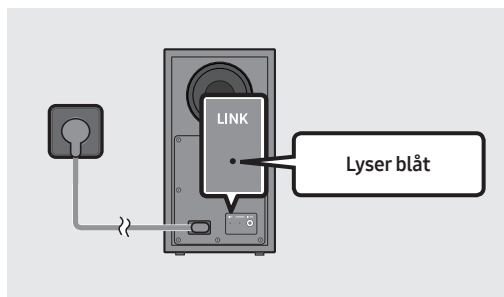
1. Tryk på **ID SET** bag på subwooferen i mindst 5 sekunder, når kun det røde lys er konstant, eller det blå lys blinker langsomt.
 - Den røde indikator bag på subwooferen slukkes, og det blå indikatorlys blinker.



2. Tryk først på en vilkårlig knap på fjernbetjeningen undtagen knappen **Tænd/sluk** for at tænde skærmen, og tryk på knappen **Op** på fjernbetjeningen i mindst fem sekunder.
 - Beskeden **ID SET** vises kortvarigt på Soundbaren og forsvinder derefter.
 - Soundbar tændes automatisk, når **ID SET** er fuldført.



3. Kontroller, om LINK LED lyser konstant blåt (forbindelsen er oprettet).



LINK LED-indikatoren ophører med at blinke og lyser konstant blåt, når der er oprettet forbindelse mellem Soundbaren og den trådløse subwoofer.

BEMÆRKNINGER

- Undlad at slutte dette produkts strømkabel eller dit tv til en stikkontakt, før alle komponenterne er sluttet til hinanden.
- Før dette produkt flyttes eller installeres, skal du sørge for at slukke for strømmen og koble ledningen fra.
- Hvis hovedenheden er slukket, skifter den trådløse subwoofer til standbytilstand og STANDBY-LED på bagsiden lyser rødt efter at have blinket blå flere gange.
- Hvis du bruger en enhed, der anvender den samme frekvens (5,8 GHz) som Soundbaren i nærheden af Soundbaren, kan interferens forårsage lydforstyrrelser.
- Den maksimale transmissionsafstand for det trådløse signal for hovedenheden er ca. 10 meter, men dette kan variere afhængigt af driftsmiljøet. Hvis der er en væg af armeret beton eller metal mellem hovedenheden og den trådløse subwoofer, vil systemet muligvis slet ikke fungere, da det trådløse signal ikke kan trænge igennem metal.

FORHOLDSREGLER

- Der er indbygget trådløse modtagerantenner i den trådløse subwoofer. Hold enheden væk fra vand og fugt.
- Den bedste lytteoplevelse opnås ved at sikre, at der ikke er hindringer i området omkring den trådløse subwoofer og de trådløse baghøjttalere (sælges separat).

Tilslutning af det trådløse Samsung-baghøjttalersæt til din Soundbar

Optimer til ægte trådløs surroundsound ved at slutte det trådløse Samsung-baghøjttalersæt (SWA-9250S, sælges separat) til din Soundbar.

Se brugervejledningen til det trådløse Samsung-baghøjttalersæt for at få flere oplysninger om tilslutninger.

05 BRUG AF KABELFORBINDELSE TIL TV'ET

Hør TV-lyd fra din Soundbar via kabeltilsluttede eller trådløse forbindelser.

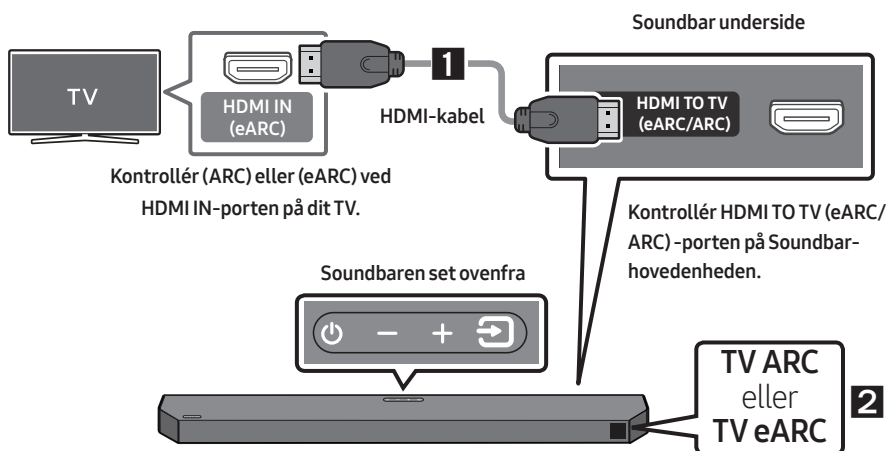
- Når Soundbar sluttes til en række forskellige Samsung-tv'er, kan den styres via fjernbetjeningen til tv'et.
 - Denne funktion understøttes af Samsung Smart-tv'er fra 2017 og nyere, som understøtter Bluetooth ved tilslutning af Soundbar til tv'et ved hjælp af et optisk kabel.
 - Med denne funktion kan du også at bruge TV-menuen til at justere lydfeltet og forskellige indstillinger, såvel som lydstyrken og deaktivering af lyd.


Metode 1. Tilslutning af TV ved hjælp af et HDMI-kabel

Tilslutning af tv'et, der understøtter HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

FORSIGTIG

- Når både HDMI-kablet og det optiske kabel er tilsluttet, modtages HDMI-signalet først.
- For at tilslutte HDMI-kablet mellem tv'et og Soundbar skal du sørge for at tilslutte terminalerne mærket ARC eller eARC. Ellers kan tv-lyden muligvis ikke sendes.
- Vi anbefaler at bruge et **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Når der tilsluttes et tv, der understøtter eARC-funktionen, vises "TV eARC" i displayet, og der høres lyd.
- Dolby Atmos® understøttes i ARC/eARC-funktionen.



1. Tænd for Soundbar og TV'et, og tilslut HDMI-kablet som vist på billedet.
2. **"TV ARC"** eller **"TV eARC"** vises i displayvinduet på Soundbar-hovedenheden, og Soundbar afspiller TV-lyden.
 - **"TV eARC"** vises, når eARC-funktionen i tv-indstillingen er slået til.
 - For at oprette forbindelse til eARC skal funktionen eARC i TV-menuen være indstillet til TIL. Der henvises til brugervejledningen til dit tv for oplysninger om indstilling.
(f.eks. Samsung-tv : Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertindstillinger → Tilstanden HDMI-eARC (Auto))
 - Hvis der ikke kan høres lyd fra TV'et, skal du trykke på knappen  (**Kilde**) på fjernbetjeningen eller oven på Soundbaren for at skifte til tilstanden **"TV ARC"** eller **"TV eARC"**. Skærmen viser **"TV ARC"** eller **"TV eARC"**, og der afspilles lyd fra tv'et.
 - Hvis **"TV ARC"** eller **"TV eARC"** ikke vises i displayvinduet på Soundbar-hovedenheden, skal du kontrollere, at HDMI-kablet er sluttet til den rigtige port.
 - Brug lydstyrkeknapperne på TV'ets fjernbetjening til at ændre lydstyrken på Soundbar.

BEMÆRKNINGER

- Når du tilslutter tv'et, der understøtter HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) til Soundbar med et HDMI-kabel, kan du overføre de digitale video- og lyddata uden at tilslutte et separat optisk kabel.
- Vi anbefaler, at du bruger et HDMI-kabel uden kerne, hvis det er muligt. Hvis du bruger et HDMI-kabel med kerne, skal du anvende et, hvor diameteren er mindre end 14 mm.
- Denne funktion er ikke tilgængelig, hvis HDMI-kablet ikke understøtter ARC eller eARC.
- ARC og eARC varierer i båndbredde. eARC, der er den forbedrede version af Audio Return Channel, har væsentlig større båndbredde end ARC. Højere båndbredde øger den mængde data, der kan transmitteres. Så med eARC-kanalen kan du få glæde af lyden via formater såsom Dolby Atmos®.
- Når transmissionssignalerne er Dolby Digital og indstillingen for "Lydformatet digitalt output" er PCM på dit tv, anbefales det, at ændre indstillingen til Dolby Digital. Når indstillingen ændres, kan du opnå bedre lyd kvalitet. (TV'ets menu anvender muligvis andre ord for Dolby Digital og PCM, afhængigt af tv-producenten.)

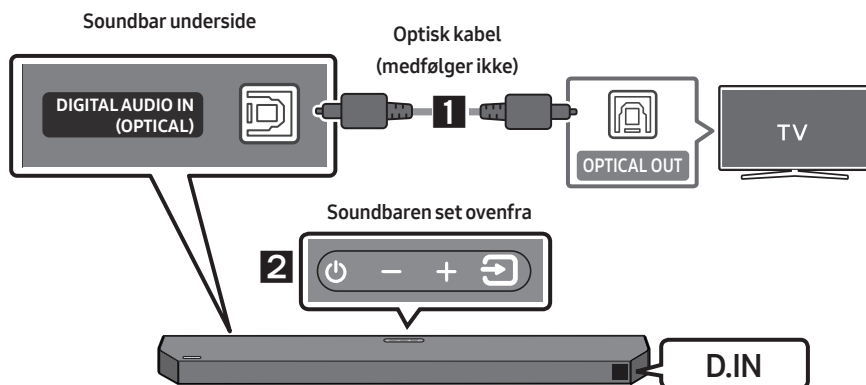
Metode 2. Tilslutning ved hjælp af et optisk kabel

Checkliste inden tilslutning

- Når både HDMI-kablet og det optiske kabel er tilsluttet, modtages HDMI-signalet først.
- Når du bruger et optisk kabel og terminalerne har dækslerne, skal du sørge for at fjerne dem.



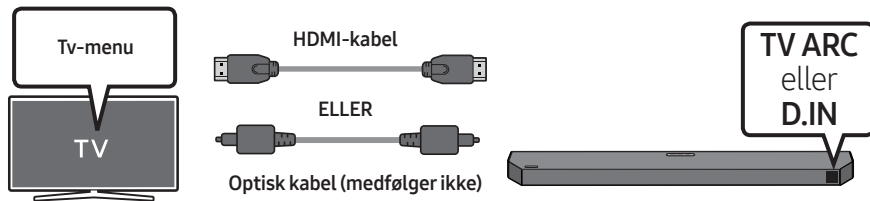
- Når der bruges et optisk kabel, skal den være indstillet til "D.IN"-tilstand.



1. Forbind stikket **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** på Soundbar til stikket OPTICAL OUT på tv'et via et digitalt optisk kabel (medfølger ikke).
2. Tryk på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og vælg derefter tilstanden "D.IN".

Sådan anvendes Q-Symphony-funktionen

- Når Soundbaren tilsluttes til et Samsung tv, der understøtter Q-Symphony-funktionen, kan du afspille lyden samtidigt gennem Soundbar og tv. Hvis du bruger Q-Symphony-funktionen, kan du med den surroundlyd, der afspilles på tv'et, nyde en rigere, mere tredimensionel surroundeffekt.
- Når Soundbaren er tilsluttet, vises menuen "**Q-Symphony**" på tv'et.
Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Lydoutput
- Eksempel på tv-menu: **Q-Symphony**



BEMÆRKNINGER

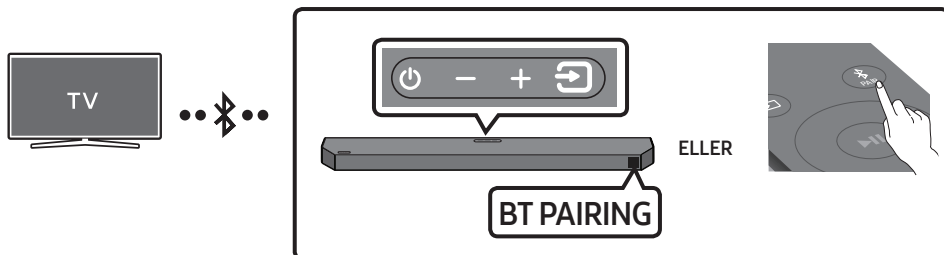
- Den kan køre alt efter det codec, der understøttes af tv'et.
- Funktionen understøttes kun, når HDMI-kablet eller det optiske kabel (medfølger ikke) er tilsluttet.
- Den viste meddelelse kan variere alt efter tv-modellen.
- Denne funktion er tilgængelig i nogle Samsung-tv'er og nogle Soundbar-modeller.
- Sørg for, at dit tv og Soundbar har forbindelse til den samme trådløse router/frekvens.

06 BRUG AF TRÅDLØS FORBINDELSE TIL TV'ET

Forbindelse via Bluetooth

Når et TV tilsluttes ved hjælp af Bluetooth, kan du høre stereolyd uden besvær med kabler.

- Der kan kun tilsluttes ét TV ad gangen.



Den første tilslutning

1. Tryk på knappen PAIR på fjernbetjeningen for at skifte til tilstanden "BT PAIRING".
(ELLER)
 - a. Tryk på knappen (Kilde) på det øverste panel, og vælg derefter tilstanden "BT". "BT" skifter automatisk til "BT PAIRING" i et par sekunder eller skifter til "BT READY", hvis der registreres forbindelse.
 - b. Når der vises "BT READY" skal du holde knappen (Kilde) på det øverste panel på Soundbaren inde i mere end 5 sekunder, så der vises "BT PAIRING".
2. Vælg tilstanden Bluetooth på TV'et. (Du kan finde flere oplysninger i brugervejledningen til TV'et).
3. Vælg "[AV] Q-Series Soundbar" på listen på TV-skærmen. En tilgængelig Soundbar er angivet med "Needs Pairing" eller "Paired" på TV'ets liste over Bluetooth-enheder. Hvis du skal tilslutte Soundbar, skal du vælge beskeden og oprette en forbindelse.
 - Når TV'et er tilsluttet, vises der [TV Navn] → "BT" på Soundbar display på forsiden.
4. Du kan nu høre TV-lyden fra Soundbar.

Hvis det mislykkes at tilslutte enheden

- Hvis den Soundbar, som stod på listen, og som du tidligere tilsluttede (f.eks. "[AV] Q-Series Soundbar") vises på listen, skal du slette den.
- Gentag derefter trin 1 til 3.

BEMÆRK



- Efter du har sluttet Soundbaren til dit tv første gang, skal du anvende tilstanden "BT READY" for at tilslutte igen.

Frakobling af Soundbar-hovedenheden fra TV'et

Tryk på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og skift til en anden tilstand end "BT".

- Frakobling tager tid, fordi TV'et skal modtage et svar fra Soundbar. (Den påkrævede tid kan variere, afhængigt af TV-model).
- Du kan annullere den automatiske Bluetooth-forbindelse mellem Soundbaren og tv'et ved at trykke på knappen **Venstre** på fjernbetjeningen i 5 sekunder, hvis Soundbarens status er "**BT READY**". (Slå til → fra)

Hvad er forskellen mellem BT READY og BT PAIRING?

- **BT READY** : I denne tilstand kan du søge efter tv'er, der tidligere har været tilsluttet, eller tilslutte en mobil enhed til Soundbar, der tidligere har været tilsluttet.
- **BT PAIRING** : I denne tilstand kan du slutte en ny enhed til Soundbaren. (Tryk på knappen  **PAIR** på fjernbetjeningen, eller hold knappen  (**Kilde**) øverst på Soundbaren inde i mere end 5 sekunder, mens Soundbaren er i tilstanden "BT".)

BEMÆRKNINGER

- Hvis du bliver bedt om en pinkode, når du tilslutter en Bluetooth-enhed, skal du indtaste <0000>.
- I tilslutningstilstand for Bluetooth vil Bluetooth-forbindelsen gå tabt, hvis afstanden mellem Soundbar og Bluetooth-enheden er mere end 10 m.
- Soundbar slukker automatisk efter 18 minutter i tilstanden Klar.
- Soundbar udfører muligvis ikke Bluetooth-søgninger korrekt i følgende situationer:
 - Hvis der er et stærkt elektrisk felt omkring Soundbar.
 - Hvis to eller flere Bluetooth-enheder samtidigt er sammenkoblet med Soundbaren.
 - Hvis Bluetooth-enheden bliver slukket, ikke er på plads eller er i uorden.
- Elektroniske apparater kan forårsage radiointerferens. Apparater, der genererer elektromagnetiske bølger, skal holdes væk fra Soundbar-hovedenheden – f.eks. mikrobølger, trådløse LAN-enheder osv.

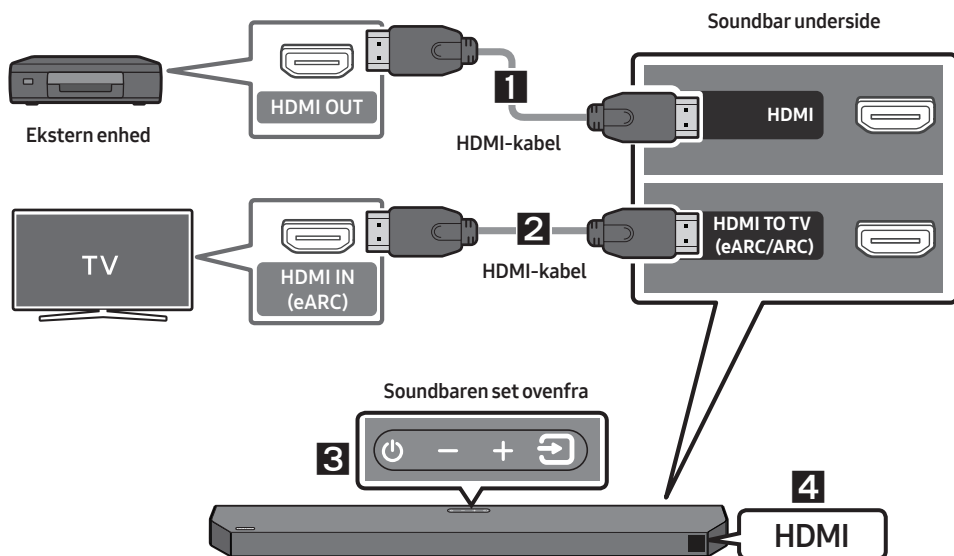
07 SÅDAN OPRETTES DER FORBINDELSE TIL EN EKSTERN ENHED


Opret forbindelse til en ekstern enhed via en kabelforbundet forbindelse eller Bluetooth-forbindelse for at afspille den eksterne enheds lyd gennem Soundbaren.

Metode 1. Tilslutning ved brug af et HDMI-kabel (beregnet til dekodning og afspilning med Dolby Atmos®)

Checkliste inden tilslutning

- Hvis indstillingerne for Lydudgang omfatter Sekundær lyd, skal Secondary Audio (Sekundær lyd) være angivet til fra.
- Du skal sikre dig, at indholdet understøtter Dolby Atmos®.



1. Slut et HDMI-kabel fra **HDMI**-porten nederst på Soundbar til HDMI OUT-porten på din digitale enhed.
2. Tilslut et HDMI-kabel fra **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-porten nederst på Soundbar til HDMI IN (eARC)-porten på dit tv.
3. Tryk på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og vælg derefter **"HDMI"**.
4. Tilstanden **"HDMI"** vises på Soundbar displaypanel, og der afspilles lyd.

BEMÆRKNINGER

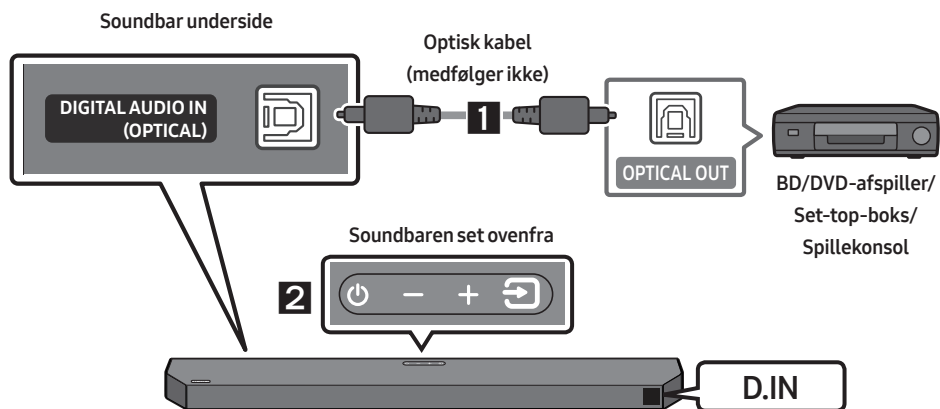
- Når du benytter Dolby Atmos®: Hvis inputkilden er Dolby Atmos®, skal du se "Outputspecifikationer for de forskellige tilstande for lydeffekter" på side 13.
- Når Dolby Atmos® aktiveres, vises "DOLBY ATMOS" på det forreste display.
- **Konfiguration af Dolby Atmos® på din BD-afspiller eller anden enhed.**
Åbn indstillingerne for lydudgang i indstillingsmenuen på din BD-afspiller eller en anden enhed, og kontrollér, at der er valgt "Ingen kodning" for Bitstream. På en Samsung BD-afspiller skal du eksempelvis gå til Menuen Hjem → Lyd → Digitalt output og derefter vælge Bitstream (ubehandlet).
- HDMI Gennemføring er, at Soundbar afspiller lyden fra kilden via dens egne højttalere og sender det uændrede videosignal til et tv via det anden HDMI-kabel.


Understøttet UHD-signalspecifikation (3840 x 2160 p)

Billedhastighed (fps)	Farvedybde	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	○	○	○	○
	10 bit	-	-	○	○
	12 bit	-	-	○	○
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Den understøttede specifikation kan variere afhængigt af den tilsluttede eksterne enhed eller anvendelse.

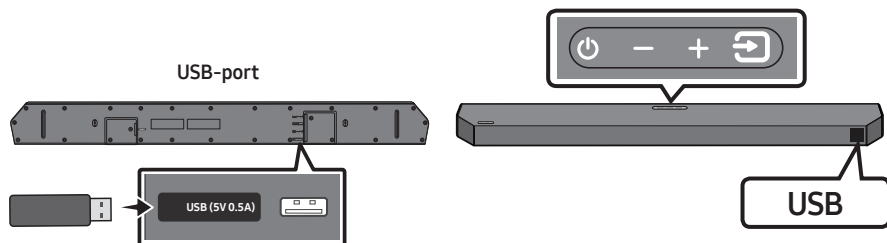
Metode 2. Tilslutning ved hjælp af et optisk kabel




1. Slut **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** på hovedenheden til stikket OPTICAL OUT på kildeenheden med et digitalt optisk kabel (medfølger ikke).
2. Vælg tilstanden "**D.IN**" ved at trykke på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen.

08 TILSLUTNING AF EN USB-LAGERENHED

Du kan afspille musikfiler, der findes på lagringsenheder, gennem Soundbar.



1. Slut USB-enheden til USB-porten i bunden af produktet.
2. Tryk på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og vælg derefter "USB".
3. "USB" vises på display-skærmen.
4. Afspil musikfiler fra lagringsenheden gennem Soundbar.
 - Soundbar slukker automatisk (Auto Power Down), hvis der ikke har været en USB-enhed tilsluttet i mere end 18 minutter.

Kompatibilitetsliste

Filtypenavn	Codec	Samplingsfrekvens	Bitastighed
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

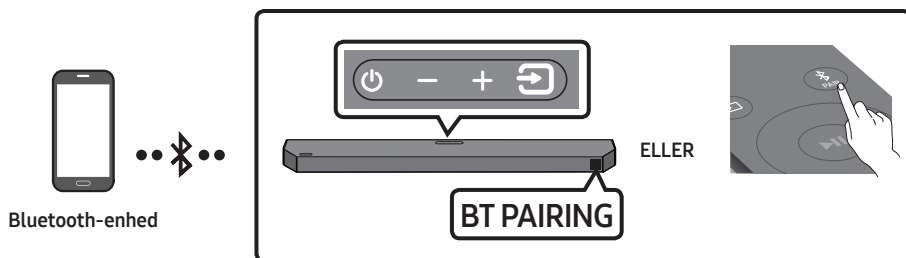
- Hvis der er gemt for mange mapper (ca. 200) og filer (ca. 2000) på USB-enheden, kan der gå et øjeblik, før Soundbar kan oprette forbindelse og afspille filer.
- Understøttet USB-filsystem: FAT16, FAT32, NTFS

09 SÅDAN OPRETTES DER FORBINDELSE TIL EN MOBILENHED

Forbindelse via Bluetooth

Når der oprettes forbindelse til en mobilenhed ved brug af Bluetooth, kan du høre stereolyd uden besværet med kabler.

- Forbindelsen er begrænset til ét TV eller to Bluetooth-enheder på samme tid.



Den første tilslutning

1. Tryk på knappen **PAIR** på fjernbetjeningen for at skifte til tilstanden **"BT PAIRING"**.
(ELLER) a. Tryk på knappen **(Kilde)** på det øverste panel, og vælg derefter tilstanden **"BT"**.
"BT" skifter automatisk til **"BT PAIRING"** i et par sekunder eller skifter til **"BT READY"**, hvis der registreres forbindelse.
b. Når der vises **"BT READY"** skal du holde knappen **(Kilde)** på det øverste panel på Soundbaren inde i mere end 5 sekunder, så der vises **"BT PAIRING"**.
2. Vælg **"[AV] Q-Series Soundbar"** fra listen.
 - Når en Soundbar er tilsluttet til Bluetooth-enheden, vises **[Bluetooth-enhedsnavn]** → **"BT"** på skærmen på forsiden.
3. Afspil musikfiler fra enheden, der er tilsluttet via Bluetooth gennem Soundbar.



Hvis det mislykkes at tilslutte enheden

- Hvis den Soundbar, som stod på listen, og som du tidligere tilsluttede (f.eks. **"[AV] Q-Series Soundbar"**), vises på listen, skal du slette den.
- Gentag derefter trin 1 og 2.

BEMÆRK

- Efter du har sluttet Soundbar til dit mobilenhed første gang, skal du anvende tilstanden **"BT READY"** for at tilslutte igen.

Hvad er forskellen mellem BT READY og BT PAIRING?

- **BT READY** : I denne tilstand kan du søge efter tv'er, der tidligere har været tilsluttet, eller tilslutte en mobil enhed til Soundbaren, der tidligere har været tilsluttet.
- **BT PAIRING** : I denne tilstand kan du slutte en ny enhed til Soundbaren. (Tryk på knappen  **PAIR** på fjernbetjeningen, eller hold knappen  (**Kilde**) øverst på Soundbaren inde i mere end 5 sekunder, mens Soundbaren er i tilstanden "BT".)

BEMÆRKNINGER

- Hvis du bliver bedt om en pinkode, når du tilslutter en Bluetooth-enhed, skal du indtaste <0000>.
- I tilslutningstilstand for Bluetooth vil Bluetooth-forbindelsen gå tabt, hvis afstanden mellem Soundbaren og Bluetooth-enheden er mere end 10 m.
- Soundbaren slukker automatisk efter 18 minutter i tilstanden Klar.
- Soundbaren udfører muligvis ikke Bluetooth-søgninger korrekt i følgende situationer:
 - Hvis der er et stærkt elektrisk felt omkring Soundbaren.
 - Hvis flere Bluetooth-enheder bliver sammenkoblet samtidigt med Soundbaren.
 - Hvis Bluetooth-enheden bliver slukket, ikke er på plads eller er i uorden.
- Elektroniske apparater kan forårsage radiointerferens. Apparater, der genererer elektromagnetiske bølger, skal holdes væk fra Soundbar-hovedenheden – f.eks. mikrobølger, trådløse LAN-enheder osv.
- Din Soundbar understøtter SBC-data (44,1 kHz, 48 kHz).
- Slut kun til en Bluetooth-enhed, der understøtter funktionen A2DP (AV).
- Når du har parret din Soundbar med en Bluetooth-enhed, skal du vælge "[AV] Q-Series Soundbar" blandt enhedens scannede enheder. Listen ændrer automatisk din Soundbar til "BT"-tilstand.
 - Kun tilgængelig, hvis din Soundbar er på listen med Bluetooth-enhedens parrede enheder. (Bluetooth-enheden og din Soundbar skal være parret mindst én gang tidligere.)
- Soundbar vises kun på Bluetooth-enhedens liste med søgte enheder, når din Soundbar viser "BT PAIRING".

Bluetooth Power Til (SOUND MODE)

Hvis en Bluetooth-enhed, der allerede er forbundet, forsøger at oprette forbindelse til Soundbaren, når funktionen Bluetooth Power Til er slået til, og Soundbaren er slået fra, slås Soundbaren automatisk til.

1. Tryk og hold nede på knappen **SOUND MODE** i mere end 5 sekunder på fjernbetjeningen, mens Soundbaren er tændt.
2. "**ON-BLUETOOTH POWER**" vises på Soundbarens display.

Frakobling af Bluetooth-enheden fra en Soundbar

Sådan kobler du Bluetooth-enheden fra din Soundbar. Se i Bluetooth-enhedens brugervejledning.

- Din Soundbar bliver frakoblet.
- Når Soundbaren er frakoblet fra Bluetooth-enheden, viser Soundbaren "**BT DISCONNECTED**" på displayet på forsiden.

Frakobling af Soundbar-hovedenheden fra Bluetooth-enheden

Tryk på knappen  (Kilde) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og skift derefter til en anden tilstand end "**BT**".

- Frakobling tager tid fordi Bluetooth-enheden skal modtage et svar fra Soundbaren. (Frakoblingstiden kan variere, afhængigt af Bluetooth-enheden)
- Når Soundbaren er frakoblet fra Bluetooth-enheden, viser Soundbaren "**BT DISCONNECTED**" på displayet på forsiden.

BEMÆRKNINGER

- I Bluetooth-tilslutningstilstand mistes Bluetooth-forbindelsen, hvis afstanden mellem din Soundbar og Bluetooth-enheden overstiger 10 m.
- Din Soundbar slukker automatisk efter 18 minutter i tilstanden Parat.

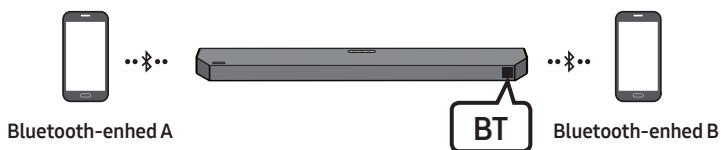
Mere om Bluetooth

Bluetooth er en teknologi, hvormed Bluetooth-kompatible eksterne enheder nemt kan tilsluttes med hinanden vha. en kort, trådløs forbindelse.

- En Bluetooth-enhed kan medføre støj eller fejlfunktion, afhængigt af anvendelsen, når:
 - En del af kroppen er i kontakt med modtage / sendesystemet på Bluetooth-enheden eller din Soundbar.
 - Der forekommer elektriske variationer fra forhindringer, der skyldes en væg, et hjørne eller kontorskillevægge.
 - Der forekommer elektrisk støj fra enheder med samme frekvensområde, herunder medicinsk udstyr, mikrobølgeovne og trådløse lokale netværk.
- Par din Soundbar med Bluetooth-enheden, mens enheden er tæt på.
- Jo længere afstand mellem din Soundbar og Bluetooth-enheden, des ringere er kvaliteten. Hvis afstanden overstiger Bluetooth-driftsafstanden, mistes forbindelsen.
- I områder med ringe modtagelse fungerer Bluetooth-forbindelsen muligvis ikke korrekt.
- Bluetooth-forbindelsen fungerer kun, når den er tæt på apparatet. Forbindelsen afbrydes automatisk, hvis afstanden overskrider denne afstand. Selv med denne afstand kan lydkvaliteten forringes af genstande, som f.eks. vægge eller døre.
- Denne trådløse enhed kan forårsage elektrisk interferens under brug.

Flere Bluetooth-forbindelser

Soundbaren kan forbindes til 2 Bluetooth-enheder på samme tid.




1. Slut Soundbaren til op til to Bluetooth-enheder. (Se side 29)
2. Spil musik fra en af de tilsluttede Bluetooth-enheder, selvom der er tilsluttet to.
3. Hvis der afspilles musik fra Bluetooth-enheden "B", mens der afspilles fra enheden "A", begynder afspilning af musikken på enheden "B" og stoppes/sættes på pause automatisk på enheden "A".
4. På versioner, der er ældre end AVRCP V1.4, kan det tage længere tid at skifte mellem enheder, der afspilles musik fra.

Bluetooth-multiparring

Sådan parrer du flere enheder til Soundbaren

1. Slå Soundbaren til.
2. Kun i "BT"-tilstanden: Tryk og hold på knappen  (Kilde) øverst på Soundbar i mere end fem sekunder, for at Soundbar skifter til tilstanden "BT PAIRING". Derefter skal du på Bluetooth-enhedssiden slå Bluetooth til og vælge Soundbar på listen over tilgængelige enheder. Soundbar opretter automatisk forbindelse til Bluetooth-enheden.
3. En anden Bluetooth-enhed kan parres og sluttes til Soundbaren ved hjælp af den samme metode. Hvis du forsøger at tilslutte en tredje enhed, vil en tilsluttet enhed, der ikke afspiller lyd, miste sin Bluetooth-forbindelse, men vil stadig være parret med Soundbaren.
4. Ved hjælp af den samme metode kan du parre op til 8 Bluetooth-enheder, men det er kun de sidste to, der forbliver tilsluttet Soundbaren samtidigt.

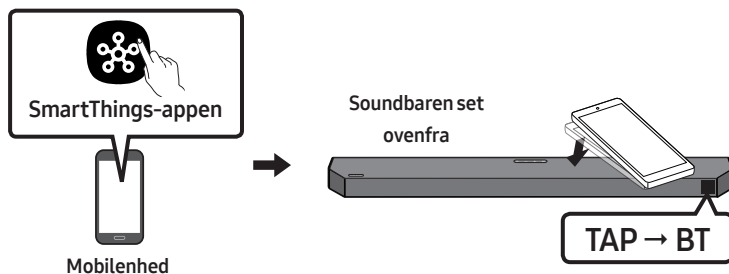
BEMÆRKNINGER

- Der kan kun sluttes 1 Samsung-tv eller 2 Bluetooth-enheder til Soundbaren på én gang.
- Soundbaren frakobles Bluetooth-enheder, når den får en anmodning om tilslutning fra et Samsung-tv.
- Standard for Soundbar er "ON-BT MULTI CONNECTION", men for gendannelse til ikke-multiforbindesetilstand fra en anden tilstand skal du trykke på knappen  PAIR på fjernbetjeningen og holde den nede i mere end fem sekunder i standbytilstand, indtil "OFF-BT MULTI CONNECTION" vises på skærmen.

Brug af Tap Sound

Tryk på Soundbar med din mobilenhed for at afspille lyden fra indholdet på mobilenheden gennem Soundbar.

- Alt efter mobilenheden understøttes denne funktion eventuelt ikke.
- Denne funktion er kun kompatibel med Samsung-mobilenheder med Android 8.1 eller senere.



1. Slå **Tap Sound**-funktionen til på din mobilenhed.
 - For oplysninger om, hvordan funktionen slås til, henvises der til "**Aktivér Tap Sound-funktionen**" nedenfor.
2. Tryk på Soundbaren med mobilenheden. Vælg "**Start nu**" i vinduet, der vises. Der oprettes forbindelse mellem mobilenheden og Soundbaren via Bluetooth.
3. Afspil lyden af indholdet på mobilenheden gennem Soundbar.
 - Denne funktion slutter en mobilenhed til Soundbaren via Bluetooth ved at registrere vibration, der forekommer, når enheden rører Soundbaren.
 - Sørg for, at mobilenheden ikke trykker på et skarp hjørne på Soundbaren. Soundbaren eller mobilenheden kan blive ridset eller beskadiget.
 - Det anbefales, at mobilenheden dækkes med et etui. Tryk let på det brede område på den øvre del af Soundbaren uden at lægge for mange kræfter i det.
 - For at bruge denne funktion skal **SmartThings**-appen opdateres til den seneste version. Alt efter appversionen understøttes denne funktion eventuelt ikke.

Aktivér Tap Sound-funktionen

Brug **SmartThings**-appen til at slå funktionen **Tap View, Tap Sound** til.

1. Kør **SmartThings**-appen på mobilenheden.
2. Vælg (☰ → ⚙️) i skærmen for SmartThings-appen, der vises på mobilenheden.
3. Indstil "**Tap View, Tap Sound**" til Til for at lade funktionen køre, når en mobilenhed nærmer sig Soundbaren.

BEMÆRKNINGER

- Når mobilenheden er i strømbesparelsekstilstand, virker **Tap Sound**-funktionen ikke.
- **Tap Sound**-funktionen virker eventuelt ikke, hvis der er enheder nær Soundbaren, der forårsager radiointerferens som f.eks. elektriske enheder. Sørg for, at enheder, der kan forårsage radiointerferens, er placeret i en passende afstand fra Soundbaren.

10 SÅDAN INSTALLERER DU VÆGMONTERINGEN

Forholdsregler ved installation

- Installer kun på en lodret væg.
- Undlad at installere et sted med høje temperaturer eller fugtighed.
- Kontroller, at væggen kan bære produktets vægt. Hvis ikke, skal væggen forstærkes, eller du skal vælge et andet installationssted.
- Køb og brug skruer eller ankre, der er egnede til din væg (gips, jernplader, træ osv.). Hvis det er muligt, skal du fastgøre de bærende skruer i vægstolper.
- Køb vægmonteringsskruer, der passer til typen og tykkelsen af den væg, du vil montere Soundbar på.
 - Diameter: M5
 - Længde: 35 mm eller længere anbefales.
- Tilslut kabler fra enheden til eksterne enheder, før du installerer Soundbar på væggen.
- Sørg for, at apparatet er slukket og koblet fra strømforsyningen, inden du installerer det. Ellers risikerer du at få elektrisk stød.

Vægmonteringskomponenter



Vægmonteringsstyreskinne



Holderskrue

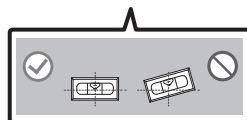
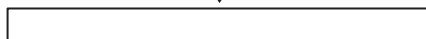
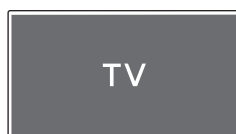


Skruer



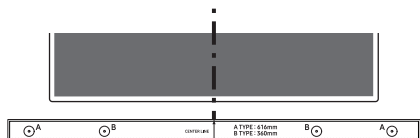
Beslag til vægmontering

1. Placer **Vægmonteringsstyreskinne** mod væggen.
 - **Vægmonteringsstyreskinne** skal være plan.
 - Hvis dit TV er monteret på væggen, skal du mindst installere Soundbar 5 cm under TV'et.



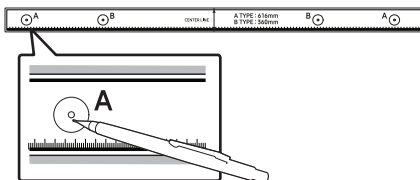
2. Sørg for, at **Vægmonterings styreskinnes midterlinje** flugter med tv'ets midterlinje (hvis Soundbar monteres under tv'et), og fastgør derefter **Vægmonterings styreskinne** på væggen med tape.

- Hvis Soundbar ikke monteres under et TV, placeres **Midterlinje** i midten af monteringspunktet.



Midterlinje

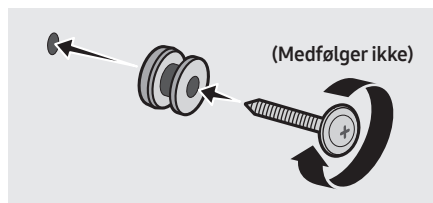
3. Med spidsen af et skriveredskab eller en spidset blyant skal du prikke hul i midten af **A-TYPE**-billederne i hver ende af styreskinnen for at markere hullerne til de bærende skruer og derefter fjerne **Vægmonterings styreskinne**.



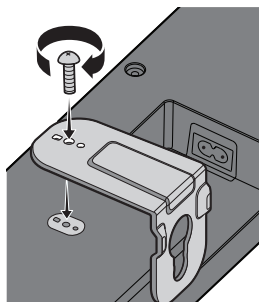
4. Med det korrekte borehoved skal du bore et hul i væggen ved hvert mærke.

- Hvis mærkerne ikke svarer til sømmenes placering, skal du sørge for at indsætte de korrekte ankre i hullerne, før de bærende skruer fastgøres. Hvis du anvender ankre, skal du sørge for, at borehullerne passer til de ankre, der benyttes.

5. Før en skrue (medfølger ikke) gennem hver **Holderskrue**, og fastgør de enkelte skruer, så de sidder stramt i hullet til den bærende skrue.



6. Installér de 2 **Beslag til vægmontering** i den rigtige retning på bunden af Soundbar ved at bruge 2 **Skruer**.



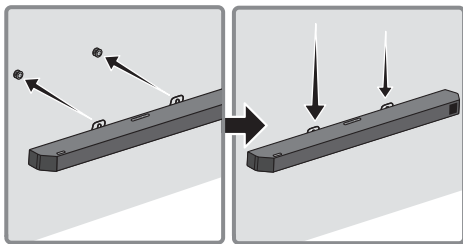
- Ved samling skal du sikre, at ophængningsdele til **Beslag til Vægmontering** er placeret bag på Soundbar.

Bagsiden af Soundbar



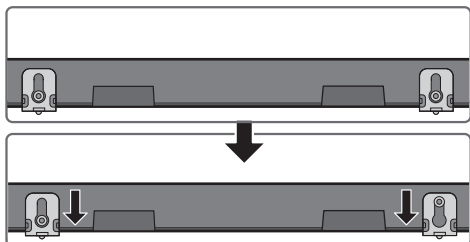
Højre side af Soundbar

7. Monter Soundbar med de tilhørende **Beslag til Vægmontering** ved at fastgøre **Beslag til Vægmontering** på **Holderskruer** på væggen.



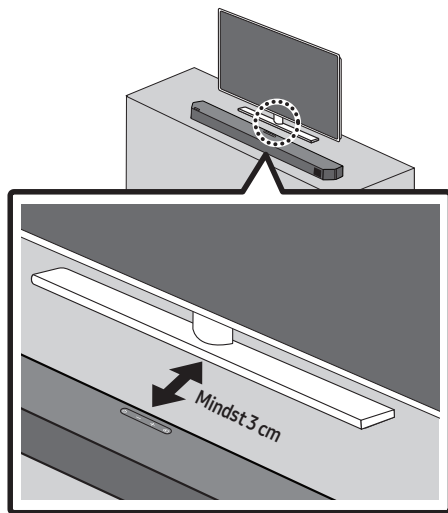
8. Før Soundbar nedad som vist nedenfor, så **Beslag til vægmontering** hviler sikkert på **Holderskruerne**.

- Isæt **Holderskruerne** i den brede (nedre) del af **Beslag til vægmontering**, og før derefter **Beslag til vægmontering** ned, så **Beslag til vægmontering** hviler sikkert på **Holderskruerne**.



11 SÅDAN PLACERES SOUNDBAREN PÅ ET TV-MØBEL

Placer Soundbaren på et TV-møbel.



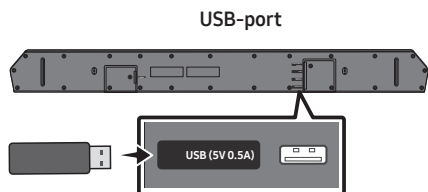
Som vist på billedet skal midten af Soundbaren rettes ind med midten af tv'et, hvorefter Soundbaren forsigtigt placeres i tv-møblet. Placer Soundbaren mindst 3 cm fra TV'ets forside for at få den bedste lyd kvalitet.

BEMÆRK

- Sørg for, at Soundbaren står på en flad og solid overflade.

12 SOFTWAREOP- DATERING


Samsung kan muligvis tilbyde opdateringer for Soundbarsystemets firmware i fremtiden.



Hvis der tilbydes en opdatering, kan du opdatere firmwaren ved at tilslutte en USB-enhed med firmwareopdateringen til USB-porten på din Soundbar. Du kan finde flere oplysninger om, hvordan du kan downloade opdateringsfiler, på Samsung-webstedet på (www.samsung.com → Support).

Vælg derefter produkttype eller indtast modelnummeret på din Soundbar, vælg valgmuligheden Software & Apps og derefter Downloads. Bemærk, at navnene på indstillingerne kan variere.

Sådan kontrollerer du firmwareversion

1. Sluk for Soundbaren.
2. Tryk og hold på knappen  (**Lydstyring**) på fjernbetjeningen i cirka 5 sekunder.
3. Hver version vises i følgende rækkefølge på Soundbarens skærm.

(Softwareversion → HDMI → Tx → Rx)


- **Tx** : Trådløst Tx-modul i Soundbaren.
- **Rx** : Trådløst Rx-modul i subwooferen.
- **R2-VERSION AF DISPLAY**
 - Ikke tilsluttet R2--- bagtil
 - Tilsluttet R2xxx bagtil

Opdateringsprocedure

Vigtigt: Opdateringsfunktionen sletter alle brugerindstillinger. Ved anbefaler, at du noterer alle dine indstillinger, så du let kan vælge dem igen efter opdateringen. Bemærk, at når firmwaren opdateres, bliver subwoofer-fobindelsen også nulstillet.

1. Slut et USB-drev til USB-porten på din computer.

Vigtigt: Sørg for, at der ikke er nogen musikfiler på USB-drevet. Det kan forårsage fejl i opdateringen af firmwaren.

2. Gå til (www.samsung.com) → vælg Angiv modelnummer, og angiv din Soundbars model. Vælg brugervejledninger og downloads, og download den nyeste version af softwarefilen.
3. Gem den downloadede software på en USB-nøgle, og vælg "Udpak her" for at pakke mappen ud.
4. Sluk for Soundbaren, og tilslut USB-stikket med softwareopdateringen til USB-porten.
5. Tænd for Soundbar, og skift kilden til tilstanden "**USB**". Inden for 3 minutter vises "**UPGR**", og opdateringen starter. Når opdateringen er fuldført, slukker Soundbar automatisk og tænder igen.
6. Tryk på knappen  (**Lydstyrke**) på det øverste panel i fem sekunder. "**INIT**" vises på displayet, og Soundbar slukkes. Opdateringen er fuldført.
 - Dette produkt har en DUAL-BOOT-funktion. Hvis firmwaren ikke opdateres, kan du prøve at opdatere den igen.
7. Gendan dine indstillinger på Soundbaren.

Hvis “UPGR” ikke vises

1. Sluk Soundbaren, og frakobl og tilslut derefter USB-lagringsenheden med opdateringsfilerne til Soundbarens USB-port igen.
2. Frakobl Soundbarens strømkabel, tilslut det igen, og sluk derefter Soundbaren.

BEMÆRKNINGER

- Opdatering af firmware fungerer muligvis ikke korrekt, hvis lydfiler, der understøttes af Soundbaren, lagres på USB-lagringsenheden.
- Undlad at koble strømmen fra eller at fjerne USB-enheden, mens opdateringer installeres. Hovedenheden slukker automatisk, når firmwareopdateringen er fuldført.
- Når opdateringen er fuldført, kan brugeropsætningen i Soundbar blive initialiseret. Derfor anbefaler vi, at du noterer alle dine indstillinger, så du let kan vælge dem igen efter opdateringen. Bemærk, at opdatering af firmware også nulstiller subwoofer-tilslutningen. Hvis tilslutningen til subwooferen ikke genetableres automatisk efter opdateringen, henvises der til side 17. Hvis software-opdateringen mislykkes, skal du kontrollere, om USB-nøglen er defekt.
- Mac OS-brugere skal bruge MS-DOS (FAT) som USB-format.
- Opdatering via USB er muligvis ikke tilgængeligt, afhængigt af USB-lagringsenhedens producent.

13 FEJLFINDING

Før du beder om hjælp, skal du kontrollere følgende.

Soundbar tænder ikke.

- Kontroller, om strømkablet til Soundbaren er korrekt indsat i stikkontakten.

Soundbar kører uregelmæssigt.

- Når du har taget strømkablet ud, skal du indsætte det igen.
- Sluk og tænd for den eksterne enhed, og prøv igen.
- Hvis der ikke er noget signal, slukkes Soundbaren automatisk efter en bestemt periode. Slå strømmen til. (Se side 7.)

Hvis fjernbetjeningen ikke fungerer.

- Peg fjernbetjeningen direkte mod Soundbar.
- Udskift batterierne med nye.

Soundbar udsender ikke nogen lyd.

- Lydstyrken på Soundbaren er for lav eller slået fra. Regulerer lydstyrken.
- Når en ekstern enhed (STB, Bluetooth-enhed, mobilenhed osv.) er tilsluttet, skal du justere lydstyrken på den eksterne enhed.
- For lydudgang fra tv'et skal du vælge Soundbar. (Samsung-tv: Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Lydoutput → Vælg Soundbar)
- Kabelforbindelsen til Soundbaren er muligvis løs. Fjern kablet, og tilslut igen.
- Fjern netledningen helt, tilslut igen, og tænd for strømmen.
- Initialiser produktet, og prøv igen. (Se side 37.)


Subwoofer udsender ikke nogen lyd.

- Kontroller, om LED-indikatoren bag på subwooferen lyser blå. Forbind Soundbaren og subwooferen igen, hvis indikatoren blinker blå eller lyser rødt. (Se side 18.)
- Du kan opleve et problem, hvis der er en hindring mellem Soundbaren og subwooferen. Flyt enheder til et område væk fra forhindringer.
- Andre enheder, der sender radiofrekvenssignaler i nærheden, kan afbryde forbindelsen. Hold din højttaler væk fra sådanne enheder.
- Fjern og tilslut netledningen igen.

Subwoofer-lydstyrken er for lav.

- Den originale lydstyrke for det indhold, du spiller, kan være lav. Prøv at justere subwoofer-niveauet. (Se side 11.)
- Stil Subwoofer-højttaleren tættere på dig.

Soundbar findes ikke på tv'ets Bluetooth-enhedsliste.

- Frakobl Soundbars strømkabel helt, og tilslut igen, og forsøg derefter at søge igen. (Se side 24.)
- Tilslut tv'ets og Soundbar med et optisk kabel, og vælg tilstanden "D.IN" ved at trykke på knappen  (Kilde) øverst på Soundbar. Se, om lydoutputtet fungerer normalt, og forsøg at søge igen. (Se side 24.)



Hvis tv'et ikke er tilsluttet via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Kontroller, om HDMI-kablet er korrekt tilsluttet eARC-terminalen. (Se side 20.)
- Tilslutning er muligvis ikke mulig på grund af den tilsluttede eksterne enhed (set-top-boks, spilmaskine osv.). Tilslut Soundbaren direkte.
- HDMI-CEC er muligvis ikke aktiveret på tv'et. Tænd for CEC i tv-menuen. (Samsung-tv: Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → -forbindelse → Ekstern enhedsstyring → Anynet+ (HDMI-CEC) TIL)
- For at oprette forbindelse til eARC skal funktionen eARC i TV-menuen være indstillet til TIL. (Samsung-tv : Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertindstillinger → Tilstanden HDMI-eARC (Auto))

Der er ingen lyd i, når du opretter forbindelse til tv'et i HDMI TO TV (eARC/ARC) -tilstand.

- Din enhed kan ikke afspille indgangssignalet. Skift tv'ets lydudgang til PCM eller AUTO.
(For et Samsung TV: Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertindstillinger → Format for digital outputlyd)

Soundbar opretter ikke forbindelse via Bluetooth.

- Når du tilslutter en ny enhed, skal du skifte til "**BT PAIRING**" for at oprette forbindelse. (Tryk på knappen  **PAIR** på fjernbetjeningen, eller hold knappen  (**Kilde**) øverst på Soundbaren inde i mere end 5 sekunder, mens Soundbaren er i tilstanden "**BT**".)
- Hvis Soundbaren er tilsluttet en anden enhed, skal du først afbryde enheden for at skifte enhed.
- Forbind den igen, når du har fjernet listen over Bluetooth-højtalere på enheden, der skal tilsluttes. (Samsung-tv: Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Lydoutput → Liste over Bluetooth-højtalere)
- Den automatiske tv-forbindelse kan være deaktiveret. Når Soundbaren er i "**BT READY**", tryk og hold **Venstre**-knappen på Soundbarens fjernbetjening i 5 sekunder for at vælge **ON-TV CONNECT**. Hvis du kan se **OFF-TV CONNECT**, skal du trykke og holde **Venstre**-knappen igen i 5 sekunder for at ændre valget.
- Fjern og tilslut netledningen igen og prøv igen.
- Initialiser produktet, og prøv igen. (Se side 37.)

Lyden falder ud, når der er oprettet forbindelse via Bluetooth.

- Hvis din enhed, der er tilsluttet via Bluetooth, er for langt væk fra Soundbar, kan lyden falde ud. Flyt enheden tættere på Soundbar.
- Hvis en del af din krop er i kontakt med Bluetooth-transceiveren, eller produktet er installeret på metal møbler, kan der opstå udfald. Kontroller installationsmiljøet og betingelserne for brug.

Bluetooth-multiforbindelse virker ikke.

- Når tv'et er forbundet til Soundbar, fungerer Bluetooth-multiforbindelse muligvis ikke. Frakobl Soundbar fra tv'et, og prøv igen.
- Kontrollér, om Bluetooth-multiforbindelsesindstillingen er slået til. (Se afsnittet "**Soundbar opretter ikke forbindelse via Bluetooth.**").
- Frakobl den enhed, der aktuelt spiller, par med den enhed, du vil oprette forbindelse til, og tilkobl den tidligere enhed igen.
- Hvis lyden ikke kan høres selv efter korrekt forbindelse, henvises der til afsnittet "**Lyden falder ud, når der er oprettet forbindelse via Bluetooth.**".

Soundbar tænder ikke automatisk sammen med tv'et.

- Når du slukker for Soundbaren, mens du ser tv, er strømsynkronisering med tv'et deaktiveret. Sluk først tv-apparatet.

14 LICENSER OG ANDRE OPLYSNINGER



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Besøg www.samsung.com/global/ecodesign_energy for at finde yderligere oplysninger om slukket tilstand, standbytilstand og standbytilstand med netværk knyttet til EU's forordning om miljøvenligt design i standbytilstand.

Bemærkning vedr. Open Source-licens

Open Source, der bruges i dette produkt, kan findes på følgende webside (<http://opensource.samsung.com>).

15 VIGTIG NOTE OM SERVICE

- Figurer og illustrationer i denne brugervejledning bringes kun for reference og kan være anderledes end på det virkelige produkt.
- Der opkræves muligvis et administrationsgebyr,
 - (a) hvis en tekniker tilkaldes på din foranledning, og der ikke er nogen fejl ved produktet (f.eks. hvis du ikke har læst denne brugervejledning)
 - (b) hvis du indleverer enheden til et servicecenter, og der ikke er nogen fejl ved produktet (f.eks. hvis du ikke har læst denne brugervejledning).
- Du får oplyst administrationsgebyrets størrelse, inden noget arbejde eller besøg i hjemmet udføres.

16 SPECIFIKATIONER OG VEJLEDNING

Specifikationer

Modelnavn	HW-Q610F / HW-Q620F
USB	5V/0,5A
Vægt	3,9 kg
Dimensioner (B x H x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Driftstemperatur	10°C til +40°C
Driftsfugtighed	10 % til 80 %, ikke-kondenserende
Interval for temperatur under opbevaring	-20°C til +45°C
Interval for fugt under opbevaring	5 % til 95 %, ikke-kondenserende
Understøttede afspilningsformater	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Navn på subwoofer	PS-WF600T
Vægt	5,2 kg
Dimensioner (B x H x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Samlet strømforbrug i standby (W)	2,0W
Bluetooth Portdeaktiveringsmetode	Hold knappen SOUND MODE inde i mindst 5 sekunder for at slukke for tænd/sluk-funktionen for Bluetooth.

BEMÆRKNINGER

- Samsung Electronics Co., Ltd forbeholder sig ret til at ændre specifikationerne uden varsel.
- Værdierne for vægt og størrelse er omtrentlige.
- Herved erklærer Samsung, at dette radioudstyr er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU og de relevante britiske lovkrav. Den komplette tekst i overensstemmelseserklæringen findes på følgende internetadresse: <http://www.samsung.com> Gå til Support, og indtast modelnavnet. Dette udstyr må anvendes i alle EU-lande og i Storbritannien.
- **TRÅDLØS ENHEDSOUTPUTEFFEKT**
Maksimal RF-sendereffekt
100 mW ved 2,4 GHz – 2,4835 GHz
25 mW ved 5,725 GHz – 5,875 GHz



[Korrekt bortskaffelse af batterierne i dette produkt]

(Gælder i lande med systemer til affaldssortering)

Denne mærkning på batteriet, i manualen eller på emballagen betyder, at batterierne i dette produkt ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald efter endt levetid. Er batterierne mærket med de kemiske symboler Hg, Cd eller Pb, betyder det, at deres indhold af kviksølv, cadmium eller bly ligger over de grænseværdier, som er fastsat i EU-direktiv 2006/66.

Hvis batterierne ikke bortskaffes korrekt, kan disse stoffer være skadelige for menneskers helbred eller miljøet.

Hjælp til med at beskytte naturens ressourcer og fremme genbrug ved at holde batterierne adskilt fra andre typer af affald og ved at indlevere dem på en genbrugsplads.



Korrekt bortskaffelse af dette produkt (elektrisk & elektronisk udstyr)

(Gælder i lande med systemer til affaldssortering)

Denne mærkning på produktet, på tilbehør eller i manualen betyder, at produktet og elektronisk tilbehør hertil (f.eks. oplader, headset og USB-kabel) ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald efter endt levetid. For at forebygge skadelige virkninger på menneskers helbred eller miljøet skal disse genstande bortskaffes adskilt fra andre typer af affald og indleveres på en genbrugsplads med henblik på genindvinding.

Forbrugere bedes kontakte forhandleren, hvor de har købt produktet, eller kommunen for nærmere oplysning om, hvor og hvordan de kan indlevere produkt og tilbehør med henblik på miljøvenlig genindvinding.

Virksomheder bedes kontakte leverandøren og følge anvisningerne i købekontrakten. Dette produkt og elektronisk tilbehør hertil må ikke bortskaffes sammen med andet erhvervsaffald.

For informationer om Samsungs miljøforpligtelser og produktspecifikke, regulativforpligtelser såsom REACH, WEEE, batterier skal du besøge:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/









INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ

AVERTISMENTE PRIVIND SIGURANȚA

PENTRU A REDUCE RISCUL DE ELECTROCUTARE, NU SCOATEȚI CAPACUL POSTERIOR (SAU DIN SPATE). ÎN INTERIOR NU EXISTĂ PIESE CARE POT FI REPARATE DE UTILIZATOR. PENTRU SERVICE, ADRESAȚI-VĂ PERSONALULUI CALIFICAT.

Consultați tabelul de mai jos pentru o explicație a simbolurilor care pot apărea pe produsul dvs.

Samsung.

	ATENȚIE RISC DE ELECTROCUTARE NU DESCHIDEȚI	
	Acest simbol indică faptul că tensiunea din interior este ridicată. Orice fel de contact cu părțile interioare ale acestui produs este periculos.	
	Acest simbol indică faptul că produsul este însoțit de documentație importantă privind utilizarea și întreținerea.	
	Produs clasa II: Acest simbol indică că nu este necesară împământarea. Dacă acest simbol nu este prezent pe un produs cu un cablu de alimentare, produsul TREBUIE să aibă o bună conexiune la împământare (masă).	
	Tensiune c.a.: Acest simbol indică că tensiunea nominală marcată cu simbol este tensiunea c.a.	
	Tensiunea c.c.: Acest simbol indică că tensiunea nominală marcată cu simbol este tensiunea c.c.	
	Atenție! Consultați instrucțiunile de utilizare: Acest simbol instruește utilizatorul să consulte manualul de utilizare pentru mai multe informații legate de siguranță.	

AVERTISMENT

- Pentru a reduce riscul de incendiu și de electrocutare, feriți aparatul de ploaie și umezeală.
- Nu utilizați în apropierea produsului dispozitive cu lichid care emit substanțe chimice, cum ar fi repelentele pentru țânțari sau odorizantele. Dacă vaporii chimici intră în contact cu suprafața produsului sau pătrund în acesta, produsul se poate păta sau deteriora.


ATENȚIE

- PENTRU A PREVENI ELECTROCUTAREA, POTRIVIȚI LAMELA ȘTECHERULUI ÎN PRIZĂ ȘI INTRODUCEȚI COMPLET.
- Acest aparat trebuie conectat la o priză de curent alternativ cu conectare de protecție prin împământare.
- Pentru a deconecta aparatul de la priză, trebuie să scoateți ștecherul, drept urmare priza va fi imediat funcțională.
- Nu expuneți acest aparat la scurgeri sau stropiri. Nu plasați pe aparat obiecte pline cu lichid, cum ar fi vasele.
- Pentru a opri complet aparatul, trebuie să scoateți cablul de alimentare din priza de perete. Prin urmare, cablul de alimentare trebuie să poată fi accesat cu ușurință în orice moment.

PRECAUȚII










1. Asigurați-vă că sursa de alimentare cu c.a. din locuința dvs. respectă cerințele energetice menționate pe eticheta de identificare situată pe partea inferioară a produsului. Instalați unitatea în poziție orizontală sau pe un suport solid (mobilă), cu suficient spațiu în jur pentru ventilație 7-10 cm. Asigurați-vă că fantele de ventilație nu sunt acoperite. Nu așezați unitatea pe amplificatoare sau pe alte echipamente care se pot încinge. Această unitate este destinată pentru utilizare continuă. Pentru a opri complet unitatea, deconectați cablul de alimentare de la priză. Deconectați unitatea de la priză dacă nu o utilizați mai mult timp.
2. În timpul furtunilor cu descărcări electrice, scoateți ștecherul din priză. Creșterile de tensiune din cauza descărcărilor electrice pot duce la defectarea aparatului.
3. Nu expuneți aparatul la acțiunea directă a razelor soarelui sau a altor surse de căldură. Aparatul se poate supraîncălzi și defecta.
4. Protejați aparatul de umiditate (de ex. vase) și căldură excesivă (de ex. un șemineu) sau de echipamentele care creează câmpuri magnetice sau electronice puternice. Deconectați cablul de alimentare de la sursa de alimentare cu curent alternativ în cazul unei disfuncționalități. Aparatul nu este destinat utilizării industriale. Utilizați produsul doar în scopuri personale. Este posibil să se creeze condens, dacă aparatul sau discul au fost depozitate la temperaturi scăzute. Dacă transportați unitatea pe timpul iernii, așteptați aproximativ 2 ore înainte de utilizare, pentru ca unitatea să ajungă la temperatura camerei.
5. Bateriile utilizate pe acest produs conțin chimicale dăunătoare pentru mediul înconjurător. Nu aruncați bateriile împreună cu celelalte reziduuri menajere. Nu aruncați bateriile în foc. Nu scurtcircuitați, dezamblați sau supraîncălziți bateriile.
ATENȚIE : Există pericolul de explozie dacă bateria este înlocuită incorect. Înlocuiți bateria cu una de același tip sau de un tip echivalent.

CONȚINUT

01	Verificarea componentelor	6
02	Descrieri	7
	Panoul frontal/superior al sistemului Soundbar	7
	Panoul inferior al unității Soundbar	8
03	Folosirea telecomenzii	9
	Introducerea bateriilor înainte de utilizarea telecomenzii (2 baterii AAA)	9
	Cum să folosiți telecomanda	9
	Setarea  (Controlul sunetului)	12
	Folosirea butoanelor ascunse (butoane cu mai multe funcții)	13
	Specificațiile de ieșire pentru diferite moduri de efecte de sunet	13
	Reglarea volumului sistemului Soundbar cu o telecomandă TV	15
04	Conectarea unității Soundbar	16
	Conectarea la sursa de alimentare electrică	16
	Conectarea unității Soundbar la subwoofer	17
	Conectarea kitului wireless spate Samsung la sistemul Soundbar	19
05	Utilizarea unei conexiuni cu fir la Televizor	20
	Metoda 1. Realizarea unei conexiuni prin cablu HDMI	20
	Metoda 2. Realizarea unei conexiuni prin cablu optic	22
	Utilizarea funcției Q-Symphony	23
06	Utilizarea unei conexiuni wireless la Televizor	24
	Conectarea prin Bluetooth	24

07	Conectarea la un dispozitiv extern	26
	Metoda 1. Realizarea unei conexiuni prin cablu HDMI (cu posibilitate de decodare și redare Dolby Atmos®)	_____ 26
	Metoda 2. Realizarea unei conexiuni prin cablu optic	_____ 27
08	Conectarea unui dispozitiv de stocare USB	28
09	Conectarea unui dispozitiv mobil	29
	Conectarea Prin Bluetooth	_____ 29
	Utilizarea funcției Tap Sound	_____ 33
10	Instalarea suportului de perete	34
	Precauții la instalare	_____ 34
	Componente pentru montarea pe perete	_____ 34
11	Plasarea sistemului Soundbar pe un suport de televizor	36
12	Actualizare software	37
	Verificarea versiunii firmware	_____ 37
	Procedura de actualizare	_____ 37
	Dacă nu se afișează “UPGR”	_____ 38
13	Depanare	39
14	Licențe și alte informații	41
15	Notă importantă despre service	42
16	Specificații și sugestii	43
	Specificații	_____ 43

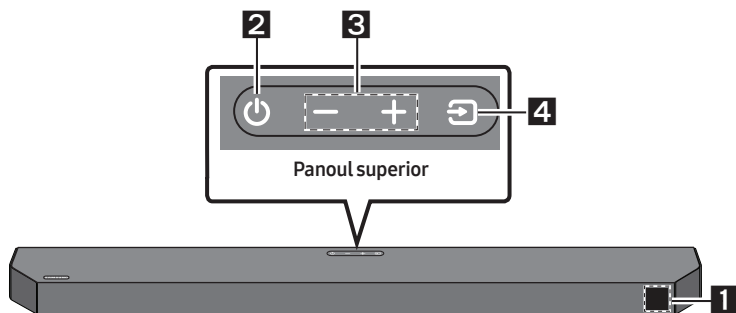
01 VERIFICAREA COMPONENTELOR






		
Unitate principală Soundbar	Subwoofer	Telecomandă/Baterii
		
Cablu de alimentare (Subwoofer, Soundbar)	Cablu HDMI	Ghidaj de montare pe perete
		
Șurub suport	Șurub (M4 x L10)	Suport de fixare pe perete

- Pentru informații suplimentare despre alimentarea cu energie electrică și consum, consultați eticheta atașată produsului. (Etichetă: Baza unității principale Soundbar)
- Pentru achiziționarea unor componente suplimentare sau a unor cabluri opționale, contactați Centrul de service Samsung sau Centrul Samsung pentru asistență clienți.
- Aspectul accesoriilor poate diferi puțin față de imaginile de mai sus.
- Designul și specificațiile pot fi modificate fără înștiințare prealabilă.

02 DESCRIERI

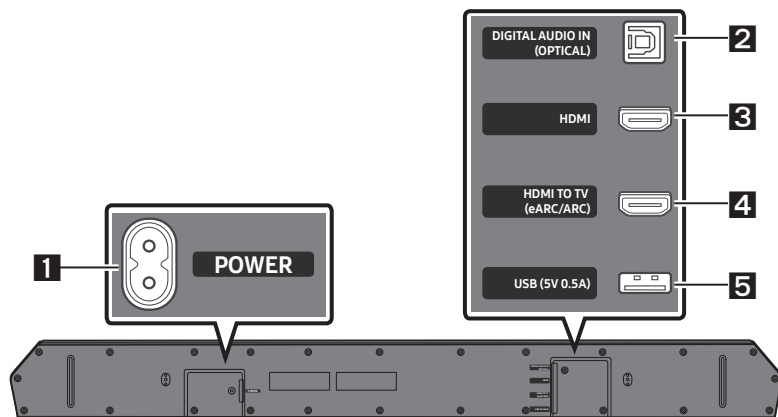
Panoul frontal/superior al sistemului Soundbar



1	Afișaj Afișează starea produsului și modul curent.												
2	Buton  (Alimentare) Pornește și oprește sistemul. <ul style="list-style-type: none">• Funcția Auto Power Down Unitatea se oprește automat în următoarele situații.<ul style="list-style-type: none">– Modul TV ARC sau TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN : Dacă nu există semnal audio timp de 18 minute.												
3	Buton   (Volum) Controlează nivelul volumului. <ul style="list-style-type: none">• Când este reglat, nivelul volumului apare pe afișajul frontal al sistemului Soundbar.												
4	Buton  (Sursă) Selectați modul de intrare a sursei. <table border="1"><thead><tr><th>Mod de intrare</th><th>Afișaj</th></tr></thead><tbody><tr><td>Intrare ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC sau TV eARC</td></tr><tr><td>Intrare HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Mod BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Mod USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Intrare optică digitală</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Pentru activarea modului "BT PAIRING", schimbați sursa modului "BT", iar apoi mențineți apăsat butonul  (Sursă) timp de mai mult de 5 secunde.	Mod de intrare	Afișaj	Intrare ARC (HDMI OUT)	TV ARC sau TV eARC	Intrare HDMI	HDMI	Mod BLUETOOTH	BT	Mod USB	USB	Intrare optică digitală	D.IN
Mod de intrare	Afișaj												
Intrare ARC (HDMI OUT)	TV ARC sau TV eARC												
Intrare HDMI	HDMI												
Mod BLUETOOTH	BT												
Mod USB	USB												
Intrare optică digitală	D.IN												

- Butonul de alimentare va deveni activ la 4 - 6 secunde după ce conectați cablul de alimentare cu curent alternativ.
- Când porniți această unitate, va surveni o întârziere de 4 sau 5 secunde înainte de reproducerea sunetului.
- Dacă doriți să ascultați sunetul numai prin sistemul Soundbar, trebuie să opriți difuzoarele televizorului din meniul Configurare audio al televizorului. Consultați manualul televizorului.

Panoul inferior al unității Soundbar



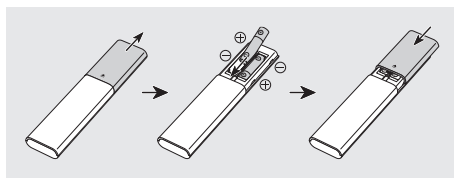
1	POWER Conectați cablul de alimentare c.a. al dispozitivului Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Conectați la ieșirea digitală (optică) a unui dispozitiv extern.
3	HDMI Intră semnale audio și video simultan, printr-un cablu HDMI. Conectați la ieșirea HDMI a unui dispozitiv extern.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Conectați la mufa HDMI (eARC) de pe un televizor.
5	USB (5V 0.5A) Conectați un dispozitiv cu port USB pentru a reda fișierele audio de pe dispozitivul cu port USB prin sistemul Soundbar.

- Nu conectați această unitate sau alte componente la o priză de c.a. până când toate conexiunile dintre componente nu sunt finalizate..

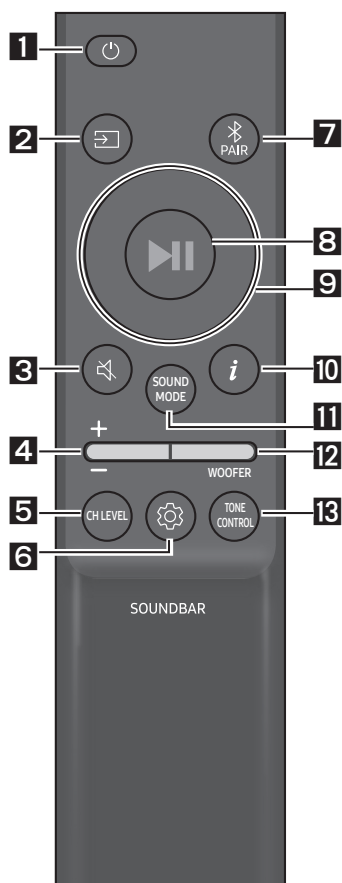
03 FOLOSIREA TELECOMENZII






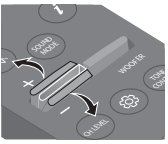

Introducerea bateriilor înainte de utilizarea telecomenzii (2 baterii AAA)









Glisați capacul posterior în direcția săgeții până când iese complet. Introduceți două baterii AAA (1,5 V), orientate corect. Glisați capacul posterior înapoi în poziție.





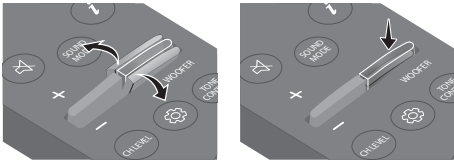


Cum să folosiți telecomanda



1	 Alimentare	Pornește și oprește sistemul Soundbar.
2	 Sursă	Apăsați pentru a selecta o sursă conectată la sistemul Soundbar.
3	 Anularea sunetului	Apăsați butonul  (Anularea sunetului) pentru a dezactiva sunetul. Apăsați-l din nou pentru a-l activa din nou.
4	 Volum	Apăsați butonul în sus sau în jos pentru a regla volumul.  <ul style="list-style-type: none">• Anularea sunetului Apăsați butonul Volum pentru anularea sunetului. Apăsați-l din nou pentru a-l activa din nou. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Apăsând butonul, puteți regla volumul fiecărui difuzor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apăsați butonul pentru a selecta CENTER LEVEL sau TOP LEVEL apoi reglați volumul între -6~+6 by utilizând butoanele Sus/Jos. • Dacă difuzoarele spate (comercializate separat) sunt conectate, este acceptată setarea REAR LEVEL. Pentru reglarea volumului REAR LEVEL între -6 și +6 utilizând butoanele Sus/Jos.
<p>9</p>	 <p>Sus/Jos/ Stânga/ Dreapta</p>	 <p>Apăsați zonele indicate pentru a selecta Sus/Jos/Stânga/Dreapta.</p> <p>Apăsați Sus/Jos/Stânga/Dreapta pe buton pentru a selecta sau a seta funcții.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repetă Pentru a folosi funcția Repetă în modul "USB", apăsați butonul Sus. • Omitere melodie Apăsați butonul Dreapta pentru a selecta următoarea melodie. Apăsați butonul Stânga pentru a selecta melodia anterioară. • ID SET Apăsați și mențineți apăsat butonul Sus timp de 5 secunde pentru a finaliza ID SET (atunci când conectați dispozitivul la un subwoofer wireless sau la un difuzor spate wireless).
<p>6</p>	 <p>Controlul sunetului</p>	<p>Apăsând butonul, puteți seta funcția audio. Setarea dorită poate fi ajustată folosind butoanele Sus/Jos.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funcțiile audio VOICE ENHANCE, NIGHT MODE și VIRTUAL pot fi ON/OFF utilizând butoanele Sus/Jos. (Funcția VIRTUAL nu este disponibilă în modul "USB" sau "BT".) • Mențineți apăsat butonul  (Controlul sunetului) timp de aproximativ 5 secunde pentru a regla sunetul pe fiecare bandă de frecvență. Se pot selecta 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz și 10 kHz folosind butoanele Stânga/Dreapta, fiecare putând fi reglat între -6 și +6 prin folosirea butoanelor Sus/Jos. (Asigurați-vă că ați setat în modul "STANDARD"). • Dacă difuzoarele spate (comercializate separat) sunt conectate, sunt acceptate setările SOUND GROUPING și PRIVATE REAR SOUND. • Consultați „Setarea  (Controlul sunetului)” de la pagina 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Comutați sistemul Soundbar la modul de asociere Bluetooth.</p> <p>Apăsați butonul  PAIR și așteptați să apară ecranul "BT PAIRING" pentru a vă conecta la un dispozitiv Bluetooth nou.</p>

<p>8</p>  <p>Redare/Pauză</p>	<p>Apăsați butonul ► pentru a opri temporar muzica. Atunci când apăsați din nou butonul, se va relua redarea muzicii.</p>
<p>10</p>  <p>Informații</p>	<p>Atunci când este apăsat, sunt afișate informațiile pentru fiecare mod. (Consultați pagina 7.)</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Apăsând butonul, puteți selecta modul audio dorit. SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Oferă o gamă mai largă de sunete decât cele standard. - GAME PRO Oferă sunete stereoscopice care vă vor integra în mijlocul acțiunii în timpul jocurilor. - ADAPTIVE SOUND Analizează conținutul în timp real și oferă, în mod automat, un sunet optim, bazat pe caracteristicile conținutului. - DTS VIRTUAL:X Sunet 3D captivant pentru orice conținut. - STANDARD Redă sunetul original. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Vă permite să aplicați controlul intervalului dinamic pieselor Dolby Digital și DTS Digital. Având dispozitivul Soundbar închis, mențineți apăsat butonul SOUND MODE timp de peste 5 secunde pentru a activa sau dezactiva funcția DRC (Dynamic Range Control (Controlul intervalului dinamic)). Când funcția DRC este pornită, sunetul puternic este redus. (Sunetul poate fi distorsionat.) • Bluetooth Power Această caracteristică pornește automat Soundbarul când primește o cerere de conectare de la televizor sau de la un dispozitiv Bluetooth conectat anterior. Setarea este activată în mod implicit. <ul style="list-style-type: none"> - Pentru a opri funcția Bluetooth Power, mențineți apăsat butonul SOUND MODE timp de peste 5 secunde, în timp ce dispozitivul Soundbar este pornit.
<p>12</p>  <p>WOOFER</p> <p>NIVEL WOOFER (BAS)</p>	 <p>Apăsați butonul în sus sau în jos pentru a regla nivelul wooferului (basului) la -12 sau între -6 și +6. Pentru a seta nivelul de volum al wooferului (basului) la 0 (implicit), apăsați pe buton.</p>



TONE
CONTROL



Apăsând butonul, puteți regla volumul sunetelor înalte sau joase.

- Apăsați butonul pentru a selecta **TREBLE** sau **BASS** apoi reglați volumul între -6~+6 by utilizând butoanele **Sus/Jos**.

Setarea (Controlul sunetului)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Acest mod îmbunătățește audição dialogurilor în filme și la televizor.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Acest mod este optimizat pentru vizionarea în timpul nopții, având setările reglate pentru a reduce volumul, dar păstrând dialogul clar.
- **SYNC** : Dacă semnalul video de pe televizor și semnalul audio de la sistemul Soundbar nu sunt sincronizate, apăsați butonul  (**Controlul sunetului**) pentru a selecta **SYNC**, iar apoi setați decalajul audio între 0 și 300 milisecunde cu ajutorul butoanelor **Sus/Jos**. (Opțiunea nu este disponibilă în modul "USB" sau "BT".)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Unitatea principală Soundbar și difuzoarele surround redau sunetul întreg în loc de sunet surround, opțiunea fiind ideală pentru grupuri mari de persoane care ascultă muzică într-un spațiu mare.
 - Acest meniu este activat inițial atunci când sunt conectate difuzoarele surround, apoi meniul rămâne activat indiferent de conectarea difuzoarelor surround.
 - Dacă activați acest mod, nu există diferențe de sunet între modurile de sunet.
 - Sunetul nu se redă din toate unitățile difuzoarelor ale unității principale Soundbar și ale difuzoarelor surround, ci doar din anumite unități prestabilite, care variază în funcție de model.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Acest mod setează sunetul să se redea doar din difuzoarele surround, permițându-vă să ascultați fără a vă deranja alte persoane.
 - Dacă activați acest mod, sunetul nu se va reda de la unitatea principală Soundbar și apoi de la subwoofer. Sunetul este redat doar din canalul din față al difuzoarelor surround.
 - Dacă activați acest mod, nu există diferențe de sunet între modurile de sunet.
 - Funcția se oprește atunci când se oprește alimentarea difuzoarelor surround sau când se pierde conexiunea cu acestea.
 - Meniul este activat doar atunci când sunt conectate difuzoarele surround.
 - Acest mod se dezactivează automat și devine indisponibil atunci când se activează funcția Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Funcția Dolby Virtual poate fi **ON/OFF**.

Folosirea butoanelor ascunse (butoane cu mai multe funcții)

Buton ascuns		Pagină de referință
Buton telecomandă	Funcție	
WOOFER (Sus)	Telecomanda televizorului Pornit/Oprit (Standby)	Pagina 15
Stânga	Conectarea automată a televizorului activată/dezactivată (BT pregătit)	Pagina 25
Sus	ID SET	Pagina 10
 (Controlul sunetului)	EQ 7 benzi	Pagina 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Pagina 11
	Bluetooth Power pornit/oprit	Pagina 11
 PAIR	Conexiune multiplă Bluetooth pornită/ oprită (Standby)	Pagina 32

Specificațiile de ieșire pentru diferite moduri de efecte de sunet

Efect	Intrare	Ieșire		
		Doar cu subwoofer	Cu subwoofer și cu kitul de difuzoare wireless spate	
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		5.1 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		Dolby Atmos®	3.1.2 canale	5.1.2 canale
	GAME PRO	2.0 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		5.1 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		Dolby Atmos®	3.1.2 canale	5.1.2 canale
	ADAPTIVE SOUND	2.0 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		5.1 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		Dolby Atmos®	3.1.2 canale	5.1.2 canale
	DTS VIRTUAL:X	2.0 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		5.1 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		Dolby Atmos®	3.1.2 canale	5.1.2 canale
STANDARD	2.0 canale	2.1 canale	2.1 canale	
	5.1 canale	3.1 canale	5.1 canale	
	Dolby Atmos®	3.1.2 canale	5.1.2 canale	

- Kitul Samsung wireless de boxe spate poate fi achiziționat separat. Pentru achiziționarea unui kit, contactați furnizorul de la care ați achiziționat sistemul Soundbar.
- Atunci când sursa de intrare este Dolby Atmos®, setarea doar Subwoofer furnizează sunet pe 3.1.2 canale, în timp ce subwooferul și kitul wireless de difuzoare spate furnizează sunet pe 5.1.2 canale.
- Difuzoarele spate nu vor furniza sunet pe 2 canale de ieșire atunci când modul **STANDARD** este în curs de utilizare. Pentru a activa sunetul difuzoarelor spate, schimbați modul efectului în **SURROUND SOUND**.

Reglarea volumului sistemului Soundbar cu o telecomandă TV

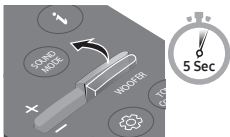





Reglarea volumului sistemului Soundbar cu ajutorul telecomenzii televizorului.

- Această funcție poate fi utilizată doar cu telecomenzi IR. Telecomenzile cu Bluetooth (telecomenzi care necesită asociere) nu sunt acceptate.
- Setați boxele televizorului la **Difuzor extern** pentru utilizarea acestei funcții.
- Producători care acceptă această funcție:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Opriți sistemul Soundbar.

2. Apăsați și țineți apăsat pe butonul **WOOFER** timp de 5 secunde.

De fiecare dată când apăsați butonul **WOOFER** în sus și îl țineți apăsat timp de 5 secunde, modul va comuta în secvența: **“OFF-TV REMOTE”** (Modul implicit), **“SAMSUNG-TV REMOTE”**, **“ALL-TV REMOTE”**.

Buton telecomandă	Afișaj	Stare
	(Modul implicit) 	Dezactivați telecomanda televizorului.
		Activați telecomanda IR a unui televizor Samsung.
		Activați telecomanda IR a unui televizor terț.

04 CONECTAREA UNITĂȚII SOUNDBAR

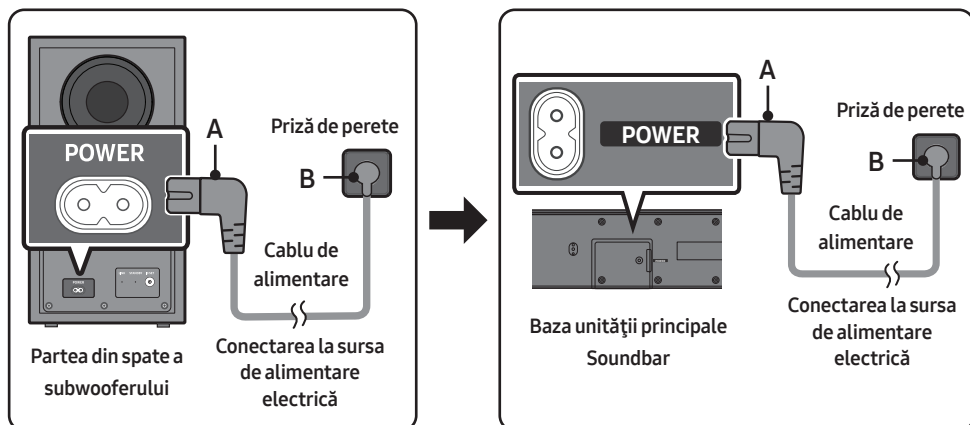
Conectarea la sursa de alimentare electrică

Utilizați componentele de alimentare pentru conectarea subwooferului și a unității Soundbar la sursele de alimentare cu energie, în ordinea următoare:

1. Conectați capătul **A** al cablului de alimentare la subwoofer și capătul **B** la priza de perete.
2. Conectați capătul **A** al cablului de alimentare la Soundbar și capătul **B** la priza de perete.

A se vedea ilustrațiile de mai jos.

- Pentru informații suplimentare despre parametrii de alimentare electrică și consum, consultați eticheta atașată produsului. (Etichetă: Baza unității principale Soundbar)



Conectarea unității Soundbar la subwoofer

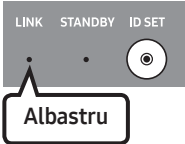
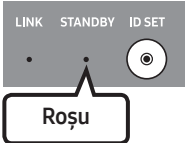
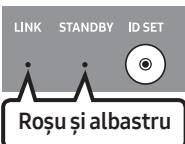
Atunci când subwooferul este conectat, vă puteți bucura de o gamă variată de sunete joase.

Conectarea automată dintre subwoofer și sistemul Soundbar

Când porniți alimentarea, după conectarea cablurilor de alimentare la sistemul Soundbar și subwoofer, subwooferul este conectat automat la sistemul Soundbar.

- Când se finalizează asocierea automată, indicatorul albastru din partea din spate a subwooferului se aprinde.

Luminile indicator LED din spatele Subwooferului

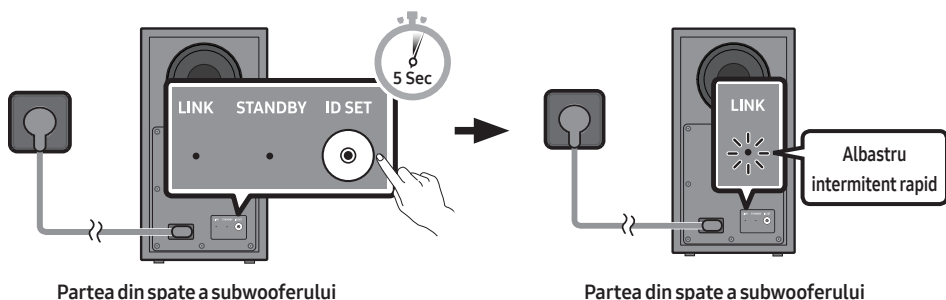
LED	Stare	Descriere	Soluție
	Pornit	Conectarea reușită (operație normală)	-
	Intermitent	Recuperarea conectării	Verificați dacă este conectat corespunzător cablul de alimentare la sistemul Soundbar principal sau așteptați aproximativ 5 minute. Dacă lumina intermitentă persistă, încercați să conectați manual subwoofer-ul. Consultați pagina 18.
	Pornit	Standby (cu unitatea principală Soundbar oprită)	Verificați dacă cablul de alimentare la unitatea principală Soundbar este conectat corect.
		Conexiunea a eșuat	Reconectați-vă. Consultați instrucțiunile pentru conexiunea manuală de la pagina 18.
	Intermitent	Funcționare necorespunzătoare	Consultați informațiile de contact din manual pentru Centrul de servicii Samsung.

Conectarea manuală a subwooferului în cazul în care conexiunea automată eșuează

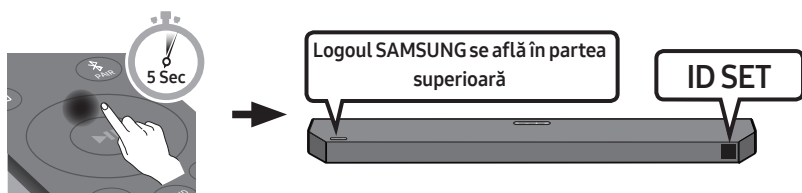
Înainte de a efectua procedura de conectare manuală de mai jos:

- Verificați dacă cablurile de alimentare pentru unitatea Soundbar și subwoofer sunt conectate corect.
- Asigurați-vă că sistemul Soundbar este pornit.

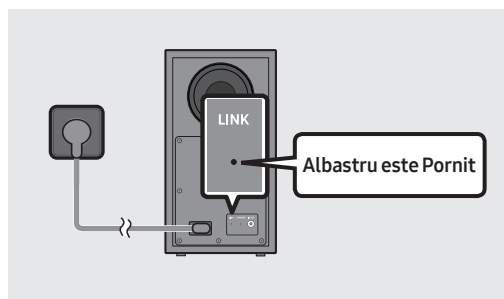
1. Țineți apăsat **ID SET** de pe partea din spate a subwooferului cel puțin 5 secunde doar atunci când indicatorul roșu din dreapta luminează constant sau cel albastru clipește lent.
 - Indicatorul roșu din partea din spate a subwooferului se stinge și se aprinde intermitent indicatorul albastru.



2. Mai întâi, apăsați orice buton de pe telecomandă pentru a porni afișajul, cu excepția butonului **Alimentare**, apoi apăsați butonul **Sus** de pe telecomandă timp de cel puțin 5 secunde.
 - Mesajul **ID SET** apare pentru un moment pe afișajul sistemului Soundbar, apoi dispare.
 - Unitatea Soundbar va fi pornită automat când **ID SET** este realizat.



3. Verificați dacă indicatorul LINK LED luminează albastru în mod continuu (conectare realizată).



Indicatorul LINK LED nu mai luminează în mod intermitent și se aprinde continuu în albastru atunci când se realizează conectarea dintre unitatea Soundbar și subwooferul wireless.

OBSERVAȚII

- Nu conectați cablul de alimentare al acestui produs sau al televizorului dvs. la o priză electrică până când toate conexiunile dintre componente nu sunt finalizate.
- Înainte de a deplasa sau instala acest produs, asigurați-vă că opriți alimentarea și deconectați cablul de alimentare.
- Dacă unitatea principală este oprită, subwooferul wireless va intra în modul standby, iar LEDUL STANDBY din partea din spate va deveni roșu după ce clipește albastru de câteva ori.
- Dacă utilizați un dispozitiv care folosește aceeași frecvență (5,8 GHz) ca și sistemul Soundbar în apropierea sistemului Soundbar, interferența poate provoca întreruperea sunetului.
- Distanța maximă de transmisie a semnalului wireless de la unitatea principală este de aproximativ 10 metri, dar poate varia în funcție de mediul de funcționare. Dacă între unitatea principală și subwooferul wireless se află un perete din beton armat sau un perete metalic, este posibil ca sistemul să nu funcționeze deloc, deoarece semnalul wireless nu poate penetra metalul.

MĂSURI DE PRECAUȚIE

- Antenele de recepție a semnalului wireless sunt integrate în subwooferul wireless. Feriți unitățile de apă și umezeală.
- Pentru o performanță maximă la ascultare, asigurați-vă că zona din jurul subwooferului wireless și al difuzorului spate wireless (vândut separat) nu prezintă obstacole.

Conectarea kitului wireless spate Samsung la sistemul Soundbar

Experimentați un sunet surround wireless de calitate conectând Kitul wireless de difuzoare spate Samsung (SWA-9250S, vândut separat) la sistemul Soundbar.

Pentru informații detaliate despre conexiuni, consultați manualul Kitul wireless de difuzoare spate Samsung.

05 UTILIZAREA UNEI CONEXIUNI CU FIR LA TELEVIZOR

Ascultați sunetele televizorului folosind sistemul Soundbar conectat printr-o rețea configurată cu cabluri sau fără cabluri.

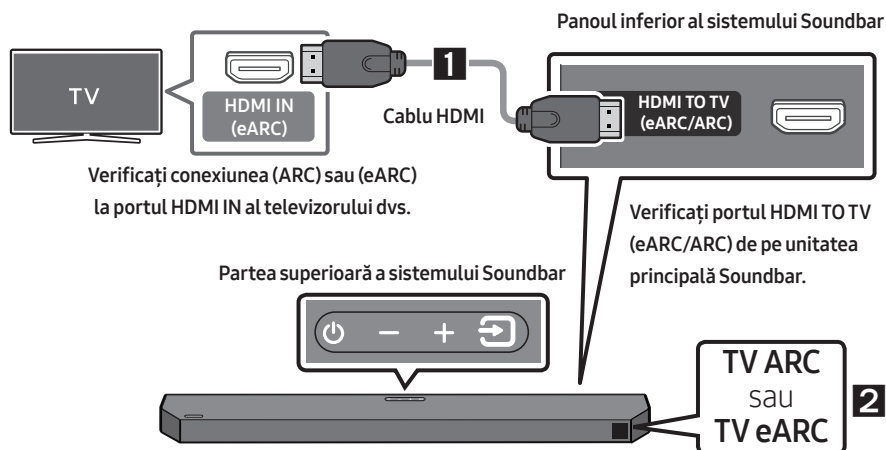
- Când Soundbar-ul este conectat la televizoarele Samsung, acesta poate fi controlat folosind telecomanda televizorului.
 - Această funcție este compatibilă cu televizoarele Smart Samsung din 2017 și cele din seriile ulterioare care au funcția Bluetooth atunci când sistemul Soundbar se conectează la televizor folosind un cablu optic.
 - Această funcție permite și folosirea meniului televizorului pentru efectuarea reglajelor de sunet și a altor setări diferite, precum și controlul volumului și de anulare a sunetului.


Metoda 1. Realizarea unei conexiuni prin cablu HDMI

Conectarea unui TV care acceptă HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

⚠ ATENȚIE

- Când sunt conectate atât cablul HDMI, cât și cablul optic, semnalul HDMI este primit primul.
- Pentru a conecta cablul HDMI între televizor și Soundbar, asigurați-vă că ați conectat terminalele marcate ARC sau eARC. În caz contrar, este posibil ca sunetul televizorului să nu fie redat.
- Cablul recomandat este **High Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Când conectați un televizor care acceptă funcția eARC, pe afișaj apare “**TV eARC**” și se aude sunetul.
- Dolby Atmos® este acceptat de funcția ARC/eARC.



1. Cu sistemul Soundbar și televizorul pornite, conectați cablul HDMI conform indicațiilor din imagine.
2. **“TV ARC”** sau **“TV eARC”** apare pe afișajul unității principale Soundbar și se emite sunetul televizorului prin sistemul Soundbar.
 - **“TV eARC”** se afișează când funcția eARC din setarea televizorului este Pornită.
 - Pentru conectarea cu eARC, funcția eARC din meniul TV trebuie setată la Activat. Pentru detalii despre setare, consultați manualul de utilizare a televizorului.
(De exemplu, Televizor Samsung : Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Setări expert → Mod HDMI-eARC (Automat))
 - În cazul în care sunetul televizorului este dezactivat, apăsați butonul  (**Sursă**) de pe telecomandă sau din partea superioară a sistemului Soundbar pentru a comuta la modul **“TV ARC”** sau **“TV eARC”**. Ecranul afișează **“TV ARC”** sau **“TV eARC”** și este redat sunetul televizorului.
 - Dacă pe afișajul unității principale Soundbar nu apare **“TV ARC”** sau **“TV eARC”** asigurați-vă că ați conectat cablul HDMI la portul corect.
 - Folosiți butoanele de volum de pe telecomanda televizorului pentru a regla volumul.

OBSERVAȚII

- Când conectați un televizor care acceptă HDMI ARC/eARC Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) la Soundbar cu un cablu HDMI, puteți transmite datele digitale video și audio fără a conecta un cablu optic separat.
- Vă recomandăm să utilizați un cablu HDMI fără miez, dacă este posibil. Dacă utilizați un cablu HDMI cu miez, utilizați unul cu un diametru mai mic de 14 mm.
- Această funcție nu este disponibilă în cazul în care cablul HDMI nu acceptă ARC sau eARC.
- ARC și eARC au lățimi de bandă diferite. eARC, care este versiunea îmbunătățită pentru Audio Return Channel are o lățime de bandă semnificativ mai mare decât ARC. Lățimea de bandă mai mare crește și volumul de date care pot fi transmise. Astfel, cu canalul eARC, vă puteți bucura de formate de sunet precum Dolby Atmos®.
- Când semnalele de difuzare sunt Dolby Digital și setarea pentru “Format audio ieșire digitală” este PCM pe televizorul dvs., se recomandă să schimbați setarea la Dolby Digital. Când setarea este schimbată, puteți experimenta o calitate mai bună a sunetului. (Cuvintele din meniul televizorului pot fi diferite pentru Dolby Digital și PCM, în funcție de producătorul televizorului.)

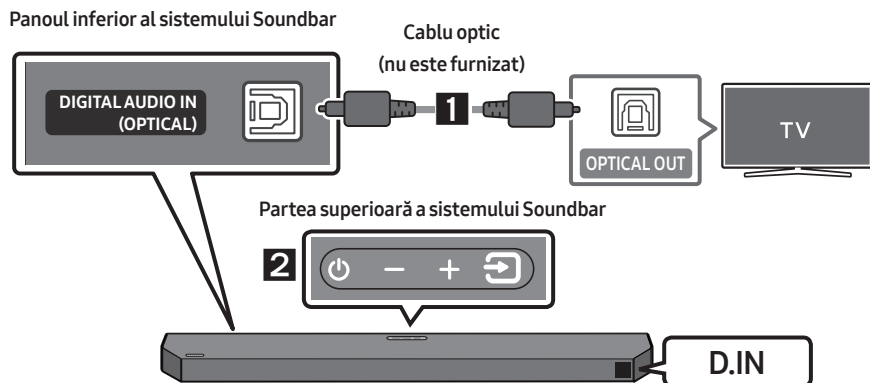
Metoda 2. Realizarea unei conexiuni prin cablu optic


Lista de verificare înainte de conectare

- Când sunt conectate atât cablul HDMI, cât și cablul optic, semnalul HDMI este primit primul.
- Când utilizați un cablu optic și terminalele au capacele puse, asigurați-vă că ați scos capacele.



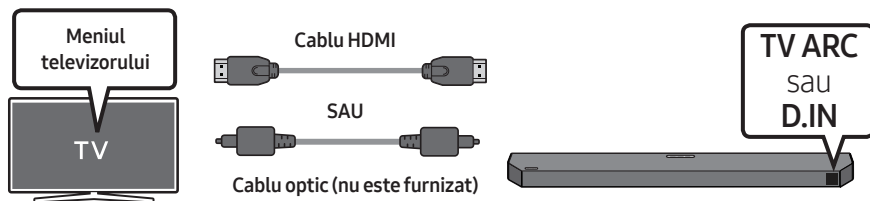
- Dacă utilizați un cablu optic, trebuie setat modul "D.IN".



1. Conectați mufa **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de pe sistemul Soundbar la mufa OPTICAL OUT a televizorului cu un cablu optic optic (nu este furnizat) digital.
2. Apăsați butonul  (**Sursă**) de pe panoul superior sau de pe telecomandă, iar apoi selectați modul "D.IN".

Utilizarea funcției Q-Symphony

- Când dispozitivul Soundbar se conectează la un televizor Samsung care acceptă funcția Q-Symphony, puteți reda sunetul simultan prin Soundbar și televizor. Dacă utilizați funcția Q-Symphony, sunetul surround redat de televizor vă permite să vă bucurați de un efect audio surround mai bogat, mai tridimensional.
- Atunci când dispozitivul Soundbar este conectat, pe televizor apare meniul "Q-Symphony".
Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Ieșire sunet
- Exemplu de meniu al televizorului: **Q-Symphony**



OBSERVAȚII

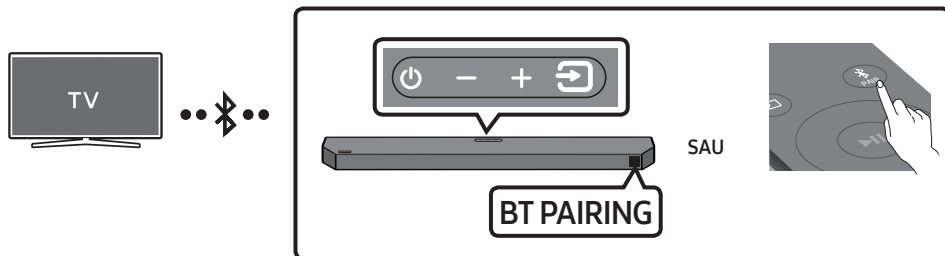
- Poate funcționa conform codecului acceptat de televizor.
- Această funcție este acceptată doar când este conectat cablul HDMI sau cablul optic (nu este furnizat).
- Mesajul afișat poate fi diferit în funcție de modelul televizorului.
- Această funcție este disponibilă pentru unele modele de televizoare Samsung și dispozitive Soundbar.
- Asigurați-vă că televizorul și dispozitivul Soundbar sunt conectate la același router wireless/aceeași frecvență.

06 UTILIZAREA UNEI CONEXIUNI WIRELESS LA TELEVIZOR

Conectarea prin Bluetooth

Atunci când un televizor este conectat la un dispozitiv prin Bluetooth, puteți să vă bucurați de muzică stereo, fără cabluri.

- Nu puteți conecta mai multe televizoare simultan.



Conectarea inițială

1. Apăsați butonul PAIR de pe telecomandă pentru a activa modul de lucru "BT PAIRING".

(SAU) a. Apăsați butonul (Sursă) de pe panoul superior și apoi selectați "BT".
"BT" devine "BT PAIRING" în câteva secunde în mod automat sau devine "BT READY" dacă există o înregistrare de conectare.

- b. Atunci când apare "BT READY", apăsați și țineți apăsat butonul (Sursă) de pe panoul superior al sistemului Soundbar timp de mai mult de 5 secunde pentru a afișa "BT PAIRING".

2. Selectați modul Bluetooth de pe televizor. (Pentru mai multe informații, consultați manualul de utilizare al televizorului.)
3. Selectați "[AV] Q-Series Soundbar" din lista afișată pe ecranul televizorului.
Vă este indicat sistemul Soundbar disponibil pentru "Needs Pairing" sau "Paired" din lista de dispozitive Bluetooth ale televizorului. Pentru a vă conecta la sistemul Soundbar, selectați mesajul și efectuați conexiunea.
 - Când televizorul este conectat, [Nume TV] → "BT" apare pe afișajul frontal al unității Soundbar.
4. Acum puteți auzi sunetele televizorului emise prin sistemul Soundbar.


Dacă dispozitivul nu se conectează

- Dacă denumirea sistemului Soundbar conectat anterior (de ex. "[AV] Q-Series Soundbar") apare pe listă, acesta trebuie șters.
- Apoi repetați pașii de la 1 la 3.

NOTĂ



- După ce conectați Soundbarul la televizor prima dată, utilizați modul "BT READY" pentru a vă reconecta.

Deconectarea sistemului Soundbar de la televizor

Apăsați butonul  (Sursă) de pe panoul superior sau de pe telecomandă sau comutați la orice mod, în afară de "BT".

- Deconectarea necesită o anumită perioadă de timp deoarece televizorul trebuie să primească un răspuns de la sistemul Soundbar. (Timpul necesar poate fi diferit, în funcție de modelul televizorului folosit.)
- Pentru anularea conexiunii Bluetooth dintre unitatea Soundbar și TV, apăsați butonul **Stânga** de pe telecomandă timp de 5 secunde, unitatea Soundbar fiind setată pe "BT READY". (Glisați Pornire → Oprire)

Care este diferența dintre BT READY și BT PAIRING?

- **BT READY** : În acest mod, puteți căuta televizoare conectate anterior sau puteți conecta un dispozitiv mobil conectat anterior la Soundbar.
- **BT PAIRING** : În acest mod, puteți conecta un dispozitiv nou la unitatea Soundbar.
(Apăsați butonul  PAIR pe telecomandă sau apăsați și țineți apăsat butonul  (Sursă) din partea superioară a sistemului Soundbar timp de mai mult de 5 secunde în timp ce sistemul Soundbar este în modul "BT".)

OBSERVAȚII

- Dacă atunci când conectați un dispozitiv Bluetooth vi se solicită un cod PIN, introduceți <0000>.
- În modul de conectare Bluetooth, conexiunea Bluetooth se va întrerupe dacă distanța dintre sistemul Soundbar și dispozitivul Bluetooth depășește 10 m.
- Sistemul Soundbar se oprește automat după 18 de minute în starea Ready.
- Sistemul Soundbar ar putea să nu caute sau să nu se conecteze corect la dispozitive prin Bluetooth în următoarele situații:
 - Dacă în vecinătatea sistemului Soundbar este un câmp electric puternic.
 - Dacă două sau mai multe dispozitive Bluetooth sunt asociate simultan cu sistemul Soundbar.
 - Dacă dispozitivul Bluetooth este oprit, nu este găsit sau nu funcționează corect.
- Dispozitivele electronice pot provoca interferențe radio. Dispozitivele care generează unde electromagnetice trebuie ținute la distanță de unitatea principală Soundbar - de exemplu, cuptoarele cu microunde, dispozitivele LAN wireless etc.

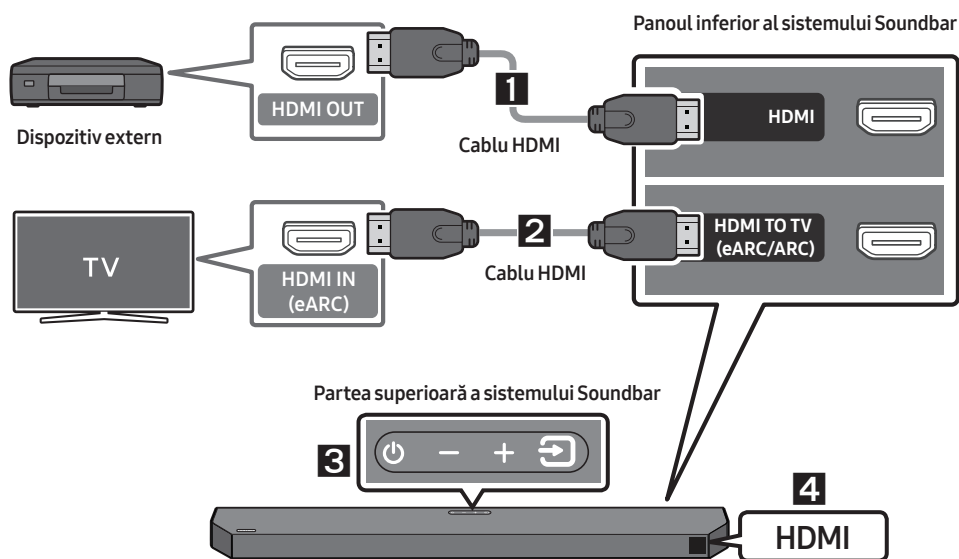
07 CONECTAREA LA UN DISPOZITIV EXTERN


Conectați-vă la un dispozitiv extern prin intermediul unui cablu sau prin Bluetooth pentru a reda sunetul dispozitivului extern prin intermediul sistemului Soundbar.

Metoda 1. Realizarea unei conexiuni prin cablu HDMI (cu posibilitate de decodare și redare Dolby Atmos®)

Lista de verificare înainte de conectare

- Dacă opțiunile leșire audio includ Audio secundar, asigurați-vă că Audio secundar este setat la Oprit.
- Verificați dacă este compatibil conținutul cu Dolby Atmos®.



1. Conectați un cablu HDMI de la portul **HDMI** din partea de jos a dispozitivului Soundbar la portul HDMI OUT al dispozitivului digital.
2. Conectați un cablu HDMI de la portul **HDMI TO TV (eARC/ARC)** din partea de jos a dispozitivului Soundbar la portul HDMI IN (eARC) al televizorului.
3. Apăsați butonul  (**Sursă**) de pe panoul superior sau de pe telecomandă, iar apoi selectați **"HDMI"**.
4. Modul **"HDMI"** selectat este afișat pe panoul de afișare al sistemului Soundbar și este redat sunetul.

OBSERVAȚII

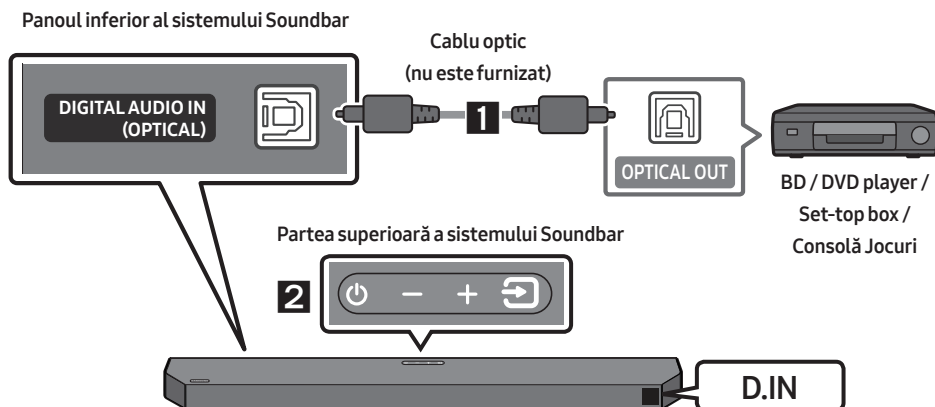
- **Atunci când utilizați Dolby Atmos®:** Dacă sursa de intrare este Dolby Atmos®, consultați "Specificațiile de ieșire pentru diferite moduri de efecte de sunet" de la pagina 13.
- Atunci când Dolby Atmos® este activat, apare "**DOLBY ATMOS**" pe ecranul frontal.
- **Configurarea Dolby Atmos® pe BD player sau pe alt dispozitiv.**
Deschideți opțiunile pentru ieșirea audio din meniul de setări al BD playerului sau al unui alt dispozitiv și asigurați-vă că este selectată opțiunea "Fără codificare" pentru Bitstream. De exemplu, pe un BD player Samsung, accesați Meniul acasă → Sunet → Ieșire digitală și apoi selectați Bitstream (neprocesat).
- Cu ajutorul caracteristicii HDMI Pass-Through dispozitivul Soundbar redă sunetul de la sursă prin propriile difuzoare și trimite semnalul video nealterat către un televizor, prin intermediul unui al doilea cablu HDMI.


Specificație semnale UHD acceptate (3840 x 2160p)

Rată de cadre (cps)	Adâncime culoare	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 biți	o	o	o	o
	10 biți	-	-	o	o
	12 biți	-	-	o	o
120	8 biți	-	-	-	-
	10 biți	-	-	-	-

- Specificația acceptată poate varia în funcție de dispozitivul extern conectat sau de condițiile de utilizare.

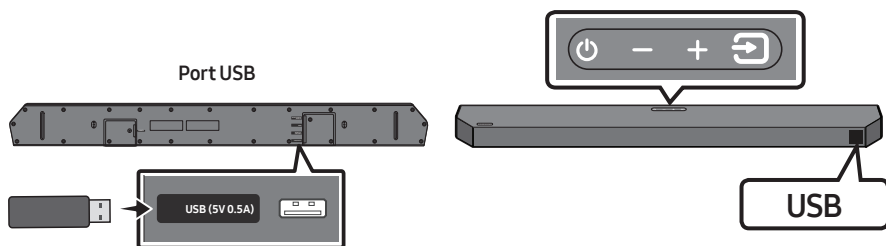
Metoda 2. Realizarea unei conexiuni prin cablu optic




1. Conectați **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de pe unitatea principală la mufa OPTICAL OUT a dispozitivului sursă utilizând un cablu optic (nefurnizat).
2. Selectați modul "**D.IN**" apăsând butonul  (**Sursă**) de pe panoul superior sau de pe telecomandă.

08 CONECTAREA UNUI DISPOZITIV DE STOCARE USB

Puteți asculta fișierele audio de pe dispozitivele de stocare conectate la sistemul Soundbar.



1. Conectați dispozitivul USB la portul USB din partea de jos a produsului.
2. Apăsați butonul  (**Sursă**) de pe panoul superior sau de pe telecomandă, iar apoi selectați "USB".
3. "USB" apare pe ecranul de afișaj.
4. Ascultați fișierele audio de pe dispozitivele de stocare conectate la sistemul Soundbar.
 - Sistemul Soundbar se închide automat (Auto Power Down) dacă niciun dispozitiv cu port USB nu a fost conectat de mai bine de 18 minute.

Listă de compatibilitate

Extensie	Codec	Rată de eșantionare	Rată de biți
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	intre 32 și 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	intre 32 și 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	intre 8 și 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	intre 8 și 160 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	intre 45 și 500 kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	intre 32 și 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	intre 1024 și 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	intre 162 și 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	intre 1024 și 9216 kbps

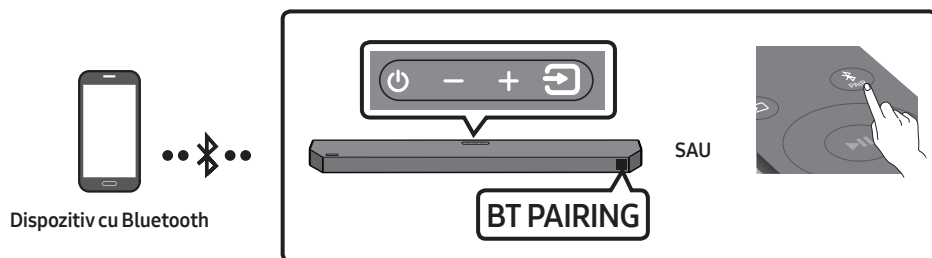
- Dacă există prea multe foldere (aproximativ 200) și fișiere (aproximativ 2.000) stocate pe dispozitivul USB, accesarea și redarea fișierelor prin dispozitivul Soundbar poate dura mai mult.
- Sistemele de fișiere acceptate pentru unitatea USB: FAT16, FAT32, NTFS

09 CONECTAREA UNUI DISPOZITIV MOBIL

Conectarea Prin Bluetooth

Când un dispozitiv mobil este conectat prin Bluetooth, puteți asculta muzică stereo, fără cabluri.

- Conexiunea este limitată la un televizor sau la două dispozitive Bluetooth în același timp.



Conectarea inițială

1. Apăsăți butonul **PAIR** de pe telecomandă pentru a activa modul de lucru **“BT PAIRING”**.
(SAU)
 - a. Apăsăți butonul **Sursă** de pe panoul superior și apoi selectați **“BT”**.
“BT” devine **“BT PAIRING”** în câteva secunde în mod automat sau devine **“BT READY”** dacă există o înregistrare de conectare.
 - b. Atunci când apare **“BT READY”**, apăsați și țineți apăsat butonul **Sursă** de pe panoul superior al sistemului Soundbar timp de mai mult de 5 secunde pentru a afișa **“BT PAIRING”**.
2. Selectați din listă **“[AV] Q-Series Soundbar”**.
 - Când sistemul Soundbar este conectat la un dispozitiv prin Bluetooth, pe afișajul frontal va apărea **[Numele dispozitivului Bluetooth] → “BT”**.
3. Puteți asculta muzica pe dispozitivul Bluetooth conectat prin sistemul Soundbar.

Dacă dispozitivul nu se conectează



- Dacă denumirea sistemului Soundbar conectat anterior (de ex. **“[AV] Q-Series Soundbar”**) apare pe listă, acesta trebuie șters.
- Apoi repetați pașii de la 1 la 2.

NOTĂ

- După ce conectați bara de sunet la dispozitiv mobil prima dată, utilizați modul **“BT READY”** pentru a vă reconecta.

Care este diferența dintre BT READY și BT PAIRING?

- **BT READY** : În acest mod, puteți căuta televizoare conectate anterior sau puteți conecta un dispozitiv mobil conectat anterior la Soundbar.
- **BT PAIRING** : În acest mod, puteți conecta un dispozitiv nou la Soundbar.

(Apăsați butonul  **PAIR** pe telecomandă sau apăsați și țineți apăsat butonul  (**Sursă**) din partea superioară a sistemului Soundbar timp de mai mult de 5 secunde în timp ce sistemul Soundbar este în modul "BT".)

OBSERVAȚII

- Dacă atunci când conectați un dispozitiv Bluetooth vi se solicită un cod PIN, introduceți <0000>.
- În modul de conectare Bluetooth, conexiunea Bluetooth se va întrerupe dacă distanța dintre sistemul Soundbar și dispozitivul Bluetooth depășește 10 m.
- Sistemul Soundbar se oprește automat după 18 de minute în starea Ready.
- Sistemul Soundbar ar putea să nu caute sau să nu se conecteze corect la dispozitive prin Bluetooth în următoarele situații:
 - Dacă în vecinătatea sistemului Soundbar este un câmp electric puternic.
 - Dacă sunt împerecheate simultan mai multe dispozitive Bluetooth cu sistemul Soundbar.
 - Dacă dispozitivul Bluetooth este oprit, nu este găsit sau nu funcționează corect.
- Dispozitivele electronice pot provoca interferențe radio. Dispozitivele care generează unde electromagnetice trebuie ținute la distanță de unitatea principală Soundbar - de exemplu, cuptoarele cu microunde, dispozitivele LAN wireless etc.
- Sistemul Soundbar acceptă date SBC (44,1kHz, 48kHz).
- Conectați numai la dispozitive Bluetooth care acceptă funcția A2DP (AV).
- După ce ați împerecheat sistemul Soundbar cu un dispozitiv Bluetooth, dacă selectați "**[AV] Q-Series Soundbar**" dintre dispozitivele scanate de sistem, sistemul Soundbar va trece în modul "BT".
 - Disponibil numai dacă sistemul Soundbar apare în lista de dispozitive împerecheate prin Bluetooth. (Dispozitivul Bluetooth și sistemul Soundbar trebuie să fi fost împerecheate anterior.)
- Sistemul Soundbar va apărea între dispozitivele căutate pe dispozitivul Bluetooth numai când pe afișajul acestuia este afișat "**BT PAIRING**".

Funcția Bluetooth Power pornită (SOUND MODE)

Dacă un dispozitiv Bluetooth asociat anterior încearcă să se asocieze cu sistemul Soundbar când funcția Bluetooth Power pornită este activată și sistemul Soundbar este pornit, sistemul Soundbar pornește automat.


1. Țineți apăsat butonul **SOUND MODE** mai mult de 5 secunde pe telecomandă când sistemul Soundbar este pornit.
2. "**ON-BLUETOOTH POWER**" apare pe afișajul sistemului Soundbar.

Deconectarea dispozitivului Bluetooth de la un sistem Soundbar

Puteți deconecta dispozitivul Bluetooth de la sistemul Soundbar. Pentru instrucțiuni, consultați manualul de utilizare al dispozitivului Bluetooth.

- Sistemul Soundbar va fi deconectat.
- Când sistemul Soundbar este deconectat de la dispozitivul Bluetooth, sistemul Soundbar va afișa **“BT DISCONNECTED”** pe afișajul frontal.

Deconectarea unității Soundbar de la dispozitivul Bluetooth

Apăsați butonul  (Sursă) de pe panoul superior sau de pe telecomandă, iar apoi schimbați pe orice mod, cu excepția **“BT”**.

- Dispozitivul Bluetooth conectat va aștepta o anumită perioadă de timp pentru un răspuns de la sistemul Soundbar înainte de a întrerupe conexiunea. (Durata de deconectare poate varia, în funcție de dispozitivul Bluetooth)
- Când sistemul Soundbar este deconectat de la dispozitivul Bluetooth, sistemul Soundbar va afișa **“BT DISCONNECTED”** pe afișajul frontal.

OBSERVAȚII

- În modul de conectare Bluetooth, conexiunea Bluetooth se va întrerupe dacă distanța dintre sistemul Soundbar și dispozitivul Bluetooth depășește 10 m.
- Soundbar se oprește automat după 18 de minute în starea Ready.

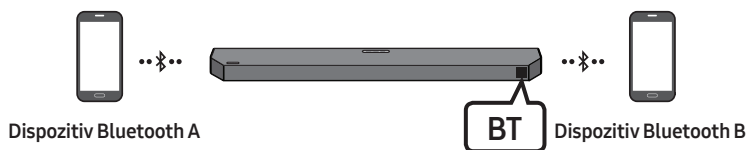
Informații suplimentare despre conexiunea Bluetooth

Bluetooth este o tehnologie care permite interconectarea rapidă a dispozitivelor compatibile Bluetooth printr-o conexiune fără fir, cu rază scurtă de acțiune.

- Un dispozitiv Bluetooth poate cauza zgomote sau defecțiuni de funcționare când:
 - O parte a corpului se află în contact cu sistemul de transmisie/recepție al dispozitivului Bluetooth sau al sistemului Soundbar.
 - Este supus la variații electrice din cauza diverselor obstacole – pereți, colțuri sau elemente de partiționare a birourilor.
 - Este supus la interferențe electrice din partea unor dispozitive care funcționează pe aceeași frecvență – inclusiv echipamente medicale, cuptoare cu microunde și routere wireless LAN.
- Împerecheați sistemul Soundbar cu dispozitivul Bluetooth de la o distanță mică.
- Cu cât distanța dintre aparatul Soundbar și dispozitivul Bluetooth este mai mare, cu atât calitatea sunetului devine mai slabă. Dacă distanța este mai mare decât raza de operare Bluetooth, conexiunea se va întrerupe.
- În zonele cu calitate scăzută a recepției, conexiunea Bluetooth ar putea să nu funcționeze corect.
- Conexiunea Bluetooth funcționează numai când aparatul este în apropiere unității centrale. Conexiunea va fi întreruptă automat, dacă distanța dintre dispozitive este mai mare decât raza de recepție. Chiar și în interiorul acestei raze de recepție, calitatea sunetului poate fi deteriorată de diverse obstacole – cum ar fi ușile sau pereții.
- Acest dispozitiv wireless poate cauza o interferență electrică în timpul funcționării.

Conexiunea Bluetooth multiplă


Sistemul Soundbar poate fi conectat la 2 dispozitive Bluetooth în același timp.




1. Conectați sistemul Soundbar la maxim două dispozitive Bluetooth. (Consultați pagina 29)
2. Redați muzică de pe unul dintre dispozitivele Bluetooth conectate în timp ce sunt conectate ambele dispozitive.
3. Dacă se redă muzică de pe dispozitivul Bluetooth "B" în timp ce se redă de pe dispozitivul "A", muzica începe să fie redată pe dispozitivul "B", iar redarea de pe dispozitivul "A" este oprită/întreruptă automat.
4. În versiunile anterioare AVRCP V1.4, timpul de comutare a dispozitivului care redă muzică poate fi decalat.

Asociere multiplă prin Bluetooth

Asocierea mai multor dispozitive la sistemul Soundbar

1. Porniți sistemul Soundbar.
2. Doar când sunteți în modul "BT", mențineți apăsat butonul  (**Sursă**) din partea de sus a dispozitivului Soundbar timp de peste 5 secunde pentru ca dispozitivul Soundbar să treacă în modul "BT PAIRING", apoi, din partea laterală a dispozitivului Bluetooth, activați funcția Bluetooth și selectați Soundbar din lista de dispozitive disponibile, iar dispozitivul Soundbar va fi conectat automat la dispozitivul Bluetooth.
3. Un al doilea dispozitiv Bluetooth poate fi asociat și conectat la sistemul Soundbar utilizând aceeași metodă.
Dacă încercați să conectați un al 3-lea dispozitiv, un dispozitiv conectat care nu redă audio va pierde conexiunea Bluetooth, dar tot va fi asociat cu sistemul Soundbar.
4. Utilizând aceeași metodă, puteți asocia până la 8 dispozitive Bluetooth, însă doar ultimele 2 vor rămâne conectate la sistemul Soundbar în același timp.

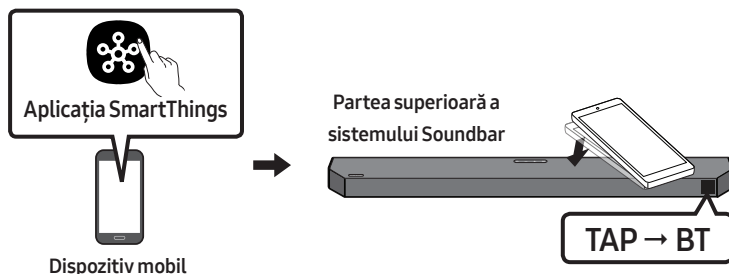
OBSERVAȚII

- Doar 1 televizor Samsung sau 2 dispozitive Bluetooth pot fi conectate la sistemul Soundbar în același timp.
- Sistemul Soundbar va fi deconectat de la dispozitivele Bluetooth, atunci când primește o solicitare de conectare de la un televizor Samsung.
- În mod implicit, dispozitivul Soundbar este în modul "ON-BT MULTI CONNECTION", dar pentru restabilirea la modul fără conexiune multiplă din alt mod, țineți apăsat pe butonul  PAIR de pe telecomandă timp de peste 5 secunde în modul Stare de veghe, până când pe afișaj apare "OFF-BT MULTI CONNECTION".

Utilizarea funcției Tap Sound

Atingeți sistemul Soundbar de dispozitivul mobil pentru a reda conținut audio de pe dispozitivul mobil prin Soundbar.

- Este posibil ca această funcție să nu fie acceptată, în funcție de dispozitivul mobil.
- Această funcție este compatibilă cu dispozitive mobile Samsung cu Android 8.1 sau o versiune ulterioară.



1. Porniți funcția **Tap Sound** pe dispozitivul dvs. mobil.
 - Pentru detalii despre cum poate fi pornită funcția, consultați "**Activați funcția Tap Sound**" mai jos.
2. Atingeți sistemul Soundbar cu dispozitivul mobil. Selectați "**Porniți acum**" din fereastra de mesaj afișată. O conexiune este stabilită între dispozitivul mobil și sistemul Soundbar prin intermediul Bluetooth.
3. Redați conținut audio de pe dispozitivul mobil prin Soundbar.
 - Această funcție conectează un dispozitiv mobil la Soundbar prin intermediul Bluetooth, prin detectarea vibrației care apare când dispozitivul atinge sistemul Soundbar.
 - Asigurați-vă că dispozitivul mobil nu atinge un colț ascuțit al sistemului Soundbar. Sistemul Soundbar sau dispozitivul mobil poate fi zgâriat sau deteriorat.
 - Vă recomandăm să protejați dispozitivul mobil cu o carcasă. Atingeți ușor suprafața extinsă din partea superioară a sistemului Soundbar, fără a folosi forță excesivă.
 - Pentru a utiliza această funcție, actualizați aplicația **SmartThings** la cea mai recentă versiune. Este posibil ca funcția să nu fie acceptată, în funcție de versiunea aplicației.

Activați funcția Tap Sound

Utilizați aplicația **SmartThings** pentru a porni funcția **Tap View, Tap Sound**.

1. Pe dispozitivul mobil, rulați aplicația **SmartThings**.
2. Selectați (☰ → ⚙️) în ecranul aplicației **SmartThings** afișat pe dispozitivul mobil.
3. Setați "**Tap View, Tap Sound**" la Pornit pentru a permite funcției să funcționeze când un dispozitiv mobil este apropiat de Soundbar.

OBSERVAȚII

- Când dispozitivul mobil este în modul de economisire a energiei, funcția **Tap Sound** nu funcționează.
- Funcția **Tap Sound** ar putea să nu funcționeze dacă există dispozitive în apropiere de sistemul Soundbar care cauzează interferențe radio, precum alte dispozitive electrice. Asigurați-vă că dispozitivele care pot cauza interferențe radio sunt plasate la o distanță suficientă de sistemul Soundbar.

10 INSTALAREA SUPPORTULUI DE PERETE

Precauții la instalare

- Instalați numai pe un perete vertical.
- Evitați temperatura sau umiditatea ridicate la locația de instalare.
- Verificați duritatea peretelui și dacă acesta este suficient de dur pentru a susține greutatea sistemului. În caz contrar, ranforșați-l sau montați sistemul pe un alt perete.
- Achiziționați și utilizați șuruburi și dibluri adecvate pentru perețele pe care montați sistemul (rigips, metal, lemn, etc.). Dacă este posibil, fixați șuruburile de montat în grinzi.
- Achiziționați șuruburile de fixare pe perete în funcție de tipul și grosimea peretelui pe care montați sistemul Soundbar.
 - Diametru: M5
 - Lungime: 35 mm sau mai mult recomandat.
- Conectați cablurile între unitate și dispozitivele externe înainte de a fixa unitatea Soundbar pe perete.
- Asigurați-vă că unitatea este oprită și deconectată de la sursa de alimentare înainte de montare. În caz contrar, există risc de electrocutare.

Componente pentru montarea pe perete



Ghidaj de montare pe perete



Șurub suport

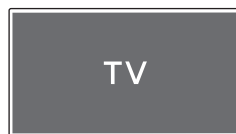


Șurub

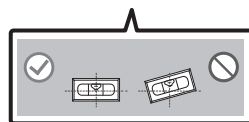


Support de fixare pe perete

1. Plasați **Ghidaj de montare pe perete** pe suprafața peretelui.
 - **Ghidaj de montare pe perete** trebuie să fie în poziție orizontală perfectă.
 - Dacă montați televizorul pe perete, instalați unitatea Soundbar la cel puțin 5 cm sub televizor.

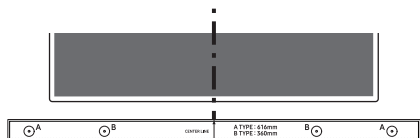


5cm sau mai mult



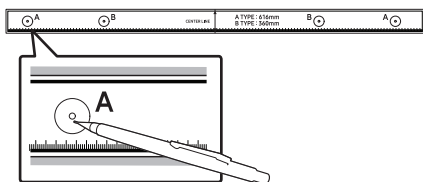
2. Aliniați **Linia centrală a Ghidajul de montare pe perete** cu centrul televizorului (dacă montați unitatea Soundbar sub televizor), apoi fixați **Ghidaj de montare pe perete** pe perete utilizând bandă adezivă.

- Dacă nu montați sub un televizor, plasați **Linie centrală** în centrul zonei de instalare.



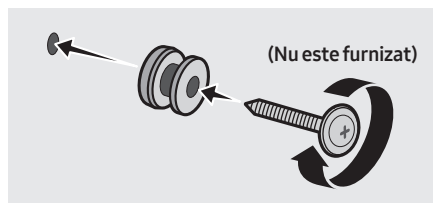
Linie centrală

3. Introduceți vârful unui stilou sau al unui creion ascuțit prin centrul imaginilor **A-TYPE** la fiecare capăt al ghidajului pentru a marca găurile pentru șuruburile de susținere, apoi scoateți **Ghidaj de montare pe perete**.

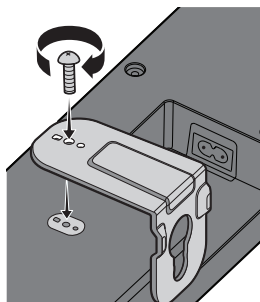


4. Utilizând un burghiu de dimensiune corespunzătoare, realizați o gaură în perete în dreptul fiecărei marcaj.
- Dacă marcajele nu corespund cu pozițiile bolțurilor, asigurați-vă că introduceți ancorele corespunzătoare în găuri înainte de a introduce șuruburile de susținere. Dacă utilizați ancore, asigurați-vă că găurile pe care le realizați sunt suficient de mari pentru ancorele utilizate.

5. Împingeți un șurub (nu este furnizat) prin fiecare **Șurub suport**, apoi înșurubați bine fiecare șurub în câte o gaură pentru șurubul de susținere.

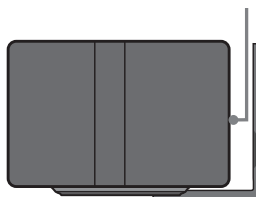


6. Instalați cele 2 **Suport de fixare pe perete** în orientarea corectă în partea de jos a sistemului Soundbar, folosind 2 **Șuruburi**.



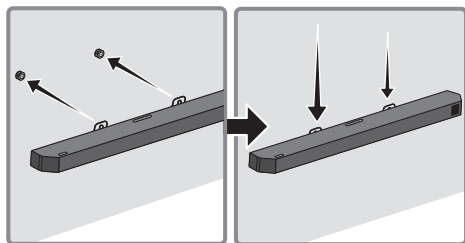
- Când asamblați, asigurați-vă că piesele de susținere ale **Suporturilor pentru perete** se află în spatele părții din spate a sistemului Soundbar.

Spatele sistemului Soundbar

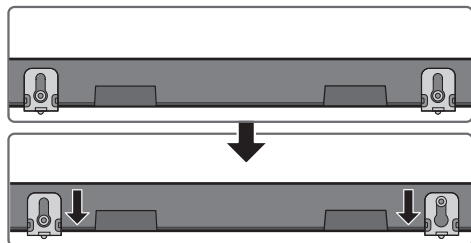


Capătul din dreapta al sistemului Soundbar

7. Instalați sistemul Soundbar cu **Supporturilor pentru perete** suspendând **Supporturilor pentru perete** de **Șuruburi de suport** pe perete.

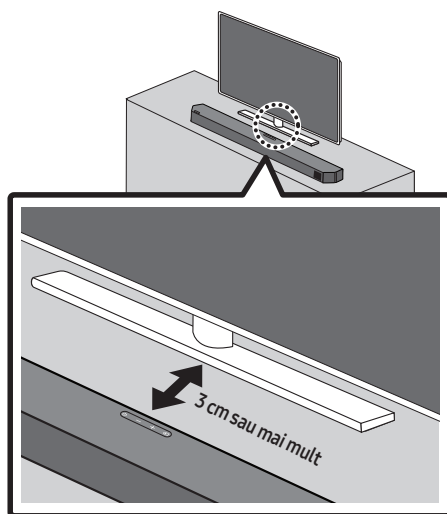


8. Glisați sistemul Soundbar în jos așa cum se arată mai jos pentru ca **Suport de fixare pe perete** să se sprijine bine pe **Șurub suport**.
- Introduceți **Șurub suport** în partea mai lată (inferioară) a **Suport de fixare pe perete**, și apoi glisați **Suport de fixare pe perete** în jos pentru ca **Suport de fixare pe perete** să se sprijine bine pe **Șurub suport**.



11 PLASAREA SISTEMULUI SOUNDBAR PE UN SUPORT DE TELEVIZOR

Plasați sistemul Soundbar pe un suport de televizor.



Așa cum este prezentat în imagine, aliniați centrul sistemului Soundbar cu centrul televizorului, apoi plasați cu atenție sistemul Soundbar pe suportul de televizor.

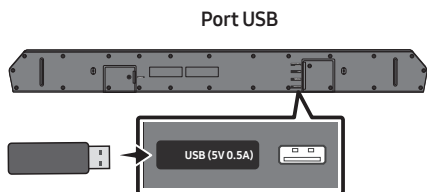
Pentru o calitate optimă a sunetului, poziționați sistemul Soundbar în fața televizorului, la o distanță de cel puțin 3 cm de acesta.

NOTĂ

- Asigurați-vă că sistemul este amplasat pe o suprafață plană și solidă.


12 ACTUALIZARE SOFTWARE

Samsung ar putea oferi în viitor actualizări pentru firmware-ul sistemului Soundbar.



Dacă este disponibilă o actualizare, puteți actualiza firmware-ul prin conectarea unui dispozitiv USB cu versiunea de actualizare firmware la portul USB al sistemului Soundbar. Pentru informații suplimentare despre descărcarea fișierelor de actualizare, vizitați site-ul web Samsung la adresa (www.samsung.com → Support). Apoi, selectați tipul de produs sau introduceți numărul de model al sistemului Soundbar, selectați opțiunea Software și aplicații, iar apoi Descărcări. Rețineți că numele opțiunilor pot varia.

Verificarea versiunii firmware

1. Opriți sistemul Soundbar.
2. Apăsăți și țineți apăsat butonul  (Controlul sunetului) de pe telecomandă timp de 5 secunde.
3. Fiecare versiune apare în următoarea ordine pe afișajul sistemului Soundbar. (Versiune software → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Modulul Tx wireless din Soundbar.
 - Rx : Modulul Rx wireless din Subwoofer.
 - **AFIȘAJUL VERSIUNII R2**
 - R2--- spate neconectat
 - R2xxx spate conectat

Procedura de actualizare

Important: Funcția de actualizare șterge toate setările utilizatorului. Vă recomandăm să vă notați setările pentru a le putea reseta cu ușurință după actualizare. Rețineți că actualizarea firmware-ului resetează și conexiunea subwoofer-ului.

1. Conectați o unitate USB la portul USB al calculatorului dumneavoastră.

Important: Asigurați-vă că nu există fișiere cu muzică pe unitatea USB. Acest lucru poate cauza eșuarea actualizării de firmware.
2. Accesați (www.samsung.com) → Selectați Introducere număr model și introduceți numărul modelului dispozitivului Soundbar. Selectați Manualele și descărcări și descărcați cel mai recent fișier software.
3. Salvați software-ul descărcat pe o memorie USB și selectați "Extrage aici" pentru a dezarhiva folderul.
4. Opriți sistemul Soundbar și conectați stick-ul USB, care conține actualizarea de software, la portul USB.
5. Porniți dispozitivul Soundbar și comutați sursa la modulul "USB". În decurs de 3 minute, se afișează "UPGR" și începe actualizarea. La finalul actualizării, dispozitivul Soundbar se oprește, apoi pornește automat.
6. Mențineți apăsat butonul **— + (Volum)** de pe panoul superior timp de 5 secunde. Pe afișaj va apărea "INIT", iar dispozitivul Soundbar se va opri. Actualizarea este finalizată.
 - Acest produs are o funcție DUAL BOOT. Dacă firmware-ul nu se actualizează, puteți actualiza firmware-ul din nou.
7. Restaurați setările pe Soundbar.

Dacă nu se afișează “UPGR”

1. Opriți sistemul Soundbar, deconectați și reconectați dispozitivul de stocare USB care conține fișierele de actualizare la portul USB al sistemului Soundbar.
2. Deconectați cablul de alimentare al sistemului Soundbar, reconectați-l, apoi porniți sistemul Soundbar.

OBSERVAȚII

- Este posibil ca actualizarea firmware-ului să nu funcționeze corect dacă fișierele audio acceptate de sistemul Soundbar sunt stocate pe dispozitivul de stocare USB.
- Nu conectați alimentarea sau scoateți dispozitivul USB în timp ce se aplică actualizările. Unitatea principală se oprește automat după încheierea actualizării firmware-ului.
- După finalizarea actualizării, poate fi inițializată procedura Soundbar de configurare la nivel de utilizator. Prin urmare, vă recomandăm să vă notați setările pentru a le putea reseta cu ușurință după actualizare. Rețineți că actualizarea firmware-ului resetează și conexiunea subwoofer-ului. În cazul în care conexiunea la subwoofer nu este restabilită automat după actualizare, consultați pagina 17. Dacă actualizarea software-ului eșuează, verificați dacă memoria USB este defectă.
- Utilizatorii de sisteme Mac OS trebuie să utilizeze MS-DOS (FAT) ca format USB.
- Este posibil ca actualizarea prin USB să nu fie disponibilă, în funcție de producătorul dispozitivului de stocare.

13 DEPANARE

Înainte de a solicita service, verificați următoarele.

Dispozitivul Soundbar nu pornește.

- Verificați dacă cablul de alimentare al sistemului Soundbar este corect introdus în priză.

Dispozitivul Soundbar nu funcționează corect.

- După ce scoateți cablul de alimentare, introduceți-l din nou.
- Opriți și porniți dispozitivul extern, apoi încercați din nou.
- Dacă nu primește semnal, sistemul Soundbar se oprește automat după o anumită perioadă de timp. Porniți alimentarea. (Consultați pagina 7.)

Dacă telecomanda nu funcționează.

- Îndreptați telecomanda direct către dispozitivul Soundbar.
- Înlocuiți bateriile cu unele noi.

Dispozitivul Soundbar nu redă niciun sunet.

- Volumul de pe Soundbar este prea mic sau dezactivat. Reglați volumul.
- Când este conectat un dispozitiv extern (STB, dispozitiv Bluetooth, dispozitiv mobil etc.), reglați volumul dispozitivului extern.
- Pentru redarea sunetului televizorului, selectați sistemul Soundbar. (Televizor Samsung: Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Ieșire sunet → Selectare Soundbar)
- Conectarea cablului la sistemul Soundbar poate fi imperfectă. Scoateți cablul și conectați din nou.
- Scoateți cablul de alimentare în întregime, reconectați-l și porniți alimentarea.
- Inițializați produsul și reîncercați. (Consultați pagina 37.)


Subwooferul nu redă niciun sunet.

- Verificați dacă indicatorul LED din spatele subwooferului este albastru. Reconectați sistemul Soundbar și subwooferul dacă indicatorul se aprinde intermitent în albastru sau a devenit roșu. (Consultați pagina 18.)
- Vă puteți confrunta cu o problemă dacă există un obstacol între sistemul Soundbar și subwoofer. Mai multe dispozitive într-o zonă ferită de obstacole.
- Alte dispozitive care transmit semnale de frecvență radio în apropiere pot întrerupe conexiunea. Țineți boxa departe de astfel de dispozitive.
- Scoateți și reconectați ștecărul.

Volumul subwooferului este prea mic.

- Volumul original al conținutului pe care îl redați este prea scăzut. Încercați să ajustați nivelul subwooferului. (Consultați pagina 11.)
- Aproiați-vă mai mult de boxa subwooferului.

Sistemul Soundbar nu apare pe lista de dispozitive Bluetooth a televizorului.

- Deconectați complet cablul de alimentare al sistemului Soundbar și reconectați-l, apoi încercați să căutați din nou; (Consultați pagina 24.)
- Conectați televizorul și sistemul Soundbar utilizând un cablu optic și selectați modul "D.IN" apăsând butonul  (Sursă) din partea de sus a sistemului Soundbar. Vedeti dacă ieșirea audio funcționează normal și încercați să căutați din nou. (Consultați pagina 24.)

În cazul în care televizorul nu este conectat prin HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Verificați dacă cablul HDMI este conectat corect la terminalul eARC. (Consultați pagina 20.)
- Probabil conexiunea nu este posibilă din cauza dispozitivului extern conectat (set-top box, consolă de jocuri etc.). Conectați direct sistemul Soundbar.
- Este posibil ca HDMI-CEC să nu fie activat pe televizor. Porniți CEC pe meniul televizorului. (Televizor Samsung: Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Conexiune → Manager dispozitive externe → Anynet+ (HDMI-CEC) ACTIVAT)
- Pentru conectarea cu eARC, funcția eARC din meniul TV trebuie setată la Activat. (Televizor Samsung : Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Setări expert → Mod HDMI-eARC (Automat))

Nu se aude niciun sunet la conectarea la TV în modul HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Dispozitivul dvs. nu poate reda semnalul de intrare. Schimbați ieșirea audio a televizorului în PCM sau AUTO. (Pentru un televizor Samsung: Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Setări expert → Format ieșire audio digitală)

Dispozitivul Soundbar nu se conectează prin Bluetooth.

- Când conectați un dispozitiv nou, comutați la "**BT PAIRING**" pentru conexiune. (Apăsați butonul **PAIR** pe telecomandă sau apăsați și țineți apăsat butonul **Sursă** din partea superioară a sistemului Soundbar timp de mai mult de 5 secunde în timp ce sistemul Soundbar este în modul "**BT**".)
- Dacă sistemul Soundbar este conectat la un alt dispozitiv, mai întâi deconectați respectivul dispozitiv pentru a comuta pe un alt dispozitiv.
- Reconectați-l după ce eliminați lista de difuzoare Bluetooth de pe dispozitivul de conectat. (Televizor Samsung: Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Ieșire sunet → Listă de difuzoare Bluetooth)
- Conexiunea automată la televizor poate fi dezactivată. Atunci când sistemul Soundbar se află în modul "**BT READY**", apăsați și țineți apăsat butonul **Stânga** button de pe telecomanda sistemului Soundbar timp de 5 secunde pentru a selecta **ON-TV CONNECT**. Dacă observați **OFF-TV CONNECT**, apăsați și țineți apăsat butonul **Stânga** din nou timp de 5 secunde pentru a schimba selecția.
- Scoateți și reconectați ștecărul, apoi reîncercați.
- Inițializați produsul și reîncercați. (Consultați pagina 37.)

Sunetul se întrerupe atunci când dispozitivul este conectat prin Bluetooth.

- Dacă dispozitivul conectat prin Bluetooth este mutat prea departe de dispozitivul Soundbar, sunetul se poate întrerupe. Mutați dispozitivul mai aproape de Soundbar.
- Dacă o parte a corpului dvs. intră în contact cu un emițător-receptor Bluetooth sau dacă produsul este instalat pe mobilier metalic, sunetul se poate întrerupe. Verificați mediul de montare și condițiile de utilizare.

Conexiunea multiplă Bluetooth nu funcționează.

- Când televizorul este conectat la dispozitivul Soundbar, conexiunea multiplă Bluetooth poate să nu funcționeze. Deconectați dispozitivul Soundbar de la televizor și încercați din nou.
- Verificați dacă setarea Conexiune multiplă Bluetooth este activată. (Consultați secțiunea "**Dispozitivul Soundbar nu se conectează prin Bluetooth.**").
- Deconectați dispozitivul care redă sunet în prezent, asociați-l cu dispozitivul pe care doriți să-l conectați și conectați din nou dispozitivul anterior.
- Dacă sunetul nu se aude nici după conectarea corectă, consultați secțiunea "**Sunetul se întrerupe atunci când dispozitivul este conectat prin Bluetooth.**".

Dispozitivul Soundbar nu pornește automat deodată cu televizorul.

- Când opriți sistemul Soundbar în timp ce vă uitați la televizor, sincronizarea energiei cu televizorul este dezactivată. Mai întâi, opriți televizorul.

14 LICENȚE ȘI ALTE INFORMAȚII



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Accesați www.samsung.com/global/ecodesign_energy pentru a găsi informații suplimentare despre Modul Oprit, Modul Stare de veghe și Modul Stare de veghe în rețea asociate cu reglementările UE privind proiectarea ecologică în stare de veghe.

Notificare de licență open source

Programele cu sursă deschisă utilizate în acest produs se pot găsi pe următoarea pagină web (<https://opensource.samsung.com>).

15 NOTĂ IMPORTANTĂ DESPRE SERVICE

- Figurile și ilustrațiile din acest manual pentru utilizator au rol consultativ și pot diferi de aspectul efectiv al aparatului.
- Se poate percepe o taxă administrativă în următoarele situații:
 - (a) un inginer este chemat la solicitarea dvs. și aparatul nu prezintă niciun defect (rezultă că nu ați citit manualul de utilizare).
 - (b) duceți unitatea la un centru de reparații și aparatul nu prezintă niciun defect (rezultă că nu ați citit manualul de utilizare).
- Cuantumul acestei taxe administrative vă va fi comunicat înainte de efectuarea oricărei vizite la domiciliu sau la locul de muncă.

16 SPECIFICAȚII ȘI SUGESTII

Specificații

Nume model	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Greutate	3,9 kg
Dimensiuni (L x Î x A)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Interval temperatură de funcționare	+10°C la +40°C
Interval umiditate de funcționare	Între 10% și 80%, fără condens
Intervalul de temperatură pentru depozitare	-20°C la +45°C
Intervalul de umiditate pentru depozitare	Între 5% și 95%, fără condens
Format de fișiere acceptate	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Nume subwoofer	PS-WF600T
Greutate	5,2 kg
Dimensiuni (L x Î x A)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Consum total de energie electrică în standby (W)	2,0W
Bluetooth Metodă de activare a portului	Țineți apăsat butonul SOUND MODE timp de cel puțin 5 secunde pentru a dezactiva funcția de Bluetooth Power.

OBSERVAȚII

- Samsung Electronics Co., Ltd își rezervă dreptul de a modifica specificațiile fără înștiințare.
- Greutatea și dimensiunile sunt aproximative.
- Prin prezenta, Samsung declară că acest echipament radio respectă Directiva 2014/53/UE și cerințele legale relevante din Regatul Unit. Textul complet al declarației de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet: <http://www.samsung.com>. Accesați secțiunea Asistență și introduceți numele modelului. Acest echipament poate să fie utilizat în toate țările din Uniunea Europeană și din Regatul Unit.

• PUTEREA DE ALIMENTARE A DISPOZITIVULUI WIRELESS

Puterea maximă a transmițătorului RF

100 mW la 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW la 5,725 GHz – 5,875 GHz



[Dispoziții privind eliminarea corectă a bateriilor acestui produs]

(Aplicabil în țări cu sisteme de colectare separate)

Acest marcaj de pe baterie, de pe manualul de utilizare sau de pe ambalaj indică faptul că bateriile acestui produs nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere la sfârșitul ciclului lor de viață. Dacă sunt marcate, simbolurile chimice Hg, Cd sau Pb indică faptul că bateria conține mercur, cadmiu sau plumb peste nivelurile de referință prevăzute în Directiva CE 2006/66.

În cazul în care bateriile nu sunt eliminate corespunzător, aceste substanțe pot fi dăunătoare pentru sănătatea omului sau pentru mediu.

În vederea protejării resurselor naturale și a promovării refolosirii materialelor, vă rugăm să separați bateriile de celelalte tipuri de deșeuri și să le reciclați prin intermediul sistemului gratuit de returnare a bateriilor la nivel local.



Cum se elimină corect acest produs

(Deșeuri de echipamente electrice și electronice)

(Aplicabil în țări cu sisteme de colectare separate)

Acest simbol de pe produs, accesorii și documentație indică faptul că produsul și accesoriile sale electronice (încărcător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere la finalul duratei lor de utilizare. Dat fiind că eliminarea necontrolată a deșeurilor poate dăuna mediului înconjurător sau sănătății umane, vă rugăm să separați aceste articole de alte tipuri de deșeuri și să le reciclați în mod responsabil, promovând astfel reutilizarea durabilă a resurselor materiale.

Utilizatorii casnici trebuie să-l contacteze pe distribuitorul care le-a vândut produsul sau să se intereseze la autoritățile locale unde și cum pot să ducă aceste articole pentru a fi reciclate în mod ecologic.

Utilizatorii comerciali trebuie să-și contacteze furnizorul și să consulte termenii și condițiile din contractul de achiziție. Acest produs și accesoriile sale electronice nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri comerciale.









Pentru informații despre angajamentele Samsung privind mediul și despre obligațiile de reglementare specifice produsului, de ex. REACH, WEEE, Baterii, accesați:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ЗА ДА НАМАЛИТЕ РИСКА ОТ ТОКОВ УДАР, НЕ СВАЛЯЙТЕ КАПАКА (ИЛИ ЗАДНИЯ КАПАК). ВЪТРЕ НЯМА ЧАСТИ, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ОБСЛУЖВАНЕ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ. ЗА СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ СЕ ОБРЪЩАЙТЕ КЪМ КВАЛИФИЦИРАН СЕРВИЗЕН ПЕРСОНАЛ. Вижте таблицата по-долу за обяснение на символите, които може да са на вашия продукт Samsung.

	ВНИМАНИЕ РИСК ОТ ТОКОВ УДАР ДА НЕ СЕ ОТВАРЯ	
	Този символ показва, че вътре има високо напрежение. Опасно е да осъществявате каквото и да е било контакт с вътрешната част на продукта.	
	Този символ показва, че в продукта е включена важна документация за работата и поддръжката.	
	Продукт от клас II: Този символ показва, че не е необходима връзка за безопасност към земята (заземяване). Ако този символ не присъства на продукт със захранващ кабел, продуктът ТРЯБВА да бъде надеждно свързан към защитно заземяване.	
	АС напрежение: Този символ показва, че номиналното напрежение, маркирано с този символ, е АС напрежение.	
	DC напрежение: Този символ показва, че номиналното напрежение, маркирано с този символ, е DC напрежение.	
	Внимание, направете справка в инструкциите за използване: Този символ инструктира потребителя да направи справка в ръководството на потребителя за допълнителна информация за безопасността.	

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- За да намалите риска от пожар или електрически шок, не излагайте апаратурата на дъжд или влага.
- Не използвайте течни фумигатори, съдържащи химикали, като например репелент против комари или освежител за въздух, около продукта. Ако парата влезе в контакт с повърхността на продукта или влезе в него, тя може да причини петна или неизправност.


ВНИМАНИЕ

- ЗА ДА ИЗБЕГНЕТЕ ТОКОВ УДАР, ПОСТАВЕТЕ ЩЕПСЕЛА В ПОДХОДЯЩ КОНТАКТ, КАТО ГО ВКЛЮЧИТЕ ДОКРАЙ.
- Апаратурата трябва винаги да бъде свързана към променливотоков източник на захранване със защитна заземителна връзка.
- За да изключите прибора от захранването, издърпайте щепсела от контакта. Поради тази причина, контактът трябва да бъде удобен.
- Апаратът не бива да бъде излаган на капене или пръски. Не поставяйте предмети, пълни с течности, напр. вази, върху уреда.
- За да изключите напълно уреда, трябва да извадите щепсела на захранващия кабел от контакта. Следователно щепселът на захранващия кабел трябва да бъде лесно достъпен по всяко време.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

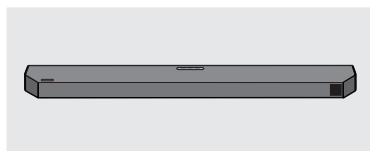
1. Уверете се, че АС захранването в дома ви съответства на изискванията за електрозахранване, изброени върху идентификационния стикер, разположен от долната страна на продукта. Инсталирайте своя продукт хоризонтално, върху подходяща основа (мебел), с достатъчно място около него за вентилация 7-10 см. Внимавайте да не бъдат покрити вентилационните отвори. Не поставяйте устройството върху усилватели или друго оборудване, което може да се нагорещи. Устройството е предназначено за непрекъсната употреба. За да изключите напълно устройството, извадете адаптера за променлив ток от стенния контакт. Извадете щепсела на устройството от контакта, ако възнамерявате да не го използвате дълъг период от време.
2. По време на гръмотевични бури изваждайте щепсела на електрозахранването от контакта. Пикове на напрежение, дължащи се на мълнии, могат да повредят уреда.
3. Не излагайте уреда на пряка слънчева светлина или други източници на топлина. Това може да доведе до прегряване и неизправност на уреда.
4. Пазете уреда от влага (напр. вази) и прекомерна топлина (напр. камина), или оборудване, което създава силни магнитни или електрически полета. Извадете щепсела от контакта на електрозахранването. Продуктът не е предназначен за промишлена употреба. Използвайте този продукт само за лично ползване. Ако продуктът или дискът са били съхранявани на студено, възможно е да се образува конденз. Ако транспортирате уреда през зимата, изчакайте приблизително 2 часа докато уредът достигне стайна температура, преди да го използвате.
5. Батериите, които се използват в този продукт, съдържат химикали, които са вредни за околната среда. Не изхвърляйте батериите с общите домакински отпадъци. Не изхвърляйте батериите в огън. Не създавайте късо напрежение, не разглобявайте и не прегрявайте батериите. **ВНИМАНИЕ** : Ако батериите не се сменят правилно, има опасност от експлозия. Сменяйте само със същия тип или еквивалентни.

СЪДЪРЖАНИЕ

01	Проверка на компонентите	6
02	Преглед на продукта	7
	Челен панел / Горен панел на Soundbar	7
	Долен панел на Soundbar	8
03	Използване на дистанционното управление	9
	Поставяне на батерии преди използване на дистанционното управление (батерии AAA X 2)	9
	Как да използвате дистанционното управление	9
	Настройка на  (Контрол на звука)	12
	Използване на скритите бутони (бутони с повече от една функция)	13
	Исходни спецификации за различните режими за звукови ефекти	13
	Регулиране на силата на звука на Soundbar с дистанционното управление на телевизора	15
04	Свързване на Soundbar	16
	Свързване на електрическото захранване	16
	Свързване на Soundbar към субуфера	17
	Свързване на комплекта безжични задни високоговорители Samsung към вашия Soundbar	19
05	Използване на кабелна връзка към Телевизора	20
	Метод 1. Свързване на телевизор чрез HDMI кабел	20
	Метод 2. Свързване чрез оптичен кабел	22
	Използване на функцията Q-Symphony	23
06	Използване на безжична връзка към Телевизора	24
	Свързване през Bluetooth	24

07	Свързване на външно устройство	26
	Метод 1. Свързване чрез HDMI кабел (с възможност за декодиране и възпроизвеждане на Dolby Atmos®)	26
	Метод 2. Свързване чрез оптичен кабел	27
08	Свързване на USB памет	28
09	Свързване на мобилно устройство	29
	Свързване чрез Bluetooth	29
	Използване на Tap Sound	33
10	Монтиране на конзолата за стена	34
	Предпазни мерки при монтаж	34
	Компоненти за стенен монтаж	34
11	Поставяне на Soundbar на стойка за телевизор	36
12	Актуализиране на софтуер	37
	Как да проверите версията на фърмуера	37
	Процедура за актуализиране	37
	Ако не се покаже „UPGR“	38
13	Отстраняване на неизправности	39
14	Лицензи и друга информация	41
15	Важни бележки за обслужването	42
16	Спецификации и ръководство	43
	Спецификация	43

01 ПРОВЕРКА НА КОМПОНЕНТИТЕ



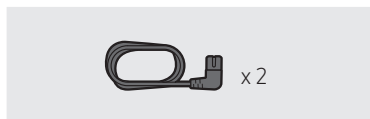
Основно устройство на Soundbar



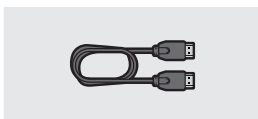
Субуфер



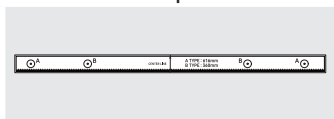
Дистанционно управление/
Батерии



Захранващ кабел
(Субуфер, Soundbar)



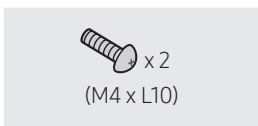
HDMI кабел



Водач за монтиране на стена



Държач-винт



Винт

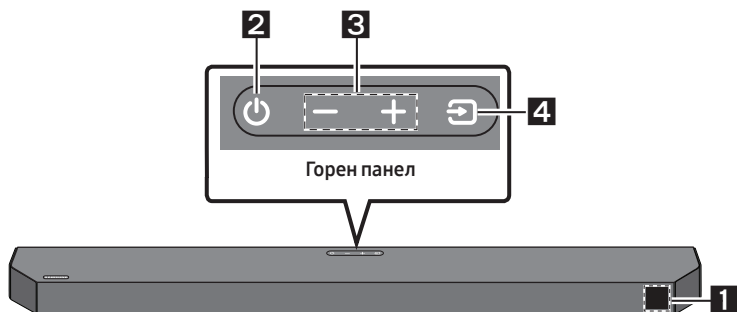





Скоба за монтаж на стена

- За допълнителна информация относно захранването и потреблението на електроенергия направете справка с етикета, поставен на продукта. (Етикет: долна част на основното устройство на Soundbar)
- За закупуване на допълнителни компоненти или допълнителни кабели, обърнете се към сервизен център или към Отдела за клиентско обслужване на Samsung.
- Външният вид на аксесоарите може леко да се различава от илюстрациите по-горе.
- Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предизвестие.

02 ПРЕГЛЕД НА ПРОДУКТА

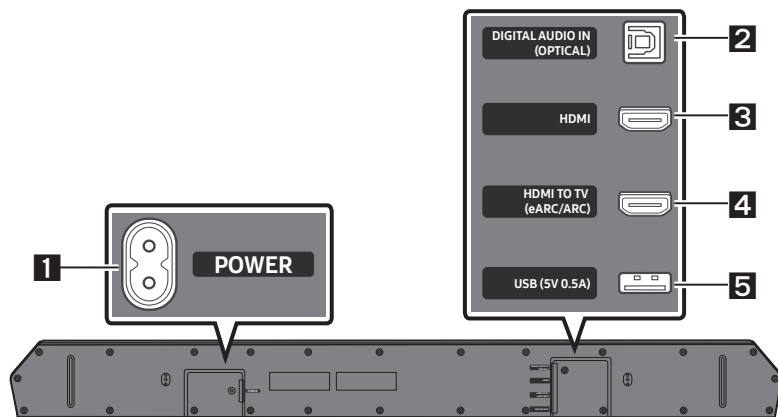
Челен панел / Горен панел на Soundbar



1	Дисплей Показва състоянието и текущия режим на продукта.												
2	Бутон  (Захранване) Включва и изключва захранването. <ul style="list-style-type: none">• Функция Auto Power Down Устройството се изключва автоматично в следните ситуации:<ul style="list-style-type: none">– TV ARC или TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN режим: Ако в продължение на 18 минути няма аудиосигнал.												
3	Бутон — + (Сила на звука) Регулира силата на звука. <ul style="list-style-type: none">• Когато се настройва, нивото на силата на звука се появява на предния дисплей на Soundbar.												
4	Бутон  (Източник) Избира входящия режим на източника. <table border="1"><thead><tr><th>Входящ режим</th><th>Дисплей</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT) вход</td><td>TV ARC или TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI вход</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH режим</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB режим</td><td>USB</td></tr><tr><td>Оптичен цифров вход</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• За да включите режим „BT PAIRING“, променете източника към режим „BT“ и след това натиснете и задръжте бутона  (Източник) за повече от 5 секунди.	Входящ режим	Дисплей	ARC (HDMI OUT) вход	TV ARC или TV eARC	HDMI вход	HDMI	BLUETOOTH режим	BT	USB режим	USB	Оптичен цифров вход	D.IN
Входящ режим	Дисплей												
ARC (HDMI OUT) вход	TV ARC или TV eARC												
HDMI вход	HDMI												
BLUETOOTH режим	BT												
USB режим	USB												
Оптичен цифров вход	D.IN												

- Когато включите кабела за променлив ток, клавишът за включване ще заработи след 4 до 6 секунди.
- Когато включите захранването на това устройство, ще има забавяне от 4 до 5 секунди, преди да може да се възпроизвежда звук.
- Ако искате да се радвате на звук само от Soundbar, трябва да изключите високоговорителите в менюто Настройка на аудио на телевизора. Направете справка с ръководството за потребителя на вашия телевизор.

Долен панел на Soundbar



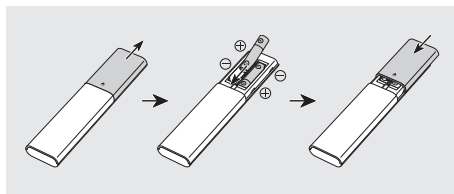
1	POWER Свържете кабела за AC захранване на Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Свържете към цифровия (оптичен) изход на външно устройство.
3	HDMI Въвежда цифрови видео- и аудиосигнали едновременно чрез HDMI кабел. Свържете към HDMI изход на външно устройство.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Свържете към HDMI (eARC) жак на телевизор.
5	USB (5V 0.5A) Свържете USB устройство тук, за да възпроизведате музикални файлове на USB устройството чрез Soundbar.

- Не свързвайте това устройство или други компоненти към AC контакт, докато всички връзки между компонентите не бъдат завършени.

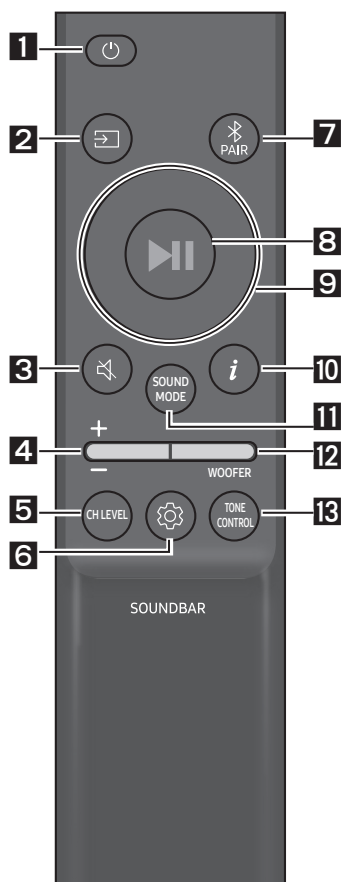
03 ИЗПОЛЗВАНЕ НА ДИСТАНЦИОННОТО УПРАВЛЕНИЕ





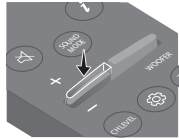
Поставяне на батерии преди използване на дистанционното управление (батерии AAA X 2)









Плъзнете задния капак по посока на стрелката, докато не го свалите изцяло. Поставете 2 батерии AAA (1,5 V), като следите за правилната им ориентация. Плъзнете задния капак отново на мястото му.





