

SAMSUNG

User guide

HW-B750D / HW-B760D / HW-B760GD

Thank you for purchasing this Samsung product.

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

SAFETY INFORMATION









SAFETY WARNINGS

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE COVER (OR BACK).

NO USER-SERVICEABLE PARTS ARE INSIDE.

REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

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

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

WARNING

- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.

CAUTION

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

PRECAUTIONS

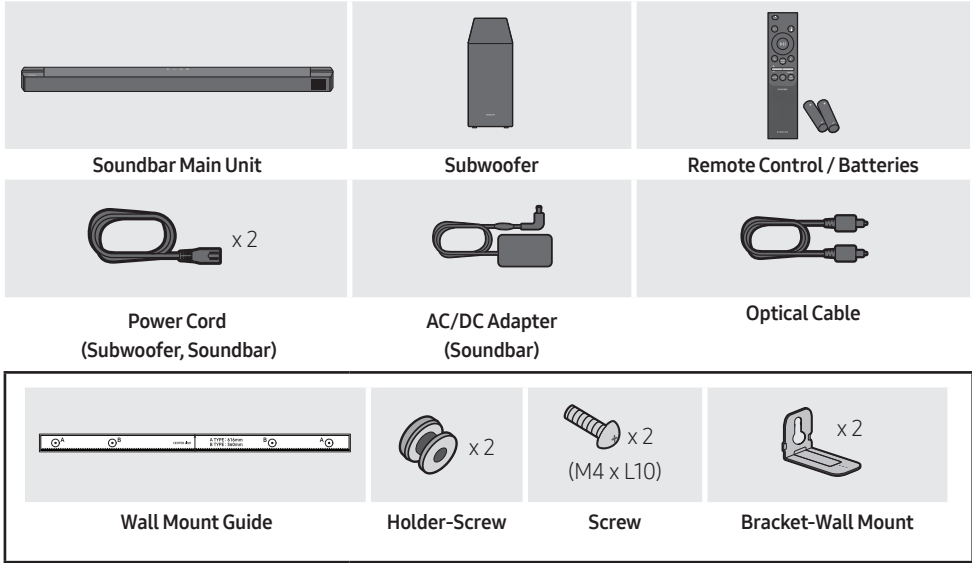
1. Ensure that the AC power supply in your house complies with the power requirements listed on the identification sticker located on the bottom of your product. Install your product horizontally, on a suitable base (furniture), with enough space around it for ventilation (7~10 cm). Make sure the ventilation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

CONTENTS

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 01 | Checking the Components | 6 |
| 02 | Product Overview | 7 |
| | Front Panel / Top Panel of the Soundbar | 7 |
| | Bottom Panel of the Soundbar | 8 |
| 03 | Using the Remote Control | 9 |
| | Inserting Batteries before using the Remote Control (AAA batteries X 2) | 9 |
| | How to Use the Remote Control | 9 |
| | Using the Hidden Buttons (Buttons with more than one function) | 13 |
| | Output specifications for the different sound effect modes | 13 |
| | Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control | 14 |
| 04 | Connecting the Soundbar | 15 |
| | Connecting Electrical Power | 15 |
| | Connecting the Samsung Wireless Rear Kit to your Soundbar | 18 |
| 05 | Using a wired connection to the TV | 19 |
| | Method 1. Connecting using an Optical Cable | 19 |
| | Method 2. Connecting a TV using an HDMI Cable | 20 |
| 06 | Using a wireless connection to the TV | 22 |
| | Connecting a TV via Bluetooth | 22 |

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 07 | Connecting an External Device | 24 |
| | Method 1. Connecting using an Optical Cable | 24 |
| | Method 2. Connecting using an HDMI Cable | 25 |
| 08 | Connecting a USB Storage Device | 26 |
| 09 | Connecting a Mobile Device | 27 |
| | Connecting via Bluetooth | 27 |
| 10 | Installing the Wall Mount | 31 |
| | Installation Precautions | 31 |
| | Wallmount Components | 31 |
| 11 | Software Update | 33 |
| | How to check the Firmware version | 33 |
| | Update Procedure | 34 |
| | If UPDATE is not displayed | 34 |
| 12 | Troubleshooting | 35 |
| 13 | Licence | 37 |
| 14 | Open Source Licence Notice | 38 |
| 15 | Important Notes About Service | 38 |
| 16 | Specifications and Guide | 39 |
| | Specifications | 39 |

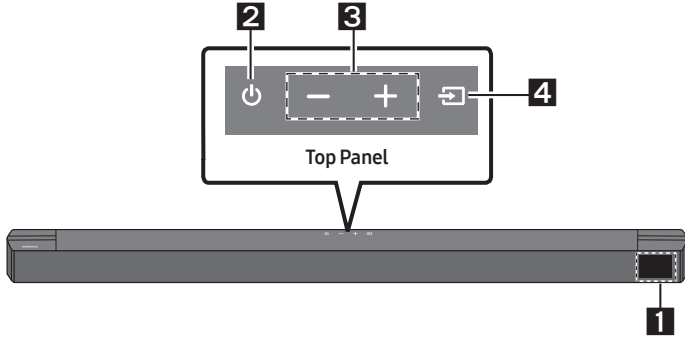
01 CHECKING THE COMPONENTS



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

02 PRODUCT OVERVIEW

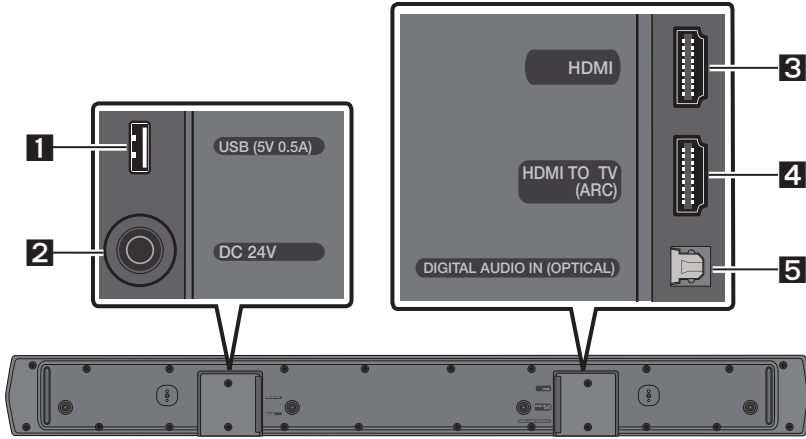
Front Panel / Top Panel of the Soundbar



| 1 | <p>Display Displays the product's status and current mode.</p> | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|------------|---------|----------------|--------|------|------|-----------|----|-----|-----|---------|------|
| 2 | <p>⏻ (Power) Button Turns the power on and off.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto Power Down Function The unit turns off automatically in the following situations: <ul style="list-style-type: none"> - In TV ARC / HDMI / BT / USB / D.IN Mode : If there is no audio signal for 18 minutes. | | | | | | | | | | | | |
| 3 | <p>- + (Volume) Button Adjusts the volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> • When adjusted, the volume level appears on the Soundbar's front display. | | | | | | | | | | | | |
| 4 | <p>↔ (Source) Button Selects the source input mode.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Input mode</th> <th style="text-align: center;">Display</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ARC (HDMI OUT)</td> <td style="text-align: center;">TV ARC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">HDMI</td> <td style="text-align: center;">HDMI</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">BLUETOOTH</td> <td style="text-align: center;">BT</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">USB</td> <td style="text-align: center;">USB</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Optical</td> <td style="text-align: center;">D.IN</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • To turn on "BT PAIRING" mode, change the source to "BT" mode, and then press and hold the ↔ (Source) button for more than 5 seconds. | Input mode | Display | ARC (HDMI OUT) | TV ARC | HDMI | HDMI | BLUETOOTH | BT | USB | USB | Optical | D.IN |
| Input mode | Display | | | | | | | | | | | | |
| ARC (HDMI OUT) | TV ARC | | | | | | | | | | | | |
| HDMI | HDMI | | | | | | | | | | | | |
| BLUETOOTH | BT | | | | | | | | | | | | |
| USB | USB | | | | | | | | | | | | |
| Optical | D.IN | | | | | | | | | | | | |

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

Bottom Panel of the Soundbar



| | |
|----------|--|
| 1 | USB (5V 0.5A) Connect a USB device here to play music files stored on the USB device through the Soundbar. |
| 2 | DC 24V (Power Supply In) Connect the AC/DC power adapter. |
| 3 | HDMI Inputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable. Connect to the HDMI output of an external device. |
| 4 | HDMI TO TV (ARC) Connect to the HDMI (ARC) port on a TV. |
| 5 | DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Connect to the digital (optical) output of an external device. |

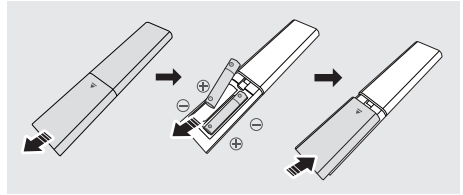
- When disconnecting the power cable of the AC/DC power adapter from a wall outlet, pull the plug. Do not pull the cable.
- Do not connect this unit or other components to an AC outlet until all connections between components are complete.

03 USING THE REMOTE CONTROL

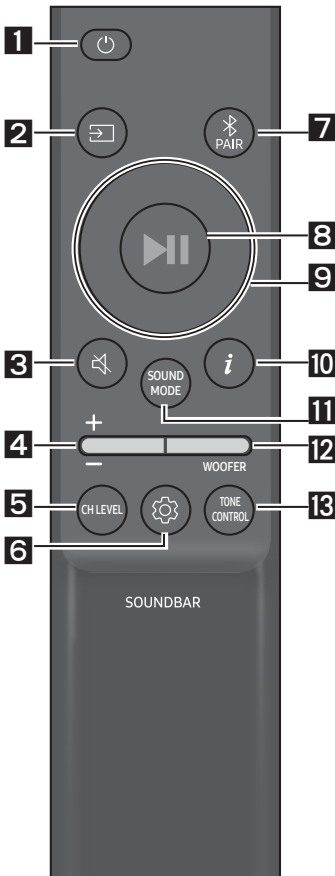
Inserting Batteries before using the Remote Control (AAA batteries X 2)





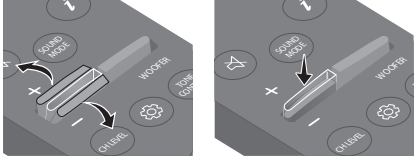
Slide the back cover in the direction of the arrow until it is completely removed.








Insert 2 AAA batteries (1.5V) so that their orientation is correct. Slide the back cover back into position.



How to Use the Remote Control



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

| | | |
|-----------------|--|---|
| <p>5</p> |  <p>CH LEVEL</p> | <p>By pressing the button, you can adjust the volume of the each speaker.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Press the button to select CENTER LEVEL and SIDE LEVEL and then adjust the volume between -6 to +6, use the Up/Down buttons. • If the Rear Speakers (sold separately) are connected, the setting REAR LEVEL is supported. To adjust the volume of the REAR LEVEL between -6 to +6, use the Up/Down buttons. |
| <p>6</p> |  <p>Sound Control</p> | <p>By pressing the button, you can set the audio function. The desired settings can be adjusted using the Up/Down buttons.</p> <p>NIGHT MODE ON/OFF → VOICE ENHANCE ON/OFF → AUDIO SYNC</p> <ul style="list-style-type: none"> - NIGHT MODE ON/OFF This mode is optimized for nighttime viewing with the settings adjusted to bring the volume down but keep the dialog clear. - VOICE ENHANCE ON/OFF This mode is makes it easier to hear spoken dialog in movies and TV. - AUDIO SYNC If the video on the TV and audio from the Soundbar are not synchronised, press the  (Sound Control) button to select AUDIO SYNC and then set the audio delay between 0~300 milliseconds by using the Up/Down buttons. (Not available in “USB” or “BT” mode.) • The NIGHT MODE, and VOICE ENHANCE audio function can be turned ON/OFF by using the Up/Down buttons. • Press and hold the  (Sound Control) button for about 5 seconds to adjust the sound for each frequency band. 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1.2kHz, 2.5kHz, 5kHz, and 10kHz are selectable using the Left/Right buttons and each can be adjusted to a setting between -6 to +6 using the Up/Down buttons. (Make sure the Sound mode is set to “STANDARD”.) |
| <p>7</p> |  <p>Bluetooth PAIR</p> | <p>Switch the Soundbar to Bluetooth pairing mode. Press the  PAIR button and wait for the “BT PAIRING” screen to connect to a new Bluetooth device.</p> |
| <p>8</p> |  <p>Play / Pause</p> | <p>You can also play or pause music by pressing the button.</p> |

9

Up/Down/
Left/Right



Press the indicated areas to select Up/Down/Left/Right.

Press Up/Down/Left/Right on the button to select or set functions.

- **Repeat**

To use the Repeat function in "USB" mode, press the **Up** button.

- **Music Skip**

Press the **Right** button to select the next music file. Press the **Left** button to select the previous music file.

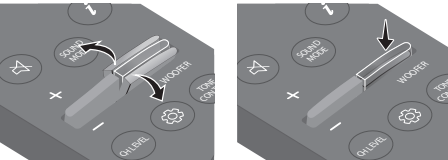
- **ID SET**

Press and hold the **Up** button for 5 seconds to complete **ID SET** (when connecting to a wireless subwoofer or wireless rear speakers).



10

Info


Press to display information about the active function or the codec available.

| | |
|--|---|
| <p>11</p> <p>SOUND MODE</p> | <p>By pressing the button, you can select the desired sound mode.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME → ADAPTIVE → DTS VIRTUAL:X → BASS BOOST → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Provides a wider sound field than standard. - GAME Provides stereoscopic sound to immerse you in the action while gaming. - ADAPTIVE Analyzes the content in real time and automatically provides an optimal sound field based on the characteristics of the content. - DTS VIRTUAL:X Immersive 3D sound from any content. - BASS BOOST Sound field mode with emphasis on bass sound. - STANDARD Outputs the original sound. • DRC (Dynamic Range Control) Lets you apply dynamic range control to Dolby Digital tracks. Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds while the Soundbar is powered off to turn DRC (Dynamic Range Control) on or off. With the DRC turned on, loud sound is reduced. (The sound may be distorted.) • Bluetooth Power This feature automatically turns the Soundbar on when it receives a connection request from a previously connected TV or Bluetooth device. The setting is On by default. <ul style="list-style-type: none"> - Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds to turn off the Bluetooth Power function. |
| <p>12</p> <p>WOOFER (BASS) LEVEL</p> |  <p>Push the button up or down to adjust the level of the woofer (bass) to -12 or between -6 to +6. To set the woofer (bass) volume level to 0 (Default), press the button.</p> |
| <p>13</p> <p>TONE CONTROL</p> | <p>By pressing the button, you can adjust the volume of the treble or bass sound.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Press the button to select TREBLE or BASS and then adjust the volume between -6~+6 by using the Up/Down buttons. Once the bass level is changed, the woofer level will be also adjusted accordingly. |

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

| Hidden Button | | Reference page |
|---|---|----------------|
| Remote Control Button | Function | |
| WOOFER (Up) | TV remote control On/Off (Standby) | page 14 |
| Left | TV Auto connect On/Off (BT Ready) | page 23 |
| Up | ID SET | page 11 |
|  (Sound Control) | 7 Band EQ | page 10 |
| SOUND MODE | DRC ON/OFF (Standby) | page 12 |
| | Bluetooth Power | page 12 |
|  PAIR | Bluetooth Multi-connection On/Off (Standby) | page 30 |

Output specifications for the different sound effect modes

| Effect | | Input | Output | |
|---|----------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | | | Without Wireless Rear Speaker Kit | With Wireless Rear Speaker Kit |
|  SOUND MODE | SURROUND SOUND | 2.0 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | | 5.1 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | GAME | 2.0 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | | 5.1 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | ADAPTIVE | 2.0 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | | 5.1 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | DTS VIRTUAL:X | 2.0 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | | 5.1 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | BASS BOOST | 2.0 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | | 5.1 ch | 5.1 ch | 7.1 ch |
| | STANDARD | 2.0 ch | 2.1 ch | 2.1 ch |
| | | 5.1 ch | 5.1 ch | 5.1 ch |

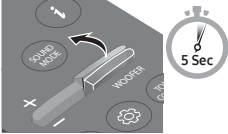





- The Samsung Wireless Rear Speaker Kit can be purchased separately. To purchase a Kit, contact the vendor you purchased the Soundbar from.
- The Rear Speakers will not produce sounds for 2 channel output while **STANDARD** mode is in use. To enable sound for the Rear Speakers, change the effect mode to **SURROUND SOUND**.

Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control

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

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

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

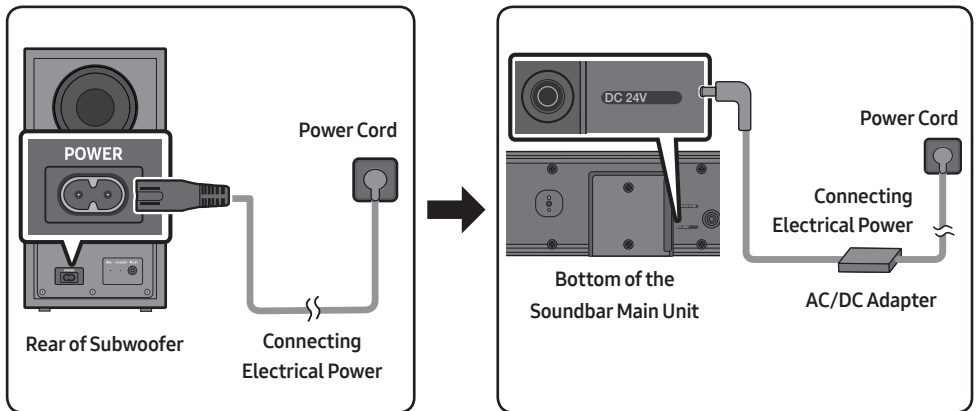
| Remote Control Button | Display | Status |
|---|--|--|
|  | (Default mode) OFF-TV REMOTE  | Disable the TV remote control. |
|  | SAMSUNG-TV REMOTE  | Enable a Samsung TV's IR remote control. |
|  | ALL-TV REMOTE  | Enable a third-party TV's IR remote control. |

04 CONNECTING THE SOUNDBAR

Connecting Electrical Power

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

- For more information about the required electrical power and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Bottom of the Soundbar Main Unit)
1. Connect the power cord to the Subwoofer.
 2. Connect the power cord to the AC/DC adapter. Connect the AC/DC adapter (with the power cord) to the Soundbar.
 3. Connect power to the Soundbar and Subwoofer.
 - Connect power to the Subwoofer first. The Subwoofer will be automatically connected when turning on the Soundbar.



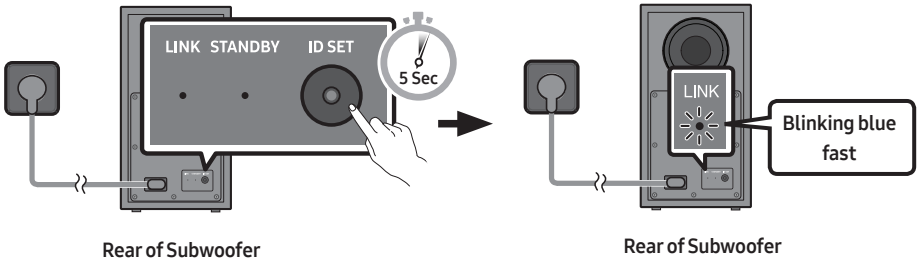
- Make sure to rest the AC/DC Adapter flat on a table or the floor. If you place the AC/DC Adapter so that it is hanging with the AC cord input facing upwards, water or other foreign substances could enter the Adapter and cause the Adapter to malfunction.
- If you unplug and reconnect the power cord when the product is turned on, the Soundbar turns on automatically.

Manually connecting the Subwoofer if automatic connection fails

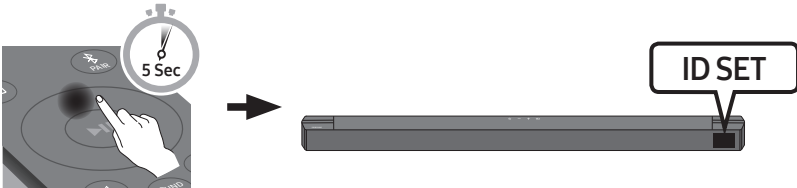
Before performing the manual connection procedure below:

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

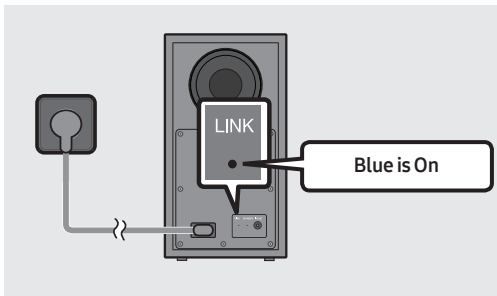
1. Press and hold **ID SET** on the rear of the subwoofer for at least 5 seconds when only the red right is solid or blue light blinking slowly.
 - The red indicator on the rear of the subwoofer turns off and the blue indicator blinks.



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

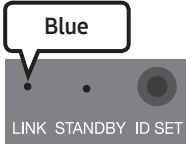
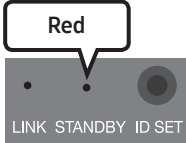
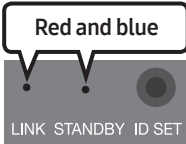


3. Check if the LINK LED is solid blue (connection complete).



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

LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer

| LED | Status | Description | Resolution |
|--|----------|--|--|
|  | On | Successfully connected (normal operation) | - |
| | Blinking | Recovering the connection | Check if the power cable attached to the main Soundbar unit is connected properly or wait about 5 minutes. If blinking persists, try manually connecting the subwoofer. See page 16. |
|  | On | Standby (with the Soundbar main unit turned off) | Check if the power cable attached to the main Soundbar unit is connected properly. |
| | | Connection failed | Connect again. See the instructions for manual connection on page 16. |
|  | Blinking | Malfunction | See the contact information for the Samsung Service Centre in this manual. |

NOTES

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

 **CAUTION**

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

Connecting the Samsung Wireless Rear Kit to your Soundbar

Expand to true wireless surround sound by connecting the Samsung Wireless Rear Speaker Kit (SWA-9200S sold separately) to your Soundbar.

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

05 USING A WIRED CONNECTION TO THE TV

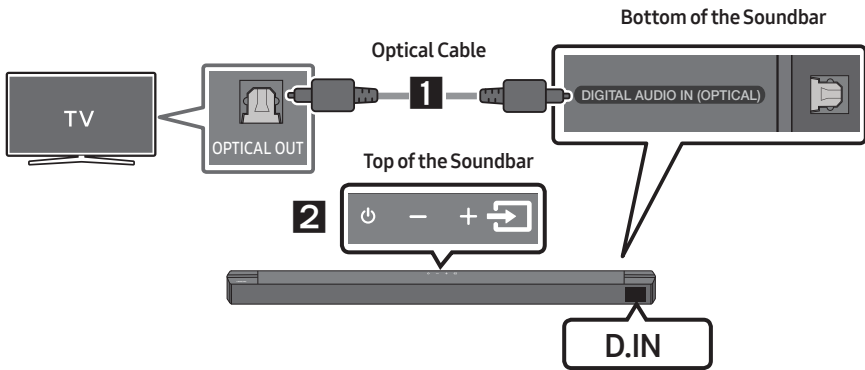
Hear TV sound from your Soundbar through wired or wireless connections.


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

Method 1. Connecting using an Optical Cable

Pre-connection Checklist

- When you use an optical cable and the terminals have covers, be sure to remove the covers.

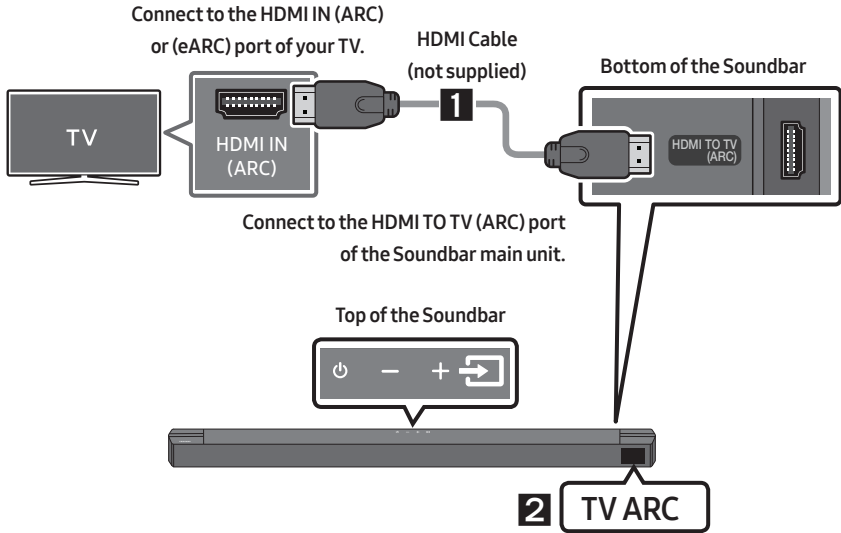



1. Connect the **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** port on the Soundbar to the OPTICAL OUT port of the TV with a digital optical cable.
2. Press the  (**Source**) button on the top panel or remote control, and then select the “**D.IN**” mode.
3. The TV sound is played from the Soundbar.

Method 2. Connecting a TV using an HDMI Cable

⚠ CAUTION

- To connect the HDMI cable between the TV and Soundbar, be sure to connect the terminals marked ARC. Otherwise, the TV sound may not be output.
- The recommended cable is **High Speed HDMI Cable with Ethernet**.



1. With the Soundbar and TV turned on, connect the HDMI cable (not supplied) as shown in the figure.
2. "TV ARC" appears in the display window of the Soundbar main unit and the Soundbar plays TV sound.
 - If TV sound is inaudible, press the  (**Source**) button on the remote control or on the top of the Soundbar to switch to "TV ARC" mode. The screen displays "TV ARC" and TV sound is played.
 - If "TV ARC" does not appear in the display window of the Soundbar main unit, confirm that the HDMI cable (not supplied) is connected to the correct port.
 - Use the volume buttons on the TV's remote control to change the volume on the Soundbar.

NOTES

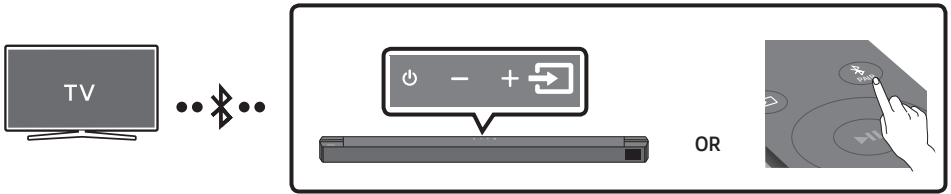
- HDMI is an interface that enables the digital transmission of video and audio data with just a single connector.
- If the TV provides an ARC port, connect the HDMI cable to the HDMI IN (ARC) port.
- We recommend you use a coreless HDMI cable if possible. If you use a cored HDMI cable, use one with a diameter that is less than 14 mm.
- This function is not available if the HDMI cable does not support ARC.
- When the audio in a broadcast is encoded in Dolby Digital and the “Digital Output Audio Format” on your TV is set to PCM, we recommend that you change the setting to Dolby Digital. When the setting on the TV is changed, you will experience better sound quality. (The TV menu may use different words for Dolby Digital and PCM depending on the TV manufacturer.)

06 USING A WIRELESS CONNECTION TO THE TV

Connecting a TV via Bluetooth

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

- Only one TV can be connected at a time.



The initial connection

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

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

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

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

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

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

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

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

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


If the device fails to connect

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

NOTE



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

Disconnecting the Soundbar from the TV

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

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

What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

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

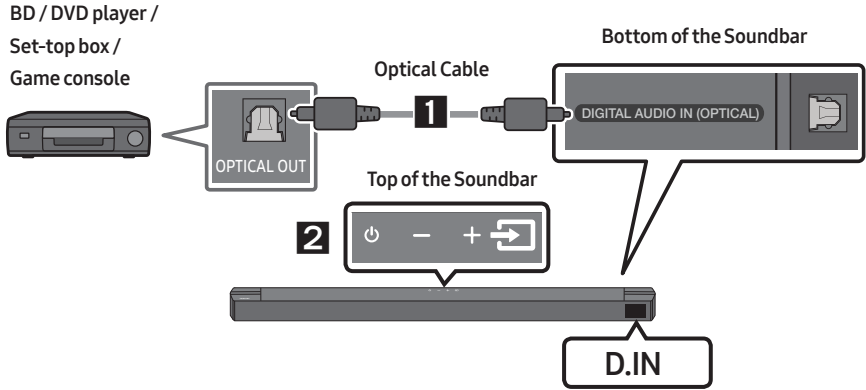
NOTES


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

07 CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE

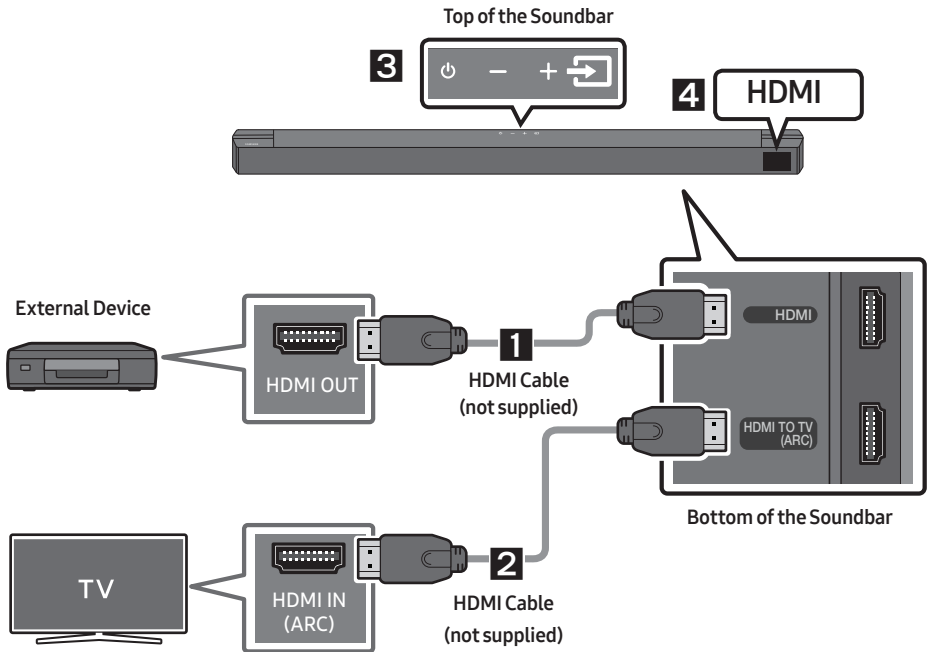
Connect to an external device via a wired connection or Bluetooth connection to play the external device's sound through the Soundbar.


Method 1. Connecting using an Optical Cable



1. Connect **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** on the main unit to the OPTICAL OUT port of the Source Device using a digital optical cable.
2. Select "**D.IN**" mode by pressing the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control.

