







SAMSUNG

USER MANUAL

SWA-W510

SAFETY INFORMATION

Thank you for purchasing this product (SWA-W510).

<p>CAUTION</p> <p>RISK OF ELECTRIC SHOCK. DO NOT OPEN.</p>	
<p>CAUTION: 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>	
	<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>

- The slots and openings in the cabinet and in the back or bottom are provided for necessary ventilation. To ensure reliable operation of this apparatus, and to protect it from overheating, these slots and openings must never be blocked or covered.
 - Do not place this apparatus in a confined space, such as a bookcase, or built-in cabinet, unless proper ventilation is provided.
 - Do not place this apparatus near or over a radiator or heat register, or where it is exposed to direct sunlight.
 - Do not place vessels (vases etc.) containing water on this apparatus. A water spill can cause a fire or electric shock.
- Do not expose this apparatus to rain or place it near water (near a bathtub, washbowl, kitchen sink, or laundry tub, in a wet basement, or near a swimming pool, etc.). If this apparatus accidentally gets wet, unplug it and contact an authorized dealer immediately.
- Do not overload wall outlets, extension cords or adaptors beyond their capacity, since this can result in fire or electric shock.
- Route power-supply cords so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed on or against them. Pay particular attention to cords at the plug end, at wall outlets, and the point where they exit from the apparatus.
- To protect this apparatus from a lightning storm, or when it is left unattended and unused for long periods of time, unplug it from the wall outlet and disconnect the antenna or cable system. This will prevent damage to the set due to lightning and power line surges.
- Before connecting the AC power cord to the DC adaptor outlet, make sure the voltage designation of the DC adaptor corresponds to the local electrical supply.
- Never insert anything metallic into the open parts of this apparatus. Doing so may create a danger of electric shock.
- To avoid electric shock, never touch the inside of this apparatus. Only a qualified technician should open this apparatus.
- Make sure to plug the power cord in until it is firmly seated. When unplugging the power cord from a wall outlet, always pull on the power cord's plug. Never unplug by pulling on the power cord. Do not touch the power cord with wet hands.
- If this apparatus does not operate normally - in particular, if there are any unusual sounds or smells coming from it - unplug it immediately and contact an authorized dealer or service centre.
- Maintenance of Cabinet.
 - Before connecting other components to this product, be sure to turn them off.

- Be sure to pull the power plug out of the outlet if the product is to remain unused or if you are leaving the house for an extended period of time (especially when children, elderly, or disabled people will be left alone in the house).
 - Accumulated dust can cause an electric shock, an electric leakage, or a fire by causing the power cord to generate sparks and heat or the insulation to deteriorate.
- Contact an authorized service centre for information if you intend to install your product in a location with heavy dust, high or low temperatures, high humidity, chemical substances, or where it will operate 24 hours a day such as in an airport, a train station, etc. Failing to do so may cause serious damage to your product.
- Use only a properly grounded plug and wall outlet.
 - An improper ground may cause electric shock or equipment damage. (Class I Equipment only.)
- To turn this apparatus off completely, you must disconnect it from the wall outlet. Consequently, the wall outlet and power plug must be readily accessible at all times.
- Do not allow children to hang on the product.
- Store the accessories (battery, etc.) in a location safely out of the reach of children.
- Do not install the product in an unstable location such as a shaky shelf, a slanted floor, or a location exposed to vibration.
- Do not drop or strike the product. If the product is damaged, disconnect the power cord and contact a service centre.
- To clean this apparatus, unplug the power cord from the wall outlet, and then wipe the product using a soft, dry cloth. Do not use any chemicals such as wax, benzene, alcohol, thinners, insecticide, air fresheners, lubricants, or detergent. These chemicals can damage the appearance of the product or erase the printing on the product.
- Do not expose this apparatus to dripping or splashing. Do not put objects filled with liquids, such as vases, on the apparatus.
- Do not plug multiple electric devices into the same wall socket. Overloading a socket can cause it to overheat, resulting in a fire.

WARNING

- TO PREVENT THE SPREAD OF FIRE, KEEP CANDLES AND OTHER ITEMS WITH OPEN FLAMES AWAY FROM THIS PRODUCT AT ALL TIMES.
- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.




Precautions

1. Ensure that the AC or DC power supply in your house complies with the power requirements listed on the identification sticker located on the rear 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.
2. Do not expose the unit to direct sunlight or other heat sources. This could lead to overheating and cause the unit to malfunction.
3. Unplug the Power cord 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 until the unit has reached room temperature before using it.
4. If the electricity supplied to your home is rated at 240V AC, use a suitable plug adapter to connect this unit to your electrical outlets.

Important Safety Instructions

Read these operating instructions carefully before using the unit. Follow all the safety instructions listed below. Keep these operating instructions handy for future reference.

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with a dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including AV receivers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where it exits the apparatus.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/ apparatus combination to avoid injury from tip-over. 
13. Unplug this apparatus during lightning storms or when you intend to leave it unused for long periods of time.
14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as when the power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

01 CHECKING THE COMPONENTS

Subwoofer / Power Cord

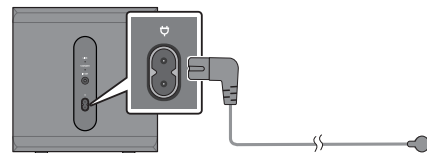
NOTE

- For more information about the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Bottom of the Main Unit)
- Design and specifications are subject to change without prior notice.

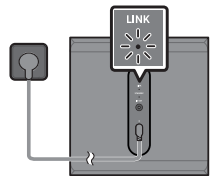
02 CONNECTING THE SOUNDBAR

1. Check the standby status after plugging into an electrical outlet.

Plug the Subwoofer power cord into an electrical outlet and into the Subwoofer to turn on the Subwoofer. The LINK LED indicator (blue LED) on the Subwoofer blinks. If the LED does not blink, refer to step 5.



Rear of Subwoofer

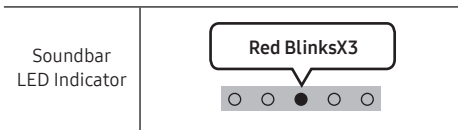
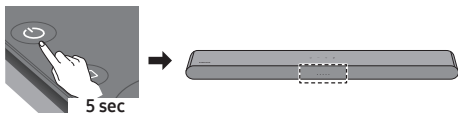


"Blinking blue fast"

2. Turn off the Soundbar

Turn off the Soundbar using the Soundbar's remote control.

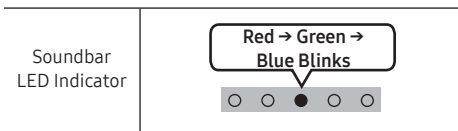
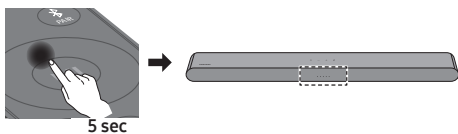
- The image of the Soundbar may differ from your Soundbar, depending on the model.



3. Configure "ID SET" using the Soundbar's remote control

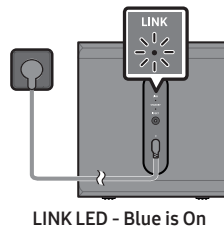
Press the Up button on the Soundbar remote control for 5 seconds.

- The **ID SET** message appears on the Soundbar main unit's display for a short time and then disappears.
- After the **ID SET** process, the Soundbar power is automatically turned on.
- Until pairing is complete, the Multicolour LED on the Soundbar changes as "Red → Green → Blue" in turn.



4. 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 Subwoofer.



5. If the SWA-W510 does not connect, take the necessary steps according to the LED Indicator's status

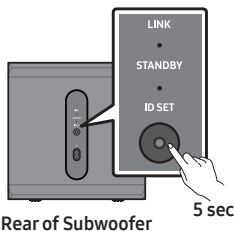
LINK (Blue) On : Successfully connected (normal operation).

LINK (Blue) Blinking : Recovering the connection.

- Check if the power cable attached to the main Soundbar unit is connected properly or wait about 5 minutes.
- Repeat steps 2 through 4.

STANDBY (Red) 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
 - 1. Press the **ID SET** button on the back of the Surround Speakers with a pen tip for 5~6 seconds until the LINK LED indicator blinks (in Blue).



- 2. Repeat steps 2 through 4.

Red and blue Blinking : Malfunction

- See the contact information for the Samsung Service Centre in this manual.

03 COMPATIBLE MODELS

- Compatible with select Samsung Soundbar. Please visit the Soundbar product page at www.samsung.com/support for more information.
- Compatible model list is subject to change without further notice.

04 OPEN SOURCE LICENCE NOTICE

To send inquiries and requests for questions regarding open sources, contact Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

05 IMPORTANT NOTES ABOUT SERVICE

- 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.

06 SPECIFICATIONS AND GUIDE

Specifications

Subwoofer Name
SWA-W510

Weight	Dimensions (W x H x D)
6.4 kg	238.0 x 240.8 x 238.0 mm

Operating Temperature Range	Operating Humidity Range
+5°C to +35°C	10 % ~ 75 %

AMPLIFIER
Rated Output power
200 W

Overall Standby Power Consumption (W)
2.0 W

WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER
SRD max transmitter power
25mW at 5.725GHz – 5.825GHz

NOTE

- 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.



**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 DE SÉCURITÉ

Merci d'avoir acheté ce produit (SWA-W510).

