

**SAMSUNG**

# USER MANUAL

---

SWA-9500S









# SAFETY INFORMATION

## Thank you for purchasing this product (SWA-9500S).

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.

	<b>CAUTION</b> <b>RISK OF ELECTRIC SHOCK.</b> <b>DO NOT OPEN.</b>	
	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.	
	This symbol indicates that this product has included important literature concerning operation and maintenance.	
	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 <b>MUST</b> have a reliable connection to protective earth (ground).	
	AC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is AC voltage.	
	DC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is DC voltage.	
	Caution, Consult instructions for use : This symbol instructs the user to consult the user manual for further safety related information.	

- 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 self, 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.



### 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 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 amplifiers) 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 they exit from 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 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 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.

## 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 back 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.

# 01 CHECKING THE COMPONENTS

Surround Speaker X 2 (Left / Right) / Power Cord X 2

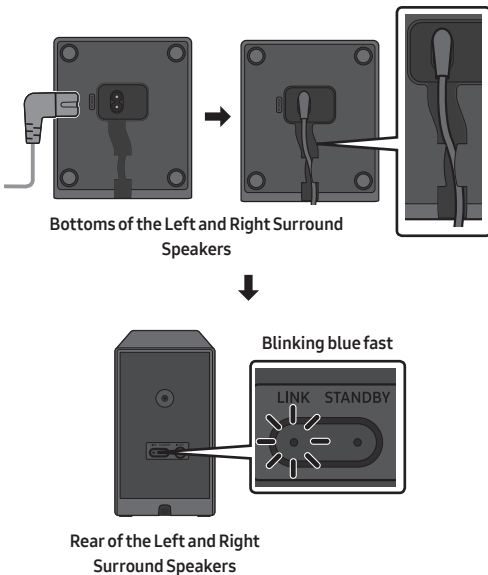
### NOTES

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

# 02 CONNECTING THE SWA-9500S TO A SOUNDBAR

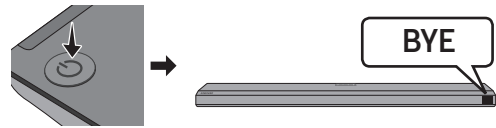
## 1. Check the standby status after plugging into an electrical outlet

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



## 2. Turn off the Soundbar

Turn off the Soundbar using the Soundbar's remote control or by pressing the **Power** button on the main Soundbar unit.

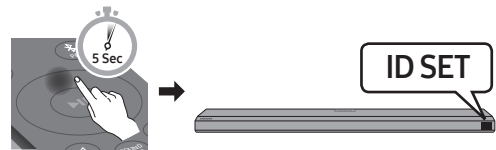


- The image of the Soundbar may differ from your Soundbar, depending on the model.

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

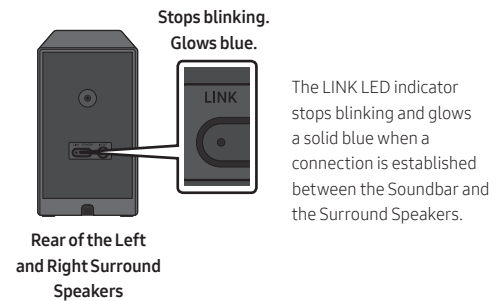
Press the **Up** button on the Soundbar remote control for 5 seconds.

- 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.



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

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



## 5. If the SWA-9500S 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.

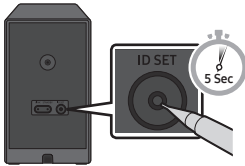
**STANDBY (Red) On** :

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.

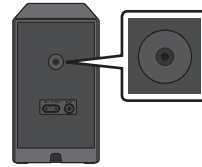
## Installing the Surround Speakers on a Wall (Optional)

You can purchase wall mounts separately to install the surround speakers on a wall.

Wall mounts aren't sold by Samsung.

### Notes for Wall Mounting the Surround Speakers

- Surround Speaker wall mounts must be able to support more than 8.0 kg.
- Hole size : 1/4 - 20 UNC threaded insert



Rear of the Left and Right Surround Speakers

- Standard Screw : 6.3 mm Ø, 1.3 mm Pitch
- Length : 18.0 mm long
- Quantity : Left 1 EA / Right 1 EA
- Check the strength of the wall before you install the Wall Mount Brackets. If the strength is insufficient, make sure to reinforce the wall before installing the Wall Mount Brackets and the speakers on the wall.
- Samsung is not liable for any damage to the product due to the product being installed inappropriately.
- Take care not to install the speakers sideways or upside down.

## 03 COMPATIBLE MODELS

- Compatible with select Samsung Soundbar. Please visit the Soundbar product page at [www.samsung.com/support](http://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 NOTE 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

<b>Model Name</b>	
SWA-9500S	
<b>Weight</b>	<b>Dimensions (W x H x D)</b>
1.8 kg	125.0 X 203.0 X 141.0 mm
<b>Operating Temperature Range</b>	<b>Operating Humidity Range</b>
+5°C to +35°C	10 % ~ 75 %
<b>AMPLIFIER</b>	
<b>Rated Output power</b>	
35W x 4	
<b>Frequency range</b>	
20Hz~20kHz	
<b>WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER</b>	
<b>SRD max transmitter power</b>	
25mW at 5.725GHz – 5.85GHz	
<b>Overall Standby Power Consumption (W)</b>	
1.0W	

### 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.



### 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/](http://www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/)

# INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

## Merci d'avoir acheté ce produit (SWA-9500S).

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.

	<b>ATTENTION</b> <b>RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. NE PAS OUVRIR</b>	
	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.	

- Les fentes et les ouvertures situées à l'arrière et en dessous de l'appareil permettent d'assurer une ventilation correcte. Afin d'assurer le bon fonctionnement de l'appareil et d'empêcher toute surchauffe, veillez à ne jamais obstruer ces ouvertures de quelque façon que ce soit.
  - Ne placez pas l'appareil dans un endroit confiné comme une bibliothèque ou un meuble intégré sauf si une ventilation suffisante y est assurée.
  - Ne placez pas l'appareil à proximité ou sur un radiateur ou une bouche de chaleur et ne l'exposez jamais à la lumière directe du soleil.

- Ne posez pas de récipients contenant du liquide (ex. : vase, etc.) sur l'appareil afin d'éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution en cas de projections.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie et ne le placez pas à côté d'une source d'eau (baignoire, lavabo, évier, cuve, sous-sol humide, piscine, etc.). Si l'appareil est exposé à de l'eau ou à de l'humidité par accident, débranchez-le et contactez immédiatement un représentant agréé.
- Ne surchargez pas les prises murales, les rallonges et les adaptateurs afin d'éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution.
- Organisez les câbles de sorte qu'ils ne gênent pas la circulation dans la pièce ou qu'ils ne soient pas écrasés par le mobilier attenant. Assurez-vous toujours que les parties côté fiche, prise murale et sortie de l'appareil sont en bon état.
- Afin de protéger l'appareil de la foudre, ou si vous prévoyez de ne pas l'utiliser pendant une période prolongée, débranchez-le. Faites de même avec l'antenne ou le système de câblage. Vous éviterez ainsi qu'ils ne soient endommagés par la foudre ou une surtension.
- Avant de brancher le cordon d'alimentation CA sur la prise de l'adaptateur CC, assurez-vous que les caractéristiques électriques de l'adaptateur CC correspondent à l'alimentation électrique locale.
- N'insérez jamais d'objets métalliques dans les ouvertures de l'appareil. Vous risqueriez de vous électrocuter.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, ne touchez jamais les composants internes de l'appareil. Seul un technicien qualifié est autorisé à ouvrir l'appareil.
- Enfoncez correctement la prise dans le mur. Pour débrancher l'appareil du mur, tirez toujours sur la fiche du câble. Ne tentez jamais de le débrancher en tirant directement sur le câble. Ne touchez jamais le cordon d'alimentation si vous avez les mains mouillées.
- Si vous constatez que l'appareil ne fonctionne pas normalement (bruits ou odeurs inhabituels), débranchez-le immédiatement et contactez un revendeur ou un centre de services agréé.
- Entretien du meuble.
  - Avant de brancher un composant sur cet appareil, assurez-vous que celui-ci est hors tension.
- Débranchez toujours l'appareil si vous prévoyez de ne pas l'utiliser pendant une période prolongée (en particulier si des enfants ou des personnes aux capacités réduites sont laissées sans surveillance).
  - L'accumulation de poussière sur l'appareil risque de provoquer des étincelles, une surchauffe ou un problème d'isolation et de provoquer un choc électrique, une fuite électrique ou un incendie.
- Contactez un centre de services agréé pour obtenir plus d'informations si vous souhaitez installer votre produit dans une pièce exposée à la poussière, à des températures extrêmes, à l'humidité ou à des substances chimiques ou dans un endroit où il fonctionnera en permanence, comme dans un hall d'aéroport ou de gare. Le non-respect de ces consignes risque d'endommager gravement l'appareil.