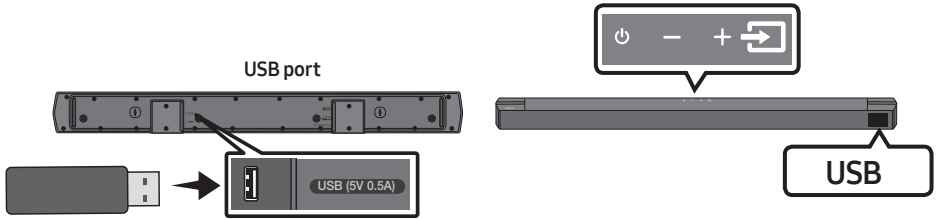
Method 2. Connecting using an HDMI Cable




1. Connect an HDMI cable (not supplied) from the **HDMI** port on the bottom of the Soundbar to the HDMI OUT port on your digital device.
2. Connect an HDMI cable (not supplied) from the **HDMI TO TV (ARC)** port on the bottom of the Soundbar to the HDMI IN port on your TV.
3. Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control, and then select "HDMI".
4. "HDMI" mode is displayed on the Soundbar display panel and sound plays.

08 CONNECTING A USB STORAGE DEVICE

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



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

File Format Type Compatibility list

| Extension | Codec | Sampling Rate | Bit Rate |
|-------------------------|------------------------------------|----------------|-----------------------|
| *.mp3 | MPEG1 Layer2 | 32kHz ~ 48kHz | 32kbps ~ 320kbps |
| | MPEG1 Layer3 | 32kHz ~ 48kHz | 32kbps ~ 320kbps |
| | MPEG2 Layer3 | 16kHz ~ 24kHz | 8kbps ~ 160kbps |
| | MPEG2.5 Layer3 | 8kHz ~ 12kHz | 8kbps ~ 160kbps |
| *.ogg | Vorbis | 32kHz ~ 48kHz | 45kbps ~ 500kbps |
| *.aac *.m4a *.mp4 | AAC-LC (MPEG2/MPEG4 Audio Only) | 32kHz ~ 48kHz | 32kbps ~ 320kbps |
| *.wav | LPCM | 32kHz ~ 192kHz | 1,024kbps ~ 9,216kbps |
| *.flac | FLAC | 32kHz ~ 192kHz | 162kbps ~ 8,100kbps |
| *.aiff | AIFF | 32kHz ~ 192kHz | 1,024kbps ~ 9,216kbps |

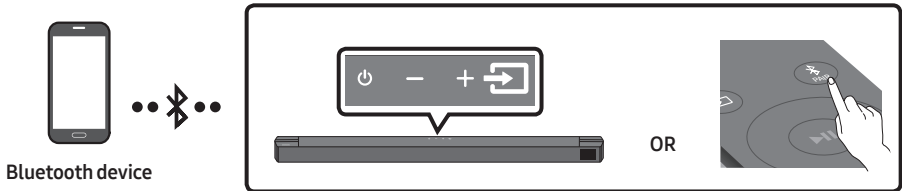
- If there are too many folders (about 200) and files (about 2000) stored on the USB device, it may take the Soundbar some time to access and play files.
- Supported USB file system : FAT16, FAT32, NTFS

09 CONNECTING A MOBILE DEVICE

Connecting via Bluetooth

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

- When you connect a paired Bluetooth device with the Soundbar off, the Soundbar automatically turns on.
- The connection is limited to one TV or two Bluetooth devices at the same time.



The initial connection

- When connecting to a new Bluetooth device, make sure the device is within 1 m distance.

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

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

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

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

2. On your device, select “[**AV**] **B-Series Soundbar**” from the list that appears.

- When the Soundbar is connected to the Bluetooth device, [**Bluetooth Device Name**] → “**BT**” appears in the front display.

3. Play music files from the device connected via Bluetooth through the Soundbar.



If the device fails to connect

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

NOTE

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

What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

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

NOTES

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

Bluetooth Power On (SOUND MODE)

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


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

Disconnecting the Bluetooth device from a Soundbar

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

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

Disconnecting the Soundbar from the Bluetooth device

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

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

NOTES

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

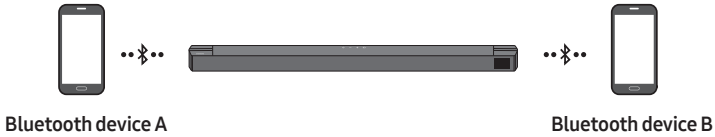
More About Bluetooth

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

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

Bluetooth Multi connection


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




1. Connect the Soundbar to up to two Bluetooth devices. (See page 27)
2. Play music from one of the connected Bluetooth devices while two devices are connected.
3. If music is played from the Bluetooth device “B” while playing from the device “A”, the music is started playing on the device “B” and automatically being stopped/paused playback on the device “A”.
4. In versions prior to AVRCP V1.4, the switching time of the device playing music may be delayed.

Bluetooth Multi Pairing

How to pair multiple devices to the Soundbar

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

NOTES

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

10 INSTALLING THE WALL MOUNT

Installation Precautions

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

Wallmount Components



Wall Mount Guide



Holder-Screw

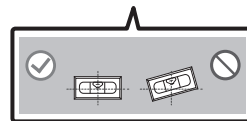
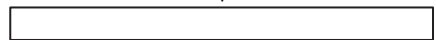


Screw

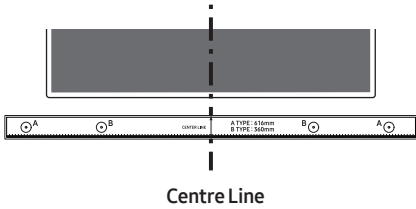


Bracket-Wall Mount

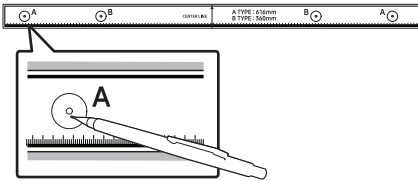
1. Place the **Wall Mount Guide** against the wall surface.
 - The **Wall Mount Guide** must be level.
 - If your TV is mounted on the wall, install the Soundbar at least 5 cm below the TV.



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

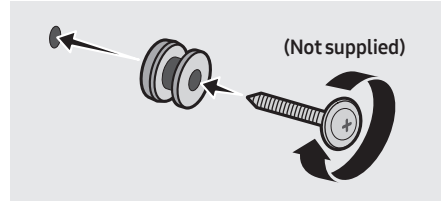


- Push a pen tip or sharpened pencil tip through the centre of the **A-TYPE** images on each end of the Guide to mark the holes for the supporting screws, and then remove the **Wall Mount Guide**.

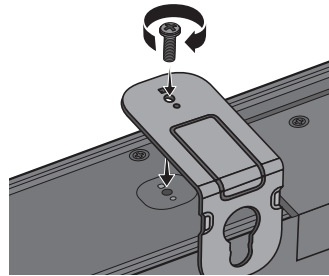


- Using an appropriately sized drill bit, drill a hole in the wall at each marking.
 - If the markings do not correspond to the positions of studs, make sure you insert appropriate anchors into the holes before you insert the support screws. If you use anchors, make sure the holes you drill are large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

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

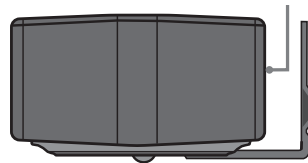


- Install the 2 **Bracket-Wall Mounts** in the correct orientation on the bottom of the Soundbar using 2 **Screws**.



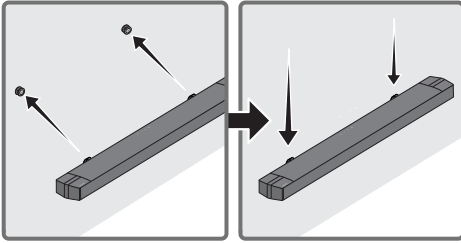
- When assembling, make sure the hanger part of the **Bracket-Wall Mounts** are located behind the rear of the Soundbar.

Rear of Soundbar

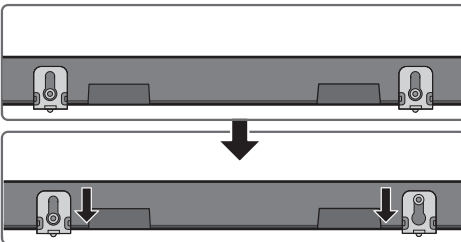


Right end of Soundbar

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

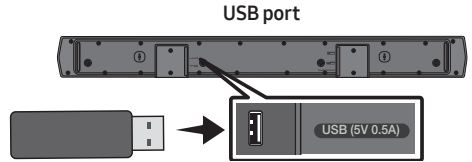


8. Slide the Soundbar down as shown below so that the **Bracket-Wall Mounts** rest securely on the **Holder-Screws**.
- Insert the **Holder-Screws** into the wide (bottom) part of the **Bracket-Wall Mounts**, and then slide the **Bracket-Wall Mounts** down so that the **Bracket-Wall Mounts** rest securely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




11 SOFTWARE UPDATE

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



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

How to check the Firmware version

1. Turn off the Soundbar.
2. Press and hold the  (**Sound Control**) button for about 5 seconds on the remote control.
3. Each version appears in the following order on the Soundbar display.

(Software version → **HDMI** → **WGM** → **Rx**)

 - **WGM** : Wireless Tx module in the Soundbar.
 - **Rx** : Wireless Rx module in the Subwoofer.
 - **R2 VERSION DISPLAY**
 - No connect rear R2---
 - Connected rear R2xxx

Update Procedure

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

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

Important: Make sure there are no music files on the USB thumb drive. This may cause the firmware update to fail.

2. Go to (samsung.com) → select Enter Model Number and enter the model of your Soundbar. Select manuals and downloads and download the latest software file.
3. Save the downloaded software to a USB stick and select “Extract Here” to unzip the folder.
4. Turn off the Soundbar and connect the USB stick containing the software update to the USB port.
5. Turn on the Soundbar and change the source to “**USB**” mode. Within 3 minutes, “**UPGR**” is displayed and the update begins. When the update is complete, the Soundbar turns off and then turns on automatically.
6. Press the **— + (Volume)** button on the top panel for 5 seconds. “**INIT**” appears on the display and then the Soundbar turns off. The update is complete.
 - This product has a DUAL BOOT function. If the firmware fails to update, you can update the firmware again.
7. Restore your settings on the Soundbar.

If UPDATE is not displayed

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

NOTES

- The firmware update may not work properly if audio files supported by the Soundbar are stored in the USB storage device.
- Do not disconnect the power or remove the USB device while updates are being applied. The main unit will turn off automatically after completing the firmware update.
- After the update is completed, the user setup in the Soundbar is Initialised so you can reset your settings. We recommend you write down your settings so that you can easily reset them after the update. Note that updating firmware resets the subwoofer connection too.

If the connection to the subwoofer is not re-established automatically after the update, refer to page 16.

If the software update fails, check if the USB stick is defective.
- Mac OS users should use MS-DOS (FAT) as the USB format.
- Updating via USB may not be available, depending on the USB storage device manufacturer.

12 TROUBLESHOOTING

Before seeking assistance, check the following.

Soundbar does not turn on.

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

Soundbar works erratically.

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

If the remote control does not work.

- Point the remote directly to the center part of the Soundbar.
- Replace the batteries with new ones.

Soundbar does not output any sound.

- The volume of the Soundbar is too low or muted. Adjust the volume.
- When any external device (STB, Bluetooth device, mobile device, etc.) is connected, adjust the volume of the external device.
- For sound output of the TV, select Soundbar. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Select Soundbar)
- The cable connection to the Soundbar may not be loose. Remove the cable and connect again.
- Remove the power cord completely, reconnect, and turn the power on.
- Reset the product and try again. (See page 34.)

Subwoofer does not output any sound.

- Check whether the LED indicator on the rear of the Subwoofer is on in blue. Reconnect the Soundbar and Subwoofer if the indicator is blinking in blue or turned red. (See page 16.)
- You may experience an issue if there is an obstacle between the Soundbar and Subwoofer. Move devices to an area away from obstacles.
- Other devices sending radio frequency signals in proximity may interrupt the connection. Keep your speaker away from such devices.
- Remove and reconnect the power plug.

The Subwoofer volume is too low.

- The original volume of the content you are playing may be low. Try adjusting the Subwoofer level. (See page 12.)
- Bring the Subwoofer speaker closer to you.

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

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

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

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

Soundbar does not connect via Bluetooth.

- When connecting a new device, switch to "BT PAIRING" for connection. (Press the **PAIR** button on the remote control or press the **(Source)** button on the body for at least 5 seconds.)
- If the Soundbar is connected to another device, disconnect that device first to switch the device.
- Reconnect it after removing the Bluetooth speaker list on the device to connect.
(Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Bluetooth Speaker List)
- The automatic TV connection may be disabled. While the Soundbar is in "BT READY", press and hold the **Left** button on the Soundbar remote control for 5 seconds to select **ON-TV CONNECT**. If you see **OFF-TV CONNECT**, press and hold **Left** button again for 5 seconds to switch the selection.
- Remove and reconnect the power plug, then try again.
- Reset the product and try again.
(See page 34.)

Sound drops out when connected via Bluetooth.

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

Bluetooth multi connection does not work.

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

Soundbar does not turn on automatically with the TV.

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

13 LICENCE



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



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



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



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 OPEN SOURCE LICENCE NOTICE

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

15 IMPORTANT NOTES ABOUT SERVICE

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

16 SPECIFICATIONS AND GUIDE

Specifications

| | |
|---------------------------------------|---|
| Model Name | HW-B750D / HW-B760D / HW-B760GD |
| USB | 5V/0.5A |
| Weight | 3.2 kg |
| Dimensions (W x H x D) | 1030.0 x 59.4 x 105.0 mm |
| Operating Temperature Range | +10 °C to +40 °C |
| Operating Humidity Range | 10 % to 80 %, non-condensing |
| Storage Temperature | -20 °C to +45 °C |
| Storage Humidity | 5 % to 95 %, non-condensing |
| AMPLIFIER Rated Output power | 150W (30Wx5) |
| Supported play formats | LPCM 2ch, Dolby Audio™ (supporting Dolby® Digital), DTS, DTS Virtual:X |
| Subwoofer Name | PS-WD75T |
| Weight | 5.0 kg |
| Dimensions (W x H x D) | 184.0 x 343.0 x 295.0 mm |
| AMPLIFIER Rated Output power | 250W |
| Overall Standby Power Consumption (W) | 2.0W |
| Bluetooth Port deactivation method | Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds to turn off Bluetooth Power function. |

NOTES

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

• WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER

RF max transmitter power

100mW at 2.4GHz – 2.4835GHz

25mW at 5.725GHz – 5.825GHz



[Correct disposal of batteries in this product]

(Applicable in countries with separate collection systems)

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

If batteries are not properly disposed of, these substances can cause harm to human health or the environment. To protect natural resources and to promote material reuse, please separate batteries from other types of waste and recycle them through your local, free battery return system.



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

(Applicable in countries with separate collection systems)

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

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

For information on Samsung's environmental commitments and product specific regulatory obligations e.g. REACH, WEEE, Batteries, visit:
www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

COMMISSION REGULATION (EU) 2019/1782









Ecodesign requirements for external power supplies :
www.samsung.com/global/ecodesign_component

INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

AVERTISSEMENTS

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

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

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

AVERTISSEMENT

- Afin de diminuer les risques d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

ATTENTION

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

PRÉCAUTIONS

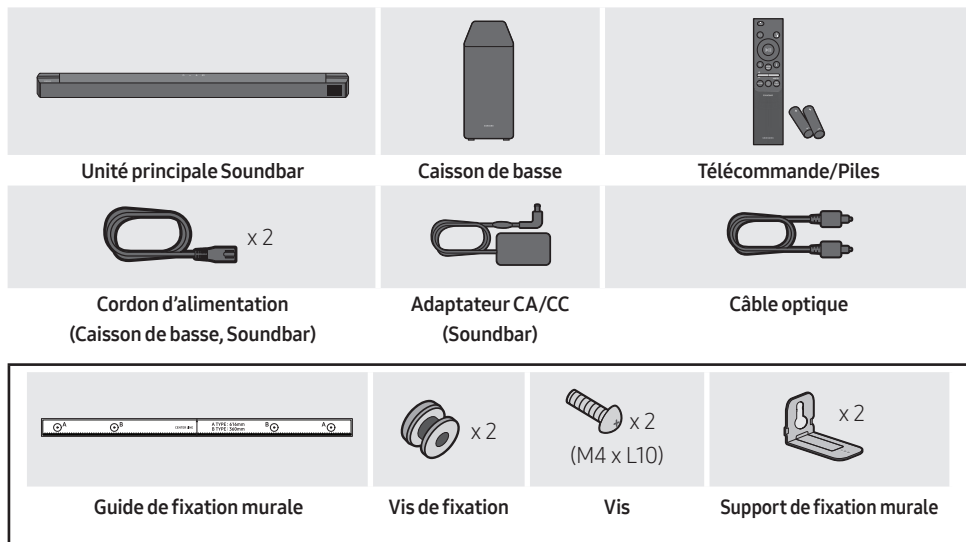
1. Vérifiez que l'alimentation électrique CA de votre domicile respecte les conditions en matière d'alimentation répertoriées sur l'étiquette d'identification située au bas de votre produit. Posez votre produit à plat sur un meuble stable en veillant à laisser un espace de 7 à 10 cm autour de l'appareil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

SOMMAIRE

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 01 | Contrôle des Composants | 6 |
| 02 | Présentation du Produit | 7 |
| | Panneau frontal/supérieur de la Soundbar | 7 |
| | Panneau inférieur de la Soundbar | 8 |
| 03 | Utilisation de la télécommande | 9 |
| | Insertion des piles avant l'utilisation de la télécommande (Piles AAA X 2) | 9 |
| | Comment utiliser la télécommande | 9 |
| | Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction) | 13 |
| | Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonores | 13 |
| | Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur | 14 |
| 04 | Connexion de la Soundbar | 15 |
| | Connexion de l'alimentation électrique | 15 |
| | Connexion du kit arrière sans fil Samsung à votre Soundbar | 18 |
| 05 | Connexion filaire avec le Téléviseur | 19 |
| | Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble optique | 19 |
| | Méthode 2. Connexion d'un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI | 20 |
| 06 | Connexion sans fil avec le Téléviseur | 22 |
| | Connexion via Bluetooth | 22 |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 07 | Connexion à un Appareil Externe | 24 |
| | Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble optique | 24 |
| | Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble HDMI | 25 |
| 08 | Connexion d'un périphérique de stockage USB | 26 |
| 09 | Connexion à un Appareil Mobile | 27 |
| | Connexion via Bluetooth | 27 |
| 10 | Installation du Support Mural | 31 |
| | Précautions d'installation | 31 |
| | Composants de fixation au mur | 31 |
| 11 | Mise à jour du Logiciel | 33 |
| | Comment vérifier la version du micrologiciel | 33 |
| | Procédure de mise à jour | 34 |
| | Si UPDATE ne s'affiche pas | 34 |
| 12 | Dépannage | 35 |
| 13 | Licence | 37 |
| 14 | Avis de Licence Libre | 38 |
| 15 | Remarque Importante à Propos du Service | 38 |
| 16 | Spécifications et Guide | 39 |
| | Spécifications | 39 |

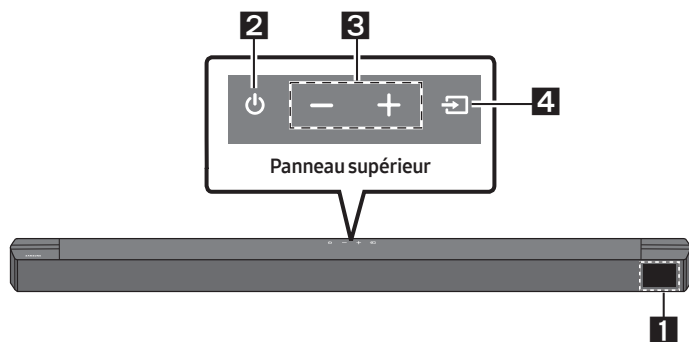
01 CONTRÔLE DES COMPOSANTS








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

02 PRÉSENTATION DU PRODUIT

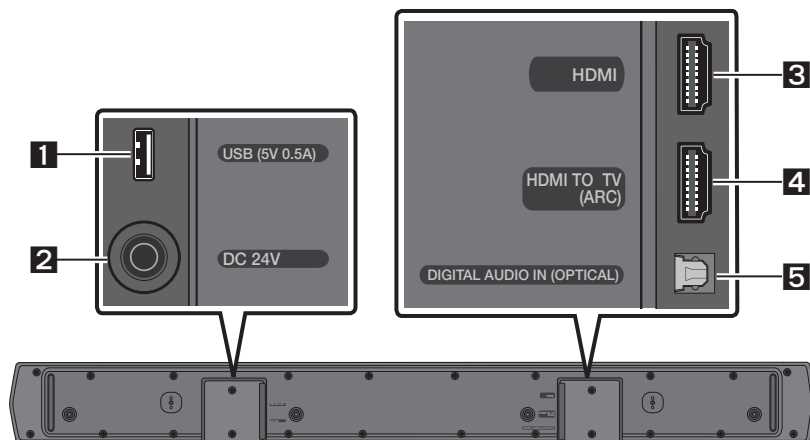
Panneau frontal/supérieur de la Soundbar



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

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

Panneau inférieur de la Soundbar



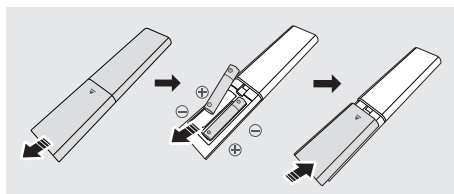
| | |
|----------|--|
| 1 | USB (5V 0.5A) Permet de connecter un périphérique USB pour lire des fichiers musicaux sur le périphérique USB via la Soundbar. |
| 2 | DC 24V (Entrée d'alimentation électrique) Permet de connecter l'adaptateur CA/CC. |
| 3 | HDMI Permet l'entrée de signaux numériques vidéo et audio simultanément à l'aide du câble HDMI. Permet de connecter la sortie HDMI d'un appareil externe. |
| 4 | HDMI TO TV (ARC) Permet de connecter une prise jack HDMI (ARC) sur un téléviseur. |
| 5 | DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Permet de connecter la sortie numérique (optique) d'un appareil externe. |

- Lorsque vous débranchez le câble d'alimentation de l'adaptateur d'alimentation CA/CC d'une prise de courant murale, retirez la fiche. Ne tirez pas le câble.
- Ne branchez pas cette unité ou d'autres composants à une prise CA tant que toutes les connexions entre les composants ne sont pas terminées.

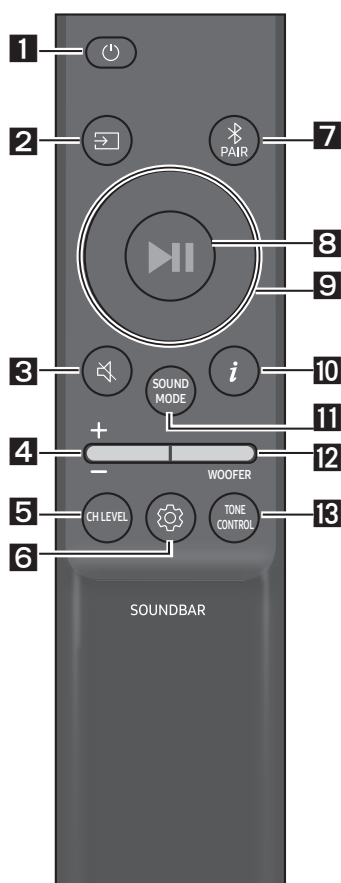
03 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE






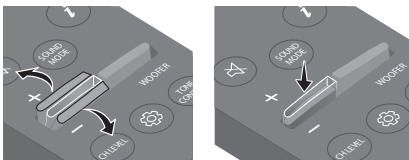
Insertion des piles avant l'utilisation de la télécommande (Piles AAA X 2)








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








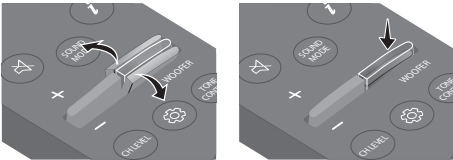

Comment utiliser la télécommande





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

| | | |
|-----------------|---|---|
| <p>5</p> |  <p>CH LEVEL</p> | <p>Appuyer sur cette touche permet de régler le volume de chaque enceinte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur cette touche pour sélectionner CENTER LEVEL ou SIDE LEVEL, puis réglez le volume entre -6~ et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. Si les enceintes arrière (vendues séparément) sont connectées, le réglage REAR LEVEL est disponible. Pour régler le volume REAR LEVEL entre -6 et +6, utilisez les touches Haut/Bas. |
| <p>6</p> |  <p>Commande sonore</p> | <p>Appuyer sur cette touche permet de paramétrer la fonction audio. Il est possible de modifier chaque réglage à l'aide des touches Haut/Bas.</p> <p>NIGHT MODE ON/OFF → VOICE ENHANCE ON/OFF → AUDIO SYNC</p> <ul style="list-style-type: none"> NIGHT MODE ON/OFF Ce mode est idéal pour le visionnage de nuit, car les réglages sont modifiés pour baisser le volume sans nuire à la clarté des dialogues. VOICE ENHANCE ON/OFF Ce mode permet d'entendre plus facilement les dialogues parlés dans les films et sur le téléviseur. AUDIO SYNC Si l'image sur le téléviseur et le son de la Soundbar ne sont pas synchronisés, appuyez sur la touche  (Commande sonore) pour sélectionner AUDIO SYNC puis réglez le décalage audio de 0 à 300 millisecondes à l'aide des touches Haut/Bas. (Non disponible en mode «USB» ou «BT») Les fonctions audio NIGHT MODE et VOICE ENHANCE peuvent être activées ou désactivées ON/OFF à l'aide des touches Haut/Bas. Appuyez et maintenez enfoncée la touche  (Commande sonore) pendant environ 5 secondes pour ajuster le son pour chaque bande de fréquence. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz et 10 kHz peuvent être sélectionnés à l'aide des touches Gauche/Droite et chaque réglage peut être défini entre -6 et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. (Assurez-vous que le mode son est réglé sur «STANDARD».) |
| <p>7</p> |  <p>Bluetooth PAIR</p> | <p>Faites passer la Soundbar en mode de jumelage Bluetooth.</p> <p>Appuyez sur la touche  PAIR et attendez que l'écran «BT PAIRING» se connecte à un nouveau dispositif Bluetooth.</p> |
| <p>8</p> |  <p>Lecture / Pause</p> | <p>Vous pouvez également lire ou mettre en pause la musique en appuyant sur cette touche.</p> |


| | | |
|------------------|--|---|
| <p>9</p> |  <p>Haut/Bas/ Gauche/ Droite</p> |  <p>Appuyez sur les zones indiquées pour sélectionner Haut/Bas/ Gauche/Droite.</p> <p>Appuyez sur Haut/Bas/Gauche/Droite sur la touche pour sélectionner ou paramétrer les fonctions.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Répétition Pour utiliser la fonction de répétition en mode «USB», appuyez sur la touche Haut. • Saut de fichier musical Appuyez sur la touche Droite pour sélectionner le fichier musical suivant. Appuyez sur la touche Gauche pour sélectionner le fichier musical précédent. • ID SET Appuyez et maintenez enfoncée la touche Haut pendant 5 secondes pour terminer ID SET (lors de la connexion d'un caisson de basse sans fil ou d'enceintes arrière sans fil). |
| <p>10</p> |  <p>Info</p> | <p>Appuyer sur ce bouton permet d'afficher la fonction active ou le codec disponible.</p> |

| | | |
|------------------|--|--|
| <p>11</p> | <p> SOUND MODE</p> | <p>En appuyant sur cette touche, vous pouvez sélectionner le mode son souhaité.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME → ADAPTIVE → DTS VIRTUAL:X → BASS BOOST → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Fournit un champ sonore plus large que la norme. - GAME Fournit un son stéréoscopique vous permettant une immersion dans l'action pendant le jeu. - ADAPTIVE Analyse le contenu en temps réel et fournit automatiquement le champ sonore optimal sur la base des caractéristiques du contenu. - DTS VIRTUAL:X Son 3D immersif à partir de n'importe quel contenu. - BASS BOOST Mode champ sonore mettant l'accent sur les graves. - STANDARD Émet le son original. • DRC (Dynamic Range Control) Vous permet d'appliquer un contrôle de plage dynamique aux pistes Dolby Digital. Appuyez sur le bouton SOUND MODE pendant plus de 5 secondes tandis que la Soundbar est hors tension pour activer ou désactiver la fonction DRC (Dynamic Range Control). Quand la fonction DRC est activée, les sons forts sont atténués. (Il peut se produire une distorsion du son.) • Bluetooth Power Cette fonction allume automatiquement la Soundbar à la réception d'une demande de connexion d'un téléviseur ou d'un appareil Bluetooth connecté précédemment. Le réglage est activé par défaut. <ul style="list-style-type: none"> - Appuyez et maintenez enfoncée la touche SOUND MODE pendant plus de 5 secondes pour désactiver la fonction Bluetooth Power. |
| <p>12</p> | <p> WOOFER NIVEAU DU WOOFER (GRAVES)</p> | <p></p> <p>Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le niveau du woofer (graves) sur -12 ou de -6 à +6. Pour définir le niveau de volume du woofer (graves) sur 0 (Défaut), appuyez sur la touche.</p> |
| <p>13</p> | <p> TONE CONTROL</p> | <p>Appuyer sur cette touche permet de régler le volume des aigus et des graves.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour sélectionner TREBLE ou BASS, puis réglez le volume entre -6~ et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. Une fois que le niveau des graves est modifié, le niveau du caisson de basse s'ajuste en conséquence. |

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

| Touche dissimulée | | Page de référence |
|---|--|-------------------|
| Touche de télécommande | Fonction | |
| WOOFER (Haut) | Télécommande de votre téléviseur Activer/Désactiver (Veille) | page 14 |
| Gauche | Activation/désactivation de la connexion automatique au téléviseur (BT prêt) | page 23 |
| Haut | ID SET | page 11 |
|  (Commande sonore) | EQ bande 7 | page 10 |
| SOUND MODE | DRC ON/OFF (Veille) | page 12 |
| | Bluetooth Power | page 12 |
|  PAIR | Multiconnexion Bluetooth activée/désactivée (Veille) | page 30 |

Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonores

| Effet | | Entrée | Sortie | |
|---|----------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | Sans kit d'enceintes arrière sans fil | Avec kit d'enceintes arrière sans fil |
|  SOUND MODE | SURROUND SOUND | 2.0 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | | 5.1 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | GAME | 2.0 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | | 5.1 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | ADAPTIVE | 2.0 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | | 5.1 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | DTS VIRTUAL:X | 2.0 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | | 5.1 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | BASS BOOST | 2.0 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | | 5.1 canaux | 5.1 canaux | 7.1 canaux |
| | STANDARD | 2.0 canaux | 2.1 canaux | 2.1 canaux |
| | | 5.1 canaux | 5.1 canaux | 5.1 canaux |

- Le kit d'enceintes arrière sans fil Samsung peut être acheté séparément. Pour acheter un kit, contactez le vendeur chez qui vous avez acheté la Soundbar.
- Les enceintes arrière ne produisent pas de son pour 2 canaux de sortie si le mode **STANDARD** est utilisé. Pour activer le son pour les enceintes arrière, passez en mode d'effet **SURROUND SOUND**.

Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur

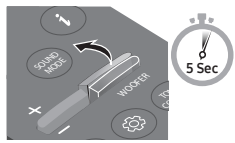
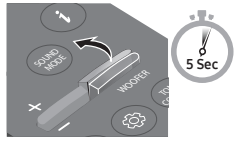
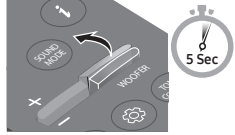
Réglez le volume de la Soundbar en utilisant la télécommande du téléviseur.

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

1. Éteignez la Soundbar.