ATTENTION	
RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. NE PAS OUVRIR.	
ATTENTION : POUR LIMITER LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE CACHE (OU LE DOS). L'INTÉRIEUR NE CONTIENT AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR. CONFIEZ TOUTE RÉPARATION AU PERSONNEL D'ENTRETIEN QUALIFIÉ. Reportez-vous au tableau ci-dessous pour une explication des symboles pouvant figurer sur votre produit Samsung.	
	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 raccordement de sécurité (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 qu'il mentionne est une tension CA.
	Tension CC : Ce symbole indique que la tension nominale qu'il mentionne est une tension CC.
	Attention, consulter le mode d'emploi : ce symbole avertit l'utilisateur qu'il doit consulter le manuel utilisateur pour plus d'informations relatives à la sécurité.

- Les fentes et les ouvertures aménagées dans le boîtier ainsi qu'à l'arrière et en dessous de l'appareil assurent la ventilation de ce dernier. Afin de garantir le bon fonctionnement de l'appareil et d'éviter les risques de surchauffe, ces fentes et ouvertures ne doivent être ni obstruées ni couvertes.
 - Ne placez pas l'appareil dans un environnement clos tel qu'une bibliothèque ou une armoire encastrée, sauf si une ventilation adéquate est prévue.
 - Ne placez pas l'appareil à proximité ou au-dessus d'un radiateur ou d'une bouche de chauffage, ni dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil.
 - Ne placez pas de récipients contenant de l'eau (vases, etc.) sur l'appareil. Un déversement d'eau pourrait entraîner un incendie ou un choc électrique.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie et ne le placez pas à proximité d'une source d'eau, par exemple une baignoire, un lavabo, un évier, un bac de lavage, ou encore un sous-sol humide, une piscine, etc. Si l'appareil vient à être mouillé par inadvertance, débranchez-le et contactez immédiatement un revendeur agréé.
- Évitez de surcharger les prises murales, les rallonges et les adaptateurs, car cela entraîne un risque d'incendie ou de choc électrique.
- Disposez les cordons d'alimentation de telle manière qu'ils ne puissent pas être écrasés en marchant dessus ou par des objets qui seraient posés dessus ou contre eux. Faites particulièrement attention aux cordons au niveau de la fiche, des prises murales et du point de sortie de l'appareil.
- En cas d'orage, ou bien lorsque vous vous absentez ou n'utilisez pas votre appareil pendant une longue période, débranchez celui-ci de la prise murale et débranchez également l'antenne ou le connecteur au réseau câblé. Ces précautions permettent d'éviter que l'appareil ne soit endommagé par la foudre ou par des surtensions.
- Avant de brancher le cordon d'alimentation CA à la prise de l'adaptateur CC, vérifiez que la tension indiquée sur ce dernier correspond bien à la tension délivrée par le réseau électrique local.
- N'insérez jamais d'objet métallique dans les parties ouvertes de l'appareil, au risque de recevoir un choc électrique.
- Afin d'éviter tout risque de choc électrique, ne touchez jamais l'intérieur de l'appareil. Seul un technicien qualifié est habilité à ouvrir l'appareil.
- Veillez à brancher le cordon d'alimentation en l'insérant complètement. Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation d'une prise murale, tirez toujours sur la fiche. Ne débranchez jamais le cordon d'alimentation en tirant directement dessus. Ne touchez pas le cordon d'alimentation si vous avez les mains mouillées.
- Si l'appareil ne fonctionne pas normalement, en particulier s'il émet des odeurs ou des sons anormaux, débranchez-le immédiatement et contactez un revendeur ou un centre de service après-vente agréé.
- Maintenance du boîtier.

- Avant de connecter ce produit à d'autres éléments, assurez-vous que ces derniers soient éteints.
- Si vous prévoyez de ne pas utiliser le produit ou de vous absenter pendant une période prolongée, veillez à débrancher la fiche d'alimentation de la prise (en particulier si des enfants, des personnes âgées ou des personnes handicapées restent seuls à la maison).
 - L'accumulation de poussière peut amener le cordon d'alimentation à produire des étincelles et de la chaleur ou l'isolation à se détériorer, entraînant un risque de fuite électrique, d'électrocution et d'incendie.
- Contactez un centre de service après-vente agréé pour obtenir des informations si vous envisagez d'installer votre produit dans un lieu exposé à la poussière, à des températures élevées ou faibles, à une humidité élevée ou à des substances chimiques, ou bien dans un lieu où il fonctionnera en permanence, comme un aéroport, une gare, etc., faute de quoi il risque d'être fortement endommagé.
- Utilisez uniquement une prise murale et une fiche correctement mises à la terre.
 - Une mise à la terre incorrecte peut entraîner des chocs électriques ou endommager l'appareil. (Appareils de classe I uniquement.)
- Pour mettre l'appareil complètement hors tension, vous devez le débrancher de la prise murale. En conséquence, la prise murale et la fiche d'alimentation doivent être facilement accessibles en permanence.
- Ne laissez pas les enfants se suspendre à l'appareil.
- Rangez les accessoires (pile, etc.) dans un endroit hors de portée des enfants.
- N'installez pas l'appareil à un endroit instable, comme sur une étagère bancale ou une surface inclinée, ou à un endroit exposé à des vibrations.
- Ne faites pas tomber le produit et ne le soumettez à aucun choc. En cas d'endommagement du produit, débranchez le cordon d'alimentation et contactez un centre de service après-vente.
- Pour nettoyer l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale, puis essuyez le produit à l'aide d'un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de produits chimiques comme de la cire, du benzène, de l'alcool, des diluants, des insecticides, des désodorisants, des lubrifiants ou du détergent. Ces produits chimiques peuvent endommager l'aspect du produit ou effacer les éléments imprimés dessus.
- N'exposez pas l'appareil aux égouttements ou aux éclaboussures. Ne posez pas sur l'appareil des objets contenant des liquides, tels que des vases.
- Ne branchez pas plusieurs appareils électriques sur la même prise murale. Surcharger une prise peut entraîner une surchauffe, voire un incendie.

AVERTISSEMENT

- POUR ÉVITER TOUTE PROPAGATION DU FEU, TENEZ TOUJOURS CE PRODUIT À L'ÉCART DES BOUGIES OU DE TOUTE AUTRE FLAMME NUE.
- Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.



Précautions

1. Vérifiez que l'alimentation électrique CA ou CC de votre logement respecte les exigences en matière d'alimentation mentionnées sur l'étiquette d'identification située au dos de votre produit. Installez le produit horizontalement, sur un support adéquat (meuble), en laissant suffisamment d'espace autour pour garantir une bonne ventilation (7 à 10 cm). Vérifiez que les fentes de ventilation ne sont pas couvertes. Ne placez pas l'unité sur des haut-parleurs ou sur tout autre équipement susceptible de devenir chaud. Cette unité a été conçue pour une utilisation continue. Pour l'éteindre complètement, débranchez la prise CA de la prise murale.
2. N'exposez pas l'unité à la lumière directe du soleil ou à d'autres sources de chaleur. Cela pourrait entraîner une surchauffe et des dysfonctionnements.
3. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale CA si l'unité présente un dysfonctionnement. Le produit n'a pas été conçu pour une utilisation industrielle, mais pour une utilisation personnelle uniquement. De la condensation peut se former si le produit a été stocké à basse température. Si vous transportez l'unité en hiver, attendez environ 2 heures avant de l'utiliser, le temps qu'elle atteigne la température ambiante.
4. Si l'électricité fournie à votre domicile est du 240 V CA, utilisez un adaptateur secteur adéquat pour brancher cette unité à vos prises murales.

Consignes de sécurité importantes

Lisez attentivement ces instructions d'utilisation avant de vous servir de l'appareil. Suivez toutes les instructions de sécurité ci-dessous. Conservez ce manuel pour pouvoir le consulter ultérieurement.

1. Lisez attentivement ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Prenez en compte tous les avertissements.
4. Suivez toutes les instructions.
5. N'utilisez pas cet appareil à proximité d'un point d'eau.
6. Nettoyez-le avec un chiffon sec uniquement.
7. N'obstruez pas les orifices de ventilation. Installez l'appareil en suivant les instructions du fabricant.
8. N'installez pas l'appareil près de sources de chaleur tels que des radiateurs, bouches de chauffage, plaques chauffantes ou tout autre appareil qui produit de la chaleur (récepteurs AV compris).
9. Ne retirez en aucun cas le dispositif de sécurité de la fiche polarisée ou de la fiche de terre. Les fiches polarisées présentent deux branches, dont l'une est plus large que l'autre. Les fiches de terre présentent deux branches, plus une troisième, reliée à la terre. Ces dispositifs sont conçus pour votre sécurité. Si la fiche fournie avec le produit ne correspond pas à vos prises murales, il se peut que ces dernières soient obsolètes : consultez un électricien pour les remplacer.
10. Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne soit pas écrasé ou coincé, en particulier au niveau des fiches, des prises murales et du point de sortie de l'appareil.
11. Utilisez uniquement les pièces et accessoires indiqués par le fabricant.
12. Manipulez l'appareil uniquement avec le chariot, le socle, le trépied, le support ou la table que mentionne le fabricant, ou vendu(e) avec le produit. Lorsque vous utilisez un chariot, prenez garde à ce que l'appareil ne se renverse pas afin d'éviter toute blessure.
13. Débranchez l'appareil en cas d'orage ou si vous avez l'intention de ne pas l'utiliser pendant une période prolongée.
14. Confiez toute réparation à du personnel de maintenance qualifié. Il est nécessaire de faire réparer l'appareil lorsque ce dernier présente des dommages de tout type. Cela inclut par exemple un dégât au niveau du cordon d'alimentation ou de la fiche, un déversement de liquide ou une chute d'objet sur l'appareil, une exposition de celui-ci à la pluie ou à l'humidité, un dysfonctionnement ou une chute du produit.