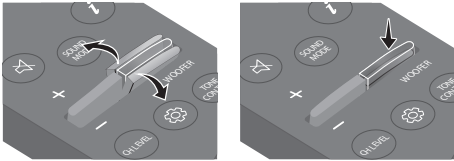


Как да използвате дистанционното управление



1	 Захранване	Включва и изключва Soundbar.
2	 Източник	Натиснете, за да изберете източник, свързан към Soundbar.
3	 Заглушаване на звука	Натиснете бутона  (Заглушаване на звука), за да заглушите звука. Натиснете го отново, за да отмените заглушаването.
4	 Сила на звука	Натиснете бутона нагоре или надолу, за да регулирате силата на звука.  <ul style="list-style-type: none">• Заглушаване на звука Натиснете бутона Сила на звука, за да заглушите звука. Натиснете го отново, за да отмените заглушаването. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Натискайки бутона, можете да регулирате силата на звука на всеки високоговорител.</p> <ul style="list-style-type: none"> Натиснете бутона, за да изберете CENTER LEVEL или TOP LEVEL, и след това настройте силата на звука между -6~+6, като използвате бутоните за посока нагоре/надолу. Ако задните високоговорители (продават се отделно) са свързани, настройката REAR LEVEL се поддържа. За да настроите силата на звука на REAR LEVEL между -6 до +6, използвайте бутоните за посока нагоре/надолу.
<p>9</p>	 <p>Нагоре/ Надолу/ Наляво/ Надясно</p>	 <p>Натиснете обозначените области, за да изберете Нагоре/Надолу/Наляво/Надясно.</p> <p>Натиснете Нагоре/Надолу/Наляво/Надясно на бутона, за да избирате или настройвате функции.</p> <ul style="list-style-type: none"> Повторение За да използвате функцията за повторение в режим „USB“, натиснете бутона Нагоре. Прескачане на музика Натиснете бутона Надясно, за да изберете следващия музикален файл. Натиснете бутона Наляво, за да изберете с предходния музикален файл. ID SET Натиснете и задръжте бутон Нагоре за 5 секунди, за да завършите ID SET (при свързване към безжичен събуфър или безжични задни високоговорители).
<p>6</p>	 <p>Контрол на звука</p>	<p>Натискайки бутона, можете да зададете аудиофункцията. Желаните настройки могат да се регулират с помощта на бутоните за посока нагоре/надолу.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> Аудиофункцията VOICE ENHANCE, NIGHT MODE и VIRTUAL може да бъде настроена към ON/OFF чрез бутоните за посока нагоре/надолу. (Функцията VIRTUAL не е достъпна в режим „USB“ или „BT“.) Натиснете и задръжте за около 5 секунди бутон  (Контрол на звука), за да регулирате звука за всяка честотна лента. Като използвате бутоните Наляво/Надясно можете да изберете измежду 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz и 10 kHz, като всяка честотна лента може да се настрои в диапазон -6 до +6, като се използват бутоните Нагоре/Надолу. (Уверете се, че режим на звука е с настройка „STANDARD“.) Ако задните високоговорители (продават се отделно) са свързани, настройките SOUND GROUPING и PRIVATE REAR SOUND се поддържат. Вижте „Настройка на  (Контрол на звука)“ на страница 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Превключете Soundbar към режим за сдвояване през Bluetooth.</p> <p>Натиснете бутона  PAIR и изчакайте екрана „BT PAIRING“ за свързване към ново Bluetooth устройство.</p>


<p>8</p>	 <p>Възпроизвеждане/ Пауза</p>	<p>Натиснете бутона ▶ , за да прекъснете временно музикален файл. Когато натиснете бутона отново, ще се възобнови възпроизвеждането на музикалния файл.</p>
<p>10</p>	 <p>Информация</p>	<p>При натискане се показва информация за всеки режим. (Вижте страница 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Натискайки бутона, можете да изберете желания режим на звука.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Осигурява по-широко звуково поле от стандартното. – GAME PRO Осигурява стереоскопичен звук, в който се потапяте по време на видеоигри. – ADAPTIVE SOUND Анализира съдържанието в реално време и автоматично осигурява оптималното звуково поле въз основа на характеристиките на съдържанието. – DTS VIRTUAL:X Всеобхватен 3D звук от всяко съдържание. – STANDARD Възпроизвежда оригиналния звук. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Позволява да прилагате контрол на динамичния диапазон към записи със звук Dolby Digital и DTS Digital. Натиснете и задръжте бутона SOUND MODE за повече от 5 секунди, докато Soundbar е изключен, за да включите или изключите функцията DRC (Dynamic Range Control). Когато функцията DRC е включена, силният звук е намален. (Звукът може да е изкривен.) • Bluetooth Power Тази функция автоматично включва Soundbar, когато се получи заявка за свързване от предходно свързвани телевизор или Bluetooth устройство. Настройката по подразбиране е Вкл. <ul style="list-style-type: none"> – Натиснете и задръжте бутона SOUND MODE за повече от 5 секунди, докато Soundbar е включен, за да изключите функцията Bluetooth Power.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>НИВО на WOOFER (БАС)</p>	 <p>Натиснете бутона нагоре или надолу, за да регулирате нивото на звука на уфера (басите) до -12 или между -6 и +6. За да зададете ниво 0 (по подразбиране) за силата на звука на уфера (басите), натиснете бутона.</p>




Натискайки бутона, можете да регулирате силата на звука на високите или ниските тонове.

- Натиснете бутона, за да изберете **TREBLE** или **BASS** и след това настройте силата на звука между -6/+6, като използвате бутоните за посока **нагоре/надолу**.

Настройка на (Контрол на звука)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Този режим прави по-лесно слушането на диалози във филми и по телевизията.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Този режим е оптимизиран за гледане през нощта с настройки, регулирани така, че да намалят силата на звука, но диалогът да остане ясен.
- **SYNC** : Ако картината на телевизора и звукът от Soundbar не са синхронизирани, натиснете бутона  (**Контрол на звука**), за да изберете **SYNC**, и след това задайте забавянето на звука на 0~300 милисекунди, като използвате бутоните **Нагоре/Надолу**. (Не е налично в режим „USB“ или „BT“.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Основният модул на Soundbar и съраунд високоговорителите възпроизвеждат целия звук вместо съраунд звук, което ги прави идеални за големи групи хора, които слушат музика в голямо пространство.
 - Това меню се активира първоначално, когато са свързани съраунд високоговорителите, и след това менюто остава активирано независимо от свързването на съраунд високоговорителите.
 - Ако активирате този режим, няма разлики в звуците между режимите на звука.
 - Звукът не се излъчва от всички високоговорители на основния модул на Soundbar и съраунд високоговорителите, а само от някои предварително определени модули, които се различават в зависимост от модела.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : В този режим звукът се излъчва само от съраунд високоговорителите, което ви позволява да слушате, без да бъдете обезпокоявани от други лица.
 - Ако активирате този режим, звукът не се излъчва от основния модул на Soundbar и след това от събуфъра. Звукът се излъчва само от предния канал на съраунд високоговорителите.
 - Ако активирате този режим, няма разлики в звуците между режимите на звука.
 - Функцията се изключва при изключване на захранването или при загуба на връзката със съраунд високоговорителите.
 - Менюто се активира само когато съраунд високоговорителите са свързани.
 - Този режим се изключва автоматично и става недостъпен, когато функцията Q-Symphony се включи.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Функцията Dolby Virtual може да се **ON/OFF**.

Използване на скритите бутони (бутони с повече от една функция)

Скрит бутон		Страница за справки
Бутон на дистанционното управление	Функция	
WOOFER (Нароге)	Включване/изключване на дистанционното управление на телевизора (Готовност)	Страница 15
Наляво	Включване/изключване на автоматично свързване на телевизор (BT готовност)	Страница 25
Нароге	ID SET	Страница 10
 (Контрол на звука)	7 Band EQ	Страница 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Готовност)	Страница 11
	Включване/изключване на Bluetooth Power	Страница 11
 PAIR	Включване/изключване (Готовност) на свързване на няколко устройства чрез Bluetooth	Страница 32

Изходни спецификации за различните режими за звукови ефекти

Ефект		Вход	Изход	
			Само със субуфер	Със субуфер и комплект безжични задни високоговорители
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		5.1 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		Dolby Atmos®	3.1.2 канала	5.1.2 канала
	GAME PRO	2.0 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		5.1 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		Dolby Atmos®	3.1.2 канала	5.1.2 канала
	ADAPTIVE SOUND	2.0 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		5.1 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		Dolby Atmos®	3.1.2 канала	5.1.2 канала
	DTS VIRTUAL:X	2.0 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		5.1 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		Dolby Atmos®	3.1.2 канала	5.1.2 канала
	STANDARD	2.0 канала	2.1 канала	2.1 канала
		5.1 канала	3.1 канала	5.1 канала
		Dolby Atmos®	3.1.2 канала	5.1.2 канала

- Комплектът от безжични задни високоговорители Samsung може да бъде закупен отделно. За да закупите комплект, свържете се с продавача, от който сте закупили Soundbar.
- Когато входният източник е Dolby Atmos®, настройката само за суббуфера осигурява 3.1.2-канален звук, докато установката на комплекта суббуфер и безжичен заден високоговорител осигурява 5.1.2-канален звук.
- Задните високоговорители няма да възпроизведат звук за 2-канален изход, докато режим **STANDARD** се използва. За да активирате звук за задните високоговорители, променете режима на ефектите към **SURROUND SOUND**.

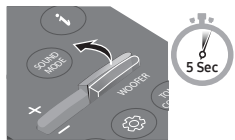

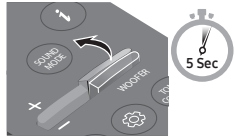

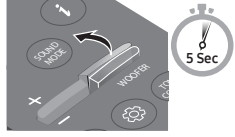

Регулиране на силата на звука на Soundbar с дистанционното управление на телевизора

Регулирайте силата на звука на Soundbar с дистанционното управление на телевизора.

- Тази функция може да се използва само с ИЧ дистанционно управление. Bluetooth дистанционни управления (дистанционни управления, при които се изисква вдвояване) не се поддържат.
- Задайте за високоговорителя на телевизора настройка **Външ. висок.**, за да използвате тази функция.
- Производители, които поддържат тази функция:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Изключете Soundbar.
2. Натиснете и задръжте бутона **WOOFER** за 5 секунди.

При всяко натискане и задръжане на бутона **WOOFER** за 5 секунди режимът се променя, като последователността е следната: „**OFF-TV REMOTE**“ (Режим по подразбиране), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

Бутон на дистанционното управление	Дисплей	Статус
	(Режим по подразбиране) 	Деактивирайте дистанционното управление на телевизора.
		Активирайте ИЧ дистанционно управление на телевизора Samsung.
		Активирайте ИЧ дистанционно управление на телевизора на трета страна.

04 СВЪРЗВАНЕ НА SOUNDBAR

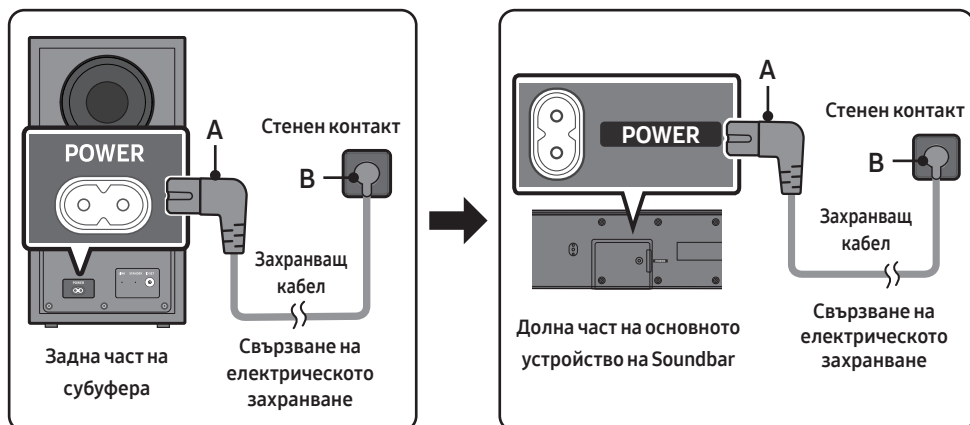
Свързване на електрическото захранване

Използвайте захранващите компоненти, за да свържете суббуфера и Soundbar към електрически контакт в следния ред:

1. Свържете Края **A** на захранващия кабел към суббуфера и Края **B** към стенен контакт.
2. Свържете Края **A** на захранващия кабел към Soundbar и Края **B** към стенен контакт.

Вижте илюстрациите по-долу.

- За допълнителна информация относно необходимото електрозахранване и консумация на енергия вижте етикета, поставен на продукта. (Етикет: долна част на основното устройство на Soundbar)



Свързване на Soundbar към суббуфера

Когато суббуферът е свързан, можете да се наслаждавате на наситен басов звук.

Автоматично свързване между суббуфера и Soundbar

Когато включите захранването, след като свържете захранващите кабели към Soundbar и към суббуфера, суббуферът се свързва автоматично към Soundbar.

- Когато автоматичното сдвояване приключи, се включва синият индикатор отзад на суббуфера.

Светлинни LED индикатори в задната част на суббуфера

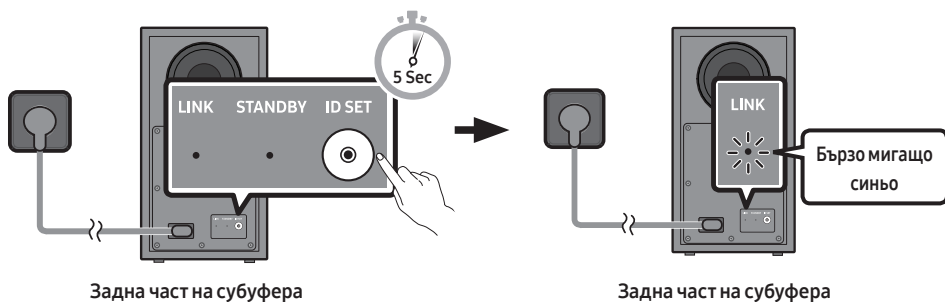
LED индикатори	Състояние	Описание	Разделителна способност
 Синьо	Вкл.	Успешно свързване (нормална работа)	-
	Мига	Възстановяване на връзката	Проверете дали захранващият кабел, прикрепен към основното устройство на Soundbar е свързан правилно или изчакайте 5 минути. Ако премигването продължи, опитайте ръчно да свържете суббуфера. Вижте страница 18.
 Червено	Вкл.	Готовност (основното устройство на Soundbar се е изключило)	Проверете дали захранващият кабел на основното устройство на Soundbar е свързан правилно.
		Свързването е неуспешно	Свържете отново. Вижте инструкциите за ръчно свързване на страница 18.
 Червено и синьо	Мига	Неизправност	Вижте информацията за връзка със сервизен център на Samsung в ръководството.

Ръчно свързване на суббуфера, ако автоматичното свързване е неуспешно

Преди изпълнение на процедурата за ръчно свързване по-долу:

- Проверете дали захранващите кабели на Soundbar и на суббуфера са свързани правилно.
- Уверете се, че Soundbar е включен.

1. Натиснете и задръжте **ID SET** от задната страна на суббуфера за поне 5 секунди, когато само червената светлина е постоянна или синята светлина мига бавно.
 - Червеният индикатор отзад на суббуфера се изключва и синият индикатор премигва.

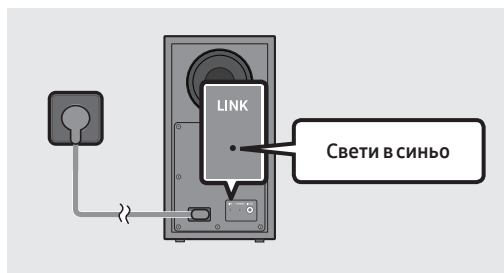


2. Първо натиснете произволен бутон на дистанционното управление с изключение на бутона **Захранване**, за да включите дисплея, след което натиснете бутона **Нагоре** на дистанционното управление за поне 5 секунди.

- На дисплея на Soundbar за момент се извежда съобщението **ID SET** и след това изчезва.
- Soundbar се включва автоматично, когато **ID SET** завърши.



3. Проверете дали LED индикаторът за свързване свети постоянно в синьо (завършено свързване).



LED индикаторът за свързване спира да премигва и светва постоянно в синьо, когато е установена връзка между Soundbar и безжичния суббуфер.

БЕЛЕЖКИ

- Не свързвайте захранващия кабел на този продукт или вашият телевизор към електрически контакт, докато всички връзки между компонентите не бъдат завършени.
- Преди да преместите или инсталирате този продукт, трябва да се уверите, че захранването е изключено и захранващият кабел не е свързан към електрически контакт.
- Ако основният модул е изключен, безжичният суббуфер ще премине в режим на готовност и светодиодът STANDBY в задната част ще светне в червено, след като е премигнал няколко пъти в синьо.
- Ако използвате устройство, което използва същата честота (5,8 GHz), както Soundbar, в близост до Soundbar, смущенията могат да причинят прекъсване на звука.
- Максималното разстояние на предаване на безжичния сигнал на основния модул е около 10 метра, но може да варира в зависимост от вашата работна среда. Ако между основния модул и безжичния суббуфер има стоманобетонна или метална стена, системата може изобщо да не работи, защото безжичният сигнал не може да проникне през метал.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

- В безжичния суббуфер има вградени антени за приемане на безжичен сигнал. Съхранявайте модулите далеч от вода и влага.
- За оптимално качество на слушането се уверете, че в зоната около безжичния събуфер и безжичните задни високоговорители (продават се отделно) няма препятствия.

Свързване на комплекта безжични задни високоговорители Samsung към вашия Soundbar

За да постигнете истински безжичен съраунд звук, свържете комплекта безжични задни високоговорители Samsung (SWA-9250S, продават се отделно) към Soundbar.

За подробна информация относно свързването вижте ръководството на комплекта безжични задни високоговорители Samsung.

05 ИЗПОЛЗВАНЕ НА КАБЕЛНА ВРЪЗКА КЪМ ТЕЛЕВИЗОРА

Можете да слушате звука на телевизора от своя Soundbar чрез кабелна или безжична връзка.

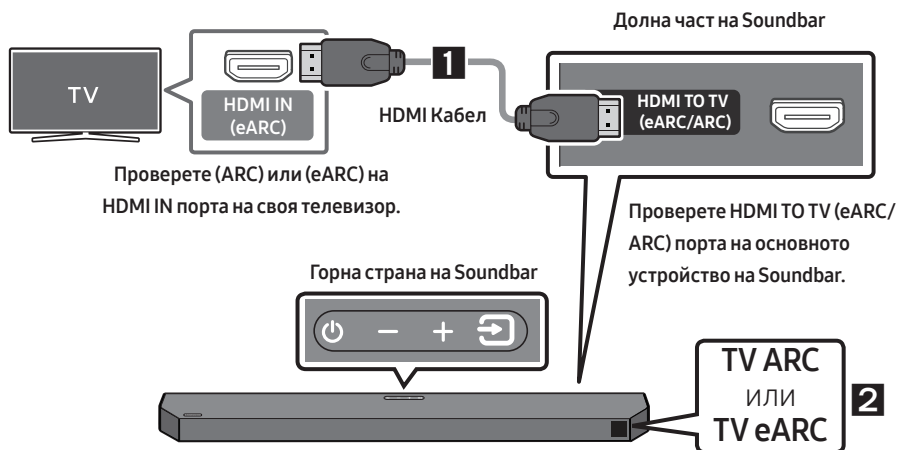
- Когато саундбарът е свързан към избрани телевизори Samsung, той може да се управлява посредством дистанционното управление на телевизора.
 - Тази функция се поддържа от 2017 г и от по-новите телевизори Samsung Smart, които поддържат Bluetooth, когато свържете Soundbar към телевизора посредством оптичен кабел.
 - Освен това тази функция ви позволява да използвате менюто на телевизора, за да задавате полето на звука и различни настройки, както и силата на звука и заглушаването на звука.


Метод 1. Свързване на телевизор чрез HDMI кабел

Свързване на телевизор, който поддържа HDMI ARC/eARC (канал за обратен звук/подобрен канал за обратен звук)

ВНИМАНИЕ

- Когато HDMI кабелът и оптичният кабел са свързани, първо се получава HDMI сигналът.
- За да свържете HDMI кабела между телевизора и Soundbar, уверете се, че сте свързали терминалите, обозначени с ARC или eARC. В противен случай звукът на телевизора може да не се възпроизведе.
- Препоръчителният кабел е **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Когато свързвате телевизор, който поддържа функцията eARC, на дисплея се показва „**TV eARC**“ и звукът се чува.
- Dolby Atmos® се поддържа във функцията ARC/eARC.



1. При включени Soundbar и телевизор свържете HDMI кабела, както е показано на фигурата.
2. „**TV ARC**“ или „**TV eARC**“ се появява на екрана на дисплея на основното устройство на Soundbar и Soundbar възпроизвежда звука на телевизора.
 - „**TV eARC**“ се показва, когато функцията eARC в настройката на телевизора е включена.
 - За да свържете с eARC, функцията eARC в менюто на телевизора трябва да е зададена на включена позиция. Направете справка с ръководството за потребителя на телевизора за подробности относно настройката. (например Телевизор Samsung : Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Експертни настройки → Режим HDMI-eARC (Авто))
 - Ако звукът от телевизора не се чува, натиснете бутон  (**Източник**) на дистанционното управление или на горната страна на Soundbar, за да превключите в режим „**TV ARC**“ или „**TV eARC**“. На екрана се показва „**TV ARC**“ или „**TV eARC**“ и звукът от телевизора се възпроизвежда.
 - Ако в прозореца на дисплея на основното устройство на Soundbar не се покаже „**TV ARC**“ или „**TV eARC**“, проверете дали HDMI кабелът е свързан към правилния порт.
 - Използвайте бутоните за сила на звука на дистанционното управление на телевизора, за да промените силата на звука на Soundbar.

БЕЛЕЖКИ

- Когато свържете телевизор, който поддържа HDMI ARC/eARC (канал за обратен звук/ подобрен канал за обратен звук) към Soundbar чрез HDMI кабел, можете да предавате цифрови видео и аудио данни без свързване на отделен оптичен кабел.
- Препоръчваме използването на HDMI кабел без сърцевина, ако е възможно. Ако използвате HDMI кабел със сърцевина, използвайте такъв, чийто диаметър е по-малък от 14 мм.
- Тази функция не е налична ако HDMI кабелът не поддържа ARC или eARC.
- ARC и eARC се различават по честотната лента. eARC, който е подобрена версия на канала за обратен звук, има значително по-висока честотна лента от ARC. По-високата честотна лента увеличава количеството данни, които могат да бъдат предавани. Така, чрез eARC канала можете да се наслаждавате на звука чрез формати, като Dolby Atmos®.
- Когато излъчваните сигнали са Dolby Digital, а настройката на телевизора за „Цифров изходен аудио формат“ е PCM, препоръчва се да промените настройката, така че да бъде Dolby Digital. Когато настройката се промени, можете да слушате звук с по-добро качество. (Менюто на телевизора може да използва различни думи за Dolby Digital и PCM в зависимост от производителя на телевизора.)

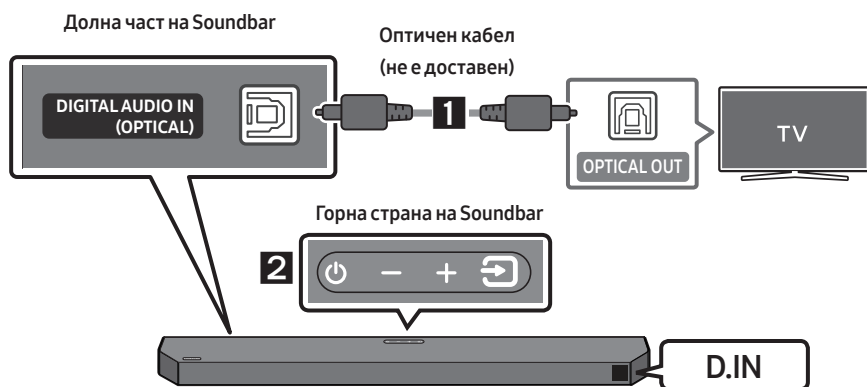
Метод 2. Свързване чрез оптичен кабел


Контролен списък за проверка преди свързване

- Когато HDMI кабелът и оптичният кабел са свързани, първо се получава HDMI сигналът.
- Когато използвате оптичен кабел и клемите имат покритие, уверете се, че сте премахнали покритието.



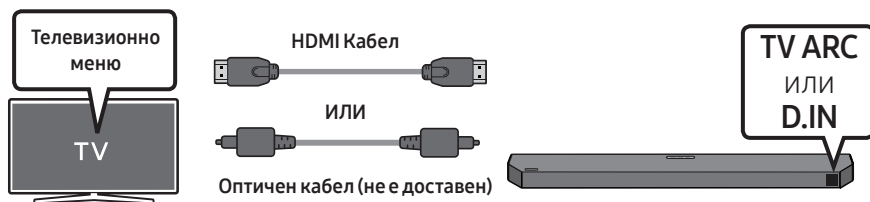
- Когато използвате оптичен кабел, трябва да е зададен на режим „D.IN“.



1. Свържете жака **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** на Soundbar към жака OPTICAL OUT на телевизора чрез цифров оптичен кабел (не е доставен).
2. Натиснете бутона  (**Източник**) на горния панел или на дистанционното управление, след това изберете режим „D.IN“.

Използване на функцията Q-Symphony

- Когато Soundbar се свърже към телевизор Samsung, който поддържа функцията Q-Symphony, можете да възпроизведете звука едновременно през Soundbar и телевизора. Ако използвате функцията Q-Symphony, съраунд звукът, възпроизвеждан на телевизора, ви позволява да се насладите на по-богат, по-триизмерен ефект на съраунд звук.
- Когато Soundbar се включи, на телевизора се появява менюто „**Q-Symphony**“.
Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Звуков изход
- Пример на телевизионно меню: **Q-Symphony**



БЕЛЕЖКИ

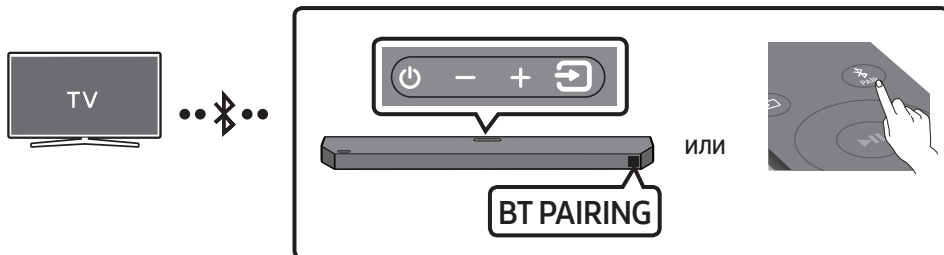
- Може да работи според кодека, поддържан от телевизора.
- Тази функция се поддържа само когато е свързан HDMI кабел или оптичен кабел (не е доставен).
- Показаното изображение може да се различава в зависимост от модела на телевизора.
- Тази функция е налична в някои телевизори Samsung и в някои модели Soundbar.
- Уверете се, че вашите телевизор и Soundbar са свързани към един и същ безжичен рутер/ честота.

06 ИЗПОЛЗВАНЕ НА БЕЗЖИЧНА ВРЪЗКА КЪМ ТЕЛЕВИЗОРА

Свързване през Bluetooth

Когато телевизорът е свързан чрез Bluetooth, можете да слушате стерео звук, без да има хаос с кабелите.

- Само един телевизор може да бъде свързан в даден момент.



Първоначално свързване

1. Натиснете бутон **PAIR** на дистанционното устройство, за да влезете в режим „**BT PAIRING**“.

(ИЛИ) a. Натиснете бутона **↵** (**Източник**) на горния панел, след което изберете „**BT**“. „**BT**“ автоматично се променя на „**BT PAIRING**“ след няколко секунди или се променя на „**BT READY**“, ако има запис за свързване.

- b. Когато се изведе „**BT READY**“, натиснете и задръжте бутона **↵** (**Източник**) на горния панел Soundbar за повече от 5 секунди, за да изведете „**BT PAIRING**“.

2. Изберете режима Bluetooth на телевизора. (За допълнителна информация вижте ръководството на телевизора.)
3. Изберете „**[AV] Q-Series Soundbar**“ от списъка на екрана на телевизора. Наличният Soundbar се обозначава с „**Needs Pairing**“ или „**Paired**“ в списъка на Bluetooth устройствата на телевизора. За да свържете Soundbar, изберете съобщението и установете връзка.
 - Когато телевизорът се свърже, **[Име на телевизор]** → „**BT**“ се появява на предния дисплей на Soundbar.
4. Вече можете да чувате звука на телевизора от Soundbar.


Ако устройството не успее да се свърже

- Ако предходно свързаният Soundbar (напр. „**[AV] Q-Series Soundbar**“) се появи в списъка, изтрийте го.
- След това повторете стъпки от 1 до 3.

ЗАБЕЛЕЖКА



- След като за първи път свържете Soundbar към телевизора, използвайте режим „**BT READY**“ за повторно свързване.

Изключване на Soundbar от телевизора

Натиснете бутона  (Източник) на горния панел или на дистанционното управление, и превключете на режим, различен от „BT“.

- Разкачването отнема време, защото телевизорът трябва да получи отговор от Soundbar. (Необходимото време може да се различава в зависимост от модела на телевизора.)
- За отказ от автоматичното свързване през Bluetooth между Soundbar и телевизора натиснете бутон **Наляво** на дистанционното управление в продължение на 5 секунди при състояние на Soundbar „BT READY“. (Превключва Включено → Изключено)

Каква е разликата между BT READY и BT PAIRING?

- **BT READY** : В този режим можете да търсите предходно свързани телевизори или да свържете предходно свързано мобилно устройство към Soundbar.
- **BT PAIRING** : В този режим можете да свържете ново устройство към Soundbar. (Натиснете бутона  PAIR на дистанционното управление или натиснете и задръжте за повече от 5 секунди бутона  (Източник) на горната страна на Soundbar за повече от 5 секунди, докато Soundbar влезе в режим „BT“.)

БЕЛЕЖКИ

- Ако бъдете подканени да въведете PIN код, докато свързвате Bluetooth устройство, въведете <0000>.
- В режим на Bluetooth свързване, Bluetooth връзката ще се изгуби, ако разстоянието между Soundbar и Bluetooth устройството надвишава 10 м.
- Soundbar се изключва автоматично след 18 минути в състояние Готовност.
- Soundbar може да не извърши правилно Bluetooth търсене или свързване при следните обстоятелства:
 - Ако около Soundbar има силно електромагнитно поле.
 - Ако две или повече Bluetooth устройства едновременно са сдвоени със Soundbar.
 - Ако Bluetooth устройството е изключено, не е на мястото си или е в неизправност.
- Електронните устройства могат да причинят радиосмущения. Устройствата, които генерират електромагнитни вълни, например микровълнови фурни, безжични LAN устройства и др., трябва да бъдат далеч от основното устройство на Soundbar.

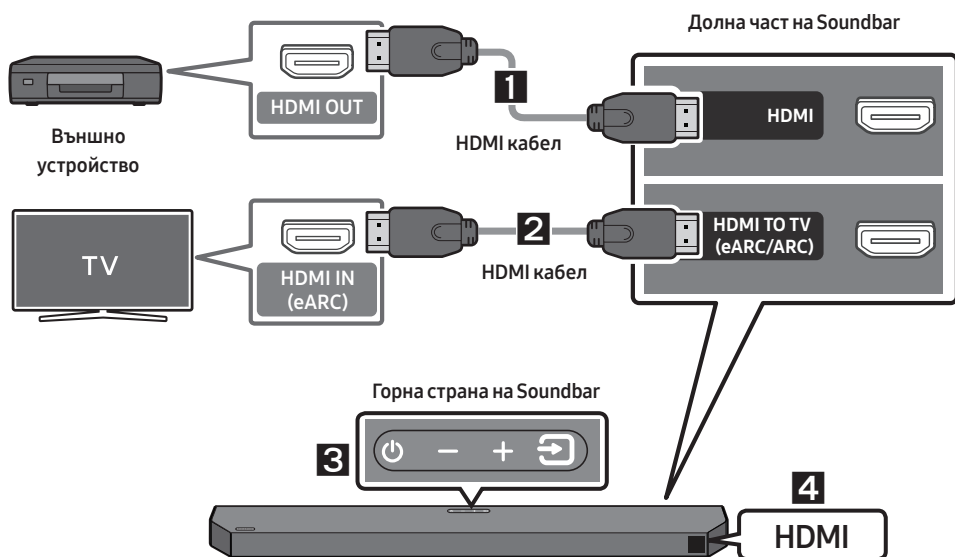
07 СВЪРЗВАНЕ НА ВЪНШНО УСТРОЙСТВО


Свържете външно устройство чрез кабел или Bluetooth връзка, за да се възпроизвежда звукът от външното устройство през Soundbar.

Метод 1. Свързване чрез HDMI кабел (с възможност за декодиране и възпроизвеждане на Dolby Atmos®)

Контролен списък за проверка преди свързване

- Ако опциите за Аудио изход включват Вторичен звук, уверете се, че Вторичен звук е изключен Изкл.
- Уверете се, че съдържанието поддържа Dolby Atmos®.



1. Свържете HDMI кабел от **HDMI** порта в долната част на Soundbar към HDMI OUT порта на вашето цифрово устройство.
2. Свържете HDMI кабел от **HDMI TO TV (eARC/ARC)** порта в долната част на Soundbar към HDMI IN (eARC) порта на вашия телевизор.
3. Натиснете бутона  (**Източник**) на горния панел или на дистанционното управление, и след това изберете „**HDMI**“.
4. Режимът „**HDMI**“ се извежда на дисплея на Soundbar и се възпроизвежда звук.

БЕЛЕЖКИ

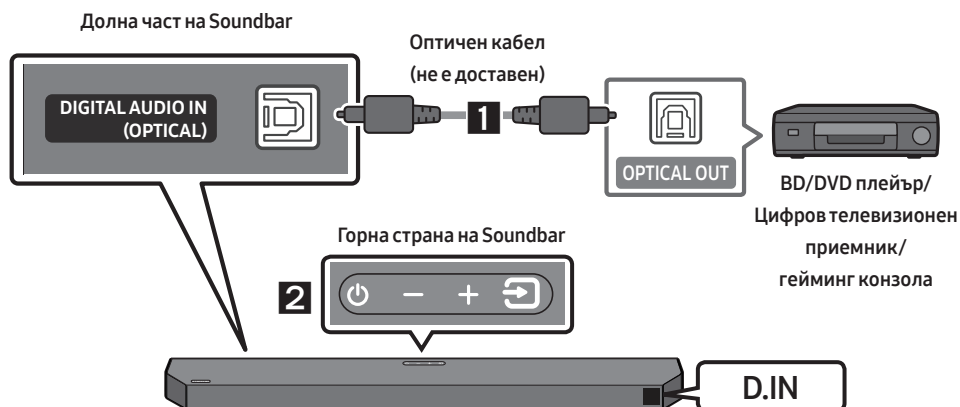
- **Когато използвате Dolby Atmos®:** Ако входният източник е Dolby Atmos®, вижте „Исходни спецификации за различните режими за звукови ефекти“ на страница 13.
- Когато се активира Dolby Atmos®, на предния дисплей се появява **„DOLBY ATMOS“**.
- **Конфигуриране на Dolby Atmos® на вашия BD плейър или друго устройство.**
Отворете опциите за аудио изход в менюто за настройки на вашия BD плейър или друго устройство и се уверете, че за Bitstream е избрана опция „Без кодиране“. Например в BD плейъра Samsung отидете в Меню Начало → Звук → Цифров изход, след което изберете Битов поток (необработен).
- HDMI Pass-Through означава, че Soundbar възпроизвежда звука от източника чрез своите високоговорители и изпраща непроменения видео сигнал към телевизор чрез втория HDMI кабел.


Спецификация на поддържаните UHD сигнали (3840 x 2160 p)

Кадрова честота (fps)	Дълбочина на цвета	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 бита	○	○	○	○
	10 бита	-	-	○	○
	12 бита	-	-	○	○
120	8 бита	-	-	-	-
	10 бита	-	-	-	-

- Поддържаната спецификация може да се различава в зависимост от свързаното външно устройство или условията на използване.

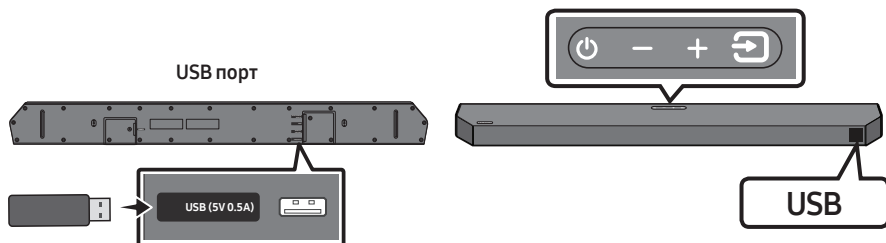
Метод 2. Свързване чрез оптичен кабел




1. Свържете **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** на основното устройство към жака OPTICAL OUT на устройството източник, като използвате цифров оптичен кабел (не се доставя).
2. Изберете режим **„D.IN“**, като натиснете бутона  (**Източник**) на горния панел или на дистанционното управление.

08 СВЪРЗВАНЕ НА USB ПАМЕТ

Можете да възпроизвеждате музикални файлове от устройство за съхранение чрез Soundbar.



1. Свържете USB устройството към USB порта в долната част на продукта.
2. Натиснете бутона  (Източник) на горния панел или на дистанционното управление, и след това изберете „USB“.
3. „USB“ се появява на екрана на дисплея.
4. Възпроизвеждайте музикални файлове от устройство за съхранение чрез Soundbar.
 - Soundbar се изключва автоматично (Auto Power Down), ако не е свързано USB устройство за повече от 18 минути.

Списък със съвместимите

Разширение	Кодек	Скорост на семплиране	Побитова скорост
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8kbps ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8kbps ~ 160kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45kbps ~ 500kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024kbps ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162kbps ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024kbps ~ 9216kbps

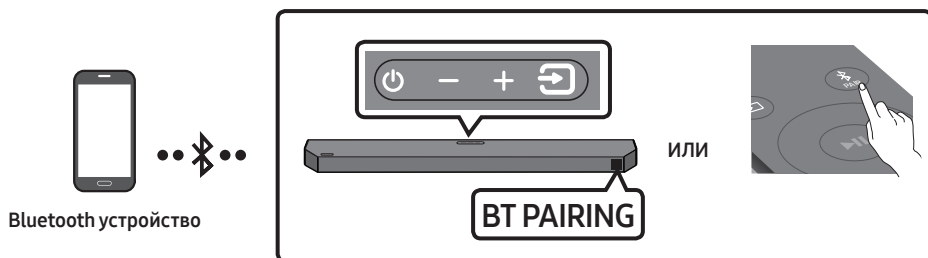
- Ако на USB устройството са съхранени твърде много папки (около 200) и файлове (около 2000), може да отнеме известно време, докато Soundbar влезе и възпроизведе файловете.
- Поддържана USB файлова система: FAT16, FAT32, NTFS

09 СВЪРЗВАНЕ НА МОБИЛНО УСТРОЙСТВО

Свързване чрез Bluetooth

Когато мобилно устройство е свързано чрез Bluetooth, можете да слушате стерео звук, без да има хаос с кабелите.

- Връзката е ограничена до един телевизор или две Bluetooth устройства едновременно.



Първоначално свързване

1. Натиснете бутон **PAIR** на дистанционното устройство, за да влезете в режим „**BT PAIRING**“.
(ИЛИ) а. Натиснете бутона **↶** (**Източник**) на горния панел, след което изберете „**BT**“. „**BT**“ автоматично се променя на „**BT PAIRING**“ след няколко секунди или се променя на „**BT READY**“, ако има запис за свързване.
б. Когато се изведе „**BT READY**“, натиснете и задръжте бутона **↶** (**Източник**) на горния панел Soundbar за повече от 5 секунди, за да изведете „**BT PAIRING**“.
2. Изберете „**[AV] Q-Series Soundbar**“ от списъка.
 - Когато Soundbar е свързан към Bluetooth устройството, **[Име на Bluetooth устройство]** → „**BT**“ се появява на предния дисплей.
3. Възпроизвеждайте музикални файлове от устройство, свързано чрез Bluetooth, през Soundbar.



Ако устройството не успее да се свърже

- Ако предходно свързаният Soundbar (напр. „**[AV] Q-Series Soundbar**“) се появи в списъка, изтрийте го.
- След това повторете стъпки 1 и 2.

ЗАБЕЛЕЖКА

- След като за първи път свържете Soundbar към мобилно устройство, използвайте режим „**BT READY**“ за повторно свързване.

Каква е разликата между BT READY и BT PAIRING?

- **BT READY** : В този режим можете да търсите предходно свързани телевизори или да свържете предходно свързано мобилно устройство към Soundbar.
- **BT PAIRING** : В този режим можете да свържете ново устройство към Soundbar.
(Натиснете бутона  PAIR на дистанционното управление или натиснете и задръжте за повече от 5 секунди бутона  (Източник) на горната страна на Soundbar за повече от 5 секунди, докато Soundbar влезе в режим „BT“.)

БЕЛЕЖКИ

- Ако бъдете подканени да въведете PIN код, докато свързвате Bluetooth устройство, въведете <0000>.
- В режим на Bluetooth свързване, Bluetooth връзката ще се изгуби, ако разстоянието между Soundbar и Bluetooth устройството надвишава 10 м.
- Soundbar се изключва автоматично след 18 минути в състояние Готовност.
- Soundbar може да не извърши правилно Bluetooth търсене или свързване при следните обстоятелства:
 - Ако около Soundbar има силно електромагнитно поле.
 - Ако няколко Bluetooth устройства са сдвоени едновременно към Soundbar.
 - Ако Bluetooth устройството е изключено, не е на мястото си или е в неизправност.
- Електронните устройства могат да причинят радиосмущения. Устройствата, които генерират електромагнитни вълни, например микровълнови фурни, безжични LAN устройства и др., трябва да бъдат далеч от основното устройство на Soundbar.
- Soundbar поддържа SBC данни (44,1 kHz, 48 kHz).
- Свързвайте само Bluetooth устройство, което поддържа A2DP (AV) функция.
- След като сдвоите Soundbar с Bluetooth устройство, избирането на „[AV] Q-Series Soundbar“ от списъка със сканирани устройства автоматично ще смени Soundbar на режим „BT“.
 - Налично е само ако Soundbar присъства в списъка със сдвоени с Bluetooth устройства.
(Bluetooth устройството и Soundbar трябва да са били сдвоени поне един път преди това.)
- Soundbar ще се появи в списъка с търсени от Bluetooth устройства, когато Soundbar показва „BT PAIRING“.

Включване чрез Bluetooth Power (SOUND MODE)

Ако сдвоено в миналото Bluetooth устройство се опита да се сдвои със Soundbar, когато функцията Bluetooth Power е включена и Soundbar е изключен, Soundbar се включва автоматично.


1. Натиснете и задръжте бутона **SOUND MODE** на дистанционното управление за повече от 5 секунди, докато устройството Soundbar е включено.
2. На дисплея на Soundbar се появява „ON-BLUETOOTH POWER“.

Разкачете Bluetooth устройството от Soundbar

Можете да прекъснете връзката на Bluetooth устройството с Soundbar. За инструкции, проверете ръководството за потребителя на Bluetooth устройството.

- Връзката с Soundbar ще бъде прекъсната.
- Когато Soundbar се разкачи от Bluetooth устройството, Soundbar ще изведе „BT DISCONNECTED“ на предния дисплей.

Прекъсване на връзката на Soundbar към Bluetooth устройството

Натиснете бутона  (Източник) на горния панел или на дистанционното управление, и след това превключете на режим, различен от „BT“.

- Разкачането отнема време, защото Bluetooth устройството трябва да получи отговор от Soundbar. (Времето за разкачане може да е различно в зависимост от Bluetooth устройството)
- Когато Soundbar се разкачи от Bluetooth устройството, Soundbar ще изведе „BT DISCONNECTED“ на предния дисплей.

БЕЛЕЖКИ

- В режим на свързване с Bluetooth, Bluetooth връзката може да се изгуби, ако интервалът между Soundbar и Bluetooth устройството превиши 10 м.
- Soundbar се изключва автоматично след 18 минути в режим Готовност.

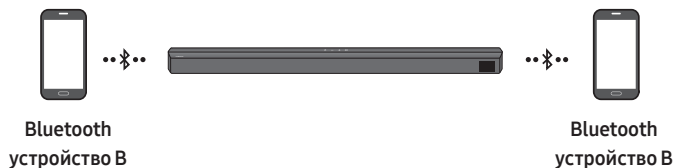
Повече за Bluetooth

Bluetooth е технология, която позволява Bluetooth-съвместими устройства да общуват лесно, като използват безжична връзка от близки разстояния.

- Bluetooth устройството може да причини шум или неизправност в зависимост от използването, когато:
 - Част от тялото е в контакт с приемно/предаващата система на Bluetooth устройството или системата за Soundbar.
 - Подлежи на електрически вариации от блокиращи предмети като стени, ъгли или офис подразделения.
 - Е изложено на електрическа интерференция от устройства със сходен честотен диапазон, включително медицински уреди, микровълнови печки и безжични LAN.
- Сдвойавате Soundbar с Bluetooth устройството, докато поддържате близко разстояние.
- Колкото е по-голямо разстоянието между Soundbar и Bluetooth устройството, толкова по-лошо става качеството. Ако разстоянието надхвърли работния обхват на Bluetooth, връзката се изгубва.
- В области с ниско приемане-чувствителност, Bluetooth връзката може да не работи правилно.
- Bluetooth връзката работи само в близост до уреда. Връзката ще бъде автоматично прекъсната, ако разстоянието надхвърли този обхват. Дори в рамките на този обхват качеството на звука може да се влоши поради препятствия като стени и врати.
- Това безжично устройство може да предизвика електрически смущения по време на работата си.

Свързване с няколко Bluetooth устройства

Soundbar може да бъде свързан с до 2 Bluetooth устройства едновременно.




1. Свържете Soundbar с до две Bluetooth устройства. (Вижте страница 29)
2. Възпроизвеждайте музика от едно от свързаните Bluetooth устройства при свързани две устройства.
3. Ако се възпроизвежда музика от Bluetooth устройство „B“, докато се възпроизвежда от устройство „A“, музиката започва да се възпроизвежда на устройство „B“, а възпроизвеждането на устройство „A“ автоматично спира/се поставя на пауза.
4. При версии, по-стари от AVRCP V1.4, времето за превключване на устройството, възпроизвеждащо музика, може да бъде удължено.

Сдвояване на няколко Bluetooth устройства

Как да сдвоите няколко устройства към Soundbar

1. Включете Soundbar.
2. Само в режим „BT“ натиснете и задръжте бутона  (Източник) на горната страна на Soundbar за повече от 5 секунди, докато Soundbar не влезе в режим „BT PAIRING“, след това от страна на Bluetooth устройството включете Bluetooth, изберете Soundbar от списъка с достъпни устройства и Soundbar автоматично ще се свърже към Bluetooth устройството.
3. Второ Bluetooth устройство може да бъде сдвоено и свързано към Soundbar с помощта на същия метод.
Ако се опитате да свържете трето устройство, свързано устройство, което не възпроизвежда аудио съдържание, ще изгуби Bluetooth връзката, но ще остане сдвоено със Soundbar.
4. С помощта на същия метод можете да сдвоите до 8 Bluetooth устройства, но само последните 2 ще могат да останат свързани към Soundbar по едно и също време.

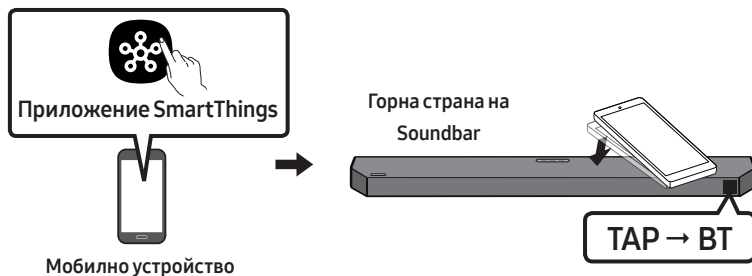
БЕЛЕЖКИ

- Само 1 телевизор Samsung или 2 Bluetooth устройства могат да бъдат свързани към Soundbar по едно и също време.
- Soundbar ще бъде изключен от Bluetooth устройствата, когато получи искане за свързване от телевизор Samsung.
- Настройката по подразбиране на Soundbar е „ON-BT MULTI CONNECTION“, но за да възстановите до режим без свързване на няколко устройства от друг режим, натиснете и задръжте бутона  PAIR на дистанционното управление за повече от 5 секунди в режим на готовност, докато на дисплея се покаже „OFF-BT MULTI CONNECTION“.

Използване на Tap Sound

Докоснете Soundbar с мобилното си устройство, за да се възпроизведе аудио от мобилното устройство през Soundbar.

- В зависимост от мобилното устройство тази функция може да не се поддържа.
- Тази функция е съвместима само с мобилни устройства Samsung с Android 8.1 или по-нова версия.



1. Включете функцията **Tap Sound** на мобилното устройство.
 - За подробности относно включването на функцията вижте „**Активиране на функцията Tap Sound**“ по-долу.
2. Докоснете Soundbar с мобилното устройство. Изберете „**Започни сега**“ в изведения прозорец със съобщение.
Чрез Bluetooth се установява връзка между мобилното устройство и Soundbar.
3. Възпроизвеждайте аудио от мобилното устройство през Soundbar.
 - Тази функция свързва чрез Bluetooth мобилно устройство към Soundbar чрез разпознаване на вибрацията, която възниква при контакт на устройството със Soundbar.
 - Уверете се, че мобилното устройство не докосва остър ъгъл на Soundbar. Soundbar или мобилното устройство може да се надраскат или повредят.
 - Препоръчва се мобилното устройство да бъде покрито с калъф. Леко натиснете широката площ в горната част на Soundbar, без да прилагате прекомерна сила.
 - За да използвате тази функция, актуализирайте приложението **SmartThings** до най-новата версия. В зависимост от версията на приложението функцията може да не се поддържа.

Активиране на функцията Tap Sound

Използвайте приложението **SmartThings**, за да включите функцията **Tap View, Tap Sound**.

1. На мобилното устройство стартирайте приложението **SmartThings**.
2. Изберете (☰ → ⚙) от екрана на приложението **SmartThings**, отворен на мобилното устройство.
3. За „**Tap View, Tap Sound**“ задайте Вкл., за да работи функцията, когато до Soundbar се приближи мобилно устройство.

БЕЛЕЖКИ

- Когато мобилното устройство е в енергоспестяващ режим, функцията **Tap Sound** не работи.
- Функцията **Tap Sound** може да не работи, ако в близост до Soundbar има устройства, които причиняват радиосмущения, например електрически устройства. Устройствата, които причиняват радиосмущения, трябва да бъдат поставяни на достатъчно разстояние от Soundbar.

10 МОНТИРАНЕ НА КОНЗОЛАТА ЗА СТЕНА

Предпазни мерки при монтаж

- Монтирайте само към вертикална стена.
- Не монтирайте на място с висока температура или влажност.
- Проверете дали стената е достатъчно здрава, за да издържи тежестта на продукта. Ако не е, подсилете стената или изберете друго място за монтаж.
- Купете и използвайте крепежни винтове или анкерни болтове, подходящи за съответната стена (гипсокартон, железобетон, дърво и т.н.). Ако е възможно, закрепете опорните винтове към гредите на стената.
- Купете винтовете за монтиране към стена според вида и дебелината на стената, към която желаете да монтирате Soundbar.
 - Диаметър: M5
 - Дължина: Препоръчва се дължина 35 мм или повече.
- Свържете кабелите от устройството към външни устройства, преди да монтирате Soundbar към стената.
- Преди да монтирате устройството, се уверете, че то е изключено и щепселът му е изваден от електрическия контакт. В противен случай може да се получи електрически удар.

Компоненти за стенен монтаж



Водач за монтиране на стена



Държач-винт

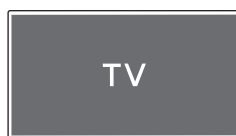


Винт

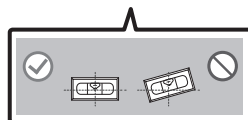
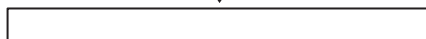


Скоба за монтаж на стена

1. Поставете **Водач за монтиране на стена** върху повърхността на стената.
 - **Водач за монтиране на стена** трябва да е равен.
 - Ако телевизорът ви е монтиран към стената, монтирайте Soundbar най-малко на 5 см под телевизора.

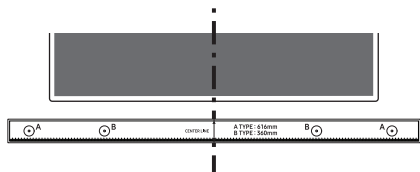


5 см или повече



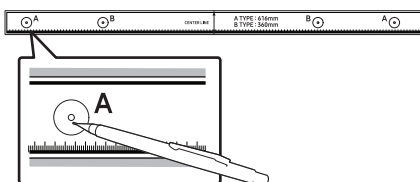
2. Подравнете **Централната линия на водача за монтиране на стена** с центъра на Вашия телевизор (ако монтирате Soundbar под телевизора) и след това фиксирайте **Водач за монтиране на стена** на стената с помощта на тиксо.

- Ако не монтирате под телевизор, поставете **Централна линия** в центъра на зоната за монтиране.



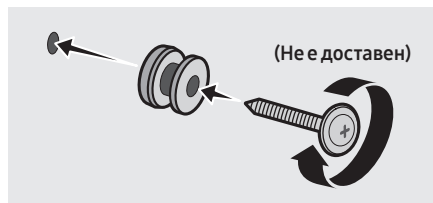
Централна линия

3. Пъхнете върха на химикал или подострен молив през центъра на изображенията **A-TYPE** във всеки край на водача, за да маркирате отворите за поддържащите винтове, след това махнете **Водач за монтиране на стена**.

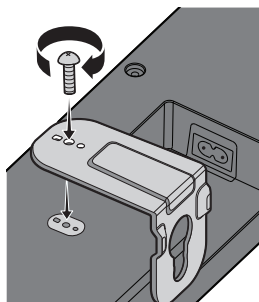


4. Като използвате свредло с подходящ размер, пробийте отвор в стената върху всяка маркировка.
- Ако маркировките не съответстват на позициите на щифтовете, поставете подходящи опори в отворите, преди да поставите поддържащите винтове. Ако използвате опори, се уверете, че отворите, които пробивате, са достатъчно големи за опорите, които ползвате.

5. Вкарайте винт (не е доставен) през всеки **Държач-винт** и след това завинтете всеки винт здраво в отвора за опорен винт.

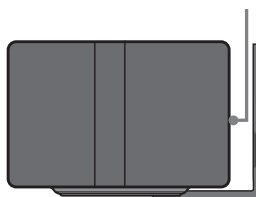


6. Монтирайте 2 **Монтажни елемента скоба-стена** в правилната ориентация от долната страна на Soundbar, като използвате 2 **Винта**.



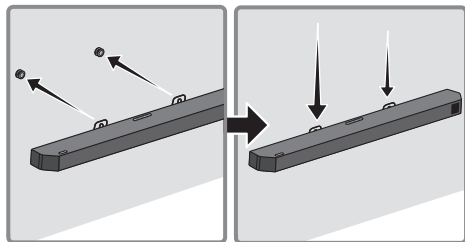
- При сглобяването се уверете, че закачалката на **Конзоли за окачване на стена** е разположена зад задната част на Soundbar.

Задна част на Soundbar

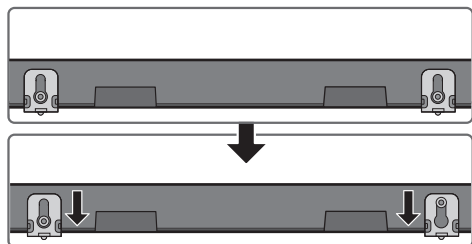


Десен край на Soundbar

7. Монтирайте Soundbar с прикрепените **Конзоли за окачване на стена**, като закачите **Конзоли за окачване на стена** на **Държач-винтовете** на стената.

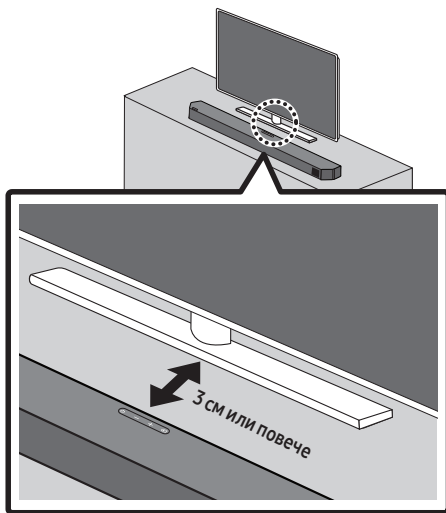


8. Плъзнете Soundbar надолу, както е показано по-долу, така че **Монтажни елементи скоба-стена** да застанат стабилно във **Винтове за държача**.
- Вкарайте **Винтове за държача** в широката (долна) част на **Монтажните елементи скоба-стена**, след което плъзнете **Монтажните елементи скоба-стена** надолу, така че да застанат стабилно във **Винтовете за държача**.



11 ПОСТАВЯНЕ НА SOUNDBAR НА СТОЙКА ЗА ТЕЛЕВИЗОР

Поставете Soundbar на стойка за телевизор.



Както е показано на фигурата, подравнете центъра на Soundbar спрямо центъра на телевизора и внимателно поставете Soundbar на стойката за телевизор.

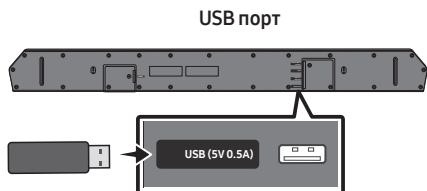
За оптимално качество на звука поставете Soundbar на разстояние от поне 3 см от предната страна на телевизора.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Уверете се, че Soundbar е поставен върху хоризонтална и стабилна повърхност.

12 АКТУАЛИЗИРАНЕ НА СОФТУЕР


Samsung може да предложи актуализации на системния фърмуер на Soundbar в бъдеще.



Ако се предлага актуализация, можете да актуализирате фърмуера, като свържете USB устройство с актуализацията на фърмуера, съхранена в него, към USB порта на вашия Soundbar. За допълнителна информация относно изтеглянето на файлове с актуализации, посетете уебсайта на Samsung на адрес www.samsung.com → Support.

След това изберете типа на продукта или въведете номера на модела на вашия Soundbar, изберете опцията Софтуер и приложения и след това Изтегляния. Обърнете внимание, че названията на опциите може да са различни.


Как да проверите версията на фърмуера

1. Изключете Soundbar.
2. Натиснете и задръжте бутона  (Контрол на звука) на дистанционното управление за около 5 секунди.
3. Всяка версия се появява в следния ред на дисплея на Soundbar.
(Версия на софтуера → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Безжичен предавателен модул в Soundbar.
 - Rx : Безжичен приемателен модул в субуфер.
 - ПОКАЗВАНЕ НА ВЕРСИЯ НА R2
 - Не е свързан заден R2---
 - Свързан е заден R2xxx

Процедура за актуализиране

Важно: Функцията за актуализация изтрива всички потребителски настройки.

Препоръчваме да запишете някъде вашите настройки, така че да можете лесно да ги възстановите след актуализацията. Обърнете внимание, че актуализацията на фърмуера нулира също връзката със субуфера.

1. Свържете USB флаш памет към USB порта на вашия компютър.
Важно: Уверете се, че в USB флаш паметта няма музикални файлове. Това може да попречи на актуализирането на фърмуера.
2. Отидете на (www.samsung.com) → изберете „Въвеждане на номер на модел“ и въведете модела на вашия Soundbar. Изберете ръководства и изтегляния, след което изтеглете най-актуалния файл на софтуера.
3. Запомнете изтегления софтуер в USB стик и изберете „Извличане тук“, за да разархивирате папката.
4. Изключете Soundbar и свържете USB флаш паметта, съдържаща актуализация на софтуера, към USB порта.
5. Включете Soundbar и променете източника на режим „USB“. В рамките на 3 минути се показва „UPGR“ и актуализирането започва. След като актуализирането приключи, Soundbar ще се изключи и след това автоматично ще се включи.
6. Натиснете бутона  (Сила на звука) на горния панел за 5 секунди. На дисплея се извежда „INIT“ и след това Soundbar се изключва. Актуализацията е завършила.
 - Този продукт има функция DUAL BOOT. Ако фърмуерът не успее да се актуализира, можете да го актуализирате отново.
7. Възстановете настройките на Soundbar.

Ако не се покаже „UPGR“

1. Изключете Soundbar, извадете и свържете отново USB стика, който съдържа файловете с актуализации, към USB порта на Soundbar.
2. Изключете захранващия кабел на Soundbar, след това го свържете отново и включете Soundbar.

БЕЛЕЖКИ

- Актуализирането на фърмуера може да не работи правилно, ако аудиофайловете поддържани от Soundbar, са съхранени с USB стика.
- Не изключвайте захранването и не отстранявайте USB устройството, докато се актуализациите се прилагат. Основният модул ще се изключи автоматично след завършване на актуализацията на фърмуера.
- След като актуализацията е приключила, потребителската настройка в Soundbar ще бъде инициализирана. Препоръчваме ви да запишете някъде вашите настройки, така че да можете лесно да ги възстановите след актуализацията. Имайте предвид, че актуализирането на фърмуера нулира също и връзката към суббуфера. Ако връзката към суббуфера не се възстанови автоматично след актуализацията, вижте страница 17. Ако актуализацията на софтуера е неуспешна, проверете дали USB стикът не е дефектен.
- Потребителите на Mac OS трябва да използват MS-DOS (FAT) като USB формат.
- Актуализирането чрез USB може да не е налично в зависимост от производителя на USB стика.

13 ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Преди да поискате сервизно обслужване, проверете следното.

Soundbar не се включва.

- Проверете дали захранващият кабел на Soundbar е поставен правилно в контакта.

Soundbar работи непредсказуемо.

- Извадете захранващия кабел и го поставете отново.
- Изключете и включете захранването на външното устройство, след което опитайте отново.
- Ако няма сигнал, Soundbar автоматично се изключва след определен период от време. Включете го от бутона за включване/изключване. (Вижте страница 7.)

Ако дистанционното управление не работи.

- Насочете дистанционното управление директно към Soundbar.
- Подменете батериите с нови.

Soundbar не възпроизвежда никакъв звук.

- Звукът от Soundbar е прекалено слаб или заглушен. Регулирайте силата на звука.
- Когато е свързано външно устройство (декодер за телевизия, Bluetooth устройство, мобилно устройство и т.н.), регулирайте силата на звука на външното устройство.
- За изходящ звук от телевизора изберете Soundbar. (Телевизор Samsung: Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Звуков изход → Изберете Soundbar)
- Свързването на кабела към Soundbar може да е хлабаво. Извадете кабела и го свържете отново.
- Извадете захранващия кабел изцяло, свържете отново и включете захранването.
- Стартирайте продукта и опитайте отново. (Вижте страница 37.)


Събуфърът не възпроизвежда никакъв звук.

- Проверете дали светодиодният индикатор на гърба на субуфера свети в синьо. Свържете Soundbar и субуфера, ако индикаторът мига в синьо или е светнал в червено. (Вижте страница 18.)
- Може да възникне проблем, ако между Soundbar и субуфера има препятствие. Преместете устройствата на място, далеч от препятствия.
- Други разположени наблизо устройства, които изпращат радиочестотни сигнали, могат да прекъснат връзката. Дръжте високоговорителя далеч от такива устройства.
- Извадете щепсела и го поставете отново.

Силата на звука на високоговорителя на субуфера е прекалено ниска.

- Първоначалната сила на звука на съдържанието, което възпроизвеждате, може да е ниска. Опитайте да регулирате нивото на субуфера. (Вижте страница 11.)
- Поставете високоговорителя на субуфера по-близо до вас.

Soundbar не се показва в списъка с Bluetooth устройства на телевизора.

- Извадете захранващия кабел от Soundbar напълно и го свържете отново, след което опитайте да търсите пак. (Вижте страница 24.)
- Свържете телевизора и Soundbar с оптичен кабел и изберете режима „D.IN“, като натиснете бутона  (Източник) в горната част на Soundbar. Вижте дали аудио изходът работи нормално и опитайте да търсите отново. (Вижте страница 24.)



Ако телевизорът не е свързан през HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Проверете дали HDMI кабелът е правилно свързан с eARC клемата. (Вижте страница 20.)
- Възможно е да не може да бъде установена връзка заради свързаното външно устройство (декодер за телевизия, телевизионна игрова конзола и т.н.). Свържете директно към Soundbar.
- HDMI-CEC може и да не се активира на телевизора. Включете CEC от менюто на телевизора. (Телевизор Samsung: Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Свързване → Диспечер на външни устройства → Anynet+ (HDMI-CEC) ВКЛ.)
- За да свържете с eARC, функцията eARC в менюто на телевизора трябва да е зададена на включена позиция. (Телевизор Samsung : Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Експертни настройки → Режим HDMI-eARC (Авто))

Няма звук при включване на телевизора в режим HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Вашето устройство не може да възпроизведе входния сигнал. Променете аудио изхода на телевизора на PCM или AUTO. (За телевизор Samsung: Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Експертни настройки → Формат за цифров аудио изход)

Soundbar не осъществява връзка чрез Bluetooth.

- Когато се свързва ново устройство, за установяване на връзка включете „BT PAIRING“. (Натиснете бутона  PAIR на дистанционното управление или натиснете и задръжте за повече от 5 секунди бутона  (Източник) на горната страна на Soundbar за повече от 5 секунди, докато Soundbar влезе в режим „BT“)
- Ако Soundbar е свързан към друго устройство, първо прекъснете връзката на това устройство, за да смените устройството.
- Свържете го отново, като за да установите връзка трябва да премахнете списъка с високоговорители, свързани през Bluetooth. (Телевизор Samsung: Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Звуков изход → Списък на Bluetooth високоговорители)
- Автоматичното свързване на телевизор може да е деактивирано. Докато Soundbar е в режим „BT READY“, натиснете и задръжте бутона **Наляво** на дистанционното управление на Soundbar за 5 секунди, за да изберете **ON-TV CONNECT**. Ако видите **OFF-TV CONNECT**, натиснете и задръжте бутона **Наляво** за 5 секунди, за да промените избора.
- Извадете щепсела и го поставете отново, след това опитайте пак.
- Стартирайте продукта и опитайте отново. (Вижте страница 37.)

Звукът се губи, когато е осъществена връзка чрез Bluetooth.

- Ако устройството, което е свързано чрез Bluetooth, бъде преместено твърде далеч от Soundbar, звукът може да се изгуби. Преместете устройството поблизо до Soundbar.
- Ако част от вашето тяло е в контакт с Bluetooth приемо-предавателя или продуктът е монтиран върху метална повърхност, звукът може да се изгуби. Проверете монтажната среда и условията за употреба

Свързването на няколко устройства чрез Bluetooth не работи.

- Когато телевизорът е свързан към саундбара, свързването на няколко устройства чрез Bluetooth може да не работи. Прекъснете връзката на Soundbar към телевизора и опитайте отново.
- Проверете дали настройката за свързване на няколко устройства чрез Bluetooth е включена. (Направете справка с раздел „**Soundbar не осъществява връзка чрез Bluetooth.**“)
- Прекъснете връзката с устройството, от което се възпроизвежда в момента, сдвоете устройството, което искате да свържете, след което свържете отново предишното устройство.
- Ако звукът не се чува дори след правилно свързване, направете справка с раздел „**Звукът се губи, когато е осъществена връзка чрез Bluetooth.**“.

Soundbar не се включва автоматично заедно с телевизора.

- Когато изключите Soundbar, докато гледате телевизия, се деактивира синхронизирането на захранването с телевизора. Първо изключете телевизора.

14 ЛИЦЕНЗИ И ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Посетете www.samsung.com/global/ecodesign_energy, за да намерите допълнителна информация относно режим „изключен“, режим „в готовност“ и мрежови режим на готовност, свързани с Регламента за екопроектиране в режим на готовност на ЕС.

Бележка за лиценз за отворен код

Исходният код, използван в този продукт, може да се намери на следната уеб страница (<https://opensource.samsung.com>).

15 ВАЖНИ БЕЛЕЖКИ ЗА ОБСЛУЖВАНЕТО

- Цифрите и илюстрациите в това ръководство за потребителя са предоставени само за справка и могат да се различават от действителния изглед на изделието.
- Же да се начисли такса за администриране, ако:
 - (а) е извикан техник по ваше настояване и няма дефект в продукта (т.е. не сте прочели ръководството за потребителя)
 - (б) занесете уреда в сервизен център и няма дефект в продукта (т.е. не сте прочели ръководството за потребителя).
- Сумата за тази такса за администриране ще ви бъде съобщена, преди да се извърши каквато и да е било работа или посещение вкъщи.

16 СПЕЦИФИКАЦИИ И РЪКОВОДСТВО

Спецификация

Наименование на модела	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Тегло	3,9 kg
Размери (Ш x В x Д)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Диапазон на работна температура	+10°C до +40°C
Диапазон на работна влажност	10 % до 80 % , без кондензация
Диапазон на температура при съхранение	-20°C до +45°C
Диапазон на влажност при съхранение	5% до 95%, без кондензация
Поддържани формати за възпроизвеждане	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
Наименование на суббуфера	PS-WF600T
Тегло	5,2 кг
Размери (Ш x В x Д)	184,0 x 343,0 x 295,0 мм
Обща консумация на енергия в режим на готовност (W)	2,0W
Bluetooth Метод за деактивиране на порт	Натиснете и задръжте бутона SOUND MODE за повече от 5 секунди, за да изключите функцията Bluetooth Power.

БЕЛЕЖКИ

- Samsung Electronics Co., Ltd си запазва правото да променя спецификацията без предизвестие.
- Теглото и размерите са приблизителни.
- С настоящото Samsung декларира, че това радиооборудване е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС и с приложимите законови изисквания на Обединеното кралство.
Пълният текст на декларацията за съответствие е наличен на следния интернет адрес: <http://www.samsung.com>, като отидете на Поддръжка и въведете името на модела.
Този уред може да се използва във всички страни на ЕС и в Обединеното кралство.

- **ИЗХОДНА МОЩНОСТ НА БЕЗЖИЧНОТО УСТРОЙСТВО**

Макс. мощност на предавателя при RF връзка

100mW при 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW при 5,725GHz – 5,875GHz



[Правилно изхвърляне на батериите в този продукт]

(Налично в страни със системи за разделно сметосъбиране)

Това обозначение върху батерията, ръководството или опаковката, показва, че батериите в този продукт не бива да се изхвърлят с другите битови отпадъци в края на техния полезен живот. Където са маркирани, химическите символи Hg, Cd или Pb показват, че батерията съдържа живак, кадмий или олово над контролните нива в Директива 2006/66 на ЕО.

Ако батериите не се изхвърлят правилно, тези вещества могат да предизвикат увреждане на човешкото здраве или на околната среда.

За да предпазите природните ресурси и за да съдействате за многократната употреба на материалните ресурси, моля отделяйте батериите от другите видове отпадъчни продукти и ги рециклирайте посредством Вашата локална система за безплатно връщане на батерии.



**Правилно третиране на изделието след края на експлоатационния му живот
(Отпадъци, представляващи електрическо и електронно оборудване)**

(Налично в страни със системи за разделно сметосъбиране)



Този знак, поставен върху изделието, негови принадлежности или печатни материали, означава, че продуктът и принадлежностите (например зарядно устройство, слушалки, USB кабел) не бива да се изхвърлят заедно с другите битови отпадъци, когато изтече експлоатационният му живот. Отделяйте тези устройства от другите видове отпадъци и ги предавайте за рециклиране. Спазвайки това правило не излагате на опасност здравето на други хора и предпазвате околната среда от замърсяване, предизвикано от неконтролно изхвърляне на отпадъци. Освен това, подобно отговорно поведение създава възможност за повторно (екологично съобразно) използване на материалните ресурси. Домашните потребители трябва да се свържат с търговеца на дребно, от когото са закупили изделието, или със съответната местна държавна агенция, за да получат подробни инструкции къде и кога могат да занесат тези устройства за рециклиране, безопасно за околната среда. Корпоративните потребители следва да се свържат с доставчика си и да проверят условията на договора за покупка. Това изделие и неговите електронни принадлежности не бива да се смесват с другите отпадъци на търговското предприятие.

За информация относно ангажиментите на Samsung по отношение на околната среда и специфичните за продукта регулаторни задължения, например REACH, WEEE, батерии, посетете: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

ABY ZMNIJSZYĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE NALEŻY ZDEJMOWAĆ OSŁONY (LUB CZĘŚCI TYLNEJ). WEWNĄTRZ NIE ZNAJDUJĄ SIĘ ŻADNE CZĘŚCI PODLEGAJĄCE SERWISOWANIU PRZEZ UŻYTKOWNIKA. CZYNNOŚCI SERWISOWE POZOSTAW WYKWALIFIKOWANEMU PERSONELOWI SERWISU. Poniższa tabela zawiera objaśnienia symboli, które mogą znajdować się na urządzeniu firmy Samsung.

	PRZESTROGA RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM. NIE OTWIERAĆ	
	Ten symbol oznacza wysokie napięcie w środku urządzenia. Dotykane jakichkolwiek wewnętrznych części produktu jest niebezpieczne.	
	Ten symbol oznacza, że do urządzenia dołączono dokumentację zawierającą ważne informacje na temat jego obsługi i konserwacji.	
	Produkt klasy II: Ten symbol oznacza, że nie jest konieczne połączenie obudowy urządzenia z przewodem ochronnym (uziemiającym). Jeśli tego symbolu nie ma na urządzeniu z przewodem zasilającym, urządzenie MUSI mieć niezawodne uziemienie.	
	Napięcie prądu przemiennego: Ten symbol oznacza, że napięciem znamionowym jest napięcie prądu przemiennego.	
	Napięcie prądu stałego: Ten symbol oznacza, że napięciem znamionowym jest napięcie prądu stałego.	
	Przeostrożenie, należy zapoznać się z instrukcją obsługi: Ten symbol oznacza zalecenie zapoznania się z odpowiednim dokumentem w celu uzyskania przez użytkownika dalszych informacji związanych z bezpieczeństwem.	

OSTRZEŻENIE

- Aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia pożaru lub porażenia elektrycznego, nie wystawiaj niniejszego urządzenia na działanie deszczu i wilgoci.
- W pobliżu produktu nie wolno umieszczać fumigatorów cieczowych wytwarzających mgiełkę zawierającą chemikalia, takie jak środki do odstraszania komarów czy odświeżacze powietrza. Jeżeli para zetknie się z powierzchnią produktu lub wniknie do jego środka, może spowodować odbarwienia lub nieprawidłowe działanie.


PRZESTROGA

- ABY UNIKNĄĆ PORAŻENIA ELEKTRYCZNEGO, WSUŃ WTYCZKĘ CAŁKOWICIE DO GNIAZDA ELEKTRYCZNEGO.
- Niniejsze urządzenie powinno zawsze być podłączone do gniazda prądu zmiennego z uziemieniem.
- Aby odłączyć urządzenie od źródła zasilania, należy chwytać za wtyczkę.
- Nie należy wystawiać tego urządzenia na kapiącą wodę lub chlapanie. Na urządzeniu nie wolno także stawiać żadnych przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazon.
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazda sieciowego. Należy także zapewnić łatwy dostęp do wtyczki w dowolnej chwili.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI










1. Upewnij się, że domowa sieć zasilająca prądem przemiennym spełnia wymagania z zakresu zasilania umieszczone na naklejce identyfikacyjnej na spodzie produktu. Urządzenie należy umieścić w pozycji poziomej na odpowiedniej podstawie (meblu) zachowując wystarczająco dużo miejsca na dopływ powietrza 7–10 cm. Należy upewnić się, że otwory wentylacyjne nie są zasłonięte. Urządzenia nie należy kłaść na wzmacniaczach lub innych urządzeniach, które mogą nagrzewać się w czasie pracy. Urządzenie zostało zaprojektowane jako urządzenie ciągłego użytku. Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, odłącz wtyczkę zasilania z gniazdka. Odłącz urządzenie, jeżeli nie ma być używane przez dłuższy czas.
2. Podczas burzy z piorunami należy odłączyć główną wtyczkę prądu przemiennego z gniazda. Napięcie gwałtownie wzrasta pod wpływem wyładowań atmosferycznych, co może uszkodzić jednostkę.
3. Jednostki nie należy wystawiać bezpośrednio na promienie słońca lub inne źródła ciepła. Mogłyby to doprowadzić do przegrzania i uszkodzenia urządzenia.
4. Produkt należy chronić przed wilgocią (np. wazon) i nadmiernym ciepłem (np. z kominka) lub urządzeniami wytwarzającymi silne pole elektromagnetyczne. Jeśli urządzenie nie działa prawidłowo, należy odłączyć kabel zasilania ze źródła prądu zmiennego. Produkt nie jest przeznaczony do użytku przemysłowego. Należy go używać jedynie w celu prywatnym. Jeśli produkt lub płyta były przechowywane w niskich temperaturach, może wystąpić kondensacja pary wodnej. W przypadku przewożenia odtwarzacza zimą należy odczekać około 2 godzin przed jego użyciem, aż temperatura jednostki osiągnie wartość pokojową.
5. Baterie użyte w tym produkcie zawierają substancje chemiczne szkodliwe dla środowiska. Nie należy wyrzucać baterii razem z innymi odpadkami gospodarstwa domowego. Nie należy wrzucać baterii do ognia. Nie należy dopuszczać do zwarcia ani do przegrzania baterii, ani nie należy ich rozmontowywać.
PRZESTROGA : W przypadku nieprawidłowego włożenia baterii istnieje niebezpieczeństwo wybuchu. Nowe baterie powinny być tego samego typu.

SPIS TREŚCI

01	Sprawdzanie Komponentów	6
02	Opis Produktu	7
	Panel przedni / panel górny listwy Soundbar	7
	Panel dolny listwy Soundbar	8
03	Korzystanie z Pilota	9
	Wkładanie baterii przed użyciem pilota (2 baterie typu AAA)	9
	Obsługa pilota zdalnego sterowania	9
	Używanie przycisków  (Kontrola dźwięku)	12
	Używanie ukrytych przycisków (z więcej niż jedną funkcją)	13
	Dane wyjściowe dla różnych trybów efektów dźwiękowych	13
	Regulacja głośności listwy Soundbar za pomocą pilota telewizora	15
04	Podłączanie Listwy Soundbar	16
	Podłączanie zasilania elektrycznego	16
	Podłączanie listwy Soundbar do głośnika niskotonowego	17
	Podłączanie zestawu tylnych głośników bezprzewodowych Samsung do listwy Soundbar	19
05	Korzystanie z przewodowego połączenia z Telewizorem	20
	Metoda 1. Podłączanie do telewizora za pomocą cyfrowego przewodu HDMI	20
	Metoda 2. Podłączanie do telewizora za pomocą przewodu optycznego	22
	Używanie funkcji Q-Symphony	23
06	Korzystanie z bezprzewodowego połączenia z Telewizorem	24
	Połączenie przez Bluetooth	24

07	Podłączanie do Urządzenia Zewnętrznego	26
	Metoda 1. Podłączanie urządzenia zewnętrznego za pomocą przewodu HDMI (możliwość dekodowania i odtwarzania dźwięku w formacie Dolby Atmos®)	26
	Metoda 2. Podłączanie do telewizora za pomocą przewodu optycznego	27
08	Podłączanie Urządzenia Pamięci USB	28
09	Podłączanie do Urządzenia Przenośnego	29
	Połączenie przez Bluetooth	29
	Korzystanie z funkcji Tap Sound	33
10	Montowanie Wspornika Ściennego	34
	Środki ostrożności przy instalacji	34
	Komponenty montażowe	34
11	Instalacja listwy Soundbar na podstawie telewizora	36
12	Aktualizacja Oprogramowania	37
	Sprawdzanie wersji oprogramowania wbudowanego	37
	Procedura aktualizacji	37
	Jeśli na ekranie nie pojawia się komunikat „UPGR”	38
13	Rozwiązywanie problemów	39
14	Licencje i inne informacje	41
15	Ważne Informacje Dotyczące Obsługi Serwisowej	42
16	Dane Techniczne i Uwagi	43
	Dane techniczne	43

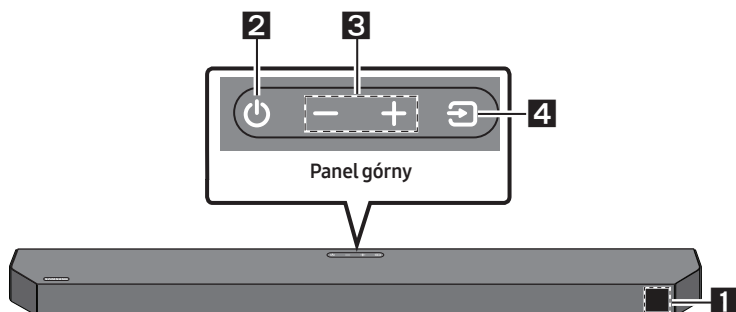
01 SPRAWDZANIE KOMPONENTÓW





		
Urządzenie główne Soundbar	Głośnik niskotonowy	Pilot zdalnego sterowania / Baterie
		
Przewód zasilający (Głośnik niskotonowy, Soundbar)	Przewód HDMI	Szablon do montażu na ścianie
		
Śruba mocująca	Śruba (M4 x L10)	Wspornik do montażu na ścianie

- Więcej informacji na temat obsługiwanych źródeł zasilania i zużycia prądu znajduje się na etykiecie umieszczonej na urządzeniu. (Etykieta : Dolna część urządzenia głównego Soundbar)
- W celu zakupu dodatkowych komponentów lub przewodów należy skontaktować się z Centrum Serwisowym firmy Samsung lub Działem Obsługi Klienta firmy Samsung.
- Wygląd akcesoriów może się nieznacznie różnić od powyższych ilustracji.
- Konstrukcja i dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

02 OPIS PRODUKTU

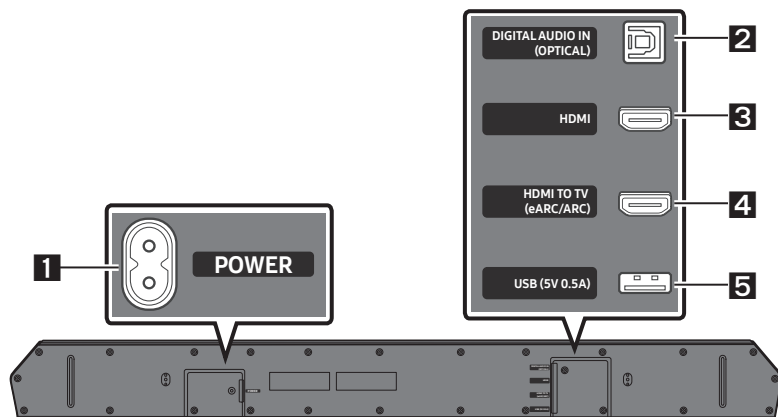
Panel przedni / panel górny listwy Soundbar



1	Wyświetlacz Wyświetla stan produktu oraz bieżący tryb.												
2	Przycisk  (Zasilanie) Włączanie i wyłączenie zasilania. <ul style="list-style-type: none">• Funkcja Auto Power Down Urządzenie wyłącza się automatycznie w następujących sytuacjach.<ul style="list-style-type: none">– Tryb TV ARC lub TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: Jeżeli przez 18 minut nie zostanie odebrany żaden sygnał audio.												
3	Przycisk  (Głośność) Regulacja głośności. <ul style="list-style-type: none">• Poziom głośności jest wyświetlany na przednim wyświetlaczu listwy Soundbar podczas regulacji głośności.												
4	Przycisk  (Źródło) Wybór trybu źródła wejścia. <table border="1"><thead><tr><th>Tryb wejścia</th><th>Wyświetlacz</th></tr></thead><tbody><tr><td>Wejście ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC lub TV eARC</td></tr><tr><td>Wejście HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Tryb BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Tryb USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Cyfrowe wejście optyczne</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Aby uruchomić tryb „BT PAIRING”, zmień źródło na tryb „BT”, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk  (Źródło) przez ponad 5 sekund.	Tryb wejścia	Wyświetlacz	Wejście ARC (HDMI OUT)	TV ARC lub TV eARC	Wejście HDMI	HDMI	Tryb BLUETOOTH	BT	Tryb USB	USB	Cyfrowe wejście optyczne	D.IN
Tryb wejścia	Wyświetlacz												
Wejście ARC (HDMI OUT)	TV ARC lub TV eARC												
Wejście HDMI	HDMI												
Tryb BLUETOOTH	BT												
Tryb USB	USB												
Cyfrowe wejście optyczne	D.IN												

- Przy podłączaniu przewodu prądu zmiennego przycisk zasilania zadziała w ciągu od 4 do 6 sekund.
- Po włączeniu zasilania tego urządzenia nastąpi 4-5 sekundowe opóźnienie przed odtworzeniem dźwięku.
- Aby odtwarzać dźwięk tylko z zestawu Soundbar, należy wyłączyć głośniki telewizora w menu Audio Setup telewizora. Należy zapoznać się z instrukcją obsługi telewizora.

Panel dolny listwy Soundbar



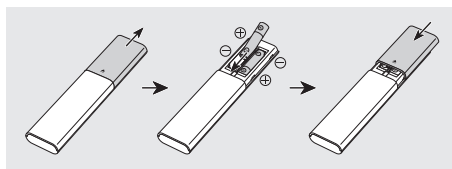
1	POWER Podłącz przewód zasilający głośnika Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Służy do podłączenia urządzenia zewnętrznego do cyfrowego wejścia audio (optycznego).
3	HDMI Służy do jednoczesnego odbierania sygnałów audio i wideo za pomocą przewodu HDMI. Podłącz do wejścia HDMI urządzenia zewnętrznego.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Służy do podłączenia do gniazda HDMI (eARC) w telewizorze.
5	USB (5V 0.5A) Można tutaj podłączać urządzenia USB, aby odtwarzać zapisane na nich pliki muzyczne za pomocą listwy Soundbar.

- Nie podłączaj tego urządzenia lub innych podzespołów do gniazda prądu zmiennego, dopóki nie zostaną nawiązane połączenia pomiędzy wszystkimi podzespołami.

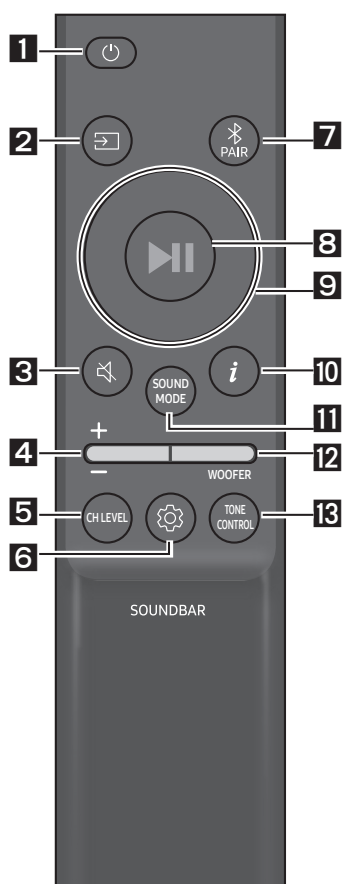
03 KORZYSTANIE Z PILOTA






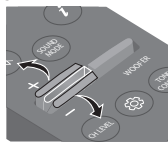
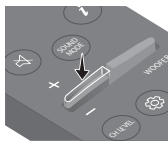
Wkładanie baterii przed użyciem pilota (2 baterie typu AAA)









Zsunąć tylną pokrywę w kierunku wskazanym przez strzałkę do momentu jej całkowitego zdjęcia. Włożyć 2 baterie AAA (1,5 V) w taki sposób, aby ich biegunowość była prawidłowa. Wsunąć z powrotem tylną pokrywę.





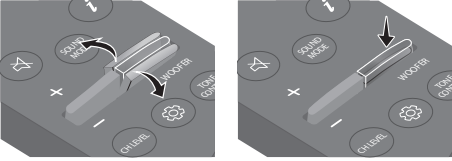


Obsługa pilota zdalnego sterowania



1	 Zasilanie	Włącza i wyłącza system Soundbar.
2	 Źródło	Naciśnij, aby wybrać źródło podłączone do systemu Soundbar.
3	 Wycisz	Naciśnij przycisk  (Wycisz), aby wyłączyć wyciszenie. Naciśnij go ponownie, aby wyłączyć wyciszenie.
4	 Głośność	Naciśnij przycisk w górę lub w dół, aby wyregulować głośność.  <ul style="list-style-type: none">• Wycisz Naciśnij przycisk Głośność, aby wyciszyć dźwięk. Naciśnij go ponownie, aby przywrócić dźwięk. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Naciskając przycisk, można wyregulować głośność każdego z głośników.</p> <ul style="list-style-type: none"> Naciśnij przycisk, aby ustawić opcję CENTER LEVEL lub TOP LEVEL i wyregulować poziom głośności między -6 a +6 za pomocą przycisków Góra/Dół. Ustawienie REAR LEVEL jest obsługiwane, jeśli tylne głośniki (sprzedawane oddzielnie) są podłączone. Poziom głośności REAR LEVEL można wyregulować między -6 a +6 za pomocą przycisków Góra/Dół.
<p>9</p>	 <p>Góra/Dół/ Lewo/Prawo</p>	 <p>Naciśnij wskazane obszary, aby wybrać opcje Góra/Dół/Lewo/Prawo.</p> <p>Naciśnij obszary Góra/Dół/Lewo/Prawo na przycisku, aby wybrać lub ustawić funkcję.</p> <ul style="list-style-type: none"> Powtarzanie Aby użyć funkcji powtarzania w trybie „USB”, naciśnij przycisk Góra. Zmiana utworu Naciśnij przycisk Prawo, aby wybrać następny plik muzyczny. Naciśnij przycisk Lewo, aby wybrać poprzedni plik muzyczny. ID SET Naciśnij i przytrzymaj przycisk Góra przez 5 sekund, aby zakończyć ustawianie identyfikatora za pomocą przycisku ID SET (podczas podłączania bezprzewodowego subwoofera lub bezprzewodowych głośników tylnych).
<p>6</p>	 <p>Kontrola dźwięku</p>	<p>Naciskając przycisk, możesz ustawić funkcję audio. Żądane ustawienia można dostosować przy użyciu przycisków Góra/Dół.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> Opcje dźwięku VOICE ENHANCE, NIGHT MODE i VIRTUAL można przełączać między ustawieniami ON/OFF za pomocą przycisków Góra/Dół. (Opcja VIRTUAL nie jest dostępna w trybach „USB” i „BT”). Nacisnąć i przytrzymać przycisk  (Kontrola dźwięku) przez około 5 sekund, aby ustawić dźwięk dla każdego pasma częstotliwości. Opcje do wyboru: 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz i 10 kHz Lewo/Prawo przycisk, a dla każdej z nich można wybrać ustawienie od -6 do +6 Góra/Dół przycisk. (Należy upewnić się, że tryb dźwięku jest ustawiony na „STANDARD”). Ustawienia SOUND GROUPING i PRIVATE REAR SOUND są obsługiwane, gdy tylne głośniki (sprzedawane oddzielnie) są podłączone. Patrz „Używanie przycisków  (Kontrola dźwięku)” na stronie 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Ustaw Soundbar w trybie parowania Bluetooth.</p> <p>Naciśnij przycisk  PAIR i poczekaj na wyświetlenie ekranu „BT PAIRING”, aby nawiązać połączenie z nowym urządzeniem Bluetooth.</p>

<p>8</p>	 <p>Odtwarzanie / Pauza</p>	<p>Naciśnij przycisk ▶ , aby tymczasowo wstrzymać odtwarzanie pliku muzycznego. Po ponownym naciśnięciu przycisku odtwarzanie pliku muzycznego zostanie wznowione.</p>
<p>10</p>	 <p>Informacje</p>	<p>Po naciśnięciu wyświetlone zostaną informacje dla poszczególnych trybów. (Więcej informacji na stronie 7).</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Naciskając przycisk, można wybrać żądany tryb dźwięku.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Zapewnia szersze pole akustyczne niż ustawienia standardowe. – GAME PRO Zapewnia stereoskopowy dźwięk, który zapewnia lepsze wrażenia podczas gry. – ADAPTIVE SOUND Analizuje zawartość w czasie rzeczywistym i automatycznie zapewnia optymalne pole akustyczne w oparciu o cechy sygnału. – DTS VIRTUAL:X Potęgający wrażenia dźwięk 3D z każdej zawartości. – STANDARD Oryginalny dźwięk. • DRC (Dynamic Range Control) Umożliwia dynamiczne sterowanie brzmieniem dźwięku w standardach Dolby Digital i DTS Digital. Aby włączyć lub wyłączyć funkcję DRC (dynamiczne sterowanie brzmieniem), naciśnij i przytrzymaj przycisk SOUND MODE przez ponad 5 sekund, gdy głośnik Soundbar jest wyłączony. Gdy włączona jest funkcja DRC, zredukowane są głośnie dźwięki (dźwięk może być zniekształcony). • Bluetooth Power Ta funkcja automatycznie włącza listwę Soundbar po otrzymaniu żądania połączenia z wcześniej połączonym telewizorem albo urządzeniem Bluetooth. Domyślnie ta funkcja jest włączona. <ul style="list-style-type: none"> – Naciśnij przycisk SOUND MODE i przytrzymaj go przez ponad 5 sekund przy włączonym głośniku Soundbar, aby wyłączyć funkcję Bluetooth Power.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>POZIOM WOOFER (BAS)</p>	 <p>Naciśnij przycisk w górę lub w dół, aby wyregulować poziom głośności głośnika niskotonowego (basowego) do wartości -12 lub od -6 do $+6$. Naciśnij przycisk, aby ustawić poziom głośności głośnika niskotonowego (basowego) na 0 (ustawienie domyślne).</p>



TONE
CONTROL


Naciskając przycisk, można wyregulować głośność wysokich i niskich tonów.

- Naciśnij przycisk, aby ustawić opcję **TREBLE** lub **BASS** i wyregulować poziom głośności między -6 a +6 za pomocą przycisków **Góra/Dół**.


Używanie przycisków (Kontrola dźwięku)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Ten tryb ułatwia zrozumienie dialogów w filmach i w telewizji.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Ten tryb jest zoptymalizowany pod kątem oglądania w nocy. Ustawienia są dostosowane tak, aby głośność była niska, ale dialogi pozostawały wyraźne.
- **SYNC** : Jeśli obraz w telewizorze nie jest zsynchronizowany z dźwiękiem emitowanym przez listwę Soundbar, naciśnięcie przycisk  (**Kontrola dźwięku**) i wybrać opcję **SYNC**, a następnie ustawić opóźnienie dźwięku w zakresie 0 do 300 milisekund za pomocą przycisków **Góra/Dół**. (Funkcja niedostępna w trybie „**USB**” lub „**BT**”).
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Z głównej jednostki Soundbar i głośników dźwięku przestrzennego jest odtwarzany cały dźwięk, a nie tylko przestrzenny, co się bardzo przydaje w przypadku dużych grup ludzi słuchających muzyki w dużych pomieszczeniach.
 - To menu aktywuje się po podłączeniu głośników dźwięku przestrzennego, po czym pozostaje aktywne nawet po odłączeniu głośników.
 - Po włączeniu tego trybu nie ma żadnej różnicy między dźwiękiem w poszczególnych trybach.
 - Dźwięk jest emitowany tylko przez niektóre z góry ustalone głośniki jednostki głównej Soundbar i głośniki dźwięku przestrzennego, zależnie od modelu urządzenia.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : W tym trybie dźwięk jest emitowany tylko z głośników dźwięku przestrzennego, umożliwiając słuchanie muzyki mimo hałasów panujących w otoczeniu.
 - Po włączeniu tego trybu dźwięk nie wydobywa się z jednostki głównej Soundbar i następnie subwoofera. Jest emitowany tylko z przedniego kanału głośników dźwięku przestrzennego.
 - Po włączeniu tego trybu nie ma żadnej różnicy między dźwiękiem w poszczególnych trybach.
 - Funkcja się wyłącza po wyłączeniu zasilania lub utracie połączenia z głośnikami dźwięku przestrzennego.
 - Menu aktywuje się tylko w przypadku, gdy są podłączone głośniki dźwięku przestrzennego.
 - Ten tryb automatycznie się wyłącza i staje niedostępny po włączeniu funkcji Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Funkcję Dolby Virtual można przełączać między ustawieniami **ON/OFF**.

Używanie ukrytych przycisków (z więcej niż jedną funkcją)

Ukryty przycisk		Strona z informacjami
Przycisk na pilocie	Funkcja	
WOOFER (Góra)	Włączenie/wyłączenie funkcji Pilot do telewizora (tryb czuwania)	Strona 15
Lewo	Włączanie/wyłączanie automatycznego połączenia TV (Gotowość na BT)	Strona 25
Góra	ID SET	Strona 10
 (Kontrola dźwięku)	EQ 7-pasmowy	Strona 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (tryb czuwania)	Strona 11
	Bluetooth Power wł./wył.	Strona 11
 PAIR	Obsługa wielu połączeń Bluetooth wł./wył. (tryb czuwania)	Strona 32

Dane wyjściowe dla różnych trybów efektów dźwiękowych

Efekt		Wejście	Wyjście	
			Tylko z subwooferem	Z subwooferem i bezprzewodowym zestawem tylnego głośnika
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	GAME PRO	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	STANDARD	2.0 kan	2.1 kan	2.1 kan
		5.1 kan	3.1 kan	5.1 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan

- Zestaw głośników bezprzewodowych firmy Samsung można kupić oddzielnie. W tym celu należy skontaktować się ze sprzedawcą listwy Soundbar.
- Gdy źródłem wejściowym jest Dolby Atmos®, konfiguracja z wyłącznie głośnikiem niskotonowym zapewnia dźwięk 3.1.2, natomiast konfiguracja z głośnikiem niskotonowym i zestawem bezprzewodowego głośnika tylnego zapewnia dźwięk 5.1.2.
- Tylnie głośniki nie będą emitować dźwięku dla wyjścia 2-kanalowego, gdy włączony jest tryb **STANDARD**. Aby włączyć dźwięk z tylnych głośników, należy zmienić tryb efektu na **SURROUND SOUND**.

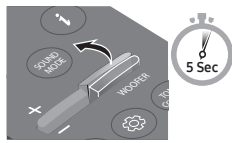
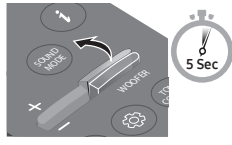
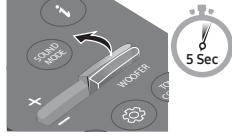
Regulacja głośności listwy Soundbar za pomocą pilota telewizora

Głośność listwy Soundbar można regulować za pomocą pilota telewizora.

- Ta funkcja może być używana wyłącznie z pilotami na podczerwień. Piloty Bluetooth (wymagające parowania) nie są obsługiwane.
- W menu telewizora wybrać opcję **Zewnętrzne**, tak aby dźwięki były emitowane przez głośnik zewnętrzny.
- Funkcja jest obsługiwana przez urządzenia następujących producentów: Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Wyłączyć listwę Soundbar.
2. Naciśnąć i przytrzymać przycisk **WOOFER** przez 5 sekund.

Każde naciśnięcie przycisku **WOOFER** w górę i przytrzymanie go przez 5 sekund powoduje przełączenie trybu w następującej kolejności: „**OFF-TV REMOTE**” (tryb domyślny), „**SAMSUNG-TV REMOTE**”, „**ALL-TV REMOTE**”.

Przycisk na pilocie	Wyświetlacz	Stan
	(tryb domyślny) OFF-TV REMOTE	Pilot telewizora jest wyłączony.
	SAMSUNG-TV REMOTE	Pilot na podczerwień telewizora Samsung jest włączony.
	ALL-TV REMOTE	Pilota na podczerwień telewizora innej firmy jest włączony.

04 PODŁĄCZANIE LISTWY SOUNDBAR

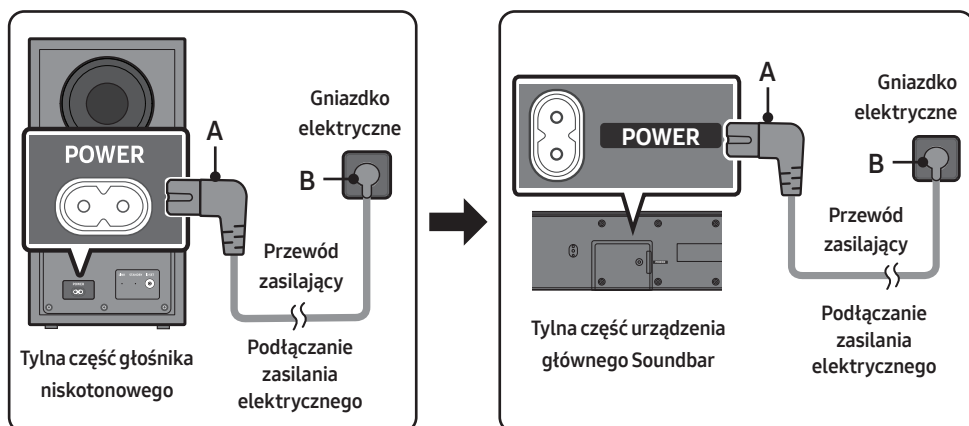
Podłączanie zasilania elektrycznego

Za pomocą komponentów zasilających podłącz głośnik niskotonowy i listwę Soundbar do gniazda elektrycznego w następującej kolejności:

1. Podłącz przewód zasilający końcem **A** do subwoofera, a końcem **B** do gniazdka elektrycznego.
2. Podłącz przewód zasilający końcem **A** do głośnika Soundbar, a końcem **B** do gniazdka elektrycznego.

Patrz rysunki poniżej.

- Więcej informacji na temat wymaganego zasilania elektrycznego i zużycia prądu znajduje się na etykiecie umieszczonej na produkcie. (Etykieta: Tylna część urządzenia głównego Soundbar)



Podłączanie listwy Soundbar do głośnika niskotonowego

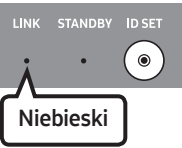
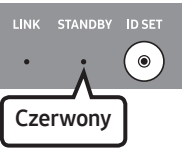



Podłączony głośnik niskotonowy zapewnia wysoką jakość odtwarzania niskich tonów.

Automatyczne połączenie pomiędzy głośnikiem niskotonowym a listwą Soundbar

Po podłączeniu przewodów zasilających i włączeniu zasilania głośnik niskotonowy automatycznie połączy się z listwą Soundbar.

- Po zakończeniu automatycznego parowania włączy się niebieski wskaźnik z tyłu subwoofera.

Diody LED z tyłu głośnika niskotonowego

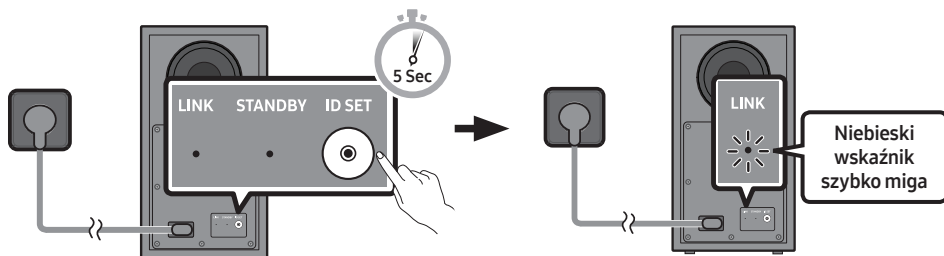
LED	Stan	Opis	Rozwiązanie
	Włączone	Urządzenie podłączono prawidłowo (działa w zwykły sposób)	-
	Dioda miga	Odzyskiwanie połączenia	Sprawdź, czy przewód zasilający jest prawidłowo podłączony do głównej listwy Soundbar lub odczekaj 5 minut. Jeśli kontrolka nie przestanie migać, spróbuj podłączyć głośnik niskotonowy ręcznie. znajdują się na stronie 18.
	Włączone	Czuwanie (z wyłączonym urządzeniem głównym Soundbar)	Sprawdź, czy przewód zasilający jest poprawnie podłączony do urządzenia głównego Soundbar.
	Włączone	Podłączenie nie powiodło się	Podłącz ponownie. Instrukcje dotyczące podłączania ręcznego znajdują się na stronie 18.
	Dioda miga	Nieprawidłowe działanie	Skontaktuj się z Centrum Serwisowym firmy Samsung — dane kontaktowe znajdują się w niniejszym podręczniku.

Ręczne podłączenie głośnika niskotonowego w przypadku, gdy automatyczne

Przed wykonaniem poniższej procedury podłączenia ręcznego:

- Sprawdzić, czy kable zasilające są prawidłowo podłączone do listwy Soundbar oraz głośnika niskotonowego.
- Upewnić się, że listwa Soundbar jest włączona.

1. Gdy lampka świeci w kolorze czerwonym albo powoli miga w kolorze niebieskim, z tyłu głośnika niskotonowego naciśnij i przytrzymaj co najmniej 5 sekund przycisk **ID SET**.
 - Czerwony wskaźnik z tyłu głośnika niskotonowego się wyłącza, a niebieski wskaźnik zacznie migać.



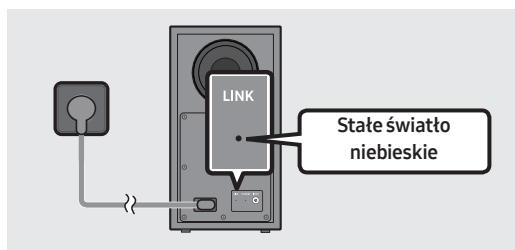
Tyłna część głośnika niskotonowego

Tyłna część głośnika niskotonowego

2. Najpierw na pilocie naciśnij dowolny przycisk inny niż **Zasilanie**, aby wyłączyć wyświetlacz, a następnie również na pilocie naciśnij przycisk **Góra** na co najmniej 5 sekund.
 - Na wyświetlaczu listwy Soundbar pojawi się komunikat **ID SET**, który po chwili zniknie.
 - Listwa Soundbar włączy się automatycznie po ustawieniu identyfikatora za pomocą przycisku **ID SET**.



3. Sprawdź, czy kontrolka LINK świeci nieprzerwanie na niebiesko (oznacza to, że połączenie zostało zakończone).



Kontrolka LINK przestanie migać, a zacznie świecić nieprzerwanie, gdy pomiędzy listwą Soundbar a bezprzewodowym głośnikiem niskotonowym zostanie nawiązane połączenie.

UWAGI

- Nie podłączaj kabla zasilania tego produktu lub telewizora do gniazda ściennego do momentu, aż zostaną wszystkie połączenia pomiędzy komponentami zostaną nawiązane.
- Przed przeniesieniem lub instalacją produktu należy wyłączyć urządzenie i odłączyć przewód zasilający.
- Jeśli jednostka główna zostanie wyłączona, bezprzewodowy głośnik niskotonowy przejdzie w tryb czuwania, a wskaźnik dioda LED trybu STANDBY z tyłu zamiga kilka razy na niebiesko, po czym zacznie świecić na czerwono.
- W przypadku korzystania z urządzenia używającego tej samej częstotliwości (5,8 GHz) w pobliżu listwy Soundbar, mogą wystąpić zakłócenia powodujące przerywanie dźwięków.
- Maksymalna odległość przesyłu sygnału bezprzewodowego jednostki głównej wynosi ok. 10 metrów, ale może się różnić w zależności od środowiska pracy. Jeśli między jednostką główną a bezprzewodowym głośnikiem niskotonowym znajduje się ściana z betonu zbrojonego lub ściana zawierająca elementy metalowe, działanie systemu może być niemożliwe, ponieważ metal blokuje przesył sygnału bezprzewodowego.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Anteny odbiorcze sygnału bezprzewodowego są wbudowane w bezprzewodowy głośnik niskotonowy. Trzymaj urządzenia z dala od wody i wilgoci.
- Aby zapewnić najwyższą jakość dźwięku, należy upewnić się, że w obszarze bezprzewodowego subwoofera i bezprzewodowych głośników tylnych (sprzedawanych oddzielnie) nie znajdują się przeszkody.

Podłączanie zestawu tylnych głośników bezprzewodowych Samsung do listwy Soundbar

Aby uzyskać efekt dźwięku przestrzennego, do listwy Soundbar można podłączyć zestaw tylnych głośników bezprzewodowych Samsung (SWA-9250S – sprzedawany oddzielnie).

Szczegółowe informacje dotyczące połączeń są dostępne w instrukcji obsługi zestawu tylnego głośnika bezprzewodowego Samsung.

05 KORZYSTANIE Z PRZEWODOWEGO POŁĄCZENIA Z TELEWIZOREM

Odtwarzanie dźwięków telewizora z listwy za pomocą połączeń przewodowych lub bezprzewodowych.

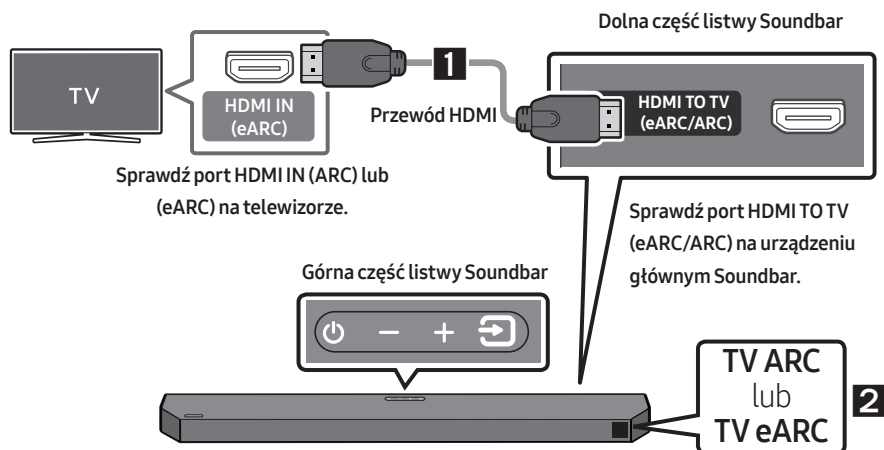
- Po podłączeniu listwy Soundbar do wybranego telewizora Samsung można nią sterować za pomocą pilota do telewizora.
 - Ta funkcja jest obsługiwana przez telewizory Samsung Smart wyprodukowane w roku 2017 i później, obsługujące łączność Bluetooth po podłączeniu listwy Soundbar do telewizora za pomocą kabla optycznego.
 - Ta funkcja pozwala również na używanie menu telewizora do regulacji dźwięku i różnych ustawień, a także do regulowania poziomu głośności oraz wyciszania systemu.


Metoda 1. Podłączanie do telewizora za pomocą cyfrowego przewodu HDMI

Podłączanie telewizora, który obsługuje HDMI ARC/eARC (kanał zwrotny audio / ulepszony kanał zwrotny audio)

PRZESTROGA

- W przypadku podłączenia przewodu HDMI i przewodu optycznego sygnał HDMI jest odbierany w pierwszej kolejności.
- Aby połączyć telewizor i listwę Soundbar za pomocą kabla HDMI, należy skorzystać ze złącza z oznaczeniem ARC lub eARC. W przeciwnym razie dźwięk z telewizora może nie być odtwarzany.
- Zalecany przewód to **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Podczas podłączania telewizora, który obsługuje funkcję eARC, na wyświetlaczu pojawi się komunikat „**TV eARC**” i będzie słychać sygnał dźwiękowy.
- Funkcja ARC/eARC obsługuje Dolby Atmos®.



1. Podłącz przewód HDMI do włączonego systemu Soundbar oraz do telewizora, jak pokazano na rysunku.
2. Na wyświetlaczu urządzenia głównego Soundbar pojawi się komunikat „**TV ARC**” lub „**TV eARC**” i system rozpocznie odtwarzanie dźwięku telewizora.
 - Funkcja „**TV eARC**” jest wyświetlona, kiedy jest włączona w ustawieniach telewizora.
 - Aby połączyć się za pomocą funkcji eARC, funkcja eARC musi być włączona w menu telewizora. Szczegółowe informacje na temat tego ustawienia można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora. (Na przykład Telewizor Samsung : Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Ustawienia eksperckie → Tryb HDMI-eARC (Auto))
 - Jeśli dźwięk telewizora jest niesłyszalny, naciśnij przycisk  (**Źródło**) na pilocie lub w górnej części listwy Soundbar, aby przełączyć na tryb „**TV ARC**” lub „**TV eARC**”. Na ekranie wyświetli się komunikat „**TV ARC**” lub „**TV eARC**” i pojawi się dźwięk.
 - Jeśli informacja „**TV ARC**” lub „**TV eARC**” nie pojawia się na wyświetlaczu urządzenia głównego Soundbar, sprawdź, czy przewód HDMI jest podłączony do właściwego portu.
 - Poziom głośności systemu Soundbar można regulować za pomocą przycisków regulacji głośności na pilocie od telewizora.

UWAGI

- W przypadku połączenia listwy Soundbar z telewizorem, który obsługuje standard HDMI ARC/ eARC (kanał zwrotny audio / ulepszony kanał zwrotny audio), za pomocą kabla HDMI można przesyłać cyfrowe dane wideo i audio bez konieczności korzystania z oddzielnego kabla optycznego.
- Zalecamy skorzystanie z bezrdzeniowego kabla HDMI. Jeśli używasz kabla rdzeniowego, jego średnica nie powinna być większa niż 14 mm.
- Ta funkcja nie jest dostępna, jeśli kabel HDMI nie obsługuje ARC lub eARC.
- ARC i eARC różnią się przepustowością. eARC, czyli ulepszona wersja kanału zwrotnego audio, ma znacznie większą przepustowość niż ARC. Wyższa przepustowość zwiększa ilość danych, które mogą być przesyłane. Kanał eARC pozwala cieszyć się dźwiękiem w formatach takich jak Dolby Atmos®.
- W przypadku, gdy przesyłanie sygnałów odbywa się w standardzie Dolby Digital, a dla opcji „Format sygnału audio na wyjściu cyfrowym” wybrano ustawienie PCM, zaleca się zmianę tego ustawienia na Dolby Digital. Zmiana tego ustawienia zapewnia lepszą jakość dźwięku. (W zależności od marki telewizora w jego menu zamiast nazw Dolby Digital i PCM mogą pojawić się inne nazwy.)

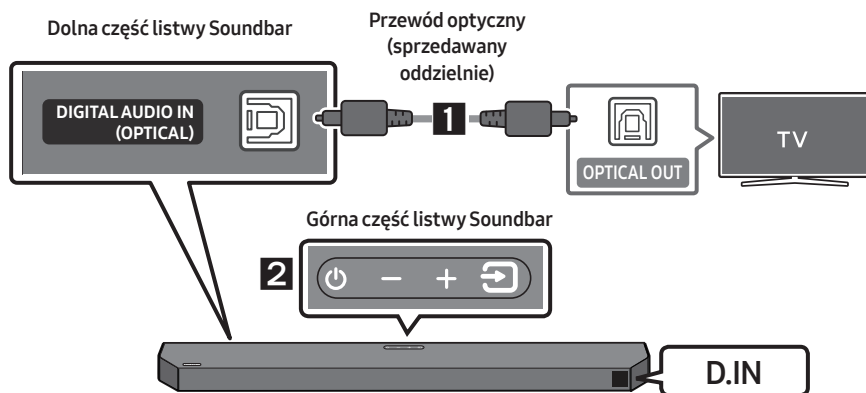
Metoda 2. Podłączanie do telewizora za pomocą przewodu optycznego


Lista kontrolna wstępnego podłączenia

- W przypadku podłączenia przewodu HDMI i przewodu optycznego sygnał HDMI jest odbierany w pierwszej kolejności.
- Jeśli używany jest przewód optyczny, a złącza są zakryte, należy zdjąć osłony.



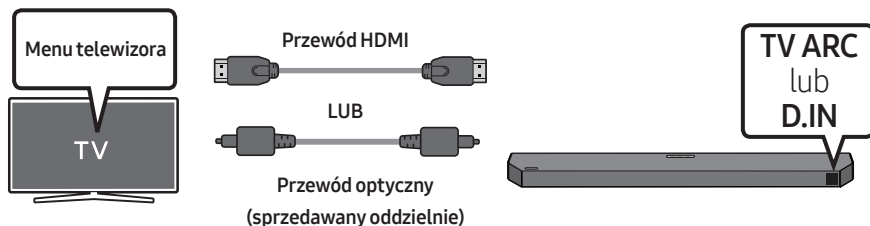
- W przypadku używania przewodu optycznego należy ustawić tryb „D.IN”.



1. Połącz gniazdo **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na listwie Soundbar z gniazdem wyjścia optycznego OPTICAL OUT na telewizorze za pomocą cyfrowego przewodu optycznego (sprzedawany oddzielnie).
2. Naciśnij przycisk  (**Źródło**) na panelu górnym albo na pilocie i wybrać tryb „D.IN”.

Używanie funkcji Q-Symphony

- Gdy Soundbar połączy się z telewizorem Samsung obsługującym funkcję Q-Symphony, możesz jednocześnie odtwarzać dźwięk z głośnika Soundbar i telewizora. Dzięki użyciu funkcji Q-Symphony dźwięk przestrzenny odtwarzany przez telewizor pozwoli Ci cieszyć się bogatszym i bardziej trójwymiarowym efektem dźwięku przestrzennego.
- Po podłączeniu głośnika Soundbar na ekranie telewizora wyświetli się menu „**Q-Symphony**”.
Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Wyjście dźwięku
- Przykład menu telewizora: **Q-Symphony**



UWAGI

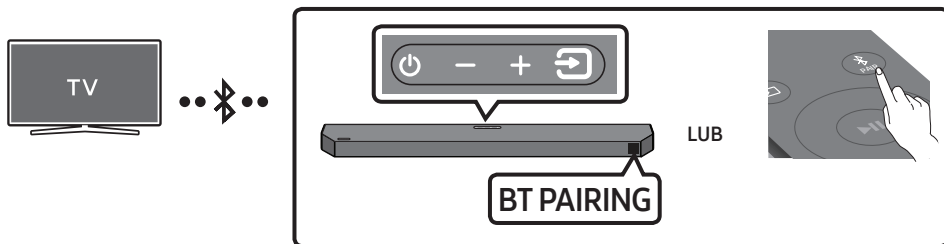
- Może działać w zależności od kodeka obsługiwane przez telewizor.
- Ta funkcja jest obsługiwana tylko wtedy, gdy podłączony jest kabel HDMI lub kabel optyczny (sprzedawany oddzielnie).
- W zależności od modelu telewizora może być wyświetlany inny komunikat.
- Ta funkcja jest dostępna w niektórych telewizorach Samsung i modelach głośników Soundbar.
- Upewnij się, że telewizor i Soundbar są połączone z tym samym bezprzewodowym routerem / na tym samym paśmie częstotliwości.

06 KORZYSTANIE Z BEZPRZEWODOWEGO POŁĄCZENIA Z TELEWIZOREM

Połączenie przez Bluetooth

Jeśli system Soundbar jest podłączony do telewizora przez Bluetooth, można cieszyć się dźwiękiem stereo bez obawy o plączące się kable.

- Do systemu Soundbar można podłączyć jednocześnie tylko jeden telewizor.



Podłączenie początkowe

1. Naciśnij przycisk **PAIR** na pilocie zdalnego sterowania, aby przejść do trybu „**BT PAIRING**”.
- (LUB)
 - a. Nacisnąc przycisk **Źródło** na panelu górnym i wybrać tryb „**BT**”.
Tryb „**BT**” po kilku sekundach zmienia się automatycznie na „**BT PAIRING**” albo zmienia się na „**BT READY**”, jeśli wykryto istniejące połączenie.
 - b. Jeśli pojawi się napis „**BT READY**” nacisnąć i przytrzymać przycisk **Źródło** na panelu górnym listwy Soundbar przez ponad 5 sekund, aby wyświetlić komunikat „**BT PAIRING**”.
2. W menu telewizora wybierz tryb Bluetooth. (Więcej informacji zawiera podręcznik użytkownika telewizora).
3. Z listy wyświetlanej na ekranie telewizora wybierz ustawienie „**[AV] Q-Series Soundbar**”. Dostępny system Soundbar jest wskazany na liście dostępnych urządzeń Bluetooth telewizora wraz z komunikatem „**Needs Pairing**” lub „**Paired**”. Aby połączyć się z systemem Soundbar, należy wybrać komunikat i nawiązać połączenie.
 - Po nawiązaniu połączenia systemu z telewizorem, na przednim wyświetlaczu listwy Soundbar pojawią się komunikaty **[Nazwa telewizora] → „BT”**.
4. Od teraz można odtwarzać dźwięk z telewizora na systemie Soundbar.

Jeśli nie udało się połączyć urządzenia

- Jeśli poprzednio podłączony system Soundbar (np. „**[AV] Q-Series Soundbar**”) pojawia się na liście, należy go usunąć.
- Następnie powtórz czynności z punktu od 1 do 3.

UWAGA



- Po pierwszorazowym połączeniu listwy Soundbar z telewizorem ponowne nawiązanie połączenia odbywa się za pomocą trybu „**BT READY**”.

Odłączanie urządzenia Soundbar od telewizora

Nacisnąć przycisk  (**Źródło**) na panelu górnym albo na pilocie i wybrać tryb inny niż „BT”.

- Odłączanie może trochę potrwać, gdyż telewizor musi otrzymać odpowiedź od urządzenia Soundbar. (Czas oczekiwania może się różnić w zależności od modelu telewizora).
- Aby wyłączyć funkcję automatycznego łączenia przez Bluetooth listwy Soundbar z telewizorem, przytrzymaj przycisk **Lewo** na pilocie zdalnego sterowania przez 5 sekund. Listwa Soundbar musi być wtedy w trybie „BT READY”. (Przełącz ją z Wł. na Wył.)

Jaka jest różnica między trybem BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : Ten tryb umożliwia wyszukiwanie wcześniej połączonych telewizorów lub połączenie z listwą Soundbar wcześniej połączonego urządzenia przenośnego.
- **BT PAIRING** : W tym trybie możesz połączyć listwę Soundbar z nowym urządzeniem. (Nacisnąć przycisk  **PAIR** na pilocie lub nacisnąć i przytrzymać przycisk  (**Źródło**) na górnej części listwy Soundbar przez ponad 5 sekund, gdy listwa Soundbar jest w trybie „BT”).

UWAGI

- Jeśli podczas podłączania urządzenia Bluetooth wyświetli się żądanie wprowadzenia kodu PIN, wprowadź <0000>.
- W trybie połączenia Bluetooth połączenie Bluetooth zostanie utracone, jeśli odległość pomiędzy systemem Soundbar a urządzeniem Bluetooth przekroczy 10 metrów.
- System Soundbar wyłącza się automatycznie po 18 minutach w stanie gotowości.
- System Soundbar może nieprawidłowo wykonać operację wyszukiwania lub połączenia Bluetooth w następujących przypadkach:
 - Jeżeli wokół systemu Soundbar występuje silne pole elektryczne.
 - Jeśli dwa lub więcej urządzeń Bluetooth zostanie sparowanych jednocześnie z listwą Soundbar.
 - Jeżeli urządzenie Bluetooth jest wyłączone, nie znajduje się na odpowiednim miejscu lub działa nieprawidłowo.
- Urządzenia elektroniczne mogą powodować zakłócenia sygnału radiowego. Urządzenia generujące fale elektromagnetyczne, takie jak kuchenki mikrofalowe, bezprzewodowe urządzenia LAN itp., nie mogą znajdować się w pobliżu urządzenia głównego Soundbar.

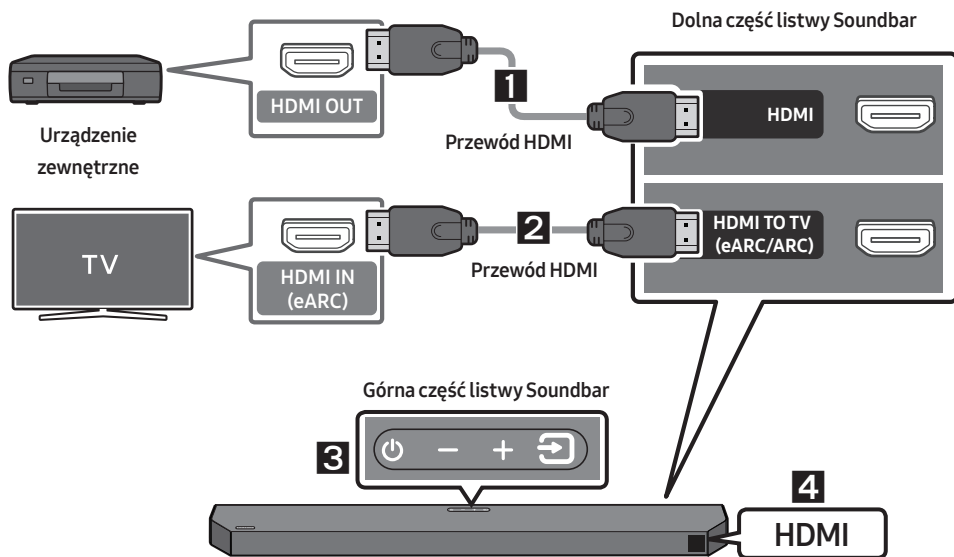
07 PODŁĄCZANIE DO URZĄDZENIA ZEWNĘTRZNEGO


Podłączyć zewnętrzne urządzenie za pomocą przewodu lub połączenia Bluetooth, aby odtworzyć dźwięk z zewnętrznego urządzenia przez listwę Soundbar.

Metoda 1. Podłączanie urządzenia zewnętrznego za pomocą przewodu HDMI (możliwość dekodowania i odtwarzania dźwięku w formacie Dolby Atmos®)

Lista kontrolna wstępnego podłączenia

- Jeśli w opcjach sygnału wyjściowego audio dostępna jest opcja Wtórny sygnał audio, upewnić się, że wybrano dla niej ustawienie Wył.
- Upewnić się, że treść obsługuje technologię Dolby Atmos®.



1. Za pomocą kabla HDMI połącz port **HDMI** u dołu listwy Soundbar z portem HDMI OUT urządzenia cyfrowego.
2. Za pomocą kabla HDMI połącz port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** u dołu listwy Soundbar z portem HDMI IN (eARC) telewizora.
3. Naciśnij przycisk  (**Źródło**) na panelu górnym albo na pilocie, a następnie wybrać tryb „**HDMI**”.
4. Tryb „**HDMI**” wyświetli się na panelu wyświetlacza listwy Soundbar, a urządzenie zacznie odtwarzać dźwięk.

UWAGI

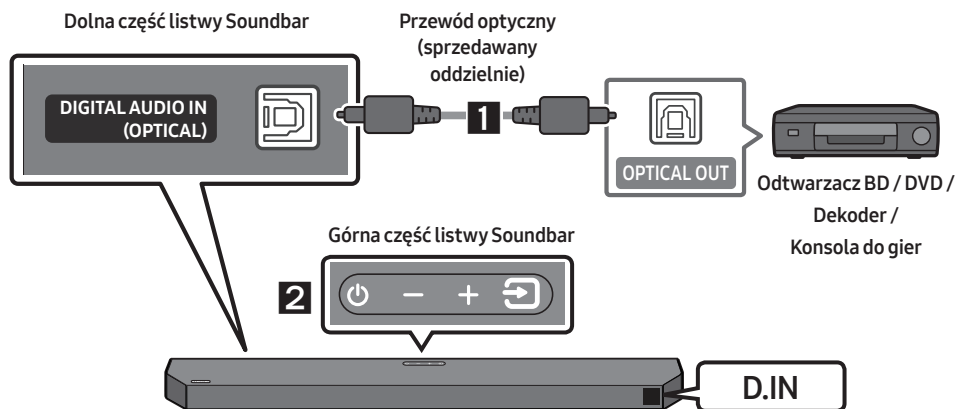
- **W przypadku korzystania z Dolby Atmos®:** Jeśli źródłem sygnału jest system Dolby Atmos®, zapoznaj się z sekcją „Dane wyjściowe dla różnych trybów efektów dźwiękowych” na stronie 13.
- Po aktywowaniu funkcji Dolby Atmos® na wyświetlaczu przednim wyświetli się komunikat „**DOLBY ATMOS®**”.
- **Konfigurowanie funkcji Dolby Atmos® w odtwarzaczu BD lub innym urządzeniu.**
Otwórz opcje sygnału wyjściowego audio w menu ustawień odtwarzacza BD lub innego urządzenia i upewnij się, że wyłączone jest kodowanie strumienia bitów. Na przykład w odtwarzaczu BD firmy Samsung należy przejść do sekcji Menu główne → Dźwięk → Wyjście cyfrowe i wybrać opcję Strumień bitów (nieprzetworzony).
- Funkcja HDMI Pass-Through polega na tym, że Soundbar odtwarza dźwięk ze źródła przez własne głośniki i przesyła niezmieniony sygnał wideo do telewizora za pomocą drugiego kabla HDMI.


Specyfikacja obsługiwanych sygnałów UHD (3840 x 2160p)

Liczba klatek na sekundę (kl./s)	Głębokość barw	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitów	o	o	o	o
	10 bitów	-	-	o	o
	12 bitów	-	-	o	o
120	8 bitów	-	-	-	-
	10 bitów	-	-	-	-

- Podana specyfikacja może się różnić w zależności od podłączonego urządzenia zewnętrznego lub warunków używania.

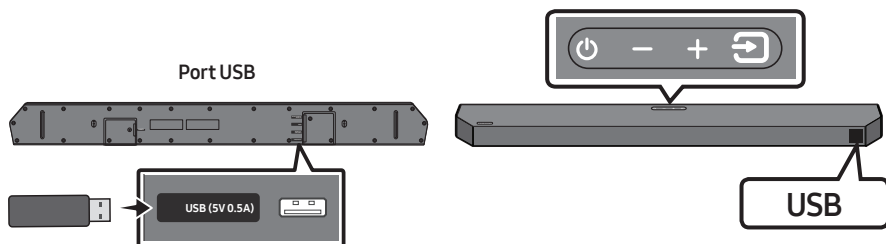
Metoda 2. Podłączanie do telewizora za pomocą przewodu optycznego




1. Połącz gniazdo **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na urządzeniu głównym z gniazdem wyjścia optycznego OPTICAL OUT na urządzeniu źródłowym za pomocą cyfrowego przewodu optycznego (nie dołączonego do zestawu).
2. Wybrać tryb „**D.IN**” poprzez naciśnięcie przycisku  (**Źródło**) na panelu górnym lub na pilocie.

08 PODŁĄCZANIE URZĄDZENIA PAMIĘCI USB

System Soundbar może odtwarzać pliki muzyczne znajdujące się na urządzeniach pamięci masowej.



1. Podłączyć urządzenie USB do portu USB na spodzie produktu.
2. Nacisnąć przycisk  (**Źródło**) na panelu górnym albo na pilocie, a następnie wybrać tryb „**USB**”.
3. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „**USB**”.
4. Za pomocą systemu Soundbar można teraz odtwarzać pliki muzyczne zapisane na urządzeniach pamięci masowej.
 - System Soundbar wyłączy się automatycznie (Auto Power Down), jeżeli przez ponad 18 minut nie zostanie podłączone żadne urządzenie USB.

Lista zgodności

Rozszerzenie	Kodek	Częstotliwość próbkowania	Szybkość transmisji
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kb/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kb/s
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s

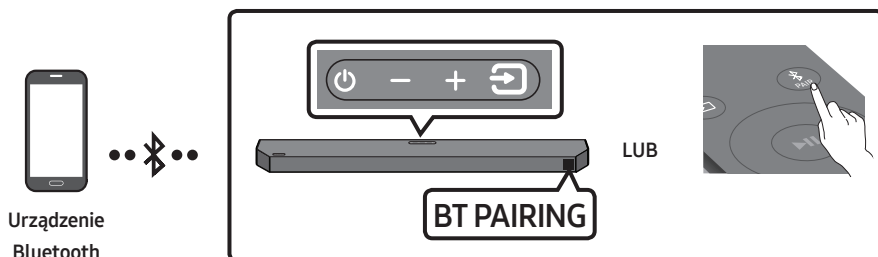
- Jeżeli na urządzeniu USB zapisanych jest zbyt wiele folderów (około 200) i plików (około 2000), uzyskanie dostępu do nich i odtworzenie ich przez głośnik Soundbar może zająć trochę czasu.
- Obsługiwany system plików USB: FAT16, FAT32, NTFS

09 PODŁĄCZANIE DO URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

Połączenie przez Bluetooth

Jeśli urządzenie przenośne jest podłączone do systemu Soundbar za pośrednictwem standardu Bluetooth, można cieszyć się dźwiękiem stereo bez obawy o płączące się kable.

- Połączenie jest ograniczone do jednego telewizora lub dwóch urządzeń Bluetooth jednocześnie.



Podłączenie początkowe

1. Naciśnij przycisk **PAIR** na pilocie zdalnego sterowania, aby przejść do trybu „**BT PAIRING**”.
(LUB) a. Nacisnąc przycisk **Źródło** na panelu górnym i wybrać tryb „**BT**”.
Tryb „**BT**” po kilku sekundach zmienia się automatycznie na „**BT PAIRING**” albo zmienia się na „**BT READY**”, jeśli wykryto istniejące połączenie.
b. Jeśli pojawi się napis „**BT READY**” nacisnąć i przytrzymać przycisk **Źródło** na panelu górnym listwy Soundbar przez ponad 5 sekund, aby wyświetlić komunikat „**BT PAIRING**”.
2. Wybierz opcję „**[AV] Q-Series Soundbar**” z listy.
 - Po podłączeniu systemu Soundbar do urządzenia Bluetooth na przednim wyświetlaczu pojawiają się komunikaty **[Nazwa urządzenia Bluetooth]** → „**BT**”.
3. Na systemie Soundbar można teraz odtwarzać pliki muzyczne z urządzenia połączonego przez Bluetooth.



Jeśli nie udało się połączyć urządzenia

- Jeśli poprzednio podłączony system Soundbar (np. „**[AV] Q-Series Soundbar**”) pojawia się na liście, należy go usunąć.
- Następnie powtórz kroki 1 i 2.

UWAGA

- Po pierwszorazowym połączeniu listwy Soundbar z urządzenia przenośnego ponowne nawiązanie połączenia odbywa się za pomocą trybu „**BT READY**”.

Jaka jest różnica między trybem BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : Ten tryb umożliwia wyszukiwanie wcześniej połączonych telewizorów lub połączenie z listwą Soundbar wcześniej połączonych urządzeń przenośnych.
- **BT PAIRING** : W tym trybie możesz połączyć listwę Soundbar z nowym urządzeniem. (Nacisnąć przycisk  PAIR na pilocie lub nacisnąć i przytrzymać przycisk  (Źródło) na górnej części listwy Soundbar przez ponad 5 sekund, gdy listwa Soundbar jest w trybie „BT”).

UWAGI

- Jeśli podczas podłączania urządzenia Bluetooth wyświetli się żądanie wprowadzenia kodu PIN, wprowadź <0000>.
- W trybie połączenia Bluetooth połączenie Bluetooth zostanie utracone, jeśli odległość pomiędzy systemem Soundbar a urządzeniem Bluetooth przekroczy 10 metrów.
- System Soundbar wyłącza się automatycznie po 18 minutach w stanie gotowości.
- System Soundbar może nieprawidłowo wykonać operację wyszukiwania lub połączenia Bluetooth w następujących przypadkach:
 - Jeżeli wokół systemu Soundbar występuje silne pole elektryczne.
 - Jeżeli kilka urządzeń Bluetooth jest jednocześnie skojarzonych z systemem Soundbar.
 - Jeżeli urządzenie Bluetooth jest wyłączone, nie znajduje się na odpowiednim miejscu lub działa nieprawidłowo.
- Urządzenia elektroniczne mogą powodować zakłócenia sygnału radiowego. Urządzenia generujące fale elektromagnetyczne, takie jak kuchenki mikrofalowe, bezprzewodowe urządzenia LAN itp., nie mogą znajdować się w pobliżu urządzenia głównego Soundbar.
- Zestaw Soundbar obsługuje dane SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Należy podłączać tylko urządzenia Bluetooth obsługujące funkcję A2DP (AV).
- Po skojarzeniu listwy Soundbar z urządzeniem Bluetooth wybranie opcji „**[AV] Q-Series Soundbar**” z listy zeskanowanych urządzeń spowoduje automatyczne przełączenie listwy Soundbar w tryb „BT”.
 - Dostępne wtedy, gdy zestaw Soundbar znajduje się na liście urządzeń połączonych z urządzeniem Bluetooth. (Urządzenie Bluetooth i zestaw Soundbar muszą być wcześniej co najmniej raz połączone).
- Zestaw Soundbar zostanie wyświetlony na liście wyszukiwanych urządzeń urządzenia Bluetooth tylko wtedy, gdy na zestawie Soundbar wyświetlony jest komunikat „**BT PAIRING**”.

Włączanie Bluetooth Power (SOUND MODE)

Jeżeli uprzednio sparowane urządzenie Bluetooth spróbuje się połączyć z listwą Soundbar, kiedy funkcja Bluetooth Power jest włączona, a listwa Soundbar jest wyłączona, wówczas listwa Soundbar automatycznie się włączy.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **SOUND MODE** na pilocie przez co najmniej 5 sekund, gdy listwa Soundbar jest włączona.
2. Na wyświetlaczu listwy Soundbar pojawi się komunikat „**ON-BLUETOOTH POWER**”.

Odtwarzanie urządzenia Bluetooth od listwy Soundbar

Urządzenia Bluetooth można odtworzyć od systemu Soundbar. Aby zapoznać się z instrukcją, należy przeczytać podręcznik użytkownika urządzenia Bluetooth.

- System Soundbar zostanie odtworzony.
- Po odtworzeniu systemu Soundbar od urządzenia Bluetooth na przednim wyświetlaczu listwy Soundbar pojawi się komunikat „BT DISCONNECTED”.

Odtwarzanie systemu Soundbar od urządzenia Bluetooth

Nacisnąć przycisk  (Źródło) na panelu górnym albo na pilocie i wybrać tryb inny niż „BT”.

- Odtwarzanie może trochę potrwać, gdyż urządzenie Bluetooth musi otrzymać odpowiedź od urządzenia Soundbar. (Czas odtwarzania może się różnić w zależności od urządzenia Bluetooth).
- Po odtworzeniu systemu Soundbar od urządzenia Bluetooth na przednim wyświetlaczu listwy Soundbar pojawi się komunikat „BT DISCONNECTED”.

UWAGI

- W trybie połączenia Bluetooth połączenie Bluetooth może zostać utracone, jeśli odstęp pomiędzy systemem Soundbar a urządzeniem Bluetooth przekracza odległość 10 m.
- System Soundbar wyłącza się automatycznie po 18 minutach w trybie gotowości.

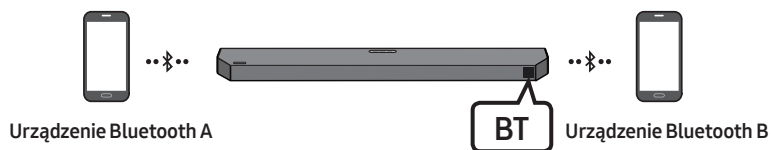
Więcej informacji o połączeniu Bluetooth

Bluetooth to technologia umożliwiająca urządzeniom posiadającym funkcję Bluetooth łatwą interakcję ze sobą za pomocą bezprzewodowego połączenia o krótkim zasięgu.

- Urządzenia Bluetooth mogą powodować szum lub nieprawidłowe działanie, w zależności od sposobu użycia, jeżeli:
 - Część urządzenia jest w kontakcie z systemem odbioru/transmisji urządzenia Bluetooth lub systemu Soundbar.
 - Z powodu wahań pola elektrycznego powstałych na skutek przeszkód takich jak ściany, narożniki lub ścianki działowe.
 - W przypadku narażenia urządzenia na zakłócenia elektryczne pochodzące od urządzeń korzystających z tej samej częstotliwości, takich jak sprzęt medyczny, kuchenki mikrofalowe lub urządzenie bezprzewodowe LAN.
- System Soundbar należy kojarzyć z urządzeniem Bluetooth zachowując niewielką odległość pomiędzy nimi.
- Im większa odległość pomiędzy systemem Soundbar a urządzeniem Bluetooth, tym gorsza jakość. Jeżeli odległość przekroczy zasięg roboczy Bluetooth, nastąpi utrata połączenia.
- W obszarach słabego odbioru łączność Bluetooth może nie działać poprawnie.
- Połączenie Bluetooth działa tylko w pobliżu zestawu. Połączenie zostaje automatycznie przerwane w przypadku odległości przekraczającej ten zasięg. Nawet w tym zasięgu jakość dźwięku może ulec pogorszeniu z powodu przeszkód takich jak ściany lub drzwi.
- To urządzenie bezprzewodowe może powodować zakłócenia elektryczne podczas pracy.

Połączenie Bluetooth Multi


Listwa Soundbar może być jednocześnie połączona z 2 urządzeniami Bluetooth.




1. Podłączyć listwę Soundbar do maksymalnie dwóch urządzeń Bluetooth. (Patrz strona 29)
2. Muzyka odtwarzana jest z jednego z podłączonych urządzeń Bluetooth, gdy podłączone są dwa urządzenia.
3. Jeśli muzyka jest odtwarzana z urządzenia Bluetooth „B” podczas odtwarzania z urządzenia „A”, muzyka zacznie być odtwarzana na urządzeniu „B” i automatycznie zatrzymana/wstrzymana na urządzeniu „A”.
4. W wersjach starszych niż AVRCP V1.4 czas przełączania urządzenia odtwarzającego muzykę może być opóźniony.

Parowanie Bluetooth Multi

Parowanie wielu urządzeń z listwą Soundbar

1. Włączyć listwę Soundbar.
2. Tylko w trybie „BT”: naciśnij i przytrzymaj przycisk  (źródło) na górnej części obudowy głośnika Soundbar przez co najmniej 5 sekund, aby głośnik Soundbar przełączył się w tryb „BT PAIRING”. Następnie w urządzeniu Bluetooth włącz funkcję Bluetooth i wybierz głośnik Soundbar z listy dostępnych urządzeń. Głośnik Soundbar automatycznie nawiąże połączenie z urządzeniem Bluetooth.
3. Drugie urządzenie Bluetooth można sparować i połączyć z listwą Soundbar tą samą metodą. W przypadku próby podłączenia 3-go urządzenia, podłączone urządzenie, które nie odtwarza dźwięku, utraci połączenie Bluetooth, ale nadal będzie sparowane z listwą Soundbar.
4. Stosując tę samą metodę można sparować nawet 8 urządzeń Bluetooth, przy czym tylko ostatnie 2 będą nadal połączone z listwą Soundbar w tym samym momencie.

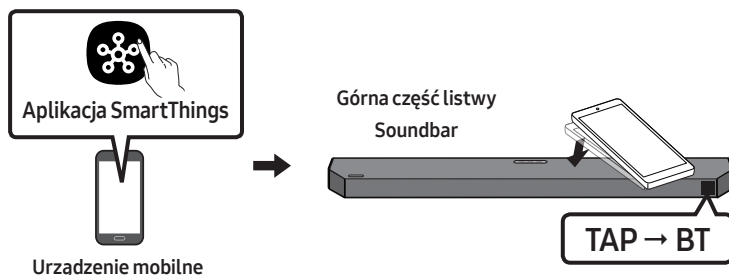
UWAGI

- Jednocześnie do listwy Soundbar podłączyć można tylko jeden telewizor firmy Samsung lub dwa urządzenia Bluetooth.
- Listwa Soundbar zostanie odłączona od urządzeń Bluetooth, gdy otrzyma żądanie połączenia z telewizora Samsung.
- Domyślnym ustawieniem głośnika Soundbar jest „ON-BT MULTI CONNECTION”. Aby przywrócić tryb niebędący obsługą wielu połączeń z innego trybu, naciśnij przycisk  PAIR na pilocie i przytrzymaj go przed ponad 5 sekund w trybie czuwania, aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat „OFF-BT MULTI CONNECTION”.

Korzystanie z funkcji Tap Sound

Dotknij głośnika Soundbar urządzeniem mobilnym, aby odtwarzać dźwięk z urządzenia mobilnego za pomocą głośnika Soundbar.

- W zależności od urządzenia mobilnego funkcja ta może nie być obsługiwana.
- Funkcja ta jest kompatybilna wyłącznie z urządzeniami mobilnymi firmy Samsung z systemem Android w wersji 8.1 lub nowszej.



1. Włączyć funkcję **Tap Sound** na urządzeniu mobilnym.
 - Informacje na temat włączania tej funkcji zawiera punkt „**Włączanie funkcji Tap Sound**” poniżej.
2. Dotknąć listwy Soundbar urządzeniem mobilnym. Wybrać „**Rozpocznij teraz**” w wyświetlonym oknie komunikatu.

Między urządzeniem mobilnym i listwą Soundbar zostanie nawiązanie połączenie Bluetooth.
3. Odtwarzaj dźwięk z urządzenia mobilnego za pomocą głośnika Soundbar.
 - Funkcja ta pozwala nawiązać połączenie Bluetooth między urządzeniem mobilnym i listwą Soundbar po wykryciu drgań występujących, gdy urządzenie styka się z listwą Soundbar.
 - Nie dotykać urządzeniem mobilnym ostrej krawędzi listwy Soundbar. Może dojść do zarysowania lub uszkodzenia listwy Soundbar lub urządzenia mobilnego.
 - Zaleca się, aby urządzenie mobilne znajdowało się w etui. Lekko dotknąć szerokiego obszaru w górnej części listwy Soundbar; nie używać nadmiernej siły.
 - Aby użyć tej funkcji, zaktualizować aplikację **SmartThings** do najnowszej wersji.

W zależności od wersji aplikacji funkcja ta może nie być obsługiwana.

Włączanie funkcji Tap Sound

W aplikacji **SmartThings** włączyć funkcję **Tap View, Tap Sound**.

1. Uruchomić aplikację **SmartThings** w urządzeniu mobilnym.
2. Wybrać (☰ → ⚙️) na ekranie aplikacji **SmartThings** wyświetlonym w urządzeniu mobilnym.
3. Wybrać ustawienie Wł. dla funkcji „**Tap View, Tap Sound**”, aby umożliwić działanie tej funkcji, gdy urządzenie mobilne znajdzie się w pobliżu listwy Soundbar.

UWAGI

- Jeśli w urządzeniu mobilnym włączony jest tryb oszczędzania energii, funkcja **Tap Sound** nie działa.
- Funkcja **Tap Sound** może nie działać, jeśli w pobliżu listwy Soundbar będą znajdować się urządzenia powodujące zakłócenia komunikacji radiowej, takie jak urządzenia elektryczne. Umieścić urządzenia, które mogą powodować zakłócenia komunikacji radiowej, w odpowiedniej odległości od listwy Soundbar.

10 MONTOWANIE WSPORNIKA ŚCIENNEGO

Środki ostrożności przy instalacji

- Zestaw należy montować wyłącznie na pionowych ścianach.
- Nie wolno montować wspornika w miejscach o wysokiej temperaturze lub wilgotności.
- Należy sprawdzić, czy ściana jest wystarczająco wytrzymała, by utrzymać ciężar produktu.
W przeciwnym razie należy ją wzmocnić lub wybrać inne miejsce do montażu produktu.
- Należy zakupić i zastosować śruby mocujące lub kotwy odpowiednie do rodzaju posiadanej ściany (płyty gipsowej, płyty żelaznej, drewna itd.) W miarę możliwości należy zamontować śruby wsporcze w kołkach w ścianie.
- Należy zakupić odpowiednie wkręty w zależności od typu i grubości ściany, na której zostanie zamontowana listwa Soundbar.
 - Średnica: M5
 - Długość: zalecane L 35 mm lub dłuższe.
- Przed zamontowaniem listwy Soundbar na ścianie należy podłączyć przewody z systemu do urządzeń zewnętrznych.
- Przed montażem upewnij się, że jednostka jest wyłączona i odłączona do źródła zasilania. W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia elektrycznego.

Komponenty montażowe



Szablon do montażu na ścianie



Śruba mocująca



Śruba

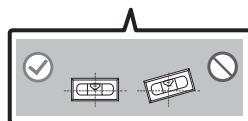
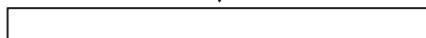


Wspornik do montażu na ścianie

1. Umieść **Szablon do montażu na ścianie** na powierzchni ściany.
 - **Szablon do montażu na ścianie** musi być ustawiony poziomo.
 - Jeśli na ścianie zamontowany jest telewizor, montaż listwy Soundbar należy wykonać w odległości co najmniej 5 cm pod telewizorem.

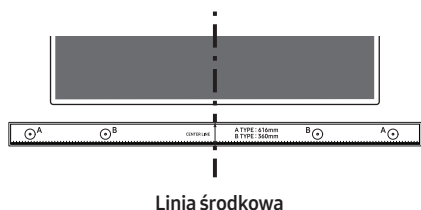


Co najmniej 5 cm

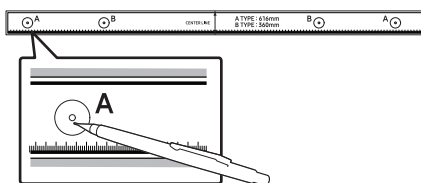


2. Wyrównaj oznaczenie **Linia środkowa do montażu na ścianie** papierowego szablonu z linią środkową telewizora (jeżeli listwa Soundbar jest montowana poniżej telewizora), a następnie przymocuj taśmą do ściany element **Szablon do montażu na ścianie**.

- Jeżeli listwa nie jest mocowana poniżej telewizora, należy ustawić oznaczenie **Linia środkowa** na środku obszaru montażu.

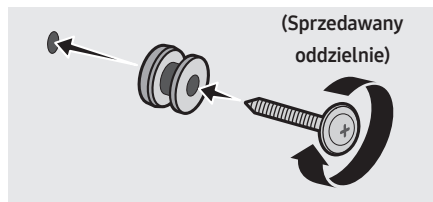


3. Zaznacz długopisem lub ostrym ołówkiem na ścianie miejsca wiercenia otworów na śruby wsporcze, wkładając czubek długopisu lub ołówka w otwory **A-TYPE** na obu końcach szablonu. Następnie zdemontuj element **Szablon do montażu na ścianie**.

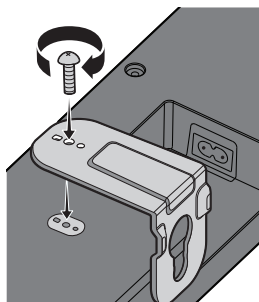


4. Używając wiertła odpowiedniej wielkości, wywierć w ścianie otwory w zaznaczonych miejscach.
- Jeżeli oznaczenia nie odpowiadają położeniu kotków, należy włożyć w otwory odpowiednie kotwy przed umieszczeniem w nich śrub wsporczych. Jeżeli stosowane są kotwy, należy wywiercić odpowiednio duże otwory.

5. W każdą **Śrubę mocującą** wciśnij śrubę (sprzedawany oddzielnie), a następnie mocno wkręć ją w otwór śruby wsporczej.

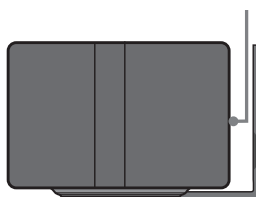


6. W odpowiednim ułożeniu na spodniej części listwy Soundbar zamontuj 2 elementy **Wspornik do montażu na ścianie** za pomocą 2 elementów **Śruba**.



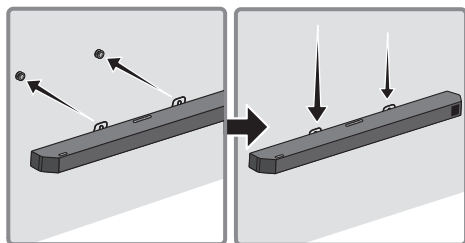
- Podczas montażu upewnij się, że części do zawieszania **Wspornik do montażu na ścianie** znajdują się za tylną częścią listwy Soundbar.

Tylna część listwy Soundbar



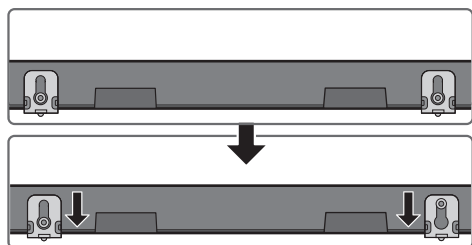
Prawy koniec listwy Soundbar

7. Zamontuj listwę Soundbar z przymocowanymi **Wspornik do montażu na ścianie**, zawieszając **Wspornik do montażu na ścianie** na **Śruba mocująca** na ścianie.



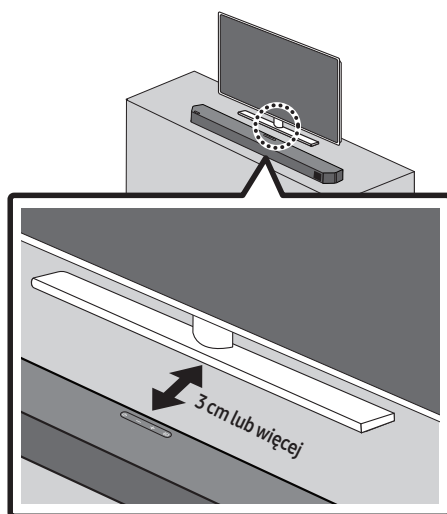
8. Przesuń listwę Soundbar w dół zgodnie z poniższą ilustracją, tak aby elementy **Wspornik do montażu na ścianie** były odpowiednio zabezpieczone na elementach **Śruba mocująca**.

- Wsuń elementy **Śruba mocująca** do szerszej (dolnej) części elementów **Wspornik do montażu na ścianie**, a następnie przesuń elementy **Wspornik do montażu na ścianie** w dół, tak aby elementy **Wspornik do montażu na ścianie** były odpowiednio zamocowane na elementach **Śruba mocująca**.



11 INSTALACJA LISTWY SOUNDBAR NA PODSTAWCE TELEWIZORA

Umieścić listwę Soundbar na podstawie telewizora.



Zgodnie z ilustracją wyrównać środek listwy Soundbar ze środkiem telewizora, a następnie ostrożnie umieścić listwę na podstawie telewizora.

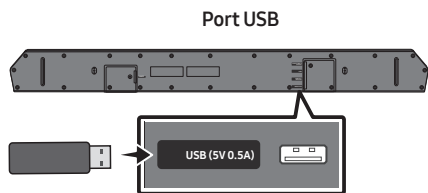
Aby uzyskać optymalną jakość dźwięku, ustawić listwę Soundbar w odległości co najmniej 3 cm od przodu telewizora.

UWAGA

- Upewnić się, że listwa Soundbar jest umieszczona na płaskiej i solidnej powierzchni.

12 AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA


Firma Samsung może w przyszłości oferować aktualizacje oprogramowania wbudowanego systemu Soundbar.



Jeżeli dostępna będzie aktualizacja oprogramowania wbudowanego systemu, możliwe będzie jego zaktualizowanie poprzez podłączenie urządzenia USB z zapisaną na nim aktualizacją oprogramowania do gniazda USB listwy Soundbar. Aby uzyskać więcej informacji na temat pobierania plików aktualizacji, należy odwiedzić stronę Samsung (www.samsung.com → Support).

Następnie wybrać typ produktu lub wprowadzić numer modelu listwy Soundbar, wybrać opcję Oprogramowanie i aplikacje, a następnie Pobrane. Nazwy opcji mogą być różne.

Sprawdzanie wersji oprogramowania wbudowanego

1. Wyłączyć listwę Soundbar.
2. Nacisnąć i przytrzymać przycisk  (Kontrola dźwięku) na pilocie przez około 5 sekund.
3. Każda wersja pojawia się w następującej kolejności na listwie Soundbar.
(Wersja oprogramowania → HDMI → Tx → Rx)
 - **Tx** : bezprzewodowy moduł Tx w listwie Soundbar.
 - **Rx** : bezprzewodowy moduł Rx w listwie Głośnik niskotonowy.
 - **Pokazana wersja R2**
 - Brak połączenia z tylnym z tylnym modułem R2---
 - Podłączony tylny moduł R2xxx

Procedura aktualizacji

Ważne: Funkcja aktualizacji powoduje usunięcie wszystkich ustawień użytkownika. Zalecamy zapisanie ustawień, aby ułatwić ich przywrócenie po aktualizacji oprogramowania. Należy pamiętać, że aktualizacja oprogramowania wbudowanego powoduje także zresetowanie połączenia subwoofera.

1. Podłączyć napęd USB do portu USB komputera.

Ważne: Upewnij się, że na napędzie USB nie ma plików muzycznych. Może to spowodować niepowodzenie aktualizacji oprogramowania wbudowanego.
2. Przejdź na stronę (www.samsung.com) → wybierz opcję Wprowadź numer modelu, a następnie nazwę modelu głośnika Soundbar. Wybierz instrukcje obsługi i materiały do pobrania, a następnie pobierz plik najnowszej wersji oprogramowania.
3. Zapisz pobrane oprogramowanie w napędzie USB i wybierz opcję „Rozpakuj tutaj”, by rozpakować folder.
4. Wyłączyć listwę Soundbar i podłączyć pamięć USB zawierającą aktualizację oprogramowania do portu USB.
5. Włącz głośnik Soundbar i zmień źródło na tryb „USB”. W ciągu 3 minut wyświetli się komunikat „UPGR” i rozpocznie aktualizacja. Po zakończeniu aktualizacji, głośnik Soundbar wyłączy się i włączy automatycznie.
6. Naciśnij przycisk **— + (Głośność)** na górnym panelu i przytrzymaj go przez 5 sekund. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „INIT”, a głośnik Soundbar się wyłączy. Aktualizacja zostanie zakończona.
 - Produkt korzysta z funkcji DUAL BOOT. Jeśli aktualizacja oprogramowania sprzętowego nie powiedzie się, można je zaktualizować ponownie.
7. Przywrócić ustawienia listwy Soundbar.

Jeśli na ekranie nie pojawia się komunikat „UPGR”

1. Wyłącz listwę Soundbar, odłącz urządzenie USB zawierające aktualizację oprogramowania i podłącz je ponownie do portu USB listwy Soundbar.
2. Odłącz przewód zasilający listwy Soundbar, ponownie go podłącz, a następnie włącz listwę Soundbar.

UWAGI

- Aktualizacja oprogramowania może nie działać prawidłowo, jeśli na urządzeniu USB są zapisane pliki dźwiękowe obsługiwane przez listwę Soundbar.
- Nie odłączaj zasilania ani nie wyjmuj urządzenia USB podczas aktualizacji. Po zakończeniu aktualizacji oprogramowania urządzenie główne zostanie automatycznie wyłączone.
- Po zakończeniu aktualizacji zdefiniowana przez użytkownika konfiguracja głośnika Soundbar może zostać zainicjowana. Zalecamy zapisanie ustawień, aby ułatwić ich przywrócenie po aktualizacji oprogramowania. Uwaga: podczas aktualizacji oprogramowania połączenie z głośnikiem niskotonowym zostanie zresetowane. Jeśli połączenie z głośnikiem niskotonowym nie zostanie przywrócone automatycznie po aktualizacji, przejdź do strony 17. Jeśli aktualizacja się nie powiodła, sprawdź czy napęd USB nie jest uszkodzony.
- Użytkownicy systemu Mac OS powinni korzystać z urządzeń USB w formacie MS-DOS (FAT).
- Opcja aktualizacji oprogramowania przez USB może być niedostępna, zależnie od producenta urządzenia USB.

13 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Przed zgłoszeniem się do serwisu należy sprawdzić następujące informacje.

Głośnik Soundbar się nie włącza.

- Sprawdzić, czy przewód zasilający listwy Soundbar jest prawidłowo podłączony do gniazdka elektrycznego.

Głośnik Soundbar działa nierówno.

- Po odłączeniu przewodu zasilającego podłączyć go ponownie.
- Włączyć/wyłączyć urządzenie zewnętrzne i spróbuj ponownie.
- W przypadku braku sygnału listwa Soundbar wyłącza się automatycznie po upływie określonego czasu. Włączyć zasilanie. (Patrz strona 7.)

Jeśli pilot nie działa.

- Skieruj pilota prosto w stronę głośnika Soundbar.
- Wymienić baterie na nowe.

Głośnik Soundbar nie odtwarza żadnego dźwięku.

- Poziom głośności listwy Soundbar jest zbyt niski lub urządzenie jest wyciszone. Dostosować poziom głośności.
- Jeśli podłączono urządzenie zewnętrzne (dekoder STB, urządzenie Bluetooth, urządzenie mobilne itd.), dostosować poziom głośności urządzenia zewnętrznego.
- Aby odtwarzać dźwięk z telewizora, wybrać listwę Soundbar. (Telewizor Samsung: Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Wyjście dźwięku → Wybierz listwę Soundbar)
- Połączenie przewodowe z głośnikiem Soundbar może być luźne. Odłączyć przewód i podłączyć go ponownie.
- Odłączyć całkowicie przewód zasilający, podłączyć go ponownie i włączyć zasilanie.
- Zainicjować produkt i spróbować ponownie. (Patrz strona 37.)


Subwoofer nie odtwarza żadnego dźwięku.

- Sprawdzić, czy dioda LED z tyłu głośnika niskotonowego świeci na niebiesko. Ponownie podłączyć listwę Soundbar i głośnik niskotonowy, jeśli wskaźnik miga na niebiesko lub świeci na czerwono. (Patrz strona 18.)
- Jeśli między listwą Soundbar i głośnikiem niskotonowym znajduje się przeszkoda, może wystąpić problem. Przenieść urządzenie do obszaru, w którym nie ma przeszkód.
- Połączenie może zostać przerwane przez inne pobliskie urządzenia emitujące sygnały o częstotliwości radiowej. Trzymać głośnik z dala od takich urządzeń.
- Wyjąć i ponownie podłączyć wtyczkę zasilającą.

Głośność głośnika niskotonowego jest zbyt niska.

- Oryginalna głośność odtwarzanej zawartości może być niska. Spróbować wyregulować poziom głośności głośnika niskotonowego. (Patrz strona 11.)
- Ustawić głośnik niskotonowy bliżej siebie.

Głośnik Soundbar nie wyświetla się na liście urządzeń Bluetooth na telewizorze.

- Odłącz przewód zasilający od głośnika Soundbar, ponownie go podłącz, a następnie ponów wyszukiwanie. (Patrz strona 24.)
- Połącz kablem optycznym telewizor z głośnikiem Soundbar i wybierz tryb „D.IN”, naciskając przycisk  (Źródło) na górze głośnika Soundbar. Sprawdź, czy wyjście audio działa normalnie, a następnie ponów wyszukiwanie. (Patrz strona 24.)


Jeśli telewizor nie jest podłączony za pośrednictwem portu HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Sprawdzić, czy przewód HDMI jest prawidłowo podłączony do złącza eARC. (Patrz strona 20.)
- Podłączenie może być niemożliwe ze względu na podłączone urządzenie zewnętrzne (dekoder STB, konsola do gier itd.). Podłączyć bezpośrednio do listwy Soundbar.
- Funkcja HDMI-CEC może nie być włączona w telewizorze. Włączyć funkcję CEC w menu telewizora. (Telewizor Samsung: Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Połączenie → Menedżer urządzeń zewnętrznych → Anynet+ (HDMI-CEC) WŁ.)
- Aby połączyć się za pomocą funkcji eARC, funkcja eARC musi być włączona w menu telewizora. (Telewizor Samsung : Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Ustawienia eksperckie → Tryb HDMI-eARC (Auto))

Brak dźwięku podczas podłączania do telewizora w trybie HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Urządzenie nie jest w stanie odtworzyć sygnału wejściowego. Zmienić wyjście dźwięku telewizora na PCM lub AUTO. (Telewizor Samsung: Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Ustawienia eksperckie → Format wyjściowego dźwięku cyfrowego)

Głośnik Soundbar nie łączy się za pomocą Bluetooth.

- W przypadku nawiązywania połączenia z nowym urządzeniem przejdź do trybu „**BT PAIRING**”. (Nacisnąć przycisk **PAIR** na pilocie lub nacisnąć i przytrzymać przycisk  (Źródło) na górnej części listwy Soundbar przez ponad 5 sekund, gdy listwa Soundbar jest w trybie „**BT**.”)
- Jeśli listwa Soundbar jest podłączona do innego urządzenia, w celu zmiany połączenia należy najpierw odłączyć to urządzenie.
- Na urządzeniu do podłączenia ponownie nawiązać połączenie po wyczyszczeniu listy głośników Bluetooth. (Telewizor Samsung: Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Wyjście dźwięku → Lista głośników Bluetooth)
- Automatyczne nawiązywanie połączenia z telewizorem może być wyłączone. Gdy listwa Soundbar pracuje w trybie „**BT READY**”, nacisnąć i przytrzymać przycisk **Lewo** na pilocie listwy Soundbar przez 5 sekund, aby wybrać tryb **ON-TV CONNECT**. Jeśli jest widoczna opcja **OFF-TV CONNECT**, ponownie nacisnąć i przytrzymać przycisk **Lewo** przez 5 sekund, aby zmienić wybór.
- Wyjąć i ponownie podłączyć wtyczkę zasilającą, a następnie ponowić próbę.
- Zainicjować produkt i spróbować ponownie. (Patrz strona 37.)

