

SAMSUNG


User Guide

HW-Q990D

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

Figures and illustrations in this User Manual are provided for reference only and may differ from actual product appearance.

CONTENTS

01	Checking the Components	3	08	Installing the Wall Mount	26
				Installation Precautions	26
02	Product Overview	4		Wallmount Components	26
	Top Panel of the Soundbar	4		Installing the Surround Speakers on a Wall	27
	Bottom Panel of the Soundbar	4	09	Installing the Soundbar in front of TV	27
03	Using the Soundbar Remote Control	5		Component	27
	Inserting Batteries before using the Remote Control (AAA batteries X 2)	5	10	Software Update	28
	How to Use the Remote Control	5		Auto Update	28
	Setting the  (Sound Control)	6		USB Update	28
	Using the Hidden Buttons (Buttons with more than one function)	7		Security updates information	28
	Output specifications for the different sound effect modes	7		Initialization	29
	Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control	8	11	Troubleshooting	29
04	Connecting the Soundbar	9	12	Licence	31
	Connecting the power and units	9			
	– Recommended Speaker Layout	10			
	– Surround speaker mode	10			
	– Manually connecting the Subwoofer or Surround Speakers	11			
	– LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer and Surround Speakers	12			
05	Connecting to a TV	13			
	Connecting the TV that supports HDMI ARC (Audio Return Channel)	13			
	Connecting using an Optical Cable	14			
	Connecting via Bluetooth	15			
	Connecting via Wi-Fi	16			
	Using the Q-Symphony Function	17			
	Using the SpaceFit Sound	18			
06	Connecting an External Device	19			
	Method 1. Connecting using an HDMI Cable (Capable of Dolby Atmos / DTS:X decoding and playback)	19			
	Method 2. Connecting using an Optical Cable	20			
07	Connecting a Mobile Device	21			
	Method 1. Connecting via Bluetooth	21			
	Method 2. Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)	23			
	Using Group Play	23			
	Using the SmartThings Hub	24			
	Connecting via Apple AirPlay	24			
	Using the Tap Sound	25			

01 CHECKING THE COMPONENTS



Soundbar Main Unit



Samsung Smart Remote / Batteries



Subwoofer



Surround Speaker
(Left / Right)



Power Cord
(Soundbar, Subwoofer, Surround speaker)



HDMI Cable



Wall Mount Guide



Holder-Screw



Screw



Bracket-Wall Mount

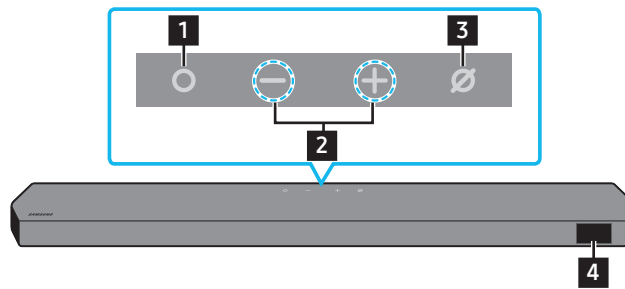




Rubber-Foot

- For more information about the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Rear of the Soundbar Main Unit)
- To purchase additional components or optional cables, contact a Samsung Service Center or Samsung Customer Care.
- For more information about the wallmount or rubber-foot, see pages 26~28.
- Design, specifications, and App screen are subject to change without prior notice.
- The appearance of the accessories may differ slightly from the illustrations above.
- Samsung Electronics Co., Ltd reserves the right to change the specifications without notice.
- Weight and dimensions are approximate.

02 PRODUCT OVERVIEW

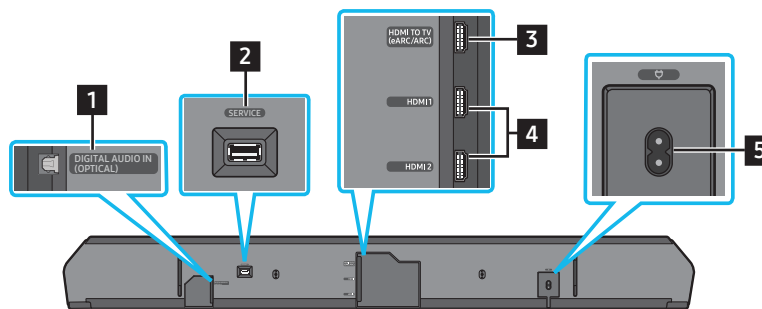
Top Panel of the Soundbar



<p>1</p>	<p>○ (Multi Function) Button</p> <ul style="list-style-type: none"> In standby mode, press the ○ (Multi Function) button to turn on the Soundbar. Press the ○ (Multi Function) button to change the input source.
<p>2</p>	<p>— + (Volume) Button Adjusts the volume.</p>
<p>3</p>	<p>⊘ (Mic On/Off) Button Press the button to turn the microphone on or off. When the microphone is off, the LED indicator will glow red.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Mic Off</p>  <p>Red On</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Mic On</p>  <p>Red Off</p> </div> </div>
<p>4</p>	<p>Display Displays the product's status and current mode. TV ARC or eARC → HDMI 1 → HDMI 2 → Wi-Fi → BT → D.IN</p>