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

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

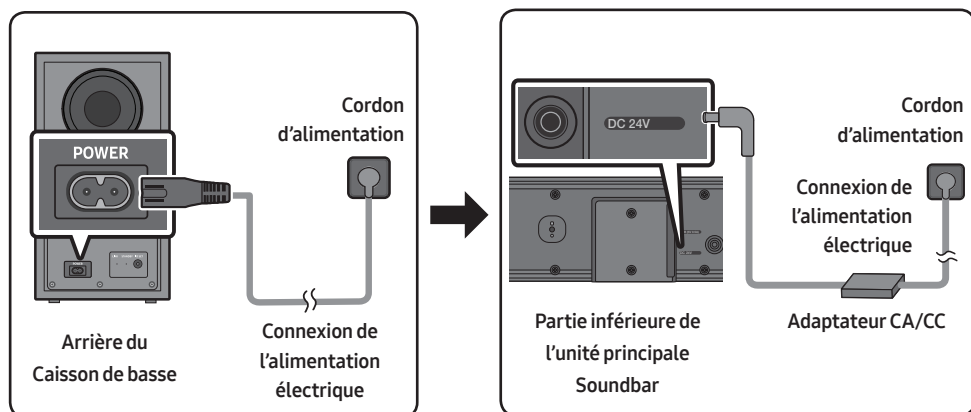
| Touche de télécommande | Écran | État |
|---|---|---|
|  | (Mode par défaut) OFF-TV REMOTE | Désactive la télécommande de téléviseur. |
|  | SAMSUNG-TV REMOTE | Active une télécommande de téléviseur à infrarouge Samsung. |
|  | ALL-TV REMOTE | Active toute autre télécommande de téléviseur à infrarouge.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

04 CONNEXION DE LA SOUNDBAR

Connexion de l'alimentation électrique

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

- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : Bas de l'Unité Principale Soundbar)
1. Connectez un cordon d'alimentation au subwoofer.
 2. Connectez le cordon d'alimentation à l'adaptateur CA/CC. Connectez l'adaptateur CA/CC (avec le cordon d'alimentation) à la Soundbar.
 3. Connectez l'alimentation à la Soundbar et au subwoofer.
 - Commencez par connecter l'alimentation au subwoofer. Le subwoofer est connecté automatiquement à la Soundbar au moment où celle-ci est allumée.



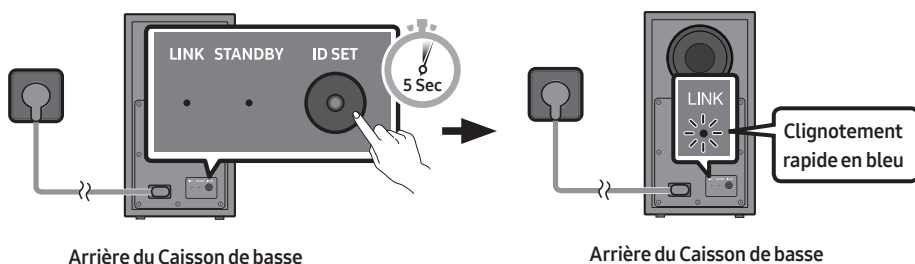
- Veillez à poser l'adaptateur CA/CC à plat sur une table ou sur le sol. Si l'adaptateur CA/CC pend et que l'entrée du cordon CA est située face vers le haut, de l'eau ou d'autres substances étrangères risquent de pénétrer dans l'adaptateur et d'entraîner des dysfonctionnements.
- Si vous débranchez, puis rebranchez le cordon d'alimentation alors que le produit est allumé, la Soundbar s'allume automatiquement.

Connexion manuelle du Caisson de basse si la connexion automatique échoue

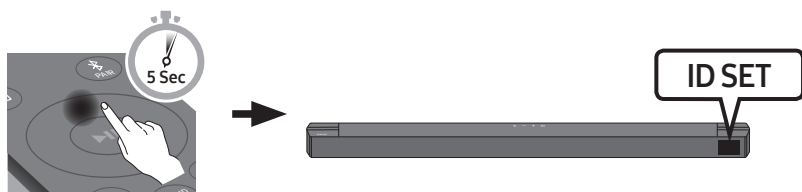
Avant d'effectuer la procédure de connexion manuelle ci-dessous :

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

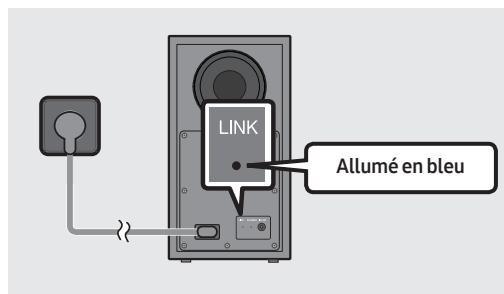
1. Appuyez sur **ID SET** à l'arrière du caisson de basse pendant au moins 5 secondes quand le voyant rouge est allumé fixe ou que le voyant bleu clignote lentement.
 - L'indicateur rouge à l'arrière du Caisson de basse s'éteint et l'indicateur bleu clignote.



2. Appuyez sur la touche **Haut** de la télécommande, et maintenez-la enfoncée pendant au moins 5 secondes.
 - Le message **ID SET** s'affiche un moment sur l'écran de la Soundbar, avant de disparaître.
 - La Soundbar est automatiquement mise sous tension lorsque **ID SET** est terminé.


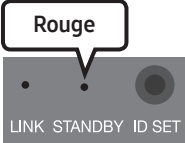
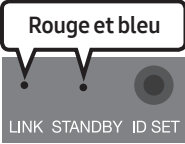


3. Vérifiez que le voyant LED LINK s'éclaire en bleu en continu (connexion établie).



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

Témoins indicateurs LED sur l'arrière du Caisson de basse

| LED | État | Description | Résolution |
|---|--------------|--|---|
|  | Activé | Connexion réussie (fonctionnement normal) | - |
| | Clignotement | Récupération de la connexion | Vérifiez si le câble d'alimentation fixé à l'unité principale Soundbar est connecté correctement ou attendez environ 5 minutes. Si le clignotement continue, essayez de connecter manuellement le caisson de basse. Voir page 16. |
|  | Activé | En veille (avec l'unité principale de la Soundbar éteinte) | Vérifiez que le câble d'alimentation sur l'unité principale Soundbar est connecté correctement. |
| | | Échec de la connexion | Reconnectez. Reportez-vous aux instructions sur la connexion manuelle à la page 16. |
|  | Clignotement | Dysfonctionnement | Reportez-vous aux informations de contact du Centre de service Samsung dans le manuel. |

REMARQUES

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

ATTENTION

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

Connexion du kit arrière sans fil Samsung à votre Soundbar

Passez au son surround véritablement sans fil en connectant votre kit d'enceintes arrière sans fil Samsung (SWA-9200S, vendu séparément) à votre Soundbar.

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

05 CONNEXION FILAIRE AVEC LE TÉLÉVISEUR

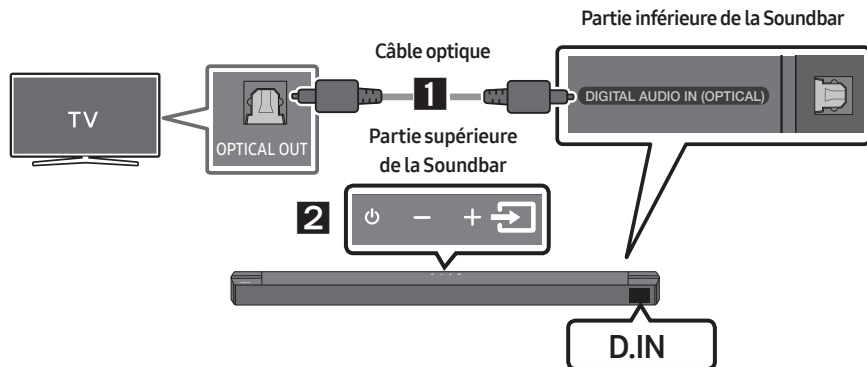
Écoutez le son du téléviseur depuis la Soundbar via des connexions câblées ou sans fil.


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

Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble optique

Liste de vérifications préalables à la connexion

- Lorsque vous utilisez un câble optique et que les bornes sont dotées d'un cache, veuillez à retirer les caches.

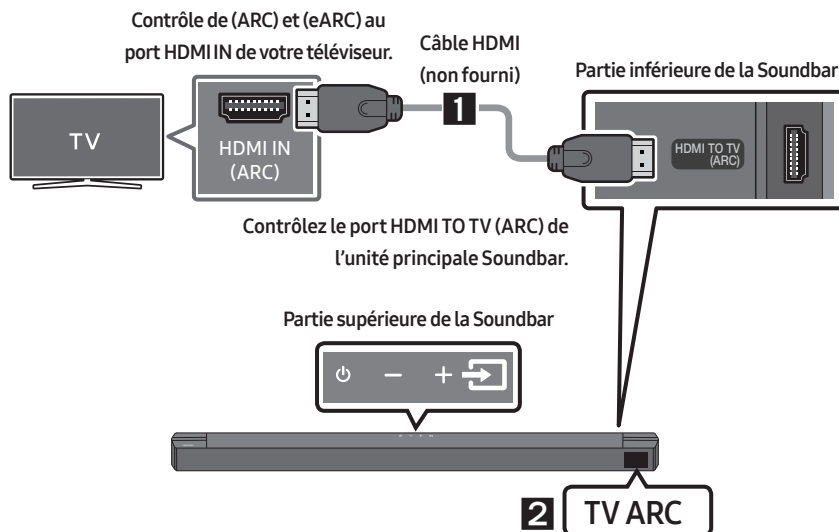


1. Raccordez la prise **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la Soundbar à la prise OPTICAL OUT du téléviseur à l'aide d'un câble optique numérique.
2. Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez le mode «**D.IN**».
3. Le son du téléviseur est émis par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

Méthode 2. Connexion d'un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI

⚠ ATTENTION

- Pour raccorder le téléviseur et la Soundbar à l'aide du câble HDMI, veillez à utiliser les bornes marquées ARC. Dans le cas contraire, le son du téléviseur ne sera pas émis.
- Il est recommandé d'utiliser un **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.



1. Avec la Soundbar et le téléviseur allumés, connectez le câble HDMI (non fourni) tel qu'illustré.
2. «**TV ARC**» apparaît sur la fenêtre d'affichage de l'unité principale Soundbar et vous pouvez entendre le son du téléviseur.
 - Si le son du téléviseur est inaudible, appuyez sur le bouton (**Source**) de la télécommande ou de la partie supérieure de la Soundbar pour passer en mode «**TV ARC**». L'écran affiche «**TV ARC**» et le son du téléviseur est émis.
 - Si «**TV ARC**» n'apparaît pas sur la fenêtre d'affichage de l'unité principale Soundbar, vérifiez que le câble HDMI (non fourni) est connecté au bon port.
 - Utilisez les touches de volume sur la télécommande du téléviseur pour modifier le volume de la Soundbar.

REMARQUES

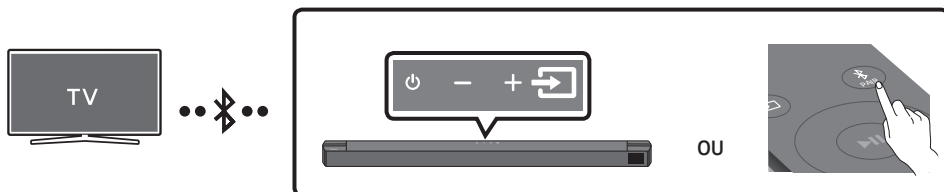
- HDMI est une interface qui permet la transmission numérique de données vidéo et audio avec un seul connecteur.
- Si le téléviseur possède un port ARC, connectez le câble HDMI au port HDMI IN (ARC).
- Il est recommandé d'utiliser un câble HDMI sans fil si possible. Si vous utilisez un câble HDMI à fil, utilisez un câble dont le diamètre est inférieur à 14 mm.
- Cette fonction n'est pas disponible si le câble HDMI ne prend pas en charge l'ARC.
- Lorsque les signaux de diffusion sont Dolby Digital et le réglage «Format audio de sortie numérique» est PCM sur votre téléviseur, il est recommandé de modifier le réglage sur Dolby Digital. Une fois le réglage modifié, vous pouvez profiter d'une meilleure qualité sonore. (Il se peut que le menu du téléviseur utilise des mots différents pour Dolby Digital et PCM en fonction du fabricant.)

06 CONNEXION SANS FIL AVEC LE TÉLÉVISEUR

Connexion via Bluetooth

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

- Seul un téléviseur à la fois peut être connecté.



Connexion initiale

1. Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande pour passer au mode «**BT PAIRING**».

(OU) a. Appuyez sur le bouton **Source** situé sur le panneau supérieur, puis sélectionnez «**BT**».

«**BT**» passe automatiquement en «**BT PAIRING**» en quelques secondes ou en «**BT READY**» en cas de connexion enregistrée.

- b. Lorsque «**BT READY**» apparaît, maintenez le bouton **Source** enfoncé sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes pour afficher «**BT PAIRING**».

2. Sélectionnez le mode Bluetooth sur le téléviseur. (Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel du téléviseur.)

3. Sélectionnez «**[AV] B-Series Soundbar**» dans la liste sur l'écran du téléviseur.

Une Soundbar disponible est indiquée «**Need Pairing**» ou «**Paired**» dans la liste des appareils Bluetooth sur le téléviseur. Pour connecter la Soundbar, sélectionnez le message et établissez la connexion.

- Lorsque le téléviseur est connecté, **[Nom du téléviseur]** → «**BT**» apparaît sur l'affichage avant de la Soundbar.

4. Vous pouvez maintenant entendre le son du téléviseur depuis la Soundbar.


Si la connexion de l'appareil échoue

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

REMARQUE



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

Déconnexion de la Soundbar à partir du téléviseur

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

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

Quelle est la différence entre BT READY et BT PAIRING ?

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

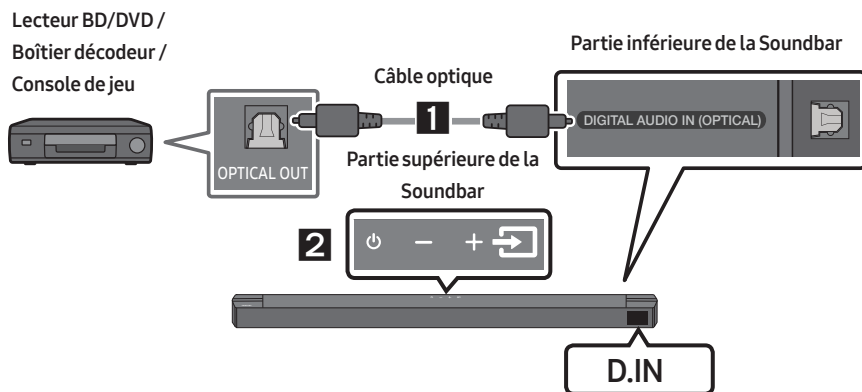
REMARQUES


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

07 CONNEXION À UN APPAREIL EXTERNE

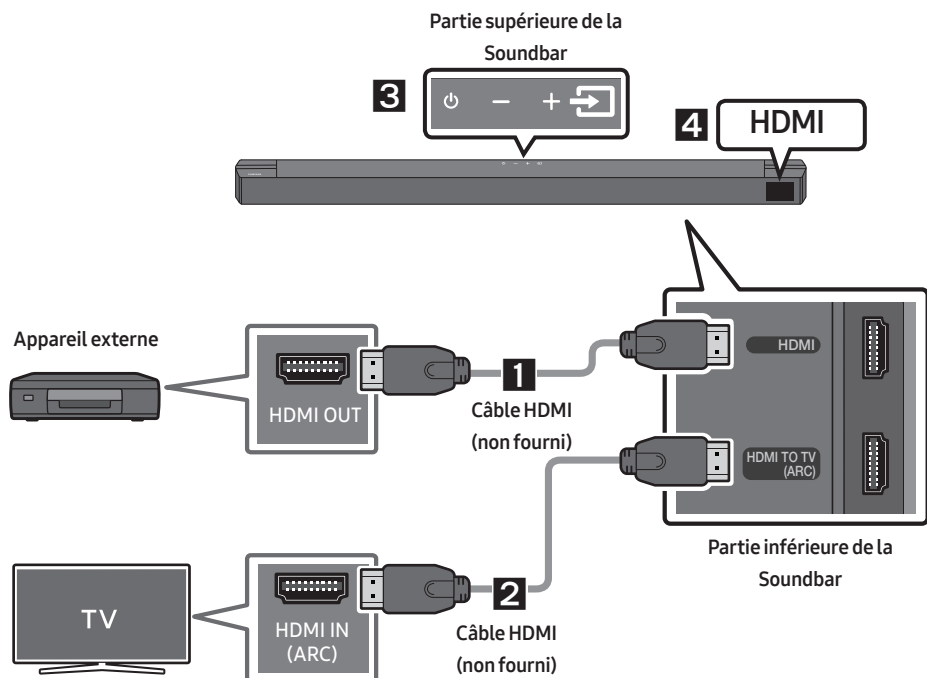
Raccordez un appareil externe via une connexion câblée ou une connexion Bluetooth pour écouter le son de l'appareil externe via la Soundbar.


Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble optique



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

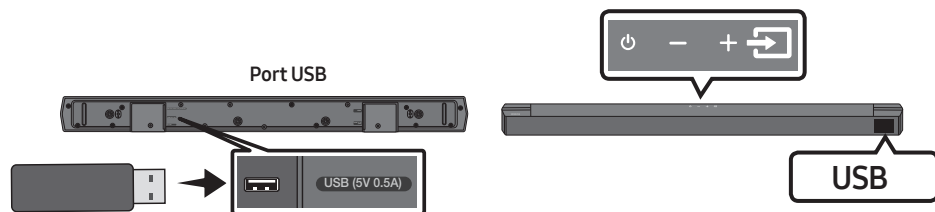
Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble HDMI




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

08 CONNEXION D'UN PÉRIPHÉRIQUE DE STOCKAGE USB

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



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

Liste de compatibilités

| Extension | Codec | Débit d'échantillonnage | Débit binaire |
|-------------------------|--|-------------------------|------------------|
| *.mp3 | MPEG1 Layer2 | 32 ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| | MPEG1 Layer3 | 32 ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| | MPEG2 Layer3 | 16 ~ 24 kHz | 8 ~ 160 kbps |
| | MPEG2.5 Layer3 | 8 ~ 12 kHz | 8 ~ 160 kbps |
| *.ogg | Vorbis | 32 ~ 48 kHz | 45 ~ 500 kbps |
| *.aac *.m4a *.mp4 | AAC-LC (MPEG2/MPEG4 Audio uniquement) | 32 ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| *.wav | LPCM | 32 ~ 192 kHz | 1024 ~ 9216 kbps |
| *.flac | FLAC | 32 ~ 192 kHz | 162 ~ 8100 kbps |
| *.aiff | AIFF | 32 ~ 192 kHz | 1024 ~ 9216 kbps |

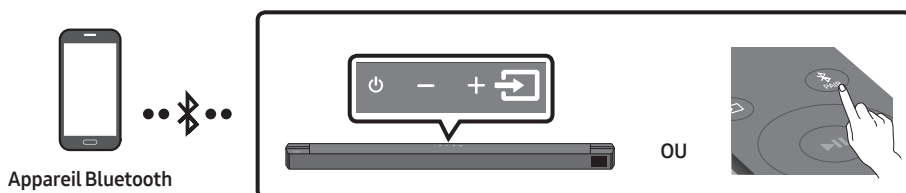
- Si votre périphérique USB contient trop de dossiers (environ 200) et de fichiers (environ 2000), la Soundbar mettra peut-être du temps à accéder à vos fichiers et à les lancer.
- Systèmes de fichiers USB pris en charge : FAT16, FAT32, NTFS

09 CONNEXION À UN APPAREIL MOBILE

Connexion via Bluetooth

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

- Lorsque vous connectez un appareil Bluetooth déjà jumelé et que la Soundbar est éteinte, celle-ci s'allume automatiquement.
- La connexion est limitée à un téléviseur ou deux appareils Bluetooth à la fois.



Connexion initiale

- Lorsque vous établissez la connexion avec un nouvel appareil Bluetooth, veillez à ce que l'appareil soit à une distance inférieure à 1 m de la Soundbar.

1. Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande pour passer au mode **«BT PAIRING»**.

(OU) a. Appuyez sur le bouton **(Source)** situé sur le panneau supérieur, puis sélectionnez **«BT»**.

«BT» passe automatiquement en **«BT PAIRING»** en quelques secondes ou en **«BT READY»** en cas de connexion enregistrée.

b. Lorsque **«BT READY»** apparaît, maintenez le bouton **(Source)** enfoncé sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes pour afficher **«BT PAIRING»**.

2. Sélectionnez **«[AV] B-Series Soundbar»** dans la liste.

- Lorsqu'une Soundbar est connectée à l'appareil Bluetooth, **[Nom de l'appareil Bluetooth]** → **«BT»** apparaît sur l'affichage avant.

3. Lisez des fichiers musicaux à partir de l'appareil, connecté via Bluetooth, via la Soundbar.



Si la connexion de l'appareil échoue

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

REMARQUE

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

Quelle est la différence entre BT READY et BT PAIRING ?

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

REMARQUES

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

Bluetooth Power Activé (SOUND MODE)

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


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

Déconnexion de l'appareil Bluetooth d'une Soundbar

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

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

Déconnexion de la Soundbar à partir de l'appareil Bluetooth

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

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

REMARQUES

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

À propos du Bluetooth

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

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

Connexion Multi-Bluetooth


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



1. Connectez la Soundbar jusqu'à deux appareils Bluetooth. (Voir page 27)
2. Lisez de la musique à partir de l'un des appareils Bluetooth connectés lorsque deux appareils sont connectés.
3. Si de la musique est lue à partir de l'appareil Bluetooth « B » alors que la lecture est en cours à partir de l'appareil « A », la musique est lue sur l'appareil « B » et est automatiquement arrêtée/ mise en pause sur l'appareil « A ».
4. Dans les versions antérieures à AVRCP V1.4, la durée de commutation de l'appareil sur lequel de la musique est en cours de lecture peut être supérieure.

Multi-appariement Bluetooth

Comment coupler plusieurs appareils à la Soundbar

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

REMARQUES

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

10 INSTALLATION DU SUPPORT MURAL

Précautions d'installation

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

Composants de fixation au mur



Guide de fixation murale



Vis de fixation

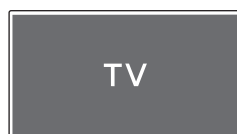


Vis

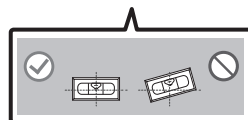


Support de fixation murale

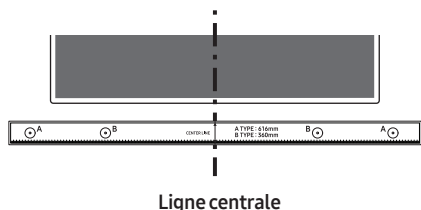
1. Placez le **Guide de fixation murale** contre le mur.
 - Le **Guide de fixation murale** doit être de niveau.
 - Si votre téléviseur est monté sur le mur, installez la Soundbar à au moins 5 cm sous le téléviseur.



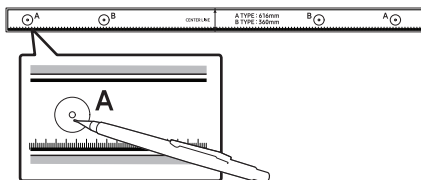
↕ 5 cm minimum



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

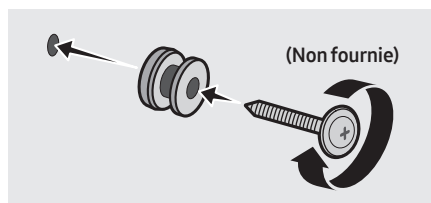


3. Appuyez avec la pointe d'un stylo ou d'un crayon bien taillé au centre des images **A-TYPE** à chaque extrémité du guide pour marquer les trous des vis portantes, puis retirez le **Guide de fixation murale**.

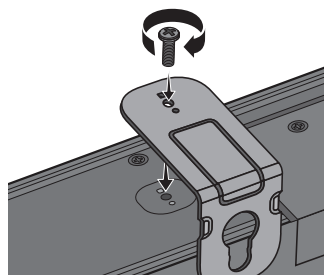


4. À l'aide d'une mèche appropriée, faites un trou dans le mur au niveau de chaque marque.
- Si les marques ne correspondent pas aux positions des poteaux muraux, veillez à insérer les ancrages appropriés dans les trous avant d'insérer les vis portantes. Si vous utilisez des ancrages, pensez à percer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

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

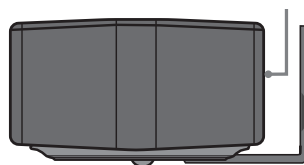


6. Installez les **Support de fixation murale** sur la partie inférieure de la Soundbar, en veillant à les positionner correctement, en utilisant 2 **Vis**.



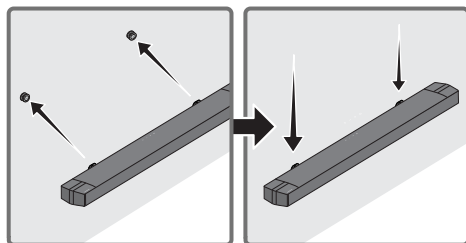
- Lors de l'assemblage, veillez à ce que l'accroche des **Support de fixation murale** se trouve sur l'arrière de la Soundbar.

Arrière de la Soundbar



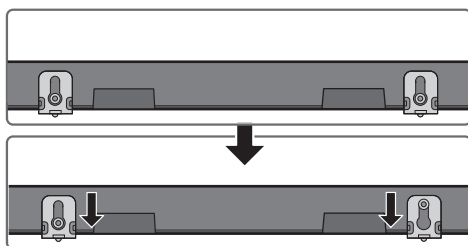
Extrémité droite de la Soundbar

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



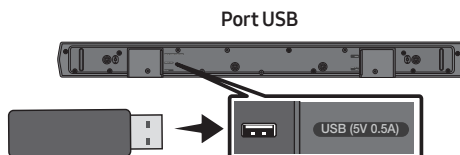
8. Faites glisser la Soundbar vers le bas, comme indiqué ci-dessous, afin que les **Support de fixation murale** reposent de manière sûre sur les **Vis de fixation**.

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



11 MISE À JOUR DU LOGICIEL


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



Si une mise à jour est proposée, vous pouvez mettre à jour le microprogramme en connectant le périphérique USB contenant la mise à jour du microprogramme enregistré au port USB de votre Soundbar. Pour plus d'informations sur comment télécharger des fichiers de mise à jour, rendez-vous sur le site Samsung (www.samsung.com → Support).

Ensuite, sélectionnez le type de produit ou entrez le modèle de votre Soundbar, sélectionnez l'option Logiciels et applications, puis Téléchargements. Notez que les noms d'option peuvent varier.

Comment vérifier la version du micrologiciel

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

Procédure de mise à jour

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

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

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

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

Si UPDATE ne s'affiche pas

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

REMARQUES

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

Si la connexion au subwoofer n'est pas rétablie automatiquement après la mise à jour, reportez-vous à la page 16.

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

12 DÉPANNAGE

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

La Soundbar ne s'allume pas.

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

La Soundbar fonctionne par intermittence.

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

Si la télécommande ne fonctionne pas.

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

La Soundbar n'émet aucun son.

- Le volume de la Soundbar est trop bas ou a été mis en sourdine. Réglez le volume.
- Si un appareil externe (STB, appareil Bluetooth, appareil mobile, etc.) est connecté, réglez le volume de l'appareil externe.
- Sélectionnez la Soundbar comme sortie du son du téléviseur. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Sélectionnez la Soundbar)
- Il y a peut-être du jeu dans le branchement du câble sur la Soundbar. Débranchez le câble et connectez-le de nouveau.
- Débranchez complètement le cordon d'alimentation, reconnectez-le, puis allumez l'alimentation.
- Initialisez l'appareil et réessayez. (Voir page 34.)

Le caisson de basse n'émet aucun son.

- Vérifiez si le voyant LED situé à l'arrière du subwoofer est allumé en bleu. Reconnectez la Soundbar et le subwoofer si le voyant clignote en bleu ou devient rouge. (Voir page 16.)
- Vous pouvez rencontrer un problème s'il y a un obstacle entre la Soundbar et le subwoofer. Déplacez les appareils vers une zone sans obstacle.
- Les signaux de fréquence radio envoyés par d'autres appareils à proximité peuvent interrompre la connexion. Gardez l'enceinte éloignée de ces appareils.
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation.

Le volume du subwoofer est trop faible.

- Le volume original du contenu que vous écoutez peut être faible. Essayez de régler le niveau du subwoofer. (Voir page 12.)
- Rapprochez l'enceinte subwoofer de vous.

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

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

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

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

La Soundbar ne se connecte pas via Bluetooth.

- Lors de la connexion d'un nouvel appareil, passez en mode « **BT PAIRING** » pour établir la connexion. (Maintenez la touche **PAIR** de la télécommande ou la touche **Source** (📡) située sur le boîtier de la Soundbar enfoncée pendant au moins 5 secondes.)
- Si la Soundbar est connectée à un autre appareil, déconnectez d'abord cet appareil pour changer d'appareil.
- Supprimez la liste des enceintes Bluetooth sur l'appareil à connecter, puis reconnectez-le. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des haut-parleurs Bluetooth)
- La connexion automatique au téléviseur peut être désactivée. Lorsque la Soundbar est sur « **BT READY** », appuyez et maintenez enfoncée la touche **Gauche** sur la télécommande de la Soundbar pendant 5 secondes pour sélectionner **ON-TV CONNECT**. Si vous voyez **OFF-TV CONNECT**, appuyez et maintenez enfoncée de nouveau la touche **Gauche** pendant 5 secondes pour changer la sélection.
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation, et réessayez.
- Initialisez l'appareil et réessayez.
(Voir page 34.)

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

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

La multiconnexion Bluetooth ne fonctionne pas.

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

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

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

13 LICENCE



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



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



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



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVIS DE LICENCE LIBRE

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

15 REMARQUE IMPORTANTE À PROPOS DU SERVICE

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

16 SPÉCIFICATIONS ET GUIDE

Spécifications

| | |
|---|---|
| Nom du modèle | HW-B750D / HW-B760GD |
| USB | 5V/0,5A |
| Poids | 3,2 kg |
| Dimensions (L x H x P) | 1030,0 x 59,4 x 105,0 mm |
| Plage de températures en fonctionnement | +10°C à +40°C |
| Plage d'humidité en fonctionnement | 10 % à 80 %, sans condensation |
| Température de stockage | -20°C à +45°C |
| Humidité de stockage | 5 % à 95 %, sans condensation |
| AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale | 150W(30Wx5) |
| Formats de lecture pris en charge | LPCM 2ch, Dolby Audio™ (prise en charge de Dolby® Digital), DTS, DTS Virtual:X |
| Nom du caisson de basse | PS-WD75T |
| Poids | 5,0 kg |
| Dimensions (L x H x P) | 184,0 x 343,0 x 295,0 mm |
| AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale | 250W |
| Consommation électrique totale en veille (W) | 2,0W |
| Bluetooth Méthode de désactivation du port | Appuyez et maintenez enfoncée la touche SOUND MODE pendant plus de 5 secondes pour désactiver la fonction Bluetooth Power. |

REMARQUES

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

• PUISSANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL

Puissance de transmission RF max.