Dźwięk zanika podczas połączenia za pomocą Bluetooth.

- Jeśli urządzenie połączone za pomocą Bluetooth znajduje się zbyt daleko od głośnika Soundbar, może wystąpić zanikanie dźwięku. Umieść urządzenie bliżej głośnika Soundbar.
- Jeśli część ciała użytkownika ma kontakt z urządzeniem Bluetooth lub produkt został umieszczony na metalowym elemencie umeblowania, może wystąpić zanikanie dźwięku. Sprawdź miejsce montażu i warunki użytkowania.

Obsługa wielu połączeń Bluetooth nie działa.

- Kiedy telewizor jest podłączony do głośnika Soundbar, obsługa wielu połączeń Bluetooth może nie działać. Odłącz głośnik Soundbar od telewizora i spróbuj ponownie.
- Sprawdź, czy obsługa wielu połączeń Bluetooth jest włączona. (Sprawdź sekcję „**Głośnik Soundbar nie łączy się za pomocą Bluetooth.**”).
- Odłącz aktualnie odtwarzające urządzenie, sparuj urządzenie, które chcesz połączyć, a następnie ponownie podłącz poprzednie urządzenie.
- Jeśli nie słychać dźwięku nawet po poprawnym połączeniu, sprawdź sekcję „**Dźwięk zanika podczas połączenia za pomocą Bluetooth.**”.

Głośnik Soundbar nie włącza się automatycznie razem z telewizorem.

- W przypadku wyłączenia listwy Soundbar podczas oglądania telewizora synchronizacja zasilania z telewizorem zostaje dezaktywowana. Najpierw wyłączyć telewizor.

14 LICENCJE I INNE INFORMACJE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

W witrynie www.samsung.com/global/ecodesign_energy można znaleźć więcej informacji o trybach wyłączenia, czuwania i czuwania z połączeniem sieciowym, których obecność wynika z przepisów UE o ekologiczności konstrukcji (ekoprojekcie).

Informacja o Licencji Open Source

Oprogramowanie Open Source zastosowane w tym produkcie można znaleźć na podanej stronie internetowej (<https://opensource.samsung.com>).

15 WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE OBSŁUGI SERWISOWEJ

- Rysunki i ilustracje znajdujące się w tej instrukcji obsługi służą wyłącznie jako źródło informacji i mogą różnić się od rzeczywistego wyglądu produktu.
- Istnieje możliwość nałożenia opłaty administracyjnej w przypadku gdy:
 - (a) zostanie wezwany technik, a w urzędzeniu nie zostanie stwierdzona żadna wada (tj. w przypadku, gdy użytkownik nie przeczyta niniejszej instrukcji).
 - (b) urządzenie zostanie przyniesione do punktu napraw, a w urzędzeniu nie zostanie stwierdzona żadna wada (tj. w przypadku, gdy użytkownik nie przeczyta niniejszej instrukcji).
- Użytkownik zostanie poinformowany o wysokości takiej opłaty administracyjnej przed wykonaniem jakiegokolwiek naprawy lub wizytą technika na miejscu.

16 DANE TECHNICZNE I UWAGI

Dane techniczne

Nazwa modelu	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Waga	3,9 kg
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Zakres temperatur roboczych	+10°C do +40°C
Zakres wilgotności roboczej	10–80%, bez kondensacji
Zakres temperatury przechowywania	-20°C do +45°C
Zakres wilgotności przechowywania	5–95%, bez kondensacji
Obsługiwane formaty odtwarzania	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
<hr/>	
Nazwa głośnika niskotonowego	PS-WF600T
Waga	5,2 kg
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
<hr/>	
Całkowity pobór mocy w trybie czuwania (W)	2,0W
Bluetooth Metoda dezaktywacji portu	Naciśnij i przytrzymaj przycisk SOUND MODE przez co najmniej 5 sekund, by wyłączyć funkcję Bluetooth Power.

UWAGI

- Samsung Electronics Co., Ltd. zastrzega sobie prawo do zmiany danych technicznych bez uprzedzenia.
- Wagę i wymiary podano w przybliżeniu.
- Niniejszym firma Samsung Electronics zaświadcza, że to urządzenie radiowe jest zgodne z zapisami Dyrektywy 2014/53/EU i innymi odpowiadającymi wymogami prawnymi obowiązującymi w Wielkiej Brytanii. Pełny tekst Deklaracji Zgodności można przeczytać na stronie <http://www.samsung.com>. W tym celu należy kliknąć opcję Wsparcie i wprowadzić nazwę produktu. Urządzenia można używać we wszystkich państwach UE i w Wielkiej Brytanii.

- **MOC WYJŚCIOWA URZĄDZENIA BEZPRZEWODOWEGO**

Maks. moc nadajnika RF

100mW dla 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW dla 5,725GHz – 5,875GHz



[Sposób poprawnego usuwania baterii, w które wyposażony jest niniejszy produkt]

(Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)

Niniejsze oznaczenie na baterii, instrukcji obsługi lub opakowaniu oznacza, że po upływie okresu użytkowania baterie, w które wyposażony był dany produkt, nie mogą zostać usunięte wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Przy zastosowaniu takiego oznaczenia symbole chemiczne (Hg, Cd lub Pb) wskazują, że dana bateria zawiera rtęć, kadm lub ołów w ilości przewyższającej poziomy odniesienia opisane w dyrektywie WE 2006/66.

Jeśli baterie nie zostaną poprawnie zutyliczowane, substancje te mogą powodować zagrożenie dla zdrowia ludzkiego lub środowiska naturalnego.



Prawidłowe usuwanie produktu

(zużyty sprzęt elektryczny & elektroniczny)

(Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)

To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. ładowarki, zestawu słuchawkowego, przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tych przedmiotów, użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu ani jego akcesoriów nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Informacje na temat działań proekologicznych firmy Samsung oraz przepisów dotyczących poszczególnych produktów, np. rozporządzenia REACH, WEEE, norm dla baterii, można znaleźć na stronie: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

ABYSTE PŘEDEŠLI RIZIKU ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, NEODNÍMEJTE ZADNÍ KRYT PŘÍSTROJE.

UVNITŘ PŘÍSTROJE NEJSOU ŽÁDNÁ SERVISNÍ MÍSTA. OPRAVU SVĚŘTE KVALIFIKOVANÉMU SERVISNÍMU TECHNIKOVÍ.









Popis symbolů, které se mohou vyskytovat na vašem produktu Samsung, najdete v níže uvedené tabulce.

VAROVÁNÍ

- Tento přístroj musí být vždy připojen k síťové zásuvce, která je řádně uzemněna.
- Nepoužívejte v blízkosti produktu kapalné přípravky obsahující chemikálie, například repelent proti hmyzu nebo osvěžovač vzduchu. Pokud přijde povrch produktu do kontaktu s párou, nebo se pára dostane do produktu, může dojít ke vzniku skvrn nebo k závadě.

VÝSTRAHA


- ABYSTE PŘEDEŠLI RIZIKU ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, ZASUŇTE ŠIROKOU ČÁST VIDLICE SÍŤOVÉ ZÁSTRČKY DO ŠIROKÉHO VÝŘEZU AŽ NA DORAZ.
- Tento přístroj musí být vždy připojen k síťové zásuvce, která je řádně uzemněna.
- Pro odpojování přístroje od sítě je třeba odpojit síťový napájecí kabel ze síťové zástrčky, a z tohoto důvodu musí být tato zástrčka snadno přístupná.
- Nevystavujte tento přístroj kapající nebo stříkající vodě. Neumísťujte na přístroj nádoby naplněné kapalinou, například vázy.
- Pro úplné vypnutí přístroje je nutné vytáhnout napájecí zásuvku ze zástrčky. Napájecí zásuvka proto musí být vždy dobře přístupná.

	VÝSTRAHA RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. NEOTEVÍREJTE!	
	Tento symbol znamená, že součásti uvnitř jsou pod vysokým napětím. Jakýkoli kontakt s vnitřní částí přístroje je nebezpečný.	
	Tento symbol označuje, že k tomuto přístroji byla přiložena důležitá dokumentace týkající se provozu a údržby.	
	Výrobek třídy II: Tento symbol indikuje, že zařízení nevyžaduje ochranné elektrické uzemnění. Nenachází-li se na produktu s napájecím kabelem tento symbol, MUSÍ být produkt spolehlivě uzemněn.	
	Střídavé napětí (AC): Tento symbol indikuje, že jmenovité napětí označené tímto symbolem je střídavé napětí.	
	Stejnoseměrné napětí (DC): Tento symbol indikuje, že jmenovité napětí označené tímto symbolem je stejnosměrné napětí.	
	Upozornění, nahlédněte do pokynů k použití: Tento symbol radí uživateli, aby nahlédli do uživatelské příručky, kde najde další informace související s bezpečností.	

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ










1. Ujistěte se, že zdroj napětí AC ve vašem domě odpovídá požadavkům napájení uvedeným na identifikačním štítku nalepeném na spodní straně produktu. Přístroj instalujte ve vodorovné poloze na vhodný podklad (např. nábytek) s dostatečným prostorem okolo pro větrání 7 – 10 cm. Neblokujte ventilační otvory. Neumísťujte přístroj na zesilovače ani jiná zařízení, která se mohou zahřívát. Přístroj je navržen pro nepřetržité používání. Pro úplné vypnutí přístroje odpojte napájecí zástrčku od zásuvky. Pokud se chystáte přístroj delší dobu nepoužívat, odpojte jej od zásuvky.
2. Během bouřky odpojte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky elektrorozvodné sítě. Napětové špičky způsobené blesky by mohly přístroj poškodit.
3. Přístroj nevystavujte přímému slunečnímu světlu nebo jiným zdrojům tepla. Hrozí přehřátí a následná porucha přístroje.
4. Přístroj chraňte před vlhkostí (např. vázy) a horkem (např. krb) a neumísťujte jej do blízkosti zdrojů silných magnetických nebo elektrických polí. V případě poruchy přístroje odpojte napájecí kabel od elektrorozvodné sítě. Přístroj není určen k průmyslovému využití. Používejte jej pouze pro osobní účely. Pokud byl přístroj uložen v chladném prostředí, může dojít ke kondenzaci. Při přepravě přístroje v zimním období počkejte před jeho opětovným použitím přibližně 2 hodiny, než získá pokojovou teplotu.
5. Baterie používaná v tomto přístroji obsahuje chemikálie, které mohou poškodit životní prostředí. Nevyhazujte použité baterie do běžného domovního odpadu. Nevyhazujte baterie do ohně. Nezkratujte, nerozebírejte nebo nepřehřívejte baterie.
VÝSTRAHA: V případě nesprávné výměny baterie hrozí riziko výbuchu. Baterii vyměňujte pouze za baterii stejného typu.

OBSAH

01	Kontrola součástí	6
02	Popis výrobku	7
	Přední panel/horní panel Soundbaru	7
	Dolní panel zařízení Soundbar	8
03	Používání dálkového ovladače	9
	Vložení baterií do dálkového ovladače (2 tužkové baterie AAA)	9
	Jak používat dálkový ovladač	9
	Nastavení  (Ovládání zvuku)	12
	Používání skrytých tlačítek (tlačítka s více funkcemi)	13
	Výstupní specifikace pro různé režimy zvukových efektů	13
	Nastavení hlasitosti zařízení Soundbar pomocí dálkového ovladače televizoru	15
04	Připojení zařízení Soundbar	16
	Připojení napájení	16
	Připojení Soundbaru k subwooferu	17
	Připojení sady bezdrátových zadních reproduktorů Samsung k zařízení Soundbar	19
05	Používání kabelového připojení k Televizoru	20
	Metoda 1: Připojení televizoru pomocí kabelu HDMI	20
	Metoda 2: Připojení pomocí optického kabelu	22
	Používání funkce Q-Symphony	23
06	Používání bezdrátového připojení k Televizoru	24
	Připojení přes Bluetooth	24

07	Připojení externího zařízení	26
	Metoda 1: Připojení pomocí kabelu HDMI (pomocí kterého lze dekodovat a přehrávat Dolby Atmos®)	26
	Metoda 2: Připojení pomocí optického kabelu	27
08	Připojení paměťového zařízení USB	28
09	Připojení mobilního zařízení	29
	Připojení přes Bluetooth	29
	Používání Tap Sound	33
10	Instalace sady pro upevnění na stěnu	34
	Bezpečnostní opatření při montáži	34
	Součásti pro upevnění na stěnu	34
11	Umístění Soundbaru na stojan televizoru	36
12	Aktualizace softwaru	37
	Jak ověřit verzi firmwaru	37
	Postup aktualizace	37
	Pokud se nezobrazí „UPGR“	38
13	Řešení problémů	39
14	Licence a další informace	41
15	Důležité upozornění k servisu	42
16	Technické údaje a další informace	43
	Technické údaje	43

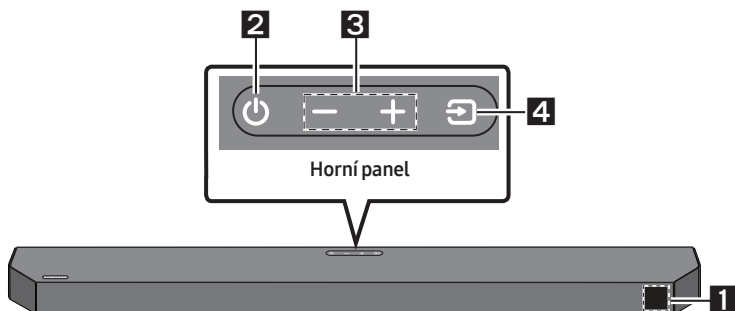
01 KONTROLA SOUČÁSTÍ





		
Hlavní jednotka Soundbar	Subwoofer	Dálkový ovladač / baterie
		
Napájecí kabel (Subwoofer, Soundbar)	Kabel HDMI	Šablona pro upevnění na stěnu
		
Držák šroubu	Šroub (M4 x L10)	Držák pro upevnění na stěnu

- Další informace týkající se napájení a spotřeby energie naleznete na štítku na produktu.
(Štítek: Spodní strana hlavní jednotky Soundbar)
- Chcete-li zakoupit další součásti nebo volitelné kabely, obraťte se na servisní středisko společnosti Samsung nebo na oddělení péče o zákazníky společnosti Samsung.
- Vzhled příslušenství nemusí přesně odpovídat výše uvedeným ilustracím.
- Změny konstrukce a specifikace bez předchozího upozornění jsou vyhrazeny.

02 POPIS VÝROBKU

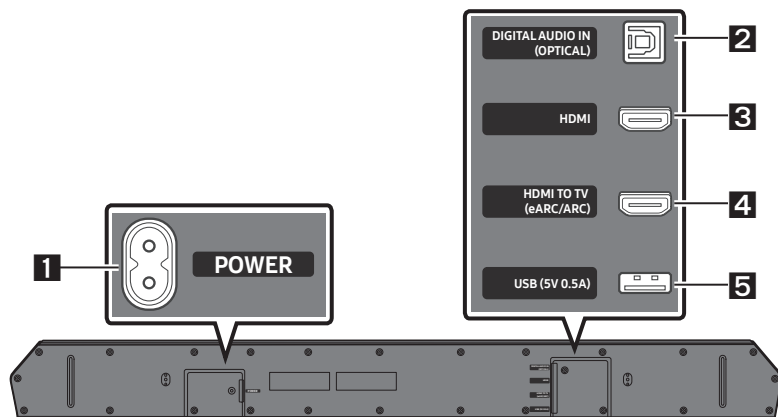
Přední panel/horní panel Soundbaru



1	Displej Zobrazuje stav a aktuální režim zařízení.												
2	Tlačítko  (Vypínač) Slouží k zapnutí a vypnutí napájení. <ul style="list-style-type: none">• Funkci Auto Power Down V následujících situacích se jednotka automaticky vypne:<ul style="list-style-type: none">– Režim TV ARC nebo TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: Pokud po dobu 18 minut není k dispozici zvukový signál.												
3	Tlačítko  (Hlasitost) Umožňuje nastavit hlasitost. <ul style="list-style-type: none">• Při nastavování se úroveň hlasitosti zobrazuje na předním displeji zařízení Soundbar.												
4	Tlačítko  (Zdroj) Slouží k výběru režimu vstupního zdroje. <table border="1"><thead><tr><th>Režim vstupu</th><th>Displej</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vstup ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC nebo TV eARC</td></tr><tr><td>Vstup HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Režim BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Režim USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optický (digitální) vstup</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Chcete-li zapnout režim „BT PAIRING“, změňte zdroj na režim „BT“ a stiskněte a déle než 5 sekund podržte tlačítko  (Zdroj).	Režim vstupu	Displej	Vstup ARC (HDMI OUT)	TV ARC nebo TV eARC	Vstup HDMI	HDMI	Režim BLUETOOTH	BT	Režim USB	USB	Optický (digitální) vstup	D.IN
Režim vstupu	Displej												
Vstup ARC (HDMI OUT)	TV ARC nebo TV eARC												
Vstup HDMI	HDMI												
Režim BLUETOOTH	BT												
Režim USB	USB												
Optický (digitální) vstup	D.IN												

- Po připojení napájecího kabelu začne tlačítko napájení pracovat za 4 až 6 sekund.
- Po zapnutí začne přístroj reprodukovat zvuk až po 4 až 5 sekundách.
- Chcete-li slyšet zvuk pouze ze systému Soundbar, vypněte reproduktory televizoru v nabídce nastavení zvuku televizoru. Viz návod k televizoru dodávaný s televizorem.

Dolní panel zařízení Soundbar



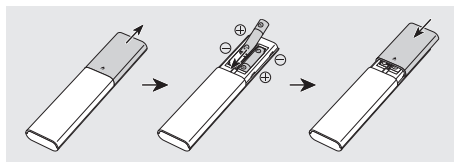
1	POWER Připojte napájecí kabel zařízení Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Slouží k připojení k digitálnímu (optickému) výstupu externího zařízení.
3	HDMI Umožňuje současné vysílání signálů digitálního videa a zvuku přes kabel HDMI. Slouží k připojení k výstupu HDMI externího zařízení.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Slouží k připojení ke konektoru HDMI (eARC) na televizoru.
5	USB (5V 0.5A) Slouží k připojení zařízení USB, ze kterého můžete přehrávat hudební soubory prostřednictvím zařízení Soundbar.

- Jednotku ani jiné součásti nezapojujte do zásuvky AC, pokud nejsou propojeny všechny součásti.

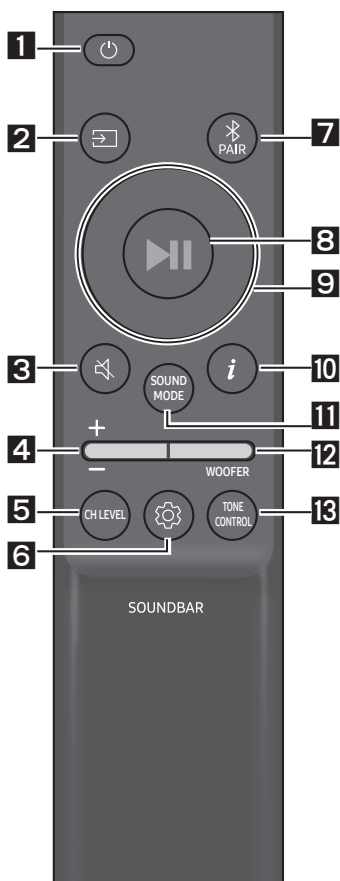
03 POUŽÍVÁNÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE







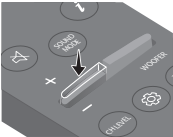
Vložení baterií do dálkového ovladače (2 tužkové baterie AAA)









Posouvejte zadním krytem ve směru šipky, dokud jej zcela nesejmete. Vložte 2 baterie AAA (1,5 V) se správnou orientací. Zasuňte zadní kryt zpět na místo.





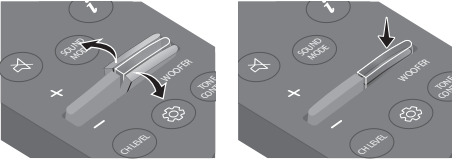


Jak používat dálkový ovladač



1	 Vypínač	Slouží k zapnutí a vypnutí zařízení Soundbar.
2	 Zdroj	Pomocí tohoto tlačítka můžete vybrat zdroj připojený k zařízení Soundbar.
3	 Ztlumit	Stisknutím tlačítka  (Ztlumit) ztlumíte zvuk. Dalším stisknutím tlačítka zvuk opět zapnete.
4	 Hlasitost	Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů nastavíte hlasitost.  <ul style="list-style-type: none">• Ztlumit Stisknutím tlačítka Hlasitost ztlumíte zvuk. Dalším stisknutím tlačítka zvuk opět zapnete. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Stisknutím tlačítka můžete nastavit hlasitost jednotlivých reproduktorů.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stisknutím tlačítka vyberte položku CENTER LEVEL nebo TOP LEVEL, a potom upravte hlasitost v rozsahu -6 až +6 pomocí tlačítek Nahoru/Dolů. • Když jsou připojeny zadní reproduktory (prodávají se samostatně), je podporováno nastavení REAR LEVEL. Chcete-li upravit hlasitost REAR LEVEL v rozsahu -6 až +6, použijte tlačítka Nahoru/Dolů.
<p>9</p>	 <p>Nahoru/Dolů/ Vlevo/Vpravo</p>	 <p>Stisknutím uvedených míst zvolte možnost Nahoru/Dolů/ Vlevo/Vpravo.</p> <p>Pomocí možností Nahoru/Dolů/Vlevo/Vpravo na tomto tlačítku můžete vybírat a nastavovat funkce.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opakování Chcete-li použít funkci opakování v režimu „USB“, stiskněte tlačítko Nahoru. • Přeskočení skladby Stisknutím tlačítka Vpravo vyberete další hudební soubor. Stisknutím tlačítka Vlevo vyberete předchozí hudební soubor. • ID SET Podržetím stisknutého tlačítka Nahoru po dobu 5 sekund dokončíte ID SET (při připojování bezdrátového subwooferu nebo bezdrátových zadních reproduktorů).
<p>6</p>	 <p>Ovládání zvuku</p>	<p>Stisknutím tlačítka můžete nastavit funkci zvuku. Požadovaná nastavení lze upravit pomocí tlačítek Nahoru/Dolů.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkce zvuku VOICE ENHANCE, NIGHT MODE a VIRTUAL je možné zapnout a vypnout ON/OFF pomocí tlačítek Nahoru/Dolů. (Funkce VIRTUAL není dostupná v režimech „USB“ a „BT“.) • Podržetím stisknutého tlačítka  (Ovládání zvuku) na 5 sekund nastavte zvuk pro jednotlivá frekvenční pásma. Pomocí tlačítek Levý/Pravý můžete vybrat některou z možností 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz a 10 kHz a pomocí tlačítek Nahoru/Dolů u ní nastavit hodnotu -6 až +6. (Zkontrolujte, že režim Zvuk je nastaven na „STANDARD“.) • Když jsou připojené zadní reproduktory (prodávají se samostatně), jsou podporována nastavení SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND. • Viz část „Nastavení  (Ovládání zvuku)“ na straně 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Zapněte na zařízení Soundbar režim párování přes Bluetooth.</p> <p>Stiskněte tlačítko  PAIR a vyčkejte na obrazovku „BT PAIRING“ pro připojení nového zařízení Bluetooth.</p>


<p>8</p>	 <p>Přehrát/ Pozastavit</p>	<p>Stisknutím tlačítka ►► dočasně pozastavíte přehrávání hudebního souboru. Po dalším stisknutí tlačítka bude pokračovat přehrávání hudebního souboru.</p>
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Po stisknutí se zobrazí informace o jednotlivých režimech. (Viz strana 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Stisknutím tlačítka můžete vybrat požadovaný zvukový režim.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Poskytuje širší zvukové pole, než je je běžné. – GAME PRO Poskytuje stereoskopický zvuk, abyste se ještě víc ponořili do hry. – ADAPTIVE SOUND Analyzuje obsah v reálném čase a automaticky poskytuje optimální zvukové pole na základně charakteristiky obsahu. – DTS VIRTUAL:X Působivý 3D zvuk z libovolného obsahu. – STANDARD Poskytuje výstup původního zvuku. • DRC (Dynamic Range Control) Umožňuje použít řízení dynamického rozsahu obsahu Dolby Digital a DTS Digital. Když je Soundbar vypnutý, stiskněte a podržte tlačítko SOUND MODE na déle než 5 sekund. Tím zapnete nebo vypnete funkci DRC (Řízení dynamického rozsahu). Když je zapnutá funkce DRC, sníží se hlasitost hlasitého zvuku. (Zvuk může být zkreslený.) • Bluetooth Power Tato funkce umožňuje automaticky zapnout Soundbar po přijetí žádosti o připojení z dříve připojeného televizoru nebo zařízení Bluetooth. Tato funkce je ve výchozím nastavení zapnutá. <ul style="list-style-type: none"> – Když je soundbar zapnutý, stiskněte a podržte tlačítko SOUND MODE na déle než 5 sekund. Tím vypnete funkci Bluetooth Power.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>HLASITOST WOOFER (HLOUBEK)</p>	 <p>Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů upravíte hlasitost wooferu (hloubek) na -12 nebo v rozmezí od -6 do +6. Chcete-li nastavit hlasitost wooferu (hloubek) na 0 (výchozí), stiskněte tlačítko.</p>




Stisknutím tlačítka můžete nastavit úroveň výšek a basů.

- Stisknutím tlačítka vyberte položku **TREBLE** nebo **BASS**, a potom upravte hlasitost v rozsahu -6 až +6 pomocí tlačítek **Nahoru/Dolů**.


Nastavení (Ovládání zvuku)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Tento režim zdokonaluje poslech mluvených dialogů ve filmech a v televizi.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Režim je optimalizován pro noční sledování, protože nastavení snižuje hlasitost a současně zachovává zřetelné dialogy.
- **SYNC** : Není-li obra televizoru a zvuku ze Soundbaru synchronizován, stiskněte tlačítko  (Ovládání zvuku) a vyberte možnost **SYNC**. Následně pomocí tlačítek **Nahoru/Dolů** nastavte zpoždování zvuku v rozmezí 0~300 ms. (Není k dispozici v režimu „**USB**“ nebo „**BT**“.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Hlavní jednotka zařízení Soundbar a prostorové reproduktory přehrávají místo prostorového zvuku kompletní zvuk, což je ideální, když velké skupiny lidí poslouchají hudbu ve velkém prostoru.
 - Toto menu se poprvé aktivuje při připojení prostorových reproduktorů a potom zůstane aktivováno bez ohledu na to, jestli jsou reproduktory dále připojeny.
 - Když zapnete tento režim, nebudou mezi zvukovými režimy ve zvuku žádné rozdíly.
 - Zvuk nevychází ze všech reproduktorů hlavní jednotky zařízení Soundbar a prostorových reproduktorů, ale jen z některých předem stanovených jednotek, které se mohou u jednotlivých modelů lišit.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Tento režim nastaví reprodukci zvuku tak, aby zvuk vycházel jen z prostorových reproduktorů, což vám umožní poslech, aniž byste byli rušeni ostatními.
 - Když zapnete tento režim, zvuk nevychází z hlavní jednotky zařízení Soundbar a subwooferu. Zvuk vychází jen z předního kanálu prostorových reproduktorů.
 - Když zapnete tento režim, nebudou mezi zvukovými režimy ve zvuku žádné rozdíly.
 - Tato funkce se vypne, když vypnete napájení nebo když se přeruší připojení prostorových reproduktorů.
 - Toto menu se aktivuje jen tehdy, když jsou připojené prostorové reproduktory.
 - Tento režim se automaticky vypne a stane se nedostupným, když zapnete funkci Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Funkci Dolby Virtual lze **ON/OFF**.

Používání skrytých tlačítek (tlačítka s více funkcemi)

Skryté tlačítko		Referenční strana
Tlačítko dálkového ovladače	Funkce	
WOOFER (Nahoru)	Dálkovém ovladači televizoru Zapnuto/Vypnuto (pohotovostní režim)	Strana 15
Vlevo	Zapnutí/vypnutí automatického připojení televizoru (Připraveno pro BT)	Strana 25
Nahoru	ID SET	Strana 10
 (Ovládání zvuku)	7 pásmový EQ	Strana 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (pohotovostní režim)	Strana 11
	Bluetooth Power	Strana 11
 PAIR	Zapnutí/vypnutí Vícenásobného připojení Bluetooth (pohotovostní režim)	Strana 32

Výstupní specifikace pro různé režimy zvukových efektů

Efekt		Vstup	Výstup	
			Pouze se subwooferem	Se subwooferem a sadou bezdrátových zadních reproduktorů
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	GAME PRO	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	STANDARD	2.0 kanály	2.1 kanály	2.1 kanály
		5.1 kanály	3.1 kanály	5.1 kanály
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály

- Sadu bezdrátových zadních reproduktorů Samsung lze zakoupit samostatně. Chcete-li si sadu pořídit, obraťte se na prodejce, u kterého jste zakoupili Soundbar.
- Je-li vstupní zdroj ve formátu Dolby Atmos®, nastavení pouze se subwooferem poskytne 3.1.2kanálový zvuk, zatímco nastavení se sadou bezdrátových zadních reproduktorů poskytne 5.1.2kanálový zvuk.
- Zadní reproduktory nebudou při použití režimu **STANDARD** poskytovat dvoukanálový zvukový výstup. Aby zadní reproduktory hrály, je nutné změnit režim efektů na **SURROUND SOUND**.

Nastavení hlasitosti zařízení Soundbar pomocí dálkového ovladače televizoru

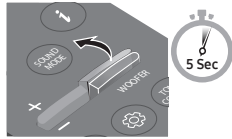
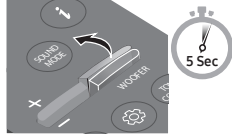
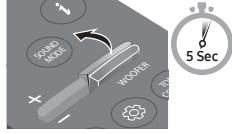
Hlasitost zařízení Soundbar se nastavuje dálkovým ovladačem televizoru.

- Tuto funkci lze použít pouze s IČ dálkovými ovladači. Dálkové ovladače Bluetooth (dálkové ovladače, které vyžadují párování) nejsou podporovány.
- Chcete-li používat tuto funkci, nastavte reproduktor televizoru na **Ext. reproduktor**.
- Výrobci podporující tuto funkci:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Vypněte zařízení Soundbar.

2. Na 5 s podržte tlačítko **WOOFER**.

Každé podržení tlačítka **WOOFER** na 5 s vede ke změně režimu v uvedeném pořadí: „**OFF-TV REMOTE**“ (Výchozí režim), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

Tlačítko dálkového ovladače	Displej	Stav
	(Výchozí režim) OFF-TV REMOTE	Vypněte dálkový ovladač televizoru.
	SAMSUNG-TV REMOTE	Zapněte IČ dálkový ovladač televizoru Samsung.
	ALL-TV REMOTE	Zapněte IČ dálkový ovladač televizoru cizího výrobce.

04 PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ SOUNDBAR

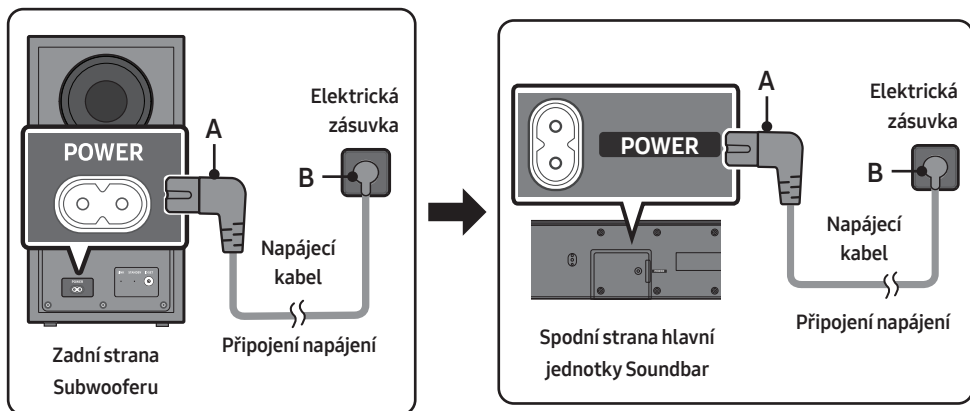
Připojení napájení

V pořadí zřejmém z následujícího obrázku postupně zapojte subwoofer a Soundbar do elektrické zásuvky:

1. Zapojte konec **A** napájecího kabelu do subwooferu a konec **B** do elektrické zásuvky.
2. Zapojte konec **A** napájecího kabelu do zařízení Soundbar a konec **B** do elektrické zásuvky.

Viz následující obrázky.

- Další informace týkající se požadovaného napájení a spotřeby energie naleznete na štítku výrobku. (Štítek: Spodní strana hlavní jednotky Soundbar)



Připojení Soundbaru k subwooferu

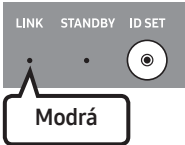
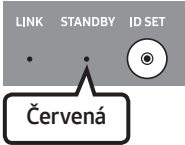

Po připojení subwooferu můžete poslouchat zvuk s výraznými basy.

Automatické propojení subwooferu se zařízením Soundbar

Jakmile po připojení napájecích kabelů do zařízení Soundbar a subwooferu zapnete napájení, subwoofer se automaticky připojí k zařízení Soundbar.

- Po dokončení automatického párování se rozsvítí modrá kontrolka na zadní straně subwooferu.

Kontrolky LED na zadní straně subwooferu

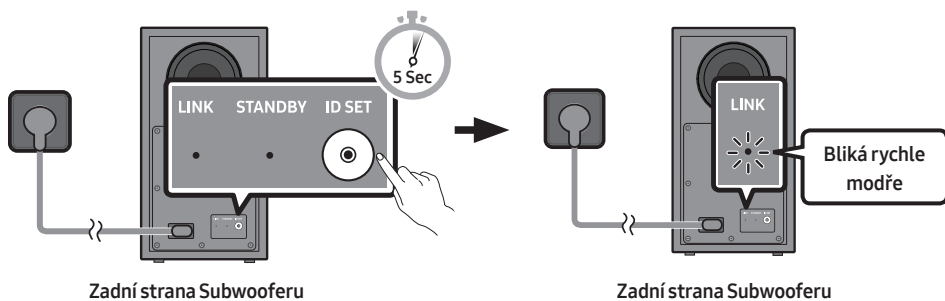
LED	Stav	Popis	Řešení
 Modrá	Svítlí	Úspěšně připojeno (normální provoz)	-
	Bliká	Obnovení připojení	Zkontrolujte, zda je k hlavní jednotce Soundbaru správně zapojen napájecí kabel, nebo přibližně 5 minut vyčkejte. Pokud kontrolka stále bliká, zkuste připojit subwoofer ručně. Pokyny naleznete na straně 18.
 Červená	Svítlí	Pohotovostní režim (s vypnutou hlavní jednotkou Soundbar)	Zkontrolujte, zda je k hlavní jednotce Soundbar správně zapojen napájecí kabel.
		Připojení se nezdařilo	Připojte se znovu. Pokyny k ručnímu připojení najdete na straně 18.
 Červená a modrá	Bliká	Závada	Kontaktujte servisní středisko společnosti Samsung (kontaktní údaje najdete v této příručce).

Ruční připojení subwooferu při selhání automatického připojení

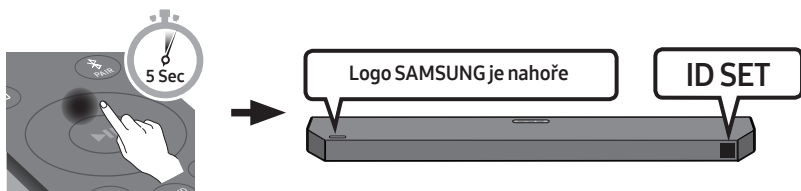
Před provedením níže uvedeného postupu ručního připojení:

- Zkontrolujte, zda jsou správně připojeny napájecí kabely zařízení Soundbar a subwooferu.
- Zkontrolujte, zda je zařízení Soundbar zapnuto.

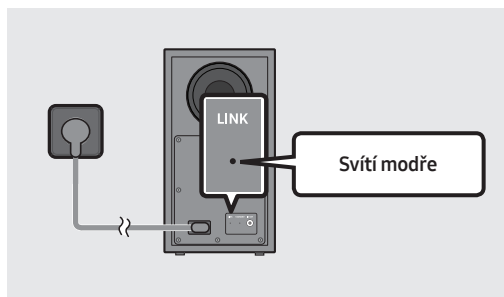
1. Stiskněte a alespoň na 5 sekund podržte tlačítko **ID SET** na zadní straně subwooferu pouze tehdy, když svítí červená kontrolka nebo pomalu bliká modrá kontrolka.
 - Červená kontrolka na zadní straně subwooferu zhasne a začne blikat modrá kontrolka.



2. Nejprve zapněte displej stisknutím libovolného tlačítka na dálkovém ovladači kromě **Vypínač** a potom stiskněte a podržte minimálně na 5 sekund tlačítko **Nahoru**.
 - Na displeji Soundbaru se krátce zobrazí zpráva **ID SET**, která poté zmizí.
 - Po dokončení **ID SET** se Soundbar automaticky zapne.



3. Zkontrolujte, zda kontrolka LINK LED svítí nepřerušovaně modře (připojení je dokončeno).



Jakmile je vytvořeno připojení mezi Soundbarem a bezdrátovým subwooferem, přestane kontrolka LINK LED blikat a bude svítit nepřerušovaně modře.

POZNÁMKY

- Napájecí kabel produktu ani televizor nezapojujte do zásuvky, dokud nejsou propojeny všechny součásti.
- Před přesunem či instalací produktu se ujistěte, že je vypnuto napájení a že je odpojen napájecí kabel.
- Při vypnutí jednotky přejde subwoofer do pohotovostního režimu a dioda LED dioda STANDBY režimu na zadní straně nejprve několikrát modře zabliká a potom začne svítit červeně.
- Pokud v blízkosti zařízení Soundbar používáte zařízení se stejnou frekvencí (5,8 GHz) jako zařízení Soundbar, může vlivem interferencí docházet k rušení zvuku.
- Maximální přenosová vzdálenost bezdrátového signálu hlavní jednotky je přibližně 10 metrů, ale může se lišit v závislosti na prostředí. V případě, že mezi hlavní jednotkou a subwooferem stojí železobetonová nebo kovová stěna, nemusí systém fungovat vůbec, protože bezdrátový signál neprochází kovem.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Antény přijímající bezdrátový signál jsou zabudovány do bezdrátového subwooferu. Zabraňte styku jednotek s vodou a vlhkostí.
- Pro dosažení optimálních podmínek pro poslech se ujistěte, že se v okolí bezdrátového subwooferu a bezdrátových zadních reproduktorů (prodávají se samostatně) nenachází žádné překážky.

Připojení sady bezdrátových zadních reproduktorů Samsung k zařízení Soundbar

Připojte k zařízení Soundbar sadu bezdrátových zadních reproduktorů Samsung (SWA-9250S, prodává se samostatně) a dosáhněte skutečného prostorového zvuku bez nutnosti použití kabelů.

Podrobné informace týkající se připojení najdete v návodu pro Sadu bezdrátových zadních reproduktorů Samsung.

05 POUŽÍVÁNÍ KABELOVÉHO PŘIPOJENÍ K TELEVIZORU

Zvuk televizoru můžete ze zařízení Soundbar poslouchat prostřednictvím kabelového nebo bezdrátového připojení.

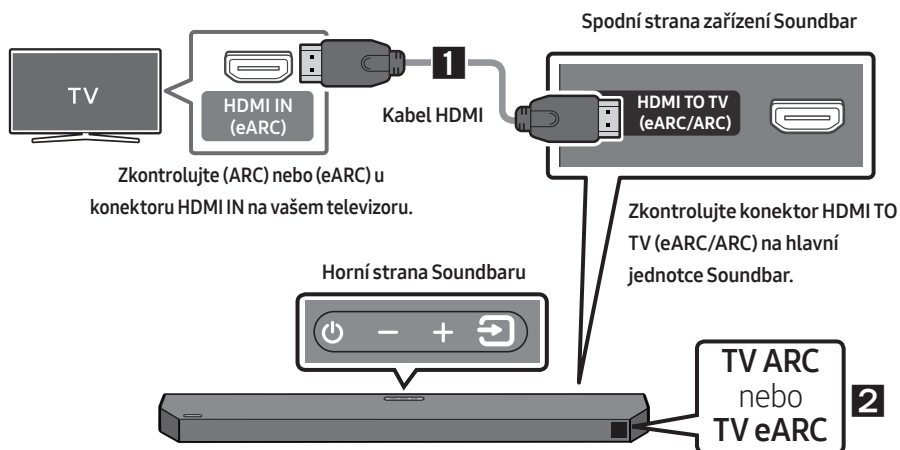
- Pokud je zařízení Soundbar připojeno k vybraným televizorům Samsung, je možné jej ovládat dálkovým ovladačem televizoru.
 - Po propojení Soundbaru s televizorem pomocí optického kabelu budou tuto funkci podporovat televizory Samsung Smart TV s podporou funkce Bluetooth uvedené na trh od roku 2017.
 - Tato funkce vám rovněž umožňuje pomocí nabídky televizoru upravit zvukové pole a různá nastavení včetně hlasitosti a ztlumení zvuku.


Metoda 1: Připojení televizoru pomocí kabelu HDMI

Připojení televizoru, který podporuje HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

VÝSTRAHA

- Pokud je zapojený kabel HDMI i optický kabel, nejdříve je přijat signál z kabelu HDMI.
- Chcete-li připojit kabel HDMI mezi televizor a zařízení Soundbar, nezapomeňte zapojit koncovky s označením ARC nebo eARC. Jinak může dojít k poruše zvukového výstupu televizoru.
- Doporučujeme použít kabel **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Když připojíte televizor, který podporuje funkci eARC, na displeji se zobrazí text „TV eARC“ a zazní zvuk.
- Dolby Atmos® je funkcí ARC/eARC podporován.



1. Zapněte zařízení Soundbar a televizor a podle obrázku připojte kabel HDMI.
2. Na displeji hlavní jednotky Soundbar se zobrazí „**TV ARC**“ nebo „**TV eARC**“ a zařízení Soundbar začne přehrávat zvuk z televizoru.
 - Je-li v televizoru zapnuta funkce eARC, zobrazí se „**TV eARC**“.
 - Chcete-li použít připojení pomocí eARC, musí být funkce eARC zapnutá v menu televizoru. Podrobnosti týkající se nastavení najdete v návodu k použití televizoru. (např. Samsung TV : Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Nastavení pro pokročilé → Režim HDMI-eARC (Autom.))
 - Pokud není slyšet zvuk televizoru, přepněte stisknutím tlačítka  (**Zdroj**) na dálkovém ovladači nebo na horní straně Soundbaru do režimu „**TV ARC**“ nebo „**TV eARC**“. Na obrazovce se zobrazí „**TV ARC**“ nebo „**TV eARC**“ a přehraje se zvuk televizoru.
 - Pokud se na displeji hlavní jednotky Soundbaru nezobrazí „**TV ARC**“ nebo „**TV eARC**“, zkontrolujte, zda je kabel HDMI zapojen do správného konektoru.
 - Pomocí tlačítek hlasitosti na dálkovém ovladači televizoru můžete měnit úroveň hlasitosti zařízení Soundbar.

POZNÁMKY

- Pokud k zařízení Soundbar připojíte kabelem HDMI televizor, který podporuje HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), můžete přenášet digitální obraz a zvuk bez připojení samostatného optického kabelu.
- Doporučujeme použít pokud možno kabel HDMI bez jádra. Pokud používáte kabel HDMI s jádrem, použijte kabel s průměrem menším než 14 mm.
- Tato funkce není k dispozici, pokud kabel HDMI nepodporuje funkci ARC nebo eARC.
- Šířka pásma funkcí ARC a eARC se liší. eARC představuje zdokonalenou verzi zpětného zvukového kanálu, která má výrazně větší šířku pásma než ARC. Větší šířka pásma zvyšuje množství přenesených dat. Takže pomocí kanálu eARC si můžete vychutnat zvuk prostřednictvím formátů jako je Dolby Atmos®.
- Pokud jsou vysílány signály Dolby Digital a „formát výstupu digitálního zvuku“ je na vašem televizoru nastaven na PCM, doporučujeme změnit toto nastavení na Dolby Digital. Změnou tohoto nastavení dosáhnete lepší kvality zvuku. (Nabídka televizoru může v závislosti na výrobci obsahovat jiná označení pro Dolby Digital a PCM.)

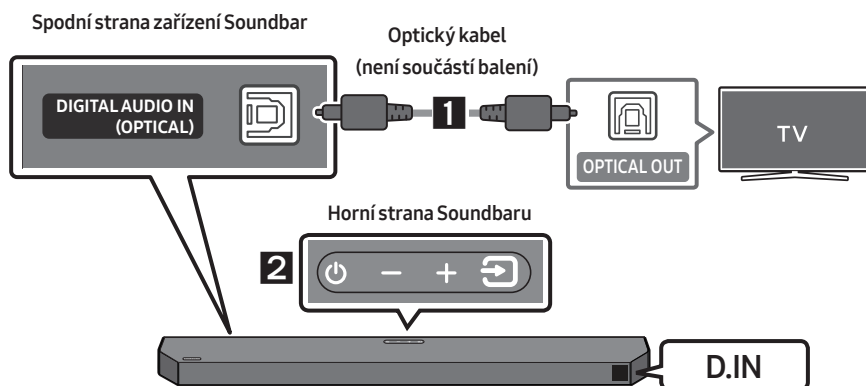
Metoda 2: Připojení pomocí optického kabelu


Kontrolní opatření před připojením

- Pokud je zapojený kabel HDMI i optický kabel, nejdříve je přijat signál z kabelu HDMI.
- Pokud použijete optický kabel a koncovky jsou zakryté, nezapomeňte kryty sejmout.



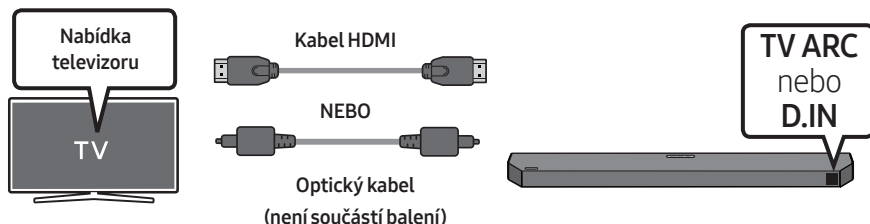
- Při použití optického kabelu je nutné nastavit režim „D.IN“.



1. Pomocí digitálního optického kabelu (není součástí balení) propojte konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zařízení Soundbar s konektorem **OPTICAL OUT** na televizoru.
2. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte režim „D.IN“.

Používání funkce Q-Symphony

- Když se Soundbar připojí k televizoru Samsung, který podporuje funkci Q-Symphony, můžete přehrávat zvuk současně prostřednictvím zařízení Soundbar a televizoru. Pokud použijete funkci Q-Symphony, prostorový zvuk přehrávaný v televizoru vám umožní vychutnat si bohatší, prostorovější zvukový efekt.
- Po připojení zařízení Soundbar se na obrazovce televizoru zobrazí menu „Q-Symphony“.
Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Zvukový výstup
- Příklad nabídky televizoru: **Q-Symphony**



POZNÁMKY

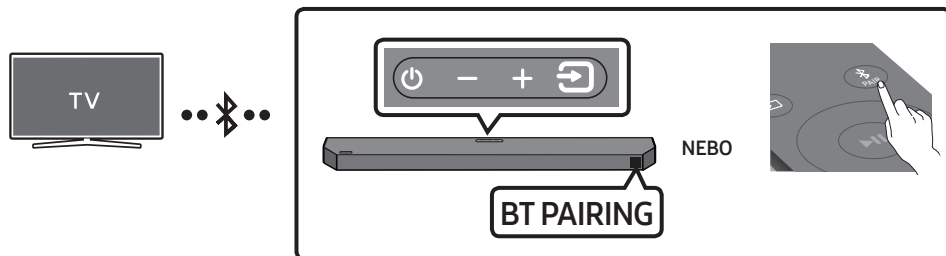
- Funguje na základě kodeku podporovaného televizorem.
- Tato funkce je podporována jen tehdy, pokud je připojen kabel HDMI nebo optický kabel (není součástí balení).
- Zobrazená zpráva se může v závislosti na modelu televizoru lišit.
- Tato funkce je k dispozici v některých televizorech Samsung a některých modelech zařízení Soundbar.
- Ujistěte se, že jsou televizor a zařízení Soundbar připojeny ke stejnému bezdrátovému směrovači/frekvenci.

06 POUŽÍVÁNÍ BEZDRÁTOVÉHO PŘIPOJENÍ K TELEVIZORU

Připojení přes Bluetooth

Pokud k zařízení Soundbar připojíte přes Bluetooth televizor, můžete poslouchat stereofonní zvuk bez zbytečně překážejících kabelů.

- Současně lze připojit pouze jeden televizor.



První připojení

1. Stisknutím tlačítka **PAIR** na dálkovém ovladači přejděte do režimu „**BT PAIRING**“.

- (NEBO)**
- a. Stiskněte tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu a poté vyberte „**BT**“.
„**BT**“ se za několik sekund změní na „**BT PAIRING**“ nebo se změní na „**BT READY**“, pokud je k dispozici záznam připojení.
 - b. Jakmile se objeví „**BT READY**“, podržte 5 sekund stisknuté tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu Soundbaru, dokud se nezobrazí „**BT PAIRING**“.

2. Na televizoru zvolte režim Bluetooth (další informace najdete v příručce k televizoru).

3. Na obrazovce televizoru vyberte ze seznamu možnost „**[AV] Q-Series Soundbar**“.

V seznamu zařízení Bluetooth na obrazovce televizoru je dostupné zařízení Soundbar označeno zprávou „**Needs Pairing**“ nebo „**Paired**“. Chcete-li zařízení Soundbar připojit, vyberte tuto zprávu a vytvořte připojení.

- Po připojení televizoru se na předním displeji zařízení Soundbar zobrazí **[Název televizoru]** → „**BT**“.

4. Nyní uslyšíte ze zařízení Soundbar zvuk televizoru.

Pokud se připojení zařízení nezdaří

- Pokud se v seznamu objeví dříve připojené zařízení Soundbar (např. „**[AV] Q-Series Soundbar**“), odstraňte je.
- Poté opakujte kroky 1 až 3.

POZNÁMKA



- Po prvním připojení Soundbaru k vašemu televizoru použijte k dalšímu připojení režim „**BT READY**“.

Odpojení zařízení Soundbar od televizoru

Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte jiný režim než „BT“.

- Vzhledem k tomu, že televizor musí přijmout od zařízení Soundbar odezvu, bude odpojení chvíli trvat (požadovaný čas se může lišit v závislosti na modelu televizoru).
- Chcete-li zrušit automatické připojení přes Bluetooth mezi Soundbarem a televizorem, stiskněte na dálkovém ovladači na 5 sekund tlačítko **Vlevo**, když je Soundbar ve stavu „BT READY“. (Přepnutí mezi Zapnuto → Vypnuto)

Jaký je rozdíl mezi BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režimu můžete vyhledávat dříve připojené televizory nebo připojit dříve připojené mobilní zařízení k Soundbaru.
- **BT PAIRING** : V tomto režimu můžete k Soundbaru připojit nové zařízení. (Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  **PAIR** nebo alespoň 5 sekund podržte stisknuté tlačítko  (**Zdroj**) na horním panelu Soundbaru, který je v režimu „BT“.)

POZNÁMKY

- Budete-li při připojování zařízení Bluetooth vyzváni k zadání PIN kódu, zadejte <0000>.
- Pokud bude v režimu připojení přes Bluetooth vzdálenost mezi zařízením Soundbar a zařízením Bluetooth větší než 10 metrů, dojde ke ztrátě připojení.
- Zařízení Soundbar se po 18 minutách ve stavu Ready automaticky vypne.
- Vyhledávání nebo připojení přes Bluetooth nemusí u zařízení Soundbar fungovat v těchto případech:
 - V okolí zařízení Soundbar je silné elektrické pole.
 - Pokud jsou se Soundbarem spárována současně dvě nebo více zařízení Bluetooth.
 - Zařízení Bluetooth je vypnuto, není na svém místě nebo má poruchu.
- Elektronická zařízení mohou působit vysokofrekvenční rušení. Zařízení, která generují elektromagnetické vlnění (např. součásti mikrovlnných a bezdrátových sítí), musí být mimo dosah hlavní jednotky Soundbar.

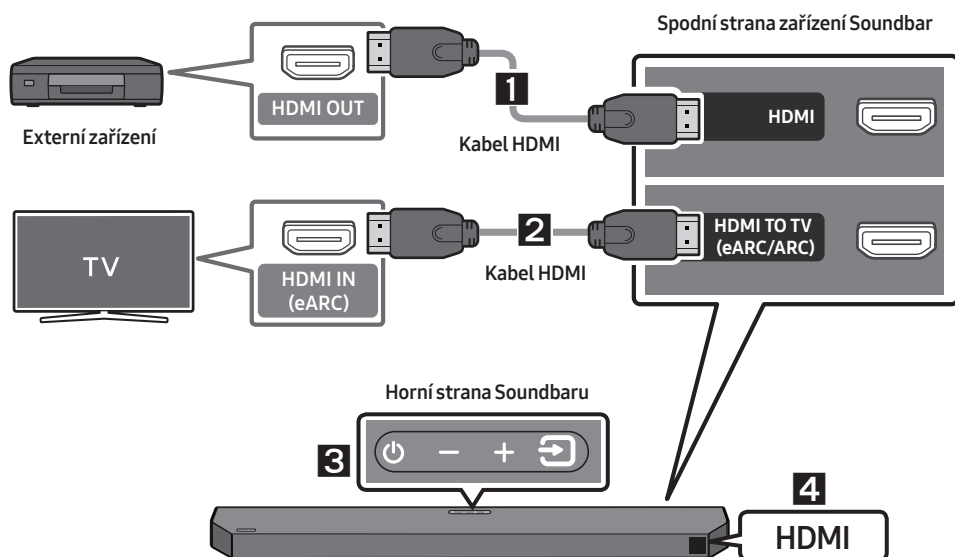
07 PŘIPOJENÍ EXTERNÍHO ZAŘÍZENÍ


Propojte zařízení Soundbar s externím zařízením pomocí drátového připojení nebo připojení Bluetooth, pokud chcete, aby se zvuk z externího zařízení přehrával přes něj.

Metoda 1. Připojení pomocí kabelu HDMI (pomocí kterého lze dekódovat a přehrávat Dolby Atmos®)

Kontrolní opatření před připojením

- Pokud možnosti výstupu zvuku zahrnují možnost sekundárního zvuku, ujistěte se, že je tato možnost vypnutá.
- Ujistěte se, že obsah podporuje technologii Dolby Atmos®.



1. Pomocí kabelu HDMI propojte port **HDMI** na spodní straně zařízení Soundbar s portem HDMI OUT na digitálním zařízení.
2. Pomocí kabelu HDMI propojte port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na spodní straně zařízení Soundbar s portem HDMI IN (eARC) na televizoru.
3. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte režim „**HDMI**“.
4. Na displeji zařízení Soundbar se zobrazí Režim „**HDMI**“ a zařízení začne přehrávat zvuk.

POZNÁMKY

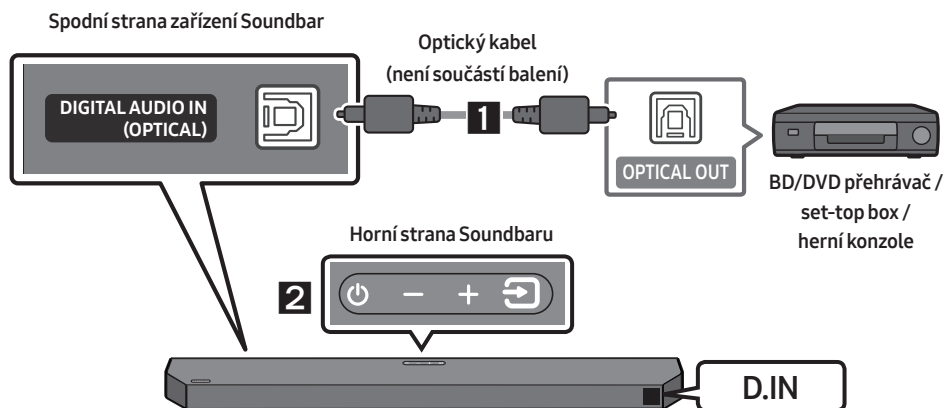
- **Pokud používáte Dolby Atmos®:** Je-li vstupní zdroj ve formátu Dolby Atmos®, přečtěte si část „Výstupní specifikace pro různé režimy zvukových efektů“ na straně 13.
- Po aktivaci technologie Dolby Atmos® se na předním displeji zobrazí „**DOLBY ATMOS**“.
- **Konfigurace technologie Dolby Atmos® na přehrávači BD a dalších zařízeních.**
V nabídce nastavení přehrávače BD nebo jiného zařízení otevřete možnosti zvukového výstupu a zkontrolujte, zda je pro Bitstream vybrána možnost „Žádné kódování“. U přehrávače BD Samsung přejděte do nabídky Domů → Zvuk → Digitální výstup a vyberte možnost Bitstream (nezpracovaný).
- HDMI Pass-Through znamená, že Soundbar přehrává zvuk ze zdroje prostřednictvím vlastních reproduktorů a posílá neupravený obrazový signál do televizoru prostřednictvím druhého kabelu HDMI.


Specifikace podporovaných signálů UHD (3840 x 2160p)

Frekvence snímků (fps; snímky/s)	Barevná hloubka	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitů	o	o	o	o
	10 bitů	-	-	o	o
	12 bitů	-	-	o	o
120	8 bitů	-	-	-	-
	10 bitů	-	-	-	-

- Specifikace podporovaných signálů se může lišit v závislosti na připojeném externím zařízení nebo podmínkách použití.

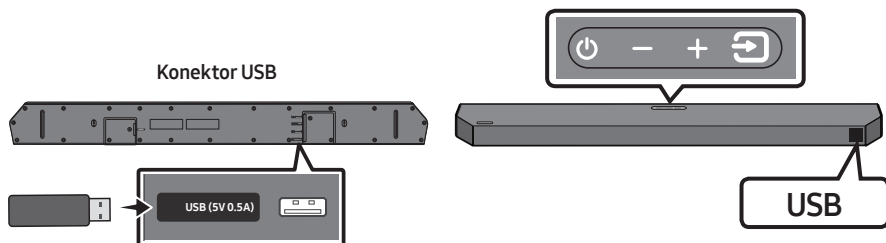
Metoda 2: Připojení pomocí optického kabelu




1. Pomocí digitálního optického kabelu (není součástí balení) propojte konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na hlavní jednotce s konektorem OPTICAL OUT na zdrojovém zařízení.
2. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači vyberte stisknutím tlačítka  (Zdroj) režim „D.IN“.

08 PŘIPOJENÍ PAMĚŤOVÉHO ZAŘÍZENÍ USB

Pomocí zařízení Soundbar můžete přehrávat hudební soubory uložené na paměťových zařízeních USB.



1. Zařízení USB připojte ke konektoru USB na spodní straně produktu.
2. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte režim „USB“.
3. Na displeji se zobrazí „USB“.
4. Nyní můžete prostřednictvím zařízení Soundbar přehrávat hudební soubory z paměťového zařízení USB.
 - Pokud není zařízení USB připojeno déle než 18 minut, zařízení Soundbar se automaticky vypne (Auto Power Down).

Kompatibilní formáty

Přípona	Kodek	Vzorkovací frekvence	Datový tok
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8–160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8–160 kb/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45–500 kb/s
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024–9216 kb/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162–8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024–9216 kb/s

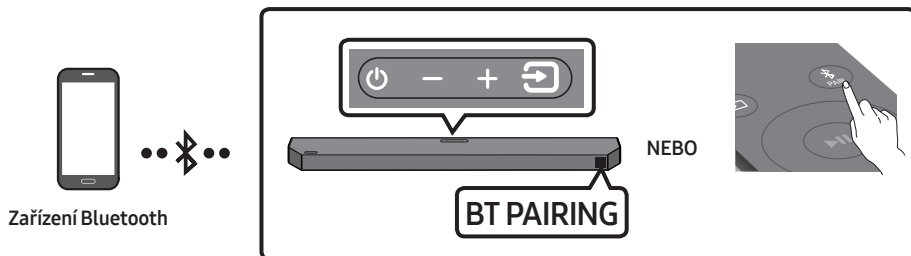
- Je-li na zařízení USB uloženo příliš mnoho složek (asi 200) a souborů (asi 2000), může zařízení Soundbar chvíli trvat, než soubory otevře a přehraje.
- Podporovaný systém souborů jednotky USB: FAT16, FAT32, NTFS

09 PŘIHOJENÍ MOBILNÍHO ZAŘÍZENÍ

Připojení přes Bluetooth

Pokud k zařízení Soundbar připojíte přes Bluetooth mobilní zařízení, můžete poslouchat stereofonní zvuk bez zbytečně překážejících kabelů.

- Připojení je omezeno na jeden televizor nebo dvě zařízení Bluetooth současně.



První připojení

1. Stisknutím tlačítka **PAIR** na dálkovém ovladači přejděte do režimu „**BT PAIRING**“.
(NEBO) a. Stiskněte tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu a poté vyberte „**BT**“.
„**BT**“ se za několik sekund změní na „**BT PAIRING**“ nebo se změní na „**BT READY**“, pokud je k dispozici záznam připojení.
b. Jakmile se objeví „**BT READY**“, podržte 5 sekund stisknuté tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu Soundbaru, dokud se nezobrazí „**BT PAIRING**“.
2. Vyberte ze seznamu možnost „**[AV] Q-Series Soundbar**“.
 - Po připojení zařízení Soundbar k zařízení Bluetooth se na čelním displeji zobrazí **[Název zařízení Bluetooth] → „BT“**.
3. Nyní můžete prostřednictvím zařízení Soundbar přehrávat hudební soubory ze zařízení připojeného přes Bluetooth.



Pokud se připojení zařízení nezdaří

- Pokud se v seznamu objeví dříve připojené zařízení Soundbar (např. „**[AV] Q-Series Soundbar**“), odstraňte je.
- Poté opakujte kroky 1 a 2.

POZNÁMKA

- Po prvním připojení Soundbaru k vašemu mobilnímu zařízení použijte k dalšímu připojení režim „**BT READY**“.

Jaký je rozdíl mezi BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režimu můžete vyhledávat dříve připojené televizory nebo připojit dříve připojené mobilní zařízení k Soundbaru.
- **BT PAIRING** : V tomto režimu můžete k Soundbaru připojit nové zařízení. (Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  PAIR nebo alespoň 5 sekund podržte stisknuté tlačítko  (Zdroj) na horním panelu Soundbaru, který je v režimu „BT“.)

POZNÁMKY

- Budete-li při připojování zařízení Bluetooth vyzváni k zadání PIN kódu, zadejte <0000>.
- Pokud bude v režimu připojení přes Bluetooth vzdálenost mezi zařízením Soundbar a zařízením Bluetooth větší než 10 metrů, dojde ke ztrátě připojení.
- Zařízení Soundbar se po 18 minutách ve stavu Ready automaticky vypne.
- Vyhledávání nebo připojení přes Bluetooth nemusí u zařízení Soundbar fungovat v těchto případech:
 - V okolí zařízení Soundbar je silné elektrické pole.
 - Se zařízením Soundbar je současně spárováno několik zařízení Bluetooth.
 - Zařízení Bluetooth je vypnuto, není na svém místě nebo má poruchu.
- Elektronická zařízení mohou působit vysokofrekvenční rušení. Zařízení, která generují elektromagnetické vlnění (např. součásti mikrovlnných a bezdrátových sítí), musí být mimo dosah hlavní jednotky Soundbar.
- Přístroj Soundbar podporuje data SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Připojujte pouze zařízení Bluetooth, která podporují funkci A2DP (AV).
- Po spárování bezdrátového reproduktoru k zařízení Bluetooth vyberte mezi skenovanými zařízeními „**[AV] Q-Series Soundbar**“. Režim bezdrátového reproduktoru se změní automaticky na „**BT**“.
 - K dispozici, pouze pokud je přístroj Soundbar uveden v seznamu spárovaných zařízení na zařízení Bluetooth. (Zařízení Bluetooth a přístroj Soundbar musí být předtím již alespoň jednou spárovány.)
- Přístroj Soundbar se zobrazí v seznamu vyhledaných zařízení na zařízení Bluetooth, pouze pokud přístroj Soundbar zobrazuje zprávu „**BT PAIRING**“.

Zapnutí Bluetooth Power (SOUND MODE)

Pokud se dříve spárované Bluetooth zařízení pokouší spárovat se zařízením Soundbar, když je zapnutá funkce Zapnutí Bluetooth Power a zařízení Soundbar je vypnuté, zařízení Soundbar se automaticky zapne.


1. Zapněte Soundbar a na dálkovém ovladači podržte déle než 5 sekund stisknuté tlačítko **SOUND MODE**.
2. Na displeji zařízení Soundbar se zobrazí zpráva „**ON-BLUETOOTH POWER**“.

Odpojení zařízení Bluetooth od zařízení Soundbar

Zařízení Bluetooth lze od přístroje Soundbar odpojit. Podrobnosti o tomto postupu naleznete v uživatelské příručce zařízení Bluetooth.

- Přístroj Soundbar se odpojí.
- Po odpojení zařízení Soundbar od zařízení Bluetooth se na čelním displeji zařízení Soundbar zobrazí „BT DISCONNECTED“.

Odpojení jednotky Soundbar od zařízení Bluetooth

Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (Zdroj) a vyberte jiný režim než „BT“.

- Vzhledem k tomu, že zařízení Bluetooth musí přijmout od zařízení Soundbar odezvu, bude odpojení chvíli trvat (doba potřebná k odpojení se může lišit v závislosti na zařízení Bluetooth).
- Po odpojení zařízení Soundbar od zařízení Bluetooth se na čelním displeji zařízení Soundbar zobrazí „BT DISCONNECTED“.

POZNÁMKY

- V režimu připojení Bluetooth se připojení Bluetooth může vypnout, když vzdálenost mezi přístrojem Soundbar a zařízením Bluetooth přesáhne 10 m.
- Přístroj Soundbar se po 18 minutách ve stavu pohotovosti vypne.

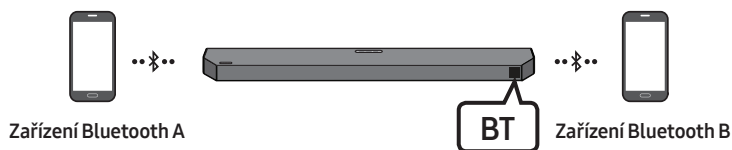
Informace o technologii Bluetooth

Bluetooth je technologie, která umožňuje zařízením s podporou Bluetooth snadno komunikovat bez drátů na malé vzdálenosti.

- Zařízení s technologií Bluetooth může při některých způsobech použití způsobovat rušení nebo nesprávnou funkci. Příklady:
 - Část těla je v kontaktu s přijímacím/vysílacím systémem zařízení Bluetooth nebo přístrojem Soundbar.
 - Překážky, jako jsou stěny, rohy nebo kancelářské přepážky, mohou způsobit rozdíly v šíření signálu.
 - Zařízení využívající stejné pásmo, například lékařské přístroje, mikrovlnné trouby a bezdrátové místní sítě, mohou způsobit elektrické rušení.
- Při párování přístroje Soundbar se zařízením Bluetooth udržujte toto zařízení v malé vzdálenosti.
- Čím větší je vzdálenost mezi přístrojem Soundbar a zařízením Bluetooth, tím horší je kvalita. Pokud vzdálenost překročí dosah Bluetooth, dojde k výpadku spojení.
- V oblastech s nekvalitním příjmem nemusí připojení Bluetooth fungovat.
- Připojení Bluetooth pracuje jen v blízkosti přístroje. Připojení bude automaticky ukončeno, pokud překročíte uvedený dosah. I v uvedeném dosahu může dojít ke zhoršení kvality zvuku vlivem překážek, jako jsou dveře a stěny.
- Toto bezdrátové zařízení může při provozu způsobit elektrické rušení.

Více připojení přes Bluetooth


Soundbar lze připojit ke 2 zařízením Bluetooth současně.




1. Připojte Soundbar k maximálně dvěma zařízením Bluetooth. (Pokyny naleznete na straně 29)
2. Jsou-li připojena dvě zařízení Bluetooth, můžete z jednoho z nich přehrávat hudbu.
3. Pokud začnete přehrávat hudbu ze zařízení Bluetooth „B“, když se přehrává hudba ze zařízení „A“, začne se přehrávat hudba za zařízení „B“ a automaticky se zastaví nebo pozastaví přehrávání v zařízení „A“.
4. Ve verzích před AVRCP V1.4 může být doba přepínání zařízení přehrávajícího hudbu zpožděna.

Vícenásobné párování přes Bluetooth

Jak spárovat více zařízení se Soundbarem

1. Zapněte Soundbar.
2. Pouze v režimu „BT“ stiskněte a podržte na horním panelu zařízení Soundbar na déle než 5 sekund tlačítko  (Zdroj) a Soundbar přejde do režimu „BT PAIRING“; poté na straně zařízení Bluetooth zapněte přepínač Bluetooth a ze seznamu dostupných zařízení vyberte Soundbar, který se pak automaticky připojí k zařízení Bluetooth.
3. Stejným způsobem lze spárovat a připojit k Soundbaru 2. zařízení Bluetooth.
Pokud se pokoušíte připojit 3. zařízení, pak připojené zařízení, které nepřehrává zvuk, přeruší připojení Bluetooth, ale zůstane spárováno se Soundbarem.
4. Stejným způsobem můžete spárovat až 8 zařízení Bluetooth, ale pouze poslední 2 zůstanou připojena k Soundbaru ve stejnou dobu.

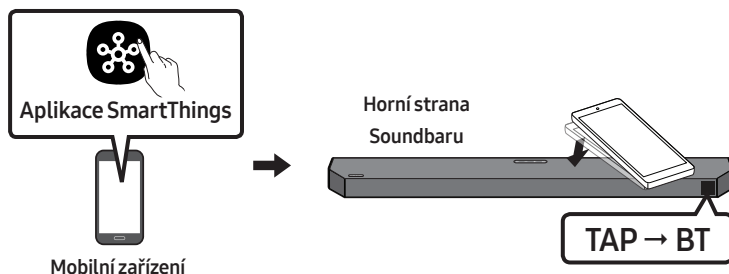
POZNÁMKY

- K Soundbaru lze připojit pouze 1 televizor Samsung nebo 2 zařízení Bluetooth současně.
- Soundbar bude odpojen od zařízení Bluetooth, jakmile obdrží požadavek na připojení z televizoru Samsung.
- Výchozí nastavení zařízení Soundbar je „ON-BT MULTI CONNECTION“, ale chcete-li obnovit režim jednotlivého připojení z jiného režimu, v pohotovostním režimu stiskněte a podržte tlačítko  PAIR na dálkovém ovladači na déle než 5 sekund, dokud se na displeji nezobrazí text „OFF-BT MULTI CONNECTION“.

Používání Tap Sound

Přiložte mobilní zařízení k zařízení Soundbar a přehrávejte přes něj zvuk z mobilního zařízení.

- Tato funkce nemusí být podporována u všech mobilních zařízení.
- Tato funkce je kompatibilní pouze s mobilními zařízeními Samsung se systémem Android 8.1 a novějším.



1. Zapněte na mobilním zařízení funkci **Tap Sound**.
 - Postup pro zapnutí této funkce naleznete dále v části „**Aktivace funkce Tap Sound**“.
2. Přiložte mobilní zařízení k zařízení Soundbar. Zobrazí se okno a v něm vyberte možnost „**Start**“. Mobilní zařízení se propojí se zařízením Soundbar prostřednictvím Bluetooth.
3. Přehrajte zvuk z mobilního zařízení zařízením Soundbar.
 - Tato funkce propojí mobilní zařízení se zařízením Soundbar technologií Bluetooth na základě zjištěných vibrací při kontaktu mobilního zařízení se zařízením Soundbar.
 - Mobilní zařízení nepřikládejte na ostré hrany zařízení Soundbar. Soundbar či mobilní zařízení by se mohly poškrábat či poničit.
 - Doporučujeme mít mobilní zařízení v obalu. Šetrně přiložte na širokou oblast v horní části zařízení Soundbar a nepoužívejte při tom nadměrnou sílu.
 - Používání této funkce vyžaduje aktualizaci aplikace **SmartThings** na nejnovější verzi. Podpora této funkce závisí na verzi aplikace.

Aktivace funkce Tap Sound

Přes aplikaci **SmartThings** zapněte funkci **Tap View, Tap Sound**.

1. Na mobilním zařízení spusťte aplikaci **SmartThings**.
2. V aplikaci **SmartThings** na mobilním zařízení se zobrazí okno a v něm vyberte (☰ → ⚙️).
3. Nastavením hodnoty zap. u „**Tap View, Tap Sound**“ nastavíte spuštění funkce po přiblížení mobilního zařízení k zařízení Soundbar.

POZNÁMKY

- Pokud se mobilní zařízení nachází v úsporném režimu, funkce **Tap Sound** nebude fungovat.
- Funkce **Tap Sound** nemusí fungovat, pokud se v blízkosti zařízení Soundbar vyskytují zařízení, která mohou způsobovat rádiové rušení. Jedná se například o elektrická zařízení. Zařízení potenciálně způsobující rádiové rušení by se měla nacházet v dostatečně vzdálenosti od zařízení Soundbar.

10 INSTALACE SADY PRO UPEVNĚNÍ NA STĚNU

Bezpečnostní opatření při montáži

- Montáž provádějte pouze na svislou stěnu.
- Zařízení neinstalujte v místě s vysokou teplotou a vlhkostí.
- Zkontrolujte, zda je zeď dostatečně silná, aby výrobek unesla. Pokud ne, zeď vyztužte nebo zvolte pro montáž jiné místo.
- Je třeba zakoupit a používat upevňovací šrouby nebo kotvy, které se hodí pro typ vaší zdi (sádkokarton, železná deska, dřevo atd.). Nosné šrouby upevněte pokud možno do hmoždinek.
- Upevňovací šrouby do zdi je třeba zakoupit podle typu a tloušťky zdi, na kterou chcete zařízení Soundbar namontovat.
 - Průměr: M5
 - Délka: doporučená délka alespoň 35 mm
- Před montáží zařízení Soundbar na zeď připojte kabely z jednotky do externích zařízení.
- Ujistěte se, zda je jednotka vypnutá a před instalací ji odpojte od zdroje napájení. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.

Součásti pro upevnění na stěnu



Šablona pro upevnění na stěnu



Držák šroubu

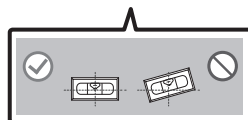
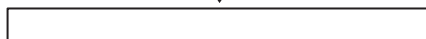
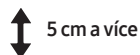
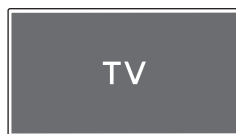


Šroub



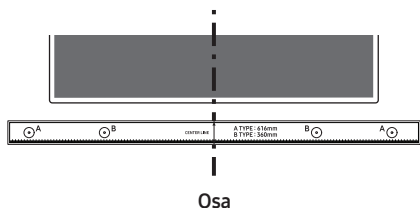
Držák pro upevnění na stěnu

1. Přiložte na plochu stěny **Šablona pro upevnění na stěnu**.
 - **Šablona pro upevnění na stěnu** musí být umístěna vodorovně.
 - Je-li televizor zavěšen na stěně, musí být zařízení Soundbar namontováno alespoň 5 cm pod ním.

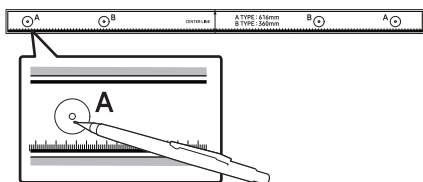


2. Vyrovnajte **Osu šablony pro upevnění na stěnu** se středem televizoru (pokud montujete Soundbar pod televizor) a lepicí páskou přilepte na zed' **Šablona pro upevnění na stěnu**.

- Pokud zařízení nemontujete pod televizor, umístěte **Osa** do středu montážní oblasti.

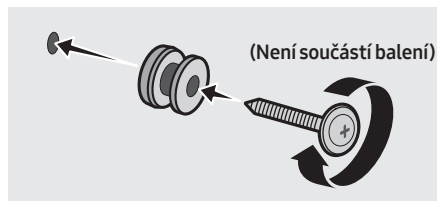


3. Do středu otvorů **A-TYPE** na obou stranách šablony udělejte špičkou pera nebo ořezané tužky značky pro otvory pro nosné šrouby a potom **Šablona pro upevnění na stěnu** sundejte.

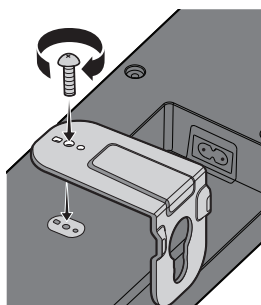


4. V místě každé značky vyvrtejte do stěny vrtákem vhodné velikosti otvor.
- Pokud značky neodpovídají poloze čepů, ujistěte se před vložením nosných šroubů, že jste do otvorů vložili vhodné kotvy. Používáte-li kotvy, ujistěte se, že vyvrtané otvory jsou pro ně dostatečně velké.

5. Každým **Držák šroubu** prostrčte šroub (není součástí balení) a jednotlivé šrouby pevně zašroubujte do otvorů pro nosné šrouby.

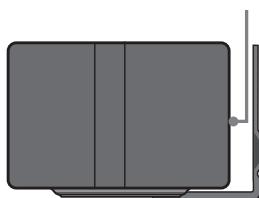


6. Pomocí 2 **Šroubů** namontujte na spodní část Soundbaru ve správném směru 2 **Nástěnné držáky**.



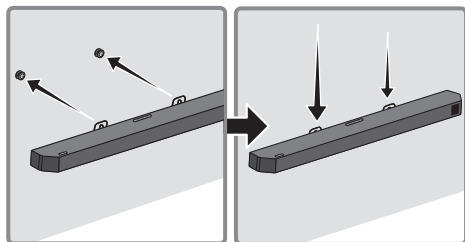
- Během montáže se ujistěte, že jsou za zadní částí zařízení Soundbar umístěna závěsná součást **Nástěnných držáků**.

Zadní strana zařízení
Soundbar



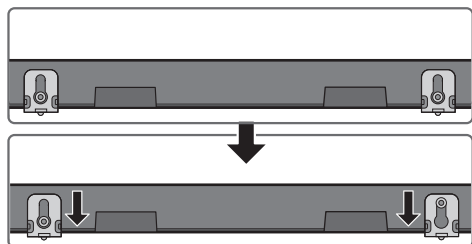
Pravý okraj zařízení Soundbar

7. Montáž zařízení Soundbar proveďte tak, že zavěsíte přiložené **Nástěnných držáků** na **Držáky šroubů** na stěně.



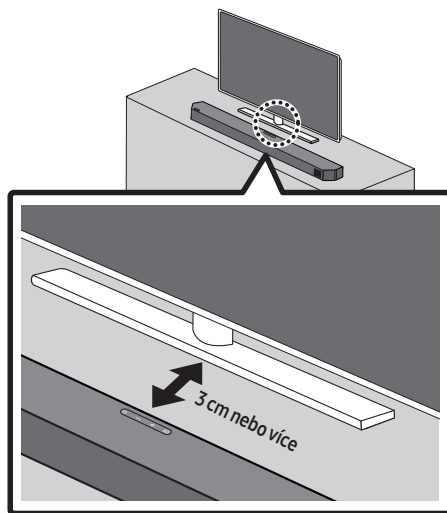
8. Zasuňte Soundbar podle následujícího obrázku tak, aby **Nástěnné držáky** držely pevně na **Šroubech**.

- Širší (spodní) části **Nástěnné držáky** nasad'te na **Šroubech** a poté posuňte **Nástěnné držáky** dolů tak, aby zůstaly pevně viset na **Šroubech**.



11 UMÍSTĚNÍ SOUNDBARU NA STOJAN TELEVIZORU

Umístěte Soundbar na stojan televizoru.



Podle obrázku vyrovnejte střed televizoru se středem Soundbaru a opatrně vložte Soundbar do stojanu televizoru.

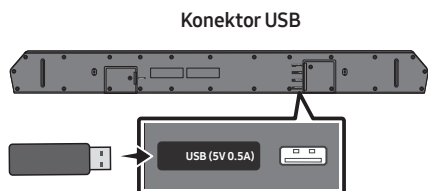
Pro dosažení optimální kvality zvuku umístěte Soundbar nejméně 3 cm od přední strany televizoru.

POZNÁMKA

- Soundbar musí být umístěn na rovném a pevném povrchu.

12 AKTUALIZACE SOFTWARE


Společnost Samsung může v budoucnu vydat aktualizace firmwaru pro zařízení Soundbar.



Je-li aktualizace k dispozici, připojte zařízení USB, na kterém je tato aktualizace firmwaru uložena, ke konektoru USB na zařízení Soundbar a můžete firmware aktualizovat. Další informace o stahování souborů aktualizací najdete na webu společnosti Samsung (www.samsung.com → Support).

Následně vyberte typ produktu a zadejte modelové číslo svého Soundbaru, vyberte možnost Software a aplikace a následně Stahování. Názvy položek v možnostech se mohou měnit.

Jak ověřit verzi firmwaru

1. Vypněte Soundbar.
2. Stiskněte a podržte asi na 5 sekund na dálkovém ovladači tlačítko  (Ovládání zvuku).
3. Na displeji Soundbaru se jednotlivé verze zobrazí v následujícím pořadí.
(Verze softwaru → **HDMI** → **Tx** → **Rx**)
 - **Tx** : Bezdrátový modul Tx v Soundbaru.
 - **Rx** : Bezdrátový modul Rx v subwooferu.
 - **ZOBRAZENÍ VERZE R2**
 - Zadní reproduktor R2--- bez připojení
 - Zadní reproduktor R2xxx připojen

Postup aktualizace

Důležité: Funkce aktualizace smaže veškerá uživatelská nastavení. Doporučujeme vám si nastavení zapsat, abyste jej mohli po aktualizaci snadno obnovit. Mějte na paměti, že aktualizací firmwaru se resetuje i připojení subwooferu.

1. Připojte USB flashdisk do portu USB na svém počítači.

Důležité: Dbejte na to, aby na USB flashdisku nebyly žádné hudební soubory. To by mohlo způsobit selhání aktualizace firmwaru.

2. Přejděte na web (www.samsung.com) → vyberte pole Zadejte číslo modelu a zadejte model vašeho zařízení Soundbar. Vyberte příručky a soubory ke stažení a stáhněte si nejnovější soubor softwaru.
3. Stažený software uložte na USB disk a volbou „Extrahovat sem“ rozbalte složku.
4. Vypněte Soundbar a do konektoru USB zapojte jednotku USB s aktualizací softwaru.
5. Zapněte Soundbar a zdroj změňte na režim „USB“. Během 3 minut se zobrazí položka „UPGR“ a aktualizace se spustí. Po dokončení aktualizace se Soundbar automaticky vypne a zapne.
6. Na honím panelu stiskněte na 5 sekund tlačítko **+** (Hlasitost). Na displeji se zobrazí nápis „INIT“ a poté se Soundbar vypne. Aktualizace je dokončena.
 - Tento produkt je vybaven funkcí DUAL BOOT. Pokud se aktualizace firmwaru nezdaří, můžete ho aktualizovat znovu.
7. Na soundbaru obnovte původní nastavení.

Pokud se nezobrazí „UPGR“

1. Vypněte zařízení Soundbar, odpojte a znovu připojte paměťové zařízení se soubory aktualizace ke konektoru USB zařízení Soundbar.
2. Odpojte napájecí kabel zařízení Soundbar, znovu jej zapojte a zapněte zařízení Soundbar.

POZNÁMKY

- Pokud Soundbar podporuje audio soubory uložené na paměťovém zařízení, nemusí aktualizace firmwaru fungovat správně.
- Během aktualizace nepřerušujte napájení ani neodpojujte zařízení USB. Po dokončení aktualizace firmwaru se hlavní jednotka automaticky vypne.
- Po dokončení aktualizace se může inicializovat uživatelské nastavení v zařízení Soundbar. Doporučujeme vám si nastavení zapsat, abyste jej mohli po aktualizaci snadno obnovit. Upozorňujeme, že při aktualizaci firmwaru se resetuje také připojení subwooferu. Pokud se připojení k subwooferu po aktualizaci automaticky neobnoví, vyhledejte si informace na straně 17. Pokud se aktualizace softwaru nezdaří, zkontrolujte, zda není flash disk poškozen.
- Uživatelé operačního systému Mac OS musejí použít USB formátování MS-DOS (FAT).
- Aktualizace prostřednictvím USB nemusí být v závislosti na výrobci paměťového zařízení k dispozici.

13 ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Dříve, než se obrátíte na servis, zkontrolujte níže uvedené.

Soundbar se nezapne.

- Zkontrolujte, zda je napájecí kabel zařízení Soundbar správně zapojen do zásuvky.

Soundbar nepracuje správně.

- Po vytažení napájecí kabel znovu zapojte.
- Vypněte a znovu zapněte externí zařízení a opakujte akci.
- Pokud není k dispozici žádný signál, zařízení Soundbar se po určité době automaticky vypne. Zapněte napájení. (Viz strana 7.)

Pokud dálkový ovladač nefunguje.

- Namiřte dálkový ovladač přímo na Soundbar.
- Vyměňte baterie za nové.

Ze zařízení Soundbar nevychází žádný zvuk.

- Hlasitost zařízení Soundbar je příliš nízká nebo je zařízení ztlumené. Hlasitost upravte.
- Pokud je připojené externí zařízení (STB, zařízení Bluetooth, mobilní zařízení atd.), upravte hlasitost externího zařízení.
- V případě zvukového výstupu televizoru zvolte možnost Soundbar. (Samsung TV: Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Zvukový výstup → Vyberte Soundbar)
- Propojovací kabely vedoucí k zařízení Soundbar mohou být uvolněné. Odpojte kabel a zase jej připojte.
- Úplně odpojte napájecí kabel, znovu jej připojte a zapněte napájení.
- Inicializujte produkt a zkuste to znovu. (Viz strana 37.)


Ze subwooferu nevychází žádný zvuk.

- Zkontrolujte, zda kontrolka LED na zadní straně subwooferu svítí modře. Pokud kontrolka bliká modře nebo zčervená, znovu připojte zařízení Soundbar a subwoofer. (Viz strana 18.)
- Pokud se mezi zařízením Soundbar a subwooferem nachází překážka, můžete zaznamenat problém. Přestěhujte zařízení na místo bez překážek.
- Spojení mohou rušit ostatní okolní zařízení, která vysílají radiofrekvenční signály. Uchovejte reproduktor mimo dosah těchto zařízení.
Keep your speaker away from such devices.
- Odpojte a znovu připojte zástrčku napájení.

Hlasitost subwooferu je příliš nízká.

- Původní hlasitost přehrávaného obsahu je možná nízká. Zkuste upravit hlasitost subwooferu. (Viz strana 11.)
- Přemístěte subwoofer blíž k sobě.

Zařízení Soundbar není uvedeno na seznamu zařízení Bluetooth televizoru.

- Odpojte zcela napájecí kabel zařízení Soundbar, znovu jej zapojte a zkuste provést nové vyhledávání. (Viz strana 24.)
- Propojte televizor a zařízení Soundbar optickým kabelem a vyberte režim „D.IN“ stisknutím tlačítka  (Zdroj) na horní straně zařízení Soundbar. Zkontrolujte, zda zvukový výstup normálně funguje, a zkuste provést nové vyhledávání. (Viz strana 24.)

Pokud není televizor připojen přes HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Zkontrolujte, zda je kabel HDMI správně zapojený do koncovky eARC. (Viz strana 20.)
- Připojení se nemusí zdařit z důvodu připojeného externího zařízení (set-top boxu, herní konzole atd.). Připojte zařízení Soundbar přímo.
- Na televizoru nemusí být aktivní funkce HDMI-CEC. Zapněte funkci CEC v nabídce televizoru. (Samsung TV: Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Připojení → Správce externích zařízení → Anynet+ (HDMI-CEC) ZAPNUTO)
- Chcete-li použít připojení pomocí eARC, musí být funkce eARC zapnutá v menu televizoru. (Samsung TV : Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Nastavení pro pokročilé → Režim HDMI-eARC (Autom.))

Po připojení k televizoru v režimu HDMI TO TV (eARC/ARC) není slyšet žádný zvuk.

- Vaše zařízení není schopno přehrávat vstupní signál. Změňte zvukový výstup televizoru na PCM nebo AUTO. (Pro televizor Samsung: Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Nastavení pro pokročilé → Formát digitálního výstupu zvuku)

Soundbar se nepřipojí prostřednictvím Bluetooth.

- Při připojování nového zařízení přepněte pro připojení na režim „BT PAIRING“. (Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko **✳️ PAIR** nebo alespoň 5 sekund podržte stisknuté tlačítko **📺 (Zdroj)** na horním panelu Soundbaru, který je v režimu „BT“.)
- Pokud je zařízení Soundbar připojeno k jinému zařízení, změnu můžete provést tím, že zařízení odpojíte.
- Připojte jej znovu, poté co ho odeberete ze seznamu reproduktorů Bluetooth zařízení, ke kterému se chcete připojit. (Samsung TV: Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Zvukový výstup → Seznam reproduktorů Bluetooth)
- Automatické propojení s televizorem může být vypnuto. Pokud je zařízení Soundbar v režimu „BT READY“, na 5 s podržte na dálkovém ovladači zařízení Soundbar tlačítko **Vlevo** a vyberte **ON-TV CONNECT**. Pokud se zobrazí **OFF-TV CONNECT**, proveďte změnu výběru opětovným podržením tlačítka **Vlevo** na 5 s.
- Odpojte a znovu připojte zástrčku napájení a zkuste to znovu.
- Inicializujte produkt a zkuste to znovu. (Viz strana 37.)

Při připojení prostřednictvím Bluetooth zmizí zvuk.

- Pokud zařízení připojené prostřednictvím Bluetooth přemístíte příliš daleko od zařízení Soundbar, může zmizet zvuk. Přesuňte zařízení blíže k zařízení Soundbar.
- Pokud je část vašeho těla v kontaktu s vysílačem a přijímačem signálu Bluetooth nebo je produkt nainstalovaný na kovovém nábytku, může docházet ke zmizení zvuku. Ověřte prostředí pro instalaci a podmínky pro používání.

Vícenásobné připojení Bluetooth nefunguje.

- Když je televizor připojený k Soundbar, vícenásobné připojení Bluetooth nemusí fungovat. Odpojte Soundbar od televizoru a opakujte akci.
- Zkontrolujte, zda je zapnuté nastavení Vícenásobné připojení Bluetooth. (Viz část „**Při připojení prostřednictvím Bluetooth zmizí zvuk.**“.)
- Odpojte zařízení, které aktuálně přehrává zvuk, spárujte ho se zařízením, které chcete připojit, a potom znovu připojte předchozí zařízení.
- Jestliže není zvuk slyšet ani po správném připojení, přečtěte si část „**Při připojení prostřednictvím Bluetooth zmizí zvuk.**“.

Soundbar se nezapne automaticky s televizorem.

- Pokud vypnete zařízení Soundbar při sledování televize, je synchronizace napájení s televizorem neaktivní. Nejdříve televizor vypněte.

14 LICENCE A DALŠÍ INFORMACE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Navštivte stránku www.samsung.com/global/ecodesign_energy, kde naleznete další informace o vypnutém stavu, pohotovostním režimu a pohotovostním režimu při připojení na síť související s nařízením EU o ekodesignu pro pohotovostní režim.

Poznámka k licenci otevřeného softwaru

Informace o softwaru Open Source používaném v tomto produktu jsou k dispozici na následující webové stránce (<https://opensource.samsung.com>).

15 DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ K SERVISU

- Obrázky a ilustrace v této uživatelské příručce jsou pouze informativní a mohou se lišit od vlastního vzhledu přístroje.
- Může být účtován režijní poplatek, pokud
 - (a) požádáte o výjezd technika a není zjištěna vada přístroje (např. příčinou potíží bylo to, že jste si nepřečetli tuto příručku)
 - (b) odevzdáte přístroj v servisním středisku a není zjištěna vada přístroje (např. příčinou potíží bylo to, že jste si nepřečetli tuto příručku)
- Výše režijního poplatku vám bude sdělena před zahájením práce v servisu nebo před návštěvou technika u vás.

16 TECHNICKÉ ÚDAJE A DALŠÍ INFORMACE

Technické údaje

Název modelu	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Hmotnost	3,9 kg
Rozměry (Š x V x H)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Rozsah provozních teplot	+10°C až +40°C
Rozsah provozní vlhkosti	10% až 80%, bez kondenzace
Rozsah skladovacích teplot	-20°C až +45°C
Rozsah skladovacích vlhkostí	5% až 95%, bez kondenzace
Podporované formáty pro přehrávání	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
Název subwooferu	PS-WF600T
Hmotnost	5,2 kg
Rozměry (Š x V x H)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
ZESILOVAČ Jmenovitý výstupní výkon	250W
Celkový příkon v pohotovostním režimu (W)	2,0W
Bluetooth Metoda deaktivace portu	Chcete-li vypnout funkci Bluetooth Power, podržte stisknuté tlačítko SOUND MODE na déle než 5 sekund.

POZNÁMKY

- Společnost Samsung Electronics Co., Ltd si vyhrazuje právo změnit specifikace bez upozornění.
- Hmotnost a rozměry jsou přibližné.
- Společnost Samsung tímto prohlašuje, že toto rádiové zařízení vyhovuje požadavkům Směrnice 2014/53/EU a příslušných zákonných podmínek ve Spojeném království. Úplný text prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: <http://www.samsung.com>. Přejděte do menu Podpora a zadejte název modelu. Toto zařízení může být provozováno ve všech zemích EU a ve Spojeném království.

- **VÝSTUPNÍ VÝKON BEZDRÁTOVÉHO ZAŘÍZENÍ**

Maximální výkon vysílače (RF)

100mW při 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW při 5,725GHz – 5,875GHz



[Správná likvidace baterií v tomto výrobku]

(Platí pro země se systémem odděleného sběru)

Tato značka na baterii, návodu nebo obalu znamená, že baterie v tomto výrobku nesmí být na konci své životnosti likvidovány společně s jiným domovním odpadem. Případně vyznačené symboly chemikálií Hg, Cd nebo Pb upozorňují na to, že baterie obsahuje rtuť, kadmium nebo olovo v množství překračujícím referenční úroveň stanovené směrnici ES 2006/66.

Pokud baterie nejsou správně zlikvidovány, mohou tyto látky poškodit zdraví osob nebo životní prostředí. Pro ochranu přírodních zdrojů a pro podporu opakovaného využívání materiálů oddělte, prosím, baterie od ostatních typů odpadu a nechte je recyklovat prostřednictvím místního bezplatného systému zpětného odběru baterií.



Správná likvidace výrobku

(Elektrický & elektronický odpad)

(Platí pro země se systémem odděleného sběru)

Toto označení na výrobku, jeho příslušenství nebo dokumentaci znamená, že výrobek a jeho elektronické příslušenství (například nabíječku, náhlavní sadu, USB kabel) je po skončení životnosti zakázáno likvidovat jako běžný komunální odpad. Možným negativním dopadům na životní prostředí nebo lidské zdraví způsobeným nekontrolovanou likvidací zabráníte oddělením zmíněných produktů od ostatních typů odpadu a jejich zodpovědnou recyklací za účelem udržitelného využívání druhotných surovin.

Uživatelé z řad domácností by si měli od prodejce, u něhož produkt zakoupili, nebo u příslušného městského úřadu vyžádat informace, kde a jak mohou tyto výrobky odevzdat k bezpečné ekologické recyklaci.

Podnikoví uživatelé by měli kontaktovat dodavatele a zkontrolovat všechny podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek a jeho elektronické příslušenství nesmí být likvidován spolu s ostatním průmyslovým odpadem.









Informace o závazcích společnosti Samsung v oblasti životního prostředí a dodržování zákonných povinností v souvislosti s jednotlivými produkty, jako je např. REACH, OEEZ, baterie, najdete na: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

BEZPEČNOSTNÉ VAROVANIA

ABY STE PREDIŠLI RIZIKU VZNIKU POŽIARU A RIZIKU ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM, NEODSTRAŇUJTE PREDNÝ (ANI ZADNÝ) KRYT. ZARIADENIE SA NEPOKÚŠAJTE SVOJOPOMOCNE OPRAVOVAŤ. OPRAVY PRENECHAJTE KVALIFIKOVANÉMU SERVISNÉMU PRACOVNÍKOVI.

Vysvetlivky k symbolom, ktoré môžu byť na výrobku Samsung, nájdete v nasledujúcej tabuľke.

	UPOZORNENIE RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM. NEOTVÁRAJTE!	
	Tento symbol označuje, že vo vnútri je vysoké napätie. Akýkoľvek kontakt s vnútornými súčastami tohto produktu je nebezpečný.	
	Tento symbol znamená, že k produktu je priložená dôležitá literatúra o prevádzke a údržbe.	
	Produkt triedy II: Tento symbol znamená, že sa nevyžaduje ochranné elektrické uzemnenie. Ak sa na výrobku s napájacím káblom nenachádza tento symbol, výrobok MUSÍ mať spoľahlivé pripojenie k ochrannému uzemneniu.	
	Sieťové napätie (AC): Tento symbol znamená, že menovité napätie je označené symbolom Sieťové napätie (AC).	
	Striedavé napätie (DC): Tento symbol znamená, že menovité napätie je označené symbolom Striedavé napätie (DC).	
	Upozornenie, pred používaním si naštudujte pokyny: Tento symbol inštruuje používateľa, aby si naštudoval ďalšie bezpečnostné pokyny v používateľskej príručke.	

VÝSTRAHA

- Aby ste predišli riziku vzniku požiaru a riziku úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte zariadenie dažďu ani vlhkosti.
- V blízkosti výrobku nepoužívajte tekuté fumigátory s obsahom chemikálií, ako napr. odpudzovač komárov alebo osviežovač vzduchu. Ak sa para dostane do kontaktu s povrchom výrobku, môže spôsobiť škvrny alebo poruchu zariadenia.


UPOZORNENIE

- ABY STE PREDIŠLI ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM, ÚPLNE ZASUŇTE KONCOVKU SIEŤOVEJ ŠNÚRY DO ELEKTRICKEJ ZÁSUVKY.
- Toto zariadenie musí byť pripojené k striedavému napätiu s ochranným uzemňovacím vodičom.
- Pre odpojenie zariadenia od elektrickej siete musíte najskôr vytiahnuť koncovku z elektrickej zásuvky, aby s ňou bolo možné manipulovať.
- Tento prístroj nevystavuje pádu ani obliatiu. Na prístroj neumiestňujte predmety naplnené tekutinami, ako sú napríklad vázy.
- Ak chcete tento prístroj úplne vypnúť, musíte zo zásuvky vytiahnuť sieťovú zástrčku. Preto musí byť sieťová zástrčka ľahko a kedykoľvek prístupná.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA



1. Uistite sa, že prívod striedavého prúdu vo vašej domácnosti zodpovedá požiadavkám na napájanie, ktoré sú uvedené na identifikačnom štítku na spodnej strane produktu. Produkt nainštalujte horizontálne na vhodnú základňu (nábytok), s dostatočným priestorom pre ventiláciu 7 – 10 cm. Ubezpečte sa, že ventilačné otvory nie sú prikryté. Jednotku neumiestňujte na zosilňovače, ani na iné zariadenie, ktoré sa počas prevádzky zohreje. Táto jednotka je určená na nepretržité používanie. Ak chcete zariadenie úplne vypnúť, odpojte sieťovú zástrčku zo sieťovej zásuvky na stene. Odpojte zariadenie, ak ho po dlhší čas nebudete používať.
2. Počas búrky odpojte zástrčku od zásuvky. Vrcholové napätie by kvôli bleskom mohlo poškodiť zariadenie.
3. Jednotku nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu ani iným zdrojom tepla. Mohlo by to spôsobiť prehriatie a poruchu zariadenia.
4. Produkt chráňte pred vlhkosťou (napr. vázy), nadmerným teplom (napr. kozuby) a taktiež pred zariadeniami, ktoré produkujú silné magnetické alebo elektrické polia. Ak má jednotka poruchu, odpojte napájací kábel od zásuvky. Výrobok nie je určený na priemyselné použitie. Tento výrobok používajte iba na osobné účely. Ak výrobok alebo disk uskladňujete na miestach s nízkymi teplotami, môže sa vyskytnúť kondenzácia. Pri prenose jednotky cez zimu počkajte pred použitím približne 2 hodiny, kým jednotka nedosiahne izbovú teplotu.
5. Batéria používaná s týmto zariadením obsahuje chemikálie, ktoré sú škodlivé pre životné prostredie. Batérie nevyhadzujte s domácim odpadom. Batérie nelikvidujte v ohni. Batérie neskratujte, nerozoberajte alebo neprehrievajte.
UPOZORNENIE : V prípade nesprávnej výmeny batérií hrozí riziko výbuchu. Vymeňte len za rovnaký alebo ekvivalentný typ.

OBSAH

01	Kontrola súčastí	6
02	Opis produktu	7
	Predný panel/horný panel zariadenia Soundbar	7
	Spodný panel zariadenia Soundbar	8
03	Používanie diaľkového ovládania	9
	Vloženie batérií pred použitím diaľkového ovládania (2 batérie AAA)	9
	Spôsob používania diaľkového ovládania	9
	Nastavenie funkcie  (Ovládanie zvuku)	12
	Používanie skrytých tlačidiel (tlačidiel s viacerými funkciami)	13
	Špecifikácie výstupu pre rôzne režimy zvukových efektov	13
	Nastavenie hlasitosti zariadenia Soundbar pomocou diaľkového ovládania televízora	15
04	Pripojenie zariadenia Soundbar	16
	Pripojenie elektrického napájania	16
	Pripojenie zariadenia Soundbar k subwooferu	17
	Pripojenie súpravy bezdrôtových zadných reproduktorov Samsung k zariadeniu Soundbar	19
05	Použitie káblového pripojenia k Televízoru	20
	Spôsob 1. Pripojenie TV pomocou kábla HDMI	20
	Spôsob 2. Pripojenie pomocou optického kábla	22
	Používanie funkcie Q-Symphony	23
06	Použitie bezdrôtového pripojenia k Televízoru	24
	Pripojenie cez rozhranie Bluetooth	24

07	Pripojenie externého zariadenia	26
	Spôsob 1. Pripojenie pomocou kábla HDMI (umožňuje dekódovanie a prehrávanie obsahu s technológiou Dolby Atmos®)	26
	Spôsob 2. Pripojenie pomocou optického kábla	27
08	Pripojenie úložného zariadenia USB	28
09	Pripojenie mobilného zariadenia	29
	Pripojenie pomocou rozhrania Bluetooth	29
	Používanie funkcie Tap Sound	33
10	Inštalácia nástenného držiaka	34
	Upozornenia k inštalácii	34
	Súčasti na montáž na stenu	34
11	Inštalácia zariadenia Soundbar na stojan televízora	36
12	Aktualizácia softvéru	37
	Ako skontrolovať verziu firmvéru	37
	Postup pri aktualizácii	37
	Ak sa nezobrazí položka „UPGR“	38
13	Riešenie problémov	39
14	Licencie a ďalšie informácie	41
15	Dôležitá poznámka ohľadom servisu	42
16	Špecifikácie a príručka	43
	Technické údaje	43

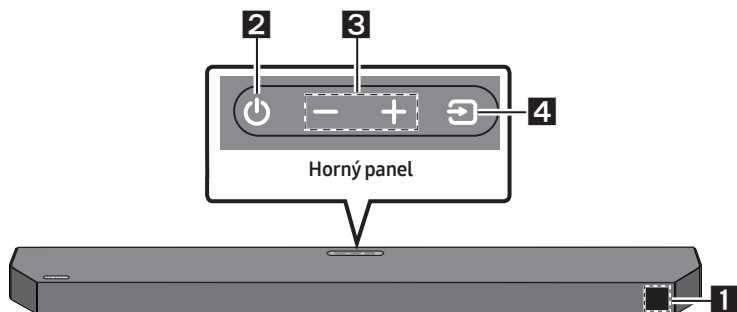
01 KONTROLA SÚČASTÍ





		
Hlavná jednotka zariadenia Soundbar	Subwoofer	Diaľkové ovládanie/Batérie
		
Napájací kábel (Subwoofer, Soundbar)	Kábel HDMI	Inštalčná pomôcka na montáž na stenu
		
Skrutka držiaka	Skrutka (M4 x L10)	Konzoly nástenného držiaka

- Ďalšie informácie týkajúce sa zdroja napájania a spotreby energie nájdete na štítku upevnenom na produkte. (Štítok : Spodná časť Hlavnej Jednotky Zariadenia Soundbar)
- Ak si želáte zakúpiť doplnkové súčasti alebo voliteľné káble, obráťte sa na servisné stredisko spoločnosti Samsung alebo oddelenie starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Samsung.
- Vzhľad príslušenstva sa môže mierne odlišovať od vyššie uvedených obrázkov.
- Dizajn a špecifikácie sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

02 OPIS PRODUKTU

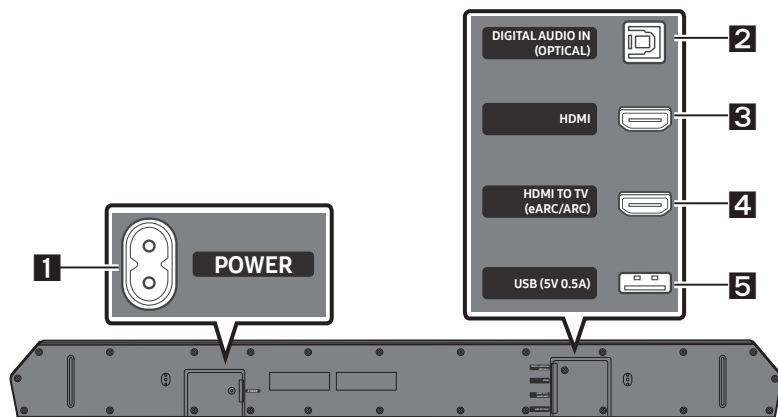
Predný panel/horný panel zariadenia Soundbar



1	Displej Zobrazuje stav a aktuálny režim produktu.												
2	Tlačidlo  (Napájanie) Slúži na zapnutie a vypnutie napájania. <ul style="list-style-type: none">• Funkcia Auto Power Down Jednotka sa automaticky vypne v týchto situáciách.<ul style="list-style-type: none">– Režim TV ARC alebo TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN : Ak počas 18 minút nie je prítomný zvukový signál.												
3	Tlačidlo  (Hlasitosť) Slúži na nastavenie hlasitosti. <ul style="list-style-type: none">• Pri nastavovaní sa úroveň hlasitosti zobrazí na prednom displeji zariadenia Soundbar.												
4	Tlačidlo  (Zdroj) Slúži na výber vstupného režimu zdroja. <table border="1"><thead><tr><th>Vstupný režim</th><th>Displej</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vstup ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC alebo TV eARC</td></tr><tr><td>Vstup HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Režim BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Režim USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optický digitálny vstup</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Ak chcete zapnúť režim „BT PAIRING“, prepnite zdroj na režim „BT“ a potom stlačte a podržte tlačidlo  (Zdroj) na viac ako 5 sekúnd.	Vstupný režim	Displej	Vstup ARC (HDMI OUT)	TV ARC alebo TV eARC	Vstup HDMI	HDMI	Režim BLUETOOTH	BT	Režim USB	USB	Optický digitálny vstup	D.IN
Vstupný režim	Displej												
Vstup ARC (HDMI OUT)	TV ARC alebo TV eARC												
Vstup HDMI	HDMI												
Režim BLUETOOTH	BT												
Režim USB	USB												
Optický digitálny vstup	D.IN												

- Keď zapojíte sieťový kábel, tlačidlo napájania bude fungovať za 4 až 6 sekúnd.
- Keď zapnete napájanie tejto jednotky, bude predtým, ako začne produkovať zvuk, 4 až 5 sekundové omeškanie.
- Ak si chcete vychutnať iba zvuk zo systému Soundbar, musíte vypnúť reproduktory televízora v ponuke nastavenia zvuku na vašom televízore. Obráťte sa na návod na použitie dodaný s vašim televízorom.

Spodný panel zariadenia Soundbar



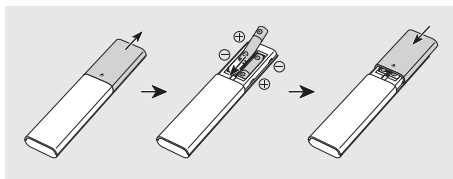
1	POWER Pripojte napájací kábel zariadenia Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Slúži na pripojenie k digitálnemu (optickému) výstupu externého zariadenia.
3	HDMI Slúži na súčasný vstup digitálnych obrazových a zvukových signálov pomocou kábla HDMI. Slúži na pripojenie k výstupu HDMI externého zariadenia.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Slúži na pripojenie ku konektoru HDMI (eARC) na televízore.
5	USB (5V 0.5A) Slúži na pripojenie zariadenia USB na prehrávanie hudobných súborov uložených na zariadení USB prostredníctvom zariadenia Soundbar.

- Nepripájajte túto jednotku ani iné súčasti k sieťovej zásuvke, kým nie sú vytvorené všetky pripojenia medzi súčastami.

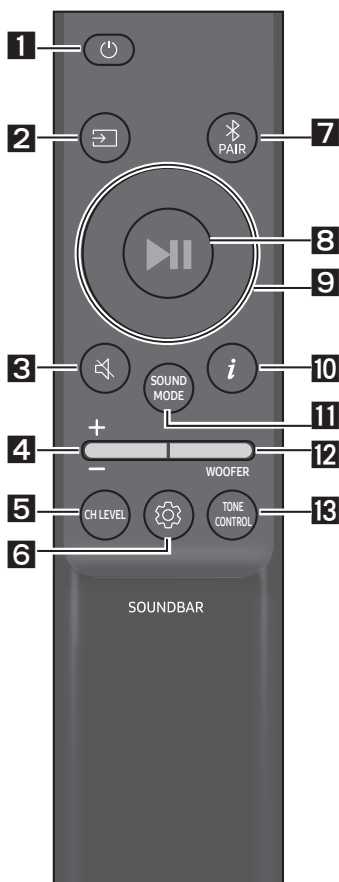
03 POUŽÍVANIE DIAĽKOVÉHO OVLÁDANIA






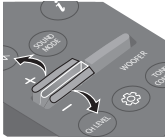

Vloženie batérií pred použitím diaľkového ovládania (2 batérie AAA)









Posúvajte zadný kryt smerom naznačeným šípku, kým ho úplne nezložíte. Vložte 2 batérie typu AAA (1,5 V) so správnym nasmerovaním pólov. Zasuňte zadný kryt späť na miesto.





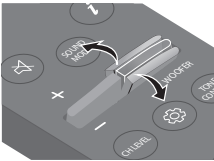
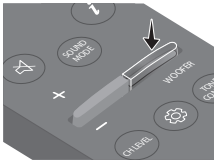


Spôsob používania diaľkového ovládania



1	 Napájanie	Slúži na zapnutie a vypnutie zariadenia Soundbar.
2	 Zdroj	Stlačením vyberte zdroj pripojený k zariadeniu Soundbar.
3	 Stlmenie	Stlačením tlačidla  (Stlmenie) stlmíte zvuk. Opätovným stlačením tlačidla zrušíte stlmenie zvuku.
4	 Hlasitosť	Potlačením tlačidla nahor alebo nadol upravte hlasitosť.  <ul style="list-style-type: none">• Stlmenie Stlačením tlačidla Hlasitosť stlmíte zvuk. Opätovným stlačením tlačidla zrušíte stlmenie zvuku. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Stlačením tohto tlačidla môžete upraviť hlasitosť každého reproduktora.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stlačením tohto tlačidla vyberte položku CENTER LEVEL alebo TOP LEVEL a potom pomocou tlačidiel Hore/Dole upravte hlasitosť v rozsahu –6 až +6. • Ak sú pripojené zadné reproduktory (predávajú sa samostatne), podporuje sa nastavenie REAR LEVEL. Pomocou tlačidiel Hore/Dole upravte hlasitosť nastavenia REAR LEVEL v rozsahu –6 až +6.
<p>9</p>	 <p>Hore/Dole/ Vľavo/Vpravo</p>	 <p>Stlačením vyznačených častí vyberiete smer Hore/Dole/Vľavo/Vpravo.</p> <p>Stláčaním možností Hore/Dole/Vľavo/Vpravo na tomto tlačidle môžete vybrať alebo nastaviť funkcie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opakovanie Ak chcete použiť funkciu opakovania v režime „USB“, stlačte tlačidlo Hore. • Preskočenie hudby Stlačením tlačidla Vpravo vyberiete nasledujúci hudobný súbor. Stlačením tlačidla Vľavo vyberiete predchádzajúci hudobný súbor. • ID SET Stlačte a na 5 sekúnd podržte tlačidlo Hore, čím dokončíte postup ID SET (pri pripájaní bezdrôtového subwoofera alebo bezdrôtových zadných reproduktorov).
<p>6</p>	 <p>Ovládanie zvuku</p>	<p>Stlačením tohto tlačidla môžete nastaviť funkciu zvuku. Požadované nastavenia možno upraviť pomocou tlačidiel Hore/Dole.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkcie zvuku VOICE ENHANCE, NIGHT MODE a VIRTUAL sa dajú nastaviť ako ON/OFF pomocou tlačidiel Hore/Dole. (Funkcia VIRTUAL nie je k dispozícii v režime „USB“ ani „BT“.) • Ak chcete nastaviť zvuk pre jednotlivé frekvenčné pásma, stlačte a asi na 5 sekúnd podržte tlačidlo  (Ovládanie zvuku). Vybrať si môžete z možností 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz a 10 kHz pomocou tlačidiel Vľavo/Vpravo, pričom každú z nich možno nastaviť v rozsahu –6 až +6 pomocou tlačidiel Hore/Dole. (Uistite sa, že zvukový režim je nastavený na možnosť „STANDARD“.) • Ak sú pripojené zadné reproduktory (predávajú sa osobitne), sú podporované nastavenia SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND. • Pozrite si „Nastavenie funkcie  (Ovládanie zvuku)“ na strane 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Prepnutie zariadenia Soundbar do režimu párovania cez Bluetooth.</p> <p>Stlačte tlačidlo  PAIR a pred pripojením nového zariadenia Bluetooth počkajte, kým sa zobrazí obrazovka „BT PAIRING“.</p>

<p>8</p> <p></p> <p>Prehrávanie/ Pozastavenie</p>	<p>Stlačením tlačidla ⏸ dočasne pozastavíte prehrávanie hudobného súboru. Keď stlačíte tlačidlo znovu, prehrávanie hudobného súboru bude pokračovať.</p>
<p>10</p> <p></p> <p>Info</p>	<p>Stlačením tohto tlačidla sa zobrazia informácie o jednotlivých režimoch. (Pozrite si stranu 7.)</p>
<p>11</p> <p></p> <p>SOUND MODE</p>	<p>Stlačením tohto tlačidla môžete vybrať požadovaný režim zvuku.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Širšie zvukové pole, než je bežné. – GAME PRO Stereoskopický zvuk, ktorý vás vtiahne priamo doprostred hernej akcie. – ADAPTIVE SOUND Analýza obsahu v reálnom čase a automatické nastavenie optimálneho zvukového poľa na základe vlastností obsahu. – DTS VIRTUAL:X Pôsobivý 3D zvuk z akéhokoľvek obsahu. – STANDARD Prehrávanie normálneho zvuku. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Umožňuje uplatniť ovládanie dynamického rozsahu skladieb s technológiou Dolby Digital a DTS Digital. Stlačením a podržaním tlačidla SOUND MODE na viac než 5 sekúnd, keď je zariadenie Soundbar vypnuté, zapnete alebo vypnete funkciu DRC (ovládanie dynamického rozsahu). Keď je funkcia DRC zapnutá, hlasný zvuk sa stlmuje. (Zvuk môže byť skreslený.) • Bluetooth Power Táto funkcia zariadenie Soundbar pri prijatí žiadosti o pripojenie od predtým pripojeného televízora alebo zariadenia Bluetooth automaticky vypne. Nastavenie je predvolene zapnuté. <ul style="list-style-type: none"> – Stlačením a podržaním tlačidla SOUND MODE na dlhšie ako 5 sekúnd, keď je zariadenie Soundbar zapnuté, zapnete alebo vypnete funkciu Bluetooth Power.
<p>12</p> <p></p> <p>WOOFER</p> <p>ÚROVNE WOOFER (BASY)</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>Zatlačením tlačidla nahor alebo nadol nastavíte hlasnosť woofera (basového reproduktora) na úroveň -12 alebo -6 až +6. Stlačením tohto tlačidla nastavíte hlasnosť woofera (basového reproduktora) na úroveň 0 (predvolené).</p>




TONE
CONTROL



Stlačením tohto tlačidla môžete upraviť nastavenia vysokých alebo hlbokých tónov.

- Stlačením tohto tlačidla vyberte položku **TREBLE** alebo **BASS** a potom pomocou tlačidiel **Hore/Dole** upravte hlasitosť v rozsahu -6 až $+6$.


Nastavenie funkcie (Ovládanie zvuku)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Vďaka tomuto režimu sa dá jednoduchšie počuť hovorený dialóg vo filmoch a TV.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Tento režim je optimalizovaný na sledovanie v noci – nastavenia sú upravené tak, aby hlasitosť bola nižšia, ale dialóg je stále zreteľný.
- **SYNC** : Ak nie je zosynchronizovaný obraz z televízora so zvukom zo zariadenia Soundbar, stlačte tlačidlo  (**Ovládanie zvuku**), vyberte možnosť **SYNC** a následne pomocou tlačidiel **Hore/Dole** nastavte oneskorenie zvuku v rozsahu 0 až 300 milisekúnd. (Táto možnosť nie je k dispozícii v režime „**USB**“ ani „**BT**“.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Hlavná jednotka zariadenia Soundbar a priestorové reproduktory prehrávajú celý zvuk namiesto priestorového zvuku, vďaka čomu sa ideálne hodia pre veľké skupiny ľudí počúvajúcce hudbu vo veľkom priestore.
 - Táto ponuka sa pôvodne aktivuje pri pripojení priestorových reproduktorov a zostáva aktivovaná bez ohľadu na pripojenie priestorových reproduktorov.
 - Ak aktivujete tento režim, nie je žiadny rozdiel vo zvuku medzi režimami zvuku.
 - Zvuk sa neprehráva zo všetkých reproduktorov hlavnej jednotky zariadenia Soundbar a priestorových reproduktorov, ale iba z určitých vopred stanovených jednotiek (líši sa v závislosti od modelu).
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Tento režim nastavuje zvuk tak, aby vychádzal iba z priestorových reproduktorov, čo vám umožňuje počúvať bez toho, aby vás niekto vyrušoval.
 - Ak aktivujete tento režim, zvuk sa neprehráva z hlavnej jednotky zariadenia Soundbar a potom zo subwoofera. Zvuk sa prehráva iba z predného kanála priestorových reproduktorov.
 - Ak aktivujete tento režim, nie je žiadny rozdiel vo zvuku medzi režimami zvuku.
 - Funkcia sa vypne, keď sa vypne napájanie alebo vypadne spojenie s priestorovými reproduktormi.
 - Ponuka sa aktivuje iba vtedy, keď sú pripojené priestorové reproduktory.
 - Tento režim sa automaticky vypne a nie je dostupný, keď sa aktivuje funkcia Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Funkciu Dolby Virtual je možné **ON/OFF**.

Používanie skrytých tlačidiel (tlačidiel s viacerými funkciami)

Skryté tlačidlo		Referenčná strana
Tlačidlo na diaľkovom ovládaní	Funkcia	
WOOFER (Hore)	Diaľkového ovládania televízora zap./vyp. (Pohotovostný režim)	Strana 15
Vľavo	Zapnutie/vypnutie automatického pripojenia televízora (BT pripravené)	Strana 25
Hore	ID SET	Strana 10
 (Ovládanie zvuku)	7-pásmový EQ	Strana 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Pohotovostný režim)	Strana 11
	Bluetooth Power zap./vyp.	Strana 11
 PAIR	Bluetooth Zapnúť/vypnúť viacnásobné pripojenie (Pohotovostný režim)	Strana 32

Špecifikácie výstupu pre rôzne režimy zvukových efektov

Effect		Vstup	Výstup	
			Len so subwooferom	So subwooferom a bezdrôtovou súpravou zadných reproduktorov
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 k	3.1.2 k	5.1.2 k
		5.1 k	3.1.2 k	5.1.2 k
		Dolby Atmos®	3.1.2 k	5.1.2 k
	GAME PRO	2.0 k	3.1.2 k	5.1.2 k
		5.1 k	3.1.2 k	5.1.2 k
		Dolby Atmos®	3.1.2 k	5.1.2 k
	ADAPTIVE SOUND	2.0 k	3.1.2 k	5.1.2 k
		5.1 k	3.1.2 k	5.1.2 k
		Dolby Atmos®	3.1.2 k	5.1.2 k
	DTS VIRTUAL:X	2.0 k	3.1.2 k	5.1.2 k
		5.1 k	3.1.2 k	5.1.2 k
		Dolby Atmos®	3.1.2 k	5.1.2 k
	STANDARD	2.0 k	2.1 k	2.1 k
		5.1 k	3.1 k	5.1 k
		Dolby Atmos®	3.1.2 k	5.1.2 k

- Súpravu bezdrôtového zadného reproduktora od spoločnosti Samsung si môžete zakúpiť samostatne. Ak si súpravu chcete zakúpiť, obráťte sa na predajcu, u ktorého ste si zakúpili zariadenie Soundbar.
- Ak je vstupným zdrojom Dolby Atmos®, nastavenie iba pre basový reproduktor poskytuje 3.1.2-kanálový zvuk, zatiaľ čo nastavenie súpravy basový reproduktor plus bezdrôtový zadný reproduktor poskytuje 5.1.2-kanálový zvuk.
- Zadné reproduktory nebudú vydávať zvuk pre 2-kanálový výstup, keď sa používa režim **STANDARD**. Ak chcete zapnúť zvuk pre zadné reproduktory, zmeňte režim efektov na **SURROUND SOUND**.

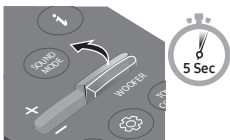

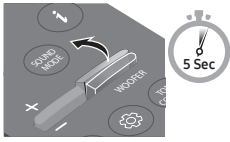

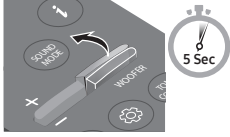

Nastavenie hlasitosti zariadenia Soundbar pomocou diaľkového ovládania televízora

Hlasitosť zariadenia Soundbar môžete nastaviť pomocou diaľkového ovládania televízora.

- Túto funkciu je možné používať iba s infračerveným diaľkovým ovládaním. Diaľkové ovládania Bluetooth (diaľkové ovládania, ktoré vyžadujú párovanie) nie sú podporované.
- Ak chcete používať túto funkciu, nastavte reproduktor televízora na možnosť **Externý reproduktor**.
- Výrobcovia, ktorí podporujú túto funkciu:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Vypnite zariadenie Soundbar.
2. Stlačte a na 5 sekúnd podržte tlačidlo **WOOFER**.

Vždy, keď potlačíte tlačidlo **WOOFER** nahor a podržíte ho po dobu 5 sekúnd, režim sa prepne v tomto poradí: „**OFF-TV REMOTE**“ (predvolený režim), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

Tlačidlo na diaľkovom ovládaní	Displej	Stav
	(predvolený režim) OFF-TV REMOTE 	Vypnúť diaľkové ovládanie televízora.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Zapnúť infračervené diaľkové ovládanie televízora Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Zapnúť infračervené diaľkové ovládanie televízora od iného výrobcu.

04 PRIPOJENIE ZARIADENIA SOUNDBAR

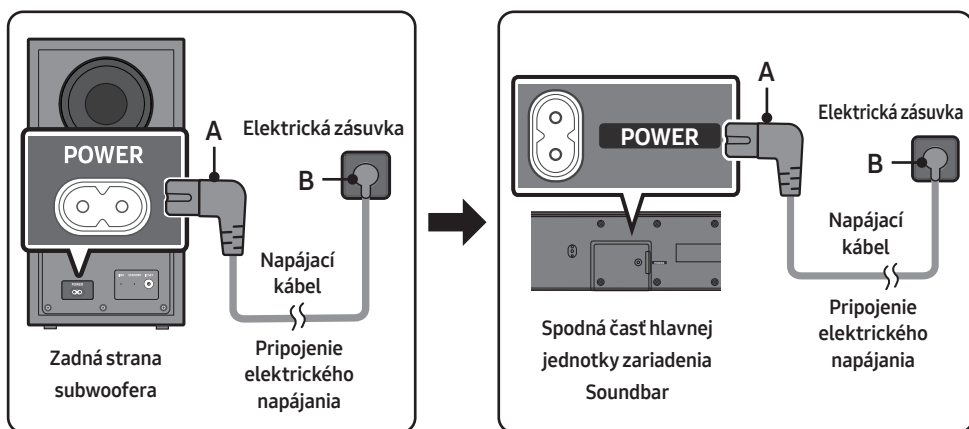
Pripojenie elektrického napájania

Pomocou napájacích súčastí zapojte subwoofer a zariadenie Soundbar do elektrickej zásuvky v nasledujúcom poradí:

1. Zapojte koniec napájacieho kábla **A** do subwoofera a koniec **B** do zásuvky v stene.
2. Zapojte koniec napájacieho kábla **A** do zariadenia Soundbar a koniec **B** do zásuvky v stene.

Pozrite si nákresy uvedené nižšie.

- Ďalšie informácie týkajúce požadovaného elektrického napájania a spotreby energie nájdete na štítku upevnenom na produkte. (Štítko : spodná časť hlavnej jednotky zariadenia Soundbar)



Pripojenie zariadenia Soundbar k subwooferu

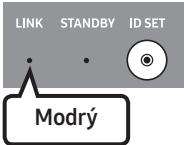
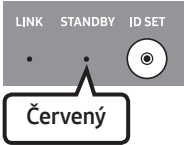
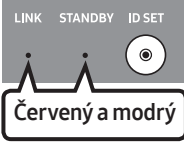
Keď je pripojený subwoofer, môžete si vychutnať hlboký basový zvuk.

Automatické vytvorenie pripojenia medzi subwooferom a zariadením Soundbar

Keď po pripojení napájacích káblov k zariadeniu Soundbar a subwooferu zapnete napájanie, subwoofer sa automaticky pripojí k zariadeniu Soundbar.

- Po dokončení automatického spárovania sa rozsvieti modrý indikátor na zadnej strane subwoofera.

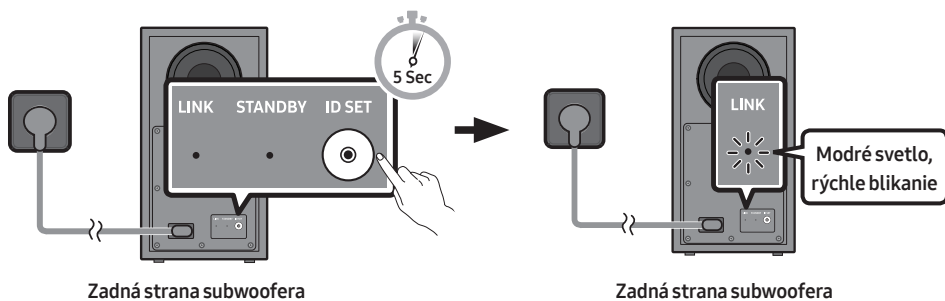
Indikátory LED na zadnej strane subwoofera

Indikátor LED	Stav	Opis	Riešenie
	Svieti	Úspešne pripojené (normálna prevádzka)	-
	Bliká	Obnovuje sa pripojenie	Skontrolujte, či je napájací kábel priložený k hlavnej jednotke zariadenia Soundbar správne pripojený alebo počkajte 5 minút. Ak blikanie pretrváva, pokúste sa subwoofer pripojiť manuálne. Pozrite si stranu 18.
	Svieti	Pohotovostný režim (hlavná jednotka zariadenia Soundbar je vypnutá)	Skontrolujte, či je napájací kábel správne pripojený ku hlavnej jednotke zariadenia Soundbar.
		Pripojenie zlyhalo	Žopakujte pripojenie. Pozrite si pokyny k manuálnemu pripojeniu na strane 18.
	Bliká	Porucha	Pozrite si kontaktné údaje servisného strediska spoločnosti Samsung uvedené v tejto príručke.

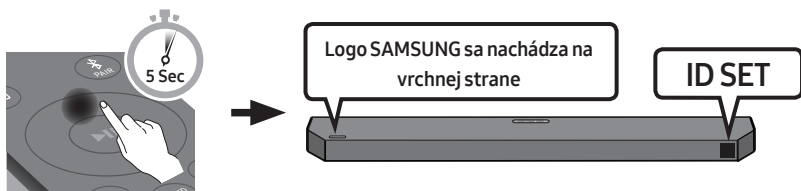
Manuálne pripojenie subwoofera v prípade zlyhania automatického pripojenia

Pred manuálnym pripojením postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

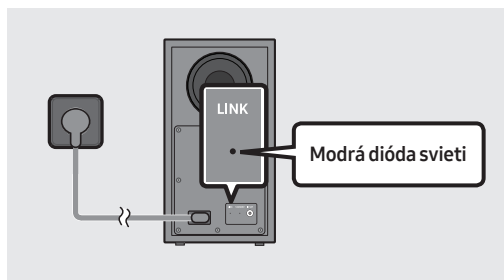
- Skontrolujte, či sú správne pripojené napájacie káble zariadenia Soundbar a subwoofera.
 - Uistite sa, že je zariadenie Soundbar zapnuté.
1. Stlačte a minimálne 5 sekúnd podržte tlačidlo **ID SET** na zadnej strane subwoofera (iba v prípade, že svieti červený indikátor alebo pomaly bliká modrý indikátor).
 - Červený indikátor na zadnej strane subwoofera zhasne a začne blikáť modrý indikátor.



2. Najskôr stlačením akéhokoľvek tlačidla na diaľkovom ovládači (okrem tlačidla **Napájanie**) zapnite displej a potom stlačte a minimálne 5 sekúnd podržte tlačidlo **Hore** na diaľkovom ovládači.
 - Na displeji zariadenia Soundbar sa na krátko zobrazí hlásenie **ID SET** a potom zmizne.
 - Keď ukončíte **ID SET**, zariadenie Soundbar sa automaticky zapne.



3. Overte, či LED dióda LINK svieti na modro (pripojenie dokončené).



Po vytvorení spojenia medzi zariadením Soundbar a bezdrôtovým subwooferom LED dióda LINK prestane blikáť a rozsvieti sa neprerušovane modrou farbou.

POZNÁMKY

- Nepripájajte napájací kábel tohto produktu alebo televízora k sietovej zásuvke, kým nie sú vytvorené všetky pripojenia medzi súčastami.
- Pred premiestňovaním alebo inštaláciou tohto produktu je nevyhnutné vypnúť napájanie a odpojiť napájací kábel.
- Ak sa hlavná jednotka vypne, bezdrôtový subwoofer prejde do pohotovostného režimu a indikátor LED STANDBY najskôr niekoľkokrát zabliká na modro a potom sa rozsvieti na červeno.
- Ak v blízkosti zariadenia Soundbar používate zariadenie, ktoré využíva rovnakú frekvenciu (5,8 GHz) ako zariadenie Soundbar, v dôsledku rušenia môže dôjsť k prerušeniu zvuku.
- Maximálna vzdialenosť na prenos bezdrôtového signálu je približne 10 metrov od hlavnej jednotky, môže sa však líšiť v závislosti od prevádzkového prostredia. Ak sa medzi hlavnou jednotkou a bezdrôtovým subwooferom nachádza železobetónová alebo kovová stena, systém môže byť nefunkčný, pretože kov znemožňuje prechod bezdrôtového signálu.

UPOZORNENIA

- Antény na príjem bezdrôtového signálu sú zabudované do bezdrôtového subwoofera. Zabezpečte, aby sa jednotky nedostali do kontaktu s vodou ani vlhkosťou.
- Pre optimálny zvukový zážitok sa uistite, že sa v priestore okolo bezdrôtového subwoofera a bezdrôtových zadných reproduktorov (predávajú sa samostatne) nenachádzajú žiadne prekážky.

Pripojenie súpravy bezdrôtových zadných reproduktorov Samsung k zariadeniu Soundbar

Prejdite na skutočný bezdrôtový priestorový zvuk pripojením súpravy bezdrôtových zadných reproduktorov Samsung (SWA-9250S, predáva sa samostatne) k zariadeniu Soundbar.

Podrobné informácie o pripojeniach sú uvedené v návode k súprave bezdrôtových zadných reproduktorov Samsung.

05 POUŽITIE KÁBLOVÉHO PRIPOJENIA K TELEVÍZORU

Zvuk z TV môžete počúvať pomocou zariadenia Soundbar prostredníctvom káblového alebo bezdrôtového pripojenia.

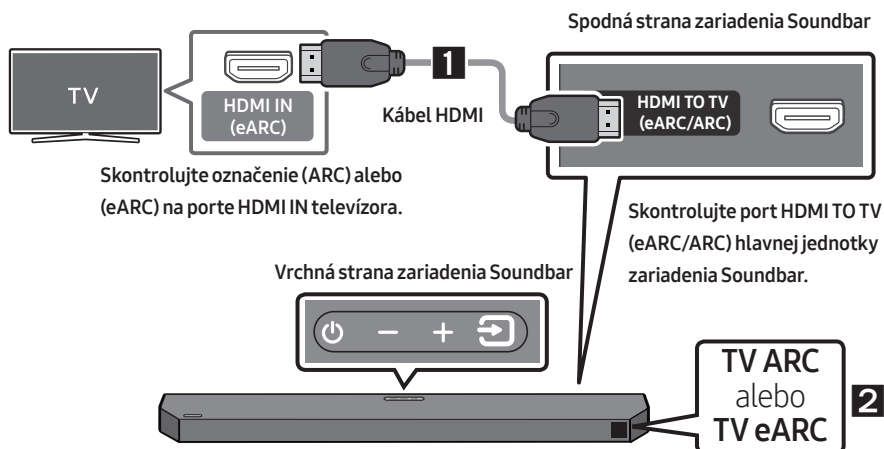
- Keď je zariadenie Soundbar pripojené k vybraným televízorom Samsung, zariadenie Soundbar možno ovládať pomocou diaľkového ovládania televízora.
 - Túto funkciu podporujú televízory Samsung Smart TV 2017 a novšie, ktoré podporujú rozhranie Bluetooth, keď sa zariadenie Soundbar pripojí k televízoru pomocou optického kábla.
 - Táto funkcia takisto umožňuje používať ponuku televízora na úpravu zvukového poľa a rôznych nastavení, ako aj hlasitosti a stlmenia zvuku.


Spôsob 1. Pripojenie TV pomocou kábla HDMI

Pripojenie k TV, ktorý podporuje kanál HDMI ARC/eARC (spätný zvukový kanál/rozšírený spätný zvukový kanál)

UPOZORNENIE

- Keď sú zároveň pripojené kábel HDMI aj optický kábel, signál HDMI sa prijíma prednostne.
- Ak chcete zariadenie Soundbar prepojiť s TV prostredníctvom kábla HDMI, zapojte ho do portov s označením ARC alebo eARC. V opačnom prípade sa zvuk z televízora nemusí prehrávať.
- Odporúčame použiť kábel **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Pri pripájaní TV s podporou funkcie eARC sa na displeji zobrazí hlásenie TV eARC a zaznie zvuk.
- Formát Dolby Atmos® sa podporuje vo funkcii ARC/eARC.



1. Keď je zapnuté zariadenie Soundbar a TV, pripojte kábel HDMI podľa znázornenia na obrázku.
2. Na displeji hlavnej jednotky zariadenia Soundbar sa zobrazí položka „**TV ARC**“ alebo „**TV eARC**“ a zariadenie Soundbar bude prehrávať zvuk TV.
 - „**TV eARC**“ sa zobrazuje, keď je funkcia eARC v nastaveniach televízora zapnutá.
 - Ak sa chcete pripojiť pomocou funkcie eARC, funkcia eARC musí byť zapnutá v ponuke televízora. Podrobnosti o nastavení nájdete v návode k televízoru. (Např. Televízory Samsung : Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Odborné nastavenia → Režim HDMI-eARC (Automatické))
 - Ak nepočuť zvuk televízora, stlačením tlačidla  (**Zdroj**) na diaľkovom ovládaní alebo na vrchnej strane zariadenia Soundbar prepnete do režimu „**TV ARC**“ alebo „**TV eARC**“. Na obrazovke sa zobrazí „**TV ARC**“ alebo „**TV eARC**“ a prehrá sa zvuk televízora.
 - Ak sa na displeji hlavnej jednotky zariadenia Soundbar nezobrazí položka „**TV ARC**“ alebo „**TV eARC**“, skontrolujte, či je kábel HDMI pripojený ku správnejmu portu.
 - Pomocou tlačidiel hlasitosti na diaľkovom ovládaní TV môžete zmeniť hlasitosť zariadenia Soundbar.

POZNÁMKY

- Ak k zariadeniu Soundbar pripojíte prostredníctvom kábla HDMI televízor, ktorý podporuje kanál HDMI ARC/eARC (spätný zvukový kanál/rozšírený spätný zvukový kanál), získate možnosť prenášať údaje digitálneho videa a zvuku bez toho, aby bolo potrebné pripájať ďalší optický kábel.
- Ak je to možné, odporúčame používať kábel HDMI bez jadra. V prípade použitia kábla HDMI s jadrom použite kábel s priemerom menším ako 14 mm.
- Táto funkcia nie je k dispozícii, ak kábel HDMI nepodporuje funkciu ARC alebo eARC.
- Funkcie ARC a eARC sa líšia v šírke pásma. Funkcia eARC, ktorá je rozšírenou verziou spätného zvukového kanála, má výraznejšie väčšiu šírku pásma ako ARC. Čím väčšia šírka pásma, tým väčšie je množstvo údajov, ktoré sa dajú preniesť. Prostredníctvom kanála eARC si tak môžete vychutnať zvuk vo formátoch, ako sú Dolby Atmos®.
- Pokiaľ sú signály vysielania vo formáte zvuku Dolby Digital a na vašom televízore je pre „digitálny výstupný audio formát“ nastavená možnosť PCM, nastavenie sa odporúča zmeniť na formát Dolby Digital. Po zmene nastavenia si môžete vychutnať vyššiu kvalitu zvuku. (V závislosti od výrobcu televízora sa v ponuke televízora môžu používať rôzne slová pre technológie Dolby Digital a PCM.)

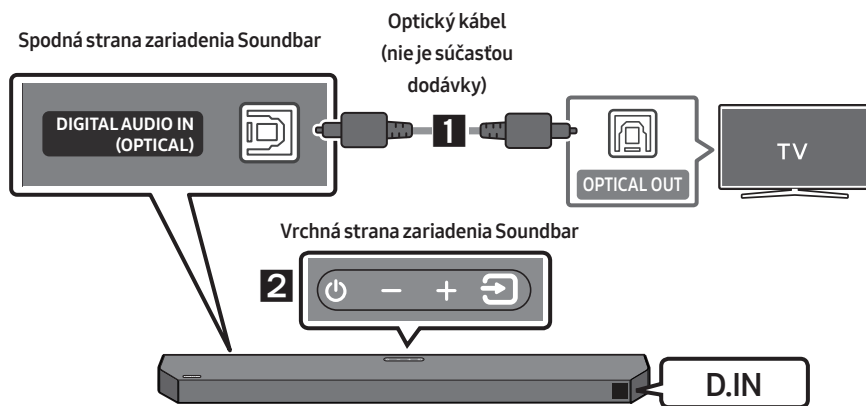
Spôsob 2. Pripojenie pomocou optického kábla


Kontrolný zoznam pred pripojením

- Keď sú zároveň pripojené kábel HDMI aj optický kábel, signál HDMI sa prijíma prednostne.
- Ak sa rozhodnete použiť optický kábel a na portoch sú umiestnené krytky, nezabudnite ich pred zapájaním odstrániť.



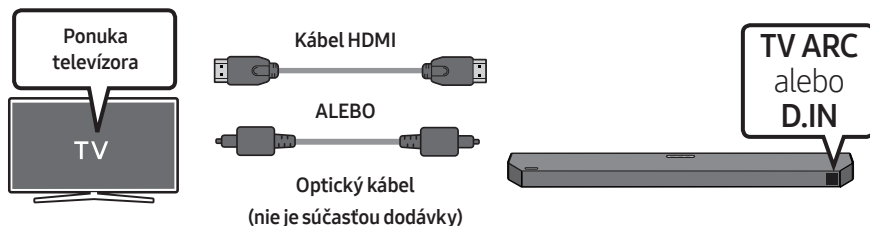
- Ak používate optický kábel, musí byť nastavený režim „D.IN“.



1. Pomocou digitálneho optického kábla (nie je súčasťou dodávky) pripojte konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zariadení Soundbar ku konektoru **OPTICAL OUT** na TV.
2. Stlačte na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní tlačidlo  (**Zdroj**) a vyberte režim „D.IN“.

Používanie funkcie Q-Symphony

- Keď sa Soundbar pripojí k televízoru Samsung, ktorý podporuje funkciu Q-Symphony, môžete zvuk prehrávať súčasne prostredníctvom zariadenia Soundbar a televízora. Ak používate funkciu Q-Symphony, priestorový zvuk prehrávaný na televízore vám poskytuje bohatší, trojrozmernejší priestorový zvukový efekt.
- Keď je zariadenie Soundbar pripojené, na televízore sa zobrazí ponuka „**Q-Symphony**“.
Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Výstup zvuku
- Príklad ponuky televízora: **Q-Symphony**



POZNÁMKY

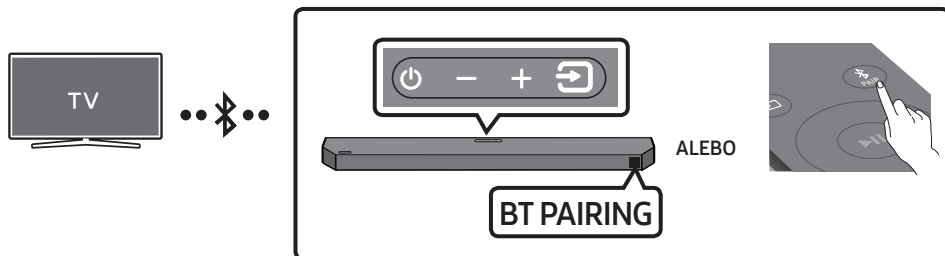
- Funkčnosť závisí od kodeku podporovaného televízorom.
- Táto funkcia je podporovaná, len ak je pripojený kábel HDMI alebo optický kábel (nie je súčasťou dodávky).
- Zobrazená správa sa môže líšiť v závislosti od modelu televízora.
- Táto funkcia je k dispozícii v niektorých televízoroch Samsung a niektorých modeloch zariadenia Soundbar.
- Uistite sa, že televízor aj zariadenie Soundbar sú pripojené k rovnakému bezdrôtovému smerovaču/frekvencii.

06 POUŽITIE BEZDRÔTOVÉHO PRIPOJENIA K TELEVÍZORU

Pripojenie cez rozhranie Bluetooth

Ak je TV pripojený pomocou rozhrania Bluetooth, môžete počúvať stereofónny zvuk bez starostí s káblami.

- Naraz možno pripojiť len jeden TV.



Prvé pripojenie

1. Na diaľkovom ovládaní stlačte tlačidlo **PAIR** a potvrdíte režim „**BT PAIRING**“.

(ALEBO) a. Stlačte na hornom paneli tlačidlo **[Zdroj]** a následne vyberte možnosť „**BT**“. Hlásenie „**BT**“ sa po niekoľkých sekundách automaticky zmení na „**BT PAIRING**“ alebo na „**BT READY**“, ak už existuje záznam o pripojení.

- b. Keď sa zobrazí hlásenie „**BT READY**“, stlačte a aspoň 5 sekúnd podržte tlačidlo **[Zdroj]** na hornom paneli zariadenia Soundbar, kým sa zobrazí hlásenie „**BT PAIRING**“.

2. Vyberte režim Bluetooth na TV. (Ďalšie informácie nájdete v príručke k TV.)
3. Vyberte položku „**[AV] Q-Series Soundbar**“ zo zoznamu na obrazovke TV. Dostupné zariadenie Soundbar je v zozname zariadení Bluetooth na TV označené textom „**Needs Pairing**“ alebo „**Paired**“. Na pripojenie k zariadeniu Soundbar vyberte túto správu a vytvorte pripojenie.
 - Keď je TV pripojený, na prednom displeji zariadenia Soundbar sa zobrazí text **[Názov TV] → „BT“**.
4. Zvuk TV teraz môžete počúvať zo zariadenia Soundbar.


Ak pripojenie zariadenia zlyhá

- Ak sa v zozname zobrazí údaj o v minulosti pripojenom zariadení Soundbar (napr. „**[AV] Q-Series Soundbar**“), vymažte ho.
- Následne zopakujte kroky 1 až 3.

POZNÁMKA



- Po prvom pripojení zariadenia Soundbar k televízoru použite režim „**BT READY**“ na opätovné pripojenie.

Odpojenie zariadenia Soundbar od TV

Stlačte tlačidlo  (Zdroj) na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní a prepnite do iného režimu okrem „BT“.

- Odpojenie trvá určitý čas, pretože TV musí prijať odpoveď zo zariadenia Soundbar. (Požadovaný čas sa môže líšiť v závislosti od modelu TV.)
- Ak chcete zrušiť automatické spojenie prostredníctvom funkcie Bluetooth medzi zariadením Soundbar a televízorom, stlačte tlačidlo **Vľavo** na diaľkovom ovládači na 5 sekúnd, keď je zariadenie Soundbar v stave „BT READY“. (Prepínanie Zapnuté → Vypnuté)

V čom spočíva rozdiel medzi možnosťami BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režime môžete vyhľadávať predtým pripojené televízory alebo pripojiť predtým pripojené mobilné zariadenie k zariadeniu Soundbar.
- **BT PAIRING** : V tomto režime môžete k zariadeniu Soundbar pripojiť nové zariadenie. (Stlačte tlačidlo  PAIR na diaľkovom ovládaní alebo stlačte a aspoň 5 sekúnd podržte tlačidlo  (Zdroj) na hornej strane zariadenia Soundbar, kým je zariadenie Soundbar v režime „BT“.)

POZNÁMKY

- Ak sa pri pripojení zariadenia Bluetooth zobrazí výzva na zadanie kódu PIN, zadajte <0000>.
- V režime pripojenia Bluetooth sa pripojenie Bluetooth stratí, ak vzdialenosť medzi zariadením Soundbar a zariadením Bluetooth prekročí 10 m.
- Zariadenie Soundbar sa po 18 minútach v stave pripravenosti automaticky vypne.
- Za týchto okolností sa môže stať, že zariadenie Soundbar správne neuskutoční vyhľadávanie alebo nevytvorí pripojenie pomocou rozhrania Bluetooth:
 - ak sa v okolí zariadenia Soundbar vyskytuje silné elektrické pole,
 - Ak sú so zariadením Soundbar súčasne spárované dve alebo viac zariadení Bluetooth.
 - ak je zariadenie Bluetooth vypnuté, nenachádza sa na požadovanom mieste alebo má poruchu.
- Elektronické zariadenia môžu spôsobovať rádiové rušenie. V blízkosti hlavnej jednotky zariadenia Soundbar sa nesmú nachádzať zariadenia, ktoré vytvárajú elektromagnetické vlny – napríklad mikrovlnná rúra, zariadenia bezdrôtovej siete LAN atď.

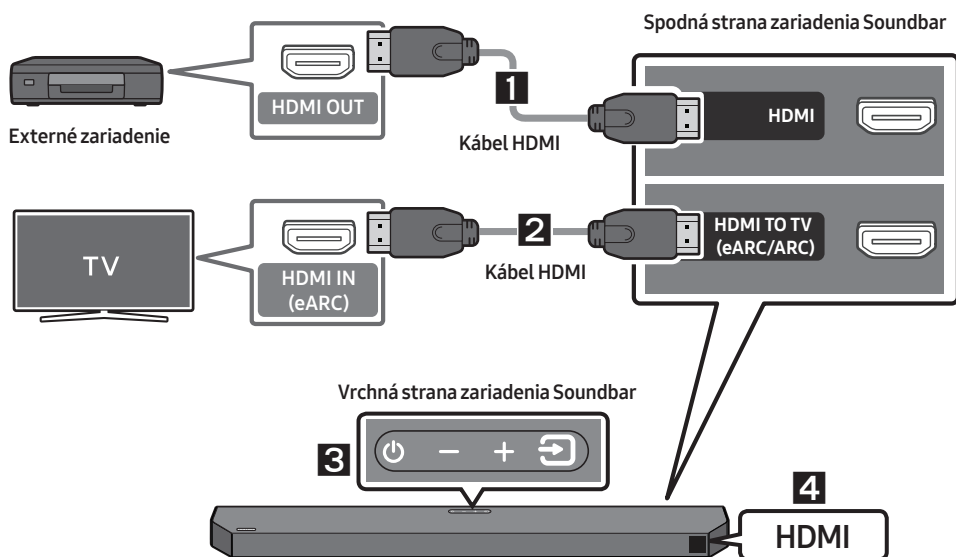
07 PRIPOJENIE EXTERNÉHO ZARIADENIA

Pripojte sa k externému zariadeniu pomocou káblového pripojenia alebo rozhrania Bluetooth, aby ste prostredníctvom zariadenia Soundbar mohli prehrávať zvuk z externého zariadenia.

Spôsob 1. Pripojenie pomocou kábla HDMI (umožňuje dekódovanie a prehrávanie obsahu s technológiou Dolby Atmos®)

Kontrolný zoznam pred pripojením

- Ak možnosti zvukového výstupu umožňujú nastavenie sekundárneho zvuku, uistite sa, že je vypnutý.
- Uistite sa, že obsah podporuje technológiu Dolby Atmos®.



1. Pomocou kábla HDMI prepojte port **HDMI** v spodnej časti zariadenia Soundbar s portom HDMI OUT na digitálnom zariadení.
2. Pomocou kábla HDMI prepojte port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** v spodnej časti zariadenia Soundbar s portom HDMI IN (eARC) na televízore.
3. Stlačte tlačidlo **↔ (Zdroj)** na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní a následne vyberte možnosť „HDMI“.
4. Režim „HDMI“ sa zobrazí na paneli displeja zariadenia Soundbar a bude sa prehrávať zvuk.

POZNÁMKY

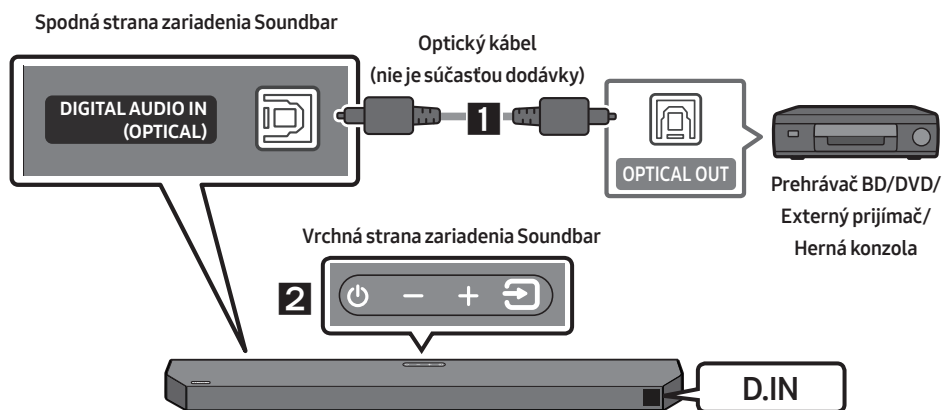
- **Keď používate technológiu Dolby Atmos®:** Ak je vstupným zdrojom Dolby Atmos® pozrite si „Špecifikácie výstupu pre rôzne režimy zvukových efektov“ na strane 13.
- Po aktivácii technológie Dolby Atmos® sa na prednom displeji zobrazí hlásenie „**DOLBY ATMOS**“.
- **Konfigurácia technológie Dolby Atmos® na prehrávači diskov Blu-Ray alebo inom zariadení.**
Otvorte možnosti zvukového výstupu v ponuke nastavení prehrávača diskov Blu-Ray alebo iného zariadenia a uistite sa, že pre dátový tok je vybratá možnosť „Žiadne kódovanie“. Napríklad pre prehrávač diskov Blu-Ray značky Samsung prejdite do Ponuka Domov → Zvuk → Digitálny výstup a následne vyberte možnosť Dátový tok (nespracovaný).
- Funkcia HDMI Pass-Through zabezpečuje, že zariadenie Soundbar prehráva zvuk zo zdroja cez vlastné reproduktory a odosiela nezmenený videosiťnal do TV cez druhý kábel HDMI.


Podporovaná špecifikácia signálu UHD (3840 x 2160p)

Frekvencia snímkov (sn./s)	Farebná hĺbka	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Podporovaná špecifikácia sa môže líšiť v závislosti od pripojeného externého zariadenia alebo podmienok používania.

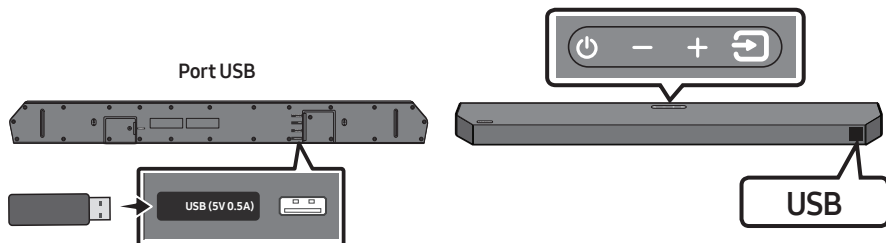
Spôsob 2. Pripojenie pomocou optického kábla




1. Pomocou digitálneho optického kábla (nie je súčasťou dodávky) pripojte konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na hlavnej jednotke ku konektoru OPTICAL OUT zdrojového zariadenia.
2. Vyberte režim „**D.IN**“ stlačením tlačidla  (Zdroj) na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní.

08 PRIPOJENIE ÚLOŽNÉHO ZARIADENIA USB

Prostredníctvom zariadenia Soundbar môžete prehrávať hudobné súbory uložené v pamäťových zariadeniach USB.



1. Pripojte zariadenie USB k portu USB na spodnej časti výrobku.
2. Stlačte tlačidlo  (**Zdroj**) na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní a následne vyberte možnosť „**USB**“.
3. Na displeji sa zobrazí položka „**USB**“.
4. Prehrajte hudobné súbory uložené v pamäťovom zariadení USB prostredníctvom zariadenia Soundbar.
 - Zariadenie Soundbar sa automaticky vypne (Auto Power Down), ak sa počas viac ako 18 minút nepripojilo žiadne zariadenie USB.

Zoznam kompatibility

Prípona	Kodek	Vzorkovacia frekvencia	Dátový tok
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 KB/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 KB/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 KB/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 KB/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 KB/s
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 KB/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 KB/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 KB/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 KB/s

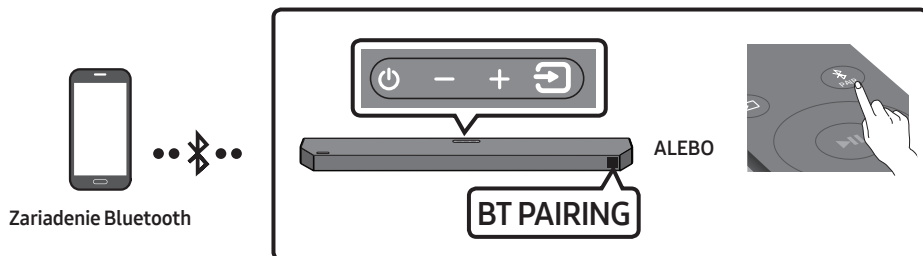
- Ak sa v USB zariadení nachádza príliš veľa priečinkov (približne 200) a súborov (približne 2000), prístup k nim a prehrávanie pomocou zariadenia Soundbar môže chvíľu trvať.
- Podporovaný systém súborov USB: FAT16, FAT32, NTFS

09 PRIPOJENIE MOBILNÉHO ZARIADENIA

Pripojenie pomocou rozhrania Bluetooth

Ak je mobilné zariadenie pripojené pomocou rozhrania Bluetooth, môžete počúvať stereofónny zvuk bez starostí s káblami.

- Súčasne je možné pripojiť jeden televízor alebo dve zariadenia Bluetooth.



Prvé pripojenie

1. Na diaľkovom ovládaní stlačte tlačidlo PAIR a potvrdte režim „BT PAIRING“.
(ALEBO) a. Stlačte na hornom paneli tlačidlo (Zdroj) a následne vyberte možnosť „BT“. Hlásenie „BT“ sa po niekoľkých sekundách automaticky zmení na „BT PAIRING“ alebo na „BT READY“, ak už existuje záznam o pripojení.
b. Keď sa zobrazí hlásenie „BT READY“, stlačte a aspoň 5 sekúnd podržte tlačidlo (Zdroj) na hornom paneli zariadenia Soundbar, kým sa zobrazí hlásenie „BT PAIRING“.
2. Vyberte položku „[AV] Q-Series Soundbar“ zo zoznamu.
 - Keď je zariadenie Soundbar pripojené k zariadeniu Bluetooth, na prednom displeji sa zobrazí text [Názov zariadenia Bluetooth] → „BT“.
3. Prostredníctvom zariadenia Soundbar prehrajte hudobné súbory zo zariadenia pripojeného pomocou rozhrania Bluetooth.



Ak pripojenie zariadenia zlyhá

- Ak sa v zozname zobrazí údaj o v minulosti pripojenom zariadení Soundbar (napr. „[AV] Q-Series Soundbar“), vymažte ho.
- Potom zopakujte kroky 1 a 2.

POZNÁMKA

- Po prvom pripojení zariadenia Soundbar k mobilné zariadenie použite režim „BT READY“ na opätovné pripojenie.

V čom spočíva rozdiel medzi možnosťami BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režime môžete vyhľadávať predtým pripojené televízory alebo pripojiť predtým pripojené mobilné zariadenie k zariadeniu Soundbar.
- **BT PAIRING** : V tomto režime môžete k zariadeniu Soundbar pripojiť nové zariadenie. (Stlačte tlačidlo  PAIR na diaľkovom ovládaní alebo stlačte a spoň 5 sekúnd podržte tlačidlo  (Zdroj) na hornej strane zariadenia Soundbar, kým je zariadenie Soundbar v režime „BT“.)

POZNÁMKY

- Ak sa pri pripojení zariadenia Bluetooth zobrazí výzva na zadanie kódu PIN, zadajte <0000>.
- V režime pripojenia Bluetooth sa pripojenie Bluetooth stratí, ak vzdialenosť medzi zariadením Soundbar a zariadením Bluetooth prekročí 10 m.
- Zariadenie Soundbar sa po 18 minútach v stave pripravenosti automaticky vypne.
- Za týchto okolností sa môže stať, že zariadenie Soundbar správne neuskutoční vyhľadávanie alebo nevytvorí pripojenie pomocou rozhrania Bluetooth:
 - ak sa v okolí zariadenia Soundbar vyskytuje silné elektrické pole,
 - ak sú so zariadením Soundbar naraz spárované viaceré zariadenia Bluetooth,
 - ak je zariadenie Bluetooth vypnuté, nenachádza sa na požadovanom mieste alebo má poruchu.
- Elektronické zariadenia môžu spôsobovať rádiové rušenie. V blízkosti hlavnej jednotky zariadenia Soundbar sa nesmú nachádzať zariadenia, ktoré vytvárajú elektromagnetické vlny – napríklad mikrovlnné rúry, zariadenia bezdrôtovej siete LAN atď.
- Zariadenie Soundbar podporuje údaje SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Pripájajte len k zariadeniu s rozhraním Bluetooth, ktoré podporuje funkciu A2DP (AV).
- Po spárovaní zariadenia Soundbar so zariadením Bluetooth zvolením položky „**[AV] Q-Series Soundbar**“ v zozname vyhladaných zariadení automaticky prepnete zariadenie Soundbar do režimu „BT“:
 - Dostupné len v prípade, keď je zariadenie Soundbar uvedené v zozname spárovaných zariadení zariadenia Bluetooth (zariadenie Bluetooth a zariadenie Soundbar sa museli v minulosti spoň raz spárovať).
- Zariadenie Soundbar sa objaví v zozname vyhladaných zariadení v zariadení Bluetooth výlučne v prípade, ak sa na zariadení Soundbar zobrazuje hlásenie „BT PAIRING“.

Zapnutie funkcie Bluetooth Power (SOUND MODE)

Ak sa zariadenie Bluetooth, ktoré bolo v minulosti spárované, pokúša o spárovanie so zariadením Soundbar, keď je zapnutá funkcia Bluetooth Power a zariadenie Soundbar je vypnuté, zariadenie Soundbar sa automaticky zapne.

1. Keď je zariadenie Soundbar zapnuté, stlačte tlačidlo **SOUND MODE** na diaľkovom ovládaní a podržte ho viac ako 5 sekúnd.
2. Na displeji zariadenia Soundbar sa zobrazí správa „**ON-BLUETOOTH POWER**“.

Odpojenie zariadenia Bluetooth od zariadenia Soundbar

Zariadenie s rozhraním Bluetooth môžete odpojiť od zariadenia Soundbar. Pokyny si pozrite v návode na obsluhu zariadenia s rozhraním Bluetooth.

- Zariadenie Soundbar sa odpojí.
- Keď sa zariadenie Soundbar odpojí od zariadenia Bluetooth, na prednom displeji zariadenia Soundbar sa zobrazí text „**BT DISCONNECTED**“.

Odpojenie zariadenia Soundbar od zariadenia Bluetooth

Na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní stlačte tlačidlo  (**Zdroj**) a následne ho prepnete do hociktorého režimu okrem „**BT**“.

- Odpojenie trvá určitý čas, pretože zariadenie Bluetooth musí prijať odpoveď zo zariadenia Soundbar. (Čas odpojenia sa môže líšiť v závislosti od zariadenia Bluetooth)
- Keď sa zariadenie Soundbar odpojí od zariadenia Bluetooth, na prednom displeji zariadenia Soundbar sa zobrazí text „**BT DISCONNECTED**“.

POZNÁMKY

- V režime pripojenia Bluetooth sa pripojenie Bluetooth stratí, ak vzdialenosť medzi zariadením Soundbar a zariadením Bluetooth prekročí 10 m.
- Zariadenie Soundbar sa automaticky vypne po 18 minútach v pohotovostnom stave.

Viac o rozhraní Bluetooth

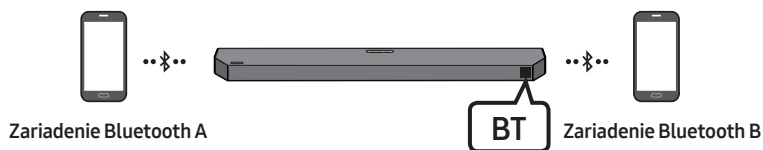
Bluetooth je technológia, ktoré umožňuje zariadeniam kompatibilným s rozhraním Bluetooth ľahké vzájomné prepájanie pomocou krátkoho bezdrôtového spojenia.

- Zariadenie s rozhraním Bluetooth môže spôsobovať šum alebo poruchy, v závislosti od použitia, keď:
 - Časť tela je v kontakte s prijímacím/vysielacím systémom zariadenia s rozhraním Bluetooth alebo zariadenia Soundbar.
 - Je vystavené elektrickým výkyvom z prekážok spôsobeným stenou, rohom alebo predelením miestnosti.
 - Je vystavené elektrickému rušeniu zariadeniami s rovnakým frekvenčným pásmom, vrátane medicínskych zariadení, mikrovlnných rúr alebo bezdrôtových sietí LAN.
- Spárujte zariadenie Soundbar so zariadením s rozhraním Bluetooth, pričom zachovajte malú vzdialenosť.
- Čím je vzdialenosť medzi zariadením Soundbar a zariadením s rozhraním Bluetooth väčšia, tým je kvalita horšia.