- When you plug in the power cord, the power button will begin working in 4 to 6 seconds.
- When you turn on this unit, there will be a 4 to 5 second delay before it produces sound.
- If you hear sounds from both the TV and Soundbar, go to the **Settings** menu for the TV audio and change the TV speaker to **External Speaker**.

Bottom Panel of the Soundbar



<p>1</p>	<p>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Connect to the digital (optical) output of an external device. (See page 20)</p>
<p>2</p>	<p>SERVICE Connect a USB storage device to upgrade the product's software.</p>
<p>3</p>	<p>HDMI TO TV (eARC/ARC) Connect to the HDMI jack on a TV. (See page 13)</p>
<p>4</p>	<p>HDMI 1 / HDMI 2 Inputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable. Connect to the HDMI output of an external device. (See page 19)</p>
<p>5</p>	<p>POWER Connect the Soundbar's power cord. (See page 9)</p>

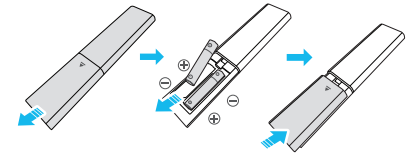
- When disconnecting the power cord from a wall outlet, pull the plug. Do not pull the cable.
- Do not connect this unit or other components to an AC outlet until all connections between components are complete.

03 USING THE SOUNDBAR 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) oriented so that their polarity is correct. Slide the battery cover back into position.

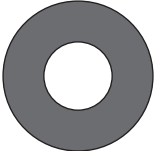



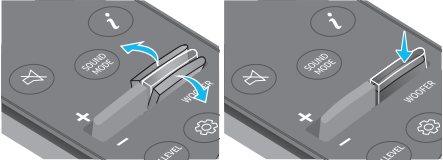

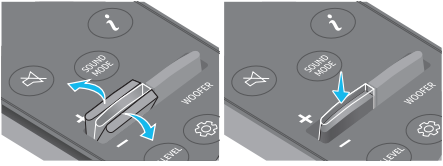

- The illustration differs with the respective Remote Control model.




How to Use the Remote Control



 Power	<p>Turns the Soundbar 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 or eARC / HDMI 1 / HDMI 2 / Wi-Fi / BT / D.IN mode if there is no audio signal for 18 minutes.
 Source	<p>Press to select a source connected to the Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> Voice Feedback On/Off You can turn on or off the Voice Feedback. Press and hold the  (Source) button on the remote control for 5 seconds while the Soundbar is off (Standby mode). Each time you change the Voice Feedback setting, the display will show "AUI OFF" (Default) or "AUI ON".
 Bluetooth PAIR	<p>Switch the Soundbar to Bluetooth pairing mode. Press the button and wait for the "BT PAIRING" screen to connect to a new Bluetooth device.</p>
 Mute	<p>Press the  (Mute) button to mute the sound. Press it again to unmute the sound.</p>
 SOUND MODE	<p>By pressing the button, you can select the desired audio mode such as Surround, Game Pro, Standard, Adaptive Sound.</p> <ul style="list-style-type: none"> Standard Outputs the original sound. Surround Provides a wider sound field than standard. Game Pro Provides stereoscopic sound to immerse you in the action while gaming. Adaptive Sound Analyzes the content in real time and automatically provides the optimal sound field based on the characteristics of the content.
 CH LEVEL	<p>By pressing the button, you can adjust the volume of the each speaker such as Center level, Side level, Wide level, Front Top level, Rear level, Rear top level, and Rear side level.</p> <ul style="list-style-type: none"> To control the volume of the each speaker select Center level, Side level, Wide level, or Front Top level in Sound Settings, and then adjust the volume between -6~+6 by using the Up/Down buttons. If Surround Speakers are connected, select Rear level, Rear top level, or Rear side level and then use the Up/Down buttons to adjust the volume within a -6 to +6 range.
 Sound Control	<p>By pressing the button, you can set the audio functions such as SpaceFit Sound, AVA, Voice enhance mode, Night mode, Sync, Surround speaker mode, Virtual, Private Rear Sound, and Sound Grouping. The desired item can be adjusted using the Up/Down buttons.</p> <ul style="list-style-type: none"> Refer to "Setting the  (Sound Control)" on page 6.
 Play / Pause	<p>You can also play or pause music by pressing the button.</p>