01 VÉRIFICATION DES COMPOSANTS

Caisson de basse / Cordon d'alimentation

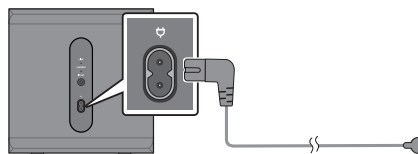
REMARQUE

- 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)
- Le design et les caractéristiques techniques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

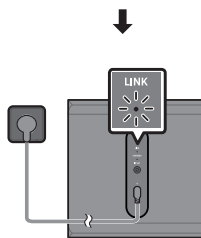
02 CONNEXION DE LA SOUNDBAR

1. Vérifier l'état de veille après le branchement sur une prise de courant.

Branchez le cordon d'alimentation du caisson de basse à une prise électrique et au caisson de basse pour allumer ce dernier. Le voyant LED LINK (LED bleue) sur le caisson de basse clignote. Si le voyant LED ne clignote pas, reportez-vous à l'étape 5.



Arrière du subwoofer

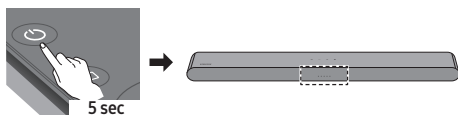


« Clignotement rapide en bleu »

2. Éteindre la Soundbar

Éteignez la Soundbar à l'aide de sa télécommande.

- L'aspect de votre Soundbar peut être différent de l'illustration, selon le modèle.



Voyant LED
sur la Soundbar

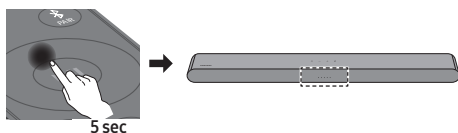
Clignote en rouge 3x



3. Configurer « ID SET » avec la télécommande de la Soundbar

Appuyez sur le bouton **Haut** de la télécommande de la Soundbar pendant 5 secondes.

- Le message **ID SET** s'affiche brièvement à l'écran de l'unité principale de la Soundbar, puis disparaît.
- Une fois le processus **ID SET** terminé, l'alimentation de la Soundbar est automatiquement allumée.
- Jusqu'à ce que le jumelage soit terminé, le voyant LED multicolore sur la Soundbar change dans l'ordre suivant : « rouge → vert → bleu ».



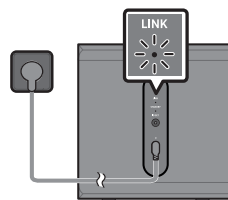
Voyant LED
sur la Soundbar

Clignote en rouge
→ vert → bleu



4. Vérifiez que le voyant LED LINK reste allumé en bleu (connexion terminée)

Le voyant LED LINK arrête de clignoter et reste allumé en bleu lorsqu'une connexion est établie entre la Soundbar et le caisson de basse.



LED LINK - Bleu si activé

5. Si la SWA-W510 ne se connecte pas, effectuez les étapes nécessaires en fonction de l'état des voyants LED

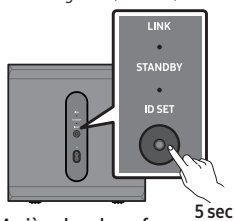
Voyant LINK (bleu) allumé : connexion réussie (fonctionnement normal).

Voyant LINK (bleu) clignotant : récupération de la connexion en cours.

- Vérifiez si le cordon d'alimentation fixé à l'unité principale de la Soundbar est connecté correctement ou attendez environ 5 minutes.
- Répétez les étapes 2 à 4.

Voyant STANDBY (rouge) allumé :

- Veille (lorsque l'unité principale de la Soundbar est éteinte).
 - Vérifiez que le câble d'alimentation fixé à l'unité principale de la Soundbar est connecté correctement.
- Échec de la connexion
 - 1. Appuyez sur le bouton ID SET à l'arrière des enceintes surround avec la pointe d'un stylo pendant 5 à 6 secondes, jusqu'à ce que le voyant LED LINK clignote (en bleu).



- 2. Répétez les étapes 2 à 4.

Voyants rouge et bleu clignotant : Dysfonctionnement

- Consultez les coordonnées du Centre de service Samsung fournies dans ce manuel.

03 MODÈLES COMPATIBLES

- Compatible avec certaines Soundbar Samsung. Veuillez vous rendre sur la page produit de la Soundbar sur www.samsung.com/support pour plus d'informations.
- La liste des modèles compatibles est sujette à modifications sans préavis.

04 AVIS CONCERNANT LES LICENCES LIBRES

Pour toute demande ou question liée aux logiciels open source, contactez Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>).

05 REMARQUES IMPORTANTES RELATIVES AU SERVICE

- Des frais d'administration peuvent vous être facturés si (a) un technicien intervient à votre demande alors que le produit ne présente aucun défaut (c.-à-d. vous n'avez pas lu le manuel utilisateur). (b) vous amenez le produit dans un centre de réparation alors que le produit ne présente aucun défaut (c.-à-d. vous n'avez pas lu le manuel utilisateur).
- Le montant des frais d'administration vous sera communiqué avant la visite du technicien.

06 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET GUIDE

Caractéristiques techniques

Nom du subwoofer

SWA-W510

Poids	Dimensions (L x H x P)
6,4 kg	238,0 x 240,8 x 238,0 mm

Plage de température de fonctionnement	Plage d'humidité de fonctionnement
+5 °C à +35 °C	10 % ~ 75 %

HAUTS-PARLEURS

Puissance nominale de sortie

200 W

Consommation d'énergie globale en veille (W)

2,0 W

PUISSANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL

Puissance de transmission SRD max.

25 mW à 5,725 GHz – 5,825 GHz

REMARQUE

- Samsung Electronics Co., Ltd se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis.
- Le poids et les dimensions sont donnés à titre approximatif.

- 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.



Les bons gestes de mise au rebut de ce produit
(Déchets d'équipements électriques et 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 (p. ex. règlement REACH, DEEE, batteries), rendez-vous sur : www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Grazie per aver acquistato questo prodotto (SWA-W510).

ATTENZIONE	
RISCHIO DI SCARICHE ELETTRICHE. NON APRIRE.	
<p>ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCARICHE ELETTRICHE, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O IL PANNELLO POSTERIORE). ALL'INTERNO NON SONO PRESENTI PARTI RIPARABILI DALL'UTENTE. PER ASSISTENZA, RIVOLGERSI A UN TECNICO QUALIFICATO. Per una descrizione dei simboli che è possibile trovare sul proprio prodotto Samsung, fare riferimento alla tabella riportata di seguito.</p>	
	Questo simbolo indica la presenza di alta tensione all'interno. È pericoloso toccare in qualsiasi modo le parti interne di questo prodotto.
	Questo simbolo indica che il prodotto include documentazione importante relativa al funzionamento e alla manutenzione.
	Prodotto di classe II: questo simbolo indica che non è necessario un collegamento di sicurezza a una messa a terra elettrica. Se questo simbolo non è presente su un prodotto dotato di cavo di alimentazione, ciò indica che il prodotto DEVE essere collegato in modo affidabile a una messa a terra di protezione.
	Tensione CA: questo simbolo indica che la tensione nominale contrassegnata con questo simbolo è di tipo CA.
	Tensione CC: questo simbolo indica che la tensione nominale contrassegnata con questo simbolo è di tipo CC.
	Attenzione, Consultare le Istruzioni per l'uso: questo simbolo indica la necessità di consultare il manuale utente per ottenere ulteriori informazioni sulla sicurezza.