Ak vzdialenosť presiahne prevádzkový dosah rozhrania Bluetooth, spojenie sa stratí.
- V miestach so slabou citlivosťou príjmu nemusia spojenie rozhraním Bluetooth pracovať správne.
- Pripojenie Bluetooth funguje len v blízkosti prijímača. Spojenie sa automaticky preruší, ak je vzdialenosť mimo tento dosah. Dokonca aj v tomto dosahu môžu kvalitu zvuku znížiť prekážky, akými sú napríklad steny alebo dvere.
- Toto bezdrôtové zariadenie môže počas svojej prevádzky spôsobovať elektrické rušenie.

Viacnásobné pripojenie rozhrania Bluetooth


Zariadenie Soundbar je možné súčasne pripojiť k 2 zariadeniam Bluetooth.




1. Pripojte k zariadeniu Soundbar najviac dve zariadenia Bluetooth. (Pozrite si stranu 29)
2. Spustíte prehrávanie hudby z jedného z pripojených zariadení Bluetooth, keď sú pripojené dve zariadenia.
3. Ak sa hudba prehráva zo zariadenia Bluetooth „B“ počas prehrávania zo zariadenia „A“, prehrávanie hudby sa spustí v zariadení „B“ a prehrávanie v zariadení „A“ sa automaticky zastaví alebo pozastaví.
4. Pri starších verziách ako AVRCP V1.4 sa môže prehrávanie hudby zo zariadenia prepnúť s oneskorením.

Viacnásobné spárovanie cez rozhranie Bluetooth

Ako so zariadením Soundbar spárovať viacero zariadení

1. Zapnite zariadenie Soundbar.
2. Len v režime „BT“ stlačte a podržte tlačidlo  (Zdroj) na hornej strane zariadenia Soundbar dlhšie než 5 sekúnd, aby zariadenie Soundbar prešlo do režimu „BT PAIRING“. Potom zapnite Bluetooth na zariadení Bluetooth a v zozname dostupných zariadení vyberte zariadenie Soundbar. Zariadenie Soundbar sa automaticky pripojí k zariadeniu Bluetooth.
3. Rovnakým spôsobom možno k zariadeniu Soundbar pripojiť druhé zariadenie Bluetooth. Ak sa pokúsite pripojiť tretie zariadenie, pripojené zariadenie, z ktorého sa práve neprehráva zvuk, sa od rozhrania Bluetooth odpojí, no naďalej bude so zariadením Soundbar spárované.
4. Pomocou rovnakého postupu môžete spárovať až 8 zariadení Bluetooth, no súčasne zostanú k zariadeniu Soundbar pripojené iba 2.

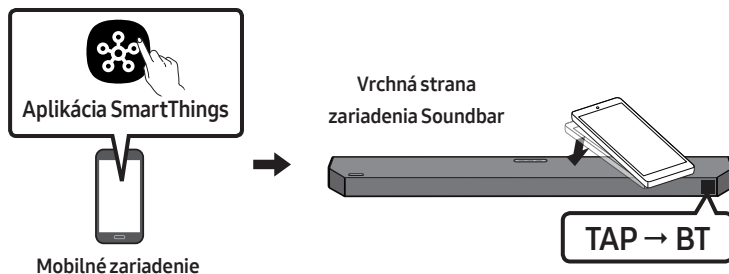
POZNÁMKY

- K zariadeniu Soundbar je súčasne možné pripojiť iba 1 televízor Samsung TV alebo 2 zariadenia Bluetooth.
- Zariadenie Soundbar sa od zariadení Bluetooth odpojí, keď zaznamená požiadavku o pripojenie z televízora Samsung TV.
- Predvolené nastavenie zariadenia Soundbar je „ON-BT MULTI CONNECTION“, ale na obnovenie do režimu bez viacnásobného pripojenia z iného režimu stlačte a podržte tlačidlo  PAIR na diaľkovom ovládači v pohotovostnom režime aspoň 5 sekúnd, kým sa na displeji nezobrazí nápis „OFF-BT MULTI CONNECTION“.

Používanie funkcie Tap Sound

Keď na Soundbar ťuknete mobilným zariadením, zvuk z mobilného zariadenia sa bude prehrávať prostredníctvom zariadenia Soundbar.

- V závislosti od mobilného zariadenia táto funkcia nemusí byť podporovaná.
- Táto funkcia je kompatibilná len s mobilnými zariadeniami Samsung so systémom Android 8.1 alebo novším.



1. Zapnite funkciu **Tap Sound** na mobilnom zariadení.
 - Podrobnosti o zapnutí tejto funkcie nájdete ďalej v časti „**Zapnutie funkcie Tap Sound**“.
2. Ťuknite mobilným zariadením na zariadenie Soundbar. V zobrazenom okne so správou vyberte položku „**Spustiť**“. Vytvorí sa pripojenie medzi mobilným zariadením a zariadením Soundbar prostredníctvom rozhrania Bluetooth.
3. Prehrávajte zvuk z mobilného zariadenia prostredníctvom zariadenia Soundbar.
 - Táto funkcia pripojí mobilné zariadenie k zariadeniu Soundbar prostredníctvom rozhrania Bluetooth na základe detekcie vibrácií, ktoré vzniknú, keď sa mobilné zariadenie dotkne zariadenia Soundbar.
 - Dajte pozor, aby ste mobilným zariadením neťukli na ostrý roh zariadenia Soundbar. Zariadenie Soundbar alebo mobilné zariadenie by sa mohlo poškriabať alebo poškodiť.
 - Odporúča sa, aby mobilné zariadenie bolo vložené v obale. Zľahka ťuknite na širokú plochu v hornej časti zariadenia Soundbar, pričom nepoužívajte nadmernú silu.
 - Aby ste mohli používať túto funkciu, aktualizujte aplikáciu **SmartThings** na najnovšiu verziu. V závislosti od verzie aplikácie nemusí byť táto funkcia podporovaná.

Zapnutie funkcie Tap Sound

Pomocou aplikácie **SmartThings** zapnite funkciu **Tap View, Tap Sound**.

1. Na mobilnom zariadení spustíte aplikáciu **SmartThings**.
2. Vyberte položky (☰ → ⚙) na obrazovke aplikácie **SmartThings**, ktorá sa zobrazí na mobilnom zariadení.
3. Nastavte položku „**Tap View, Tap Sound**“ na možnosť Zapnuté, aby táto funkcia fungovala, keď sa k zariadeniu Soundbar priblíži mobilné zariadenie.

POZNÁMKY

- Keď je mobilné zariadenie v režime úspory energie, funkcia **Tap Sound** nefunguje.
- Funkcia **Tap Sound** nemusí fungovať, ak sa v blízkosti zariadenia Soundbar nachádzajú zariadenia spôsobujúce rádiové rušenie, napríklad elektrické zariadenia. Zabezpečte, aby sa zariadenia, ktoré môžu spôsobovať rádiové rušenie, nachádzali v dostatočnej vzdialenosti od zariadenia Soundbar.

10 INŠTALÁCIA NÁSTENNÉHO DRŽIAKA

Upozornenia k inštalácii

- Inštalujte len na zvislú stenu.
- Neinštalujte na miestach s vysokou teplotou alebo vlhkosťou.
- Overte si, či nosnosť steny zodpovedá hmotnosti produktu. V opačnom prípade stenu spevnite alebo zvolte iné miesto inštalácie.
- Zakúpte si a použite upevňovacie skrutky alebo kotviace prvky, ktoré sú vhodné pre váš druh steny (sadrokartón, železo, drevo atď.). Ak je to možné, upevnite montážne skrutky do nosníkov v stene.
- Zakúpte si skrutky na montáž do steny, ktoré zodpovedajú druhu a hrúbke steny, na ktorú chcete upevniť zariadenie Soundbar.
 - Priemer: M5
 - Dĺžka: Odporúča sa L 35 mm alebo väčšia dĺžka.
- Káble z jednotky pripojte k externým zariadeniam ešte pred inštaláciou zariadenia Soundbar na stenu.
- Zariadenie pred montážou vypnite a odpojte od zdroja energie. V opačnom prípade hrozí zásah elektrickým prúdom.

Súčasti na montáž na stenu



Inštalácia pomocníka na montáž na stenu



x 2



x 2

(M4 x L10)

Skrutka držiaka

Skrutka



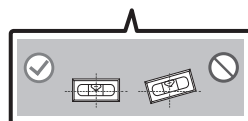
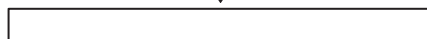
x 2

Konzoly nástenného držiača

1. Na povrch steny sa umiestni **Inštalácia pomocníka na montáž na stenu**.
 - **Inštalácia pomocníka na montáž na stenu** musí byť umiestnená vodorovne.
 - Ak sa TV namontuje na stenu, nainštalujte zariadenie Soundbar aspoň 5 cm pod TV.

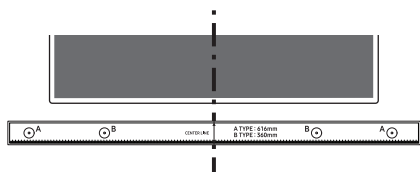


5 cm alebo viac



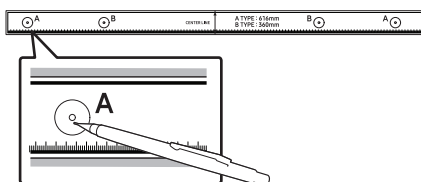
2. Zarovnajzte **Stredovú líniu Inštaláčnã pomôcka na montãž na stenu** so stredom televízora (ak upevňujete zariadenie Soundbar pod televízor) a lepiacou páskou pripevnite k stene **Inštaláčnã pomôcka na montãž na stenu**.

- Ak zariadenie neinštalujete pod TV, umiestnite **Stredovú líniu** do stredú inštaláčnej plochy.



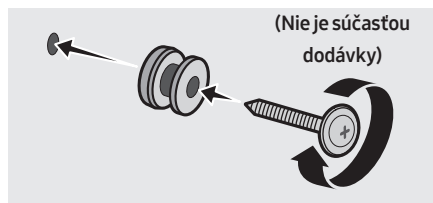
Stredovú líniu

3. Na oboch koncoch šablóny označte otvory na montãžne skrutky pomocou špičky pera alebo zastrúhanej ceruzky, ktorú zatlačíte cez stred náčresu s označením **A-TYPE**. **Inštaláčnã pomôcka na montãž na stenu** potom odstrãňte.

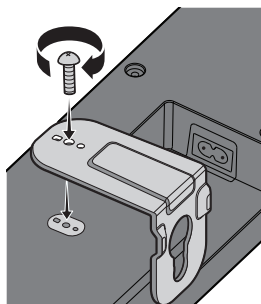


4. Pomocou vrtãka vhodnej veľkosti vyvrtajte otvor do steny v mieste jednotlivých značiek.
- Ak značky nezodpovedajú polohám výstupkov, pred vložením montãžných skrutiek vložte do otvorov vhodné kotvy. Ak používate kotvy, uistite sa, že vyvrtané otvory sú dostatočne veľké pre dané kotvy.

5. Zatlačte skrutku (nie je súčasťou dodãvky) cez **Skrutka držiãka** a potom pevne zaskrutkujte každú skrutku do otvoru montãžnej skrutky.



6. Namontujte 2 **Držiãky konzoly na stenu** so sprãvnou orientãciou na spodnú stranu zariadenia Soundbar pomocou 2 **Skrutiek**.



- Pri montãži sa uistite, že sa za zadnou stranou zariadenia Soundbar nachãdza diel na zavesenie **Konzol nástenného držiãka**.

Zadná strana zariadenia

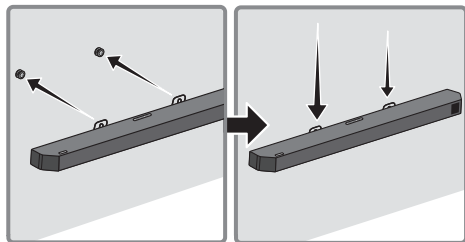
Soundbar



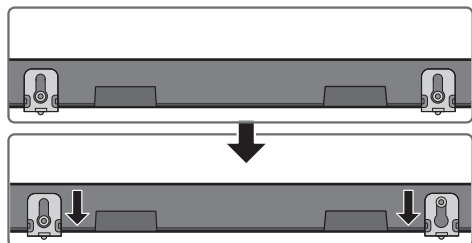
Pravý koniec zariadenia

Soundbar

7. Zariadenie Soundbar s pripevnenými **Konzolami nástenného držiaka** nainštalujte tak, že **Konzoly nástenného držiaka** zavesíte na **Skrutky držiaka** na stene.

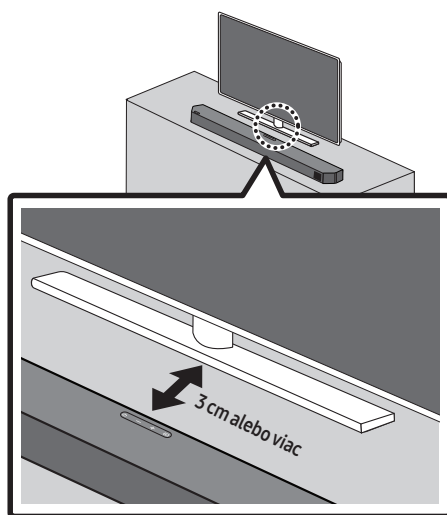


8. Posuňte zariadenie Soundbar nadol podľa znázornenia nižšie tak, aby **Držiaky konzoly na stenu** pevne spočívali na **Skrutkách držiaka**.
- Vložte **Skrutky držiaka** do širokej (spodnej) časti **Držiakov konzoly na stenu** a potom posuňte **Držiaky konzoly na stenu** tak, aby **Držiaky konzoly na stenu** pevne spočívali na **Skrutkách držiaka**.



11 INŠTALÁCIA ZARIADENIA SOUNDBAR NA STOJAN TELEVÍZORA

Zariadenie Soundbar umiestnite na stojan televízora.



Podľa znázornenia na obrázku zarovnajte stred zariadenia Soundbar so stredom televízora a zariadenie Soundbar opatrne umiestnite na stojan televízora.

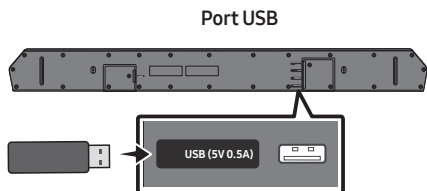
V záujme dosiahnutia optimálnej zvukovej kvality umiestnite zariadenie Soundbar aspoň 3 cm od prednej strany televízora.

POZNÁMKA

- Dbajte na to, aby bolo zariadenie Soundbar umiestnené na rovnom a pevnom povrchu.

12 AKTUALIZÁCIA SOFTVÉRU


Spoločnosť Samsung môže v budúcnosti ponúknuť aktualizácie systémového firmvéru zariadenia Soundbar.



V prípade ponuky aktualizácie môžete aktualizovať firmvér pripojením zariadenia USB, v ktorom je uložená aktualizácia firmvéru, k portu USB na zariadení Soundbar. Ďalšie informácie o spôsobe prevzatia aktualizáčnych súborov nájdete na webovej lokalite spoločnosti Samsung (www.samsung.com → Support).

Potom vyberte typ produktu alebo zadajte číslo modelu zariadenia Soundbar, vyberte možnosť Softvér a aplikácie a potom položku Súbory na stiahnutie. Názvy možností sa môžu líšiť.

Ako skontrolovať verziu firmvéru


1. Vypnite zariadenie Soundbar.
2. Stlačte a podržte tlačidlo  (Ovládanie zvuku) na diaľkovom ovládaní približne 5 sekúnd.
3. Každá verzia sa na displeji zariadenia Soundbar zobrazí v nasledujúcom poradí. (Verzia softvéru → HDMI → Tx → Rx)
 - **Tx** : Bezdrôtový modul Tx v zariadení Soundbar.
 - **Rx** : Bezdrôtový modul Rx v basovom reproduktore.
 - **ZOBRAZENIE VERZIE R2**
 - Zadné R2--- nie je pripojené
 - Pripojené zadné R2xxx

Postup pri aktualizácii

Dôležité: Funkcia aktualizácie vymaže všetky používateľské nastavenia. Odporúčame vám zapísať si nastavenia, aby ste ich po aktualizácii mohli jednoducho obnoviť. Upozorňujeme, že aktualizácia firmvéru obnoví aj pripojenie subwoofera.

1. Vložte jednotku USB do USB portu na počítači.

Dôležité: Na jednotke USB sa nesmú nachádzať žiadne hudobné súbory. Spôsobiloby to zlyhanie aktualizácie firmvéru.

2. Prejdite na stránku (www.samsung.com) → vyberte položku Zadať číslo modelu. a zadajte model zariadenia Soundbar. Vyberte položku Manuály a softvér na stiahnutie a stiahnite si súbor s najnovším softvérom.
3. Uložte prevzatý softvér na pamäťové zariadenie USB a výberom položky „Extrahovať sem“ rozbaľte priečinok.
4. Vypnite zariadenie Soundbar a pripojte k portu USB pamäťovú jednotku USB obsahujúcu aktualizáciu softvéru.
5. Zapnite Soundbar a zmeňte zdroj na režim „USB“. Do 3 minút sa zobrazí nápis „UPGR“ a spustí sa aktualizácia. Po dokončení aktualizácie sa Soundbar automaticky vypne a potom opäť zapne.
6. Stlačte tlačidlo  + (Hlasitosť) na hornom paneli na 5 sekúnd. Na displeji sa zobrazí nápis „INIT“ a Soundbar sa vypne. Aktualizácia je dokončená.
 - Produkt má funkciu DUAL BOOT. Ak aktualizácia firmvéru zlyhá, firmvér môžete aktualizovať znova.
7. Obnovte nastavenia zariadenia Soundbar.

Ak sa nezobrazí položka „UPGR“

1. Vypnite zariadenie Soundbar, odpojte a znovu pripojte pamäťové zariadenie USB, ktoré obsahuje aktualizčné súbory, k portu USB zariadenia Soundbar.
2. Odpojte napájací kábel zariadenia Soundbar, znova ho pripojte a potom zapnite zariadenie Soundbar.

POZNÁMKY

- Aktualizácia firmvéru nemusí prebiehať správne, ak sú v pamäťovom zariadení USB uložené zvukové súbory, ktoré podporuje zariadenie Soundbar.
- Počas priebehu aktualizácie neodpájajte, napájanie ani nevyberajte zariadenie USB. Po dokončení aktualizácie firmvéru sa hlavná jednotka automaticky vypne.
- Po dokončení aktualizácie sa v zariadení Soundbar môže inicializovať nastavenie používateľom. Preto vám odporúčame zapísať si nastavenia, aby ste ich po aktualizácii mohli jednoducho obnoviť. Aktualizáciou firmvéru sa obnoví aj pripojenie subwoofera. Ak sa po aktualizácii automaticky znovu nenadviaže pripojenie k subwooferu, pozrite si stranu 17. Ak aktualizácia softvéru zlyhá, skontrolujte, či pamäťové zariadenie USB nevykazuje poruchu.
- Používatelia systému Mac OS by mali v zariadení USB používať formát MS-DOS (FAT).
- V závislosti od výrobcu pamäťového zariadenia USB nemusí byť dostupná aktualizácia prostredníctvom zariadenia USB.

13 RIEŠENIE PROBLÉMOV

Skôr ako sa obrátite na technickú podporu, skontrolujte nasledujúce skutočnosti.

Soundbar sa nezapne.

- Skontrolujte, či je napájací kábel zariadenia Soundbar správne zapojený do elektrickej zásuvky.

Soundbar funguje chybné.

- Vytiahnite napájací kábel a zapojte ho znova.
- Vypnite a zapnite napájanie externého zariadenia a skúste to znova.
- Ak nie je k dispozícii žiaden signál, po istom čase sa zariadenie Soundbar vypne. Zapnite zariadenie Soundbar. (pozri stranu 7.)

Ak diaľkový ovládač nefunguje.

- Namierte zariadenie priamo na Soundbar.
- Vymeňte batérie.

Soundbar neprehráva žiaden zvuk.

- Zvuk zo zariadenia Soundbar je príliš tichý alebo stlmený. Upravte hlasitosť.
- Ak je pripojené externé zariadenie (set-top box, zariadenie Bluetooth, mobilné zariadenie atď.), upravte jeho hlasitosť.
- V ponuke zvukového výstupu televízora vyberte položku Soundbar. (Televízory Samsung: Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Výstup zvuku → Vyberte položku Soundbar)
- Káblové pripojenie k zariadeniu Soundbar môže byť uvoľnené. Odpojte kábel a znova ho pripojte.
- Napájací kábel úplne vytiahnite, znova ho zapojte a zapnite napájanie.
- Výrobok spustite a skúste to znova. (pozri stranu 37.)


Subwoofer neprehráva žiaden zvuk.

- Skontrolujte, či indikátor LED na zadnej strane basového reproduktora svieti modrým svetlom. Ak indikátor bliká namodro alebo svieti načerveno, znova prepojte zariadenie Soundbar a basový reproduktor. (pozri stranu 18.)
- Problém môže nastať, ak je medzi zariadením Soundbar a basovým reproduktorom nejaká prekážka. Premiestnite zariadenia ďalej od prípadných prekážok.
- Aj iné zariadenia vysielajúce vysokofrekvenčné signály v blízkosti môžu rušiť spojenie. Reprodukotor by mal byť umiestnený ďalej od takýchto zariadení.
- Vytiahnite a znova pripojte napájaciu zástrčku.

Hlasitosť basového reproduktora je príliš nízka.

- Pôvodná hlasitosť prehrávaného obsahu môže byť nízka. Skúste upraviť úroveň hlasitosti basového reproduktora. (pozri stranu 11.)
- Presuňte basový reproduktor bližšie k sebe.

Zariadenie Soundbar sa nezobrazuje v zozname dostupných zariadení Bluetooth televízora.

- Odpojte napájací kábel zariadenia Soundbar a znova ho pripojte. Potom znova skúste vyhľadanie zariadenia. (pozri stranu 24.)
- Prepojte televízor so zariadením Soundbar optickým káblom a vyberte režim „D.IN“ stlačením tlačidla  (Zdroj) v hornej časti zariadenia Soundbar. Skontrolujte, či zvukový výstup funguje, a znova skúste vyhľadávanie. (pozri stranu 24.)

Ak nie je televízor pripojený prostredníctvom rozhrania HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Skontrolujte, či je kábel HDMI správne pripojený do portu eARC. (pozri stranu 20.)
- Pripojenie zrejme nemožno nadviazať, pretože je pripojené externé zariadenie (set-top box, herná konzola atď.). Zariadenie Soundbar pripojte priamo.
- Na televízore zrejme nie je aktivované rozhranie HDMI-CEC. V ponuke televízora zapnite rozhranie CEC. (Televízory Samsung: Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Pripojenie → Správca externých zariadení → Anynet+ (HDMI-CEC) ZAPNUTÁ)
- Ak sa chcete pripojiť pomocou funkcie eARC, funkcia eARC musí byť zapnutá v ponuke televízora. (Televízory Samsung : Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Odborné nastavenia → Režim HDMI-eARC (Automatické))

Pri pripájaní k televízoru v režime HDMI TO TV (eARC/ARC) nepočuť žiadny zvuk.

- Zariadenie nedokáže prehrať vstupný signál. Zmeňte zvukový výstup televízora na PCM alebo AUTO. (V prípade televízora Samsung TV: Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Odborné nastavenia → Formát digitálneho výstupu zvuku)

Soundbar sa nepripojí cez Bluetooth.

- Pri pripájaní nového zariadenia nadviažite pripojenie v režime „**BT PAIRING**“. (Stlačte tlačidlo  **PAIR** na diaľkovom ovládaní alebo stlačte a aspoň 5 sekúnd podržte tlačidlo  (**Zdroj**) na hornej strane zariadenia Soundbar, kým je zariadenie Soundbar v režime „**BT**“.)
- Ak je zariadenie Soundbar pripojené k inému zariadeniu, najprv odpojte toto zariadenie a potom prepnite zariadenie.
- Na zariadení Bluetooth, ktoré chcete pripojiť, odstráňte zoznam reproduktorov Bluetooth a opäť ho pripojte. (Televízory Samsung: Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Výstup zvuku → Zoznam reproduktorov Bluetooth)
- Automatické pripájanie k televízoru môže byť vypnuté. Keď je zariadenie Soundbar v režime „**BT READY**“, stlačte a podržte tlačidlo **Vľavo** na diaľkovom ovládaní zariadenia Soundbar na 5 sekúnd a vyberte možnosť **ON-TV CONNECT**. Ak sa zobrazí hlásenie **OFF-TV CONNECT**, znovu stlačte a podržte tlačidlo **Vľavo** po dobu 5 sekúnd a voľbu prepnite.
- Vytiahnite a znovu pripojte napájaciu zástrčku, a potom to skúste znovu.
- Výrobok spustite a skúste to znova. (pozri stranu 37.)

Zvuk sa prehráva prerušovane pri pripojení cez Bluetooth.

- Ak sa zariadenie, ktoré je pripojené cez Bluetooth, nachádza príliš ďaleko od panela Soundbar, zvuk sa môže prehrávať prerušovane. Zariadenie presuňte bližšie k zariadeniu Soundbar.
- Ak je časť vášho tela v kontakte s vysielateľom signálu Bluetooth, alebo ak je produkt umiestnený na kovovom nábytku, zvuk sa môže prehrávať prerušovane. Skontrolujte umiestnenie produktu a podmienky, v ktorých sa používa.

Viacnásobné pripojenie cez Bluetooth nefunguje.

- Keď je TV pripojený k panelu Soundbar, viacnásobné pripojenie cez Bluetooth nemusí fungovať. Odpojte zariadenie Soundbar od TV a skúste to znova.
- Skontrolujte, či je nastavenie viacnásobného pripojenia cez Bluetooth zapnuté. (Pozrite si časť „**Soundbar sa nepripojí cez Bluetooth.**“.)
- Odpojte aktuálne prehrávané zariadenie, spárujte so zariadením, ktoré chcete pripojiť a znova pripojte predchádzajúce zariadenie.
- Ak nepočuť žiaden zvuk ani v prípade, že všetky pripojenia sú správne, pozrite si časť „**Zvuk sa prehráva prerušovane pri pripojení cez Bluetooth.**“.

Soundbar sa nezapne automaticky spolu s TV.

- Ak vypnete zariadenie Soundbar počas sledovania televízie, synchronizácia vypínača s televízorom sa zakáže. Najprv vypnite televízor.

14 LICENCIE A ĎALŠIE INFORMÁCIE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Na adrese www.samsung.com/global/ecodesign_energy nájdete ďalšie informácie o režime vypnutia, pohotovostnom režime a sieťovom pohotovostnom režime, ktoré súvisia s nariadením EÚ o ekodizajne pre pohotovostný režim.

Poznámka k licencii s otvoreným zdrojovým kódom

Otvorený zdrojový kód použitý v tomto produkte nájdete na nasledujúcej webovej stránke (<https://opensource.samsung.com>).

15 DÔLEŽITÁ POZNÁMKA OHĽADOM SERVISU

- Snímky a obrázky v tejto používateľskej príručke vám poskytujeme len ako referenciu, pričom sa môžu sa odlišovať od skutočného vzhľadu produktu.
- Môže vám byť účtovaný správny poplatok, ak (a) je na základe vašej požiadavky privolaný technik a vo výrobku nie je závada (t.j. keď ste si neprečítali túto používateľskú príručku).
(b) prinesiete zariadenie do opravárenského strediska a produkt nevykazuje žiadnu chybu (t.j. v prípadoch, kde ste si neprečítali túto používateľskú príručku).
- Výšku daného správneho poplatku vám oznámime skôr, ako sa vykoná akákoľvek obhliadka v práci alebo domácnosti.

16 ŠPECIFIKÁCIE A PRÍRUČKA

Technické údaje

Názov modelu	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Hmotnosť	3,9 kg
Rozmery (Š x V x H)	1030,0 x 570,0 x 105,0 mm
Rozsah prevádzkovej teploty	+10°C až +40°C
Rozsah prevádzkovej vlhkosti	10 % – 80 %, bez kondenzácie
Rozsah teplôt skladovania	-20°C až +45°C
Rozsah vlhkosti skladovania	5 % – 95 %, bez kondenzácie
Podporované formáty prehrávania	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
Názov subwooferu	PS-WF600T
Hmotnosť	5,2 kg
Rozmery (Š x V x H)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
Celková spotreba energie v pohotovostnom režime (W)	2,0W
Bluetooth Spôsob deaktivácie portov	Stlačte tlačidlo SOUND MODE a podržte ho viac ako 5 sekúnd na vypnutie funkcie napájania zariadenia Bluetooth (Bluetooth Power).

POZNÁMKY

- Samsung Electronics Co., Ltd si vyhradzuje všetky práva na zmenu špecifikácií bez predchádzajúceho upozornenia.
- Hmotnosť a rozmery sú približné.
- Spoločnosť Samsung týmto vyhlasuje, že toto rádiové zariadenie je v súlade s požiadavkami smernice 2014/53/EÚ a príslušnými zákonnými požiadavkami Spojeného kráľovstva. Celý text vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.samsung.com>, prejdite na podstránku Podpora a zadajte názov modelu. Toto zariadenie je možné používať vo všetkých krajinách EÚ a v Spojenom kráľovstve.

• VÝSTUPNÝ VÝKON BEZDRÔTOVÉHO ZARIADENIA

Maximálny výkon vysielača RF

100mW pri 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW pri 5,725GHz – 5,875GHz



[Správna likvidácia batérií v tomto výrobku]

(Platí v krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Toto označenie na batérii, príručke alebo balení hovorí, že batérie v tomto výrobku by sa po skončení ich životnosti nemali likvidovať spolu s ostatným domovým odpadom. V prípade takéhoto označenia chemické symboly Hg, Cd alebo Pb znamenajú, že batéria obsahuje ortuť, kadmium alebo olovo v množstve presahujúcom referenčné hodnoty smernice 2006/66/ES.

Pri nevhodnej likvidácii batérií môžu tieto látky poškodiť zdravie alebo životné prostredie.

Za účelom ochrany prírodných zdrojov a podpory opätovného použitia materiálu batérie likvidujte oddelene od iných typov odpadov a recyklujte ich prostredníctvom miestneho systému bezplatného zberu batérií.



Správna likvidácia tohoto výrobku (Elektrotechnický & elektronický odpad)

(Platí v krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Toto označenie na výrobku, príslušenstve alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení životnosti by produkt ani jeho elektronické príslušenstvo (napr. nabíjačka, náhlavná súprava, USB kábel) nemali byť likvidované s ostatným domovým odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete tieto výrobky oddeľovať od ostatného odpadu a vrátiť ich na recykláciu.

Používatelia v domácnostiach by pre podrobné informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmito výrobkami, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im ich predal, alebo príslušný úrad v mieste ich bydliska. Priemyselní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a preveriť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok a ani jeho elektronické príslušenstvo by nemali byť likvidované spolu s ostatným priemyselným odpadom.

Informácie o záväzkoch spoločnosti Samsung v oblasti ochrany životného prostredia a o regulačných povinnostiach pre špecifické produkty (napr. nariadenia REACH, WEEE, nariadenia pre batérie) nájdete na adrese: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK








BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

AZ ÁRAMÜTÉS VESZÉLYÉNEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN NE VEGYE LE A KÉSZÜLÉK BURKOLATÁT.

A KÉSZÜLÉK BELSEJÉBEN NINCSEN OLYAN ALKATRÉSZ, AMELYET HÁZILIG LEHETNE JAVÍTANI.

A KÉSZÜLÉK JAVÍTÁSÁT BÍZZA SZAKEMBERRE.

Az alábbi táblázatban található az Ön Samsung termékén levő szimbólumok magyarázata.

	FIGYELEM FESZÜLTÉG ALATT! NE NYISSA KI A BURKOLATOT!	
	Ez a jel a készülék belsejében uralkodó magasfeszültségre figyelmeztet. Semmiképpen ne érjen a készülék belsejében található alkatrészekhez. Veszélyes.	
	Ez a jel azt jelzi, hogy a terméket olyan fontos információkkal látták el, amelyek az üzemeltetésre és karbantartásra vonatkoznak.	
	II. osztályú termék: Ez a szimbólum azt jelzi, hogy nincs szükség biztonsági elektromos földelésre. Ha ez a szimbólum nem szerepel a tápkábellel ellátott terméken, a terméknek megbízható csatlakozással KELL rendelkeznie a védőföldeléshez (földelés).	
	Váltakozó áramú feszültség: Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a vele jelölt névleges feszültség váltakozó áramú.	
	Egyenáramú feszültség: Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a vele jelölt névleges feszültség egyenáramú.	
	Vigyázat! Olvassa el a használati utasításokat: Ez a szimbólum arra hívja fel a figyelmet, hogy el kell olvasni a felhasználói kézikönyv biztonságra vonatkozó tudnivalóit.	

FIGYELMEZTETÉS

- A tűz és áramütés veszélyének elkerülése érdekében ne tegye ki a készüléket csapadéknak, nedvességnek.
- Ne használjon vegyi anyagokat, például szúnyogriasztót vagy légrfrissítőt tartalmazó folyékony füstölőt a termék közelében. Ha a gőz érintkezésbe lép a termék felületével, vagy behatol a termékbe, az foltosodást vagy működési hibát okozhat.

FIGYELEM


- AZ ÁRAMÜTÉS ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN A HÁLÓZATI CSATLAKOZÓT TELJESEN TOLJA BE A CSATLAKOZÓALJZATBA.
- Ezt a berendezést mindig váltóáramú aljzathoz csatlakoztassa védővezeték csatlakozással.
- A berendezés hálózatról való leválasztásához, a dugót ki kell húzni a hálózati aljzathoz, ezért a hálózati dugónak bármikor használatra készen kell állni.
- Ne tegye ki a készüléket csepegő vagy felcsapódó víznek. Ne helyezzen vízzel teli edényeket, például vázát a készülékre.
- Kapcsolja ki a teljesen a készüléket és húzza ki a konnektorból. Ezért a tápkábel dugójának mindig könnyen elérhetőnek kell lennie.

BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK

1. Győződjön meg arról, hogy az otthon levő AC tápforrás megfelel a készülék alján levő azonosító címkén felsorolt energiakövetelményeknek. Helyezze el a készüléket vízszintesen megfelelő felületre (bútorra), és hagyjon mellette elegendő helyet a szellőzéshez 7-10 cm. Ne takarja le a szellőzőnyílásokat. Ne helyezze a készüléket erősítőre vagy egyéb készülékre, amely melegegdedhet. A készülék folyamatos használatra készült. A készülék áramtalanításához húzza ki a csatlakozót a konnektorból. Áramtalanítsa a készüléket, ha hosszabb ideig nem használja.
2. Vihar alatt húzza ki a dugót a konnektorból. A villámok miatt keletkező feszültséglökések tönkretethetik a készüléket.
3. Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek vagy hőforrásnak. Ez túlmelegedéshez és meghibásodáshoz vezethet.
4. Tartsa távol a készüléket a nedvességtől (vízzel teli váza) és a túlzott hőtől (pl. radiátor), illetve az erős mágneses vagy elektromos mezőt gerjesztő eszközöktől. Meghibásodás esetén húzza ki a dugót a konnektorból. A termék nem ipari használatra készült. Csak személyes használatra tervezték. Ha hideg környezetből meleg környezetbe viszi, páralecsapódás keletkezhet. Ha télen szállítja a készüléket, várjon kb. 2 órát, amíg a készülék átveszi a szobahőmérsékletet.

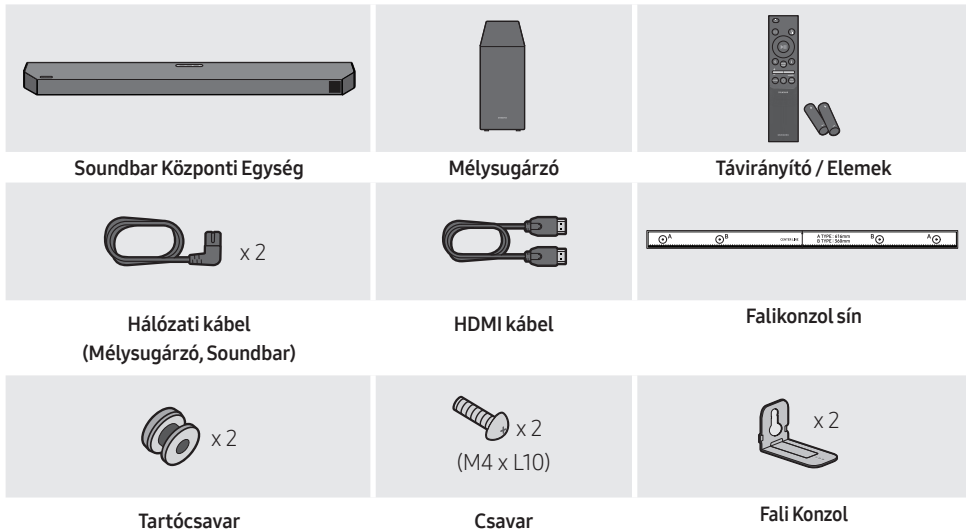
5. A készülék által használt elemek környezetre káros vegyi anyagokat tartalmaznak. Ne dobja az elemeket a háztartási szemétkébe. Az elemeket ne dobja tűzbe. Ne zárja rövidre, szerelje szét vagy melegítse túl az elemeket.
FIGYELEM : Az akkumulátor nem megfelelően végzett cseréje robbanást okozhat. Csak azonos vagy egyenértékű típusúra cserélje.

TARTALOMJEGYZÉK

01	Részegységek Ellenőrzése	6
02	A Termék Áttekintése	7
	A Soundbar elülső panele / felső panele	7
	Soundbar Alsó Panel	8
03	A Távvezérlő Használata	9
	Az elemek behelyezése a távirányító használata előtt (2 db AAA elem)	9
	A Távvezérlő Használatának Módja	9
	A  (Hangvezérlés) beállítása	12
	A Rejtett Gombok használata (Gombok egynél több funkcióval)	13
	A különféle hangeffektus módok Kimeneti Specifikációi	13
	A Soundbar hangerejének szabályozása a televízió távvezérlőjével	15
04	A Soundbar Csatlakoztatása	16
	A Tápellátáshoz Történő Csatlakoztatás	16
	A Soundbar csatlakoztatása a mélysugárzóhoz	17
	A Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészlet csatlakoztatása a Soundbarhoz	19
05	Vezetékes kapcsolat használata a TV-hez	20
	1. Módszer Televízió csatlakoztatása HDMI-kábellel	20
	2. Módszer Csatlakoztatás Optikai Kábellel	22
	A Q-Symphony funkció használata	23
06	Vezeték nélküli kapcsolat használata a TV-hez	24
	Csatlakozás Bluetoothon keresztül	24

07	Csatlakoztatás Külső Eszközhöz	26
	1. Módszer Csatlakoztatás HDMI-kábellel (képes Dolby Atmos® dekódolásra és lejátszásra)	26
	2. Módszer Csatlakoztatás Optikai Kábellel	27
08	USB Tárolóeszköz Csatlakoztatása	28
09	Mobileszköz Csatlakoztatása	29
	Csatlakozás Bluetooth-on Keresztül	29
	A Tap Sound használata	33
10	A Fali Konzol Felszerelése	34
	Óvintézkedések a felszerelés során	34
	Fali konzol komponensek	34
11	A Soundbar TV állványra helyezése	36
12	Szoftverfrissítés	37
	A firmware verzió ellenőrzése	37
	Frissítési Folyamat	37
	Ha a „UPGR” nem jelenik meg	38
13	Hibaelhárítás	39
14	Licencek és egyéb információk	41
15	Fontos Megjegyzés a Szervizzel Kapcsolatban	42
16	Műszaki Adatok és Útmutató	43
	Műszaki adatok	43

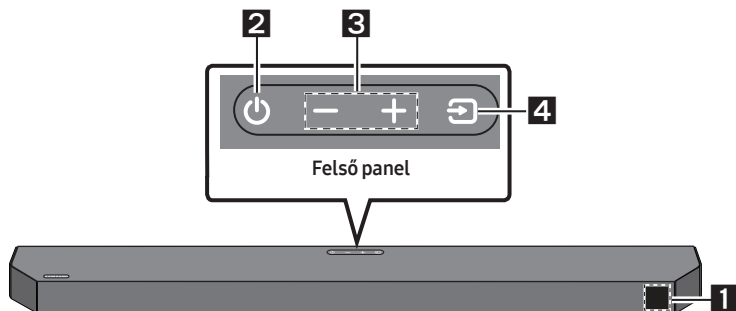
01 RÉSZEGYSÉGEK ELLENŐRZÉSE



- Az áramellátással és enegriafelhasználással kapcsolatos további információért olvassa el a terméken található címkét. (Címke : Soundbar Központi Egység alja)
- A kiegészítő komponensek vagy opcionális kábelek vásárlásához vegye fel a kapcsolatot a Samsung Szervizközponttal vagy a Samsung Vevőszolgálattal.
- A tartozékok enyhén eltérhetnek a fenti ábrán láthatóktól.
- A megjelenés és a termékjellemzők előzetes figyelmeztetés nélkül is változhatnak.

02 A TERMÉK ÁTTEKINTÉSE

A Soundbar elülső panele / felső panele



1

Kijelző

A készülék állapotát és pillanatnyi módját jelzi ki.

2

(Bekapcsoló) Gomb

A készülék be- és kikapcsolása.

- **Auto Power Down funkció**

A készülék automatikusan kikapcsol a következő helyzetekben.

- **TV ARC** vagy **TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN** Mód: Ha 18 percen át nincs hang jel.

3

– + (Hangerő) Gomb

A hangerő beállítása.

- Beállítást követően a hangerő szintje megjelenik a Soundbar elülső kijelzőjén.

4

(Forrás) Gomb

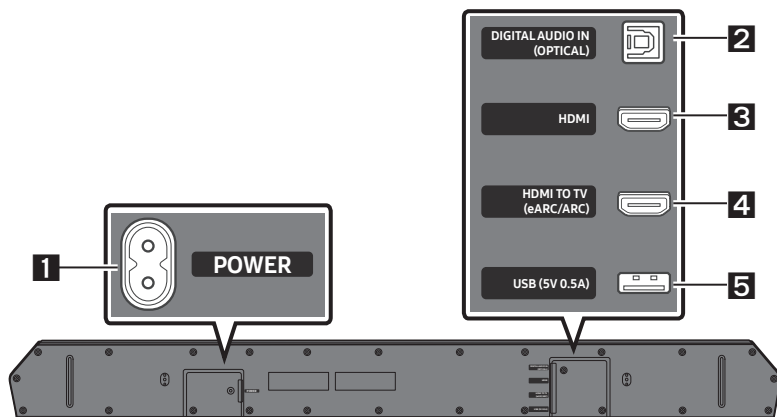
A bemeneti jelforrás mód kiválasztása.

Bemeneti mód	Kijelző
ARC (HDMI OUT) bemenet	TV ARC vagy TV eARC
HDMI bemenet	HDMI
BLUETOOTH mód	BT
USB mód	USB
Optikai Digitális bemenet	D.IN

- A „**BT PAIRING**” mód bekapcsolásához váltás a jelforrást „**BT**” módra, majd tartsa lenyomva legalább 5 másodpercig a  (**Forrás**) gombot.

- Az AC tápkábel csatlakoztatásakor a bekapcsológomb 4-6 másodpercig működik.
- A készülék bekapcsolása után 4-5 másodperc telik el, mire a hang először megszólal.
- Ha csak a Soundbar készülék hangját szeretné hallgatni, kapcsolja ki a TV hangszórót a TV audió beállítási menüjében. További részletek a TV használati útmutatójában.

Soundbar Alsó Panel



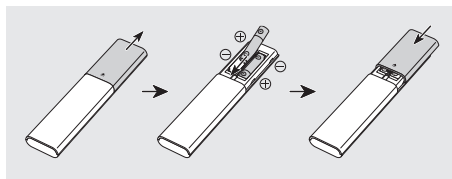
1	POWER Csatlakoztassa a Soundbar váltakozó áramú tápforrásának kábelét.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Egy külső eszköz digitális (optikai) kimenetének csatlakoztatásához.
3	HDMI Digitális videó és audió jelek bemenete, egyidejűleg HDMI kábellel csatlakoztatott eszközök számára. Egy külső eszköz HDMI kimenetének csatlakoztatásához.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Egy televízió HDMI (eARC) csatlakozójának csatlakoztatásához.
5	USB (5V 0.5A) Csatlakoztasson ide egy USB eszközt, hogy az USB eszközön levő hangfájlokat a Soundbaron keresztül játszhassa le.

- Ne csatlakoztassa a készüléket, vagy az egyéb komponenseket a konnektorba, amíg a komponenseket összekötő kábeleket nem csatlakoztatta.

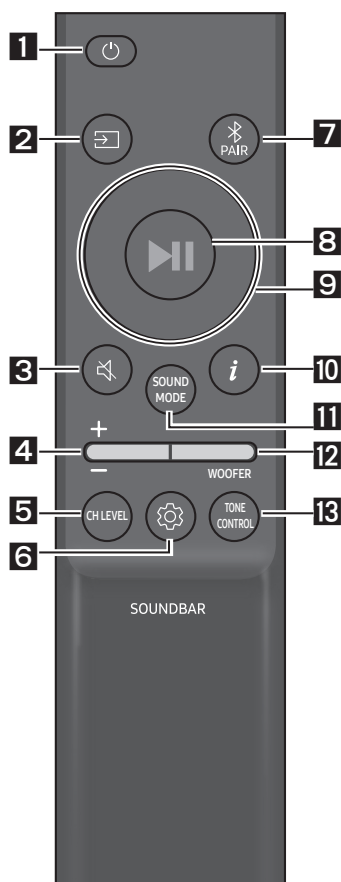
03 A TÁVVEZÉRLŐ HASZNÁLATA







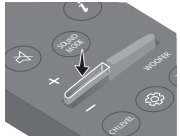
Az elemek behelyezése a távirányító használata előtt (2 db AAA elem)









Csúsztassa a hátsó fedelet a nyíl irányába, amíg teljesen el nem távolítható. Helyezzen be 2 AAA elemet (1,5 V) megfelelően tájolt polaritással. Csúsztassa vissza a hátsó fedelet.









A Távvezérlő Használatának Módja



1	 Bekapcsoló	A Soundbar be- és kikapcsolása.
2	 Forrás	Nyomja meg a Soundbarhoz csatlakoztatott jelforrás kiválasztásához.
3	 Némítás	Nyomja meg a  (Némítás) gombot a hang némításához. Nyomja meg újra a hang némításának megszüntetéséhez.
4	 Hangerő	Nyomja meg a gombot felfelé vagy lefelé, hogy beállítsa a hangerőt.  <ul style="list-style-type: none">• Némítás Nyomja meg a Hangerő gombot a hang némításához. Nyomja meg újra a hang némításának megszüntetéséhez. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>A gomb megnyomásával módosíthatja az egyes hangszórók hangerejét.</p> <ul style="list-style-type: none"> • A gomb megnyomásával válassza ki a CENTER LEVEL vagy a TOP LEVEL lehetőséget, majd állítsa be a hangerőt -6 és +6 közötti értékre a Fel/Le gombokkal. • Hátsó hangszórók (külön megvásárolhatók) csatlakoztatása esetén a rendszer támogatja a REAR LEVEL beállítást. A REAR LEVEL hangerejét a Fel/Le gombokkal állíthatja be -6 és +6 közötti értékre.
<p>9</p>	 <p>Fel/Le/Balra/Jobbra</p>	 <p>Nyomja meg a jelzett területeket a Fel/Le/Balra/Jobbra kiválasztásához.</p> <p>Nyomja meg a Fel/Le/Balra/Jobbra opciót a gombon, a funkciók kiválasztásához vagy beállításához.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ismétlés Az Ismétlés funkció használatához „USB” módban, nyomja meg az Fel gombot. • Zene Átugrása Nyomja meg a Jobbra gombot a következő zenei fájl kiválasztásához. Nyomja meg a Balra gombot az előző zenei fájl kiválasztásához. • ID SET Tartsa lenyomva 5 másodpercig az Fel gombot az ID SET elvégzéséhez (vezeték nélküli mélysugárzóhoz vagy vezeték nélküli hátsó hangszóróhoz történő kapcsolódás esetén).
<p>6</p>	 <p>Hangvezérlés</p>	<p>A gomb megnyomásával beállíthatja az audiofunkciót. A kívánt beállítások a Fel/Le gombokkal módosíthatók.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • A VOICE ENHANCE, a NIGHT MODE és a VIRTUAL audiofunkció a Fel/Le gombokkal kapcsolható ON/OFF állapotba. (A VIRTUAL funkció nem használható „USB” és „BT” módban.) • Tartsa lenyomva a  (Hangvezérlés) gombot kb. 5 másodpercig, hogy a hangot minden frekvenciasávban beállíthassa. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz, és 10 kHz választható a Balra/Jobbra gombok használatával, és ezek mindegyike -6 és +6 értékek között állítható be az Fel/Le gombok használatával. (Ügyeljen arra, hogy a hang mód „STANDARD” lehetőségre legyen állítva.) • Hátsó hangszórók (külön megvásárolhatók) csatlakoztatása esetén a rendszer támogatja a SOUND GROUPING és a PRIVATE REAR SOUND beállítást. • Lásd „A  (Hangvezérlés) beállítása” (12. oldal).
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Kapcsolja a Soundbart Bluetooth-párosítási módba.</p> <p>Nyomja meg a  PAIR gombot, és az új Bluetooth-eszköz csatlakoztatásához várja meg a „BT PAIRING” képernyő megjelenését.</p>


<p>8</p> <p>Lejátszás / Szünet</p>		<p>A zenei fájl ideiglenes leállításához nyomja meg a ▶ gombot. Ha újra megnyomja a gombot, a zenefájl lejátszása folytatódik.</p>
<p>10</p> <p>Infó</p>		<p>Megnyomásával információkat jeleníthet meg az egyes módokról. (Lásd a 7. oldalt.)</p>
<p>11</p> <p>SOUND MODE</p>		<p>A gomb megnyomásával kiválaszthatja a kívánt hangmódot.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND A szokásosnál szélesebb hangteret biztosít. - GAME PRO Sztereoszóópikus hangot biztosít, hogy játék közben elmerüljön az akcióban. - ADAPTIVE SOUND Elemzi a tartalmat valós időben és automatikusan biztosítja az optimális hangteret a tartalom jellemzői alapján. - DTS VIRTUAL:X Valamennyi tartalom élményszerű 3D-hanggal szólal meg. - STANDARD Az eredeti hangot adja ki. • DRC (Dynamic Range Control) A Dolby Digital és a DTS Digital sávok dinamikus tartományvezérlésének alkalmazását teszi lehetővé. A DRC (dinamikus tartományvezérlés) be- vagy kikapcsolásához tartsa nyomva a SOUND MODE gombot több mint 5 másodpercig a Soundbar kikapcsolt állapotában. A bekapcsolt DRC mérsékli az erős hangokat. (Ez a hang torzulásával járhat.) • Bluetooth Power Ez a funkció automatikusan bekapcsolja a Soundbart, ha csatlakozási kérés észlel egy korábban már csatlakoztatott TV-től vagy Bluetooth-eszköztől. Alapértelmezésként a beállítás: Be. <ul style="list-style-type: none"> - A Bluetooth Power funkció kikapcsolásához tartsa nyomva a SOUND MODE gombot több mint 5 másodpercig a Soundbar bekapcsolt állapotában.
<p>12</p> <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BASSZUS) SZINT</p>		<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>Nyomja meg a gombot felfelé lefelé, hogy beállítsa a mélysugárzó (basszus) hangerejét -12 vagy -6 - +6 közötti értékre. Ha megnyomja a gombot, akkor ezzel a mélysugárzó (basszus) hangerejét a 0 (alapértelmezett) szintre állítja.</p>





A gomb megnyomásával módosíthatja a magas vagy mély hangok hangerejét.

- A gomb megnyomásával válassza ki a **TREBLE** vagy a **BASS** lehetőséget, majd állítsa be a hangerőt -6 és $+6$ közötti értékre a **Fel/Le** gombokkal.


A (Hangvezérlés) beállítása

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Ebben a módban érhetőbb a filmekben és a tévéműsorokban elhangzó beszéd.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Ez a mód éjszakai tévézésre van optimalizálva, és olyan beállításokkal rendelkezik, melyek csökkentik a hangerőt, mégis gondoskodnak róla, hogy a beszéd jól érthető maradjon.
- **SYNC** : Ha a televízió videójele és a Soundbar audiojele nincs szinkronban, nyomja meg a  (Hangvezérlés) gombot és válassza ki az **SYNC** funkciót a, majd állítsa be az audiokésletetést $0\sim 300$ milliszekundum között a **Fel/Le** gombok segítségével. (Nem elérhető „USB” vagy „BT” módban.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: A Soundbar központi egysége és a térhatású hangszórók térhatású hangzás helyett teljes hangzást biztosítanak, ami ideális a nagy térben, nagy létszámban történő zenehallgatáshoz.
 - Ez a menü először a térhatású hangszórók csatlakoztatásakor aktiválódik, majd a térhatású hangszórók csatlakoztatásától függetlenül aktiválva marad.
 - Ha engedélyezi ezt az üzemmódot, akkor nincs hangzásbeli különbség a hang üzemmódok között.
 - A hang nem szól a Soundbar központi egység és a térhatású hangszórók összes hangszóróegységéből, hanem csak bizonyos előre meghatározott egységekből, modelltől függően.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Ebben az üzemmódban a hang csak a térhatású hangszórókból szól, így nyugodtan hallgathatja anélkül, hogy mások zavarnák.
 - Ha engedélyezi ezt az üzemmódot, akkor a Soundbar központi egységéből és a mélysugárzóból nem szól hang. Egyedül a térhatású hangszórók elülső csatornája szól.
 - Ha engedélyezi ezt az üzemmódot, akkor nincs hangzásbeli különbség a hang üzemmódok között.
 - A készülék kikapcsolása vagy a térhatású hangszórókkal létesített kapcsolat megszűnése esetén a funkció kikapcsol.
 - A menü csak akkor aktiválódik, ha a térhatású hangszórók csatlakoztatva vannak.
 - A Q-Symphony funkció bekapcsolásakor ez az üzemmód automatikusan kikapcsol, és nem lesz elérhető.
- **VIRTUAL ON/OFF** : A Dolby Virtual funkció **ON/OFF** kapcsolható.

A Rejtett Gombok használata (Gombok egynél több funkcióval)

Rejtett Gomb		Referenciaoldal
Távírányító Gomb	Funkció	
WOOFER (Fel)	Televízió távírányítóján Be/Ki (Készenlét)	15 oldal
Balra	TV automatikus csatlakoztatás Be/Ki (BT kész)	25 oldal
Fel	ID SET	10 oldal
 (Hangvezérlés)	7 Sávok EQ	10 oldal
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Készenlét)	11 oldal
	Bluetooth Power Be/Ki	11 oldal
 PAIR	Többcsatornós Bluetooth-csatlakoztatás Be/Ki (Készenlét)	32 oldal

A különféle hangeffektus módok Kimeneti Specifikációi

Effektus		Bemenet	Kimenet	
			Csak mélysugárzóval	Mélysugárzóval és vezeték nélküli hátsó hangszórókészlettel
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 cs	3.1.2 cs	5.1.2 cs
		5.1 cs	3.1.2 cs	5.1.2 cs
		Dolby Atmos®	3.1.2 cs	5.1.2 cs
	GAME PRO	2.0 cs	3.1.2 cs	5.1.2 cs
		5.1 cs	3.1.2 cs	5.1.2 cs
		Dolby Atmos®	3.1.2 cs	5.1.2 cs
	ADAPTIVE SOUND	2.0 cs	3.1.2 cs	5.1.2 cs
		5.1 cs	3.1.2 cs	5.1.2 cs
		Dolby Atmos®	3.1.2 cs	5.1.2 cs
	DTS VIRTUAL:X	2.0 cs	3.1.2 cs	5.1.2 cs
		5.1 cs	3.1.2 cs	5.1.2 cs
		Dolby Atmos®	3.1.2 cs	5.1.2 cs
	STANDARD	2.0 cs	2.1 cs	2.1 cs
		5.1 cs	3.1 cs	5.1 cs
		Dolby Atmos®	3.1.2 cs	5.1.2 cs

- A Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészlet külön kapható. A készlet megvásárlása céljából vegye fel a kapcsolatot azzal a kereskedővel, akitől a Soundbar-t vásárolta.
- Ha a bemeneti forrás Dolby Atmos®, akkor a csak a mélysugárzót tartalmazó beállítás 3.1.2 csatornás hangot biztosít, míg a mélysugárzót és vezeték nélküli hátsó hangszórókészletet tartalmazó beállítás 5.1.2 csatornás hangot biztosít.
- A hátsó hangszórók nem szólnak meg a 2 csatornás kimenet használatakor **STANDARD** módban. A hátsó hangszórók megszólaltatásához állítsa be a **SURROUND SOUND** effekt módot.

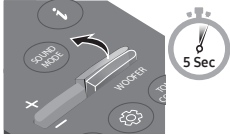

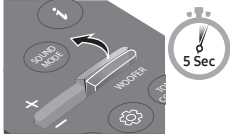

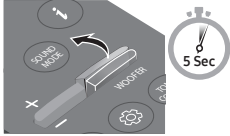

A Soundbar hangerejének szabályozása a televízió távvezérlőjével

A Soundbar hangerejének szabályozása a TV távvezérlőjével.

- Ez a funkció csak IR távirányítóval használható. A Bluetooth távirányítók (amelyekhez párosítás szükséges) nincsenek támogatva.
- A funkció használatához állítsa a TV hangszórót **Külső hangszóró**.
- A következő gyártók készülékei támogatják ezt a funkciót:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Kapcsolja ki a Soundbart.
2. Nyomja meg a **WOOFER** gombot három másodpercig.

A **WOOFER** gomb minden egyes 5 másodpercig történő megnyomásával az alábbi sorrendben változik az üzemmód: „**OFF-TV REMOTE**” (Alapértelmezett mód), „**SAMSUNG-TV REMOTE**”, „**ALL-TV REMOTE**”.

Távírányító Gomb	Kijelző	Státusz
	(Alapértelmezett mód) OFF-TV REMOTE 	A TV távirányító letiltása.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Engedélyezze a Samsung TV IR távirányítóját.
	ALL-TV REMOTE 	Engedélyezze egy harmadik fél TV-jének IR távirányítóját.

04 A SOUNDBAR CSATLAKOZTATÁSA

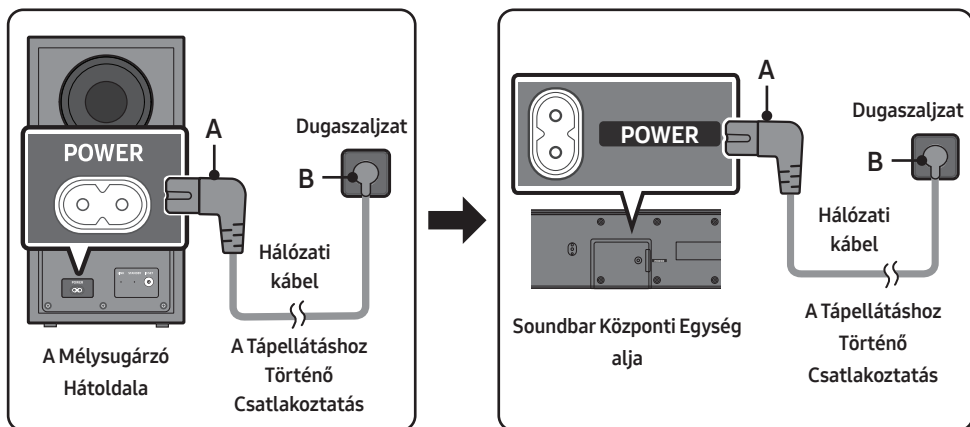
A Tápellátáshoz Történő Csatlakoztatás

Használja a részegységeket a Mélysugárzó és a Soundbar konnektorhoz való csatlakoztatásához, az alábbi sorrendben:

1. Csatlakoztassa a tápkábel **A** végét a mélysugárzóhoz, a **B** végét pedig egy dugaszaljzatba.
2. Csatlakoztassa a tápkábel **A** végét a Soundbarhoz, a **B** végét pedig egy dugaszaljzatba.

Lásd az alábbi illusztrációkat.

- A szükséges áramellátással és energiafelhasználással kapcsolatos további információért olvassa el a terméken található címkét. (Címke: Soundbar Központi Egység alja)



A Soundbar csatlakoztatása a mélysugárzóhoz

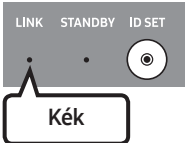
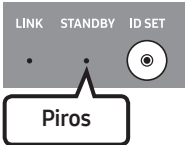
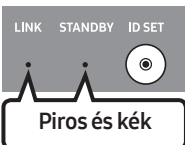
Ha mélysugárzót csatlakoztatja, akkor telt basszushangzást élvezhet.

A mélysugárzó és a Soundbar automatikus kapcsolódása

Amikor bekapcsolja a készüléket, miután csatlakoztatta a tápkábeleket a Soundbarhoz és a mélysugárzóhoz, a mélysugárzó automatikusan csatlakozik a Soundbarhoz.

- Ha az automatikus párosítás befejeződött, akkor a mélysugárzó hátoldalán levő kék jelzőfény világítani kezd.

A mélysugárzó hátoldalán levő LED jelzőfény világít

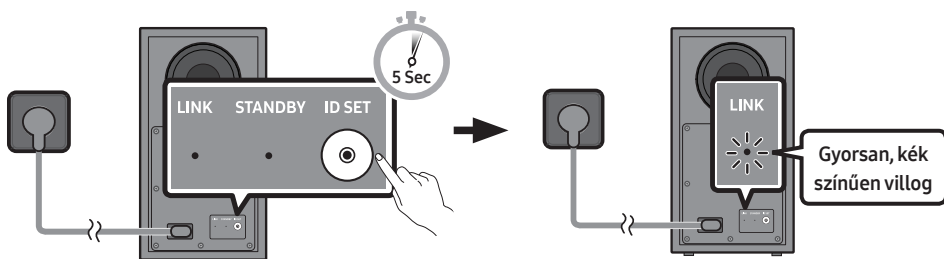
LED	Állapot	Leírás	Megoldás
 Kék	Be	Sikeres csatlakozás (normál működés)	-
	Villog	A kapcsolat helyreállítása	Ellenőrizze, hogy a Soundbar központi egységhez csatlakoztatott tápkábel megfelelően lett-e csatlakoztatva, vagy várjon körülbelül 5 percet. Ha a villogás folytatódik, próbálja manuálisan csatlakoztatni a mélysugárzót. Lásd a 18. oldalt.
 Piros	Be	Készenlét (a Soundbar központi egység ki van kapcsolva)	Ellenőrizze, hogy a Soundbar központi egység tápkábele megfelelően lett-e csatlakoztatva.
		A csatlakozás nem sikerült	Csatlakozzon újra. Lásd a 18. oldalon a manuális csatlakoztatásról szóló instrukciókat.
 Piros és kék	Villog	Hiba	A Samsung Szervizközpont elérhetőségét a kézikönyvben találja.

A mélysugárzó kézi csatlakoztatása, ha az automatikus csatlakoztatás nem sikerült

Az alábbi manuális csatlakoztatási eljárás elvégzése előtt:

- Ellenőrizze, hogy a Soundbar és a mélysugárzó tápkábele megfelelően lett-e csatlakoztatva.
- Ellenőrizze, hogy a Soundbar be van-e kapcsolva.

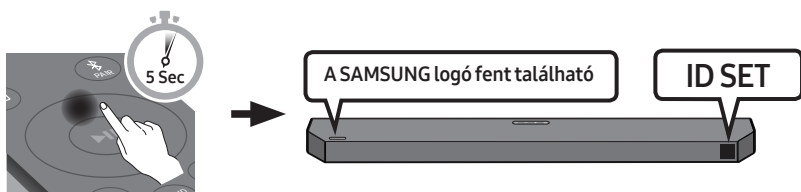
1. Tartsa nyomva az **ID SET** gombot a mélysugárzó hátoldalán legalább 5 másodpercig, hogy csak a piros jelzőfény világítson folyamatosan, a kék pedig lassan villogjon.
 - A mélysugárzó hátoldalán levő piros jelzőfény kikapcsol, és a kék jelzőfény villog.



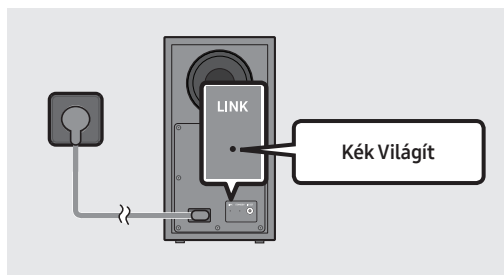
A Mélysugárzó Hátoldala

A Mélysugárzó Hátoldala

2. Először kapcsolja be a kijelzőt a távirányító bármely gombjának megnyomásával a **Bekapcsoló** gombon kívül, majd nyomja le legalább 5 másodpercre a távirányító **Fel** gombját.
 - A Soundbar kijelzőjén egy pillanatra megjelenik, majd eltűnik az **ID SET** üzenet.
 - Ha az **ID SET** befejeződött, akkor a Soundbar automatikusan bekapcsol.



3. Ellenőrizze, hogy a LINK LED folyamatos kék színnel világít-e (csatlakozás befejeződött).



A LINK LED jelzőfény abbahagyja a villogást és folyamatos kék színnel világít, ha létrejött a kapcsolat a Soundbar és a vezeték nélküli mélysugárzó között.

MEGJEGYZÉSEK

- Ne csatlakoztassa a készüléket, vagy a TV tápkábelét a fali konnektorba, amíg a komponenseket összekötő kábeleket nem csatlakoztatta.
- A készülék mozgatása vagy telepítése előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a tápkábelt.
- Ha a központi egység ki van kapcsolva, akkor a vezeték nélküli mélysugárzó készenléti módba lép, és a hátlapon levő STANDBY LED pirosra változik, miután kék színnel néhányat villog.
- Ha a Soundbar közelében olyan eszközt használ, amely ugyanazt a frekvenciát (5,8 GHz) használja, mint a Soundbar, az interferencia miatt a hang megszakadhat.
- A központi egység vezeték nélküli jelének maximális hatótávolsága kb. 10 m, de ez változhat a működési környezettől függően. Ha a központi egység és a vezeték nélküli mélysugárzó között fém vagy vasbeton fal van, a rendszer lehet, hogy nem fog működni, mert a vezeték nélküli jel nem hatol át a fémen.

ÓVINTÉZKEDÉSEK

- A vezeték nélküli vevőantennák a vezeték nélküli mélysugárzóba vannak beépítve. Tartsa távol a készülékeket a víztől és a nedvességtől.
- Az optimális hangminőség érdekében biztosítsa, hogy a vezeték nélküli mélysugárzó és a vezeték nélküli hátsó hangszórók (külön kaphatók) körül ne legyenek akadályozó tárgyak.

A Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészlet csatlakoztatása a Soundbarhoz

Ha csatlakoztatja a Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészletet (SWA-9250S, külön kapható) a Soundbarhoz, ezzel javíthatja a vezeték nélküli térhangzást.

A csatlakoztatást illetően a Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészlet kézikönyve szolgál részletekkel.

05 VEZETÉKES KAPCSOLAT HASZNÁLATA A TV-HEZ

A televízió hangját a Soundbaron keresztül hallgathatja, vezetékes vagy vezeték nélküli csatlakozással.

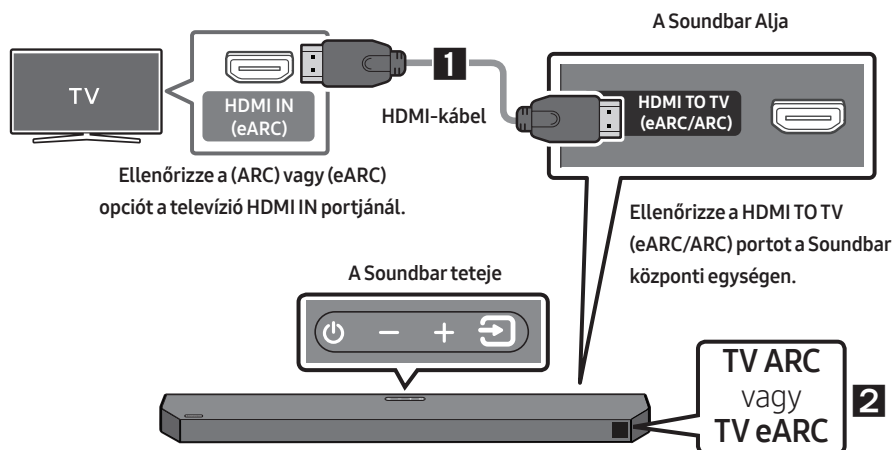
- Ha a Soundbar a kiválasztott Samsung TV-khez van csatlakoztatva, akkor a Soundbar a TV távirányítójával vezérelhető.
 - Ezt a funkciót a 2017-es és későbbi Samsung Smart TV-k támogatják, amelyek támogatják a Bluetooth funkciót, amikor a Soundbart egy optikai kábellel csatlakoztatja a TV-hez.
 - A funkció azt is lehetővé teszi, hogy a televízió menüjének használatával állítsa be a hangteret és a további beállításokat, valamint a hangerőt és a némítást.





1. Módszer Televízió csatlakoztatása HDMI-kábellel

A HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) technológiát támogató TV csatlakoztatása

FIGYELEM

- Ha mind a HDMI-kábel, mind az optikai kábel csatlakoztatva van, akkor a készülék először a HDMI-jelet veszi.
- Amikor TV-t és a Soundbart HDMI-kábellel csatlakoztatja, mindig az ARC vagy az eARC jelzésű csatlakozókat használja. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy a TV hangja nem hallható.
- A javasolt kábel a **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Az eARC funkciót támogató TV csatlakoztatásakor a „**TV eARC**” felirat jelenik meg a kijelzőn, és hangjelzés hallható.
- Az ARC/eARC funkció használatakor támogatott a Dolby Atmos®.



1. A Soundbar és a televízió bekapcsolt állapota mellett csatlakoztassa a HDMI kábelt, az ábrán látható módon.
2. A „**TV ARC**” vagy „**TV eARC**” jelenik meg a Soundbar központi egység kijelzőablakán, és a Soundbar a televízió hangját játssza le.
 - Az „**TV eARC**” abban az esetben jelenik meg, ha a TV beállításai között van kapcsolva az eARC funkció.
 - eARC segítségével történő kapcsolódáshoz a TV menüjében be kell kapcsolni az eARC funkciót. A beállítással kapcsolatban lásd a TV használati útmutatóját. (pl. Samsung TV : Főmenü () → Menü → Beállítások () → Összes beállítás () → Hang → Szakértői beállítások → HDMI-eARC üzemmód (Auto.))
 - Ha a TV hangja nem hallható, nyomja meg a  (**Forrás**) gombot a távirányítón vagy a Soundbar felső részén a „**TV ARC**” vagy „**TV eARC**” mód bekapcsolásához. A képernyőn megjelenik „**TV ARC**” vagy „**TV eARC**” felirat, és megszólal a TV hangja.
 - Ha a „**TV ARC**” vagy „**TV eARC**” nem jelenik meg a Soundbar központi egység kijelzőablakán, akkor ellenőrizze, hogy a HDMI kábel a megfelelő porthoz van-e csatlakoztatva.
 - A televízió távirányítójának hangerő gombjaival módosíthatja a Soundbar hangerejét.

MEGJEGYZÉSEK

- Ha egy HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) funkciót támogató TV-t HDMI-kábellel csatlakoztat a Soundbarhoz, akkor a digitális video- és audioadatokat külön optikai kábel csatlakoztatása nélkül továbbíthatja.
- Javasoljuk, hogy lehetőség szerint mag nélküli HDMI kábelt használjon. Ha maggal rendelkező HDMI kábelt használ, használjon 14 mm-nél kisebb átmérőjűt.
- Ez a funkció nem elérhető, ha a HDMI kábel nem támogatja az ARC vagy eARC szabványt.
- Az ARC és az eARC technológia sávszélessége eltér. Az eARC – az Audio Return Channel továbbfejlesztett verziója – jelentősen nagyobb sávszélességű az ARC technológiánál. A nagyobb sávszélességnek köszönhetően több adat vihető át. Így az eARC-csatornán keresztül olyan hangformátumokat is élvezhet, mint a Dolby Atmos®.
- Ha a sugárzott jelek Dolby Digital formátumban vannak, és a televízióján a „Digitális Kimeneti Audioformátum” beállítása PCM, akkor javasoljuk, hogy módosítsa a beállítást Dolby Digital formátumra. Ha a beállítást módosítja, akkor jobb hangminőséget élvezhet. (A TV menüje a Dolby Digital-tól és a PCM-től eltérő szavakat használhat, a TV gyártójától függően.)

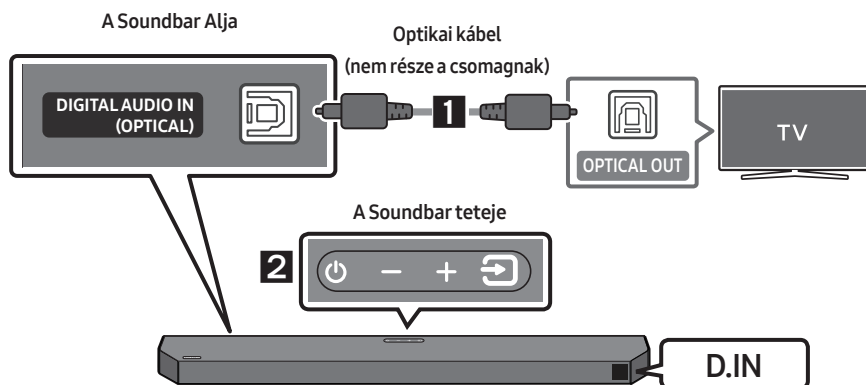
2. Módszer Csatlakoztatás Optikai Kábellel


Csatlakoztatás előtti Ellenőrzőlista

- Ha mind a HDMI-kábel, mind az optikai kábel csatlakoztatva van, akkor a készülék először a HDMI-jelet veszi.
- Ha optikai kábelt használ, és a csatlakozóknak megvannak a fedeleik, akkor ügyeljen arra, hogy távolítsa el a fedeleket.



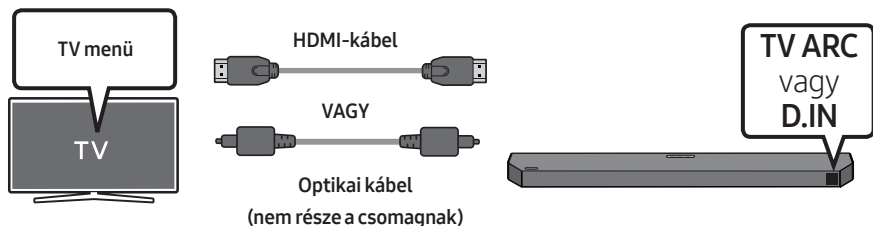
- Ha optikai kábelt használ, ezt „D.IN” módba kell állítani.



1. Csatlakoztassa a Soundbaron levő **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** csatlakozót a televízió OPTICAL OUT csatlakozójához egy digitális optikai kábellel (nem része a csomagnak).
2. Nyomja meg a  (**Forrás**) gombot a felső panelen vagy a távirányítón, és válassza a „D.IN” módot.

A Q-Symphony funkció használata

- Ha a Soundbar a Q-Symphony funkciót támogató Samsung TV-hez csatlakozik, akkor a hangot egyszerre játszhatja le a Soundbaron és a TV-n keresztül. Ha a Q-Symphony funkciót használja, a TV-n lejátszott térhatású hangnak köszönhetően gazdagabb, háromdimenziós térhatású hanghatást élvezhet.
- Ha a Soundbar csatlakoztatva van, a TV-n megjelenik a „**Q-Symphony**” menü. Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Hangkimenet
- TV menü példa: **Q-Symphony**



MEGJEGYZÉSEK

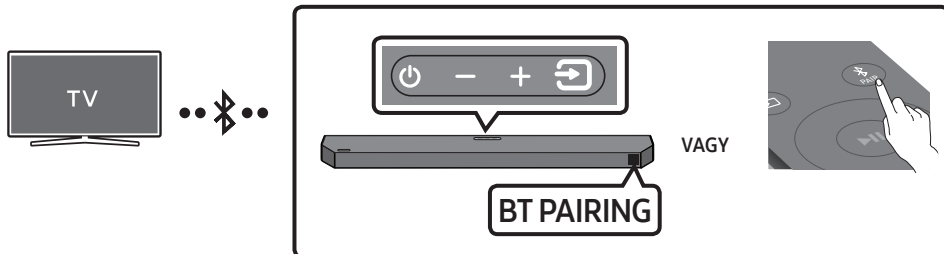
- A TV által támogatott kodek szerint működhet.
- Ez a funkció csak akkor támogatott, ha a HDMI-kábel vagy az optikai kábel (nem része a csomagnak) csatlakoztatva van.
- A megjelenő üzenet a TV modelljétől függően eltérő lehet.
- Ez a funkció csak bizonyos Samsung TV-ken és Soundbar-modelleken áll rendelkezésre.
- Gondoskodjon róla, hogy a TV és a Soundbar azonos vezeték nélküli routerhez csatlakozzon, azonos frekvencián.

06 VEZETÉK NÉLKÜLI KAPCSOLAT HASZNÁLATA A TV-HEZ

Csatlakozás Bluetoothon keresztül

Ha televíziót csatlakoztat Bluetooth-on keresztül, akkor a kábelezés nehézségei nélkül hallgathatja a sztereó hangot.

- Egyszerre csak egy televízió csatlakoztatható.



Az első csatlakoztatás

1. Nyomja meg a **PAIR** gombot a távirányítón, a „**BT PAIRING**” módba történő lépéshez.
(VAGY) a. Nyomja meg a **(Forrás)** gombot a felső panelen, majd válassza ki a „**BT**” módot. A „**BT**” megváltozik „**BT PAIRING**” automatikusan pár másodperc alatt, vagy „**BT READY**” feliratra vált, ha van már korábban elmentett csatlakozás.
b. Ha a „**BT READY**” megjelenik, tartsa lenyomva a **(Forrás)** gombot a Soundbar felső panelén több mint 5 másodpercig a „**BT PAIRING**” megjelenítéséhez.
2. Válassza ki a Bluetooth módot a televízión. (Bővebb információkat a televízió kézikönyvében talál.)
3. Válassza az „**[AV] Q-Series Soundbar**” opciót a televízió képernyőjén levő listán. A rendelkezésre álló Soundbar „**Needs Pairing**” vagy „**Paired**” felirattal van megjelölve a televízió Bluetooth eszköz listáján. A Soundbarhoz való csatlakozáshoz válassza ki az üzenetet, és hozzon létre kapcsolatot.
 - Ha a televízió csatlakoztatva van, a **[TV Név] → „BT”** jelenik meg a Soundbar elülső kijelzőjén.
4. Most már hallhatja a televízió hangját a Soundbarból.


Ha az eszköz csatlakozása nem sikerült

- Ha a korábban csatlakoztatott Soundbar tétel (pl. „**[AV] Q-Series Soundbar**”) jelenik meg a listán, törölje azt.
- Majd ismételje meg az 1-3. lépéseket.

MEGJEGYZÉS



- Miután első alkalommal csatlakoztatta a Soundbart a TV-hez, használja a „**BT READY**” módot az újbóli csatlakozáshoz.

A Soundbar leválasztása a televízióról

Nyomja meg a  (Forrás) gombot a felső panelen vagy a távirányítón, és váltson „BT” módról egy másik módra.

- A televízió egy rövid ideig válaszra vár a Soundbartól, mielőtt bontaná a kapcsolatot. (A bontáshoz szükséges idő a televízió modelljétől függően eltérő lehet.)
- Ha a Soundbar és a TV közötti automatikus Bluetooth csatlakozást törölni kívánja, tartsa lenyomva 5 másodpercig a **Balra** gombot a távirányítón, mialatt a Soundbar „BT READY” állapotban van. (Váltás Be → Ki)

Mi a különbség a BT READY és a BT PAIRING között?

- **BT READY** : Ebben a módban megkeresheti a korábban csatlakoztatott televíziókat, vagy csatlakoztathat egy korábban csatlakoztatott mobil eszközt a Soundbarhoz.
- **BT PAIRING** : Ebben a módban csatlakoztathat egy új eszközt a Soundbarhoz. (Nyomja meg a  **PAIR** gombot a távirányítón, vagy nyomja le és tartsa lenyomva 5 másodpercnel tovább a  (Forrás) gombot a Soundbar felső panelén, amíg a Soundbar „BT” módban van.)

MEGJEGYZÉSEK

- Ha Bluetooth eszköz csatlakoztatásakor be kell írnia a PIN-kódot, írja be a <0000> számot.
- Bluetooth-kapcsolati módban a Bluetooth-kapcsolat megszűnik, ha a távolság a Soundbar és a Bluetooth eszköz között 10 m-nél nagyobb lesz.
- Az Soundbar 18 perc után automatikusan kikapcsol a Kész állapotban.
- Előfordulhat, hogy a következő körülmények között a Soundbar nem tudja elvégezni megfelelően a Bluetooth keresést és csatlakoztatást:
 - Ha erős elektromos mező van a Soundbar körül.
 - Ha egyszerre kettő vagy több Bluetooth eszközt csatlakoztat a Soundbarhoz.
 - Ha a Bluetooth eszköz ki van kapcsolva, nincs a helyén, vagy hibásan működik.
- Az elektronikus eszközök elektromos interferenciát okozhatnak. Az elektromágneses hullámokat generáló eszközöket tartsa távol a Soundbar központi egységtől - pl. mikrohullámú sütők, vezeték nélküli LAN eszközök, stb.

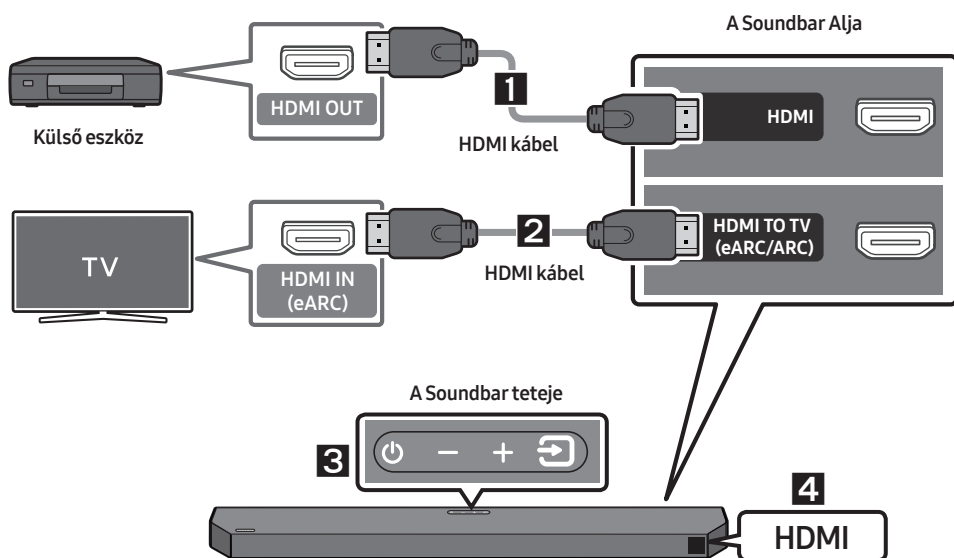
07 CSATLAKOZTATÁS KÜLSŐ ESZKÖZHÖZ

Csatlakoztasson külső eszközt vezetékes kapcsolattal vagy Bluetooth-kapcsolattal, hogy a külső eszköz hangját lejátszhassa a Soundbaron.

1. Módszer Csatlakoztatás HDMI-kábellel (képes Dolby Atmos® dekódolásra és lejátszásra)

Csatlakoztatás előtti Ellenőrzőlista

- Ha az audiokimeneti opciók tartalmaznak másodlagos audio lehetőséget is, akkor ezt mindenképpen állítsa Ki állásba.
- Győződjön meg arról, hogy a tartalom támogatja a Dolby Atmos® funkciót.



1. Csatlakoztasson egy HDMI-kábelt a digitális eszköz HDMI OUT portjához és a Soundbar alján található **HDMI** porthoz.
2. Csatlakoztasson egy HDMI-kábelt a TV HDMI IN (eARC) portjához és a Soundbar alján található **HDMI TO TV (eARC/ARC)** porthoz.
3. Nyomja meg a **Forrás** gombot a felső panelen vagy a távirányítón, majd válassza a „HDMI” lehetőséget.
4. A „HDMI” mód megjelenik a Soundbar kijelzőjén és hang hallható.

MEGJEGYZÉSEK

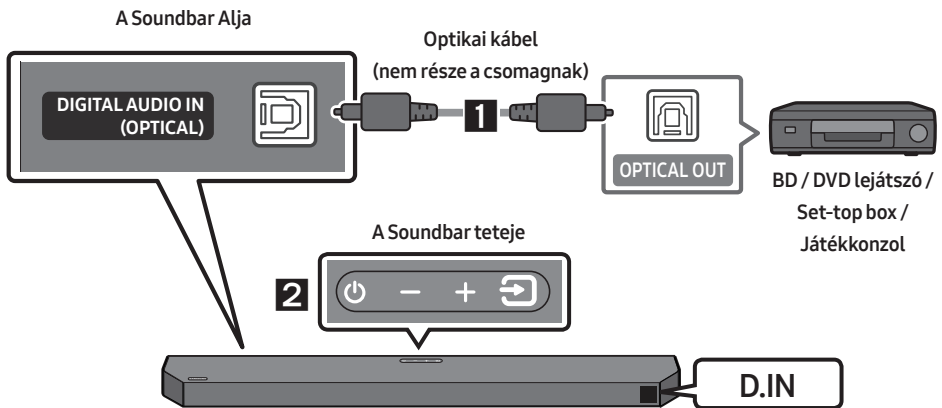
- **Dolby Atmos® használata esetén:** Ha a bemeneti jelforrás Dolby Atmos®, lásd „A különféle hangeffektus módok Kimeneti Specifikációi” (13. oldal).
- Ha aktiválja a Dolby Atmos® technológiát, a „**DOLBY ATMOS**” megjelenik az előlő képernyőn.
- **A Dolby Atmos® konfigurálása BD-lejátszón vagy egyéb eszközön.**
Nyissa meg az audiokimeneti opciókat a BD-lejátszója vagy egyéb készüléke beállítások menüjében, és győződjön meg róla, hogy a „Nincs kódolás” van kiválasztva a Bitstreamnél.
A Samsung BD-lejátszón például menjen a Főmenü → Hang → Digitális kimenet menüpontba, és ott válassza ki a Bitstream (feldolgozatlan) opciót.
- A HDMI Pass-Through (jeltovábbítási) funkció használatakor a Soundbar saját hangszóiról játsza le a forrástól érkező hangjeleket, és a videójeleket módosítás nélkül továbbítja a TV-re a második HDMI-kábelen keresztül.


Támogatott UHD-jelspecifikációk (3840 x 2160p)

Képkockasebesség (képkocka/mp)	Színmélység	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- A támogatott specifikációk függenek a csatlakoztatott külső eszköztől és a használati feltételektől.

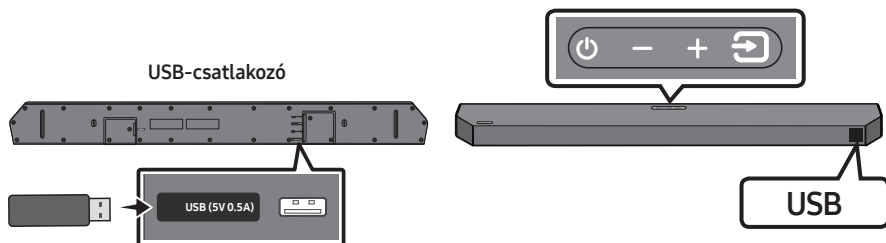
2. Módszer Csatlakoztatás Optikai Kábellel




1. Csatlakoztassa a központi egységen levő **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** csatlakozót a Forráseszköz OPTICAL OUT csatlakozójához egy digitális optikai kábellel (nincs mellékelve).
2. Válassza a „**D.IN**” módot, a  (**Forrás**) gomb megnyomásával a felső panelen vagy a távirányítón.

08 USB TÁROLÓESZKÖZ CSATLAKOZTATÁSA

Lejátszhatók USB adathordozón található zenefájlok a Soundbaron keresztül.



1. Csatlakoztassa az USB eszközt a készülék alján levő USB-porthoz.
2. Nyomja meg a  (Forrás) gombot a felső panelen vagy a távirányítón, majd válassza a „USB” lehetőséget.
3. Az „USB” felirat jelenik meg a kijelzőn.
4. Lejátszhat USB adathordozón levő zenefájlokat a Soundbaron keresztül.
 - A Soundbar automatikusan kikapcsol (Auto Power Down), ha nincs USB eszköz csatlakoztatva több, mint 18 percig.

Kompatibilitási lista

Kiterjesztés	Kodek	Mintavételezési frekvencia	Bitsebesség
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz – 48 kHz	32 – 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz – 48 kHz	32 – 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz – 24 kHz	8 – 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz – 12 kHz	8 – 160 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz – 48 kHz	45 – 500 kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz – 48 kHz	32 – 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz – 192 kHz	1024 – 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz – 192 kHz	162 – 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz – 192 kHz	1024 – 9216 kbps

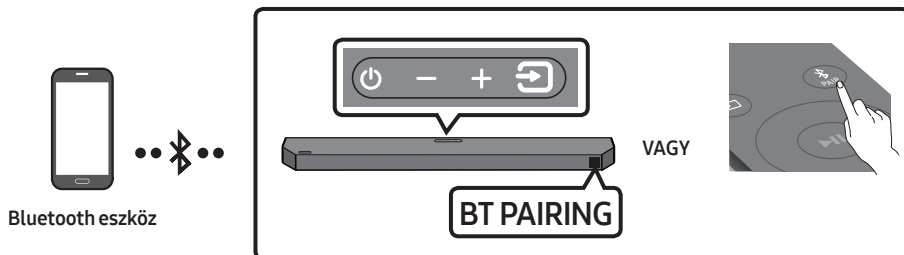
- Ha túl sok mappa (kb. 200) vagy fájl (kb. 2000) van az USB-eszközön, akkor a Soundbarnek egy kis időbe telhet elérni és lejátszani a fájlokat.
- Támogatott USB-fájlrendszer: FAT16, FAT32, NTFS

09 MOBILESZKÖZ CSATLAKOZTATÁSA

Csatlakozás Bluetooth-on Keresztül

Ha mobileszkört csatlakoztat Bluetooth-on keresztül, akkor a kábelezés nehézségei nélkül hallgathatja a sztereó hangot.

- A kapcsolatot egyszerre csak egy TV-re vagy két Bluetooth-eszközre van korlátozva.



Az első csatlakoztatás

1. Nyomja meg a **PAIR** gombot a távirányítón, a „**BT PAIRING**” módba történő lépéshez.
(VAGY) a. Nyomja meg a **(Forrás)** gombot a felső panelen, majd válassza ki a „**BT**” módot. A „**BT**” megváltozik „**BT PAIRING**” automatikusan pár másodperc alatt, vagy „**BT READY**” feliratra vált, ha van már korábban elmentett csatlakozás.
b. Ha a „**BT READY**” megjelenik, tartsa lenyomva a **(Forrás)** gombot a Soundbar felső panelén több mint 5 másodpercig a „**BT PAIRING**” megjelenítéséhez.
2. Válassza az „**[AV] Q-Series Soundbar**” opciót a listán.
 - Ha egy Soundbar csatlakoztatva van a Bluetooth eszközhöz, a **[Bluetooth Eszköz Név]** → „**BT**” jelenik meg az elülső kijelzőn.
3. Lejátszhatja a Bluetooth-on keresztül csatlakoztatott eszközön levő zenefájlokat a Soundbaron keresztül.



Ha az eszköz csatlakozása nem sikerült

- Ha a korábban csatlakoztatott Soundbar tétel (pl. „**[AV] Q-Series Soundbar**”) jelenik meg a listán, törölje azt.
- Majd ismételje meg az 1. és 2. lépést.

MEGJEGYZÉS

- Miután első alkalommal csatlakoztatta a Soundbart a mobileszkört, használja a „**BT READY**” módot az újbóli csatlakozáshoz.

Mi a különbség a BT READY és a BT PAIRING között?

- **BT READY** : Ebben a módban megkeresheti a korábban csatlakoztatott televíziókat, vagy csatlakoztathat egy korábban csatlakoztatott mobil eszközt a Soundbarhoz.
- **BT PAIRING** : Ebben a módban csatlakoztathat egy új eszközt a Soundbarhoz.
(Nyomja meg a  PAIR gombot a távirányítón, vagy nyomja le és tartsa lenyomva 5 másodpercnél tovább a  (Forrás) gombot a Soundbar felső panelén, amíg a Soundbar „BT” módban van.)

MEGJEGYZÉSEK

- Ha Bluetooth eszköz csatlakoztatásakor be kell írnia a PIN-kódot, írja be a <0000> számot.
- Bluetooth-kapcsolati módban a Bluetooth-kapcsolat megszűnik, ha a távolság a Soundbar és a Bluetooth eszköz között 10 m-nél nagyobb lesz.
- Az Soundbar 18 perc után automatikusan kikapcsol a Kész állapotban.
- Előfordulhat, hogy a következő körülmények között a Soundbar nem tudja elvégezni megfelelően a Bluetooth keresést és csatlakoztatást:
 - Ha erős elektromos mező van a Soundbar körül.
 - Ha egyszerre több Bluetooth eszközt csatlakoztat a Soundbarhoz.
 - Ha a Bluetooth eszköz ki van kapcsolva, nincs a helyén, vagy hibásan működik.
- Az elektronikus eszközök elektromos interferenciát okozhatnak.
Az elektromágneses hullámokat generáló eszközöket tartsa távol a Soundbar központi egységtől - pl. mikrohullámú sütők, vezeték nélküli LAN eszközök, stb.
- A Soundbar támogatja az SBC adatokat (44,1 kHz, 48 kHz).
- Csak A2DP (AV) funkciót támogató Bluetooth-eszközöket csatlakoztasson.
- Ha csatlakoztatta a Soundbart egy Bluetooth-eszközhöz, és kiválasztja a „**[AV] Q-Series Soundbar**” elemet az eszköz érzékelt eszközlístájából, a Soundbar automatikusan „BT” módba vált.
 - Csak akkor elérhető, ha a Soundbar megjelenik a Bluetooth eszköz csatlakoztatott eszközök listájában. (A Bluetooth eszközt és a Soundbar készüléket már egyszer csatlakoztatni kellett.)
- A Soundbar csak akkor jelenik meg a Bluetooth eszköz megtalált eszközök listájában, ha a Soundbar kijelzőjén a „**BT PAIRING**” üzenet látható.

Bluetooth Power Be (SOUND MODE)

Ha egy korábban párosított Bluetooth eszköz megpróbál párosítást létrehozni a Soundbarral, amikor a Bluetooth Power funkció be van kapcsolva, és a Soundbar ki van kapcsolva, akkor a Soundbar automatikusan bekapcsol.

1. Tartsa lenyomva a **SOUND MODE** gombot a távirányítón legalább 5 másodpercig, mielőtt a Soundbar be van kapcsolva.
2. A Soundbar kijelzőjén megjelenik az „**ON-BLUETOOTH POWER**” felirat.

A Bluetooth eszköz leválasztása a Soundbar-ról

A Bluetooth-eszköz és az Soundbar csatlakozásának bontása. Erről bővebben a Bluetooth-eszköz használati útmutatójában olvashat.

- Az Soundbar csatlakoztatása megszűnik.
- Ha egy Soundbar leválasztásra kerül a Bluetooth eszköztől, a „**BT DISCONNECTED**” jelenik meg az Soundbar kijelzőjén.

A Soundbar leválasztása a Bluetooth eszköztől

Nyomja meg a  (**Forrás**) gombot a felső panelen vagy a távirányítón, és váltson „**BT**” módról egy másik módra.

- A Bluetooth-eszköz egy rövid ideig válaszra vár az Soundbartól, mielőtt bontaná a kapcsolatot. (A bontáshoz szükséges idő a Bluetooth-eszköztől függően eltérő lehet)
- Ha egy Soundbar leválasztásra kerül a Bluetooth eszköztől, a „**BT DISCONNECTED**” jelenik meg az Soundbar kijelzőjén.

MEGJEGYZÉSEK

- Bluetooth-kapcsolati módban a Bluetooth-kapcsolat megszűnik, ha a távolság az Soundbar és a Bluetooth-eszköz között 10 m-nél nagyobb lesz.
- Az Soundbar 18 perc után automatikusan kikapcsol a Kész állapotban.

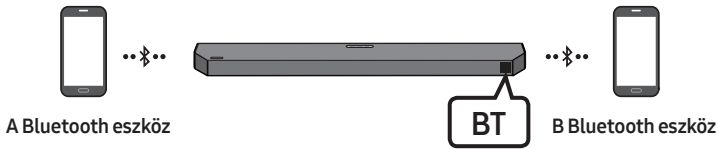
További információk a Bluetooth-ról

A Bluetooth technológia lehetővé teszi, hogy a Bluetooth-kompatibilis eszközök vezeték nélkül csatlakozhassanak egymáshoz.

- A Bluetooth-eszközök zajt vagy hibás működést is okozhatnak a felhasználástól függően, ha:
 - Ha valami hozzáér a Bluetooth-eszköz vagy az Soundbar adó/vevő rendszeréhez.
 - Elektromos zavarások olyan akadályoktól, mint pl. fal, sarkok vagy irodai elválasztófalak.
 - Elektromos interferencia azonos frekvenciákat használó berendezésektől, például orvosi berendezések, mikrohullámú sütő, vagy vezeték nélküli LAN.
- Helyezze el a Bluetooth-eszközt az Soundbar közelében.
- Minél nagyobb az Soundbar és a Bluetooth-eszköz közötti távolság, annál rosszabb lesz a kapcsolat.
Ha a távolság nagyobb, mint a Bluetooth hatótávolsága, a kapcsolat megszűnik.
- Előfordulhat, hogy a gyengébb vételt biztosító környezetekben a Bluetooth-kapcsolat nem működik megfelelően.
- A Bluetooth-kapcsolat csak akkor működik, ha közel van a készülékhez. A kapcsolat automatikusan megszakad, ha a távolság ennél nagyobb lesz. A hatótávolságon belül a hangminőséget ronthatják a falak vagy ajtók, és egyéb akadályok.
- Ez a vezeték nélküli eszköz elektromos interferenciát okozhat a működése során.

Bluetooth Multi csatlakozás


A Soundbar egyszerre 2 Bluetooth eszközre csatlakoztatható.




1. Csatlakoztassa a Soundbart legfeljebb két Bluetooth eszközhöz. (Lásd a 29. oldalt.)
2. Zene lejátszása az egyik csatlakoztatott Bluetooth eszköztől, miközben két eszköz csatlakoztatva van.
3. Ha zenét játszik le a „B” Bluetooth-eszköztől, miközben zajlik a lejátszás az „A” eszköztől, akkor a rendszer automatikusan leállítja/felfüggeszti a lejátszást az „A” eszközön, és megkezdí a lejátszást a „B” eszközön.
4. Az AVRCP V1.4-et megelőző verziókban a zenét lejátszó eszköz kapcsolási ideje késhet.

Bluetooth többszörös párosítás

Több eszköz párosítása a Soundbarhoz

1. Kapcsolja be a Soundbart.
2. „BT” módban tartsa nyomva a  (Forrás) gombot a Soundbar tetején több mint 5 másodpercig, hogy a Soundbar „BT PAIRING” módba lépjen, majd a Bluetooth-eszközön kapcsolja be a Bluetooth, és válassza ki a Soundbart az elérhető eszközök listájáról; a Soundbar automatikusan kapcsolódik majd a Bluetooth-eszközhöz.
3. Egy 2. Bluetooth-eszköz ugyanezzel a módszerrel párosítható és csatlakoztatható a Soundbarhoz. Ha harmadik eszközt próbál csatlakoztatni, akkor a hangot nem játszó csatlakoztatott eszköz elveszíti a Bluetooth-kapcsolatát, de továbbra is párosítva marad a Soundbarral.
4. Ugyanezt a módszert használva maximum 8 Bluetooth-eszközt párosíthat, és csak az utolsó 2 eszköz marad egyidejűleg csatlakozva a Soundbarhoz.

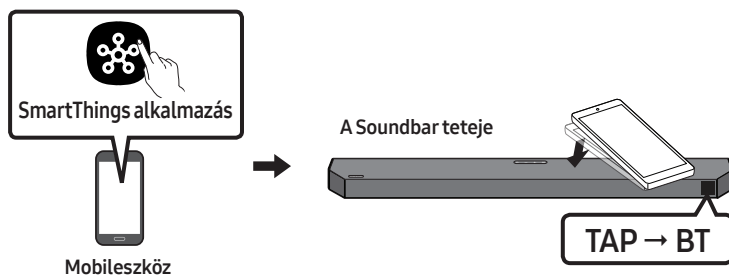
MEGJEGYZÉSEK

- Csak 1 Samsung TV vagy 2 Bluetooth eszköz csatlakoztatható egyszerre a Soundbarhoz.
- A Soundbar lekapcsolódik a Bluetooth eszközökről, amikor csatlakozási kérést kap egy Samsung TV-től.
- A Soundbar alapértelmezése az „ON-BT MULTI CONNECTION”, de ha nem többszörös csatlakoztatás módba szeretne visszatérni egy másik módból, akkor tartsa nyomva 5 másodpercnél tovább a távirányító  PAIR gombját készenléti üzemmódban, amíg a kijelzőn nem jelenik az „OFF-BT MULTI CONNECTION” felirat.

A Tap Sound használata

Ha a Soundbaron hangot szeretne lejátszani a mobil eszközről, érintse meg a Soundbart a mobil eszközzel.

- Ez a funkció csak bizonyos mobil eszközöknél áll rendelkezésre.
- Ez a funkció csak Android 8.1 vagy újabb rendszerű mobil eszközökkel kompatibilis.



1. Mobil eszközén kapcsolja be a **Tap Sound** funkciót.
 - A funkció bekapcsolásának részleteit lásd az alábbi „**Engedélyezze a Tap Sound funkciót**” részben.
2. Érintse meg a Soundbart a mobil eszközével. A megjelenő üzenet ablakban válassza a „**Indítás most**” lehetőséget. Bluetooth-on keresztül létrejön a kapcsolat a mobil eszköz és a Soundbar között.
3. Játssza le a hangot a mobil eszközről a Soundbaron.
 - Ez a funkció a mobil eszközt Bluetooth-on keresztül összeköti a Soundbarral a vibráció észlelésekor, amely akkor fordul elő, amikor az eszköz megérinti a Soundbart.
 - Ügyeljen arra, hogy a mobil eszköz ne érintse meg a Soundbar éles sarkát. A Soundbar vagy a mobil eszköz megkarcolódhat vagy megsérülhet.
 - Javasoljuk, hogy a mobil eszközt fedje le egy tokkal. Enyhén érintse meg a Soundbar felső részén lévő széles területet, anélkül, hogy túlzott erőt alkalmazna.
 - A funkció használatához frissítse a **SmartThings** alkalmazást a legújabb verzióra. Az alkalmazás verziójától függően előfordulhat, hogy a funkció nem támogatott.

Engedélyezze a Tap Sound funkciót

A **SmartThings** alkalmazás segítségével kapcsolja be a **Tap View, Tap Sound** funkciót.

1. A mobil eszközön futtassa a **SmartThings** alkalmazást.
2. Válassza a (☰ → ⚙️) elemet a **SmartThings** alkalmazás képernyőjén, amely megjelenik a mobil eszközön.
3. Állítsa a „**Tap View, Tap Sound**” opciót Be értékre, hogy a funkció működjön, ha egy mobil eszköz a Soundbar közelébe kerül.

MEGJEGYZÉSEK

- Amikor a mobil eszköz energiatakarékos módban van, a **Tap Sound** funkció nem működik.
- Előfordulhat, hogy a **Tap Sound** funkció nem működik, ha a Soundbar közelében olyan eszközök vannak, amelyek rádió-interferenciát okoznak, például elektromos eszközök. Ellenőrizze, hogy az olyan készülékek, amelyek rádióinterferenciát okozhatnak, megfelelő távolságra vannak-e a Soundbartól.

10 A FALI KONZOL FELSZERELÉSE

Óvintézkedések a felszerelés során

- Csak függőleges falra szerelje.
- Ne telepítse a terméket magas hőmérsékletű vagy magas páratartalmú helyre.
- Ellenőrizze, hogy elég erős-e a fal a készülék súlyának megtartására. Ellenkező esetben a telepítés előtt erősítse meg a falat, vagy válasszon másik telepítési helyet.
- Vásároljon és használjon a falnak megfelelő rögzítőcsavarokat és horgonyokat (gipszkarton, vaslemez, fa, stb.). Ha lehetséges, a rögzítőcsavarokat tiplikbe csavarja.
- Vásároljon rögzítőcsavarokat azon fal vastagságának és típusának megfelelően, amelyekre a Soundbar felszerelni tervezi.
 - Átmérő: M5
 - Hossz: 35 mm vagy hosszabb javasolt.
- A Soundbar falra történő felszerelése előtt csatlakoztassa kábeleket az egységtől a külső készülékekhez.
- Felszerelés előtt győződjön meg róla, hogy az egység ki van kapcsolva és le van választva az áramforrásról. Ellenkező esetben a készülék áramütést okozhat.

Fali konzol komponensek



Falikonzol sín



x 2

Tartócsavar



x 2

(M4 x L10)

Csavar



x 2

Fali Konzol

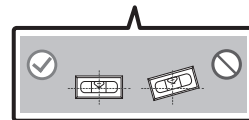
1. Helyezze a **Falikonzol sánt** a fal felszínére.
 - A **Falikonzol sánt** szintbe hozva kell elhelyezni.
 - Amennyiben a TV a falra van felszerelve, a készüléket legalább 5 cm-el a TV alá helyezze el.



TV

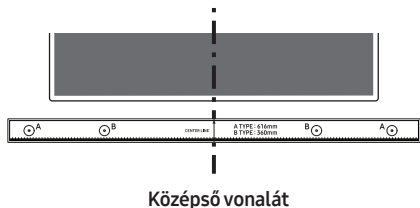


5 cm vagy több

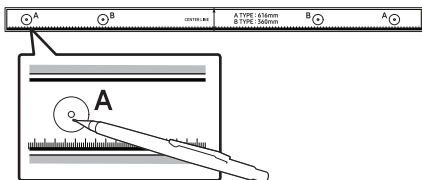


2. Igazítsa a **Falikonzol sín középső vonalát** a TV közepéhez (ha a Soundbart a TV alá szereli fel), majd ragasztószalaggal rögzítse a **Falikonzol sín** a falra.

- Ha a felszerelés nem televízió alá történik, akkor igazítsa a **Középső vonalát** a felszerelési terület közepéhez.

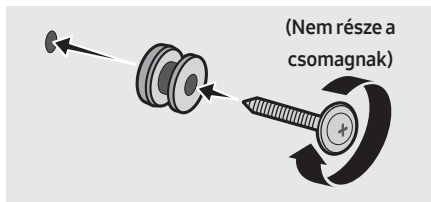


3. Nyomjon egy tollhegyet vagy hegyes ceruzát a **A-TYPE** képek közepén keresztül, a sín mindkét végén, hogy megjelölhesse a lyukakat a tartócsavarok számára, majd távolítsa el a **Falikonzol sín**.

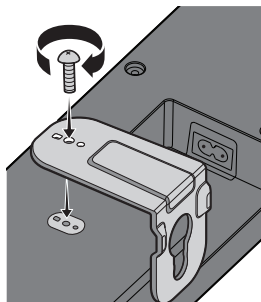


4. Egy megfelelő méretű fúrószárral fúrjon lyukat a falba minden jelölésnél.
- Ha a jelölések nem egyeznek meg a csomkok pozíciójával, akkor mindenképpen illesszen be megfelelő horgonyokat a lyukakba, mielőtt behelyezné a tartócsavarokat. Ha horgonyokat használ, akkor ellenőrizze, hogy a kifúrt lyukak elég nagyok-e a használni kívánt horgonyokhoz.

5. Nyomjon egy csavart (nem része a csomagnak) valamennyi **Tartócsavar** keresztül, majd csavarozza mindegyik csavart szorosan a tartócsavar lyukakba.

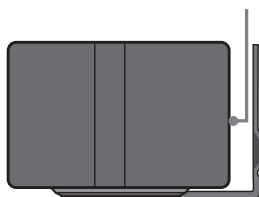


6. Szereljen fel 2 **Fali Konzol** a megfelelő tájolásban a Soundbar alá, 2 **Csavart** használatával.



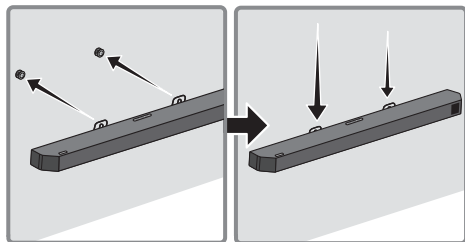
- Az összeszerelés során győződjön meg arról, hogy a **Fali Konzol** felfüggesztő része a Soundbar hátoldala mögött legyen.

A Soundbar hátoldala



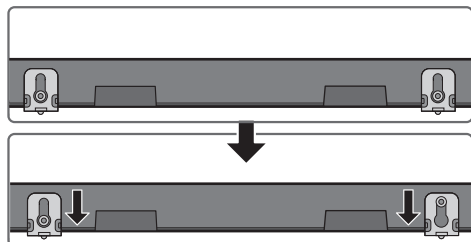
A Soundbar jobb széle

7. Szerelje fel a Soundbart a mellékelt **Fali Konzol**, a **Fali Konzol** felfüggesztésével a falon levő **Tartócsavar**.



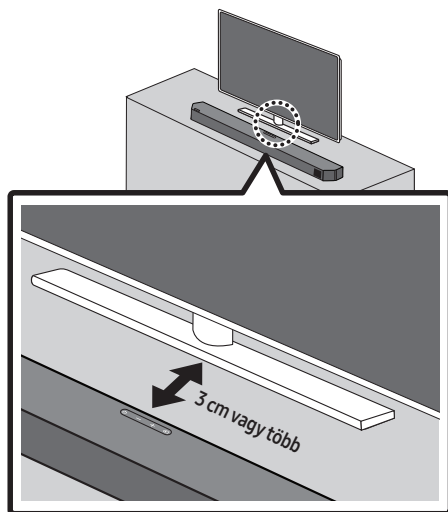
8. Az alábbi ábrán látható módon csúsztassa le a Soundbart, hogy a **Tartócsavar** stabilan megtartsák a **Fali Konzol**.

- Helyezze be a **Tartócsavar** a (Falikonzolok) széles (alsó) részébe, majd csúsztassa le a **Fali Konzol**, hogy a **Tartócsavar** stabilan megtartsák a **Fali Konzol**.



11 A SOUNDBAR TV ÁLLVÁNYRA HELYEZÉSE

Helyezze a Soundbart egy TV állványra.



A képen látható módon igazítsa a Soundbar közepét a TV közepéhez, óvatosan helyezze a Soundbart a TV állványra.

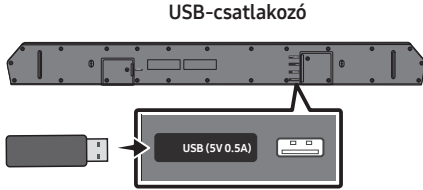
Az optimális hangminőség elérése érdekében helyezze a Soundbar-t legalább 3 cm-re a TV elülső oldalától.

MEGJEGYZÉS

- Győződjön meg arról, hogy a Soundbar sík és szilárd felületen van elhelyezve.

12 SZOFTVERFRISSÍTÉS


Előfordulhat, hogy a Samsung a jövőben szoftverfrissítéseket biztosít a Soundbar rendszer eszközszoftveréhez.



Ha rendelkezésre áll frissítés, frissítheti az eszközszoftvert, ha a frissítést tartalmazó USB eszközt csatlakoztatja a Soundbar USB portjához. A frissítés fájlok letöltésével kapcsolatos további információkért látogasson el a Samsung honlapjára a (www.samsung.com → Support) címen.

Ezt követően válassza ki a termék típusát vagy adja meg a Soundbarja modellszámát, és válassza ki a Szoftverek és Alkalmazások opciót, majd a Letöltéseket. Vegye figyelembe, hogy az opció nevei változhatnak.

A firmware verzió ellenőrzése

1. Kapcsolja ki a Soundbart.
2. Tartsa lenyomva  (Hangvezérlés) gombot kb. 5 másodpercig a távirányítón.
3. Minden verzió a következő sorrendben jelenik meg a Soundbar képernyőjén. (Szoftver verzió → HDMI → Tx → Rx)
 - **Tx** : Vezeték nélküli Tx modul a Soundbarban.
 - **Rx** : Vezeték nélküli Rx modul a Mélysugárzóban.
 - **R2 VERZIÓ KIJELZÉS**
 - A hátsó R2--- nincs csatlakoztatva
 - A hátsó R2xxx csatlakoztatva van

Frissítési Folyamat

Fontos: A frissítési funkció törli az összes felhasználói beállítást. Azt tanácsoljuk, hogy jegyezze fel az egyéni beállításokat, így egyszerűen visszaállíthatja őket a frissítést követően. Vegye figyelembe, hogy a firmware frissítése visszaállítja a mélysugárzó csatlakozást is.

1. Csatlakoztassa az USB meghajtót a készülék USB-portjához.

Fontos: Győződjön meg arról, hogy nincsenek zenefájlok az USB-meghajtón. Ez a firmware frissítésének hibáját okozhatja.
2. Látogasson el a (www.samsung.com) címre → válassza a Modellszám megadása lehetőséget, és adja meg a Soundbar modelljét. Válassza a kézikönyvek és letöltések lehetőséget, és töltsse le a legfrissebb szoftverfájlt.
3. Mentse el a letöltött szoftvert egy USB memóriaegységre, és válassza a „Kibontás Ide” lehetőséget a mappa kibontásához.
4. Kapcsolja ki a Soundbart és csatlakoztassa az USB porthoz az USB memóriaegységet, amely a szoftverfrissítést tartalmazza.
5. Kapcsolja be a Soundbart, és a forrást váltsa „USB” módra. 3 percen belül megjelenik az „UPGR” felirat, és megkezdődik a frissítés. A frissítés befejeződése után a Soundbar automatikusan ki-, majd bekapcsol.
6. Tartsa nyomva 5 másodpercig a **+** (Hangerő) gombot a felső panelen. Az „INIT” felirat jelenik meg a kijelzőn, és a Soundbar kikapcsol. A frissítés kész.
 - A készülék DUAL BOOT funkcióval rendelkezik. Ha a firmware frissítése nem sikerült, újra frissítheti a firmware-t.
7. Állítsa vissza a beállításokat a Soundbaron.

Ha a „UPGR” nem jelenik meg

1. Kapcsolja ki a Soundbar-t, és válassza le, majd csatlakoztassa újra a Soundbar USB portjához az USB tárolóeszközt, amely a frissítési fájlokat tartalmazza.
2. Húzza ki a Soundbar hálózati kábelét, csatlakoztassa ismét, majd kapcsolja be a Soundbart.

MEGJEGYZÉSEK

- Előfordulhat, hogy a firmware frissítése nem működik megfelelően, ha az USB tárolóeszközön a Soundbar által támogatott audiofájlok találhatóak.
- A frissítés közben ne szakítsa meg az áramellátást és ne húzza ki az USB eszközt. A firmware frissítésének befejeztével a központi egység automatikusan kikapcsol.
- A frissítés befejezése után a Soundbarban lévő felhasználói beállítások alaphelyzetbe állhatnak. Ezért azt tanácsoljuk, hogy jegyezze fel az egyéni beállításokat, így egyszerűen visszaállíthatja őket a frissítést követően. Vegye figyelembe, hogy a firmware frissítése visszaállítja a mélysugárzó csatlakozást is. Ha a frissítés után a mélysugárzó nem csatlakozik újra automatikusan, tekintse meg a 17. oldalt. Ha a szoftverfrissítés nem sikerül, akkor ellenőrizze, hogy az USB memóriaegység nem hibás-e.
- A Mac OS felhasználóknak az MS-DOS (FAT) lehetőséget kell használniuk USB formátumként.
- Az USB tárolóeszköz gyártójától függően előfordulhat, hogy az USB-n keresztül történő frissítés nem érhető el.

13 HIBAEELHÁRÍTÁS

Mielőtt segítséget kérne, ellenőrizze a következőket:

A Soundbar nem kapcsol be.

- Ellenőrizze, hogy a Soundbar tápkábele megfelelően van-e bedugva a konnektorba.

Hibásan működik a Soundbar.

- A tápkábel eltávolítása után helyezze be újra.
- Kapcsolja ki, majd be a külső eszközt, és próbálja újra.
- Ha nincs jel, a Soundbar egy bizonyos idő elteltével automatikusan kikapcsol. Kapcsolja be a készüléket. (Lásd a 7 oldalt.)

Ha nem működik a távirányító.

- Fordítsa a távirányítót egyenesen a Soundbar felé.
- Cserélje ki újakra az elemeket.

A Soundbar nem ad ki hangot.

- A Soundbar hangereje túl alacsony vagy némítva van. Állítsa be a hangerőt.
- Ha bármilyen külső eszköz (STB, Bluetooth eszköz, mobileszköz stb.) csatlakozik, állítsa be a külső eszköz hangerejét.
- A TV hangkimenetének kiválasztásához válassza a Soundbar lehetőséget. (Samsung TV: Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Hangkimenet → Válassza a Soundbar lehetőséget)
- Lehet, hogy laza a Soundbar kábelcsatlakozása. Távolítsa el a kábelt és csatlakoztassa újra.
- Távolítsa el a tápkábelt teljesen, csatlakoztassa újra, és kapcsolja be a készüléket.
- Inicializálja a terméket, és próbálja újra. (Lásd a 37 oldalt.)


A mélysugárzó nem ad ki hangot.

- Ellenőrizze, hogy a mélysugárzó hátulján lévő LED jelző kék színnel világít-e. Csatlakoztassa újra a Soundbart és a mélysugárzót, ha a jelző kék színnel villog vagy vörösre vált. (Lásd a 18 oldalt.)
- Probléma merülhet fel, ha akadály van a Soundbar és a mélysugárzó között. Vigye el az eszközöket az akadályoktól.
- A közelben rádiófrekvenciás jeleket küldő egyéb eszközök megszakíthatják a kapcsolatot. Tartsa távol a hangszórót az ilyen eszközöktől.
- Távolítsa el és csatlakoztassa újra a hálózati csatlakozót.

A mélysugárzó hangereje túl alacsony.

- Lehet, hogy a lejátszott tartalom eredeti hangereje alacsony. Próbálja meg beállítani a mélysugárzó hangerőszintjét. (Lásd a 11 oldalt.)
- Hozza közelebb a mélysugárzó hangszóróját.

A Soundbar nem jelenik meg a Bluetooth-eszközök listáján a TV-n.

- Teljesen húzza ki, majd csatlakoztassa újra a Soundbar tápkábelét, és próbálkozzon újból a kereséssel. (Lásd a 24 oldalt.)
- Csatlakoztassa a TV-t és a Soundbart optikai kábel segítségével, és válassza ki a „D.IN” módot a  (Forrás) gomb megnyomásával a Soundbar tetején. Ellenőrizze, hogy megfelelően működik-e az audiokimenet, és próbálkozzon újból a kereséssel. (Lásd a 24 oldalt.)


Ha a TV nem HDMI TO TV (eARC/ARC) kapcsolattal csatlakozik.

- Ellenőrizze, hogy a HDMI-kábel megfelelően van-e csatlakoztatva az eARC csatlakozóhoz. (Lásd a 20 oldalt.)
- Előfordulhat, hogy a csatlakoztatás nem lehetséges a csatlakoztatott külső eszköz (set-top box, játékgép stb.) miatt. Közvetlenül csatlakoztassa a Soundbart.
- Előfordulhat, hogy a HDMI-CEC nem aktiválható a TV-n. Kapcsolja be a CEC opciót a TV menüben. (Samsung TV: Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Kapcsolat → Külsőeszköz-kezelő → Anynet+ (HDMI-CEC) BE)
- eARC segítségével történő kapcsolódáshoz a TV menüjében be kell kapcsolni az eARC funkciót. (Samsung TV : Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Szakértői beállítások → HDMI-eARC üzemmód (Auto.))

A TV-hez HDMI TO TV (eARC/ARC) módban történő csatlakoztatáskor nincs hang.

- Az eszköze nem tudja lejátszani a bemeneti jelet. Változtassa meg a TV audio kimenetét PCM vagy AUTO értékre. (Samsung TV esetén: Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Szakértői beállítások → Digitális kimeneti audioformátum)

A Soundbar nem kapcsolódik Bluetoothon.

- Új eszköz csatlakoztatásakor váltson a „**BT PAIRING**” beállításra a csatlakozáshoz. (Nyomja meg a **PAIR** gombot a távirányítón, vagy nyomja le és tartsa lenyomva 5 másodpercnél tovább a  (Forrás) gombot a Soundbar felső panelén, amíg a Soundbar „**BT**” módban van.)
- Ha a Soundbar egy másik eszközhöz van csatlakoztatva, akkor az eszköz váltásához először húzza ki a másik eszközt.
- Csatlakoztassa újra, miután eltávolította a csatlakoztatni kívánt eszközhöz a Bluetooth hangszóró listát. (Samsung TV: Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Hangkimenet → Bluetooth-hangszórók listája)
- Lehet, hogy az automatikus TV-kapcsolat le van tiltva. Amíg a Soundbar „**BT READY**” állapotban van, nyomja meg és tartsa lenyomva a Soundbar távirányítón a **Balra** gombot 5 másodpercig az **ON-TV CONNECT** kiválasztásához. Ha az **OFF-TV CONNECT** felirat látszik, nyomja meg és tartsa lenyomva a **Balra** gombot 5 másodpercig a kiválasztás váltásához.
- Távolítsa el és csatlakoztassa újra a hálózati csatlakozót, majd próbálja újra.
- Inicializálja a terméket, és próbálja újra. (Lásd a 37 oldalt.)

Bluetoothos csatlakoztatásnál megszűnik a hang.

- Ha a Bluetoothon csatlakoztatott eszköz túl távol kerül a Soundbartól, akkor megszűnhet a hang. Vigye közelebb az eszközt a Soundbarhoz.
- Ha a felhasználó teste érintkezésbe kerül a Bluetooth adó-vevővel, vagy a készülék fémbútorra van telepítve, akkor megszűnhet a hang. Ellenőrizze a telepítési környezetet és a használat feltételeit.

Nem működik a többszörös Bluetooth-csatlakoztatás.

- Amikor a TV csatlakozik a Soundbarhoz, a többszörös Bluetooth-csatlakoztatás nem működik. Válassza le a Soundbart a TV-ről, és próbálja újra.
- Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a többszörös Bluetooth-csatlakoztatás beállítás. (Lásd „**A Soundbar nem kapcsolódik Bluetoothon.**”.)
- Válassza le az éppen lejátszó eszközt, párosítsa a csatlakoztatni kívánt eszközt, majd csatlakoztassa újra az előző eszközt.
- Ha a megfelelő csatlakoztatás ellenére nincs hang, lásd „**Bluetoothos csatlakoztatásnál megszűnik a hang.**”.

A Soundbar nem kapcsol be automatikusan a TV-vel együtt.

- Ha a Soundbart kikapcsolja TV-nézés közben, akkor az energiaszinkronizálás a TV-vel ki van kapcsolva. Először kapcsolja ki a TV-t.

14 LICENCEK ÉS EGYÉB INFORMÁCIÓK



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

A környezetbarát tervezésről szóló uniós rendelet szerinti kikapcsolt üzemmóddal, készenléti és hálózatvezérelt készenléti üzemmóddal kapcsolatos további információkért látogasson el a www.samsung.com/global/ecodesign_energy címre.

Nyílt Forráskódú Licenc Megjegyzés

A termékben használt nyílt forráskód a következő weboldalon érhető el:
<http://opensource.samsung.com>.

15 FONTOS MEGJEGYZÉS A SZERVIZZEL KAPCSOLATBAN

- Az útmutatóban látható ábrák és illusztrációk csak referenciaként szolgálnak, és eltérhetnek a termék tényleges megjelenésétől.
- Adminisztrációs költséget számíthatunk fel, ha
 - (a) mérnöknek kell ellátogatnia otthonába és a termék nem hibásodott meg (a felhasználói kézikönyv elolvasásának elmulasztása esetén).
 - (b) a készüléket javítóműhelybe hozza, de nem hibásodott meg (a felhasználói kézikönyv elolvasásának elmulasztása esetén).
- A látogatás vagy a javítási munka megkezdése előtt tájékoztatjuk az adminisztrációs díj mértékéről.

16 MŰSZAKI ADATOK ÉS ÚTMUTATÓ

Műszaki adatok

A 2/1984. (III. 10.) BkM-IpM sz. együttes rendelet alapján, mint forgalmazó tanúsítjuk, hogy a HW-Q600F típusú készülék megfelel az alábbi műszaki jellemzőknek.

Modellnév	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Tömeg	3,9 kg
Méreték (Szé x Ma x Mé)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Működési hőmérséklet	+10°C–+40°C
Páratartalom	10–80%, nem kondenzáló
Tárolási hőmérséklet-tartomány	-20°C–+45°C
Tárolási páratartalom-tartomány	5–95%, nem kondenzáló
Támogatott lejátszási formátumok	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Mélysugárzó neve	PS-WF600T
Tömeg	5,2 kg
Méreték (Szé x Ma x Mé)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Teljes Energiafogyasztás Kikapcsolt Állapotban (W)	2,0W
Bluetooth Port deaktiválási mód	Nyomja meg és tartsa nyomva a SOUND MODE gombot legalább 5 másodpercig a Bluetooth bekapcsolás funkció kikapcsolásához.

MEGJEGYZÉSEK

- A Samsung Electronics Co., Ltd fenntartja a jogot a műszaki adatok külön figyelmeztetés nélküli megváltoztatására.
- A súly- és méretadatok körülbelüli értékek.
- A Samsung kijelenti, hogy a jelen rádióberendezés megfelel az 2014/53/EU irányelvnek és az Egyesült Királyság vonatkozó jogszabályi követelményeinek. A teljes megfelelési nyilatkozat a <http://www.samsung.com> címen áll rendelkezésre; a Terméktámogatás részben adja meg a modell nevét. A jelen berendezés az EU valamennyi országában és az Egyesült Királyságban is működtethető.

• VEZETÉK NÉLKÜLI ESZKÖZ KIMENETI TELJESÍTMÉNY

RF max jeladó teljesítmény

100 mW 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW 5,725 GHz – 5,875 GHz



[A termékhez tartozó akkumulátorok megfelelő ártalmatlanítása]

(A szelektív gyűjtő rendszerekkel rendelkező országokban használható)

Az akkumulátoron, a kézikönyvön vagy a csomagoláson szereplő jelzés arra utal, hogy hasznos élettartama végén a terméket nem szabad egyéb háztartási hulladékkal együtt kidobni. Ahol szerepel a jelzés, a Hg, Cd vagy Pb kémiai elemjelölések arra utalnak, hogy az akkumulátor az EK 2006/66. Számú irányelvben rögzített referenciaszintet meghaladó mennyiségű higanyt, kadmiumot vagy ólmot tartalmaz.

Az akkumulátorok nem megfelelő kezelése esetén ezek az anyagok veszélyt jelenthetnek az egészségre vagy a környezetre.

A természeti erőforrások megóvása és az anyagok újrafelhasználásának ösztönzése érdekében kérjük, különítse el az akkumulátorokat a többi hulladéktól és vigye vissza a helyi, ingyenes akkumulátorleadó helyre.



A termék hulladékba helyezésének módszere

(WEEE – Elektromos & elektronikus berendezések hulladéka)

(A szelektív gyűjtő rendszerekkel rendelkező országokban használható)

Ez a jelzés a terméken, tartozékain vagy dokumentációján arra utal, hogy hasznos élettartama végén a terméket és elektronikus tartozékait (pl. töltőegység, fejhallgató, USB kábel) nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. A szabálytalan hulladékba helyezés által okozott környezet- és egészségkárosodás megelőzése érdekében ezeket a tárgyakat különítse el a többi hulladéktól, és felelősségteljesen gondoskodjon az újrahasznosításukról az anyagi erőforrások fenntartható újrafelhasználásának elősegítése érdekében.

A háztartási felhasználók a termék forgalmazójától vagy a helyi önkormányzati szervektől kérjenek tanácsot arra vonatkozóan, hová és hogyan vihetik el az elhasznált termékeket a környezetvédelmi szempontból biztonságos újrahasznosítás céljából.

Az üzleti felhasználók lépjenek kapcsolatba szállítójukkal, és vizsgálják meg az adásvételi szerződés feltételeit. Ezt a terméket és tartozékait nem szabad az egyéb közületi hulladékkal együtt kezelni.

A Samsung környezetvédelem iránti elkötelezettségével és termékspecifikus jogszabályi kötelezettségeivel kapcsolatban, pl. REACH, WEEE, Akkumulátorok, látogasson el az alábbi weboldalra: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/









SIGURNOSNE INFORMACIJE

SIGURNOSNA UPOZORENJA

DA BISTE SMANJILI OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA, NE ODSTRANJUJTE POKLOPAC (ILI POLEĐINU).

U UNUTRAŠNOSTI NEMA DIJELOVA KOJE MOŽE SERVISIRATI KORISNIK. PREPUSTITE SERVISIRANJE KVALIFICIRANOM SERVISNOM OSOBLJU.

Objašnjenje simbola koji se mogu nalaziti na vašem proizvodu Samsung potražite u donjoj tablici.

	OPREZ OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA NE OTVARAJTE	
	Ovaj simbol znači da je struja u unutrašnjosti visokog napona. Opasno je dolaziti u bilo kakav doticaj s unutarnjim sklopovima proizvoda.	
	Ovaj simbol naznačuje da je uz uređaj priložena važna dokumentacija o njegovom radu i održavanju.	
	Proizvod II. razreda: Ovaj simbol označava da nije potrebna sigurnosna veza s uzemljenjem. Ako se taj simbol ne nalazi na proizvodu s kabelom za napajanje, proizvod MORA imati pouzdan spoj na zaštitno uzemljenje.	
	AC napon: Ovaj simbol označava da nazivni napon označen navedenim simbolom predstavlja AC napon.	
	DC napon: Ovaj simbol označava da nazivni napon označen navedenim simbolom predstavlja DC napon.	
	Oprez, pogledajte upute za upotrebu: Ovaj simbol upućuje korisnika da potraži dodatne informacije u pogledu sigurnosti u korisničkom priručniku.	

UPOZORENJE

- Da biste smanjili opasnost od požara ili električnog udara, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.
- Oko proizvoda nemojte upotrebljavati tekuće fumigatore koji sadrže kemikalije, poput repelenata protiv komaraca ili osvježivača zraka. Ako para dođe u dodir s površinom proizvoda ili uđe u proizvod, može uzrokovati mrlje ili kvar.


OPREZ

- DA BISTE SPRIJEČILI ELEKTRIČNI UDAR, NAMJESTITE ŠIROKE KONTAKTE UTIKAČA U ŠIROK UTOR, UMETNUT DO KRAJA.
- Ovaj uređaj treba uvijek biti spojen na utičnicu izmjenične struje sa zaštitnim uzemljenjem.
- Da biste isključili uređaj iz struje, morate izvući utikač iz strujne utičnice. Stoga strujni utikač treba biti spreman za rad.
- Ne izlažite ovaj uređaj kapanju ili prskanju tekućina. Ne stavljajte predmete pune tekućine, poput vaza, na uređaj.
- Da biste potpuno isključili ovaj uređaj, morate izvući utikač za napajanje iz zidne utičnice. Stoga utikač mora uvijek biti lako dostupan.

MJERE OPREZA










1. Osigurajte da napajanje izmjeničnom strujom u kući bude kompatibilno sa zahtjevima napajanja navedenim na identifikacijskoj naljepnici na dnu proizvoda. Proizvod postavite vodoravno na prikladnu površinu (namještaj) s dovoljno prostora za ventilaciju 7-10 cm. Pobrinite se da ventilacijski otvori ne budu prekriveni. Ne postavljajte jedinicu na pojačala ili drugu opremu koja se grije. Ova jedinica dizajnirana je za neprekidnu uporabu. Za potpuno isključivanje jedinice izvucite strujni utikač iz zidne utičnice. Ako ne namjeravate upotrebljavati jedinicu dulje vrijeme, izvucite utikač.
2. Za vrijeme olujnog nevremena izvucite utikač za napajanje izmjeničnom strujom iz zidne utičnice. Vršni naponi zbog munja mogu oštetiti uređaj.
3. Ne izlažite uređaj izravnoj sunčevoj svjetlosti ili drugim izvorima topline. To može dovesti do pregrijavanja i kvara uređaja.
4. Zaštitite proizvod od vlage (npr. vaze) i prekomjerne topline (npr. kamin) ili od opreme koja stvara jaka magnetska ili električna polja. Isključite kabel za napajanje iz izvora napajanja izmjeničnom strujom ako jedinica neispravno radi. Proizvod nije namijenjen za industrijsku uporabu. On je namijenjen samo za osobnu uporabu. Ako su proizvod ili disk pohranjeni na niskim temperaturama, može doći do kondenzacije. Ako tijekom zime prenosite jedinicu, pričekajte oko 2 sata kako bi jedinica prije uporabe dosegla sobnu temperaturu.
5. Baterije korištene s ovim proizvodom sadržavaju kemikalije koje su štetne za okoliš. Ne odlažite baterije s otpadom kućanstva. Baterije nemojte bacati u vatru. Nemojte kratko spajati, rastavljati, ili pregrijavati baterije. **OPREZ** : U slučaju zamjene neodgovarajućim baterijama postoji opasnost od eksplozije. Baterije mijenjajte samo baterijama iste ili ekvivalentne vrste.

SADRŽAJ

01	Provjera Komponenti	6
02	Pregled Proizvoda	7
	Prednja ploča / gornja ploča sustava Soundbar	7
	Donja ploča uređaja Soundbar	8
03	Korištenje Daljinskog Upravljača	9
	Umetanje baterija prije upotrebe daljinskog upravljača (AAA baterije X 2)	9
	Kako upotrebljavati daljinski upravljač	9
	Postavljanje značajke  (Upravljanje zvukom)	12
	Uporaba skrivenih gumba (gumba s više funkcija)	13
	Izlazne specifikacije za različite načine rada sa zvučnim efektima	13
	Podешavanje glasnoće sustava Soundbar s pomoću daljinskog upravljača televizora	15
04	Spajanje Uređaja Soundbar	16
	Spajanje na dovod električne energije	16
	Povezivanje sustava Soundbar sa subwooferom	17
	Povezivanje bežičnog stražnjeg kompleta zvučnika s uređajem Soundbar	19
05	Žično povezivanje s Televizorom	20
	Metoda 1. Povezivanje televizora pomoću kabela HDMI	20
	Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabela	22
	Upotreba funkcije Q-Symphony	23
06	Bežično povezivanje s Televizorom	24
	Povezivanje putem Bluetooth veze	24

07	Povezivanje s Vanjskim Uređajem	26
	Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabela (koji omogućuje dekodiranje i reprodukciju Dolby Atmos®)	26
	Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabela	27
08	Povezivanje USB Uređaja za Pohranu Podataka	28
09	Povezivanje s Mobilnim Uređajem	29
	Povezivanje putem Bluetootha	29
	Upotreba funkcije Tap Sound	33
10	Postavljanje Zidnog Nosača	34
	Mjere opreza prilikom postavljanja	34
	Komponente za zidnu montažu	34
11	Postavljanje sustava Soundbar na postolje TV prijemnika	36
12	Ažuriranje Softvera	37
	Kako provjeriti verziju firmvera	37
	Postupak ažuriranja	37
	Ako se ne prikaže „UPGR“	38
13	Rješavanje Problema	39
14	Licence i ostale informacije	41
15	Važna Napomena Vezana uz Servis	42
16	Tehnički Podaci i Vodič	43
	Tehnički podaci	43

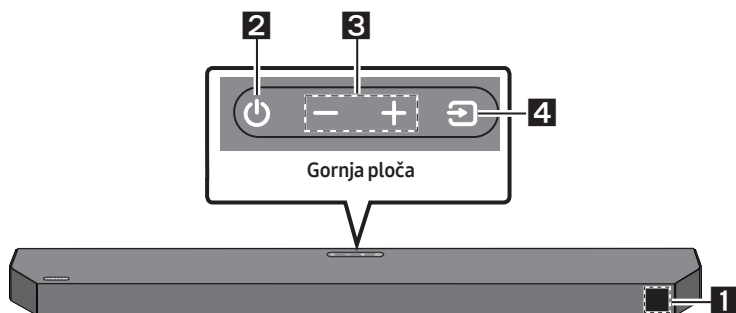
01 PROVJERA KOMPONENTI





		
Glavna jedinica Soundbar	Subwoofer	Daljinski upravljač / Baterije
		
Kabel za napajanje (Subwoofer, Soundbar)	HDMI kabel	Vodilica zidnog nosača
		
Vijak držača	Vijak (M4 x L10)	Zidni nosač

- Za više informacija o napajanju i potrošnji energije pogledajte naljepnicu na proizvodu.
(Oznaka : Podnožje Glavne Jedinice Soundbar)
- Dodatne komponente ili kabele možete kupiti putem Samsungovog servisnog centra ili Službe za korisničku podršku tvrtke Samsung.
- Izgled dodatnog pribora može se malo razlikovati od gornjih crteža.
- Dizajn i specifikacije mogu se promijeniti bez prethodne najave.

02 PREGLED PROIZVODA

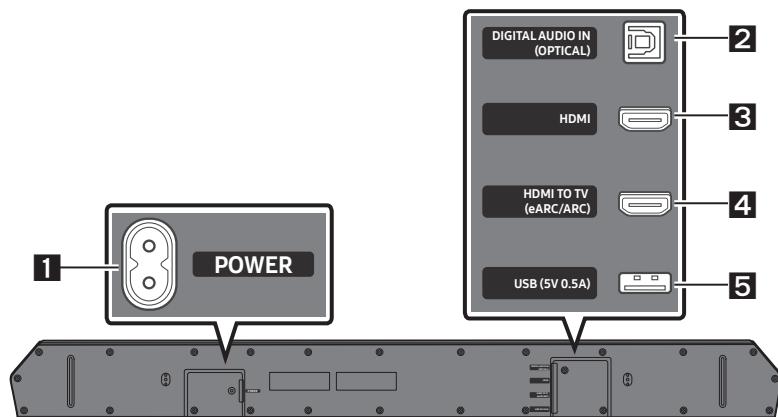
Prednja ploča / gornja ploča sustava Soundbar



1	Zaslon Prikazuje status proizvoda i trenutni način.												
2	Gumb  (Napajanje) Uključuje i isključuje napajanje. <ul style="list-style-type: none">• Funkcija Auto Power Down Jedinica se isključuje automatski u sljedećim situacijama:<ul style="list-style-type: none">– U načinima rada TV ARC ili TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: ako 18 minuta nema audiosignala.												
3	Gumb  (Glasnoća) Prilagođava glasnoću. <ul style="list-style-type: none">• Prilikom prilagođavanja razine glasnoća se prikazuje na prednjem zaslonu uređaja Soundbar.												
4	Gumb  (Izvor) Odabir načina unosa izvora. <table border="1"><thead><tr><th>Način unosa</th><th>Zaslon</th></tr></thead><tbody><tr><td>Unos ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC ili TV eARC</td></tr><tr><td>Unos HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Način BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Način USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optički digitalni ulaz</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Za uključivanje načina „BT PAIRING” promijenite izvor u način „BT”, a zatim pritisnite i držite gumb  (Izvor) duže od 5 sekundi.	Način unosa	Zaslon	Unos ARC (HDMI OUT)	TV ARC ili TV eARC	Unos HDMI	HDMI	Način BLUETOOTH	BT	Način USB	USB	Optički digitalni ulaz	D.IN
Način unosa	Zaslon												
Unos ARC (HDMI OUT)	TV ARC ili TV eARC												
Unos HDMI	HDMI												
Način BLUETOOTH	BT												
Način USB	USB												
Optički digitalni ulaz	D.IN												

- Kad priključite kabel napajanja, tipka napajanja radi još 4 do 6 sekundi.
- Kad uključite napajanje ove jedinice, početak reprodukcije zvuka kasnit će 4 do 5 sekundi.
- Ako želite uživati u zvuku koji se reproducira samo putem uređaja Soundbar, zvučnike televizora morate isključiti u izborniku Postavke zvuka televizora. Pogledajte priručnik TV-a koji je isporučen uz TV.

Donja ploča uređaja Soundbar



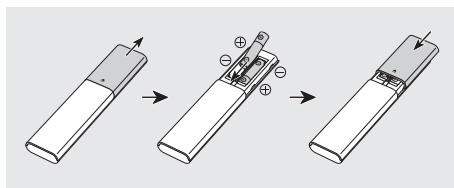
1	POWER Povežite kabel za napajanje zvučnika Soundbar izmjeničnom strujom.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Povežite na digitalni (optički) izlaz vanjskog uređaja.
3	HDMI Unosi digitalne video i audio signale istovremeno pomoću kabela HDMI. Povežite na izlaz HDMI vanjskog uređaja.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Povežite s priključkom HDMI (eARC) na televizoru.
5	USB (5V 0.5A) Povežite USB uređaj kako biste reproducirali glazbu s uređaja USB pomoću uređaja Soundbar.

- Ne spajajte ovu jedinicu ili druge komponente na utičnicu za napajanje izmjeničnom strujom dok u potpunosti ne spojite sve komponente.

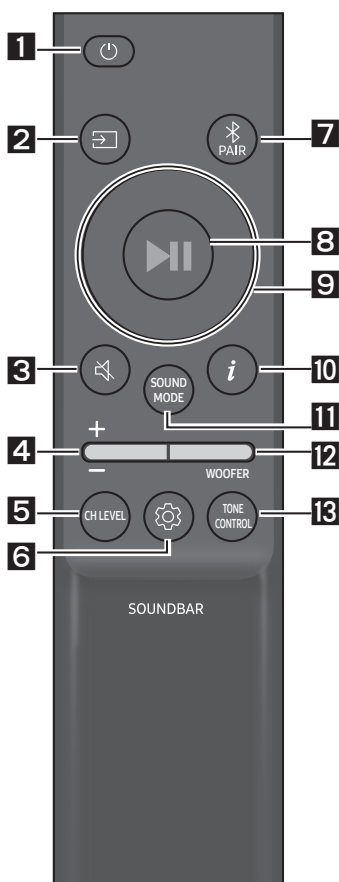
03 KORIŠTENJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA








Umetanje baterija prije upotrebe daljinskog upravljača (AAA baterije X 2)









Gurnite stražnji poklopac u smjeru strelice dok se potpuno ne ukloni. Umetnite dvije AAA baterije (1,5 V) tako da budu pravilno usmjerene. Vratite stražnji poklopac natrag na mjesto.





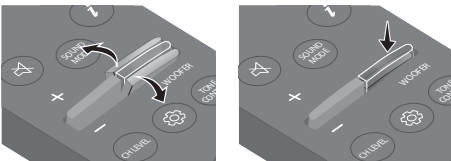


Kako upotrebljavati daljinski upravljač



1	 Napajanje	Uključuje i isključuje uređaj Soundbar.
2	 Izvor	Pritisnite za odabir izvora povezanog s uređajem Soundbar.
3	 Isključi zvuk	Pritisnite gumb  (Isključi zvuk) da biste isključili zvuk. Pritisnite ga ponovno da biste uključili zvuk.
4	 Glasnoća	Gurnite gumb prema dolje ili prema gore kako biste prilagodili glasnoću.  <ul style="list-style-type: none">• Isključi zvuk Pritisnite gumb Glasnoća za isključivanje zvuka. Pritisnite ga ponovo kako biste uključili zvuk. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Pritiskom gumba možete prilagoditi glasnoću svakog zvučnika.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite gumb da biste odabrali CENTER LEVEL ili TOP LEVEL pa prilagodite glasnoću između -6~+6 pomoću gumba Gore/Dolje. • Ako su spojeni stražnji zvučnici (prodaju se zasebno), podržana je postavka REAR LEVEL. Za prilagodbu glasnoće značajke REAR LEVEL od -6 do +6 pomoću gumba Gore/Dolje.
<p>9</p>	 <p>Gore/Dolje/ Lijevo/Desno</p>	 <p>Pritisnite označene površine za odabir Gore/Dolje/Lijevo/Desno.</p> <p>Pritisnite Gore/Dolje/Lijevo/Desno na gumbu za odabir ili postavljanje funkcija.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ponavljanje Za uporabu funkcije Ponavljanje u načinu „USB” pritisnite gumb Gore. • Preskakanje glazbe Pritisnite gumb Desno za odabir sljedeće glazbene datoteke. Pritisnite gumb Lijevo za odabir prethodne glazbene datoteke. • ID SET Pritisnite i zadržite gumb Gore 5 sekundi kako biste proveli postupak ID SET (prilikom povezivanja s bežičnim subwooferom ili bežičnim stražnjim zvučnicima).
<p>6</p>	 <p>Upravljanje zvukom</p>	<p>Pritiskom gumba možete postaviti funkciju zvuka. Željena postavka može se prilagoditi pomoću gumba Gore/Dolje.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkcije zvuka VOICE ENHANCE, NIGHT MODE i VIRTUAL možete postaviti na ON/OFF pomoću gumba Gore/Dolje. (Funkcija VIRTUAL nije dostupna u načinima rada „USB” ili „BT”.) • Pritisnite i zadržite gumb  (Upravljanje zvukom) oko 5 sekundi kako biste prilagodili zvuk svakom frekvencijskom pojasu. Postavke 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz i 10 kHz mogu se odabrati pomoću gumba Lijevo/Desno i svaka se postavka može namjestiti od -6 do +6 pomoću gumba Gore/Dolje. (Vodite računa da je način rada zvuka postavljen na „STANDARD”.) • Kada su povezani stražnji zvučnici (prodaju se zasebno), podržane su postavke SOUND GROUPING i PRIVATE REAR SOUND. • Pogledajte odjeljak „Postavljanje značajke  (Upravljanje zvukom)” na 12. stranici.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Prebacite sustav Soundbar na način rada za uparivanje Bluetooth uređaja. Pritisnite gumb  PAIR i pričekajte na povezivanje zaslona „BT PAIRING” s novim Bluetooth uređajem.</p>

<p>8</p>	 <p>Reprodukcija/ Pauza</p>	<p>Pritisnite gumb ▶ za privremeno zaustavljanje glazbene datoteke. Kada ponovo pritisnete gumb, glazbena datoteka će se nastaviti reproducirati.</p>
<p>10</p>	 <p>Informacije</p>	<p>Kada se pritisne, prikazuju se informacije o svakom načinu rada. (Pogledajte stranicu 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Pritiskom gumba možete odabrati željeni način rada zvuka.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Pruža šire zvučno polje od standardnog. – GAME PRO Pruža stereoskopski zvuk radi dubljeg uranjanja u akciju tijekom igranja. – ADAPTIVE SOUND Analizira sadržaj u stvarnom vremenu i automatski pruža optimalno zvučno polje na temelju karakteristika sadržaja. – DTS VIRTUAL:X Sveobuhvatan 3D zvuk s bilo kojeg sadržaja. – STANDARD Reproducira izvorni zvuk. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Omogućuje vam da za upravljanje dinamičkim rasponom glazbenog zapisa primijenite tehnologije Dolby Digital i DTS Digital. Pritisnite i držite gumb SOUND MODE više od 5 sekundi dok je Soundbar isključen da biste uključili ili isključili DRC (Dynamic Range Control). Kada je DRC uključen, glasan se zvuk stišava. (Zvuk bi se mogao izobličiti.) • Bluetooth Power Pritisnite ga ponovno da biste uključili zvuk. Ova funkcija automatski uključuje Soundbar prilikom primanja zahtjeva od prethodno povezanog televizora ili Bluetooth uređaja. Prema zadanim postavkama funkcija je omogućena. <ul style="list-style-type: none"> – Pritisnite gumb SOUND MODE i držite ga dulje od 5 sekundi dok je Soundbar uključen kako biste isključili funkciju Bluetooth Power.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>RAZINE ZA WOOFER (BAS)</p>	 <p>Pritisnite gumb gore ili dolje za podešavanje razine woofer (bas) zvučnika na -12 ili između -6 i +6. Za postavljanje razine glasnoće woofer (bas) zvučnika na 0 (zadana vrijednost), pritisnite gumb.</p>




TONE
CONTROL



Pritiskom gumba možete prilagoditi glasnoću visokih ili niskih tonova.

- Pritisnite gumb da biste odabrali **TREBLE** ili **BASS** pa prilagodite glasnoću između -6~+6 pomoću gumba **Gore/Dolje**.


Postavljanje značajke (Upravljanje zvukom)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Taj način olakšava slušanje govora u filmovima i na TV-u.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Taj je način optimiziran za noćno gledanje, s obzirom na to da su postavke prilagođene za smanjenje glasnoće uz zadržavanje jasnoće dijaloga.
- **SYNC** : Ako video na televizoru i audio sa sustava Soundbar nisu sinkronizirani, pritisnite gumb  (**Upravljanje zvukom**), odaberite **SYNC**, a zatim prilagodite odgodu zvuka između 0~300 milisekundi s pomoću gumba **Gore/Dolje**. (Nije dostupno u načinu „USB” ili „BT”.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Glavna jedinica uređaja Soundbar i zvučnici prostornog ozvučenja reproduciraju ukupan zvuk umjesto prostornog zvuka, što ga čini idealnim za velike skupine ljudi koji slušaju glazbu u velikom prostoru.
 - Ovaj se izbornik prvi aktivira kada se spoje zvučnici prostornog ozvučenja i ostaje aktivan bez obzira na povezanost zvučnika prostornog ozvučenja.
 - Ako omogućite ovaj način rada, nema razlike u zvukovima između načina rada zvuka.
 - Zvuk ne dolazi iz svih zvučničkih jedinica glavne jedinice uređaja Soundbar i zvučnika prostornog ozvučenja, već samo iz pojedinih unaprijed određenih jedinica, koje se razlikuju ovisno o modelu.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Ovim načinom rada izlaz zvuka postavlja se samo iz zvučnika za prostorno ozvučenje, što vam omogućuje slušanje bez da vas drugi ometaju.
 - Ako omogućite ovaj način rada, zvuk se ne čuje iz glavne jedinice uređaja Soundbar i subwoofera. Zvuk se emitira samo iz prednjeg kanala zvučnika prostornog ozvučenja.
 - Ako omogućite ovaj način rada, nema razlike u zvukovima između načina rada zvuka.
 - Funkcija se isključuje kada se isključi napajanje ili se prekine veza sa zvučnicima prostornog ozvučenja.
 - Izbornik se aktivira samo kada su spojeni zvučnici prostornog ozvučenja.
 - Ovaj se način automatski isključuje i postaje nedostupan kada se uključi funkcija Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Funkcija Dolby Virtual može se **ON/OFF**.

Uporaba skrivenih gumba (gumba s više funkcija)

Skriveni gumb		Referentna stranica
Gumb daljinskog upravljača	Funkcija	
WOOFER (Gore)	Daljinskom upravljaču televizora Uključeno/Isključeno (Stanje čekanja)	Stranica 15
Lijevo	Automatsko povezivanje TV prijemnika Uključeno/Isključeno (BT Spreman)	Stranica 25
Gore	ID SET	Stranica 10
 (Upravljanje zvukom)	7 Pojas EQ	Stranica 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Stanje čekanja)	Stranica 11
	Bluetooth Power Uključeno/Isključeno	Stranica 11
 PAIR	Višestruka Bluetooth veza uključena/ isključena (Stanje čekanja)	Stranica 32

Izlazne specifikacije za različite načine rada sa zvučnim efektima

Efekt		Ulaz	Izlaz	
			Samo sa zvučnikom Subwoofer	S kompletom zvučnika Subwoofer i bežičnog stražnjeg zvučnika
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		5.1 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
	GAME PRO	2.0 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		5.1 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		5.1 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		5.1 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
	STANDARD	2.0 kanal	2.1 kanal	2.1 kanal
		5.1 kanal	3.1 kanal	5.1 kanal
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal

- Bežični komplet sa stražnjim zvučnikom tvrtke Samsung može se kupiti zasebno. Informacije u vezi s kupnjom možete dobiti od prodavača kod kojeg ste kupili sustav Soundbar.
- Kada je ulazni izvor Dolby Atmos®, postavljanje samo subwoofera pruža zvuk 3.1.2 kanala, dok podešavanje subwoofera i kompleta bežičnog stražnjeg zvučnika pruža 5.1.2 kanala.
- Stražnji zvučnici neće proizvoditi zvukove za izlaz 2 kanala dok se koristi način rada **STANDARD**. Kako biste omogućili zvuk za stražnje zvučnike, promijenite način rada efekta u **SURROUND SOUND**.

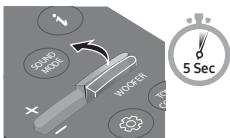

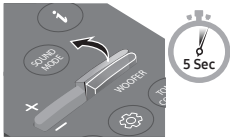

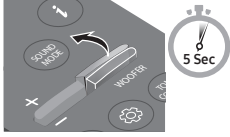

Podešavanje glasnoće sustava Soundbar s pomoću daljinskog upravljača televizora

Podesite glasnoću sustava Soundbar s pomoću daljinskog upravljača televizora.

- Ova se funkcija može upotrebljavati samo uz IC daljinski upravljač. Daljinski upravljači s tehnologijom Bluetooth (daljinski upravljači koji zahtijevaju uparivanje) nisu podržani.
- Postavite zvučnik televizora na **Vanjski zvučnik** kako biste upotrijebili ovu funkciju.
- Proizvođači koji imaju podržanu ovu funkciju:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Isključite sustav Soundbar.
2. Pritisnite i zadržite gumb **WOOFER** pet sekundi.

Svaki put kad gurnete gumb **WOOFER** prema gore i zadržite ga pet sekundi, način rada mijenja se sljedećim redoslijedom: „**OFF-TV REMOTE**” (zadani način rada), „**SAMSUNG-TV REMOTE**”, „**ALL-TV REMOTE**”.

Gumb daljinskog upravljača	Zaslon	Status
	(zadani način rada) OFF-TV REMOTE 	Onemogućite daljinski upravljač televizora.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Omogućite IC daljinski upravljač Samsung TV-a.
	ALL-TV REMOTE 	Omogućite IC daljinski upravljač treće strane.

04 SPAJANJE UREĐAJA SOUNDBAR

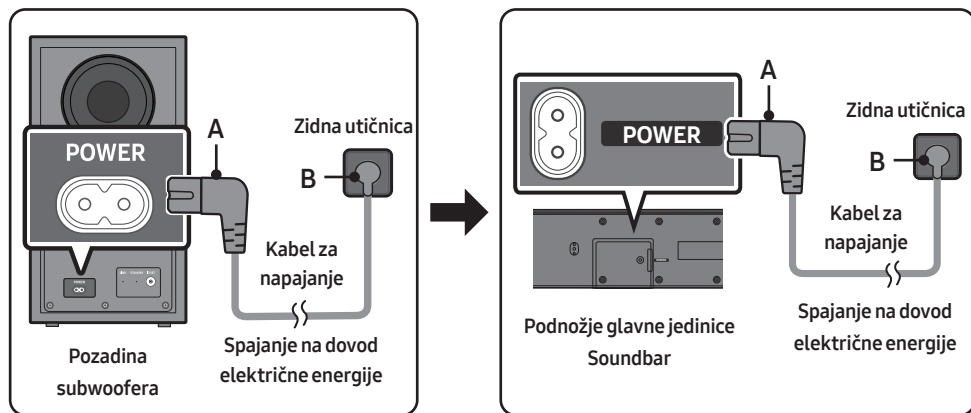
Spajanje na dovod električne energije

Komponente napajanja upotrijebite kako biste spojili subwoofer i sustav Soundbar u mrežnu utičnicu sljedećim redoslijedom:

1. Ukopčajte kraj kabela za napajanje **A** na subwoofer i kraj **B** u zidnu utičnicu.
2. Ukopčajte kraj kabela za napajanje **A** u Soundbar i kraj **B** u zidnu utičnicu.

Pogledajte ilustracije ispod.

- Za više informacija o napajanju i potrošnji energije pogledajte naljepnicu na proizvodu.
(Naljepnica: Podnožje glavne jedinice Soundbar)



Povezivanje sustava Soundbar sa subwooferom

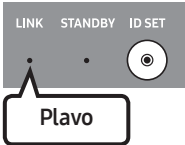
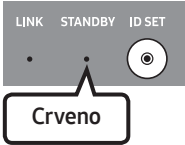

Kad je subwoofer priključen možete uživati u bogatom basu.

Automatsko povezivanje između subwoofera i uređaja Soundbar

Kad uključite napajanje nakon priključivanja kabela za napajanje na Soundbar i subwoofer, subwoofer će se automatski povezati sa Soundbarom.

- Kada se automatsko uparivanje završi, uključuje se plavi indikator na pozadini subwoofera.

Indikatorska svjetla LED na stražnjoj strani Subwoofera

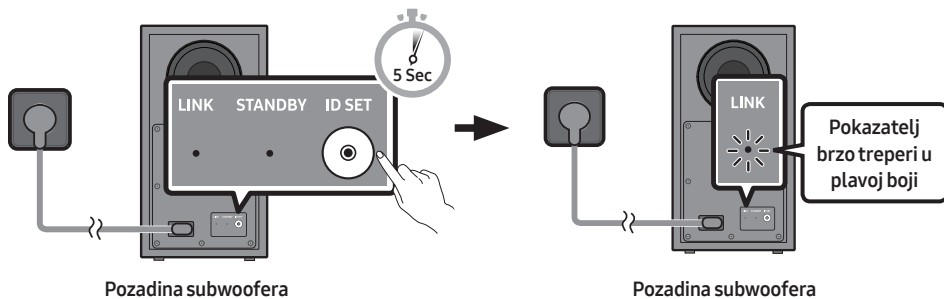
LED	Status	Opis	Rezolucija
	Uključeno	Uspješno povezano (normalan rad)	-
	Treperi	Obnavljanje veze	Provjerite je li kabel za napajanje pravilno priključen u glavnu jedinicu sustava Soundbar ili pričekajte oko 5 minuta. Ako treptanje ne prestane, pokušajte ručno povezati subwoofer. Pogledajte stranici 18.
	Uključeno	Pripravnost (glavna jedinica Soundbara je isključena)	Provjerite je li kabel za napajanje na glavnoj jedinici Soundbara ispravno povezan.
		Povezivanje neuspjelo	Povežite ponovno. Pogledajte upute za ručno povezivanje na stranici 18.
	Treperi	Kvar	Pogledajte informacije za kontaktiranje Samsungovog servisnog centra u priručniku.

Ručno povezivanje subwoofera ako automatsko povezivanje ne uspije

Prije provedbe postupka ručnog povezivanja u nastavku:

- Provjerite jesu li kabeli napajanja za Soundbar i subwoofer pravilno spojeni.
- Provjerite je li Soundbar uključen.

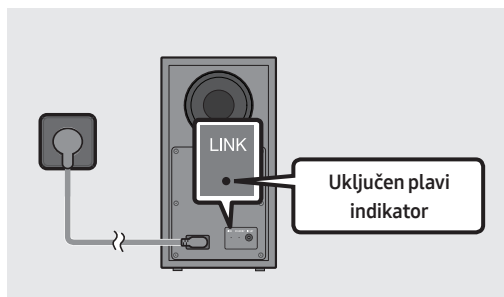
1. Pritisnite i držite gumb **ID SET** na stražnjoj strani subwoofera najmanje 5 sekundi samo kada stabilno svijetli svjetlo crvene boje ili lagano treperi svjetlo plave boje.
 - Crveni se indikator na pozadini subwoofera isključuje, a plavi indikator treperi.



2. Najprije na daljinskom upravljaču pritisnite bilo koji gumb osim gumba za **Napajanje** kako biste uključili zaslon, a zatim na daljinskom upravljaču pritisnite gumb **Gore** i držite ga najmanje 5 sekundi.
 - Poruka **ID SET** nakratko se prikazuje na zaslonu uređaja Soundbar, a zatim nestaje.
 - Soundbar će se automatski uključiti nakon dovršetka postupka **ID SET**.



3. Provjerite svijetli li indikator LINK LED postojano plavo (uspostavljanje veze dovršeno).



LINK LED prestat će treptati i počet će postojano svijetliti plavo nakon uspostavljanja veze između sustava Soundbar i bežičnog subwoofera.

NAPOMENE

- Nemojte utaknuti kabel za napajanje ovog proizvoda ili TV-a u zidnu utičnicu dok međusobno ne povežete sve komponente.
- Prije premještanja ili postavljanja proizvoda isključite napajanje i izvucite kabel za napajanje iz utičnice.
- Ako je glavna jedinica isključena iz napajanja, bežični subwoofer prijeći će u stanje čekanja, a LED žarulja STANDBY na pozadini bit će crvena nakon što zatreperi plavo nekoliko puta.
- Ako upotrebljavate uređaj koji koristi istu frekvenciju (5,8 GHz) kao Soundbar u blizini sustava Soundbar, smetnje bi mogle izazvati prekide zvuka.
- Maksimalna udaljenost prijenosa bežičnog signala između glavne jedinice i subwoofera približno je 10 metara, no može se razlikovati ovisno o radnom okruženju. Ako se između glavne jedinice i bežičnog subwoofera nalazi armirani beton ili metalni zid, može se dogoditi da sustav uopće ne radi jer bežični signal ne može proći kroz metal.

MJERE OPREZA

- Bežične antene ugrađene su u bežični subwoofer. Držite jedinice podalje od vode i vlage.
- Želite li optimalne performanse slušanja, provjerite ima li zapreka u blizini bežičnog zvučnika subwoofer i stražnjih bežičnih zvučnika (prodaju se zasebno).

Povezivanje bežičnog stražnjeg kompleta zvučnika s uređajem Soundbar

Povežite Samsungov komplet bežičnog stražnjeg zvučnika (model SWA-9250S prodaje se zasebno) s uređajem Soundbar kako biste zvuk proširili na istinsko prostorno ozvučenje.

Podrobne informacije o vezama potražite u priručniku bežičnog kompleta stražnjeg zvučnika tvrtke Samsung.

05 ŽIČNO POVEZIVANJE S TELEVIZOROM

Čujte zvuk TV-a na Soundbaru pomoću žične ili bežične veze.

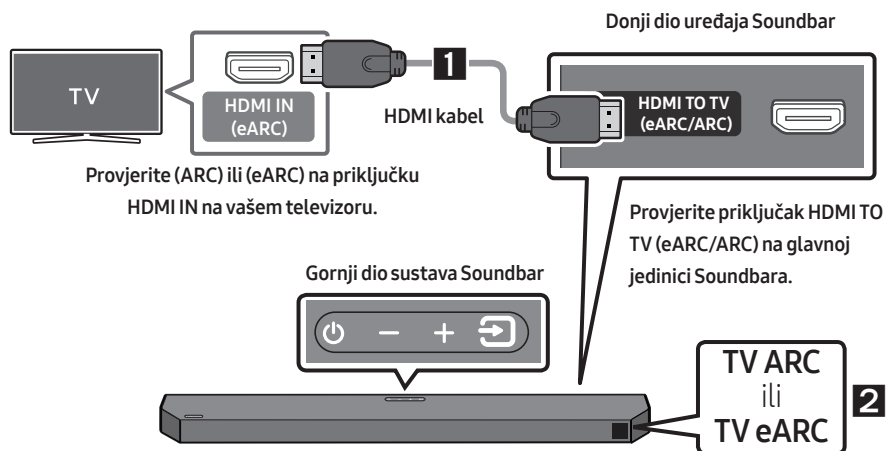
- Kada je povezan s odabranim televizorima Samsung, sustavom Soundbar može se upravljati daljinskim upravljačem televizora.
 - Ova funkcija podržana je na televizorima Samsung Smart TV do 2017. godine koji podržavaju Bluetooth povezivanje prilikom povezivanja sustava Soundbar s televizorom putem optičkog kabela.
 - Ova funkcija vam omogućava uporabu izbornika TV-a za prilagođavanje zvučnog polja i različitih postavki kao što su glasnoća i isključivanje zvuka.