- Utilisez uniquement une fiche et une prise murale correctement mises à la terre.
  - Une mise à la terre incorrecte peut provoquer un choc électrique ou endommager l'équipement. (Équipement de classe 1 uniquement.)
- Pour éteindre complètement l'appareil, vous devez débrancher le cordon d'alimentation de la prise murale. C'est pourquoi le cordon d'alimentation doit être facilement accessible à tout moment.
- Ne laissez jamais les enfants jouer avec l'appareil.
- Conservez les accessoires (piles, etc.) dans un endroit sûr, hors de leur portée.
- N'installez pas le produit dans un endroit instable, comme sur une étagère branlante, un sol incliné ou dans un local exposé à des vibrations.
- Ne faites pas tomber l'appareil et ne l'exposez pas à des chocs. S'il est endommagé débranchez le câble d'alimentation et contactez le centre de services.
- Pour nettoyer l'appareil, débranchez d'abord le câble d'alimentation de la prise murale, puis essuyez-le avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de produits chimiques, tels que de la cire, du benzène, de l'alcool, des diluants, des insecticides, des purificateurs d'air, des lubrifiants ou des détergents. Ils risquent d'endommager le revêtement du produit ou d'en effacer les inscriptions.
- Évitez toute projection d'eau sur l'appareil. Ne posez jamais d'objets contenant un liquide (ex : un vase) sur l'appareil.
- Ne branchez pas plusieurs appareils électriques sur une même prise murale. Surcharger une prise murale peut provoquer une surchauffe et donc un incendie.

#### AVERTISSEMENT :

- AFIN D'ÉVITER TOUT RISQUE DE PROPAGATION D'INCENDIE, ÉLOIGNEZ LES BOUGIES OU LES AUTRES DISPOSITIFS À FEU NU DE L'APPAREIL.
- Pour réduire les risques d'incendie ou de décharge électrique, veuillez ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.



### Consignes de sécurité importantes

Lisez attentivement ces consignes avant d'utiliser l'appareil. Veuillez à respecter toutes les consignes répertoriées ci-après. Conservez ces instructions à portée de main pour vous y référer ultérieurement.

1. Lisez attentivement ces consignes.
2. Conservez-les précieusement.
3. Tenez compte de tous les avertissements mentionnés.
4. Respectez toutes les instructions sans exception.
5. N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.
6. Nettoyez-le à l'aide d'un tissu sec.
7. Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation. Installez l'appareil conformément aux instructions du fabricant.
8. N'installez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur de type radiateur, registre de chaleur, cuisinière ou tout autre appareil (y compris les récepteurs AV) générateur de chaleur.
9. Ne désactivez pas le dispositif de sécurité de la fiche de mise à la terre ou de la fiche polarisée. Une fiche polarisée comporte deux lames dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche de mise à la terre comporte deux lames et une troisième broche de mise à la terre. La lame la plus large et la troisième broche sont destinées à assurer votre sécurité. Si la fiche fournie ne s'insère pas dans la prise utilisée, faites appel à un électricien pour faire remplacer celle-ci.

10. Placez le cordon d'alimentation de sorte qu'il ne puisse être ni piétiné ni pincé, particulièrement au niveau de la fiche, de la prise de courant et du point de sortie du cordon de l'appareil.

11. Utilisez exclusivement les fixations/accessoires spécifiés par le fabricant.

12. Utilisez exclusivement le meuble à roulettes, le socle, le trépied, le support ou la table recommandés par le fabricant ou vendus avec l'appareil. Si l'appareil est posé sur un meuble à roulettes, déplacez l'ensemble avec précaution pour éviter de faire tomber l'appareil et de vous blesser.



13. Débranchez l'appareil en cas d'orage ou lorsqu'il est inutilisé pendant une période prolongée.

14. Confiez toutes les réparations à un technicien qualifié. Votre appareil doit impérativement être réparé lorsqu'il a été endommagé de quelque manière que ce soit : détérioration du cordon ou de la fiche d'alimentation, projection de liquide sur l'appareil, chute d'objets à l'intérieur de l'appareil, exposition à la pluie ou à l'humidité, dysfonctionnement, chute.

## PRÉCAUTIONS

1. Vérifiez que l'alimentation électrique CA ou CC de votre logement respecte les conditions en matière d'alimentation répertoriées sur l'étiquette d'identification située au dos de votre produit. Installez le produit horizontalement, sur une base adaptée (meuble), en laissant suffisamment d'espace autour du produit pour une bonne ventilation (entre 7 et 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 câble 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, le temps qu'elle atteigne la température ambiante, avant de l'utiliser.
4. Si l'alimentation électrique est utilisée à 240 V CA, un adaptateur de prise adapté doit être utilisé.



# 01 CONTRÔLE DES COMPOSANTS

Enceintes surround X 2 (Gauche / Droite) / Cordon d'alimentation X 2

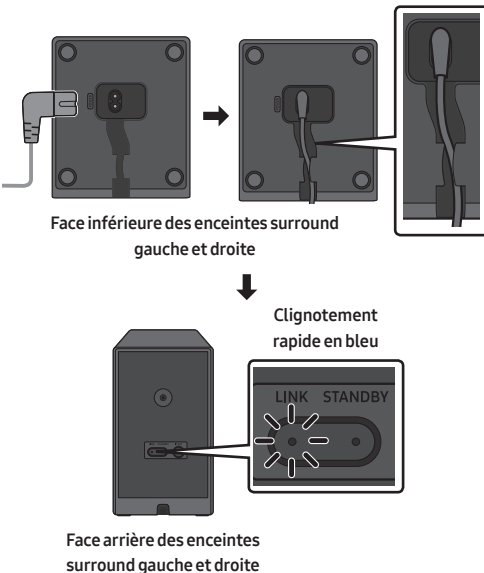
## REMARQUES

- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : dos de l'unité principale)
- La présentation et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

# 02 CONNEXION DU SWA-9500S À UNE SOUNDBAR

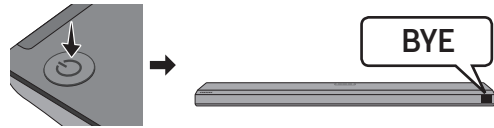
## 1. Vérifier l'état de veille après le branchement sur la prise de courant

Branchez le cordon d'alimentation des enceintes surround à une prise électrique et aux enceintes surround pour allumer les enceintes surround. Le voyant LED LINK (LED bleue) sur les enceintes surround clignote. Si le voyant LED ne clignote pas, reportez-vous à l'étape 5.



## 2. Éteindre la Soundbar

Éteignez la Soundbar à l'aide de la télécommande de la Soundbar ou en appuyant sur le bouton (Alimentation) situé sur l'unité principale de la Soundbar.

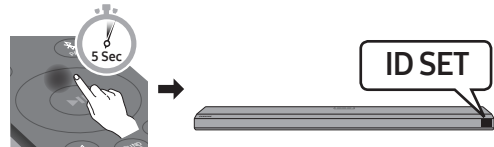


- L'image de la Soundbar peut être différente de votre Soundbar, selon le modèle.

## 3. Configurer « ID SET » à l'aide de la télécommande de la Soundbar

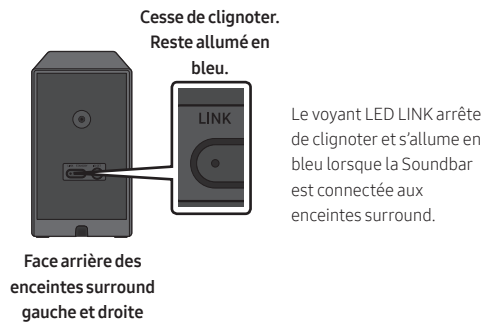
Appuyez sur le bouton **Haut** de la télécommande de la Soundbar pendant 5 secondes.