 <p>Up/Down/Left/Right</p>	 <p>Press the indicated areas to select Up/Down/Left/Right.</p> <p>Press Up/Down/Left/Right on the button to select or set functions.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Music Skip Press the Right button to select the next music file. Press the Left button to select the previous music file. • ID SET Use this option when the Subwoofer or Surround Speakers are not connected or need reconnection. While powered off, press and hold the Up button for 5 seconds to perform ID SET. (See page 11.)
 <p>Info</p>	<p>Press to display information about the active function or the codec available.</p> <p>In BT mode, it displays the connected device (when pairing is complete) or "BT ready" (when pairing is required).</p>
 <p>WOOFER LEVEL</p>	 <p>Push the button up or down to adjust the level of the woofer (bass).</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 VOL button to mute the sound. Press it again to unmute the sound.
 <p>TONE CONTROL</p>	<p>By pressing the button, you can adjust the volume of the treble or bass sound. The defined item can be adjusted using the Up/Down buttons. This function is enabled in Sound mode excluding in Standard mode.</p> <ul style="list-style-type: none"> • To control the volume of the treble or bass sound, select TREBLE or BASS in Sound Settings, 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.

Setting the (Sound Control)

- **Active Voice Amplifier (AVA)** : Analyzes external noise in real time while soundbar is playing, so that voice audio can always be heard clearly. No data is saved during the analysis.
- **Voice enhance mode** enhances spoken dialog in movies and TV to make it easier to hear.
- **Night mode** is optimized for night time viewing with the settings adjusted to bring the volume down but keep the dialog clear.
- **Sound Grouping** : The Soundbar main unit and the Surround Speakers play the entire sound instead of surround sound, making it ideal for large groups of people listening to music in a large space.
 - This menu is initially activated when the Surround Speakers are connected, and then the menu remains activated regardless of the connection of the Surround Speakers.
 - If you enable the Sound Grouping, there are no differences in sounds between the Sound modes.
 - Sound does not come out from all speaker units of the Soundbar main unit and the Surround speakers, but only from certain predetermined units, which vary by model.
- **Private Rear Sound** : This mode sets the sound to come out from the Surround Speakers only, allowing you to listen without being disturbed by others.
 - If you enable this mode, sound does not come out from the Soundbar main unit and the Subwoofer. Sound only comes out from the front channel of the Surround Speakers.
 - If you enable the Private Rear Sound, there are no differences in sounds between the Sound modes.
 - The function turns off when the power turns off or the Surround Speakers connection is lost.
 - The menu is activated only when the Surround Speakers are connected.
 - This mode is automatically turned off and becomes unavailable when the **Q-symphony** function turns on.
- Press and hold the  (**Sound Control**) button for about 5 seconds to adjust the sound for each frequency band. 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1.2kHz, 2.5kHz, 5kHz, and 10kHz are selectable using the **Left/Right** buttons and each can be adjusted to a setting between -6 to +6 using the **Up/Down** buttons.
(Make sure the Sound mode is set to "**Standard**".)

- If the video on the TV and audio from the Soundbar are not synchronized, select **Sync** in Sound Control, and then set the audio delay between 0~300 milliseconds by using the **Up/Down** buttons.
- **Sync** is only supported for some functions.
- Available **Surround speaker mode** settings may vary depending on the specification of the compatible (with the Soundbar) surround speaker.
- The **Virtual Speaker** function can be turned **ON/OFF** by using the **Up/Down** buttons.

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 8
Up	ID SET	page 11
 (Sound Control)	7 Band EQ	page 6
 (Source)	Voice Feedback On/Off (Standby)	page 5

Output specifications for the different sound effect modes

Effect	Input	Output
		With Subwoofer & Surround Speaker
Standard	2.0 ch	2.1 ch
	5.1 ch	5.1 ch / 7.1 ch (DTS)
	7.1 ch	7.1 ch
	Dolby Atmos®, DTS:X	7.1.4 ch
Surround	2.0 ch	11.1.4 ch
	5.1 ch	11.1.4 ch
	7.1 ch	11.1.4 ch
	Dolby Atmos®, DTS:X	11.1.4 ch
Game Pro	2.0 ch	11.1.4 ch
	5.1 ch	11.1.4 ch
	7.1 ch	11.1.4 ch
	Dolby Atmos®, DTS:X	11.1.4 ch
Adaptive Sound	2.0 ch	11.1.4 ch
	5.1 ch	11.1.4 ch
	7.1 ch	11.1.4 ch
	Dolby Atmos®, DTS:X	11.1.4 ch

The Surround Speakers will not produce sounds for 2 channel output while **Standard** mode is in use. To enable sound for the Surround Speakers, change the effect mode to **Surround**.

Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control

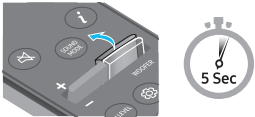

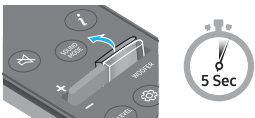

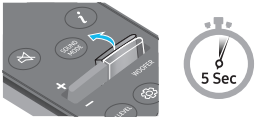

Adjust the Soundbar volume using the TV's remote control.

- 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) 	Disable the TV remote control.
		Enable a Samsung TV's IR remote control.
		Enable a third-party TV's IR remote control.

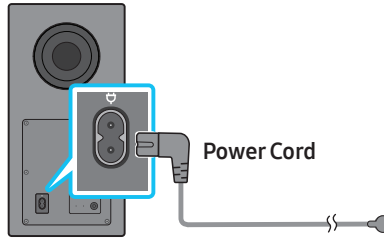
04 CONNECTING THE SOUNDBAR

Connecting the power and units

Use the Power cord to connect the Subwoofer, Surround Speakers, and Soundbar to an electrical outlet in the following order:

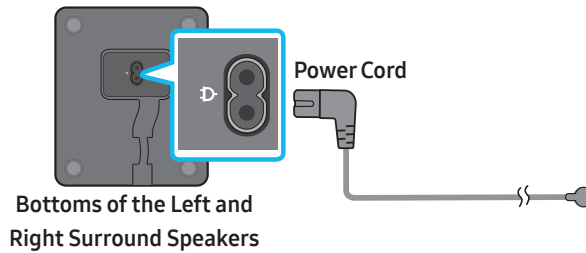
- For more information about the required electrical power and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Rear of the Soundbar Main Unit)

1. Connect the Power cord to the Subwoofer.



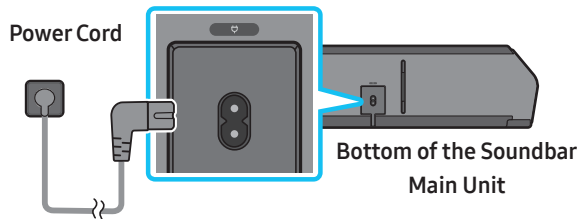
Rear of Subwoofer

2. Connect the power cord to the Left and Right Surround Speakers.



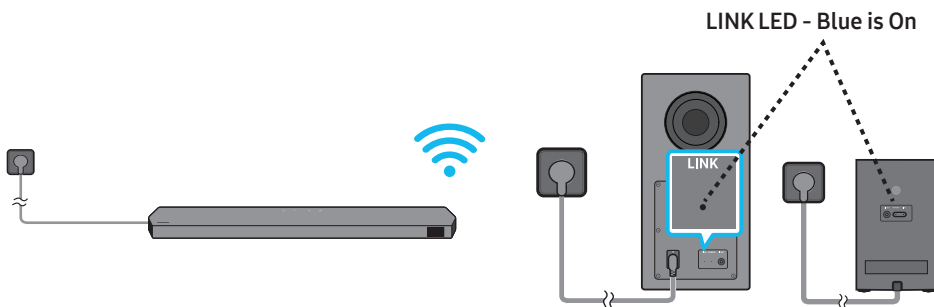
Bottoms of the Left and Right Surround Speakers

3. Connect the Power cord to the Soundbar.



Bottom of the Soundbar Main Unit

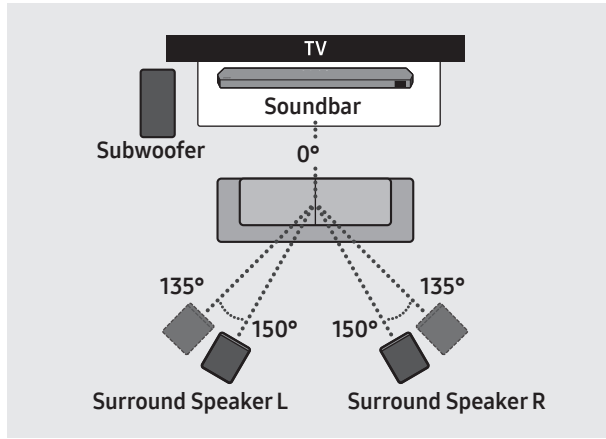
4. Connect power to the Soundbar, Subwoofer and Surround Speakers. The Subwoofer and Surround Speakers are automatically connected when the Soundbar is turned on.



NOTE

- Connect the Subwoofer and Surround Speakers power before connecting to the Soundbar. The Subwoofer and Surround Speakers will be automatically connected when turning on the Soundbar.
- If you unplug and reconnect the power cord when the product is turned on, the Soundbar turns on automatically.