Metoda 1. Povezivanje televizora pomoću kabela HDMI

Povezivanje TV-a koji podržava HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

⚠ OPREZ

- Kada su i HDMI i optički kabel povezani, najprije se prima HDMI signal.
- Za spajanje HDMI kabela između televizora i sustava Soundbar obavezno povežite priključke s oznakom ARC ili eARC. U protivnom, možda se neće čuti zvuk televizora.
- Preporučeni kabel je **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Kada povezujete TV koji podržava funkciju eARC, na zaslonu će se pojaviti „TV eARC“ i čut će se zvuk.
- Funkcija ARC/eARC podržava Dolby Atmos®.



1. S uključenim Soundbarom i TV-om priključite kabel HDMI kao što je prikazano na slici.
2. „**TV ARC**” ili „**TV eARC**” se prikazuje u prozoru zaslona glavne jedinice Soundbar i zvuk televizora se reproducira pomoću Soundbara.
 - „**TV eARC**” se prikazuje kada je funkcija eARC uključena u postavkama TV-a.
 - Za povezivanje na kanal eARC, funkcija eARC u izborniku TV-a treba biti postavljena na Uključeno. Pogledajte korisnički priručnik TV-a kako biste saznali pojedinosti o toj postavci. (Npr. Samsung TV : Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Stručne postavke → Način rada HDMI-eARC (Autom.))
 - Ako se zvuk televizora ne čuje, pritisnite gumb  (**Izvor**) na daljinskom upravljaču ili na gornjem dijelu sustava Soundbar kako biste promijenili način u „**TV ARC**” ili „**TV eARC**”. Na zaslonu će se prikazati „**TV ARC**” ili „**TV eARC**”, a zvuk TV-a će se reproducirati.
 - Ako se „**TV ARC**” ili „**TV eARC**” ne prikaže u prozoru zaslona glavne jedinice Soundbar, provjerite je li HDMI kabel priključen u odgovarajući priključak.
 - Upotrijebite gumb za prilagođavanje glasnoće na daljinskom upravljaču TV-a kako biste promijenili glasnoću na uređaju Soundbar.

NAPOMENE

- Kad televizor koji podržava tehnologiju HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) povežete sa sustavom Soundbar s pomoću HDMI kabela, digitalne videopodatke i audiopodatke možete prenositi bez povezivanja zasebnog optičkog kabela.
- Ako je to moguće, preporučujemo da upotrijebite HDMI kabel bez jezgre. Ako upotrebljavate HDMI kabel s jezgrom, upotrijebite onaj promjera manjeg od 14 mm.
- Ova funkcija nije dostupna ako HDMI kabel ne podržava ARC ili eARC.
- ARC i eARC razlikuju se u pojasnoj širini. eARC, koji je poboljšana verzija kanala za povrat zvuka, ima značajno veću pojasnu širinu nego ARC. Veća pojasna širina povećava količinu podataka koju je moguće prenijeti. Dakle, s kanalom eARC možete uživati u zvuku kroz formate kao što su Dolby Atmos®.
- Kada su signali prijenosa Dolby Digital, a postavka na televizoru za „Digitalni izlazni audioformat” je PCM, preporučuje se da prebacite postavku na Dolby Digital. Nakon promjene postavke moći ćete slušati kvalitetniji zvuk (Na izborniku televizora mogu se upotrebljavati različite riječi za Dolby Digital i PCM, što ovisi o proizvođaču televizora.).

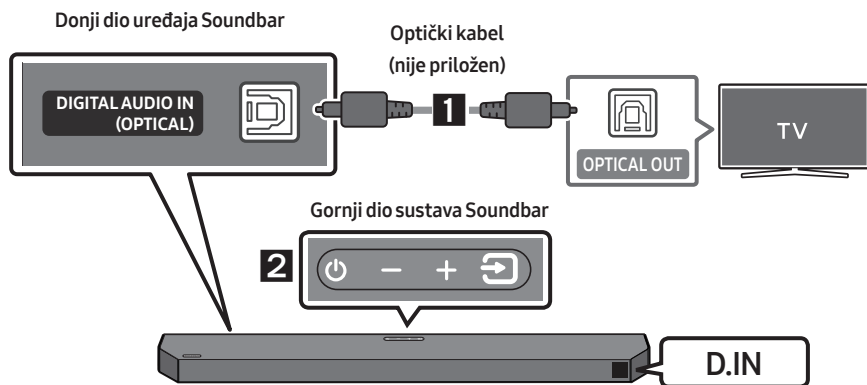
Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabela


Popis za provjeru prije povezivanja

- Kada su i HDMI i optički kabel povezani, najprije se prima HDMI signal.
- Ako upotrebljavate optički kabel, a priključci imaju štitnike, obavezno uklonite štitnike.



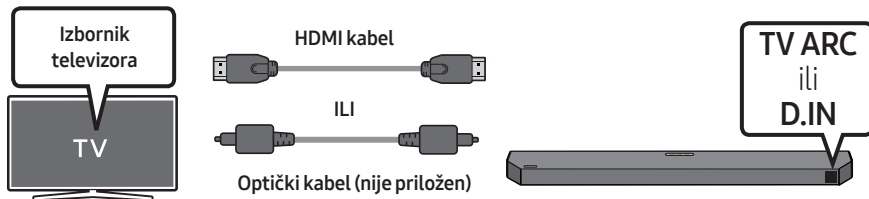
- Kada upotrebljavate optički kabel, on mora biti postavljen na način „D.IN”.



1. Spojite priključak **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na uređaju Soundbar u priključak OPTICAL OUT televizora pomoću digitalnog optičkog kabela (nije priložen).
2. Pritisnite gumb  (Izvor) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim odaberite način „D.IN”.

Upotreba funkcije Q-Symphony

- Kada se Soundbar poveže sa Samsung TV-om koji podržava funkciju Q-Symphony, zvuk možete reproducirati istodobno putem uređaja Soundbar i TV-a. Ako upotrebljavate funkciju Q-Symphony, prostorni zvuk koji se reproducira na TV-u omogućuje vam uživanje u bogatijem, trodimenzionalnijem zvučnom efektu prostornog ozvučenja.
- Kada se Soundbar spoji, na TV-u se prikazuje izbornik „**Q-Symphony**”.
Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Izlaz zvuka
- Primjer TV izbornika: **Q-Symphony**



NAPOMENE

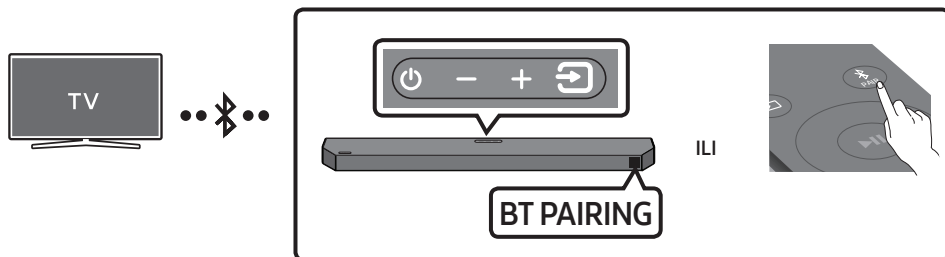
- Može raditi u skladu s kodekom koji podržava TV.
- Ova je funkcija podržana samo kad je povezan HDMI kabel ili optički kabel (nije priložen).
- Prikazana poruka može se razlikovati ovisno o modelu TV-a.
- Ova je funkcija dostupna na nekim Samsung TV-ima i nekim modelima uređaja Soundbar.
- Uvjerite se da su TV i Soundbar povezani na isti bežični usmjerivač / istu frekvenciju.

06 BEŽIČNO POVEZIVANJE S TELEVIZOROM

Povezivanje putem Bluetooth veze

Kad je televizor povezan pomoću Bluetootha možete čuti stereo zvuk bez gnjavaže s kabelima.

- Samo jedan televizor može biti priključen u određenom trenutku.



Početno povezivanje

1. Pritisnite gumb **PAIR** na daljinskom upravljaču kako biste se prebacili u način „**BT PAIRING**”.
- (ILI) **a.** Pritisnite gumb **(Izvor)** na gornjoj ploči i zatim odaberite „**BT**”.
„**BT**” se mijenja u „**BT PAIRING**” automatski za nekoliko sekundi ili u „**BT READY**” ako je došlo do povezivanja.
- b.** Kada se pojavi „**BT READY**”, pritisnite i zadržite gumb **(Izvor)** na gornjoj ploči sustava Soundbar dulje od 5 sekundi kako bi se prikazalo „**BT PAIRING**”.
2. Odaberite način Bluetooth na TV-u. (Za više informacija pogledajte korisnički priručnik TV-a.)
3. Odaberite „**[AV] Q-Series Soundbar**” s popisa na zaslonu televizora.
Dostupni Soundbar je prikazan kao „**Needs Pairing**” ili „**Paired**” na popisu uređaja Bluetootha.
Za priključivanje na Soundbar odaberite poruku i uspostavite vezu.
 - Kad je televizor priključen na prednjem zaslonu Soundbara pojavljuje se **[Naziv TV-a] → „BT”**.
4. Sad možete slušati zvuk s televizora pomoću Soundbara.


Ako se uređaj ne poveže

- Ako se prethodno povezan unos Soundbara (tj. „**[AV] Q-Series Soundbar**”) pojavi na popisu, obrišite ga.
- Zatim ponovite korake od 1 do 3.

NAPOMENA



- Nakon što ste prvi put povezali Soundbar s televizorom, za ponovno povezivanje upotrebljavajte način „**BT READY**”.

Prekidanje veze između uređaja Soundbar i TV-a

Pritisnite gumb  (**Izvor**) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim promijenite u bilo koji način osim „BT”.

- Prekidanje veze traje jer TV mora primiti odgovor od uređaja Soundbar.
(Potrebno vrijeme je različito, ovisno o modelu TV-a.)
- Da biste poništili automatsko povezivanje putem Bluetooth funkcije između sustava Soundbar i televizora, pritisnite gumb **Lijevo** na daljinskom upravljaču na 5 sekundi u stanju „BT READY” (prebacivanje iz stanja Uključeno → Isključeno).

Kakva je razlika između opcije BT READY i BT PAIRING?

- **BT READY** : U ovom načinu rada možete pretraživati prethodno povezane televizore ili povezati prethodno povezane mobilne uređaje na sustav Soundbar.
- **BT PAIRING** : U ovom načinu rada sa sustavom Soundbar možete povezati novi uređaj.
(Pritisnite gumb  **PAIR** na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite gumb  (**Izvor**) na gornjoj strani sustava Soundbar dulje od 5 sekundi dok je Soundbar u načinu „BT”.)

NAPOMENE

- Ako vam je potreban PIN prilikom povezivanja uređaja Bluetooth upišite <0000>.
- U načinu povezivanja Bluetoothom veza će se prekinuti ako udaljenost između uređaja Soundbar i uređaja Bluetooth prijeđe 10 m.
- Uređaj Soundbar se automatski isključuje nakon 18 minuta u stanju pripravnosti.
- Moguće je da uređaj Soundbar neće ispravno izvršiti pretraživanje i spajanje na Bluetooth u sljedećim okolnostima:
 - Ako postoji snažno električno polje oko Soundbara.
 - Ako su dva ili više Bluetooth uređaja istodobno upareni sa sustavom Soundbar.
 - Ako je uređaj Bluetooth isključen, nije na mjestu, ili je u kvaru.
- Elektronički uređaji mogu prouzročiti radijske smetnje. Uređaji koji proizvode elektromagnetske valove moraju se držati podalje od glavne jedinice Soundbar – npr., mikrovalne pećnice, bežični LAN uređaji itd.

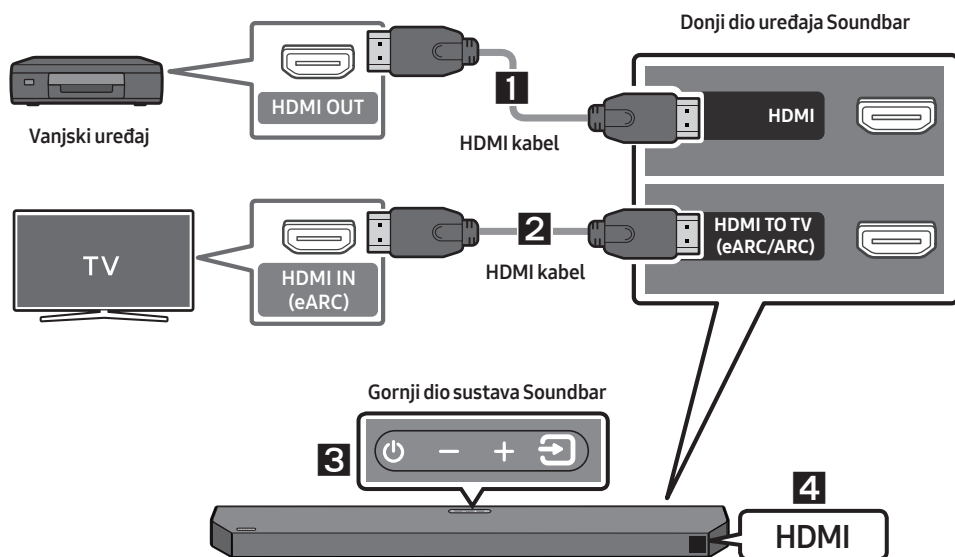
07 POVEZIVANJE S VANJSKIM UREĐAJEM


Povežite se s vanjskim uređajem putem žične veze ili Bluetooth veze kako biste reproducirali zvuk vanjskog uređaja putem sustava Soundbar.

Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabela (koji omogućuje dekodiranje i reprodukciju Dolby Atmos®)

Popis za provjeru prije povezivanja

- Ako opcije Audioizlaz uključuju Sekundarni audio, provjerite je li opcija Sekundarni audio postavljena na Isključeno.
- Provjerite podržava li sadržaj značajku Dolby Atmos®.



1. S pomoću HDMI kabela povežite priključak **HDMI** na donjem dijelu sustava Soundbar s priključkom HDMI OUT na digitalnom uređaju.
2. S pomoću HDMI kabela povežite priključak **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na donjem dijelu sustava Soundbar s priključkom HDMI IN (eARC) na TV-u.
3. Pritisnite gumb  (**Izvor**) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim odaberite „HDMI”.
4. „HDMI” način prikazuje se na zaslonu uređaja Soundbar te se reproducira zvuk.

NAPOMENE

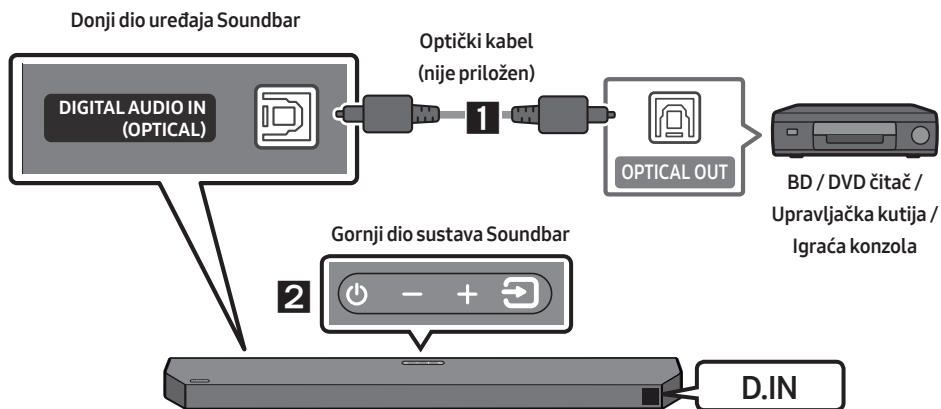
- **Pri uporabi funkcije Dolby Atmos®:** Ako je ulazni izvor Dolby Atmos®, pogledajte odjeljak „Izlazne specifikacije za različite načine rada sa zvučnim efektima” na stranici 13.
- Kad je Dolby Atmos® aktiviran, „DOLBY ATMOS” pojavljuje se na prednjem zaslonu.
- **Konfiguriranje opcije Dolby Atmos® na BD playeru ili drugom uređaju.**
Otvorite opcije audioizlaza u izborniku postavki BD playera ili drugog uređaja i provjerite je li za Bitstream odabrano „Bez kodiranja”. Primjerice, na Samsung BD playeru idite na Početni izbornik → Zvuk → Digitalni izlaz i zatim odaberite Bitstream (neobrađeno).
- HDMI prolaz je kada Soundbar reproducira zvuk iz izvora putem svojih zvučnika i šalje nepromijenjen videosignal TV-u putem drugog HDMI kabela.


Podržana specifikacija UHD signala (3840 x 2160p)

Broj slika u sekundi (fps)	Dubina boja	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitova	○	○	○	○
	10 bitova	-	-	○	○
	12 bitova	-	-	○	○
120	8 bitova	-	-	-	-
	10 bitova	-	-	-	-

- Podržana specifikacija može se razlikovati ovisno o povezanom vanjskom uređaju ili uvjetima uporabe.

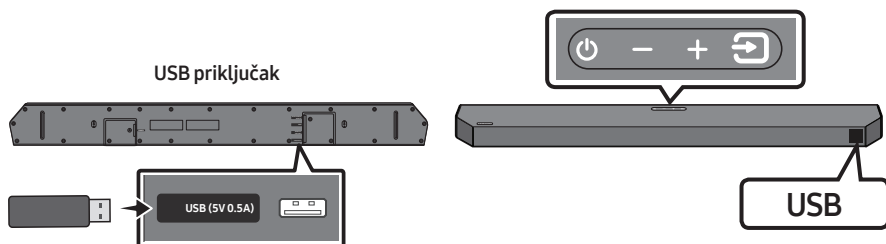
Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabela




1. Spojite priključak **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na glavnoj jedinici u priključak OPTICAL OUT izvornog uređaja pomoću digitalnog optičkog kabela (nije priložen).
2. Odaberite način „D.IN” pritiskom na gumb  (Izvor) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču.

08 POVEZIVANJE USB UREĐAJA ZA POHRANU PODATAKA

Možete reproducirati glazbene datoteke s uređaja za pohranu USB pomoću uređaja Soundbar.



1. Povežite USB uređaj s USB priključkom na dnu proizvoda.
2. Pritisnite gumb  (Izvor) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim odaberite „USB“.
3. „USB“ se pojavljuje na zaslону.
4. Reproducirajte glazbene datoteke s uređaja za pohranu USB pomoću uređaja Soundbar.
 - Pokud není zařízení USB připojeno déle než 18 minut, zařízení Soundbar se automaticky vypne (Auto Power Down).

Popis kompatibilnosti

Nastavak	Kodek	Brzina uzorkovanja	Brzina prijena
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160 kb/s
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500 kb/s
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320 kb/s
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216 kb/s
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216 kb/s

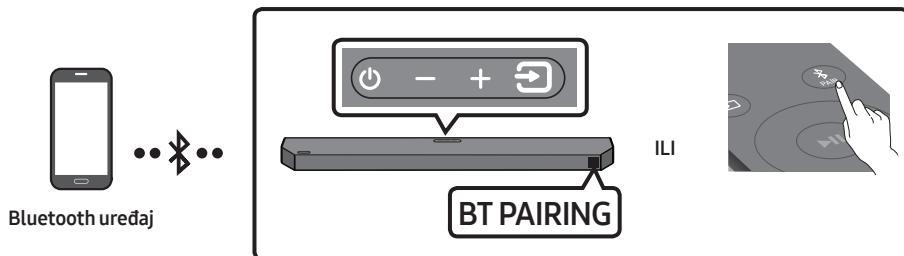
- Ako na USB uređaju ima previše pohranjenih mapa (oko 200) i datoteka (oko 2000), uređaju Soundbar može biti potrebno neko vrijeme za pristup datotekama i njihovu reprodukciju.
- Podržani USB datotečni sustav: FAT16, FAT32, NTFS

09 POVEZIVANJE S MOBILNIM UREĐAJEM

Povezivanje putem Bluetootha

Kad je mobilni uređaj povezan pomoću Bluetootha možete čuti stereo zvuk bez gnjavaže s kabelima.

- Veza je ograničena na jedan TV prijemnik ili dva Bluetooth uređaja istodobno.



Početo povezivanje

1. Pritisnite gumb **PAIR** na daljinskom upravljaču kako biste se prebacili u način „**BT PAIRING**”.
(ILI) a. Pritisnite gumb **(Izvor)** na gornjoj ploči i zatim odaberite „**BT**”.
„**BT**” se mijenja u „**BT PAIRING**” automatski za nekoliko sekundi ili u „**BT READY**” ako je došlo do povezivanja.
b. Kada se pojavi „**BT READY**”, pritisnite i zadržite gumb **(Izvor)** na gornjoj ploči sustava Soundbar dulje od 5 sekundi kako bi se prikazalo „**BT PAIRING**”.
2. Odaberite „**[AV] Q-Series Soundbar**” s popisa.
 - Kad je uređaj Soundbar povezan s uređajem Bluetooth na prednjem zaslonu pojavljuje se **[Naziv uređaja Bluetooth] → „BT**”.
3. Reproducirajte glazbene datoteke s uređaja povezanog pomoću Bluetootha s uređajem Soundbar.



Ako se uređaj ne poveže

- Ako se prethodno povezan unos Soundbara (tj. „**[AV] Q-Series Soundbar**”) pojavi na popisu, obrišite ga.
- Zatim ponovite korake 1 i 2.

NAPOMENA

- Nakon što ste prvi put povezali Soundbar s mobilni uređaj, za ponovno povezivanje upotrebljavajte način „**BT READY**”.

Kakva je razlika između opcije BT READY i BT PAIRING?

- **BT READY** : U ovom načinu rada možete pretraživati prethodno povezane televizore ili povezati prethodno povezane mobilne uređaje na sustav Soundbar.
- **BT PAIRING** : U ovom načinu rada sa sustavom Soundbar možete povezati novi uređaj. (Pritisnite gumb  PAIR na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite gumb  (Izvor) na gornjoj strani sustava Soundbar dulje od 5 sekundi dok je Soundbar u načinu „BT“.)

NAPOMENE

- Ako vam je potreban PIN prilikom povezivanja uređaja Bluetooth upišite <0000>.
- U načinu povezivanja Bluetoothom veza će se prekinuti ako udaljenost između uređaja Soundbar i uređaja Bluetooth prijeđe 10 m.
- Uređaj Soundbar se automatski isključuje nakon 18 minuta u stanju pripravnosti.
- Moguće je da uređaj Soundbar neće ispravno izvršiti pretraživanje i spajanje na Bluetooth u sljedećim okolnostima:
 - Ako postoji snažno električno polje oko Soundbara.
 - Ako je više uređaja Bluetooth istovremeno upareno sa Soundbarom.
 - Ako je uređaj Bluetooth isključen, nije na mjestu, ili je u kvaru.
- Elektronički uređaji mogu prouzročiti radijske smetnje. Uređaji koji proizvode elektromagnetske valove moraju se držati podalje od glavne jedinice Soundbar – npr., mikrovalne pećnice, bežični LAN uređaji itd.
- Soundbar podržava SBC podatke (44,1 kHz, 48 kHz).
- Spojite ga samo na uređaj Bluetooth koji podržava funkciju A2DP (AV).
- Kad Soundbar uparite s Bluetooth uređajem, na tom uređaju na popisu pronađenih uređaja odaberite „**[AV] Q-Series Soundbar**“ te će se Soundbar automatski prebaciti u način rada za „**BT**“.
 - Dostupna je samo ako je uređaj Soundbar naveden u uparenim uređajima Bluetooth uređaja. (Bluetooth uređaj i uređaj Soundbar moraju se prethodno barem jedanput upariti.)
- Soundbar će se pojaviti na popisu za pretraživanje uređaja Bluetooth uređaja samo kada uređaj Soundbar prikazuje „**BT PAIRING**“.

Uključivanje funkcije Bluetooth Power (SOUND MODE)

Ako se prethodno upareni Bluetooth uređaj pokuša upariti s uređajem Soundbar kada je funkcija Bluetooth Power uključena, a Soundbar je isključen, Soundbar se automatski uključuje.


1. Pritisnite i zadržite gumb **SOUND MODE** na daljinskom upravljaču dulje od 5 sekundi dok je sustav Soundbar uključen.
2. Na zaslonu uređaja Soundbar prikazuje se „**ON-BLUETOOTH POWER**“.

Odspajanje Bluetooth uređaja od sustava Soundbar

Uređaj Bluetooth možete odvojiti od sustava Soundbar. Upute potražite u korisničkom priručniku za uređaj Bluetooth.

- Sustav Soundbar će se odvojiti.
- Kad je Soundbar isključen s uređaja Bluetooth, na prednjem zaslonu Soundbara prikazivat će se „BT DISCONNECTED”.

Prekidanje veze između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja

Pritisnite gumb  (Izvor) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim promijenite u bilo koji način osim „BT”.

- Prekidanje veze traje jer uređaj Bluetooth mora primiti odgovor od uređaja Soundbar. (Potrebno vrijeme je različito, ovisno o modelu uređaja Bluetooth.)
- Kad je Soundbar isključen s uređaja Bluetooth, na prednjem zaslonu Soundbara prikazivat će se „BT DISCONNECTED”.

NAPOMENE

- Dok je Bluetooth veza aktivna, može se prekinuti ako udaljenost između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja prekorači 10 m.
- Sustav Soundbar automatski se isključuje nakon 18 minuta u stanju Spreman.

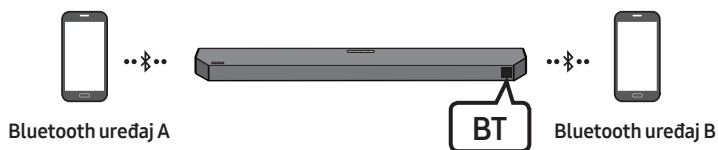
Više o funkciji Bluetooth

Bluetooth je tehnologija koja omogućuje jednostavno međusobno povezivanje uređaja kompatibilnih s tehnologijom Bluetooth pomoću bežične veze kratkog dometa.

- Uređaj Bluetooth može uzrokovati javljanje šuma ili neispravnost, ovisno o upotrebi, u sljedećim slučajevima:
 - Ako je dio tijela u kontaktu sa sustavom prijama/odašiljanja uređaja Bluetooth ili Soundbar.
 - Uslijed električnih varijacija uzrokovanih smetnjama zbog zida, kuta ili uredskih pregrada.
 - Uslijed električnih smetnji uređaja istog frekvencijskog pojasa, uključujući medicinsku opremu, mikrovalne pećnice i bežični LAN.
- Uparite sustav Soundbar s uređajem Bluetooth zadržavajući malu udaljenost.
- Što je veća udaljenost sustava Soundbar i uređaja Bluetooth, to je kvaliteta lošija. Ako udaljenost prijeđe domet rada uređaja Bluetooth, veza se gubi.
- U područjima slabog prijama odnosno osjetljivosti veza Bluetooth možda neće ispravno raditi.
- Bluetooth veza radi samo kada su povezani uređaji na maloj udaljenosti. Veza će se automatski prekinuti ako je udaljenost izvan ovog raspona. Čak i unutar ovog raspona kvalitetu zvuka mogu smanjiti prepreke poput zidova ili vrata.
- Ovaj bežični uređaj može uzrokovati električne smetnje tijekom svoga rada.

Veza Bluetooth Multi


Sustav Soundbar može se povezati s 2 (dva) Bluetooth uređaja istodobno.




1. Povežite sustav Soundbar najviše s dva Bluetooth uređaja. (Pogledajte stranicu 29.)
2. Reproducirajte glazbu s jednog od povezanih Bluetooth uređaja dok su povezana dva uređaja.
3. Ako se glazba reproducira s Bluetooth uređaja „B” za vrijeme reprodukcije s uređaja „A”, glazba se počinje reproducirati na uređaju „B” i automatski se zaustavlja/pauzira reprodukcija na uređaju „A”.
4. U verzijama koje prethode verziji AVRCP V1.4 vrijeme prebacivanja uređaja koji reproducira glazbu može biti produljeno.

Uparivanje više Bluetooth uređaja

Kako upariti više uređaja sa sustavom Soundbar

1. Uključite Soundbar.
2. Samo u načinu rada „BT” pritisnite i zadržite gumb  (Izvor) na vrhu uređaja Soundbar više od pet sekundi kako bi Soundbar prešao u način „BT PAIRING”, zatim na Bluetooth uređaju uključite Bluetooth te odaberite Soundbar na popisu dostupnih uređaja. Soundbar će se automatski povezati s Bluetooth uređajem.
3. Istom metodom može se upariti i povezati sa sustavom Soundbar i drugi Bluetooth uređaj. Ako pokušate povezati treći uređaj, povezani uređaj koji ne reproducira zvuk izgubit će Bluetooth vezu, ali će ipak ostati uparen sa sustavom Soundbar.
4. Istom metodom možete upariti najviše osam Bluetooth uređaja, ali samo dva zadnja mogu istodobno ostati povezana sa sustavom Soundbar.

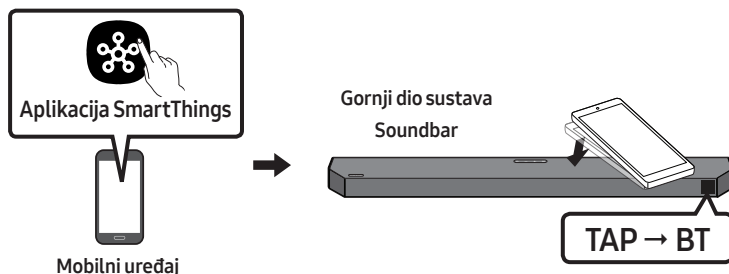
NAPOMENE

- Samo jedan Samsung TV ili dva Bluetooth uređaja mogu istodobno biti povezana sa sustavom Soundbar.
- Sustav Soundbar prekinut će vezu s Bluetooth uređajima kad primi zahtjev za povezivanje od Samsung TV-a.
- Zadana vrijednost za Soundbar je „ON-BT MULTI CONNECTION”, ali za vraćanje na način rada koji nema višestruku vezu s drugog načina rada, pritisnite i držite gumb  PAIR na daljinskom upravljaču dulje od 5 sekundi u načinu rada na čekanju, sve dok se na zaslonu ne pojavi „OFF-BT MULTI CONNECTION”.

Upotreba funkcije Tap Sound

Dodirnite Soundbar mobilnim uređajem kako biste reproducirali zvuk s mobilnog uređaja putem uređaja Soundbar.

- Ovisno o mobilnom uređaju, ta funkcija možda neće biti podržana.
- Ta funkcija je kompatibilna samo sa Samsung mobilnim uređajima koji imaju sustav Android 8.1 ili noviji.



1. Uključite funkciju **Tap Sound** na mobilnom uređaju.
 - U nastavku, pogledajte odjeljak „**Omogućite funkciju Tap Sound**” kako biste saznali više o tome kako uključiti tu funkciju.
2. Dodirnite sustav Soundbar pomoću mobilnog uređaja. U prikazanom prozoru poruke odaberite „**Pokreni sada**”. Uspostavlja se veza između mobilnog uređaja i sustava Soundbar putem Bluetooth veze.
3. Reproducirajte zvuk s mobilnog uređaja putem uređaja Soundbar.
 - Tom se funkcijom mobilni uređaj povezuje sa sustavom Soundbar putem Bluetooth veze otkrivanjem vibracije do koje dolazi kada uređaj dodirne sustav Soundbar.
 - Pobrinite se da mobilni uređaj ne udari o oštri kut sustava Soundbar. Može doći do pojave ogrebotina ili oštećenja na sustavu Soundbar ili mobilnom uređaju.
 - Preporučuje se da mobilni uređaj bude zaštićen maskom. Lagano dodirnite široku površinu u gornjem dijelu sustava Soundbar bez upotrebe prevelike sile.
 - Da biste se koristili tom funkcijom, ažurirajte aplikaciju **SmartThings** na najnoviju verziju. Ovisno o verziji aplikacije, ta funkcija možda neće biti podržana.

Omogućite funkciju Tap Sound

Upotrijebite aplikaciju **SmartThings** da biste uključili funkciju **Tap View**, **Tap Sound**.

1. Pokrenite aplikaciju **SmartThings** na mobilnom uređaju.
2. Odaberite (☰ → ⚙️) na zaslonu aplikacije **SmartThings** koji je prikazan na mobilnom uređaju.
3. Postavite funkciju „**Tap View**, **Tap Sound**” na uklj. da biste funkciji omogućili rad kada se mobilni uređaj približi sustavu Soundbar.

NAPOMENE

- Kada je mobilni uređaj u načinu uštede energije, funkcija **Tap Sound** ne radi.
- Funkcija **Tap Sound** možda neće raditi ako se u blizini sustava Soundbar nalaze uređaji koji prouzrokuju radiofrekvencijske smetnje, kao što su električni uređaji. Pobrinite se da su uređaji koji mogu prouzročiti radiofrekvencijske smetnje dovoljno udaljeni od sustava Soundbar.

10 POSTAVLJANJE ZIDNOG NOSAČA

Mjere opreza prilikom postavljanja

- Postavite isključivo na okomiti zid.
- Ne postavljajte na mjesto s visokom temperaturom ili vlažnosti.
- Provjerite je li zid dovoljno čvrst za podržavanje težine proizvoda. Ako nije, ojačajte zid ili odaberite drugo mjesto za postavljanje.
- Kupite i upotrijebite vijke za učvršćivanje koji odgovaraju vrsti zida (gipsani, željezni, drveni itd.). Ako je moguće postavite vijke nosača u nosače zida.
- Kupite vijke za postavljanje na zid u skladu s vrstom i debljinom zida na koji želite postaviti Soundbar.
 - Promjer: M5
 - Dužina: preporučuje se L 35 mm ili duža
- Spojite kabele s uređaja na vanjske uređaje prije nego što postavite Soundbar na zid.
- Prije postavljanja provjerite je li jedinica isključena i iskopčana iz izvora struje. U protivnom bi moglo doći do strujnog udara.

Komponente za zidnu montažu



Vodilica zidnog nosača



Vijak držača

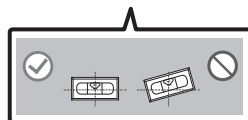
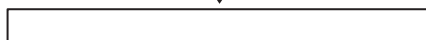
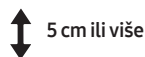


Vijak



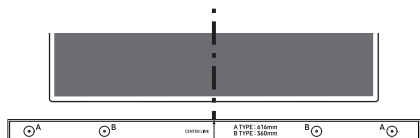
Zidni nosač

1. Stavite **Vodilicu zidnog nosača** na zid.
 - **Vodilicu zidnog nosača** mora biti u ravnini.
 - Ako je vaš televizor postavljen na zid, postavite Soundbar barem 5 cm ispod televizora.



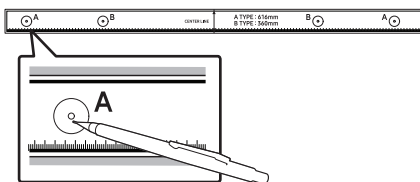
2. Poravnajte **Središnja linija vodilice zidnog nosača** sa sredinom televizora (ako montirate Soundbar ispod televizora), a zatim trakom pričvrstite **Vodilica zidnog nosača** na zid.

- Ako ne postavljate ispod televizora, postavite **Središnju liniju** u sredinu područja za postavljanje.



Središnju liniju

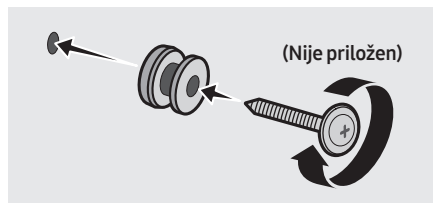
3. Gurnite vrh kemijske olovke ili naoštrene olovke kroz sredinu slika **A-TYPE** na svakoj strani vodilice da biste označili otvore za potporne vijke, a zatim uklonite **Vodilica zidnog nosača**.



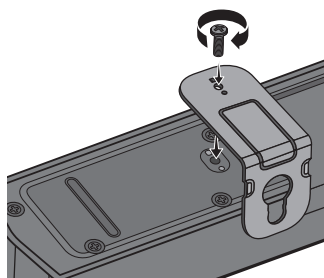
4. Pomoću svrdla odgovarajuće veličine izbušite otvor u zidu na svakoj oznaci.

- Ako oznake ne odgovaraju položajima usadnih vijaka, obavezno umetnite odgovarajuće tiple u otvore prije umetanja potpornih vijaka. Ako upotrebljavate tiple, pobrinite se da su otvori koje ste izbušili dovoljno veliki za te tiple.

5. Gurnite vijak (nije priložen) kroz svaki **Nosivi vijak**, a zatim čvrsto zategnite svaki vijak u otvor potpornog vijka.

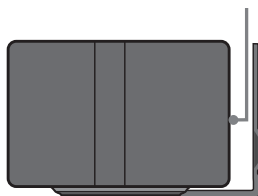


6. Postavite 2 **Zidna nosača** u odgovarajućem smjeru na dnu sustava Soundbar pomoću 2 **Vijka**.



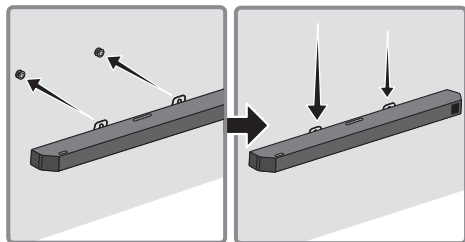
- Prilikom sastavljanja provjerite nalaze li se vještajući dijelovi **Zidnih nosača** iza pozadine uređaja Soundbar.

Stražnja strana uređaja Soundbar



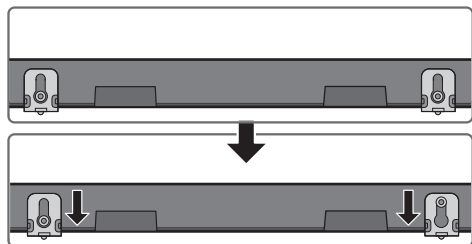
Desni kraj uređaja Soundbar

7. Montirajte Soundbar s priloženim **Zidnim nosačem** tako da objesite **Zidnim nosačem** na **Nosive vijke** na zidu.



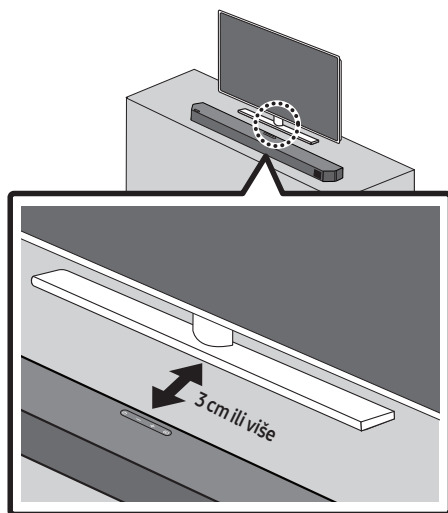
8. Povucite Soundbar prema dolje kako je prikazano ispod kako bi **Zidna nosača** čvrsto sjeli na **Vijke držača**.

- Umetnite **Vijke držača** u širi (donji) dio **Zidna nosača**, a zatim gurnite **Zidna nosača** prema dolje kako bi **Zidna nosača** dobro sjeli na **Vijke držača**.



11 POSTAVLJANJE SUSTAVA SOUNDBAR NA POSTOLJE TV PRIJEMNIKA

Postavite sustav Soundbar na postolje TV prijemnika.



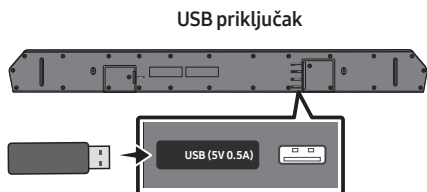
Kao što je prikazano na slici, poravnajte sredinu sustava Soundbar sa sredinom TV-a, pažljivo postavite Soundbar na postolje TV-a. Kako bi kvaliteta zvuka bila optimalna, postavite sustav Soundbar najmanje 3 cm od prednje strane TV prijemnika.

NAPOMENA

- Vodite računa da sustav Soundbar postavite na ravnu i čvrstu površinu.

12 AŽURIRANJE SOFTVERA


Samsung može pružiti ažuriranje upravljačkog softvera sustava Soundbar u budućnosti.



Ako je ponuđeno ažuriranje, možete ažurirati opremu povezivanjem uređaja USB na kojem je pohranjeno ažuriranje s priključkom za USB na vašem uređaju Soundbar. Za više informacija o preuzimanju dokumenata za ažuriranje pogledajte mrežnu stranicu Samsung na (www.samsung.com → Support).

Zatim odaberite tip proizvoda ili unesite broj modela sustava Soundbar, odaberite opciju Softver i aplikacije, a zatim opciju Preuzimanja. Imajte na umu da se nazivi opcija mogu razlikovati.

Kako provjeriti verziju firmvera

1. Isključite sustav Soundbar.
2. Pritisnite i zadržite gumb  (**Upravljanje zvukom**) oko pet sekundi na daljinskom upravljaču.
3. Svaka se verzija pojavljuje na zaslonu sustava Soundbar u sljedećem redosljedju.
(Verzija softvera → **HDMI** → **Tx** → **Rx**)
 - **Tx** : Bežični Tx modul na sustavu Soundbar.
 - **Rx** : Bežični Rx modul na Subwooferu.
 - **PRIKAZ VERZIJE R2**
 - Nepovezani stražnji R2---
 - Povezani stražnji R2xxx

Postupak ažuriranja

Važno: Funkcijom ažuriranja brišu se sve korisničke postavke. Preporučujemo da zapišete sve svoje postavke kako biste ih mogli jednostavno ponovno postaviti nakon ažuriranja. Imajte na umu da se ažuriranjem firmvera resetira i priključak subwoofera.

1. Spojite USB štapić na USB priključak na računalu.

Važno: Vodite računa da na USB štapiću nema glazbenih datoteka. To može uzrokovati neuspješno ažuriranje firmvera.
2. Idite na (www.samsung.com) → odaberite Unos broja modela i unesite model svojeg Soundbara. Odaberite priručnike i stavke za preuzimanje te preuzmite najnoviju softversku datoteku.
3. Spremite preuzeti softver na USB uređaj za pohranu podataka i odaberite „Izdvojiti ovdje” kako biste raspakirali mapu.
4. Isključite sustav Soundbar i u USB priključak umetnite USB štapić koji sadržava ažuriranje softvera.
5. Uključite Soundbar te izvor promijenite u način rada „**USB**”. U roku od tri minute prikazat će se „**UPGR**” te će započeti ažuriranje. Kada je ažuriranje dovršeno, Soundbar se automatski isključuje i zatim uključuje.
6. Na gornjoj ploči pritisnite gumb **+ (Glasnoća)** na pet sekundi. „**INIT**” se pojavljuje na zaslonu, a zatim se Soundbar isključuje. Ažuriranje je završeno.
 - Ovaj proizvod ima funkciju DUAL BOOT. Ako se firmver ne ažurira, možete ga ažurirati ponovno.
7. Vratite na početak postavke sustava Soundbar.

Ako se ne prikaže „UPGR“

1. Isključite Soundbar, isključite i zatim ponovno priključite USB uređaj za pohranu podataka na kojem se nalaze datoteke za ažuriranje u USB priključak na sustavu Soundbar.
2. Isključite kabel napajanja sustava Soundbar, ponovo ga uključite, zatim uključite Soundbar.

NAPOMENE

- Ažuriranje firmvera možda neće uspjeti ako su audiodatoteke koje podržava sustav Soundbar pohranjene na USB uređaju za pohranu podataka.
- Nemojte isključivati napajanje ili uklanjati USB uređaj tijekom primjene ažuriranja. Glavna će se jedinica automatski isključiti po završetku ažuriranja firmvera.
- Nakon dovršetka ažuriranja pokreće se korisničko postavljanje na uređaju Soundbar. Stoga, preporučujemo da zapišete sve svoje postavke kako biste ih mogli jednostavno ponovno postaviti nakon ažuriranja. Imajte na umu da se ažuriranjem firmvera ponovno postavlja i veza sa subwooferom. Ako se veza sa subwooferom ne uspostavi automatski nakon ažuriranja, pogledajte str. 17. Ako ažuriranje ne bude uspješno, provjerite je li USB uređaj za pohranu podataka ispravan.
- Korisnici operativnog sustava Mac kao oblik USB-a moraju upotrijebiti MS-DOS (FAT).
- Ažuriranje putem USB-a možda neće biti dostupno, što ovisi o proizvođaču USB uređaja za pohranu podataka.

13 RJEŠAVANJE PROBLEMA

Prije traženja pomoći provjerite sljedeće.

Soundbar se ne uključuje.

- Provjerite je li kabel napajanja sustava Soundbar ispravno umetnut u utičnicu.

Soundbar nepravilno radi.

- Nakon što isključite kabel napajanja iz utičnice, umetnite ga ponovo.
- Isključite i ponovno uključite vanjski uređaj te pokušajte ponovno.
- Ako nema signala, Soundbar se automatski isključuje nakon nekog vremena. Uključite napajanje. (pogledajte stranicu 7.)

Ako daljinski upravljač ne radi.

- Usmjerite daljinski upravljač izravno u Soundbar.
- Zamijenite baterije novim.

Soundbar ne emitira nikakav zvuk.

- Glasnoća sustava Soundbar suviše je nisko ili je prigušen zvuk. Prilagodite glasnoću.
- Kad je povezan vanjski uređaji (STB, Bluetooth uređaj, mobilni uređaj itd.), prilagodite glasnoću vanjskog uređaja.
- Za emitiranje zvuka iz televizora odaberite Soundbar. (Samsung TV: Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Izlaz zvuka → Odaberite Soundbar)
- Veza kabela sa sustavom Soundbar možda je labava. Uklonite kabel i povežite ga ponovno.
- Uklonite kabel za napajanje u potpunosti, ponovno ga povežite i uključite napajanje.
- Pokrenite proizvod i pokušajte ponovno. (pogledajte stranicu 37.)


Subwoofer ne emitira nikakav zvuk.

- Provjerite svijetli li plavi LED indikator straga na subwooferu. Ponovno povežite Soundbar i subwoofer ako indikator trepće plavo ili je pocrvenio. (pogledajte stranicu 18.)
- Možete imati problema ako postoji prepreka između sustava Soundbar i subwoofera. Premjestite uređaje dalje od prepreka.
- Drugi obližnji uređaji koji šalju radiofrekvencijske signale mogu ometati vezu. Držite zvučnik podalje od takvih uređaja.
- Uklonite i ponovno povežite utikač.

Glasnoća subwoofera je preniska.

- Izvorna glasnoća sadržaja koji reproducirate može biti niska. Pokušajte prilagoditi razinu subwoofera. (pogledajte stranicu 11.)
- Približite si subwoofer.

Soundbar se ne prikazuje na popisu Bluetooth uređaja TV-a.

- Potpuno iskopčajte kabel napajanja uređaja Soundbar i ponovno ga ukopčajte, a zatim pokušajte ponovno tražiti. (pogledajte stranicu 24.)
- Povežite TV i uređaj Soundbar optičkim kabelom i odaberite način rada „D.IN” pritiskom gumba  (Izvor) na vrhu uređaja Soundbar. Provjerite emitira li se zvuk normalno i pokušajte ponovno pretražiti. (pogledajte stranicu 24.)



Ako TV nije povezan putem veze HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Provjerite je li HDMI kabel pravilno povezan s eARC priključkom. (pogledajte stranicu 20.)
- Povezivanje možda neće biti moguće zbog povezanog vanjskog uređaja (pretvarača signala, igraće konzole itd.). Direktno povežite Soundbar.
- HDMI-CEC možda nije aktiviran na televizoru. Uključite CEC na izborniku televizora. (Samsung TV: Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Povezivanje → Upravljanje vanjskim uređajima → Anynet+ (HDMI-CEC) UKLJUČENO)
- Za povezivanje na kanal eARC, funkcija eARC u izborniku TV-a treba biti postavljena na Uključeno. (Samsung TV : Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Stručne postavke → Način rada HDMI-eARC (Autom.))

Nema ulaznog zvuka kad se na TV priključuje u načinu rada HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Vaš uređaj ne može reproducirati ulazni signal. Promijenite audioizlaz televizora u PCM ili AUTO. (Za Samsung televizor: Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Stručne postavke → Audio format digitalnog izlaza)

Soundbar se ne povezuje putem Bluetooth veze.

- Prilikom povezivanja novog uređaja, prebacite na opciju „**BT PAIRING**” radi povezivanja. (Pritisnite gumb  **PAIR** na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite gumb  (**Izvor**) na gornjoj strani sustava Soundbar dulje od 5 sekundi dok je Soundbar u načinu „**BT**”.)
- Ako je Soundbar povezan s drugim uređajem, najprije prekinite vezu s tim uređajem kako biste promijenili uređaj.
- Ponovo ga povežite nakon brisanja popisa Bluetooth zvučnika s uređaja. (Samsung TV: Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Izlaz zvuka → Popis Bluetooth zvučnika)
- Automatska veza televizora je možda onemogućena. Dok je Soundbar u načinu rada „**BT READY**”, pritisnite i zadržite gumb **Lijevo** na daljinskom upravljaču sustava Soundbar na pet sekundi i odaberite **ON-TV CONNECT**. Ako je vidljiva opcija **OFF-TV CONNECT**, pritisnite i zadržite gumb **Lijevo** ponovno na pet sekundi da promijenite odabir.
- Uklonite i ponovno povežite utikač, zatim pokušajte ponovno.
- Pokrenite proizvod i pokušajte ponovno. (pogledajte stranicu 37.)

Zvuk nestane prilikom povezivanja putem Bluetooth veze.

- Ako se vaš uređaj koji je povezan putem Bluetooth veze previše udalji od sustava Soundbar, to može uzrokovati nestajanje zvuka. Pomaknite uređaj bliže sustavu Soundbar.
- Zvuk može nestati ako je dio vašeg tijela u kontaktu s Bluetooth primopredajnikom ili je proizvod postavljen na metalnom namještaju. Provjerite okruženje i uvjete upotrebe.

Višestruka Bluetooth veza ne radi.

- Kada se TV poveže na soundbar, višestruka Bluetooth veza možda neće raditi. Prekinite vezu između sustava Soundbar i TV-a te pokušajte ponovno.
- Provjerite je li postavka višestruke Bluetooth veze uključena. (Pogledajte odjeljak „**Soundbar se ne povezuje putem Bluetooth veze.**“.)
- Prekinite vezu uređaja koji trenutno reproducira, uparite uređaj koji želite povezati, a zatim ponovno povežite prethodni uređaj.
- Ako se zvuk ne čuje čak ni nakon ispravnog povezivanja, pogledajte odjeljak „**Zvuk nestane prilikom povezivanja putem Bluetooth veze.**“.

Soundbar se neće automatski uključiti zajedno s TV-om.

- Kad isključite Soundbar dok gledate televizor, onemogućena je sinkronizacija napajanja s televizorom. Najprije isključite televizor.

14 LICENCE I OSTALE INFORMACIJE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Posjetite web-mjesto www.samsung.com/global/ecodesign_energy kako biste pronašli dodatne informacije o načinima rada isključeno, pripravnost i umreženo stanje pripravnosti povezanim s uredbom EU-a o ekološkom dizajnu stanja pripravnosti.

Obavijest o Licenci za Uporabu Softvera

Otvorenog Koda

Softver otvorenog koda koji se koristi u ovom proizvodu nalazi se na sljedećem web-mjestu (<https://opensource.samsung.com>).

15 VAŽNA NAPOMENA VEZANA UZ SERVIS

- Slike u ovom korisničkom priručniku služe kao samo kao referenca i mogu se razlikovati od stvarnog izgleda proizvoda.
- Moguća je naplata administrativne pristojbe u slučaju
 - (a) poziva inženjera na vaš zahtjev, a nema oštećenja na proizvodu (tj. ako niste pročitali korisnički priručnik)
 - (b) da donesete jedinicu na popravak u servis, a nema oštećenja na proizvodu (tj. ako niste pročitali korisnički priručnik)
- S visinom administrativne pristojbe bit ćete upoznati prije poduzimanja bilo kakvih radnji ili kućnog posjeta.

16 TEHNIČKI PODACI I VODIČ

Tehnički podaci

Naziv modela	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Težina	3,9 kg
Dimenzije (Š x V x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Raspon radne temperature	+10°C do +40°C
Raspon vlažnosti	10 % do 80 %, bez kondenzacije
Raspon temperatura za pohranu	-20°C do +45°C
Raspon vlažnosti za pohranu	5 % do 95 %, bez kondenzacije
Podržani formati za reprodukciju	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
<hr/>	
Naziv subwoofera	PS-WF600T
Težina	5,2 kg
Dimenzije (Š x V x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
<hr/>	
Ukupna potrošnja energije u stanju mirovanja (W)	2,0W
Bluetooth Način isključivanja ulaza	Pritisnite i držite gumb SOUND MODE dulje od 5 sekundi da biste isključili funkciju Bluetooth Power.

NAPOMENE

- Samsung Electronics Co., Ltd pridržava pravo promjene specifikacija bez prethodne obavijesti.
- Težina i dimenzije su približni.
- Tvrtka Samsung ovime izjavljuje da je ova radio-oprema sukladna Direktivi 2014/53/EU te relevantnim zakonskim odredbama Ujedinjenog Kraljevstva. Cijeli tekst izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.samsung.com>. Idite na stavku Podrška i unesite naziv modela. Ova se oprema smije koristiti u svim državama članicama EU i Ujedinjenom Kraljevstvu.

- **IZLAZNA SNAGA BEŽIČNOG UREĐAJA**

Maks. snaga RF odašiljača

100mW pri 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW pri 5,725GHz – 5,875GHz



[Ispravno odlaganje baterija iz ovog proizvoda]

(Primjenjivo Primjenjuje se u zemljama s posebnim sustavima za prikupljanje otpada)

Ova oznaka na bateriji, priručniku ili pakiranju ukazuje na to da se istrošene baterije iz ovog proizvoda ne smiju odlagati s ostalim kućanskim otpadom. Kemijski simboli Hg, Cd ili Pb označuju da baterija sadrži živu, kadmij ili olovo u količinama višim od referentnih razina navedenih u dokumentu Europske unije "EC Directive 2006/66". Ukoliko baterije nisu ispravno odložene, navedene tvari mogu narušiti zdravlje ljudi ili naštetiti okolišu.

Radi zaštite prirodnih resursa i promicanja ponovne upotrebe materijala, molimo vas da odvojite baterije od ostalih vrsta otpada i reciklirajte ih putem lokalnog, besplatnog sustava za odlaganje baterija.



**Ispravno odlaganje proizvoda
(Električni i elektronički otpad)**

(Primjenjivo Primjenjuje se u zemljama s posebnim sustavima za prikupljanje otpada)

Ova oznaka na proizvodu, dodatnoj opremi ili u literaturi ukazuje na to da se proizvod i njegova elektronička oprema (npr., punjač, slušalice, USB kabel) ne bi trebali odlagati s ostalim kućanskim otpadom na kraju radnog vijeka. Da biste spriječili moguću štetu za okoliš ili ljudsko zdravlje nekontroliranim odlaganjem otpada, odvojite ovaj predmet od ostalih vrsta otpada i odgovorno reciklirajte kako biste promovirali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa.

Korisnici u kućanstvima trebali bi kontaktirati prodavača kod kojega su kupili proizvod ili ured lokalne vlasti za pojedinosti o tome gdje i kako se ovaj predmet može odnijeti kako bi recikliranje bilo sigurno za okoliš.

Korisnici u tvrtkama trebaju kontaktirati dobavljača i provjeriti uvjete i odredbe kupovnog ugovora. Ovaj proizvod i njegova elektronička oprema ne smije se miješati s drugim komercijalnim otpadom.

Informacije o obvezama tvrtke Samsung u pogledu zaštite okoliša i određenim zakonskim obvezama u vezi s proizvodom, npr. REACH, WEEE, baterije, možete potražiti na adresi:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/









SIGURNOSNE INFORMACIJE

SIGURNOSNA UPOZORENJA

DA BISTE SMANJILI OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA, NE SKIDAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJU PLOČU).

UNUTRA SE NE NALAZE DELOVI KOJI SE MOGU SERVISIRATI. SERVISIRANJE POVERITE KVALIFIKOVANOM OSOBLJU SERVISA.

Pogledajte tabelu u nastavku za objašnjenje simbola koje možete naći na svom Samsung proizvodu.

	OPREZ OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA. NE OTVARATI.	
	Ovaj simbol ukazuje na to da je unutar uređaja prisutan visoki napon. Svaka vrsta kontakta sa unutrašnjim komponentama ovog uređaja predstavlja opasnost.	
	Ovaj simbol ukazuje na to da se uz proizvod isporučuje važna dokumentacija koja se odnosi na rukovanje i održavanje.	
	Proizvod klase II: Ovaj simbol označava da povezivanje na zaštitno električno uzemljenje nije neophodno. Ako ovaj simbol ne postoji na proizvodu sa kablom za napajanje, proizvod MORA da ima pouzdanu vezu sa zaštitnim uzemljenjem.	
	Naizmjenična struja: Ovaj simbol označava da naizmjeničnu struju.	
	Jednosmerna struja: Ovaj simbol označava da jednosmernu struju.	
	Oprez, videti uputstva za upotrebu: Ovaj simbol upućuje korisnika da u korisničkom priručniku pročita dodatne informacije u vezi sa bezbednošću.	

UPOZORENJE

- Da biste smanjili opasnost od požara ili električnog udara, ne izlažite ovaj proizvod kiši ili vlazi.
- Nemojte koristiti tečne fumigatore koji sadrže hemikalije, kao što su repelent protiv komaraca ili osvežavač vazduha, oko proizvoda. Ako para dođe u kontakt sa površinom proizvoda ili uđe u proizvod, to može izazvati mrlje ili kvar.


OPREZ

- DA BISTE SPREČILI ELEKTRIČNI UDAR, ŠIROKI KONTAKT UTIKAČA USKLADITE SA ŠIROKIM KONTAKTOM UTIČNICE I UMETNITE DO KRAJA.
- Ovaj aparat mora uvek da bude povezan na AC utičnicu sa zaštitnim uzemljenjem.
- Da biste iskopčali aparat sa električne mreže, morate izvući utikač iz mrežne utičnice, pa će mrežni utikač biti slobodan.
- Ne izlažite aparat kapanju ili prskanju. Ne stavljajte na aparat predmete napunjene tečnostima, kao što su vaze.
- Da biste potpuno isključili ovaj aparat, morate izvući utikač iz zidne utičnice. Zbog toga utikač mora u svakom trenutku da bude pristupačan.

MERE OPREZA






1. Proverite da li je napajanje naizmeničnom strujom u vašoj kući u skladu sa zahtevima za napajanje navedenim na identifikacionoj nalepnici koja se nalazi sa donje strane proizvoda. Proizvod instalirajte horizontalno, na odgovarajućoj podlozi (nameštaj), tako da oko njega ima dovoljno prostora za ventilaciju 7-10 cm. Uverite se da otvori za ventilaciju nisu pokriveni. Ne stavljajte uređaj na pojačala ili drugu opremu koja može da se zagreje. Ovaj uređaj je namenjen za stalnu upotrebu. Da biste u potpunosti isključili uređaj, isključite AC priključak iz zidne utičnice. Isključite uređaj ako ne nameravate da ga koristite u dužem vremenskom periodu.
2. Za vreme grmljavine izvucite mrežni utikač iz utičnice. Pikovi napona zbog grmljavine mogu oštetiti uređaj.
3. Ne izlažite uređaj direktnom sunčevom zračenju ili drugim izvorima toplote. To može da dovede do pregrevanja i kvara uređaja.
4. Zaštitite proizvod od vlage (tj. vaza) i prevelike toplote (npr. kamin) ili opreme koja stvara jaka magnetna ili električna polja. Iskopčajte mrežni kabl iz mrežnog izvora (utičnice) ako uređaj ne funkcioniše pravilno. Ovaj proizvod nije namenjen za industrijsku upotrebu. Ovaj proizvod koristite samo za ličnu upotrebu. Ako je vaš proizvod čuvan na hladnom mestu može da se javi kondenzacija. Ako se uređaj transportuje zimi, pre korišćenja sačekajte oko 2 sata da uređaj postigne sobnu temperaturu.
5. Baterije koje se koriste sa ovim proizvodom sadrže hemikalije koje su štetne po okolinu. Ne stavljajte baterije u kućni otpad. Nemojte odlagati baterije u vatru. Nemojte kratkospajati, rastavljati niti previše zagrevati baterije.
OPREZ: U slučaju nepravilne zamene baterija postoji opasnost od eksplozije. Baterije zamenite isključivo novim baterijama istog tipa.

SADRŽAJI

01	Provera Komponentata	6
02	Pregled Proizvoda	7
	Prednji panel / gornji panel uređaja Soundbar	7
	Panel na donjem delu uređaja Soundbar	8
03	Korišćenje Daljinskog Upravljača	9
	Stavljanje baterija pre korišćenja daljinskog upravljača (2 AAA baterije)	9
	Kako da koristite daljinski upravljač	9
	Podešavanja za funkciju  (Kontrola zvuka)	12
	Korišćenje skrivenih dugmadi (dugmadi sa više funkcija)	13
	Specifikacije izlaza za različite režime zvučnih efekata	13
	Podešavanje jačine zvuka Soundbar uređaja pomoću daljinskog upravljača TV-a	15
04	Povezivanje Uređaja Soundbar	16
	Povezivanje električnog napajanja	16
	Povezivanje uređaja Soundbar sa sabvuferom	17
	Povezivanje bežičnog kompleta zadnjeg zvučnika Samsung sa uređajem Soundbar	19
05	Upotreba kablovske veze sa TV-om	20
	Metoda 1. Povezivanje televizora pomoću HDMI kabla	20
	Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabla	22
	Upotreba funkcije Q-Symphony	23
06	Upotreba bežične veze sa TV-om	24
	Povezivanje putem Bluetooth veze	24

07	Povezivanje sa Spoljnim Uređajem	26
	Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabla (mogućnost Dolby Atmos® dekodiranja i reprodukovanja)	26
	Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabla	27
08	Povezivanje USB Uređaja za Skladištenje	28
09	Povezivanje sa Mobilnim Uređajem	29
	Povezivanje putem Bluetooth veze	29
	Korišćenje funkcije Tap Sound	33
10	Postavljanje Zidnog Nosača	34
	Mere predostrožnosti za postavljanje	34
	Komponente zidnog nosača	34
11	Postavljanje Soundbar uređaja na stalak za televizor	36
12	Ažuriranje Softvera	37
	Kako proveriti verziju firmvera	37
	Postupak ažuriranja	37
	Ako nije prikazano „UPGR“	38
13	Rešavanje Problema	39
14	Licence i ostale informacije	41
15	Važna Napomena o Servisiranju	42
16	Specifikacije i Vodič	43
	Specifikacije	43

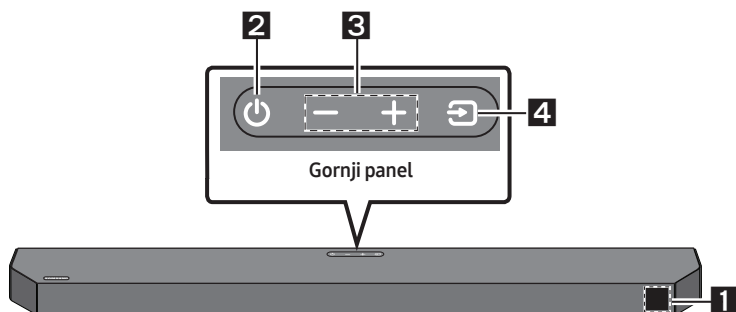
01 PROVERA KOMPONENATA






		
Glavni uređaj Soundbar	Sabvufer	Daljinski upravljač/baterije
		
Kabl za napajanje (Sabvufer, Soundbar)	HDMI kabl	Vođica za montažu na zid
		
Zavrtnj držača	Zavrtnj (M4 x L10)	Nosača za montažu na zid

- Više informacija u vezi sa napajanjem i potrošnjom energije potražite na nalepnici na proizvodu. (Oznaka : Donji deo Glavnog Uređaja Soundbar)
- Za kupovinu dodatnih komponenti ili opcionih kablova možete se obratiti servisnom centru ili korisničkoj službi kompanije Samsung.
- Dodatna oprema se može malo razlikovati od one prikazane na gornjim slikama.
- Dizajn i specifikacije mogu da se promene bez prethodnog obaveštenja.

02 PREGLED PROIZVODA

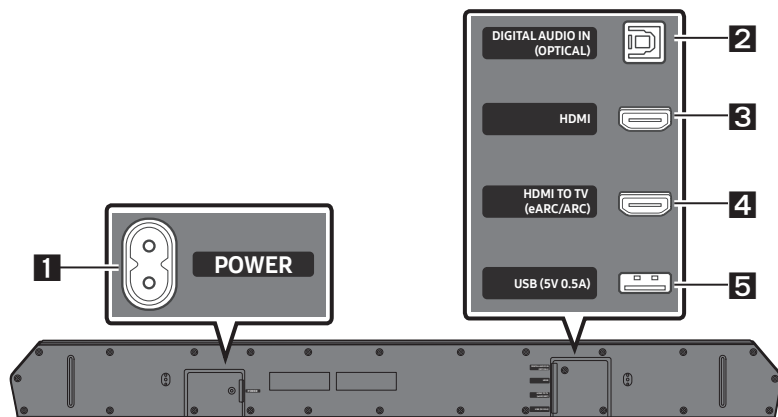
Prednji panel / gornji panel uređaja Soundbar



1	Ekran Prikazuje status proizvoda i trenutni režim.												
2	Dugme  (Napajanje) Uključuje i isključuje napajanje. <ul style="list-style-type: none">• Funkcija Auto Power Down Uređaj se automatski isključuje u sledećim situacijama.<ul style="list-style-type: none">– TV ARC ili TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN režim : Ako nema zvučnog signala 18 minuta.												
3	Dugme   (Jačina zvuka) Podešava jačinu zvuka. <ul style="list-style-type: none">• Kada se podese, nivo jačine zvuka se prikazuje na prednjem ekranu uređaja Soundbar.												
4	Dugme  (Izvor) Bira režim ulaza izvora. <table border="1"><thead><tr><th>Režim ulaza</th><th>Ekran</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT) ulaz</td><td>TV ARC ili TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI ulaz</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH režim</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB režim</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optički digitalni ulaz</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Da biste uključili režim „BT PAIRING“, promenite izvor na režim „BT“, a zatim pritisnite i zadržite dugme  (Izvor) duže od 5 sekundi.	Režim ulaza	Ekran	ARC (HDMI OUT) ulaz	TV ARC ili TV eARC	HDMI ulaz	HDMI	BLUETOOTH režim	BT	USB režim	USB	Optički digitalni ulaz	D.IN
Režim ulaza	Ekran												
ARC (HDMI OUT) ulaz	TV ARC ili TV eARC												
HDMI ulaz	HDMI												
BLUETOOTH režim	BT												
USB režim	USB												
Optički digitalni ulaz	D.IN												

- Kada priključite kabl za napajanje naizmeničnom strujom, taster za napajanje će biti u funkciji za 4 do 6 sekundi.
- Kada uključite napajanje ovog uređaja, proći će od 4 do 5 sekundi pre nego što bude u stanju da reprodukuje zvuk.
- Ako želite da uživate u zvuku samo sa Soundbar uređaja, morate da isključite zvučnike televizora u meniju za podešavanje zvuka na vašem televizoru. Pogledajte priručnik za televizor koji ste dobili uz njega.

Panel na donjem delu uređaja Soundbar



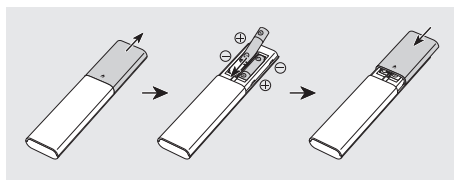
1	POWER Priključite kabl za napajanje naizmeničnom strujom zvučnika Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Povežite na digitalni (optički) izlaz spoljnog uređaja.
3	HDMI Istovremeni ulaz za digitalni signal slike i zvuka, pomoću HDMI kablja. Povežite na HDMI izlaz spoljnog uređaja.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Povežite na HDMI (eARC) konektor na televizoru.
5	USB (5V 0.5A) Ovde povežite USB uređaj da biste reprodukovali muzičke datoteke na USB uređaju pomoću uređaja Soundbar.

- Nemojte da povezujete uređaj ili druge komponente sa strujnim izlazom sve dok sve veze između komponenti ne budu završene.

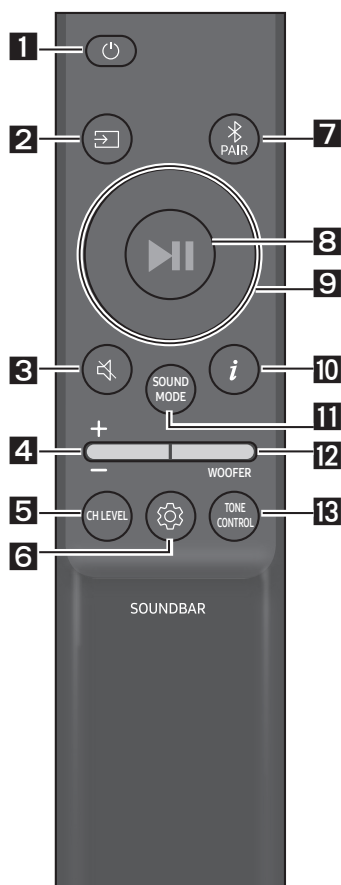
03 KORIŠĆENJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA





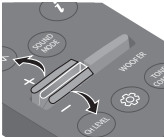

Stavljanje baterija pre korišćenja daljinskog upravljača (2 AAA baterije)









Prevucite zadnji poklopac u smeru strelice dok ga potpuno ne skinete. Ubacite 2 AAA baterije (1,5 V) tako da ih pravilno usmerite. Ponovo navucite zadnji poklopac na mesto.




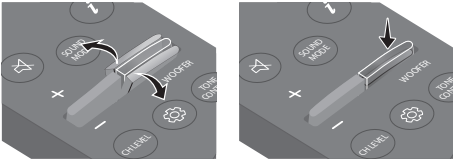


Kako da koristite daljinski upravljač



1	 Napajanje	Uključuje i isključuje uređaj Soundbar.
2	 Izvor	Pritisnite da biste izabrali izvor povezan sa uređajem Soundbar.
3	 Isključivanje zvuka	Pritisnite dugme  (Isključivanje zvuka) kako biste isključili zvuk. Ponovo ga pritisnite da biste uključili zvuk.
4	 Jačina zvuka	Pritisnite dugme nagore ili nadole da biste prilagodili jačinu zvuka.  <ul style="list-style-type: none">• Isključivanje zvuka Pritisnite dugme Jačina zvuka da biste isključili zvuk. Ponovo ga pritisnite da biste uključili zvuk. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Pritiskom na dugme možete podesiti jačinu zvuka svakog zvučnika.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite dugme da biste izabrali CENTER LEVEL ili TOP LEVEL i prilagodite jačinu zvuka između -6 i +6 pomoću dugmadi Gore/dole. • Ako su povezani zadnji zvučnici (prodaju se odvojeno), podržana je postavka REAR LEVEL. Da biste prilagodili jačinu zvuka dela REAR LEVEL između -6 i +6, koristite dugmad Nagore/Nadole.
<p>9</p>	 <p>Nagore/ Nadole/ Nalevo/ Nadesno</p>	 <p>Pritisnite označene oblasti da biste izabrali Nagore/Nadole/ Nalevo/Nadesno.</p> <p>Pritisnite Nagore/Nadole/Nalevo/Nadesno na dugmetu da biste izabrali ili podesili funkcije.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ponovi Da biste koristili funkciju Ponovi u režimu „USB“, pritisnite dugme Nagore. • Preskoči muzičku datoteku Pritisnite dugme Nadesno da biste izabrali sledeću muzičku datoteku. Pritisnite dugme Nalevo da biste izabrali prethodnu muzičku datoteku. • ID SET Pritisnite i držite dugme Nagore 5 sekundi kako biste izvršili ID SET (prilikom povezivanja sa bežičnim sabvuferom ili bežičnim zadnjim zvučnicima).
<p>6</p>	 <p>Kontrola zvuka</p>	<p>Pritiskom na dugme možete postaviti audio funkciju. Željenu postavku možete da prilagodite pomoću dugmeta Nagore/Nadole.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Audio funkcije VOICE ENHANCE, NIGHT MODE i VIRTUAL moguće je postaviti na ON/OFF pomoću dugmadi Nagore/Nadole. (Funkcija VIRTUAL nije dostupna u režimu „USB“ ili „BT“.) • Pritisnite i držite dugme  (Kontrola zvuka) oko 5 sekundi kako biste podesili zvuk za svaki frekventni opseg. Mogu se izabrati 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz i 10 kHz pomoću dugmadi Nalevo/Nadesno, a svaka opcija se može podesiti na postavku između -6 i +6 pomoću dugmadi Nagore/Nadole. (Uverite se da je režim zvuka podešen na „STANDARD“.) • Ako su zadnji zvučnici (prodaju se odvojeno) povezani, podržana su podešavanja SOUND GROUPING i PRIVATE REAR SOUND. • Pogledajte „Podešavanja za funkciju  (Kontrola zvuka)“ na 12. stranici.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Prebacuje Soundbar u režim za Bluetooth uparivanje.</p> <p>Pritisnite dugme  PAIR i sačekajte da se prikaže ekran „BT PAIRING“ da biste povezali novi Bluetooth uređaj.</p>


<p>8</p> <p>Reprodukcija / Pauza</p>		<p>Pritisnite dugme ▶ da biste privremeno pauzirali muzičku datoteku. Kada ponovo pritisnete dugme, muzička datoteka će se nastaviti sa reprodukcijom.</p>
<p>10</p> <p>Informacije</p>		<p>Pritiskom na ovo dugme pojavljuju se informacije za svaki režim. (Pogledajte stranicu 7.)</p>
<p>11</p> <p>SOUND MODE</p>		<p>Pritiskom na dugme možete izabrati željeni režim zvuka.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Obezbeđuje šire zvučno polje od standardnog. – GAME PRO Obezbeđuje stereoskopski zvuk da biste potpuno uronili u akciju tokom igranja. – ADAPTIVE SOUND Analizira sadržaj u stvarnom vremenu i automatski obezbeđuje optimalno zvučno polje na osnovu karakteristika sadržaja. – DTS VIRTUAL:X Sveobuhvatan 3D zvuk sa bilo kog sadržaja. – STANDARD Reprodukuje originalni zvuk. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Omogućuje vam da za kontrolu dinamičkog opsega muzičke numere primenite tehnologije Dolby Digital i DTS Digital. Pritisnite i zadržite dugme SOUND MODE duže od 5 sekundi dok je Soundbar isključen da biste uključili ili isključili DRC (Dynamic Range Control). Kada je DRC uključen, glasan se zvuk stišava. (Zvuk bi mogao da se izobliči.) • Bluetooth Power Ova funkcija automatski uključuje uređaj Soundbar kada primi zahtev za povezivanjem sa prethodno povezanog TV ili Bluetooth uređaja. Podešavanje je podrazumevano uključeno. <ul style="list-style-type: none"> – Pritisnite dugme SOUND MODE i držite ga duže od 5 sekundi dok je Soundbar uključen da biste uključili funkciju Bluetooth Power.
<p>12</p> <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BAS) NIVO</p>		<p>Pritisnite dugme nagore ili nadole da biste prilagodili jačinu zvuka vufera (basa) na -12 ili između -6 i +6. Da biste podesili jačinu zvuka vufera (basa) na 0 (podrazumevana vrednost), pritisnite dugme.</p>





Pritiskom na dugme možete podesiti jačinu zvuka visokih ili niskih tonova.

- Pritisnite dugme da biste izabrali **TREBLE** ili **BASS** i prilagodite jačinu zvuka između -6 i +6 pomoću dugmadi **Nagore/Nadole**.


Podešavanja za funkciju (Kontrola zvuka)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : U ovom režimu lakše možete da čujete dijalog u filmovima i TV emisijama.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Ovaj režim je optimizovan za gledanje noću jer su postavke prilagođene tako da je jačina zvuka mala, a dijalog jasan.
- **SYNC** : Ukoliko slika na televizoru i zvuk sa uređaja Soundbar nisu sinhronizovani, pritisnite dugme  (**Kontrola zvuka**) da biste izabrali **SYNC**, a zatim podesite kašnjenje zvuka u rasponu od 0 do 300 milisekundi pomoću dugmadi za **Nagore/Nadole**. (Nije dostupno u režimima „**USB**“ ili „**BT**“.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Glavna jedinica zvučnika Soundbar i zvučnici za prostorni zvuk reprodukuju ceo zvuk umesto prostornog zvuka, što ga čini idealnim kada velike grupe ljudi slušaju muziku u velikom prostoru.
 - Ovaj meni se prvobitno aktivira kada su zvučnici za prostorni zvuk povezani, a zatim meni ostaje aktivan bez obzira na povezanost zvučnika za prostorni zvuk.
 - Ako omogućite ovaj režim, nema razlike u zvukovima između režima zvuka.
 - Zvuk se ne emituje iz svih jedinica zvučnika glavne jedinice zvučnika Soundbar i zvučnika za prostorni zvuk, već samo iz pojedinih unapred određenih jedinica, koje se razlikuju u zavisnosti od modela.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : U ovom režimu podešeno je da zvuk izlazi samo iz zvučnika za prostorni zvuk, što vam omogućuje da slušate bez da vas drugi ometaju.
 - Ako omogućite ovaj režim, zvuk se ne čuje iz glavne jedinice zvučnika Soundbar i sabvufera. Zvuk se emituje samo iz prednjeg kanala zvučnika za prostorni zvuk.
 - Ako omogućite ovaj režim, nema razlike u zvukovima između režima zvuka.
 - Funkcija se isključuje kada se isključi napajanje ili se izgubi veza sa zvučnicima za prostorni zvuk.
 - Meni se aktivira samo kada su povezani zvučnici za prostorni zvuk.
 - Ovaj režim se automatski isključuje i postaje nedostupan kada se uključi funkcija Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Funkcija Dolby Virtual se može **ON/OFF**.

Korišćenje skrivenih dugmadi (dugmadi sa više funkcija)

Skriveno dugme		Referentna stranica
Dugme na daljinskom upravljaču	Funkcija	
WOOFER (Nagore)	Daljinski upravljač televizora uključeno/isključeno (Pripravnost)	Stranica 15
Nalevo	Automatsko povezivanje TV-a uključeno/isključeno (BT spremno)	Stranica 25
Nagore	ID SET	Stranica 10
 (Kontrola zvuka)	7-kanalni EQ	Stranica 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Pripravnost)	Stranica 11
	Bluetooth Power uključeno/isključeno	Stranica 11
 PAIR	Višestruka Bluetooth veza uključena/isključena (Pripravnost)	Stranica 32

Specifikacije izlaza za različite režime zvučnih efekata

Efekat		Ulaz	Izlaz	
			Samo sa subvufurom	Sa subvufurom i bežičnim kompletom zadnjih zvučnika
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	GAME PRO	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	STANDARD	2.0 kanala	2.1 kanala	2.1 kanala
		5.1 kanala	3.1 kanala	5.1 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala

- Samsung komplet bežičnih zadnjih zvučnika može da se kupi odvojeno. Da biste kupili komplet, obratite se prodavcu od koga ste kupili uređaj Soundbar.
- Kada je ulazni izvor Dolby Atmos®, postavka sa korišćenjem samo sabvufer zvučnika obezbeđuje zvuk preko 3.1.2 kanala, dok postavka sa sabvufer zvučnikom i kompletom bežičnih zadnjih zvučnika obezbeđuje zvuk preko 5.1.2 kanala.
- Zadnji zvučnici neće proizvoditi zvukove za izlaz 2 kanala dok se koristi režim **STANDARD**. Kako biste omogućili zvuk za zadnje zvučnike, promenite režim efekata u **SURROUND SOUND**.

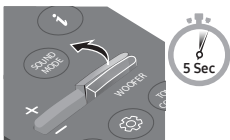

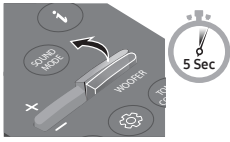

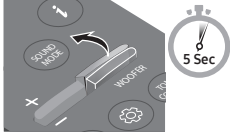

Podešavanje jačine zvuka Soundbar uređaja pomoću daljinskog upravljača TV-a

Podesite jačinu zvuka Soundbar uređaja pomoću daljinskog upravljača TV-a.

- Ova funkcija se može koristiti samo kod daljinskih upravljača sa infracrvenim signalom. Daljinski upravljači sa Bluetooth signalom (daljinski upravljači koji zahtevaju uparivanje) nisu podržani.
- Podesite zvučnik TV-a na **Spoljni zvučnik** da biste koristili ovu funkciju.
- Proizvođači koji podržavaju ovu funkciju:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Isključite uređaj Soundbar.
2. Pritisnite i zadržite dugme **WOOFER** na 5 sekundi.

Svaki put kada pritisnete dugme **WOOFER** i zadržite ga na 5 sekundi, režim se menja prema sledećem redosledu: „**OFF-TV REMOTE**“ (podrazumevani režim), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

Dugme na daljinskom upravljaču	Ekran	Status
	(podrazumevani režim) 	Onemogućava rad daljinskog upravljača TV-a.
		Omogućava rad infracrvenog daljinskog upravljača za Samsung TV.
		Omogućava rad infracrvenog daljinskog upravljača TV-a drugog proizvođača.

04 POVEZIVANJE UREĐAJA SOUNDBAR

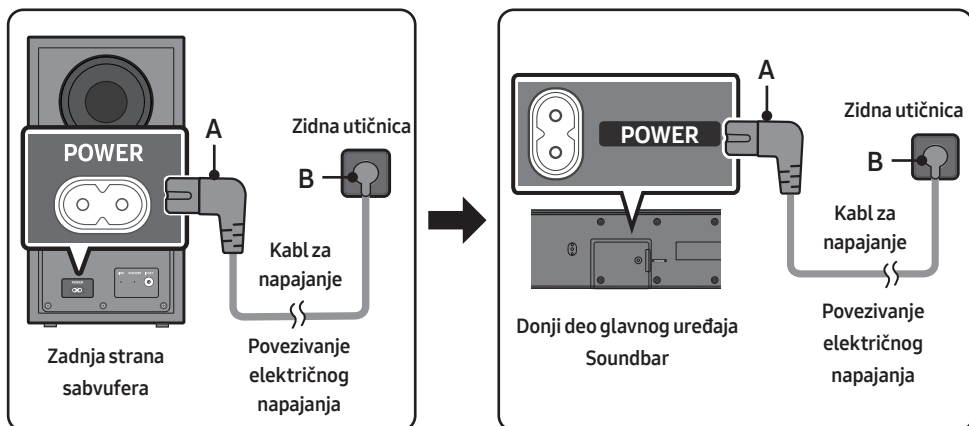
Povezivanje električnog napajanja

Koristite komponente za napajanje da biste priključili subvufer i Soundbar na struju sledećim redosledom:

1. Priključite kraj kabla za napajanje **A** u subvufer i kraj **B** u zidnu utičnicu.
2. Priključite kraj kabla za napajanje **A** u zvučnik Soundbar i kraj **B** u zidnu utičnicu.

Pogledajte ilustracije u nastavku.

- Više informacija u vezi sa potrebnim električnim napajanjem i potrošnjom energije potražite na nalepnici na proizvodu. (Nalepnica: na donjem delu glavnog uređaja Soundbar)



Povezivanje uređaja Soundbar sa sabvuferom

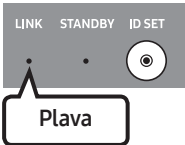
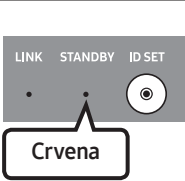


Kada je sabvufer povezan, možete da uživate u bogatom zvuku basa.

Automatsko povezivanje sabvufera i uređaja Soundbar

Kada uključite napajanje nakon povezivanja kablova za napajanje uređaja Soundbar i sabvufera, sabvufer se automatski povezuje sa uređajem Soundbar.

- Kada se automatsko uparivanje završi, uključuje se plavi indikator na pozadini sabvufera.

LED lampice indikatora na zadnjoj strani sabvufera

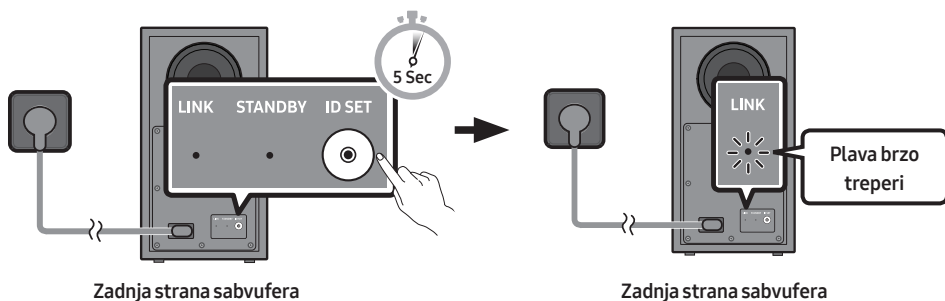
LED	Status	Opis	Rešenje
	Svetli	Uspešno povezano (normalan rad)	-
	Treperi	Ponovno uspostavljanje veze	Proverite da li je kabl za napajanje ispravno povezan za glavni uređaj Soundbar ili sačekajte oko 5 minuta. Ukoliko se treperenje nastavi pokušajte ručno da povežete sabvufer. Pogledajte str. 18.
	Svetli	Režim pripravnosti (sa isključenim glavnim uređajem Soundbar)	Proverite da li je kabl za napajanje glavnog uređaja Soundbar pravilno povezan.
		Povezivanje neuspešno	Povežite ponovo. Pogledajte uputstva za ručno povezivanje na str. 18.
	Treperi	Kvar	Pogledajte kontakt informacije servisnog centra kompanije Samsung u priručniku.

Ručno povezivanje sabvufera ukoliko je automatsko povezivanje neuspešno

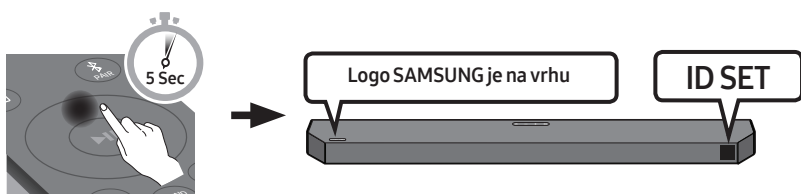
Pre nego što izvršite sledeću proceduru ručnog povezivanja:

- Proverite da li su kablovi za napajanje uređaja Soundbar i sabvufera pravilno povezani.
- Proverite da li je uređaj Soundbar uključen.

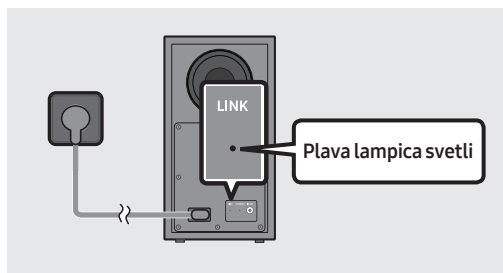
1. Pritisnite dugme **ID SET** na zadnjoj strani sabvufera i držite ga najmanje 5 sekundi samo kada stabilno svetli svetlo crvene boje ili sporo treperi svetlo plave boje.
 - Crveni indikator na zadnjoj strani sabvufera će se isključiti, a plavi indikator će treptati.



2. Prvo pritisnete bilo koje dugme na daljinskom upravljaču, osim dugmeta za **Napajanje**, kako biste uključili ekran, a zatim pritisnete dugme **Nagore** na daljinskom upravljaču i držite ga najmanje 5 sekundi.
 - Na ekranu uređaja Soundbar će se nakratko prikazati poruka **ID SET**, koja će zatim nestati.
 - Soundbar će se automatski uključiti kada je izvršeno **ID SET**.



3. Proverite da li LED lampica za vezu (LINK) svetli plavom bojom (povezivanje je završeno).



LED indikator za vezu (LINK) prestaje da treperi i počinje neprekidno da svetli plavom bojom kada se uspostavi veza između uređaja Soundbar i bežičnog sabvufera.

NAPOMENE

- Nemojte da priključni kabl ovog proizvoda ili vašeg televizora sa zidnom utičnicom sve dok sve veze između komponenti ne budu završene.
- Pre pomeranja ili montiranja ovog proizvoda, uverite se da ste isključili napajanje i iskopčali priključni kabl.
- Ako je isključeno napajanje glavnog uređaja, bežični sabvufer će preći u režim mirovanja, a LED lampica za režim STANDBY na zadnjoj strani će postati crven nakon što trepne plavom bojom nekoliko puta.
- Ako koristite uređaj koji koristi istu frekvenciju (5,8GHz) kao Soundbar u blizini uređaja Soundbar, interferencija može dovesti do prekida zvuka.
- Maksimalno rastojanje prenosa bežičnog signala glavnog uređaja je oko 10 metara, ali može da se razlikuje u zavisnosti od radnog okruženja. Ako se zid od armiranog betona ili metalni zid nalazi između glavnog uređaja i bežičnog sabvufera, sistem možda neće raditi pošto bežični signal ne može da prođe kroz metal.

MERE PREDOSTROŽNOSTI

- Bežične prijemne antene su ugrađene u bežični sabvufer. Uređaj držite daleko od vode i vlage.
- Ako želite optimalne performanse slušanja, proverite da li ima prepreka u blizini bežičnog sabvufera i bežičnih zadnjih zvučnika (prodaju se zasebno).

Povezivanje bežičnog kompleta zadnjeg zvučnika Samsung sa uređajem Soundbar

Povežite bežični komplet zadnjeg zvučnika Samsung (SWA-9250S, prodaje se zasebno) sa svojim Soundbar zvučnikom da biste proširili ozvučenje na istinsko prostorno ozvučenje.

Detaljne informacije o vezama potražite u priručniku bežičnog kompleta zadnjeg zvučnika kompanije Samsung.

05 UPOTREBA KABLOVSKE VEZE SA TV-OM

Slušajte zvuk sa televizora sa vašeg uređaja Soundbar putem žičane ili bežične veze.

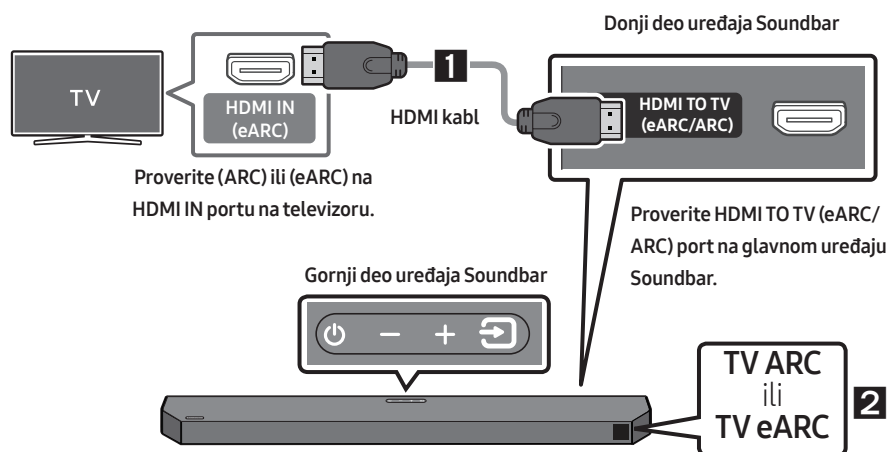
- Kada je Soundbar povezan sa izabranim Samsung televizorima, Soundbar može da se kontroliše pomoću daljinskog upravljača televizora.
 - Ovu funkciju podržavaju Samsung Smart televizori iz 2017. godine i noviji, koji podržavaju Bluetooth kada priključite Soundbar na televizor koristeći optički kabl.
 - Ova funkcija vam takođe omogućava da koristite meni televizora za podešavanje zvučnog polja i različita podešavanja, kao i podešavanje jačine zvuka i isključivanja zvuka.


Metoda 1. Povezivanje televizora pomoću HDMI kabla

Povezivanje TV-a koji podržava HDMI ARC/eARC (kanal za povraćaj zvuka/ unapređeni kanal za povraćaj zvuka)

⚠ OPREZ

- Kada su i HDMI kabl i optički kabl povezani, HDMI signal se prvi prima.
- Da biste HDMI kablom povezali TV i Soundbar, obavezno ga priključite koristeći priključke označene sa ARC ili eARC. U suprotnom, TV možda neće emitovati zvuk.
- Preporučeni kabl je **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Kada povezujete TV koji podržava funkciju eARC, na ekranu će se pojaviti „TV eARC” i čuće se zvuk.
- Dolby Atmos® je podržan u funkciji ARC/eARC.



1. Kada su uređaj Soundbar i televizor uključeni, povežite HDMI kabl kao što je prikazano na slici.
2. „**TV ARC**“ ili „**TV eARC**“ će se pojaviti u prozoru ekrana glavnog uređaja Soundbar i uređaj Soundbar će reprodukovati zvuk sa televizora.
 - „**TV eARC**“ se prikazuje kada je uključena funkcija eARC u podešavanju televizora.
 - Da biste se povezali sa funkcijom eARC, funkcija eARC u TV meniju mora biti postavljena na Uključeno. Detalje o podešavanju potražite u korisničkom priručniku za TV.
(npr. Samsung TV : Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Napredna podešavanja → HDMI-eARC režim (Aut.)
 - Ako se zvuk televizora ne čuje, pritisnite dugme  (**Izvor**) na daljinskom upravljaču ili na gornjem delu uređaja Soundbar da biste prešli u režim „**TV ARC**“ ili „**TV eARC**“. Na ekranu će se prikazati „**TV ARC**“ ili „**TV eARC**“ i reprodukovati se zvuk televizora.
 - Ako se „**TV ARC**“ ili „**TV eARC**“ ne prikazuje u prozoru ekrana glavnog uređaja Soundbar, proverite da li je HDMI kabl povezan sa odgovarajućim portom.
 - Koristite dugmad za jačinu zvuka na daljinskom upravljaču televizora da biste promenili jačinu zvuka uređaja Soundbar.

NAPOMENE

- Kada povežete TV koji podržava HDMI ARC/eARC (kanal za povraćaj zvuka/unapređeni kanal za povraćaj zvuka) na Soundbar pomoću HDMI kabla, možete da emitujete digitalni video i audio signal bez priključivanja posebnog optičkog kabla.
- Preporučujemo da koristite HDMI kabl bez jezgra ako je moguće. Ako koristite HDMI kabl sa jezgrom, koristite onaj čiji je prečnik manji od 14 mm.
- Ova funkcija nije dostupna ako HDMI kabl ne podržava ARC ili eARC.
- ARC i eARC se razlikuju po opsegu protoka. eARC je unapređena verzija kanala za povraćaj zvuka i ima znatno veći opseg protoka u odnosu na ARC. Veći opseg protoka omogućava prenos veće količine podataka. Dakle, uz eARC kanal možete da uživate u zvuku putem formata kao što su Dolby Atmos®.
- Kada su signali emitovanja u sistemu Dolby Digital a podešavanje za „Format audio digitalnog izlaza“ na vašem TV uređaju je PCM, preporučuje se da promenite to podešavanje na Dolby Digital. Kada se to podešavanje promeni, dobićete bolji kvalitet zvuka. (U meniju televizora su upotrebljene različite reči za Dolby Digital i za PCM, u zavisnosti od toga ko je proizvođač.)

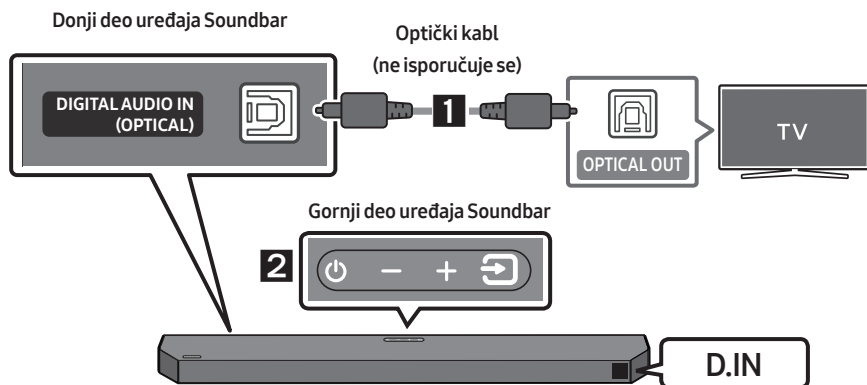
Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabla


Lista za proveru pre povezivanja

- Kada su i HDMI kabl i optički kabl povezani, HDMI signal se prvi prima.
- Kada koristite optički kabl i priključci su prekriveni, obavezno prvo skinite poklopce.



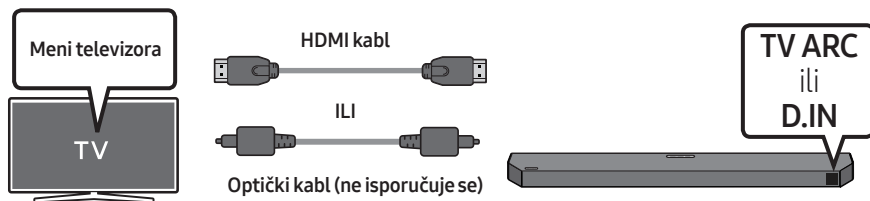
- Kada koristite optički kabl, on mora biti podešen na režim „D.IN“.



1. Povežite konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na uređaju Soundbar sa konektorom OPTICAL OUT na televizoru koristeći digitalni optički kabl (ne isporučuje se).
2. Pritisnite dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili na daljinskom upravljaču i potom izaberite režim „D.IN“.

Upotreba funkcije Q-Symphony

- Kada se Soundbar poveže sa Samsung televizorom koji podržava funkciju Q-Symphony, možete istovremeno reprodukovati zvuk preko zvučnika Soundbar i televizora. Ako koristite funkciju Q-Symphony, prostorni zvuk koji se reprodukuje na televizoru omogućava vam da uživate u bogatijem, trodimenzionalnijem prostornom zvučnom efektu.
- Kada je Soundbar povezan, na televizoru se prikazuje meni „**Q-Symphony**”.
Podešavanja (⚙) → Sva podešavanja (⚙) → Zvuk → Izlaz zvuka
- Primer menija televizora: **Q-Symphony**



NAPOMENE

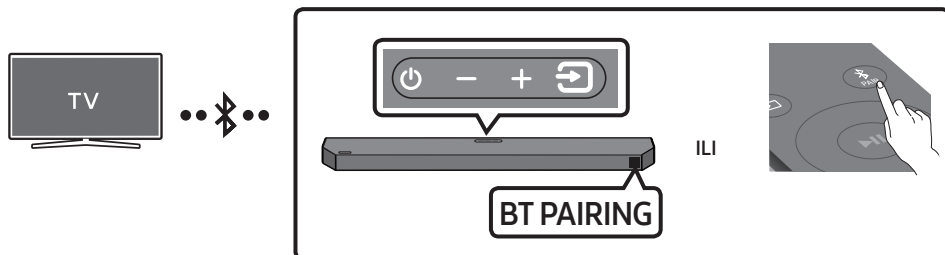
- Može da radi u skladu s kodekom koji podržava televizor.
- Ova funkcija je podržana samo kada su HDMI kabl ili optički kabl (ne isporučuje se) priključeni.
- Prikazana poruka može se razlikovati u zavisnosti od modela TV-a.
- Ova funkcija je dostupna na nekim Samsung televizorima i nekim modelima Soundbar zvučnika.
- Uverite se da su TV i Soundbar povezani na isti bežični ruter / istu frekvenciju.

06 UPOTREBA BEŽIČNE VEZE SA TV-OM

Povezivanje putem Bluetooth veze

Kada je televizor povezan preko Bluetooth-a, možete da slušate stereo zvuk bez gnjavaže oko povezivanja kablova.

- Samo jedan televizor može biti povezan u jednom trenutku.



Prvobitno povezivanje

1. Pritisnite dugme **PAIR** na daljinskom upravljaču kako biste pristupili režimu „**BT PAIRING**“.
- (ILI) a. Pritisnite dugme **(Izvor)** na gornjem panelu i potom izaberite „**BT**“.
„**BT**“ se automatski, za nekoliko sekundi, menja u „**BT PAIRING**“ ili se menja u „**BT READY**“ ako postoji evidencija o uparivanju.
- b. Kada se prikaže „**BT READY**“, pritisnite i zadržite dugme **(Izvor)** na gornjem panelu uređaja Soundbar tokom više od 5 sekundi, kako bi se prikazala poruka „**BT PAIRING**“.
2. Izaberite režim Bluetooth na televizoru. (Za više informacija, vidite priručnik za televizor.)
3. Izaberite „**[AV] Q-Series Soundbar**“ sa spiska na ekranu televizora.
Dostupan uređaj Soundbar je naznačen sa „**Needs Pairing**“ ili „**Paired**“ na spisku Bluetooth uređaja na televizoru. Da biste se povezali sa uređajem Soundbar, izaberite poruku i uspostavite vezu.
 - Kada je televizor povezan, na prednjem ekranu uređaja Soundbar prikazuje se **[Naziv televizora] → „BT“**.
4. Sada možete da slušate zvuk sa televizora sa uređaja Soundbar.

Ako je povezivanje uređaja neuspešno

- Ako se na spisku prikaže prethodno povezan uređaj Soundbar sa spiska (npr. „**[AV] Q-Series Soundbar**“), izbrišite ga.
- Potom ponovite korake od 1 do 3.

NAPOMENA



- Nakon što ste po prvi put povezali Soundbar sa vašim TV uređajem, upotrebite režim „**BT READY**“ za ponovno povezivanje.

Prekidanje veze između uređaja Soundbar i televizora

Pritisnite dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili daljinskom upravljaču i pređite u bilo koji režim koji nije „BT“.

- Za prekidanje veze je potrebno vreme, jer televizor mora da dobije odgovor od uređaja Soundbar. (Potrebno vreme može da se razlikuje, u zavisnosti od modela televizora.)
- Da biste otkazali automatsko Bluetooth povezivanje između uređaja Soundbar i televizora, na daljinskom upravljaču pritisnite dugme **Nalevo** u trajanju od 5 sekundi dok je status uređaja Soundbar „**BT READY**“. (uključivanje → isključivanje)

Koja je razlika između režima BT READY i BT PAIRING?

- **BT READY** : U ovom režimu, možete da pretražujete prethodno povezane TV uređaje ili da povežete ranije povezani mobilni uređaj na Soundbar.
- **BT PAIRING** : U ovom režimu je moguće povezati novi uređaj sa uređajem Soundbar. (Pritisnite dugme  **PAIR** na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite dugme  (**Izvor**) na gornjem delu uređaja Soundbar tokom više od 5 sekundi dok je uređaj Soundbar u režimu „BT“.)

NAPOMENE

- Ako se od vas zatraži PIN kod tokom povezivanja Bluetooth uređaja, unesite <0000>.
- U režimu Bluetooth povezivanja, Bluetooth veza se gubi ako je udaljenost između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja veća od 10 m.
- Uređaj Soundbar se automatski isključuje nakon 18 minuta u režimu spreman.
- Uređaj Soundbar možda neće obavljati Bluetooth pretraživanje ili se možda neće pravilno povezivati u sledećim uslovima:
 - Ako uređaj Soundbar okružuje jako električno polje.
 - Ako su dva ili više Bluetooth uređaja istovremeno upareni sa Soundbar uređajem.
 - Ako je Bluetooth uređaj isključen, nije na mestu ili je neispravan.
- Elektronski uređaji mogu izazvati radio-smetnje. Uređaje koji emituju elektromagnetne talase morate držati van dometa glavnog uređaja Soundbar, na primer, mikrotalasne rerne, uređaje sa bežičnim LAN-om itd.

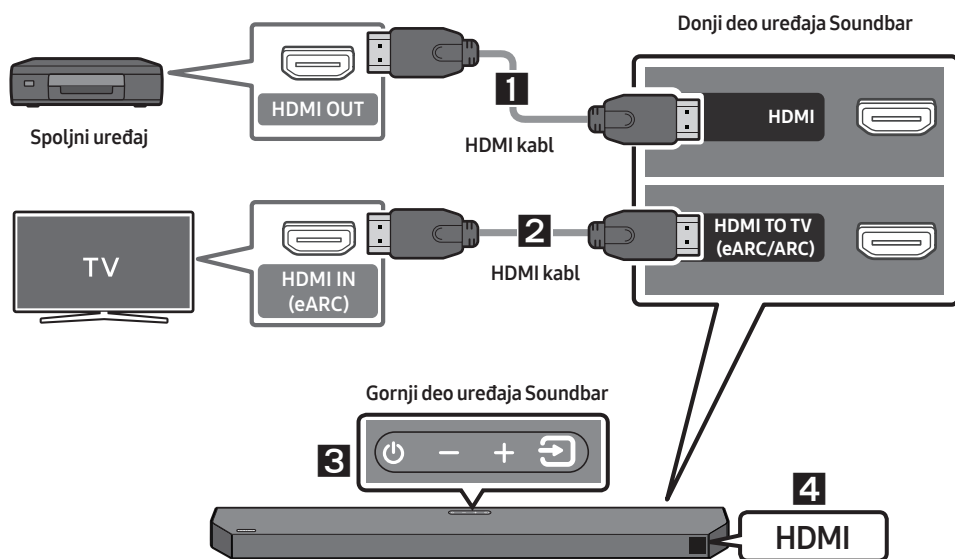
07 POVEZIVANJE SA SPOLJNIM UREĐAJEM


Povežite ga sa spoljašnjim uređajem pomoću žičanog priključka ili Bluetooth vezom da biste zvuk spoljašnjeg uređaja reprodukovali preko uređaja Soundbar.

Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabla (mogućnost Dolby Atmos® dekodiranja i reprodukcija)

Lista za proveru pre povezivanja

- Ako opcije audio izlaza sadrže opciju Sekundarni zvuk, opcija Secondary Audio (Sekundarni zvuk) treba da bude podešena na Isključeno.
- Vodite računa da sadržaj podržava sistem Dolby Atmos®.



1. Priključite HDMI kabl iz porta **HDMI** na donjoj strani Soundbar-a u port **HDMI OUT** na digitalnom uređaju.
2. Priključite HDMI kabl iz porta **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na donjoj strani Soundbar-a u port **HDMI IN (eARC)** na TV-u.
3. Pritisnite dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili na daljinskom upravljaču i potom izaberite „**HDMI**“.
4. „**HDMI**“ režim će biti prikazan na ekranu uređaja Soundbar i reprodukovace se zvuk.

NAPOMENE

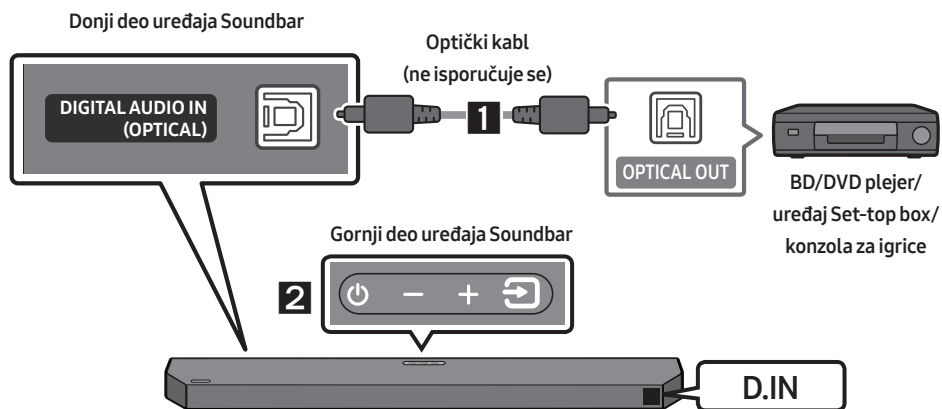
- **Kada koristite Dolby Atmos®:** Ako je ulazni izvor Dolby Atmos®, pogledajte odeljak „Specifikacije izlaza za različite režime zvučnih efekata“ na stranici 13.
- Kada se aktivira sistem Dolby Atmos®, natpis „**DOLBY ATMOS**“ se pojavljuje na prednjem ekranu.
- **Konfigurisanje sistema Dolby Atmos® na BD plejeru ili drugom uređaju.**
Otvorite opcije audio izlaza u meniju sa podešavanjima vašeg BD plejera ili drugog uređaja i uverite se da je za Bitstream izabrana opcija „Bez kodiranja“. Na primer, na Samsung BD plejeru, idite na Početni meni → Zvuk → Digitalni izlaz i potom izaberite opciju Bitstream (neobrađen).
- HDMI Pass-Through je tehnologija koja omogućava da Soundbar reprodukuje zvuk iz izvora putem sopstvenih zvučnika i šalje nepromenjen video signal do TV-a putem drugog HDMI kabla.


Podržana specifikacija UHD signala (3840 x 2160 p)

Broj kadrova u sekundi (fps)	Dubina boja	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitova	○	○	○	○
	10 bitova	-	-	○	○
	12 bitova	-	-	○	○
120	8 bitova	-	-	-	-
	10 bitova	-	-	-	-

- Podržana specifikacija se može razlikovati u zavisnosti od povezanog spoljnog uređaja ili od uslova upotrebe.

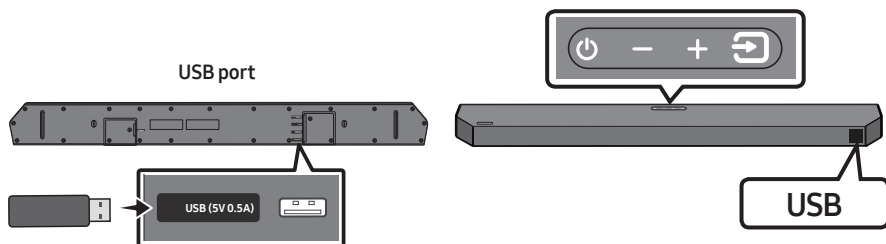
Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabla




1. Povežite **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na glavnom uređaju sa konektorom OPTICAL OUT na izvornom uređaju koristeći digitalni optički kabl (ne dostavlja se).
2. Izaberite režim „**D.IN**“ pritiskom na dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili na daljinskom upravljaču.

08 POVEZIVANJE USB UREĐAJA ZA SKLADIŠTENJE

Možete da reprodukujete muzičke datoteke koje se nalaze na uređajima za skladištenje pomoću uređaja Soundbar.



1. Priključite USB uređaj na USB port koji se nalazi na donjem delu proizvoda.
2. Pritisnite dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili na daljinskom upravljaču i potom izaberite „USB“.
3. „USB“ se prikazuje na ekranu.
4. Reprodukujte muzičke datoteke sa uređaja za skladištenje pomoću uređaja Soundbar.
 - Uređaj Soundbar se automatski isključuje (Auto Power Down) ako nijedan USB uređaj nije povezan duže od 18 minuta.

Lista kompatibilnosti

Tip datoteke	Kodek	Brzina semplovanja	Brzina protoka
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kb/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kb/s
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s

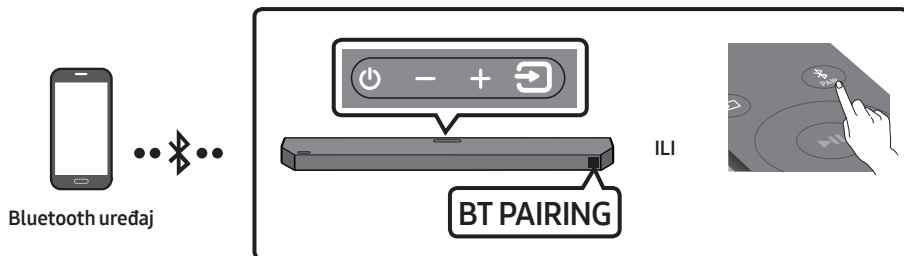
- Ako na USB uređaju ima previše sačuvanih fascikli (oko 200) i datoteka (oko 2000), Soundbar zvučniku može biti potrebno neko vreme za pristup datotekama i njihovu reprodukciju.
- Podržani sistem datoteka za USB: FAT16, FAT32, NTFS

09 POVEZIVANJE SA MOBILNIM UREĐAJEM

Povezivanje putem Bluetooth veze

Kada je mobilni uređaj povezan preko Bluetooth-a, možete da slušate stereo zvuk bez gnjavaže oko povezivanja kablova.

- Broj istovremenih veza je ograničen na jedan TV ili dva Bluetooth uređaja.



Prvobitno povezivanje

1. Pritisnite dugme **PAIR** na daljinskom upravljaču kako biste pristupili režimu „**BT PAIRING**“.
(ILI) a. Pritisnite dugme **(Izvor)** na gornjem panelu i potom izaberite „**BT**“.
„**BT**“ se automatski, za nekoliko sekundi, menja u „**BT PAIRING**“ ili se menja u „**BT READY**“ ako postoji evidencija o uparivanju.
b. Kada se prikaže „**BT READY**“, pritisnite i zadržite dugme **(Izvor)** na gornjem panelu uređaja Soundbar tokom više od 5 sekundi, kako bi se prikazala poruka „**BT PAIRING**“.
2. Izaberite „**[AV] Q-Series Soundbar**“ sa spiska.
 - Kada je uređaj Soundbar povezan sa Bluetooth uređajem, na prednjem ekranu se prikazuje **[Naziv Bluetooth uređaja] → „BT“**.
3. Reprodukujte muzičke datoteke sa uređaja, povezanog putem Bluetooth veze, pomoću uređaja Soundbar.



Ako je povezivanje uređaja neuspešno

- Ako se na spisku prikaže prethodno povezan uređaj Soundbar sa spiska (npr. „**[AV] Q-Series Soundbar**“), izbrišite ga.
- Zatim ponovite korake 1 i 2.

NAPOMENA

- Nakon što ste po prvi put povezali Soundbar sa vašim mobilni uređaj, upotrebite režim „**BT READY**“ za ponovno povezivanje.

Koja je razlika između režima BT READY i BT PAIRING?

- **BT READY** : U ovom režimu, možete da pretražujete prethodno povezane TV uređaje ili da povežete ranije povezani mobilni uređaj na Soundbar.
- **BT PAIRING** : U ovom režimu je moguće povezati novi uređaj sa uređajem Soundbar. (Pritisnite dugme  PAIR na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite dugme  (Izvor) na gornjem delu uređaja Soundbar tokom više od 5 sekundi dok je uređaj Soundbar u režimu „BT“.)

NAPOMENE

- Ako se od vas zatraži PIN kod tokom povezivanja Bluetooth uređaja, unesite <0000>.
- U režimu Bluetooth povezivanja, Bluetooth veza se gubi ako je udaljenost između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja veća od 10 m.
- Uređaj Soundbar se automatski isključuje nakon 18 minuta u režimu spreman.
- Uređaj Soundbar možda neće obavljati Bluetooth pretraživanje ili se možda neće pravilno povezivati u sledećim uslovima:
 - Ako uređaj Soundbar okružuje jako električno polje.
 - Ako se sa uređajem Soundbar istovremeno uparuje nekoliko Bluetooth uređaja.
 - Ako je Bluetooth uređaj isključen, nije na mestu ili je neispravan.
- Elektronski uređaji mogu izazvati radio-smetnje. Uređaje koji emituju elektromagnetne talase morate držati van dometa glavnog uređaja Soundbar, na primer, mikrotalasne rerne, uređaje sa bežičnim LAN-om itd.
- Soundbar uređaj podržava SBC podatke (44,1 kHz, 48 kHz).
- Povežite samo sa Bluetooth uređajem koji podržava A2DP (AV) funkciju.
- Kada uparite Soundbar uređaj sa Bluetooth uređajem, biranjem opcije „[AV] Q-Series Soundbar“ sa liste skeniranih uređaja na Bluetooth uređaju režim Soundbar uređaja će se automatski promeniti u „BT“ režim.
 - Dostupno samo ako je Soundbar uređaj naveden na listi uparenih uređaja na Bluetooth uređaju. (Potrebno je da su Bluetooth uređaj i Soundbar uređaj prethodno najmanje jednom uparivani.)
- Soundbar uređaj će se pojaviti na listi traženih uređaja na Bluetooth uređaju kada se na Soundbar uređaju prikazuje tekst „BT PAIRING“.

Ključeno Bluetooth Power (SOUND MODE)

Ako prethodno upareni uređaj sa funkcijom Bluetooth pokuša da se upari sa uređajem Soundbar kada je uključena funkcija uključeno Bluetooth Power i kada je uređaj Soundbar isključen, uređaj Soundbar će se automatski uključiti.


1. Pritisnite i zadržite dugme **SOUND MODE** duže od 5 sekundi na daljinskom upravljaču dok je uređaj Soundbar uključen.
2. Poruka „ON-BLUETOOTH POWER“ će se prikazati na ekranu uređaja Soundbar.

Otkaćinjanje Bluetooth uređaja sa uređaja Soundbar

Možete da odspojite Bluetooth uređaj sa Soundbar sistema. Pogledajte korisničko uputstvo za Bluetooth uređaj u vezi instrukcija.

- Soundbar će se odspojiti.
- Kada se prekine veza između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja, na prednjem ekranu uređaja Soundbar se prikazuje „**BT DISCONNECTED**“.

Prekidanje veze između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja

Pritisnite dugme  (Izvor) na gornjem panelu ili daljinskom upravljaču, a zatim pređite u bilo koji režim osim „BT“.

- Za prekidanje veze je potrebno vreme, jer Bluetooth uređaj mora da dobije odgovor od uređaja Soundbar. (Potrebno vreme može da se razlikuje, u zavisnosti od Bluetooth uređaja)
- Kada se prekine veza između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja, na prednjem ekranu uređaja Soundbar se prikazuje „**BT DISCONNECTED**“.

NAPOMENE

- U režimu Bluetooth povezivanja, Bluetooth veza se može izgubiti ako se poveća rastojanje između Soundbar-a i Bluetooth uređaja 10 m.
- Soundbar sistem se automatski isključuje nakon 18 minuta rada u stanju pripravnosti.

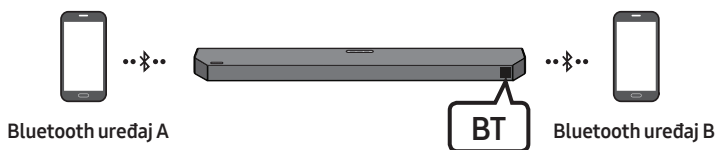
Više o Bluetooth funkciji

Bluetooth je tehnologija koja omogućava lako međusobno povezivanje Bluetooth-kompatibilnih uređaja putem bežične veze kratkog dometa.

- Bluetooth uređaj može da prouzrokuje šum ili neispravnost, što zavisi od upotrebe, u sledećim slučajevima:
 - Kada je deo tela u kontaktu sa prijemnim / predajnim sistemom Bluetooth uređaja ili Soundbar sistema.
 - Pod uticajem električnih kolebanja zbog prepreka od strane zida, ćoška ili pregrade.
 - Kod izlaganja električnom ometanju od strane uređaja koji koriste isti frekventni opseg, uključujući i medicinsku opremu, mikrotalasne pećnice i bežične LAN mreže.
- Uparite Soundbar sistem sa Bluetooth uređajem uz održavanje malog rastojanja.
- Što je rastojanje između Soundbar sistema i Bluetooth uređaja veće, to je kvalitet lošiji. Ako rastojanje premaši radni domet Bluetooth-a, veza se gubi.
- U područjima sa slabim prijemom, Bluetooth veza možda neće funkcionisati pravilno.
- Bluetooth veza funkcioniše samo u blizini uređaja. Veza će biti automatski prekinuta ako rastojanje bude van ovog dometa. Čak i u ovom opsegu, kvalitet zvuka može da se naruši zbog prepreka kao što su zidovi ili vrata.
- Ovaj bežični uređaj može da izazove električne interferencije tokom rada.

Povezivanje više Bluetooth uređaja


Soundbar uređaj se istovremeno može povezati sa 2 Bluetooth uređaja.




1. Povežite Soundbar uređaj sa najviše dva Bluetooth uređaja. (Pogledajte stranicu 29)
2. Reprodukujte muziku sa jednog od povezanih Bluetooth uređaja kada su povezana dva uređaja.
3. Ako se muzika reprodukuje sa Bluetooth uređaja „B” za vreme reprodukcije sa uređaja „A”, muzika počinje da se reprodukuje na uređaju „B” i automatski se zaustavlja/pauzira reprodukcija na uređaju „A”.
4. Pri upotrebi verzija starijih od AVRCP V1.4, prelazak sa jednog na drugi uređaj za reprodukciju muzike može trajati duže.

Uparivanje više Bluetooth uređaja

Kako upariti više uređaja sa Soundbar-om

1. Uključite uređaj Soundbar.
2. Samo u režimu „BT” pritisnite i zadržite dugme  (Izvor) na vrhu Soundbar zvučnika duže od 5 sekundi kako bi Soundbar prešao u režim „BT PAIRING”, zatim na Bluetooth uređaju uključite Bluetooth i izaberite Soundbar na listi dostupnih uređaja. Soundbar će se automatski povezati sa Bluetooth uređajem.
3. Drugi Bluetooth uređaj se može upariti i povezati sa Soundbar-om na isti način. Ako pokušate da povežete i treći uređaj, Bluetooth veza sa povezanim uređajem koji ne reprodukuje audio signal će biti raskinuta, ali će on ostati uparen sa Soundbar-om.
4. Na isti način možete upariti najviše 8 Bluetooth uređaja, ali će samo poslednja 2 istovremeno ostati povezani sa Soundbar-om.

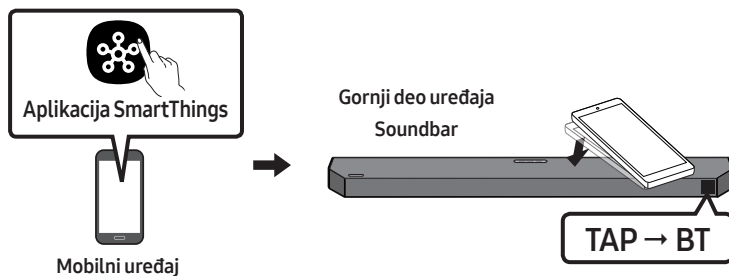
NAPOMENE

- Samo 1 Samsung TV ili 2 Bluetooth uređaja mogu istovremeno biti povezani sa Soundbar-om.
- Veza Soundbar uređaja sa Bluetooth uređajima će biti raskinuta kada se primi zahtev za povezivanje sa Samsung TV-om.
- Podrazumevana vrednost za Soundbar je „ON-BT MULTI CONNECTION”, ali za vraćanje na režim rada koji nema višestruku vezu sa drugog režima, pritisnite i zadržite dugme  PAIR na daljinskom upravljaču duže od 5 sekundi u režimu pripravnosti, sve dok se na ekranu ne pojavi „OFF-BT MULTI CONNECTION”.

Korišćenje funkcije Tap Sound

Dodirnite Soundbar pomoću mobilnog uređaja da biste reprodukovali zvuk sa mobilnog uređaja preko Soundbar zvučnika.

- Ova funkcija možda nije podržana, u zavisnosti od mobilnog uređaja.
- Ova funkcija je kompatibilna samo sa Samsung mobilnim uređajima sa sistemom Android 8.1 ili novijim.



1. Uključite funkciju **Tap Sound** na mobilnom uređaju.
 - Detalje o tome kako da uključite ovu funkciju potražite u odeljku u nastavku „**Omogućite funkciju Tap Sound**“.
2. Dodirnite Soundbar mobilnim uređajem. Izaberite „**Pokreni odmah**“ sa prozora sa prikazanom porukom. Uspostavlja se veza između mobilnog uređaja i Soundbar-a preko Bluetooth veze.
3. Reprodukujete zvuk sa mobilnog uređaja preko Soundbar zvučnika.
 - Ova funkcija povezuje mobilni uređaj sa Soundbar-om preko Bluetooth veze otkrivanjem vibracije koja se javlja kada uređaj dodirne Soundbar.
 - Obezbedite da mobilni uređaj ne udari o oštru ivicu Soundbar-a. Može doći do ogrebotina ili oštećenja Soundbar-a ili mobilnog uređaja.
 - Preporučljivo je da se mobilni uređaj zaštiti maskom. Blago dodirnite široku površinu na gornjem delu Soundbar-a, bez korišćenja prekomerne sile.
 - Da biste koristili ovu funkciju, ažurirajte aplikaciju **SmartThings** na najnoviju verziju. Ova funkcija možda nije podržana, u zavisnosti od verzije aplikacije.

Omogućite funkciju Tap Sound

Korišćenje aplikacije **SmartThings** za uključivanje funkcije **Tap View, Tap Sound**.

1. Na mobilnom uređaju pokrenite aplikaciju **SmartThings**.
2. Sa ekrana aplikacije **SmartThings** izaberite opciju (☰ → ⚙️) koja je prikazana na mobilnom uređaju.
3. Postavite funkciju „**Tap View, Tap Sound**“ na Uključeno da biste omogućili funkciji da radi kada se mobilni uređaj približi uređaju Soundbar.

NAPOMENE

- Kada je mobilni uređaj u režimu uštede energije, funkcija **Tap Sound** ne radi.
- Funkcija **Tap Sound** možda neće raditi ako se u blizini Soundbar-a nalaze uređaji koji mogu da izazovu radiofrekvencijske smetnje. Obezbedite da uređaji koji mogu da izazovu radiofrekvencijske smetnje budu postavljeni na dovoljnoj razdaljini od uređaja Soundbar.

10 POSTAVLJANJE ZIDNOG NOSAČA

Mere predostrožnosti za postavljanje

- Postavite samo na vertikalni zid.
- Ne postavljajte na mestima sa visokom temperaturom ili velikom vlažnošću.
- Proverite da li je zid dovoljno čvrst da izdrži težinu proizvoda. Ako nije, ojačajte zid ili izaberite drugo mesto za postavljanje.
- Kupite i koristite zavrtnje za pričvršćivanje ili ankere koji su prikladni za tip zida koji imate (gipsana ploča, gvozdена ploča, drvo itd.). Ako je moguće, pričvrstite potporne zavrtnje u stubove zida.
- Kupite zavrtnje za zidnu montažu u skladu sa tipom i debljinom zida na koji želite da montirate uređaj Soundbar.
 - Prečnik: M5
 - Dužina: preporučuje se 35 mm ili duži.
- Pre postavljanja uređaja Soundbar na zid, povežite kablove uređaja na spoljne uređaje.
- Pre postavljanja proverite da li je jedinica isključena i iskopčana sa izvora napajanja. U protivnom bi moglo doći do strujnog udara.

Komponente zidnog nosača



Vođica za montažu na zid



x 2



x 2

(M4 x L10)

Zavrtnaj držača

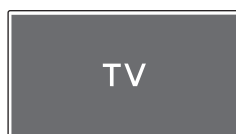
Zavrtnaj



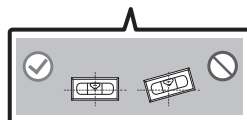
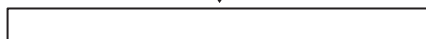
x 2

Nosača za montažu na zid

1. Postavite **Vođicu za montažu na zid** na zidnu površinu.
 - **Vođicu za montažu na zid** mora biti nivelisana.
 - Postavite uređaj Soundbar najmanje 5 cm ispod televizora, ako je televizor montiran na zid.

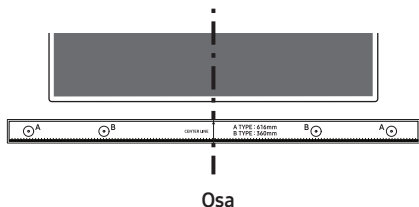


5 cm ili više

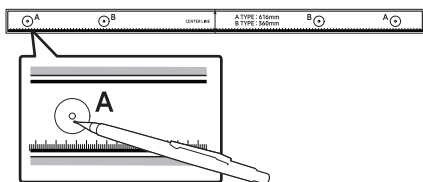


2. Poravnajte **Osu vođice za montažu na zid** sa sredinom televizora (ako montirate uređaj Soundbar ispod televizora), a zatim pričvrstite **Vođica za montažu na zid** za zid koristeći traku.

- Ako ne montirate uređaj ispod televizora, postavite **Osa** na sredinu oblasti za montiranje.



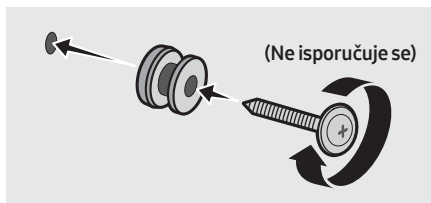
3. Gurnite vrh olovke ili zaoštreni vrh drvene olovke kroz središte slika **A-TYPE** na oba kraja vođice da biste označili otvore za potporne zavrtnje, a zatim uklonite **Vođica za montažu na zid**.



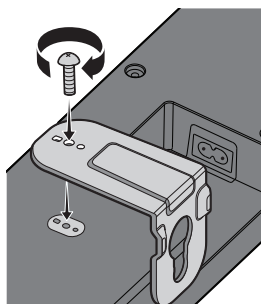
4. Burgijom odgovarajuće veličine izbušite otvor na zidu na mestu svake oznake.

- Ako oznake ne odgovaraju položajima ugradnih zavrtnja, obavezno umetnite odgovarajuće tiplove u otvore pre umetanja potpornih zavrtnja. Ako koristite tiplove, postarajte se da otvori koje izbušite budu dovoljno veliki za te tiplove.

5. Gurnite zavrtnj (ne isporučuje se) kroz svaki **Zavrtnj držača**, a zatim čvrsto uvrnite svaki zavrtnj u otvor za potporni zavrtnj.

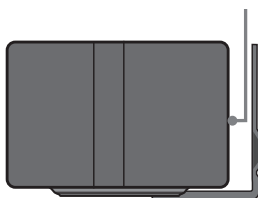


6. Montirajte 2 **Nosača za montažu na zid** u odgovarajućoj orijentaciji na dnu uređaja Soundbar, pomoću 2 **Zavrtnja**.



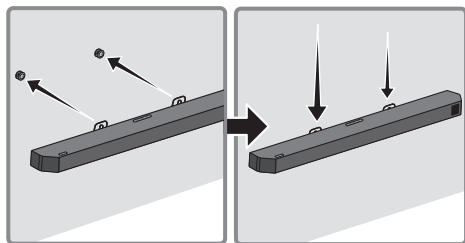
- Prilikom sklapanja noseći delovi **Nosač za montažu na zid** treba da se nalaze sa zadnje strane uređaja Soundbar.

Zadnja strana uređaja Soundbar



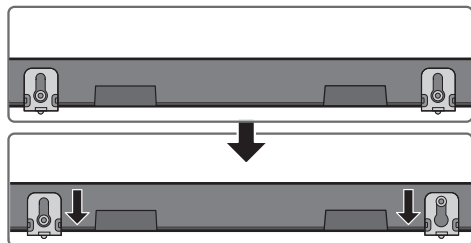
Desni kraj uređaja Soundbar

7. Postavite uređaj Soundbar sa pričvršćenim **Nosač za montažu na zid** tako što ćete okačiti **Nosač za montažu na zid** na **Zavrtnaj držača** na zidu.



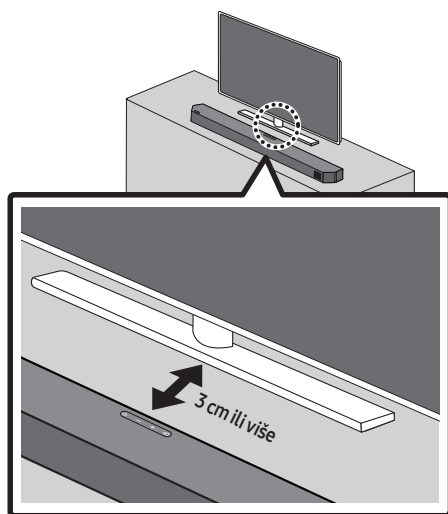
8. Gurnite uređaj Soundbar nadole kao što je prikazano u nastavku tako da **Nosači za montažu na zid** budu bezbedno pričvršćeni na **Zavrtnje držača**.

- Postavite **Zavrtnje držača** u široki (donji) deo **Nosači za montažu na zid**, a zatim gurnite **Nosače za montažu na zid** nadole tako da **Nosači za montažu na zid** budu čvrsto postavljeni na **Zavrtnje držača**.



11 POSTAVLJANJE SOUNDBAR UREĐAJA NA STALAK ZA TELEVIZOR

Postavite Soundbar uređaj na postolje za televizor.



Kao što je prikazano na slici, poravnajte sredinu Soundbar-a sa sredinom TV-a i pažljivo postavite Soundbar u stalak za televizor.

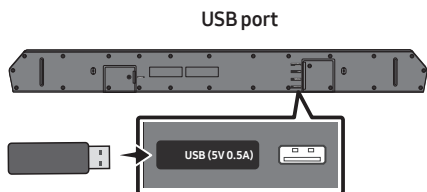
Za optimalni kvalitet zvuka, Soundbar uređaj postavite najmanje 3 cm od prednje strane TV-a.

NAPOMENA

- Uverite se da je Soundbar uređaj postavljen na ravnu i čvrstu površinu.

12 AŽURIRANJE SOFTVERA

Samsung će možda ubuduće nuditi ažuriranja za fabrički softver za Soundbar sistem.




Ako je ažuriranje ponuđeno, fabrički softver možete da ažurirate povezivanjem USB uređaja sa pohranjenom ispravkom fabričkog softvera na USB port vašeg uređaja Soundbar.

Za više informacija o tome kako da preuzmete datoteke za ažuriranje, posetite internet stranicu kompanije Samsung na adresi (www.samsung.com → Support).

Zatim izaberite vrstu proizvoda ili unesite broj modela vašeg uređaja Soundbar, izaberite opciju Softver i aplikacije, a zatim opciju Preuzimanja. Imajte u vidu da se imena opcija mogu razlikovati.

Kako proveriti verziju firmvera

1. Isključite uređaj Soundbar.
2. Pritisnite i zadržite dugme  (Kontrola zvuka) na daljinskom upravljaču na oko 5 sekundi.
3. Svaka od verzija se prikazuje na ekranu Soundbar-a po sledećem redosledu. (Verzija softvera → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Bežični Tx modul Soundbar-a.
 - Rx : Bežični Rx modul Sabvufera zvučnika.
 - **PRIKAZ VERZIJE R2**
 - Zadnji R2--- nije povezan
 - Zadnji R2xxx povezan

Postupak ažuriranja

Važno: Ažuriranjem funkcije se brišu sve korisničke postavke. Preporučujemo vam da zapišete svoje postavke kako biste mogli da ih lako resetujete posle ažuriranja. Imajte na umu da ažuriranje firmvera takođe resetuje vezu sabvufera.

1. Priključite USB memoriju na USB port računara.

Važno: Uverite se da na toj USB memoriji nema muzičkih datoteka. To može da prouzrokuje neuspešno ažuriranje firmvera.
2. Otvorite stranicu (www.samsung.com) → izaberite Unos broja modela i unesite model svog Soundbar zvučnika. Izaberite priručnike i stavke za preuzimanje i preuzmite najnoviju softversku datoteku.
3. Sačuvajte preuzeti softver na USB uređaj i izaberite „Izvezi ovde“ da biste otpakovali fasciklu.
4. Isključite Soundbar uređaj i priključite USB memorijski uređaj na kome se nalazi ažurirana verzija softvera na USB port.
5. Uključite Soundbar i izvor promenite u režim „USB“. U roku od 3 minuta se prikazuje „UPGR“ i započinje ažuriranje. Kada je ažuriranje završeno, Soundbar se automatski isključuje, a zatim uključuje.
6. Na gornjem panelu pritisnite dugme **— + (Jačina zvuka)** 5 sekundi. Na ekranu se pojavljuje „INIT“, a zatim se Soundbar isključuje. Ažuriranje je završeno.
 - Ovaj proizvod ima funkciju DUAL BOOT. Ako firmver ne uspe da se ažurira, možete ponovo da ažurirate firmver.
7. Vraćanje vaših podešavanja na uređaj Soundbar.

Ako nije prikazano „UPGR”

1. Isključite uređaj Soundbar, otkačite ga, a zatim ponovo povežite memorijski uređaj koji sadrži datoteke za ažuriranje za USB priključak na uređaju Soundbar.
2. Isključite napojni kabl uređaja Soundbar i ponovo ga priključite, a zatim uključite uređaj Soundbar.

NAPOMENE

- Ažuriranje firmvera možda ne bude funkcionisalo pravilno ako su zvučne datoteke koje podržava uređaj Soundbar sačuvane na memorijskom uređaju.
- Nemojte da isključujete napajanje ili vadite USB uređaj dok se ažuriranja primenjuju. Glavna jedinica će se automatski isključiti nakon završetka ažuriranja firmvera.
- Nakon što se ažuriranje završi, korisnička podešavanja zvučnika Soundbar-će možda biti inicijalizovana. Zato preporučujemo da zapišete svoja podešavanja kako biste ih lako resetovali nakon ažuriranja. Imajte na umu da ažuriranje firmvera resetuje i vezu savbufera. Ako se veza sa sabvuferom nakon ažuriranja ne uspostavi automatski, pogledajte 17 stranicu.
Ako ne uspe ažuriranje softvera, proverite da li je USB uređaj pokvaren.
- Korisnici operativnog sistema Mac bi trebalo da koriste MS-DOS (FAT) za USB format.
- Ažuriranje putem USB priključka možda nije dostupno, u zavisnosti od proizvođača memorijskog uređaja.

13 REŠAVANJE PROBLEMA

Pre nego što zatražite pomoć, proverite sledeće.

Soundbar se ne uključuje.

- Proverite da li je kabl za napajanje Soundbar-a pravilno priključen u utičnicu.

Soundbar nepravilno radi.

- Nakon isključivanja kabla za napajanje, ponovo ga uključite.
- Isključite i ponovo uključite spoljni uređaj i pokušajte ponovo.
- Ako nema signala, Soundbar se automatski isključuje nakon određenog vremenskog perioda. Uključite napajanje. (pogledajte stranu 7.)

Ako daljinski upravljač ne radi.

- Usmerite daljinski upravljač direktno na Soundbar.
- Zamenite baterije novim.

Soundbar ne emituje nikakav zvuk.

- Jačina zvuka Soundbar-a je preniska ili je zvuk prigušen. Prilagodite jačinu zvuka.
- Kada je bilo koji spoljni uređaj (STB uređaj, Bluetooth uređaj, mobilni uređaj itd.) povezan, podesite jačinu zvuka na spoljnjem uređaju.
- Za emitovanje zvuka TV-a izaberite Soundbar. (Samsung TV: Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Izlaz zvuka → izaberite Soundbar)
- Veza kabla sa zvučnikom Soundbar je možda labava. Isključite kabl i ponovo ga priključite.
- Potpuno isključite kabl za napajanje, ponovo ga priključite, pa uključite napajanje.
- Inicijalizujte proizvod i pokušajte ponovo. (pogledajte stranu 37.)


Sabvufer ne emituje nikakav zvuk.

- Proverite da li je LED lampica sa zadnje strane sabvufer zvučnika svetli plavom bojom. Ponovo priključite Soundbar i sabvufer zvučnik ako lampica treperi plavom bojom ili je crvena. (pogledajte stranu 18.)
- Mogu se pojaviti problemi ako se između Soundbar uređaja i sabvufer zvučnika nalazi prepreka. Uređaje pomerite u prostor u kome nema prepreka.
- Drugi uređaji koji u blizini emituju radiofrekventne signale mogu izazvati smetnje pri povezivanju. Zvučnik držite podalje od takvih uređaja. Keep your speaker away from such devices.
- Isključite i ponovo priključite priključak za napajanje.

Jačina zvuka sabvufer zvučnika je preniska.

- Originalna jačina zvuka sadržaja koji reprodukujete može biti mala. Pokušajte da podesite jačinu zvuka sabvufer zvučnika. (pogledajte stranu 11.)
- Približite sebi sabvufer zvučnik.

Soundbar se ne prikazuje na listi Bluetooth uređaja TV-a.

- U potpunosti isključite kabl za napajanje Soundbar-a i ponovo ga priključite, a zatim pokušajte da ga ponovo pronađete. (pogledajte stranu 24.)
- Povežite TV i Soundbar optičkim kablom i izaberite režim „D.IN“ pritiskom na dugme  (Izvor) sa gornje strane Soundbar-a. Pogledajte da li audio izlaz radi normalno i ponovo pokušajte da ga potražite. (pogledajte stranu 24.)

Ako televizor nije povezan putem HDMI TO TV (eARC/ARC) veze.

- Proverite da li je HDMI kabl pravilno priključen na eARC priključak. (pogledajte stranu 20.)
- Povezivanje može biti onemogućeno usled povezanog spoljnog uređaja (STB uređaj, konzola za igre itd.). Soundbar povežite direktno.
- HDMI-CEC možda nije aktiviran na TV-u. Uključite CEC u meniju televizora. (Samsung TV: Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Povezivanje → Menadžer spoljnih uređaja → Anynet+ (HDMI-CEC) UKLJUČENO)
- Da biste se povezali sa funkcijom eARC, funkcija eARC u TV meniju mora biti postavljena na Uključeno. (Samsung TV : Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Napredna podešavanja → HDMI-eARC režim (Aut.))

Zvuk se ne čuje kada je priključen na TV u režimu HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Vaš uređaj nije u stanju da emituje ulazni signal. Promenite zvučni izlaz TV-a u PCM ili AUTO. (Za Samsung TV: Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Napredna podešavanja → Audio format digitalnog izlaza)

Soundbar se ne povezuje putem Bluetooth veze.

- Prilikom povezivanja sa novim uređajem, prebacite na „**BT PAIRING**“ radi povezivanja. (Pritisnite dugme  **PAIR** na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite dugme  (**Izvor**) na gornjem delu uređaja Soundbar tokom više od 5 sekundi dok je uređaj Soundbar u režimu „**BT**“.)
- Ako je Soundbar povezan sa drugim uređajem, prvo isključite taj uređaj da biste ih zamenili.
- Ponovo izvršite povezivanje nakon što ga uklonite sa liste Bluetooth zvučnika na uređaju koji povezujete. (Samsung TV: Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Izlaz zvuka → Lista Bluetooth zvučnika)
- Automatsko povezivanje TV-a je možda onemogućeno. Kada je Soundbar u „**BT READY**“, pritisnite i zadržite dugme **Nalevo** na daljinskom upravljaču Soundbar uređaja na 5 sekundi da biste izabrali **ON-TV CONNECT**. Ako vidite **OFF-TV CONNECT**, ponovo pritisnite i zadržite dugme **Nalevo** na 5 sekundi da biste promenili izbor.
- Isključite i ponovo priključite priključak za napajanje, pa pokušajte ponovo.
- Inicijalizujte proizvod i pokušajte ponovo. (pogledajte stranu 37.)

Zvuk nestaje prilikom povezivanja putem Bluetooth veze.

- Ako se vaš uređaj koji je povezan putem Bluetooth veze previše udalji od Soundbar zvučnika, to može da dovede do nestajanje zvuka. Pomerite uređaj bliže Soundbar zvučniku.
- Zvuk može da nestane ako je neki deo vašeg tela u kontaktu sa Bluetooth primopredajnikom ili je proizvod postavljen na metalnom komadu nameštaja. Proverite okruženje u kome je uređaj postavljen i uslove upotrebe.

Višestruka Bluetooth veza ne funkcioniše.

- Kada se TV poveže na soundbar, višestruka Bluetooth veza možda neće raditi. Prekinite vezu između Soundbar zvučnika i TV-a i pokušajte ponovo.
- Proverite da li je postavka višestruke Bluetooth veze uključena. (Pogledajte odeljak „**Soundbar se ne povezuje putem Bluetooth veze.**“).
- Prekinite vezu uređaja koji trenutno reprodukuje, uparite uređaj koji želite da povežete, a zatim ponovo povežite prethodni uređaj.
- Ako se zvuk ne čuje čak ni nakon ispravnog povezivanja, pogledajte odeljak „**Zvuk nestaje prilikom povezivanja putem Bluetooth veze.**“.

Soundbar se ne uključuje automatski zajedno sa TV-om.

- Kada isključite Soundbar tokom gledanja TV-a, sinhronizacija napajanja sa TV-om je onemogućena. Prvo isključite TV.

14 LICENCE I OSTALE INFORMACIJE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Molimo posetite veb lokaciju www.samsung.com/global/ecodesign_energy da biste pronašli dodatne informacije o režimu isključenja, stanju pripravnosti i umreženom režimu pripravnosti povezanom sa propisima EU-a o ekološkom dizajnu stanja pripravnosti.

Obaveštenje o Licenci Otvorenog Izvornog Koda

Obaveštenje o licenciranju za softver otvorenog koda dostupno je na Web stranici navedenoj ispod (<https://opensource.samsung.com>).

15 VAŽNA NAPOMENA O SERVISIRANJU

- Slike i ilustracije koje su upotrebljene u ovom korisničkom uputstvu date su samo kao reference i mogu se razlikovati od vašeg proizvoda.
- Administrativni troškovi mogu biti naplaćeni u sledećim slučajevima:
 - (a) tehničar je pozvan u vaš dom na vaš zahtev i ako proizvod nije u kvaru (tj. ako niste pročitali ovo korisničko uputstvo),
 - (b) vi donesete uređaj u servisni centar, a proizvod nije u kvaru (tj. ako niste pročitali ovo korisničko uputstvo).
- Iznos tih administrativnih troškova biće vam saopšten pre obavljanja bilo kakvih radova ili kućne posete.

16 SPECIFIKACIJE I VODIČ

Specifikacije

Naziv modela	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Težina	3,9 kg
Dimenzije (Š x V x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Opseg radne temperature	+10°C do +40°C
Radni opseg vlažnosti vazduha	10% do 80%, bez kondenzacije
Raspon temperature skladišta	-20°C do +45°C
Raspon vlažnosti skladišta	5% do 95%, bez kondenzacije
Podržani formati za reprodukciju	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Naziv sabvufera	PS-WF600T
Težina	5,2 kg
Dimenzije (Š x V x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Ukupna potrošnja energije u režimu mirovanja (W)	2,0W
Bluetooth Način deaktivacije porta	Pritisnite i zadržite dugme SOUND MODE tokom više od 5 sekundi kako biste isključili funkciju Bluetooth Power.

NAPOMENE

- Samsung Electronics Co., Ltd zadržava pravo da promeni specifikacije bez prethodne najave.
- Težina i dimenzije su približne.
- Kompanija Samsung ovim izjavljuje da je ova radio-oprema u skladu sa Direktivom 2014/53/EU i relevantnim zakonskim odredbama Ujedinjenog Kraljevstva. Ceo tekst izjave o usklađenosti dostupan je na sledećoj internet adresi: <http://www.samsung.com>; idite na stavku Podrška i unesite naziv modela. Ova oprema sme da se koristi u svim državama članicama EU i Ujedinjenom Kraljevstvu.

- **IZLAZNA SNAGA BEŽIČNOG UREĐAJA**

RF maks. snaga predajnika

100mW pri 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW pri 5,725GHz – 5,875GHz



[Ispravno odlaganje baterija za ovaj uređaj]

(Primenjuje su u zemljama sa odvojenim sistemima za prikupljanje otpada)

Ova oznaka na bateriji, priručniku ili na pakovanju znači da baterija u ovom proizvodu ne sme da se odloži sa ostalim otpadom iz domaćinstva, kada prestane da radi. Tamo gde postoje sledeće oznake hemijskih elemenata Hg, Cd ili Pb, to označava da baterija sadrži živu, kadmijum ili olovo u količinama iznad nivoa dozvoljenog prema direktivi EC Directive 2006/66.

Ukoliko se baterije ne odlože na pravilan način, ove supstance mogu biti štetne po zdravlje ili po životnu okolinu.

Da biste zaštitili prirodna bogatstva i da biste promovisali ponovnu upotrebu recikliranog materijala, odvojite baterije od ostalog otpada i reciklirajte ih pomoću svog lokalnog sistema za reciklažu baterija.



Pravilno odlaganje ovog proizvoda

(Odlaganje električne i elektronske opreme)

(Primenjuje su u zemljama sa odvojenim sistemima za prikupljanje otpada)

Ovo obeležje na proizvodu, dodaci ili dokumentacija označavaju to da proizvod i njegovi elektronski dodaci (npr. punjač, slušalice, USB kabl) ne bi smeli da se odlažu zajedno sa ostalim otpadom iz domaćinstva, kada im istekne vek trajanja. Da biste sprečili moguće ugrožavanje čovekove okoline ili ljudskog zdravlja usled nekontrolisanog odlaganja, odvojite ove proizvode od ostalog otpada i odgovorno ga reciklirajte kako biste promovisali trajnu ponovnu upotrebu materijalnih resursa.

Kućni korisnici treba da se obrate prodavcu kod koga su kupili ovaj proizvod ili lokalnoj državnoj ustanovi kako bi se upoznali sa detaljima o mestu i načinu na koji mogu da izvrše recikliranje ovih proizvoda koje će biti bezbedno po čovekovu okolinu.

Poslovni korisnici treba da se obrate dobavljaču i provere uslove i odredbe ugovora o kupovini. Ovaj proizvod i njegovi elektronski dodaci prilikom odlaganja ne treba da se mešaju sa ostalim komercijalnim otpadom.

Za više informacija o posvećenosti životnoj sredini i o regulatornim obavezama kompanije Samsung, npr. REACH, WEEE, Baterije, posetite:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

VARNOSTNI PODATKI

VARNOSTNA OPOZORILA

ZARADI NEVARNOSTI ELEKTRIČNEGA UDARA NE ODPIRAJTE ZADNJEGA (HRBTNEGA) POKROVA.

NAPRAVA NIMA DELOV, KI BI JIH LAHKO POPRAVIL UPORABNIK. SERVIS NAJ OPRAVI USTREZNO USPOSOBLJENA OSEBA.









V spodnji razpredelnici poiščite razlage simbolov, ki so lahko navedeni na vašem izdelku Samsung.

OPOZORILO

- Izpostavljanje naprave padavinam ali vlagi poveča nevarnost požara ali električnega udara.
- V bližini izdelka ne uporabljajte tekočih zaplinjevalcev, ki vsebujejo kemikalije, kot so odganjalci insektov ali osvežilci zraka. Če para pride v stik s površino izdelka ali prodre v izdelek, lahko povzroči madeže ali okvaro.

POZOR

- ZA ZMANJŠANJE NEVARNOSTI ELEKTRIČNEGA UDARA VTIKAČ DO KONCA POTISNITE V VTIČNICO.
- Naprava naj bo vedno vključena v ozemljeno električno vtičnico.
- Če želite napravo izključiti iz električnega omrežja, izvlecite vtičač, katerega napajalni kabel naj bo prosto dostopen, iz vtičnice.
- Naprave ne izpostavljajte kapljanju ali pljuskom tekočine. Na napravo ne postavljajte predmetov, napolnjenih s tekočino, na primer vaz.
- Če želite napravo popolnoma izključiti, morate izvleči vtič iz električne vtičnice. Zato mora biti vtič vedno hitro in preprosto dostopen.


	POZOR NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA. NE ODPIRAJTE.	
	Ta simbol označuje visoko napetost v notranjosti. Priti v kakršen koli stik s katerim koli delom v notranjosti naprave je nevarno.	
	Ta simbol označuje, da je izdelku priložena pomembna dokumentacija o njegovi uporabi in vzdrževanju.	
	Izdelek razreda II: Ta simbol označuje, da izdelek ne potrebuje varnostne povezave z električno ozemljitvijo. Če tega simbola ni na izdelku z napajalnim kablom, izdelek MORA biti priključen v zaščiteno vtičnico (ozemljitev).	
	Napetost izmeničnega toka: Ta simbol označuje, da je nazivna napetost s tem simbolom napetost izmeničnega toka.	
	Napetost enosmernega toka: Ta simbol označuje, da je nazivna napetost s tem simbolom napetost enosmernega toka.	
	Pozor, preberite navodila za uporabo: Ta simbol svetuje uporabniku, da si v uporabniškem priročniku prebere dodatne varnostne informacije.	

PREVIDNOSTNI UKREPI

1. Zagotovite, da je izmenični tok v vašem domu skladen z zahtevami, navedenimi na identifikacijski nalepki na spodnji strani izdelka. Napravo namestite na vodoravno in čvrsto podlago (pohištvo) z ustreznim prostorom za prezračevanje 7–10 cm. Prezračevalne reže ne smejo biti pokrite. Naprave ne postavljajte na ojačevalnik ali drugo opremo, ki se segreva. Naprava je namenjena za neprekinjeno uporabo. Če želite napravo v popolnoma izklopiti, izvlecite vtič iz omrežne vtičnice. Napravo izklopite iz omrežne vtičnice, če je dlje časa ne boste uporabljali.
2. Med neurji vtikač izključite iz električne vtičnice. Zvišana napetost, ki jo povzroči strela, lahko poškoduje napravo.
3. Naprave ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali drugim virom toplote. To lahko povzroči pregrevanje in okvaro naprave.
4. Zaščitite napravo pred vlago (npr. vazami) in prekomerno toploto (npr. kaminom) ali napravami, ki ustvarjajo močno elektromagnetno valovanje. Če pride do okvare naprave, napajalni kabel izključite iz vtičnice. Naprava ni primerna za industrijsko rabo. Izdelek uporabljajte le za osebno uporabo. Če napravo ali ploščo hranite v hladnem prostoru, lahko pride do kondenzacije. Če napravo prevažate v zimskem času, pred uporabo počakajte približno 2 uri, da se segreje na sobno temperaturo.










5. Baterije, ki se uporabljajo skupaj s tem izdelkom, vsebujejo okolju nevarne kemikalije. Baterij ne zavržite skupaj z ostalimi gospodinjstskimi odpadki. Baterij ne odvrzite v ogenj. Baterij ne vežite kratko in jih ne razstavljajte ali pregrevajte.
POZOR : Če baterija ni pravilno zamenjana, obstaja nevarnost eksplozije. Zamenjajte jo samo z baterijo iste ali enakovredne vrste.

VSEBINA

01	Preverjanje komponent	6
02	Pregled izdelka	7
	Sprednja plošča/zgornja plošča zvočnika Soundbar	7
	Spodnja plošča zvočnika Soundbar	8
03	Uporaba daljinskega upravljalnika	9
	Vstavljanje baterij pred uporabo daljinskega upravljalnika (2 bateriji AAA)	9
	Kako uporabljati daljinski upravljalnik	9
	Nastavitev funkcije  (Upravljanje zvoka)	12
	Uporaba skritih gumbov (gumbov z več kot eno funkcijo)	13
	Izhodne specifikacije za različne načine zvočnega učinka	13
	Nastavljanje glasnosti zvočnika Soundbar z daljinskim upravljalnikom za televizor	15
04	Povezovanje zvočnika Soundbar	16
	Priključitev v električno napajanje	16
	Povezovanje zvočnika Soundbar z globokotonskim zvočnikom	17
	Povezovanje kompleta z brezžičnim zadnjim zvočnikom na zvočnik Soundbar	19
05	Uporaba ožičene povezave s Televizorjem	20
	Metoda 1. Povezovanje televizorja s kablom HDMI	20
	Metoda 2. Povezovanje z optičnim kablom	22
	Uporaba funkcije Q-Symphony	23
06	Uporaba brezžične povezave s Televizorjem	24
	Povezovanje prek funkcije Bluetooth	24

07	Povezovanje zunanje naprave	26
	Metoda 1. Povezovanje s kablom HDMI (možnost dekodiranja in predvajanja tehnologije Dolby Atmos®)	_____ 26
	Metoda 2. Povezovanje z optičnim kablom	_____ 27
08	Povezovanje naprave za shranjevanje USB	28
09	Povezovanje mobilne naprave	29
	Povezovanje prek vmesnika Bluetooth	_____ 29
	Uporaba funkcije Tap Sound	_____ 33
10	Namestitev stenskega nosilca	34
	Previdnostni ukrepi pri namestitvi	_____ 34
	Komponente stenskega nosilca	_____ 34
11	Nameščanje zvočnika Soundbar na stojalo za televizor	36
12	Posodobitev programske opreme	37
	Kako preveriti različico vdelane programske opreme?	_____ 37
	Postopek posodobitve	_____ 37
	Če se sporočilo »UPGR« ne pojavi	_____ 38
13	Odpravljanje napak	39
14	Licence in druge informacije	41
15	Pomembno obvestilo o servisiranju	42
16	Specifikacije in vodnik	43
	Tehnične lastnosti	_____ 43

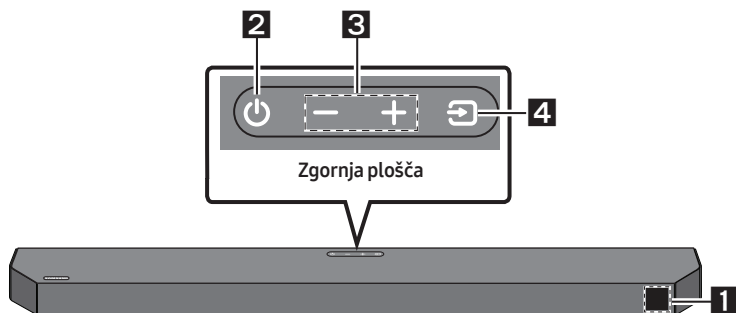
01 PREVERJANJE KOMPONENT






		
Glavna enota zvočnika Soundbar	Globokotonski zvočnik	Daljinski upravljalnik/Baterije
 x 2		
Napajalni kabel (Globokotonski zvočnik, Soundbar)	Kabel HDMI	Priročnik za namestitev na steno
 x 2	 x 2 (M4 x L10)	 x 2
Držalo vijaka	Vijak	Stenskega nosilca

- Za več informacij o električnem napajanju in porabi električne energije si oglejte oznako na izdelku. (Oznaka : Spodnji del Glavne enote Zvočnika Soundbar)
- Za nakup dodatnih delov ali izbirnih kablov se obrnite na Samsungov servisni center ali podporo za stranke.
- Pripomočki se lahko na videz nekoliko razlikujejo od zgoraj prikazanih.
- Oblika in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega opozorila.

02 PREGLED IZDELKA

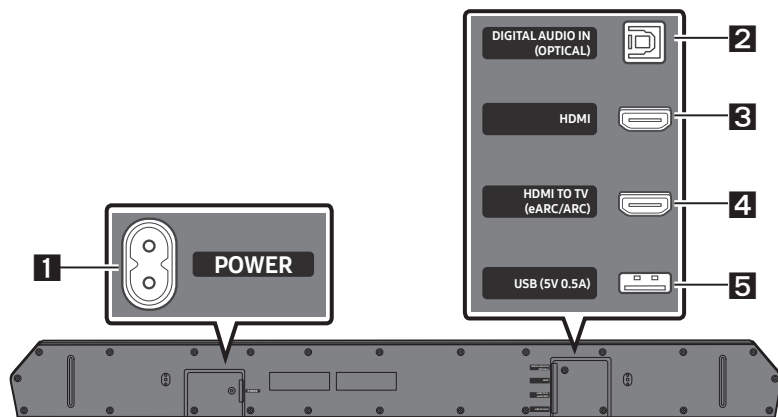
Sprednja plošča/zgornja plošča zvočnika Soundbar



1	Zaslon Prikazuje stanje izdelka in trenutni način.												
2	Gumb  (Vklop) Izdelek vklopi in izklopi. <ul style="list-style-type: none">• Funkcija Auto Power Down Enota se v naslednjih primerih samodejno izklopi.<ul style="list-style-type: none">– Način TV ARC ali TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN : Če ni zvočnega signala 18 minut.												
3	Gumb   (Glasnost) Prilagodi glasnost. <ul style="list-style-type: none">• Ko je glasnost prilagojena, se stopnja glasnosti prikaže na sprednjem zaslonu zvočnika Soundbar.												
4	Gumb  (Vir) Izbere vhodni način vira. <table border="1"><thead><tr><th>Vhodni način</th><th>Zaslon</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vhod ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC ali TV eARC</td></tr><tr><td>Vhod HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Način BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Način USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optični digitalni vhod</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Za vklop načina »BT PAIRING« spremenite v način »BT« in pridržite gumb  (Vir) za več kot 5 sekund.	Vhodni način	Zaslon	Vhod ARC (HDMI OUT)	TV ARC ali TV eARC	Vhod HDMI	HDMI	Način BLUETOOTH	BT	Način USB	USB	Optični digitalni vhod	D.IN
Vhodni način	Zaslon												
Vhod ARC (HDMI OUT)	TV ARC ali TV eARC												
Vhod HDMI	HDMI												
Način BLUETOOTH	BT												
Način USB	USB												
Optični digitalni vhod	D.IN												

- Ko priklopite napajalni kabel, bo tipka za vklop začela delovati v 4 do 6 sekundah.
- Ko boste vklopili enoto, se bo zvok začel oddajati s 4-5-sekundnim zamikom.
- Če želite poslušati samo zvok z zapisa Soundbar, morate izključiti zvočnike televizorja v meniju za avdio nastavitve vašega TV-ja. Za več informacij glejte uporabniški priročnik, ki je bil priložen vašemu televizorju.

Spodnja plošča zvočnika Soundbar



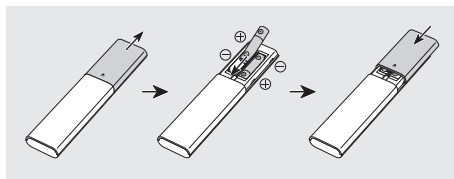
1	POWER Priključite napajalni kabel za izmenični tok za zvočnik Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Povežite z digitalnim (optičnim) izhodom zunanje naprave.
3	HDMI Hkrati vnaša digitalne video in zvočne signale s kablom HDMI. Povežite z izhodom HDMI zunanje naprave.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Povežite s priključkom HDMI (eARC) v televizorju.
5	USB (5V 0.5A) Tukaj povežite napravo USB za predvajanje glasbenih datotek v napravi USB prek zvočnika Soundbar.

- Te enote ali drugih delov ne priključujte v vtičnico z izmeničnim tokom, dokler vse povezave med deli niso končane.

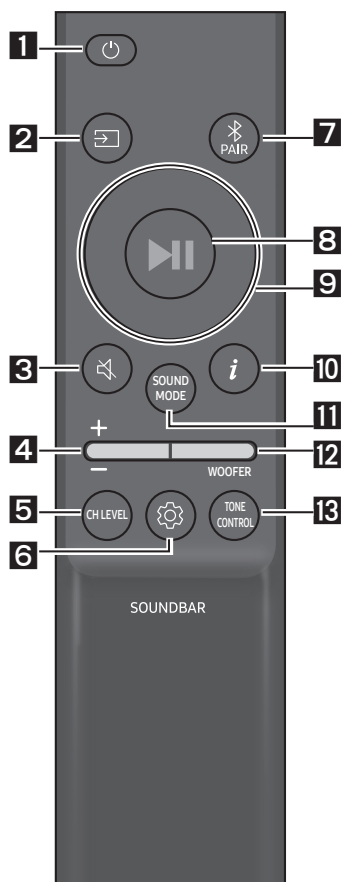
03 UPORABA DALJINSKEGA UPRAVLJALNIKA






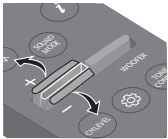
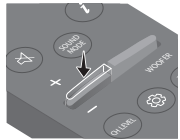
Vstavljanje baterij pred uporabo daljinskega upravljalnika (2 bateriji AAA)









Zadnji pokrov potiskajte v smeri puščice tako, da ga popolnoma odstranite. Vstavite 2 bateriji AAA (1,5 V) in ju pravilno obrnite. Zadnji pokrov potisnite nazaj na mesto.