100 mW à 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW à 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Élimination des batteries de ce produit]

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

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

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

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



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

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

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

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

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

RÈGLEMENT (UE) 2019/1782 DE LA COMMISSION









Exigences d'écoconception applicables aux sources d'alimentation externe :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

NORME PER LA SICUREZZA

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

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

AVVERTENZA

- Per ridurre i rischi d'incendio e di scosse elettriche non esporre l'apparecchio a pioggia o umidità.

ATTENZIONE

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

PRECAUZIONI

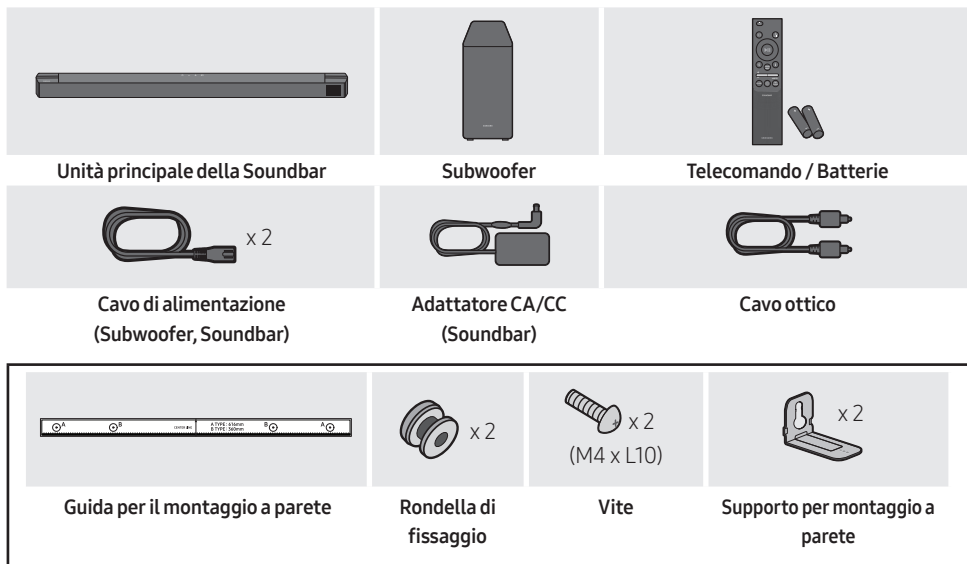
1. Assicurarsi che l'alimentazione CA della propria abitazione sia conforme ai requisiti di potenza riportati sull'adesivo di identificazione situato sulla parte inferiore del prodotto. Installare il prodotto orizzontalmente, su un supporto adeguato (mobile), verificando che vi sia spazio sufficiente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

SOMMARIO

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 01 | Verifica dei componenti | 6 |
| 02 | Panoramica del prodotto | 7 |
| | Pannello anteriore / Pannello superiore della Soundbar | 7 |
| | Pannello inferiore della Soundbar | 8 |
| 03 | Utilizzo del telecomando | 9 |
| | Inserimento delle batterie prima dell'utilizzo del telecomando (2 batterie AAA) | 9 |
| | Come utilizzare il telecomando | 9 |
| | Utilizzo dei pulsanti nascosti (pulsanti con più di una funzione) | 13 |
| | Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori | 13 |
| | Regolazione del volume della Soundbar con il telecomando della TV | 14 |
| 04 | Collegamento della Soundbar | 15 |
| | Collegamento alla rete elettrica | 15 |
| | Collegamento del Kit posteriore wireless Samsung alla Soundbar | 18 |
| 05 | Utilizzo di una connessione cablata al TV | 19 |
| | Metodo 1. Collegamento tramite un cavo ottico | 19 |
| | Metodo 2. Collegamento di una TV tramite un cavo HDMI | 20 |
| 06 | Utilizzo di una connessione wireless al TV | 22 |
| | Connessione tramite Bluetooth | 22 |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 07 | Collegamento di un dispositivo esterno | 24 |
| | Metodo 1. Collegamento tramite un cavo ottico | 24 |
| | Metodo 2. Collegamento tramite un cavo HDMI | 25 |
| 08 | Collegamento di un dispositivo di memoria USB | 26 |
| 09 | Connessione di un dispositivo mobile | 27 |
| | Connessione tramite Bluetooth | 27 |
| 10 | Installazione del supporto a parete | 31 |
| | Precauzioni per l'installazione | 31 |
| | Componenti per il montaggio a parete | 31 |
| 11 | Aggiornamento del software | 33 |
| | Come verificare la versione del firmware | 33 |
| | Procedura per l'aggiornamento | 34 |
| | Se non compare la scritta UPDATE | 34 |
| 12 | Risoluzione dei problemi | 35 |
| 13 | Licenza | 37 |
| 14 | Avviso di licenza open source | 38 |
| 15 | Nota importante sul servizio | 38 |
| 16 | Specifiche e guida | 39 |
| | Specifiche | 39 |

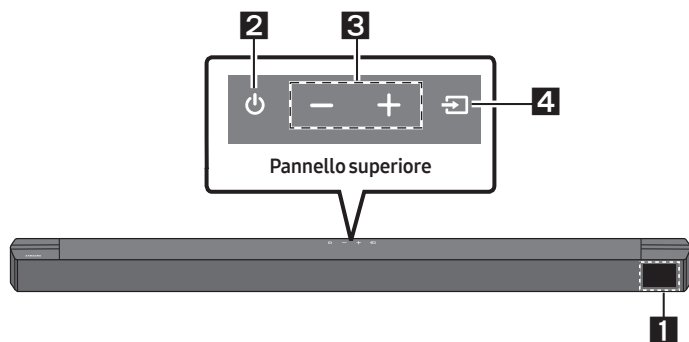
01 VERIFICA DEI COMPONENTI







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

02 PANORAMICA DEL PRODOTTO

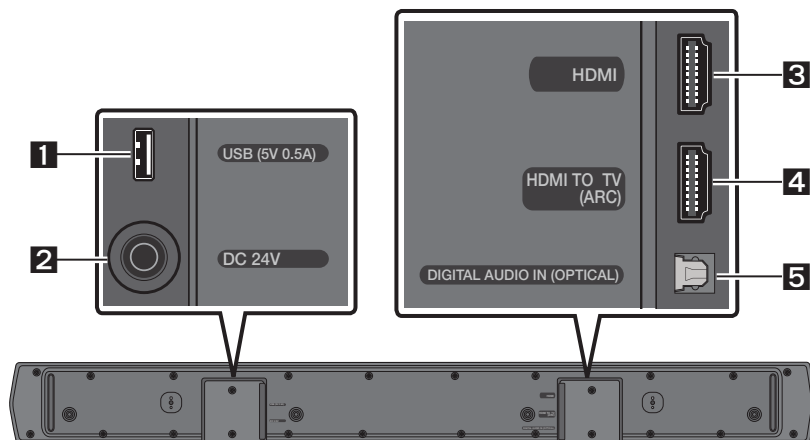
Pannello anteriore / Pannello superiore della Soundbar



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

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

Pannello inferiore della Soundbar



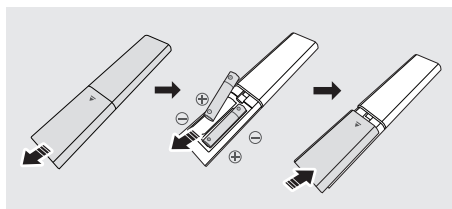
| | |
|----------|---|
| 1 | USB (5V 0.5A) Collegare a un dispositivo USB per riprodurre file musicali sul dispositivo USB tramite la Soundbar. |
| 2 | DC 24V (Ingresso alimentazione) Collegare l'adattatore CA/CC. |
| 3 | HDMI Consente l'ingresso di segnali audio e video contemporaneamente utilizzando un cavo HDMI. Collegare all'uscita HDMI di un dispositivo esterno. |
| 4 | HDMI TO TV (ARC) Collegare alla presa jack HDMI (ARC) di una TV. |
| 5 | DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Collegare all'uscita digitale (ottica) di un dispositivo esterno. |

- Quando si disconnette il cavo di alimentazione dell'adattatore CA/CC da una presa a muro, tirare la spina. Non tirare il cavo.
- Non collegare questa unità o altri componenti a una presa CA fino a quando tutti i collegamenti tra i componenti sono stati completati.

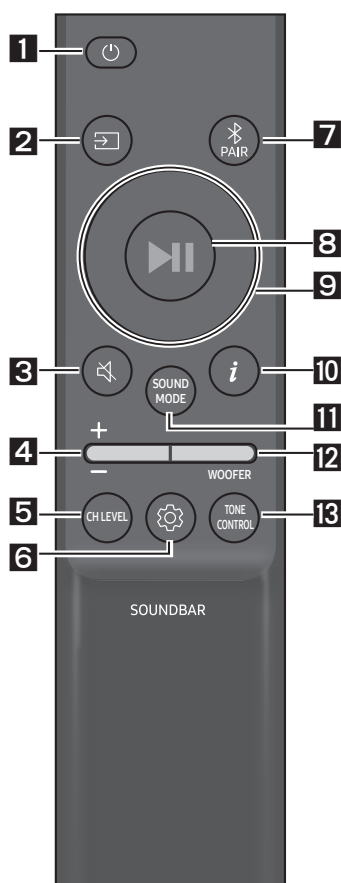
03 UTILIZZO DEL TELECOMANDO






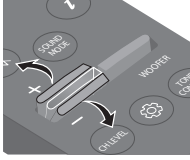
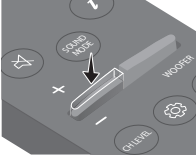
Inserimento delle batterie prima dell'utilizzo del telecomando (2 batterie AAA)








Far scorrere il coperchio posteriore nella direzione della freccia fino alla completa rimozione. Inserire 2 batterie AAA (1,5 V) orientate in maniera tale da rispettarne la polarità. Far scorrere il coperchio posteriore fino al raggiungimento della posizione iniziale.





Come utilizzare il telecomando



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

| | | |
|-----------------|--|---|
| <p>5</p> |  <p>CH LEVEL</p> | <p>Premendo il pulsante è possibile regolare il volume di ciascun altoparlante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Premere il pulsante CENTER LEVEL o SIDE LEVEL e quindi regolare il volume tra -6~+6 utilizzando i pulsanti Su/Giù. • Se vengono connessi gli altoparlanti posteriori (venduti separatamente), l'impostazione REAR LEVEL è supportata. Per regolare il volume del REAR LEVEL tra -6 e +6, utilizzare i pulsanti Su/Giù. |
| <p>6</p> |  <p>Controllo audio</p> | <p>Premendo il pulsante è possibile impostare la funzione audio. È possibile regolare le impostazioni desiderate utilizzando i tasti Su/Giù.</p> <p>NIGHT MODE ON/OFF → VOICE ENHANCE ON/OFF → AUDIO SYNC</p> <ul style="list-style-type: none"> - NIGHT MODE ON/OFF Questa modalità è ottimizzata per la visione notturna con le impostazioni regolate per abbassare il volume ma mantenere i dialoghi chiari. - VOICE ENHANCE ON/OFF Questa modalità semplifica l'ascolto dei dialoghi parlati nei film e in TV. - AUDIO SYNC Se il video della TV e l'audio della Soundbar non sono sincronizzati, premere il tasto  (Controllo audio) per selezionare AUDIO SYNC, quindi impostare il ritardo audio tra 0~300 millisecondi utilizzando i tasti Su/Giù. (Non disponibile nel modo "USB" o "BT".) • La funzione audio NIGHT MODE e VOICE ENHANCE può essere impostata su ON/OFF utilizzando i pulsanti Su/Giù. • Tenere premuto il pulsante  (Controllo audio) per circa 5 secondi per regolare il suono di ciascuna banda di frequenza. È possibile utilizzare i pulsanti Sinistra/Destra per selezionare 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz e 10 kHz e ciascuna selezione può essere regolata tra -6 e +6 mediante i pulsanti Su/Giù. (Accertarsi che il modo Audio sia impostata su "STANDARD".) |
| <p>7</p> |  <p>Bluetooth PAIR</p> | <p>Consente di attivare la modalità associazione Bluetooth della Soundbar. Premere il tasto  PAIR e attendere che venga visualizzata la schermata "BT PAIRING" per connettersi a un nuovo dispositivo Bluetooth.</p> |
| <p>8</p> |  <p>Riproduci / Sospendi</p> | <p>È possibile riprodurre o mettere in pausa la musica premendo il tasto.</p> |

| | | |
|------------------|---|--|
| <p>9</p> |  <p>Su/Giù/ Sinistra/ Destra</p> |  <p>Premere le aree indicate per selezionare Su/Giù/Sinistra/ Destra.</p> <p>Premere Su/Giù/Sinistra/Destra sul tasto per selezionare o impostare funzioni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ripeti Per utilizzare la funzione Ripeti nel modo “USB”, premere il tasto Su. • Salta brano Premere il tasto Destra per selezionare il file musicale successivo. Premere il tasto Sinistra per selezionare il file musicale precedente. • ID SET Tenere premuto il tasto Su per 5 secondi per completare l'ID SET (quando ci si connette a un subwoofer wireless o ad altoparlanti posteriori wireless). |
| <p>10</p> |  <p>Info</p> | <p>Premere per visualizzare le informazioni sulla funzione attiva o sul codec disponibile.</p> |

11



SOUND MODE

Premendo il pulsante, è possibile selezionare la modalità audio desiderata.

SURROUND SOUND → GAME → ADAPTIVE → DTS VIRTUAL:X → BASS BOOST → STANDARD

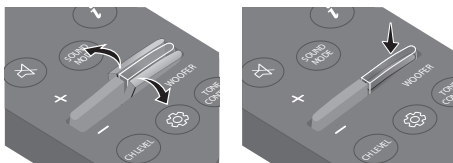
- **SURROUND SOUND**
Fornisce un campo sonoro più ampio di quello standard.
- **GAME**
Fornisce l'audio stereoscopico che consente la piena immersione nell'azione di gioco.
- **ADAPTIVE**
Analizza il contenuto in tempo reale e fornisce automaticamente il campo sonoro ottimale in base alle caratteristiche del contenuto.
- **DTS VIRTUAL:X**
Audio 3D immersivo da qualsiasi contenuto.
- **BASS BOOST**
Modalità audio che enfatizza i suoni bassi.
- **STANDARD**
Emette l'audio originale.
- **DRC (Dynamic Range Control)**
Consente di applicare la funzionalità Dynamic Range Control alle tracce Dolby Digital. Con la Soundbar spenta, tenere premuto il tasto **SOUND MODE** per più di 5 secondi per attivare o disattivare la modalità DRC (Dynamic Range Control). La modalità DRC, se attivata, attenua i suoni forti (il suono potrebbe risultare distorto).
- **Bluetooth Power**
Questa funzione accende automaticamente la Soundbar nel momento in cui riceve una richiesta di connessione da una TV o da un dispositivo Bluetooth già connessi in passato. La funzione è Attiva per impostazione predefinita.
 - Tenere premuto il tasto **SOUND MODE** per più di 5 secondi per disattivare la funzione Bluetooth Power.

12



WOOFER

LIVELLO
WOOFER
(BASSO)



Premere il tasto su o giù per regolare il livello del woofer (bassi) a -12 o tra -6 e +6. Per regolare il livello del volume del woofer (bassi) su 0 (valore predefinito), premere il tasto.

13





TONE
CONTROL

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

- Premere il pulsante **TREBLE** o **BASS** e quindi regolare il volume tra -6~+6 utilizzando i pulsanti **Su/Giù**. Una volta modificato il livello dei bassi, anche il livello del woofer verrà regolato di conseguenza.

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

| Tasto nascosto | | Pagina di riferimento |
|---|--|-----------------------|
| Tasto del telecomando | Funzione | |
| WOOFER (Su) | Acceso/Spento Telecomando della TV (Standby) | Pagina 14 |
| Sinistra | Accensione/Spegnimento della connessione automatica TV (BT Pronto) | Pagina 23 |
| Su | ID SET | Pagina 11 |
|  (Controllo audio) | EQ 7 bande | Pagina 10 |
| SOUND MODE | DRC ON/OFF (Standby) | Pagina 12 |
| | Bluetooth Power | Pagina 12 |
|  PAIR | Connessione multipla Bluetooth attivata/disattivata (Standby) | Pagina 30 |

Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori

| Effetto | | Ingresso | Uscita | |
|--|----------------|------------|--|--|
| | | | Senza kit di diffusori posteriori wireless | Con kit di diffusori posteriori wireless |
|  SOUND MODE | SURROUND SOUND | 2.0 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | | 5.1 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | GAME | 2.0 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | | 5.1 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | ADAPTIVE | 2.0 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | | 5.1 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | DTS VIRTUAL:X | 2.0 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | | 5.1 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | BASS BOOST | 2.0 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | | 5.1 canali | 5.1 canali | 7.1 canali |
| | STANDARD | 2.0 canali | 2.1 canali | 2.1 canali |
| | | 5.1 canali | 5.1 canali | 5.1 canali |

- È possibile acquistare il kit di diffusori posteriori wireless Samsung separatamente. Per acquistare un kit, contattare il venditore da cui avete acquistato la Soundbar.
- Gli altoparlanti posteriori non riprodurranno audio per l'uscita a 2 canali mentre la modalità **STANDARD** è attiva. Per abilitare l'audio per gli altoparlanti posteriori, impostare la modalità effetto su **SURROUND SOUND**.

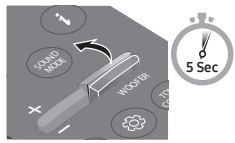

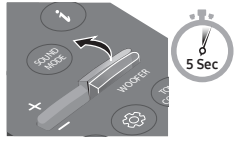

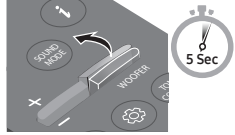

Regolazione del volume della Soundbar con il telecomando della TV

Regolare il volume della Soundbar usando il telecomando della TV.

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

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

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

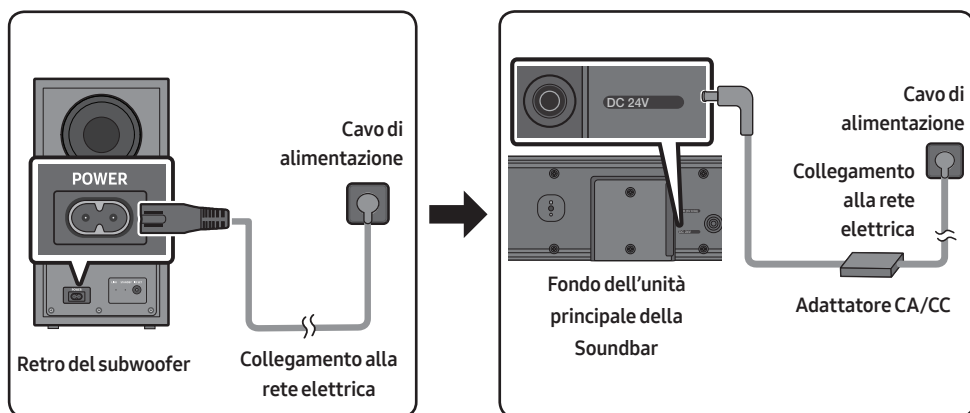
| Tasto del telecomando | Visualizzazione | Stato |
|---|---|---|
|  | (modalità predefinita) OFF-TV REMOTE  | Disabilita il telecomando della TV. |
|  | SAMSUNG-TV REMOTE  | Abilita il telecomando IR di una TV Samsung. |
|  | ALL-TV REMOTE  | Abilita il telecomando IR di una TV di terze parti. |

04 COLLEGAMENTO DELLA SOUNDBAR

Collegamento alla rete elettrica

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

- Per ulteriori informazioni sull'alimentazione e il consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta : Fondo dell'Unità Principale della Soundbar)
1. Collegare il cavo di alimentazione al subwoofer.
 2. Collegare il cavo di alimentazione all'adattatore CA/CC. Collegare l'adattatore CA/CC (con il cavo di alimentazione) alla Soundbar.
 3. Collegare all'alimentazione la Soundbar e il subwoofer.
 - Collegare prima il cavo di alimentazione al subwoofer. Il Subwoofer si conetterà automaticamente all'accensione della Soundbar.



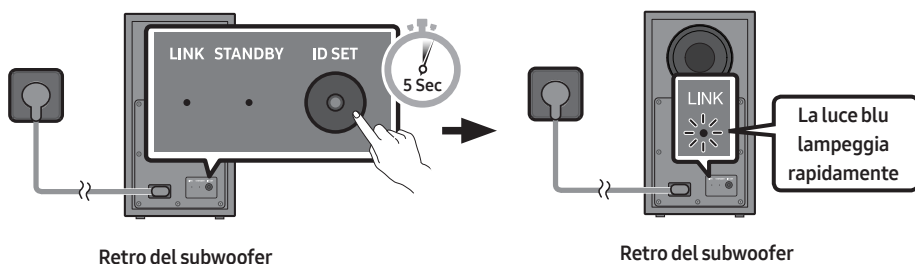
- Assicurarsi di poggiare l'adattatore CA/CC orizzontalmente su un tavolo o sul pavimento. Se si posiziona l'adattatore CA/CC in modo che penda con l'ingresso del cavo CA rivolto verso l'alto, acqua o altre sostanze estranee potrebbero penetrare nell'adattatore e causarne il malfunzionamento.
- Se si disinserisce e si inserisce il cavo di alimentazione quando il prodotto è acceso, la Soundbar si accende automaticamente.

Connessione manuale del subwoofer in caso di connessione automatica non riuscita

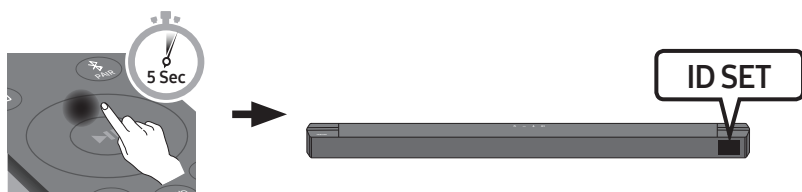
Prima di eseguire la procedura di connessione manuale descritta di seguito:

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

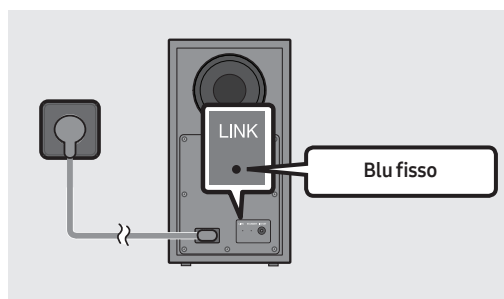
1. Tenere premuto **ID SET** sul retro del subwoofer per almeno 5 secondi quando solo la luce rossa destra è fissa o la luce blu lampeggia lentamente.
 - L'indicatore rosso sul retro del diffusore si spegne e l'indicatore blu lampeggia.



2. Tenere premuto il tasto **Su** del telecomando per almeno 5 secondi.
 - Il messaggio **ID SET** viene visualizzato brevemente sul display della Soundbar, poi scompare.
 - La Soundbar si accenderà automaticamente una volta completata l'**ID SET**.

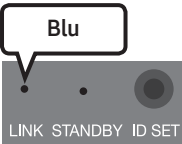

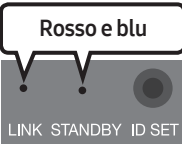


3. Verificare che il LED LINK sia di colore blu fisso (connessione completata).



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

Indicatori LED sul retro del subwoofer

| LED | Stato | Descrizione | Soluzione |
|--|--------------|--|---|
|  | Acceso | Connessione riuscita (funzionamento normale) | - |
| | Lampeggiante | Ripristino della connessione | Controllare che il cavo di alimentazione connesso all'unità principale della Soundbar sia collegato correttamente oppure attendere circa 5 minuti. Se continua a lampeggiare, provare a connettere manualmente il subwoofer. Consultare la pagina 16. |
|  | Acceso | Standby (con l'unità principale della Soundbar spenta) | Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente all'unità principale della Soundbar. |
| | | Connessione non riuscita | Procedere nuovamente alla connessione. Vedere le istruzioni relative alla connessione manuale a pagina 16. |
|  | Lampeggiante | Malfunzionamento | Consultare il manuale per i recapiti del Centro servizi Samsung. |

NOTE

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

ATTENZIONE

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

Collegamento del Kit posteriore wireless Samsung alla Soundbar

Per ascoltare il vero audio surround wireless, collegare il Kit altoparlante posteriore wireless Samsung (SWA-9200S, venduto separatamente) alla Soundbar.

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

05 UTILIZZO DI UNA CONNESSIONE CABLATA AL TV

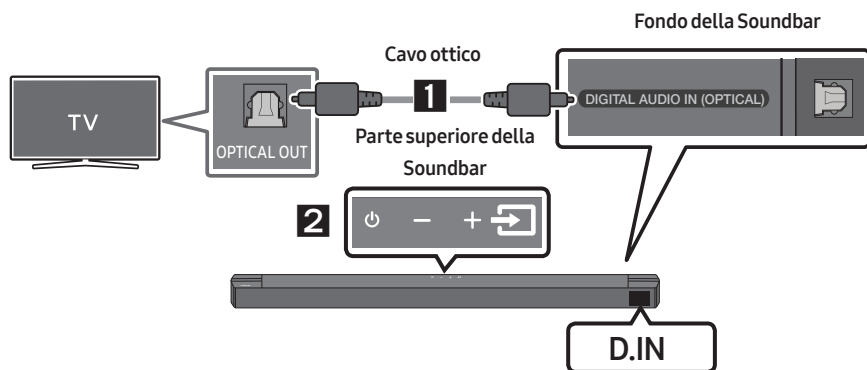
È possibile ascoltare l'audio della TV dalla Soundbar grazie a connessioni cablate o wireless.

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

Metodo 1. Collegamento tramite un cavo ottico

Lista di controllo pre-connezione

- Quando si utilizza un cavo ottico e i terminali sono coperti, assicurarsi di rimuovere la copertura.

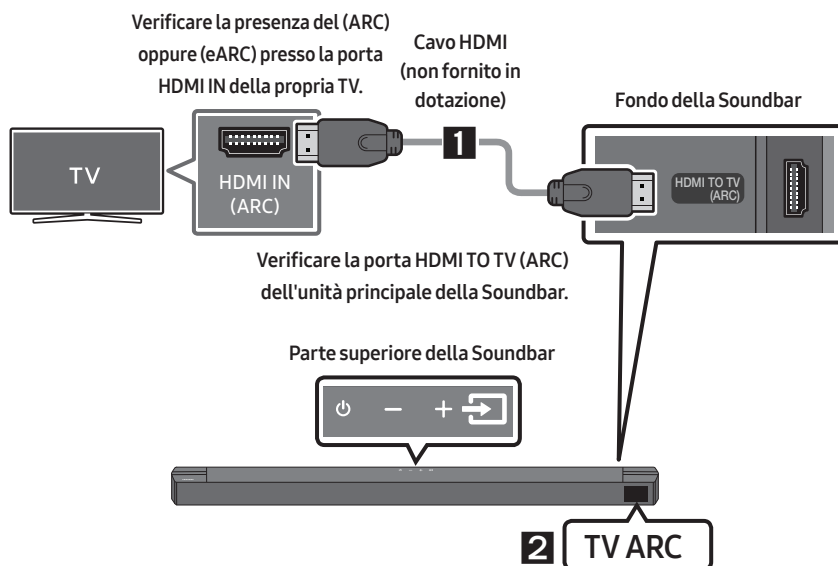



1. Collegare la presa jack **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** della Soundbar alla presa jack **OPTICAL OUT** della TV con un cavo ottico digitale.
2. Premere il tasto (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi selezionare il modo **"D.IN"**.
3. L'audio del TV viene diffuso dalla Soundbar.

Metodo 2. Collegamento di una TV tramite un cavo HDMI

⚠ ATTENZIONE

- Per collegare il cavo HDMI alla TV e alla Soundbar, assicurarsi di collegare i terminali contrassegnati ARC. In caso contrario, l'audio della TV non verrà emesso.
- Si consiglia di utilizzare un cavo **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.



1. Con la Soundbar e la TV accese, collegare il cavo HDMI (non fornito in dotazione) come illustrato nella figura.
2. **"TV ARC"** compare nella finestra di visualizzazione dell'unità principale della Soundbar e la Soundbar riproduce l'audio della TV.
 - Se l'audio della TV è inudibile, premere il tasto  (**Sorgente**) sul telecomando o sulla parte superiore della Soundbar per passare al modo **"TV ARC"**. Lo schermo visualizza i messaggi **"TV ARC"**, quindi l'audio del TV viene riprodotto.
 - Se **"TV ARC"** non compare nella finestra di visualizzazione dell'unità principale della Soundbar, verificare che il cavo HDMI (non fornito in dotazione) sia collegato alla porta corretta.
 - Utilizzare i tasti del volume del telecomando della TV per regolare il volume della Soundbar.

NOTE

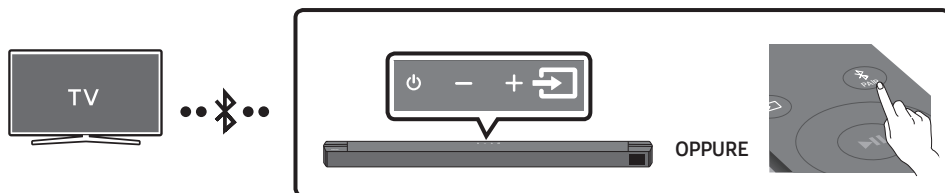
- L'HDMI è un'interfaccia che permette la trasmissione digitale di dati audio e video con un singolo connettore.
- Se la TV è dotata di una porta ARC, collegare il cavo HDMI all'ingresso HDMI IN (ARC).
- Consigliamo l'uso di un cavo HDMI coreless, se possibile. Se si utilizza un cavo HDMI cored, usarne uno il cui diametro sia inferiore ai 14 mm.
- Questa funzione non è disponibile, se il cavo HDMI non supporta l'ARC.
- Quando i segnali di radiodiffusione sono di tipo Dolby Digital e nella TV il "Formato audio dell'uscita digitale" è impostato su PCM, si raccomanda di modificare l'impostazione passando a Dolby Digital. Una volta modificata l'impostazione, è possibile godere di una qualità audio più elevata. (Sul menu del TV le diciture per Dolby Digital e PCM potrebbero essere diverse a seconda del produttore del TV.)

06 UTILIZZO DI UNA CONNESSIONE WIRELESS AL TV

Connessione tramite Bluetooth

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

- È possibile connettere solo una TV alla volta.



La connessione iniziale

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


Se il dispositivo non riesce a connettersi

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

NOTA



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

Disconnessione della Soundbar dalla TV

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

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

Qual è la differenza tra BT READY e BT PAIRING?