Recommended Speaker Layout



⚠ CAUTION

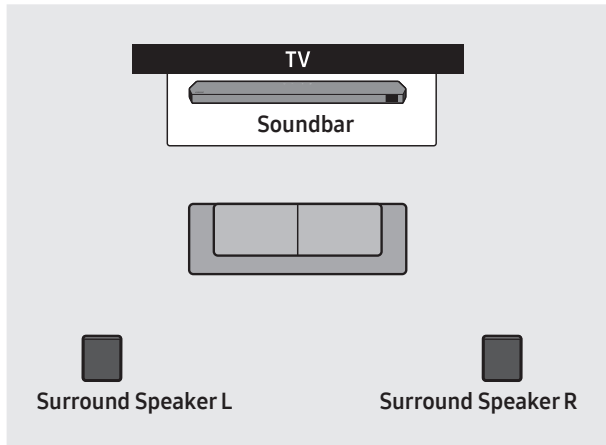
- Wireless receiving antennas are built into the Subwoofer and surround speakers. Keep the units away from water and moisture.
- For optimal listening performance, make sure that the areas around the Subwoofer and surround speakers locations are clear of any obstructions.

Surround speaker mode

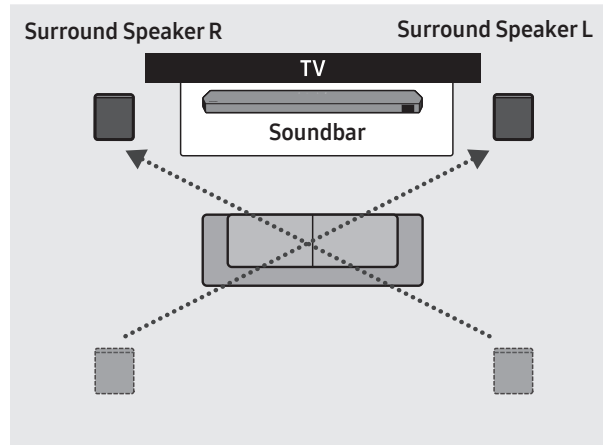
An optimal surround sound may be delivered depending on the position of the surround speaker. See the illustration below for speaker positioning.

To activate this mode, select the Surround Speaker mode using the remote control of the Soundbar.

(⚙ Sound Control) → Surround speaker → ▲ (Up) / ▼ (Down) → Front / Rear



Rear positioning



Front positioning

NOTE

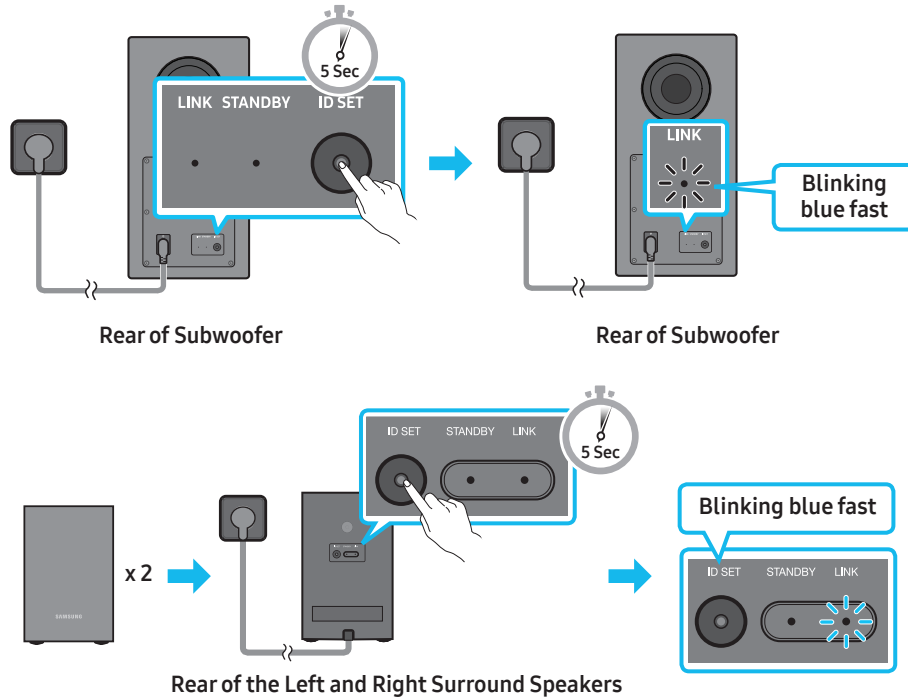
- This mode is available only with Soundbar models including a specific surround speaker.
- In Front speaker mode, position the front speakers toward you.
- The surround speaker mode is enabled by default as rear position.