- 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.



- L'image de la Soundbar peut être différente de votre Soundbar, selon le modèle.

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



## 5. Si le SWA-9500S ne se connecte pas, suivez les étapes nécessaires selon l'état du voyant LED

**Voyant LINK (bleu) activé :** Connexion réussie (fonctionnement à l'état normal).

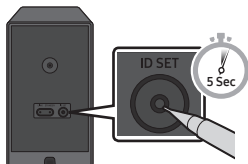
**Voyant LINK (bleu) clignotant :** Récupération de la connexion en cours.

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

**Voyant STANDBY (Rouge) activé :**

Veille (lorsque l'unité principale Soundbar est éteinte).

- Vérifiez que le câble d'alimentation fixé à l'unité principale 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 LINK clignote (en bleu).



2. Répétez les étapes 2 à 4.

**Voyants rouge et bleu clignotant :** Dysfonctionnement

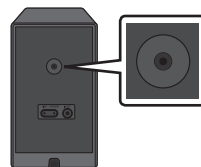
- Consultez les coordonnées du Centre de service Samsung présentes dans ce manuel.

## Fixation murale des enceintes surround (facultatif)

Vous pouvez acheter des supports séparément afin de fixer les enceintes au mur. Ces supports muraux ne sont pas vendus par Samsung.

### Remarques concernant la fixation murale des enceintes surround

- Les supports muraux des enceintes surround doivent supporter un poids supérieur à 8,0 kg.
- Taille des trous : vis filetées 1/4-20 UNC



Face arrière des enceintes surround gauche et droite

- Vis standard : Ø 6,3 mm, pas 1,3 mm
- Longueur : 18,0 mm
- Quantité : Gauche 1 unité / Droite 1 unité
- Vérifiez la solidité du mur avant d'installer les supports de fixation murale. S'il n'est pas suffisamment solide, veillez à le renforcer avant d'installer les supports de fixation murale et les enceintes.
- Samsung n'est pas responsable des dommages causés au produit en raison d'une installation inappropriée.
- Veillez à ne pas installer les enceintes à l'horizontal ni à l'envers.

## 03 MODÈLES COMPATIBLES

- Compatible avec la Soundbar Samsung sélectionnée. Veuillez vous rendre sur la page produit de la Soundbar sur [www.samsung.com/support](http://www.samsung.com/support) pour plus d'informations.
- La liste des modèles compatibles est sujette à modifications sans avis préalable.

## 04 AVIS DE LICENCE LIBRE

Pour envoyer des questions et des demandes concernant des logiciels libres, contactez Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

## 05 REMARQUE IMPORTANTE À PROPOS DU SERVICE

- Des frais supplémentaires pourront vous être facturés dans les cas suivants :
  - 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).
  - 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.

## 06 SPÉCIFICATIONS ET GUIDE

### Spécifications

#### Nom du modèle

SWA-9500S

#### Poids

1,8 kg

#### Dimensions (L x H x P)

125,0 X 203,0 X 141,0 mm

#### Plage de températures en fonctionnement

+5 °C à +35 °C

#### Plage d'humidité en fonctionnement

10 % ~ 75 %

#### AMPLIFICATEUR

#### Puissance de sortie nominale

35W x 4

#### Plage de fréquences

20Hz-20kHz

#### PUISSANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL

#### Puissance de transmission SRD max.

25 mW à 5,725 GHz – 5,85 GHz

#### Consommation électrique totale en veille (W)

1,0W

### 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.



**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 le 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/](http://www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/)



FR

Cet appareil, ses accessoires, piles et cordons se recyclent

REPRISE À LA LIVRAISON



OU

À DÉPOSER EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

# INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA









## Grazie per aver acquistato questo prodotto (SWA-9500S).

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.

	<b>ATTENZIONE</b> <b>RISCHIO DIFOLGORAZIONE.</b> <b>NON APRIRE.</b>	
	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.	

- Nella parte posteriore o inferiore dell'apparecchio sono presenti fessure e aperture per fornire la ventilazione necessaria. Per assicurare l'affidabilità di funzionamento dell'apparecchio e proteggerlo dal surriscaldamento, queste fessure e aperture non devono mai essere bloccate o coperte.
  - Non posizionare l'apparecchio in uno spazio ristretto, come una libreria o un armadietto, che non abbia un'adeguata ventilazione.
  - Non collocare l'apparecchio nelle vicinanze o sopra un calorifero o una bocchetta d'aria calda, e non esporlo alla luce solare diretta.

- Non collocare sull'apparecchio recipienti (vasi, ecc.) contenenti acqua. Una fuoriuscita d'acqua può provocare incendi o scosse elettriche.
- Non esporre questo apparecchio alla pioggia o all'acqua (vicino a vasche da bagno, catini, lavandini, lavatrici, seminterrati umidi, piscine, ecc.). Se l'apparecchio si bagna, scollegarlo e contattare immediatamente un rivenditore autorizzato.
- Non sovraccaricare le prese a muro, le prolunghe o gli adattatori oltre alla loro capacità per evitare di provocare incendi o scosse elettriche.
- Disporre i cavi di alimentazione in modo che non vengano calpestati o schiacciati da oggetti collocati sopra o contro essi. Prestare particolare attenzione alle estremità dei cavi, alla presa a muro e ai punti di uscita dell'apparecchio.
- Per proteggere l'apparecchio dal temporale, o quando viene lasciato incustodito e inutilizzato per lunghi periodi di tempo, staccarlo dalla presa di rete e scollegare il sistema via cavo o antenna. Questa precauzione evita che l'unità venga danneggiata da fulmini o da picchi di corrente.
- Prima di collegare il cavo di alimentazione CA all'uscita dell'alimentatore CC, assicurarsi che la tensione nominale dell'alimentatore CC corrisponda a quella dell'alimentazione elettrica locale.
- Non inserire oggetti metallici nelle aperture dell'apparecchio. In caso contrario possono sussistere rischi di scosse elettriche.
- Per evitare il rischio di scariche elettriche, non toccare mai l'interno dell'apparecchio. L'apparecchio può essere aperto solo da un tecnico qualificato.
- Assicurarsi di inserire il cavo di alimentazione fino a quando non è saldamente fissato. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di rete tirandolo dalla spina. Non scollegare il cavo tirando il cavo stesso. Non toccare il cavo di alimentazione con le mani bagnate.
- Se l'apparecchio non funziona normalmente, in particolare, se vi sono suoni insoliti o odori sospetti, scollegarlo immediatamente e contattare un rivenditore autorizzato o il centro di assistenza.
- Manutenzione dell'apparecchio.
  - Prima di collegare altri componenti al prodotto, controllare che siano spenti.
- Assicurarsi di estrarre la spina di alimentazione se il prodotto rimane inutilizzato o non si è presenti in casa per un periodo di tempo prolungato (in particolare quando vengono lasciati soli in casa bambini, anziani o persone disabili).
  - L'accumularsi della polvere può provocare scosse elettriche, dispersione elettrica o incendi, provocando scintille nel cavo di alimentazione e surriscaldamento, o causando il danneggiamento dell'isolamento.
- Contattare un centro di assistenza autorizzato se si intende installare il prodotto in un luogo ad alto accumulo di polvere, a temperature alte o basse, a umidità elevata, in presenza di sostanze chimiche o se dovrà rimanere in funzione per 24 ore al giorno come in un aeroporto, una stazione, ecc. In caso contrario possono verificarsi danni gravi al prodotto.
- Utilizzare esclusivamente un connettore e una presa di rete con messa a terra.
  - Una messa a terra scorretta può provocare scosse elettriche o danni all'apparecchiatura (solo apparecchiatura classe I).