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

NOTE

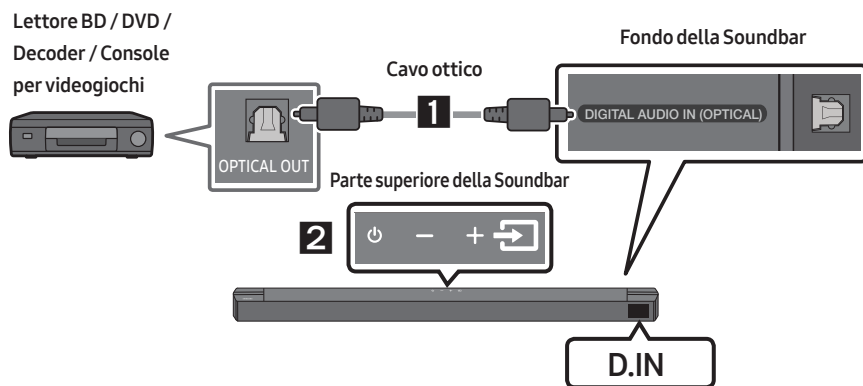
- Se viene richiesto un codice PIN durante la connessione a un dispositivo Bluetooth, immettere <0000>.
- Nel modo di connessione Bluetooth, la connessione Bluetooth viene persa se la distanza tra la Soundbar e il dispositivo Bluetooth supera i 10 m.
- La Soundbar si spegne automaticamente dopo 18 minuti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


07 COLLEGAMENTO DI UN DISPOSITIVO ESTERNO

ESTERNO

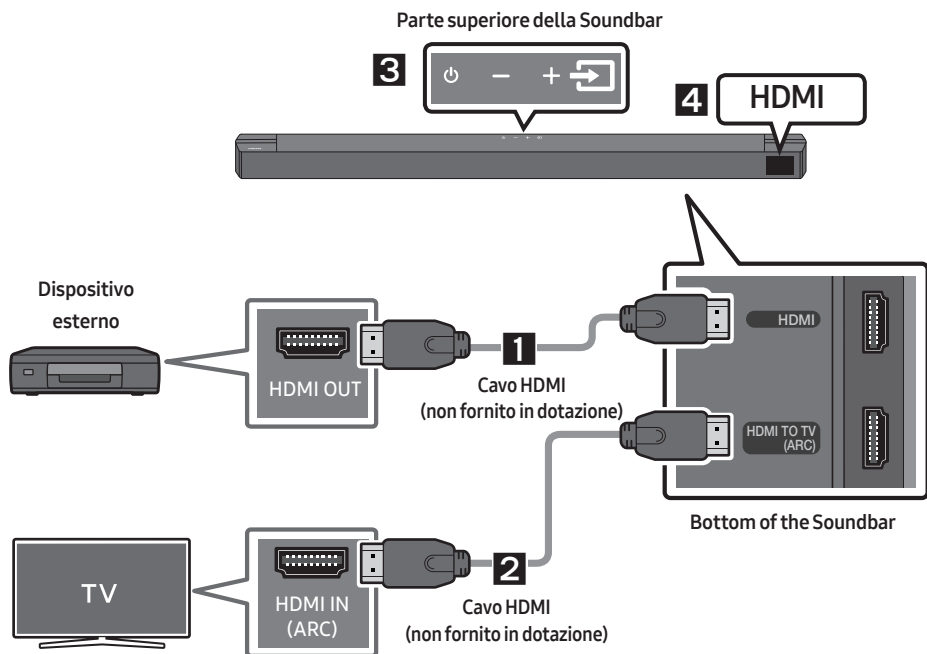
È possibile connettere un dispositivo esterno tramite una connessione cablata o Bluetooth per riprodurre l'audio attraverso la Soundbar.


Metodo 1. Collegamento tramite un cavo ottico



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

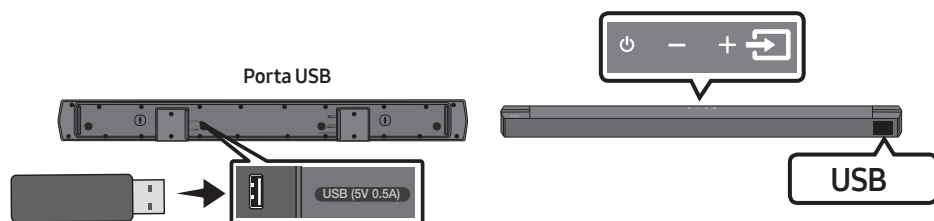
Metodo 2. Collegamento tramite un cavo HDMI




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

08 COLLEGAMENTO DI UN DISPOSITIVO DI MEMORIA USB

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



1. Connettere il dispositivo USB alla porta USB nella parte inferiore del prodotto.
2. Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi selezionare “USB”.
3. Nel display viene visualizzato “USB”.
4. Riprodurre file musicali dal dispositivo di memoria tramite la Soundbar.
 - La Soundbar si spegne automaticamente (Auto Power Down, Spegnimento automatico) se non c'è segnale audio dall'unità USB o se non è collegata all'unità USB per più di 18 minuti.

Elenco della compatibilità

| Estensione | Codec | Frequenza di campionamento | Velocità di trasmissione |
|-------------------------|------------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| *.mp3 | MPEG1 Layer2 | 32 kHz ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| | MPEG1 Layer3 | 32 kHz ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| | MPEG2 Layer3 | 16 kHz ~ 24 kHz | 8 ~ 160 kbps |
| | MPEG2.5 Layer3 | 8 kHz ~ 12 kHz | 8 ~ 160 kbps |
| *.ogg | Vorbis | 32 kHz ~ 48 kHz | 45 ~ 500 kbps |
| *.aac *.m4a *.mp4 | AAC-LC (MPEG2/MPEG4 solo audio) | 32 kHz ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| *.wav | LPCM | 32 kHz ~ 192 kHz | 1024 ~ 9216 kbps |
| *.flac | FLAC | 32 kHz ~ 192 kHz | 162 ~ 8100 kbps |
| *.aiff | AIFF | 32 kHz ~ 192 kHz | 1024 ~ 9216 kbps |

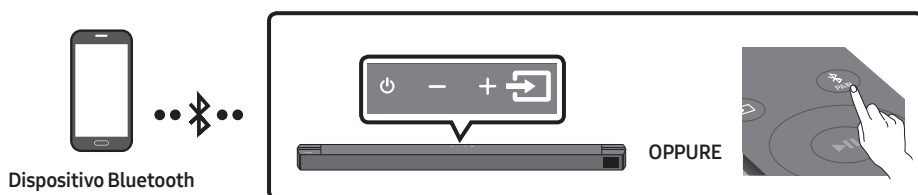
- Se sul dispositivo USB sono archiviati un elevato numero di cartelle (circa 200) e file (circa 2000) è possibile che la Soundbar impieghi qualche istante per accedere ai file e riprodurli.
- File system USB supportato: FAT16, FAT32, NTFS

09 CONNESSIONE DI UN DISPOSITIVO MOBILE

Connessione tramite Bluetooth

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

- Quando si connette un dispositivo Bluetooth associato con la Soundbar spenta, la Soundbar si accende automaticamente.
- La connessione è limitata a una TV o a due dispositivi Bluetooth contemporaneamente.



La connessione iniziale

- Quando si connette un nuovo dispositivo Bluetooth, assicurarsi che si trovi nel raggio di copertura di 1 m.

1. Premere il tasto **PAIR** sul telecomando per accedere alla modalità **"BT PAIRING"**.

(OPPURE) a. Premere il tasto **(Sorgente)** sul pannello superiore, quindi selezionare **"BT"**.
"BT" passa automaticamente in pochi secondi a **"BT PAIRING"** oppure a **"BT READY"** se presente un record di connessione.

b. Quando compare **"BT READY"**, tenere premuto il tasto **(Sorgente)** nel pannello superiore della Soundbar per più di 5 secondi per visualizzare **"BT PAIRING"**.

2. Selezionare **"[AV] B-Series Soundbar"** all'elenco visualizzato.

- Quando una Soundbar è connessa al dispositivo Bluetooth, nel display frontale viene visualizzato il messaggio **[Nome dispositivo Bluetooth] → "BT"**.

3. Riprodurre file musicali dal dispositivo, connesso tramite Bluetooth, tramite la Soundbar.



Se il dispositivo non riesce a connettersi

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

NOTA

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

Qual è la differenza tra BT READY e BT PAIRING?

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

NOTE

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

Accensione Bluetooth Power (SOUND MODE)

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


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

Disconnettere il dispositivo Bluetooth dalla Soundbar

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

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

Disconnessione della Soundbar dal dispositivo Bluetooth

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

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

NOTE

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

Ulteriori informazioni sul Bluetooth

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

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

Connessione multipla Bluetooth

La Soundbar può essere connessa a 2 dispositivi Bluetooth contemporaneamente.




1. Connettere la Soundbar a un massimo di due dispositivi Bluetooth. (Consultare la pagina 27)
2. Riprodurre la musica da uno dei dispositivi Bluetooth connessi mentre ne sono connessi due.
3. Se la musica viene riprodotta dal dispositivo Bluetooth "B" durante la riproduzione dal dispositivo "A", viene avviata la riproduzione della musica sul dispositivo "B" e interrotta/messa in pausa automaticamente sul dispositivo "A".
4. Nelle versioni precedenti ad AVRCP V1.4, il tempo necessario per passare da un dispositivo che riproduce la musica all'altro potrebbe essere maggiore.

Associazione Bluetooth multipla

Come associare più dispositivi alla Soundbar

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

NOTE

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

10 INSTALLAZIONE DEL SUPPORTO A PARETE

Precauzioni per l'installazione

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

Componenti per il montaggio a parete



Guida per il montaggio a parete



Rondella di fissaggio

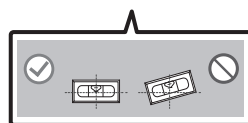
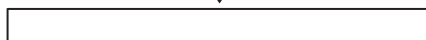


Vite



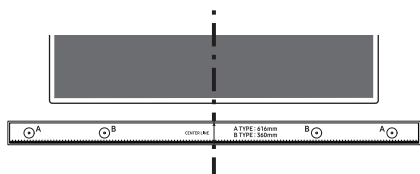
Supporto per montaggio a parete

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



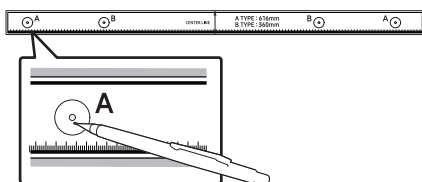
2. Allineare la **Linea centrale della Guida per il montaggio a parete** con il centro della TV (in caso di montaggio della Soundbar sotto la TV), quindi fissare la **Guida per il montaggio a parete** alla parete con del nastro adesivo.

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



Linea centrale

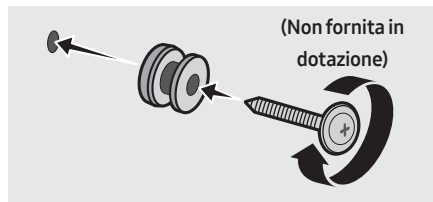
3. Con la punta di una penna o di una matita temperata forare il centro delle immagini **A-TYPE** su ciascuna estremità della Guida per contrassegnare i punti destinati ai fori delle viti di supporto, quindi rimuovere la **Guida per il montaggio a parete**.



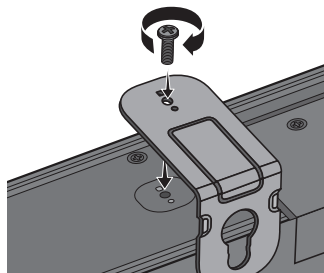
4. Utilizzando una punta da trapano delle giuste dimensioni, praticare un foro nella parete in corrispondenza di ciascun segno.

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

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

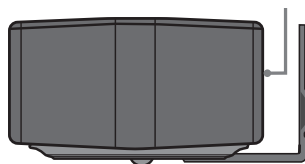


6. Installare 2 **Supporto per montaggio a parete** con l'orientamento corretto sul fondo della Soundbar, utilizzando 2 **Viti**.



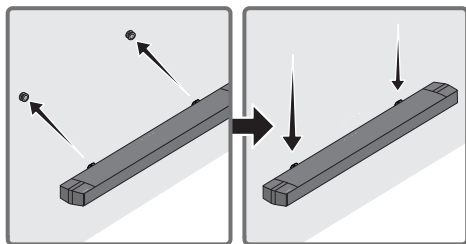
- Durante l'assemblaggio, assicurarsi che la parte a sospensione dei **Supporti per montaggio a parete** sia situata dietro la parte posteriore della Soundbar.

Retro della Soundbar



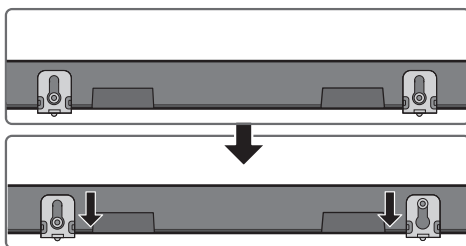
Estremità destra della Soundbar

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



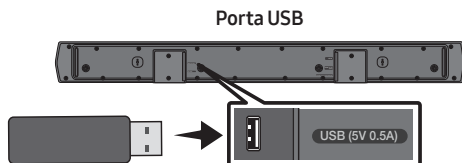
8. Far scorrere la Soundbar verso il basso come illustrato di seguito, in modo che le **Supporto per montaggio a parete** si appoggino saldamente sulle **Rondella di fissaggio**.

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



11 AGGIORNAMENTO DEL SOFTWARE

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



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

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

Come verificare la versione del firmware

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

Procedura per l'aggiornamento

Importante: la funzione di aggiornamento rimuove tutte le impostazioni dell'utente. Si raccomanda di prendere nota delle proprie impostazioni in modo da poterle reimpostare con facilità dopo l'aggiornamento, tenendo presente che l'aggiornamento del firmware ripristina anche il collegamento al subwoofer.

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

Se non compare la scritta UPDATE

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

NOTE

- L'aggiornamento del firmware potrebbe non funzionare correttamente se sul dispositivo di archiviazione sono presenti file audio supportati dalla Soundbar.
- Non scollegare l'alimentazione o rimuovere il dispositivo USB durante l'applicazione degli aggiornamenti. L'unità principale si spegnerà automaticamente dopo il completamento dell'aggiornamento del firmware.
- Una volta completato l'aggiornamento, la configurazione dell'utente nella Soundbar viene avviata ed è possibile ripristinare le proprie impostazioni. Consigliamo di prendere nota delle impostazioni, così da poterle ripristinare al termine dell'aggiornamento. Attenzione: l'aggiornamento del firmware azzererà anche la connessione al subwoofer. Se la connessione al subwoofer non viene ristabilita automaticamente dopo l'aggiornamento, fare riferimento a pagina 16.
Se l'aggiornamento software fallisce, verificare che l'archivio USB non sia difettoso.
- Gli utenti di Mac OS dovrebbero usare MS-DOS (FAT) come formato USB.
- L'aggiornamento tramite USB potrebbe non essere disponibile, a seconda del produttore del dispositivo di archiviazione.

12 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Prima di contattare l'assistenza, controllare quanto segue.

La Soundbar non si accende.

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

La Soundbar funziona in modo non regolare.

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

Se il telecomando non funziona.

- Puntare il telecomando direttamente sulla parte centrale della Soundbar.
- Sostituire le batterie.

La Soundbar non emette suoni.

- Il volume della Soundbar è troppo basso o azzerato. Regolare il volume.
- Quando è connesso un dispositivo esterno (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo mobile e così via), regolare il volume del dispositivo esterno.
- Per l'uscita audio della TV, selezionare Soundbar. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio → Seleziona Soundbar)
- Il collegamento del cavo alla Soundbar potrebbe essere lento. Rimuovere il cavo e ricollegarlo.
- Rimuovere completamente il cavo di alimentazione, ricollegarlo e accendere il prodotto.
- Inizializzare il prodotto e riprovare. (Andare a pagina 34.)

Il subwoofer non emette suoni.

- Assicurarsi che l'indicatore LED nella parte posteriore del subwoofer emetta una luce blu. Ricollegare la Soundbar e il subwoofer se l'indicatore lampeggia in blu o in rosso. (Andare a pagina 16.)
- Potrebbe verificarsi un problema se è presente un ostacolo tra la Soundbar e il subwoofer. Spostare i dispositivi in un'area libera da ostacoli.
- Altri dispositivi che inviano segnali in radiofrequenza nelle vicinanze potrebbero interrompere il collegamento. Tenere lontano il diffusore da questi dispositivi.
- Rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione.

Il volume del subwoofer è troppo basso.

- Il volume originale del contenuto riprodotto potrebbe essere basso. Provare a regolare il livello del subwoofer. (Andare a pagina 12.)
- Avvicinare a sé il diffusore del subwoofer.

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

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

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

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

La Soundbar non si connette tramite Bluetooth.

- Quando si connette un nuovo dispositivo, passare a "BT PAIRING" per la connessione. (Premere il tasto **PAIR** sul telecomando o il tasto **Sorgente** sul corpo per almeno 5 secondi.)
- la Soundbar è collegata a un altro dispositivo, scollegarlo prima di cambiare dispositivo.
- Riconnetterlo dopo aver rimosso l'elenco dei diffusori Bluetooth sul dispositivo da connettere. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio → Elenco altoparlanti Bluetooth)
- Il collegamento automatico della TV potrebbe essere disabilitato. Con la Soundbar in "BT READY", tenere premuto il tasto **Sinistra** sul telecomando della Soundbar per 5 secondi per selezionare **ON-TV CONNECT**. Se viene visualizzato il messaggio **OFF-TV CONNECT**, tenere premuto il tasto **Sinistra** per 5 secondi per cambiare selezione.
- Rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione, quindi riprovare.
- Inizializzare il prodotto e riprovare. (Andare a pagina 34.)

Il suono si interrompe se connesso tramite Bluetooth.

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

La connessione multipla Bluetooth non funziona.

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

La Soundbar non si accende automaticamente con il TV.

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

13 LICENZA



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



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



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



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVVISI DI LICENZA OPEN SOURCE

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

15 NOTA IMPORTANTE SUL SERVIZIO

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

16 SPECIFICHE E GUIDA

Specifiche

| | |
|---|---|
| Nome del modello | HW-B750D / HW-B760GD |
| USB | 5V/0,5A |
| Peso | 3,2 kg |
| Dimensioni (L x A x P) | 1030,0 x 59,4 x 105,0 mm |
| Temperatura di esercizio | +10°C e +40°C |
| Umidità di esercizio | 10% e 80%, senza condensa |
| Temperatura di immagazzinaggio | -20°C e +45°C |
| Umidità di immagazzinaggio | 5% e 95%, senza condensa |
| AMPLIFICATORE Potenza di uscita nominale | 150W(30Wx5) |
| Formati di riproduzione supportati | LPCM 2ch, Dolby Audio™ (che supporta Dolby® Digital), DTS, DTS Virtual:X |
| Nome del subwoofer | PS-WD75T |
| Peso | 5,0 kg |
| Dimensioni (L x A x P) | 184,0 x 343,0 x 295,0 mm |
| AMPLIFICATORE Potenza di uscita nominale | 250W |
| Consumo energetico complessivo in standby (W) | 2,0W |
| Bluetooth Metodo di disattivazione porta | Tenere premuto il tasto SOUND MODE per più di 5 secondi per disattivare la funzione Bluetooth Power. |

NOTE

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

• POTENZA IN USCITA DEL DISPOSITIVO WIRELESS

Potenza max. trasmettitore RF

100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW a 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Corretto smaltimento delle batterie del prodotto]

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

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

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

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



Corretto smaltimento del prodotto (rifiuti elettrici ed elettronici)

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

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

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

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

Per informazioni sugli impegni ambientali assunti da Samsung e gli obblighi normativi specifici del prodotto, ad es. REACH, WEEE, batterie, visitare la pagina

<http://www.samsung.com/it/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/>

REGOLAMENTO (UE) 2019/1782 DELLA COMMISSIONE









Specifiche per la progettazione ecocompatibile degli alimentatori esterni :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

COMPONENTES INCLUÍDOS AVISOS DE SEGURANÇA

PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUES ELÉCTRICOS, NÃO RETIRE A TAMPA POSTERIOR. O INTERIOR NÃO CONTÉM PEÇAS PASSÍVEIS DE REPARAÇÃO PELO UTILIZADOR. A MANUTENÇÃO DEVE SER EFECTUADA POR PESSOAL TÉCNICO QUALIFICADO. Consulte a tabela abaixo para uma explicação dos símbolos que poderão estar no seu produto Samsung.

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

AVISO

- Para reduzir o risco de fogo ou de choque eléctrico, não exponha este aparelho à chuva ou à humidade.

CUIDADO

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

PRECAUÇÕES

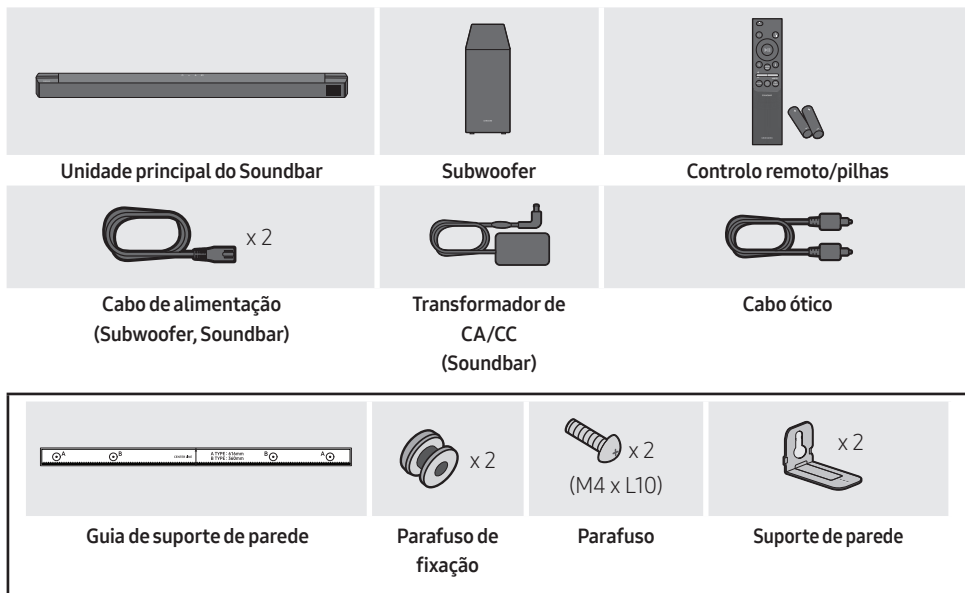
1. Certifique-se de que a fonte de alimentação CA da sua residência está em conformidade com os requisitos eléctricos indicados no autocolante de características na parte inferior do produto. Instale o produto na horizontal, sobre uma base adequada (móvel), com espaço suficiente para permitir a ventilação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

CONTEÚDOS

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 01 | Verificação dos Componentes | 6 |
| 02 | Descrição geral do Produto | 7 |
| | Painel Frontal/Painel Superior do Soundbar | 7 |
| | Painel inferior do Soundbar | 8 |
| 03 | Utilização do Controlo Remoto | 9 |
| | Inserção das pilhas antes de utilizar o controlo remoto (2 pilhas AAA) | 9 |
| | Como utilizar o controlo remoto | 9 |
| | Utilizar os botões escondidos (botões com mais de uma função) | 13 |
| | Especificações de saída para diferentes modos de efeitos sonoros | 13 |
| | Ajuste do volume do Soundbar com o controlo remoto de um televisor | 14 |
| 04 | Ligar o Soundbar | 15 |
| | Ligar à corrente elétrica | 15 |
| | Ligar o Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung ao Soundbar | 18 |
| 05 | Utilizar uma ligação com fios à TV | 19 |
| | Método 1. Ligar através de um cabo ótico | 19 |
| | Método 2. Ligar um televisor através de um cabo HDMI | 20 |
| 06 | Utilizar uma ligação sem fios à TV | 22 |
| | Ligar através de Bluetooth | 22 |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 07 | Ligar um Dispositivo Externo | 24 |
| | Método 1. Ligar através de um cabo ótico | 24 |
| | Método 2. Ligar através de um cabo HDMI | 25 |
| 08 | Ligar um dispositivo de armazenamento USB | 26 |
| 09 | Ligar um Dispositivo Móvel | 27 |
| | Ligar através de Bluetooth | 27 |
| 10 | Instalação do Suporte de Parede | 31 |
| | Precauções para a instalação | 31 |
| | Componentes do suporte de parede | 31 |
| 11 | Atualização do Software | 33 |
| | Como verificar a versão do firmware | 33 |
| | Procedimento de atualização | 34 |
| | Se não for apresentada a mensagem UPDATE | 34 |
| 12 | Resolução de Problemas | 35 |
| 13 | Licenças | 37 |
| 14 | Aviso de Licença de Open Source | 38 |
| 15 | Nota Importante sobre o Serviço | 38 |
| 16 | Especificações e Guia | 39 |
| | Especificações | 39 |

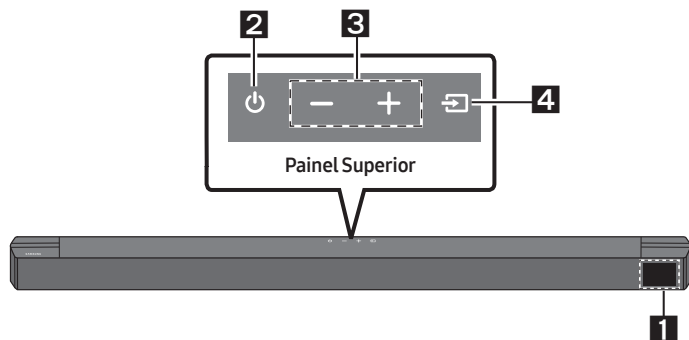
01 VERIFICAÇÃO DOS COMPONENTES







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

02 DESCRIÇÃO GERAL DO PRODUTO

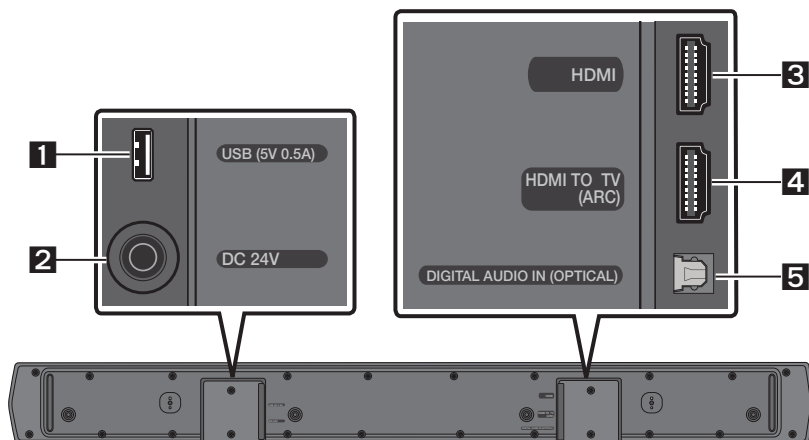
Painel Frontal/Painel Superior do Soundbar



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

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

Painel inferior do Soundbar



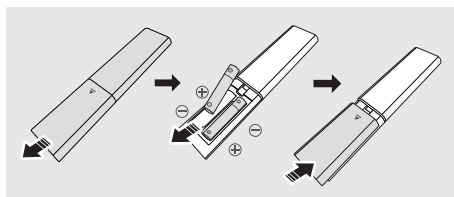
| | |
|----------|---|
| 1 | USB (5V 0.5A) Permite ligar a um dispositivo USB para que possa reproduzir ficheiros de música contidos no dispositivo USB através do Soundbar. |
| 2 | DC 24V (Entrada de fonte de alimentação) Permite ligar ao transformador de CA/CC. |
| 3 | HDMI Permite a entrada simultânea de sinais de áudio e vídeo digitais através de um cabo HDMI. Permite ligar a uma saída HDMI de um dispositivo externo. |
| 4 | HDMI TO TV (ARC) Permite ligar a uma tomada fêmea HDMI (ARC) num televisor. |
| 5 | DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Permite ligar a uma saída (ótica) digital de um dispositivo externo. |

- Ao desligar o cabo de alimentação do transformador de CA/CC de uma tomada elétrica, puxe a ficha. Não puxe o cabo.
- Não ligue esta unidade ou outros componentes a uma tomada de CA até que todas as ligações entre os componentes estejam concluídas.

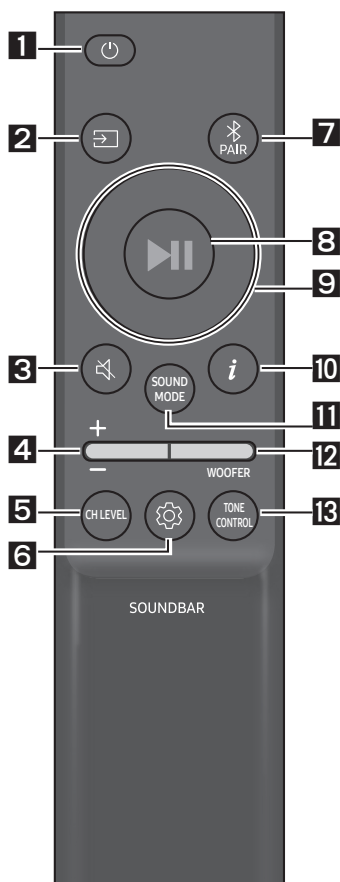
03 UTILIZAÇÃO DO CONTROLO REMOTO






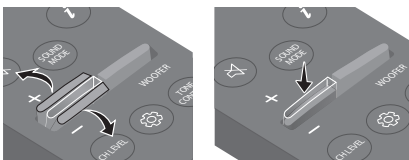
Inserção das pilhas antes de utilizar o controlo remoto (2 pilhas AAA)








Deslize a tampa traseira na direção da seta até ser totalmente removida. Insira 2 pilhas AAA (1,5 V) orientadas corretamente em função da polaridade. Coloque novamente a tampa traseira deslizando-a.