- Sul retro o sul fondo del telaio sono presenti aperture di ventilazione. Per evitare il surriscaldamento del dispositivo e garantirne un funzionamento ottimale, non ostruire o coprire in nessun caso le aperture di ventilazione.
 - Non posizionare il dispositivo all'interno di uno spazio limitato, come per esempio una libreria o un vano a incasso, privo di una adeguata ventilazione.
 - Non posizionare questo dispositivo sopra o in prossimità di un calorifero o di una valvola di regolazione del calore e non esporlo ai raggi diretti del sole.
 - Non posizionare recipienti (vasi e così via) contenenti acqua sopra al dispositivo. Una fuoriuscita d'acqua può causare un incendio o una scossa elettrica.
- Non esporre il dispositivo alla pioggia né posizionarlo vicino a una fonte d'acqua (per esempio nei pressi di una vasca, un lavabo, un lavello, un lavatoio, una piscina, sopra una superficie bagnata, ecc.). In caso di contatto con l'acqua, scollegare il dispositivo dalla presa di corrente e rivolgersi immediatamente a un rivenditore autorizzato.
- Non sovraccaricare le prese a parete, le prolunghe e gli adattatori oltre la loro capacità per evitare rischi di incendio e scosse elettriche.
- I cavi di alimentazione dovrebbero essere posizionati in maniera tale da evitare che vengano calpestati o schiacciati da oggetti posti sopra o contro di essi. Prestare particolare attenzione ai cavi collegati alle spine e alle prese a parete, nonché ai cavi che fuoriescono dal dispositivo.
- Per proteggere il dispositivo in caso di fulmini, o se è stato lasciato incustodito o non utilizzato per un lungo periodo di tempo, scollegarlo dalla presa a parete e scollegare il sistema via cavo/antenna. Questa precauzione proteggerà il prodotto dai danni causati da fulmini e picchi di corrente.
- Prima di collegare il cavo di alimentazione CA all'adattatore CC, verificare che la tensione dell'adattatore CC corrisponda alla tensione erogata localmente.
- Non inserire mai oggetti metallici nelle aperture del dispositivo. La mancata osservanza di questa precauzione può causare scosse elettriche.
- Per evitare il pericolo di scosse elettriche, non toccare mai le parti interne del dispositivo. Il dispositivo può essere aperto solo da un tecnico qualificato.
- Assicurarsi di inserire il cavo di alimentazione saldamente nella presa. Quando si scollega il cavo di alimentazione da una presa a parete, estrarlo sempre tirandolo dalla spina e mai dal cavo stesso. Non toccare il cavo di alimentazione con le mani bagnate.
- Se il dispositivo non funziona normalmente, in particolare se emette suoni o odori insoliti, scollegarlo immediatamente e contattare un rivenditore autorizzato o il centro servizi.
- Manutenzione del pannello.
 - Prima di collegare altri componenti a questo prodotto, assicurarsi di spegnerli.

- Se il prodotto rimane inutilizzato per diverso tempo, e in particolare se bambini, anziani o disabili vengono lasciati soli in casa senza supervisione, scollegare la spina dalla presa di corrente.
 - La polvere accumulata può causare scosse elettriche, perdite di corrente o incendio a causa del surriscaldamento o delle scintille generate dal cavo di alimentazione o dal degrado della protezione isolante.
- Contattare un centro servizi autorizzato per ricevere informazioni qualora si intenda installare il prodotto in un luogo molto polveroso, particolarmente caldo o freddo, molto umido o in cui sono presenti sostanze chimiche, oppure in luoghi in cui ne è previsto il funzionamento 24 ore al giorno, come aeroporti, stazioni ferroviarie e così via. In caso contrario, potrebbero causarsi seri danni al prodotto.
- Utilizzare soltanto una spina e una presa a parete correttamente collegate a terra.
 - Una messa a terra inadeguata può causare scosse elettriche o danni al prodotto. (Solo dispositivi di Classe I.)
- Per spegnere del tutto il dispositivo, è necessario scollegarlo dalla presa a parete. Di conseguenza, la presa a parete e il cavo di alimentazione devono essere prontamente accessibili in qualsiasi momento.
- Non lasciare che i bambini giocando si appendano al prodotto.
- Tenere gli accessori (per es. le batterie) in un luogo sicuro lontano dalla portata dei bambini.
- Non installare il prodotto in una posizione instabile, come per esempio su una mensola non salda, una superficie inclinata o un luogo soggetto a vibrazioni.
- Non far cadere o colpire il prodotto. Se il prodotto dovesse risultare danneggiato, scollegare il cavo di alimentazione e rivolgersi a un centro di assistenza.
- Per pulire il dispositivo, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a parete, quindi strofinare il prodotto con un panno morbido e asciutto. Non utilizzare prodotti chimici come cera, benzene, alcol, diluenti, insetticidi, deodoranti per ambienti, lubrificanti o detersivi, in quanto tali prodotti possono danneggiare l'aspetto del prodotto o cancellare le scritte sul prodotto.
- Non esporre questo dispositivo a gocciolamento o schizzi di liquidi. Non posizionare oggetti contenenti liquidi, ad esempio vasi, sul dispositivo.
- Non collegare più dispositivi elettrici alla stessa presa a parete. Il sovraccarico di una presa può provocarne il surriscaldamento, con conseguente incendio.

AVVERTENZA

- PER EVITARE IL PERICOLO DI INCENDIO, NON AVVICINARE MAI AL PRODOTTO CANDELE ACCESE O AD ALTRI PRODOTTI CON FIAMME LIBERE.
- Per ridurre il rischio di incendio o scariche elettriche, non esporre questo dispositivo alla pioggia o all'umidità.




Precauzioni

1. Assicurarsi che l'alimentazione CA o CC della propria abitazione sia conforme ai requisiti di alimentazione indicati nell'adesivo di identificazione situato nella parte posteriore del prodotto.
Installare il prodotto in posizione orizzontale su una base idonea (ad es., un mobile), assicurandosi che ci sia spazio circostante sufficiente per la ventilazione (7-10 cm). Assicurarsi che le fessure di areazione non siano ostruite. Non posizionare l'unità su amplificatori o altre apparecchiature che potrebbero surriscaldarsi. Questa unità è progettata per l'utilizzo continuo. Per spegnere completamente l'unità, scollegare la spina CA dalla presa a parete.
2. Non esporre l'unità alla luce solare diretta o ad altre fonti di calore. In caso contrario, potrebbe generarsi un surriscaldamento con conseguente malfunzionamento dell'unità.
3. In caso di malfunzionamento dell'unità, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a parete CA. Il prodotto non è destinato all'utilizzo industriale. È esclusivamente riservato all'utilizzo personale. Se il prodotto è stato conservato a basse temperature, potrebbe formarsi della condensa. In caso di trasporto nei mesi invernali, prima di utilizzare l'unità attendere circa 2 ore fino a quando non raggiunge la temperatura ambiente.
4. Se l'elettricità fornita a casa è stimata a 240 V CA, utilizzare un adattatore per spina adatto per collegare questa unità alle prese elettriche.

Istruzioni di sicurezza importanti

Prima di utilizzare l'unità, leggere attentamente le istruzioni operative riportate di seguito. Seguire tutte le istruzioni di sicurezza indicate di seguito. Tenere a portata di mano le istruzioni operative riportate di seguito per riferimento futuro.

1. Leggere le istruzioni riportate di seguito.
2. Conservare le istruzioni riportate di seguito.
3. Prestare attenzione a tutte le avvertenze.
4. Seguire tutte le istruzioni.
5. Non utilizzare questo dispositivo vicino all'acqua.
6. Pulire solo con un panno asciutto.
7. Non ostruire le bocchette di ventilazione. Installare secondo le istruzioni del produttore.
8. Non installare vicino a fonti di calore quali caloriferi, valvole di regolazione del calore, stufe o altri dispositivi (inclusi i ricevitori AV) che producono calore.
9. Non vanificare lo scopo di sicurezza della spina polarizzata o di messa a terra. Una spina polarizzata è dotata di due lame, una più larga dell'altra. Una spina di messa a terra è dotata di due lame e un terzo polo di messa a terra. La lama larga o il terzo polo sono forniti a scopo di sicurezza. Se non è possibile inserire la spina in dotazione nella presa, consultare un elettricista per sostituire la presa obsoleta.
10. Proteggere il cavo di alimentazione affinché non venga calpestato o schiacciato, in particolare in prossimità della spina, degli alloggiamenti e del punto di uscita dal dispositivo.
11. Utilizzare solo gli elementi di fissaggio/accessori specificati dal produttore.
12. Utilizzare solo con il carrello, il supporto, il treppiede, la staffa o il tavolo specificati dal produttore o venduti insieme al dispositivo. Se si utilizza un carrello, prestare attenzione durante lo spostamento del dispositivo sul carrello per evitare lesioni da ribaltamento. 
13. Scollegare il dispositivo durante temporali o quando si prevede di non utilizzarlo per lunghi periodi di tempo.
14. Per tutte le operazioni di manutenzione, rivolgersi a un tecnico qualificato. La manutenzione è necessaria se il dispositivo è stato danneggiato in qualsiasi modo, ad esempio quando il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, quando è stato versato del liquido o sono caduti oggetti al suo interno, quando il dispositivo è stato esposto alla pioggia o all'umidità, quando non funziona normalmente o quando è caduto.

01 VERIFICA DEI COMPONENTI

Subwoofer/Cavo di alimentazione

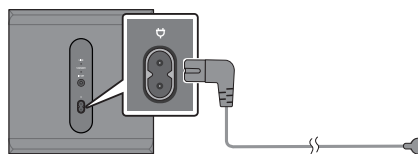
NOTA

- Per ulteriori informazioni sull'alimentazione e il consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta: Parte inferiore dell'unità principale)
- Il design e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

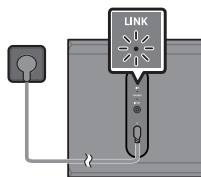
02 COLLEGAMENTO DELLA SOUNDBAR

1. Verificare lo stato di standby dopo aver collegato a una presa elettrica.

Per accenderlo, collegare il cavo di alimentazione del Subwoofer a una presa elettrica e al Subwoofer. L'indicatore LED LINK (LED blu) sul Subwoofer lampeggia. Se il LED non lampeggia, fare riferimento al passaggio 5.