Manually connecting the Subwoofer or Surround Speakers

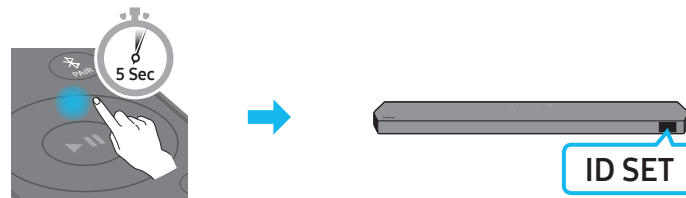
Before performing the manual connection procedure below:

- Check whether the power cables for the Soundbar and Subwoofer or Surround Speakers are connected properly.
- Make sure that the Soundbar is turned off.

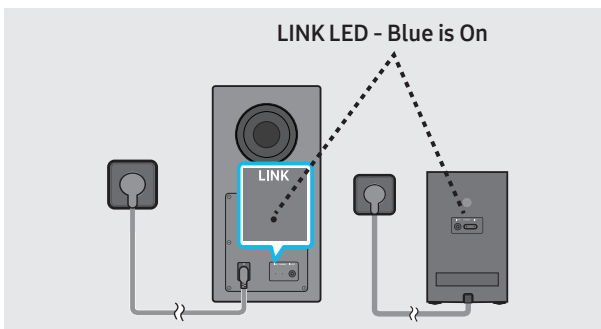
1. Turn off the Soundbar main.
2. Press and hold **ID SET** on the rear of the Subwoofer and surround speakers for at least 5 seconds.
 - The red indicator at the rear of each speaker turns off and the blue indicator blinks.



3. Press the **Up** button on the remote control for 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.



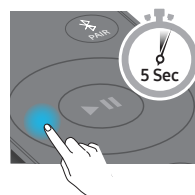
4. Check if the **LINK** LED is solid blue (connection complete).



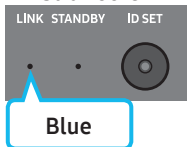
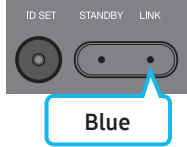
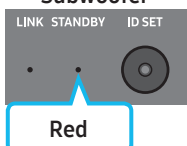
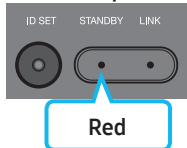
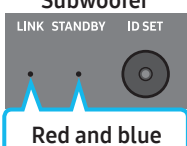
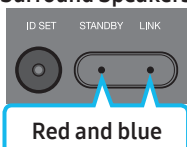
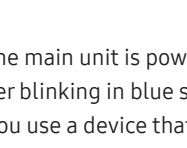
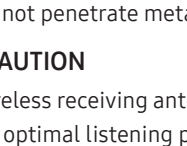
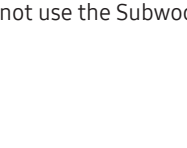

The **LINK** LED indicator stops blinking and glows a solid blue when a connection is established between the Soundbar and the Subwoofer, surround speakers.

NOTE

- How to Tx Module Reset
1. Turn off the soundbar.
 2. Press the Left button on the remote control for 5 seconds
 3. Follow the “**Manually connecting the Subwoofer or Surround Speakers**”.



LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer and Surround Speakers

LED	Status	Description	Resolution
<p>Subwoofer</p>  <p>Blue</p> <p>Surround Speakers</p>  <p>Blue</p>	On	Successfully connected (normal operation)	-
<p>Subwoofer</p>  <p>Red</p> <p>Surround Speakers</p>  <p>Red</p>	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 and Surround Speakers. See page 11.
<p>Subwoofer</p>  <p>Red</p> <p>Surround Speakers</p>  <p>Red</p>	On	Standby (with the Soundbar main unit turned off)	Check if the power cable attached to the main Soundbar unit is connected properly.
<p>Subwoofer</p>  <p>Red and blue</p> <p>Surround Speakers</p>  <p>Red and blue</p>	On	Connection failed	Connect again. See the instructions for manual connection on page 11.
<p>Subwoofer</p>  <p>Red and blue</p> <p>Surround Speakers</p>  <p>Red and blue</p>	Blinking	Malfunction	See the contact information for the Samsung Service Center in this manual.

NOTE

- If the main unit is powered off, the Subwoofer will go into stand-by mode and the STANDBY LED on the rear of the sub-woofer will turn red after blinking in blue several times.
- If you use a device that uses the same frequency 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 Subwoofer, the system may not operate at all because the wireless signal cannot penetrate metal.