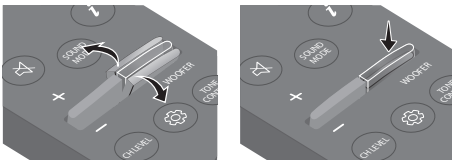


Kako uporabljati daljinski upravljalnik



1	 Vklop	Vklopi ali izklopi zvočnik Soundbar.
2	 Vir	Pritisnite za izbor vira, povezanega z zvočnikom Soundbar.
3	 Nemo	Za utišanje zvoka pritisnite gumb  (Nemo). Za ponovni vklop zvoka pritisnite gumb še enkrat.
4	 Glasnost	Za prilagoditev glasnosti pritisnite gumb gor ali dol.  <ul style="list-style-type: none">• Nemo Pritisnite gumb Glasnost, da utišate zvok. Za ponovni vklop zvoka pritisnite gumb še enkrat. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>S pritiskanjem gumba lahko nastavite glasnost posameznega zvočnika.</p> <ul style="list-style-type: none"> Z gumbom izberite CENTER LEVEL ali TOP LEVEL in nato z gumboma Gor/Dol nastavite glasnost med -6 in +6. Ko so priključeni zadnji zvočniki (na prodaj ločeno), je podprta nastavitvev REAR LEVEL. Da bi nastavili glasnost REAR LEVEL med -6 in +6 uporabite gumba Gor/Dol.
<p>9</p>	 <p>Gor/Dol/ Levo/Desno</p>	 <p>Pritisnite izbrano območje, da izberete Gor/Dol/Levo/Desno.</p> <p>Pritisnite Gor/Dol/Levo/Desno na gumbu, da izberete ali nastavite funkcije.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ponavljanje Če želite uporabiti funkcijo Repeat v načinu »USB«, pritisnite gumb Gor. Preskakovanje glasbe Pritisnite gumb Desno, da izberete naslednjo glasbeno datoteko. Pritisnite gumb Levo, da izberete prejšnjo glasbeno datoteko. ID SET Pritisnite gumb Gor in ga pridržite 5 sekund, da dokončate nastavitvev ID SET (pri vzpostavljanju povezave z brezžičnim globokotonskim zvočnikom ali brezžičnimi zadnjimi zvočniki).
<p>6</p>	 <p>Upravljanje zvoka</p>	<p>S pritiskom gumba lahko nastavite želeno zvočno funkcijo. Želene nastavitve lahko prilagodite z gumboma Gor/Dol.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> Zvočne funkcije VOICE ENHANCE, NIGHT MODE in VIRTUAL lahko nastavite na ON/OFF z gumboma Gor/Dol. (funkcija VIRTUAL ni na voljo v načinu »USB« ali »BT«.) Za prilagoditev zvoka za vsak frekvenčni pas pritisnite gumb  (Upravljanje zvoka) in ga pridržite približno 5 sekund. Z gumboma Levo/Desno lahko izbirate med 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz in 10 kHz, z gumboma Gor/Dol pa lahko vsako nastavite med -6 in +6. (Poskrbite, da je način zvoka nastavljen na »STANDARD«.) Ko so priključeni zadnji zvočniki (na prodaj ločeno), sta podprti nastavitvi SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND. Preberite "Nastavitve funkcije  (Upravljanje zvoka)" na strani 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Zvočnik Soundbar preklopite v način seznanjanja Bluetooth.</p> <p>Pritisnite gumb  PAIR in počakajte, da se zaslon »BT PAIRING« poveže z novo napravo Bluetooth.</p>


<p>8</p>	 <p>Predvajanje/ Začasna ustavitev</p>	<p>Pritisnite gumb ► , da začasno ustavite glasbeno datoteko. Po ponovnem pritisku gumba se predvajanje glasbene datoteke nadaljuje.</p>
<p>10</p>	 <p>Informacije</p>	<p>Ko pritisnete ta gumb, se prikažejo informacije za vsak način. (Glejte stran 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>S pritiskom gumba lahko izberete želeni način zvoka.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Zagotavlja širše zvočno polje kot standardna nastavitvev. - GAME PRO Zagotavlja stereofonski zvok za pristno doživetje dogajanja med igranjem iger. - ADAPTIVE SOUND Sproti analizira vsebino in samodejno zagotavlja optimalno zvočno polje na podlagi značilnosti vsebine. - DTS VIRTUAL:X Prostorski 3D-zvok z vsako vsebino. - STANDARD To je izhod za izvorni zvok. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Omogoča uporabo nadzora dinamičnega obsega pri predvajanju posnetkov Dolby Digital in DTS Digital. Če želite vklopiti ali izklopiti funkcijo DRC (Dynamic Range Control), ko je Soundbar izklopljen, pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb SOUND MODE. Če je funkcija DRC vklopljena, so glasni zvoki zmanjšani. (Zvok je lahko popačen.) • Bluetooth Power Ta funkcija samodejno vklopi zvočnik Soundbar, ko prejme zahtevo za povezavo od predhodno povezanega televizorja ali naprave Bluetooth. Ta nastavitev je privzeto vklopljena. <ul style="list-style-type: none"> - Če želite vklopiti ali izklopiti funkcijo Bluetooth Power, ko je Soundbar vklopljen, pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb SOUND MODE.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>RAVEN ZA WOOFER (BAS)</p>	 <p>Za prilagoditev glasnosti globokotonskega zvočnika (nizkih tonov) na -12 ali od -6 do +6 pritisnite gumb gor ali dol. Če želite glasnost globokotonskega zvočnika (nizkih tonov) nastaviti na 0 (privzeto), pritisnite gumb.</p>

13**TONE
CONTROL**



S pritiskanjem gumba lahko nastavite glasnost visokega ali nizkega zvoka.

- Z gumbom izberite **TREBLE** ali **BASS** in nato z gumboma **Gor/Dol** nastavite glasnost med -6 in +6.


Nastavitev funkcije (Upravljanje zvoka)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Ta način olajša poslušanje govora v filmih in na TV.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Ta način je optimiziran za nočno gledanje, saj so nastavitve tako nastavljene, da zmanjšajo glasnost in obenem ohranijo čistost dialoga.
- **SYNC** : Če slika na televizorju in zvok iz zvočnika Soundbar nista sinhronizirana, pritisnite gumb  (**Upravljanje zvoka**), da izberete **SYNC**, in nato z gumboma **Gor/Dol** nastavite zamik zvoka med 0 in 300 milisekundami. (Ni na voljo v načinu »USB« ali »BT«.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Glavna enota Soundbar in zvočniki za prostorski zvok predvajajo celoten zvok namesto prostorskega zvoka, kar je idealno za velike skupine ljudi, ki poslušajo glasbo v velikem prostoru.
 - Ta meni se vklopi, ko so zvočniki za prostorski zvok priključeni, in ostane vklopljen ne glede na povezavo zvočnikov za prostorski zvok.
 - Če vključite ta način, ni razlik v zvoku med različnimi načini zvoka.
 - Zvok se ne predvaja iz vseh zvočniških enot glavne enote Soundbar in zvočnikov za prostorski zvok, ampak le iz predhodno določenih enot, ki se razlikujejo glede na model.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Ta način predvaja zvok le iz zvočnikov za prostorski zvok, kar omogoča poslušanje brez motenja ostalih.
 - Če vključite ta način, se zvok ne predvaja iz glavne enote Soundbar in nato globokotonskega zvočnika. Zvok se predvaja le iz sprednjega kanala zvočnikov za prostorski zvok.
 - Če vključite ta način, ni razlik v zvoku med različnimi načini zvoka.
 - Funkcija se izključi, ko se izklopi napajanje ali se prekine povezava z zvočniki za prostorski zvok.
 - Ta meni se vključi le, če so zvočniki za prostorski zvok priključeni.
 - Ta način se samodejno izklopi in postane nedostopen, ko je funkcija Q-Symphony vklopljena.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Funkcijo Dolby Virtual lahko **ON/OFF**.

Uporaba skritih gumbov (gumbov z več kot eno funkcijo)

Skriti gumbi		Referenčna stran
Gumb za daljinsko upravljanje	Funkcija	
WOOFER (Gor)	Vklop/izklop funkcije Daljinski upravljalnik za televizor (V pripravljenosti)	Stran 15
Levo	Vklop/izklop samodejne povezave s televizorjem (BT pripravljen)	Stran 25
Gor	ID SET	Stran 10
 (Upravljanje zvoka)	7 Band EQ	Stran 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (V pripravljenosti)	Stran 11
	Vklop/izklop funkcije Bluetooth Power	Stran 11
 PAIR	Več povezav Bluetooth – vklop/izklop (V pripravljenosti)	Stran 32

Izhodne specifikacije za različne načine zvočnega učinka

Učinek		Vhod	Izhod	
			Samo z globokotonskim zvočnikom	S kompletom globokotonskega zvočnika in brezžičnim kompletom zadnjih zvočnikov
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	GAME PRO	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	STANDARD	2.0 kanala	2.1 kanala	2.1 kanala
		5.1 kanala	3.1 kanala	5.1 kanala
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala

- Komplet z brezžičnim zadnjim zvočnikom je na prodaj ločeno. Če želite kupiti komplet, se obrnite na prodajalca, pri katerem ste kupili zvočnik Soundbar.
- Če je vhodni vir nastavljen na Dolby Atmos®, nastavitev samo globokotonskega zvočnika zagotavlja zvok na kanalu 3.1.2, nastavitev kompleta globokotonskega zvočnika in brezžičnega zadnjega zvočnika pa zagotavlja zvok na kanalu 5.1.2.
- Zadnji zvočniki ne predvajajo zvoka za 2-kanalni izhod, če je v uporabi način **STANDARD**. Če želite omogočiti zvok za zadnje zvočnike, preklopite na način učinkov **SURROUND SOUND**.

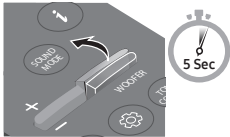

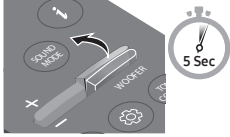

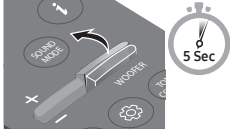

Nastavljanje glasnosti zvočnika Soundbar z daljinskim upravljalnikom za televizor

Glasnost zvočnika Soundbar nastavite z daljinskim upravljalnikom televizorja.

- To funkcijo lahko uporabljate le z daljinskimi upravljalniki IR. Daljinski upravljalniki Bluetooth (daljinski upravljalniki, ki jih je treba seznaniti) niso podprti.
- Če želite uporabljati to funkcijo, zvočnik televizorja nastavite na **Zunanji zvočnik**.
- Proizvajalci, ki podpirajo to funkcijo:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Izklopite zvočnik Soundbar.
2. Pritisnite gumb **WOOFER** in ga držite 5 sekund.

Vsakokrat, ko pritisnete gumb **WOOFER** navzgor in ga pridržite 5 sekund, se način spremeni v tem vrstnem redu: »**OFF-TV REMOTE**« (privzeti način), »**SAMSUNG-TV REMOTE**«, »**ALL-TV REMOTE**«.

Gumb na daljinskem upravljalniku	Prikaz	Stanje
	(privzeti način) OFF-TV REMOTE 	Onemogočite daljinski upravljalnik televizorja.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Omogočite daljinski upravljalnik IR televizorja Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Omogočite daljinski upravljalnik IR televizorja drugega proizvajalca.

04 POVEZOVANJE ZVOČNIKA SOUNDBAR

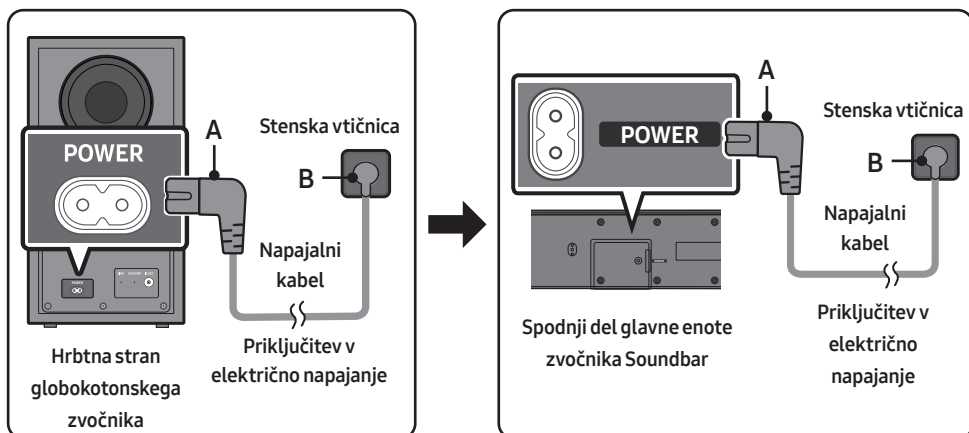
Priključitev v električno napajanje

Uporabite napajalne komponente, da globokotonski zvočnik in zvočnik Soundbar priključite na električno napajanje v naslednjem vrstnem redu:

1. Konec napajalnega kabla **A** priključite na globokotonski zvočnik, konec **B** pa priključite v stensko vtičnico.
2. Konec napajalnega kabla **A** priključite na zvočnik Soundbar, konec **B** pa priključite v stensko vtičnico.

Oglejte si spodnje slike.

- Za več informacij o potrebni električni energiji in porabi električne energije si oglejte oznako na izdelku. (Oznaka: Spodnji del glavne enote zvočnika Soundbar)



Povezovanje zvočnika Soundbar z globokotonskim zvočnikom

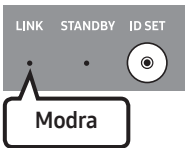
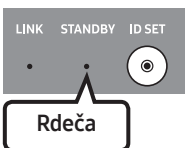
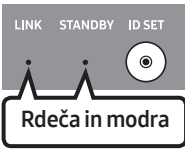
Ko je globokotonski zvočnik povezan, lahko uživate v bogatem basu.

Samodejna povezava med globokotonskim zvočnikom in zvočnikom Soundbar

Ko priključite napajalna kablja v zvočnik Soundbar in globokotonski zvočnik in ju vklopite, se bo globokotonski zvočnik samodejno povezal z zvočnikom Soundbar.

- Ko je samodejno seznanjanje končano, modri kazalnik na zadnji strani globokotonskega zvočnika zasveti.

Lučke kazalnikov LED na hrbtni strani globokotonskega zvočnika

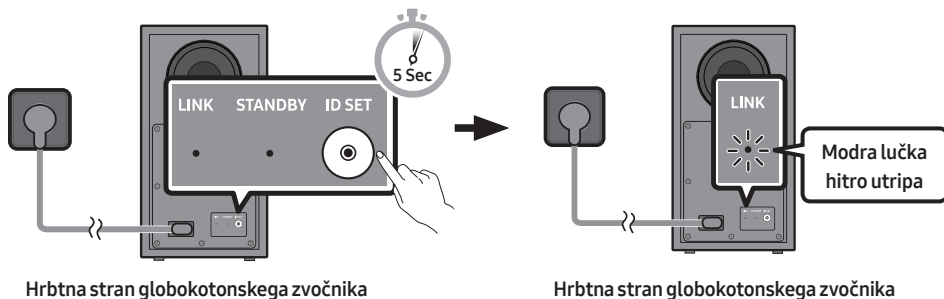
Kazalnik LED	Stanje	Opis	Rešitev
	Sveti	Uspešno povezan (običajno delovanje)	-
	Utripa	Vzpostavljanje povezave	Preverite, ali je napajalni kabel do glavne enote zvočnika Soundbar pravilno priključen, ali počakajte približno 5 minut. Če utripanje ne preneha, poskusite globokotonski zvočnik ročno povezati. Oglejte si stran 18.
	Sveti	V pripravljenosti (glavna enota zvočnika Soundbar je izklopljena)	Preverite, ali je napajalni kabel do glavne enote zvočnika Soundbar pravilno priključen.
		Povezava ni bila uspešna	Povežite znova. Oglejte si navodila za ročno povezovanje na strani 18.
	Utripa	Napaka	V priročniku si oglejte podatke za stik s Samsungovim servisnim centrom.

Ročno povežite globokotonski zvočnik, če samodejna povezava ni uspešna

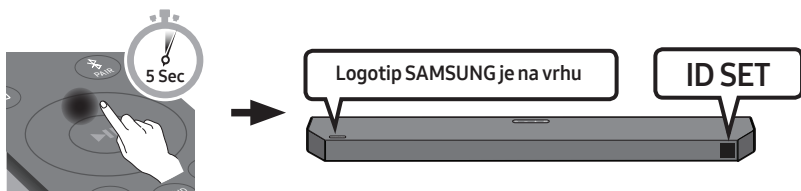
Pred ročnim povezovanjem izvedite spodnji postopek:

- Preverite, ali sta napajalna kabla za zvočnik Soundbar in globokotonski zvočnik pravilno priključena.
- Preverite, ali je zvočnik Soundbar vklopljen.

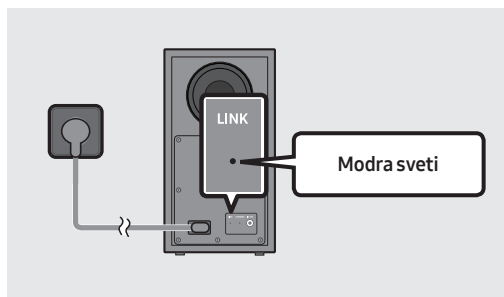
1. Če rdeča lučka sveti neprekinjeno ali modra lučka počasi utripa, pritisnite gumb **ID SET** na hrbtni strani globokotonskega zvočnika in ga pridržite vsaj 5 sekund.
 - Rdeči kazalnik na hrbtni strani globokotonskega zvočnika ugasne in utripne modri kazalnik.



2. Najprej pritisnite poljuben gumb na daljinskem upravljalniku (razen **Vkllop**), da vklopite zaslon, nato pa za vsaj 5 sekund pritisnite še gumb **Gor** na daljinskem upravljalniku.
 - Na zaslonu zvočnika Soundbar se za trenutek pojavi sporočilo **ID SET**, nato izgine.
 - Zvočnik Soundbar se bo samodejno vklopil, ko je nastavev **ID SET** končana.



3. Preverite, ali kazalnik LINK LED sveti modro (povezava končana).



Kazalnik LINK LED preneha utripati in sveti modro, ko je vzpostavljena povezava med zvočnikom Soundbar in brezžičnim globokotonskim zvočnikom.

OPOMBE

- Napajalnega kabla izdelka ali televizorja ne priključite v stensko vtičnico, dokler vse povezave med deli niso končane.
- Preden izdelek premaknete ali namestite, izklopite napajanje in izvlecite napajalni kabel.
- Če je glavna enota izklopljena, bo brezžični globokotonski zvočnik preklopil v stanje pripravljenosti, lučka STANDBY na zadnjem delu pa bo nekaj krat utripnila modro in nato zasvetila rdeče.
- Če v bližini zvočnika Soundbar uporabljate napravo, ki uporablja enako frekvenco (5,8GHz) kot zvočnik Soundbar, lahko motnje povzročijo prekinitev zvoka.
- Največja razdalja prenosa brezžičnega signala glavne enote je približno 10 metrov, vendar se lahko razlikuje glede na delovno okolje. Če je med glavno enoto in brezžičnim globokotonskim zvočnikom stena iz jekla in betona ali kovinska stena, sistem morda sploh ne bo deloval, saj brezžični signal ne more prodreti skozi kovino.

VARNOSTNI UKREPI

- Brezžične sprejemne antene so vgrajene v brezžični globokotonski zvočnik. Enot ne hranite v bližini vode in vlage.
- Za optimalno delovanje poskrbite, da na območju okrog brezžičnega globokotonskega zvočnika in brezžičnih zadnjih zvočnikov (naprodaj ločeno) ni ovir.

Povezovanje kompleta z brezžičnim zadnjim zvočnikom na zvočnik Soundbar

Za resnično brezžičen prostorski zvok povežite Samsungov komplet zadnjih brezžičnih zvočnikov (SWA-9250S, naprodaj ločeno) in zvočnik Soundbar.

Podrobne informacije o povezavi so v priročniku za Samsungov brezžični komplet zadnjih zvočnikov.

05 UPORABA OŽIČENE POVEZAVE S TELEVIZORJEM

Poslušajte zvok televizorja iz zvočnika Soundbar prek žične ali brezžične povezave.

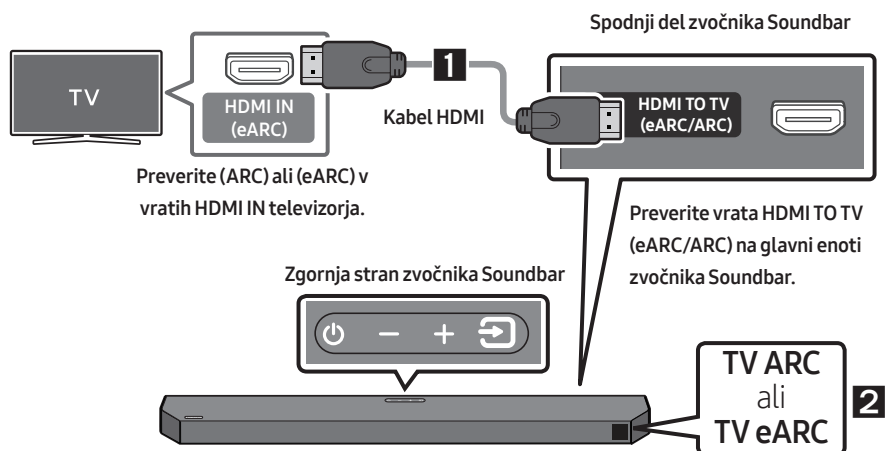
- Ko je zvočnik Soundbar povezan z izbranimi televizorji Samsung, ga lahko upravljate s televizijskim daljinskim upravljalnikom.
 - Ta funkcija je podprta za pametne televizorje Samsung, izdane leta 2017 ali pozneje, ki pri povezavi zvočnika Soundbar s televizorjem prek optičnega kabla podpirajo funkcijo Bluetooth.
 - Ta funkcija omogoča tudi uporabo televizijskega menija za prilagoditev zvočnega polja in številnih nastavitev, kot sta glasnost in izklop zvoka.


Metoda 1. Povezovanje televizorja s kablom HDMI

Priključitev televizorja, ki podpira HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/ Enhanced Audio Return Channel)

POZOR

- Ko sta priključena tako kabel HDMI kot optični kabel, najprej prejmete signal HDMI.
- Če želite kabel HDMI povezati med televizorjem in zvočnikom Soundbar, ne pozabite priključiti priključkov z oznako ARC ali eARC. V nasprotnem primeru televizor ne bo oddajal zvoka.
- Priporočen kabel je **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Pri priključitvi na televizor, ki podpira funkcijo eARC, se na zaslonu prikaže »**TV eARC**« in sliši se zvok.
- Funkcija ARC/eARC podpira Dolby Atmos®.



1. Ko sta zvočnik Soundbar in televizor vklopljena, priključite kabel HDMI, kot je prikazano na skici.
2. Na zaslonu glavne enote zvočnika Soundbar se pojavi napis »**TV ARC**« ali »**TV eARC**« in zvočnik Soundbar predvaja televizijski zvok.
 - »**TV eARC**« je prikazan, ko je na TV vklopljena funkcija eARC.
 - Če se želite povezati s funkcijo eARC (izboljšani zvočni povratni kanal), mora biti funkcija eARC v TV-meniju nastavljena na možnost »Vključeno«. Za podrobnosti o nastavitvi si oglejte uporabniški priročnik za televizor. (npr. Televizor Samsung : Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Strokovne nastavitve → Način HDMI-eARC (Samod.))
 - Če zvok televizorja ni slišen, pritisnite gumb  (**Vir**) na daljinskem upravljalniku ali zgornji strani zvočnika Soundbar, da preklopite v način »**TV ARC**« ali »**TV eARC**«. Zaslona prikaže »**TV ARC**« ali »**TV eARC**« in predvajanje zvoka TV-ja.
 - Če se na zaslonu glavne enote zvočnika Soundbar ne izpiše »**TV ARC**« ali »**TV eARC**«, preverite, ali je kabel HDMI povezan z ustreznimi vrati.
 - Če želite spremeniti glasnost zvočnika Soundbar, uporabite gumbe za glasnost na daljinskem upravljalniku televizorja.

OPOMBE

- Ko televizor, ki podpira HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), priključite na zvočnik Soundbar s kablom HDMI, lahko prenašate digitalne video in zvočne podatke, ne da bi pri tem morali uporabiti ločen optični kabel.
- Priporočamo vam, da po možnosti uporabite brezžični kabel HDMI. Če uporabite žično povezavo HDMI, izberite kabel s premerom manj kot 14 mm.
- Ta funkcija ni na voljo, če kabel HDMI ne podpira funkcije ARC ali eARC.
- ARC in eARC se razlikujeta v pasovni širini. eARC, ki je izboljšana različica zvočnega povratnega kanala, ima bistveno večjo pasovno širino od ARC. Večja pasovna širina poveča količino podatkov, ki jih lahko prenaša. Tako lahko s kanalom eARC uživate v zvoku skozi formate, kot sta Dolby Atmos®.
- Če pri oddajanju signalov Dolby Digital v televizorju uporabljate nastavev PCM za »Digitalna izhodna oblika zvoka«, priporočamo spremembo nastavitve v Dolby Digital. Ko spremenite nastavev, lahko izkusite boljšo kakovost zvoka. (Na izborniku televizora mogu se uporabljati različite riječi za Dolby Digital i PCM, što ovisi o proizvođaču televizora.)

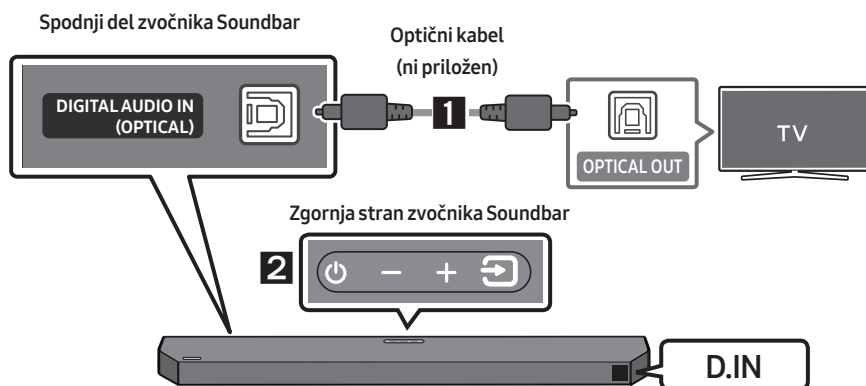
Metoda 2. Povezovanje z optičnim kablom


Kontrolni seznam pred povezavo

- Ko sta priključena tako kabel HDMI kot optični kabel, najprej prejmete signal HDMI.
- Pri uporabi optičnega kabla in če so na priključkih pokrovčki, jih ne pozabite odstraniti.



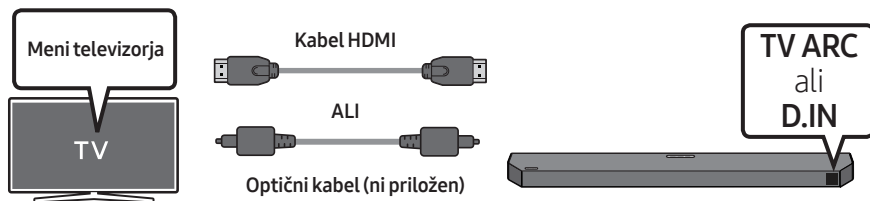
- Pri uporabi optičnega kabla mora biti nastavljeno na način »D.IN«.



1. Z digitalnim optičnim kablom (ni priložen) vtič **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zvočniku Soundbar povežite z vtičem OPTICAL OUT na televizorju.
2. Pritisnite gumb  (**Vir**) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in izberite način »D.IN«.

Uporaba funkcije Q-Symphony

- Ko se zvočnik Soundbar poveže s televizorjem Samsung TV, ki podpira funkcijo Q-Symphony, lahko istočasno predvajate zvok prek zvočnika Soundbar in televizorja. Če uporabite funkcijo Q-Symphony, lahko zaradi prostorskega zvoka, ki se predvaja na televizorju, uživate v bogatejšem, bolj tridimenzionalnem učinku prostorskega zvoka.
- Ko je zvočnik Soundbar povezan, se na televizorju prikaže meni »Q-Symphony«.
- Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Predvajanje zvoka
- Primer menija televizorja: **Q-Symphony**



OPOMBE

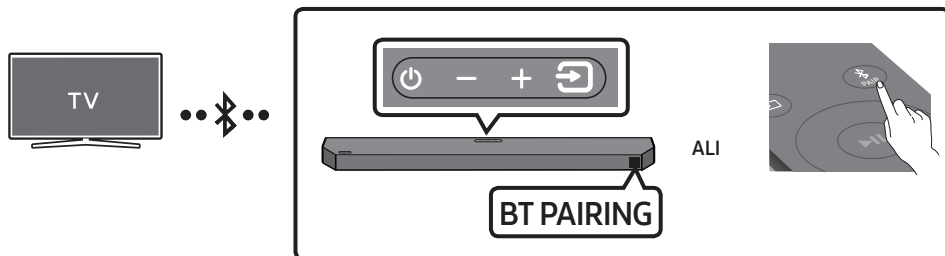
- Deluje lahko v skladu s kodekom, ki ga podpira televizor.
- Ta funkcija je podprta le, če je priključen kabel HDMI ali optični kabel (ni priložen).
- Prikazano sporočilo se lahko razlikuje, odvisno od modela TV.
- Ta funkcija je na voljo v nekaterih Samsung TV-jih in modelih zvočnika Soundbar.
- Poskrbite, da sta TV in Soundbar povezana z istim brezžičnim usmerjevalnikom/frekvenco.

06 UPORABA BREZŽIČNE POVEZAVE S TELEVIZORJEM

Povezovanje prek funkcije Bluetooth

Ko je televizor povezan prek povezave Bluetooth, lahko slišite stereo zvok brez neprijetnosti s kabli.

- Naenkrat lahko povežete samo en televizor.



Osnovna povezava

1. Na daljinskem upravljalniku pritisnite gumb **PAIR**, da preklopite v način **BT PAIRING**.

(ALI) a. Pritisnite gumb **(Vir)** na zgornji plošči in izberite **BT**.

»BT« se čez nekaj sekund samodejno spremeni v **BT PAIRING** ali pa se nastavi na **BT READY**, če je povezava vzpostavljena.

- b. Ko se prikaže sporočilo **BT READY**, pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb **(Vir)** na zgornji plošči zvočnika Soundbar, da se prikaže sporočilo **BT PAIRING**.

2. V televizorju izberite način Bluetooth. (Za več informacij si oglejte priročnik za televizor.)

3. Na seznamu televizijskega zaslona izberite **[AV] Q-Series Soundbar**.

Razpoložljiv zvočnik Soundbar je na seznamu naprav Bluetooth v televizorju naveden z **Needs Pairing** ali **Paired**. Če se želite povezati z zvočnikom Soundbar, izberite sporočilo in vzpostavite povezavo.

- Ko se televizor poveže, se na sprednjem zaslonu zvočnika Soundbar pojavi **[Ime televizorja] → BT**.

4. Zdaj lahko televizijski zvok slišate iz zvočnika Soundbar.

Če se naprava ne poveže

- Če se na seznamu pojavi predhodna povezava z zvočnikom Soundbar (npr. **[AV] Q-Series Soundbar**), jo izbrišite.
- Nato ponovite postopek od 1. do 3. koraka.

OPOMBA



- Ko zvočnik Soundbar prvič povežete s televizorjem, uporabite način **BT READY**, da se znova povežete.

Prekinjanje povezave med zvočnikom Soundbar in televizorjem

Pritisnite gumb  (**Vir**) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in preklopite v kateri koli način razen »BT«.

- Prekinitev povezave traja, ker mora televizor prejeti odziv iz zvočnika Soundbar. (Čas se lahko razlikuje, odvisno od modela televizorja.)
- Če želite preklicati samodejno povezovanje Bluetooth med zvočnikom Soundbar in televizorjem, pritisnite gumb **Levo** na daljinskem upravljalniku in ga pridržite 5 sekund, ko je zvočnik Soundbar v stanju »BT READY«. (Preklop med Vklop → Izklop)

Kakšna je razlika med BT READY in BT PAIRING?

- **BT READY** : V tem načinu lahko iščete predhodno povezane televizorje ali zvočnik Soundbar povežete s predhodno povezano mobilno napravo.
- **BT PAIRING** : V tem načinu lahko povežete novo napravo z zvočnikom Soundbar. (Pritisnite gumb  **PAIR** na daljinskem upravljalniku ali pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb  (**Vir**) na vrhu zvočnika Soundbar, medtem ko je zvočnik Soundbar v načinu »BT«.)

OPOMBE

- Če ste ob povezovanju naprave Bluetooth pozvani za vnos kode PIN, vnesite <0000>.
- V načinu povezave Bluetooth bo povezava Bluetooth prekinjena, če bo razdalja med enoto Soundbar in napravo Bluetooth večja od 10 m.
- Zvočnik Soundbar se samodejno izklopi po 18 minutah v stanju pripravljenosti.
- Zvočnik Soundbar iskanja Bluetooth ali povezovanja ne bo izvedel pravilno v naslednjih primerih:
 - Če je okrog zvočnika Soundbar močno električno polje.
 - Če z zvočnikom Soundbar istočasno seznanjate dve ali več naprav Bluetooth.
 - Če je naprava Bluetooth izklopljena, ni na mestu ali ne deluje pravilno.
- Elektronske naprave lahko povzročijo radijske motnje. Naprav, ki proizvajajo elektromagnetne valove, ne postavljajte v bližino glavne enote zvočnika Soundbar (denimo mikrovalovnih pečic, naprav za brezžično omrežje LAN itd.).

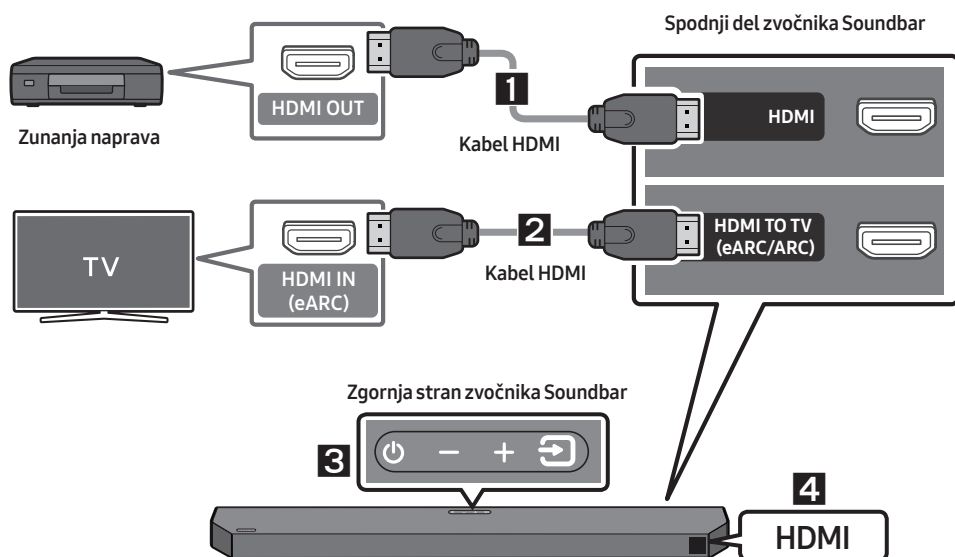
07 POVEZOVANJE ZUNANJE NAPRAVE


Če želite predvajati zvok zunanje naprave prek zvočnika Soundbar, povežite zunanjo napravo prek žične povezave ali povezave Bluetooth.

Metoda 1. Povezovanje s kablom HDMI (možnost dekodiranja in predvajanja tehnologije Dolby Atmos®)

Kontrolni seznam pred povezavo

- Če možnosti za zvočni izhod vključujejo sekundarni zvok, se prepričajte, da je ta nastavljen na »Izklop«.
- Prepričajte se, da vsebina podpira tehnologijo Dolby Atmos®.



1. S kablom HDMI povežite vrata **HDMI** na spodnji strani modula Soundbar z izhodom HDMI OUT na vaši digitalni napravi.
2. S kablom HDMI povežite vrata **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na spodnji strani modula Soundbar z izhodom HDMI IN (eARC) na vašem televizorju.
3. Pritisnite gumb  (**Vir**) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in nato izberite »HDMI«.
4. Način »HDMI« je prikazan na zaslonu zvočnika Soundbar in zvok se predvaja.

OPOMBE

- Če uporabljate Dolby Atmos®: Če je vhodni vir Dolby Atmos®, preberite »Izhodne specifikacije za različne načine zvočnega učinka« na strani 13.
- Če je aktivna tehnologija Dolby Atmos®, je na sprednjem zaslonu prikazano »DOLBY ATMOS«.
- Konfiguracija tehnologije Dolby Atmos® v predvajalniku BD ali drugi napravi.

V meniju z nastavitvami v predvajalniku BD ali drugi napravi odprite možnosti za zvočni izhod in preverite, ali je za bitni tok izbrana možnost »Brez kodiranja«. V predvajalniku Samsung BD izberite na primer »Začetni meni → Zvok → Digitalni izhod« in izberite »Bitni tok (neobdelan)«.

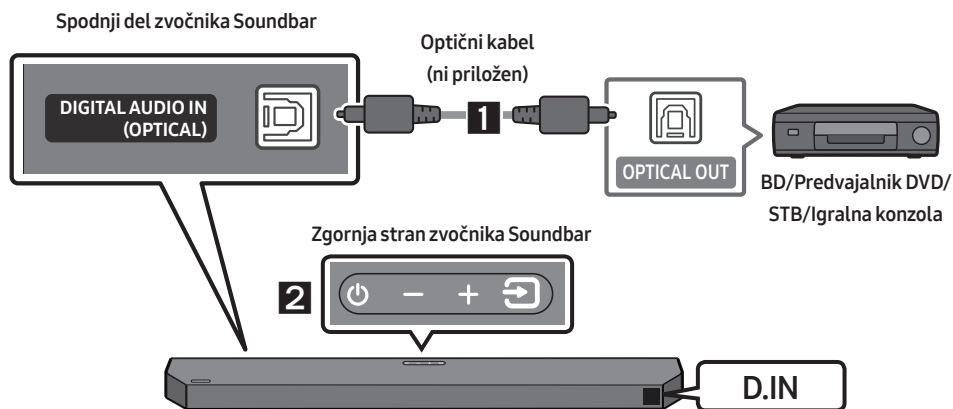
- HDMI prehod je, ko zvočnik Soundbar predvaja zvok iz vira skozi svoje zvočnike in pošilja nespremenjen video signal v televizor prek drugega kabla HDMI.


Podprta specifikacija za signale UHD (3840 x 2160p)

Hitrost sličic (sličic na sekundo)	Barvna globina	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitov	o	o	o	o
	10 bitov	-	-	o	o
	12 bitov	-	-	o	o
120	8 bitov	-	-	-	-
	10 bitov	-	-	-	-

- Podprt specifikacija se lahko razlikuje glede na povezano zunanjo napravo ali pogoje uporabe.

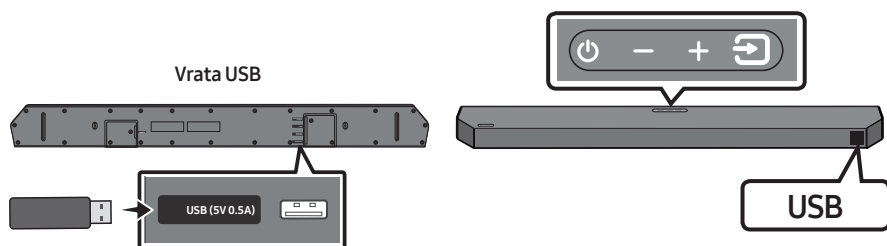
Metoda 2. Povezovanje z optičnim kablom




1. Vhod **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na glavni enoti z digitalnim optičnim kablom (ni priložen) povežite z vtičem **OPTICAL OUT** na vhodni napravi.
2. Izberite način »**D.IN**«, tako da na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku pritisnete gumb  (Vir).

08 POVEZOVANJE NAPRAVE ZA SHRANJEVANJE USB

V zvočniku Soundbar lahko predvajate glasbene datoteke iz naprave za shranjevanje.



1. Priključite napravo USB v vrata USB na dnu izdelka.
2. Pritisnite gumb  (Vir) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in nato izberite »USB«.
3. Na zaslonu se pojavi »USB«.
4. Prek zvočnika Soundbar predvajajte glasbene datoteke iz naprave za shranjevanje.
 - Zvočnik Soundbar se samodejno izklopi (Auto Power Down), če več kot 18 minut ni povezana nobena naprava USB.

Seznam združljivosti

Končnica	Kodek	Hitrost vzorčenja	Bitna hitrost
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kb/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kb/s
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s

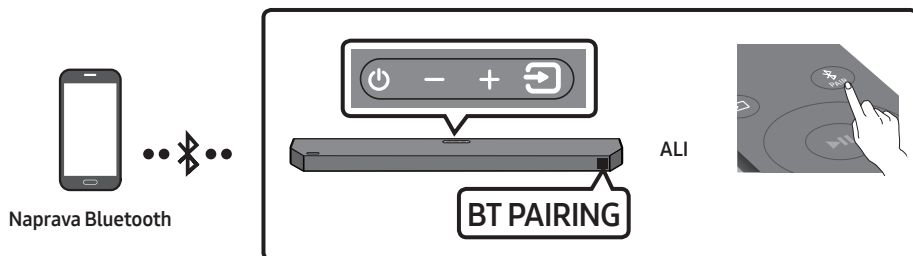
- Če imate v napravi USB shranjenih preveč map (približno 200) in datotek (približno 2000), lahko traja nekaj časa, da Soundbar dostopi do datotek in jih predvaja.
- Podprti podatkovni sistem USB: FAT16, FAT32, NTFS

09 POVEZOVANJE MOBILNE NAPRAVE

Povezovanje prek vmesnika Bluetooth

Ko je mobilna naprava povezana prek vmesnika Bluetooth, lahko slišite stereo zvok brez neprijetnosti s kabli.

- Istočasno lahko povežete en televizor ali dve napravi Bluetooth.



Osnovna povezava

1. Na daljinskem upravljalniku pritisnete gumb PAIR, da preklopite v način »BT PAIRING«.

(ALI) a. Pritisnete gumb (Vir) na zgornji plošči in izberite »BT«.

»BT« se čez nekaj sekund samodejno spremeni v »BT PAIRING« ali pa se nastavi na »BT READY«, če je povezava vzpostavljena.

- b. Ko se prikaže sporočilo »BT READY«, pritisnete in za več kot 5 sekund pridržite gumb (Vir) na zgornji plošči zvočnika Soundbar, da se prikaže sporočilo »BT PAIRING«.

2. Na seznamu izberite »[AV] Q-Series Soundbar«.

- Ko je zvočnik Soundbar povezan z napravo Bluetooth, se na sprednjem zaslonu pojavi [Ime naprave Bluetooth] → »BT«.

3. S povezavo prek vmesnika Bluetooth predvajajte glasbene datoteke iz naprave prek zvočnika Soundbar.



Če se naprava ne poveže

- Če se na seznamu pojavi predhodna povezava z zvočnikom Soundbar (npr. »[AV] Q-Series Soundbar«), jo izbrišite.
- Nato ponovite koraka 1 in 2.

OPOMBA

- Ko zvočnik Soundbar prvič povežete s mobilna naprava, uporabite način »BT READY«, da se znova povežete.

Kakšna je razlika med BT READY in BT PAIRING?

- **BT READY** : V tem načinu lahko iščete predhodno povezane televizorje ali zvočnik Soundbar povežete s predhodno povezano mobilno napravo.
- **BT PAIRING** : V tem načinu lahko povežete novo napravo z zvočnikom Soundbar.
(Pritisnite gumb  **PAIR** na daljinskem upravljalniku ali pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb  (**Vir**) na vrhu zvočnika Soundbar, medtem ko je zvočnik Soundbar v načinu »BT«.)

OPOMBE

- Če ste ob povezovanju naprave Bluetooth pozvani za vnos kode PIN, vnesite <0000>.
- V načinu povezave Bluetooth bo povezava Bluetooth prekinjena, če bo razdalja med enoto Soundbar in napravo Bluetooth večja od 10 m.
- Zvočnik Soundbar se samodejno izklopi po 18 minutah v stanju pripravljenosti.
- Zvočnik Soundbar iskanja Bluetooth ali povezovanja ne bo izvedel pravilno v naslednjih primerih:
 - Če je okrog zvočnika Soundbar močno električno polje.
 - Če je z zvočnikom Soundbar hkrati povezanih več naprav Bluetooth.
 - Če je naprava Bluetooth izklopljena, ni na mestu ali ne deluje pravilno.
- Elektronske naprave lahko povzročijo radijske motnje. Naprav, ki proizvajajo elektromagnetne valove, ne postavljajte v bližino glavne enote zvočnika Soundbar (denimo mikrovalovnih pečic, naprav za brezžično omrežje LAN itd.).
- Zvočnik Soundbar podpira podatke SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Povezavo lahko vzpostavite samo z napravo Bluetooth, ki podpira funkcijo A2DP (AV).
- Ko povežete zvočnik Soundbar z napravo Bluetooth, boste z izbiro »**[AV] Q-Series Soundbar**« med prikazanimi napravami te naprave samodejno preklopili zvočnik Soundbar v način »BT«.
 - Funkcija je na voljo samo, če je zvočnik Soundbar naveden na seznamu združenih naprav naprave Bluetooth. (Naprava Bluetooth in zvočnik Soundbar morata biti pred tem najmanj enkrat povezana.)
- Zvočnik Soundbar se bo prikazal na seznamu najdenih naprav naprave Bluetooth samo, če bo na nadzorni plošči zvočnika Soundbar prikazano »**BT PAIRING**«.

Funkcija Bluetooth Power je vklopljena (SOUND MODE)

Če se naprava Bluetooth, ki je bila predhodno povezana, poskuša povezati z zvočnikom Soundbar, ko je funkcija Bluetooth Power je vklopljena in je zvočnik Soundbar izklopljen, se zvočnik samodejno vklopi.

1. Ko je zvočnik Soundbar vklopljen, pritisnite in držite gumb **SOUND MODE** več kot 5 sekund.
2. Na zaslonu zvočnika Soundbar se pojavi »**ON-BLUETOOTH POWER**«.

Prekinitev povezave med napravo Bluetooth in zvočnikom Soundbar

Povezavo med napravo Bluetooth in napravo Soundbar lahko prekinete. Navodila najdete v uporabniškem priročniku naprave Bluetooth.

- Povezava naprave Soundbar bo prekinjena.
- Ko se povezava med zvočnikom Soundbar in napravo Bluetooth prekine, se bo na sprednjem zaslonu zvočnika Soundbar pojavilo sporočilo »**BT DISCONNECTED**«.

Prekinjanje povezave med zvočnikom Soundbar in napravo Bluetooth

Pritisnite gumb  (Vir) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in nato preklopite v kateri koli način razen »**BT**«.

- Prekinitev povezave traja, ker mora naprava Bluetooth prejeti odziv iz zvočnika Soundbar. (Čas se lahko razlikuje, odvisno od naprave Bluetooth)
- Ko se povezava med zvočnikom Soundbar in napravo Bluetooth prekine, se bo na sprednjem zaslonu zvočnika Soundbar pojavilo sporočilo »**BT DISCONNECTED**«.

OPOMBE

- V načinu povezave Bluetooth bo povezava Bluetooth prekinjena, če bo razdalja med enoto Soundbar in napravo Bluetooth večja od 10 m.
- Naprava Soundbar se po 18 minutah mirovanja samodejno izklopi.

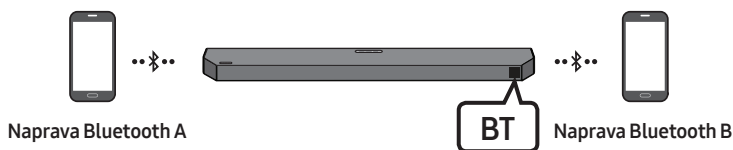
Več o povezavi Bluetooth

Bluetooth je nova tehnologija, ki napravam, združljivim s funkcijo Bluetooth, omogoča, da se medsebojno povezujejo s brezžično povezavo kratkega dosega.

- Naprava Bluetooth lahko zaradi načina uporabe povzroči šum ali napake v delovanju, če:
 - Je del ohišja v stiku s sprejemnim/oddajnim sistemom naprave Bluetooth ali Soundbar.
 - Je signal oviran zaradi namestitve ob steni, v vogalu ali ob pisarniški pregradi;
 - Je naprava izpostavljena električnim motnjam zaradi naprav, ki delujejo v enakem frekvenčnem pasu, na primer medicinskih naprav, mikrovalovnih pečic in brezžičnih omrežij.
- Napravo Soundbar seznanite z napravo Bluetooth tako, da ju približate drugo drugi.
- Večja kot je razdalja med napravo Soundbar in napravo Bluetooth, slabša je kakovost povezave. Če je razdalja večja kot obseg delovanja funkcije Bluetooth, bo povezava prekinjena.
- Na območjih s slabim sprejemom povezava Bluetooth morda ne bo pravilno delovala.
- Povezava Bluetooth deluje samo, če je naprava dovolj blizu sistema. Če je razdalja prevelika, se bo povezava samodejno prekinila. Celo v tem obsegu se lahko kakovost zvoka zmanjša zaradi ovir, kot so stene ali vrata.
- Ta brezžična naprava lahko med delovanjem povzroči električne motnje.

Povezava Bluetooth z več napravami


Zvočnik Soundbar lahko istočasno povežete z 2 napravama Bluetooth.




1. Povežite zvočnik Soundbar z največ dvema napravama Bluetooth. (Glejte stran 29.)
2. Predvajajte glasbo iz ene od povezanih naprav Bluetooth, medtem ko sta povezani dve napravi.
3. Če glasbo predvajate iz naprave Bluetooth »B« in hkrati iz naprave »A«, se glasba začne predvajati na napravi »B« in predvajanje se samodejno ustavi/začasno ustavi na napravi »A«.
4. Pri različitih, starejših od AVRCP V1.4, je čas, potreben za preklop predvajanja glasbe med napravami, lahko daljši.

Seznanjanje več naprav prek Bluetooth

Kako seznaniti več naprav z zvočnikom Soundbar?

1. Vključite zvočnik Soundbar.
2. Samo v načinu »BT« pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb  (Vir) na zgornji strani zvočnika Soundbar, da preklopi v način »BT PAIRING«, nato pa v napravi Bluetooth vklopite Bluetooth in na seznamu razpoložljivih naprav izberite Soundbar, ki se bo samodejno povezal z napravo Bluetooth.
3. Za seznanjanje in povezavo druge naprave Bluetooth z zvočnikom Soundbar lahko uporabite isto metodo.
Če poskusite povezati tretjo napravo, bo povezana naprava, ki ne predvaja zvoka, izgubila povezavo Bluetooth, vendar bo še vedno seznanjena z zvočnikom Soundbar.
4. Z uporabo iste metode lahko seznanite največ 8 naprav Bluetooth, vendar bosta z zvočnikom Soundbar ostali hkrati povezani samo zadnji 2 napravi.

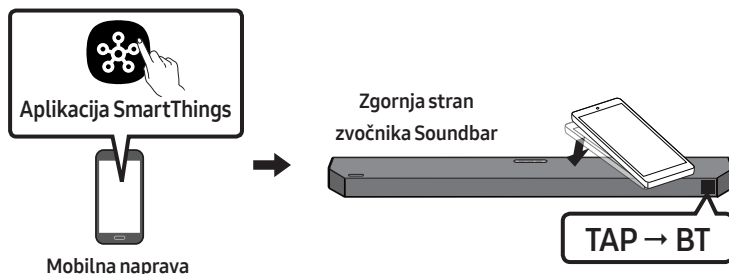
OPOMBE

- Z zvočnikom Soundbar je lahko hkrati povezan samo 1 televizor Samsung ali 2 napravi Bluetooth.
- Povezava med zvočnikom Soundbar in napravami Bluetooth bo prekinjena, ko televizor Samsung pošlje zahtevo za vzpostavitev povezave.
- Privzeta nastavitve za Soundbar je »ON-BT MULTI CONNECTION«, če pa želite iz drugega načina obnoviti način za več povezav, v načinu pripravljenosti na daljinskem upravljalniku pritisnite gumb  PAIR in pridržite več kot 5 sekund, da se na zaslonu prikaže »OFF-BT MULTI CONNECTION«.

Uporaba funkcije Tap Sound

Z mobilno napravo se dotaknete zvočnika Soundbar, da začnete prek njega predvajati zvok iz mobilne naprave.

- Ta funkcija morda ne bo podprta, kar je odvisno od vaše mobilne naprave.
- Ta funkcija je združljiva le z mobilnimi napravami Samsung, ki imajo operacijski sistem Android 8.1 ali novejši.



1. Na svoji mobilni napravi vklopite funkcijo **Tap Sound**.
 - Podrobnejše informacije o vklopu te funkcije najdete v poglavju »**Omogočite funkcijo Tap Sound**« v nadaljevanju.
2. Z mobilno napravo se dotaknete zvočnika Soundbar. Na prikazanem sporočilnem oknu izberite »**Začnite**«. Med mobilno napravo in zvočnikom Soundbar se vzpostavi povezava Bluetooth.
3. Predvajajte zvok iz mobilne naprave prek zvočnika Soundbar.
 - Ta funkcija mobilno napravo poveže z zvočnikom Soundbar preko tehnologije Bluetooth s tem, ko zazna vibracije, ki nastanejo ob dotiku naprave z zvočnikom Soundbar.
 - Pazite, da se z mobilno napravo ne dotaknete ostrih robov zvočnika Soundbar. Zvočnik Soundbar ali mobilna naprava se lahko opraska ali poškoduje.
 - Priporočljivo je, da je mobilna naprava zaščitena z ovitkom. Rahlo se dotaknite širokega območja v zgornjem delu zvočnika Soundbar in pri tem ne uporabite prevelike sile.
 - Za uporabo te funkcije morate aplikacijo **SmartThings** posodobiti na najnovejšo različico. Funkcija morda ne bo podprta, kar je odvisno od različice aplikacije.

Omogočite funkcijo Tap Sound

Z aplikacijo **SmartThings** vklopite funkcijo **Tap View, Tap Sound**.

1. Na mobilni napravi zaženite aplikacijo **SmartThings**.
2. Na zaslonu aplikacije **SmartThings**, ki je prikazana na mobilni napravi, izberite (☰ → ⚙️).
3. »**Tap View, Tap Sound**« nastavite na vklopljeno, da bo funkcija lahko delovala, ko se bo mobilna naprava približala zvočniku Soundbar.

OPOMBE

- Ko je mobilna naprava v načinu varčevanja z energijo, funkcija **Tap Sound** ne deluje.
- Funkcija **Tap Sound** morda ne bo delovala, če bodo v bližini zvočnika Soundbar naprave, ki povzročajo radijske motnje, kot so na primer električne naprave. Zagotovite, da bodo vse naprave, ki lahko povzročajo radijske motnje, postavljene dovolj daleč stran od zvočnika Soundbar.

10 NAMESTITEV STENSKEGA NOSILCA

Previdnostni ukrepi pri namestitvi

- Nameščajte samo na navpične stene.
- Ne nameščajte v prostor z visoko temperaturo ali vlažnostjo.
- Preverite, ali je stena dovolj močna, da podpira težo izdelka. Če ni, steno ojačajte ali izberite drugo mesto namestitve.
- Kupite in uporabite pritrdilne vijake ali nastavke, ki so primerni za vašo steno (mavčna plošča, železna ploščica, les itd.). Če je mogoče, podporne vijake pričvrstite v stebre.
- Stenske vijake kupite glede na vrsto in debelino stene, na katero želite namestiti zvočnik Soundbar.
 - Premer: M5
 - Dolžina: priporočena 35 mm ali daljša.
- Kable iz enote priključite v zunanje naprave, preden zvočnik Soundbar namestite na steno.
- Preden namestite enoto, se prepričajte, da je izklopljena in ni priključena na vir napajanja. Sicer lahko pride do električnega udara.

Komponente stenskega nosilca



Priročnik za namestitev na steno



Držalo vijaka

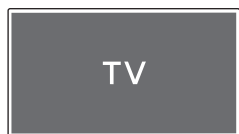


Vijak

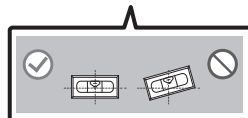
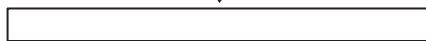


Stenskega nosilca

1. **Priročnik za namestitev na steno** postavite ob površino stene.
 - **Priročnik za namestitev na steno** mora biti poravnano.
 - Če je televizor pritrjen na zid, zvočnik Soundbar namestite vsaj 5 cm pod televizorjem.

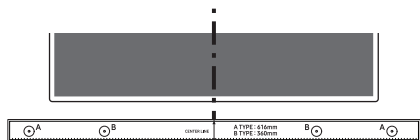


↕ 5 cm ali več



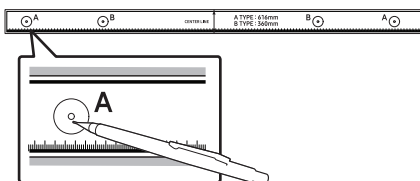
2. **Sredinsko črto Priročnik za namestitev na steno** poravnajte s sredino televizorja (če zvočnik Soundbar nameščate pod televizor) in s trakom namestite **Priročnik za namestitev na steno** na steno.

- Če zvočnika ne nameščate pod televizor, **Sredinsko črto** postavite na sredino območja namestitve.



Sredinsko črto

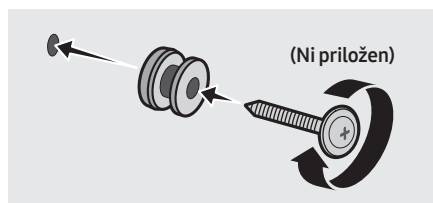
3. Skozi sredino slik **A-TYPE** na vsaki strani vodila potisnite konico pisala ali svinčnika, da označite luknji za podporna vijaka, nato **Priročnik za namestitev na steno** odstranite.



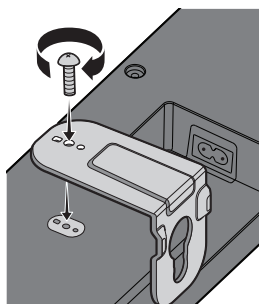
4. Z vrtalno krono ustrezne velikosti pri vsaki oznaki v steni izvrtajte luknjo.

- Če oznaki ne ustrežata položajem sornikov, pred vstavljanjem podpornih vijakov v luknji vstavite ustrezni sidri. Če uporabljate sidra, se prepričajte, da sta luknji, ki ju boste izvrtali, dovolj veliki za uporabljeni sidri.

5. Vijak (ni priložen) potisnite skozi **Držalo vijaka** in nato oba vijaka čvrsto privijte v luknjo podpornega vijaka.

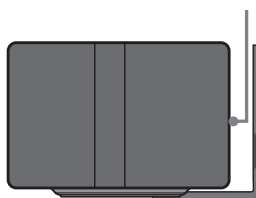


6. Na spodnji del zvočnika Soundbar z dvema **Vijkoma** (2) pravilno namestite **Dva stenska nosilca** (2).



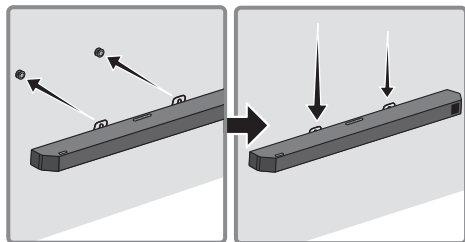
- Pri namestitvi zagotovite, da so obešalni deli **Stenskih nosilcev** na zadnji strani zvočnika Soundbar.

Hrbtna stran zvočnika Soundbar



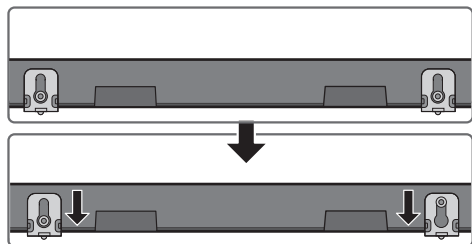
Desni zadnji del zvočnika Soundbar

7. Zvočnik Soundbar namestite s priloženimi **Stenski nosilci**, tako da stenski nosilec obesite na **Držala vijakov** na steni.



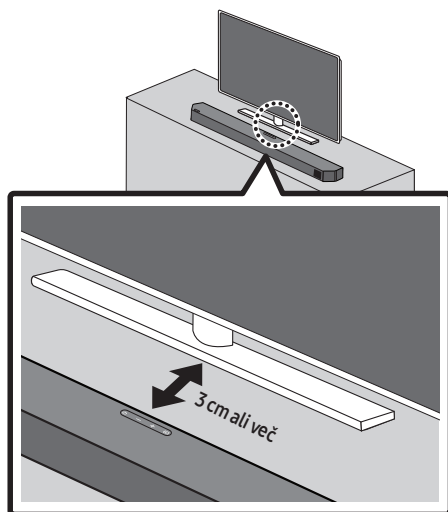
8. Zvočnik Soundbar potisnite dol, kot je prikazano spodaj, tako da se **Stenski nosilci** varno zasidrajo na **Vijake nosilca**.

- **Vijake nosilca** vstavite v širok (spodnji) del **Stenskih nosilcev**, nato pa **Stenske nosilce** potisnite navzdol, da se **Stenski nosilci** varno zasidrajo na **Vijake nosilca**.



11 NAMEŠČANJE ZVOČNIKA SOUNDBAR NA STOJALO ZA TELEVIZOR

Zvočnik Soundbar postavite na stojalo za televizor.



Središče zvočnika Soundbar poravnajte s središčem televizorja, kot prikazuje slika, nato pa zvočnik Soundbar previdno namestite na stojalo za televizor.

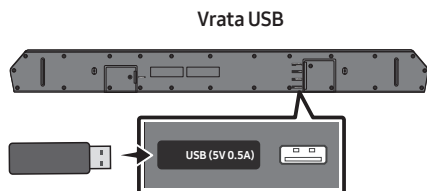
Za optimalno kakovost zvoka postavite zvočnik Soundbar vsaj 3 cm proč od sprednjega dela televizorja.

OPOMBA

- Poskrbite, da boste zvočnik Soundbar postavili na ravno in stabilno površino.

12 POSODOBITEV PROGRAMSKE OPREME

Samsung bo morda v prihodnje nudit posodobitve za strojno opremo sistema Soundbar.




Če je na voljo posodobitev, lahko strojno opremo posodobite tako, da napravo USB, v kateri je shranjena posodobitev strojne opreme, priključite v vrata USB na zvočniku Soundbar.

Za več informacij o prenosu posodobitvenih datotek pojdite na spletno mesto Samsung (www.samsung.com → Support).

Nato izberite vrsto izdelka ali vnesite številko modela svojega zvočnika ter izberite možnost Programska oprema in aplikacije in nato še Prenosi. Imena možnosti se lahko razlikujejo.

Kako preveriti različico vdelane programske opreme?

1. Izklopite zvočnik Soundbar.
2. Pritisnite in pridržite gumb  (**Upravljanje zvoka**) na daljinskem upravljalniku za približno 5 sekund.
3. Na zaslonu zvočnika Soundbar se pojavijo vse različice po naslednjem vrstnem redu. (Različica programske opreme → **HDMI** → **Tx** → **Rx**)
 - **Tx**: Brezžični modul Tx v zvočniku Soundbar.
 - **Rx**: Brezžični modul Rx v globokotonskem zvočniku.
 - **PRIKAZ RAZLIČICE R2**
 - Zadnji R2--- ni priključen
 - Priključen zadnji R2xxx

Postopek posodobitve

Pomembno: Posodobitev funkcije izbriše vse uporabniške nastavitve. Priporočamo, da si zabeležite svoje nastavitve, da jih boste lahko po posodobitvi preprosto ponastavili. Upoštevajte, da posodobitev vdelane programske opreme ponastavi tudi povezavo z globokotonskim zvočnikom.

1. Priključite ključek USB na priključek USB na računalniku.

Pomembno: Prepričajte se, da na ključku USB ni nobenih glasbenih datotek. Če so na ključku glasbene datoteke, posodobitev vdelane programske opreme morda ne bo uspela.
2. Obiščite (www.samsung.com) → izberite »Vnesite številko modela« in vnesite številko modela za svoj Soundbar. Izberite priročnike in prenose ter prenesite najnovjšo datoteko s programsko opremo.
3. Shranite preneseno programsko opremo na ključek USB in izberite možnost »Razširi sem«, da razširite mapo.
4. Izklopite zvočnik Soundbar in v vrata USB priključite ključek USB s posodobitvijo programske opreme.
5. Vključite Soundbar in spremenite vir v način »USB«. V 3 minutah se prikaže možnost »UPGR« in posodobitev se začne. Ko je posodobitev končana, se Soundbar samodejno izklopi in nato spet vklopi.
6. Na zgornji plošči pritisnite gumb **— + (Glasnost)** in ga držite 5 sekund. Na zaslonu se prikaže »INIT« in Soundbar se izklopi. Posodobitev je končana.
 - Ta izdelek vsebuje funkcijo DUAL BOOT. Če se vgrajena programska oprema ne posodobi, jo lahko znova posodobite.
7. Obnovite nastavitve v zvočniku Soundbar.

Če se sporočilo »UPGR« ne pojavi

1. Izklopite zvočnik Soundbar, izvlecite in nato v vrata USB zvočnika Soundbar znova priključite napravo za shranjevanje USB, ki vsebuje posodobitvene datoteke.
2. Napajalni kabel zvočnika Soundbar izvlecite, ga ponovno priključite in vklopite zvočnik Soundbar.

OPOMBE

- Posodobitev vgrajene programske opreme morda ne bo pravilno delovala, če so v napravi za shranjevanje USB shranjene zvočne datoteke, ki jih podpira zvočnik Soundbar.
- Med posodabljanjem ne izklopite napajanja ali odstranite naprave USB.
Po končani posodobitvi vgrajene programske opreme se bo glavna enota samodejno izklopila.
- Po končani posodobitvi se nastavitve uporabnika v zvočniku Soundbar mogoče inicializira. Zato priporočamo, da zabeležite svoje nastavitve, da jih boste lahko po posodobitvi preprosto ponastavili.
Posodobitev vgrajene programske opreme ponastavi tudi povezavo globokotonskega zvočnika. Če se povezava z globokotonskim zvočnikom po posodobitvi ne vzpostavi znova samodejno, si oglejte stran 17.
Če posodobitev programske opreme ni uspešna, preverite, ali je ključek USB okvarjen.
- Uporabniki operacijskega sistema Mac OS morajo pri formatiranju naprave USB uporabiti obliko MS-DOS (FAT).
- Posodobitev prek vmesnika USB morda ne bo na voljo, odvisno od proizvajalca naprave za shranjevanje USB.

13 ODPRAVLJANJE NAPAK

Preden zaprosite za pomoč, preverite spodnje.

Soundbar se ne vklopi.

- Preverite, ali je napajalni kabel zvočnika Soundbar pravilno vstavljen v vtičnico.

Soundbar deluje nezanosljivo.

- Po tem, ko ste napajalni kabel odstranili, ga ponovno vstavite.
- Izključite/vključite zunanjo napravo in poskusite znova.
- Če ni signala, se zvočnik Soundbar samodejno izklopi po določenem času. Vključite napajanje. (Glejte stran 7.)

Če daljinski upravljalnik ne deluje.

- Daljinski upravljalnik usmerite naravnost v Soundbar.
- Baterije zamenjajte z novimi.

Soundbar ne predvaja nobenega zvoka.

- Glasnost zvočnika Soundbar je prenizka ali izključena. Prilagodite glasnost.
- Ko je priključena katera koli zunanja naprava (STB, naprava Bluetooth, mobilna naprava itd.), prilagodite glasnost zunanje naprave.
- Za zvočni izhod televizorja izberite zvočnik Soundbar. (Televizor Samsung: Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Predvajanje zvoka → Izberite zvočnik Soundbar)
- Kabelska povezava z zvočnikom Soundbar je mogoče ohlapna. Odstranite kabel in ga znova priključite.
- Popolnoma izključite napajalni kabel, nato pa ga znova priključite in vključite izdelek.
- Inicializirajte izdelek in poskusite znova. (Glejte stran 37.)


Globokotonski zvočnik ne predvaja nobenega zvoka.

- Preverite, ali LED-indikator na zadnji strani globokotonskega zvočnika sveti modro. Če indikator utripa modro ali sveti rdeče, znova povežite zvočnik Soundbar in globokotonski zvočnik. (Glejte stran 18.)
- Če je med zvočnikom Soundbar in globokotonskim zvočnikom ovira, lahko pride do težav. Naprave prestavite na območje, kjer ni ovir.
- Če so v bližini druge naprave, ki oddajajo radiofrekvenčne signale, lahko prekinajo povezavo. Zvočnika ne približujte tem napravam.
- Odstranite in znova priključite električni vtič.

Glasnost globokotonskega zvočnika je prenizka.

- Izvirna glasnost vsebine, ki jo predvajate, je morda nizka. Poskusite nastaviti glasnost globokotonskega zvočnika. (Glejte stran 11.)
- Globokotonski zvočnik premaknite bližje k sebi.

Soundbar ni prikazan na seznamu naprav Bluetooth za TV.

- Napajalni kabel zvočnika Soundbar povsem izključite, ga znova priključite in še enkrat poskušajte iskati. (Glejte stran 24.)
- TV in Soundbar povežite z optičnim kablom in izberite način »D.IN« tako, da pritisnete gumb  (Vir) na vrhu zvočnika Soundbar. Preverite, ali zvočni izhod deluje kot običajno, in poskušajte znova iskati. (Glejte stran 24.)



Če televizor ni povezan preko HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Preverite, ali je kabel HDMI pravilno priključen na priključek eARC. (Glejte stran 20.)
- Povezava morda ni mogoča zaradi povezane zunanje naprave (set-top box, igralna naprava itd.). Zvočnik Soundbar priključite neposredno.
- Na televizorju morda ni aktiviran HDMI-CEC. Na meniju televizorja vklopite CEC. (Televizor Samsung: Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Povezava → Upravitelj zunanje naprave → Anynet+ (HDMI-CEC) SVETI)
- Če se želite povezati s funkcijo eARC (izboljšani zvočni povratni kanal), mora biti funkcija eARC v TV-meniju nastavljena na možnost »Vključeno«. (Televizor Samsung : Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Strokovne nastavitve → Način HDMI-eARC (Samod.))

Ni zvok ob priključitvi na televizor v načinu HDMI TO TV (eARC/ARC) ni zvočnega vhoda.

- Vaša naprava ne more predvajati vhodnega signala. Zvočni izhod televizorja spremenite na PCM ali AUTO. (Za televizor Samsung: Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Strokovne nastavitve → Oblika zvočnega zapisa digitalnega izhoda)

Soundbar ne vzpostavi povezave prek vmesnika Bluetooth.

- Ko priključite novo napravo, za povezavo preklpite na »**BT PAIRING**«. (Pritisnite gumb  **PAIR** na daljinskem upravljalniku ali pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb  (**Vir**) na vrhu zvočnika Soundbar, medtem ko je zvočnik Soundbar v načinu »**BT**«.)
- Če je zvočnik Soundbar povezan z drugo napravo, za zamenjavo naprave najprej prekinite povezavo z obstoječo napravo.
- Ponovno ga povežite po tem, ko ste odstranili seznam zvočnikov Bluetooth iz naprave, ki jo želite povezati. (Televizor Samsung: Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Predvajanje zvoka → Seznam zvočnikov Bluetooth)
- Samodejna povezava s televizorjem je morda onemogočena. Ko je zvočnik Soundbar v načinu »**BT READY**«, pritisnite gumb **Levo** na daljinskem upravljalniku zvočnika Soundbar in ga držite 5 sekund, da izberete možnost **ON-TV CONNECT**. Če se prikaže **OFF-TV CONNECT**, znova pritisnite gumb **Levo** in ga držite 5 sekund, da izberete drugo možnost.
- Odstranite in znova priključite električni vtič ter poskusite znova.
- Inicializirajte izdelek in poskusite znova. (Glejte stran 37.)

Izpad zvoka pri povezavi prek vmesnika Bluetooth.

- Če napravo, povezano prek vmesnika Bluetooth, premaknete predaleč od zvočnika Soundbar, lahko pride do prekinitve zvoka. Napravo premaknite bližje zvočniku Soundbar.
- Če je del vašega telesa v stiku z vmesnikom Bluetooth ali je izdelek nameščen na kovinskem pohištvu, lahko pride do prekinitve zvoka. Preverite okolje in pogoje namestitve.

Možnost za več povezav Bluetooth ne deluje.

- Ko je televizor povezan z zvočnikom Soundbar, možnost za več povezav Bluetooth morda ne bo delovala. Prekinite povezavo zvočnika Soundbar s televizorjem in poskusite znova.
- Preverite, ali je vklopljena nastavev za več povezav Bluetooth. (Glejte razdelek »**Soundbar ne vzpostavi povezave prek vmesnika Bluetooth.**«.)
- Prekinite povezavo z napravo, ki trenutno predvaja, seznanite napravo, s katero želite vzpostaviti povezavo, in znova vzpostavite povezavo s prejšnjo napravo.
- Če tudi po uspešno vzpostaviti povezave ni slišati zvoka, glejte razdelek »**Izpad zvoka pri povezavi prek vmesnika Bluetooth.**«.

Soundbar se ne izklopi samodejno s televizorjem.

- Ko med gledanjem televizije izključite zvočnik Soundbar, onemogočite sinhronizacijo napajanja s televizorjem. Najprej izklopite televizor.

14 LICENCE IN DRUGE INFORMACIJE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Za več informacij o izklopljenem načinu, načinu pripravljenosti in omrežnem načinu pripravljenosti, povezanim z EU uredbo o ekološki zasnovi pripravljenosti, obiščite www.samsung.com/global/ecodesign_energy.

Obvestilo o odprtokodnih licencah

Odprto kodo, ki jo izdelek uporablja, lahko najdete na naslednji spletni strani (<https://opensource.samsung.com>).

15 POMEMBNO OBVESTILO O SERVISIRANJU

- Slike in ilustracije v tem uporabniškem priročniku so samo informativne in se lahko razlikujejo od dejanskega videza izdelka.
- V naslednjih primerih vam lahko zaračunamo administrativne stroške:
 - (a) e na dom pokličete serviserja in se izkaže, da izdelek ni pokvarjen (kar pomeni, da niste prebrali tega uporabniškega priročnika);
 - (b) če napravo prinesete na servis in se izkaže, da ni pokvarjena (kar pomeni, da niste prebrali tega uporabniškega priročnika).
- O znesku administrativnih stroškov vas bomo obvestili pred začetkom dela na izdelku oz. pred obiskom na domu.

16 SPECIFIKACIJE IN VODNIK

Tehnične lastnosti

Ime modela	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Teža	3,9 kg
Mere (Š x V x G)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Območje obratovalne temperature	+10°C do +40°C
Območje obratovalne vlažnosti	10–80 %, brez kondenziranja
Temperaturni razpon med shranjevanjem	-20°C do +45°C
Razpon vlažnosti med shranjevanjem	5–95 %, brez kondenziranja
Podprte oblike zapisa za predvajanje	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Ime globokotonskega zvočnika	PS-WF600T
Teža	5,2 kg
Mere (Š x V x G)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Skupna poraba v stanju pripravljenosti (W)	2,0W
Bluetooth Način deaktivacije vrat	Če želite izklopiti funkcijo Bluetooth Power, pritisnite in več kot 5 sekund držite gumb SOUND MODE.

OPOMBE

- Podjetje Samsung Electronics Co., Ltd. si pridržuje pravico do spremembe tehničnih podatkov brez vnaprejšnjega bvestila.
- Podatki teže in dimenzije so približni podatki.
- Samsung s tem izjavlja, da ta radijska oprema izpolnjuje zahteve Direktive 2014/53/EU in ustrezne zakonske zahteve v Združenem kraljestvu. Celotno besedilo izjave o skladnosti je na voljo na spletnem mestu <http://www.samsung.com>, kjer obiščite razdelek za podporo in vnesite ime modela. To opremo je dovoljeno uporabljati v državah EU in v Združenem kraljestvu.

• IZHODNA MOČ BREŽŽIČNE NAPRAVE

Največja oddajna moč vmesnika RF

100 mW pri 2,4–2,4835 GHz

25 mW pri 5,725–5,875 GHz



[Ustrezno odstranjevanje baterij v tem izdelku]

(velja za države z ločenimi sistemi zbiranja)

Ta oznaka na bateriji, v navodilih ali na embalaži pomeni, da baterij v tem izdelku ob izteku njihove življenjske dobe ni dovoljeno odstraniti skupaj z ostalimi gospodinjstvenimi odpadki. Oznake za kemijske elemente Hg, Cd ali Pb pomenijo, da baterija vsebuje živo srebro, kadmij ali svinec v količinah, ki presegajo referenčne nivoje v direktivi ES 2006/66.

Če baterije niso ustrezno odstranjene, lahko tovrstne snovi škodujejo zdravju ljudi oziroma okolju.

Da bi zaščitili naravne vire in vzpodbujali ponovno uporabo materialov, baterije ločite od ostalih odpadkov in jih oddajte na predvidenih lokalnih zbirnih reciklažnih mestih.



Ustrezno odstranjevanje tega izdelka (odpadna električna & elektronska oprema)

(velja za države z ločenimi sistemi zbiranja)

Oznaka na izdelku, dodatni opremi ali dokumentaciji pomeni, da izdelka in njegove elektronske dodatne opreme (npr. električnega polnilnika, slušalk, kabla USB) ob koncu življenjske dobe ni dovoljeno odvreči med gospodinjstvene odpadke. Te izdelke ločite od drugih vrst odpadkov in jih odgovorno predajte v recikliranje ter tako spodbudite trajnostno vnovično uporabo materialnih virov. Tako boste preprečili morebitno tveganje za okolje ali zdravje ljudi zaradi nenadzorovanega odstranjevanja odpadkov.

Uporabniki v gospodinjstvih naj se za podrobnosti o tem, kam in kako lahko te izdelke predajo v okolju prijazno recikliranje, obrnejo na trgovino, kjer so izdelek kupili, ali na krajevni upravni organ.

Poslovni uporabniki naj se obrnejo na dobavitelja in preverijo pogoje kupne pogodbe. Te izdelke in njegove elektronske dodatne opreme pri odstranjevanju ni dovoljeno mešati z drugimi gospodarskimi odpadki.









Za informacije o okoljski zavezanosti podjetja Samsung in regulativnih obveznostih za ta izdelek, kot so uredba REACH, direktiva WEEE ali predpisi o baterijah, običajte:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΓΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΤΟ ΠΙΣΩ ΚΑΛΥΜΜΑ. Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ. ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΜΠΙΣΤΕΥΘΕΙΤΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ. Για την επεξήγηση των συμβόλων που μπορεί να συναντήσετε στο προϊόν Samsung, ανατρέξτε στον πίνακα παρακάτω.

	ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ	
	Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι υπάρχει υψηλή τάση στο εσωτερικό της συσκευής. Είναι επικίνδυνο να έρχεστε σε επαφή με οποιοδήποτε εσωτερικό εξάρτημα αυτού του προϊόντος.	
	Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν συνοδεύεται από σημαντικά έντυπα αναφορικά με τη λειτουργία και τη συντήρησή.	
	Προϊόν κατηγορίας II: Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι δεν απαιτείται σύνδεση ασφαλείας με την ηλεκτρική γείωση. Αν αυτό το σύμβολο δεν υπάρχει σε κάποιο προϊόν με καλώδιο τροφοδοσίας, το προϊόν ΠΡΕΠΕΙ να συνδεθεί με γείωση.	
	Τάση εναλλασσόμενου ρεύματος: Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι η ονομαστική τάση που επισημαίνεται με το σύμβολο είναι τάση εναλλασσόμενου ρεύματος.	
	Τάση συνεχούς ρεύματος: Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι η ονομαστική τάση που επισημαίνεται με το σύμβολο είναι τάση συνεχούς ρεύματος.	
	Προσοχή, συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης: Αυτό το σύμβολο καθοδηγεί το χρήστη να συμβουλευτεί το εγχειρίδιο χρήσης για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια.	

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία, προκειμένου να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.
- Μη χρησιμοποιείτε υγρά εντομοκτόνα τα οποία περιέχουν χημικά, όπως αντικουνουπικά ή αποσμητικά χώρου, γύρω από το προϊόν. Εάν ο ατμός έρθει σε επαφή με την επιφάνεια του προϊόντος ή εισέλθει στο προϊόν, μπορεί να προκληθούν λεκέδες ή δυσλειτουργία.


ΠΡΟΣΟΧΗ

- ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ, ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΠΛΑΤΥ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΦΙΣ ΣΤΟ ΠΛΑΤΥ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΠΡΙΖΑΣ.
- Η συσκευή αυτή θα πρέπει πάντα να συνδέεται σε δίκτυο AC με προστατευτική σύνδεση γείωσης.
- Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα, θα πρέπει να τραβήξετε το βύσμα από την πρίζα, κατά συνέπεια η πρίζα θα πρέπει να είναι κατάλληλη.
- Μην εκθέτετε αυτή τη συσκευή σε σταγόνες ή πιτσιλίσματα υγρών. Μην τοποθετείτε δοχεία γεμάτα με υγρό, όπως βάζα, επάνω στη συσκευή.
- Για να απενεργοποιήσετε πλήρως αυτή τη συσκευή, θα πρέπει να αποσυνδέσετε το φισ ρεύματος από την πρίζα. Για το λόγο αυτόν, το φισ ρεύματος θα πρέπει να είναι εύκολα και άμεσα προσπελάσιμο συνεχώς.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

1. Βεβαιωθείτε ότι η τροφοδοσία εναλλασσόμενου ρεύματος στο σπίτι σας συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις τροφοδοσίας που αναφέρονται στην ετικέτα αναγνώρισης που βρίσκεται στην κάτω πλευρά του προϊόντος. Τοποθετήστε το προϊόν οριζόντια, σε κατάλληλη βάση (έπιπλο), προβλέποντας αρκετό χώρο γύρω της για εξαερισμό 7~10 εκατοστά. Βεβαιωθείτε ότι οι οπές αερισμού δεν είναι καλυμμένες. Μην τοποθετείτε τη μονάδα επάνω σε ενισχυτές ή άλλον εξοπλισμό, ο οποίος ενδέχεται να θερμανθεί. Αυτή η μονάδα έχει σχεδιαστεί για συνεχή χρήση. Για να απενεργοποιήσετε πλήρως τη μονάδα, αποσυνδέστε το φις εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα. Αποσυνδέστε τη μονάδα αν σκοπεύετε να την αφήσετε αχρησιμοποίητη για μεγάλο χρονικό διάστημα.
2. Κατά τη διάρκεια καταιγίδων, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα ρεύματος. Απότομες κορυφές της τάσης τροφοδοσίας λόγω κεραυνών μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στη μονάδα.
3. Μην εκθέτετε την συσκευή σε άμεσο ηλιακό φως ή άλλες πηγές θερμότητας. Μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση και δυσλειτουργία της μονάδας.
4. Προστατέψτε τη συσκευή από υγρασία (π.χ. ανθοδοχεία) και υπερβολική ζέστη (π.χ. τζάκι) ή από εξοπλισμό που προκαλεί ισχυρά μαγνητικά ή ηλεκτρικά πεδία (π.χ. ηχεία). Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την παροχή ρεύματος σε περίπτωση που το προϊόν παρουσιάζει κάποια δυσλειτουργία. Το προϊόν δεν προορίζεται για βιομηχανική χρήση. Προορίζεται αποκλειστικά για προσωπική χρήση. Ενδέχεται να προκύψει συμπίκνωση υγρασίας εάν το προϊόν ή ο δίσκος βρίσκονται σε περιβάλλον με σε χαμηλές θερμοκρασίες. Εάν κατά τη διάρκεια του Χειμώνα πρέπει να μεταφέρετε τη μονάδα σε άλλον χώρο, περιμένετε περίπου για 2 ώρες ώστε να επανέλθει σε θερμοκρασία δωματίου προτού τη θέσετε σε λειτουργία.
5. Οι μπαταρίες που χρησιμοποιεί το προϊόν περιέχει χημικά που είναι επικίνδυνα για το περιβάλλον. Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες σε φωτιά. Μην βραχυκυκλώνετε, μην αποσυναρμολογείτε και μην υπερθερμαίνετε τις μπαταρίες.
ΠΡΟΣΟΧΗ: πάρχει κίνδυνος έκρηξης αν αντικαταστήσετε εσφαλμένα την μπαταρία. Αντικαταστήστε μόνο με μπαταρία ίδιου ή ισοδύναμου τύπου.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

01	Έλεγχος των εξαρτημάτων	6
02	Επισκοπήση προϊόντος	7
	Πρόσοψη / Επάνω πλαίσιο του Soundbar	7
	Κάτω πλαίσιο του Soundbar	8
03	Χρήση τηλεχειριστηρίου	9
	Τοποθέτηση των μπαταριών πριν από τη χρήση του τηλεχειριστηρίου (2 μπαταρίες AAA)	9
	Πώς να χρησιμοποιείται το τηλεχειριστήριο;	9
	Ρύθμιση του  (Έλεγχος ήχου)	12
	Χρήση των κρυφών κουμπιών (Κουμπιά με περισσότερες από μία λειτουργίες)	13
	Προδιαγραφές εξόδου για τις διάφορες λειτουργίες εφέ ήχου	13
	Ρύθμιση της έντασης ήχου του Soundbar με τηλεχειριστήριο τηλεόρασης	15
04	Συνεση του Soundbar	16
	Σύνδεση του ρεύματος	16
	Σύνδεση του Soundbar στο subwoofer	17
	Σύνδεση του κιτ ασύρματων πίσω ηχείων Samsung στο Soundbar σας	19
05	Χρήση ενσυρματης συνδεσης προς την τηλεοραση	20
	Μέθοδος 1. Σύνδεση τηλεόρασης με καλώδιο HDMI	20
	Μέθοδος 2. Σύνδεση με καλώδιο οπτικών ινών	22
	Χρήση της λειτουργίας Q-Symphony	23
06	Χρήση ασυρματης συνδεσης προς την τηλεοραση	24
	Σύνδεση μέσω Bluetooth	24

07	Σύνδεση εξωτερικής συσκευής	26
	Μέθοδος 1. Σύνδεση μέσω καλωδίου HDMI (με δυνατότητα αποκωδικοποίησης Dolby Atmos® και αναπαραγωγής)	26
	Μέθοδος 2. Σύνδεση με καλώδιο οπτικών ινών	27
08	Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης USB	28
09	Σύνδεση φορητής συσκευής	29
	Σύνδεση μέσω Bluetooth	29
	Χρήση του Tap Sound	33
10	Εγκατάσταση βάσης τοίχου	34
	Προφυλάξεις εγκατάστασης	34
	Εξαρτήματα τοποθέτησης στον τοίχο	34
11	Τοποθέτηση του Soundbar σε βάση τηλεόρασης	36
12	Ενημέρωση λογισμικού	37
	Πώς να ελέγξετε το υλικολογισμικό	37
	Διαδικασία ενημέρωσης	37
	Αν δεν εμφανίζεται η ένδειξη «UPGR»	38
13	Αντιμετώπιση προβλημάτων	39
14	Άδειες χρήσης και άλλες πληροφορίες	41
15	Σημαντική σημείωση σχετικά με το σερβίς	42
16	Προδιαγραφές και οδηγίες	43
	Προδιαγραφές	43

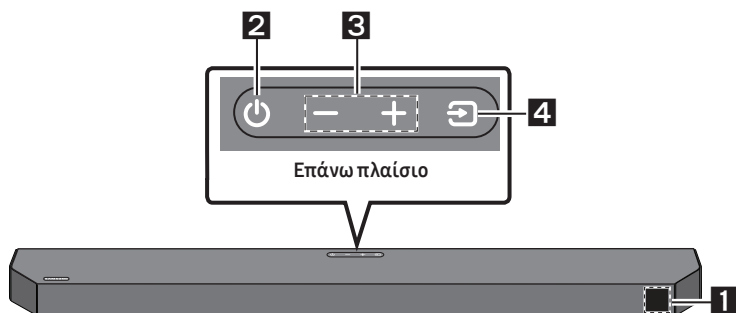
01 ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ





		
Κύρια μονάδα του Soundbar	Υπογούφερ	Τηλεχειριστήριο / Μπαταρίες
		
Καλώδιο τροφοδοσίας (Υπογούφερ, Soundbar)	Καλώδιο HDMI	Οδηγός επιτοίχιας στήριξης
		
Βίδα στερέωσης	Βίδα (M4 x L10)	Βραχίονα επιτοίχιας στήριξης

- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τροφοδοσία και την κατανάλωση ενέργειας, ανατρέξτε στην ετικέτα που βρίσκεται πάνω στο προϊόν. (Ετικέτα: Κάτω μέρος της κύριας μονάδας του Soundbar)
- Για αγορά πρόσθετων εξαρτημάτων ή προαιρετικών καλωδίων, επικοινωνήστε με το Κέντρο σέρβις ή με το Τμήμα εξυπηρέτησης πελατών της Samsung.
- Η εμφάνιση των εξαρτημάτων ενδέχεται να διαφέρει ελαφρά από τις παραπάνω εικόνες.
- Η σχεδίαση και οι προδιαγραφές μπορούν να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

02 ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

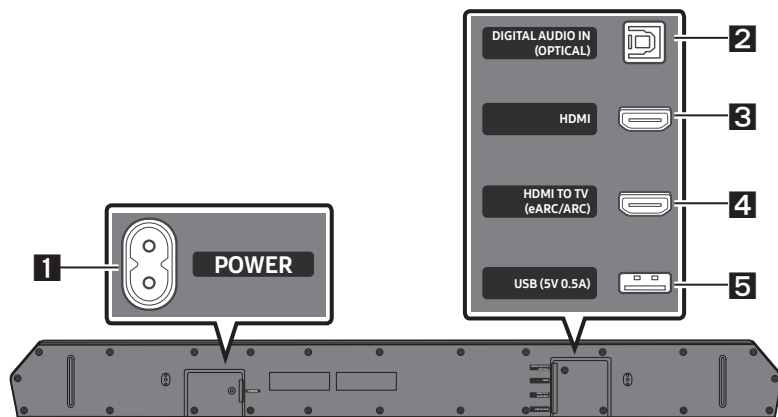
Πρόσοψη / Επάνω πλαίσιο του Soundbar



1	Οθόνη Προβάλλει την κατάσταση του προϊόντος και την τρέχουσα λειτουργία.												
2	Κουμπί  (Λειτουργία) Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση λειτουργίας. <ul style="list-style-type: none">• Λειτουργία Auto Power Down Η μονάδα απενεργοποιείται αυτόματα στις εξής περιπτώσεις:<ul style="list-style-type: none">- Λειτουργία TV ARC ή TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: Αν δεν υπάρχει σήμα ήχου για 18 λεπτά.												
3	Κουμπί  (+) (Ένταση ήχου) Ρυθμίζει την ένταση του ήχου. <ul style="list-style-type: none">• Όταν η ένταση ήχου ρυθμιστεί, το επίπεδο της έντασης εμφανίζεται στην μπροστινή οθόνη του Soundbar.												
4	Κουμπί  (Πηγή) Επιλογή λειτουργίας εισόδου πηγής. <table border="1"><thead><tr><th>Λειτουργία εισόδου</th><th>Οθόνη</th></tr></thead><tbody><tr><td>Είσοδος ARC (HDMI OUT)</td><td>TV ARC ή TV eARC</td></tr><tr><td>Είσοδος HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Λειτουργία BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Λειτουργία USB</td><td>USB</td></tr><tr><td>Οπτική ψηφιακή είσοδος</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία «BT PAIRING», αλλάξτε την πηγή σε λειτουργία «BT» και, στη συνέχεια, πατήστε για παραπάνω από 5 δευτερόλεπτα το κουμπί  (Πηγή).	Λειτουργία εισόδου	Οθόνη	Είσοδος ARC (HDMI OUT)	TV ARC ή TV eARC	Είσοδος HDMI	HDMI	Λειτουργία BLUETOOTH	BT	Λειτουργία USB	USB	Οπτική ψηφιακή είσοδος	D.IN
Λειτουργία εισόδου	Οθόνη												
Είσοδος ARC (HDMI OUT)	TV ARC ή TV eARC												
Είσοδος HDMI	HDMI												
Λειτουργία BLUETOOTH	BT												
Λειτουργία USB	USB												
Οπτική ψηφιακή είσοδος	D.IN												

- Όταν συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος, το πλήκτρο λειτουργίας θα λειτουργήσει σε 4 έως 6 δευτερόλεπτα.
- Όταν ενεργοποιείτε αυτή τη μονάδα, υπάρχει μια καθυστέρηση 4 έως 5 δευτερολέπτων προτού μπορέσει να αναπαράγει ήχο.
- Αν θέλετε να απολαμβάνετε τον ήχο μόνο από το ασύρματο Soundbar, πρέπει να απενεργοποιήσετε τα ηχεία της τηλεόρασης στο μενού Ρύθμιση ήχου της τηλεόρασης. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασης που συνοδεύει την τηλεόρασή σας.

Κάτω πλαίσιο του Soundbar



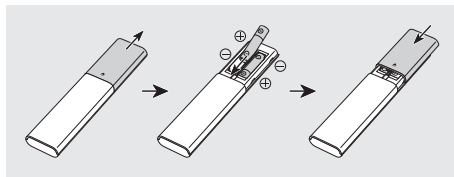
1	POWER Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας AC του Soundbar.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Συνδέστε σε ψηφιακή (οπτική) έξοδο μια εξωτερική συσκευή.
3	HDMI Ταυτόχρονη είσοδος ψηφιακών σημάτων εικόνας και ήχου μέσω καλωδίου HDMI. Συνδέστε σε έξοδο HDMI μια εξωτερική συσκευή.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Συνδέεται στην υποδοχή HDMI (eARC) μιας τηλεόρασης.
5	USB (5V 0.5A) Συνδέστε εδώ μια συσκευή USB για αναπαραγωγή μουσικών αρχείων που βρίσκονται στη συσκευή USB μέσω του Soundbar.

- Μην συνδέσετε τη μονάδα ή άλλα εξαρτήματα σε πρίζα AC προτού συνδέσετε όλα τα εξαρτήματα μεταξύ τους.

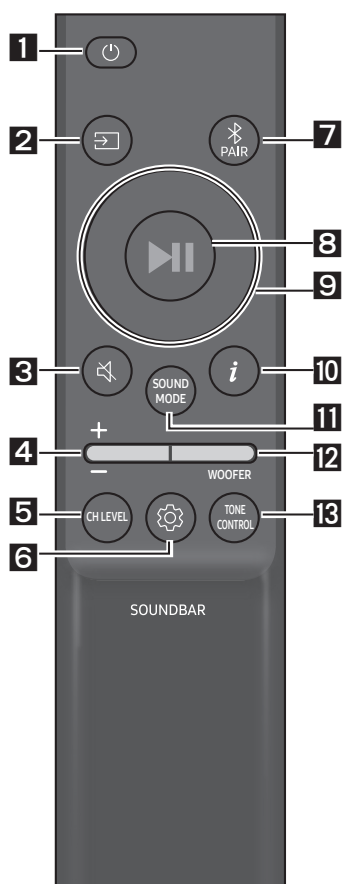
03 ΧΡΗΣΗ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ






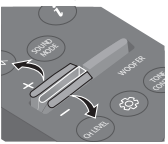
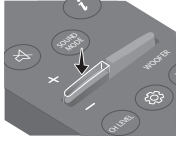
Τοποθέτηση των μπαταριών πριν από τη χρήση του τηλεχειριστηρίου (2 μπαταρίες AAA)









Σύρετε το πίσω κάλυμμα προς την κατεύθυνση του βέλους μέχρι να αφαιρεθεί. Τοποθετήστε 2 μπαταρίες AAA (1,5 V) με το σωστό προσανατολισμό. Σύρετε το πίσω κάλυμμα στη θέση του.





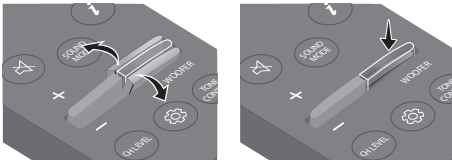


Πώς να χρησιμοποιείται το τηλεχειριστήριο;



1	 Λειτουργία	Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του Soundbar.
2	 Πηγή	Πατήστε για να επιλέξετε μια πηγή που είναι συνδεδεμένη στο Soundbar.
3	 Σίγαση	Πατήστε το κουμπί  (Σίγαση), για σίγαση του ήχου. Πατήστε ξανά για να καταργήσετε τη σίγαση ήχου.
4	 Ένταση ήχου	Πατήστε το κουμπί επάνω ή κάτω για να ρυθμίσετε την ένταση.  <ul style="list-style-type: none">• Σίγαση Πατήστε το κουμπί Ένταση ήχου για σίγαση του ήχου. Πατήστε ξανά για να καταργήσετε τη σίγαση ήχου. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Πατώντας αυτό το κουμπί, μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του κάθε ηχείου.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Πατήστε το κουμπί για να επιλέξετε CENTER LEVEL ή TOP LEVEL και να προσαρμόσετε την ένταση ήχου μεταξύ -6~+6 χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω. • Εάν τα πίσω ηχεία (πωλούνται ξεχωριστά) είναι συνδεδεμένα, υποστηρίζεται η ρύθμιση REAR LEVEL. Για να προσαρμόσετε την ένταση ήχου του REAR LEVEL μεταξύ -6 το +6 χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω.
<p>9</p>	 <p>Επάνω/Κάτω/ Αριστερά/ Δεξιά</p>	 <p>Πατήστε τις υποδεικνυμένες περιοχές για να επιλέξετε Επάνω/Κάτω/Αριστερά/Δεξιά.</p> <p>Πατήστε Επάνω/Κάτω/Αριστερά/Δεξιά στο κουμπί για να επιλέξετε ή να ορίσετε λειτουργίες.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Επανάληψη Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης, στη λειτουργία «USB», πατήστε το κουμπί Επάνω. • Παράκαμψη μουσικής Πατήστε το κουμπί Δεξιά για αναπαραγωγή του επόμενου μουσικού αρχείου. Πατήστε το κουμπί Αριστερά για αναπαραγωγή του προηγούμενου μουσικού αρχείου. • ID SET Πατήστε για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί Επάνω για να ολοκληρωθεί η ρύθμιση ID SET (κατά τη σύνδεση σε ασύρματο subwoofer ή ασύρματα πίσω ηχεία).
<p>6</p>	 <p>Έλεγχος ήχου</p>	<p>Πατώντας το κουμπί, μπορείτε να ρυθμίσετε την επιθυμητή λειτουργία ήχου. Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις που θέλετε χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω. VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η λειτουργία ηχείου VOICE ENHANCE, NIGHT MODE, και VIRTUAL μπορούν να ON/OFF χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω. (Η λειτουργία VIRTUAL δεν είναι διαθέσιμη στη δυνατότητα «USB» ή «BT».) • Πατήστε το κουμπί  (Έλεγχος ήχου) για περίπου 5, για να προσαρμόσετε τον ήχο για κάθε εύρος συχνοτήτων. Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz και 10 kHz με τα κουμπιά Αριστερά/Δεξιά και να προσαρμόσετε καθεμία από αυτές τις συχνότητες από -6 έως +6 με τα κουμπιά Επάνω/Κάτω. (Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία ήχου έχει οριστεί σε «STANDARD».) • Αν τα πίσω ηχεία είναι συνδεδεμένα (πωλούνται ξεχωριστά), θα υποστηρίζονται οι ρυθμίσεις SOUND GROUPING και PRIVATE REAR SOUND. • Ανατρέξτε στην ενότητα «Ρύθμιση του  (Έλεγχος ήχου)» στη σελίδα 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Μετάβαση του Soundbar σε λειτουργία ζεύξης Bluetooth.</p> <p>Πατήστε το κουμπί  PAIR και περιμένετε την οθόνη «BT PAIRING» για σύνδεση σε μία νέα συσκευή Bluetooth.</p>


<p>8</p>  <p>Αναπαραγωγή / Παύση</p>	<p>Πατήστε το κουμπί ►► για να θέσετε σε παύση την αναπαραγωγή ενός μουσικού αρχείου. Όταν πατήσετε ξανά το κουμπί, θα συνεχιστεί η αναπαραγωγή του αρχείου μουσικής.</p>
<p>10</p>  <p>πληροφορίες</p>	<p>Όταν το πατάτε, εμφανίζονται οι πληροφορίες για την κάθε λειτουργία. (Ανατρέξτε στη σελίδα 7.)</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Πατώντας το κουμπί, μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία ήχου. SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Παρέχει ηχητικό πεδίο από την τυπική επιλογή. - GAME PRO Παρέχει στερεοφωνικό ήχο για μέγιστη απόλαυση της δράσης κατά τη διάρκεια του παιχνιδιού. - ADAPTIVE SOUND Αναλύει το περιεχόμενο σε πραγματικό χρόνο και παρέχει αυτόματα το βέλτιστο ηχητικό πεδίο βάσει των χαρακτηριστικών του περιεχομένου. - DTS VIRTUAL:X Συναρπαστικός ήχος 3D από οποιοδήποτε περιεχόμενο. - STANDARD Αναπαράγει τον πρωτότυπο ήχο. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Σας επιτρέπει να εφαρμόσετε δυναμικό έλεγχο εύρους σε κομμάτια Dolby Digital και DTS Digital. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί SOUND MODE για πάνω από 5 δευτερόλεπτα ενώ το Soundbar είναι απενεργοποιημένο, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία DRC (Δυναμικός έλεγχος εύρους). Όταν είναι ενεργοποιημένη λειτουργία DRC, ο δυνατός ήχος μειώνεται. (Ο ήχος μπορεί να ακούγεται παραμορφωμένος.) • Bluetooth Power Αυτή η λειτουργία ενεργοποιεί αυτόματα το Soundbar, όταν λαμβάνει αίτημα σύνδεσης από μια τηλεόραση ή συσκευή Bluetooth που έχει συνδεθεί στο παρελθόν. Η ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. <ul style="list-style-type: none"> - Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί SOUND MODE για πάνω από 5 δευτερόλεπτα όταν το soundbar είναι ενεργοποιημένο για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth Power.
<p>12</p>  <p>WOOFER</p> <p>ΣΤΑΘΜΗΣ WOOFER (ΜΠΑΣΑ)</p>	 <p>Πατήστε το κουμπί πάνω ή κάτω για να ρυθμίσετε τη στάθμη ήχου του woofer (μπάσα) σε -12 ή μεταξύ -6 και +6. Για να ορίσετε τη στάθμη έντασης ήχου του woofer (μπάσα) σε 0 (Προεπιλογή), πατήστε το κουμπί.</p>





Πατώντας αυτό το κουμπί, μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του τόνου ή του μπάσου.

- Πατήστε το κουμπί για να επιλέξετε **TREBLE** ή **BASS** και να προσαρμόσετε τη ένταση ήχου μεταξύ -6~+6 χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **Επάνω/Κάτω**.


Ρύθμιση του (Έλεγχος ήχου)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Αυτή η δυνατότητα σας επιτρέπει να ακούτε καλύτερα τους διαλόγους στις ταινίες και την τηλεόραση.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Αυτή η δυνατότητα είναι βελτιστοποιημένη για βραδινές προβολές με τις ρυθμίσεις προσαρμοσμένες για τη μείωση της έντασης ήχου και τη διατήρηση του ξεκάθਾਰου διαλόγου.
- **SYNC** : Εάν η εικόνα στην τηλεόραση και ο ήχος στο Soundbar δεν είναι συγχρονισμένα, πατήστε το κουμπί  (**Έλεγχος ήχου**) για να επιλέξετε **SYNC** και, στη συνέχεια, ορίστε την καθυστέρηση ήχου μεταξύ 0~300 κλασμάτων του δευτερολέπτου χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **Επάνω/Κάτω**. (Δεν διατίθεται σε λειτουργία «USB» ή «BT».)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Η κύρια μονάδα του Soundbar και τα ηχεία surround αναπαράγουν όλο τον ήχο αντί του ήχου surround, κάτι που είναι ιδανικό για μεγάλες ομάδες ατόμων που ακούν μουσική σε έναν μεγάλο χώρο.
 - Αυτό το μενού ενεργοποιείται αρχικά όταν συνδέονται τα ηχεία surround και, στη συνέχεια, το μενού παραμένει ενεργοποιημένο ανεξάρτητα από τη σύνδεση των ηχείων surround.
 - Εάν ενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, δεν θα υπάρχουν διαφορές στον ήχο μεταξύ των λειτουργιών ήχου.
 - Ο ήχος δεν ακούγεται από όλες τις μονάδες ηχείων της κύριας μονάδας του Soundbar και των ηχείων surround, αλλά μόνο από συγκεκριμένες, προκαθορισμένες μονάδες, οι οποίες διαφέρουν μεταξύ των μοντέλων.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Αυτή η λειτουργία ρυθμίζει τον ήχο έτσι ώστε να ακούγεται μόνο από τα ηχεία surround, επιτρέποντάς σας να ακούτε χωρίς να ενοχλείτε τους άλλους.
 - Εάν ενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, ο ήχος δεν θα ακούγεται από την κύρια μονάδα του Soundbar και, στη συνέχεια, από το subwoofer. Ο ήχος ακούγεται μόνο από το μπροστινό κανάλι των ηχείων surround.
 - Εάν ενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, δεν θα υπάρχουν διαφορές στον ήχο μεταξύ των λειτουργιών ήχου.
 - Η λειτουργία απενεργοποιείται όταν διακόπτεται η τροφοδοσία ή όταν χάνεται η σύνδεση των ηχείων surround.
 - Το μενού ενεργοποιείται μόνο όταν είναι συνδεδεμένα τα ηχεία surround.
 - Αυτή η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα και καθίσταται μη διαθέσιμη όταν ενεργοποιείται η λειτουργία Q-Symphony.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Η λειτουργία Dolby Virtual μπορεί να **ON/OFF**.

Χρήση των κρυφών κουμπιών (Κουμπιά με περισσότερες από μία λειτουργίες)

Κρυφό κουμπί		Παραπομπή
Κουμπί τηλεχειριστηρίου	Λειτουργία	
WOOFER (Επάνω)	Ενεργ/Απενεργ τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης (Αναμονή)	Σελ 15
Αριστερά	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αυτόματης σύνδεσης τηλεόρασης (Ετοιμότητα BT)	Σελ 25
Επάνω	ID SET	Σελ 10
 (Έλεγχος ήχου)	EQ 7 ζωνών	Σελ 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Αναμονή)	Σελ 11
	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση Bluetooth Power	Σελ 11
 PAIR	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση πολλαπλής σύνδεσης Bluetooth (Αναμονή)	Σελ 32

Προδιαγραφές εξόδου για τις διάφορες λειτουργίες εφέ ήχου

Εφέ	Είσοδος	Έξοδος		
		Μόνο με το Subwoofer	Με το Subwoofer και το Ασύρματο κит πίσω ηχείων	
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		5.1 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		Dolby Atmos®	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
	GAME PRO	2.0 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		5.1 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		Dolby Atmos®	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
	ADAPTIVE SOUND	2.0 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		5.1 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		Dolby Atmos®	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
	DTS VIRTUAL:X	2.0 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		5.1 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		Dolby Atmos®	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
	STANDARD	2.0 κανάλια	2.1 κανάλια	2.1 κανάλια
		5.1 κανάλια	3.1 κανάλια	5.1 κανάλια
		Dolby Atmos®	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια

- Το Kit ασύρματου πίσω ηχείου της Samsung πωλείται χωριστά. Για να αγοράσετε το kit, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή από τον οποίο προμηθευτήκατε το Soundbar.
- Όταν η πηγή εισόδου είναι Dolby Atmos®, η εγκατάσταση μόνο subwoofer παρέχει ήχο 3.1.2 καναλιών, ενώ η εγκατάσταση subwoofer και kit ασύρματου πίσω ηχείου παρέχει ήχο 5.1.2 καναλιών.
- Τα πίσω ηχεία δεν θα αναπαράγουν ήχο για έξοδο 2 καναλιών όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία **STANDARD**. Για να ενεργοποιήσετε τον ήχο για τα πίσω ηχεία, αλλάξτε τη λειτουργία εφέ σε **SURROUND SOUND**.

Ρύθμιση της έντασης ήχου του Soundbar με τηλεχειριστήριο τηλεόρασης

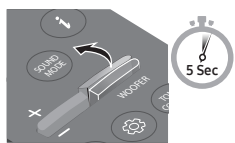

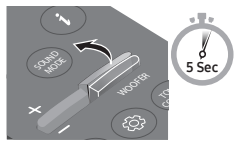

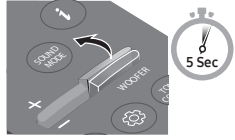

Ρυθμίστε την ένταση ήχου του Soundbar με ένα τηλεχειριστήριο τηλεόρασης.

- Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τηλεχειριστήρια IR. Δεν υποστηρίζονται τηλεχειριστήρια Bluetooth (τηλεχειριστήρια που απαιτούν ζεύξη).
- Ρυθμίστε το ηχείο της τηλεόρασης σε **Εξωτερικό ηχείο** για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.
- Κατασκευαστές που υποστηρίζουν αυτήν τη λειτουργία: Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Απενεργοποιήστε το Soundbar.

2. Πατήστε για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί **WOOFER**.

Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **WOOFER** προς τα πάνω και το κρατάτε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα, η λειτουργία αλλάζει με την ακόλουθη σειρά: «**OFF-TV REMOTE**» (προεπιλεγμένη λειτουργία), «**SAMSUNG-TV REMOTE**», «**ALL-TV REMOTE**».

Κουμπί τηλεχειριστηρίου	Οθόνη	Κατάσταση
	(προεπιλεγμένη λειτουργία) OFF-TV REMOTE 	Απενεργοποίηση του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Ενεργοποίηση τηλεχειριστηρίου IR μιας τηλεόρασης Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Ενεργοποίηση τηλεχειριστηρίου IR μιας τηλεόρασης τρίτου κατασκευαστή.

04 ΣΥΝΕΣΗ ΤΟΥ SOUNDBAR

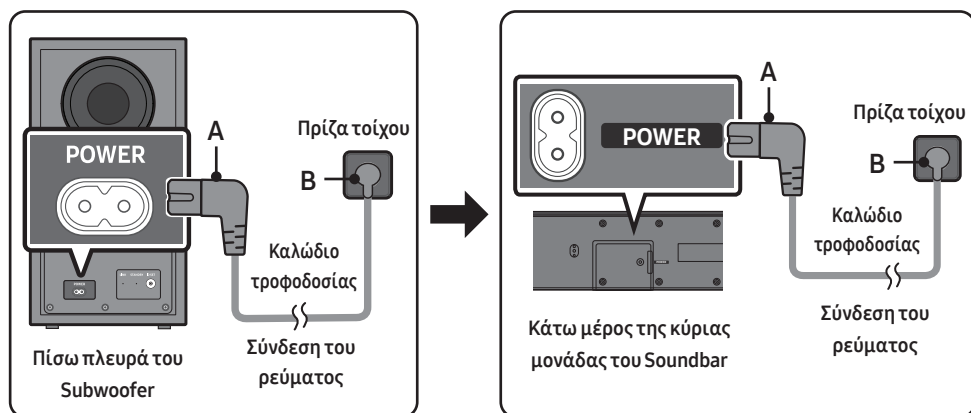
Σύνδεση του ρεύματος

Χρησιμοποιήστε τα εξαρτήματα τροφοδοσίας για να συνδέσετε το υπογούφερ και Soundbar σε ηλεκτρική πρίζα, ακολουθώντας την εξής σειρά:

1. Συνδέστε το Άκρο **A** του καλωδίου τροφοδοσίας στο Subwoofer και το Άκρο **B** στην πρίζα τοίχου.
2. Συνδέστε το Άκρο **A** του καλωδίου τροφοδοσίας στο Soundbar και το Άκρο **B** στην πρίζα τοίχου.

Ανατρέξτε στην παρακάτω εικόνα:

- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το απαιτούμενο ρεύμα και την κατανάλωση ενέργειας, ανατρέξτε στην ετικέτα που βρίσκεται πάνω στο προϊόν. (Ετικέτα: Κάτω μέρος της κύριας μονάδας του Soundbar)



Σύνδεση του Soundbar στο subwoofer

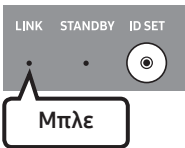
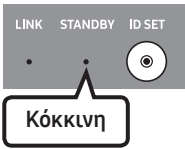



Μόλις συνδεθεί το υπογούφερ, θα απολαμβάνετε ήχο με πλούσια μπάσα.

Αυτόματη σύνδεση του υπογούφερ με το Soundbar

Αμέσως μετά την ενεργοποίηση της τροφοδοσίας και αφού συνδέσετε τα καλώδια τροφοδοσίας στο Soundbar και το υπογούφερ, το υπογούφερ συνδέεται αυτόματα στο Soundbar.

- Όταν ολοκληρωθεί η αυτόματη ζεύξη, ανάβει η μπλε ένδειξη στην πίσω πλευρά του subwoofer.

Ενδεικτικές λυχνίες LED στην πίσω πλευρά του Υπογούφερ

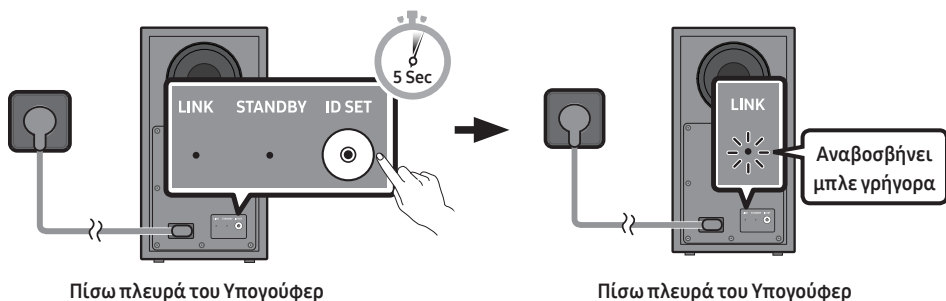
ΛΥΧΝΙΑ LED	Κατάσταση	Περιγραφή	Επίλυση
	Ενεργή	Επιτυχία σύνδεσης (κανονική λειτουργία)	-
	Αναβοσβήνει	Ανάκτηση σύνδεσης	Ελέγξτε εάν έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο τροφοδοσίας στην κύρια μονάδα του Soundbar ή περιμένετε 5 λεπτά περίπου. Εάν η λυχνία εξακολουθεί να αναβοσβήνει, δοκιμάστε να συνδέσετε το subwoofer με μη αυτόματο τρόπο. Ανατρέξτε στη σελίδα 18.
	Ενεργή	Αναμονή (με απενεργοποιημένη την κύρια μονάδα του Soundbar)	Ελέγξτε εάν έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο τροφοδοσίας στην κύρια μονάδα του Soundbar.
	Αποτυχία σύνδεσης	Αποτυχία σύνδεσης	Συνδέστε ξανά. Ανατρέξτε στις οδηγίες για μη αυτόματη σύνδεση στη σελίδα 18.
	Αναβοσβήνει	Δυσλειτουργία	Αναζητήστε στο εγχειρίδιο τα στοιχεία επικοινωνίας του Κέντρου σέρβις της Samsung

Σε περίπτωση αποτυχίας της αυτόματης σύνδεσης του υπογούφερ, πραγματοποιήστε τη σύνδεση χειροκίνητα

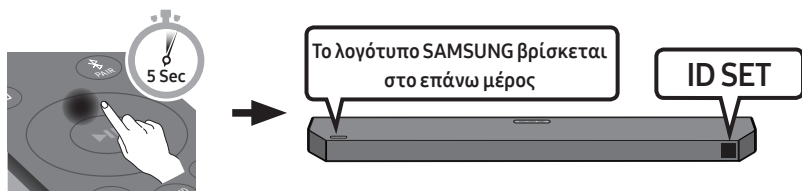
Πριν από τη μη αυτόματη σύνδεση, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

- Ελέγξτε εάν τα καλώδια τροφοδοσίας του Soundbar και του υπογούφερ είναι συνδεδεμένα σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι το Soundbar είναι ενεργοποιημένο.

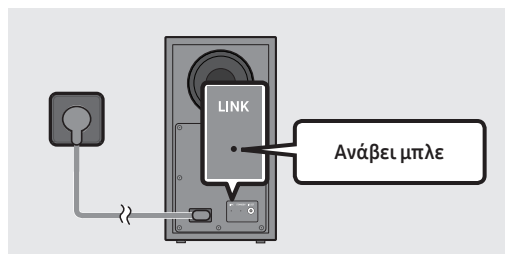
1. Πατήστε παρατεταμένα το **ID SET** στην πίσω πλευρά του subwoofer για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα όταν είναι αναμμένη σταθερά μόνο η κόκκινη ενδεικτική λυχνία ή αναβοσβήνει αργά η μπλε ενδεικτική λυχνία.
 - Σβήνει η κόκκινη ένδειξη στο πίσω μέρος του υπογούφερ και αναβοσβήνει η μπλε ένδειξη.



2. Πρώτα από όλα, πατήστε ένα κουμπί στο τηλεχειριστήριο εκτός του κουμπιού **Λειτουργία**, για να ενεργοποιήσετε την οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **Επάνω** στο τηλεχειριστήριο για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα.
 - Στην οθόνη του Soundbar εμφανίζεται για λίγο το μήνυμα **ID SET** και μετά σβήνει.
 - Το Soundbar θα ενεργοποιηθεί αυτόματα μόλις ολοκληρωθεί η λειτουργία **ID SET**.



3. Ελέγξτε εάν η λυχνία LED LINK είναι σταθερά μπλε (η σύνδεση ολοκληρώθηκε).



Η ένδειξη LED LINK σταματά να αναβοσβήνει και ανάβει σταθερά μπλε όταν δημιουργηθεί σύνδεση μεταξύ του Soundbar και του ασύρματου subwoofer.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Μην συνδέσετε το καλώδιο του προϊόντος ή της τηλεόρασής σας σε πρίζα AC προτού συνδέσετε όλα τα εξαρτήματα μεταξύ τους.
- Προτού εγκαταστήσετε ή μετακινήσετε το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι το έχετε απενεργοποιήσει και ότι έχετε αποσυνδέσει το καλώδιο.
- Αν η κύρια μονάδα απενεργοποιηθεί, το ασύρματο subwoofer μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής και η ενδεικτική λυχνία LED STANDBY στο πίσω μέρος αναβοσβήνει για λίγο με μπλε χρώμα και στο τέλος γίνεται κόκκινη.
- Αν χρησιμοποιείτε κοντά στο Soundbar μια συσκευή που λειτουργεί στην ίδια συχνότητα (5,8 GHz) με το Soundbar, ενδέχεται να διακόπτεται ο ήχος λόγω παρεμβολών.
- Η μέγιστη απόσταση μετάδοσης ασύρματου σήματος της κύριας μονάδας είναι 10 μέτρα περίπου, αλλά αυτό εξαρτάται από το περιβάλλον λειτουργίας. Αν ανάμεσα στην κύρια μονάδα και το ασύρματο subwoofer παρεμβάλλεται τείχος από οπλισμένο σκυρόδεμα ή μέταλλο, το σύστημα ενδέχεται να μην λειτουργεί καθόλου, καθώς το ασύρματο σήμα δεν μπορεί να διαπεράσει το μέταλλο.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

- Το ασύρματο subwoofer διαθέτει ενσωματωμένες κεραιές λήψης ασύρματου σήματος. Προφυλάξτε τις μονάδες από το νερό και την υγρασία.
- Για βέλτιστη απόδοση κατά την ακρόαση, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια στο χώρο γύρω από το ασύρματο subwoofer και τα ασύρματα πίσω ηχεία (πωλούνται ξεχωριστά).

Σύνδεση του κιτ ασύρματων πίσω ηχείων Samsung στο Soundbar σας

Απολαύστε πραγματικά ασύρματο ήχο surround, συνδέοντας το κιτ ασύρματων πίσω ηχείων Samsung (SWA-9250S, πωλούνται ξεχωριστά) στο Soundbar.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τις συνδέσεις, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του κιτ ασύρματων πίσω ηχείων Samsung.

05 ΧΡΗΣΗ ΕΝΣΥΡΜΑΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

Ακούστε τον ήχο της τηλεόρασης από το Soundbar μέσω ενσύρματης ή ασύρματης σύνδεσης.

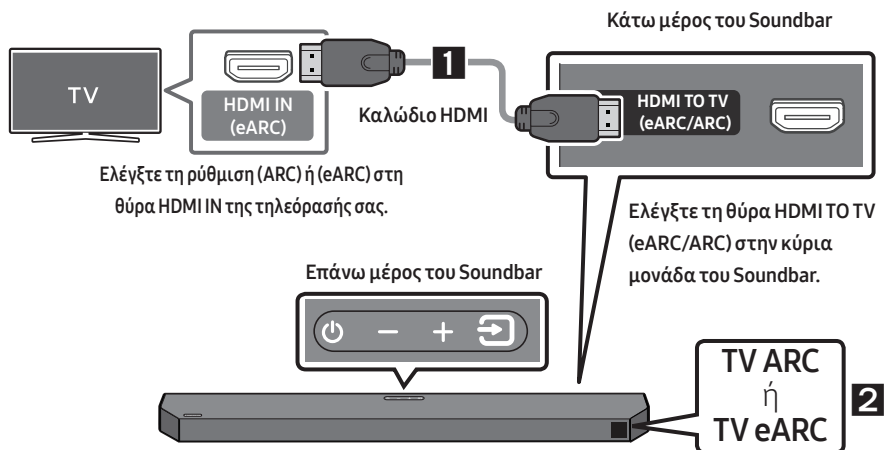
- Όταν το Soundbar είναι συνδεδεμένο σε κάποια από τις επιλεγμένες τηλεοράσεις Samsung, μπορεί να ελεγχθεί μέσω του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης.
 - Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη σε Samsung Smart TV με υποστήριξη Bluetooth που κυκλοφόρησαν το 2017 ή μεταγενέστερα, όταν συνδέετε το Soundbar με την τηλεόραση μέσω καλωδίου οπτικών ινών.
 - Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει επίσης να χρησιμοποιείτε το μενού της τηλεόρασής σας για να προσαρμόσετε το πεδίο ήχου και διάφορες ρυθμίσεις, καθώς και την ένταση και τη σίγασή του.


Μέθοδος 1. Σύνδεση τηλεόρασης με καλώδιο HDMI

Σύνδεση τηλεόρασης με υποστηρίξη HDMI ARC/eARC (Κανάλι επιστροφής ήχου/Κανάλι επιστροφής βελτιωμένου ήχου)

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Όταν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο HDMI και ταυτόχρονα το καλώδιο οπτικών ινών, το σήμα HDMI λαμβάνεται πρώτο.
- Για να συνδέσετε το καλώδιο HDMI μεταξύ της τηλεόρασης και του Soundbar, φροντίστε να συνδέσετε τις υποδοχές με την ένδειξη ARC ή eARC. Σε διαφορετική περίπτωση, ο ήχος της τηλεόρασης μπορεί να μην ακούγεται.
- Το καλώδιο που συνιστάται είναι **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Όταν συνδέετε τηλεόραση που υποστηρίζει τη λειτουργία eARC, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «TV eARC» και ακούγεται ο ήχος.
- Υποστηρίζεται το Dolby Atmos® στη λειτουργία ARC/eARC .



1. Με ενεργοποιημένο το Soundbar και την τηλεόραση, συνδέστε το καλώδιο HDMI όπως απεικονίζεται στο σχήμα.
2. Στο παράθυρο της οθόνης στην κύρια μονάδα του Soundbar εμφανίζεται η ένδειξη «**TV ARC**» ή «**TV eARC**» και ακούγεται ο ήχος της τηλεόρασης.
 - «**TV eARC**» εμφανίζεται η λειτουργία eARC στην τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη.
 - Για σύνδεση με το eARC, η λειτουργία eARC στο μενού της τηλεόρασης πρέπει να έχει οριστεί ως Ενεργή. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασης για λεπτομέρειες σχετικά με τη ρύθμιση. (π.χ. Σε τηλεόραση Samsung : Αρχική σελίδα (🏠) → Μενου → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Προηγμένες ρυθμίσεις → Λειτουργία HDMI-eARC (Αυτόματο))
 - Εάν ο ήχος της τηλεόρασης δεν ακούγεται, πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο τηλεχειριστήριο ή στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία «**TV ARC**» ή «**TV eARC**». Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «**TV ARC**» ή «**TV eARC**» και ακούγεται ο ήχος της τηλεόρασης.
 - Εάν στην οθόνη της κύριας μονάδας του Soundbar δεν εμφανιστεί η ένδειξη «**TV ARC**» ή «**TV eARC**», βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο HDMI έχει συνδεθεί στη σωστή θύρα.
 - Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα έντασης ήχου στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης για να αλλάξετε την ένταση ήχου στο Soundbar.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Όταν συνδέετε τηλεόραση που υποστηρίζει τη λειτουργία HDMI ARC/eARC (Κανάλι επιστροφής ήχου/Κανάλι επιστροφής βελτιωμένου ήχου) στο Soundbar με καλώδιο HDMI , μπορείτε να μεταδώσετε δεδομένα ψηφιακού βίντεο και ήχου χωρίς να συνδέσετε ξεχωριστό καλώδιο οπτικών ινών.
- Σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε καλώδιο HDMI χωρίς πυρήνα, αν είναι δυνατό. Αν χρησιμοποιήσετε καλώδιο HDMI με πυρήνα, επιλέξτε ένα καλώδιο με διάμετρο μικρότερη από 14 mm.
- Η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη αν το καλώδιο HDMI δεν υποστηρίζει τη λειτουργία ARC ή eARC.
- Το ARC και το eARC διαφέρουν ως προς το εύρος ζώνης. Το eARC που είναι η βελτιωμένη έκδοση του καναλιού επιστροφής ήχου έχει σημαντικά μεγαλύτερο εύρος ζώνης από το ARC. Το μεγαλύτερο εύρος ζώνης αυξάνει το ποσοστό δεδομένων που μπορεί να μεταφερθεί. Επομένως, με το κανάλι eARC , μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο μέσω μορφών όπως Dolby Atmos®.
- Αν στην τηλεόραση μεταδίδεται ψηφιακό σήμα «Dolby Digital» και η ρύθμιση μορφής εξόδου ψηφιακού ήχου έχει οριστεί σε «PCM», συνιστάται να αλλάξετε τη ρύθμιση σε «Dolby Digital». Με αυτόν τον τρόπο, μπορείτε να απολαύσετε καλύτερη ποιότητα ήχου. (Στο μενού της τηλεόρασης, οι ρυθμίσεις Dolby Digital και PCM μπορεί να ονομάζονται διαφορετικά ανάλογα με τον κατασκευαστή της τηλεόρασης.)

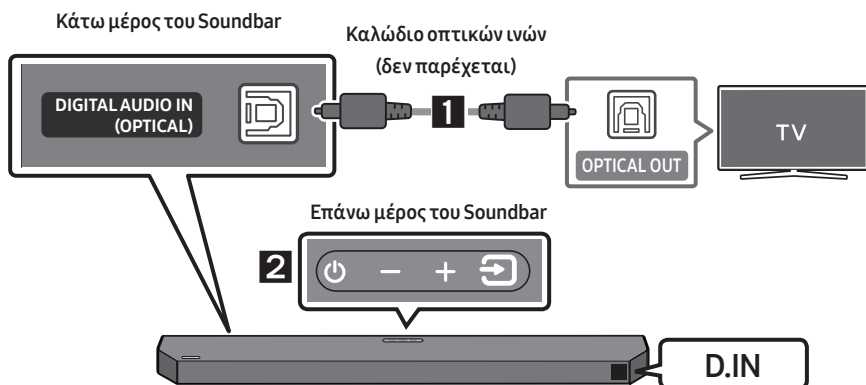
Μέθοδος 2. Σύνδεση με καλώδιο οπτικών ινών


Λίστα ελέγχου πριν από τη σύνδεση

- Όταν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο HDMI και ταυτόχρονα το καλώδιο οπτικών ινών, το σήμα HDMI λαμβάνεται πρώτο.
- Όταν χρησιμοποιείτε καλώδιο οπτικών ινών που διαθέτει καλύμματα στους ακροδέκτες, φροντίστε να αφαιρέσετε τα καλύμματα αυτά.



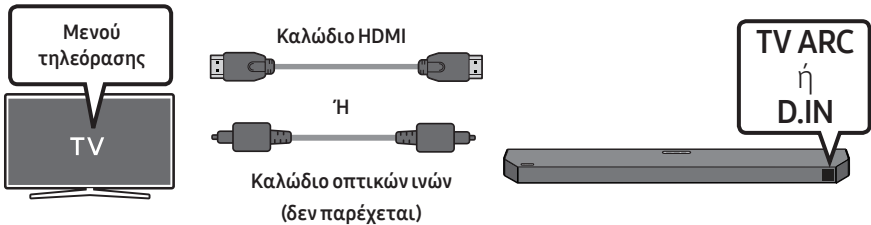
- Όταν χρησιμοποιείτε καλώδιο οπτικών ινών, θα πρέπει να οριστεί στη λειτουργία «**D.IN**».



1. Συνδέστε την υποδοχή **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** του Soundbar με την υποδοχή **OPTICAL OUT** της τηλεόρασης με ψηφιακό καλώδιο οπτικών (δεν παρέχεται) ινών.
2. Πατήστε το κουμπί  (**Πηγή**) στο επάνω πλαίσιο ή το τηλεχειριστήριο και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία «**D.IN**».

Χρήση της λειτουργίας Q-Symphony

- Όταν το Soundbar συνδέεται με μια τηλεόραση Samsung που υποστηρίζει τη λειτουργία Q-Symphony, μπορείτε να αναπαράγετε τον ήχο ταυτόχρονα μέσω του Soundbar και της τηλεόρασης. Αν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Q-Symphony, ο ήχος surround που αναπαράγεται από την τηλεόραση θα προσφέρει ένα πιο πλούσιο και έντονο εφέ τρισδιάστατου ήχου surround.
- Όταν συνδεθεί το Soundbar, θα εμφανιστεί το μενού «**Q-Symphony**» στην τηλεόραση.
Ρυθμίσεις (⚙) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙) → Ήχος → Έξοδος ήχου
- Παράδειγμα μενού τηλεόρασης: **Q-Symphony**



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

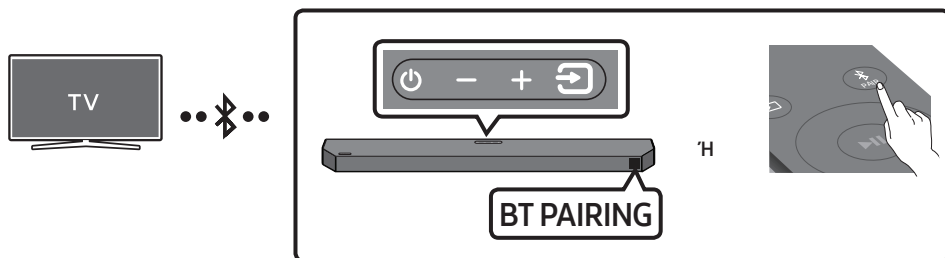
- Μπορεί να λειτουργήσει σύμφωνα με τον αποκωδικοποιητή που υποστηρίζεται από την τηλεόραση.
- Η συγκεκριμένη λειτουργία υποστηρίζεται μόνο όταν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο HDMI ή το καλώδιο οπτικών ινών (δεν παρέχεται).
- Το μήνυμα που εμφανίζεται ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο της τηλεόρασης.
- Η συγκεκριμένη λειτουργία είναι διαθέσιμη σε ορισμένες τηλεοράσεις Samsung και μοντέλα Soundbar.
- Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση και το Soundbar έχουν συνδεθεί στον ίδιο ασύρματο δρομολογητή/στην ίδια συχνότητα.

06 ΧΡΗΣΗ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

Σύνδεση μέσω Bluetooth

Όταν συνδέεται μια τηλεόραση μέσω Bluetooth, μπορείτε να ακούτε στερεοφωνικό ήχο χωρίς τη δυσκολία των καλωδίων.

- Μπορεί να συνδέεται μόνο μία τηλεόραση τη φορά.



Αρχική σύνδεση

1. Πατήστε το κουμπί **PAIR** στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε τη λειτουργία «**BT PAIRING**».

- (**H**)
- a. Πατήστε το κουμπί **↵** (**Πηγή**) στο επάνω πλαίσιο και μετά επιλέξτε «**BT**». Η επιλογή «**BT**» αλλάζει αυτόματα σε «**BT PAIRING**» σε λίγα δευτερόλεπτα ή σε «**BT READY**» εάν υπάρχει ιστορικό σύνδεσης.
 - b. Όταν εμφανιστεί η επιλογή «**BT READY**», πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **↵** (**Πηγή**) στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα για να εμφανιστεί η επιλογή «**BT PAIRING**».

2. Στην τηλεόραση επιλέξτε τη λειτουργία Bluetooth. (Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασης).
3. Στη λίστα που εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης επιλέξτε «**[AV] Q-Series Soundbar**». Το διαθέσιμο Soundbar υποδεικνύεται με την ένδειξη «**Needs Pairing**» ή «**Paired**» στη λίστα συσκευών Bluetooth της τηλεόρασης. Για να συνδεθείτε στο Soundbar, επιλέξτε το μήνυμα και πραγματοποιήστε τη σύνδεση.
 - Όταν η τηλεόραση είναι συνδεδεμένη, στην μπροστινή οθόνη του Soundbar εμφανίζεται η ένδειξη «**[Όνομα τηλεόρασης] → BT**».
4. Πλέον μπορείτε να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης από το Soundbar.


Εάν η σύνδεση της συσκευής αποτύχει

- Εάν στη λίστα εμφανίζεται η καταχώριση του Soundbar που είχε συνδεθεί προγενέστερα (π.χ. «**[AV] Q-Series Soundbar**»), διαγράψτε την.
- Στη συνέχεια, επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 3.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ



- Αφού συνδέσετε το Soundbar με την τηλεόραση για πρώτη φορά, μπορείτε να χρησιμοποιείτε την επιλογή «**BT READY**» για επανασύνδεση.

Αποσύνδεση του Soundbar από την τηλεόραση

Πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο και μεταβείτε σε οποιαδήποτε λειτουργία εκτός της «BT».

- Για την αποσύνδεση απαιτείται χρόνος, επειδή η τηλεόραση πρέπει να λάβει απόκριση από το Soundbar. (Ο απαιτούμενος χρόνος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο της τηλεόρασης).
- Για να καταργήσετε την αυτόματη σύνδεση Bluetooth ανάμεσα στο Soundbar και την τηλεόραση, πατήστε το κουμπί **Αριστερά** στο τηλεχειριστήριο για 5 δευτερόλεπτα σε κατάσταση «BT READY». (Εναλλαγή Ενεργοποίησης/Απενεργοποίησης)

Ποια η διαφορά μεταξύ «BT READY» και «BT PAIRING»;

- **BT READY** : Σε αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να αναζητήσετε τηλεοράσεις που έχουν συνδεθεί στο παρελθόν ή να συνδέσετε μια φορητή συσκευή που έχει συνδεθεί στο παρελθόν στο Soundbar.
- **BT PAIRING** : Σε αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να συνδέσετε μια νέα συσκευή στο Soundbar. (Πατήστε το κουμπί  **PAIR** στο τηλεχειριστήριο ή πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, ενώ το Soundbar βρίσκεται σε λειτουργία «BT».)

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Εάν σας ζητηθεί κωδικός PIN κατά τη σύνδεση μιας συσκευής Bluetooth, καταχωρίστε «0000».
- Στη λειτουργία σύνδεσης Bluetooth, η σύνδεση Bluetooth θα χαθεί εάν η απόσταση μεταξύ του Soundbar και της συσκευής Bluetooth ξεπερνάει τα 10 μέτρα.
- Το Soundbar απενεργοποιείται αυτόματα όταν παραμένει σε κατάσταση “Έτοιμο” για 18 λεπτά.
- Το Soundbar μπορεί να μην πραγματοποιήσει αναζήτηση του Bluetooth ή να μη συνδεθεί σωστά υπό τις παρακάτω συνθήκες:
 - Εάν υπάρχει ισχυρό ηλεκτρικό πεδίο γύρω από το Soundbar.
 - Εάν υπάρχει ταυτόχρονη ζεύξη δύο ή περισσότερων συσκευών Bluetooth με το Soundbar.
 - Εάν η συσκευή Bluetooth είναι απενεργοποιημένη, εκτός της θέσης της ή δυσλειτουργεί.
- Οι ηλεκτρονικές συσκευές ενδέχεται να προκαλούν παρεμβολές. Διατηρείτε μακριά από την κύρια μονάδα του Soundbar συσκευές που δημιουργούν ηλεκτρομαγνητικά κύματα, π.χ. φούρνους μικροκυμάτων, ασύρματες συσκευές LAN κ.λπ.

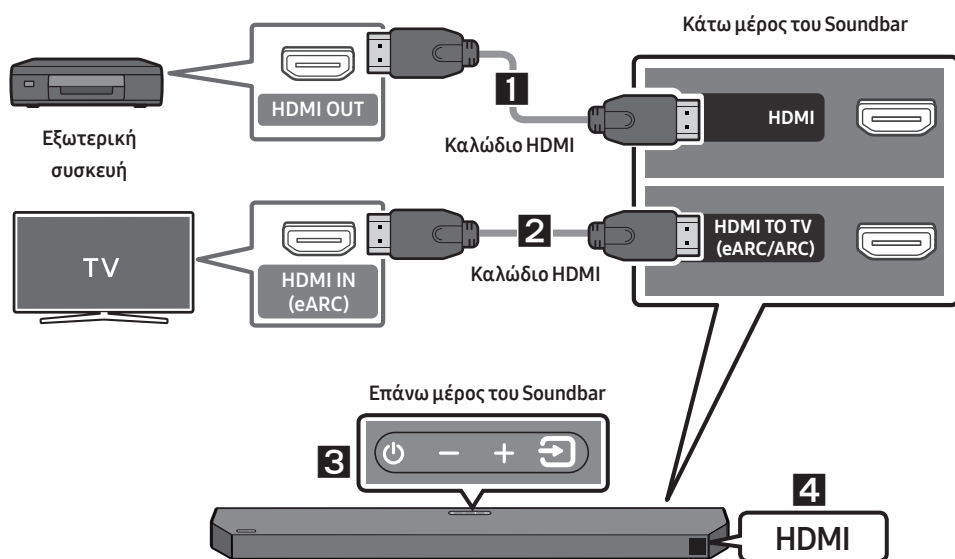
07 ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ


Συνδέστε το Soundbar σε μια εξωτερική συσκευή μέσω ενσύρματης σύνδεσης ή σύνδεσης Bluetooth ή αναπαραγωγή του ήχου της εξωτερικής συσκευής από το Soundbar.

Μέθοδος 1. Σύνδεση μέσω καλωδίου HDMI (με δυνατότητα αποκωδικοποίησης Dolby Atmos® και αναπαραγωγής)

Λίστα ελέγχου πριν από τη σύνδεση

- Εάν στις επιλογές εξόδου ήχου υπάρχει η επιλογή Δευτερεύων ήχος, βεβαιωθείτε ότι είναι απενεργοποιημένη.
- Βεβαιωθείτε ότι το περιεχόμενο υποστηρίζει Dolby Atmos®.



1. Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI από τη θύρα **HDMI** στο κάτω μέρος του Soundbar στη θύρα HDMI OUT της ψηφιακής συσκευής σας.
2. Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI από τη θύρα **HDMI TO TV (eARC/ARC)** στο κάτω μέρος του Soundbar στη θύρα HDMI IN (eARC) της τηλεόρασής σας.
3. Πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία «**HDMI**».
4. Η λειτουργία «**HDMI**» εμφανίζεται στην οθόνη του Soundbar και αναπαράγεται ο ήχος.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

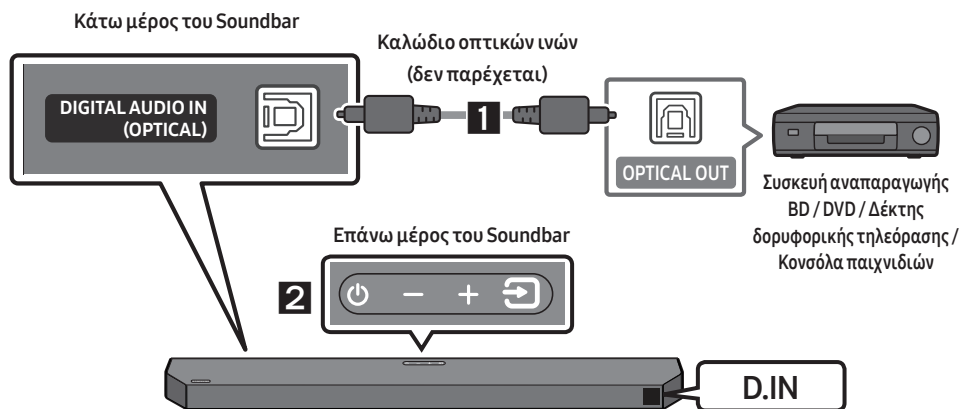
- Όταν χρησιμοποιείτε το Dolby Atmos®: Αν η πηγή εισόδου είναι Dolby Atmos®, ανατρέξτε στην ενότητα «Προδιαγραφές εξόδου για τις διάφορες λειτουργίες εφέ ήχου» στη σελίδα 13.
- Όταν ενεργοποιείται το Dolby Atmos®, εμφανίζεται η ένδειξη «DOLBY ATMOS» στην μπροστινή οθόνη.
- Διαμόρφωση του Dolby Atmos® στη συσκευή αναπαραγωγής BD ή άλλη συσκευή.
Ανοίξτε τις επιλογές εξόδου ήχου στο μενού ρυθμίσεων της συσκευής αναπαραγωγής BD ή άλλης συσκευής και βεβαιωθείτε ότι έχει οριστεί η επιλογή «Χωρίς κωδικοποίηση» για την επιλογή Ροή bit. Για παράδειγμα, σε συσκευή αναπαραγωγής BD της Samsung, επιλέξτε διαδοχικά Μενού αρχικής οθόνης → Ήχος → Ψηφιακή έξοδος και στη συνέχεια επιλέξτε Ροή bit (χωρίς επεξεργασία).
- Το Πέρασμα μέσω HDMI σημαίνει ότι το Soundbar αναπαράγει ήχο από την πηγή μέσω των δικών του ηχείων και στέλνει ένα αμετάβλητο σήμα βίντεο σε μία τηλεόραση μέσω του δεύτερου καλωδίου HDMI.


Υποστηριζόμενη προδιαγραφή σημάτων UHD (3840 x 2160p)

Ρυθμός καρτέ (fps)	Βάθος χρώματος	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	ο	ο	ο	ο
	10 bit	-	-	ο	ο
	12 bit	-	-	ο	ο
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Η υποστηριζόμενη προδιαγραφή ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή ή τις συνθήκες χρήσης.

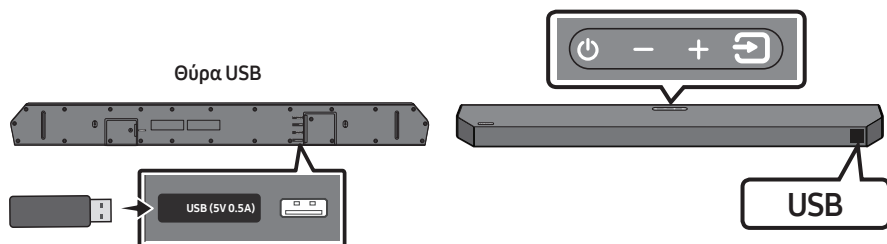
Μέθοδος 2. Σύνδεση με καλώδιο οπτικών ινών




1. Συνδέστε την υποδοχή **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** της κύριας μονάδας με την υποδοχή **OPTICAL OUT** της συσκευής πηγής χρησιμοποιώντας ένα ψηφιακό καλώδιο οπτικών ινών (δεν παρέχεται).
2. Επιλέξτε τη λειτουργία «**D.IN**» πατώντας το κουμπί  (**Πηγή**) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο.

08 ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

Μπορείτε να αναπαραγάγετε αρχεία μουσικής που βρίσκονται σε συσκευές αποθήκευσης USB μέσω του Soundbar.



1. Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα USB στο κάτω μέρος του προϊόντος.
2. Πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία «USB».
3. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «USB»
4. Αναπαραγάγετε αρχεία μουσικής από τη συσκευή αποθήκευσης USB μέσω του Soundbar.
 - Το Soundbar απενεργοποιείται αυτόματα (Auto Power Down) εάν δεν συνδεθεί καμία συσκευή USB για παραπάνω από 18 λεπτά.

Λίστα συμβατότητας

Επέκταση	Codec	Ρυθμός δειγματοληψίας	Ρυθμός bit
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

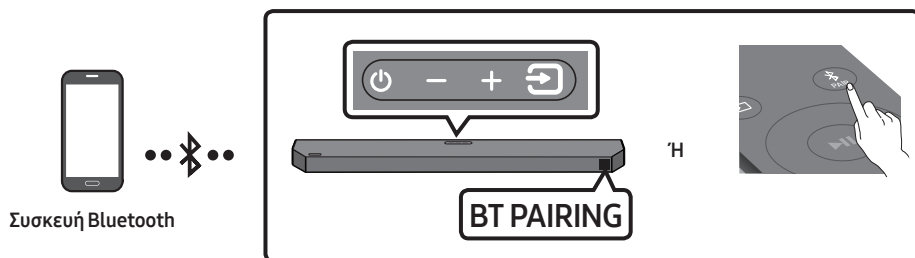
- Εάν στη συσκευή USB έχουν αποθηκευτεί πάρα πολλοί φάκελοι (περίπου 200) και πάρα πολλά αρχεία (περίπου 2000), τότε το Soundbar μπορεί να χρειαστεί χρόνο για να αποκτήσει πρόσβαση και να αναπαραγάγει τα αρχεία.
- Υποστηριζόμενο σύστημα αρχείων USB: FAT16, FAT32, NTFS

09 ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΟΡΗΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Σύνδεση μέσω Bluetooth

Όταν συνδέεται μια φορητή συσκευή μέσω Bluetooth, μπορείτε να ακούτε στερεοφωνικό ήχο χωρίς τη δυσκολία των καλωδίων.

- Μόνο μία τηλεόραση ή δύο συσκευές Bluetooth μπορούν να είναι συνδεδεμένες ταυτόχρονα.



Αρχική σύνδεση

1. Πατήστε το κουμπί **PAIR** στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε τη λειτουργία «**BT PAIRING**».
(**Η**)
 - a. Πατήστε το κουμπί **BT** (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο και μετά επιλέξτε «**BT**». Η επιλογή «**BT**» αλλάζει αυτόματα σε «**BT PAIRING**» σε λίγα δευτερόλεπτα ή σε «**BT READY**» εάν υπάρχει ιστορικό σύνδεσης.
 - b. Όταν εμφανιστεί η επιλογή «**BT READY**», πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **BT** (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα για να εμφανιστεί η επιλογή «**BT PAIRING**».
2. Επιλέξτε «**[AV] Q-Series Soundbar**» από τη λίστα.
 - Όταν στη συσκευή Bluetooth συνδέεται ένα Soundbar, στην μπροστινή οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «**[Όνομα συσκευής Bluetooth] → BT**».
3. Αναπαραγάγετε τα αρχεία μουσικής από τη συνδεδεμένη μέσω Bluetooth συσκευή μέσω του Soundbar.



Εάν η σύνδεση της συσκευής αποτύχει

- Εάν στη λίστα εμφανίζεται η καταχώριση του Soundbar που είχε συνδεθεί προγενέστερα (π.χ. «**[AV] Q-Series Soundbar**»), διαγράψτε την.
- Στη συνέχεια, επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αφού συνδέσετε το Soundbar με την φορητή συσκευή για πρώτη φορά, μπορείτε να χρησιμοποιείτε την επιλογή «**BT READY**» για επανασύνδεση.

Ποια η διαφορά μεταξύ «BT READY» και «BT PAIRING»;

- **BT READY** : Σε αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να αναζητήσετε τηλεοράσεις που έχουν συνδεθεί στο παρελθόν ή να συνδέσετε μια φορητή συσκευή που έχει συνδεθεί στο παρελθόν στο Soundbar.
- **BT PAIRING** : Σε αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να συνδέσετε μια νέα συσκευή στο Soundbar.
(Πατήστε το κουμπί  **PAIR** στο τηλεχειριστήριο ή πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, ενώ το Soundbar βρίσκεται σε λειτουργία «BT».)

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Εάν σας ζητηθεί κωδικός PIN κατά τη σύνδεση μιας συσκευής Bluetooth, καταχωρίστε «0000».
- Στη λειτουργία σύνδεσης Bluetooth, η σύνδεση Bluetooth θα χαθεί εάν η απόσταση μεταξύ του Soundbar και της συσκευής Bluetooth ξεπερνάει τα 10 μέτρα.
- Το Soundbar απενεργοποιείται αυτόματα όταν παραμένει σε κατάσταση “Ετοιμο” για 18 λεπτά.
- Το Soundbar μπορεί να μην πραγματοποιήσει αναζήτηση του Bluetooth ή να μη συνδεθεί σωστά υπό τις παρακάτω συνθήκες:
 - Εάν υπάρχει ισχυρό ηλεκτρικό πεδίο γύρω από το Soundbar.
 - Εάν υπάρχει ταυτόχρονη ζεύξη πολλών συσκευών Bluetooth με το Soundbar.
 - Εάν η συσκευή Bluetooth είναι απενεργοποιημένη, εκτός της θέσης της ή δυσλειτουργεί.
- Οι ηλεκτρονικές συσκευές ενδέχεται να προκαλούν παρεμβολές. Διατηρείτε μακριά από την κύρια μονάδα του Soundbar συσκευές που δημιουργούν ηλεκτρομαγνητικά κύματα, π.χ. φούρνους μικροκυμάτων, ασύρματες συσκευές LAN κ.λπ.
- Το Soundbar υποστηρίζει δεδομένα SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Συνδεθείτε μόνο με συσκευές Bluetooth που υποστηρίζουν τη λειτουργία A2DP (AV).
- Αφού πραγματοποιηθεί ζεύξη του Soundbar σε μία συσκευή Bluetooth, επιλέγοντας «**[AV] Q-Series Soundbar**» από τη λίστα σαρωμένων συσκευών της συσκευής θα αλλάξει αυτόματα η λειτουργία Soundbar σε «**BT**».
 - Διατίθεται μόνο αν το Soundbar εμφανίζεται στη λίστα των συσκευών με τις οποίες έχει πραγματοποιήσει ζεύξη η συσκευή Bluetooth. (Πρέπει να έχει πραγματοποιηθεί προηγουμένως ζεύξη ανάμεσα στη συσκευή Bluetooth και το Soundbar τουλάχιστον μία φορά.)
- Το Soundbar εμφανίζεται στη λίστα εντοπισμένων συσκευών της συσκευής Bluetooth μόνο όταν το Soundbar εμφανίζει το μήνυμα «**BT PAIRING**».

Ενεργοποίηση Bluetooth Power (SOUND MODE)

Εάν κάποια συσκευή Bluetooth με την οποία είχε πραγματοποιηθεί ζεύξη με το Soundbar επιχειρήσει νέα ζεύξη ενώ η λειτουργία Bluetooth Power είναι ενεργοποιημένη και το Soundbar είναι απενεργοποιημένο, το Soundbar ενεργοποιείται αυτόματα.


1. Πατήστε το κουμπί **SOUND MODE** στο τηλεχειριστήριο για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, ενώ το Soundbar είναι ενεργοποιημένο.
2. Στην οθόνη του Soundbar εμφανίζεται η ένδειξη «**ON-BLUETOOTH POWER**».

Αποσύνδεση της συσκευής Bluetooth από το Soundbar

Μπορείτε να αποσυνδέσετε μια συσκευή Bluetooth από το σύστημα Soundbar. Για οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής Bluetooth.

- Το σύστημα Soundbar αποσυνδεεται.
- Όταν το Soundbar είναι αποσυνδεδεμένο από τη συσκευή Bluetooth, στην μπροστική οθόνη του θα εμφανίζεται η ένδειξη «BT DISCONNECTED».

Αποσύνδεση του Soundbar από τη συσκευή-Bluetooth

Πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο και, στη συνέχεια, μεταβείτε σε οποιαδήποτε λειτουργία εκτός της «BT».

- Για την αποσύνδεση απαιτείται χρόνος επειδή η συσκευή Bluetooth πρέπει να λάβει απόκριση από το Soundbar. (Ο χρόνος αποσύνδεσης μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τη συσκευή Bluetooth)
- Όταν το Soundbar είναι αποσυνδεδεμένο από τη συσκευή Bluetooth, στην μπροστική οθόνη του θα εμφανίζεται η ένδειξη «BT DISCONNECTED».

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Στον τρόπο λειτουργίας σύνδεσης Bluetooth, η σύνδεση Bluetooth διακόπτεται αν η απόσταση ανάμεσα στο Soundbar και τη συσκευή Bluetooth υπερβαίνει τα 10 μέτρα.
- Το σύστημα Soundbar απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 18 λεπτά στην κατάσταση Ready.

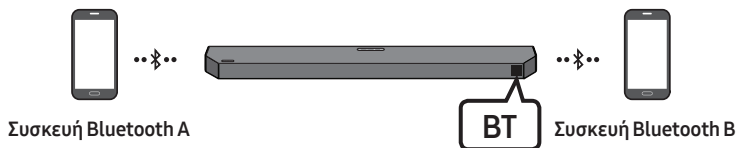
Περισσότερα σχετικά με το Bluetooth

Η τεχνολογία Bluetooth επιτρέπει την εύκολη διασύνδεση συσκευών που είναι συμβατές με Bluetooth, χρησιμοποιώντας μια ασύρματη σύνδεση μικρής εμβέλειας.

- Μια συσκευή Bluetooth ενδέχεται να προκαλέσει θόρυβο ή δυσλειτουργία, ανάλογα με τη χρήση της, όταν:
 - Κάποιο μέρος του σώματος έρχεται σε επαφή με το σύστημα λήψης/μετάδοσης της συσκευής Bluetooth ή του συστήματος Soundbar.
 - Υπόκειται σε ηλεκτρικές διακυμάνσεις επειδή εμποδίζεται από έναν τοίχο, μια γωνία ή ένα μεσότοιχο γραφείου.
 - Εκτίθεται σε ηλεκτρικές παρεμβολές από συσκευές που χρησιμοποιούν την ίδια ζώνη συχνοτήτων, συμπεριλαμβανομένου ιατρικού εξοπλισμού, φούρνων μικροκυμάτων και ασύρματων δικτύων LAN.
- Πραγματοποιήστε ζεύξη του συστήματος Soundbar με τη συσκευή Bluetooth διατηρώντας τα σε κοντινή απόσταση.
- Όσο μεγαλύτερη είναι η απόσταση ανάμεσα στο σύστημα Soundbar και τη συσκευή Bluetooth, τόσο χαμηλότερη είναι η ποιότητα της σύνδεσης. Αν η απόσταση υπερβεί την εμβέλεια της λειτουργίας Bluetooth, η σύνδεση διακόπτεται.
- Σε περιοχές με χαμηλή ευαισθησία λήψης, η σύνδεση Bluetooth ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά.
- Η σύνδεση Bluetooth λειτουργεί μόνο όταν οι συσκευές βρίσκονται κοντά. Η σύνδεση διακόπτεται αυτόματα αν η απόσταση είναι μεγαλύτερη από αυτήν την εμβέλεια. Ακόμα και μέσα σε αυτήν την εμβέλεια, η ποιότητα του ήχου ενδέχεται να μειωθεί από εμπόδια, όπως τοίχοι ή πόρτες.
- Αυτή η ασύρματη συσκευή μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρικές παρεμβολές κατά τη λειτουργία της.

Πολλές συνδέσεις Bluetooth


Το Soundbar μπορεί να συνδεθεί σε 2 συσκευές Bluetooth ταυτόχρονα.




1. Συνδέστε το Soundbar σε έως δύο συσκευές Bluetooth. (Ανατρέξτε στη σελίδα 29)
2. Μπορείτε να αναπαραγάγετε μουσική από μία μόνο συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth, όταν είναι συνδεδεμένες δύο συσκευές.
3. Εάν αναπαραγάγεται μουσική από τη συσκευή Bluetooth "B" ενώ αναπαραγάγεται μουσική από τη συσκευή "A", η αναπαραγωγή της μουσικής θα ξεκινήσει στη συσκευή "B" και θα διακοπεί/τεθεί σε παύση αυτόματα στη συσκευή "A".
4. Σε εκδόσεις προγενέστερες της AVRCP V1.4, ο χρόνος μετάβασης της συσκευής αναπαραγωγής μουσικής μπορεί να καθυστερήσει.

Πολλαπλή ζεύξη Bluetooth

Πώς να πραγματοποιήσετε ζεύξη πολλών συσκευών στο Soundbar

1. Ενεργοποιήστε το Soundbar.
2. Μόνο στη λειτουργία «BT», πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω μέρος του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, ώστε να θέσετε το Soundbar σε λειτουργία «BT PAIRING» και, στη συνέχεια, στη συσκευή Bluetooth, ενεργοποιήστε το Bluetooth και επιλέξτε το Soundbar από τη λίστα διαθέσιμων συσκευών. Έτσι, το Soundbar θα συνδεθεί αυτόματα στη συσκευή Bluetooth.
3. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε ζεύξη και και να συνδέσετε δεύτερη συσκευή Bluetooth στο Soundbar με τον ίδιο τρόπο. Εάν επιχειρήσετε να συνδέσετε και τρίτη συσκευή, θα χαθεί η σύνδεση Bluetooth της συνδεδεμένης συσκευής στην οποία δεν πραγματοποιείται αναπαραγωγή ήχου. Ωστόσο, η ζεύξη με το Soundbar θα παραμείνει.
4. Με τον ίδιο τρόπο, μπορείτε να πραγματοποιήσετε ζεύξη έως 8 συσκευών Bluetooth, όμως μόνο οι τελευταίες 2 θα είναι συνδεδεμένες στο Soundbar ταυτόχρονα.

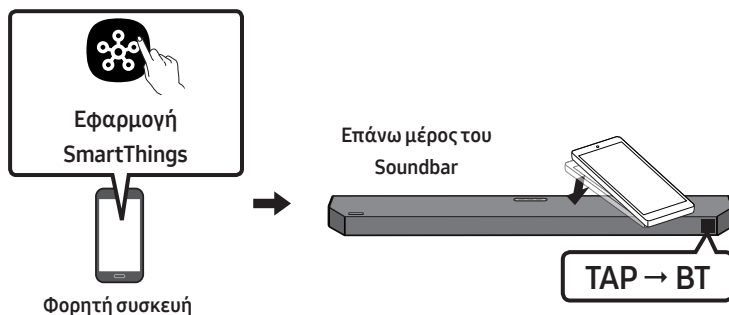
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Υπάρχει δυνατότητα ταυτόχρονης σύνδεσης στο Soundbar μόνο μίας τηλεόρασης Samsung ή 2 συσκευών Bluetooth.
- Το Soundbar θα αποσυνδεθεί από τις συσκευές Bluetooth όταν λαμβάνεται αίτημα σύνδεσης από τηλεόραση Samsung.
- Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για το Soundbar είναι «**ON-BT MULTI CONNECTION**», αλλά για την επαναφορά σε λειτουργία μη πολλαπλής σύνδεσης από άλλη λειτουργία, πιέστε παρατεταμένα το κουμπί  **PAIR** στο τηλεχειριστήριο για περισσότερα από 5 δευτερόλεπτα στην κατάσταση αναμονής, μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη «**OFF-BT MULTI CONNECTION**».

Χρήση του Tap Sound

Ακουμπήστε το Soundbar με την κινητή συσκευή σας για να αναπαραγάγετε ήχο από την κινητή συσκευή σας μέσω του Soundbar.

- Αυτή η λειτουργία μπορεί να μην υποστηρίζεται, ανάλογα με τη φορητή συσκευή.
- Αυτή η λειτουργία είναι συμβατή μόνο με τις φορητές συσκευές Samsung με λειτουργικό σύστημα Android 8.1 ή νεότερες εκδόσεις.



1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία **Tap Sound** στη φορητή σας συσκευή.
 - Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο ενεργοποίησης αυτής της λειτουργίας, ανατρέξτε στην ενότητα «**Ενεργοποίηση της λειτουργίας Tap Sound**» παρακάτω.
2. Πατήστε το Soundbar με τη φορητή σας συσκευή. Στο παράθυρο μηνύματος που εμφανίζεται, επιλέξτε «**Εναρξη τώρα**».
Η σύνδεση μεταξύ της φορητής συσκευής και του Soundbar πραγματοποιείται μέσω Bluetooth.
3. Αναπαραγάγετε ήχο από την κινητή συσκευή σας μέσω του Soundbar.
 - Αυτή η λειτουργία συνδέει μια φορητή συσκευή στο Soundbar μέσω Bluetooth ανιχνεύοντας τις δονήσεις που δημιουργούνται όταν η συσκευή αγγίξει το Soundbar.
 - Φροντίστε ώστε η φορητή συσκευή να μην αγγίξει μια αιχμηρή γωνία του Soundbar. Αυτό μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα το Soundbar ή η φορητή συσκευή να γρατζουνιστούν ή να υποστούν ζημιά.
 - Συνιστάται η φορητή συσκευή να βρίσκεται σε θήκη. Πατήστε ελαφρά την περιοχή στο επάνω μέρος του Soundbar, χωρίς υπερβολική πίεση.
 - Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, ενημερώστε την εφαρμογή **SmartThings** στην πιο πρόσφατη έκδοση.
Αυτή η λειτουργία μπορεί να μην υποστηρίζεται, ανάλογα με την έκδοση της εφαρμογής.

Ενεργοποίηση της λειτουργίας Tap Sound

Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή **SmartThings** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **Tap View, Tap Sound**.

1. Στη φορητή συσκευή εκτελέστε την εφαρμογή **SmartThings**.
2. Στην οθόνη της εφαρμογής **SmartThings** που εμφανίζεται στη φορητή συσκευή επιλέξτε (☰ → ⚙️).
3. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία «**Tap View, Tap Sound**» για να εκτελείται η λειτουργία όταν μια φορητή συσκευή μετακινείται κοντά στο Soundbar.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Όταν η φορητή συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, η λειτουργία **Tap Sound** δεν εκτελείται.
- Η λειτουργία **Tap Sound** μπορεί να μην εκτελείται εάν κοντά στο Soundbar υπάρχουν συσκευές που προκαλούν παρεμβολές, όπως ηλεκτρικές συσκευές. Φροντίστε ώστε οι συσκευές που μπορεί να προκαλούν παρεμβολές να βρίσκονται σε επαρκή απόσταση από το Soundbar.

10 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΑΣΗΣ ΤΟΙΧΟΥ

Εξαρτήματα τοποθέτησης στον τοίχο



Οδηγός επιτοίχιας στήριξης



Βίδα στερέωσης

Βίδα

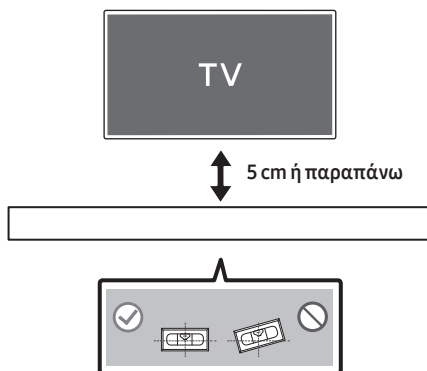


Βραχίονα επιτοίχιας στήριξης

Προφυλάξεις εγκατάστασης

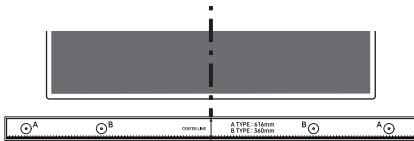
- Εγκαταστήστε μόνο σε κατακόρυφο τοίχο.
- Μην εγκαθιστάτε σε σημείο με υψηλή θερμοκρασία ή υγρασία.
- Βεβαιωθείτε εάν ο τοίχος είναι κατάλληλος για να αντέξει το βάρος του προϊόντος. Εάν δεν είναι, ενισχύστε τον τοίχο ή επιλέξτε άλλο σημείο εγκατάστασης.
- Προμηθευτείτε και χρησιμοποιήστε βίδες στήριξης ή στηρίγματα κατάλληλα για τον τοίχο σας (γυψοσανίδα, σιδηροκατασκευή, ξύλο κ.λπ.). Εάν είναι εφικτό, στερεώστε τις βίδες στα στηρίγματα του τοίχου.
- Προμηθευτείτε βίδες στερέωσης στον τοίχο ανάλογα με τον τύπο και το πάχος του τοίχου στον οποίο θέλετε να στερεώσετε το Soundbar.
 - Διάμετρος: M5
 - Μήκος: Συνιστάται μήκος 35 mm ή μεγαλύτερο
- Συνδέστε τα καλώδια από τη μονάδα προς τις εξωτερικές συσκευές πριν τοποθετήσετε το Soundbar στον τοίχο.
- Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από την παροχή ρεύματος πριν ξεκινήσετε τις εργασίες τοποθέτησής της. Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία.