Parte posteriore del subwoofer

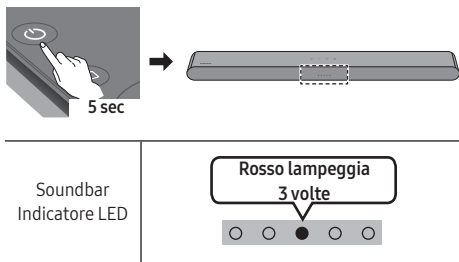


"Lampeggiamento blu rapido"

2. Spegnere la Soundbar

Spegnere la Soundbar utilizzando il telecomando della Soundbar.

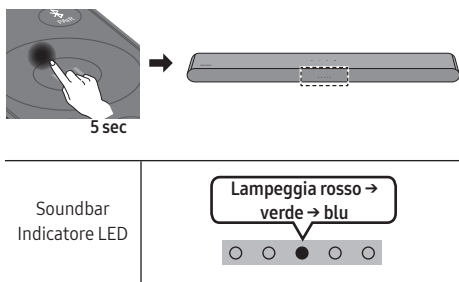
- L'immagine della Soundbar potrebbe differire dalla Soundbar, a seconda del modello.



3. Configurare "ID SET" utilizzando il telecomando della Soundbar

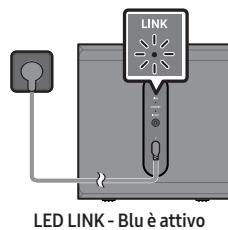
Premere il pulsante **Su** sul telecomando della Soundbar per 5 secondi.

- Il messaggio **ID SET** viene visualizzato sul display dell'unità principale della Soundbar per un tempo breve e poi scompare.
- Dopo la procedura **ID SET**, la Soundbar viene attivata automaticamente.
- Fino al completamento dell'associazione, il LED multicolore sulla Soundbar cambia colore in "Rosso → Verde → Blu".



4. Assicurarsi che il LED LINK emetta una luce blu fissa (collegamento completato)

L'indicatore LED LINK smette di lampeggiare e la luce blu rimane fissa quando viene stabilita una connessione tra la Soundbar e il Subwoofer.



5. Se SWA-W510 non si connette, eseguire i passaggi necessari in base allo stato dell'indicatore LED

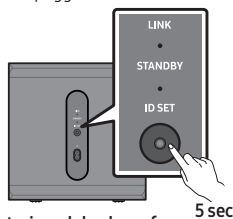
LINK (blu) attivo : Connessione stabilita correttamente (funzionamento normale).

LINK (blu) lampeggiante : Recupero della connessione.

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione collegato all'unità principale della Soundbar sia inserito correttamente o attendere circa 5 minuti.
- Ripetere i passaggi da 2 a 4.

STANDBY (Rosso) attivo :

- Standby (con l'unità principale della Soundbar spenta).
 - Assicurarsi che il cavo di alimentazione collegato all'unità principale della Soundbar sia inserito correttamente.
- Connessione non riuscita
 - 1. Premere il tasto **ID SET** nella parte posteriore degli altoparlanti Surround con la punta di una penna per 5~6 secondi fino a quando l'indicatore LED LINK lampeggia (in blu).



Parte posteriore del subwoofer

- 2. Ripetere i passaggi da 2 a 4.

Rosso e blu lampeggiante: Malfunzionamento

- Vedere le informazioni di contatto relative al Centro assistenza Samsung riportate nel presente manuale.

03 MODELLI COMPATIBILI

- Compatibile con la Soundbar Samsung selezionata. Per ulteriori informazioni, visitare la pagina della Soundbar all'indirizzo www.samsung.com/support.
- L'elenco dei modelli compatibili è soggetto a modifiche senza ulteriore avviso.

04 AVVISO DI LICENZA PER IL SOFTWARE OPEN SOURCE

Per inviare domande e richieste di informazioni su fonti aperte, contattare Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

05 NOTE IMPORTANTI SUL SERVIZIO

- Potrebbe venire addebitato un costo amministrativo nei seguenti casi:
 - (a) l'utente richiede l'assistenza di un tecnico e non viene rilevato alcun difetto nel prodotto (ovvero, l'utente non ha letto il manuale utente).
 - (b) l'utente porta l'unità in un centro di riparazione e non viene rilevato alcun difetto nel prodotto (ovvero, l'utente non ha letto il manuale utente).
- Prima della visita di un tecnico, l'utente viene informato dell'importo del costo amministrativo.

06 SPECIFICHE E GUIDA

Specifiche

Nome subwoofer
SWA-W510

Peso 6,4 kg	Dimensioni (L x A x P) 238,0 x 240,8 x 238,0 mm
-----------------------	---

Intervallo di temperatura di esercizio da +5 °C a +35 °C	Intervallo di umidità operativa 10 % - 75%
--	--

AMPLIFICATORE

Potenza di uscita nominale
200 W

Consumo di energia complessivo in standby (W)
2,0 W

POTENZA DI USCITA DISPOSITIVO WIRELESS

Potenza max trasmettitore SRD
25 mW a 5,725 GHz - 5,825 GHz

NOTA

- Samsung Electronics Co., Ltd si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.
- Il peso e le 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>. Andare 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.



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 cariche batterie, 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 400m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25cm.

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/>

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Obrigado por ter adquirido este produto (SWA-W510).

CUIDADO RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO. NÃO ABRIR.	
CUIDADO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO RETIRAR A TAMPA (OU A PARTE POSTERIOR). NÃO EXISTEM PEÇAS NO INTERIOR QUE POSSAM SER REPARARAS PELO UTILIZADOR. A MANUTENÇÃO DEVE SER DEIXADA A CARGO DE PESSOAL QUALIFICADO DE SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA. Consulte a tabela abaixo para uma explicação dos símbolos que poderão estar no seu produto Samsung.	
	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 elétrica à terra de segurança. Se este símbolo não se encontrar num produto com um cabo de alimentação, o produto DEVERÁ possuir uma ligação de proteção segura à terra.
	Tensão CA: este símbolo indica que a tensão nominal indicada por este símbolo corresponde à tensão CA.
	Tensão CC: este símbolo indica que a tensão nominal indicada por este símbolo corresponde à tensão CC.
	Cuidado. Consultar as instruções de utilização: este símbolo aconselha o utilizador a consultar o manual do utilizador quanto a informações de segurança.

- As ranhuras e as aberturas na caixa e na parte traseira ou inferior do aparelho permitem a ventilação necessária. Para garantir o funcionamento seguro do aparelho, e para o proteger do sobreaquecimento, estas ranhuras e aberturas nunca devem ser bloqueadas ou cobertas.
 - Não coloque o aparelho num espaço fechado, como por exemplo, uma estante ou armário embutido, salvo se existir ventilação adequada.
 - Não coloque o aparelho perto ou por cima de um radiador ou de uma saída de ar do sistema de aquecimento nem num local em que fique diretamente exposto à luz solar.
 - Não coloque recipientes (vasos, etc.) que contenham água em cima do aparelho. Um derrame de líquidos pode causar um incêndio ou um choque elétrico.
- Não permita que o aparelho apanhe chuva nem o coloque perto de água (junto a uma banheira, lavatório, lava-loiças ou tanque de lavar roupa, numa cave com humidade ou perto de uma piscina, etc.). Se molhar acidentalmente o aparelho, desligue-o da tomada e contacte um fornecedor autorizado imediatamente.
- Não submeta as tomadas de parede, as extensões elétricas ou os adaptadores a carga que ultrapasse as respetivas capacidades; caso contrário, pode provocar um incêndio ou choque elétrico.
- Organize os cabos de alimentação de modo a tentar prevenir que sejam pisados ou apertados por objetos colocados sobre ou contra eles. Relativamente aos cabos, deve ter especial cuidado com as extremidades, na tomada de parede e no local de saída do aparelho.
- Para proteger este aparelho de trovoadas, ou caso não precise dele ou fique muito tempo sem o utilizar, desligue-o da tomada de parede e desligue a antena ou o sistema de cabo. Deste modo, previne que o aparelho fique danificado devido a raios ou picos de energia.
- Antes de ligar o cabo de alimentação CA à saída do transformador de CC, certifique-se de que a designação da tensão do transformador de CC corresponde à alimentação elétrica local.
- Nunca introduza objetos metálicos nas aberturas do aparelho. Caso contrário, existe o risco de choque elétrico.
- Para evitar choques elétricos, nunca toque no interior do aparelho. Este aparelho só deve ser aberto por um técnico qualificado.
- Certifique-se de que insere o cabo de alimentação até este estar firmemente colocado. Para desligar o cabo de alimentação de uma tomada de parede, puxe-o sempre pela ficha. Nunca puxe o cabo de alimentação para o desligar. Não toque no cabo de alimentação com as mãos molhadas.
- Se o aparelho não funcionar normalmente, especialmente se notar algum ruído ou cheiro invulgar emitido pelo aparelho, desligue-o de imediato e contacte um fornecedor autorizado ou um centro de assistência técnica.
- Manutenção da caixa.
 - Antes de ligar outros componentes ao produto, certifique-se de que estão desligados.