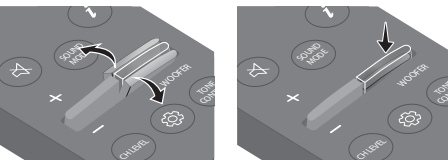

Como utilizar o controlo remoto



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

| | | |
|-----------------|---|--|
| <p>5</p> |  <p>CH LEVEL</p> | <p>Ao premir o botão, pode ajustar o volume de cada altifalante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prima o botão para selecionar CENTER LEVEL ou SIDE LEVEL e ajuste o volume entre -6 e +6 com os botões Cima/Baixo. • Se os Altifalantes traseiros (vendidos em separado) estiverem ligados, a definição REAR LEVEL é compatível. Para ajustar o volume do REAR LEVEL entre -6 e +6, utilize os botões Cima/Baixo. |
| <p>6</p> |  <p>Controlo de Som</p> | <p>Ao premir o botão, pode definir a função de áudio. Pode ajustar as definições pretendidas ao usar os botões Cima/Baixo.</p> <p>NIGHT MODE ON/OFF → VOICE ENHANCE ON/OFF → AUDIO SYNC</p> <ul style="list-style-type: none"> – NIGHT MODE ON/OFF Este modo está otimizado para visualização noturna, com definições ajustadas para diminuir o volume, mas manter os diálogos perceptíveis. – VOICE ENHANCE ON/OFF Com este modo é mais fácil ouvir diálogos nos filmes e na TV. – AUDIO SYNC Se o vídeo no televisor e o áudio no Soundbar não estiverem sincronizados, prima o botão  (Controlo de Som) para selecionar AUDIO SYNC e depois defina o atraso de áudio para um valor entre 0 e 300 milissegundos com os botões Cima/Baixo. (Não disponível nos modos "USB" ou "BT".) • O NIGHT MODE e a função de áudio VOICE ENHANC podem ser colocados em ON/OFF com os botões Cima/Baixo. • Prima e mantenha premido o botão  (Controlo de Som) durante cerca de 5 segundos para ajustar o som a cada banda de frequência. Pode selecionar 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz e 10 kHz com os botões Esquerda/Direita e cada opção pode ser ajustada para uma definição entre -6 e +6 com os botões Cima/Baixo. (Certifique-se de que o modo de som está definido como "STANDARD".) |
| <p>7</p> |  <p>Bluetooth PAIR</p> | <p>Mude o Soundbar para modo de emparelhamento por Bluetooth. Prima o botão  PAIR e aguarde pelo ecrã "BT PAIRING" para ligar a um novo dispositivo Bluetooth.</p> |
| <p>8</p> |  <p>Reproduzir/ Pausa</p> | <p>Pode também reproduzir ou pausar música premindo o botão.</p> |

| | | |
|-----------|---|--|
| 9 |  <p>Cima/Baixo/ Esquerda/ Direita</p> |  <p>Prima as áreas indicadas para selecionar Cima/Baixo/ Esquerda/Direita.</p> <p>Prima Cima/Baixo/Esquerda/Direita no botão para selecionar ou definir funções.</p> <ul style="list-style-type: none">• Repetir Para utilizar a função Repetir no modo "USB", prima o botão Cima.• Saltar Música Prima o botão Direita para selecionar o próximo ficheiro de música. Prima o botão Esquerda para selecionar o ficheiro de música anterior.• ID SET Mantenha premido o botão Cima durante 5 segundos até ID SET estar concluído (ao ligar um subwoofer sem fios ou altifalantes traseiros sem fios). |
| 10 |  <p>Informações</p> | <p>Prima para apresentar informações sobre a função ativa ou o codec disponível.</p> |

| | |
|---|---|
| <p>11</p> <p></p> <p>SOUND MODE</p> | <p>Ao premir o botão, pode seleccionar o modo de som desejado.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME → ADAPTIVE → DTS VIRTUAL:X → BASS BOOST → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Oferece um campo sonoro mais amplo do que o padrão. - GAME Oferece som estereoscópico para mergulhar na ação durante os videojogos. - ADAPTIVE Analisa o conteúdo em tempo real e fornece automaticamente o campo sonoro ótimo com base nas características do conteúdo. - DTS VIRTUAL:X Som 3D imersivo de qualquer conteúdo. - BASS BOOST Modo de campo sonoro com ênfase nos graves. - STANDARD Emite o som original. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Permite-lhe aplicar o controlo de intervalo dinâmico às faixas Dolby Digital. Mantenha o botão SOUND MODE premido durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar está desligado para ligar ou desligar a função DRC (Dynamic Range Control). Com o DRC ligado, o som alto é reduzido. (O som pode ser distorcido.) • Bluetooth Power Esta funcionalidade liga automaticamente o Soundbar quando recebe um pedido de ligação de um televisor ou dispositivo Bluetooth ligado anteriormente. A definição está em Ligada por predefinição. <ul style="list-style-type: none"> - Prima e mantenha premido o botão SOUND MODE durante mais de 5 segundos para desligar a função Bluetooth Power. |
| <p>12</p> <p></p> <p>WOOFER</p> <p>NIVELACAO DE WOOFER (GRAVES)</p> | <p></p> <p>Prima o botão para cima ou para baixo para ajustar o volume do woofer (graves) para -12 ou entre -6 e +6. Para definir o volume do woofer (graves) para 0 (padrão), prima o botão.</p> |
| <p>13</p> <p></p> <p>TONE CONTROL</p> | <p>Ao premir o botão, pode ajustar o volume de sons agudos ou graves.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prima o botão para seleccionar TREBLE ou BASS e ajuste o volume entre -6 e +6 com os botões Cima/Baixo. Quando o nível de graves for alterado, o nível do woofer será também ajustado em conformidade. |

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

| Botão escondido | | Página de referência |
|---|--|----------------------|
| Botão do controle remoto | Função | |
| WOOFER (Cima) | Controlo remoto do televisor Ligar/Desligar (em espera) | Página 14 |
| Esquerda | Ligação automática do televisor Ligada/Desligada (BT pronto) | Página 23 |
| Cima | ID SET | Página 11 |
|  (Controlo de Som) | Equilíbrio de 7 bandas | Página 10 |
| SOUND MODE | DRC ON/OFF (em espera) | Página 12 |
| | Bluetooth Power | Página 12 |
|  PAIR | Ligar/desligar ligação Bluetooth múltipla (em espera) | Página 30 |

Especificações de saída para diferentes modos de efeitos sonoros

| Efeito | | Entrada | Potência | |
|---|----------------|------------|---|---|
| | | | Sem o Kit de colunas traseiras sem fios | Com o Kit de colunas traseiras sem fios |
|  SOUND MODE | SURROUND SOUND | 2.0 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | | 5.1 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | GAME | 2.0 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | | 5.1 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | ADAPTIVE | 2.0 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | | 5.1 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | DTS VIRTUAL:X | 2.0 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | | 5.1 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | BASS BOOST | 2.0 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | | 5.1 canais | 5.1 canais | 7.1 canais |
| | STANDARD | 2.0 canais | 2.1 canais | 2.1 canais |
| | | 5.1 canais | 5.1 canais | 5.1 canais |

- O Kit de colunas traseiras sem fios da Samsung pode ser comprado em separado. Para comprar o Kit, contacte o fornecedor onde comprou o Soundbar.
- Os Altifalantes traseiros não emitem qualquer som para saídas de 2 canais enquanto o modo **STANDARD** estiver a ser utilizado. Para ativar o som dos Altifalantes traseiros, altere o modo de efeitos para **SURROUND SOUND**.



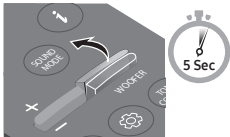

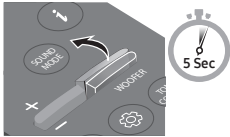

Ajuste do volume do Soundbar com o controlo remoto de um televisor

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

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

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

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

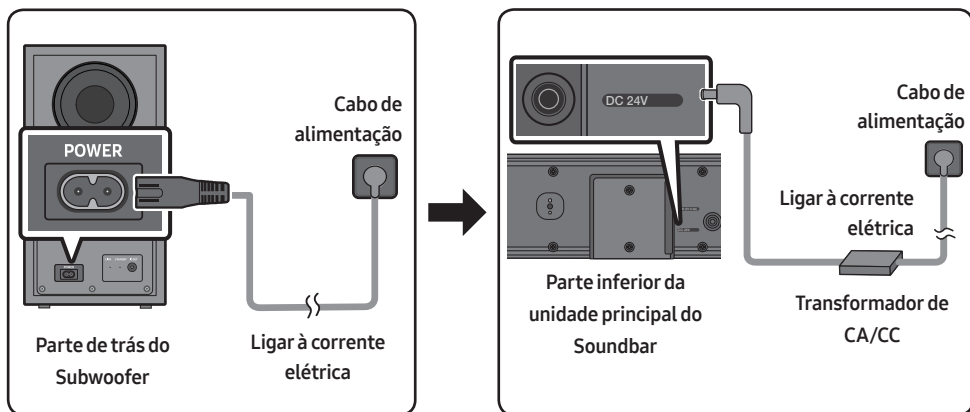
| Botão do controlo remoto | Ecrã | Estado |
|---|---|--|
|  | (modo predefinido)  | Desative o controlo remoto do televisor. |
|  |  | Ative o controlo remoto por infravermelhos de um televisor Samsung. |
|  |  | Ative o controlo remoto por infravermelhos de um televisor de terceiros. |

04 LIGAR O SOUNDBAR

Ligar à corrente elétrica

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

- Para obter mais informação sobre a fonte de alimentação e o consumo de energia, consulte a etiqueta no produto. (Etiqueta : Parte inferior da unidade principal do Soundbar)
1. Ligue o cabo de alimentação ao Subwoofer.
 2. Ligue o cabo de alimentação ao transformador de CA/CC. Ligue o transformador de CA/CC (com o cabo de alimentação) ao Soundbar.
 3. Ligue a alimentação ao Soundbar e ao Subwoofer.
 - Ligue primeiro a alimentação ao Subwoofer. O Subwoofer será automaticamente ligado quando ligar o Soundbar.



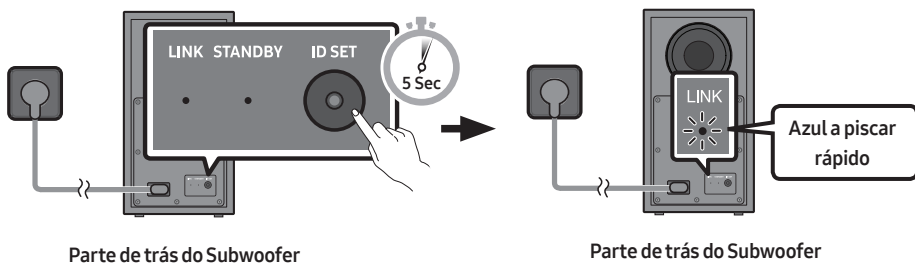
- Certifique-se de que coloca o transformador de CA/CC sobre uma mesa ou no chão. Se posicionar o transformador de CA/CC de forma que este fique suspenso com a entrada do cabo CA voltada para cima, poderá entrar água ou outras substâncias desconhecidas no transformador e provocar avaria.
- Se desligar e voltar a ligar o cabo de alimentação quando o produto estiver ligado, o Soundbar liga-se automaticamente.

Ligação manual do subwoofer em caso de falha da ligação automática

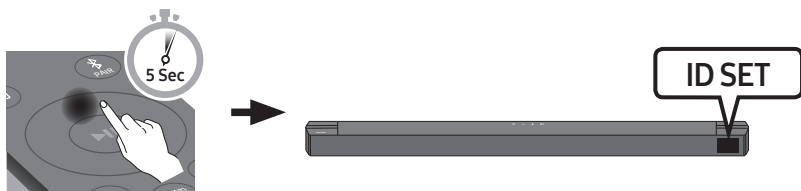
Antes de executar o procedimento de ligação manual em baixo:

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

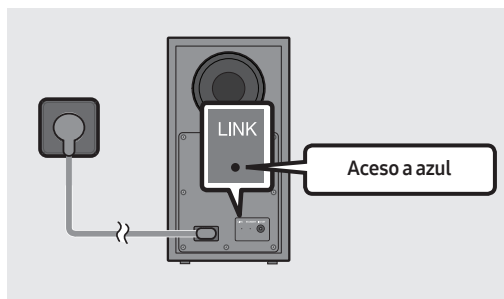
1. Mantenha premido **ID SET** na parte de trás do subwoofer durante, pelo menos, 5 segundos apenas quando a luz vermelha apresentar uma cor sólida ou luz azul a piscar lentamente.
 - O indicador vermelho na parte de trás do subwoofer apaga-se e o indicador azul pisca.



2. Mantenha premido o botão para **Cima** no controlo remoto durante mais de 5 segundos.
 - A mensagem **ID SET** surge no ecrã do Soundbar brevemente e depois desaparece.
 - O Soundbar liga-se automaticamente quando **ID SET** estiver concluído.

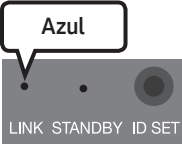




3. Verifique se o LED LINK está aceso continuamente a azul (ligação concluída).



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

Indicadores LED na parte de trás do subwoofer

| LED | Estado | Descrição | Resolução |
|---|----------|--|---|
|  <p>Azul</p> | Aceso | A ligação foi bem-sucedida (funcionamento normal) | - |
| | A piscar | A recuperar a ligação | Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à unidade principal do Soundbar ou aguarde cerca de 5 minutos. Se o indicador continuar a piscar, tente ligar o subwoofer manualmente. Consulte a página 16. |
|  <p>Vermelho</p> | Aceso | Modo de espera (com a unidade principal do Soundbar desligada) | Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à unidade principal do Soundbar. |
| | | A ligação falhou | Estabeleça uma nova ligação. Consulte as instruções relativas à ligação manual na página 16. |
|  <p>Vermelho e azul</p> | A piscar | Ocorreu uma avaria | Consulte as informações de contacto do centro de assistência técnica da Samsung contidas no manual. |

NOTAS

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

CUIDADO

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

Ligar o Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung ao Soundbar

Obtenha um verdadeiro som surround sem fios ligando o Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung (SWA-9200S, vendido em separado) ao Soundbar.

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

05 UTILIZAR UMA LIGAÇÃO COM FIOS À TV

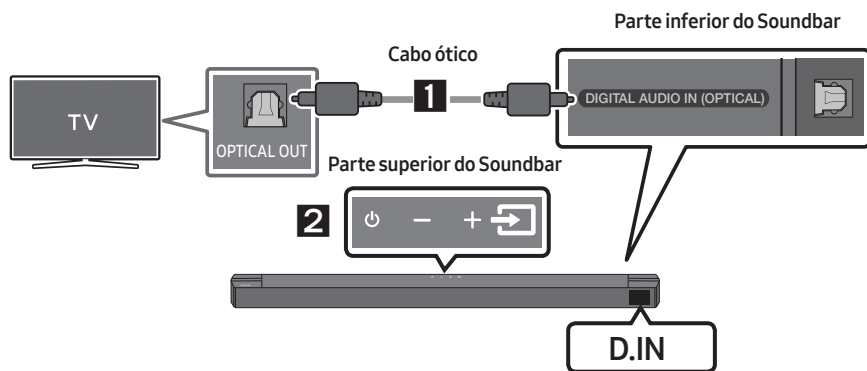
Ouçá o som do televisor a partir do seu Soundbar através de ligações com ou sem fios.

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

Método 1. Ligar através de um cabo ótico

Lista de verificação pré-ligação

- Quando utilizar um cabo ótico e os terminais estiverem tapados, certifique-se de que remove as tampas.

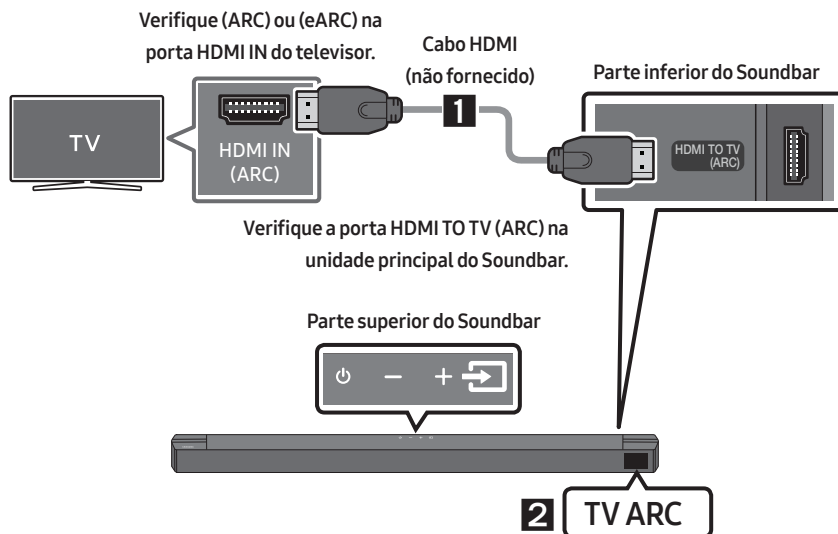


1. Ligue a tomada fêmea **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** no Soundbar à tomada fêmea de OPTICAL OUT do televisor com um cabo ótico digital.
2. Prima o botão (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e, em seguida, seleccione o modo "D.IN".
3. O som da TV é emitido a partir do Soundbar.

Método 2. Ligar um televisor através de um cabo HDMI

⚠ CUIDADO

- Para ligar o cabo HDMI entre o televisor e o Soundbar, certifique-se de que liga os terminais assinalados com ARC. Caso contrário, o som do televisor pode não reproduzir.
- Recomendamos a utilização de um **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.



1. Com o Soundbar e o televisor ligados, ligue o cabo HDMI (não fornecido) conforme indicado na figura.
2. “TV ARC” surge no ecrã da unidade principal do Soundbar e o som do televisor é reproduzido pelo Soundbar.
 - Se não conseguir ouvir o som do televisor, prima o botão (Origem) no controlo remoto ou na parte superior do Soundbar para mudar para o modo “TV ARC”. O ecrã apresenta a mensagem “TV ARC” e o som da TV é reproduzido.
 - Se “TV ARC” não surgir no ecrã da unidade principal do Soundbar, verifique se o cabo HDMI (não fornecido) está ligado à porta correta.
 - Utilize os botões do volume do controlo remoto do televisor para mudar o volume do Soundbar.

NOTAS

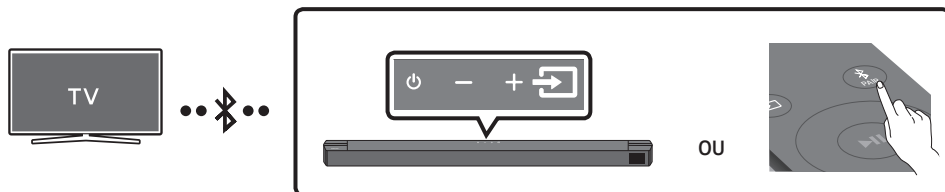
- HDMI é uma interface que permite a transmissão digital de dados de vídeo e áudio com apenas um conector.
- Se o televisor tiver uma porta ARC disponível, ligue o cabo HDMI à porta HDMI IN (ARC).
- Recomendamos que utilize um cabo HDMI sem núcleo, se possível. Se utilizar um cabo HDMI com núcleo, utilize um cujo diâmetro seja inferior a 14 mm.
- Esta função não está disponível se o cabo HDMI não suportar ARC.
- Se os sinais de emissão forem Dolby Digital e a definição de “Formato de Saída de Áudio Digital” for PCM no televisor, recomenda-se que altere a definição para Dolby Digital. Se a definição for alterada, pode apreciar melhor de qualidade de som. (O menu do televisor poderá utilizar expressões diferentes para Dolby Digital e PCM em função do fabricante do televisor.)

06 UTILIZAR UMA LIGAÇÃO SEM FIOS À TV

Ligar através de Bluetooth

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

- Só pode ligar um televisor de cada vez.



A ligação inicial

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

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

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

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

2. Seleccione o modo Bluetooth no televisor. (Para obter mais informações, consulte o manual do televisor.)

3. Seleccione “[AV] B-Series Soundbar” na lista exibida no ecrã do televisor.

Os Soundbars disponíveis são identificados pela mensagem “Need Pairing” ou “Paired” na lista de dispositivos Bluetooth do televisor. Para ligar ao Soundbar, seleccione a mensagem e estabeleça uma ligação.

- Quando o televisor estiver ligado, a mensagem [Nome do televisor] → “BT” surgirá no ecrã frontal do Soundbar.

4. Poderá então ouvir o som do televisor a partir do Soundbar.


Se ocorrer uma falha ao ligar o dispositivo

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

NOTA



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

Desligar o Soundbar do televisor

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

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

Qual é a diferença entre BT READY e BT PAIRING?

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

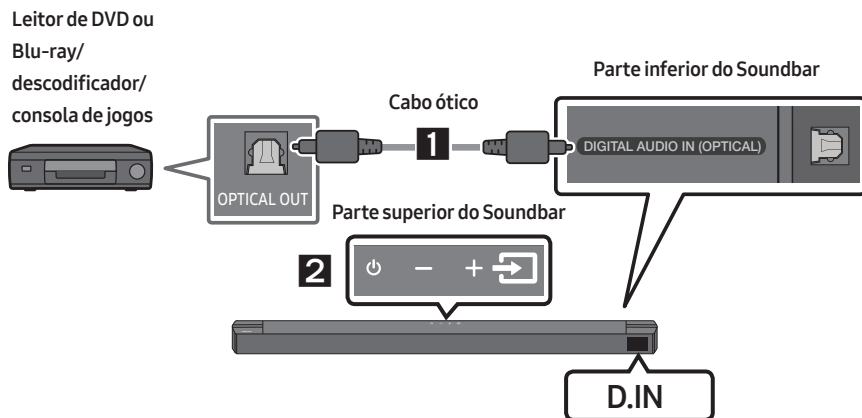
NOTAS


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

07 LIGAR UM DISPOSITIVO EXTERNO

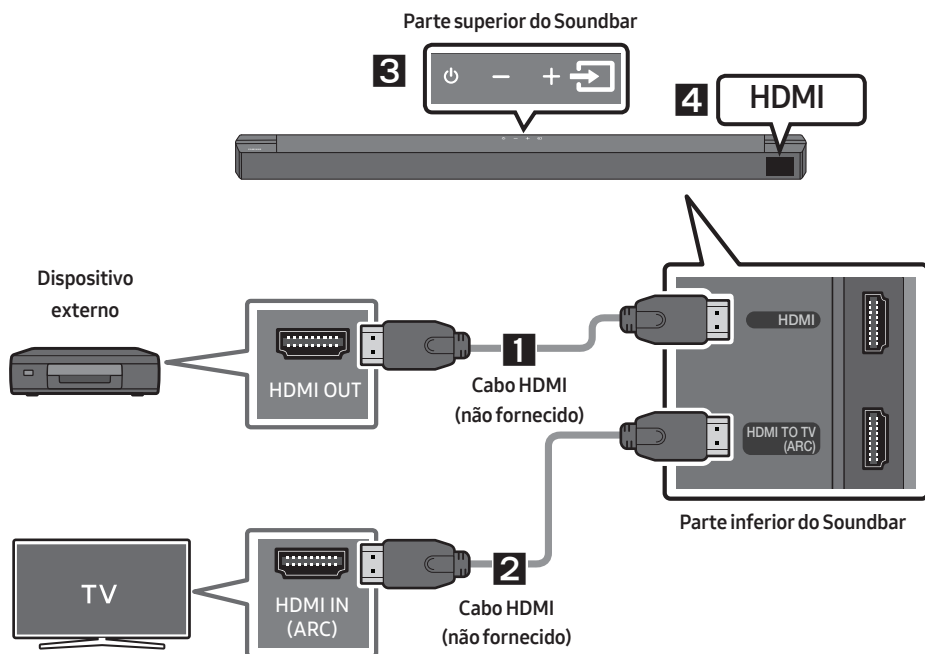
Ligue-se a um dispositivo externo através de uma ligação com fios ou de uma ligação Bluetooth para reproduzir o som do dispositivo externo através do Soundbar.


Método 1. Ligar através de um cabo ótico



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

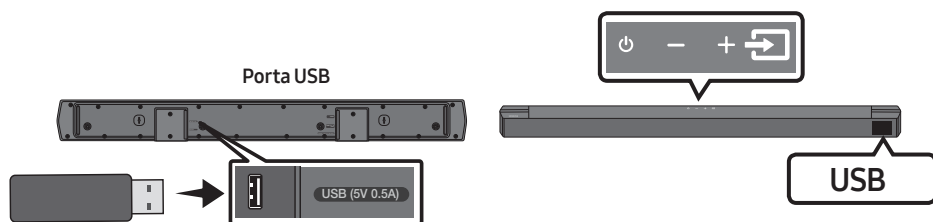
Método 2. Ligar através de um cabo HDMI



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

08 LIGAR UM DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO USB

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



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

Lista de compatibilidade

| Extensão | Codec | Frequência de amostragem | Velocidade de transmissão |
|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| *.mp3 | MPEG1 Layer2 | 32 kHz ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| | MPEG1 Layer3 | 32 kHz ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| | MPEG2 Layer3 | 16 kHz ~ 24 kHz | 8 ~ 160 kbps |
| | MPEG2.5 Layer3 | 8 kHz ~ 12 kHz | 8 ~ 160 kbps |
| *.ogg | Vorbis | 32 kHz ~ 48 kHz | 45 ~ 500 kbps |
| *.aac *.m4a *.mp4 | AAC-LC (MPEG2/MPEG4 apenas áudio) | 32 kHz ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| *.wav | LPCM | 32 kHz ~ 192 kHz | 1024 ~ 9216 kbps |
| *.flac | FLAC | 32 kHz ~ 192 kHz | 162 ~ 8100 kbps |
| *.aiff | AIFF | 32 kHz ~ 192 kHz | 1024 ~ 9216 kbps |

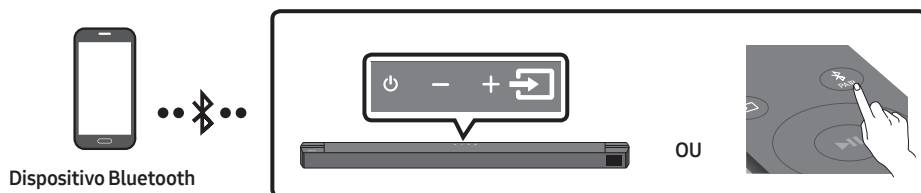
- O Soundbar poderá demorar algum tempo a aceder e a reproduzir ficheiros se existirem muitas pastas (cerca de 200) e ficheiros (cerca de 2000) armazenados no dispositivo USB.
- Sistema de ficheiros suportado do dispositivo USB: FAT16, FAT32, NTFS

09 LIGAR UM DISPOSITIVO MÓVEL

Ligar através de Bluetooth

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

- Quando liga um dispositivo Bluetooth emparelhado com o Soundbar desligado, o Soundbar liga-se automaticamente.
- A ligação limita-se a um televisor ou dois dispositivos Bluetooth ao mesmo tempo.



A ligação inicial

- Quando ligar a um novo dispositivo Bluetooth, certifique-se de que o dispositivo está a menos de 1 m de distância.

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

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

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

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

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

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

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



Se ocorrer uma falha ao ligar o dispositivo

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

NOTA

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

Qual é a diferença entre BT READY e BT PAIRING?

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

NOTAS

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

Bluetooth Power ligada (SOUND MODE)

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


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

Desligar o dispositivo Bluetooth de um Soundbar

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

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

Desligar o Soundbar do dispositivo Bluetooth

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

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

NOTAS

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

Mais sobre Bluetooth

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

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

Ligação Bluetooth Múltipla


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




1. Ligue o Soundbar a até dois dispositivos Bluetooth. (Consulte a página 27)
2. Reproduza música num dos dispositivos Bluetooth ligados quando estiverem dois dispositivos ligados.
3. Se for reproduzida música a partir do dispositivo Bluetooth “B” durante a reprodução a partir do dispositivo “A”, a música começará a ser reproduzida no dispositivo “B”, parando/pausando automaticamente a reprodução no dispositivo “A”.
4. Nas versões anteriores à versão AVRCP V1.4, o tempo de mudança do dispositivo que reproduz a música pode sofrer um atraso.

Multiemparelhamento Bluetooth

Como emparelhar vários dispositivos ao Soundbar

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

NOTAS

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

10 INSTALAÇÃO DO SUPORTE DE PAREDE

Precauções para a instalação

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

Componentes do suporte de parede



Guia de suporte de parede



x 2

Parafuso de fixação



x 2

(M4 x L10)

Parafuso



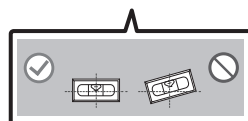
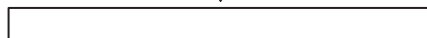
x 2

Suporte de parede

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

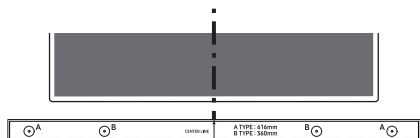


5 cm ou mais



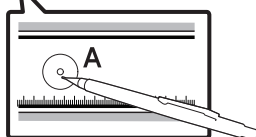
2. Alinhe a **Linha central do Guia de suporte de parede** com o centro do televisor (se estiver a montar o Soundbar por baixo do televisor) e, em seguida, fixe o **Guia de suporte de parede** à parede com fita adesiva.

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



Linha central

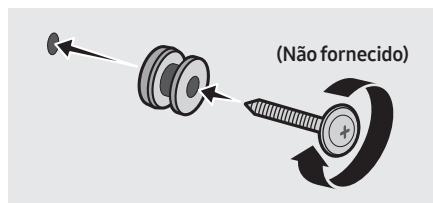
3. Utilize a ponta de uma caneta ou um lápis afiado para furar o centro das imagens de **A-TYPE**, em cada extremidade do Guia, para assinalar os orifícios dos parafusos de suporte e remova o **Guia de suporte de parede**.



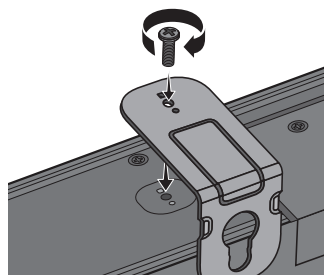
4. Faça um orifício na parede em cada marca com uma ferramenta de perfuração de dimensão apropriada.

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

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

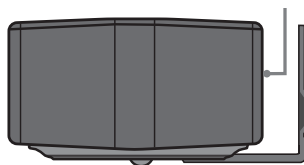


6. Instale os 2 **Suporte de parede** na orientação correta na parte inferior do Soundbar, utilizando 2 **Parafusos**.



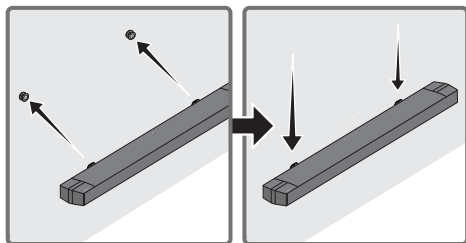
- Ao montar, certifique-se de que a parte de suporte dos **Suportes de parede** está localizada na parte de trás do Soundbar.

Parte de trás do Soundbar

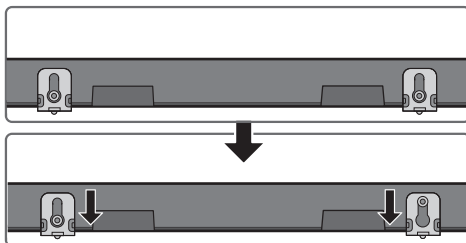


Extremidade direita do Soundbar

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

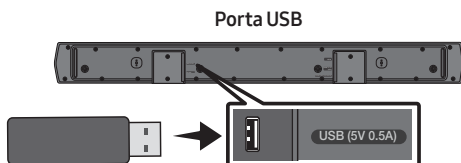


8. Deslize o Soundbar para baixo, tal como mostrado abaixo, para que os **Suporte de parede** fiquem firmemente apoiados nos **Parafuso de fixação**.
- Introduza os **Parafuso de fixação** na parte larga (inferior) dos **Suporte de parede** e, em seguida, deslize os **Suporte de parede** para baixo de forma a fixar os **Suporte de parede** firmemente nos **Parafuso de fixação**.




11 ATUALIZAÇÃO DO SOFTWARE

A Samsung poderá disponibilizar atualizações do firmware do sistema do Soundbar no futuro.



Se for disponibilizada uma atualização, pode atualizar o firmware ligando um dispositivo USB com a atualização do firmware armazenada nele à porta USB do Soundbar. Para obter mais informações sobre como pode transferir ficheiros de atualização, aceda ao website da Samsung em (www.samsung.com→Support). Em seguida, selecione o tipo de produto ou introduza o número do modelo do seu Soundbar, selecione a opção Software e Aplicações e, em seguida, selecione Transferências. Tenha em atenção que os nomes das opções podem variar.

Como verificar a versão do firmware

1. Desligue o Soundbar.
2. Mantenha premido o botão  (**Controlo de Som**) durante cerca de 5 segundos no telecomando.
3. Cada versão aparece na seguinte ordem no ecrã do Soundbar.
(Versão de software → **HDMI** → **WGM** → **Rx**)
 - **WGM** : Módulo Tx sem fios no Soundbar.
 - **Rx** : Módulo Rx sem fios no Subwoofer.
 - **ECRÃ DA VERSÃO R2**
 - Parte traseira do R2 sem ligação---
 - Parte traseira do R2xxx ligada

Procedimento de atualização

Importante: A função de atualização apaga todas as definições de utilizador. Recomendamos que anote as suas definições para que possa redefini-las facilmente após a atualização. Tenha em atenção que a atualização de firmware também repõe a ligação ao subwoofer.

1. Insira uma pen USB na porta USB do seu computador.

Importante: Certifique-se de que não existem ficheiros de música na pen USB. Tal poderá causar a falha da atualização do firmware.