1. Τοποθετήστε τον **Οδηγός επιτοίχιας στήριξης** στην επιφάνεια του τοίχου.
 - Ο **Οδηγός επιτοίχιας στήριξης** πρέπει να εφάπτεται στον τοίχο.
 - Εάν η τηλεόρασή σας έχει τοποθετηθεί στον τοίχο, τοποθετήστε το Soundbar σε απόσταση τουλάχιστον 5 cm κάτω από την τηλεόραση.



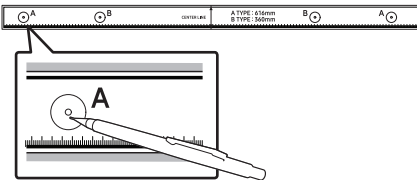
2. Ευθυγραμμίστε την **Κεντρική γραμμή του οδηγού επιτοίχιας στήριξης** με το κέντρο της τηλεόρασης (εάν πρόκειται να στερεώσετε το Soundbar κάτω από την τηλεόραση) και μετά στερεώστε τον **Οδηγός επιτοίχιας στήριξης** στον τοίχο με αυτοκόλλητη ταινία.

- Εάν δεν το στερεώνετε κάτω από την τηλεόραση, τοποθετήστε την **Κεντρική γραμμή** στο κέντρο της περιοχής τοποθέτησης.



Κεντρική γραμμή

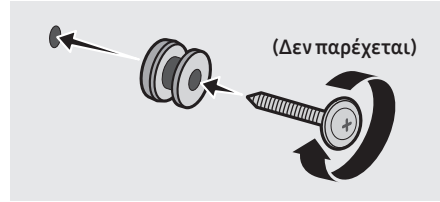
3. Πιέστε με τη μύτη ενός στυλό ή ενός ξυσμένου μολυβιού στο κέντρο των εικόνων **A-TYPE** σε κάθε άκρο του οδηγού για να σημειώσετε τις οπές που προορίζονται για τις βίδες στήριξης και μετά αφαιρέστε τον **Οδηγός επιτοίχιας στήριξης**.



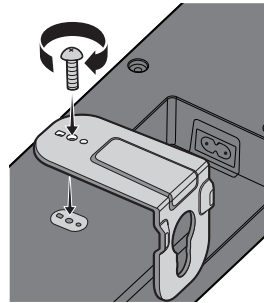
4. Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο μέγεθος μύτης τρυπανιού για ανοίξετε μια οπή στον τοίχο σε κάθε σημάδι.

- Εάν τα σημάδια δεν αντιστοιχούν στις θέσεις των στηριγμάτων, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει τα κατάλληλα στηρίγματα στις οπές προτού τοποθετήσετε τις βίδες στήριξης. Εάν χρησιμοποιείτε στηρίγματα, βεβαιωθείτε ότι οι οπές που δημιουργείτε είναι αρκετά μεγάλες για τα συγκεκριμένα στηρίγματα.

5. Πιέστε μια βίδα (δεν παρέχεται) μέσα σε κάθε **Βίδα στερέωσης** και, στη συνέχεια, βιδώστε την κάθε βίδα μέσα στην οπή της βίδας συγκράτησης.

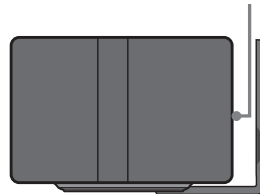


6. Τοποθετήστε με τον σωστό προσανατολισμό τους 2 **Βραχίονες επιτοίχιας στήριξης** στο κάτω μέρος του Soundbar χρησιμοποιώντας 2 **Βίδες**.



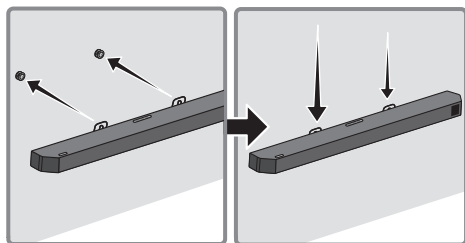
- Κατά τη συναρμολόγηση, βεβαιωθείτε ότι τα εξαρτήματα στήριξης των **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** βρίσκονται πίσω από το Soundbar.

Πίσω πλευρά του Soundbar

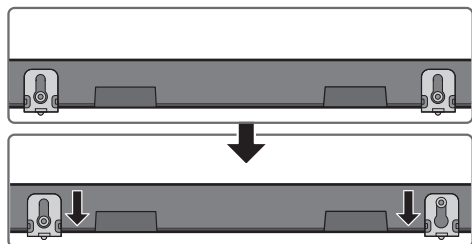


Δεξιά πλευρά του Soundbar

7. Τοποθετήστε το Soundbar έχοντας συνδέσει τον **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** κρεμώντας τον βραχίονα επιτοίχιας στήριξης στις **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** στον τοίχο.

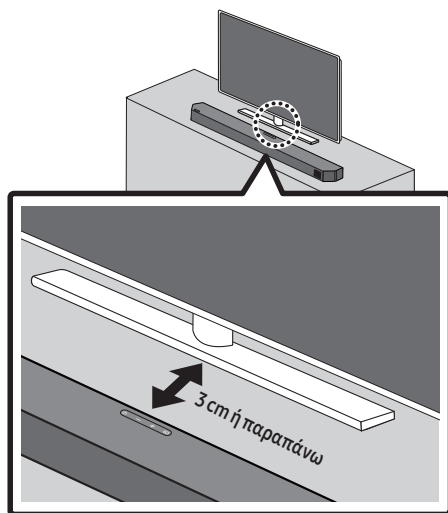


8. Σύρετε το Soundbar προς τα κάτω, όπως φαίνεται παρακάτω, έτσι ώστε οι **Βραχιόνες επιτοίχιας στήριξης** να ασφαλιστούν στις **Βίδες συγκράτησης**.
- Τοποθετήστε τις **Βίδες συγκράτησης** στο φαρδύ (κάτω) μέρος των **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** και μετά σύρετε τους **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** προς τα κάτω, έτσι ώστε να ασφαλιστούν στις **Βίδες συγκράτησης**.



11 ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ SOUNDBAR ΣΕ ΒΑΣΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

Τοποθετήστε το Soundbar σε μια βάση τηλεόρασης.



Όπως απεικονίζεται στην εικόνα, ευθυγραμμίστε το κέντρο του Soundbar με το κέντρο της τηλεόρασης και τοποθετήστε προσεκτικά το Soundbar στη βάση της τηλεόρασης.

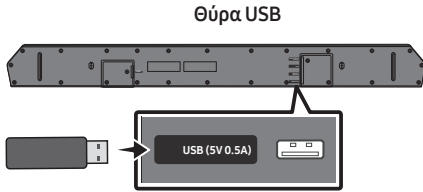
Για βέλτιστη ποιότητα ήχου, τοποθετήστε το Soundbar σε απόσταση τουλάχιστον 3 cm από το μπροστινό μέρος της τηλεόρασης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Φροντίστε το Soundbar να βρίσκεται σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.


12 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Στο μέλλον η Samsung ενδέχεται να εκδώσει ενημερώσεις για το υλικολογισμικό του συστήματός του Soundbar.



Σε περίπτωση έκδοσης ενημέρωσης, μπορείτε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό συνδέοντας στη θύρα USB του Soundbar μια συσκευή USB με αποθηκευμένη την ενημέρωση του υλικολογισμικού. Για περισσότερες πληροφορίες για τον τρόπο λήψης των αρχείων ενημέρωσης, μεταβείτε στην τοποθεσία web της Samsung στη διεύθυνση www.samsung.com → Support. Στη συνέχεια, επιλέξτε τον τύπο του προϊόντος ή εισαγάγετε τον αριθμό του μοντέλου του Soundbar και επιλέξτε Λογισμικό και εφαρμογές και, στη συνέχεια, Λήψεις. Λάβετε υπόψη ότι το όνομα των επιλογών μπορεί να διαφέρει.


Πώς να ελέγξετε το υλικολογισμικό

1. Απενεργοποιήστε το Soundbar.
2. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  (Έλεγχος ήχου) για περίπου 5 δευτερόλεπτα στο τηλεχειριστήριο.
3. Η κάθε έκδοση εμφανίζεται με την ακόλουθη σειρά στην οθόνη του Soundbar. (Έκδοση λογισμικού → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : Ασύρματη μονάδα Tx στο Soundbar.
 - Rx : Ασύρματη μονάδα Rx στο υπογούφερ.
 - **ΘΘΘΗ ΕΚΔΟΣΗΣ R2**
 - Χωρίς σύνδεση πίσω μέρους R2---
 - Σύνδεση πίσω μέρους R2xxx

Διαδικασία ενημέρωσης

Σημαντικό: Η λειτουργία ενημέρωσης διαγράφει όλες τις ρυθμίσεις που έχει κάνει ο χρήστης. Σας συνιστούμε να σημειώσετε τις προσωπικές σας ρυθμίσεις, έτσι ώστε να τις επαναφέρετε εύκολα μετά την ενημέρωση. Λάβετε υπόψη ότι η ενημέρωση υλικολογισμικού θα επαναφέρει επίσης τη σύνδεση με το subwoofer.

1. Συνδέστε μια μονάδα USB thumb στη θύρα USB του υπολογιστή σας.

Σημαντικό: Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν αρχεία μουσικής στην μονάδα USB thumb. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει αποτυχία ενημέρωσης του υλικολογισμικού.
2. Μεταβείτε στη διεύθυνση (www.samsung.com) → επιλέξτε Εισαγωγή αριθμού μοντέλου και εισαγάγετε το μοντέλο του Soundbar. Επιλέξτε τα εγχειρίδια και τα στοιχεία λήψης και κατεβάστε το αρχείο του πιο πρόσφατου λογισμικού.
3. Αποθηκεύστε το λογισμικό που κατεβάσατε σε ένα USB stick και επιλέξτε «Αποσυμπίεση εδώ» για να αποσυμπίεσετε τον φάκελο.
4. Απενεργοποιήστε το Soundbar και συνδέστε στη θύρα USB το USB stick που περιέχει την αναβάθμιση λογισμικού.
5. Ενεργοποιήστε το Soundbar και αλλάξτε την πηγή σε λειτουργία «USB». Εντός 3 λεπτών εμφανίζεται η ένδειξη «UPGR» και ξεκινάει η διαδικασία ενημέρωσης. Όταν ολοκληρωθεί η ενημέρωση, το Soundbar απενεργοποιείται και, στη συνέχεια, ενεργοποιείται αυτόματα.
6. Πατήστε το κουμπί  (Ένταση ήχου) στο επάνω πλαίσιο για 5 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη «INIT» εμφανίζεται στην οθόνη και το Soundbar απενεργοποιείται. Η ενημέρωση έχει ολοκληρωθεί.
 - Το προϊόν διαθέτει λειτουργία DUAL BOOT. Αν η ενημέρωση υλικολογισμικού αποτύχει, μπορείτε να επαναλάβετε την ενημέρωση.
7. Πραγματοποιήστε επαναφορά των ρυθμίσεών σας στο Soundbar.

Αν δεν εμφανίζεται η ένδειξη «UPGR»

1. Απενεργοποιήστε το Soundbar, αποσυνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB που περιέχει τα αρχεία ενημέρωσης και συνδέστε την ξανά στη θύρα USB του Soundbar.
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας του Soundbar, συνδέστε το ξανά και ενεργοποιήστε το Soundbar.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Η ενημέρωση υλικολογισμικού ενδέχεται να μην λειτουργήσει σωστά, αν τα αρχεία ήχου που υποστηρίζονται από το Soundbar δεν είναι αποθηκευμένα σε συσκευή αποθήκευσης USB.
- Μην αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας ή αφαιρέσετε τη συσκευή αποθήκευσης USB κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης. Η κύρια μονάδα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μόλις ολοκληρωθεί η ενημέρωση υλικολογισμικού.
- Όταν ολοκληρωθεί η ενημέρωση, ενδέχεται να γίνει αρχικοποίηση των ρυθμίσεων χρήστη στο Soundbar. Για αυτόν το λόγο, σας συνιστούμε να σημειώσετε τις ρυθμίσεις σας, έτσι ώστε να τις επαναφέρετε εύκολα μετά την ενημέρωση. Λάβετε υπόψη ότι η ενημέρωση υλικολογισμικού θα επαναφέρει επίσης τη σύνδεση με το subwoofer. Αν η σύνδεση με το subwoofer δεν αποκατασταθεί αυτόματα μετά την ενημέρωση, ανατρέξτε στη σελίδα 17. Σε περίπτωση που η ενημέρωση λογισμικού αποτύχει, ελέγξτε αν είναι ελαττωματικό το USB stick.
- Οι χρήστες Mac OS θα πρέπει να χρησιμοποιήσουν το MS-DOS (FAT) ως μορφή USB.
- Η ενημέρωση μέσω USB ενδέχεται να μην είναι δυνατή, ανάλογα με τον κατασκευαστή της συσκευής αποθήκευσης USB.

13 ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Προτού ζητήσετε βοήθεια, ελέγξτε τα παρακάτω.

Το Soundbar δεν ενεργοποιείται.

- Ελέγξτε αν το καλώδιο τροφοδοσίας του Soundbar έχει συνδεθεί σωστά στην πρίζα.

Το Soundbar δεν λειτουργεί με τον αναμενόμενο τρόπο.

- Αφού αφαιρέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, τοποθετήστε το ξανά.
- Απενεργοποιήστε την εξωτερική συσκευή, ενεργοποιήστε την και δοκιμάστε ξανά.
- Εάν δεν υπάρχει σήμα, το Soundbar απενεργοποιείται αυτόματα μετά από ορισμένη χρονική περίοδο. Ενεργοποιήστε τη συσκευή. (Ανατρέξτε στη σελίδα 7.)

Αν το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.

- Στρώψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς το Soundbar.
- Αντικαταστήστε τις μπαταρίες με καινούργιες.

Το Soundbar δεν αναπαράγει ήχο.

- Η ένταση ήχου του Soundbar είναι υπερβολικά χαμηλή ή σε σίγαση. Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.
- Εάν είναι συνδεδεμένη κάποια εξωτερική συσκευή (STB, συσκευή Bluetooth, φορητή συσκευή κ.λπ.), ρυθμίστε την ένταση ήχου της εξωτερικής συσκευής.
- Για έξοδο ήχου από τηλεόραση, επιλέξτε το Soundbar. (Σε τηλεόραση Samsung: Αρχική σελίδα (🏠) → Μενου → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Έξοδος ήχου → Επιλογή Soundbar)
- Η σύνδεση του καλωδίου στο Soundbar μπορεί να είναι χαλαρή. Αφαιρέστε το καλώδιο και συνδέστε το ξανά.
- Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας τελείως, συνδέστε το ξανά και ενεργοποιήστε το Soundbar.
- Προετοιμάστε το προϊόν και δοκιμάστε ξανά. (Ανατρέξτε στη σελίδα 37.)


Το Subwoofer δεν αναπαράγει ήχο.

- Ελέγξτε αν η φωτεινή ένδειξη LED στο πίσω μέρος του subwoofer ανάβει με μπλε χρώμα. Συνδέστε ξανά το Soundbar με το subwoofer αν η φωτεινή ένδειξη αναβοσβήνει με μπλε χρώμα ή ανάβει με κόκκινο χρώμα. (Ανατρέξτε στη σελίδα 18.)
- Μπορεί να παρουσιάζεται πρόβλημα αν υπάρχει εμπόδιο μεταξύ του Soundbar και του subwoofer. Μετακινήστε τις συσκευές σε σημείο μακριά από εμπόδια.
- Η σύνδεση μπορεί να διακόπτεται από άλλες συσκευές σε κοντινή απόσταση που εκπέμπουν σήματα ραδιοσυχνότητας. Τοποθετήστε το ηχείο μακριά από τέτοιες συσκευές.
- Αφαιρέστε το φιλς και συνδέστε το ξανά.

Η ένταση ήχου του subwoofer είναι πολύ χαμηλή.

- Μπορεί να είναι χαμηλή η αρχική ένταση ήχου του περιεχομένου που αναπαράγετε. Δοκιμάστε να ρυθμίσετε την ένταση του subwoofer. (Ανατρέξτε στη σελίδα 11.)
- Φέρτε το ηχείο subwoofer πιο κοντά σε εσάς.

Το Soundbar δεν εμφανίζεται στη λίστα συσκευών Bluetooth στην τηλεόραση.

- Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας του Soundbar, συνδέστε το ξανά και δοκιμάστε να αναζητήσετε πάλι. (Ανατρέξτε στη σελίδα 24.)
- Συνδέστε την τηλεόραση και το Soundbar με καλώδιο οπτικής ίνας και επιλέξτε τη λειτουργία «D.IN» πατώντας το κουμπί  (Πηγή) στο πάνω μέρος του Soundbar. Ελέγξτε εάν η έξοδος ήχου λειτουργεί φυσιολογικά και δοκιμάστε να αναζητήσετε ξανά. (Ανατρέξτε στη σελίδα 24.)



Αν η τηλεόραση δεν είναι συνδεδεμένη μέσω HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Ελέγξτε αν το καλώδιο HDMI είναι σωστά συνδεδεμένο στην υποδοχή eARC. (Ανατρέξτε στη σελίδα 20.)
- Η σύνδεση μπορεί να μην είναι εφικτή λόγω συνδεδεμένης εξωτερικής συσκευής (αποκωδικοποιητής, παιχνιδιομηχανή κ.λπ.). Συνδέστε το Soundbar απευθείας.
- Η λειτουργία HDMI-CEC μπορεί να μην είναι ενεργοποιημένη στην τηλεόραση. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία CEC από το μενού της τηλεόρασης. (Σε τηλεόραση Samsung: Αρχική σελίδα (🏠) → Μενού → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Σύνδεση → Διαχείριση εξωτερικών συσκευών → Anynet+ (HDMI-CEC) ΕΝΕΡΓΗ))
- Για σύνδεση με το eARC, η λειτουργία eARC στο μενού της τηλεόρασης πρέπει να έχει οριστεί ως Ενεργή. (Σε τηλεόραση Samsung : Αρχική σελίδα (🏠) → Μενού → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Προηγμένες ρυθμίσεις → Λειτουργία HDMI-eARC (Αυτόματο))

Δεν υπάρχει ήχος κατά τη σύνδεση στην τηλεόραση σε λειτουργία HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Η συσκευή σας δεν μπορεί να κάνει αναπαραγωγή του σήματος εισόδου. Αλλάξτε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης σε PCM ή AUTO. (Για τηλεόραση Samsung: Αρχική σελίδα (🏠) → Μενού → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Προηγμένες ρυθμίσεις → Μορφή ήχου ψηφιακής εξόδου)

Το Soundbar δεν συνδέεται μέσω Bluetooth.

- Όταν συνδέετε μια νέα συσκευή, μεταβείτε στη λειτουργία «**BT PAIRING**» για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση. (Πατήστε το κουμπί  **PAIR** στο τηλεχειριστήριο ή πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, ενώ το Soundbar βρίσκεται σε λειτουργία «**BT**».)
- Αν το Soundbar είναι συνδεδεμένο σε άλλη συσκευή, αποσυνδέστε τη συσκευή αυτή προτού την ενεργοποιήσετε.
- Επανασυνδέστε τη συσκευή αφού την καταργήσετε από τη λίστα ηχείων Bluetooth, για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση. (Σε τηλεόραση Samsung: Αρχική σελίδα (🏠) → Μενού → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Έξοδος ήχου → Λίστα ηχείων Bluetooth)
- Μπορεί να είναι απενεργοποιημένη η αυτόματη σύνδεση τηλεόρασης. Ενώ το Soundbar είναι σε λειτουργία «**BT READY**», πατήστε για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί **Αριστερά** στο τηλεχειριστήριο του Soundbar για να επιλέξετε **ON-TV CONNECT**. Αν εμφανίζεται η ένδειξη **OFF-TV CONNECT**, πατήστε ξανά για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί **Αριστερά** για να αλλάξετε την επιλογή.
- Αφαιρέστε το φιλς, συνδέστε το ξανά και στη συνέχεια δοκιμάστε ξανά.
- Προετοιμάστε το προϊόν και δοκιμάστε ξανά. (Ανατρέξτε στη σελίδα 37.)

Ο ήχος διακόπτεται κατά τη σύνδεση μέσω Bluetooth.

- Εάν η συσκευή που είναι συνδεδεμένη μέσω Bluetooth απομακρυνθεί πολύ από το Soundbar, ενδέχεται να διακοπεί ο ήχος. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στο Soundbar.
- Εάν ένα μέρος του σώματός σας βρίσκεται σε επαφή με τον πομποδέκτη Bluetooth ή εάν το προϊόν έχει εγκατασταθεί επάνω σε μεταλλική επίπλωση, ενδέχεται ο ήχος να διακοπεί. Ελέγξτε το περιβάλλον εγκατάστασης και τις συνθήκες χρήσης.

Η πολλαπλή σύνδεση Bluetooth δεν λειτουργεί.

- Όταν η τηλεόραση είναι συνδεδεμένη στο soundbar, η πολλαπλή σύνδεση Bluetooth ενδέχεται να μη λειτουργεί. Αποσυνδέστε το Soundbar από την τηλεόραση και δοκιμάστε ξανά.
- Ελέγξτε αν η ρύθμιση "Πολλαπλή σύνδεση Bluetooth" είναι ενεργοποιημένη. (Ανατρέξτε στην ενότητα «**To Soundbar δεν συνδέεται μέσω Bluetooth.**».)
- Αποσυνδέστε τη συσκευή που αναπαράγει περιεχόμενο, δημιουργήστε ζεύξη με τη συσκευή που θέλετε να συνδέσετε και συνδέστε ξανά την προηγούμενη συσκευή.
- Εάν δεν ακούγεται ήχος ακόμη και μετά τη σωστή σύνδεση, ανατρέξτε στην ενότητα «**Ο ήχος διακόπτεται κατά τη σύνδεση μέσω Bluetooth.**».

To Soundbar δεν ενεργοποιείται αυτόματα μαζί με την τηλεόραση.

- Όταν απενεργοποιείτε το Soundbar ενώ παρακολουθείτε τηλεόραση, ο συγχρονισμός ενεργοποίησης με την τηλεόραση απενεργοποιείται. Απενεργοποιήστε πρώτα την τηλεόραση.

14 ΑΔΕΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.samsung.com/global/ecodesign_energy για να βρείτε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση εκτός λειτουργίας, την κατάσταση αναμονής και την κατάσταση αναμονής σε περιβάλλον δικτύου στα πλαίσια του κανονισμού της ΕΕ για τις απαιτήσεις οικολογικής σχεδίασης της κατάστασης αναμονής.

Ειδοποίηση για τις άδειες χρήσης λογισμικού ανοιχτού κώδικα

Το λογισμικό ανοιχτού κώδικα που χρησιμοποιείται σε αυτό το προϊόν μπορείτε να το βρείτε στην παρακάτω ιστοσελίδα (<http://opensource.samsung.com>).

15 ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΣΕΡΒΙΣ

- Οι εικόνες που υπάρχουν σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης παρέχονται μόνο για αναφορά και ενδέχεται να διαφέρουν σε σχέση με την πραγματική εμφάνιση του προϊόντος.
- Ενδέχεται να υπάρξει χρέωση για διαχειριστικές δαπάνες σε περίπτωση που συμβεί ένα από τα παρακάτω:
 - (a) αν κληθεί ένας τεχνικός κατόπιν αιτήματός σας, χωρίς να διαπιστωθεί κάποιο ελάττωμα στο προϊόν (δηλαδή αν αμελήσατε να διαβάσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης).
 - (b) αν προσκομίσετε τη μονάδα σε ένα κέντρο επισκευών, χωρίς να διαπιστωθεί κάποιο ελάττωμα στο προϊόν (δηλαδή αν αμελήσατε να διαβάσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης).
- Θα ενημερωθείτε για το ακριβές ποσό αυτής της χρέωσης πριν από την πραγματοποίηση οποιασδήποτε εργασίας ή κατ' οίκον επίσκεψης.

16 ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ

Προδιαγραφές

Όνομα μοντέλου	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Βάρος	3,9 kg
Διαστάσεις (Π x Υ x Β)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Θερμοκρασία λειτουργίας	+10°C έως +40°C
Υγρασία λειτουργίας	10% – 80%, χωρίς συμπύκνωση υδρατμών
Εύρος θερμοκρασίας αποθήκευσης	-20°C έως +45°C
Εύρος υγρασίας αποθήκευσης	5% – 95%, χωρίς συμπύκνωση υδρατμών
Υποστηριζόμενες μορφές αναπαραγωγής	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
Όνομα subwoofer	PS-WF600T
Βάρος	5,2 kg
Διαστάσεις (Π x Υ x Β)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
Συνολική κατανάλωση ενέργειας (W) σε κατάσταση αναμονής	2,0W
Bluetooth Μέθοδος απενεργοποίησης θύρας	Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί SOUND MODE για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα, για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth Power.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Η εταιρεία Samsung Electronics Co., Ltd επιφυλάσσει του δικαιώματος να τροποποιεί τις προδιαγραφές χωρίς ειδοποίηση.
- Οι τιμές βάρους και πλευρών είναι κατά προσέγγιση.
- Με την παρούσα, η Samsung δηλώνει ότι αυτός ο εξοπλισμός ραδιοσυχνότητας συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/EE και τις σχετικές νομικές απαιτήσεις του Ηνωμένου Βασιλείου. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης είναι διαθέσιμο στην παρακάτω διεύθυνση internet: <http://www.samsung.com>. Μεταβείτε στην Υποστήριξη και εισαγάγετε το όνομα του μοντέλου. Αυτός ο εξοπλισμός προορίζεται για χρήση σε όλες τις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και το Ηνωμένο Βασίλειο.

- **ΙΣΧΥΣ ΕΞ'ΟΔΟΥ ΑΣ'ΥΡΜΑΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

Μέγιστη ισχύς μετάδοσης RF

100mW στα 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW στα 5,725GHz – 5,875GHz



[Σωστή απόρριψη των μπαταριών αυτού του προϊόντος]

(Ισχύει σε χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)

Αυτή η επισήμανση πάνω στη μπαταρία, το εγχειρίδιο ή τη συσκευασία υποδεικνύει ότι οι μπαταρίες αυτού του προϊόντος δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους. Όπου υπάρχουν, τα χημικά σύμβολα Hg, Cd ή Pb υποδεικνύουν ότι η μπαταρία περιέχει υδράργυρο, κάδμιο ή μόλυβδο πάνω από τα επίπεδα αναφοράς της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2006/66.

Αν οι μπαταρίες δεν απορριφθούν σωστά, αυτές οι ουσίες ενδέχεται να προκαλέσουν βλαβερές συνέπειες στην ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον.

Παρακαλούμε διαχωρίζετε τις μπαταρίες από άλλους τύπους απορριμμάτων και ανακυκλώνετε τις μέσω του τοπικού σας, δωρεάν συστήματος ανακύκλωσης μπαταριών, για την προστασία των φυσικών πόρων και την προώθηση της επαναχρησιμοποίησης υλικών.



Σωστή Απόρριψη αυτού του Προϊόντος

(Απόβλητα Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού)

(Ισχύει σε χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)

Αυτό το σήμα που εμφανίζεται επάνω στο προϊόν, στα εξαρτήματά του ή στα εγχειρίδια που το συνοδεύουν, υποδεικνύει ότι το προϊόν και τα ηλεκτρονικά του εξαρτήματα (π.χ. φορτιστής, ακουστικά, καλώδιο USB) δεν θα πρέπει να ρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα μετά το τέλος του κύκλου ζωής τους. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες βλαβερές συνέπειες στο περιβάλλον ή την υγεία εξαιτίας της ανεξέλεγκτης διάθεσης απορριμμάτων, σας παρακαλούμε να διαχωρίσετε αυτά τα προϊόντα από άλλους τύπους απορριμμάτων και να τα ανακυκλώσετε, ώστε να βοηθήσετε στην βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων.

Οι οικιακοί χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επικοινωνία είτε με το κατάστημα απ' όπου αγόρασαν αυτό το προϊόν, είτε με τις κατά τόπους υπηρεσίες, προκειμένου να πληροφορηθούν τις λεπτομέρειες σχετικά με τον τόπο και τον τρόπο με τον οποίο μπορούν να δώσουν αυτά τα προϊόντα για ασφαλή προς το περιβάλλον ανακύκλωση.

Οι επιχειρήσεις-χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επαφή με τον προμηθευτή τους και να ελέγξουν τους όρους και τις προϋποθέσεις του συμβολαίου αγοράς. Αυτό το προϊόν και τα ηλεκτρονικά του εξαρτήματα δεν θα πρέπει να αναμειγνύονται με άλλα συνηθισμένα απορρίμματα προς διάθεση.

Για πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές δεσμεύσεις της Samsung και τις κανονιστικές υποχρεώσεις για συγκεκριμένα προϊόντα, π.χ. REACH, WEEE και μπαταρίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/









DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

LAI SAMAZINĀTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NENOŅEMIET PĀRSEGU (VAI KORPUSA AIZMUGURI).

IERĪCES IEKŠPUSĒ NEATRODAS NEVIENA DETĀLA, KURAS APKOPE BŪTU JĀVEIC LIETOTĀJAM. UZTICIET APKOPI KVALIFICĒTIEM APKOPES SPECIĀLISTIEM.

Skaidrojumus par simboliem, kas var būt redzami uz jūsu Samsung izstrādājuma, skatiet tālāk tabulā.

	UZMANĪBU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKIS! NEATVĒRT!	
	Šis simbols norāda uz to, ka iekšpusē ir augsta voltāža. Jebkāda veida saskarsme ar jebkuru šī izstrādājuma iekšēju daļu ir bīstama.	
	Šis simbols norāda, ka izstrādājuma komplektācijā ir iekļauta svarīga literatūra par izmantošanu un apkopi.	
	II klases izstrādājums: šis simbols norāda, ka izstrādājumam nav nepieciešams drošības elektriskais savienojums ar zemi (zemējums). Ja šis simbols nav redzams uz izstrādājuma ar strāvas vadu, izstrādājumam IR JĀIZVEIDO drošs savienojums ar aizsargzemējumu (zemējumu).	
	Maiņstrāvas spriegums: šis simbols norāda, ka ar šo simbolu apzīmētais nominālais spriegums ir maiņstrāvas spriegums.	
	Līdzstrāvas spriegums: šis simbols norāda, ka ar šo simbolu apzīmētais nominālais spriegums ir līdzstrāvas spriegums.	
	Uzmanību, skatiet lietošanas instrukcijas: šis simbols norāda, ka lietotājam ir jākonsultējas ar lietotāja rokasgrāmatu, lai uzzinātu detalizētāku drošības informāciju.	

BRĪDINĀJUMS

- lai samazinātu aizdegšanās vai elektriskās strāvas trieciena risku, šo ierīci nedrīkst pakļaut lietus vai mitruma iedarbībai.
- Ap produktu neizmantojiet šķidros fumigatorus, kas satur ķīmikālijas, piemēram, insektu repelentus vai gaisa atsvaidzinātāju. Ja tvaiks nonāk saskarē ar produkta virsmu vai iekļūst produktā, tas var izraisīt traipus vai nepareizu darbību.

UZMANĪBU


- LAI NOVĒRSTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NOVĒTOJIET SPRAUDŅA PLATO PLAKANO ZARU PRET SPRAUGU UN PILNĪBĀ IEVIETOJIET KONTAKTTAPU SPRAUGĀ.
- Šī ierīce vienmēr ir jāpievieno maiņstrāvas kontaktligzdai ar aizsargzemējuma savienojumu.
- Lai atvienotu ierīci no elektrotīkla, spraudnis ir jāatvieno no elektrotīkla kontaktligzdas, tāpēc elektrotīkla spraudnim ir jābūt viegli pieejamam.
- Sargājiet šo ierīci no pilošiem vai izšļakstītiem šķidrumiem. Uz ierīces nedrīkst novietot ar šķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes.
- Lai pilnībā izslēgtu šo ierīci, barošanas spraudnis ir jāatvieno no sienas kontaktligzdas. Šī iemesla dēļ barošanas spraudnim vienmēr ir jābūt viegli un ātri pieejamam.

PIESARDZĪBAS PASĀKUMI

1. Pārliecinieties, vai maiņstrāvas padeves avots jūsu mājās atbilst barošanas prasībām, kas ir norādītas uz identifikācijas uzlīmes izstrādājuma apakšā. Novietojiet izstrādājumu horizontāli un uz piemērota pamata (mēbelēm), lai ap to būtu pietiekami daudz brīvas vietas ventilācijai (7-10 cm). Pārliecinieties, ka ventilācijas spraugas nav aizsegtas. Nenovietojiet ierīci uz pastiprinātājiem vai cita aprīkojuma, kas var sakarst. Šī ierīce nav paredzēta nepārtrauktai lietošanai. Lai ierīci pilnīgi izslēgtu, atvienojiet maiņstrāvas spraudni no sienas kontaktligzdas. Atvienojiet ierīci no elektrības, ja to nelietosiet ilgāku laika posmu.
2. Negaisa laikā atvienojiet maiņstrāvas spraudni no sienas kontaktligzdas. Sprieguma maksimālā līmeņa sasniegšana zibens dēļ var izraisīt ierīces bojājumus.
3. Nepakļaujiet ierīci tiešai saules staru vai citu siltuma avotu iedarbībai. Tas var izraisīt ierīces pārkaršanu un darbības traucējumus.
4. Sargājiet izstrādājumu no mitruma avotiem (piemēram, vāzēm) un pārmērīga karstuma (piemēram, kamīna) vai aprīkojuma, kas rada spēcīgu magnētisko vai elektrisko lauku. Atvienojiet barošanas vadu no maiņstrāvas avota, ja ierīces darbība ir traucēta. Šis izstrādājums nav paredzēts lietošanai rūpnieciskos apstākļos. Tas ir paredzēts tikai personiskai lietošanai. Ja izstrādājums tiek glabāts zemā temperatūrā, var izveidoties kondensācija. Ja ziemas laikā transportējat šo ierīci, nogaidiet aptuveni divas stundas pēc tās novietošanas telpā, līdz ierīce ir telpas temperatūrā, un tikai pēc tam to lietojiet.







5. Šajā izstrādājumā izmantotās baterijas satur ķīmiskas vielas, kas ir kaitīgas videi. Neizmetiet baterijas sadzīves atkritumos. Neizmetiet baterijas ugunī. Nepievienojiet baterijas išslēgumam, neizjauciet un nepārkarsējiet tās.
UZMANĪBU : Ja baterija tiek nepareizi nomainīta, pastāv sprādziena risks. Nomainiet bateriju tikai pret līdzvērtīgu bateriju.

SATURS

01	Komponentu pārbaude	6
02	Izstrādājuma pārskats	7
	Sistēmas Soundbar priekšējais panelis/augšējais panelis	7
	Soundbar apakšējais panelis	8
03	Tālvadības pults lietošana	9
	Pirms tālvadības pults lietošanas ievietojiet tajā baterijas (2 AAA baterijas)	9
	Kā lietot tālvadības pulti	9
	 (Skaņas regulēšana) iestatīšana	12
	Paslēpto pogu (pogas ar vairākām funkcijām) lietošana	13
	Izvades specifikācijas dažādiem skaņu efektu režīmiem	13
	Sistēmas Soundbar skaļuma regulēšana ar televizora tālvadības pulti	15
04	Soundbar pievienošana	16
	Pievienošana pie elektriskās strāvas	16
	Sistēmas Soundbar savienošana ar zemfrekvenču skaļruni	17
	Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplekta pievienošana sistēmai Soundbar	19
05	Vadu savienojuma ar Televizoru izmantošana	20
	1. metode Savienojuma izveide ar televizoru, izmantojot HDMI kabeli	20
	2. metode Savienojuma izveide, izmantojot optisko kabeli	22
	Funkcijas Q-Symphony lietošana	23
06	Bezvadu savienojuma izmantošana ar TV	24
	Savienojuma izveide, izmantojot Bluetooth	24

07	Savienošana ar ārēju ierīci	26
	1. metode Savienojuma izveide, izmantojot HDMI kabeli (ar Dolby Atmos® dekodēšanas un atskaņošanas funkciju)	26
	2. metode Savienojuma izveide, izmantojot optisko kabeli	27
08	Savienošana ar USB krātuves ierīci	28
09	Savienojuma izveide ar mobilo ierīci	29
	Savienošana, izmantojot Bluetooth	29
	Funkcijas Tap Sound lietošana	33
10	Sienas stiprinājuma uzstādīšana	34
	Piesardzības pasākumi uzstādīšanas laikā	34
	Sienas stiprinājuma komponenti	34
11	Sistēmas Soundbar novietošana uz televizora statīva	36
12	Programmatūras atjaunināšana	37
	Kā pārbaudīt aparātprogrammatūras versiju	37
	Atjaunināšanas procedūra	37
	Ja netiek parādīts paziņojums "UPGR"	38
13	Problēmu novēršana	39
14	Licences un cita informācija	41
15	Svarīga piezīme par apkopi	42
16	Specifikācijas un norādījumi	43
	Specifikācijas	43

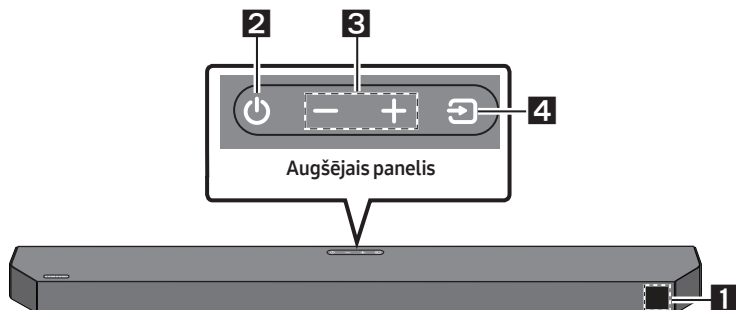
01 KOMPONENTU PĀRBAUDE






		
Soundbar galvenā ierīce	Zemfrekvenču skaļrunis	Tālvadības pults/Baterijas
 x 2		
Barošanas vads (Zemfrekvenču skaļrunis, Soundbar)	HDMI kabelis	Sienas stiprinājuma šablons
 x 2	 x 2 (M4 x L10)	 x 2
Skrūves turētājs	Skrūve	Sienas stiprinājuma kronšteinu

- Papildinformāciju par barošanas avotu un enerģijas patēriņu skatiet produktam pielīmētajā etiķetē. (Etiķete: Soundbar galvenās ierīces apakšpuse)
- Lai iegādātos papildu komponentus vai kabeļus, sazinieties ar Samsung apkopes centru vai Samsung klientu apkalpošanas centru.
- Piederumu izskats var nedaudz atšķirties no iepriekšējā attēlā redzamā.
- Konstrukcija un specifiskācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

02 IZSTRĀDĀJUMA PĀRSKATS

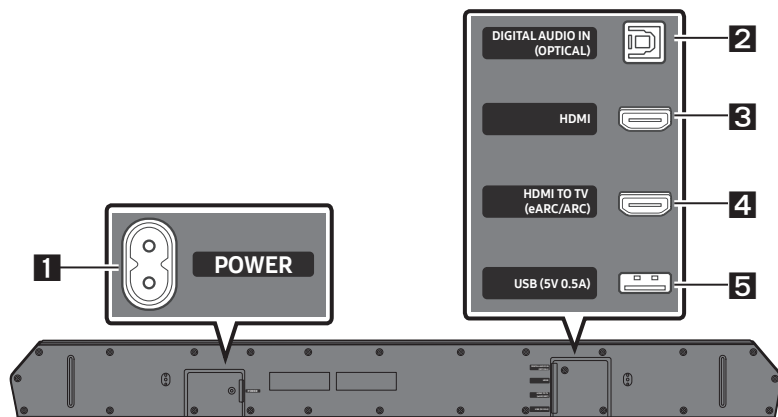
Sistēmas Soundbar priekšējais panelis/augšējais panelis



1	Displejs Rāda izstrādājuma statusu un pašreizējo režīmu.												
2	Poga  (Ieslēgšana/izslēgšana) Ieslēdziet un izslēdziet barošanu. <ul style="list-style-type: none">• Funkcija Auto Power Down Ierīce automātiski izslēdzas tālāk minētajās situācijās.<ul style="list-style-type: none">– Režīmā TV ARC vai TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: ja audio signāls nav pieejams 18 minūtes.												
3	Poga   (Skaļums) Regulējiet skaļuma līmeni. <ul style="list-style-type: none">• Kad skaļuma līmenis tiek regulēts, tas ir redzams Soundbar priekšējā displejā.												
4	Poga  (Avots) Izvēlieties avota ievades režīmu. <table border="1"><thead><tr><th>Ievades režīms</th><th>Displejs</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT) ievade</td><td>TV ARC vai TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI ievade</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH režīms</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB režīms</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optiskā digitālā ievade</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Ieslēdziet režīmu "BT PAIRING", pārslēdziet avotu uz režīmu "BT" un pēc tam nospiediet un ilgāk nekā 5 sekundes turiet nospiestu pogu  (Avots).	Ievades režīms	Displejs	ARC (HDMI OUT) ievade	TV ARC vai TV eARC	HDMI ievade	HDMI	BLUETOOTH režīms	BT	USB režīms	USB	Optiskā digitālā ievade	D.IN
Ievades režīms	Displejs												
ARC (HDMI OUT) ievade	TV ARC vai TV eARC												
HDMI ievade	HDMI												
BLUETOOTH režīms	BT												
USB režīms	USB												
Optiskā digitālā ievade	D.IN												

- Barošanas poga sāk darboties 4–6 sekunžu laikā pēc maiņstrāvas vada pievienošanas.
- Skaņa pēc ierīces ieslēgšanas ir dzirdama ar 4–5 sekunžu aizkavēšanos.
- Ja vēlaties izbaudīt skaņas, ko atskaņo tikai sistēma Soundbar, izslēdziet televizora skaļruņus, izmantojot televizora izvēlni Audio iestatījumi. Skatiet televizora komplektācijā iekļauto lietotāja rokasgrāmatu.

Soundbar apakšējais panelis



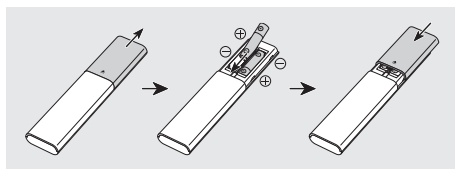
1	POWER Pievienojiet Soundbar strāvas vadu.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Savienojiet ar ārējas ierīces digitālās (optiskās) izejas ligzdu.
3	HDMI Ļauj vienlaicīgi ievadīt digitālos video un audio signālus, izmantojot HDMI kabeli. Savienojiet ar ārējas ierīces HDMI izejas ligzdu.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Savienojiet ar televizora HDMI (eARC) ligzdu.
5	USB (5V 0.5A) Pievienojiet šeit USB ierīci, lai atskaņotu USB ierīcē saglabātos mūzikas failus, izmantojot sistēmu Soundbar.

- Šo ierīci vai citus komponentus nedrīkst pievienot maiņstrāvas kontaktligzdai, kamēr nav izveidoti visi savienojumi starp komponentiem.

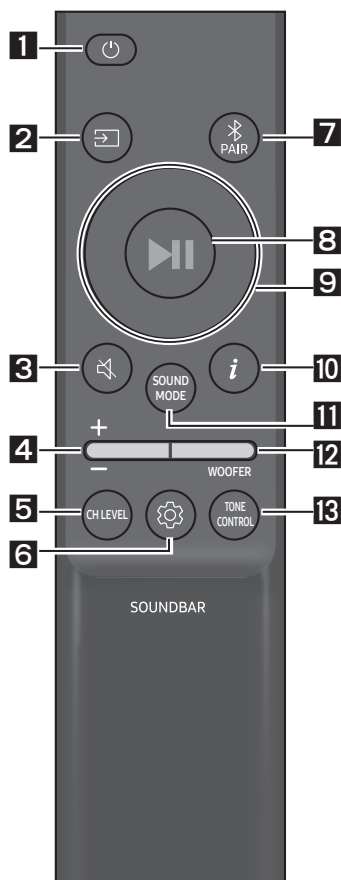
03 TĀLVADĪBAS PULTS LIETOŠANA






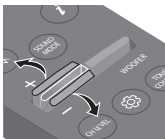
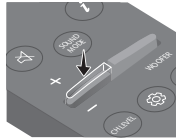
Pirms tālvadības pults lietošanas ievietojiet tajā baterijas (2 AAA baterijas)









Bīdiet aizmugurējo vāciņu bultiņas norādītajā virzienā, līdz tas ir pilnībā noņemts. Ievietojiet 2 AAA baterijas (1,5 V) ar pareizo orientāciju. Iebīdiet aizmugurējo vāciņu atpakaļ vietā.





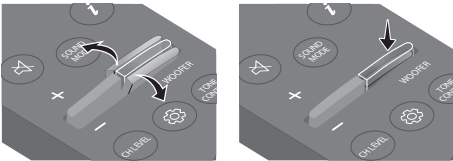


Kā lietot tālvadības pulti



1	 Ieslēgšana/ izslēgšana	Ieslēdziet un izslēdziet sistēmu Soundbar.
2	 Avots	Nospiediet šo pogu, lai atlasītu sistēmai Soundbar pievienoto avotu.
3	 Skaņas izslēgšana	Nospiediet pogu  (Skaņas izslēgšana), lai izslēgtu skaņu. Nospiediet to vēlreiz, lai atkal ieslēgtu skaņu.
4	 Skaļuma	Spiediet pogu uz augšu vai uz leju, lai pielāgotu skaļumu.  <ul style="list-style-type: none">• Skaņas izslēgšana Nospiediet pogu Skaļuma, lai izslēgtu skaņu. Nospiediet to vēlreiz, lai atkal ieslēgtu skaņu. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Nospiežot pogu, varat pielāgot katra skaļruņa skaļuma līmeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> Nospiediet pogu, lai atlasītu CENTER LEVEL vai TOP LEVEL, un pēc tam pielāgojiet skaļumu diapazonā no -6 līdz +6, izmantojot Uz augšu/Uz leju bultiņas pogas. Ja ir pievienoti aizmugurējie skaļruņi (jāiegādājas atsevišķi), iestatījums REAR LEVEL tiek atbalstīts. Izmantojiet Uz augšu/Uz leju bultiņas pogu, lai iestatītu pielāgotu REAR LEVEL skaļumu diapazonā no -6 līdz +6.
<p>9</p>	 <p>Uz augšu/Uz leju/Pa kreisi/Pa labi</p>	 <p>Nospiediet norādītās vietās, lai izvēlētos Uz augšu/Uz leju/Pa kreisi/Pa labi.</p> <p>Nospiediet Uz augšu/Uz leju/Pa kreisi/Pa labi uz pogas, lai izvēlētos vai iestatītu funkcijas.</p> <ul style="list-style-type: none"> Atkārtot Lai atkārtotšanas funkciju izmantotu režīmā “USB”, nospiediet Uz augšu pogu. Mūzikas faila izlaišana Nospiediet Pa labi pogu, lai izvēlētos nākamo mūzikas failu. Nospiediet Pa kreisi pogu, lai izvēlētos iepriekšējo mūzikas failu. ID SET Nospiediet un 5 sekundes turiet pogu Uz augšu, lai pabeigtu darbību ID SET (veidojot savienojumu ar bezvadu zemfrekvences skaļruņi vai bezvadu aizmugurējiem skaļruņiem).
<p>6</p>	 <p>Skaņas regulēšana</p>	<p>Nospiežot pogu, varat iestatīt audio funkciju. Vajadzīgos iestatījumus var pielāgot, izmantojot Uz augšu/Uz leju bultiņas pogas.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> VOICE ENHANCE, NIGHT MODE un VIRTUAL audio funkciju var pārslēgt uz ON/OFF, izmantojot Uz augšu/Uz leju bultiņas pogas. (VIRTUAL funkcija nav pieejama režīmā “USB” vai “BT”.) Nospiediet un turiet nospiestu pogu  (Skaņas regulēšana) aptuveni 5 sekundes, lai noregulētu katras frekvenču joslas skaņu. Frekvences 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz un 10 kHz var atlasīt, izmantojot pogu Pa kreisi/Pa labi, un katru frekvenci var noregulēt iestatījumu diapazonā no -6 to +6, izmantojot pogu Uz augšu/Uz leju. (Pārliedzieties, vai skaņas režīma iestatījums ir “STANDARD”.) Kad tiek pievienoti aizmugurējie skaļruņi (iegādājami atsevišķi), iestatījumi SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND ir atbalstīti. Skatiet šeit:  (Skaņas regulēšana iestatīšana) 12. lpp.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Pārlēdziet sistēmu Soundbar Bluetooth sapārošanas režīmā.</p> <p>Nospiediet pogu  PAIR un uzgaidiet, līdz ekrāns “BT PAIRING” izveido savienojumu ar kādu jaunu Bluetooth ierīci.</p>


<p>8</p>	 <p>Atskaņot/ pauzēt</p>	<p>Nospiediet pogu ► , lai uz laiku apturētu mūzikas faila atskaņošanu. Nospiežot pogu vēlreiz, mūzikas fails atsāk atskaņošanu.</p>
<p>10</p>	 <p>Informācija</p>	<p>Nospiežot šo pogu, tiek parādīta katra režīma informācija. (Skatiet 7. lpp.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Nospiežot pogu, varat atlasīt vēlamo skaņas režīmu. SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Nodrošina plašāku skaņas lauku nekā standarta. – GAME PRO Nodrošina stereoskopisku skaņu, lai iegremdētu jūs darbībā, spēlējot datorspēles. – ADAPTIVE SOUND Analizē saturu reāllaikā un automātiski nodrošina optimālu skaņas lauku, ņemot vērā satura īpašības. – DTS VIRTUAL:X Ieskaujošā 3D skaņa no jebkura satura. – STANDARD Atskaņo oriģinālo skaņu. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Ļauj lietot dinamiskā diapazona kontroli Dolby Digital un DTS Digital ierakstiem. Nospiediet pogu SOUND MODE un turiet to nospiestu vairāk par 5 sekundēm, kamēr Soundbar izslēdzas, lai ieslēgtu vai izslēgtu DRC (dinamiskā diapazona kontrole). Ar ieslēgtu DRC skaļā skaņa tiek samazināta. (Skaņa var būt kroplota.) • Bluetooth Power Šī funkcija automātiski ieslēdz Soundbar, kad tiek saņemts savienojuma pieprasījums no iepriekš savienota televizora vai Bluetooth ierīces. Noklusējuma iestatījums ir ieslēgta. <ul style="list-style-type: none"> – Nospiediet pogu SOUND MODE un turiet to nospiestu vairāk nekā 5 sekundes, kamēr Soundbar ieslēdzas, lai ieslēgtu Bluetooth Power funkciju.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BASI) LĪMEŅA</p>	 <p>Nospiediet pogu uz augšu vai uz leju, lai pielāgotu zemfrekvenču (basa) skaļruņa skaļumu uz -12 vai no -6 līdz +6. Lai iestatītu zemfrekvenču (basa) skaļruņa skaļumu uz 0 (noklusējums), nospiediet šo pogu.</p>





Nospiežot pogu, varat pielāgot diskanta vai basu skaļuma līmeni.

- Nospiediet pogu, lai atlasītu **TREBLE** vai **BASS**, un pēc tam pielāgojiet skaļumu diapazonā no -6 līdz +6, izmantojot **Uz augšu/Uz leju** bultiņas pogas.


(Skaņas regulēšana) iestatīšana

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Šajā režīmā ir vieglāk saklausīt filmā vai televizorā runāto dialogu.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Šis režīms ir optimizēts skatīšanai naktīs laikā ar iestatījumiem, kas pielāgota skaļuma samazināšanai, bet dialoga skaidrības saglabāšanai.
- **SYNC** : Ja video attēls televizorā un skaņa sistēmā Soundbar netiek sinhronizēti, nospiediet pogu  (**Skaņas regulēšana**), lai izvēlētos opciju **SYNC**, un pēc tam iestatiet audio aizkavi no 0 līdz 300 milisekundēm, izmantojot pogas **Uz augšu/Uz leju**. (Nav pieejams režīmā “**USB**” vai “**BT**”.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Soundbar galvenā ierīce un telpiskie skaļruņi atskaņo visu skaņu telpiskās skaņas vietā, padarot to par lieliski piemērotu lielākām cilvēku grupām, kas klausās mūziku lielā telpā.
 - Šī izvēlne ir sākotnēji aktivizēta, kad telpiskie skaļruņi ir pievienoti, un pēc tam izvēlne paliek aktivizēta neatkarīgi no telpisko skaļruņu savienojuma.
 - Ja iespējodat šo režīmu, nav atšķirības starp skaņu skaņas režīmos.
 - Skaņa nenāk no visiem Soundbar galvenās ierīces skaļruņiem vai telpiskajiem skaļruņiem, bet tikai no konkrētām iepriekš noteiktām ierīcēm, kas atšķiras pēc modeļa.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Ar šo režīmu iestata skaņu tikai no telpiskajiem skaļruņiem, ļaujot klausīties bez citu traucēšanas.
 - Iespējot šo režīmu, skaņa nāk no Soundbar galvenās ierīces un zemfrekvences skaļruņa. Skaņa nāk tikai no telpisko skaļruņu priekšējā kanāla.
 - Ja iespējodat šo režīmu, nav atšķirības starp skaņu skaņas režīmos.
 - Funkcija izslēdzas, kad tiek atslēgta strāva vai tiek zaudēts savienojums ar telpiskajiem skaļruņiem.
 - Izvēlne tiek aktivizēta tikai tad, ja telpiskie skaļruņi ir pievienoti.
 - Šis režīms tiek automātiski izslēgts un kļūst nepieejams, ja Q-Symphony funkcija ir ieslēgta.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Dolby Virtual funkciju var **ON/OFF**.

Paslēpto pogu (pogas ar vairākām funkcijām) lietošana

Slēptā poga		Papildinformācija
Tālvadības pults poga	Funkcija	
WOOFER (Uz augšu)	Funkcijas TV tālvadības pulti ieslēgts/Izslēgts (Gaidstāve)	15. lpp.
Pa kreisi	Televizora automātiskās pievienošanas ieslēgšana/izslēgšana (BT gatavs)	25. lpp.
Uz augšu	ID SET	10. lpp.
 (Skaņas regulēšana)	7 joslu EQ	10. lpp.
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Gaidstāve)	11. lpp.
	Bluetooth Power ieslēgšana/izslēgšana	11. lpp.
 PAIR	Bluetooth Vairāki savienojumi ieslēgti/ izslēgti (Gaidstāve)	32. lpp.

Izvides specifikācijas dažādiem skaņu efektu režīmiem

Efekts	Izvide	Izvide	
		Tikai ar zemfrekvences skaļruņi	Ar zemfrekvences skaļruņi un bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplektu
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanālu	3.1.2 kanālu
		5.1 kanālu	3.1.2 kanālu
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanālu
	GAME PRO	2.0 kanālu	3.1.2 kanālu
		5.1 kanālu	3.1.2 kanālu
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanālu
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanālu	3.1.2 kanālu
		5.1 kanālu	3.1.2 kanālu
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanālu
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanālu	3.1.2 kanālu
		5.1 kanālu	3.1.2 kanālu
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanālu
	STANDARD	2.0 kanālu	2.1 kanālu
		5.1 kanālu	3.1 kanālu
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanālu

- Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplektu var iegādāties atsevišķi. Lai iegādātos komplektu, sazinieties ar pārdevēju, no kura iegādājāties sistēmu Soundbar.
- Ja ievades avots ir Dolby Atmos® skaļruņu komplektācija, kas sastāv tikai no zemfrekvenču skaļruņa, nodrošina 3.1.2 audio kanālu skanējumu, savukārt komplektācijas, kas sastāv no zemfrekvenču skaļruņa un bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplekta, nodrošina 5.1.2 audio kanālu skanējumu.
- Aizmugurējie skaļruņi neatskaņos skaņu 2 kanālu izvadē, kamēr tiek izmantots režīms **STANDARD**. Lai iespējotu aizmugurējo skaļruņu skaņu, mainiet efekta režīmu uz **SURROUND SOUND**.

Sistēmas Soundbar skaļuma regulēšana ar televizora tālvadības pulti

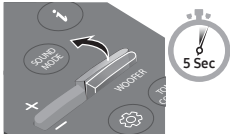

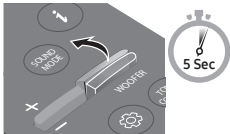

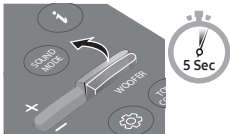

Regulējiet sistēmas Soundbar skaļumu ar televizora tālvadības pulti.

- Šo funkciju var izmantot tikai ar infrasarkanā staru tālvadības pultīm. Funkcija nav savietojama ar Bluetooth tālvadības pultīm (pultīm, kuras jāsapāro ar ierīci).
- Lai lietotu šo funkciju, televizora iestatījumos atlasiet **Ārējais skaļrunis**.
- Ražotāji, kuri atbalsta šo funkciju:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Izslēdziet sistēmu Soundbar.

2. Nospiediet pogu **WOOFER** un turiet to nospiestu 5 sekundes.

Ikreiz nospiežot pogu **WOOFER** un turot to nospiestu 5 sekundes, režīmi pārslēdzas šādā secībā: **"OFF-TV REMOTE"** (noklusējuma režīms), **"SAMSUNG-TV REMOTE"**, **"ALL-TV REMOTE"**.

Tālvadības pults poga	Displejs	Statuss
	(noklusējuma režīms) OFF-TV REMOTE 	Atspējot televizora tālvadības pulti.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Iespējot Samsung televizora infrasarkanā staru tālvadības pulti.
	ALL-TV REMOTE 	Iespējot cita televizoru ražotāja infrasarkanā staru tālvadības pulti.

04 SOUNDBAR PIEVIENOŠANA

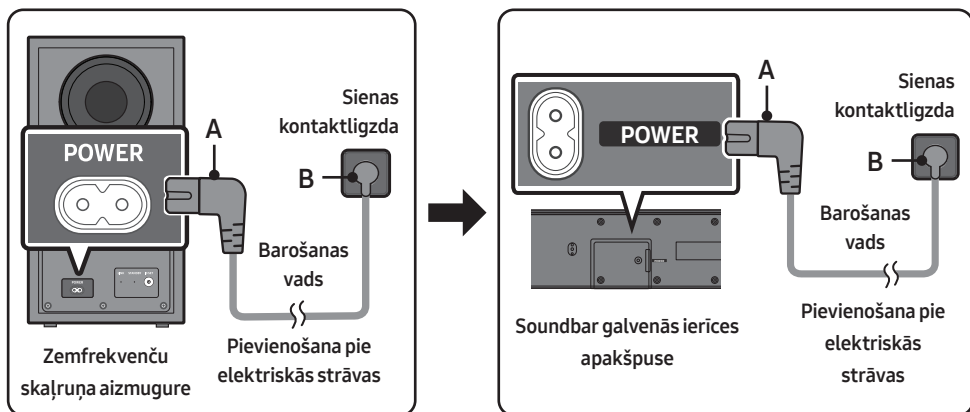
Pievienošana pie elektriskās strāvas

Izmantojiet barošanas komponentus, lai zemfrekvenču skaļruni un sistēmu Soundbar savienotu ar barošanas avotu šādā secībā:

1. Pievienojiet strāvas vada galu **A** zemfrekvences skaļrunim un galu **B** sienas kontaktligzdai.
2. Pievienojiet strāvas vada galu **A** Soundbar un galu **B** sienas kontaktligzdai.

Skatiet tālāk redzamos attēlus.

- Papildinformāciju par elektroenerģiju un tās patēriņu skatiet etiķetē, kas ir pielīmēta izstrādājumam. (Etiķete: Soundbar galvenās ierīces apakšpuse)



Sistēmas Soundbar savienošana ar zemfrekvenču skaļruni

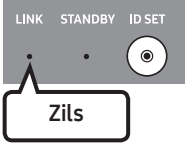
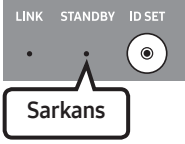

Ja ir pievienots zemfrekvenču skaļrunis, varat klausīties bagātīgu basa skaņu.

Automātiska savienojuma izveide starp zemfrekvenču skaļruni un sistēmu Soundbar

Kad ieslēdzat barošanu pēc barošanas kabeļu pievienošanas sistēmai Soundbar un zemfrekvenču skaļrunim, zemfrekvenču skaļrunis automātiski tiek savienots ar sistēmu Soundbar.

- Kad automātiskā sapārošana ir izpildīta, zilais indikators zemfrekvences skaļruņa aizmugurē ieslēdzas.

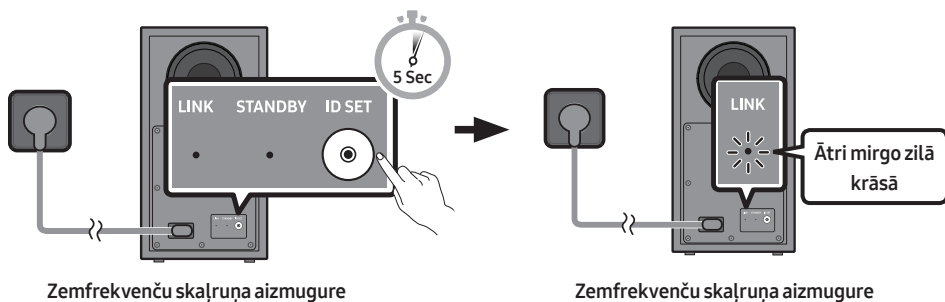
Indikatori zemfrekvenču skaļruņa aizmugurē

Indikators	Statuss	Apraksts	Risinājums
	Deg	Savienojums ir izveidots (normāla darbība)	-
	Mirgo	Mēģina no jauna izveidot savienojumu	Pārbaudiet, vai galvenajai sistēmas Soundbar ierīcei pievienotais strāvas kabelis ir pareizi pievienots, vai uzgaidiet aptuveni 5 minūtes. Ja mirgošana turpinās, mēģiniet manuāli savienot zemfrekvenču skaļruni. Skatiet 18. lpp.
	Deg	Gaidstāves režīms (Soundbar galvenā ierīce ir izslēgta)	Pārbaudiet, vai Soundbar galvenajai ierīcei ir pareizi pievienots barošanas kabelis.
		Savienojuma izveide neizdevās	Norādījumus par manuālu savienojumu izveidi skatiet 18. lpp.
	Mirgo	Nepareiza darbība	Skatiet rokasgrāmatā Samsung apkopes centra kontaktinformāciju.

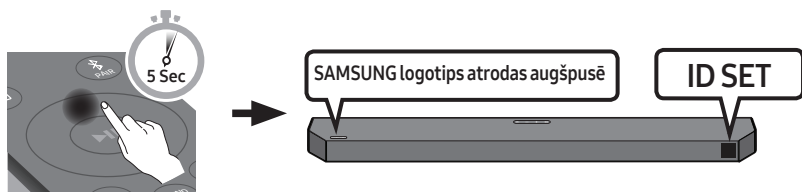
Zemfrekvenču skaļruņa manuāla pievienošana, ja automātiskā savienojuma izveide neizdodas

Pirms veicat tālāk norādīto manuālās savienošanas procedūru:

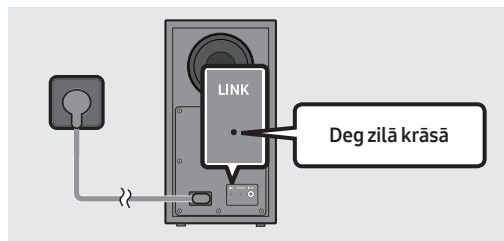
- Pārbaudiet, vai sistēmas Soundbar un zemfrekvenču skaļruņa barošanas kabeli ir pareizi pievienoti.
 - Pārliecinieties, vai sistēma Soundbar ir ieslēgta.
1. Turiet nospiestu **ID SET** zemfrekvenču skaļruņa aizmugurē vismaz 5 sekundes, kad sarkanā lampiņa deg nemainīgi vai zilā lampiņa lēni mirgo.
- Sarkanais indikators zemfrekvenču skaļruņa aizmugurē izslēdzas, un mirgo zilais indikators.



2. Vispirms nospiediet jebkuru tālvadības pults pogu, izņemot **ieslēgšana/izslēgšana** pogu, lai ieslēgtu displeju, un pēc tam uz vismaz 5 sekundēm nospiediet tālvadības pults **Uz augšu** pogu.
- Sistēmas Soundbar displejā uz brīdi tiek parādīts ziņojums **ID SET**.
 - Sistēma Soundbar tiks ieslēgta automātiski, kad būs pabeigta **ID SET**.



3. Pārbaudiet, vai LINK indikators deg zilā krāsā (savienošana ir pabeigta).



LINK indikators pārtrauc mirgot un deg zilā krāsā, kad starp sistēmu Soundbar un bezvadu zemfrekvenču skaļruni ir izveidots savienojums.

PIEZĪMES

- Nepievienojiet šī izstrādājuma vai televizora barošanas vadu sienas kontaktligzdai, kamēr nav izveidoti visi savienojumi starp komponentiem.
- Pirms šī izstrādājuma pārvietošanas vai uzstādīšanas obligāti izslēdziet barošanu un atvienojiet barošanas vadu.
- Ja galvenā ierīce tiks izslēgta, bezvadu zemfrekvenču skaļrunis pāries gaidstāves režīmā un aizmugurē esošais STANDBY LED indikators dažas reizes nomirgos zilā krāsā un pēc tam degs sarkanā krāsā.
- Ja sistēmas Soundbar tuvumā tiek lietota ierīce, kas izmanto tādu pašu frekvenci (5,8 GHz) kā sistēma Soundbar, traucējumi var ietekmēt skaņas kvalitāti.
- Galvenās ierīces maksimālais bezvadu signāla pārraides attālums ir aptuveni 10 metri, taču tas var atšķirties atkarībā no darbības vides. Ja starp galveno ierīci un bezvadu zemfrekvenču skaļruni atrodas dzelzsbetona vai metāla siena, sistēma var nedarboties vispār, jo bezvadu signāls nespēj izkļūt cauri metālam.

PIESARDZĪBAS PASĀKUMI

- Bezvadu zemfrekvenču skaļrunim ir bezvadu signālu uztverošas antenas. Ierīces ir jāglabā vietā, kur tās nevar saskarties ar ūdeni un mitrumu.
- Optimālai klausīšanās pieredzei nodrošiniet, ka vieta ap bezvadu zemfrekvences skaļruni un bezvadu aizmugurējie skaļruņi (nopērkami atsevišķi) ir bez šķēršļiem.

Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplekta pievienošana sistēmai Soundbar

Paplašiniet līdz patiesai bezvadu telpiskai skaņai, pievienojot Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplektu (SWA-9250S, iegādājams atsevišķi) sistēmai Soundbar.

Detalizētu informāciju par savienojumiem skatiet Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplekta rokasgrāmatu.

05 VADU SAVIENOJUMA AR TELEVIZORU IZMANTOŠANA

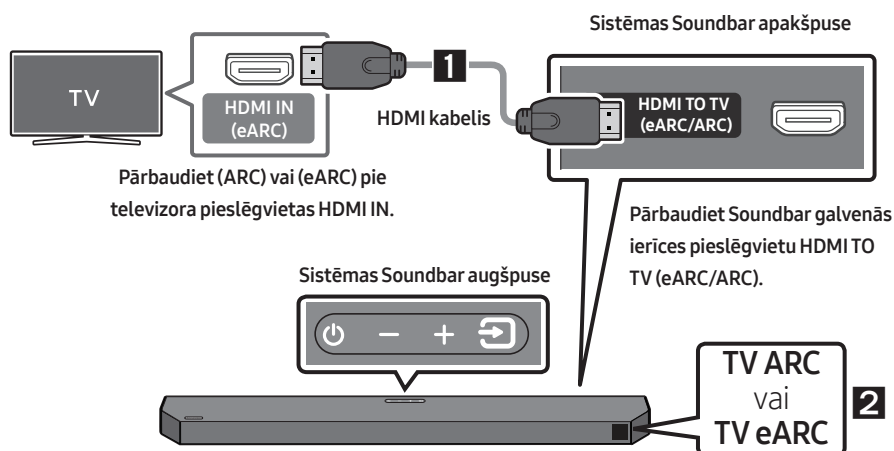
Lai televizora skaņu atskaņotu sistēmā Soundbar, izmantojiet vadu un bezvadu savienojumus.


- Kad sistēma Soundbar ir savienota ar izvēlēto Samsung televizoru, sistēmu Soundbar var vadīt ar televizora tālvadības pulti.
 - Šī funkcija tiek atbalstīta 2017. gada un jaunāka izlaiduma Samsung Smart televizoros, kas atbalsta Bluetooth, kad savienojat sistēmu Soundbar ar televizoru, izmantojot optisko kabeli.
 - Šī funkcija ļauj lietot arī televizora izvēlni, lai pielāgotu skaņas lauku un dažādus iestatījumus, tostarp arī skaļuma līmeni, kā arī izslēgt skaņu.

1. metode Savienojuma izveide ar televizoru, izmantojot HDMI kabeli TV, kas atbalsta HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), pievienošana

⚠ UZMANĪBU

- Kad ir pievienots gan HDMI, gan optiskais kabelis, HDMI signāls tiek saņemts pirmais.
- Lai savienotu televizoru un sistēmu Soundbar, izmantojot HDMI kabeli, noteikti savienojiet ar ARC vai eARC marķētos termināļus. Pretējā gadījumā televizora skaņa var netikt atskaņota.
- Ieteicamais kabelis ir **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Ja pievieno televizoru, kas atbalsta eARC funkciju, "TV eARC" parādās displejā un atskan skaņa.
- Funkcija ARC/eARC atbalsta Dolby Atmos®.



1. Kad sistēma Soundbar un televizors ir ieslēgti, pievienojiet tiem HDMI kabeli, kā parādīts attēlā.
2. Soundbar galvenās ierīces displeja logā tiek parādīts uzraksts **“TV ARC”** vai **“TV eARC”** un sistēma Soundbar atskaņo televizora skaņu.
 - Ja televizorā ir iespējota funkcija eARC, tiek parādīta **“TV eARC”** ikona.
 - Lai izveidotu savienojumu ar eARC, funkcija eARC TV izvēlnē ir jāiestata uz ieslēgts. Plašāku informāciju par iestatīšanu skatiet TV lietotāja rokasgrāmatā. (piem., Samsung televizors : Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Iestatījumi ekspertiem → HDMI-eARC režīms (Autom.))
 - Ja televizora skaņa nav dzirdama, nospiediet tālvadības pults vai sistēmas Soundbar augšpusē esošo pogu  (**Avots**), lai pārslēgtu uz režīmu **“TV ARC”** vai **“TV eARC”**. Ekrānā tiek parādīts **“TV ARC”** vai **“TV eARC”** un tiek atskaņota televizora skaņa.
 - Ja Soundbar galvenās ierīces displeja logā netiek parādīts uzraksts **“TV ARC”** vai **“TV eARC”**, pārbaudiet, vai HDMI kabelis ir pievienots pareizajam portam.
 - Izmantojiet televizora tālvadības pults skaļuma līmeņa regulēšanas pogas, lai mainītu sistēmas Soundbar skaļuma līmeni.

PIEZĪMES

- Ja televizors, kas atbalsta HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), tiek pievienots sistēmai Soundbar, izmantojot HDMI kabeli, digitālos video un audio datus var pārraidīt, nepievienojot atsevišķu optisko kabeli.
- Ieteicams izmantot bezserdes HDMI kabeli, ja tāds pieejams. Ja izmantojat HDMI kabeli ar serdi, ieteicams izmantot tādu kabeli, kura diametrs ir mazāks par 14 mm.
- Šī funkcija nav pieejama, ja HDMI kabelis neatbalsta opciju ARC vai eARC.
- ARC un eARC atšķiras pēc joslas platuma. eARC, kas ir audio atgriešanas kanāla uzlabotā versija, ir ievērojami lielāks joslas platums nekā ARC. Augstāks joslas platums palielina pārsūtāmo datu apjomu. Tāpēc ar eARC kanālu varat baudīt skaņu, izmantojot tādus formātus kā Dolby Atmos®.
- Ja apraides signāls ir Dolby Digital un opcijas **“Digitālās izvades audio formāts”** iestatījums televizorā ir PCM, iestatījums ieteicams mainīt uz Dolby Digital. Kad šis iestatījums ir nomainīts, tiek nodrošināta augstāka skaņas kvalitāte. (Atkarībā no televizora ražotāja televizora izvēlnē Dolby Digital un PCM apzīmēšanai var būt izmantoti atšķirīgi vārdi.)

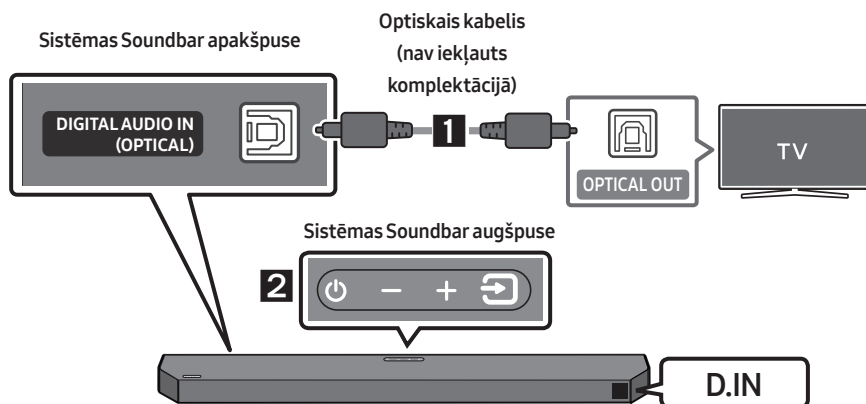
2. metode Savienojuma izveide, izmantojot optisko kabeli

Pārbaudes punktu saraksts pirms savienojuma izveides

- Kad ir pievienots gan HDMI, gan optiskais kabelis, HDMI signāls tiek saņemts pirmais.
- Ja tiek izmantots optiskais kabelis un termināļiem ir pārsegi, noņemiet tos.



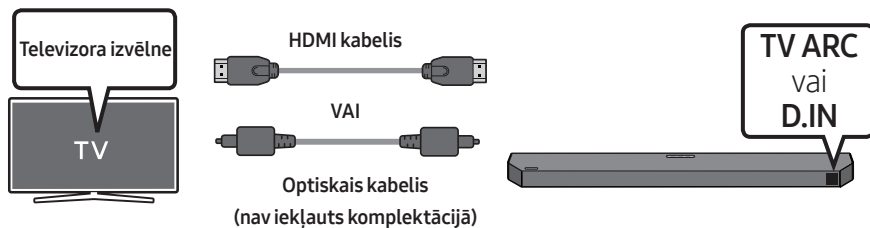
- Izmantojot optisko kabeli, tas ir jāiestata uz režīmu "D.IN".



1. Savienojiet sistēmas Soundbar ligzdu **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** un TV ligzdu OPTICAL OUT, izmantojot digitālo optisko kabeli (nav iekļauts komplektācijā).
2. Nospiediet augšējā paneļa vai tālvadības pults pogu  (**Avots**) un pēc tam izvēlieties režīmu "D.IN".

Funkcijas Q-Symphony lietošana

- Kad Soundbar ir savienots ar Samsung televizoru, kas atbalsta funkciju Q-Symphony, varat atskaņot skaņu vienlaikus, izmantojot Soundbar un televizoru. Ja izmantojat funkciju Q-Symphony, TV atskaņotā apkārtējā skaņa ļauj baudīt bagātīgu, vairāk trīsdimensiju telpisko apkārtējās skaņas efektu.
- Ja Soundbar ir pievienota, TV ir redzama izvēlne “**Q-Symphony**”.
- Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Skaņas izvade
- Televizora izvēlnes piemērs: **Q-Symphony**



PIEZĪMES

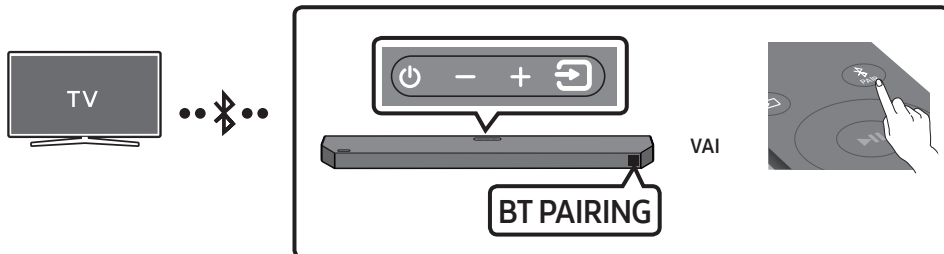
- Tas var darboties saskaņā ar kodeku, ko atbalsta televizors.
- Šī funkcija tiek atbalstīta tikai tad, ja ir pievienots HDMI kabelis vai optiskais kabelis (nav iekļauts komplektācijā).
- Atkarībā no televizora modeļa parādītais ziņojums var atšķirties.
- Šī funkcija ir pieejama dažos Samsung televizoru un Soundbar ierīču modeļos.
- Televizorā un Soundbar skaļrunī jābūt izveidotam savienojumam ar vienu to pašu bezvadu maršrutētāju/frekvenci.

06 BEZVADU SAVIENOJUMA IZMANTOŠANA AR TV

Savienojuma izveide, izmantojot Bluetooth

Ja pievienosit televizoru, izmantojot Bluetooth, varēsiet klausīties stereo skaņu bez nekādiem kabeļu savienojumiem.

- Vienlaikus var pievienot tikai vienu televizoru.



Sākotnējā savienojuma izveide

1. Nospiediet tālvadības pults pogu PAIR, lai aktivizētu režīmu "BT PAIRING".

- (VAI)
- a. Nospiediet augšējā paneļa pogu (Avots) un pēc tam izvēlieties "BT".
Ja ar sistēmu Soundbar nav savienota neviena ierīce, paziņojums "BT" pēc pāris sekundēm automātiski tiek nomainīts uz "BT PAIRING" vai "BT READY", ja pastāv savienojuma ieraksts.
 - b. Kad tiek parādīts paziņojums "BT READY", nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu sistēmas Soundbar augšējā paneļa pogu (Avots), lai tiktu parādīts paziņojums "BT PAIRING".

2. Televizorā izvēlieties režīmu Bluetooth. (Papildinformāciju skatiet televizora rokasgrāmatā.)

3. Televizora ekrāna sarakstā izvēlieties "[AV] Q-Series Soundbar".

Pieejamā sistēma Soundbar televizora Bluetooth ierīču sarakstā ir norādīta ar uzrakstu "Needs Pairing" vai "Paired". Lai izveidotu savienojumu ar sistēmu Soundbar, izvēlieties ziņojumu un izveidojiet savienojumu.

- Kad televizors ir pievienots, sistēmas Soundbar priekšējā displejā tiek parādīts uzraksts [Televizora nosaukums] → "BT".

4. Tagad jūs varat klausīties televizora skaņu no Soundbar sistēmas.


Ja ierīci neizdodas pievienot

- Ja sarakstā ir redzams iepriekš pievienotas sistēmas Soundbar nosaukums (piemēram, "[AV] Q-Series Soundbar"), izdzēsiet to.
- Pēc tam atkārtojiet 1.–3. darbību.

PIEZĪME



- Pēc tam kad pirmoreiz esat savienojis Soundbar ar savu televizoru, izmantojiet režīmu "BT READY", lai izveidotu atkārtotu savienojumu.

Sistēmas Soundbar atvienošana no televizora

Nospiediet augšējā paneļa vai tālvadības pults pogu  (**Avots**) un pārlēdzieties uz jebkuru režīmu, izņemot "BT".

- Atvienošana ilgst noteiktu laiku, jo televizoram ir jāsaņem atbilde no sistēmas Soundbar. (Nepieciešamais laiks var atšķirties atkarībā no televizora modeļa.)
- Lai atceltu automātisko Bluetooth savienojuma izveidi starp sistēmu Soundbar un televizoru, nospiediet un 5 sekundes turiet tālvadības pults pogu **Pa kreisi**, kad sistēmas Soundbar statuss ir "BT READY". (Ieslēdziet → Izslēdziet.)

Kāda ir atšķirība starp BT READY un BT PAIRING?

- **BT READY** : Šajā režīmā varat meklēt iepriekš savienotos televizorus vai savienot iepriekš savienotu mobilo ierīci ar Soundbar.
- **BT PAIRING** : Šajā režīmā varat savienot jaunu ierīci ar sistēmu Soundbar. (Nospiediet tālvadības pults pogu  **PAIR** vai nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu sistēmas Soundbar augšpusē esošo pogu  (**Avots**), kad sistēma Soundbar darbojas režīmā "BT".)

PIEZĪMES

- Ja, izveidojot savienojumu ar Bluetooth ierīci, tiek pieprasīts PIN kods, ievadiet <0000>.
- Bluetooth savienojuma režīmā Bluetooth savienojums tiek pārtraukts, ja attālums starp sistēmu Soundbar un Bluetooth ierīci pārsniedz 10 metrus.
- Sistēma Soundbar automātiski izslēdzas, ja tās darbības statuss Gatavs ir ildzis 18 minūtes.
- Bluetooth ierīces meklēšana vai pareiza savienojuma izveidošana ar sistēmu Soundbar var nenotikt šādos gadījumos:
 - ja sistēmas Soundbar tuvumā pastāv spēcīgs elektriskais lauks;
 - ja sistēma Soundbar vienlaikus ir sapārota ar divām vai vairākām Bluetooth ierīcēm.
 - ja Bluetooth ierīce ir izslēgta, nav pieejama vai radušies tās darbības traucējumi.
- Elektroniskās ierīces var radīt radiotraucējumus. Neļaujiet Soundbar galvenās ierīces tuvumā atrasties ierīcēm, kas rada elektromagnētiskos viļņus, piemēram, mikroviļņu krāsnīm, bezvadu lokālā tīkla ierīcēm un citām.

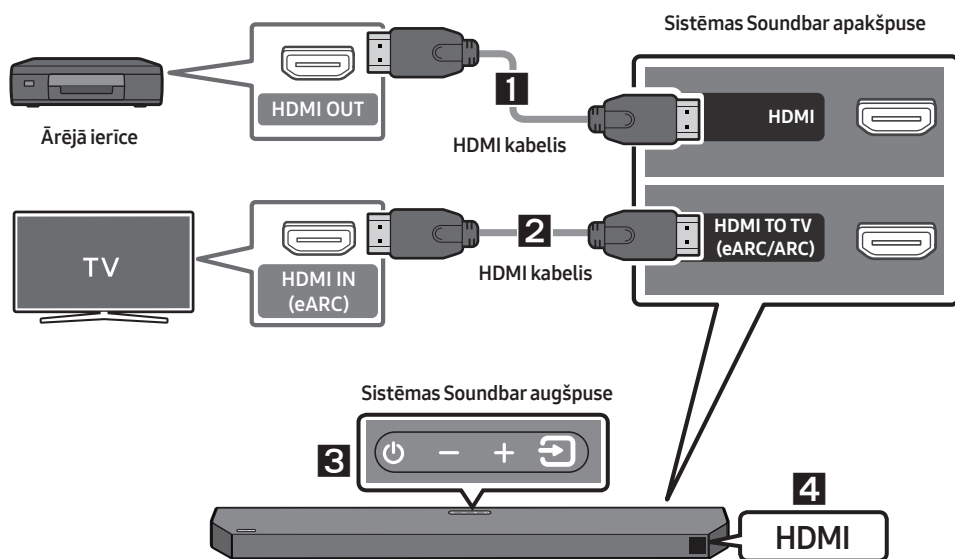
07 SAVIENOŠANA AR ĀRĒJU IERĪCI


Savienojiet ar ārēju ierīci, izmantojot vadu savienojumu vai Bluetooth savienojumu, lai ārējās ierīces skaņu atskaņotu sistēmā Soundbar.

1. metode Savienojuma izveide, izmantojot HDMI kabeļi (ar Dolby Atmos® dekodēšanas un atskaņošanas funkciju)

Pārbaudes punktu saraksts pirms savienojuma izveides

- Ja audio izvades iespējas ietver opciju Sekundārais audio, tai ir jābūt izslēgtai.
- Pārliecinieties, vai saturs atbalsta tehnoloģiju Dolby Atmos®.



1. Pievienojiet HDMI kabeļi no Soundbar apakšdaļā esošās **HDMI** pieslēgvietas pie digitālās ierīces HDMI OUT pieslēgvietas.
2. Pievienojiet HDMI kabeļi no Soundbar apakšdaļā esošās **HDMI TO TV (eARC/ARC)** pieslēgvietas pie TV HDMI IN (eARC) pieslēgvietas.
3. Nospiediet augšējā paneļa vai tālvadības pults pogu  (**Avots**) un pēc tam izvēlieties "HDMI".
4. Soundbar displeja panelī tiek parādīts izvēlētais režīms "HDMI" un tiek atskaņota skaņa.

PIEZĪMES

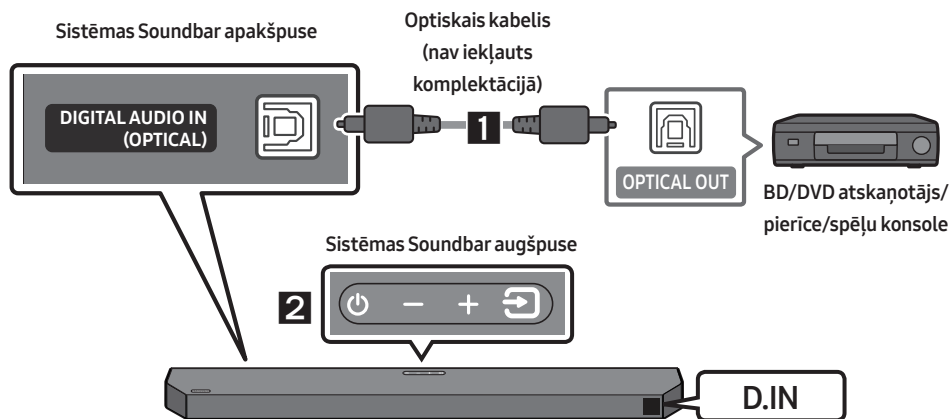
- Kad izmantojat Dolby Atmos®: ja ievades avots ir Dolby Atmos®, skatiet tēmu “Izvades specifikācijas dažādiem skaņu efektu režīmiem” 13. lpp.
- Ja ir aktivizēta funkcija Dolby Atmos®, priekšējā displejā tiek parādīts paziņojums “DOLBY ATMOS”.
- **Dolby Atmos® konfigurēšana Blu-ray disku atskaņotājā vai citā ierīcē.**
Blu-ray disku atskaņotāja vai citas ierīces iestatījumu izvēlnē atveriet audio izvades iespējas un pārliecinieties, vai Bitu plūsma iestatījums ir “Bez kodējuma”. Piemēram, Samsung Blu-ray disku atskaņotājā atveriet izvēlni Sākums → Skaņa → Digitālā izvade un pēc tam izvēlieties Bitu plūsma (neapstrādāta).
- HDMI Caurlaidspēja ir tad, kad Soundbar atskaņo audio no avota, izmantojot savus skaļruņus, un sūta nemainītu video signālu uz TV, izmantojot otro HDMI kabeli.

Atbalstīto UHD signālu specifikācijas (3840 x 2160 pikseli)

Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Krāsu dziļums	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Atbalstītās specifikācijas var atšķirties atkarībā no pievienotās ārējās ierīces vai lietošanas apstākļiem.

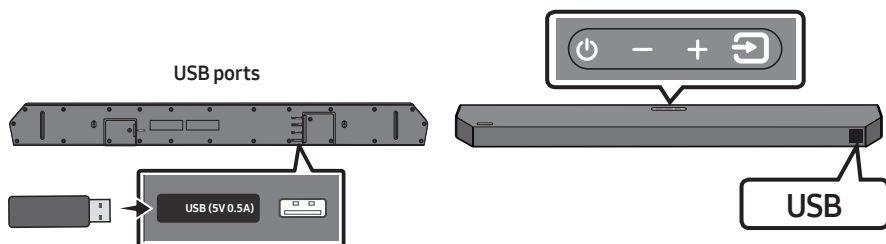
2. metode Savienojuma izveide, izmantojot optisko kabeli




1. Savienojiet galvenās ierīces ligzdu **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** un avota ierīces ligzdu OPTICAL OUT, izmantojot digitālo optisko kabeli (nav iekļauts komplektācijā).
2. Izvēlieties režīmu “D.IN”, nospiežot augšējā panela vai tālvadības pults pogu (Avots).

08 SAVIENOŠANA AR USB KRĀTUVES IERĪCI

Izmantojot sistēmu Soundbar, varat atskaņot mūzikas failus, kas ierakstīti USB atmiņas ierīcēs.



1. Pievienojiet USB ierīci izstrādājuma apakšdaļā esošajam USB portam.
2. Nospiediet augšējā panela vai tālvadības pults pogu  (**Avots**) un pēc tam izvēlieties **“USB”**.
3. Displejā tiks parādīts uzraksts **“USB”**.
4. Izmantojot sistēmu Soundbar, atskaņojiet mūzikas failus, kas ierakstīti USB atmiņas ierīcēs.
 - Sistēma Soundbar izslēdzas automātiski (Auto Power Down), ja USB ierīce ir pievienota ilgāk nekā 18 minūtes.

Faila formāta veidu saderības saraksts

Paplašinājums	Kodeks	Iztveršanas frekvence	Datu pārraides ātrums
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 kbps ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 kbps ~ 160 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 kbps ~ 500 kbps
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 kbps ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 kbps ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 kbps ~ 9216 kbps

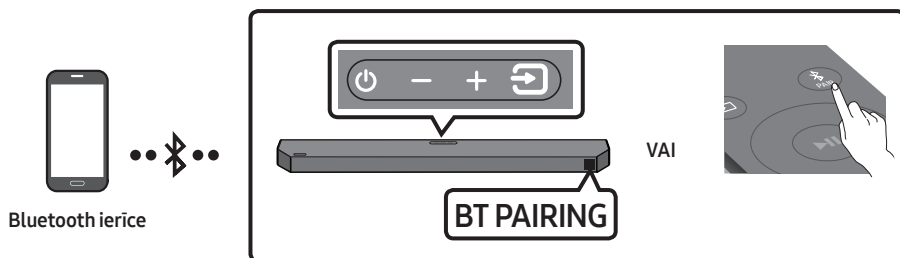
- Ja USB ierīcē ir pārāk daudz mapju (aptuveni 200) un failu (aptuveni 2000), Soundbar var būt nepieciešams laiks, lai piekļūtu failiem un atskaņotu tos.
- Atbalstītā USB failu sistēma: FAT16, FAT32, NTFS

09 SAVIENOJUMA IZVEIDE AR MOBILO IERĪCI

Savienošana, izmantojot Bluetooth

Kad mobilā ierīce ir pievienota, izmantojot Bluetooth, jūs varat dzirdēt stereo skaņu bez jebkādām problēmām, ko sagādā kabeļu pievienošana.

- Vienlaikus var izveidot s savienojumu ar vienu televizoru vai divām Bluetooth ierīcēm.



Sākotnējā savienojuma izveide

1. Nospiediet tālvadības pults pogu **PAIR**, lai aktivizētu režīmu **“BT PAIRING”**.

(VAI) a. Nospiediet augšējā paneļa pogu **AVOTS** un pēc tam izvēlieties **“BT”**.

Ja ar sistēmu Soundbar nav savienota neviena ierīce, paziņojums **“BT”** pēc pāris sekundēm automātiski tiek nomainīts uz **“BT PAIRING”** vai **“BT READY”**, ja pastāv savienojuma ieraksts.

- b. Kad tiek parādīts paziņojums **“BT READY”**, nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu sistēmas Soundbar augšējā paneļa pogu **AVOTS**, lai tiktu parādīts paziņojums **“BT PAIRING”**.

2. Sarakstā izvēlieties **“[AV] Q-Series Soundbar”**.

- Kad sistēma Soundbar un Bluetooth ierīce ir savienotas, priekšējā displejā tiek parādīts uzraksts **[Bluetooth ierīces nosaukums]** → **“BT”**.

3. Atskaņojiet sistēmā Soundbar mūzikas failus no ierīces, kas ir pievienota, izmantojot Bluetooth.



Ja ierīci neizdodas pievienot

- Ja sarakstā ir redzams iepriekš pievienotas sistēmas Soundbar nosaukums (piemēram, **“[AV] Q-Series Soundbar”**), izdzēsiet to.
- Pēc tam atkārtojiet 1. un 2. darbību.

PIEZĪME

- Pēc tam kad pirmoreiz esat savienojis Soundbar ar savu mobilā ierīce, izmantojiet režīmu **“BT READY”**, lai izveidotu atkārtotu savienojumu.

Kāda ir atšķirība starp BT READY un BT PAIRING?

- **BT READY** : Šajā režīmā varat meklēt iepriekš savienotos televizorus vai savienot iepriekš savienotu mobilo ierīci ar Soundbar.
- **BT PAIRING** : Šajā režīmā varat savienot jaunu ierīci ar sistēmu Soundbar. (Nospiediet tālvadības pults pogu  **PAIR** vai nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu sistēmas Soundbar augšpusē esošo pogu  (**Avots**), kad sistēma Soundbar darbojas režīmā **"BT"**.)

PIEZĪMES

- Ja, izveidojot savienojumu ar Bluetooth ierīci, tiek pieprasīts PIN kods, ievadiet <0000>.
- Bluetooth savienojuma režīmā Bluetooth savienojums tiek pārtraukts, ja attālums starp sistēmu Soundbar un Bluetooth ierīci pārsniedz 10 metrus.
- Sistēma Soundbar automātiski izslēdzas, ja tās darbības statuss Gatavs ir ildzis 18 minūtes.
- Bluetooth ierīces meklēšana vai pareiza savienojuma izveidošana ar sistēmu Soundbar var nenotikt šādos gadījumos:
 - ja sistēmas Soundbar tuvumā pastāv spēcīgs elektriskais lauks;
 - ja sistēma Soundbar vienlaikus tiek savienota pāri ar vairākām Bluetooth ierīcēm;
 - ja Bluetooth ierīce ir izslēgta, nav pieejama vai radušies tās darbības traucējumi.
- Elektroniskās ierīces var radīt radiotraucējumus. Neļaujiet Soundbar galvenās ierīces tuvumā atrasties ierīcēm, kas rada elektromagnētiskos viļņus, piemēram, mikroviļņu krāsnīm, bezvadu lokālā tīkla ierīcēm un citām.
- Sistēma Soundbar atbalsta SBC datus (44,1 kHz, 48 kHz).
- Izveidojiet savienojumu tikai ar tādu Bluetooth ierīci, kas atbalsta A2DP (AV) funkciju.
- Ja sistēma Soundbar ir savienota pāri ar Bluetooth ierīci, ierīces skenēto ierīču sarakstā atlasot ierakstu **"[AV] Q-Series Soundbar"**, sistēma Soundbar automātiski tiek pārslēgta režīmā **"BT"**.
 - Opcija ir pieejama tikai tad, ja sistēma Soundbar ir pieejama ar Bluetooth ierīci pāri savienoto ierīču sarakstā. (Ierīcei Bluetooth un sistēmai Soundbar ir jābūt iepriekš savienotām pāri vismaz vienu reizi.)
- Sistēmas Soundbar nosaukums Bluetooth ierīces meklēto ierīču sarakstā tiek parādīts tikai tad, ja sistēmas Soundbar displejā ir redzams ziņojums **"BT PAIRING"**.

Bluetooth Power ieslēgšana (SOUND MODE)

Ja iepriekš pāri savienotu Bluetooth ierīci tiek mēģināts savienot pāri ar sistēmu Soundbar, kad ir ieslēgta funkcija Bluetooth Power ieslēgšana un sistēma Soundbar ir izslēgta, sistēma Soundbar tiek automātiski ieslēgta.


1. Nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu tālvadības pults pogu **SOUND MODE**, kamēr ir ieslēgta sistēma Soundbar.
2. Sistēmas Soundbar displejā tiek parādīts ziņojums **"ON-BLUETOOTH POWER"**.

Bluetooth ierīces atvienošana no sistēmas Soundbar

Bluetooth ierīces un sistēmas Soundbar savienojumu var pārtraukt. Norādījumus skatiet Bluetooth ierīces lietotāja rokasgrāmatā.

- Sistēmas Soundbar savienojums tiek pārtraukts.
- Pārtraucot sistēmas Soundbar un Bluetooth ierīces savienojumu, sistēmas Soundbar priekšējā displejā tiek parādīts ziņojums “**BT DISCONNECTED**”.

Sistēmas Soundbar atvienošana no Bluetooth ierīces

Nospiediet augšējā paneļa vai tālvadības pults pogu  (**Avots**) un pārslēdzieties uz jebkuru režīmu, izņemot “**BT**”.

- Atvienošana ilgst noteiktu laiku, jo Bluetooth ierīcei ir jāsaņem atbilde no sistēmas Soundbar. (Savienojuma pārtraukšanas laiks var atšķirties atkarībā no Bluetooth ierīces.)
- Pārtraucot sistēmas Soundbar un Bluetooth ierīces savienojumu, sistēmas Soundbar priekšējā displejā tiek parādīts ziņojums “**BT DISCONNECTED**”.

PIEZĪMES

- Bluetooth savienojuma režīmā Bluetooth savienojums tiek pārtraukts, ja attālums starp sistēmu Soundbar un Bluetooth ierīci pārsniedz 10 metrus.
- Sistēma Soundbar automātiski izslēdzas, ja tās ir darbības statuss Gatavs ir ildzis 18 minūtes.

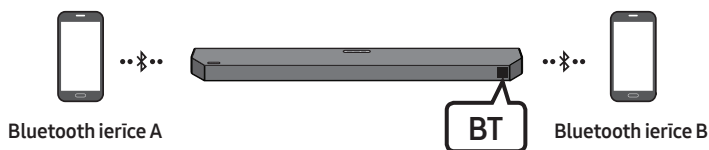
Papildu informācija par tehnoloģiju Bluetooth

Bluetooth ir tehnoloģija, kas ļauj ērti izveidot ar tehnoloģiju Bluetooth saderīgu ierīču savstarpējus savienojumus, izmantojot īsu bezvadu savienojumu.

- Bluetooth ierīce atkarībā no izmantošanas veida var radīt troksni vai darbības traucējumus šādos gadījumos:
 - kāda jūsu ķermeņa daļas saskaras ar Bluetooth ierīces uztveršanas/pārvades sistēmu vai sistēmu Soundbar;
 - tas ir atkarīgs no sienas stūri vai telpas daļas radīto šķēršļu izraisītām elektriskām svārstībām;
 - ierīce tiek pakļauta elektriskās strāvas traucējumiem, ko rada ierīces, tostarp medicīnas aprīkojums, mikroviļņu krānsis un bezvadu LAN iekārtas, kas darbojas tādā pašā frekvenču joslā.
- Savienojiet sistēmu Soundbar pāri ar Bluetooth ierīci, kamēr tās atrodas tuvu viena otrai.
- Jo lielāks ir attālums starp sistēmu Soundbar un Bluetooth ierīci, jo sliktāka ir signāla kvalitāte. Ja attālums pārsniedz tehnoloģijas Bluetooth darbības diapazonu, savienojums tiek pārtraukts.
- Zonās ar sliktu signāla uztveršanas kvalitāti, iespējams, Bluetooth savienojums nedarbosies pareizi.
- Bluetooth savienojums darbojas tikai tad, ja ierīce ir tuvumā. Savienojums tiek automātiski pārtraukts, ja Bluetooth ierīce atrodas ārpus diapazona. Arī atrodoties diapazonā, skaņas kvalitāti var pasliktināt šķēršļi, piemēram, sienas vai durvis.
- Bezvadu ierīces darbības laikā var rasties elektriskie traucējumi.

Savienojums Bluetooth Multi


Sistēma Soundbar vienlaikus var būt savienota ar 2 Bluetooth ierīcēm.




1. Savienojiet sistēmu Soundbar ar divām Bluetooth ierīcēm. (Skatiet 29. lpp.)
2. Kad ir izveidots savienojums ar divām Bluetooth ierīcēm, atskaņojiet mūziku no vienas no ierīcēm.
3. Ja mūzika tiek atskaņota no Bluetooth ierīces "B", kamēr atskaņo no ierīces "A", mūzikas atskaņošana sākas ierīcē "B", un atskaņošana tiek automātiski apturēta/pauzēta ierīcē "A".
4. Versijās, kas vecākas par AVRCP V1.4, pārslēgšana no vienas atskaņojošās ierīces uz otru var aizkavēties.

Bluetooth savienošana pāri ar vairākām ierīcēm

Kā savienot pāri sistēmu Soundbar ar vairākām ierīcēm

1. Ieslēdziet sistēmu Soundbar.
2. Tikai režīmā "BT" nospiediet un turiet nospiestu Soundbar augšdaļā esošo pogu  (Avots) uz vairāk nekā 5 sekundēm, lai Soundbar pārslēgtos režīmā "BT PAIRING", pēc tam Bluetooth ierīces sānos ieslēdziet Bluetooth un pieejamo ierīču sarakstā atlasiet Soundbar, Soundbar automātiski izveidos savienojumu ar Bluetooth ierīci.
3. Otru Bluetooth ierīci var savienot pāri ar sistēmu Soundbar, izmantojot to pašu metodi. Ja tiek veikts mēģinājums pievienot trešo ierīci, pievienotā ierīce, kas neatskaņo audio, zaudē Bluetooth savienojumu, taču saglabā savienojumu pāri ar sistēmu Soundbar.
4. Izmantojot to pašu metodi, var savienot pāri līdz 8 Bluetooth ierīcēm, taču tikai pēdējās divas vienlaicīgi saglabās savienojumu ar sistēmu Soundbar.

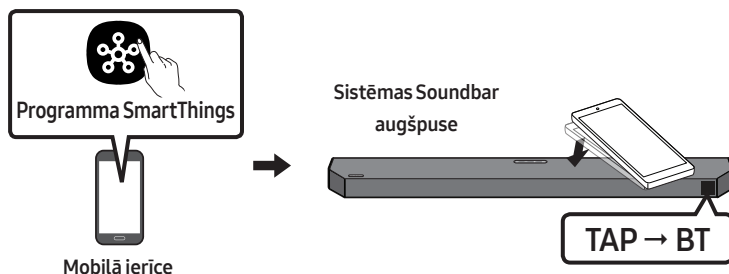
PIEZĪMES

- Vienlaicīgi sistēmai Soundbar var būt pievienots tikai viens Samsung televizors vai divas Bluetooth ierīces.
- Kad sistēma Soundbar saņem pieprasījumu izveidot savienojumu ar Samsung televizoru, sistēma tiek atvienota no Bluetooth ierīcēm.
- Soundbar noklusējums ir "ON-BT MULTI CONNECTION", bet atjaunošanai no cita režīma uz režīmu, kur nav vairāki savienojumi, nospiediet un turiet nospiestu tālvadības pults pogu  PAIR ilgāk par 5 sekundēm gaidstāves režīmā, līdz displejā parādās "OFF-BT MULTI CONNECTION".

Funkcijas Tap Sound lietošana

Pieskarieties Soundbar ar mobilo ierīci, lai ar Soundbar palīdzību atskaņotu audio no mobilās ierīces.

- Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no mobilās ierīces.
- Šī funkcija ir saderīga tikai ar tām Samsung mobilajām ierīcēm, kurās darbojas operētājsistēma Android 8.1 vai jaunāka versija.



1. Ieslēdziet mobilajā ierīcē funkciju **Tap Sound**.
 - Plašāku informāciju par funkcijas ieslēgšanu skatiet tālāk sadaļā "**Iespējojiet funkciju Tap Sound**".
2. Pieskarieties sistēmai Soundbar ar mobilo ierīci. Parādītajā ziņojumu logā izvēlieties "**Start now**". Tiks izveidots savienojums starp mobilo ierīci un sistēmu Soundbar, izmantojot Bluetooth.
3. Atskaņojiet audio no mobilās ierīces ar Soundbar palīdzību.
 - Šī funkcija savieno mobilo ierīci ar sistēmu Soundbar, izmantojot Bluetooth, nosakot vibrāciju, kas rodas, kad ierīce pieskaras sistēmai Soundbar.
 - Nepieskarieties ar mobilo ierīci sistēmas Soundbar asajiem stūriem. Pretējā gadījumā sistēma Soundbar vai mobilā ierīce var tikt saskrāpēta vai sabojāta.
 - Mobilo ierīci ieteicams ievietot pārsegā. Viegli pieskarieties plašajai zonai sistēmas Soundbar augšdaļā, neliekojot pārmērīgu spēku.
 - Lai lietotu šo funkciju, atjauniniet programmu **SmartThings** uz tās jaunāko versiju. Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no programmas versijas.

Iespējojiet funkciju Tap Sound

Izmantojiet programmu **SmartThings**, lai ieslēgtu funkciju **Tap View, Tap Sound**.

1. Mobilajā ierīcē palaidiet programmu **SmartThings**.
2. Izvēlieties (☰ → ⚙️) programmas **SmartThings** ekrānā, kas tiek parādīts mobilajā ierīcē.
3. Izvēlieties "**Tap View, Tap Sound**" iestatījumu ieslēgts, lai ļautu funkcijai darboties, kad mobilā ierīce atrodas sistēmas Soundbar tuvumā.

PIEZĪMES

- Kad mobilā ierīce darbojas enerģijas taupīšanas režīmā, funkcija **Tap Sound** nedarbojas.
- Funkcija **Tap Sound** var nedarboties, ja sistēmas Soundbar tuvumā ir ierīces, kas rada radio traucējumus, piemēram, elektroierīces. Novietojiet ierīces, kas var radīt radio traucējumus, pietiekamā attālumā no sistēmas Soundbar.

10 SIENAS STIPRINĀJUMA UZSTĀDĪŠANA

Piesardzības pasākumi uzstādīšanas laikā

- Uzstādi stiprinājumu tikai pie vertikālas sienas.
- Neuzstādi vietā, kurā ir augsta temperatūra vai augsts mitruma līmenis.
- Pārlicinieties, vai siena ir pietiekami izturīga, lai noturētu šī izstrādājuma svaru. Ja tā nav, nostipriniet sienu vai izvēlieties citu uzstādīšanas vietu.
- Iegādājieties un izmantojiet turētājskrūves vai enkurskrūves, kas ir piemērotas attiecīgajai sienai (sausais apmetums, metāls, koks utt.). Ja iespējams, stiprinājuma skrūves nostipriniet sienas balstos.
- Iegādājieties tādas sienas stiprinājuma skrūves, kas ir piemērotas tās sienas tipam un biezumam, pie kuras uzstādīsiet sistēmu Soundbar.
 - Diametrs: M5
 - Garums: ieteicams 35 mm vai garākas.
- Pirms sistēmas Soundbar uzstādīšanas uz sienas savienojiet tās kabelus ar ārējām ierīcēm.
- Pirms tā uzstādīšanas noteikti izslēdziet ierīci un atvienojiet to barošanas avota. Pretējā gadījumā var tikt izraisīts elektrošoks.

Sienas stiprinājuma komponenti



Sienas stiprinājuma šablons



Skrūves turētājs

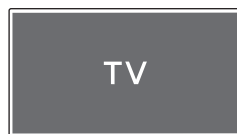


Skrūve

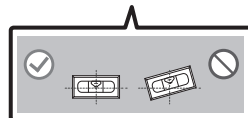
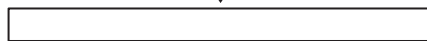


Sienas stiprinājuma kronšteinu

1. Piespiediet **Sienas stiprinājuma šablons** pie sienas virsmas.
 - **Sienas stiprinājuma šablons** ir jānovieto līdzeni.
 - Ja televizors tiks stiprināts pie sienas, uzstādi sistēmu Soundbar vismaz 5 cm zem televizora.

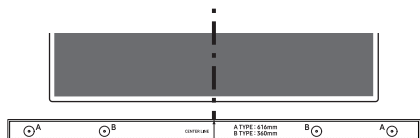


↕ 5 cm vai vairāk



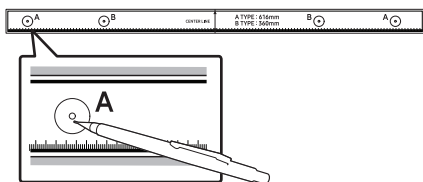
2. Salāgojiet **Sienas stiprinājuma vadotnes viduslīniju** ar televizora viduspunktu (ja uzstādāt sistēmu Soundbar zem televizora) un pēc tam fiksējiet **Sienas stiprinājuma šablons** pie sienas, izmantojot līmlenti.

- Ja neuzstādāt sistēmu zem televizora, novietojiet **Viduslīnija** uzstādīšanas vietas vidū.



Viduslīnija

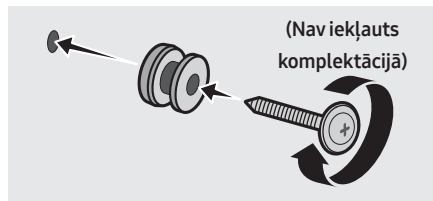
3. Ar pildspalvas vai uzasināta zīmuļa galu caurduriet ar **A-TYPE** apzīmēto attēlu viduspunktu katrā vadotnes galā, lai atzīmētu balsta skrūvju atveru vietas, un pēc tam noņemiet **Sienas stiprinājuma šablons**.



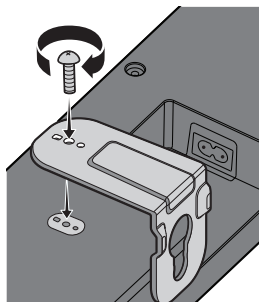
4. Izmantojot piemērota izmēra urbj, izurbiet sienā atveri katrā atzīmētajā vietā.

- Ja atzīmes neatbilst tapu pozīcijām, pirms atbalsta skrūvju ievietošanas atverēs ievietojiet atbilstošos ķīļus. Ja lietojat ķīļus, noteikti izurbiet pietiekami lielas atveres, kas piemērotas izmantotajiem ķīļiem.

5. Izstumiet skrūvi (nav iekļauts komplektācijā) caur katru **Skrūves turētājs** un pēc tam cieši ieskrūvējiet katru skrūvi balsta skrūves atverē.

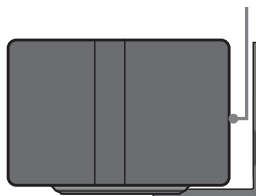


6. Uzstādi 2 **Sienas stiprinājuma kronšteinu** pareizā virzienā sistēmas Soundbar apakšā, izmantojot 2 **Skrūves**.



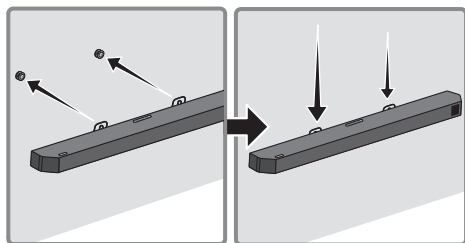
- Veicot montāžu, pārliecinieties, vai **Sienas stiprinājuma kronšteinu** izvirzītās daļas atrodas aiz sistēmas Soundbar aizmugures.

Sistēmas Soundbar aizmugure



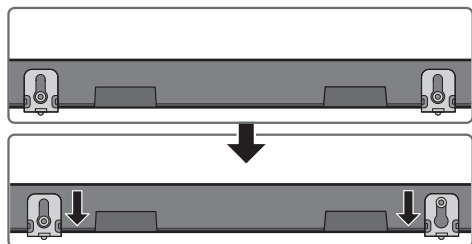
Sistēmas Soundbar labā mala

7. Uzstādiet sistēmu Soundbar ar tai piestiprinātajiem **Sienas stiprinājuma kronšteinu**, uzkarinot **Sienas stiprinājuma kronšteinu** uz sienā ieskrūvētajām **Skrūves turētājs**.



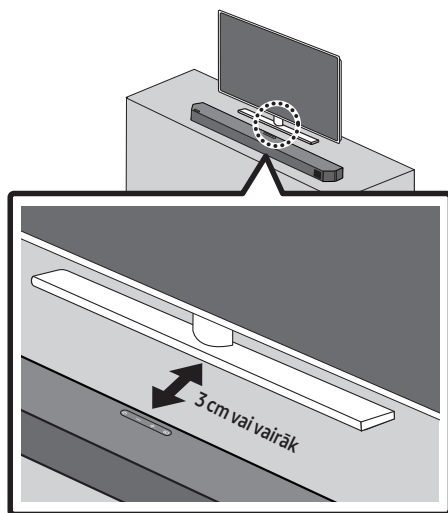
8. Pabīdiet sistēmu Soundbar uz leju, kā parādīts tālāk, lai **Sienas stiprinājuma kronšteinu** būtu droši atbalstīti uz **Skrūves turētājs**.

- Ievietojiet **Skrūves turētājs Sienas stiprinājuma kronšteinu** platākajā (apakšējā) daļā un pēc tam pabīdiet **Sienas stiprinājuma kronšteinu** uz leju, lai **Sienas stiprinājuma kronšteinu** būtu droši atbalstīti uz **Skrūves turētājs**.



11 SISTĒMAS SOUNDBAR NOVIETOŠANA UZ TELEVIZORA STATĪVA

Novietojiet sistēmu Soundbar uz televizora statīva.



Kā parādīts attēlā, salāgojiet sistēmas Soundbar centru ar televizora centru un uzmanīgi novietojiet sistēmu Soundbar uz televizora statīva.

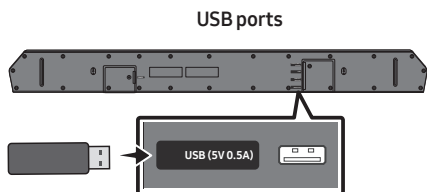
Lai nodrošinātu optimālu skaņas kvalitāti, novietojiet sistēmu Soundbar vismaz 3 cm attālumā no televizora priekšējās virsmas.

PIEZĪME

- Pārliecinieties, vai sistēma Soundbar ir novietota uz līdzenas un stabilas virsmas.


12 PROGRAMMATŪRAS ATJAUNINĀŠANA

Uzņēmums Samsung turpmāk var piedāvāt sistēmas Soundbar aparātprogrammatūras atjauninājumus.



Ja ir pieejams kāds atjauninājums, aparātprogrammatūru var atjaunināt, pievienojot USB ierīci ar tajā saglabāto aparātprogrammatūras atjauninājumu sistēmas Soundbar USB pieslēgvietai. Papildinformāciju par atjauninājuma failu lejupielādi skatiet Samsung tīmekļa vietnē www.samsung.com → Support. Pēc tam izvēlieties izstrādājuma veidu vai ievadiet sistēmas Soundbar modeļa numuru, izvēlieties opciju Programmatūra un lietotnes un pēc tam Lejupielādes. Ņemiet vērā, ka funkciju nosaukumi var atšķirties.

Kā pārbaudīt aparātprogrammatūras versiju

1. Izslēdziet sistēmu Soundbar.
2. Nospiediet un aptuveni 5 sekundes turiet nospiestu tālvadības pults pogu  (**Skaņas regulēšana**).
3. Katra versija sistēmas Soundbar displejā tiek parādīta šādā secībā.
(Programmatūras versija → HDMI → Tx → Rx)
 - **Tx** : Bezvadu Tx modulis sistēmā Soundbar.
 - **Rx** : Bezvadu Rx modulis zemfrekvenču skaļrunis ierīcē.
 - **R2 versijas displejs**
 - Aizmugurējais R2--- bez savienojuma
 - Savienots aizmugurējais R2xxx

Atjaunināšanas procedūra

Svarīgi: atjaunināšanas funkcija izdzēs visus lietotāja iestatījumus. Mēs iesakām pierakstīt savus iestatījumus, lai pēc atjaunināšanas tos varētu ērti iestatīt no jauna. Ņemiet vērā, ka, veicot aparātprogrammatūras atjaunināšanu, tiek atiestatīts arī zemfrekvenču skaļruņa savienojums.

1. Pievienojiet USB zibatmiņas disku datora USB portam.
Svarīgi: Pārlicinieties, vai USB zibatmiņas diskā nav mūzikas failu. Tas var izraisīt programmaparātūras atjaunināšanas kļūmi.
2. Atveriet (www.samsung.com) → atlasiet levadīt modeļa numuru un ievadiet Soundbar modeli. Atlasiet rokasgrāmatas un lejupielādes un lejupielādējiet visjaunāko programmatūras failu.
3. Saglabājiet lejupielādēto programmatūru USB zibatmiņā un izvēlieties “Izvilkt šeit”, lai tilpatspiestu mapi.
4. Izslēdziet sistēmu Soundbar un pievienojiet USB zibatmiņas disku ar programmatūras atjauninājumu USB portam.
5. Ieslēdziet Soundbar un mainiet avotu uz “USB” režīmu. 3 minūšu laikā parādās “UPGR” un sākās atjaunināšana. Kad atjaunināšana ir pabeigta, Soundbar automātiski izslēdzas un ieslēdzas.
6. Uz 5 sekundēm nospiediet augšēja paneļa pogu **— + (Skaļums)**. Displejā parādās “INIT”, Soundbar automātiski izslēdzas. Atjaunināšana ir pabeigta.
 - Šim izstrādājumam ir duālās sāknēšanas (DUAL BOOT) funkcija. Ja aparātprogrammatūras atjaunināšana neizdodas, aparātprogrammatūru varat atjaunināt vēlreiz.
7. Atjaunojiet sistēmas Soundbar iestatījumus.

Ja netiek parādīts paziņojums “UPGR”

1. Izslēdziet sistēmu Soundbar, atvienojiet un vēlreiz pievienojiet USB krātuves ierīci, kurā ir saglabāti atjaunināšanas faili, sistēmas Soundbar USB portam.
2. Atvienojiet sistēmas Soundbar barošanas vadu, pievienojiet to atpakaļ un pēc tam ieslēdziet sistēmu Soundbar.

PIEZĪMES

- Aparātprogrammatūras atjaunināšana var nedarboties pareizi, ja USB krātuves ierīcē ir saglabāti sistēmas Soundbar atbalstīti audio faili.
- Kamēr tiek veikta atjaunināšana, neizslēdziet barošanu un neatvienojiet USB ierīci. Kad aparātprogrammatūras atjaunināšana ir pabeigta, galvenā ierīce automātiski izslēdzas.
- Pēc atjaunināšanas tiks inicializēta Soundbar lietotāja iestatīšana. Tāpēc mēs iesakām pierakstīt šos iestatījumus, lai pēc atjaunināšanas tos varētu viegli atjaunot. Ņemiet vērā, ka, veicot aparātprogrammatūras atjaunināšanu, tiek atiestatīts arī zemfrekvenču skaļruņa savienojums. Ja pēc atjaunināšanas savienojums ar zemfrekvenču skaļruni netiek atkal izveidots automātiski, skatiet 17. lpp. Ja programmatūras atjaunināšana neizdodas, pārbaudiet, vai USB zibatmiņa nav bojāta.
- Mac OS datoru lietotājiem kā USB formātu ieteicams izmantot MS-DOS (FAT).
- Atjaunināšana, izmantojot USB, var nebūt pieejama atkarībā no USB krātuves ierīces ražotāja.

13 PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Pirms meklējat palīdzību, pārbaudiet tālāk norādīto.

Soundbar neieslēdzas.

- Pārbaudiet, vai sistēmas Soundbar barošanas vads ir pareizi iesprausts kontaktligzdā.

Soundbar darbojas kļūdaini.

- Atvienojiet barošanas vadu un atkal iespraudiet to.
- Ieslēdziet/izslēdziet ārējo ierīci un mēģiniet vēlreiz.
- Ja nav signāla, sistēma Soundbar pēc zināma laika automātiski tiek izslēgta. Ieslēdziet barošanu. (skatiet 7. lpp.)

Ja tālvadības pults nedarbojas.

- Novietojiet tālvadības pulti tieši pret Soundbar.
- Nomainiet baterijas pret jaunām.

Soundbar neatskaņo nevienu skaņu.

- Sistēmas Soundbar skaļums ir pārāk mazs vai izslēgts. Noregulējiet skaļumu.
- Kad ir pievienota kāda ārējā ierīce (STB, Bluetooth ierīce, mobilā ierīce u.c.), regulējiet ārējās ierīces skaļumu.
- Lai atskaņotu televizora skaņu, izvēlieties Soundbar. (Samsung televizors: Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Skaņas izvade → Izvēlieties Soundbar)
- Vada savienojums ar sistēmu Soundbar var būt vaļīgs. Atvienojiet vadu un pievienojiet vēlreiz.
- Atvienojiet strāvas vadu pavisam, pievienojiet to vēlreiz un ieslēdziet ierīci.
- Veiciet ierīces inicializāciju un mēģiniet vēlreiz. (skatiet 37. lpp.)


Zemfrekvences skaļrunis neatskaņo nevienu skaņu.

- Pārbaudiet, vai LED indikators zemfrekvenču skaļruņa aizmugurē deg zilā krāsā. Ja indikators mirgo zilā krāsā vai deg sarkanā krāsā, savienojiet sistēmu Soundbar un zemfrekvenču skaļruni no jauna. (skatiet 18. lpp.)
- Ja starp sistēmu Soundbar un zemfrekvenču skaļruni ir šķērslis, tas var radīt darbības traucējumus. Novietojiet ierīces vietā, kur starp tām nav šķēršļu.
- Citas tuvumā esošas ierīces, kuras raida radiofrekvenču signālus, var izraisīt savienojuma pārrāvumu. Šādām ierīcēm nevajadzētu atrasties skaļruņa tuvumā.
- Atvienojiet strāvas vadu un pievienojiet to vēlreiz.

Zemfrekvenču skaļrunis neskan pietiekami skaļi.

- Iespējams, jūsu atskaņotā satura ieraksta skaļums ir zems. Pameģiniet noregulēt zemfrekvenču skaļruņa skaļumu. (skatiet 11. lpp.)
- Novietojiet zemfrekvenču skaļruni sev tuvāk.

Soundbar neparādās TV Bluetooth ierīču sarakstā.

- Pilnībā atvienojiet Soundbar strāvas vadu un pēc tam pievienojiet to, tad vēlreiz veiciet meklēšanu. (skatiet 24. lpp.)
- Savienojiet TV un Soundbar ar optisko kabeli un atlasiet režīmu "D.IN", nospiežot pogu  (Avots) Soundbar augšdaļā. Skatiet, vai audio izvade darbojas normāli un vēlreiz veiciet meklēšanu. (skatiet 24. lpp.)

Ja televizors nav pievienots, izmantojot HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Pārbaudiet, vai HDMI kabelis ir pareizi pievienots eARC pieslēgvietai. (skatiet 20. lpp.)
- Savienojuma izveide var nebūt iespējama pievienotas ārējās ierīces dēļ (pierīce, spēļu konsole u.c.). Savienojiet sistēmu Soundbar tieši.
- HDMI-CEC var nebūt aktivizēts televizorā. Ieslēdziet CEC televizora izvēlnē. (Samsung televizors: Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Savienojums → Ārējo ierīču pārvaldnieks → Anynet+ (HDMI-CEC) DEG)
- Lai izveidotu savienojumu ar eARC, funkcija eARC TV izvēlnē ir jāiestata uz ieslēgts. (Samsung televizors : Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Iestatījumi ekspertiem → HDMI-eARC režīms (Autom.))

Neienāk skaņas signāls, ja savienojums ar televizoru ir izveidots, izmantojot režīmu HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Ierīce neatskaņo ienākošo signālu. Nomainiet televizora audio izvades režīmu uz PCM vai AUTO. (Samsung televizoriem: Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Iestatījumi ekspertiem → Digitālās izvades audioformāts)

Soundbar neizveido savienojumu, izmantojot Bluetooth.

- Lai izveidotu savienojumu ar jaunu ierīci, pārslēdzieties uz režīmu **"BT PAIRING"**. (Nospiediet tālvadības pults pogu **PAIR** vai nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu sistēmas Soundbar augšpusē esošo pogu **(Avots)**, kad sistēma Soundbar darbojas režīmā **"BT"**.)
- Ja sistēma Soundbar ir pievienota citai ierīcei, tad pirms pārslēgšanas uz citu ierīci, šī ierīce vispirms ir jāatvieno.
- Atjaunojiet savienojumu pēc Bluetooth skaļruņu saraksta izdžešanas. (Samsung televizors: Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Skaņas izvade → Bluetooth skaļruņu saraksts)
- Iespējams, ir atspējota automātiskā savienojuma izveide ar televizoru. Kad sistēma Soundbar ir režīmā **"BT READY"**, uz Soundbar tālvadības pults nospiediet pogu **Pa kreisi** un turiet to nospiestu, lai atlasītu **ON-TV CONNECT**. Ja redzams ziņojums **OFF-TV CONNECT**, vēlreiz nospiediet pogu **Pa kreisi** un turiet to nospiestu 5 sekundes, lai pārslēgtu savienojumu.
- Atvienojiet strāvas vadu, atkal pievienojiet to un mēģiniet vēlreiz.
- Veiciet ierīces inicializāciju un mēģiniet vēlreiz. (skatiet 37. lpp.)

Skaņa pazūd, izveidojot savienojumu ar Bluetooth palīdzību.

- Ja ierīce, kurai izveidots savienojums ar Bluetooth palīdzību, pārvietojas prom no Soundbar, var tikt izraisīts skaņas zudums. Pārvietojiet ierīci tuvāk Soundbar.
- Ja kāda ķermeņa daļa ir saskarē ar Bluetooth raidztvērēju vai produktu, kas uzstādīts uz metāla mēbeles, skaņa var pazust. Pārbaudiet uzstādīšanas un lietošanas apstākļus.

Bluetooth vairāki savienojumi nedarbojas.

- Kad TV ir pievienots Soundbar, Bluetooth vairāki savienojumi var nedarboties. Atvienojiet Soundbar no TV un mēģiniet vēlreiz.
- Pārbaudiet, vai Bluetooth vairāku savienojums iestatījums ir ieslēgts. (Skatiet sadaļu **“Soundbar neizveido savienojumu, izmantojot Bluetooth.”**.)
- Atvienojiet pašreiz atskaņoto ierīci, sapārojiet ar pievienojamo ierīci un vēlreiz pievienojiet iepriekšējo ierīci.
- Ja skaņas nav pat pēc atbilstoša savienojuma izveides, skatiet sadaļu **“Skaņa pazūd, izveidojot savienojumu ar Bluetooth palīdzību.”**

Soundbar neieslēdzas automātiski ar TV.

- Ja sistēma Soundbar tiek izslēgta, kamēr televizors ir ieslēgts, barošanas sinhronizācija ar televizoru tiek atspējota. Vispirms izslēdziet televizoru.

14 LICENCES UN CITA INFORMĀCIJA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Apmeklējiet vietni www.samsung.com/global/ecodesign_energy, lai atrastu papildu informāciju par izslēgtu režīmu, gaidstāves režīmu un tīkla gaidstāves režīmu, kas saistīts ar ES gaidstāves ekodizaina regulu.

Paziņojums par atvērtā pirmkoda licenci

Šajā izstrādājumā izmantoto atvērtu kodu var atrast šādā tīmekļa vietnē (<https://opensource.samsung.com>).

15 SVARĪGA PIEZĪME PAR APKOPI

- Shēmas un attēli šajā lietotāja rokasgrāmatā ir nodrošināti tikai atsaucei, un tie var atšķirties no faktiskā izstrādājuma izskata.
- Šādos gadījumos var tikt iekasēta administrēšanas maksa:
 - (a) pēc jūsu pieprasījuma tiek izsaukts inženieris, taču izstrādājums nav bojāts (t. i., ja neesat izlasījis šo lietotāja rokasgrāmatu);
 - (b) esat atnesis ierīci uz remonta centru, taču izstrādājums nav bojāts (t. i., ja neesat izlasījis šo lietotāja rokasgrāmatu).
- Jūs tiksiet informēti par administrēšanas maksas apmēru pirms speciālista ierašanās.

16 SPECIFIKĀCIJAS UN NORĀDĪJUMI

Specifikācijas

Modeļa nosaukums	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Svars	3,9 kg
Izmēri (P x A x Dz)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Darba temperatūras diapazons	+10°C līdz +40°C
Darba mitruma diapazons	10% – 80%, nekondensējošs
Uzglabāšanas temperatūras diapazons	-20°C līdz +45°C
Uzglabāšanas mitruma diapazons	5% – 95%, nekondensējošs
Atbalstītie atskaņošanas formāti	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch
Zemfrekvenču skaļruņa nosaukums	PS-WF600T
Svars	5,2 kg
Izmēri (P x A x Dz)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
Kopējais enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā (W)	2,0W
Bluetooth Pieslēgvieta deaktivizēšanas metode	Nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet pogu SOUND MODE , lai izslēgtu Bluetooth Power funkciju.

PIEZĪMES

- Samsung Electronics Co., Ltd patur tiesības bez brīdinājuma veikt izmaiņas specifikācijās.
- Svars un izmēri ir norādīti aptuveni.
- Līdz ar šo Samsung apstiprina, ka šis radio aprīkojums atbilst Direktīvas 2014/53/ES un saistošajām Apvienotās Karalistes ar likumu noteiktajām prasībām. Atbilstības deklarācijas pilns teksts ir pieejams šajā interneta adresē <http://www.samsung.com>, izvēlieties Atbalsts un ievadiet modeļa nosaukumu. Šo aprīkojumu var darbināt visās ES valstīs un Apvienotajā Karalistē.

- **BEZVADU IERĪCES IZEJAS JAUDA**

RF raidītāja maksimālā jauda

100 mW, 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW, 5,725 GHz – 5,875 GHz



[Pareiza atbrīvošanās no šī izstrādājuma baterijām]

(Attiecas uz valstīm, kur tiek izmantotas atsevišķas savākšanas sistēmas.)

Šis marķējums uz baterijas, rokasgrāmatas vai iepakojuma norāda, ka pēc šajā izstrādājumā ietvertu bateriju kalpošanas laika beigām no tām nedrīkst atbrīvoties kopā ar sadzīves atkritumiem. Ja ir atzīmēti ķīmiskie simboli Hg, Cd vai Pb, baterija satur dzīvsudrabu, kadmiju vai svīnu tādā līmenī, kas pārsniedz Direktīvā 2006/66/EK noteiktos standartlīmeņus. Ja baterijas netiek pareizi izmestas, šīs vielas var nodarīt kaitējumu cilvēku veselībai vai videi.

Lai aizsargātu dabas resursus un veicinātu materiālu atkārtotu lietošanu, lūdzu, nodaliet baterijas no citu veidu atkritumiem un nododiet tās pārstrādei atbilstoši vietējai bezmaksas bateriju pārstrādes sistēmai.



Pareiza atbrīvošanās no šī izstrādājuma

(elektriskā un elektroniskā aprīkojuma atkritumi)

(Attiecas uz valstīm, kur tiek izmantotas atsevišķas savākšanas sistēmas.)

Šis marķējums uz izstrādājuma, piederumiem vai dokumentācijas norāda, ka pēc izstrādājuma kalpošanas laika beigām no izstrādājuma un tā elektroniskajiem piederumiem (piemēram, lādētāja, austiņām, USB kabeļa) nedrīkst atbrīvoties kopā ar sadzīves atkritumiem. Lai nepieļautu iespējamu kaitējumu apkārtējai videi vai cilvēku veselībai nekontrolētas atkritumu likvidēšanas dēļ, atdaliet šos priekšmetus no citu veidu atkritumiem un utilizējiet tos atbilstoši prasībām, tādējādi veicinot materiālo resursu ilgtspējīgu atkārtoto izmantošanu.

Lai saņemtu detalizētu informāciju par to, kur un kā var nogādāt šos priekšmetus, lai tos pārstrādātu videi draudzīgā veidā, māsaimniecību lietotājiem ir jāsazinās ar mazumtirgotāju, no kura viņi iegādājās šo izstrādājumu, vai vietējo valsts iestādi.

Komerclietotājiem ir jāsazinās ar piegādātāju un jāiepazīstas ar pirkšanas līguma noteikumiem un nosacījumiem. Šo izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus nedrīkst sajaukt ar citiem likvidējamiem uzņēmuma atkritumiem.

Informāciju par uzņēmuma Samsung saistībām vides aizsardzības jomā un ar izstrādājumu saistītajiem tiesību aktos noteiktajiem pienākumiem, piemēram, REACH, WEEE, Akumulatori, skatiet vietnē: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

OHUTUSTEAVE

HOIATUSED

ELEKTRILÖÖGIOHU VÄHENDAMISEKS ÄRGE EEMALDAGE KAANT (EGA TAGAPANEELI). SEADMES POLE KASUTAJA HOOLDATAVAID OSI. HOOLDAMISEKS PÖÖRDUGE KVALIFITSEERITUD TEENINDUSTÖÖTAJATE POOLE.

Sümboleid, mis võivad teie Samsungi tootel olla, on selgitatud alltoodud tabelis.

 ETTEVAATUST!  MITTE AVADA, ELEKTRILÖÖGIOHT	
	See sümbol tähendab, et seade sisaldab kõrgepinge all olevaid osi. Toote mis tahes seosmisteh osade puudutamine on ohtlik.
	See sümbol tähendab, et seadmega on kaasas selle kasutamist ja hooldamist puudutav oluline dokumentatsioon.
	II klassi toode: selle sümboliga tähistatud toode ei nõua ohutuks ühendamiseks elektrimaandust. Kui toitejuhtmega seadmel ei ole seda sümbolit, PEAB seadmel olema toimiv ühendus maandusega.
	Vahelduvvoolupinge: selle sümboliga tähistatud nimipinge on vahelduvvoolupinge.
	Alalisvoolupinge: selle sümboliga tähistatud nimipinge on alalisvoolupinge.
	Ettevaatust, vaadake kasutusjuhendit: see sümbol annab teada, et kasutaja peab täpsemat ohutusteavet vaatama kasutusjuhendist.

HOIATUS

- Tulekahju- või elektrilöögiohu vähendamiseks ei tohi seade kokku puutuda vihmavee ega niiskusega.
- Ärge kasutage toote läheduses kemikaale sisaldavaid fumigatsioonivahendeid, näiteks sääsetõrjevahendit või õhuvärskendajat. Juhul kui toote pind puutub kokku auruga või aur satub toote sisse, võib see põhjustada plekke või talitlushäireid.


ETTEVAATUST!

- ELEKTRILÖÖGI VÄLTIMISEKS PANGE PISTIKU LAI HARU TÄIELIKULT LAIA PILUSSE.
- Seade peab alati olema ühendatud kaitsemaandusega vahelduvvoolu pistikupessa.
- Seadme lahtiühendamiseks toiteallikast tuleb pistik elektrikontaktist välja tõmmata. Seetõttu peab toitepistik olema alati kergesti juurdepääsetav.
- Vältige seadme kokkupuudet veetilkade või -pritsmetega. Ärge pange seadmele vedelikega täidetud anumaid, nt vaase.
- Seadme täielikult väljalülitamiseks peate toitepistiku seinakontaktist välja tõmbama. Seetõttu peab toitepistik alati olema kergesti juurdepääsetav.

ETTEVAATUSABINÕUD










1. Veenduge, et teie maja vahelduvvoolu toitevarustus vastaks toote põhjal asuval identifitseerimiskleebisel toodud toitenõuetele. Paigaldage toode horisontaalselt sobivale alusele (mööbliesemele), jättes ventileerimiseks piisavalt ruumi (7–10 cm). Veenduge, et ventilatsioonivad poleks kaetud. Ärge asetage seadet võimenditele ega muudele seadmetele, mis võivad muutuda kuumaks. See seade on mõeldud pidevaks kasutamiseks. Seadme täielikult väljalülitamiseks eemaldage vahelduvvoolupistik elektrikontaktist. Eemaldage seade vooluõrgust, kui te ei kavatse seda pikemat aega kasutada.
2. Äikesetormi ajal eemaldage vahelduvvoolupistik elektrikontaktist. Äikesest tingitud pingetipud võivad seadet kahjustada.
3. Ärge hoidke seadet otsese päikesevalguse käes ega muude soojusallikate lähedal. See võib põhjustada ülekuumenemist ja seadme riket.
4. Kaitske toodet niiskuse (nt lillevaasid) ja liigse kuumuse (nt kolderuum) või seadmete eest, mis loovad tugevaid magnet- või elektrivälju. Seadme rikke korral eemaldage toitekaabel vahelduvvoolu-toiteallikast. Toode ei ole mõeldud tööstuslikuks kasutamiseks. See on mõeldud ainult isiklikuks kasutamiseks. Kui toodet on hoitud madalal temperatuuril, võib tekkida kondensatsioon. Kui transpordite seadet talvisel ajal, siis oodake enne kasutamist umbes kaks tundi, kuni seade on saavutanud toatemperatuuri.
5. Tootega kasutatavad patareid sisaldavad keskkonnale kahjulikke kemikaale. Ärge visake patareisid olmeprügisse. Ärge visake kasutatud patareisid tulle. Ärge laske patareidel lühistuda, ärge võtke neid koost lahti ega laske neil üle kuumeneda.
ETTEVAATUST! : Patarei valesti paigaldamisel tekib plahvatusoht. Asendage ainult sama või samaväärset tüüpi patareiga.

SISUKORD

01	Komponentide Kontrollimine	6
02	Toote Ülevaade	7
	Soundbari esipaneel / ülemine paneel	7
	Soundbari alumine paneel	8
03	Kaugjuhtimispuldi Kasutamine	9
	Patareide sisestamine enne kaugjuhtimispuldi kasutamist (2 AAA-patareid)	9
	Kuidas kaugjuhtimispuldi kasutada?	9
	Seadistamine  (Heli juhtimine)	12
	Peidetud nuppude (nupud, millel on rohkem kui üks funktsioon) kasutamine	13
	Heliväljundi andmed erinevate heliefektirežiimide puhul	13
	Soundbari helitugevuse reguleerimine teleri kaugjuhtimispuldiga	15
04	Soundbari Ühendamine	16
	Elektritoite ühendamine	16
	Soundbari ühendamine bassikõlariga	17
	Samsungi juhtmevaba tagakõlarikomplekti ühendamine Soundbariga	19
05	Juhtmega ühenduse kasutamine Teleriga	20
	1. meetod. Teleri ühendamine HDMI-kaabli kaudu	20
	2. meetod. Ühendamine optilise kaabliga	22
	Funktsiooni Q-Symphony kasutamine	23
06	Juhtmevaba ühenduse kasutamine Teleriga	24
	Bluetoothi kaudu ühendamine	24

07	Välisseadme Ühendamine	26
	1. meetod. Ühendamine HDMI-kaabli kaudu (võimalik Dolby Atmos® dekodeerimine ja taasesitus)	_____ 26
	2. meetod. Ühendamine optilise kaabliga	_____ 27
08	USB-Mäluseadme Ühendamine	28
09	Mobiilsideseadme Ühendamine	29
	Ühendamine Bluetoothi kaudu	_____ 29
	Tap Soundi kasutamine	_____ 33
10	Seinakinnituse Paigaldamine	34
	Ettevaatusabinõud paigaldamisel	_____ 34
	Seinakinnituse komponendid	_____ 34
11	Soundbari asetamine telerialusele	36
12	Tarkvara-Värskendus	37
	Kuidas püsivara versiooni kontrollida	_____ 37
	Värskendamistoiming	_____ 37
	Kui teadet „UPGR“ ei kuvata	_____ 38
13	Veaotsing	39
14	Litsentsid ja muu teave	41
15	Oluline Teenusega Seotud Märkus	42
16	Tehnilised Andmed ja Teave	43
	Tehnilised andmed	_____ 43

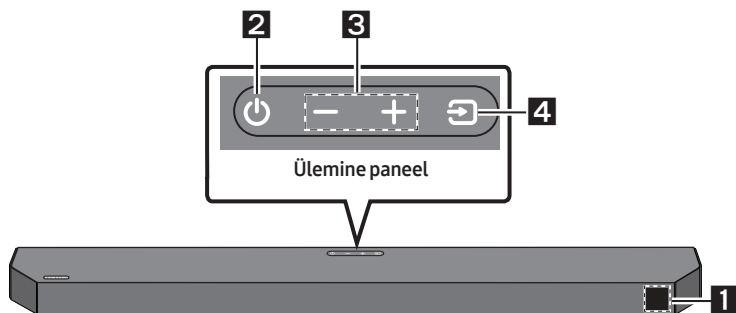
01 KOMPONENTIDE KONTROLLIMINE






		
Soundbari põhiseade	Bassikõlar	Kaugjuhtimispuht/patareid
 x 2		
Toitejuhe (Bassikõlar, Soundbar)	HDMI-kaabel	Seinakinnitusjuhik
 x 2	 x 2 (M4 x L10)	 x 2
Hoidikruvi	Kruvi	Seinakinnituskronsteini

- Teavet toiteallika ja voolutarbe kohta leiate toote sildilt. (Silt : Soundbari põhiseadme alaosa)
- Lisakomponentide või valikuliste kaablite ostmiseks võtke ühendust Samsungi teeninduskeskusega või Samsungi klienditeenindusega.
- Tarvikute välimus võib veidi erineda ülaltoodud joonistest.
- Disain ja tehnilised andmed võivad muutuda ilma ette teatamata.

02 TOOTE ÜLEVAADE

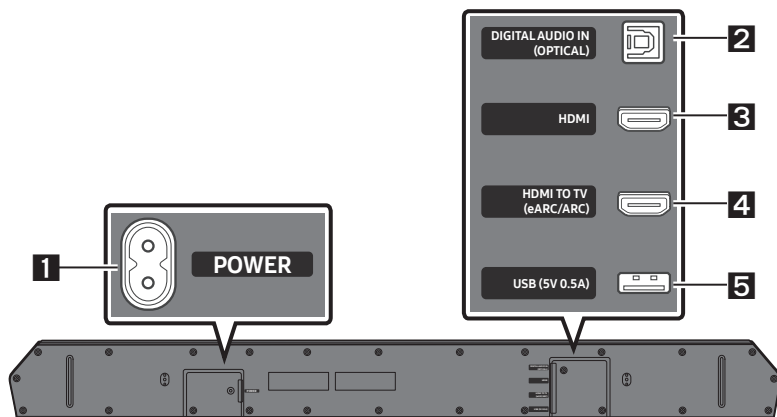
Soundbari esipaneel / ülemine paneel



1	Ekraan Kuvab toote oleku ja kasutatava režiimi.												
2	Nupp  (Toide) Lülitab toite sisse ja välja. <ul style="list-style-type: none">• Auto Power Down funktsioon Seade lülitub automaatselt välja järgmistes olukordades.<ul style="list-style-type: none">– Režiim TV ARC või TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN: kui helisignaali ei ole 18 minutit.												
3	Nupp   (Helitugevus) Reguleerib helitugevust. <ul style="list-style-type: none">• Reguleerimisel kuvatakse helitugevuse tase Soundbari eesmisel ekraanil.												
4	Nupp  (Allikas) Valib allika sisendrežiimi. <table border="1"><thead><tr><th>Sisendrežiim</th><th>Ekraan</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT)-sisend</td><td>TV ARC või TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI-sisend</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-režiim</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-režiim</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optiline digitaalne sisend</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Režiimi „BT PAIRING“ sisselülitamiseks valige allikaks „BT“ ning seejärel vajutage ja hoidke all nuppu  (Allikas) kauem kui 5 sekundit.	Sisendrežiim	Ekraan	ARC (HDMI OUT)-sisend	TV ARC või TV eARC	HDMI-sisend	HDMI	BLUETOOTH-režiim	BT	USB-režiim	USB	Optiline digitaalne sisend	D.IN
Sisendrežiim	Ekraan												
ARC (HDMI OUT)-sisend	TV ARC või TV eARC												
HDMI-sisend	HDMI												
BLUETOOTH-režiim	BT												
USB-režiim	USB												
Optiline digitaalne sisend	D.IN												

- Kui ühendate vahelduvvoolu toitejuhtme, hakkab toitenupp tööle 4 kuni 6 sekundi jooksul.
- Kui lülitate seadme sisse, tekib enne heli kõlamist 4 kuni 5 sekundi pikkune viivitus.
- Kui soovite nautida ainult Soundbari heli, tuleks teleri kõlarid teleri heliseadistusmenüüst välja lülitada. Vt oma teleriga kaasasolevat kasutusjuhendit.

Soundbari alumine paneel



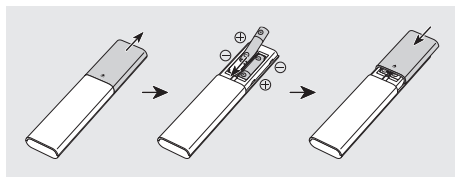
1	POWER Ühendage Soundbari vahelduvvoolu toitejuhe.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Saate ühendada välisseadme digitaalse (optilise) väljundiga.
3	HDMI Sisestab samal ajal digitaalseid video- ja helisignaale, kasutades selleks HDMI-kaablit. Saate ühendada välisseadme HDMI-väljundiga.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Saate ühendada teleri HDMI (eARC) pesaga.
5	USB (5V 0.5A) Saate ühendada USB-seadme ja esitada Soundbari kaudu USB-seadmes olevaid muusikafaile.

- Ärge ühendage seda seadet või muid komponente vahelduvvooluvõrgu pistikupessa, enne kui kõik ühendused komponentide vahel on lõpetatud.

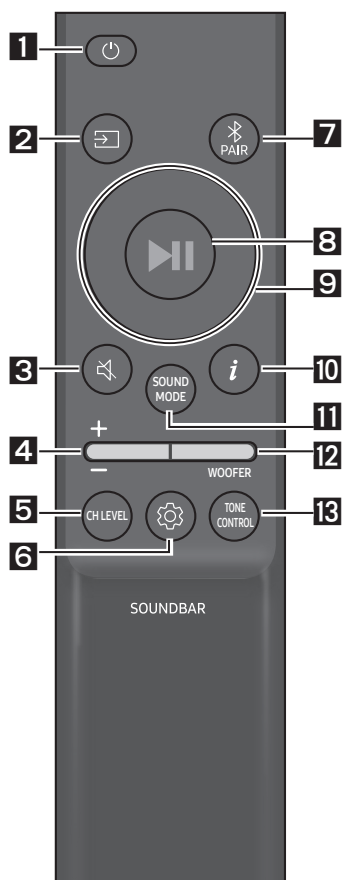
03 KAUGJUHTIMISPULDI KASUTAMINE





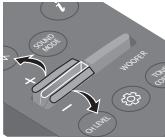

Patareide sisestamine enne kaugjuhtimispuldi kasutamist (2 AAA-patareid)









Lükake tagumist katet noole suunas, kuni see on täielikult eemaldatud. Sisestage kaks AAA-patareid (1,5 V) õige suunaga. Lükake tagumine kate oma kohale tagasi.





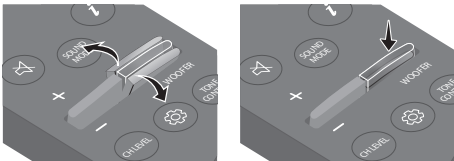


Kuidas kaugjuhtimispuldi kasutada?



1	 Toide	Heliriba sisse- ja väljalülitamiseks.
2	 Allikas	Vajutage heliribaga ühendatud allika valimiseks.
3	 Vaigistamine	Vajutage heli vaigistamiseks nuppu Vaigistamine . Vajutage uuesti vaigistuse väljalülitamiseks.
4	 Helitugevus	Liigutage seda nuppu üles või alla helitugevuse reguleerimiseks. 
		<ul style="list-style-type: none">• Vaigistamine Vajutage heli vaigistamiseks nuppu Helitugevus. Vajutage uuesti vaigistuse väljalülitamiseks. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Kui vajutate nuppu, saate reguleerida iga kõlari helitugevust.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vajutage nuppu, et valida CENTER LEVEL või TOP LEVEL, ja seejärel reguleerige nuppude Üles/Alla abil helitugevust vahemikus -6 kuni +6. • Kui tagakõlarid (müüakse eraldi) on ühendatud, toetatakse sätet REAR LEVEL. Kasutage sätet REAR LEVEL helitugevuse reguleerimiseks vahemikus -6 kuni +6 nuppe Üles/Alla.
<p>9</p>	 <p>Üles/Alla/ Vasakule/ Paremale</p>	 <p>Vajutage tähistatud aladele, et valida Üles/Alla/Vasakule/ Paremale.</p> <p>Vajutage nupul Üles/Alla/Vasakule/Paremale, et valida või seada funktsioone.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kordamine Kordamisfunktsiooni kasutamiseks režiimis „USB“ vajutage Üles nuppu. • Muusika vahelejätmine Vajutage Paremale nuppu, et valida järgmine muusikafail. Vajutage Vasakule nuppu, et valida eelmine muusikafail. • ID SET Vajutage Üles ja hoidke seda 5 sekundit all, et lõpetada ID SET (kui loote ühendust juhtmevaba bassikõlari või juhtmevabade tagakõlaritega).
<p>6</p>	 <p>Heli juhtimine</p>	<p>Kui vajutate nuppu, saate määrata helifunktsiooni. Soovitud sätteid saab kohandada nuppudega Üles/Alla.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Helifunktsiooni VOICE ENHANCE, NIGHT MODE ja VIRTUAL saab lülitada olekusse ON/OFF, kasutades nuppe Üles/Alla. (Funktsioon VIRTUAL pole saadaval režiimides „USB“ või „BT“.) • Vajutage nuppu  (Heli juhtimine) ja hoidke seda umbes 5 sekundit all, et reguleerida iga sagedusriba heli. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz ja 10 kHz saab valida, kasutades Vasakule/Paremale noolenuppu, ning kõiki neist saab reguleerida vahemikus -6 kuni +6, kasutades Üles/Alla. (Jälgige, et helirežiimiks oleks valitud „STANDARD“.) • Kui tagakõlarid (müüakse eraldi) on ühendatud, toetatakse sätteid SOUND GROUPING ja PRIVATE REAR SOUND. • Vt „Seadistamine  (Heli juhtimine)“ lk 12.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Saate lülitada Soundbari Bluetoothi kaudu sidumise režiimi.</p> <p>Vajutage nuppu  PAIR ja oodake, kuni avaneb kuva „BT PAIRING“, et ühendada uus Bluetooth-seade.</p>


<p>8</p>	 <p>Esitamine/ peatamine</p>	<p>Vajutage muusikafaili ajutiseks peatamiseks nuppu ▶ . Nupu uuesti vajutamisel jätkatakse muusikafaili esitamist.</p>
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Vajutamise korral kuvatakse teave iga režiimi kohta. (Vt lk 7.)</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Kui vajutate nuppu, saate valida soovitud helirežiimi.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Pakub standardsest laiemat helivälja. - GAME PRO Pakub ruumilist heli, et saaksite mängimise ajal tegevusse süüvida. - ADAPTIVE SOUND Analüüsib sisu reaajas ja pakub automaatselt optimaalse helivälja, tuginedes sisu omadustele. - DTS VIRTUAL:X Iga sisu kaasahaarav 3D-heli. - STANDARD Väljastab originaalheli. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Võimaldab rakendada Dolby Digitali ja DTS Digitali lugudele dünaamikadiapasooni juhtimise. Dünaamikadiapasooni juhtimise (DRC) sisse- või väljalülitamiseks vajutage nuppu SOUND MODE ja hoidke seda rohkem kui 5 sekundit all samal ajal, kui Soundbari toide on välja lülitatud. Kui DRC on sisse lülitatud, vähendatakse valju heli. (Heli võib olla moonutatud.) • Bluetooth Power See funktsioon lülitab Soundbari automaatselt sisse, saades varem ühendatud telerist või Bluetooth-seadmest ühendustaotluse. See seade on vaikimisi sisse lülitatud. <ul style="list-style-type: none"> - Funktsiooni Bluetooth Power väljalülitamiseks vajutage nuppu SOUND MODE ja hoidke seda rohkem kui 5 sekundit all samal ajal, kui Soundbari toide on sisse lülitatud.
<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BASS) TASE</p>	 <p>Liigutage nuppu üles või alla bassikõlari (bassiheli) taseme reguleerimiseks väärtusele -12 või vahemikus -6 kuni $+6$. Bassikõlari (bassiheli) helitugevuse seadistamiseks tasemele 0 (vaiketase) vajutage nuppu.</p>

13**TONE
CONTROL**



Kui vajutate nuppu, saate reguleerida kõrgete helide või bassihelide helitugevust.

- Vajutage nuppu, et valida **TREBLE** või **BASS**, ja seejärel reguleerige nuppude **Üles/Alla** abil helitugevust vahemikus -6 kuni +6.


Seadistamine (Heli juhtimine)

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : See režiim muudab filmides ja telesaadetes räägitava dialoogi kuulmise lihtsamaks.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : See režiim on optimeeritud öiseks vaatamiseks, kusjuures sätted on reguleeritud nii, et helitugevus väheneb, kuid dialoog on selgelt kuuldav.
- **SYNC** : Kui teleri ja Soundbari vaheline heli ei ole sünkroonis, vajuge nuppu  (**Heli juhtimine**) ja valige suvand **SYNC**. Seejärel seadke heliiviivitus vahemikku 0~300 ms, kasutades nuppe **Üles/Alla**. (Pole saadaval režiimis „**USB**“ või „**BT**“.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: Soundbari põhiseade ja ruumheliikõlarid esitavad kogu heli ruumiheli asemel, muutes selle seadme heaks lahenduseks suure inimrühma jaoks, kes kuulab muusikat suures ruumis.
 - See menüü aktiveeritakse algselt siis, kui ruumheliikõlarid ühendatakse, ja menüü jääb aktiivseks hoolimata ruumheliikõlarite ühendusest.
 - Kui lubate selle režiimi, siis ei ole helirežiimide helides erinevusi.
 - Heli ei kostu kõigist Soundbari põhiseadme kõlariseadmetest ja ruumheliikõlaritest, vaid ainult eelnevalt määratud seadmetest, mis võib mudeliti erineda.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Selles režiimis kostub heli ainult ruumheliikõlaritest, et saaksite kuulata muude segajateta.
 - Kui lubate selle režiimi, siis heli ei kostu Soundbari põhiseadmest ega seejärel bassikõlarist. Heli kostub ainult ruumheliikõlarite esikanalist.
 - Kui lubate selle režiimi, siis ei ole helirežiimide helides erinevusi.
 - Funktsioon lülitub välja, kui toide lülitatakse välja või ühendus ruumheliikõlaritega kaob.
 - Menüü on aktiivne ainult siis, kui ruumheliikõlarid on ühendatud.
 - See režiim on automaatselt välja lülitatud ja seda ei saa kasutada, kui funktsioon Q-Symphony sisse lülitatakse.
- **VIRTUAL ON/OFF** : Funktsiooni Dolby Virtual saab lülitada asendisse **ON/OFF**.

Peidetud nuppude (nupud, millel on rohkem kui üks funktsioon) kasutamine

Varjatud nupp		Viiteleht
Kaugjuhtimispuldi nupp	Funktsioon	
WOOFER (Üles)	Teleri kaugjuhtimispuldiga sees/väljas (ooterežiim)	Lk 15
Vasakule	Teleri automaatne ühendamine sees/väljas (BT on valmis)	Lk 25
Üles	ID SET	Lk 10
 (Heli juhtimine)	7 ribaga EQ	Lk 11
SOUND MODE	DRC ON/OFF (ooterežiim)	Lk 11
	Bluetooth Power sees/väljas	Lk 11
 PAIR	Bluetoothi mitme seadme ühendus on sees/väljas (ooterežiim)	Lk 32

Heliväljundi andmed erinevate heliefektirežiimide puhul

Efekt		Sisend	Väljund	
			Ainult bassikõlariga	Bassikõlar ja juhtmevaba tagakõlarikomplektiga
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		5.1 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
	GAME PRO	2.0 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		5.1 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		5.1 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		5.1 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		Dolby Atmos®	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
STANDARD	2.0 kanalit	2.1 kanalit	2.1 kanalit	
	5.1 kanalit	3.1 kanalit	5.1 kanalit	
	Dolby Atmos®	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit	

- Samsungi juhtmeta tagakõlarikomplekti saab osta eraldi. Komplekti ostmiseks võtke ühendust edasimüüjaga, kellelt ostsite Soundbari.
- Kui sisendallikas on Dolby Atmos®, pakub ainult bassikõlariga seadistus 3.1.2 kanaliga heli, samas kui bassikõlari ja juhtmevaba tagakõlarikomplektiga seadistus pakub 5.1.2 kanaliga heli.
- Tagakõlarid ei väljasta heli 2 kanaliga väljundi jaoks, kui režiim **STANDARD** on aktiivne. Tagakõlarite heli lubamiseks valige efektirežiimiks **SURROUND SOUND**.

Soundbari helitugevuse reguleerimine teleri kaugjuhtimispuldiga

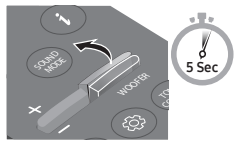

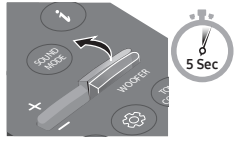

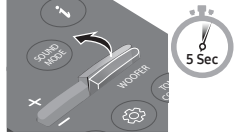

Soundbari helitugevuse reguleerimine teleri kaugjuhtimispuldiga.

- Seda funktsiooni on võimalik kasutada ainult IR-kaugjuhtimispultidega. Bluetooth-kaugjuhtimispulte (puldid, mis nõuavad sidumist) ei toetatata.
- Selle funktsiooni kasutamiseks seadke teleri kõlar valikule **Väline kõlar**.
- Tootjad, kes seda funktsiooni toetavad:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Lülitage Soundbar välja.

2. Vajutage ja hoidke nuppu **WOOFER** 5 sekundit.

Iga kord, kui lükkate nupu **WOOFER** üles ja hoiate seda selles asendis 5 sekundit, vahetub režiim järgmiselt: „**OFF-TV REMOTE**“ (vaikerežiim), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

Kaugjuhtimispuldi nupp	Kuva	Olek
	(vaikerežiim) 	Teleri kaugjuhtimispuldi keelamine.
		Samsungi teleri IR-kaugjuhtimispuldi lubamine.
		Kolmanda poole IR-kaugjuhtimispuldi lubamine.

04 SOUNDBARI ÜHENDAMINE

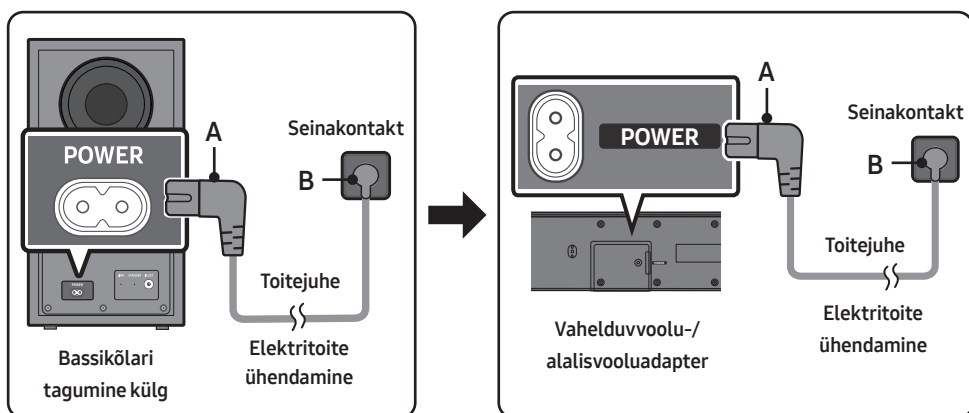
Elektritoite ühendamine

Kasutage toitekomponente, et ühendada bassikõlar ja Soundbar järgmises järjestuses.

1. Ühendage toitejuhtme ots **A** bassikõlariga ja ots **B** seinapistikuga.
2. Ühendage toitejuhtme ots **A** Soundbariga ja ots **B** seinapistikuga.

Vaadake allolevaid jooniseid.

- Teavet vajaliku elektritoite ja voolutarbe kohta leiate tootel olevalt sildilt.
(Silt: Soundbari põhiseadme alaosa.)



Soundbari ühendamine bassikõlariga

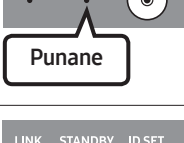
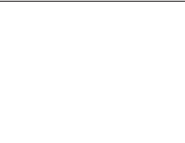
Kui bassikõlar on ühendatud, saate nautida rikkalikku bassiheli.

Bassikõlari ja Soundbari automaatne ühendamine

Kui lülitate pärast Soundbari ja bassikõlari toitekaabli ühendamist toite sisse, ühendatakse bassikõlar automaatselt Soundbariga.

- Kui automaatne sidumine on lõpetatud, süttib bassikõlari taga olev sinine näidik.

LED-näidikud bassikõlari tagaküljel

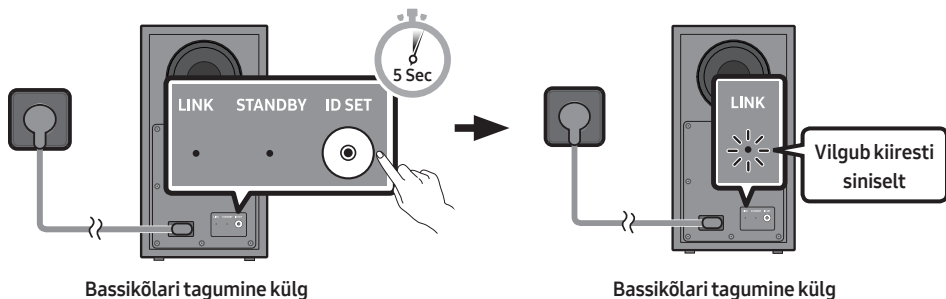
LED	Olek	Kirjeldus	Lahendus
 Sinine	Põleb	Edukalt ühendatud (tavatöö)	-
 Punane	Vilgub	Ühenduse taastamine	Kontrollige, kas Soundbari põhiseadme toitekaabel on korralikult ühendatud, või oodake umbes 5 minutit. Kui vilkumine ei lõpe, proovige bassikõlar käsitsi ühendada. Vt lk 18.
 Punane	Põleb	Ooterežiim (kui Soundbari põhiseade on välja lülitatud)	Kontrollige, kas Soundbari põhiseadme toitekaabel on korralikult ühendatud.
 Punane ja sinine	Vilgub	Ühendamine ebaõnnestus	Ühendage uuesti. Vt käsitsi ühendamise suuniseid lk 18.
 Punane ja sinine	Vilgub	Tõrge	Vt juhendist Samsungi teeninduskeskuse kontaktandmeid.

Bassikõlari käsitsi ühendamine, kui automaatne ühendamine nurjub

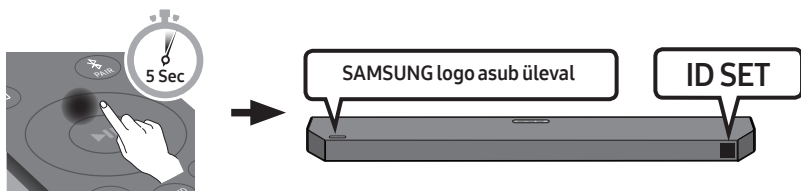
Enne allpool kirjeldatud käsitsi ühendamist

- Kontrollige, kas Soundbari ja bassikõlari toitekaablid on korralikult ühendatud.
- Veenduge, et Soundbar oleks sisse lülitatud.

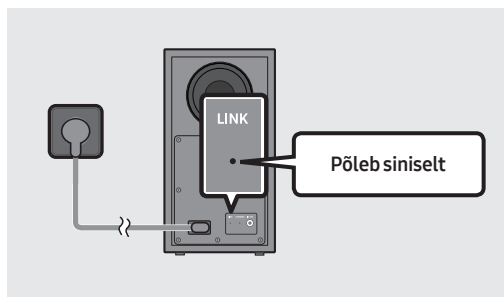
1. Vajutage nuppu **ID SET** bassikõlari taga ja hoidke all vähemalt 5 sekundit, kui ainult punane tuli põleb püsivalt või sinine tuli vilgub aeglaselt.
 - Bassikõlari taga olev punane näidik kustub ja sinine näidik vilgub.



2. Vajutage kaugjuhtimispuuldil mis tahes nuppu ekraani sisselülitamiseks, v.a **Toide** nupp, ja seejärel hoidke kaugjuhtimispuuldil nuppu **Üles** vähemalt 5 sekundit all.
 - Soundbari ekraanile ilmub mõneks ajaks teade **ID SET** ja seejärel kaob.
 - Soundbar lülitub automaatselt sisse, kui **ID SET** on lõpetatud.



3. Kontrollige, kas LED-tuli LINK põleb siniselt (ühendamine lõpetatud).



LED-tuli LINK lõpetab vilkumise ja jääb siniselt põlema, kui Soundbar ja juhtmevaba bassikõlar on omavahel ühendatud.