- Certifique-se de que desliga a ficha do cabo de alimentação da tomada caso não vá utilizar o produto ou vá ficar fora de casa durante um período de tempo prolongado (especialmente se crianças, idosos ou pessoas incapacitadas ficarem sozinhas em casa).
 - A acumulação de pó pode provocar um choque elétrico, uma fuga elétrica ou um incêndio ao fazer com que o cabo de alimentação produza faíscas e calor ou ao deteriorar o isolamento.
- Caso pretenda instalar o produto num local com muito pó, temperaturas altas ou baixas, humidade elevada ou substâncias químicas ou em que o produto vá funcionar 24 horas por dia, como por exemplo num aeroporto ou numa estação de comboios, entre em contacto com um centro de assistência técnica autorizado para obter informações. Caso contrário, pode provocar graves danos no produto.
- Utilize apenas um cabo e uma tomada de parede corretamente ligados à terra.
 - Um aterramento não adequado pode provocar choques elétricos ou danificar o equipamento. (Apenas Equipamento de Classe I.)
- Para desligar completamente o aparelho tem de o desligar da tomada de parede. Por isso, a tomada de parede e o cabo de alimentação devem estar sempre facilmente acessíveis.
- Não permita que as crianças se apoiem no produto.
- Guarde os acessórios (por exemplo, as pilhas) num local seguro, fora do alcance das crianças.
- Não instale o produto num local instável, como uma prateleira instável, um piso inclinado ou um local sujeito a vibração.
- Não deixe cair nem sujeite o produto a impactos. Se o produto estiver danificado, desligue o cabo de alimentação e contacte um centro de assistência técnica.
- Para limpar o aparelho, desligue o cabo de alimentação da tomada de parede e, em seguida, limpe o produto com um pano macio e seco. Não utilize químicos como, por exemplo, cera, benzeno, álcool, diluentes, inseticida, ambientadores, lubrificantes ou produtos de limpeza. Estes químicos podem danificar o aspeto do produto ou eliminar as letras no produto.
- Não exponha o aparelho a gotas ou salpicos. Não coloque objetos com líquidos, como jarros, sobre o aparelho.
- Não ligue vários dispositivos elétricos na mesma tomada de parede. Sobrecarregar uma tomada pode provocar o sobreaquecimento, resultando em incêndio.

AVISO

- PARA EVITAR QUE O FOGO SE ALASTRE, MANTENHA SEMPRE AS VELAS E OUTROS OBJETOS COM CHAMAS LONGE DESTA PRODUTO.
- Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não exponha este aparelho a chuva ou humidade.




Precauções

1. Certifique-se de que a fonte de alimentação CA ou CC da sua residência está em conformidade com os requisitos elétricos indicados no autocolante de características na parte traseira do produto.
Instale o produto na horizontal, numa base adequada (móvel), com espaço suficiente à volta para ventilação (7 a 10 cm). Certifique-se de que as ranhuras de ventilação não estão cobertas. Não coloque a unidade sobre amplificadores ou outro equipamento que possa ficar quente. A unidade foi concebida para utilização contínua. Para desligar a unidade completamente, desligue a ficha CA da tomada de parede.
2. Não exponha a unidade a luz solar direta ou outras fontes de calor. Isto pode originar sobreaquecimento e provocar avaria na unidade.
3. Se a unidade se avariar, desligue o cabo de alimentação da tomada de parede CA. O produto não foi concebido para utilização industrial. É apenas para utilização pessoal. Se o produto for armazenado a baixas temperaturas, poderá ocorrer condensação. Se transportar a unidade durante o inverno, espere aproximadamente 2 horas, até a unidade ter alcançado a temperatura ambiente, antes de a utilizar.
4. Se a eletricidade fornecida na sua casa for de 240 V CA, utilize um adaptador de ficha adequado para ligar esta unidade às tomadas elétricas.

Instruções Importantes de Segurança

Leia cuidadosamente estas instruções de funcionamento antes de utilizar a unidade. Siga todas as instruções de segurança indicadas abaixo. Mantenha estas instruções de funcionamento à mão para referência futura.

1. Leia estas instruções.
2. Guarde estas instruções.
3. Preste atenção a todos os avisos.
4. Siga todas as instruções.
5. Não utilize este aparelho perto de água.
6. Limpe apenas com um pano seco.
7. Não bloqueie nenhuma abertura de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.
8. Não instale perto de qualquer fonte de calor, como radiadores, saídas de ar do sistema de aquecimento, fogões ou outros aparelhos (incluindo recetores AV) que produzam calor.
9. Não anule o efeito de segurança da ficha polarizada ou com terra. Uma ficha polarizada tem duas lâminas, sendo que uma é maior do que outra. Uma ficha com terra tem duas lâminas e um terceiro pino de terra. A lâmina larga ou o terceiro pino são fornecidos para sua segurança. Se a ficha fornecida não encaixar na tomada, consulte um electricista para substituir a tomada obsoleta.
10. Proteja o cabo de alimentação para que este não seja pisado nem apertado, especialmente nas fichas, nas tomadas de uso geral, e no ponto em que sai do aparelho.
11. Utilize apenas acessórios especificados pelo fabricante.
12. Utilize apenas o carrinho, suporte, tripé, abraçadeira ou mesa especificados pelo fabricante ou vendidos com o aparelho. Se utilizar um carrinho, tenha cuidado nas deslocacões com o carrinho e o aparelho para evitar lesões decorrentes de quedas. 
13. Desligue o aparelho durante trovoadas ou quando souber que não o vai utilizar durante longos períodos de tempo.
14. Toda a manutenção deve ser deixada a cargo de pessoal qualificado de serviços de assistência. Será necessário reparar o aparelho se este for alvo de qualquer tipo de danos, como quando existem danos no cabo de alimentação ou na ficha, se tenha derramado líquidos ou tenham caído objetos sobre o aparelho, quando o aparelho tenha sido exposto a chuva ou humidade, não funcione corretamente ou tenha caído.

01 VERIFICAR OS COMPONENTES

Subwoofer/Cabo de alimentação

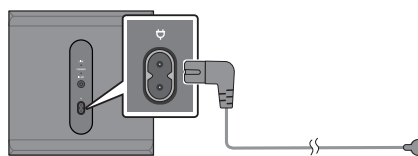
NOTA

- Para obter mais informações sobre a fonte de alimentação e o consumo de energia, consulte a etiqueta no produto. (Etiqueta: parte inferior da unidade principal)
- A conceção e as especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

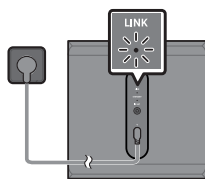
02 LIGAR O SOUNDBAR

1. Verifique o modo de espera depois de ligar a uma tomada elétrica

Ligue o cabo de alimentação do Subwoofer a uma tomada elétrica e ao próprio Subwoofer para ligá-lo. O indicador LED LINK (LED azul) no Subwoofer pisca. Se o LED não piscar, consulte o passo 5.



Parte traseira do Subwoofer

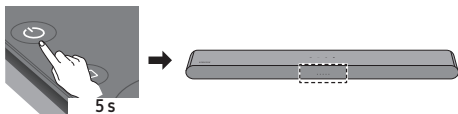


"Azul a piscar rápido"

2. Desligue o Soundbar

Desligue o Soundbar com o telecomando do Soundbar.

- A imagem do Soundbar pode ser diferente do seu Soundbar, consoante o modelo.



Indicador LED do Soundbar

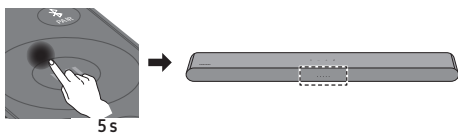
Vermelho pisca 3 vezes



3. Configure o "ID SET" com o telecomando do Soundbar

Prima o botão **Para cima** no telecomando do Soundbar durante 5 segundos.

- A mensagem **ID SET** é momentaneamente apresentada no ecrã da unidade principal do Soundbar.
- Após o processo **ID SET**, o Soundbar liga-se automaticamente.
- Até o emparelhamento estar concluído, o LED Multicores do Soundbar altera-se, por turnos, como "Vermelho → Verde → Azul".



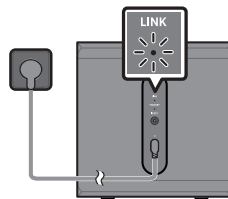
Indicador LED do Soundbar

Pisca a Vermelho → Verde → Azul



4. 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.



LED LINK - Azul significa ativado

5. Se o SWA-W510 não ligar, efetue os passos necessários de acordo com o estado do Indicador LED

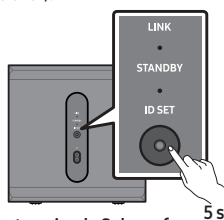
LINK (Azul) Ligado: ligado com sucesso (funcionamento normal).

LINK (Azul) Intermitente: a recuperar a ligação.

- Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à unidade principal do Soundbar ou aguarde cerca de 5 minutos.
- Repita os passos 2 a 4.

STANDBY (Vermelho) Ligado:

- Modo de espera (com a unidade principal do Soundbar desligada).
 - Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à unidade principal do Soundbar.
- Falha ao ligar
 - 1. Prima o botão **ID SET** na parte posterior dos Altifalantes Surround com a ponta de uma caneta durante 5 a 6 segundos, até o indicador LED LINK piscar (a azul).



Parte traseira do Subwoofer 5 s

- 2. Repita os passos 2 a 4.

Vermelho e azul intermitentes: Ocorreu uma avaria

- Consulte as informações de contacto do Centro de Assistência Samsung presentes neste manual.

03 MODELOS COMPATÍVEIS

- Compatível com alguns Soundbars da Samsung. Consulte a página do produto Soundbar em www.samsung.com/support para obter mais informações.
- A lista de modelos compatíveis está sujeita a alterações sem aviso prévio.