- Per spegnere completamente l'apparecchio, è necessario scollegarlo dalla presa di rete. Di conseguenza, la spina di alimentazione e la presa di rete devono essere prontamente accessibili in qualsiasi momento.
- Non permettere ai bambini di aggrapparsi al prodotto.
- Tenere gli accessori (batteria, ecc.) fuori dalla portata dei bambini.
- Non installare il prodotto in una posizione instabile come una mensola traballante, un pavimento inclinato o una posizione esposta a vibrazione.
- Evitare di far cadere o urtare il prodotto. Se il prodotto è danneggiato, scollegare il cavo di alimentazione e contattare un centro di assistenza.
- Per pulire l'apparecchio, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di rete e pulire il prodotto utilizzando un panno morbido, asciutto. Non utilizzare sostanze chimiche come cera, benzene, alcool, diluenti, insetticidi, deodoranti, lubrificanti o detergenti. Queste sostanze chimiche possono danneggiare l'esterno del prodotto o cancellare la stampa su di esso.
- Non schizzare o sgocciolare liquidi sull'apparecchio. Non sistemare oggetti pieni di liquidi, come dei vasi, sull'apparecchio.
- Non collegare più dispositivi elettrici alla stessa presa di rete. Una presa sovraccaricata può surriscaldarsi, provocando un incendio.

#### AVVERTENZA :

- PER IMPEDIRE IL RISCHIO DI INCENDIO, TENERE SEMPRE CANDELE E ALTRI OGGETTI CON FIAMME LIBERE LONTANO DAL PRODOTTO.
- Per ridurre il rischio di incendio o scosse elettriche, non esporre questo apparecchio alla pioggia o all'umidità.



### Informazioni importanti sulla sicurezza

Prima di utilizzare l'unità, leggere attentamente le seguenti istruzioni per l'uso. Seguire tutte le istruzioni per la sicurezza elencate di seguito. Conservare le istruzioni per l'uso per riferimento futuro.

1. Leggere queste istruzioni.
2. Conservare queste istruzioni.
3. Prestare attenzione a tutti i messaggi d'avviso.
4. Seguire tutte le istruzioni.
5. Non utilizzare questo apparecchio vicino all'acqua.
6. Pulire solo con un panno asciutto.
7. Non ostruire le aperture per la ventilazione. Eseguire l'installazione secondo le istruzioni del produttore.
8. Non installare vicino a fonti di calore come caloriferi, bocchette di riscaldamento, stufe o altri apparecchi (compresi ricevitori AV) che generino calore.
9. Non eliminare la protezione garantita dalla spina polarizzata o con contatto di terra. Una spina polarizzata ha due lame di diverse dimensioni. Una spina con messa a terra ha due lame e un terzo polo di messa a terra.  
La lama più grande o il terzo polo svolgono una funzione di sicurezza. Qualora la spina usata non si inserisca correttamente nella presa, consultare un elettricista per sostituire la presa obsoleta.

10. Non calpestare il cavo di alimentazione ed evitare che venga schiacciato particolarmente in prossimità della presa, del punto di uscita dall'apparecchio o nelle zone di passaggio.
11. Utilizzare solo gli accessori indicati dal produttore.
12. Utilizzare solo carrelli, supporti, treppiedi, staffe o tavoli consigliati dal produttore o venduti assieme all'apparecchio. Qualora si utilizzi un carrello, spostare il gruppo carrello/apparecchio con attenzione per evitare che si ribalti provocando incidenti.
13. Durante forti temporali o in caso di non utilizzo per lunghi periodi di tempo, scollegare questa apparecchiatura dall'alimentazione elettrica.
14. Per la manutenzione ricorrere al personale di assistenza qualificato. Il ricorso al servizio di assistenza è necessario in caso di qualsiasi danneggiamento, come ad esempio un deterioramento del cavo o della spina di alimentazione, versamento di liquidi o cadute di oggetti all'interno dell'apparecchio, esposizione dell'apparecchio a pioggia o umidità, funzionamento anormale o danneggiamento da caduta accidentale.



## PRECAUZIONI

1. Vérifiez que l'alimentation électrique CA ou CC de votre logement respecte les conditions en matière d'alimentation répertoriées sur l'étiquette d'identification située au dos de votre produit. Installez le produit horizontalement, sur une base adaptée (meuble), en laissant suffisamment d'espace autour du produit pour une bonne ventilation (entre 7 et 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 câble 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, le temps qu'elle atteigne la température ambiante, avant de l'utiliser.
4. Si l'alimentation électrique est utilisée à 240 V CA, un adaptateur de prise adapté doit être utilisé.

# 01 VERIFICA DEI COMPONENTI

Altoparlante surround X 2 (sinistro / destro) / Cavo di alimentazione X 2

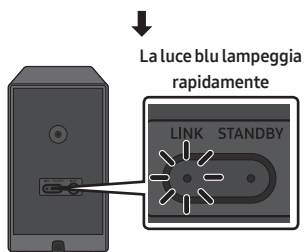
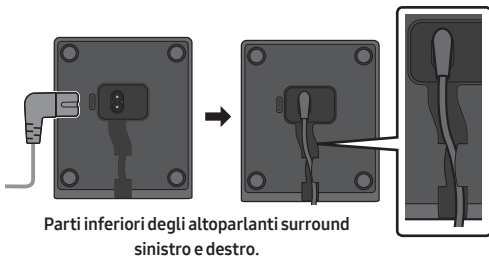
## NOTE

- Per ulteriori informazioni sull'alimentazione e il consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta: parte posteriore dell'unità)
- Le caratteristiche e le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

# 02 COLLEGAMENTO DI SWA-9500S A UNA SOUNDBAR

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

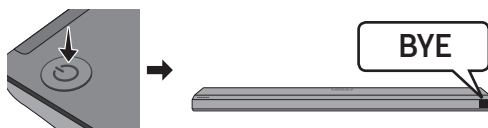
Collegare il cavo di alimentazione degli altoparlanti Surround in una presa elettrica e negli altoparlanti surround per attivarli. L'indicatore LED LINK (LED blu) sugli altoparlanti Surround lampeggia. Se il LED non lampeggia, fare riferimento al passaggio 5.



Parte posteriore degli altoparlanti surround sinistro e destro

## 2. Spegnerla la Soundbar

Spegnerla la Soundbar utilizzando il telecomando della Soundbar o premendo il tasto **Alimentazione** sull'unità principale della Soundbar.

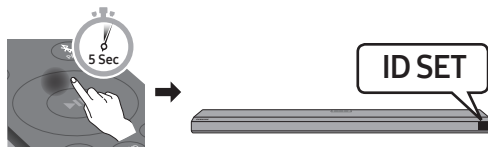


- L'immagine della Soundbar potrebbe non corrispondere alla Soundbar acquistata, a seconda del modello.

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

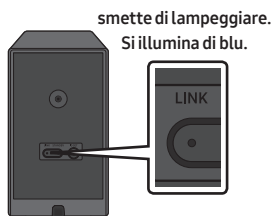
Premere il pulsante **Su** sul telecomando della Soundbar per 5 secondi.

- 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.



- L'immagine della Soundbar potrebbe non corrispondere alla Soundbar acquistata, a seconda del modello.

## 4. Verificare che il LED LINK sia blu fisso (collegamento completato)



Parte posteriore degli altoparlanti surround sinistro e destro

L'indicatore LED LINK smette di lampeggiare e si illumina di blu fisso quando viene stabilita una connessione tra la Soundbar e gli altoparlanti surround.

## 5. Se SWA-9500S non si collega, adottare le misure necessarie a seconda dello stato dell'indicatore a 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.

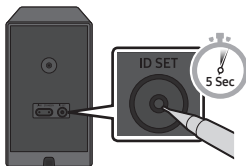
**STANDBY (Rosso) attivo** :

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).



- **2.** Ripetere i passaggi da 2 a 4.

**Rosso e blu lampeggiante** : Malfunzionamento

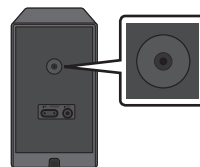
- Vedere le informazioni di contatto per il Centro Assistenza Samsung in questo manuale.

## Installazione degli altoparlanti Surround su una parete (opzionale)

Puoi acquistare i supporti a parete separatamente per installare gli altoparlanti surround su una parete. I supporti a parete non vengono venduti da Samsung.

### Note per il montaggio a parete degli altoparlanti surround

- I supporti a parete dell'altoparlante surround devono essere in grado di supportare più di 8,0 kg.
- Dimensioni foro: Inserto filettato 1/4 - 20 UNC



#### Parte posteriore degli altoparlanti surround sinistro e destro

- Vite standard: 6,3 mm Ø, passo 1,3 mm
- Lunghezza: 18,0 mm
- Quantità: sinistra 1 EA/destra 1 EA
- Verificare la resistenza della parete prima di installare le staffe per il montaggio a parete. Se la resistenza è insufficiente, assicurarsi di rinforzare la parete prima di installare le staffe di montaggio e gli altoparlanti sulla parete.
- Samsung non si assume la responsabilità di eventuali danni al prodotto a causa di un'installazione errata di quest'ultimo.
- Assicurarsi di non installare gli altoparlanti di lato o capovolti.