⚠ CAUTION

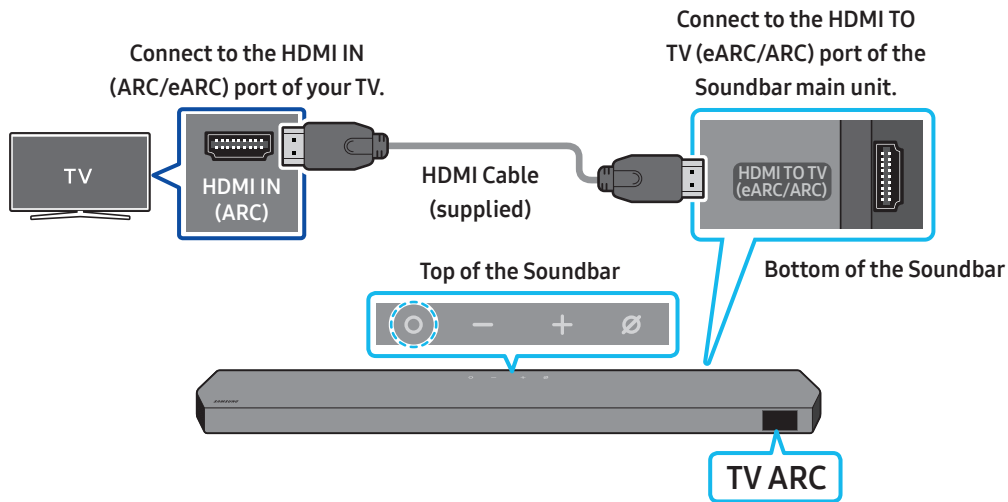
- Wireless receiving antennas are built into the Subwoofer and Surround Speakers. Keep the unit away from water and moisture.
- For optimal listening performance, make sure that the area around the Subwoofer and the Surround Speakers are clear of any obstructions.
- Do not insert any part of your body or foreign objects into the Subwoofer's duct (hole).
- Do not use the Subwoofer's duct (hole) to hang it on the wall.

05 CONNECTING TO A TV

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

⚠ CAUTION

- When both the HDMI cable and optical cable are connected, the HDMI signal is received first.
- To connect the HDMI cable between the TV and Soundbar, be sure to connect the terminals marked ARC. Otherwise, the TV sound may not be output.
- The recommended cable is an HDMI cable certified by HDMI.org.



1. With the Soundbar and TV turned off, connect the HDMI cable as shown in the figure.
2. Turn on the Soundbar and TV.
3. "TV ARC" appears in the display window of the Soundbar main unit and the Soundbar plays TV sound.
 - When the TV sound is not output, press the **○ (Multi Function)** button at the top of the Soundbar or the **☰ (Source)** button on the remote control to select the "TV ARC" mode. The screen display "TV ARC", and TV sound is played.
 - When connecting a TV that supports the eARC function, "TV eARC" appears on the display and the sound is heard.
 - To connect with eARC, the eARC function in the TV menu should be set to On. Refer to the TV user manual for details on setting. (e.g. Samsung TV : Home (🏠) → Menu → Settings (⚙) → All Settings (⚙) → Sound → Expert Settings → HDMI-eARC Mode (Auto))
 - If "TV ARC" does not appear in the display window of the Soundbar main unit, confirm that the HDMI cable is connected to the correct port.
 - Use the volume buttons on the TV's remote control to change the volume on the Soundbar.

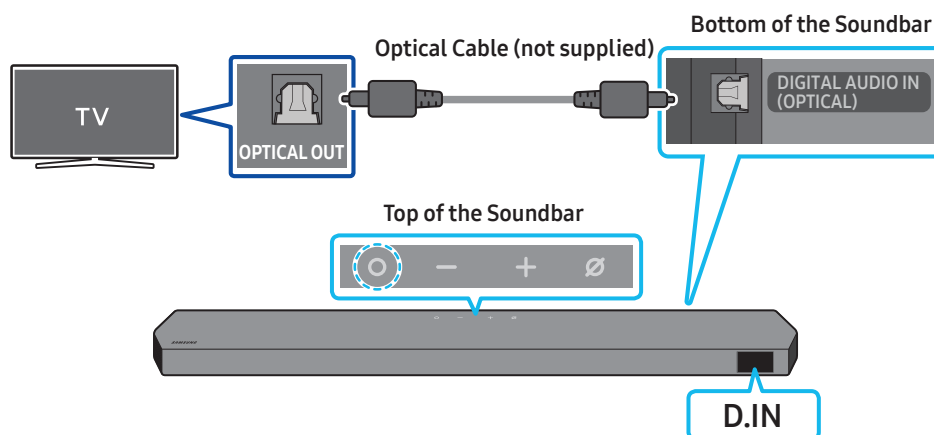
NOTE

- When you connect the TV that supports the HDMI ARC (Audio Return Channel) to the Soundbar with an HDMI cable, you can transmit the digital video and audio data without connecting a separate optical cable.
- We recommend you use a coreless HDMI cable if possible. If you use a cored HDMI cable, use one whose diameter 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.)
- The ARC/eARC protocols support Dolby Atmos.
- Make sure that the content supports Dolby Atmos®.