04 AVISO DE LICENÇA DE CÓDIGO ABERTO

Para enviar dúvidas ou pedidos para questões relacionadas com código aberto, contacte a Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

05 NOTAS IMPORTANTES SOBRE A ASSISTÊNCIA

- Será cobrada uma taxa administrativa se:
 - (a) solicitar a assistência de um técnico e não existir qualquer defeito no produto (ou seja, se não tiver lido o manual do utilizador).
 - (b) levar a unidade a um centro de reparação e não existir qualquer defeito no produto (ou seja, se não tiver lido o manual do utilizador).
- Será informado do montante da taxa administrativa antes da visita de um técnico.

06 ESPECIFICAÇÕES E GUIA

Características técnicas

Nome do Subwoofer

SWA-W510

Peso	Dimensões (L x A x P)
6,4 kg	238,0 x 240,8 x 238,0 mm

Intervalo de temperatura de funcionamento	Intervalo de humidade de funcionamento
+5°C a +35°C	10 % ~ 75 %

AMPLIFICADOR

Potência de saída nominal

200 W

Consumo global de energia em espera (W)

2,0 W

POTÊNCIA DE SAÍDA DO DISPOSITIVO SEM FIOS

Potência máx. do transmissor SRD

25 mW a 5,725 GHz – 5,825 GHz

NOTA

- A Samsung Electronics Co., Ltd reserva-se o direito de alterar as especificações sem aviso prévio.
- Os valores do peso e das dimensões 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 completo da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet:

<http://www.samsung.com>, aceda a Suporte e introduza o nome do modelo.

Este equipamento pode ser utilizado em todos os países da UE e no Reino Unido.



**Eliminação Correcta Deste Produto
(Resíduos de Equipamentos Eléctricos e
Electrónicos)**

(Aplicável a países cujos sistemas de recolha sejam separados)

Esta marca apresentada 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 obter informações sobre os compromissos ambientais da Samsung e sobre as obrigações regulamentares específicas de produtos, por exemplo, o regulamento REACH, REEE, Pilhas, visite: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Gracias por adquirir este producto (SWA-W510).

PRECAUCIÓN	
PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA. NO ABRIR.	
<p>PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, ABSTÉNGASE DE RETIRAR LA CARCASA (O LA PARTE POSTERIOR). EN EL INTERIOR NO HAY NINGUNA PIEZA QUE PUEDA REPARAR EL USUARIO. REMITA LAS TAREAS DE REPARACIÓN A PERSONAL CUALIFICADO. Consulte la siguiente tabla para obtener una explicación de los símbolos que pueden aparecer en su producto Samsung.</p>	
	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 requiere una conexión de seguridad a una toma de tierra eléctrica. Si este símbolo no está presente en un producto con cable de alimentación, el producto DEBE tener una conexión fiable a tierra.
	Tensión de CA: Este símbolo indica que la tensión nominal marcada con el símbolo es de CA.
	Tensión de CC: Este símbolo indica que la tensión nominal marcada con el símbolo es de CC.
	Precaución, Consultar las instrucciones de uso: Este símbolo informa de que se debe consultar el manual del usuario para obtener más información relativa a la seguridad.

- Las ranuras y aberturas en la unidad y en la parte posterior o inferior están previstas para proporcionar la ventilación necesaria. Para garantizar el funcionamiento fiable de este aparato, y para evitar que se sobrecaliente, estas ranuras y aberturas nunca deben bloquearse ni cubrirse.
 - No coloque este aparato en un espacio cerrado, como una librería, o un armario empotrado, a menos que se proporcione una ventilación correcta.
 - No coloque el aparato cerca de un radiador o una rejilla de calefacción, ni lo exponga a luz solar directa.
 - No coloque sobre el aparato ningún recipiente con agua (por ejemplo, un jarrón). Un derrame de agua puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No exponga este aparato a la lluvia ni lo coloque cerca del agua (en la proximidad de una bañera, un lavabo, un fregadero o un lavadero, en un sótano húmedo ni junto a una piscina, etc.). Si este aparato se moja accidentalmente, desenchúfelo y póngase en contacto inmediatamente con un distribuidor autorizado.
- No sobrecargue las tomas murales, los alargadores ni los adaptadores por encima de su capacidad, ya que esto puede generar incendios o descargas eléctricas.
- Coloque los cables de alimentación de forma que no puedan pisarse ni doblarse por colocar objetos sobre ellos o ejercer presión sobre el cable. Preste especial atención a los cables en el extremo del enchufe, en las tomas de corriente y en el punto donde salen del aparato.
- Para proteger este aparato durante una tormenta eléctrica o cuando no lo utilice durante periodos prolongados, desenchúfelo de la toma de la pared y desconecte la antena o el cable del sistema. Esto evitará que el equipo se dañe por rayos o picos de tensión de la línea eléctrica.
- Antes de conectar el cable de alimentación de CA a la toma del adaptador de CC, asegúrese de que la designación del voltaje del adaptador de CC se corresponda con la red eléctrica local.
- No inserte ningún objeto metálico en las aberturas del aparato. Existe riesgo de descarga eléctrica.
- Para evitar descargas eléctricas, no toque nunca el interior de este aparato. Solo un técnico cualificado debe abrir este aparato.
- Asegúrese de que enchufa bien el cable de alimentación y de que queda firme. Al desenchufar el cable de alimentación, tire siempre del enchufe. No lo desenchufe nunca tirando del cable de alimentación. No toque el cable de alimentación con las manos mojadas.
- Desenchufe el aparato de inmediato si no funciona correctamente, y especialmente si emite sonidos u olores extraños, y póngase en contacto con un distribuidor autorizado o un centro de servicio técnico.
- Mantenimiento de la unidad.
 - Antes de conectar otros componentes a este producto, asegúrese de apagarlos.

- Desenchufe el producto de la toma de corriente si no lo va a utilizar o si va ausentarse durante un periodo prolongado (en especial si se van a quedar en casa niños, ancianos o personas discapacitadas sin compañía).
 - El polvo acumulado puede provocar una descarga eléctrica, una fuga eléctrica o un incendio al hacer que el cable de alimentación genere chispas y calor o que el aislamiento se deteriore.
- Póngase en contacto con un centro de servicio técnico autorizado si desea instalar el producto en una ubicación en la que haya polvo en suspensión, temperaturas muy altas o muy bajas, un ambiente húmedo o presencia de sustancias químicas, así como en casos en que el aparato deba funcionar 24 horas al día, como por ejemplo en aeropuertos, estaciones, etc. De no obrar como le indicamos, puede estropear el producto.
- Use únicamente enchufes y tomas de corriente de pared que incluyan toma de tierra.
 - Una toma a tierra inadecuada puede producir descargas eléctricas o desperfectos en el equipo. (Solo equipos de Clase I.)
- Para apagar el aparato completamente deberá desconectarlo de la toma de corriente de pared. Por tanto, tanto la toma de corriente de pared como el cable de alimentación deberán estar siempre accesibles.
- No permita que los niños se cuelguen del producto.
- Guarde los accesorios (pilas, etc.) en un lugar seguro fuera del alcance de los niños.
- No coloque el producto en un lugar inestable, inclinado o expuesto a vibraciones.
- No deje caer ni golpee el producto. Si el producto está dañado, desconecte el cable de alimentación y póngase en contacto con un centro de servicio.
- Para limpiar este aparato, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente y luego limpie el producto con un paño suave y seco. No utilice ningún producto químico como cera, benceno, alcohol, disolvente, insecticida, ambientador, lubricante ni detergente. Todos estos productos pueden dañar el aspecto externo del producto, o borrar el texto impreso sobre él.
- No exponga el aparato a goteos ni salpicaduras. Absténgase de depositar objetos llenos de líquidos (como, por ejemplo, jarrones) sobre el aparato.
- No enchufe varios aparatos eléctricos en la misma toma de corriente. La sobrecarga de un enchufe puede hacer que se sobrecaliente y provocar un incendio.

ADVERTENCIA

- PARA EVITAR LA PROPAGACIÓN DEL FUEGO MANTENGA LAS VELAS Y OTROS ARTÍCULOS CON LLAMAS ABIERTAS LEJOS DE ESTE PRODUCTO EN TODO MOMENTO.
- Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este electrodoméstico a la lluvia o a la humedad.




Precauciones

1. Asegúrese de que la alimentación eléctrica de CA o CC de su domicilio cumple las especificaciones eléctricas indicadas en la etiqueta adhesiva situada en la parte posterior del producto.
Instale el producto horizontalmente en una base adecuada (mueble), con suficiente espacio alrededor para su ventilación (entre 7 y 10 centímetros). Asegúrese de que las ranuras de ventilación no queden tapadas. No coloque la unidad encima de amplificadores o de otros aparatos que puedan calentarse. Esta unidad se ha diseñado para un uso continuado. Si desea apagar completamente la unidad, desconecte el cable de CA de la toma de la pared.
2. No exponga el producto a la luz directa del sol ni a otras fuentes de calor. Eso podría causar sobrecalentamiento y problemas de funcionamiento de la unidad.
3. Desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente de CA si la unidad funciona mal. El producto no se ha diseñado para uso industrial. Es solo para uso personal. Puede producirse condensación si el producto se ha almacenado a baja temperatura. Si se transporta la unidad durante el invierno, espere 2 horas aproximadamente hasta que la unidad haya alcanzado la temperatura ambiente antes de usarla.
4. Si el suministro eléctrico de su casa es de 240 V CA, utilice un adaptador de enchufe adecuado para conectar esta unidad a sus tomas de corriente.