## 03 MODELLI COMPATIBILI

- Compatibile con Soundbar Samsung selezionate. Per ulteriori informazioni, visitare la pagina prodotto della Soundbar sul sito [www.samsung.com/support](http://www.samsung.com/support).
- L'elenco dei modelli compatibili è soggetto a modifiche senza ulteriore preavviso.

## 04 AVVISO DI LICENZA OPEN SOURCE

Per inviare richieste di informazioni e domande sulle risorse open source, contattare Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>).

## 05 NOTA IMPORTANTE SUL SERVIZIO

- È possibile che vengano addebitate delle spese amministrative nei seguenti casi:
  - 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).
  - 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.

## 06 SPECIFICHE E GUIDA

### Specifiche

<b>Nome del modello</b> SWA-9500S	
<b>Peso</b> 1,8 kg	<b>Dimensioni (L x A x P)</b> 125,0 X 203,0 X 141,0 mm
<b>Temperatura di esercizio</b> Da +5°C a +35°C	<b>Umidità di esercizio</b> 10 % - 75 %
<b>AMPLIFICATORE</b>	
<b>Potenza di uscita nominale</b> 35W x 4	
<b>Gamma di frequenze</b> 20Hz-20kHz	
<b>POTENZA IN USCITA DEL DISPOSITIVO WIRELESS</b>	
<b>Potenza max. trasmettitore SRD</b> 25 mW a 5,725 GHz - 5,85 GHz	
<b>Consumo energetico complessivo in standby (W)</b> 1,0W	

### 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.



**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 m<sup>2</sup> 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/>



# INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA









## Obrigado por ter adquirido este produto (SWA-9500S).

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.

	<b>CUIDADO</b> <b>RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO. NÃO ABRIR</b>	
	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.	

- As ranhuras e aberturas na unidade e na parte superior e inferior destinam-se à ventilação do produto. Para garantir um funcionamento seguro do aparelho e para prevenir uma situação de sobreaquecimento, estas ranhuras e aberturas nunca podem ser bloqueadas ou cobertas.
  - Não coloque este aparelho em locais fechados, tais como uma estante ou armário, excepto se existir ventilação adequada.
  - Não coloque este aparelho junto ou sobre um radiador ou aquecedor, nem nunca o exponha à luz solar directa.
  - Não coloque recipientes com água (vasos, etc.) sobre este aparelho. O contacto com a água pode causar incêndio ou choque eléctrico.

- Não exponha este aparelho a chuva nem o coloque próximo de água (perto de banheiras, lava-loiças, piscinas, etc.). Em caso de contacto accidental com a água, desligue o aparelho e contacte imediatamente um revendedor autorizado.
- Não sobrecarregue tomadas de parede, extensões ou adaptadores além da sua capacidade, uma vez que tal poderá resultar em incêndio ou choque eléctrico.
- Encaminhe os cabos de alimentação para que não obstruam a passagem nem sejam pressionados por outros itens. Tenha particular atenção aos cabos nas extremidade das fichas, nas tomadas e no ponto de saída do aparelho.
- Para proteger este aparelho durante uma trovoadas, ou se não for utilizado durante períodos prolongados, desligue-o da tomada e desligue a antena ou o sistema de cabo. Isto irá proteger o produto de danos em caso de sobrecarga de corrente.
- Antes de ligar o cabo de alimentação CA ao transformador, certifique-se de que a indicação de tensão de alimentação do transformador é compatível com a rede eléctrica utilizada.
- Nunca insira objectos metálicos nas aberturas deste aparelho. Se o fizer poderá existir o perigo de choque eléctrico.
- Para evitar choques eléctricos, nunca toque no interior deste aparelho. Este aparelho deve ser aberto apenas por um técnico qualificado.
- Certifique-se de que liga correctamente o cabo de alimentação. Ao desligar o cabo de alimentação de uma tomada, puxe sempre a ficha do cabo de alimentação. Nunca desligue puxando o cabo. Não toque no cabo de alimentação com as mãos molhadas.
- Em caso de funcionamento incorrecto deste aparelho, em particular, em caso de emissão de sons ou odores anormais, desligue o produto imediatamente e contacte um centro de assistência ou revendedor autorizado.
- Manutenção da caixa.
  - Antes de ligar outros componentes a este produto, certifique-se de que os desliga.
- Certifique-se de que desliga o cabo de alimentação da tomada se o produto não for utilizado ou mesmo se se ausentar durante um período prolongado (em particular, se deixar crianças, idosos ou pessoas com deficiência em casa).
  - A acumulação de pó pode causar choque eléctrico, descargas eléctrica ou incêndio, podendo causar faíscas no cabo de alimentação e a deterioração do isolamento.
- Contacte um centro de serviço autorizado para obter informações se pretender instalar o seu produto num local sujeito a poeiras, temperaturas muito elevadas ou muito baixas, com muita humidade, perto de substâncias químicas, ou onde irá funcionar 24 horas por dia, como por exemplo, num terminal de aeroporto ou estação ferroviária, etc.
- Utilize apenas um ficha e tomada com ligação à terra.
  - Uma ligação incorrecta pode causar choque eléctrico ou danificar o equipamento. (Apenas Equipamento de Classe I.)
- Para desligar completamente este aparelho, é necessário desligá-lo da tomada. Por este motivo, a tomada e o cabo de alimentação têm de estar facilmente acessíveis a qualquer momento.
- Não permita que crianças exerçam pressão sobre o produto.
- Guarde os acessórios (bateria, etc.) num local seguro, afastado do alcance das crianças.

- Não instale o produto num local instável, como por exemplo, uma prateleira instável, piso inclinado ou num local sujeito a vibrações.
- Não deixe cair o produto nem o sujeite a impactos. Em caso de danos no produto, desligue o cabo de alimentação e contacte um centro de assistência.
- Para limpar este aparelho, desligue o cabo de alimentação da tomada e limpe o produto utilizando um pano seco e macio. Não utilize químicos como cera, benzina, álcool, diluentes, insecticidas, sprays ambientadores, lubrificantes ou detergente. Estes químicos podem danificar o aspecto do produto ou apagar as impressões no produto.
- Não exponha o aparelho a gotejamento nem a salpicos. Não devem ser colocados objectos com líquidos como, por exemplo, vasos, em cima do aparelho.
- Não utilize a mesma tomada para ligar vários aparelhos eléctricos. Sobrecarregar uma tomada poderá causar o sobreaquecimento da mesma, provocando um incêndio.

#### AVISO:

- PARA IMPEDIR A PROPAGAÇÃO DE CHAMAS, MANTENHA SEMPRE VELAS E OUTROS ITENS COM CHAMA AFASTADOS DESTE PRODUTO.
- Para reduzir o risco de fogo ou choque eléctrico, não exponha este equipamento à chuva ou humidade.



### Instruções de segurança importantes

Antes de utilizar a unidade, leia estas instruções de utilização com atenção. Siga todas as instruções de segurança apresentadas abaixo. Guarde estas instruções de utilização num local acessível, para consulta futura.

1. Leia estas instruções.
2. Guarde estas instruções.
3. Tenha atenção a todos os avisos.
4. Siga todas as instruções.
5. Não utilize este aparelho perto de água.
6. Limpe-o apenas com um pano seco.
7. Não tape quaisquer aberturas de ventilação. Instale-o de acordo com as instruções do fabricante.
8. Não o instale próximo de fontes de calor, tais como aquecedores, bocas de ar quente, fogões ou outros aparelhos (incluindo receptores AV) que produzam calor.
9. Não contorne a segurança da ficha do tipo polarizado ou com ligação à terra. As fichas polarizadas têm duas lâminas, uma mais larga que a outra. Uma ficha com ligação à terra inclui duas lâminas e um terceiro pino. A lâmina larga ou o terceiro pino visam garantir a sua segurança. Se a ficha fornecida não for adequada para a tomada utilizada, consulte um electricista para substituir a tomada obsoleta.