MÄRKUSED

- Ärge ühendage selle toote või oma teleri toitejuhet seinakontakti, enne kui kõik ühendused komponentide vahel on lõpetatud.
- Enne selle toote teisaldamist või paigaldamist lülitage toide kindlasti välja ja lahutage toitejuhe vooluvõrgust.
- Kui põhiseade on välja lülitatud, lülitub juhtmevaba bassikõlar ooterežiimi ja STANDBY LED tagaosas muutub pärast mitu korda siniselt vilkumist punaseks.
- Kui kasutate Soundbari lähedal seadet, mis kasutab Soundbariga sama sagedust (5,8 GHz), võivad häired põhjustada heli katkemist.
- Põhiseadme juhtmevaba signaali maksimaalne edastuskaugus on ligikaudu 10 meetrit, kuid see võib olenevalt kasutuskeskkonnast erineda. Kui põhiseadme ja juhtmevaba bassikõlari vahel on terasbetoonist või metallist sein, ei pruugi süsteem üldse töötada, kuna juhtmevaba signaal ei läbi metalli.

ETTEVAATUSABINÕUD

- Juhtmevaba ühenduse vastuvõtuantennid on juhtmevabasse bassikõlarisse sisse ehitatud. Hoidke seadmeid eemal veest ja niiskusest.
- Optimaalse kuulamiskogemuse tagamiseks veenduge, et ala juhtmevaba bassikõlari ja juhtmevabade tagakõlarite (müüakse eraldi) ümber oleks takistusteta.

Samsungi juhtmevaba tagakõlarikomplekti ühendamise Soundbariga

Minge üle tõelisele juhtmevabale ruumilisele helile, ühendades Samsungi juhtmevaba tagakõlarikomplekti (SWA-9250S, müügil eraldi) Soundbariga.

Ühenduste kohta leiate üksikasjalikku teavet Samsungi juhtmevaba tagakõlarikomplekti kasutusjuhendist.

05 JUHTMEGA ÜHENDUSE KASUTAMINE TELERIGA

Saate kuulata teleri heli Soundbari kaudu juhtmega või juhtmevaba ühendusega.

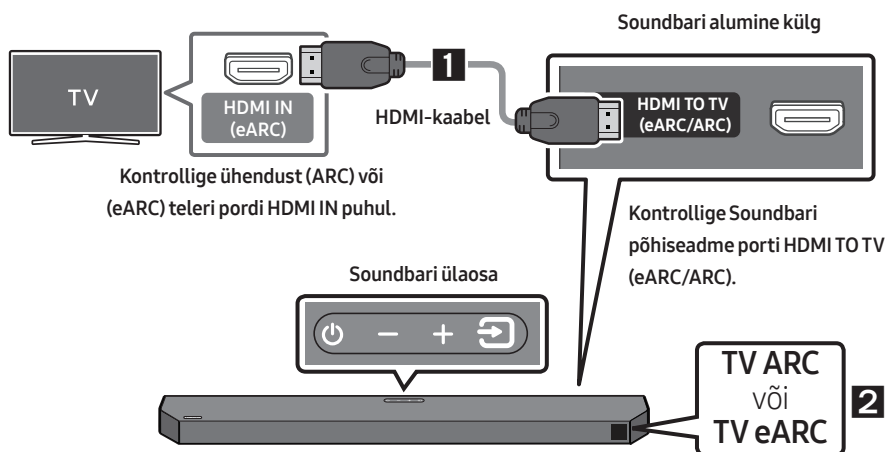
- Kui Soundbar on valitud Samsungi teleriga ühendatud, saab Soundbari teleri kaugjuhtimispuldi abil juhtida.
 - Seda funktsiooni saab kasutada 2017. aasta ja uuemate Bluetoothi toega Samsungi nutiteleritega, kui ühendate Soundbari teleriga, kasutades optilist kaablit.
 - See funktsioon võimaldab kasutada ka teleri menüüd, et reguleerida helivälja ja erinevaid seadeid ning lisaks helitugevust ja -vaigistust.


1. meetod. Teleri ühendamine HDMI-kaabli kaudu

Funktsiooni HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel, helitagastuskanal / täiustatud helitagastuskanal) toetava teleri ühendamine

⚠ ETTEVAATUST!

- Kui ühendatud on nii HDMI-kaabel kui ka optiline kaabel, võetakse esimesena vastu HDMI-signaali.
- Teleri ja Soundbari ühendamiseks HDMI-kaabliga ühendage kindlasti pesad, millel on tähis ARC või eARC. Vastasel juhul ei pruugita teleri heli väljastada.
- Soovitatav kaabel on **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Funktsiooni eARC toetava teleri ühendamisel ilmub ekraanile „TV eARC“ ja kõlab heli.
- Funktsioon ARC/eARC ei toeta Dolby Atmos®-heli.



1. Kui Soundbar ja teler on sisse lülitatud, ühendage HDMI-kaabel, nagu on joonisel näidatud.
2. Soundbari põhiseadme ekraanil kuvatakse „**TV ARC**“ või „**TV eARC**“ ja Soundbar esitab teleri heli.
 - „**TV eARC**“ kuvatakse, kui telerisätetes on funktsioon eARC sisse lülitatud.
 - eARC-i abil ühenduse loomiseks peab funktsioon eARC olema TV menüüs sisse lülitatud. Lisateavet seadistamise kohta vaadake TV kasutusjuhendist. (Nt Samsungi teler : Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Täpsemad seaded → HDMI-eARC režiim (Automaatne))
 - Kui teleri heli ei ole kuulda, vajutage kaugjuhtimispuldil või Soundbari peal nuppu  (**Allikas**), et aktiveerida režiim „**TV ARC**“ või „**TV eARC**“. Ekraanil kuvatakse „**TV ARC**“ või „**TV eARC**“ ja teleri heli on kuuldav.
 - Kui Soundbari põhiseadme kuvaaknas ei ole kuvatud „**TV ARC**“ või „**TV eARC**“, kontrollige, kas HDMI-kaabel on ühendatud õige pesaga.
 - Kasutage teleri kaugjuhtimispuldi helitugevuse nuppe Soundbari helitugevuse muutmiseks.

MÄRKUSED

- Kui ühendate funktsiooni HDMI ARC/eARC toetava teleri Soundbariga HDMI-kaabli kaudu, saate edastada digitaalseid video- ja heliandmeid ilma eraldi optilist kaablit ühendamata.
- Soovitame kasutada võimaluse korral südamikuta HDMI-kaablit. Kui kasutate südamikuga HDMI-kaablit, valige kaabel, mille läbimõõt on vähem kui 14 mm.
- See funktsioon ei ole saadaval, kui HDMI-kaabel ei toeta ARC või eARC-i.
- ARC ja eARC erinevad ribalaiuse poolest. Helitagastuskanali täiustatud versioonil eARC on märgatavalt suurem ribalaius kui ARC-il. Suurem ribalaius suurendab edastatavate andmete hulka. Seega saate eARC-kanali kaudu nautida selliseid helivorminguid nagu Dolby Atmos®.
- Kui edastatavad signaalid on vormingus Dolby Digital ja suvandi „Digitaalse väljundi helivorming“ seadeks on valitud teleris PCM, on soovitatud valida seadeks Dolby Digital. Pärast seade muutmist on võimalik nautida paremat helikvaliteeti. (Olenevalt teleri tootjast võib selle menüüs olla kasutatud Dolby Digitali ja PCM-i kohta teisi sõnu.)

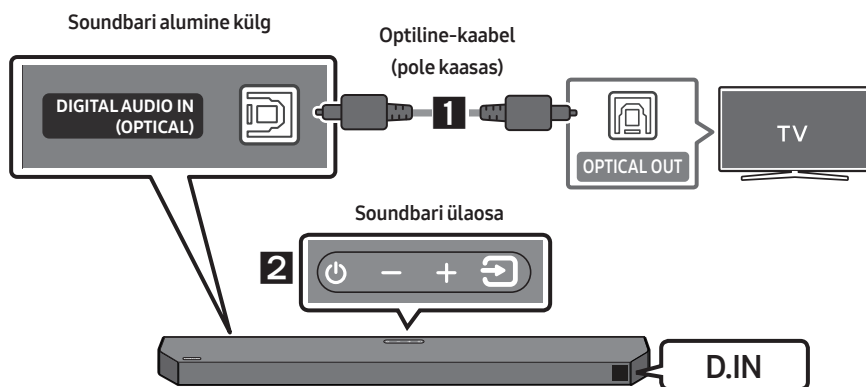
2. meetod. Ühendamine optilise kaabliga


Ühendamiseelne kontroll-loend

- Kui ühendatud on nii HDMI-kaabel kui ka optiline kaabel, võetakse esimesena vastu HDMI-signaali.
- Kui kasutate optilist kaablit ja pesadel on katted, siis eemaldage need.



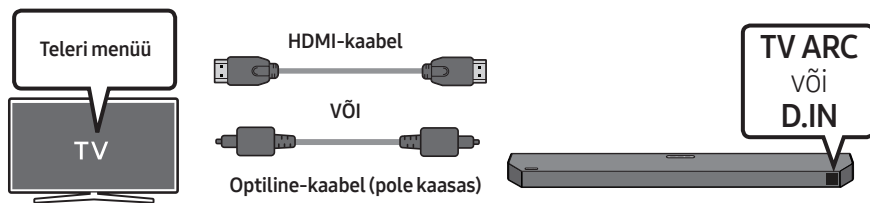
- Optilise kaabli kasutamisel peab see olema seatud režiimi „D.IN“.



1. Ühendage Soundbari pesa **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** digitaalse optilise kaabli (pole kaasas) abil teleri pesaga OPTICAL OUT.
2. Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (**Allikas**) ja seejärel valige režiim „D.IN“.

Funktsiooni Q-Symphony kasutamine

- Kui Soundbar ühendatakse Samsungi teleriga, mis toetab funktsiooni Q-Symphony, saate heli esitada samaaegselt Soundbari ja teleri kaudu. Kui kasutate funktsiooni Q-Symphony, võimaldab teleril esitav ruumiline heli nautida rikkalikumat, kolmemõõtmelisemat ruumilise heli efekti.
- Kui Soundbar on ühendatud, kuvatakse teleri ekraanile menüü „**Q-Symphony**”.
Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Heliväljund
- Teleri menüü näide: **Q-Symphony**



MÄRKUSED

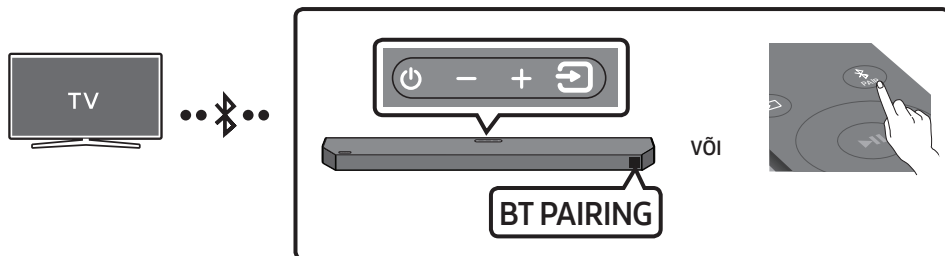
- See töötab teleri toetatud kodeki alusel.
- See funktsioon on toetatud ainult juhul, kui ühendatud on HDMI-kaabel või optiline kaabel (pole kaasas).
- Kuvatud teade võib teleri mudeliti erineda.
- See funktsioon on saadaval mõnede Samsungi telerite ja mõne Soundbari mudeli puhul.
- Veenduge, et teler ja Soundbar oleksid ühendatud samale juhtmevabale marsruuterile või sagedusele.

06 JUHTMEVABA ÜHENDUSE KASUTAMINE TELERIGA

Bluetoothi kaudu ühendamine

Kui teler on ühendatud Bluetoothi kaudu, saate kuulata stereoheli ilma tülivate kaabliteta.

- Korraga saab ühendada ainult ühe teleri.



Esmakordne ühendamine

1. Vajutage kaugjuhtimispuuldil nuppu **PAIR**, et siseneda režiimi „**BT PAIRING**“.

- (VÕI)
- a. Vajutage ülemisel paneelil nuppu **Allikas** ja valige seejärel „**BT**“.
„**BT**“ lülitub mõne sekundi pärast automaatselt režiimi „**BT PAIRING**“ või režiimi „**BT READY**“, kui saadaval on ühenduskirje.
 - b. Kui kuvatakse „**BT READY**“, hoidke nuppu **Allikas** Soundbari ülemisel paneelil kauem kui 5 sekundit all, et kuvataks „**BT PAIRING**“.

2. Valige teleris Bluetooth-režiim. (Lisateavet vt teleri kasutusjuhendist.)

3. Valige teleri ekraanil kuvatavast loendist „**[AV] Q-Series Soundbar**“.

Saadaolev Soundbar on kuvatud teleri Bluetooth-seadmete loendis teatega „**Needs Pairing**“ või „**Paired**“. Soundbari ühendamiseks valige teade ja looge ühendus.

- Kui teler on ühendatud, ilmub Soundbari eesmisele ekraanile teade [**Teleri Nimi**] → „**BT**“.

4. Nüüd kuulete Soundbari kaudu teleri heli.


Kui seadme ühendamine ebaõnnestub

- Kui loendis kuvatakse eelnevalt ühendatud Soundbar (nt „**[AV] Q-Series Soundbar**“), siis kustutage see.
- Seejärel korrake 1.–3. sammu.

MÄRKUS



- Pärast seda, kui olete Soundbari esimest korda teleriga ühendanud, kasutage uuesti ühendamiseks režiimi „**BT READY**“.

Soundbari ja teleri ühenduse katkestamine

Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (**Allikas**) ja seejärel lülitage mis tahes režiimi, v.a „**BT**“.

- Ühenduse katkestamine võtab aega, kuna teler peab saama Soundbarilt vastuse. (Selleks kuluv aeg võib olenevalt teleri mudelist erineda.)
- Soundbari ja teleri vahelise Bluetooth-ühenduse katkestamiseks hoidke kaugjuhtimispuldil nuppu **Vasakule** 5 sekundit all, kui Soundbar on olekus „**BT READY**“. (Valige Sees → Väljas)

Mis on valikute „**BT READY**“ ja „**BT PAIRING**“ erinevus?

- **BT READY** : selles režiimis saate otsida varem ühendatud telereid või ühendada varem ühendatud mobiilsideseadme Soundbariga.
- **BT PAIRING** : selles režiimis saab ühendada uue seadme Soundbariga. (Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  **PAIR** või hoidke nuppu  (**Allikas**) Soundbari peal kauem kui 5 sekundit all, kui Soundbar on režiimis „**BT**“.)

MÄRKUSED

- Kui teilt küsitakse Bluetooth-seadmega ühendamisel PIN-koodi, sisestage <0000>.
- Bluetooth-ühendus katkeb Bluetooth-ühenduse režiimis, kui kaugus Soundbari ja Bluetooth-seadme vahel ületab 10 m.
- Soundbar lülitub automaatselt välja pärast 18 minutit olekus Valmis.
- Soundbar ei pruugi Bluetooth-otsingut või -ühendust õigesti sooritada järgmistel tingimustel.
 - Soundbari ümber on tugev elektriväli.
 - Soundbariga on ühendatud samal ajal kaks või rohkem Bluetooth-seadet.
 - Bluetooth-seade on välja lülitatud, ei ole paigas või ei toimi õigesti.
- Elektroonilised seadmed võivad põhjustada raadiohäireid. Seadmeid, mis tekitavad elektromagnetilisi laineid (nt mikrolaineahjud, juhtmevabad LAN-seadmed jne), tuleb Soundbari põhiseadmest eemal hoida.

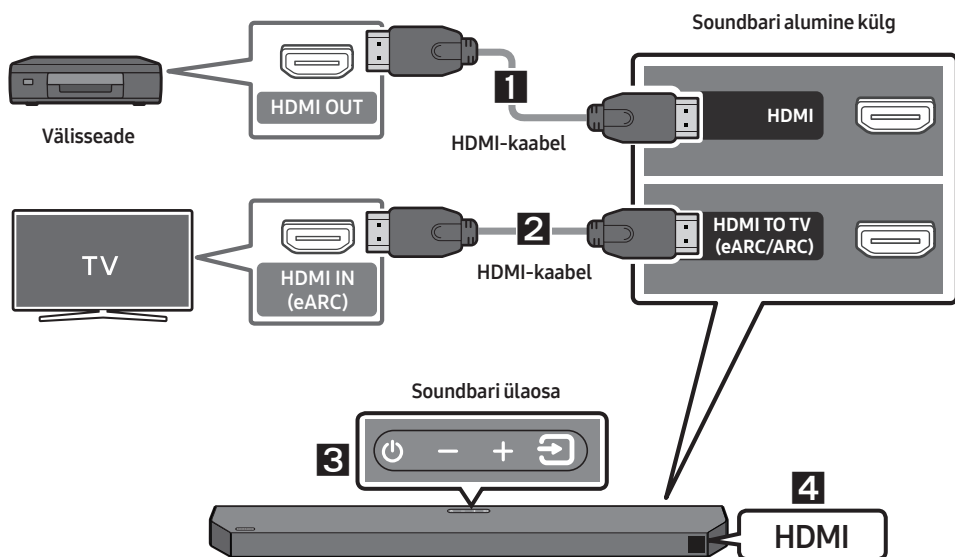
07 VÄLISSEADME ÜHENDAMINE


Looge ühendus välisseadmega kaabli või Bluetoothi abil, et esitada välisseadme heli Soundbari kaudu.

1. meetod. Ühendamine HDMI-kaabli kaudu (võimalik Dolby Atmos® dekodeerimine ja taasesitus)

Ühendamiseelne kontroll-loend

- Kui heliväljundi suvandid hõlmavad teisest heli, siis veenduge, et see oleks välja lülitatud.
- Veenduge, et sisu toetaks Dolby Atmos®-t.



1. Ühendage HDMI-kaabli abil Soundbari all olev **HDMI**-port ja digitaalse seadme HDMI OUT-port.
2. Ühendage HDMI-kaabli abil Soundbari all olev **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-port ja teleri HDMI IN (eARC)-port.
3. Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (**Allikas**) ja seejärel valige „**HDMI**“.
4. Soundbari ekraanil kuvatakse režiim „**HDMI**“ ja esitatakse heli.

MÄRKUSED

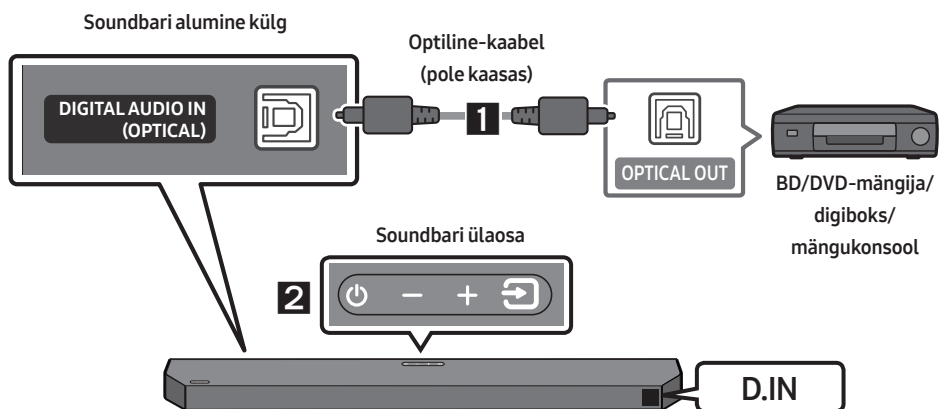
- **Tehnoloogia Dolby Atmos® kasutamisel tehke järgmist:** Kui sisendallikas on Dolby Atmos®, vaadake lehel 13 jaotist „Heliväljundi andmed erinevate heliefektirežiimide puhul“.
- Kui Dolby Atmos® on aktiveeritud, kuvatakse esiekraanil tekst „**DOLBY ATMOS**“.
- **Dolby Atmos®-e konfigureerimine BD-mängijas või muus seadmes.**
Avage oma BD-mängija või muu seadme seadete menüüs heliväljundi valikud ja veenduge, et Bitstreami jaoks oleks valitud „No Encoding“. Näiteks Samsungi BD-mängijal valige Peamenüü → Heli → Digitaalne väljund ja siis valige Bitivoog (töötlemata).
- HDMI läbilase seisneb selles, et Soundbar esitab allikast pärit heli läbi oma kõlarite ja saabab muutmata videosignaali teise HDMI-kaabli kaudu telerisse.


Toetatud UHD-signaali tehnilised andmed (3840 × 2160p)

Kaadrisagedus (kaadrit/s)	Värvisügavus	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Toetatud tehnilised andmed võivad erineda olenevalt ühendatud välisseadmest või kasutustingimustest.

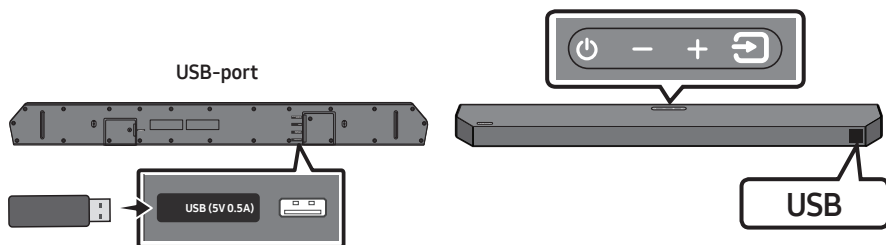
2. meetod. Ühendamine optilise kaabliga




1. Ühendage põhiseadme pesa **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** digitaalse optilise kaabli (pole kaasas) kaudu allikaseadme pesaga OPTICAL OUT.
2. Režiimi „**D.IN**“ valimiseks vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (**Allikas**).

08 USB-MÄLUSEADME ÜHENDAMINE

Saate esitada Soundbari kaudu mäluseadmetes olevaid muusikafaile.



1. Ühendage USB-seade toote alaosas asuva USB-pordiga.
2. Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (**Allikas**) ja seejärel valige „USB“.
3. Ekraanil kuvatakse teade „USB“.
4. Saate esitada Soundbari kaudu mäluseadmetes olevaid muusikafaile.
 - Soundbar lülitub automaatselt välja (Auto Power Down), kui vähemalt 18 minuti jooksul ei ole olnud ühendatud ühtki USB-seadet.

Failivormingutüüpide ühilduvuse loend on järgmine

Laiend	Kodek	Diskreetimiskiirus	Bitikiirus
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbit/s – 320 kbit/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbit/s – 320 kbit/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 kbit/s – 160 kbit/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 kbit/s – 160 kbit/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 kbit/s – 500 kbit/s
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbit/s – 320 kbit/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 kbit/s – 9216 kbit/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 kbit/s – 8100 kbit/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 kbit/s – 9216 kbit/s

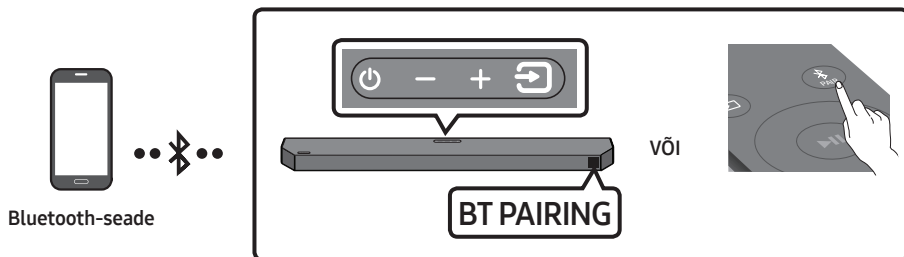
- Kui USB-seadmesse on salvestatud on liiga palju kaustu (umbes 200) ja faile (umbes 2000), võib Soundbaril kuluda failidele juurdepääsuks ja nende esitamiseks veidi aega.
- Toetatud USB-failisüsteem: FAT16, FAT32, NTFS

09 MOBIILSIDESEADME ÜHENDAMINE

Ühendamine Bluetoothi kaudu


Kui mobiilsideseade on ühendatud Bluetoothi kaudu, saate kuulata stereoheli ilma tülivate kaabliteta.

- Samal ajal saab olla ühendatud üks teler või kaks Bluetooth-seadet.



Esmakordne ühendamine

1. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  PAIR, et siseneda režiimi „BT PAIRING“.

(VÕI) a. Vajutage ülemisel paneelil nuppu  (Allikas) ja valige seejärel „BT“. „BT“ lülitub mõne sekundi pärast automaatselt režiimi „BT PAIRING“ või režiimi „BT READY“, kui saadaval on ühenduskirje.

- b. Kui kuvatakse „BT READY“, hoidke nuppu  (Allikas) Soundbari ülemisel paneelil kauem kui 5 sekundit all, et kuvataks „BT PAIRING“.

2. Valige loendist „[AV] Q-Series Soundbar“.

- Kui Soundbar on Bluetooth-seadmega ühendatud, kuvatakse eesmisel ekraanil teade [Bluetooth-seadme nimi] → „BT“.

3. Saate esitada Bluetoothi kaudu ühendatud seadmes olevaid muusikafailide Soundbari kaudu.



Kui seadme ühendamine ebaõnnestub

- Kui loendis kuvatakse eelnevalt ühendatud Soundbar (nt „[AV] Q-Series Soundbar“), siis kustutage see.
- Seejärel korrake etappe 1 ja 2.

MÄRKUS

- Pärast seda, kui olete Soundbari esimest korda mobiilsideseade ühendanud, kasutage uuesti ühendamiseks režiimi „BT READY“.

Mis on valikute „BT READY“ ja „BT PAIRING“ erinevus?

- **BT READY** : selles režiimis saate otsida varem ühendatud telereid või ühendada varem ühendatud mobiilsideseadme Soundbariga.
- **BT PAIRING** : selles režiimis saab ühendada uue seadme Soundbariga. (Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  **PAIR** või hoidke nuppu  (**Allikas**) Soundbari peal kauem kui 5 sekundit all, kui Soundbar on režiimis „BT“.)

MÄRKUSED

- Kui teilt küsitakse Bluetooth-seadmega ühendamisel PIN-koodi, sisestage <0000>.
- Bluetooth-ühendus katkeb Bluetooth-ühenduse režiimis, kui kaugus Soundbari ja Bluetooth-seadme vahel ületab 10 m.
- Soundbar lülitub automaatselt välja pärast 18 minutit olekus Valmis.
- Soundbar ei pruugi Bluetooth-otsingut või -ühendust õigesti sooritada järgmistel tingimustel.
 - Soundbari ümber on tugev elektriväli.
 - Soundbariga on samal ajal seotud mitu Bluetooth-seadet.
 - Bluetooth-seade on välja lülitatud, ei ole paigas või ei toimi õigesti.
- Elektroonilised seadmed võivad põhjustada raadiohäireid. Seadmeid, mis tekitavad elektromagnetilisi laineid (nt mikrolaineahjud, juhtmevabad LAN-seadmed jne), tuleb Soundbari põhiseadmest eemal hoida.
- Soundbar toetab SBC-andmeid (44,1 kHz, 48 kHz).
- Ühendage ainult Bluetooth-seadmega, mis toetab funktsiooni A2DP (AV).
- Kui olete Soundbari ja Bluetooth-seadme vahel paarisühenduse loonud, valides „**[AV] Q-Series Soundbar**“ seadme skannitud seadmete loendist, lülitub Soundbar automaatselt režiimi „BT“.
 - Saadaval ainult siis, kui Soundbar on Bluetooth-seadmega paarisühendatud seadmete loendis. (Bluetooth-seade ja Soundbar peavad olema vähemalt üks kord varem paarisühenduses olnud.)
- Soundbar kuvatakse Bluetooth-seadmega otsitud seadmete loendis ainult juhul, kui Soundbar näitab „**BT PAIRING**“.

Bluetooth Power Sees (SOUND MODE)

Kui varem seotud Bluetooth-seade püüab Soundbar ühendust luua, kui funktsioon Bluetooth Power Sees sisse lülitatud ja Soundbar välja lülitatud, lülitub Soundbar automaatselt sisse.


1. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **SOUND MODE** ja hoidke seda kauem kui 5 sekundit all, kui Soundbar on sisse lülitatud.
2. Soundbar ekraanil kuvatakse teade „**ON-BLUETOOTH POWER**“.

Bluetooth-seadme lahutamine Soundbari küljest

Bluetooth-seadme saab Soundbarist lahti ühendada. Juhtnööre vt Bluetooth-seadme kasutusjuhendist.

- Ühendus Soundbariga katkestatakse.
- Kui Soundbari ühendus Bluetooth-seadmega katkestatakse, kuvatakse Soundbari eesmisel ekraanil teade „**BT DISCONNECTED**“.

Soundbari ja Bluetooth-seadme ühenduse katkestamine

Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nupp  (**Allikas**) ja seejärel lülitage mis tahes režiimi, v.a „**BT**“.

- Ühenduse katkestamine võtab aega, kuna Bluetooth-seade peab saama Soundbarilt vastuse. (Lahtiühendamise aeg võib olla erinev olenevalt Bluetooth-seadmest)
- Kui Soundbari ühendus Bluetooth-seadmega katkestatakse, kuvatakse Soundbari eesmisel ekraanil teade „**BT DISCONNECTED**“.

MÄRKUSED

- Bluetooth-ühenduse režiimis, Bluetooth-ühendus katkeb, kui kaugus Soundbari ja Bluetooth-seadme vahel ületab 10 meetrit.
- Soundbar lülitub automaatselt välja pärast 18 minutit olekus Valmis.

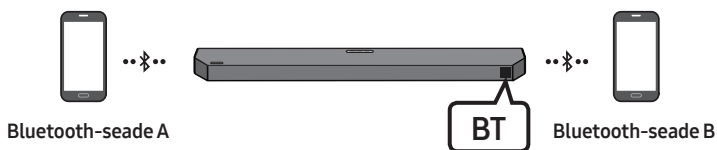
Lisateavet Bluetoothi kohta

Bluetooth on tehnoloogia, mis võimaldab Bluetoothiga ühilduvaid seadmeid hõlpsasti omavahel ühendada lühikese juhtmeta ühenduse kaudu.

- Bluetooth-seade võib põhjustada müra või talitlushäireid, olenevalt kasutusest, kui:
 - osa teie kehas on kokkupuutes Bluetooth-seadme või Soundbari vastuvõtmissüsteemiga.
 - seade puutub kokku elektrilise muutlikkusega, mis on põhjustatud seina, nurga või kabinetiosa takistustest.
 - see puutub kokku elektrilise interferentsiga sama sagedust kasutatavatest seadmetest, sh meditsiiniseadmetest, mikrolaineahjudest ja juhtmeta LAN-idest.
- Ühendage Soundbar Bluetooth-seadmega, kui seadmed on lähestikku.
- Mida kaugemal Soundbar ja Bluetooth-seade üksteisest on, seda halvemaks muutub kvaliteet. Kui kaugus ületab Bluetoothi töövahemiku, siis ühendus katkeb.
- Halva leviga piirkondades ei pruugi Bluetooth-ühendus õigesti toimida.
- Bluetooth-ühendus töötab vaid siis, kui see on seadme lähedal. Ühendus katkeb automaatselt, kui Bluetooth seade ühenduseks sobivast vahemikust väljas. Isegi piisavalt väikese vahemaa korral võib heli kvaliteet halveneda takistuste, nt seinte või uste tõttu.
- See juhtmeta seade võib põhjustada töötamise ajal elektromagnetilisi häireid.

Mitme Bluetooth-seadme ühendus


Soundbar saab olla ühendatud samal ajal kahe Bluetooth-seadmega.




1. Ühendage Soundbar kuni kahe Bluetooth-seadmega. (Vaadake lk 29)
2. Esitage ühest ühendatud Bluetooth-seadmest muusikat, kui ühendatud on kaks seadet.
3. Kui muusikat hakatakse esitama Bluetooth-seadmest „B“ ajal, mil muusikat esitatakse seadmest „A“, siis hakkab muusika mängima seadmest „B“ ning seadme „A“ esitus automaatselt peatatakse või pannakse pausile.
4. Varasemate versioonide puhul kui AVRCP V1.4 võib muusikat esitava seadme vahetamine toimuda viivitusega.

Mitme Bluetooth-seadmega sidumine

Kuidas mitut seadet Soundbariga siduda

1. Lülitage Soundbar sisse.
2. Vajutage ainult režiimis „BT“ Soundbari peal olevat nuppu  (**Allikas**) ja hoidke seda all kauem kui 5 sekundit, et aktiveerida Soundbari režiim „BT PAIRING“. Seejärel lülitage Bluetooth-seadme küljelt Bluetooth sisse ja valige saadaolevate seadmete loendist Soundbar ning Soundbar loob automaatselt ühenduse Bluetooth-seadmega.
3. Teise Bluetooth-seadme saab samal meetodil Soundbariga siduda ja ühendada. Kui proovite ühendada kolmandat seadet, kaotab ühendatud seade, mis heli ei esita, Bluetoothi ühenduse, kuid jääb endiselt Soundbariga seotuks.
4. Samal meetodil saate siduda kuni 8 Bluetooth-seadet, kuid ainult viimased 2 jäävad Soundbariga samal ajal ühendatuks.

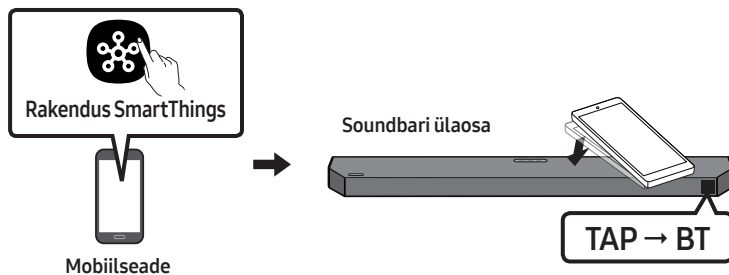
MÄRKUSED

- Soundbariga saab samal ajal ühendatud olla ainult 1 Samsungi teler või 2 Bluetooth-seadet.
- Soundbari ja Bluetooth-seadmete ühendus katkestatakse, kui see võtab vastu ühendustaotluse Samsungi telerilt.
- Soundbari vaikeseadistus on „ON-BT MULTI CONNECTION“, kuid ühe seadme ühenduse režiimi määramiseks, tühistades mõne muu režiimi, vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu  **PAIR** ja hoidke seda ooterežiimis kauem kui 5 sekundit all, kuni ekraanile ilmub tekst „OFF-BT MULTI CONNECTION“.

Tap Soundi kasutamine

Puudutage mobiilseadmega Soundbari, et esitada mobiilseadmest heli Soundbari kaudu.

- See funktsioon ei pruugi olenevalt mobiilseadmest toetatud olla.
- See funktsioon ühildub ainult Samsungi mobiilseadmetega, milles töötab Android 8.1 või uuem versioon.



1. Lülitage mobiilseadmes sisse funktsioon **Tap Sound**.
 - Lisateabe saamiseks funktsiooni sisselülitamise kohta vaadake allpool jaotist „**Funktsiooni Tap Sound lubamine**“.
2. Puudutage mobiilseadmega Soundbari. Valige kuvatavas sõnumiaknas „**Alusta kohe**“. Mobiilseadme ja Soundbari vahel luuakse Bluetooth-ühendus.
3. Esitage mobiilseadmest heli Soundbari kaudu.
 - See funktsioon ühendab mobiilseadme Bluetoothi kaudu Soundbariga, tuvastades vibratsiooni, mis tekib, kui seade puudutab Soundbari.
 - Ärge puudutage mobiilseadmega Soundbari teravaid nurki. See võib Soundbari või mobiilseadet kriimustada või kahjustada.
 - Soovitav on katta mobiilseade ümbrisega. Puudutage õrnalt laia ala Soundbari ülaosal, kasutamata liigselt jõudu.
 - Selle funktsiooni kasutamiseks värskendage rakendus **SmartThings** uusimale versioonile. Funktsioon ei pruugi olenevalt rakenduse versioonist toetatud olla.

Funktsiooni Tap Sound lubamine

Kasutage rakendust **SmartThings**, et funktsioon **Tap View, Tap Sound** sisse lülitada.

1. Avage mobiilseadmes rakendus **SmartThings**.
2. Valige mobiilseadmes rakenduse **SmartThings** kuval (☰ → ⚙️).
3. Lülitage „**Tap View, Tap Sound**“ sisse, et funktsioon toimiks, kui mobiilseade liigutatakse Soundbari lähedale.

MÄRKUSED

- Kui mobiilseade on energiasäästurežiimis, siis funktsioon **Tap Sound** ei tööta.
- Funktsioon **Tap Sound** ei pruugi töötada, kui Soundbari lähedal on näiteks elektriseadmeid, mis põhjustavad raadiohäireid. Veenduge, et raadiohäireid tekitada võivad seadmed oleksid Soundbarist piisavalt kaugel.

10 SEINAKINNITUSE PAIGALDAMINE

Ettevaatusabinõud paigaldamisel

- Paigaldage ainult vertikaalsele seinale.
- Ärge paigaldage seda kõrge temperatuuri või niiskustasemega kohta.
- Kontrollige, kas sein on toote raskuse kandmiseks piisavalt tugev. Kui ei ole, siis tugevdage seina või valige muu paigalduskoht.
- Ostke ja kasutage kinnituskruvisid või -ankruid, mis on mõeldud kasutamiseks teie seina materjaliga (kipsplaat, metallplaat, puitsein jne). Võimaluse korral kinnitage tugikruvid tüüblitega.
- Ostke seinakinnituse kruvid, mis sobivad Soundbari paigaldamiseks valitud seina paksuse ja tüübiga.
 - Läbimõõt: M5
 - Pikkus: soovitatavalt vähemalt 35 mm.
- Enne Soundbari seinale paigaldamist ühendage selle kaablid välisseadmetega.
- Enne seadme paigaldamist veenduge, et see oleks välja lülitatud ja toiteallikast lahti ühendatud. Vastasel juhul võib see põhjustada elektrilöögi.

Seinakinnituse komponendid



Seinakinnitusjuhik



Hoidikruuvi



Kruvi

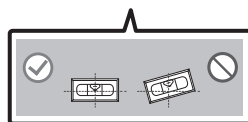
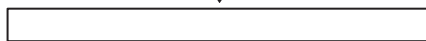


Seinakinnituskronsteini

1. Asetage **Seinakinnitusjuhik** vastu seinapinda.
 - **Seinakinnitusjuhik** peab olema loodis.
 - Kui teler on seinale kinnitatud, paigaldage Soundbar vähemalt 5 cm telerist allapoole.



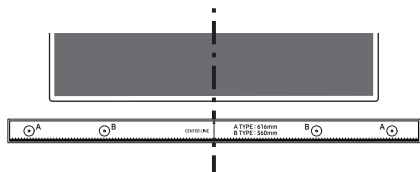
↑ ↓
Vähemalt 5 cm



2. Joondage **Seinakinnitusjuhiku keskjoon** teleri keskjoonega (kui paigaldate Soundbari teleri alla) ja seejärel kinnitage

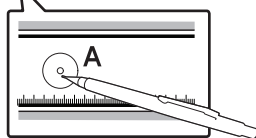
Seinakinnitusjuhik teibiga seinale.

- Kui te ei paigalda teleri alla, seadke **Keskjoon** paigalduskoha keskkoha.



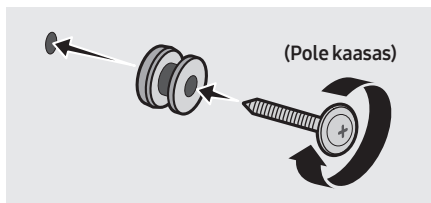
Keskjoon

3. Suruge pastapliiatsi või teritatud pliiaatsi ots läbi juhiku mõlemas otsas oleva kujutise **A-TYPE** keskpunkti, et märkida tugikruvide asukoht, seejärel eemaldage **Seinakinnitusjuhik**.

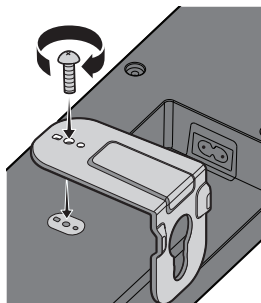


4. Kasutades sobiva suurusega puuri, puurige kummagi märgistuse kohale seina sisse auk.
- Kui märgistused ei vasta tihtide asendile, siis kinnitage enne tugikruvide sisestamist aukudesse kindlasti sobivad tüüblid. Tüüblite kasutamisel veenduge, et puuritavad augud oleksid kasutatavate tüüblite jaoks piisavalt suured.

5. Lükake kruvi (pole kaasas) läbi iga **Hoidikkruvi** ja seejärel keerake kõik kruvid kindlalt tugikruvi aukudesse.

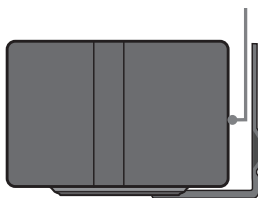


6. Paigaldage 2 **Seinakinnituskronstein** õiges suunas Soundbari põhjale, kasutades 2 **Kruvi**.



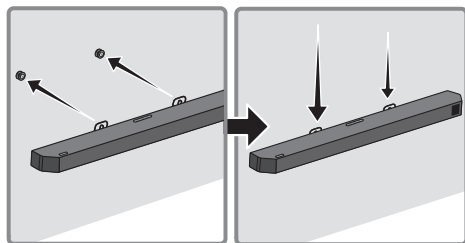
- Kokkupanekul veenduge, et **Seinakinnituskronstein** ripetusosad jääksid Soundbari taha.

Soundbari tagakülg

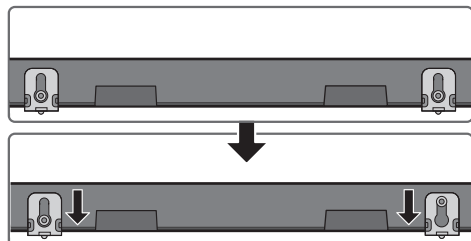


Heliriba parempoolne ots

7. Paigaldage Soundbar koos selle külge kinnitatud **Seinakinnituskronstein**, riputades **Seinakinnituskronstein** seinale olemasolevatele **Hoidikkruvi**.

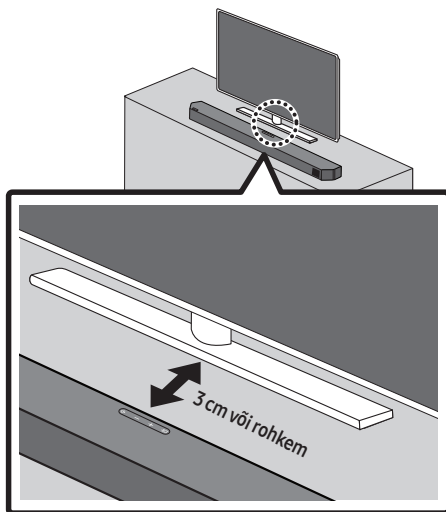


8. Libistage Soundbari alla, nagu on allpool näidatud, nii et **Seinakinnituskronstein** toetuksid **Kruvihoidikutele**.
- Sisestage **Kruvihoidikutele** **Seinakinnituskronstein** laia (alumisse) ossa ja seejärel libistage **Seinakinnituskronstein** allapoole, nii et **Seinakinnituskronstein** toetuksid kindlalt **Kruvihoidikutele**.



11 SOUNDBARI ASETAMINE TELERIALUSELE

Asetage Soundbar telerialusele.



Nagu on joonisel näidatud, joondage Soundbari keskosa teleri keskosaga ja asetage Soundbar ettevaatlikult telerialusele.

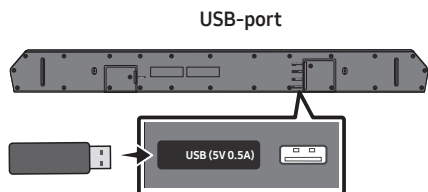
Optimaalse helikvaliteedi tagamiseks paigutage Soundbar vähemalt 3 cm kaugusele teleri esiosast.

MÄRKUS

- Veenduge, et Soundbar oleks paigutatud tasasele ja tugevale pinnale.

12 TARKVARA- VÄRSKENDUS


Samsung võib pakkuda tulevikus värskendusi Soundbari süsteemi püsivara jaoks.



Kui värskendust pakutakse, saate püsivara värskendada, ühendades USB-seadme, millele püsivara värskendus on salvestatud, oma Soundbari USB-porti. Lisateavet värskendusfailide allalaadimise kohta leiate Samsung veebisaidilt (www.samsung.com → Support).

Seejärel valige toote tüüp või sisestage Soundbari mudelinumber, valige suvand Tarkvara ja rakendused ja seejärel Allalaadimised. Pange tähele, et suvandite nimed võivad erineda.

Kuidas püsivara versiooni kontrollida

1. Lülitage Soundbar välja.
2. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  (Heli juhtimine) ja hoidke seda all umbes 5 sekundit.
3. Iga versioon kuvatakse Soundbari ekraanil järgmises järjestuses.
(Tarkvara versioon → HDMI → Tx → Rx)
 - Tx : juhtmevaba Tx-moodul Soundbaris.
 - Rx : juhtmevaba Rx-moodul bassikõlaris.
 - R2 VERSIOONI KUVA
 - Tagumine R2---: ühendus puudub
 - Tagumine R2xxx: ühendatud

Värskendamistoiming

Tähtis! Värskendamisfunktsioon kustutab kõik kasutajasätted. Soovitame teil oma sätteid üles kirjutada, et saaksite need pärast värskendamist hõlpsasti taastada. Pange tähele, et püsivara värskendamine lähtestab ka bassikõlari ühenduse.

1. Ühendage USB-mäluseade arvuti USB-porti.
Tähtis!: Veenduge, et USB-mäluseadmel ei ole muusikafailide. See võib põhjustada püsivara värskendamise nurjumise.
2. Avage (www.samsung.com) → valige „Sisestage mudeli number“ ja sisestage oma Soundbari mudel. Valige juhendid ja allalaaditavad failid ning laadige alla uusim tarkvarafail..
3. Salvestage allalaaditud tarkvara USB-mälupulgale ja valige kausta lahtipakkimiseks suvand „Ekstrakti siia“.
4. Lülitage Soundbar välja ja ühendage USB-mäluseade, mis sisaldab USB-pordi tarkvaravärskendust.
5. Lülitage Soundbar sisse ja seadke allikas režiimile „USB“. Kolme minuti jooksul kuvatakse „UPGR“ ja värskendamine algab. Kui värskendamine on lõpule jõudnud, lülitub Soundbar automaatselt välja ja sisse.
6. Vajutage ülapaneeil nuppu
– **+** (Helitugevus) 5 sekundit. Ekraanil kuvatakse „INIT“ ja seejärel lülitatakse Soundbar välja. Värskendamine on lõpule jõudnud.
 - Sellel tootel on funktsioon DUAL BOOT. Kui püsivara värskendamine ebaõnnestub, saate püsivara uuesti värskendada.
7. Taastage Soundbari sätted.

Kui teadet „UPGR“ ei kuvata

1. Lülitage Soundbar välja, lahutage värskendamisfaile sisaldav mäluseade Soundbari USB-pordist ja ühendage see uuesti.
2. Lahutage Soundbari toitejuhe, ühendage see uuesti ja seejärel lülitage Soundbar sisse.

MÄRKUSED

- Püsivara värskendamine ei pruugi korralikult töötada, kui mäluseadmes on Soundbari toetatud helifaile.
- Ärge lahutage toitejuhet ega eemaldage USB-seadet värskenduste rakendamise ajal. Põhiseade lülitub automaatselt välja pärast püsivara värskendamise lõppu.
- Kui värskendamine on lõppenud, võidakse Soundbaris käivitada kasutajaseadistus. Seega soovitame teil oma sätted üles kirjutada, et saaksite need pärast värskendamist hõlpsasti taastada. Pange tähele, et püsivara värskendamine lähtestab ka bassikõlari ühenduse. Kui ühendust bassikõlari ei taastata pärast värskendamist automaatselt, vaadake lk 17. Kui tarkvaravärskendus ebaõnnestub, veenduge, et USB-mälupulk poleks defektne.
- Mac OS-i kasutajad peaksid kasutama USB vorminguna MS-DOS-i (FAT-i).
- USB kaudu värskendamine ei pruugi olenevalt mäluseadme tootjast saadaval olla.

13 VEAOTSING

Enne hoolduse taotlemist kontrollige järgmist.

Soundbar ei lülitu sisse.

- Kontrollige, kas Soundbari toitejuhe on korralikult pistikupesaga ühendatud.

Soundbar töötab korrapäratult.

- Eemaldage toitejuhe ja ühendage see uuesti.
- Lülitage välisseade välja/sisse ja proovige uuesti.
- Kui puudub signaal, lülitub Soundbar kindla aja möödudes automaatselt välja. Lülitage seade sisse. (Vt lk 7.)

Kui kaugjuhtimispult ei tööta.

- Suunake kaugjuhtimispult otse Soundbarile.
- Vahetage patareid.

Soundbar ei väljasta heli.

- Soundbari helitugevus on liiga madal või see on vaigistatud. Reguleerige helitugevust.
- Kui ühendatud on välisseade (digiboks, Bluetooth-seade, mobiilseade vms), reguleerige välisseadme helitugevust.
- Teleri heli väljastamiseks valige Soundbar. (Samsungi teler: Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Heliväljund → valige Soundbar)
- Kaabel ei pruugi olla Soundbariga korralikult ühendatud. Eemaldage kaabel ja ühendage uuesti.
- Eemaldage toitejuhe täielikult, ühendage uuesti ja lülitage toide sisse.
- Lähtestage toode ja proovige uuesti. (Vt lk 37.)


Bassikõlar ei väljasta heli.

- Kontrollige, kas bassikõlari tagaküljel olev LED-näidik põleb siniselt. Ühendage Soundbar ja bassikõlar uuesti, kui näidik vilgub siniselt või põleb punaselt. (Vt lk 18.)
- Probleem võib ilmned, kui Soundbari ja bassikõlari vahel on takistus. Viige seadmed kohta, kus takistusi pole.
- Ühendust võivad häirida muud lähedal raadiosageduslikke signaale saatvad seadmed. Hoidke kõlar sellistest seadmetest eemal.
- Eemaldage toitepistik ja ühendage uuesti.

Bassikõlari helitugevus on liiga madal.

- Esitatava sisu originaalhelitugevus võib olla madal. Proovige reguleerida bassikõlari helitaset. (Vt lk 11.)
- Tooge bassikõlar endale lähemale.

Soundbari ei ole teleri Bluetooth-seadmete loendis.

- Lahutage Soundbari toitejuhe täielikult ja ühendage uuesti ning proovige seejärel uuesti otsida. (Vt lk 24.)
- Ühendage teler ja Soundbar optilise kaabliga ning valige režiim „D.IN“, vajutades Soundbari peal asuvat nuppu  (Allikas). Kontrollige, kas heliväljund töötab normaalselt, ja proovige uuesti otsida. (Vt lk 24.)


Kui teler ei ole ühendatud HDMI TO TV (eARC/ARC) kaudu.

- Kontrollige, kas HDMI-kaabel on ühendatud korralikult pesaga eARC. (Vt lk 20.)
- Ühendamine ei pruugi ühendatud välisseadme (digiboks, mängukonsool vms) tõttu võimalik olla. Looge ühendus otse Soundbariga.
- HDMI-CEC ei pruugi olla teleris aktiveeritud. Lülitage CEC teleri menüüs sisse. (Samsungi teler: Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Ühendus → Välisseadme haldur → Anynet+ (HDMI-CEC) PÕLEB)
- eARC-i abil ühenduse loomiseks peab funktsioon eARC olema TV menüüs sisse lülitatud. (Samsungi teler : Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Täpsemad seaded → HDMI-eARC režiim (Automaatne))

Heli puudub, kui loote teleriga ühenduse režiimis HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Teie seade ei saa sisendsignaali esitada. Lülitage teleri heliväljund PCM-ile või AUTO. (Samsungi teleri puhul: Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Täpsemad seaded → Digitaalväljundheli vorming)

Soundbar ei loo ühendust Bluetoothi kaudu.

- Uue seadme ühendamiseks lülitage režiimi „BT PAIRING“. (Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  PAIR või hoidke nuppu  (Allikas) Soundbari peal kauem kui 5 sekundit all, kui Soundbar on režiimis „BT“.)
- Kui Soundbar on ühendatud muu seadmega, siis eemaldage esmalt see seade, enne kui seadme vahetate.
- Ühendage uuesti pärast seadmest Bluetooth-kõlarite loendi eemaldamist. (Samsungi teler: Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Heliväljund → Bluetooth Kõlarite loend)
- Teleri automaatne ühendamine võib olla keelatud. Kui Soundbar on olekus „BT READY“, siis vajutage Soundbari kaugjuhtimispuldil nuppu **Vasakule** ja hoidke seda 5 sekundit all, et valida suvand **ON-TV CONNECT**. Kui näete suvandit **OFF-TV CONNECT**, siis vajutage nuppu **Vasakule** uuesti ja hoidke seda 5 sekundit all, et valikut muuta.
- Eemaldage toitepistik ja ühendage uuesti, seejärel proovige veel kord.
- Lähtestage toode ja proovige uuesti. (Vt lk 37.)

Bluetoothi kaudu ühendamisel heli kaob.

- Kui Bluetoothi abil ühendatud seade viiakse Soundbarist liiga kaugele, võib heli katkeda. Liigutage seade Soundbarile lähemale.
- Kui mõni teie kehaosa on kokkupuutes Bluetooth-transiiveriga või toode on paigaldatud metallesemele, võib heli katkeda. Kontrollige paigalduskeskkonda ja kasutustingimusi.

Bluetooth i mitme seadme ühendus ei toimi.

- Kui Soundbariga on ühendatud teler, ei pruugi mitme Bluetooth-seadme ühendus toimida. Lahutage Soundbari ja teleri ühendus ning proovige uuesti.
- Kontrollige, kas mitme Bluetooth-seadme ühenduse säte on sisse lülitatud. (Vt jaotist „**Soundbar ei loo ühendust Bluetoothi kaudu.**“.)
- Lahutage praegu mängiv seade, siduge seade, mille soovite ühendada, ja ühendage eelmine seade uuesti.
- Kui heli pole kuulda ka pärast õigesti ühendamist, vt jaotist „**Bluetoothi kaudu ühendamisel heli kaob.**“.

Soundbar ei lülitu koos teleriga automaatselt sisse.

- Kui lülitate Soundbari teleri vaatamise ajal välja, siis toite sünkroonimine teleriga keelatakse. Kõigepealt lülitage välja teler.

14 LITSENTSID JA MUU TEAVE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Külastage lehte www.samsung.com/global/ecodesign_energy, et leida lisateavet väljalülitatud režiimi, ooterežiimi ja võrguga ühendatud ooterežiimi kohta, mis on seotud EL-i ooterežiimi ökodesaini määrusega.

Avatud Lähtekoodi Litsentsi Teatis

Selles tootes kasutatud avatud lähtekoodi leiate aadressilt opensource.samsung.com (<https://opensource.samsung.com>).

15 OLULINE TEENUSEGA SEOTUD MÄRKUS

- Selles kasutusjuhendis toodud pildid ja joonised on vaid viiteks ning võivad toote tegelikust välimusest erineda.
- Rakenduda võivad administratiivtasud, kui
 - (a) kutsute välja tehniku ja tootel ei ole defekti (kasutusjuhendit pole loetud),
 - (b) viite seadme hoolduskeskusesse ja tootel ei ole defekti (kasutusjuhendit pole loetud).
- Administratiivtasu antakse teile teada enne tehniku visiiti.

16 TEHNILISED ANDMED JA TEAVE

Tehnilised andmed

Mudeli nimi	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Mass	3,9 kg
Mõõtmed (L × K × S)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Töötemperatuuri vahemik	+10°C kuni +40°C
Õhuniiskuse vahemik	10% kuni 80%, mittekondenseeruv
Hoiustamise temperatuurivahemik	-20°C kuni +45°C
Hoiustamise õhuniiskusvahemik	5% kuni 95%, mittekondenseeruv
Toetatud esitamismuud	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Bassikõlari nimi	PS-WF600T
Mass	5,2 kg
Mõõtmed (L × K × S)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Üldine voolutarve puhkerežiimis (W)	2,0W
Bluetooth Pordi inaktiveerimise meetod	Hoidke nuppu SOUND MODE all kauem kui 5 sekundit, et Bluetooth Power funktsioon välja lülitada.

MÄRKUSED

- Samsung Electronics Co., Ltd jätab endale õiguse tehnilisi andmeid ette teatamata muuta.
- Mass ja mõõtmed on ligikaudsed.
- Käesolevaga kinnitab Samsung, et see raadioseade vastab direktiivi 2014/53/EL ja Ühendkuningriigi asjakohaste õigusaktide nõuetele. Vastavusdeklaratsiooni täisteksti leiata järgmiselt veebiaadressilt: <http://www.samsung.com>, avage jaotis Tootetugi ja sisestage mudeli nimi. Antud seadet võib kasutada kõigis EL-i riikides ja Ühendkuningriigis.

- **JUHTMEVABA SEADME VÄLJUNDOVÕIMSUS**

RF maksimaalne saatja võimsus

100mW 2,4 GHz – 2,4835 GHz korral

25 mW 5,725 GHz – 5,875 GHz korral



[Selle toote patareide õige lõppkäitlemine]

(Kehtib eraldi jäätmekogumissüsteemidega riikides)

Selline märgistus patareil, kasutusjuhendil või pakendil viitab sellele, et selles tootes sisalduvaid patareid ei tohi tööea lõpus kasutusest kõrvaldada koos muude olmejäätmetega. Patareil olev keemiliste sümbolite Hg, Cd või Pb märgistus näitab, et patarei elavhõbeda-, kaadmiumi- või pliisisaldus on üle EÜ direktiivis 2006/66 nimetatud etalontaseme. Kui patareid ei visata nõuetekohaselt ära, võivad need ained kahjustada inimeste tervist või keskkonda.

Loodusvarade kaitsmiseks ja materjalide taaskasutamise soodustamiseks eraldage patareid muudest jäätmetest ning lõppkäideldge need kohaliku tasuta patareitagastussüsteemi kaudu.



Selle toote õige lõppkäitlemine

(Elektri- ja elektrooniliste seadmete jäätmed)

(Kehtib eraldi jäätmekogumissüsteemidega riikides)

Selline märgistus tootel, tarvikutel või kirjanduses viitab sellele, et toodet ja selle elektroonilisi tarvikuid (nt laadijat, peakomplekti, USB-kaablit) ei tohi tööea lõpus kasutusest kõrvaldada koos teiste olmejäätmetega. Selleks et vältida jäätmekäitluse käigus keskkonna või inimeste tervise kahjustamist, eraldage need seadmed muud tüüpi jäätmetest ja suunake need vastutustundlikult ringlusse, et edendada materjalivarude jätkusuutlikku taaskasutust.

Kodukasutajad peavad võtma ühendust kas edasimüüjaga, kellelt nad toote ostsid, või kohaliku omavalitsusega, et saada lisateavet selle kohta, kuhu ja kuidas on võimalik viia seadmed keskkonnahoidlikuks taaskasutuseks.

Ärikasutajad peavad võtma ühendust tarnijaga ja kontrollima ostulepingu tingimusi. Seda toodet ja selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi panna muude äritegevuses tekkivate jäätmete hulka.

Teavet Samsungi keskkonnavalaste kohustuste ja tootespetsiifiliste sätestatud kohustuste kohta, nagu REACH, WEEE, akud, vt järgmiselt aadressilt:

www.samsung.com/ee/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/









SAUGOS INFORMACIJA

SAUGOS ĮSPĖJIMAI

NENUIMKITE DANGTELIO (ARBA GALINĖS DALIES), KAD SUMAŽINTUMĖTE ELEKTROS SMŪGIO PAVOJŲ.

ĮRENGINYJE NĖRA DALIŲ, KURIŲ TECHNINĘ PRIEŽIŪRĄ GALI ATLIKTI NAUDOTOJAS. DĖL TECHNINĖS PRIEŽIŪROS DARBŲ KREIPKITĖS Į KVALIFIKUOTUS TECHNINĖS PRIEŽIŪROS SPECIALISTUS.

Toliau esančioje lentelėje paaiškinami simboliai, kurie gali būti ant jūsų „Samsung“ gaminio.

	DĖMESIO ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS, NEATIDARYKITE	
	Šis simbolis nurodo, kad viduje teka aukšta įtampa. Liestis su bet kokiomis vidinėmis gaminio dalimis yra pavojinga.	
	Šis simbolis nurodo, kad televizorius pristatomas kartu su svarbia medžiaga apie jo veikimą ir techninę priežiūrą.	
	Tai yra II klasės prietaisas. Šis simbolis rodo, kad prietaiso nebūtina įžeminti į saugų įžeminimo tinklą. Jei šio simbolio nėra ant gaminio su maitinimo laidu, gaminį BŪTINA prijungti prie patikimo apsauginio įžeminimo.	
	Kintamosios srovės įtampa. Šis simbolis nurodo, kad viduje teka aukštoji įtampa, jos vertė nurodyta prie AC simbolio.	
	Pastoviosios srovės įtampa. Šis simbolis nurodo, kad viduje teka aukštoji įtampa, jos vertė nurodyta prie DC simbolio.	
	Dėmesio. Vadovaukitės naudojimo instrukcijomis. Šis simbolis rodo, kad būtina vadovautis naudojimo instrukcijomis, susijusiomis su sauga.	

ĮSPĖJIMAS

- Siekdami sumažinti gaisro arba elektros smūgio pavojų, saugokite šį įrenginį nuo lietaus arba drėgmės.
- Nenaudokite skystųjų fumigacijos priemonių, kurių sudėtyje yra cheminių medžiagų, pvz., vabzdžių repelentų arba oro gaiviklių, netoli gaminio. Garui palietus gaminio paviršių arba patekus į gaminį, gali atsirasti dėmių arba įvykti įrenginio gedimas.

DĖMESIO


- NORĖDAMI IŠVENGTI ELEKTROS SMŪGIO, PLATŲ KIŠTUKO KONTAKTŲ KIŠKITE Į PLAČIĄ LIZDO ANGĄ IR ĮSTUMKITE IKI GALO.
- Įrenginys visada turi būti prijungtas prie kintamosios srovės elektros lizdo naudojant apsauginę įžeminimo jungtį.
- Norint atjungti įrenginį nuo maitinimo tinklo, reikia ištraukti kištuką iš maitinimo tinklo lizdo, todėl maitinimo tinklo kištuką turi būti lengva naudoti.
- Saugokite, kad ant įrenginio neužlašėtų arba neužtikštų skysčio. Nedėkite ant įrenginio daiktų su skysčiais, pvz., vazų.
- Norėdami šį įrenginį išjungti, turite ištraukti maitinimo laido kištuką iš sieninio lizdo. Todėl maitinimo laido kištukas turi būti visada lengvai pasiekiamas.

ATSARGUMO PRIEMONĖS

1. Įsitinkinkite, kad kintamosios srovės maitinimo šaltinis jūsų namuose atitinka energijos reikalavimus, nurodytus ant apatinėje gaminio pusėje esančio identifikavimo lipduko. Pastatykite gaminį horizontaliai ant tinkamo pagrindo (baldo), kad aplink būtų pakankamai vietos ventilacijai (7–10 cm). Patikrinkite, ar ventilacijos angos neuždengtos. Nedėkite įrenginio ant stiprintuvų arba kitos įrangos, kuri gali įkaisti. Šis įrenginys skirtas naudoti nuolat. Norėdami visiškai išjungti įrenginį, ištraukite kintamosios srovės laido kištuką iš sieninio elektros lizdo. Ištraukite maitinimo laido kištuką, jei planuojate įrenginio ilgą laiką nenaudoti.
2. Per perkūniją ištraukite kintamosios srovės laido kištuką iš sieninio elektros lizdo. Dėl žaibavimo padidėjusi įtampa gali įrenginį sugadinti.
3. Saugokite įrenginį nuo tiesioginių saulės spindulių ir kitų šilumos šaltinių. Dėl to gali perkaisti įrenginys ir sutrikti jo veikimas.
4. Saugokite gaminį nuo drėgmės (pvz., vazų) ir karščio pertekliaus (pvz., židinio) arba nuo įrangos, sukuriančios stiprius magnetinius ar elektrinius laukus. Atjunkite maitinimo laidą nuo kintamosios srovės šaltinio, jei įrenginys veikia netinkamai. Jūsų gaminys nėra skirtas pramoniniam naudojimui. Jis skirtas tik asmeniniam naudojimui. Galimas kondensacijos poveikis, jei gaminys buvo laikomas žemoje temperatūroje. Jei gabenote įrenginį žiemą, prieš naudodami palaukite maždaug 2 valandas, kol įrenginys išils iki kambario temperatūros.

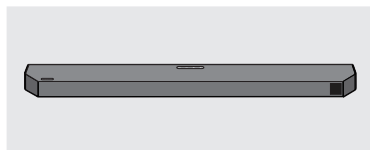
5. Baterijose, naudojamose su šiuo gaminiu, yra cheminių medžiagų, kurios yra kenksmingos aplinkai. Neišmeskite baterijų kartu su kitomis mišriomis buitinėmis atliekomis. Nemeskite baterijų į ugnį. Nesukelkite trumpojo jungimo, neardykite ar neperkaitinkite baterijų.
DĖMESIO : Jei baterija pakeičiama netinkamai, kyla sprogo pavojus. Naudokite tik tokias pačias arba atitinkamo tipo baterijas.

TURINYS

01	Komponentų patikrinimas	6
02	Gaminio apžvalga	7
	Priekinis / viršutinis „Soundbar“ skydelis	7
	Apatinis „Soundbar“ skydelis	8
03	Nuotolinio valdymo pulto naudojimas	9
	Baterijų įdėjimas prieš pradėdant naudoti nuotolinio valdymo pultu (2 AAA tipo baterijos)	9
	Kaip naudoti nuotolinio valdymo pultu	9
	 (Garso valdymas) nustatymas	12
	Paslėptų mygtukų naudojimas (mygtukai, turintys daugiau nei vieną funkciją)	13
	Skirtingų režimų garso efektų išvesties techniniai duomenys	13
	„Soundbar“ garsumo reguliavimas televizoriaus nuotolinio valdymo pultu	15
04	„Soundbar“ prijungimas	16
	Elektros šaltinio prijungimas	16
	„Soundbar“ prijungimas prie žemųjų dažnių garsiakalbio	17
	„Samsung“ belaidžių galinių garsiakalbių rinkinio prijungimas prie „Soundbar“	19
05	Laidinis prijungimas prie Televizoriaus	20
	1 būdas. Televizoriaus prijungimas naudojant HDMI kabelį	20
	2 būdas. Prijungimas naudojant optinį kabelį	22
	„Q-Symphony“ funkcijos naudojimas	23
06	Belaidis prisijungimas prie Televizoriaus	24
	Prijungimas per „Bluetooth“	24

07	Išorinio įrenginio prijungimas	26
	1 būdas. Prijungimas naudojant HDMI kabelį (gebantį atkurti ir dekoduoti „Dolby Atmos“)	26
	2 būdas. Prijungimas naudojant optinį kabelį	27
08	USB atminties įrenginio prijungimas	28
09	Mobiliojo įrenginio prijungimas	29
	Prijungimas per „Bluetooth“	29
	„Tap Sound“ funkcijos naudojimas	33
10	Sienos laikiklio montavimas	34
	Su įrengimu susijusios atsargumo priemonės	34
	Tvirtinimo prie sienos komponentai	34
11	„Soundbar“ garsiakalbio padėjimas ant televizoriaus stovo	36
12	Programinės įrangos naujinimas	37
	Kaip patikrinti programinės aparatinės įrangos versiją	37
	Atnaujinimo procedūra	37
	Jei nepasirodo „UPGR“	38
13	Trikčių šalinimas	39
14	Licencijos ir kita informacija	41
15	Svarbi pastaba apie techninę priežiūrą	42
16	Techniniai duomenys ir vadovas	43
	Specifikacijos	43

01 KOMPONENTŲ PATIKRINIMAS



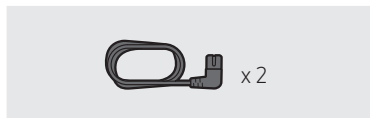
„Soundbar“ pagrindinis įrenginys



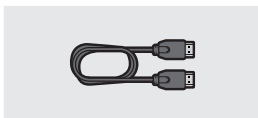
Žemųjų dažnių garsiakalbis



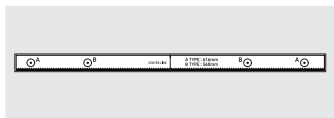
Nuotolinio valdymo pultas /
Maitinimo elementai



Maitinimo laidas
(Žemųjų dažnių garsiakalbis,
„Soundbar“)



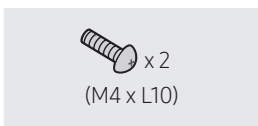
HDMI kabelis



Tvirtinimo prie sienos kreipiklis



Laikiklio varžtas



Varžtas

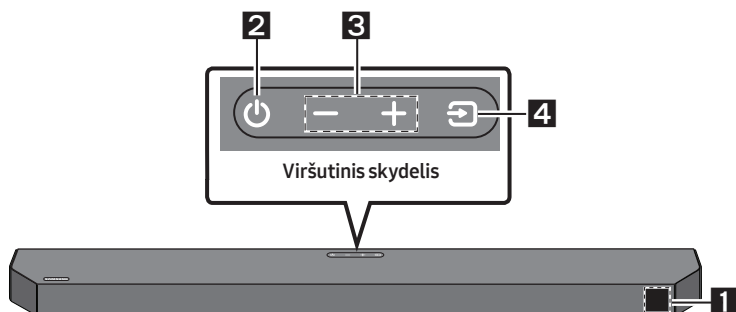


Sieninis laikiklis

- Daugiau informacijos apie energijos tiekimą ir sąnaudas žr. prie gaminio pritvirtintoje etiketėje. (Etiketė: „Soundbar“ pagrindinio įrenginio apačia)
- Norėdami įsigyti papildomų komponentų ar laidų, kreipkitės į „Samsung“ techninės priežiūros arba „Samsung“ klientų aptarnavimo centrą.
- Priedų išvaizda gali šiek tiek skirtis nuo parodytųjų paveikslėlyje.
- Dizainas ir specifikacijos gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo.

02 GAMINIO APŽVALGA

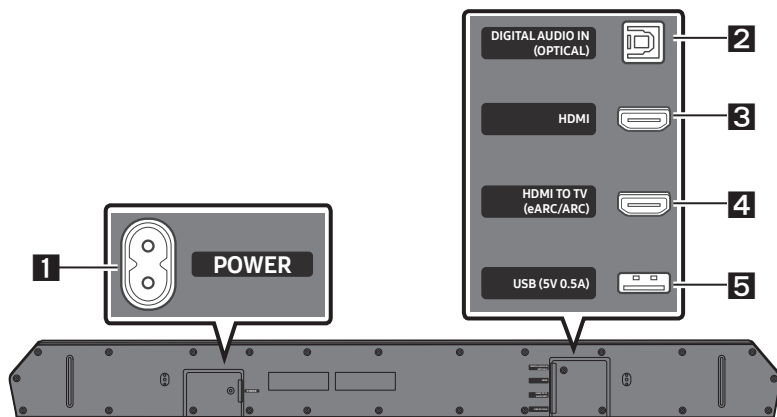
Priekinis / viršutinis „Soundbar“ skydelis



1	Ekranas Rodoma gaminio būseną ir dabartinį režimą.												
2	⏻ (Maitinimo) mygtukas Įjungiamas arba išjungiamas maitinimas. Funkcija „Auto Power Down“ Įrenginys automatiškai išjungiamas toliau nurodytais atvejais. – TV ARC arba TV eARC / HDMI / BT / USB / D.IN režimas: jei garso signalo nėra 18 minutes.												
3	– + (Garsumo) mygtukas Reguliuojamas garsumas. • Reguliuojant garsumo lygį rodomas „Soundbar“ priekiniame ekrane.												
4	🔍 (Šaltinio) mygtukas Pasirenkamas šaltinio įvesties režimas. <table border="1"><thead><tr><th>Įvesties režimas</th><th>Ekranas</th></tr></thead><tbody><tr><td>ARC (HDMI OUT) įvestis</td><td>TV ARC arba TV eARC</td></tr><tr><td>HDMI įvestis</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH režimas</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB režimas</td><td>USB</td></tr><tr><td>Optinė skaitmeninė išvestis</td><td>D.IN</td></tr></tbody></table> • Jei norite įjungti režimą BT PAIRING , šaltinį perjunkite į režimą BT , tada paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite 🔍 (Šaltinio) mygtuką .	Įvesties režimas	Ekranas	ARC (HDMI OUT) įvestis	TV ARC arba TV eARC	HDMI įvestis	HDMI	BLUETOOTH režimas	BT	USB režimas	USB	Optinė skaitmeninė išvestis	D.IN
Įvesties režimas	Ekranas												
ARC (HDMI OUT) įvestis	TV ARC arba TV eARC												
HDMI įvestis	HDMI												
BLUETOOTH režimas	BT												
USB režimas	USB												
Optinė skaitmeninė išvestis	D.IN												

- Prijungus kintamosios srovės laidą, maitinimo mygtukas pradės veikti po 4–6 sek.
- Kai įjungsite įrenginį, praeis maždaug 4–5 sek., kol bus pradėtas atkurti garsas.
- Jei norite mėgautis tik „Soundbar“ garsiakalbio atkuriamu garsu, turite išjungti TV garsiakalbius įjėję į TV garso nustatymo meniu. Žr. savininko vadovą, gautą su savo televizoriumi.

Apatinis „Soundbar“ skydelis



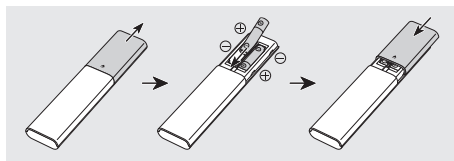
1	POWER Prijunkite „Soundbar“ kintamosios srovės maitinimo kabelį.
2	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Skirta prijungti prie išorinio įrenginio skaitmeninės (optinės) išvesties.
3	HDMI Priimami skaitmeninio vaizdo ir garso signalai tuo pačiu metu, naudojant HDMI kabelį. Skirta prijungti prie išorinio įrenginio HDMI išvesties.
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Skirta prijungti prie HDMI (eARC) lizdo televizoriuje.
5	USB (5V 0.5A) Skirta USB įrenginiu prijungti norint leisti muzikos failus iš USB įrenginio per „Soundbar“.

- Nejunkite šio įrenginio arba kitų komponentų prie kintamosios srovės elektros lizdo, kol nebus prijungti visi komponentai.

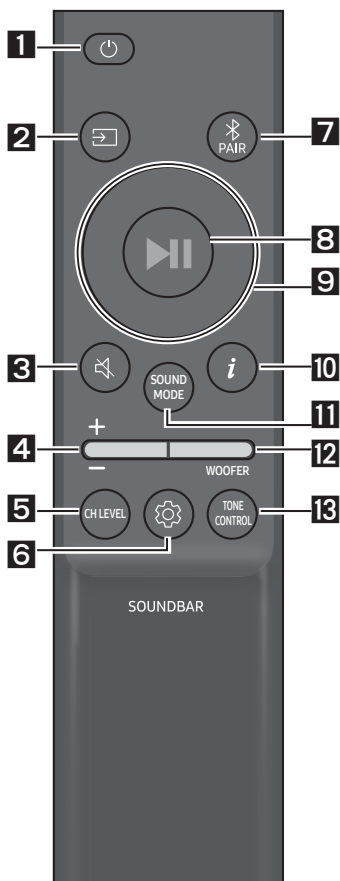
03 NUOTOLINIO VALDYMO PULTO NAUDOJIMAS








Baterijų įdėjimas prieš pradėdant naudoti nuotolinio valdymo pultu (2 AAA tipo baterijos)









Pastumkite galinį dangtelį rodyklės kryptimi, kol jis visiškai nusiims. Įdėkite 2 AAA tipo baterijas (1,5 V) teisingai pasirinkdami jų kryptį. Pastumkite galinį dangtelį atgal į vietą.





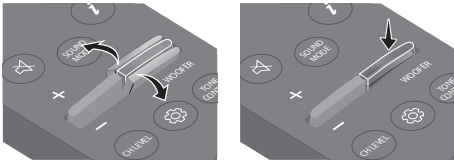


Kaip naudoti nuotolinio valdymo pultu



1	 Maitinimas	Ijungia ir išjungia „Soundbar“ garsiakalbį.
2	 Šaltinio	Paspauskite norėdami pasirinkti prie „Soundbar“ prijungtą šaltinį.
3	 Nutildymas	Jei norite nutildyti garsą, paspauskite mygtuką  (Nutildymas). Paspaudę jį dar kartą, garsą įjungsite.
4	 Garsumo	Paspaudę mygtuką aukštyn arba žemyn pakoreguosite garsumą.  <ul style="list-style-type: none">• Nutildymas Jei norite nutildyti garsą, paspauskite mygtuką Garsumo. Paspaudę jį dar kartą, garsą įjungsite. 

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Paspaukę mygtuką galite reguliuoti kiekvieno garsiakalbio garsumą.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Paspauskite mygtuką ir pasirinkite CENTER LEVEL arba TOP LEVEL ir tada sureguliuokite garsumo lygį nuo -6 iki +6 mygtukais Aukštyn / Žemyn. • Prijungus galinius garsiakalbius (parduodamus atskirai), galima nustatyti REAR LEVEL. Mygtukais Aukštyn / Žemyn sureguliuokite REAR LEVEL garsumo lygį nuo -6 iki +6.
<p>9</p>	 <p>Aukštyn / Žemyn / Kairėn / Dešinėn</p>	 <p>Paspaukę pažymėtas sritis pasirinkite Aukštyn / Žemyn / Kairėn / Dešinėn.</p> <p>Paspaukę mygtuką Aukštyn / Žemyn / Kairėn / Dešinėn pasirinkite arba nustatykite funkcijas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kartojimas Jei veikiant USB režimui norite naudoti kartojimo funkciją, paspauskite mygtuką Aukštyn. • Muzikos perjungimas Jei norite pasirinkti kitą muzikos failą, paspauskite mygtuką Dešinėn. Jei norite pasirinkti kitą muzikos failą, paspauskite mygtuką Kairėn. • ID SET Paspauskite ir 5 sek. palaikykite nuspaustą mygtuką Aukštyn, kad būtų atliktas ID SET (jungiantis prie belaidžio žemų dažnių garsiakalbio arba belaidžių galinių garsiakalbių).
<p>6</p>	 <p>Garso valdymas</p>	<p>Paspaukę mygtuką galite nustatyti garso funkciją. Pageidaujamus nustatymus galima reguliuoti naudojant mygtukus Aukštyn / Žemyn.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → SOUND GROUPING ON/OFF → PRIVATE REAR SOUND ON/OFF → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • VOICE ENHANCE, NIGHT MODE ir VIRTUAL garso funkciją galima ON/OFF mygtukais Aukštyn / Žemyn. (Funkcija VIRTUAL nepasiekama režimu USB arba BT.) • Paspauskite ir maždaug 5 sek. laikykite nuspaudę mygtuką  (Garso valdymas), jei norite reguliuoti kiekvienos dažnio juostos garsą. Naudojant Kairėn / Dešinėn mygtukus galima rinktis 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz, ir 10 kHz juostas ir nustatyti kiekvienos iš jų nuostatą nuo -6 iki +6 (naudojant Aukštyn / Žemyn mygtukus). (Įsitinkinkite, kad garso režimas nustatytas kaip STANDARD.) • Prijungus galinius garsiakalbius (parduodami atskirai), galima naudoti šiuos nustatymus: SOUND GROUPING, PRIVATE REAR SOUND. • Žr. „ (Garso valdymas) nustatymas“ 12 psl.
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>„Soundbar“ įrenginyje įjunkite „Bluetooth“ susiejimo režimą. Paspauskite mygtuką  PAIR ir palaukite, kol ekrane BT PAIRING bus prisijungta prie naujo „Bluetooth“ įrenginio.</p>


<p>8</p>  <p>Leisti / Pristabdyti</p>	<p>Norėdami laikinai pristabdyti muzikos failo atkūrimą, paspauskite mygtuką ► . Kai dar kartą paspausite mygtuką, muzikos failas bus leidžiamas toliau.</p>
<p>10</p>  <p>Informacija</p>	<p>Paspaudus šį mygtuką, rodoma informacija skiriiasi priklausomai nuo modelio. (Žr. 7 psl.)</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Paspaudę mygtuką galite pasirinkti norimą garso režimą.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → DTS VIRTUAL:X → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Sukuriamas platesnis nei standartinis laukas. – GAME PRO Sukuriamas stereoskopinio garso efektas, kad galėtumėte pasinerti į žaidimų pasaulį. – ADAPTIVE SOUND Realioju laiku analizuojamas turinys ir pagal turinio charakteristikas automatiškai sukuriama optimalus garso laukas. – DTS VIRTUAL:X Įtraukiantis 3D garsas iš bet kokio turinio. – STANDARD Atkuriamas originalus garsas. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Leidžia pritaikyti dinaminio diapazono valdymą „Dolby Digital“ ir „DTS Digital“ takeliams. Norėdami įjungti ar išjungti dinaminio diapazono valdymą (angl. Dynamic Range Control, DRC), paspauskite ir ilgiau nei 5 sekundes palaikykite mygtuką SOUND MODE, kai „Soundbar“ bus išjungtas. Įjungus DRC, stiprus garsas sumažinamas. (Garsas gali būti iškraipytas.) • Bluetooth Power Ši funkcija automatiškai įjungia „Soundbar“ garsiakalbį, kai gauna ryšio užklausą iš anksčiau prijungto televizoriaus arba „Bluetooth“ įrenginio. Šis nustatymas pagal numatytuosius nustatymus yra įjungtas. <ul style="list-style-type: none"> – Norėdami išjungti „Bluetooth Power“ funkciją, paspauskite ir ilgiau nei 5 sekundes palaikykite mygtuką SOUND MODE, kai „Soundbar“ bus įjungtas.
<p>12</p>  <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (ŽEMI DAŽNIAI) LYGIO</p>	 <p>Paspauskite mygtuką aukštyn arba žemyn ir koreguokite žemųjų dažnių garsiakalbio (žemojo dažnio) lygį iki –12 arba nuo –6 iki 6. Paspauskite mygtuką, jei norite nustatyti žemųjų dažnių garsiakalbio (žemojo dažnio) „0“ (numatytą) garsumo lygį.</p>





Paspaudę mygtuką galite reguliuoti aukštų garso tonų arba žemų dažnių garso garsumą.

- Paspauskite mygtuką ir pasirinkite **TREBLE** arba **BASS** ir tada sureguliuokite garsumo lygį nuo -6 iki +6 mygtukais **Aukštyn / Žemyn**.

(Garso valdymas) nustatymas

- **VOICE ENHANCE ON/OFF** : Šiuo režimu lengviau išgirsti sakytinius dialogus filmuose ir televizijos laidoje.
- **NIGHT MODE ON/OFF** : Šis režimas optimizuotas norint televizorių žiūrėti naktį nustatymus pritaikius taip, kad garsas būtų priltildytas, bet dialogai išliktų aiškūs.
- **SYNC** : Jei vaizdas televizoriuje ir „Soundbar“ garsas nėra sinchronizuoti, paspauskite mygtuką  (**Garso valdymas**) ir pasirinkite **SYNC**, tada garso delsą nustatykite tarp 0~300 ms naudodami mygtukus **Aukštyn / Žemyn**. (Nepasiekama naudojant **USB** arba **BT** režimą.)
- **SOUND GROUPING ON/OFF**: „Soundbar“ pagrindiniu įrenginiu ir erdvinio garso garsiakalbiais vietoje erdvinio garso skleidžiamas visas garsas. Ši funkcija idealiai tinka, kai didelė žmonių grupė klausosi muzikos erdvoje patalpoje.
 - Šis meniu pirmą kartą suaktyvinamas prijungus erdvinio garso garsiakalbius ir lieka aktyvus nepriklausomai nuo to, ar prijungti erdvinio garso garsiakalbiai.
 - Įjungus šį režimą, skirtingų garso režimų garsai nesiskiria.
 - Garsas skleidžiamas ne per visus „Soundbar“ pagrindinio įrenginio garsiakalbių įrenginius ir erdvinio garso garsiakalbius, o tik per konkrečius iš anksto numatytus įrenginius, kurie skiriasi priklausomai nuo modelio.
- **PRIVATE REAR SOUND ON/OFF** : Įjungus šį režimą, garsas leidžiamas tik per erdvinio garso garsiakalbius, todėl kiti žmonės netrukdyt jums klausytis.
 - Įjungus šį režimą, garsas neskleidžiamas per „Soundbar“ pagrindinį įrenginį, o tada žemų dažnių garsiakalbį. Garsas skleidžiamas tik per erdvinio garso garsiakalbį priekinį kanalą.
 - Įjungus šį režimą, skirtingų garso režimų garsai nesiskiria.
 - Funkcija išsijungia, kai išjungiamas maitinimas arba prarandamas ryšys su erdvinio garso garsiakalbiais.
 - Meniu suaktyvinamas tik tada, kai prijungti erdvinio garso garsiakalbiai.
 - Šis režimas automatiškai išjungiamas ir tampa nepasiekiamas, kai įjungiamas funkcija „Q-Symphony“.
- **VIRTUAL ON/OFF** : „Dolby Virtual“ funkciją galima **ON/OFF**.

Paslėptų mygtukų naudojimas (mygtukai, turintys daugiau nei vieną funkciją)

Paslėptas mygtukas		Puslapio numeris
Nuotolinio valdymo pulto mygtukas	Funkcija	
WOOFER (Aukštyn)	TV nuotolinio valdymo pultas Įjungta / Išjungta (budėjimo režimas)	15 puslapis
Kairėn	Televizoriaus automatinio prijungimo įjungimas/išjungimas (parengtas BT)	25 puslapis
Aukštyn	ID SET	10 puslapis
 (Garso valdymas)	7 juostų EQ	10 puslapis
SOUND MODE	DRC ON/OFF (budėjimo režimas)	11 puslapis
	Bluetooth Power įjungimas / išjungimas	11 puslapis
 PAIR	„Bluetooth“ daugialypio ryšio įjungimas / išjungimas (budėjimo režimas)	32 puslapis

Skirtingų režimų garso efektų išvesties techniniai duomenys

Efektas		Įvestis	Išvestis	
			Tik su žemų dažnių garsiakalbiu	Su žemų dažnių garsiakalbiu ir belaidžių galinių garsiakalbių rinkiniu
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	GAME PRO	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	DTS VIRTUAL:X	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	STANDARD	2.0 kan	2.1 kan	2.1 kan
		5.1 kan	3.1 kan	5.1 kan
		Dolby Atmos®	3.1.2 kan	5.1.2 kan

- „Samsung“ belaidis galinių garsiakalbių rinkinys įsigyjamas atskirai. Jei norite įsigyti rinkinį, kreipkitės į pardavėją, iš kurio įsigijote „Soundbar“ garsiakalbį.
- Kai įvesties šaltinis yra „Dolby Atmos®“ žemųjų dažnių garsiakalbio sistema užtikrina 3.1.2 garso kanalus, tuo tarpu žemųjų dažnių garsiakalbis ir belaidis galinių garsiakalbių komplektas užtikrina 5.1.2 garso kanalus.
- Kai įjungtas režimas **STANDARD**, galiniai garsiakalbiai nekurs garsų 2 kanalų išvesčiai. Kad įjungtumėte galinius garsiakalbius, pakeiskite efektų režimą į **SURROUND SOUND**.

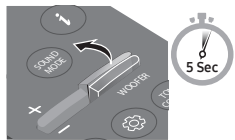

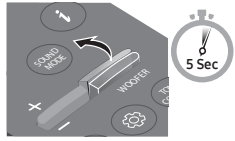
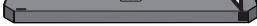
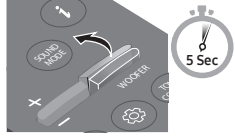

„Soundbar“ garsumo reguliavimas televizoriaus nuotolinio valdymo pultu

„Soundbar“ garsumą reguliuokite naudodami televizoriaus nuotolinio valdymo pultą.

- Ši funkcija gali būti naudojama tik su IR spindulių nuotolinio valdymo pultais. „Bluetooth“ nuotolinio valdymo pultai (nuotolinio valdymo pultai, kuriems reikalingas susiejimas) nepalaikomi.
- Televizoriaus garsiakalbius nustatykite į **Išor. garsiakalbis**, kad pasinaudotumėte šia funkcija.
- Šią funkciją palaikantys gamintojai: „Samsung“, „VIZIO“, „LG“, „Sony“, „Sharp“, „PHILIPS“, „PANASONIC“, „TOSHIBA“, „Hisense“, „RCA“

1. Išjunkite „Soundbar“.
2. Palaikykite paspaudę mygtuką **WOOFER** 5 sekundes.

Kiekvieną kartą, kai laikote paspaudę mygtuką **WOOFER** 5 sekundes, režimas keičiamas tokia seka: „**OFF-TV REMOTE**“ (numatytasis režimas), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

Nuotolinio valdymo pulto mygtukas	Ekranas	Būsena
	(numatytasis režimas) OFF-TV REMOTE 	Išjungia televizoriaus nuotolinio valdymo pultą.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Išjungia „Samsung“ televizoriaus IR spindulių nuotolinio valdymo pultą.
	ALL-TV REMOTE 	Išjungia trečiųjų šalių televizorių IR spindulių nuotolinio valdymo pultus.

04 „SOUNDBAR“ PRIJUNGIMAS

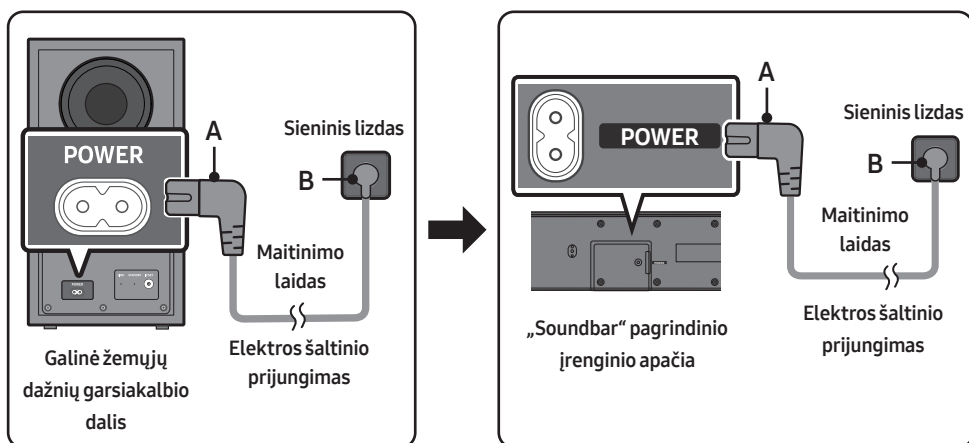
Elektros šaltinio prijungimas

Naudodamiesi maitinimo komponentais, prijunkite žemųjų dažnių garsiakalbį ir „Soundbar“ prie elektros lizdo toliau nurodyta tvarka:

1. Maitinimo laido galą **A** prijunkite prie žemųjų dažnių garsiakalbio, o galą **B** – prie sieninio lizdo.
2. Maitinimo laido galą **A** prijunkite prie „Soundbar“, o galą **B** – prie sieninio lizdo.

Žr. toliau pateikiamą iliustraciją.

- Jei reikia daugiau informacijos apie reikalingą elektros maitinimo šaltinį ir energijos sąnaudas, žr. prie gaminio priklijuotą etiketę. (Etiketė: „Soundbar“ pagrindinio įrenginio apačia)



„Soundbar“ prijungimas prie žemųjų dažnių garsiakalbio

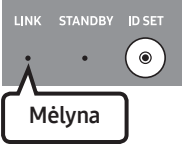
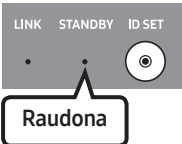

Prijungę žemųjų dažnių garsiakalbį galite mėgautis sodriais žemųjų dažnių garsais.

Automatinis žemųjų dažnių garsiakalbio ir „Soundbar“ sujungimas

Kai prijungę maitinimo laidus prie „Soundbar“ ir žemųjų dažnių garsiakalbio įjungiame maitinimą, žemųjų dažnių garsiakalbis automatiškai prijungiamas prie „Soundbar“.

- Kai bus baigtas automatinis susiejimas, žemųjų dažnių garsiakalbio galinėje dalyje įsijungs mėlynas indikatorius.

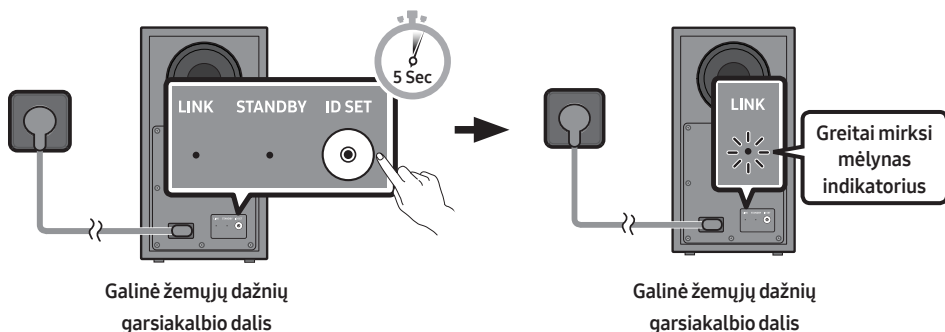
LED indikatorių lempučių galinėje žemųjų dažnių garsiakalbio dalyje

LED	Būsena	Aprašas	Sprendimas
 Mėlyna	Dega	Sėkmingai prisijungta (įprastas veikimas)	-
	Mirksi	Ryšys atkuriamas	Patikrinkite, ar maitinimo laidas tinkamai prijungtas prie pagrindinio „Soundbar“ įrenginio, arba palaukite apie 5 min. Jei ir toliau mirksi, pabandykite žemųjų dažnių garsiakalbį prijungti rankiniu būdu. Žr. 18 psl.
 Raudona	Dega	Budėjimo režimas („Soundbar“ pagrindinis įrenginys išjungtas)	Patikrinkite, ar maitinimo laidas tinkamai prijungtas prie pagrindinio „Soundbar“ įrenginio.
		Nepavyko prisijungti	Prijunkite dar kartą. Žr. 18 psl. pateikiamas rankinio prijungimo instrukcijas.
 Raudona ir mėlyna	Mirksi	Gedimas	Žr. vadove pateikiamą „Samsung“ techninės priežiūros centro kontaktinę informaciją

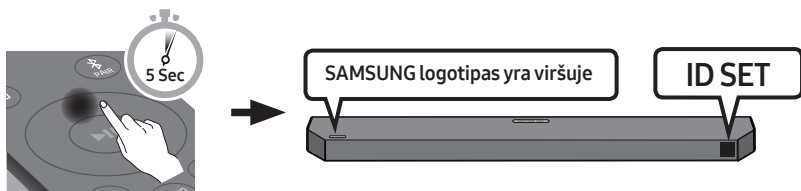
Žemųjų dažnių garsiakalbio prijungimas rankiniu būdu, jei nepavyksta prijungti automatiškai

Prieš atliekant toliau aprašytą prijungimo rankiniu būdu procedūrą

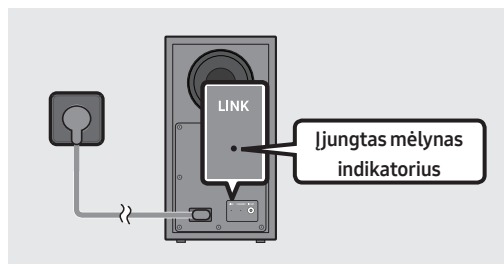
- Patikrinkite, ar tinkamai prijungti „Soundbar“ ir žemųjų dažnių garsiakalbio maitinimo laidai.
 - Įsitinkite, ar „Soundbar“ įjungtas.
1. Kai švies raudona lemputė arba lėtai mirksės mėlyna lemputė, galinėje žemų dažnių garsiakalbio dalyje paspauskite ir bent 5 sekundes palaikykite nuspauštą **ID SET**.
 - Žemųjų dažnių garsiakalbio galinėje dalyje esantis raudonas indikatorius išsijungia ir pradeda mirksėti mėlynas indikatorius.



2. Iš pradžių paspauskite nuotolinio valdymo pulto bet kurį išskyrus **Maitinimo** mygtuką, kad įjungtumėte ekraną, tada paspauskite ir bent 5 sek. palaikykite nuotolinio valdymo pulto mygtuką **Aukštyn**.
 - Kurį laiką „Soundbar“ ekrane bus rodomas pranešimas **ID SET**, kuris vėliau išnyks.
 - „Soundbar“ įsijungs automatiškai, kai bus baigta **ID SET** operacija.



3. Patikrinkite, ar LINK LED indikatorius nepertraukiamai šviečia mėlyna spalva (tai reiškia, jog įrenginiai prijungti).



Sujungus „Soundbar“ ir belaidį žemųjų dažnių garsiakalbį, LINK LED indikatorius nustoja mirksėti ir ima nepertraukiamai šviesti mėlyna spalva.

PASTABOS

- Nejunkite šio gaminio ar televizoriaus maitinimo laidą į sieninį elektros lizdą, kol nėra sujungti visi komponentai.
- Prieš perkeldami į kitą vietą arba montuodami šį gaminį, būtinai išjunkite maitinimą ir atjunkite maitinimo laidą.
- Jei pagrindinis įrenginys yra išjungtas, belaidis žemųjų dažnių garsiakalbis persijungs į budėjimo režimą, o įrenginio gale kelis kartus sumirksėjęs mėlynas STANDBY režimo LED indikatorius pradės šviesti raudonai.
- Netoli „Soundbar“ garsiakalbio veikiant įrenginiui, kuris naudoja tokius pačius dažnius (5,8 GHz), kaip ir „Soundbar“ garsiakalbis, gali trūkinėti garsas.
- Maksimalus pagrindinio įrenginio belaidžio ryšio signalo perdavimo atstumas yra apie 10 metrų, tačiau jis gali skirtis priklausomai nuo naudojimo aplinkos. Jei tarp pagrindinio įrenginio ir belaidžio žemųjų dažnių garsiakalbio yra plieno, betono arba metalo siena, sistema gali visai neveikti, nes belaidžio ryšio signalas negali prasiskverbti per metalą.

ATSARGUMO PRIEMONĖS

- Belaidžio ryšio priėmimo antenos įmontuotos į belaidį žemųjų dažnių garsiakalbį. Saugokite įrenginius nuo vandens ir drėgmės.
- Kad garsas būtų optimalus, įsitikinkite, kad aplink belaidį žemųjų dažnių garsiakalbį ir belaidžius galinius garsiakalbius (parduodamas atskirai) nėra kliūčių.

„Samsung“ belaidžių galinių garsiakalbių rinkinio prijungimas prie „Soundbar“

Išplėskite iki tikro belaidžio erdvinio garso „Samsung“ belaidžių galinių garsiakalbių rinkinį (SWA-9250S, parduodamas atskirai) prijungdami prie „Soundbar“.

Daugiau informacijos apie prijungimą žr. „Samsung“ belaidžio galinio garsiakalbio rinkinio vadove.

05 LAIDINIS PRIJUNGIMAS PRIE TELEVIZORIAUS

Televizoriaus garsą leiskite per „Soundbar“ naudodami laidinę ar belaidę jungtį.

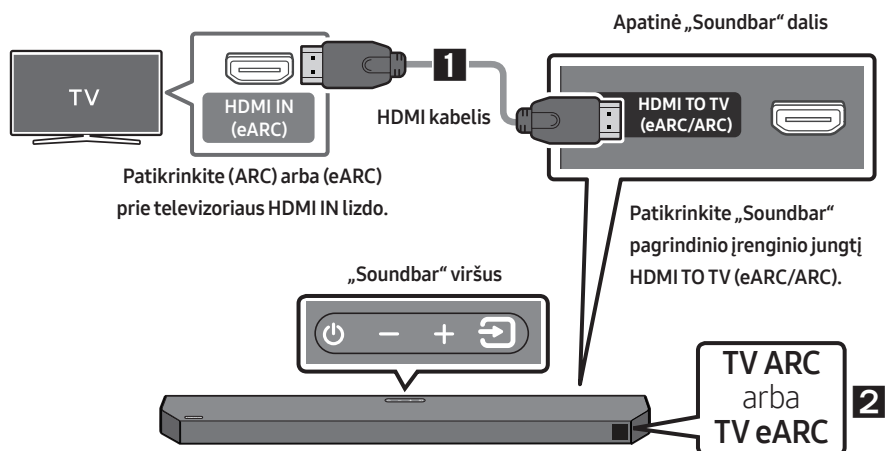
- Kai „Soundbar“ prijungiamas prie pasirinkto „Samsung“ televizoriaus, „Soundbar“ galima valdyti televizoriaus nuotolinio valdymo pultu.
 - Ši funkcija veikia 2017 m. ir naujesnės laidos „Samsung Smart TV“ televizoriuose, kurie palaiko „Bluetooth“, prijungiant „Soundbar“ prie televizoriaus optinių laidų.
 - Ši funkcija leidžia televizoriaus meniu reguliuoti garso lauką ir įvairius nustatymus, garsumą bei garsą nutildyti.


1 būdas. Televizoriaus prijungimas naudojant HDMI kabelį

Televizoriaus, palaikančio HDMI ARC/eARC (garso grąžinimo kanalas / patobulintas garso grąžinimo kanalas), prijungimas

DĖMESIO

- Kai yra prijungtas ir HDMI, ir optinis laidas, pirmas priimamas HDMI signalas.
- Jei HDMI laidu sujungiate televizorių ir „Soundbar“,junkite prie jungčių, kurios pažymėtos ARC arba eARC. Kitu atveju televizoriaus garsas gali neveikti.
- Rekomenduojama naudoti kabelį „**High-Speed HDMI Cable with Ethernet**“.
- Prijungiant televizorių, kuris palaiko funkciją eARC, **TV eARC** yra rodoma ekrane ir yra girdimas garsas.
- „Dolby Atmos®“ palaikoma naudojant funkciją ARC/eARC.



1. Įjungę „Soundbar“ ir televizorių prijunkite HDMI kabelį, kaip parodyta paveikslėlyje.
2. „Soundbar“ pagrindinio įrenginio ekrano lange rodoma **TV ARC** arba **TV eARC**, o per „Soundbar“ leidžiamas televizoriaus garsas.
 - **TV eARC** rodomas, kai televizoriaus nustatymuose įjungiama „eARC“ funkcija.
 - Jei norite prisijungti su eARC, televizoriaus meniu turi būti įjungta funkcija eARC. Daugiau informacijos apie nustatymą pateikiama televizoriaus naudotojo vadove. (Pvz. „Samsung“ televizorius : Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Ekspertų lygio nustatymai → HDMI-eARC režimas (Autom.)
 - Jei televizoriaus garso nesigirdi, nuotolinio valdymo pulte arba „Soundbar“ viršuje paspauskite mygtuką  (**Šaltinio**), kad perjungtumėte **D.IN** režimą. Ekrane rodoma **TV ARC** arba **TV eARC**; televizoriaus garsas veikia.
 - Jei „Soundbar“ pagrindinio įrenginio ekrano lange nepasirodo **TV ARC** arba **TV eARC**, patikrinkite, ar HDMI kabelis prijungtas prie tinkamo lizdo.
 - Naudodami garsumo reguliavimo mygtukus televizoriaus nuotolinio valdymo pulte pakeiskite „Soundbar“ garsumo lygį.

PASTABOS

- Kai HDMI ARC/eARC (garso grąžinimo kanalą / patobulintą garso grąžinimo kanalą) palaikantį televizorių prijungiate prie „Soundbar“ HDMI laidu, skaitmeninius vaizdo įrašų ir garso duomenis galima perduoti neprijungiant atskiro optinio laido.
- Jei įmanoma, rekomenduojame naudoti bešerdį HDMI kabelį. Naudojant šerdinį HDMI kabelį, jis turėtų būti mažesnio nei 14 mm skersmens.
- Ši funkcija negalima, jei pasirinktas HDMI kabelis nepalaiko ARC arba eARC.
- Skiriasi ARC ir eARC pralaidumas. eARC, kuris yra patobulinta garso grąžinimo kanalo versija, pralaidumas yra daug didesnis nei ARC. Esant didesniai pralaidumui išauga galimų perduoti duomenų kiekis. Todėl naudodami eARC kanalą galite mėgautis tokiais garso formatais kaip „Dolby Atmos“.
- Kai transliuojami signalai yra „Dolby Digital“, o skaitmeninės išvesties garso formato nustatymas jūsų televizoriuje yra PCM, rekomenduojama pakeisti šį nustatymą į „Dolby Digital“. Kai nustatymas pakeistas, galite mėgautis geresne garso kokybe. (Televizoriaus meniu terminai „Dolby Digital“ ir PCM gali būti pavadinti skirtingai – tai priklauso nuo televizoriaus gamintojo.)

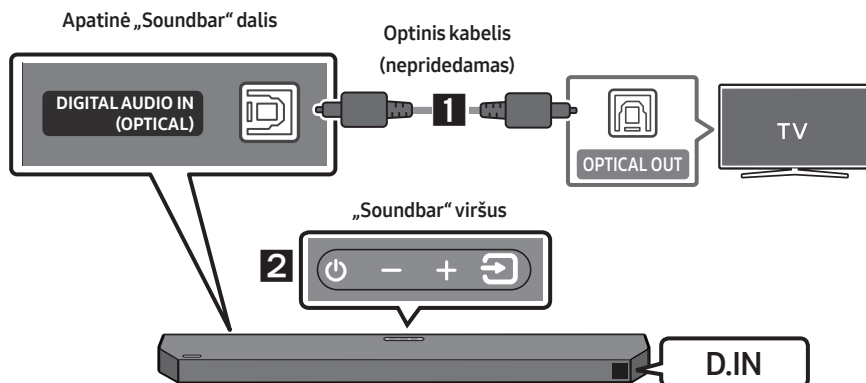
2 būdas. Prijungimas naudojant optinį kabelį


Patikrinimas prieš prijungimą

- Kai yra prijungtas ir HDMI ir optinis laidas, pirmas priimamas HDMI signalas.
- Jei naudojate optinį laidą kurio gnybtai yra uždengti, nepamirškite jų nuimti.



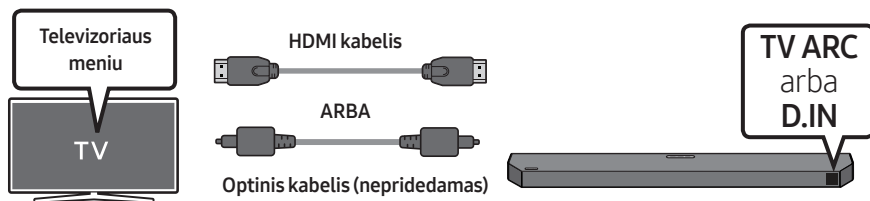
- Naudojant optinį laidą, reikia nustatyti režimą **D.IN**.



1. Sujunkite „Soundbar“ garsiakalbio lizdą **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** su televizoriaus lizdu **OPTICAL OUT** skaitmeniniu optiniu kabeliu (nepridedamas).
2. Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (**Šaltinio**), tada pasirinkite režimą **D.IN**.

„Q-Symphony“ funkcijos naudojimas

- Kai „Soundbar“ prijungiamas prie „Samsung“ televizoriaus, kuris palaiko „Q-Symphony“ funkciją, galite vienu metu leisti garsą per „Soundbar“ ir televizorių. Jei naudojate „Q-Symphony“ funkciją, televizoriuje leidžiamas erdvinis garsas yra sodresnis ir labiau trimatis.
- Prijungus „Soundbar“, televizoriuje rodomas meniu „**Q-Symphony**“.
Nustatymai (⚙) → Visi nustatymai (⚙) → Garsas → Garso išvestis
- Televizoriaus meniu pavyzdys: **Q-Symphony**



PASTABOS

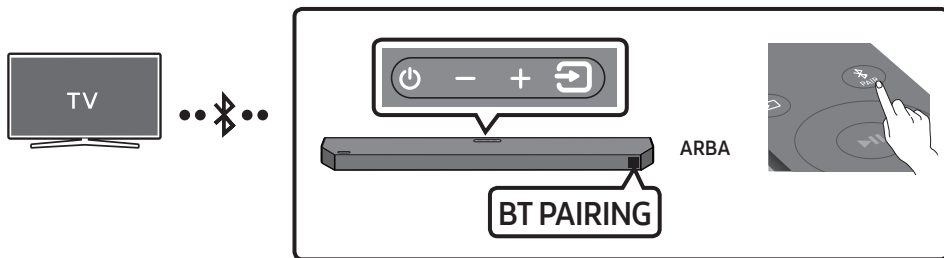
- Ji veikia pagal televizoriaus palaikomus kodekus.
- Ši funkcija palaikoma tik kai yra prijungtas HDMI kabelis arba optinis kabelis (nepridedamas).
- Rodomas pranešimas gali skirtis atsižvelgiant į tai, koks televizoriaus modelis.
- Šią funkciją galima naudoti kai kuriuose „Samsung“ televizoriuose ir „Soundbar“ modeliuose.
- Įsitikinkite, kad jūsų televizorius ir „Soundbar“ yra prijungti prie to paties belaidžio maršruto parinktuvo / dažnio.

06 BELAIDIS PRISIJUNGIMAS PRIE TELEVIZORIAUS

Prijungimas per „Bluetooth“

Prijungę televizorių per „Bluetooth“ stereogarsu galite mėgautis be jokios laidų raizgalynės.

- Vienu metu galima prijungti tik vieną televizorių.



Prijungimas pirmą kartą

1. Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką PAIR ir įjunkite režimą **BT PAIRING**.

(ARBA) a. Viršutiniame skydelyje paspauskite mygtuką (Šaltinio), tada pasirinkite **BT**. **BT** automatiškai per kelias sekundes pasikeičia į **BT PAIRING**, arba į **BT READY**, jei yra ryšio įrašas.

- b. Kai pasirodo **BT READY**, „Soundbar“ viršutiniame skydelyje paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite mygtuką (Šaltinio), kad būtų parodyta **BT PAIRING**.

2. Televizoriuje įjunkite „Bluetooth“ režimą. (Daugiau informacijos pateikiama televizoriaus vadove.)

3. Televizoriaus ekrane rodomame sąrašė pasirinkite **[AV] Q-Series Soundbar**.

Televizoriaus „Bluetooth“ įrenginių sąrašė pasiekiamas „Soundbar“ žymimas **Needs Pairing** arba **Paired**. Jei norite prisijungti prie „Soundbar“, pasirinkite pranešimą ir užmegzkite ryšį.

- Kai televizorių prijungiate, „Soundbar“ priekiniame ekrane parodoma **[TV pavadinimas] → BT**.

4. Dabar per „Soundbar“ galite leisti televizoriaus garsą.

Jei įrenginio nepavyksta prijungti

- Jei sąrašė rodomas anksčiau prijungto „Soundbar“ įrašas (pvz., **[AV] Q-Series Soundbar**), ištrinkite jį.
- Tada pakartokite 1–3 veiksmus.

PASTABA



- Kai prijungėte „Soundbar“ garsiakalbį prie televizoriaus pirmą kartą, norėdami atsijungti naudokite režimą **BT READY**.

„Soundbar“ atjungimas nuo televizoriaus

Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (**Šaltinio**) ir perjunkite į bet kurį režimą, išskyrus **BT**.

- Atjungimas šiek tiek užtrunka, nes televizorius turi gauti atsakymą iš „Soundbar“. (Reikalingas laikas gali skirtis ir priklausyti nuo televizoriaus modelio.)
- Norėdami atšaukti automatinį „Soundbar“ ir TV sujungimą „Bluetooth“ ryšiu, paspauskite ir 5 sek. palaikykite nuspaudę nuotolinio valdymo pulto mygtuką **Kairėn**, kai „Soundbar“ yra nustatytas į **BT READY** režimą. (Įjungimo → išjungimo jungiklis)

Kuo skiriasi BT READY ir BT PAIRING?

- **BT READY** : Šiuo režimu galite ieškoti anksčiau prijungtų televizorių arba prijungti anksčiau prijungtą mobilųjį įrenginį prie „Soundbar“ garsiakalbio.
- **BT PAIRING** : Esant nustatytam šiam režimui, prie „Soundbar“ garsiakalbio galite prijungti naują įrenginį. (Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką  **PAIR** arba „Soundbar“ viršuje paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite mygtuką  (**Šaltinio**), kai „Soundbar“ veikia **BT** režimu.)

PASTABOS

- Jei prijungiant „Bluetooth“ įrenginį prašoma įvesti PIN kodą, įveskite <0000>.
- Veikiant „Bluetooth“ ryšio režimui, „Bluetooth“ ryšys nutrūks, jei atstumas tarp „Soundbar“ garsiakalbio ir „Bluetooth“ įrenginio viršys 10 metrų.
- Parengties būsenos „Soundbar“ automatiškai išsijungia po 18 minučių.
- „Soundbar“ gali neatlikti „Bluetooth“ paieškos tinkamai neužmegzti ryšio esant šioms aplinkybėms:
 - jei aplink „Soundbar“ yra stiprus elektros laukas;
 - jei su „Soundbar“ vienu metu susiejami du arba daugiau „Bluetooth“ įrenginių.
 - jei „Bluetooth“ įrenginys išjungtas, jo nėra arba sugedo.
- Naudojant elektroninius įrenginius gali atsirasti radijo trikdžių. Elektromagnetines bangas skleidžiantys įrenginiai turi būti laikomi toliau nuo „Soundbar“ pagrindinio įrenginio, taip pat nuo mikrobangų krosnelių, belaidžio LAN įrenginių ir pan.

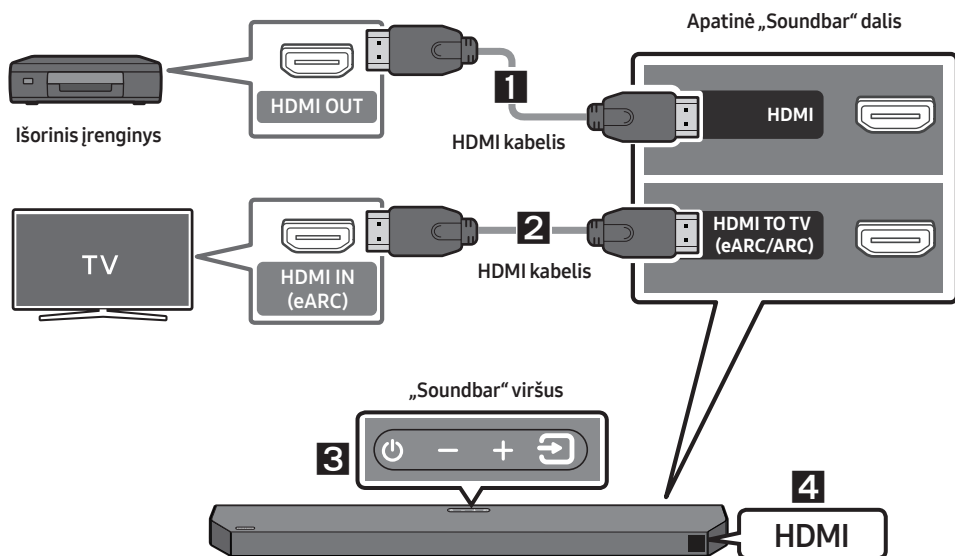
07 IŠORINIO ĮRENGINIO PRIJUNGIMAS


Kad per „Soundbar“ galėtumėte leisti išorinio įrenginio garsą, prie išorinio įrenginio prisijunkite naudodami laidą arba „Bluetooth“ ryšį.

1 būdas. Prijungimas naudojant HDMI kabelį (gebantį atkurti ir dekoduoti „Dolby Atmos®“)

Patikrinimas prieš prijungimą

- Jei garso išvesties parinktyse yra antrinis garsas, įsitikinkite, kad jis yra išjungtas.
- Įsitikinkite, kad turinys palaiko „Dolby Atmos®“.



1. Prijunkite HDMI kabelį iš „Soundbar“ apačioje esančio **HDMI** prievado į skaitmeninio įrenginio HDMI OUT prievadą.
2. Prijunkite HDMI kabelį iš „Soundbar“ apačioje esančio **HDMI TO TV (eARC/ARC)** prievado į televizoriaus HDMI IN (eARC) prievadą.
3. Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (**Šaltinio**) tada pasirinkite **HDMI**.
4. **HDMI** režimas rodomas „Soundbar“ ekrano skydelyje, o garsas leidžiamas.

PASTABOS

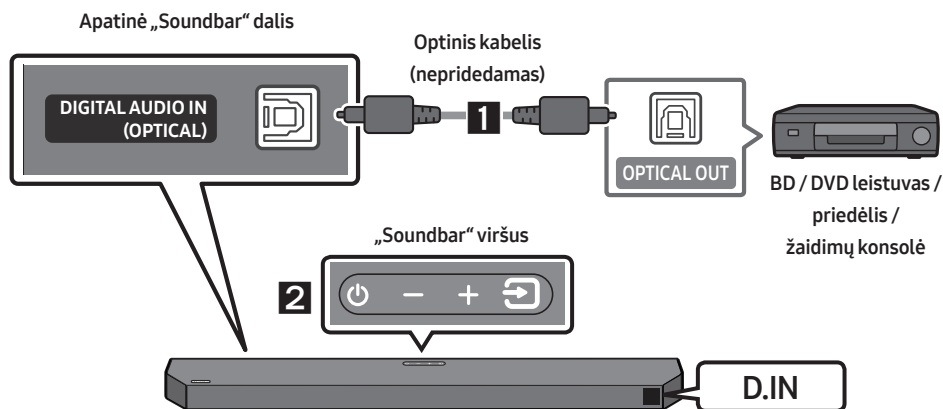
- Naudojant „Dolby Atmos®“: Jeigu įvesties šaltinis yra „Dolby Atmos®“, žr. „Skirtingų režimų garso efektų išvesties techniniai duomenys“ 13 psl.
- Kai suaktyvinama „Dolby Atmos®“, priekiniame ekrane rodoma **DOLBY ATMOS**.
- „Dolby Atmos®“ konfigūravimas BD leistuve arba kitame įrenginyje.
BD leistuvo arba kito įrenginio nustatymų meniu atidarykite garso išvesties parinktis ir įsitikinkite, ar pasirinktas bitų srautas yra „Be kodavimo“. Pvz., „Samsung“ BD leistuve eikite į „Pradžios meniu“ → „Garsas“ → „Skaitmeninė išvestis“ ir pasirinkite „Bitų srautas (neapdorotas)“.
- Naudojant HDMI perdavimo funkciją per „Soundbar“ leidžiamas garsas iš šaltinio per garsiakalbius ir siunčiamas nepakeistas vaizdo signalas į televizorių per antrą HDMI laidą.


Palaikoma UHD signalų specifikacija (3840 x 2160p)

Kadrų dažnis (kadr./sek.)	Spalvų gylis	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitai	o	o	o	o
	10 bitai	-	-	o	o
	12 bitai	-	-	o	o
120	8 bitai	-	-	-	-
	10 bitai	-	-	-	-

- Palaikomos specifikacijos gali skirtis priklausomai nuo prijungto išorinio įrenginio ar naudojimo sąlygų.

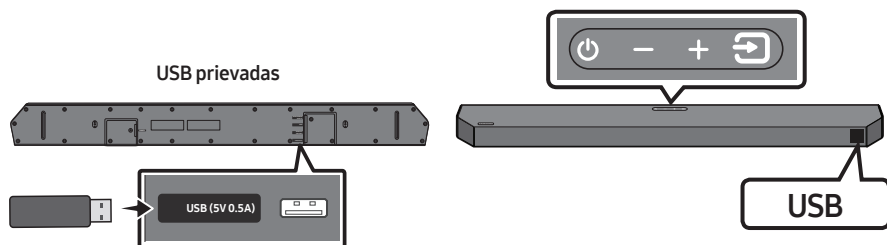
2 būdas. Prijungimas naudojant optinį kabelį




1. Sujunkite pagrindinio įrenginio lizdą **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** ir šaltinio įrenginio lizdą OPTICAL OUT skaitmeniniu optiniu kabeliu (nepridedamas).
2. Pasirinkite režimą **D.IN** viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspausdami mygtuką  (Šaltinio).

08 USB ATMIETIES ĮRENGINIO PRIJUNGIMAS

Per „Soundbar“ galite leisti muzikos failus, esančius USB atminties įrenginiuose.



1. USB įrenginį prijunkite prie USB prievado gaminio apačioje.
2. Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (Šaltinio) tada pasirinkite **USB**.
3. Ekrane parodoma **USB**.
4. Per „Soundbar“ leiskite muzikos failus iš USB atminties įrenginių.
 - „Soundbar“ automatiškai išjungiamas (Auto Power Down), jei daugiau nei 18 minutes neprijungiamas joks USB įrenginys.

Failų formatų tipų suderinamumo sąrašas

Plėtinys	Kodekas	Diskretizavimo dažnis	Bitų perdavimo sparta
*.mp3	MPEG1 Layer2	32–48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32–48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16–24 kHz	8–160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8–12 kHz	8–160 kb/s
*.ogg	Vorbis	32–48 kHz	45–500 kb/s
*.aac	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32–48 kHz	32–320 kb/s
*.wav	LPCM	32–192 kHz	1024–9216 kb/s
*.flac	FLAC	32–192 kHz	162–8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32–192 kHz	1024–9216 kb/s

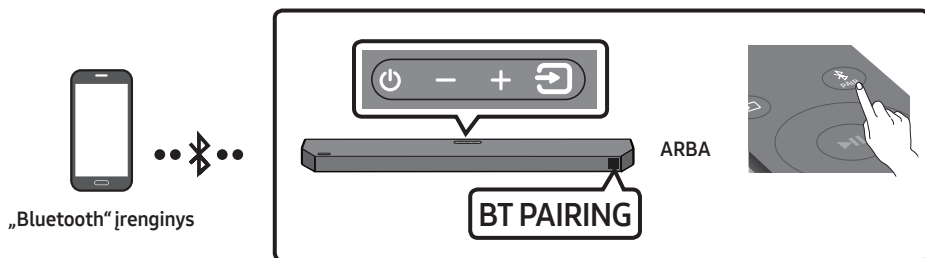
- Jei USB įrenginyje yra per daug aplankų (apie 200) ir failų (apie 2 000), „Soundbar“ gali šiek tiek užtrukti, kol pasieks failus ir juos paleis.
- Palaikoma USB failų sistema: FAT16, FAT32, NTFS

09 MOBILIOJO ĮRENGINIO PRIJUNGIMAS

Prijungimas per „Bluetooth“

Prijungę mobilųjį įrenginį per „Bluetooth“ stereogarsu galite mėgautis be jokios laidų raizgalynės.

- Vienu metu galima prijungti vieną televizorių arba du „Bluetooth“ įrenginius.



Prijungimas pirmą kartą

1. Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką **PAIR** ir įjunkite režimą **BT PAIRING**.

- (ARBA)
- a. Viršutiniame skydelyje paspauskite mygtuką (**Šaltinio**), tada pasirinkite **BT**. **BT** automatiškai per kelias sekundes pasikeičia į **BT PAIRING**, arba į **BT READY**, jei yra ryšio įrašas.
 - b. Kai pasirodo **BT READY**, „Soundbar“ viršutiniame skydelyje paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite mygtuką (**Šaltinio**), kad būtų parodyta **BT PAIRING**.

2. Sąrašė pasirinkite **[AV] Q-Series Soundbar**.

- Kai „Soundbar“ prijungiamas prie „Bluetooth“ įrenginio, priekiniame ekrane parodoma **[„Bluetooth“ įrenginio pavadinimas] → BT**.

3. Per „Soundbar“ leiskite muzikos failus iš įrenginio, kuris prijungtas per „Bluetooth“.



Jei įrenginio nepavyksta prijungti

- Jei sąrašė rodomas anksčiau prijungto „Soundbar“ įrašas (pvz., **[AV] Q-Series Soundbar**), ištrinkite jį.
- Tada pakartokite 1 ir 2 veiksmus.

PASTABA

- Kai prijungėte „Soundbar“ garsiakalbį prie mobilųjį įrenginį pirmą kartą, norėdami atsijungti naudokite režimą **BT READY**.

Kuo skiriasi BT READY ir BT PAIRING?

- **BT READY** : Šiuo režimu galite ieškoti anksčiau prijungtų televizorių arba prijungti anksčiau prijungtą mobilųjį įrenginį prie „Soundbar“ garsiakalbio.
- **BT PAIRING** : Esant nustatytam šiam režimui, prie „Soundbar“ garsiakalbio galite prijungti naują įrenginį. (Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką  **PAIR** arba „Soundbar“ viršuje paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite mygtuką  (**Šaltinio**), kai „Soundbar“ veikia **BT** režimu.)

PASTABOS

- Jei prijungiant „Bluetooth“ įrenginį prašoma įvesti PIN kodą, įveskite <0000>.
- Veikiant „Bluetooth“ ryšio režimui, „Bluetooth“ ryšys nutrūks, jei atstumas tarp „Soundbar“ garsiakalbio ir „Bluetooth“ įrenginio viršys 10 metrų.
- Parengties būsenos „Soundbar“ automatiškai išsijungia po 18 minučių.
- „Soundbar“ gali neatlikti „Bluetooth“ paieškos tinkamai neužmegzti ryšio esant šioms aplinkybėms:
 - jei aplink „Soundbar“ yra stiprus elektros laukas;
 - jei su „Soundbar“ vienu metu susiejami keli „Bluetooth“ įrenginiai;
 - jei „Bluetooth“ įrenginys išjungtas, jo nėra arba sugedo.
- Naudojant elektroninius įrenginius gali atsirasti radijo trikdžių. Elektromagnetinės bangos skleidžiantys įrenginiai turi būti laikomi toliau nuo „Soundbar“ pagrindinio įrenginio, taip pat nuo mikrobangų krosnelių, belaidžio LAN įrenginių ir pan.
- „Soundbar“ palaiko SBC duomenis (44,1 kHz, 48 kHz).
- Prijunkite tik prie „Bluetooth“ įrenginių, palaikančių A2DP (AV) funkciją.
- „Soundbar“ garsiakalbį susiejus su „Bluetooth“ įrenginiu ir įrenginio nuskaitytų įrenginių sąrašė pasirinkus **[AV] Q-Series Soundbar**, bus automatiškai įjungta „Soundbar“ **BT** veikseną.
 - Veikia tik tada, jei „Soundbar“ garsiakalbis nurodytas su „Bluetooth“ įrenginiu susietų įrenginių sąrašė. („Bluetooth“ įrenginys ir „Soundbar“ garsiakalbis turėjo būti anksčiau susieti bent vieną kartą.)
- „Soundbar“ garsiakalbis bus rodomas „Bluetooth“ įrenginio rastų įrenginių sąrašė, tik kai „Soundbar“ rodoma **BT PAIRING**.

Bluetooth Power funkcija įjungta (SOUND MODE)

Jei anksčiau susietas „Bluetooth“ įrenginys bando susisieti su „Soundbar“ garsiakalbiu, kai yra įjungta funkcija „Bluetooth Power įjungta“, o „Soundbar“ garsiakalbis yra išjungtas, „Soundbar“ garsiakalbis įjungiamas automatiškai.

1. Kai „Soundbar“ garsiakalbis įjungtas, ilgiau kaip 5 sekundes nuspaudę laikykite valdymo pulto mygtuką **SOUND MODE**.
2. „Soundbar“ garsiakalbio ekrane rodoma **ON-BLUETOOTH POWER**.

„Bluetooth“ įrenginio atjungimas nuo „Soundbar“ garsiakalbio

Galite atjungti „Bluetooth“ įrenginį nuo „Soundbar“ garsiakalbio. Jei reikia instrukcijų, žr. „Bluetooth“ įrenginio naudotojo vadove.

- „Soundbar“ garsiakalbis bus atjungtas.
- Kai „Soundbar“ garsiakalbis atjungiamas nuo „Bluetooth“ įrenginio, „Soundbar“ garsiakalbio priekiniame ekrane rodoma **BT DISCONNECTED**.

„Soundbar“ atjungimas nuo „Bluetooth“ įrenginio

Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (**Šaltinio**) ir pakeiskite į bet kurį režimą, išskyrus „BT“.

- Atjungimas šiek tiek užtrunka, nes „Bluetooth“ įrenginys turi gauti atsakymą iš „Soundbar“.
(Atjungimo laikas gali skirtis, atsižvelgiant į „Bluetooth“ įrenginį.)
- Kai „Soundbar“ garsiakalbis atjungiamas nuo „Bluetooth“ įrenginio, „Soundbar“ garsiakalbio priekiniame ekrane rodoma **BT DISCONNECTED**.

PASTABOS

- Veikiant „Bluetooth“ ryšio veiksenai, „Bluetooth“ ryšys nutrūks, jei atstumas tarp „Soundbar“ garsiakalbio ir „Bluetooth“ įrenginio viršys 10 metrų.
- „Soundbar“ garsiakalbis automatiškai išsijungia po 18 minučių į parengties būseną.

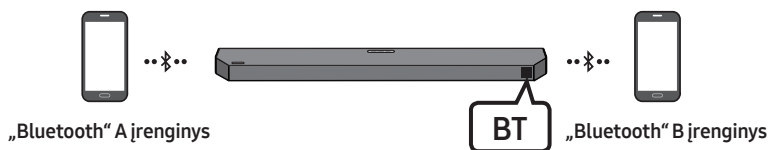
Daugiau apie „Bluetooth“

„Bluetooth“ yra technologija, kuri leidžia sujungti „Bluetooth“ palaikančius įrenginius naudojant trumpą belaidį ryšį.

- „Bluetooth“ įrenginys gali sukelti triukšmą arba gali veikti netinkamai, atsižvelgiant į jo naudojimą, jei:
 - jūsų kūno dalis liečiasi su „Bluetooth“ įrenginio arba „Soundbar“ garsiakalbio imtuvo / siųstuvo sistema;
 - jį veikia kliūčių (pvz., sienų, kampų ar pertvarų) sukeltas elektros tiekimo nuokrypis;
 - jį jau paveikė elektros trukdžiai dėl to paties dažnių diapazono įrenginių, įskaitant medicinos įrangą, mikrobangų krosneles ir belaidį LAN.
- Susiekite „Soundbar“ garsiakalbį su „Bluetooth“ įrenginiu, kai jie bus arti vienas kito.
- Kuo atstumas tarp „Soundbar“ garsiakalbio ir „Bluetooth“ įrenginio didesnis, tuo blogesnė bus ryšio kokybė. Jei atstumas viršija „Bluetooth“ veikimo diapazoną, ryšys nutrūksta.
- Prasto ryšio zonos „Bluetooth“ ryšys gali neveikti tinkamai.
- „Bluetooth“ ryšys veikia tik tada, kai jis yra netoli įrenginio. Ryšys bus automatiškai išjungtas, jei „Bluetooth“ prietaisas bus už diapazono ribų. Net diapazono ribose garso kokybę gali pabloginti kliūtys, pvz., sienos ar durys.
- Šio belaidžio įrenginio veikimo metu gali kilti elektros trukdžiai.

Ryšys su keliais „Bluetooth“ įrenginiais


„Soundbar“ vienu metu gali būti prijungtas prie 2 „Bluetooth“ įrenginių.




1. Prijunkite „Soundbar“ prie dviejų „Bluetooth“ įrenginių. (Žr. 29 psl.)
2. Kai yra prijungti du įrenginiai, atkurkite muziką iš vieno iš prijungtų „Bluetooth“ įrenginių.
3. Jei muzika paleidžiama „Bluetooth“ įrenginyje „B“, kai groja įrenginys „A“, muzika pradeda groti įrenginyje „B“ ir automatiškai sustabdomas / pristabdomas garso atkūrimas įrenginyje „A“.
4. Versijoje iki AVRCP V1.4, muziką atkuriančio įrenginio perjungimo laikas gali būti uždelstas.

Kelių įrenginių siejimas per „Bluetooth“

Kaip su „Soundbar“ garsiakalbiu susieti kelis įrenginius

1. Įjunkite „Soundbar“ garsiakalbį.
2. Tik veikiant **BT** režimui, paspauskite ir ilgiau nei 5 sekundes palaikykite „Soundbar“ viršuje esantį mygtuką  (**Šaltinis**), kad perjungtumėte į **BT PAIRING** režimą, tada „Bluetooth“ įrenginio pusėje įjunkite „Bluetooth“ ir galimų įrenginių sąrašė pasirinkite „Soundbar“. „Soundbar“ automatiškai prisijungs prie „Bluetooth“ įrenginio.
3. Tuo pačiu būdu su „Soundbar“ garsiakalbiu galima susieti ir prijungti 2-ą „Bluetooth“ naudojančią įrenginį.
Jei bandysite prijungti 3-ią įrenginį, garso neatkuriančio prijungto įrenginio „Bluetooth“ ryšys bus nutrauktas, tačiau jis liks susietas su „Soundbar“ garsiakalbiu.
4. Tuo pačiu būdu galite susieti iki 8 „Bluetooth“ naudojančių įrenginių, tačiau vienu metu prie „Soundbar“ garsiakalbio liks prijungti tik paskutiniai 2 įrenginiai.

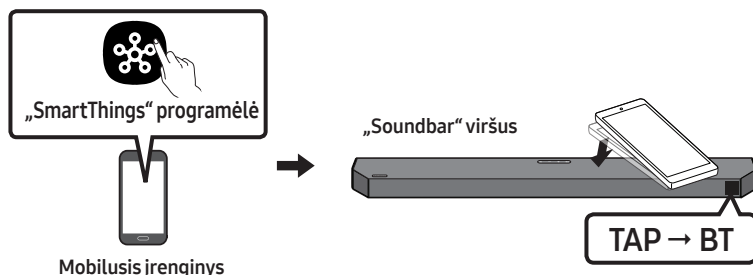
PASTABOS

- Vienu metu prie „Soundbar“ garsiakalbio galima prijungti tik 1 „Samsung“ televizorių arba 2 „Bluetooth“ naudojančius įrenginius.
- „Soundbar“ bus atjungtas nuo „Bluetooth“ naudojančių įrenginių, kai gaus „Samsung“ televizoriaus prisijungimo užklausa.
- Numatytasis „Soundbar“ nustatymas yra **ON-BT MULTI CONNECTION**, tačiau jei norite naudoti ne daugialypio ryšio režimą, veikiant budėjimo režimui ilgiau nei 5 sekundes palaikykite nuspaudę nuotolinio valdymo pulto mygtuką  **PAIR**, kol ekrane pasirodys užrašas **OFF-BT MULTI CONNECTION**.

„Tap Sound“ funkcijos naudojimas

Bakstelėkite „Soundbar“ mobiliuoju įrenginiu, kad per „Soundbar“ paleistumėte garsą iš mobiliojo įrenginio.

- Ši funkcija gali būti nepalaikoma ir tai priklauso nuo mobiliojo įrenginio.
- Ši funkcija suderinama tik su „Samsung“ mobiliaisiais įrenginiais, kuriuose naudojama „Android“ 8.1 arba naujesnė versija.



1. Įjunkite **Tap Sound** funkciją mobiliajame įrenginyje.
 - Jei reikia daugiau informacijos apie funkcijos įjungimą, žr. „Funkcijos „Tap Sound“ įjungimas“.
2. Bakstelėkite „Soundbar“ mobiliuoju įrenginiu. Pasirodžiusiame pranešimo lange pasirinkite **Start now**. Ryšys tarp mobiliojo įrenginio ir „Soundbar“ užmezgamas naudojant „Bluetooth“.
3. Per „Soundbar“ paleiskite garsą iš mobiliojo įrenginio.
 - Ši funkcija sujungia mobilųjį įrenginį ir „Soundbar“ garsiakalbį „Bluetooth“ ryšiu, kai aptinka vibracijas, kurios atsiranda įrenginiu palietus „Soundbar“.
 - Būkite atsargūs, kad bakstelėdami mobiliuoju įrenginiu nepataikytumėte į aštrų „Soundbar“ kampą. „Soundbar“ arba mobilusis įrenginys gali būti subraižytas arba pažeistas.
 - Rekomenduojame apsaugoti mobilųjį įrenginį laikant jį dėkle. Švelniai bakstelėkite plačią viršutinę „Soundbar“ dalį nenaudodami jėgos.
 - Jei norite naudoti šią funkciją, atnaujinkite „SmartThings“ programą į naujausią versiją. Funkcija gali būti nepalaikoma ir tai priklauso nuo programos versijos.

Funkcijos „Tap Sound“ įjungimas

Pasinaudokite programa „SmartThings“ ir įjunkite „Tap View, Tap Sound“ funkcijas.

1. Mobiliajame įrenginyje paleiskite „SmartThings“ programą.
2. Pasirodžiusiame mobiliojo įrenginio programos „SmartThings“ ekrane pasirinkite (☰ → ⚙️).
3. Nustatykite **Tap View, Tap Sound** kaip „Įjungta“, kad mobiliajam įrenginiui priartėjus prie „Soundbar“ ši funkcija veiktų.

PASTABOS

- Kai mobilusis įrenginys veikia energijos taupymo režimu, „Tap Sound“ funkcija neveikia.
- „Tap Sound“ funkcija gali neveikti, jei prie „Soundbar“ garsiakalbio yra radijo trikdžius skleidžiantys įrenginiai, pvz., elektros prietaisai. Užtikrinkite, kad radijo trikdžius skleidžiantys įrenginiai būtų laikomi atitinkamu atstumu nuo „Soundbar“.

10 SIENOS LAIKIKLIO MONTAVIMAS

Su įrengimu susijusios atsargumo priemonės

- Tvirtinkite tik prie vertikalios sienos.
- Netvirtinkite tokioje vietoje, kurioje yra aukšta temperatūra ar drėgnumas.
- Patikrinkite, ar siena yra pakankamai tvirta ir išlaikys gaminio svorį. Jei ne, sustiprinkite sieną arba pasirinkite kitą tvirtinimo vietą.
- Įsigykite ir naudokite tvirtinimo varžtus arba varžtus su kaiščiais, tinkamus jūsų sienos tipui (tinko plokščių, geležinių plokščių, medienos ir t. t.). Jei įmanoma, įsukite varžtus į sienos rėmus.
- Tvirtinimo prie sienos varžtus pirkite atsižvelgdami į sienos, prie kurios tvirtinsite „Soundbar“, tipą ir storį.
 - Skersmuo: M5
 - Ilgis: rekomenduojama 35 mm arba daugiau.
- Prieš tvirtindami „Soundbar“ prie sienos, prijunkite jo kabelius prie išorinių įrenginių.
- Prieš montuodami įrenginį įsitikinkite, kad jis atjungtas nuo maitinimo šaltinio. Kitu atveju gali kilti elektros smūgis.

Tvirtinimo prie sienos komponentai



Tvirtinimo prie sienos kreipiklis



Laikiklio varžtas

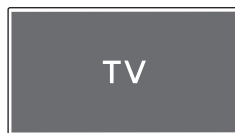


Varžtas

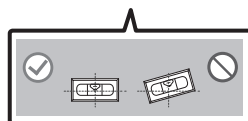
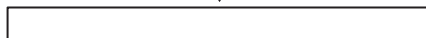


Sieninis laikiklis

1. Pridėkite **Tvirtinimo prie sienos kreipiklis** prie sienos paviršiaus.
 - **Tvirtinimo prie sienos kreipiklis** turi būti horizontalioje padėtyje.
 - Jei televizorius pritvirtintas prie sienos, „Soundbar“ tvirtinkite bent 5 cm žemiau nei televizorius.

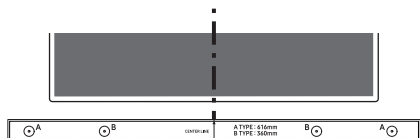


↑↓ 5 cm arba daugiau



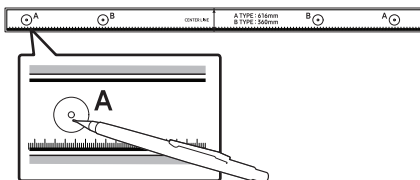
2. Sulygiuokite **Tvirtinimo prie sienos kreipiklio vidurio linija** su televizoriaus viduriu (jei „Soundbar“ montuojate po televizoriumi) ir pritvirtinkite **Tvirtinimo prie sienos kreipiklis** prie sienos lipnia juosta.

- Jei montuojate ne po televizoriumi, **Vidurio linija** turi būti montavimo zonos centre.



Vidurio linija

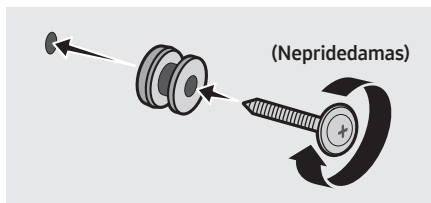
3. Perbraukite rašiklio ar nusmailinto pieštuko galiuku per **A-TYPE** vaizdą, esančių abiejuose orientyro galuose, centrą, kad pažymėtumėte atraminiams varžtams skirtas angas, ir nuimkite **Tvirtinimo prie sienos kreipiklis**.



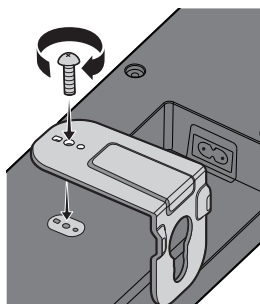
4. Naudodami tinkamo dydžio grąžtą, išgręžkite angą sienoje ties kiekviena žyma.

- Jei žymės neatitinka kaiščių padėties, prieš įkišdami atraminius varžtus, įsitikinkite, kad į skylutes įdėjote tinkamus kaiščius. Jei naudojate kaiščius, įsitikinkite, kad išgręžtos skylės yra pakankamai didelės jūsų naudojamiems kaiščiams.

5. Įstumkite varžtą (nepriedamas) per kiekvieną **Laikiklio varžtas**, tada kiekvieną varžtą tvirtai įsukite į atraminio varžto angą.

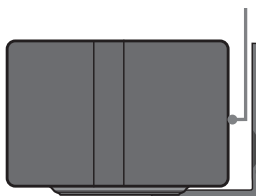


6. Pritvirtinkite 2 **Sieninis laikiklis** tinkama kryptimi „Soundbar“ apačioje, naudodami 2 **Varžtus**.



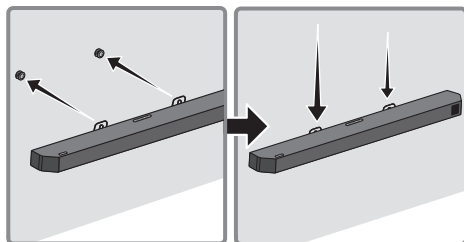
- Surinkdami įsitikinkite, kad **Sieniniai laikikliai** pakabos dalis yra už galinės „Soundbar“ dalies.

„Soundbar“ galinė pusė



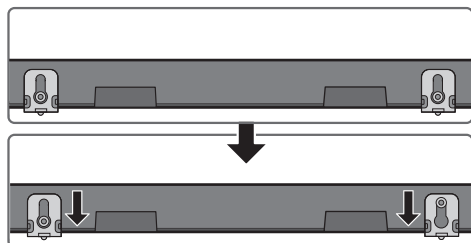
„Soundbar“ garsiakalbio dešinysis galas

7. „Soundbar“ su pritvirtintais **Sieniniai laikikliai** montuokite **Sieniniai laikikliai** užkabindami už sienoje esančių **Laikiklio varžtas**.



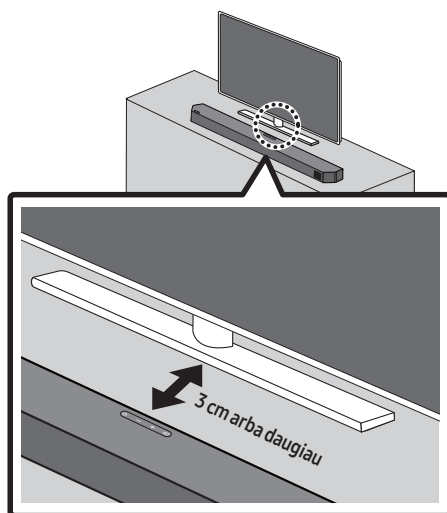
8. Paslinkite „Soundbar“ žemyn, kaip parodyta, kad **Sieninis laikiklis** tvirtai užsikabintų už **Laikiklio varžtas**.

- Įkiškite **Laikiklio varžtas** į plačiąją (apatinę) **Sieninis laikiklis** dalį ir paslinkite **Sieninis laikiklis** žemyn, kad **Sieninis laikiklis** tvirtai užsikabintų už **Laikiklio varžtas**.



11 „SOUNDBAR“ GARSIKALBIO PADĖJIMAS ANT TELEVIZORIAUS STOVO

Padėkite „Soundbar“ garsiakalbį ant televizoriaus stovo.



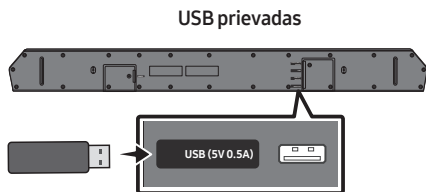
Išlygiuokite televizoriaus centrą su „Soundbar“ centru kaip parodyta paveikslėlyje ir atsargiai padėkite „Soundbar“ ant televizoriaus stovo. Kad garso kokybė būtų optimali, „Soundbar“ garsiakalbį statykite mažiausiai 3 cm atstumu nuo televizoriaus priekio.

PASTABA

- Įsitikinkite, kad „Soundbar“ garsiakalbis yra padėtas ant plokščio ir stabilaus paviršiaus.


12 PROGRAMINĖS ĮRANGOS NAUJINIMAS

Ateityje „Samsung“ gali pasiūlyti „Soundbar“ sistemos programinės aparatinės įrangos naujinimų.



Jei naujinimas siūlomas, galite atnaujinti programinę aparatinę įrangą USB įrenginyje, kuriame yra programinės aparatinės įrangos naujinimas, prijungę prie „Soundbar“ USB prievado. Jei reikia daugiau informacijos, kaip atsisiųsti naujinimo failus, eikite į „Samsung“ svetainę adresu (www.samsung.com → Support). Tada pasirinkite gaminio tipą arba įveskite turimo „Soundbar“ modelio numerį – pasirinkite parinktį Programinė įranga ir programos, tada – Atsisiuntimai. Atsiminkite, kad parinkčių pavadinimai gali skirtis.

Kaip patikrinti programinės aparatinės įrangos versiją

1. Išjunkite „Soundbar“.
2. Nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite ir apie 5 sek. palaikykite mygtuką  (**Garso valdymas**).
3. Kiekviena versija „Soundbar“ ekrane parodoma šia tvarka.
(Programinės įrangos versija → HDMI → Tx → Rx)
 - **Tx** : belaidis Tx modulis „Soundbar“ garsiakalbyje.
 - **Rx** : belaidis Rx modulis žemųjų dažnių garsiakalbyje.
 - **R2 VERSIJOS EKRANAS**
 - Nėra prijungto galinio R2---
 - Galinis R2xxx prijungtas

Atnaujinimo procedūra

Svarbu: Naujinimo funkcija ištrina visus naudotojo nustatymus. Rekomenduojame užsirašyti parametrus, kad atnaujinus lengvai galėtumėte nustatyti juos iš naujo. Atminkite, kad naujinant programinę aparatinę įrangą iš naujo nustatomas ir žemųjų dažnių garsiakalbio ryšys.

1. USB atmintinę prijunkite prie USB lizdo kompiuteryje.
Svarbu: Įsitinkinkite, kad USB atmintinėje nėra muzikos failų. Dėl jų programinės aparatinės įrangos gali nepavykti atnaujinti.
2. Eikite į (www.samsung.com) → pasirinkite „Įvesti modelio numerį“ ir įveskite jūsų „Soundbar“ modelį. Pasirinkite vadovus ir atsisiuntimus bei atsisiųskite naujausią programinės įrangos failą.
3. Atsisiųstą programinę įrangą išsaugokite USB atmintinėje ir pasirinkite „Išskleisti čia“, kad išpakuotumėte aplanką.
4. Išjunkite „Soundbar“ garsiakalbį ir prijunkite USB atmintinę su programinės įrangos naujiniu prie USB prievado.
5. Įjunkite „Soundbar“ ir pakeiskite šaltinį į **USB** režimą. Per 3 minutes parodomas užrašas **UPGR** ir pradedamas atnaujinimas. Baigus atnaujinimą, „Soundbar“ išsijungia ir automatiškai įsijungia.
6. Paspauskite ir 5 sekundes palaikykite ant viršutinio skydelio esantį mygtuką **— + (Garsumas)**. Ekrane parodomas užrašas **INIT** ir tada „Soundbar“ išsijungiamas. Atnaujinimas baigtas.
 - Šis gaminys turi „DUAL BOOT“ funkciją. Jei nepavyksta atnaujinti programinės aparatinės įrangos, pamėginkite ją atnaujinti dar kartą.
7. Atkurkite „Soundbar“ nustatymus.

Jei nepasirodo „UPGR“

1. Išjunkite „Soundbar“ ir atjunkite bei vėl prijunkite USB atminties įrenginį, kuriame yra naujinimo failai, prie „Soundbar“ USB prievado.
2. Atjunkite „Soundbar“ maitinimo laidą, prijunkite jį iš naujo ir įjunkite „Soundbar“ garsiakalbį.

PASTABOS

- Programinės aparatinės įrangos gali nepavykti tinkamai atnaujinti, jei USB atminties įrenginyje laikomi „Soundbar“ palaikomi garso failai.
- Neatjunkite maitinimo ir neištraukite USB įrenginio, kol naujinama. Atnaujinus programinę aparatinę įrangą, pagrindinis įrenginys automatiškai išsijungs.
- Baigus atnaujinimą, galima paleisti naudotojo sąranką „Soundbar“ sistemoje. Todėl patariame užsirašyti pasirinktus parametrus, kad atnaujinę galėtumėte lengvai nustatyti juos iš naujo. Atkreipkite dėmesį, kad naujinant programinę aparatinę įrangą iš naujo nustatomas ir žemųjų dažnių garsiakalbio ryšys. Jei po atnaujinimo ryšys su žemųjų dažnių garsiakalbiu automatiškai neatkuriamas, žr. psl. 17
Jei programinės įrangos nepavyksta atnaujinti, patikrinkite, ar tinkamai veikia USB atmintinė.
- „Mac OS“ naudotojai turi naudoti MS-DOS (FAT) USB formatą.
- Atnaujinti per USB gali būti neįmanoma – tai priklauso nuo USB atminties įrenginio gamintojo.

13 TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Prieš kreipdamiesi pagalbos, peržiūrėkite toliau pateiktą informaciją.

„Soundbar“ neįsijungia.

- Patikrinkite, ar „Soundbar“ maitinimo laidas tinkamai prijungtas prie lizdo.

„Soundbar“ neveikia taip, kaip turėtų.

- Ištraukite maitinimo laidą ir prijunkite jį iš naujo.
- Išjunkite / įjunkite išorinį įrenginį ir bandykite dar kartą.
- Jei nėra signalo, praėjus tam tikram laikui „Soundbar“ automatiškai išsijungia. Įjunkite maitinimą. (Žr. psl. 7.)

Jei nuotolinio valdymo pultas neveikia.

- Nukreipkite nuotolinio valdymo pultą tiesiai į „Soundbar“.
- Pakeiskite baterijas naujomis.

„Soundbar“ neatkuria garso.

- „Soundbar“ garsas yra per mažas arba nutildytas. Sureguliuokite garsumą.
- Kai yra prijungtas bet koks išorinis įrenginys (STB, „Bluetooth“, mobilusis įrenginys ir pan.), sureguliuokite išorinio įrenginio garsumą.
- Televizoriaus garso išvesčiai pasirinkite „Soundbar“. („Samsung“ televizorius: Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Garso išvestis → Pasirinkite „Soundbar“)
- Laidas į „Soundbar“ gali būti laisvas. Atjunkite ir iš naujo prijunkite laidą.
- Visiškai ištraukite maitinimo laidą, iš naujo prijunkite ir įjunkite maitinimą.
- Įjunkite gaminį ir bandykite dar kartą. (Žr. psl. 37.)


Žemų dažnių garsiakalbis neatkuria garso.

- Patikrinkite, ar žemųjų dažnių garsiakalbio gale šviečia mėlynas LED indikatorius. Jei indikatorius mirksi mėlynai arba dega raudonai, „Soundbar“ ir žemųjų dažnių garsiakalbį sujunkite iš naujo. (Žr. psl. 18.)
- Galite susidurti su problema, jei tarp „Soundbar“ ir žemųjų dažnių garsiakalbio yra kliūtis. Įrenginius perkelkite į vietą, kurioje nėra kliūčių.
- Kiti šalia esantys radijo dažnio signalus siunčiantys įrenginiai gali trukdyti ryšiui. Garsiakalbį laikykite toliau nuo tokių įrenginių.
- Ištraukite ir vėl įjunkite maitinimo laido kištuką.

Per mažas žemųjų dažnių garsiakalbio garsumo lygis.

- Originalus atkuriamo kūrinio garsumo lygis gali būti mažas. Pabandykite reguliuoti žemųjų dažnių garsiakalbio lygį. (Žr. psl. 11.)
- Atsineškite žemųjų dažnių garsiakalbį arčiau savęs.

„Soundbar“ nerodomas televizoriaus „Bluetooth“ įrenginių sąrašė.

- Visiškai atjunkite „Soundbar“ maitinimo laidą ir vėl prijunkite, tada bandykite ieškoti dar kartą. (Žr. psl. 24.)
- Televizorių ir „Soundbar“ sujunkite optiniu kabeliu, tada pasirinkite režimą **D.IN**, paspausdami viršutinėje dalyje esantį mygtuką  (**Saltinio**). Patikrinkite, ar garsas sklinda įprastai, tada bandykite ieškoti dar kartą. (Žr. psl. 24.)

Jei televizorius nėra prijungtas per HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Patikrinkite, ar HDMI laidas tinkamai prijungtas prie eARC jungties. (Žr. psl. 20.)
- Prijungimas gali būti negalimas dėl prijungto išorinio įrenginio (priedėlio, žaidimo ir t. t.). Prijunkite „Soundbar“ tiesiogiai.
- HDMI-CEC televizoriuje gali būti nesuaktyvinta. Televizoriaus meniu įjunkite CEC. („Samsung“ televizorius: Pagrindinis („Samsung“ televizorius: Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Ryšys → Išorinių įrenginių tvarkytuvė → Anynet+ (HDMI-CEC) ŠVIEČIA)
- Jei norite prisijungti su eARC, televizoriaus meniu turi būti įjungta funkcija eARC. („Samsung“ televizorius : Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Ekspertų lygio nustatymai → HDMI-eARC režimas (Autom.))

Nėra garso, kai jungiama prie televizoriaus režimu „HDMI TO TV (eARC/ARC)“.

- Įrenginys negali atkurti įvesties signalo. Pakeiskite televizoriaus garso išvestį į PCM arba „AUTO“. („Samsung“ televizoriui: Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Ekspertų lygio nustatymai → Skaitmeninės išvesties garso sistemos formatas)

Nepavyksta prijungti „Soundbar“ per „Bluetooth“.

- Kai prijungiate naują įrenginį, ryšiui įjunkite **BT PAIRING**. (Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką  **PAIR** arba „Soundbar“ viršuje paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite mygtuką  (Šaltinio), kai „Soundbar“ veikia **BT** režimu.)
- Jei „Soundbar“ prijungtas prie kito įrenginio, pirmiausia atjunkite šį įrenginį, kad galėtumėte prijungti kitą.
- Prijungiamame įrenginyje pašalinkite „Bluetooth“ garsiakalbių sąrašą ir prijunkite jį iš naujo. („Samsung“ televizorius: Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Garso išvestis → „Bluetooth“ garsiakalbių sąrašas)
- Automatinis televizoriaus ryšys gali būti išjungtas. Kai „Soundbar“ yra **„BT READY“**, palaikykite paspaudę „Soundbar“ nuotolinio valdymo pulto mygtuką **Kairėn** 5 sekundes, kad pasirinktumėte **ON-TV CONNECT**. Jei matote **OFF-TV CONNECT**, dar kartą palaikykite paspaudę mygtuką **Kairėn** 5 sekundes, kad perjungtumėte į pasirinktą.
- Ištraukite ir vėl įjunkite maitinimo laido kištuką. Tada bandykite dar kartą.
- Įjunkite gaminį ir bandykite dar kartą. (Žr. psl. 37.)

Prijungus įrenginį per „Bluetooth“, trūkinėja garsas.

- Jei per „Bluetooth“ prijungtas įrenginys perkeliamas per toli nuo „Soundbar“, garsas gali trūkinėti. Perkelkite įrenginį arčiau „Soundbar“.
- Jei jūsų kūnas liečiasi su „Bluetooth“ siūstuvu-imituvu arba gaminyje yra įrengtas ar padėtas ant metalinių baldų, garsas gali trūkinėti. Patikrinkite įrengimo aplinką ir naudojimo sąlygas.

Bluetooth daugialypis ryšys neveikia.

- Kai televizorius prijungtas prie „Soundbar“, „Bluetooth“ daugialypis ryšys gali neveikti. Atjunkite „Soundbar“ nuo televizoriaus ir bandykite dar kartą.
- Patikrinkite, ar „Bluetooth“ daugialypio ryšio nustatymas yra įjungtas. (Žr. skyrių „Nepavyksta prijungti „Soundbar“ per „Bluetooth““).
- Atjunkite šiuo metu grojantį įrenginį, susiekite su norimu prijungti įrenginiu ir vėl prijunkite ankstesnį įrenginį.
- Jei net tinkamai prijungus įrenginį garso nesigirdi, žr. skyrių „Prijungus įrenginį per „Bluetooth“, trūkinėja garsas“.

„Soundbar“ automatiškai neįsijungia kartu su televizoriumi.

- Jei žiūrėdami televizorių išjungiate „Soundbar“, maitinimo tiekimo sinchronizavimas su televizoriumi yra išjungiamas. Pirma išjunkite televizorių.

14 LICENCIJOS IR KITA INFORMACIJA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



FOR DTS PATENTS, SEE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE DTS LOGO, DIGITAL SURROUND, VIRTUAL:X, AND THE DTS VIRTUAL:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Apsilankykite adresu www.samsung.com/global/ecodesign_energy, kad gautumėte daugiau informacijos apie išjungtą režimą, budėjimo režimą ir tinklo budėjimo režimą, susijusį su ES parengties režimo ekologinio projektavimo reglamentu.

Atvirosios programinės įrangos licencijos pranešimas

Šiame gaminyje naudojamas atvirasis kodas pateikiamas šioje svetainėje (<https://opensource.samsung.com>).

15 SVARBI PASTABA APIE TECHNINĘ PRIEŽIŪRĄ

- Iliustracijos ir paveikslėliai šiame naudotojo vadove pateikti tik informaciniais tikslais ir gali skirtis nuo tikrosios gaminio išvaizdos.
- Administravimo mokesčiai gali būti taikomas, jei
 - (a) iškviečiate specialistą, bet jis neranda jokių gaminio gedimų (t. y. neperskaitėte šio naudotojo vadovo);
 - (b) pristatote gaminį į taisymo centrą, bet jokių gaminio gedimų nerandama (t. y. neperskaitėte šio naudotojo vadovo).
- Jums bus pranešta apie administravimo mokesčio sumą prieš specialisto apsilankymą.

16 TECHNINIAI DUOMENYS IR VADOVAS

Specifikacijos

Modelio pavadinimas	HW-Q600F
USB	5V/0,5A
Svoris	3,9 kg
Matmenys (P x A x G)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Veikimo temperatūros diapazonas	+10°C iki +40°C
Veikimo drėgmės diapazonas	Nuo 10 % iki 80 %, be kondensacijos
Laikymo temperatūros diapazonas	-20°C iki +45°C
Laikymo drėgmės diapazonas	Nuo 5 % iki 95 %, be kondensacijos
Palaikomi atkūrimo formatai	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS 5.1ch / DTS Virtual:X / LPCM 8ch

Žemųjų dažnių garsiakalbio pavadinimas	PS-WF600T
Svoris	5,2 kg
Matmenys (P x A x G)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm

Bendros energijos sąnaudos budėjimo režimu (W)	2,0W
Bluetooth Prievado išjungimo būdas	Paspauskite ir palaikykite mygtuką SOUND MODE ilgiau nei 5 sekundes, kad išjungtumėte „Bluetooth Power“ funkciją.

PASTABOS

- „Samsung Electronics Co., Ltd.“ pasilieka teisę be įspėjimo keisti specifikacijas.
- Svoris ir matmenys yra apytiksliai.
- „Samsung“ patvirtina, kad ši radijo įranga atitinka Direktyvą 2014/53/ES ir atitinkamus JK įstatymuose numatytus reikalavimus. Visą atitikties deklaracijos tekstą galite rasti svetainėje: <http://www.samsung.com> nuėję į skiltį „Palaikymas“ ir įvedę modelio pavadinimą. Šią įrangą galima naudoti visose ES šalyse ir JK.

- **BELAIDŽIO ĮRENGINIO IŠVESTIES GALIA**

RF maks. siųstuvo galia

100 mW esant 2,4 GHz–2,4835 GHz

25 mW esant 5,725 GHz–5,875 GHz



[Tinkamas šio gaminio baterijų šalinimas]

(Taikoma šalyse, kuriose naudojamos atskiros atliekų surinkimo sistemos)

Šis simbolis ant baterijos, vadovo arba pakuotės nurodo, kad šio gaminio baterijų negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis pasibaigus baterijų eksploatacijos trukmei. Kur pažymėta, cheminiai simboliai Hg, Cd arba Pb nurodo, kad baterijoje yra gyvsidabrio, kadmio arba švino, kurio kiekis viršija EB direktyvos 2006/66 atskaitos lygius. Jei baterijos išmetamos netinkamai, šios medžiagos gali pakenkti žmonių sveikatai arba aplinkai.

Siekdami apsaugoti gamtos išteklius ir skatinti pakartotinį medžiagų naudojimą, atskirkite baterijas nuo kitų tipų atliekų ir perdirbkite jas pasinaudodami vietos nemokamo baterijų grąžinimo sistema.



Tinkamas šio gaminio šalinimas

(Elektros ir elektroninės įrangos atliekos)

(Taikoma šalyse, kuriose naudojamos atskiros atliekų surinkimo sistemos)

Šis simbolis ant gaminio, priedų arba literatūroje nurodo, kad gaminys ir jo elektroniniai priedai (pvz., kroviklis, ausinės, USB kabelis) negali būti išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis pasibaigus eksploatacijos trukmei. Norėdami išvengti galimos žalos aplinkai ir žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo, atskirkite šias dalis nuo kitų tipų atliekų ir atsakingai perdirbkite, kad būtų skatinamas tvarus materialinių išteklių naudojimas pakartotinai.

Naudotojai iš namų ūkių turėtų susisiekti su mažmenininku, iš kurio įsigijo šį gaminį, arba su vietine valdžios įstaiga, kad gautų išsamios informacijos, kur ir kaip galima šias dalis perdirbti neteršiant aplinkos.

Įmonės turėtų kreiptis į tiekėją ir peržiūrėti pirkimo sutarties nuostatas ir sąlygas. Šis gaminys ir jo elektroniniai priedai neturi būti maišomi su kitomis išmetamomis komercinėmis atliekomis.

Daugiau informacijos apie „Samsung“ aplinkosaugos įsipareigojimus ir su konkrečiais gaminiais susijusius norminius įsipareigojimus, pvz., dėl REACH, WEEE, baterijų, rasite svetainėje:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

© 2025 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

Contact Samsung world wide

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the Samsung customer care Centre.

Country/ Region	Samsung Service Centre ☎	Web Site
UK	0333 000 0333	www.samsung.com/uk/support
IRELAND (EIRE)	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
SPAIN	91 175 00 15	www.samsung.com/es/support
PORTUGAL	210 608 098 Chamada para a rede fixa nacional Dias úteis das 9h às 20h	www.samsung.com/pt/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
NORWAY	2162 90 99	www.samsung.com/no/support
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk/support
FINLAND	030-622 75 15	www.samsung.com/fi/support
SWEDEN	0771-400 300	www.samsung.com/se/support
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/at/support
SWITZERLAND	0800 726 786	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	www.samsung.com/hu/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/ba/support

Country/ Region	Samsung Service Centre ☎	Web Site
NORTH MACEDONIA	023 207 777	www.samsung.com/mk/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
KOSOVO	038 40 30 90	www.samsung.com/support
ALBANIA	045 620 202	www.samsung.com/al/support
BULGARIA	0800 111 31 - Безплатен за всички оператори *3000 - Цена на един градски разговор или според тарифата на мобилният оператор 09:00 до 18:00 - Понеделник до Петък	www.samsung.com/bg/support
ROMANIA	0800872678 - Apel gratuit *8000 - Apel tarifat în rețea Program Call Center Luni - Vineri: 9 AM - 6 PM	www.samsung.com/ro/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) from mobile and land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com/gr/support
POLAND	801-172-678* * (opłata według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support/
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support