2. Aceda a (samsung.com) → seleccione Introduza número do modelo e introduza o modelo do Soundbar. Seleccione Manuais e Transferências e transfira o ficheiro de software mais recente.
3. Guarde o software transferido numa pen USB e seleccione “Extrair aqui” para descompactar a pasta.
4. Desligue o Soundbar e ligue a pen USB que contém a atualização do software à porta USB.
5. Ligue o Soundbar e altere a fonte para o modo “**USB**”. Aguarde 3 minutos, “**UPGR**” é apresentado e a atualização é iniciada. Quando a atualização for concluída, o Soundbar desliga-se e, de seguida, volta a ligar-se automaticamente.
6. Prima o botão **— + (Volume)** no painel superior durante 5 segundos. A mensagem “**INIT**” é apresentada no ecrã e, em seguida, o Soundbar desliga-se. A atualização está concluída.
 - Este produto tem uma função DUAL BOOT. Se ocorrer uma falha na atualização do firmware, pode atualizar novamente o firmware.
7. Restaure as definições do Soundbar.

Se não for apresentada a mensagem UPDATE

1. Desligue o Soundbar, desligue e volte a ligar o dispositivo de armazenamento USB que contém os ficheiros de atualização à porta USB do Soundbar.
2. Desligue e ligue o cabo de alimentação do Soundbar e ligue o Soundbar.

NOTAS

- A atualização de firmware pode não funcionar corretamente se estiverem armazenados ficheiros de áudio suportados pelo Soundbar no dispositivo de armazenamento USB.
- Não desligue a alimentação nem remova o dispositivo USB enquanto as atualizações estão a ser efetuadas. A unidade principal desliga-se automaticamente após a conclusão da atualização de firmware.
- Após a atualização estar concluída, a configuração do utilizador no Soundbar é inicializada para que possa repor as suas definições. Recomendamos que anote as suas definições para que possa redefini-las facilmente após a atualização. Tenha em atenção que a atualização de firmware também repõe a ligação ao subwoofer. Se a ligação ao subwoofer não for restabelecida automaticamente após a atualização, consulte a página 16. Se ocorrer uma falha na atualização de software, verifique se existe uma avaria na pen USB.
- Os utilizadores de Mac OS devem utilizar MS-DOS (FAT) como formato USB.
- A atualização através de USB pode não estar disponível, dependendo do fabricante do dispositivo de armazenamento USB.

12 RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Antes de solicitar assistência, verifique o seguinte.

A Soundbar não se liga.

- Verifique se o cabo de alimentação do Soundbar está corretamente inserido na tomada.

A Soundbar funciona de forma errática.

- Após remover o cabo de alimentação, insira-o de novo.
- Desligue o cabo de alimentação e volte a ligá-lo ao dispositivo externo e tente novamente.
- Se não existir sinal, o Soundbar desliga-se automaticamente após um determinado período de tempo. Ligue o Ligar/Desligar. (Consulte a página 7.)

Se o telecomando não funcionar.

- Aponte o telecomando diretamente para a parte central da Soundbar.
- Troque as pilhas por umas novas.

A Soundbar não emite qualquer som.

- O volume do Soundbar está demasiado baixo ou em silêncio. Ajuste o volume.
- Quando ligar qualquer dispositivo externo (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo móvel, etc.), ajuste o volume do mesmo.
- Para aceder à saída de som no televisor, selecione Soundbar. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som → Selecione o Soundbar)
- A ligação dos cabos ao Soundbar poderá estar solta. Desligue o cabo e volte a ligá-lo.
- Remova completamente o cabo de alimentação, volte a ligá-lo e ligue a alimentação.
- Inicie o produto e tente novamente. (Consulte a página 34.)

O subwoofer não emite qualquer som.

- Verifique se o indicador LED na parte de trás do Subwoofer está ligado a azul. Volte a ligar o Soundbar e o Subwoofer se o indicador estiver a piscar a azul ou se tiver passado para vermelho. (Consulte a página 16.)
- Poderá ter problemas se houver um obstáculo entre o Soundbar e o Subwoofer. Coloque os dispositivos numa zona afastada de obstáculos.
- A ligação pode ser interrompida por outros dispositivos que se encontrem a emitir sinais de radiofrequência nas proximidades. Mantenha a sua coluna afastada desses dispositivos.
- Remova o cabo de alimentação e volte a ligá-lo.

O volume do Subwoofer está demasiado baixo.

- O volume original do conteúdo que está a reproduzir pode ser baixo. Tente ajustar o nível do Subwoofer. (Consulte a página 12.)
- Aproxime a coluna do Subwoofer de si.



Se a TV não estiver ligada via HDMI TO TV (ARC).

- Verifique se o cabo HDMI está corretamente ligado ao terminal ARC. (Consulte a página 20.)
- A ligação pode não ser estabelecida devido à ligação do dispositivo externo (descodificador, consola de jogos, etc.). Ligue diretamente o Soundbar.
- O modo HDMI-CEC pode não estar ativado no televisor. Ligue o CEC no menu do televisor. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Ligação → Gestor de Dispositivos Externos → Anynet+ (HDMI-CEC) LIGADO)

Não há som ao ligar ao televisor no modo HDMI TO TV (ARC).

- O seu dispositivo não consegue reproduzir o sinal de entrada. Altere a saída de áudio do televisor para PCM ou AUTO.
(Para um televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Definições Avançadas → Formato de Áudio de Saída Digital)

A Soundbar não liga através de Bluetooth.

- Ao ligar um novo dispositivo, mude para "BT PAIRING" para estabelecer a ligação.
(Prima o botão  PAIR no controlo remoto ou o botão  (Origem) no corpo durante pelo menos 5 segundos.)
- Se o Soundbar estiver ligado a outro dispositivo, desligue esse dispositivo primeiro para trocar de dispositivo.
- Ligue-o novamente após remover a lista de colunas do Bluetooth no dispositivo a ligar.
(Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som → Lista de Altifalantes Bluetooth).
- A ligação automática do televisor poderá estar desativada. Enquanto o Soundbar estiver no modo "BT READY", mantenha premido o botão **Esquerda** no controlo remoto do Soundbar durante 5 segundos para selecionar **ON-TV CONNECT**. Se vir **OFF-TV CONNECT**, mantenha premido novamente o botão **Esquerda** durante 5 segundos para mudar a seleção.
- Remova o cabo de alimentação, volte a ligá-lo e, em seguida, tente novamente.
- Inicie o produto e tente novamente.
(Consulte a página 34.)

O som é cortado quando ligado através de Bluetooth.

- Se o seu dispositivo ligado através de Bluetooth se afastar demasiado da Soundbar, poderá fazer com que o som seja cortado. Aproxime o dispositivo da Soundbar.
- Se uma parte do seu corpo estiver em contacto com o transmissor de Bluetooth ou se o produto for instalado em móveis de metal, o som pode ser cortado. Verifique o ambiente de instalação e as condições para a utilização.

A ligação Bluetooth múltipla não funciona.

- Quando a TV está ligada à Soundbar, A ligação Bluetooth múltipla poderá não funcionar. Desligue a Soundbar da TV e tente novamente.
- Verifique se a definição Ligação Bluetooth múltipla está ligada. (Consulte a secção "A Soundbar não liga através de Bluetooth.")
- Desligue o dispositivo atualmente em reprodução, emparelhe com o dispositivo que pretende ligar e volte a ligar o dispositivo anterior.
- Se não ouvir som, mesmo depois de ligar corretamente, consulte a secção "O som é cortado quando ligado através de Bluetooth."

A Soundbar não se liga automaticamente com a TV.

- Quando desliga o Soundbar enquanto vê televisão, a sincronização da energia com o televisor é desativada. Primeiro, desligue o televisor.

13 LICENÇAS



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



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



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



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVISO DE LICENÇA DE OPEN SOURCE

Pode encontrar o código aberto utilizado neste produto na seguinte página web (<https://opensource.samsung.com>).

15 NOTA IMPORTANTE SOBRE O SERVIÇO

- As imagens e ilustrações neste Manual do Utilizador são fornecidas apenas para referência, podendo ser diferentes do produto real.
- Poderá ser cobrada uma taxa administrativa se
 - (a) for enviado um técnico a casa do cliente, a pedido do cliente, e não existir qualquer avaria no produto (ou seja, o utilizador não consultou devidamente o manual do utilizador).
 - (b) levar a unidade a um centro de reparação e não existir qualquer avaria no produto (ou seja, o utilizador não consultou devidamente o manual do utilizador).
- O valor dessa taxa administrativa ser-lhe-á comunicado antes de ser realizada qualquer reparação ou visita ao domicílio.

16 ESPECIFICAÇÕES E GUIA

Especificações

| | |
|--|---|
| Nome do modelo | HW-B750D |
| USB | 5V/0,5A |
| Peso | 3,2 kg |
| Dimensões (L x A x P) | 1030,0 x 59,4 x 105,0 mm |
| Limites da temperatura de funcionamento | +10°C a +40°C |
| Limites de humidade de funcionamento | 10% a 80%, sem condensação |
| Temperatura de Armazenamento | -20°C a +45°C |
| Humidade de Armazenamento | 5% a 95%, sem condensação |
| AMPLIFICADOR Potência nominal de saída | 150W (30Wx5) |
| Formatos de reprodução suportados | LPCM 2ch, Dolby Audio™ (suporta Dolby® Digital), DTS, DTS Virtual:X |
| Nome do subwoofer | PS-WD75T |
| Peso | 5,0 kg |
| Dimensões (L x A x P) | 184,0 x 343,0 x 295,0 mm |
| AMPLIFICADOR Potência nominal de saída | 250W |
| Consumo total de energia em modo de espera (W) | 2,0W |
| Bluetooth Método de desativação das portas | Prima e mantenha premido o botão SOUND MODE durante mais de 5 segundos para desligar a função Bluetooth Power. |

NOTAS

- A Samsung Electronics Co., Ltd reserva-se ao direito de alterar as especificações sem aviso prévio.
- O peso e as dimensões indicados são aproximados.
- A Samsung declara, por este meio, que este equipamento de rádio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e com as obrigações regulamentares do Reino Unido. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://www.samsung.com>, vá a Suporte e introduza o nome do modelo. Este equipamento pode ser utilizado em todos os países da UE e no Reino Unido.

• POTÊNCIA DE SAÍDA DO DISPOSITIVO SEM FIOS

Potência máx. do transmissor RF

100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW a 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Eliminação correcta das baterias existentes neste produto]

(Aplicável a países cujos sistemas de recolha sejam separados)

Esta marca, apresentada na bateria, manual ou embalagem, indica que as baterias existentes neste produto não devem ser eliminadas juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados no final do seu período de vida útil. Onde existentes, os símbolos químicos Hg, Cd ou Pb indicam que a bateria contém mercúrio, cádmio ou chumbo acima dos níveis de referência indicados na Directiva CE 2006/66.

Se as baterias não forem correctamente eliminadas, estas substâncias poderão ser prejudiciais para a saúde humana ou para o meio ambiente.

Para proteger os recursos naturais e promover a reutilização dos materiais, separe as baterias dos outros tipos de resíduos e recicle-as através do sistema gratuito de recolha local de baterias.



Eliminação Correcta Deste Produto

(Resíduos de Equipamentos & Eléctricos e Electrónicos)

(Aplicável a países cujos sistemas de recolha sejam separados)

Esta marca apresentada no produto, nos acessórios ou na literatura – indica que o produto e os seus acessórios electrónicos (por exemplo, o carregador, o auricular, o cabo USB) não deverão ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos no final do seu período de vida útil. Para impedir danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, deverá separar estes equipamentos de outros tipos de resíduos e reciclá-los de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais.

Os utilizadores domésticos deverão contactar o estabelecimento onde adquiriram este produto ou as entidades oficiais locais para obterem informações sobre onde e de que forma podem entregar estes equipamentos para permitir efectuar uma reciclagem segura em termos ambientais.

Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os seus acessórios electrónicos não deverão ser misturados com outros resíduos comerciais para eliminação.

Para mais informações sobre os compromissos ambientais e as obrigações regulamentares específicas aos produtos da Samsung, por ex. REACH, REEE, pilhas, visite:

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

REGULAMENTO (UE) 2019/1782 DA COMISSÃO

Requisitos de conceção ecológica aplicáveis a fontes de alimentação externas :

www.samsung.com/global/ecodesign_component









INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

ADVERTENCIAS

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

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

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

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

ADVERTENCIA

- Para reducir el riesgo de incendio o de descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad.

PRECAUCIÓN

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

PRECAUCIONES

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

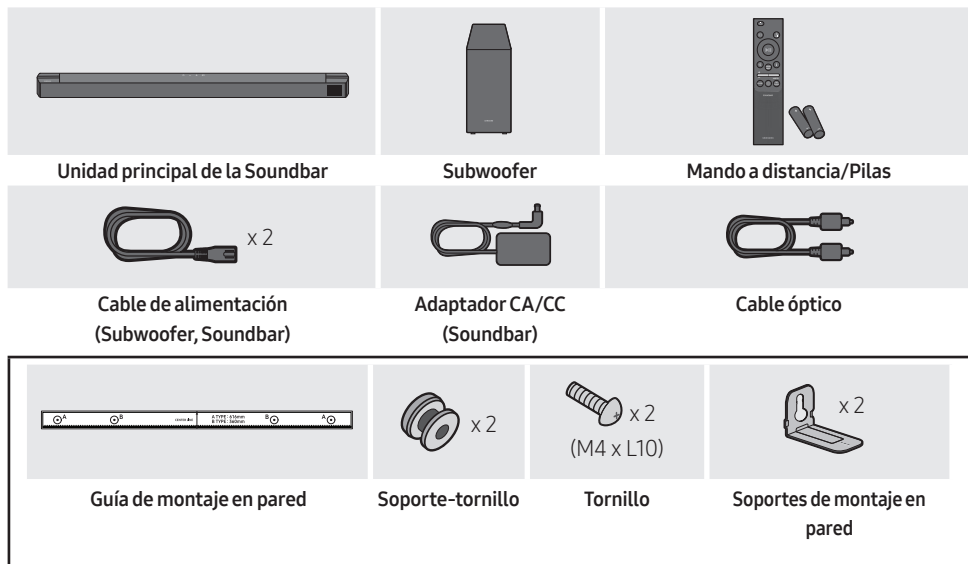
5. Las pilas utilizadas en este producto contienen productos químicos que son peligrosos para el medio ambiente. No tire las pilas con el resto de la basura doméstica. No tire las pilas al fuego. No cortocircuite, desmonte ni sobrecaliente las baterías. **PRECAUCIÓN** : Si la pila no se reemplaza correctamente se corre el riesgo de una explosión. Reemplace la pila solo por una igual o de especificaciones equivalentes.

ÍNDICE

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 01 | Comprobación de los componentes | 6 |
| 02 | Descripción del producto | 7 |
| | Panel delantero y panel superior de la Soundbar | 7 |
| | Panel inferior de la Soundbar | 8 |
| 03 | Uso del mando a distancia | 9 |
| | Cómo colocar las pilas antes de utilizar el mando a distancia (Pilas AAA X 2) | 9 |
| | Cómo utilizar el mando a distancia | 9 |
| | Uso de los Botones Ocultos (botones con más de una función) | 13 |
| | Especificaciones de salida para los distintos modos de efectos de sonido | 13 |
| | Ajuste del volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor | 14 |
| 04 | Conexión de la Soundbar | 15 |
| | Conexión a la corriente eléctrica | 15 |
| | Conexión del kit de altavoz trasero inalámbrico a la Soundbar | 18 |
| 05 | Uso de una conexión por cable al Televisor | 19 |
| | Método 1. Conexión mediante un cable óptico | 19 |
| | Método 2. Conexión a un TV mediante un cable HDMI | 20 |
| 06 | Uso de una conexión inalámbrica al Televisor | 22 |
| | Conexión a través de Bluetooth | 22 |

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 07 | Conexión a un dispositivo externo | 24 |
| | Método 1. Conexión mediante un cable óptico | 24 |
| | Método 2. Conexión mediante un cable HDMI | 25 |
| 08 | Conexión de un dispositivo de almacenamiento USB | 26 |
| 09 | Conexión a un dispositivo móvil | 27 |
| | Conexión a través de Bluetooth | 27 |
| 10 | Instalación del montaje en pared | 31 |
| | Precauciones de instalación | 31 |
| | Componentes del montaje en pared | 31 |
| 11 | Actualización de software | 33 |
| | Cómo comprobar la versión del firmware | 33 |
| | Procedimiento de actualización | 34 |
| | Si no se muestra UPDATE | 34 |
| 12 | Resolución de problemas | 35 |
| 13 | Licencia | 37 |
| 14 | Aviso sobre licencia de código abierto | 38 |
| 15 | Nota importante sobre el servicio | 38 |
| 16 | Especificaciones y guía | 39 |
| | Especificaciones | 39 |

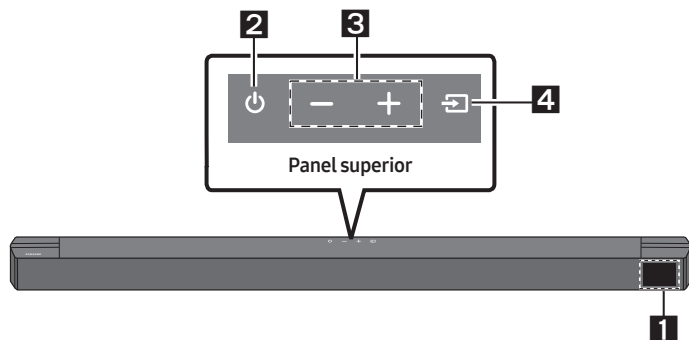
01 COMPROBACIÓN DE LOS COMPONENTES



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

02 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

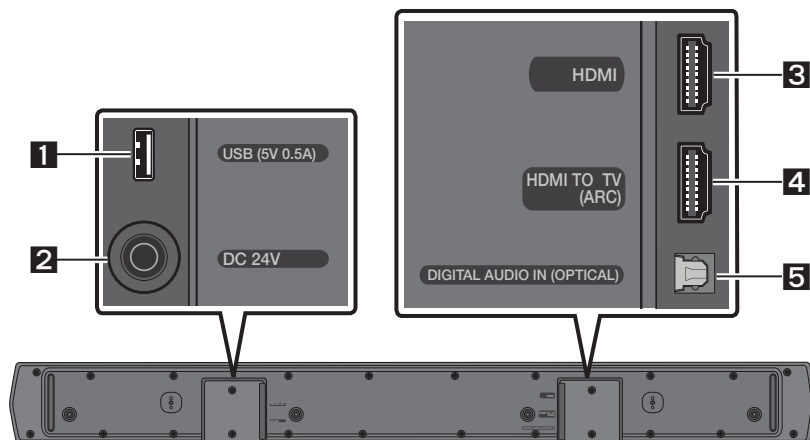
Panel delantero y panel superior de la Soundbar



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

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

Panel inferior de la Soundbar



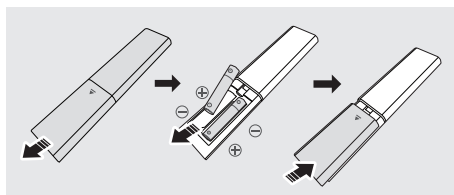
| | |
|----------|--|
| 1 | USB (5V 0.5A) Conecte aquí un dispositivo USB para reproducir archivos de música del dispositivo USB en la Soundbar. |
| 2 | DC 24V (Entrada de la fuente de alimentación) Conecte el adaptador CA/CC. |
| 3 | HDMI Introduce señales de audio y vídeo digital de forma simultánea mediante un cable HDMI. Conecte a la salida HDMI de un dispositivo externo. |
| 4 | HDMI TO TV (ARC) Conecte a la toma HDMI (ARC) del TV. |
| 5 | DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Conecte a la salida (óptica) digital de un dispositivo externo. |

- Cuando desconecte el cable de alimentación del adaptador de corriente de CA/CC de una toma de pared, tire de la clavija. No tire del cable.
- No conecte esta unidad ni otros componentes a una toma de CA hasta que se hayan completado todas las conexiones entre componentes.

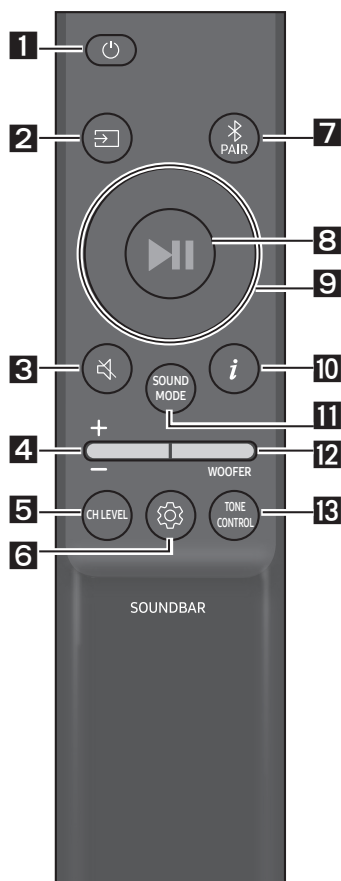
03 USO DEL MANDO A DISTANCIA






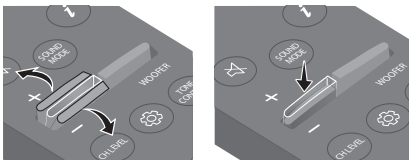
Cómo colocar las pilas antes de utilizar el mando a distancia (Pilas AAA X 2)








Deslice la cubierta trasera en la dirección de la flecha hasta extraerla por completo. Introduzca 2 pilas AAA (1,5 V) orientadas de modo que la polaridad sea la correcta. Vuelva a deslizar la cubierta trasera en su posición.






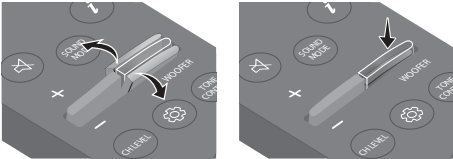
Cómo utilizar el mando a distancia





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

| | | |
|-----------------|---|---|
| <p>5</p> |  <p>CH LEVEL</p> | <p>Si pulsa el botón, puede ajustar el volumen de cada altavoz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulse el botón para seleccionar CENTER LEVEL o SIDE LEVEL y ajuste el volumen entre -6~+6 utilizando los botones Arriba/Abajo. • Si los altavoces traseros (de venta por separado) están conectados, se puede realizar el ajuste REAR LEVEL. Para ajustar el volumen de REAR LEVEL entre -6 y +6 utilizando los botones Arriba/Abajo. |
| <p>6</p> |  <p>Control de sonido</p> | <p>Si pulsa el botón, puede establecer la función de audio. Los ajustes deseados se pueden modificar con los botones Arriba/Abajo.</p> <p>NIGHT MODE ON/OFF → VOICE ENHANCE ON/OFF → AUDIO SYNC</p> <ul style="list-style-type: none"> – NIGHT MODE ON/OFF Este modo está optimizado para la visualización nocturna con la configuración ajustada para reducir el volumen pero mantener la claridad de los diálogos. – VOICE ENHANCE ON/OFF Este modo facilita la audición del diálogo en películas y programas de TV. – AUDIO SYNC Si el vídeo del televisor y el audio de la Soundbar no están sincronizados, pulse el botón  (Control de sonido) para seleccionar AUDIO SYNC y, seguidamente, establezca la demora de audio entre 0 y 300 milisegundos utilizando los botones Arriba/Abajo. (No disponible en "USB" o "BT"). • Las funciones de audio NIGHT MODE y VOICE ENHANCE se pueden activar o desactivar con ON/OFF utilizando los botones Arriba/Abajo. • Mantenga pulsado el botón  (Control de sonido) durante unos 5 segundos para ajustar el sonido para cada banda de frecuencia. Puede seleccionar 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz y 10 kHz con los botones Izquierda/Derecha y cada uno puede ajustarse en un valor entre -6 y +6 con los botones Arriba/Abajo. (Asegúrese de que el modo de sonido esté configurado como "STANDARD"). |
| <p>7</p> |  <p>Bluetooth PAIR</p> | <p>Cambia la Soundbar al modo de emparejamiento Bluetooth. Pulse el botón  PAIR y espere a que aparezca la pantalla "BT PAIRING" para conectar con un nuevo dispositivo Bluetooth.</p> |
| <p>8</p> |  <p>Reproducción/ Pausa</p> | <p>También puede reproducir o hacer una pausa en la música pulsando el botón.</p> |

| | | |
|------------------|--|--|
| <p>9</p> |  <p>Arriba/Abajo/ Izquierda/ Derecha</p> |  <p>Pulse en las zonas indicadas para seleccionar Arriba/Abajo/ Izquierda/Derecha.</p> <p>Pulse Arriba/Abajo/Izquierda/Derecha en el botón para seleccionar o ajustar funciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repetir Para utilizar la función Repetir en el modo “USB”, pulse el botón Arriba. • Salto de música Pulse el botón Derecha para seleccionar el archivo de música siguiente. Pulse el botón Izquierda para seleccionar el archivo de música anterior. • ID SET Mantenga pulsado el botón Arriba durante 5 segundos para completar ID SET (al conectarse a un subwoofer o altavoces traseros inalámbricos). |
| <p>10</p> |  <p>Información</p> | <p>Pulse para mostrar información sobre la función activa o el códec disponible.</p> |

| | | |
|------------------|--|---|
| <p>11</p> | <p>SOUND MODE</p> | <p>Si pulsa el botón, puede seleccionar el modo de sonido deseado.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME → ADAPTIVE → DTS VIRTUAL:X → BASS BOOST → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Proporciona un campo de sonido más amplio que el estándar. - GAME Proporciona un sonido estereoscópico para sumergir al usuario en la acción mientras juega. - ADAPTIVE Analiza el contenido en tiempo real y proporciona automáticamente el campo sonoro óptimo en función de las características del contenido. - DTS VIRTUAL:X Sonido 3D inmersivo desde cualquier contenido. - BASS BOOST Modo de sonido de campo con énfasis en los graves. - STANDARD Emite el sonido original. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Permite aplicar el control de gama dinámica a las pistas Dolby Digital. Mantenga pulsado el botón SOUND MODE durante unos 5 segundos mientras la Soundbar esté apagada para activar o desactivar la función DRC (Dynamic Range Control). Con la función DRC activada, se reducen los sonidos fuertes. (El sonido podría distorsionarse). • Bluetooth Power Esta función activa automáticamente la Soundbar cuando se recibe una solicitud de conexión de un TV o un dispositivo Bluetooth previamente conectados. La función está activada de forma predeterminada. <ul style="list-style-type: none"> - Mantenga pulsado el botón SOUND MODE durante más de 5 segundos para desactivar la función de Bluetooth Power. |
| <p>12</p> | <p>WOOFER</p> <p>NIVEL WOOFER (GRAVES)</p> |  <p>Mueva el botón hacia arriba o hacia abajo para ajustar el nivel del woofer (graves) a -12 o de -6 a +6. Para establecer el nivel de volumen del woofer (graves) a 0 (valor predeterminado), pulse el botón.</p> |
| <p>13</p> | <p>TONE CONTROL</p> <p>TONE CONTROL</p> | <p>Al pulsar el botón, puede ajustar el volumen de los agudos o bajos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulse el botón para seleccionar TREBLE o BASS y ajuste el volumen entre -6~+6 utilizando los botones Arriba/Abajo. Una vez que se cambie el nivel de los graves, el nivel del woofer también se ajustará en consecuencia. |

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

| Botón oculto | | Página de referencia |
|---|---|----------------------|
| Botón del mando a distancia | Función | |
| WOOFER (Arriba) | Activar/Desactivar mando a distancia del TV (en espera) | Página 14 |
| Izquierda | Activación/Desactivación de la conexión automática de TV (BT preparado) | Página 23 |
| Arriba | ID SET | Página 11 |
|  (Control de sonido) | EQ 7 bandas | Página 10 |
| SOUND MODE | DRC ON/OFF (en espera) | Página 12 |
| | Bluetooth Power | Página 12 |
|  PAIR | Conexión múltiple Bluetooth activada/desactivada (en espera) | Página 30 |

Especificaciones de salida para los distintos modos de efectos de sonido

| Efecto | | Entrada | Salida | |
|---|----------------|-----------|--|--|
| | | | Sin kit de altavoz trasero inalámbrico | Con kit de altavoz trasero inalámbrico |
|  SOUND MODE | SURROUND SOUND | Canal 2.0 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | | Canal 5.1 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | GAME | Canal 2.0 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | | Canal 5.1 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | ADAPTIVE | Canal 2.0 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | | Canal 5.1 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | DTS VIRTUAL:X | Canal 2.0 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | | Canal 5.1 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | BASS BOOST | Canal 2.0 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | | Canal 5.1 | Canal 5.1 | Canal 7.1 |
| | STANDARD | Canal 2.0 | Canal 2.1 | Canal 2.1 |
| | | Canal 5.1 | Canal 5.1 | Canal 5.1 |

- El kit de altavoz trasero inalámbrico de Samsung puede adquirirse por separado. Póngase en contacto con el distribuidor que le vendió la Soundbar para adquirir un kit.
- Los altavoces traseros no producirán sonido para la salida de 2 canales mientras esté en uso el modo **STANDARD**. Para activar el sonido de los altavoces traseros, cambie el modo de efectos a **SURROUND SOUND**.

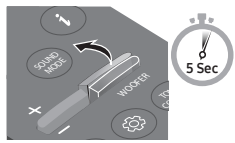

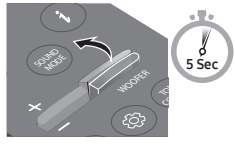

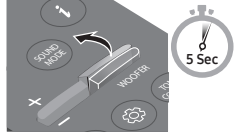

Ajuste del volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor

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

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

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

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

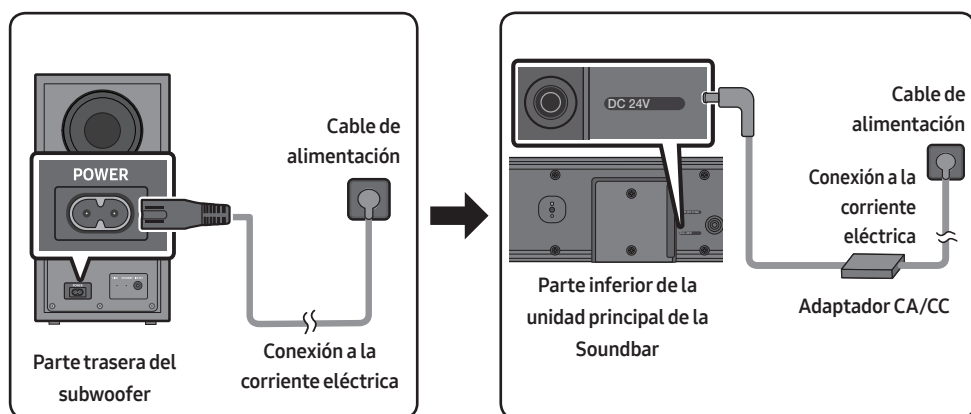
| Botón del mando a distancia | Pantalla | Estado |
|---|--|---|
|  | (modo predeterminado)  | Desactiva el mando a distancia del televisor. |
|  |  | Activa el mando a distancia de infrarrojos de un televisor Samsung. |
|  |  | Activa el mando a distancia de infrarrojos de un televisor de terceros.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

04 CONEXIÓN DE LA SOUNDBAR

Conexión a la corriente eléctrica

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

- Para obtener más información sobre la fuente de alimentación y el consumo de energía, consulte la etiqueta pegada al producto. (Etiqueta : Parte inferior de la unidad principal de la Soundbar)
1. Conecte el cable de alimentación al subwoofer.
 2. Conecte el cable de alimentación al adaptador CA/CC. Conecte el adaptador CA/CC (con el cable de alimentación) a la Soundbar.
 3. Conecte la alimentación a la Soundbar y al subwoofer.
 - Conecte la alimentación al subwoofer primero. El subwoofer se conectará automáticamente al encender la Soundbar.