10. Proteja o cabo de alimentação, para que não seja pisado nem entalado, especialmente nas zonas da ficha, das tomadas e do ponto em que sai do aparelho.
11. Utilize apenas ligações/acessórios especificados pelo fabricante.
12. Utilize apenas o carrinho, suporte, tripé, apoio ou mesa especificado pelo fabricante ou vendido com o aparelho. Se utilizar um carrinho, tenha cuidado ao mover o carrinho com o aparelho, de modo a evitar lesões no caso de o conjunto tombar.
13. Desligue o aparelho durante trovoadas ou quando não o utilizar durante muito tempo.
14. Para qualquer reparação, contacte sempre um técnico qualificado. Pode ser necessária uma reparação no caso de o aparelho sofrer qualquer tipo de dano como, por exemplo, cabo ou ficha de alimentação danificados, líquido derramado ou entrada de objectos no aparelho, exposição do aparelho à chuva ou à humidade, funcionamento incorrecto ou queda do aparelho.



## PRECAUÇÕES

1. Certifique-se de que a fonte de alimentação CA ou CC da sua residência está em conformidade com os requisitos eléctricos 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. Desligue o cabo de alimentação da tomada de parede CA, se a unidade se avariar. 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. Deve ser utilizado um adaptador de ficha adequado, se a fonte de alimentação utilizada for de 240 V CA.

# 01 VERIFICAÇÃO DOS COMPONENTES

Altifalante Surround X 2 (Esquerdo / Direito) / Cabo de alimentação X 2

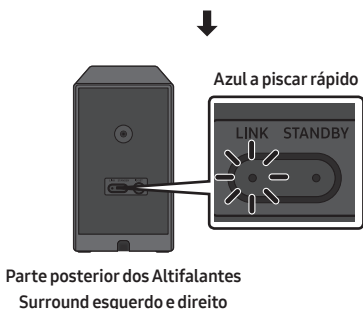
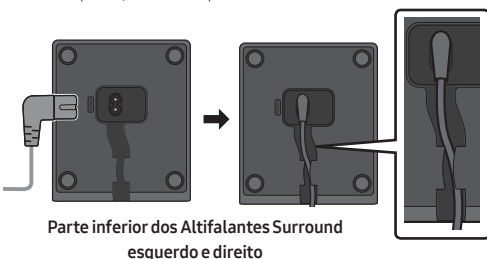
## NOTAS

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

# 02 LIGAR O SWA-9500S A UM SOUNDBAR

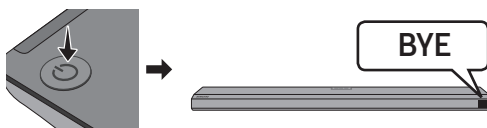
## 1. Verificar o modo de espera depois ligar a uma tomada elétrica

Ligue o cabo de alimentação dos Altifalantes Surround a uma tomada elétrica e aos próprios Altifalantes Surround para ligá-los. O indicador LED LINK (LED azul) nos Altifalantes Surround pisca. Se o LED não pisca, consulte o passo 5.



## 2. Desligue o Soundbar

Desligue o Soundbar utilizando o respetivo controlo remoto ou premindo o botão (Alimentação) na unidade principal do Soundbar.

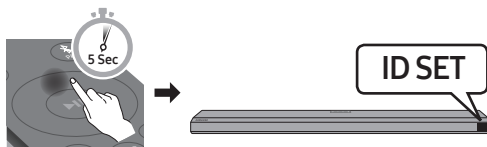


- A imagem do Soundbar pode ser diferente do seu Soundbar, consoante o modelo.

## 3. Configure "ID SET" utilizando o controlo remoto do Soundbar

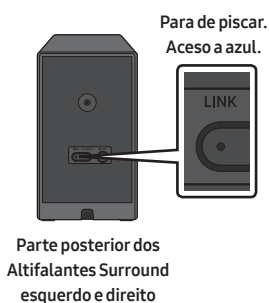
Prima o botão **Cima** no telecomando do Soundbar durante 5 segundos.

- A mensagem **ID SET** é momentaneamente apresentada no ecrã da unidade principal do Soundbar.
- Após o processo **ID SET**, o Soundbar liga-se automaticamente.



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

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



O indicador LED LINK deixa de estar intermitente e mantém uma cor azul sólida quando é estabelecida uma ligação entre o Soundbar e os Altifalantes Surround.

## 5. Se o SWA-9500S não ficar ligado, efetue os passos necessários, seguindo 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.

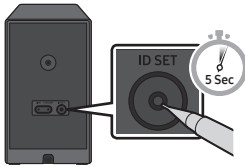
**STANDBY (Vermelho) Ligado :**

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).



2. Repita os passos 2 a 4.

**Vermelho e azul intermitentes :** Ocorreu uma avaria

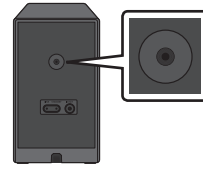
- Consulte as informações de contacto do Centro de assistência técnica da Samsung contidas neste manual.

## Instalar os Altifalantes Surround numa parede (opcional)

Pode adquirir suportes de parede em separado para instalar os Altifalantes Surround numa parede. A Samsung não vende suportes de parede.

### Notas para a instalação dos Altifalantes Surround numa parede

- Os suportes para instalar os Altifalantes Surround numa parede devem ter capacidade para suportar mais de 8,0 kg.
- Tamanho do orifício: rosca do acessório 1/4 - 20 UNC



#### Parte posterior dos Altifalantes Surround esquerdo e direito

- Parafuso padrão: 6,3 mm Ø, 1,3 mm de espaçamento
- Comprimento: 18,0 mm
- Quantidade: Esquerda 1 unid./direita 1 unid.
- Confirme a resistência da parede antes de instalar os suportes para instalação numa parede. Se a resistência for insuficiente, certifique-se de que reforça a parede antes de instalar os suportes para instalação na parede e os altifalantes na mesma.
- A Samsung não será responsável por quaisquer danos no produto devido à instalação inadequada do mesmo.
- Tenha atenção para não instalar os altifalantes de lado ou invertidos.

## 03 MODELOS COMPATÍVEIS

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

## 04 AVISO DE LICENÇA DE OPEN SOURCE

Para enviar perguntas e pedidos de esclarecimento relativamente a fontes abertas, contacte a Samsung Open Source por e-mail (<http://opensource.samsung.com>)

## 05 NOTA IMPORTANTE SOBRE O SERVIÇO

- 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.

## 06 ESPECIFICAÇÕES E GUIA

### Especificações

<b>Nome do modelo</b> SWA-9500S	
<b>Peso</b> 1,8 kg	<b>Dimensões (L x A x P)</b> 125,0 X 203,0 X 141,0 mm
<b>Limites da temperatura de funcionamento</b> +5°C a +35°C	<b>Limites de humidade de funcionamento</b> 10% - 75%
<b>AMPLIFICADOR</b>	
<b>Potência nominal de saída</b> 35W x 4	
<b>Intervalo da frequência</b> 20Hz-20kHz	
<b>POTÊNCIA DE SAÍDA DO DISPOSITIVO SEM FIOS</b>	
<b>Potência máx. do transmissor SRD</b> 25 mW a 5,725 GHz - 5,85 GHz	
<b>Consumo total de energia em modo de espera (W)</b> 1,0W	

#### 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.



**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/](http://www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/)

# INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

## Gracias por adquirir este producto (SWA-9500S).

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.

	<b>PRECAUCIÓN</b> <b>RIESGO DE ELECTROCUCIÓN. NO ABRIR.</b>	
	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.	

- Las ranuras y aberturas existentes en la unidad y en la parte trasera o inferior se facilitan para proporcionar la ventilación necesaria. Para garantizar el funcionamiento fiable de este aparato, y para protegerlo frente a sobrecalentamiento, 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 este aparato cerca o sobre un radiador o una rejilla de aire caliente, ni en lugares expuestos a luz solar directa.
  - No coloque sobre el aparato recipientes (como jarrones) que contengan agua. El agua derramada puede causar un incendio o una descarga eléctrica.