Instrucciones importantes de seguridad

Lea atentamente estas instrucciones de uso antes de utilizar el aparato. Siga todas las instrucciones de seguridad que se indican a continuación. Tenga a mano estas instrucciones de uso para poder consultarlas en el futuro.

1. Lea estas instrucciones.
2. Conserve estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No utilice este aparato cerca del agua.
6. Límpielo solo con un paño seco.
7. No bloquee las aberturas de ventilación. Instálelo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. No lo instale cerca de fuentes de calor como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos (incluidos los receptores AV) que produzcan calor.
9. No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con toma de tierra. Un enchufe polarizado tiene dos hojas, una más ancha que la otra. Un enchufe con toma de tierra tiene dos hojas y una tercera clavija de conexión a tierra. La hoja ancha o la tercera púa se proporcionan para su seguridad. Si el enchufe suministrado no encaja en su toma de corriente, consulte a un electricista para que sustituya la toma obsoleta.
10. Proteja el cable de alimentación para que no se pise ni se presione, especialmente en los enchufes, las tomas de corriente y el punto en el que sale del aparato.
11. Utilice únicamente los accesorios especificados por el fabricante.
12. Solo debe usarse con el carro, soporte, trípode, abrazadera o mesa especificados por el fabricante, o vendidos con el aparato. Cuando se utilice un carro, tenga cuidado al mover la combinación carro/aparato para evitar lesiones por vuelco. 
13. Desenchufe este aparato durante las tormentas eléctricas o cuando pretenda dejarlo sin usar durante mucho tiempo.
14. Remita las tareas de reparación a personal cualificado. Será necesario repararlo cuando el aparato sufra cualquier tipo de daño, como cuando el cable de alimentación o el enchufe estén dañados, se haya derramado líquido o se haya introducido algún objeto dentro del aparato, el aparato haya estado expuesto a la lluvia o a la humedad, no funcione con normalidad o se haya caído.

01 COMPROBACIÓN DE LOS COMPONENTES

Subwoofer/Cable de alimentación

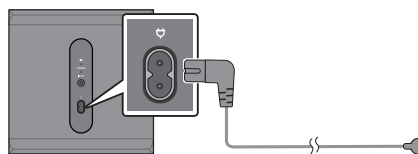
NOTA

- 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)
- El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.

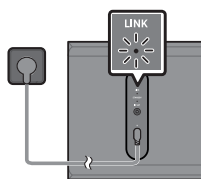
02 CONEXIÓN DE LA SOUNDBAR

1. Compruebe el estado de espera tras enchufar el dispositivo a una toma eléctrica.

Conecte el cable de alimentación del subwoofer a una toma eléctrica y al subwoofer para que este se encienda. El indicador LED LINK (LED azul) del subwoofer parpadea. Si el LED no parpadea, consulte el paso 5.



Parte trasera del subwoofer

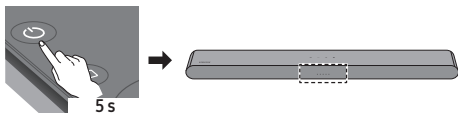


"Parpadea rápido de color azul»

2. Apague la Soundbar

Apague la Soundbar con el mando a distancia de la Soundbar.

- La imagen de la Soundbar puede ser diferente de la suya, dependiendo del modelo.



Soundbar
Indicador LED

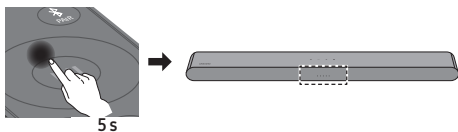
Rojo parpadea X3



3. Configure el "ID SET" mediante el mando a distancia de la Soundbar

Pulse el botón **Arriba** del mando a distancia de la Soundbar durante 5 segundos.

- Aparecerá el mensaje **ID SET** en la pantalla de la unidad principal de la Soundbar durante un breve instante y después desaparecerá.
- Tras el proceso de **ID SET**, la alimentación de la Soundbar se enciende automáticamente.
- Hasta que el emparejamiento se completa, el LED multicolor de la Soundbar cambia a "Rojo → Verde → Azul" por turnos.



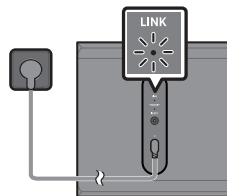
Soundbar
Indicador LED

Rojo → Verde →
Azul parpadea



4. Compruebe si el LED LINK está de color azul fijo (conexión completa)

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



El LED LINK azul se enciende

5. Si el SWA-W510 no se conecta, siga los pasos pertinentes según el estado del indicador LED

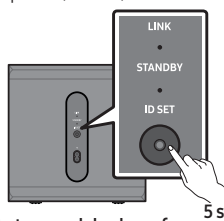
LINK (azul) encendido: Conectado con éxito (funcionamiento normal).

LINK (azul) parpadeando: En proceso de recuperación de la conexión.

- Compruebe si el cable de alimentación conectado a la unidad principal de la Soundbar está correctamente conectado o espere unos 5 minutos.
- Repita los pasos del 2 al 4.

STANDBY (rojo) encendido:

- En espera (con la unidad principal de la Soundbar apagada).
 - Compruebe si el cable de alimentación enchufado a la unidad principal de la Soundbar está correctamente conectado.
- Error de conexión
 - 1. Pulse el botón **ID SET** situado en la parte posterior de los altavoces traseros con la punta de un boli durante 5-6 segundos hasta que el LED **LINK** parpadee (en azul).



- 2. Repita los pasos del 2 al 4.

Rojo y azul parpadean: Mal funcionamiento

- Consulte la información de contacto del Centro de servicio técnico de Samsung en este manual.

03 MODELOS COMPATIBLES

- Compatible con determinados modelos de Samsung Soundbar. Visite la página de producto de Soundbar en www.samsung.com/support para obtener más información.
- La lista de modelos compatibles está sujeta a cambios sin previo aviso.

04 AVISO SOBRE LICENCIAS DE CÓDIGO ABIERTO

Si desea enviar consultas y solicitudes relativas a cuestiones sobre códigos abiertos, póngase en contacto con Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

05 NOTAS IMPORTANTES SOBRE EL SERVICIO TÉCNICO

- Se le puede cobrar una tarifa administrativa si se da alguna de estas circunstancias:
 - (a) Se llama a un técnico a petición suya y el producto no presenta ningún defecto (p. ej., cuando no se ha leído el manual del usuario).
 - (b) Lleva la unidad al centro de reparaciones y el producto no presenta ningún defecto (p. ej., cuando no se ha leído el manual del usuario).
- Se le comunicará la tarifa administrativa antes de que le visite el técnico.

06 ESPECIFICACIONES Y GUÍA

Especificaciones

Nombre del subwoofer
SWA-W510

Peso 6,4 kg	Dimensiones (an. × al. × pr.) 238,0 × 240,8 × 238,0 mm
-----------------------	--

Rango de temperaturas de funcionamiento Entre +5°C y +35°C	Rango de humedades de funcionamiento Entre un 10 % y un 75 % aprox.
--	---

AMPLIFICADOR

Potencia nominal de salida
200 W

Consumo de energía total en espera (W)
2,0 W

POTENCIA DE SALIDA DEL DISPOSITIVO INALÁMBRICO

Potencia máxima del transmisor SRD
25 mW a 5,725 GHz – 5,825 GHz

NOTA

- Samsung Electronics Co., Ltd se reserva el derecho a cambiar estas especificaciones sin previo aviso.
- El peso y las 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>. Acceda a Soporte e introduzca el nombre del modelo.

Este equipo puede funcionar en todos los países de la UE y en el Reino Unido.



Eliminación correcta de este producto (Residuos de aparatos eléctricos y 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 ambientales de Samsung y las obligaciones reglamentarias específicas del producto (como, por ejemplo, REACH, RAEE y sobre baterías), visite la siguiente página: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

SAMSUNG

© 2022 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	Samsung Service Centre ☎	Web Site	Country	Samsung Service Centre ☎	Web Site
UK	0333 000 0333	www.samsung.com/uk/support	CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
IRELAND (EIRE)	0818 717100	www.samsung.com/ie/support	SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support	CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support	BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/ba/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support	North Macedonia	023 207 777	www.samsung.com/mk/support
SPAIN	91 175 00 15	www.samsung.com/es/support	MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
PORTUGAL	210 608 098 Chamada para a rede fixa nacional Dias úteis das 9h às 20h	www.samsung.com/pt/support	SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support	SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support	Kosovo	038 40 30 90	www.samsung.com/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)	ALBANIA	045 620 202	www.samsung.com/al/support
NORWAY	21629099	www.samsung.com/no/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
DENMARK	707 019 70	www.samsung.com/dk/support	ROMANIA	0800872678 - Apel gratuit *8000 - Apel tarifat în rețea	www.samsung.com/ro/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi/support	CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
SWEDEN	0771-400 300	www.samsung.com/se/support	GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* * (opłata według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl/support/	LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	www.samsung.com/hu/support	LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/at/support	ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
SWITZERLAND	0800 726 786	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)			



VA81-01129F-01



VA81-01129F-01