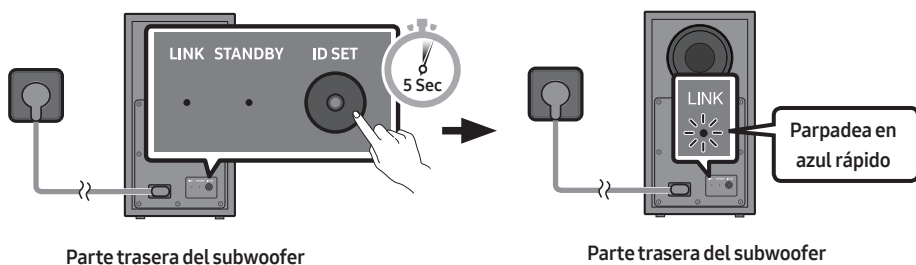
- Asegúrese de probar el adaptador CA/CC en una mesa plana o en el suelo. Si coloca el adaptador CA/CC colgado con la entrada del cable de CA orientada hacia arriba, podrían introducirse en el adaptador agua u otras sustancias externas y causar problemas de funcionamiento del adaptador.
- Si desenchufa y vuelve a conectar el cable de alimentación con el producto encendido, la Soundbar se enciende automáticamente.

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

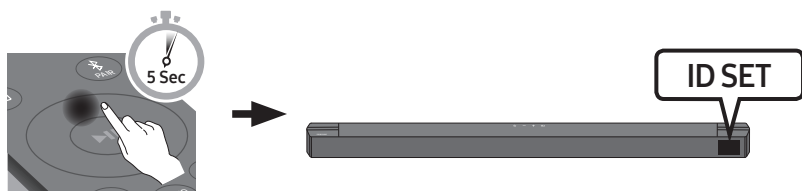
Antes de realizar el procedimiento de conexión manual que aparece a continuación:

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

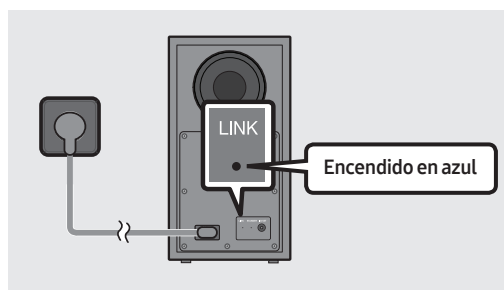
1. Mantenga pulsado **ID SET** situado en la parte trasera del subwoofer durante al menos 5 segundos cuando solo la luz roja derecha está fija o la luz azul parpadea lentamente.
 - El indicador rojo de la parte trasera del subwoofer se apaga y el azul parpadea.



2. Mantenga pulsado el botón **Arriba** del mando a distancia durante al menos 5 segundos.
 - Aparece el mensaje **ID SET** en la pantalla de la Soundbar durante un momento y, a continuación, desaparece.
 - La Soundbar se encenderá automáticamente cuando se complete **ID SET**.

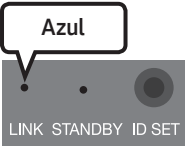
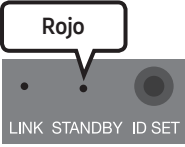
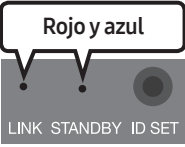


3. Compruebe que LINK LED brille con un azul intenso (la conexión se ha completado).



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

Luces LED indicadoras de la parte trasera del subwoofer

| LED | Estado | Descripción | Solución |
|--|-------------|---|---|
|  | Encendido | Conectado correctamente (funcionamiento normal) | - |
| | Parpadeante | Recuperando conexión | Compruebe si el cable de alimentación acoplado a la unidad principal de la Soundbar está conectado correctamente o espere unos 5 minutos. Si sigue parpadeando, intente conectar el subwoofer de forma manual. Consulte la página 16. |
|  | Encendido | Modo de espera (con la unidad principal de la Soundbar apagada) | Compruebe que el cable de alimentación de la unidad principal de la Soundbar esté conectado correctamente. |
| | | Fallo de conexión | Vuelva a realizar la conexión. Consulte las instrucciones para realizar la conexión manual en la página 16. |
|  | Parpadeante | Fallo de funcionamiento | Consulte la información de contacto del Centro de servicio de Samsung en el manual. |

NOTAS

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

PRECAUCIÓN

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

Conexión del kit de altavoz trasero inalámbrico a la Soundbar

Disfrute del auténtico sonido surround inalámbrico conectando el kit de altavoces traseros inalámbricos Samsung (SWA-9200S, se venden por separado) a la Soundbar.

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

05 USO DE UNA CONEXIÓN POR CABLE AL TELEVISOR

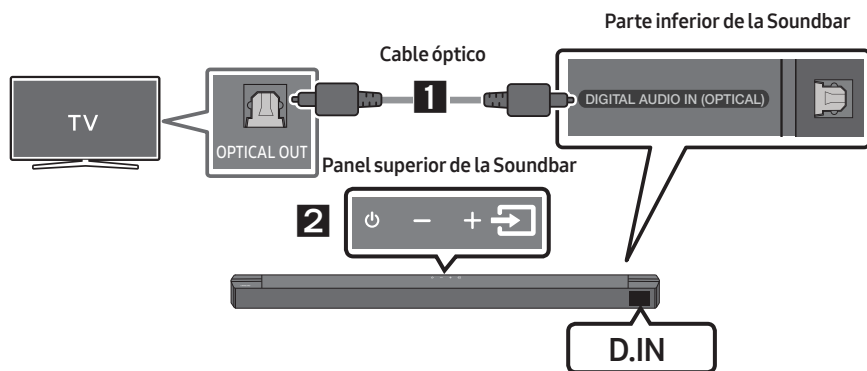
Escuche el sonido del TV desde la Soundbar mediante conexiones con cable o inalámbricas.

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

Método 1. Conexión mediante un cable óptico

Lista de comprobación previa a la conexión

- Cuando utilice un cable óptico y los terminales tengan sus tapas, asegúrese de retirar las tapas.

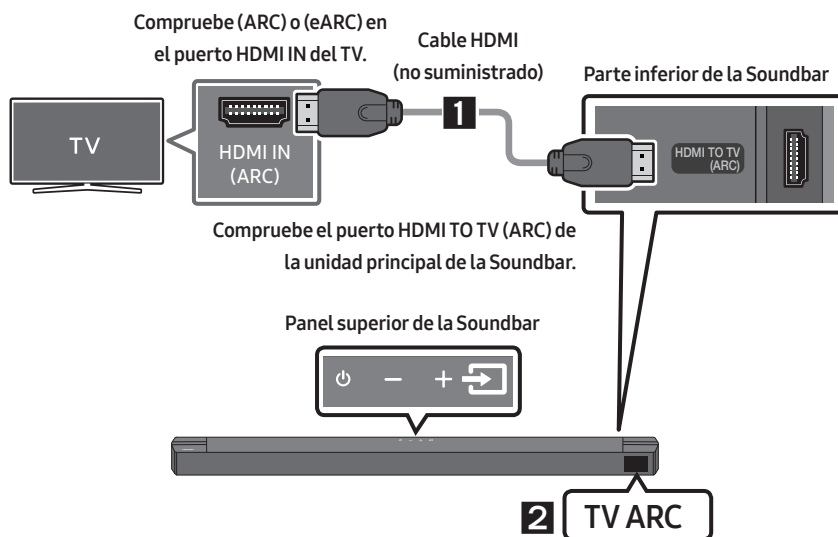



1. Conecte la toma **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la Soundbar a la toma de OPTICAL OUT del TV mediante un cable óptico digital.
2. Pulse el botón (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, seleccione el modo **"D.IN"**.
3. El sonido del televisor se emite a través de la Soundbar.

Método 2. Conexión a un TV mediante un cable HDMI

⚠ PRECAUCIÓN

- Para conectar el cable HDMI entre el televisor y la Soundbar, asegúrese de conectar los terminales marcados como ARC. De lo contrario, es posible que no se emita el sonido del televisor.
- El cable recomendado es un **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.



1. Con la Soundbar y el TV encendidos, conecte el cable HDMI (no suministrado) tal y como se muestra en la imagen.
2. Aparece "TV ARC" en la ventana de visualización de la unidad principal de la Soundbar y esta reproduce el sonido del TV.
 - Si el sonido del televisor no es audible, pulse la  (**Fuente**) en el mando a distancia o en la parte superior de la Soundbar para cambiar a modo "TV ARC". En la pantalla aparece "TV ARC" y se reproduce el sonido del televisor.
 - Si no aparece "TV ARC" en la ventana de visualización de la unidad principal de la Soundbar, confirme que el cable HDMI (no suministrado) esté conectado al puerto correcto.
 - Utilice los botones de volumen del mando a distancia del TV para cambiar el volumen de la Soundbar.

NOTAS

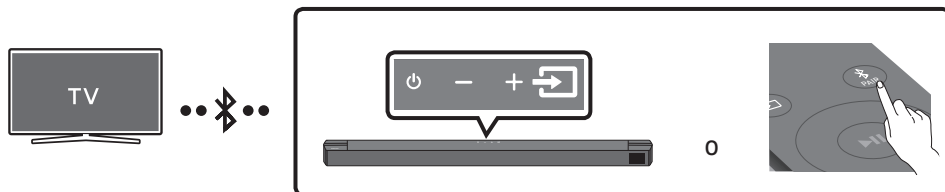
- HDMI es una interfaz para la transmisión digital de datos de vídeo y audio en un solo conector.
- Si el TV incluye un puerto ARC, conecte el cable HDMI al puerto HDMI IN (ARC).
- Recomendamos un cable HDMI sin núcleo si es posible. Si utiliza un cable HDMI con núcleo, utilice uno con un diámetro inferior a 14 mm.
- Esta función no está disponible si el cable HDMI no admite ARC.
- Si las señales de transmisión son Dolby Digital y la configuración del "Formato de salida de audio digital" es PCM en su TV, se recomienda cambiar la configuración a Dolby Digital. Al cambiar la configuración, podrá disfrutar de una calidad de sonido superior. (El menú del televisor puede mostrar palabras distintas para "Dolby Digital" y "PCM" en función del fabricante.)

06 USO DE UNA CONEXIÓN INALÁMBRICA AL TELEVISOR

Conexión a través de Bluetooth

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

- Solo es posible conectar un TV al mismo tiempo.



Conexión inicial

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


Si falla la conexión con el dispositivo

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

NOTA



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

Cómo desconectar la Soundbar del TV

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

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

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

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

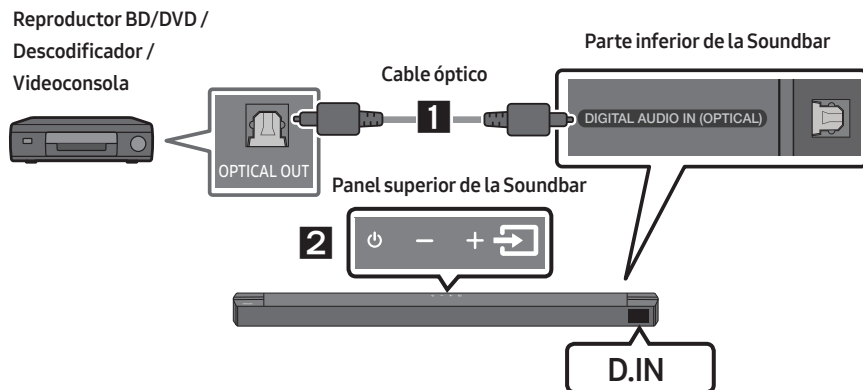
NOTAS


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

07 CONEXIÓN A UN DISPOSITIVO EXTERNO

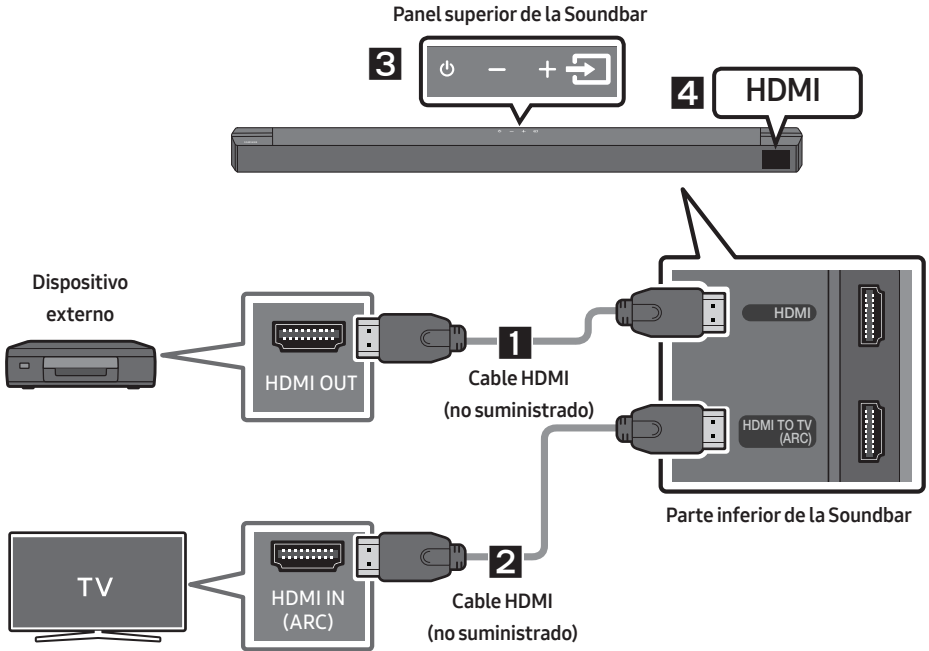
Conéctese a un dispositivo externo a través de una conexión con cable o una conexión Bluetooth para reproducir el sonido del dispositivo externo a través de la Soundbar.

Método 1. Conexión mediante un cable óptico



1. Conecte la toma **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la unidad principal a la toma de OPTICAL OUT del dispositivo fuente mediante un cable óptico digital.
2. Seleccione el modo "D.IN" pulsando el botón  (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia.

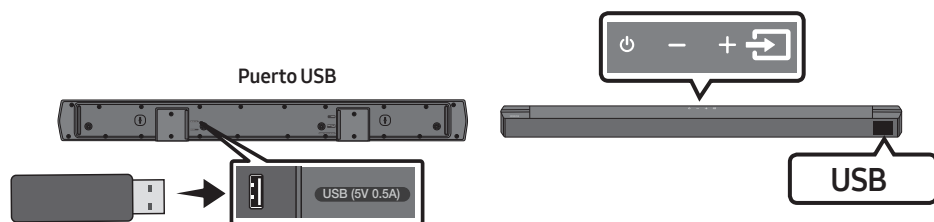
Método 2. Conexión mediante un cable HDMI



1. Conecte un cable HDMI (no suministrado) desde el puerto **HDMI** en la parte inferior de la Soundbar al puerto HDMI OUT en el dispositivo digital.
2. Conecte un cable HDMI (no suministrado) desde el puerto **HDMI TO TV (ARC)** en la parte inferior de la Soundbar al puerto HDMI IN en el televisor.
3. Pulse el botón (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, seleccione "HDMI".
4. El modo "HDMI" se muestra en el panel de visualización de la Soundbar y se reproduce el sonido.

08 CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO DE ALMACENAMIENTO USB

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



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

Lista de compatibilidad

| Extensión | Códec | Velocidad de muestreo | Velocidad en bits |
|-------------------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|
| *.mp3 | MPEG1 Layer2 | 32 kHz ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| | MPEG1 Layer3 | 32 kHz ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| | MPEG2 Layer3 | 16 kHz ~ 24 kHz | 8 ~ 160 kbps |
| | MPEG2.5 Layer3 | 8 kHz ~ 12 kHz | 8 ~ 160 kbps |
| *.ogg | Vorbis | 32 kHz ~ 48 kHz | 45 ~ 500 kbps |
| *.aac *.m4a *.mp4 | AAC-LC (MPEG2/MPEG4 solo audio) | 32 kHz ~ 48 kHz | 32 ~ 320 kbps |
| *.wav | LPCM | 32 kHz ~ 192 kHz | 1024 ~ 9216 kbps |
| *.flac | FLAC | 32 kHz ~ 192 kHz | 162 ~ 8100 kbps |
| *.aiff | AIFF | 32 kHz ~ 192 kHz | 1024 ~ 9216 kbps |

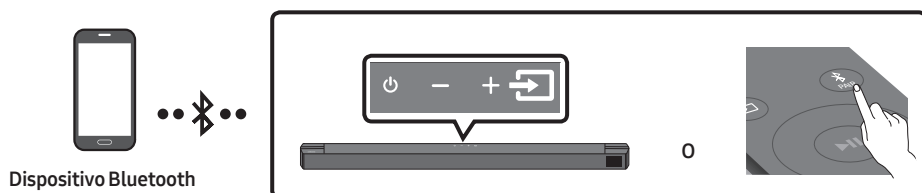
- Si hay una gran cantidad de carpetas (en torno a 200) y archivos (en torno a 2000) almacenados en el dispositivo USB, la Soundbar puede tardar algún tiempo en acceder a los archivos y reproducirlos.
- Sistema de archivos de USB admitidos: FAT16, FAT32, NTFS

09 CONEXIÓN A UN DISPOSITIVO MÓVIL

Conexión a través de Bluetooth

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

- Si conecta un dispositivo Bluetooth emparejado con la Soundbar apagada, la Soundbar se enciende automáticamente.
- La conexión está limitada a un televisor o dos dispositivos Bluetooth al mismo tiempo.



Conexión inicial

- Al conectarse a un nuevo dispositivo Bluetooth, asegúrese de que el dispositivo se encuentra a una distancia de 1 m como máximo.

1. Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia para pasar al modo **"BT PAIRING"**.

(O) a. Pulse el botón **(Fuente)** del panel superior y, a continuación, seleccione **"BT"**.

"BT" cambia a **"BT PAIRING"** en unos pocos segundos automáticamente o cambia a **"BT READY"** si hay un registro de conexión.

b. Cuando **"BT READY"** aparece, pulse y mantenga pulsado el botón **(Fuente)** en el panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos para mostrar **"BT PAIRING"**.

2. Seleccione **"[AV] B-Series Soundbar"** en la lista.

- Cuando se conecta una Soundbar a un dispositivo Bluetooth, aparece **[Nombre del dispositivo Bluetooth]** → **"BT"** en la pantalla delantera.

3. Reproduzca archivos de música del dispositivo conectado mediante Bluetooth a través de la Soundbar.



Si falla la conexión con el dispositivo

- Si la Soundbar conectada previamente (p. ej. **"[AV] B-Series Soundbar"**) aparece en la lista, bórrala.
- Después repita los pasos 1 y 2.

NOTA

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

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

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

NOTAS

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

Bluetooth Power Activado (SOUND MODE)

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


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

Desconexión del dispositivo Bluetooth de una Soundbar

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

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

Cómo desconectar la Soundbar del dispositivo Bluetooth

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

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

NOTAS

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

Información adicional sobre Bluetooth

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

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

Conexión múltiple Bluetooth


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




1. Conecte la Soundbar a un máximo de dos dispositivos Bluetooth. (Consulte la página 27)
2. Reproduzca música de uno de los dispositivos Bluetooth conectados mientras dos dispositivos están conectados.
3. Si se reproduce música desde el dispositivo Bluetooth "B" al reproducir desde el dispositivo "A", la música empezará a reproducirse en el dispositivo "B" y se detendrá/pausará automáticamente la reproducción en el dispositivo "A".
4. En las versiones anteriores al AVRCP V1.4, el tiempo de conmutación del dispositivo que reproduce la música puede retrasarse.

Emparejamiento múltiple Bluetooth

Cómo emparejar varios dispositivos con la Soundbar

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

NOTAS

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

10 INSTALACIÓN DEL MONTAJE EN PARED

Precauciones de instalación

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

Componentes del montaje en pared



Guía de montaje en pared



Soporte-tornillo

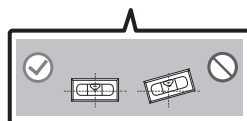
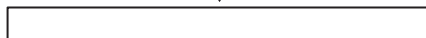
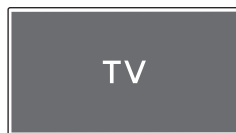


Tornillo



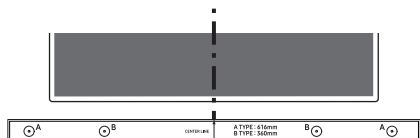
Soportes de montaje en pared

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



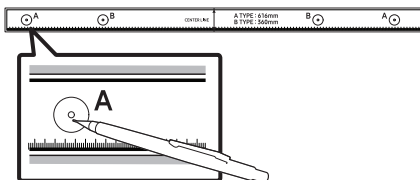
2. Alinee la **Línea central de la Guía de montaje en pared** con el centro del TV (si está montando la Soundbar bajo el TV) y luego fije la **Guía de montaje en pared** a la pared con cinta adhesiva.

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



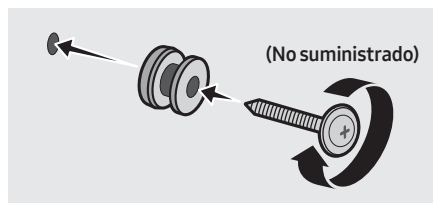
Línea central

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

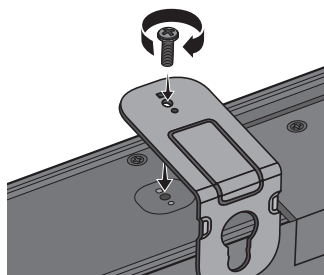


4. Con un taladro del tamaño adecuado, perfora en la pared un agujero en cada marca.
- Si las marcas no se corresponden con las posiciones de los montantes, asegúrese de introducir los anclajes apropiados en los agujeros antes de insertar los tornillos de sujeción. Si usa anclajes, compruebe que los agujeros que perfora sean suficientemente grandes para los anclajes que va a utilizar.

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

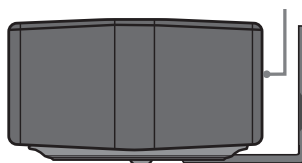


6. Instale 2 **Soportes de montaje en pared**, en la orientación correcta, en la parte inferior de la Soundbar con 2 **Tornillos**.



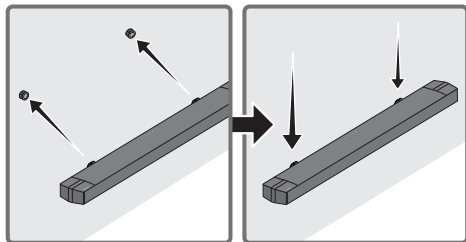
- Durante el montaje, asegúrese de que las piezas para colgar de los **Soportes de montaje en pared** se encuentran detrás de la parte trasera de la Soundbar.

Parte trasera de la Soundbar



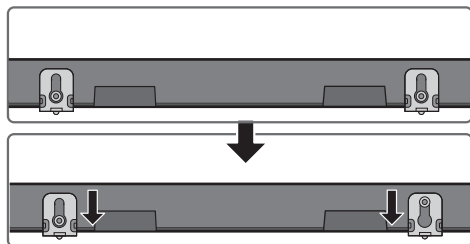
Extremo derecho de la Soundbar

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



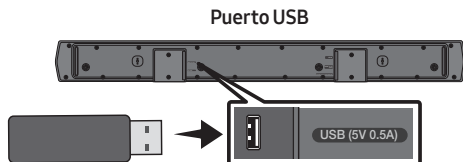
8. Deslice la Soundbar hacia abajo tal como se muestra a continuación de modo que los **Soportes de montaje en pared** se apoyen de forma segura en los **Soporte-tornillo**.

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



11 ACTUALIZACIÓN DE SOFTWARE


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



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

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

Cómo comprobar la versión del firmware

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

Procedimiento de actualización

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

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

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

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

Si no se muestra UPDATE

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

NOTAS

- La actualización de firmware puede no comenzar si en el dispositivo de almacenamiento hay archivos de audio compatibles con la Soundbar.
- No desconecte la alimentación ni retire el dispositivo USB mientras haya actualizaciones en curso. La unidad principal se apagará automáticamente al completar la actualización de firmware.
- Una vez finalizada la actualización, se inicializa la configuración de usuario en la Soundbar para que pueda restablecerla. Le recomendamos que tome nota de sus ajustes para volver a aplicarlos fácilmente después de la actualización. Tenga en cuenta que actualizar el firmware también reinicia la configuración del subwoofer. Si la conexión con el subwoofer no se restablece automáticamente después de la actualización, consulte la página 16. Si falla la actualización de software, compruebe si la llave USB está defectuosa.
- Los usuarios de Mac OS deben usar MS-DOS (FAT) como formato USB.
- La actualización por USB puede no estar disponible, según el fabricante del dispositivo de almacenamiento.

12 RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de solicitar asistencia técnica, compruebe lo siguiente.

La Soundbar no se enciende.

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

La Soundbar funciona de forma errática.

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

Si el mando a distancia no funciona.

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

La Soundbar no emite ningún sonido.

- El volumen de la Soundbar es demasiado bajo o está silenciado. Ajuste el volumen.
- Cuando se conecte cualquier dispositivo externo (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo móvil, etc.), ajuste el volumen del dispositivo externo.
- Para la salida de sonido del televisor, seleccione Soundbar. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido → Seleccione Soundbar)
- La conexión del cable a la Soundbar podría estar suelta. Retire el cable y conéctelo de nuevo.
- Retire el cable de alimentación completamente, vuelva a conectarlo y conecte la alimentación.
- Inicialice el producto e inténtelo de nuevo. (Consulte la página 34.)

El subwoofer no emite ningún sonido.

- Compruebe si el indicador LED de la parte trasera del subwoofer está iluminado en azul. Vuelva a conectar la Soundbar y el subwoofer si el indicador parpadea en azul o se vuelve rojo. (Consulte la página 16.)
- Puede que experimente problemas si hay un obstáculo entre la Soundbar y el subwoofer. Mueva los dispositivos a un área alejada de los obstáculos.
- Otros dispositivos cercanos que envían señales de radiofrecuencia pueden interrumpir la conexión. Mantenga el altavoz alejado de estos dispositivos.
- Retire y vuelva a conectar el enchufe.

El volumen del subwoofer es demasiado bajo.

- Puede que el volumen original del contenido que está reproduciendo sea bajo. Intente ajustar el nivel del subwoofer. (Consulte la página 12.)
- Coloque el altavoz del subwoofer más cerca de usted.

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

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

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

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

La Soundbar no se conecta por Bluetooth.

- Al conectar un nuevo dispositivo, cambie a **"BT PAIRING"** para la conexión. (Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia o pulse el botón **(Fuente)** en el cuerpo del dispositivo durante al menos 5 segundos).
- Si la Soundbar está conectada a otro dispositivo, desconéctelo primero para cambiar el dispositivo.
- Vuelva a conectarlo después de eliminar la lista de altavoces Bluetooth del dispositivo a conectar. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido → Lista de altavoces Bluetooth)
- Puede que la conexión automática del televisor esté desactivada. Con la Soundbar en **"BT READY"**, mantenga pulsado el botón **Izquierda** del mando a distancia de la Soundbar durante 5 segundos para seleccionar **ON-TV CONNECT**. Si aparece **OFF-TV CONNECT**, mantenga pulsado el botón **Izquierda** de nuevo durante 5 segundos para cambiar la selección.
- Retire y vuelva a conectar el enchufe de alimentación, y vuelva a intentarlo.
- Inicialice el producto e inténtelo de nuevo. (Consulte la página 34.)

El sonido se interrumpe al conectar por Bluetooth.

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

La conexión múltiple por Bluetooth no funciona.

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

La Soundbar no se enciende automáticamente con la TV.

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

13 LICENCIA



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



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



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



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVISO SOBRE LICENCIA DE CÓDIGO ABIERTO

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

15 NOTA IMPORTANTE SOBRE EL SERVICIO

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

16 ESPECIFICACIONES Y GUÍA

Especificaciones

| | |
|--|--|
| Nombre del modelo | HW-B750D |
| USB | 5V/0,5A |
| Peso | 3,2 kg |
| Dimensiones (An x Al x Pr) | 1030,0 x 59,4 x 105,0 mm |
| Rango de temperatura de servicio | +10 °C a +40 °C |
| Rango de humedad de servicio | Del 10 % al 80 %, sin condensación |
| Temperatura de almacenamiento | -20 °C a +45 °C |
| Humedad de almacenamiento | Del 5 % al 95 %, sin condensación |
| AMPLIFICADOR Potencia nominal de salida | 150W (30Wx5) |
| Formatos de reproducción admitidos | LPCM 2ch, Dolby Audio™ (Compatible con Dolby® Digital), DTS, DTS Virtual:X |
| Nombre del subwoofer | PS-WD75T |
| Peso | 5,0 kg |
| Dimensiones (An x Al x Pr) | 184,0 x 343,0 x 295,0 mm |
| AMPLIFICADOR Potencia nominal de salida | 250W |
| Consumo total de energía en modo de espera (W) | 2,0W |
| Bluetooth Método de desactivación de puerto | Mantenga pulsado el botón SOUND MODE durante más de 5 segundos para desactivar la función de Bluetooth Power. |

NOTAS

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

- **POTENCIA DE SALIDA DEL DISPOSITIVO INALÁMBRICO**

Alimentación del transmisor máx. de RF

100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW a 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Eliminación correcta de las baterías de este producto]

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

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

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



Eliminación correcta de este producto

(Residuos de aparatos eléctricos & electrónicos)

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

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

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

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

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

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

REGLAMENTO (UE) 2019/1782 DE LA COMISIÓN

Requisitos de diseño ecológico aplicables a las fuentes de alimentación externas :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

© 2024 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care Centre.

| Country/ Region | Samsung Service Centre ☎ | Web Site |
|--------------------|--|--|
| UK | 0333 000 0333 | www.samsung.com/uk/support |
| IRELAND (EIRE) | 0818 717100 | www.samsung.com/ie/support |
| GERMANY | 06196 77 555 77 | www.samsung.com/de/support |
| FRANCE | 01 48 63 00 00 | www.samsung.com/fr/support |
| ITALIA | 800-SAMSUNG (800.7267864) | www.samsung.com/it/support |
| SPAIN | 91 175 00 15 | www.samsung.com/es/support |
| PORTUGAL | 210 608 098 Chamada para a rede fixa nacional Dias úteis das 9h às 20h | www.samsung.com/pt/support |
| LUXEMBURG | 261 03 710 | www.samsung.com/be_fr/support |
| NETHERLANDS | 088 90 90 100 | www.samsung.com/nl/support |
| BELGIUM | 02-201-24-18 | www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French) |
| NORWAY | 21629099 | www.samsung.com/no/support |
| DENMARK | 707 019 70 | www.samsung.com/dk/support |
| FINLAND | 030-6227 515 | www.samsung.com/fi/support |
| SWEDEN | 0771-400 300 | www.samsung.com/se/support |
| POLAND | 801-172-678* * (optata według taryfy operatora) | http://www.samsung.com/pl/ support/ |
| HUNGARY | 0680SAMSUNG (0680-726-7864) | www.samsung.com/hu/support |
| AUSTRIA | 0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG) | www.samsung.com/at/support |
| SWITZERLAND | 0800 726 786 | www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French) |
| CZECH | 800 - SAMSUNG (800-726786) | www.samsung.com/cz/support |

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