- No exponga este aparato a la lluvia ni lo coloque cerca de agua (cerca de una bañera, lavabo, fregadero o lavadero, en un sótano húmedo ni cerca de una piscina o similar). Si este aparato accidentalmente se moja, 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.
- Instale los cables de alimentación eléctrica de forma que no se puedan pisar ni doblar por elementos colocados encima o contra ellos. Preste especial atención a los cables en los enchufes, en las tomas de corriente y en los puntos de salida del aparato.
- Para proteger este aparato durante una tormenta eléctrica o cuando no lo utilice durante largos periodos de tiempo, 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 corresponde a la fuente eléctrica local.
- Nunca inserte nada metálico en las partes abiertas de este aparato. Si lo hace, puede acarrear un peligro de descarga eléctrica.
- Para evitar descarga eléctrica, no toque nunca el interior de este aparato. Solo un técnico cualificado debe abrir este aparato.
- Asegúrese de enchufar el cable de alimentación de forma que quede bien seguro. Al desenchufar el cable de alimentación de una toma de corriente, tire siempre del enchufe del cable de alimentación. Nunca desenchufe tirando del cable de alimentación. No toque el cable de alimentación con las manos mojadas.
- Si este aparato no funciona normalmente, en concreto, si emite sonidos extraños o desprende olores desde el interior, desenchúfelo inmediatamente y póngase en contacto con el distribuidor autorizado o el centro de servicio técnico.
- Mantenimiento del armario
  - Antes de conectar otros componentes a este producto, asegúrese de que estén apagados.
- Asegúrese de desconectar el enchufe de la toma de corriente si el producto no se va a utilizar o si se va a ausentar durante un tiempo prolongado (especialmente cuando niños, ancianos y personas discapacitadas se queden solos en casa).
  - La acumulación de polvo puede causar riesgo de descarga eléctrica, una fuga eléctrica o un incendio si el cable de alimentación genera chispas y se caliente o se deteriora el aislamiento.
- Póngase en contacto con el centro de servicio técnico autorizado para obtener información si pretende instalar el producto en un espacio muy polvoriento, sometido a temperaturas altas o bajas, alto grado de humedad, sustancias químicas o en sitios en los que funcione las 24 horas del día como un aeropuerto, una estación de tren, etc. No hacerlo podría dar lugar a daños en el producto.
- Utilice únicamente un enchufe con una toma de tierra y una toma de pared.
  - Una toma de tierra inadecuada puede causar descargas eléctricas o daños en el equipo. (Solo equipo de Clase I.)

- Para apagar completamente este aparato, debe desconectarlo de la toma de corriente. Por tanto, la toma de corriente y el enchufe deben estar accesibles en todo momento.
- No permita que los niños se cuelguen del producto.
- Guarde los accesorios (pila, etc.) en un lugar seguro fuera del alcance de los niños.
- No instale el producto en un lugar inestable como un estante poco firme, un suelo inclinado o un lugar expuesto a las vibraciones.
- No deje caer ni golpee el producto. Si el producto está dañado, desconecte el cable de alimentación y póngase en contacto con servicio técnico.
- Para limpiar este aparato, desenchufe el cable de alimentación de la toma de pared y limpie el producto utilizando un paño suave seco. No utilice productos químicos como cera, benceno, alcohol, disolventes, insecticidas, ambientadores, lubricantes o detergentes. Estos productos químicos pueden dañar el aspecto del producto o borrar las impresiones del mismo.
- No debe exponer este aparato a gotas ni salpicaduras de agua. No coloque en el aparato objetos con líquido, como jarrones.
- No enchufe varios dispositivos electrónicos en la misma toma de corriente. Si se sobrecarga una toma puede provocar sobrecalentamiento y causar un incendio.

#### ADVERTENCIA :

- PARA EVITAR INCENDIOS, MANTENGA EN TODO MOMENTO VELAS Y OTROS ARTÍCULOS CON LLAMA ALEJADOS DE ESTE PRODUCTO.
- Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad.



### Instrucciones importantes de seguridad

Lea estas instrucciones de funcionamiento detenidamente antes de utilizar la unidad. Siga las instrucciones de seguridad que se incluyen a continuación. Tenga estas instrucciones de funcionamiento a mano para referencia futura.

1. Lea estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No utilice este aparato cerca del agua.
6. Límpielo sólo con un paño seco.
7. No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
8. No lo instale cerca de ninguna fuente de calor como radiadores, registradores de calor, hornos u otros aparatos que generen calor (incluidos receptores de AV).
9. No ignore el fin de seguridad de los enchufes polarizados o con toma de tierra. Un enchufe polarizado tiene dos puntas con una más ancha que la otra. Un enchufe con toma de tierra tiene dos puntas y una tercera hoja de toma de tierra. La punta ancha o la tercera hoja existen por motivos de seguridad. Si no cabe en la toma, consulte a un electricista para sustituir la toma obsoleta.

10. Proteja el cable de alimentación para que no se pise ni se produzcan pinzamientos, especialmente en los enchufes, en sus respectivos receptáculos y en los puntos de salida del aparato.
11. Utilice sólo accesorios especificados por el fabricante.
12. Utilice sólo las mesitas con ruedas, soportes, trípodes o mesas recomendadas por el fabricante o vendidas con el aparato. Cuando se utilice una mesita con ruedas, tenga cuidado al mover la mesita con ruedas junto con el aparato para evitar daños por vuelco.
13. Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no se utilice durante largos períodos de tiempo.
14. Confíe las reparaciones a personal técnico cualificado. El servicio técnico es necesario cuando el aparato se haya dañado de alguna forma, cuando el cable o el enchufe de suministro eléctrico se haya dañado, cuando se haya derramado líquido sobre el aparato o hayan caído objetos en su interior, el aparato se haya expuesto a la lluvia o humedad, no funcione normalmente o se haya caído.



## 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 o a otras fuentes de calor. Eso podría causar sobrecalentamiento y problemas de funcionamiento de la unidad.
3. Desconecte el cable de alimentación de la toma de CA de la pared si la unidad presenta problemas de funcionamiento. 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 se usa un suministro eléctrico de 240V ca, necesitará utilizarse un adaptador adecuado en el enchufe.

# 01 COMPROBACIÓN DE LOS COMPONENTES

Altavoz trasero X2 (Izquierdo / Derecho) / Cable de alimentación X2

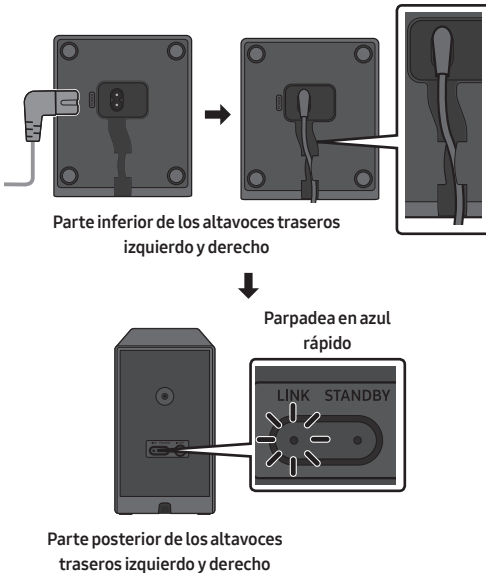
## NOTAS

- Para obtener más información sobre la fuente de alimentación y el consumo de energía, consulte la etiqueta pegada al producto. (Etiqueta: parte posterior de la unidad principal)
- El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.

# 02 CONEXIÓN DEL SWA-9500S A UNA SOUNDBAR

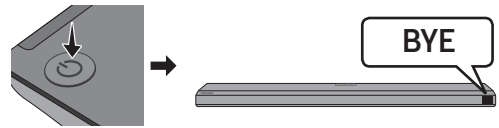
## 1. Compruebe el estado de espera tras enchufar el dispositivo a una toma eléctrica

Conecte el cable de alimentación de los altavoces traseros a una toma eléctrica y a los altavoces traseros para que estos se enciendan. El indicador LED LINK (LED azul) de los altavoces traseros parpadea. Si el LED no parpadea, consulte el paso 5.



## 2. Apague la Soundbar

Apague la Soundbar con su mando a distancia o pulsando el botón **⏻ (Alimentación)** de la unidad principal de la Soundbar.

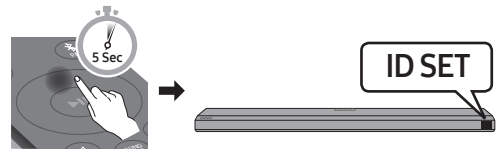


- La Soundbar de la ilustración puede ser distinta a la suya, según el modelo.

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

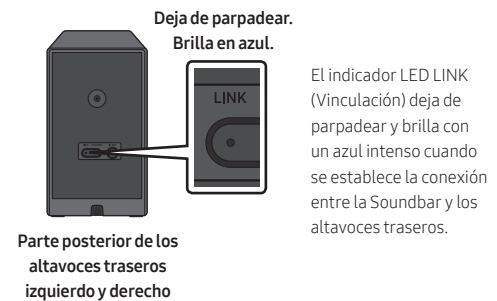
Pulse el botón **Arriba** del mando a distancia de la Soundbar durante 5 segundos.

- 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.



- La Soundbar de la ilustración puede ser distinta a la suya, según el modelo.

## 4. Compruebe si el LED LINK está fijo en azul (conexión completada)





## 5. Si no se conecta el SWA-9500S, siga los pasos necesarios según el estado del indicador LED

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

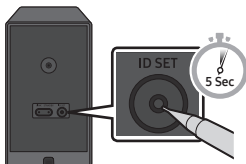
**LINK (azul) parpadeando** : En proceso de recuperación de la conexión.

- 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 2 a 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 2 a 4.

**Rojo y azul parpadean** : Mal funcionamiento

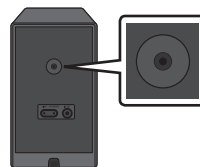
- Consulte la información de contacto del Centro de servicio técnico de Samsung en este manual.

## Instalación de los altavoces traseros en una pared (opcional)

Puede adquirir soportes para pared por separado para instalar los altavoces traseros en una pared. Samsung no vende soportes para pared.

### Notas para la instalación de los altavoces traseros en una pared

- Los soportes para instalar los altavoces traseros en una pared deben poder aguantar más de 8,0 kg.
- Tamaño del agujero: inserto roscado de 1/4 - 20 UNC



#### Parte posterior de los altavoces traseros izquierdo y derecho

- Tornillo estándar: 6,3 mm Ø, separación de 1,3 mm
- Longitud: 18,0 mm de largo
- Cantidad: Izquierda 1 c/u / Derecha 1 c/u
- Comprueba la resistencia de la pared antes de instalar los soportes para la instalación en pared. Si la resistencia es insuficiente, asegúrese de reforzar la pared antes de instalar los soportes y los altavoces en ella.
- Samsung no se hará responsable de ningún daño en el producto debido a una instalación inapropiada del mismo.
- No instale los altavoces de lado ni boca abajo.

## 03 MODELOS COMPATIBLES

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

## 04 AVISO SOBRE LICENCIA DE CÓDIGO ABIERTO

Para enviar consultas y solicitudes de preguntas relacionadas con el código abierto, póngase en contacto con Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

## 05 NOTA IMPORTANTE SOBRE EL SERVICIO

- 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.

## 06 ESPECIFICACIONES Y GUÍA

### Especificaciones

<b>Nombre del modelo</b> SWA-9500S	
<b>Peso</b> 1,8 kg	<b>Dimensiones (An x Al x Pr)</b> 125,0 X 203,0 X 141,0 mm
<b>Rango de temperatura de servicio</b> +5°C a +35°C	<b>Rango de humedad de servicio</b> 10% a 75%
<b>AMPLIFICADOR</b>	
<b>Potencia nominal de salida</b> 35W x 4	
<b>Intervalo de frecuencia</b> 20Hz-20kHz	
<b>POTENCIA DE SALIDA DEL DISPOSITIVO INALÁMBRICO</b>	
<b>Alimentación del transmisor máx. de SRD</b> 25 mW a 5,725 GHz – 5,85 GHz	
<b>Consumo total de energía en modo de espera (W)</b> 1,0W	

### 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.



**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/](http://www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/)

Esta página se ha dejado  
intencionadamente en blanco.

# SAMSUNG

© 2021 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
■ Europe		
UK	0333 000 0333	<a href="http://www.samsung.com/uk/support">www.samsung.com/uk/support</a>
IRELAND (EIRE)	0818 717100	<a href="http://www.samsung.com/ie/support">www.samsung.com/ie/support</a>
GERMANY	06196 77 555 77	<a href="http://www.samsung.com/de/support">www.samsung.com/de/support</a>
FRANCE	01 48 63 00 00	<a href="http://www.samsung.com/fr/support">www.samsung.com/fr/support</a>
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	<a href="http://www.samsung.com/it/support">www.samsung.com/it/support</a>
SPAIN	91 175 00 15	<a href="http://www.samsung.com/es/support">www.samsung.com/es/support</a>
PORTUGAL	210 608 098 Chamada para a rede fixa nacional Dias úteis das 9h às 20h	<a href="http://www.samsung.com/pt/support">www.samsung.com/pt/support</a>
LUXEMBURG	261 03 710	<a href="http://www.samsung.com/be_fr/support">www.samsung.com/be_fr/support</a>
NETHERLANDS	088 90 90 100	<a href="http://www.samsung.com/nl/support">www.samsung.com/nl/support</a>
BELGIUM	02-201-24-18	<a href="http://www.samsung.com/be/support">www.samsung.com/be/support</a> (Dutch) <a href="http://www.samsung.com/be_fr/support">www.samsung.com/be_fr/support</a> (French)
NORWAY	21629099	<a href="http://www.samsung.com/no/support">www.samsung.com/no/support</a>
DENMARK	707 01970	<a href="http://www.samsung.com/dk/support">www.samsung.com/dk/support</a>
FINLAND	030-6227 515	<a href="http://www.samsung.com/fi/support">www.samsung.com/fi/support</a>
SWEDEN	0771-400 300	<a href="http://www.samsung.com/se/support">www.samsung.com/se/support</a>
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Specjalistyczna infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* * (opłata według taryfy operatora)	<a href="http://www.samsung.com/pl/support/">http://www.samsung.com/pl/support/</a>
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	<a href="http://www.samsung.com/hu/support">www.samsung.com/hu/support</a>
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)	<a href="http://www.samsung.com/at/support">www.samsung.com/at/support</a>
SWITZERLAND	0800 726 786	<a href="http://www.samsung.com/ch/support">www.samsung.com/ch/support</a> (German) <a href="http://www.samsung.com/ch_fr/support">www.samsung.com/ch_fr/support</a> (French)

Country	Samsung Service Centre ☎	Web Site
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	<a href="http://www.samsung.com/cz/support">www.samsung.com/cz/support</a>
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	<a href="http://www.samsung.com/sk/support">www.samsung.com/sk/support</a>
CROATIA	072 726 786	<a href="http://www.samsung.com/hr/support">www.samsung.com/hr/support</a>
BOSNIA	055 233 999	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
NORTH MACEDONIA	023 207 777	<a href="http://www.samsung.com/mk/support">www.samsung.com/mk/support</a>
MONTENEGRO	020 405 888	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	<a href="http://www.samsung.com/si/support">www.samsung.com/si/support</a>
SERBIA	011 321 6899	<a href="http://www.samsung.com/rs/support">www.samsung.com/rs/support</a>
KOSOVO	038 40 30 90	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
ALBANIA	045 620 202	<a href="http://www.samsung.com/al/support">www.samsung.com/al/support</a>
BULGARIA	0800 111 31 - Безплатен за всички оператори *3000 - Цена на един градски разговор или според тарифата на мобиленият оператор 09:00 до 18:00 - Понеделник до Петък	<a href="http://www.samsung.com/bg/support">www.samsung.com/bg/support</a>
ROMANIA	0800872678 - Apel gratuit *8000 - Apel tarifat în rețea Program Call Center Luni - Vineri: 9 AM - 6 PM	<a href="http://www.samsung.com/ro/support">www.samsung.com/ro/support</a>
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	<a href="http://www.samsung.com/gr/support">www.samsung.com/gr/support</a>
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	<a href="http://www.samsung.com/gr/support">www.samsung.com/gr/support</a>
LITHUANIA	8-800-77777	<a href="http://www.samsung.com/lt/support">www.samsung.com/lt/support</a>
LATVIA	8000-7267	<a href="http://www.samsung.com/lv/support">www.samsung.com/lv/support</a>
ESTONIA	800-7267	<a href="http://www.samsung.com/ee/support">www.samsung.com/ee/support</a>



VA81-01113F-02  
NSPBI00863A-02



VA81-01113F-02  
NSPBI00863A-02