Connecting using an Optical Cable

Pre-connection Checklist

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



1. With the TV and Soundbar turned off, connect the **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** port on the Soundbar and the **OPTICAL** output port on the TV with an optical cable (not supplied), as shown in the figure.
2. Turn on the Soundbar and TV.
3. Press the **Multi Function** button at the top of the Soundbar or the **Source** button on the remote control to select the "D.IN" mode.
4. The TV sound is output from the Soundbar.

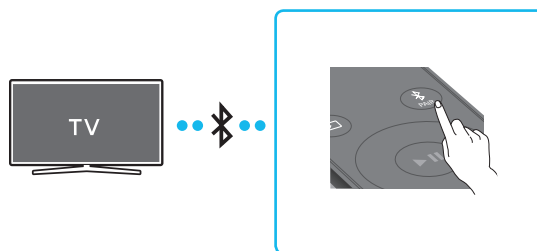
Connecting via Bluetooth

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

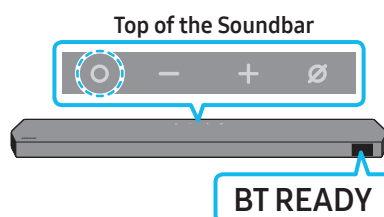
- Only one Samsung TV can be connected at a time.
- Samsung TV that supports Bluetooth can be connected. Check the specifications of your TV.

The initial connection

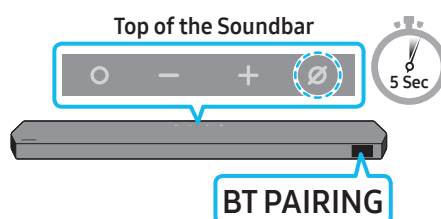
1. Press the **PAIR** button on the Soundbar remote control to enter the “**BT PAIRING**” mode.



- (OR) a. Press the **Multi Function** 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 **Mic On/Off** button on the top panel of the Soundbar for more than 5 seconds to display “**BT PAIRING**”.



2. Select Bluetooth mode on the Samsung TV.
(e.g. Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Bluetooth Speaker List → Soundbar Q-Series (Bluetooth))
3. Select “**Soundbar Q-Series**” 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 Samsung TV to the Soundbar, select the message, and then establish a connection.
 - When the Samsung TV is connected, [TV Name] → “**BT**” appears on the Soundbar’s front display.
4. You can now hear Samsung TV sound from the Soundbar.
 - After you have connected the Soundbar to your Samsung TV the first time, use the “**BT READY**” mode to reconnect.

If the device fails to connect

- If you have an existing Soundbar (e.g., **Soundbar Q-Series**) on the list of speakers on the Samsung TV, delete it.
- Then repeat steps 1 through 3.

Disconnecting the Soundbar from the Samsung TV

Press the **Multi Function** button at the top of the Soundbar or the **Source** button on the remote control to select the mode other than “**BT**”.

- Disconnecting takes time because the Samsung TV must receive a response from the Soundbar.
(The time required may differ, depending on the Samsung TV model.)

What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

- **BT READY** : In this mode, you can reconnect any Samsung TV or mobile device that was connected before.
- **BT PAIRING** : In this mode, you can connect a new device to the Soundbar.
(Press the **PAIR** button on the Soundbar remote control or press and hold the **⊘ (Mic On/Off)** button on the top of the Soundbar for more than 5 seconds while the Soundbar is in “BT” mode.)

Notes on Bluetooth connection

- Locate a new device within 1 m to connect via Bluetooth communication.
- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- 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.
- To activate/deactivate Bluetooth connection
Press the **TONE CONTROL** button on the remote control of the Soundbar for 30 seconds to turn Bluetooth On / Off.

Connecting via Wi-Fi

Pre-connection Checklist

- Wi-Fi connection is available only on Samsung TV.
- Check whether **the wireless router (Wi-Fi)** is turned on and **the TV is connected to the router**.
- The TV and Soundbar must be connected to the same wireless network (Wi-Fi).
- If your wireless router (Wi-Fi) uses a DFS channel, you will not be able to establish a Wi-Fi connection between the TV and Soundbar. Contact your Internet service provider for details.
- Because the menus may differ depending on the year of manufacture, refer to your TV manual.
- To connect the TV to the Soundbar via Wi-Fi, connect the Soundbar to the wireless router first. See page 23, for details on how to establish a Wi-Fi connection.

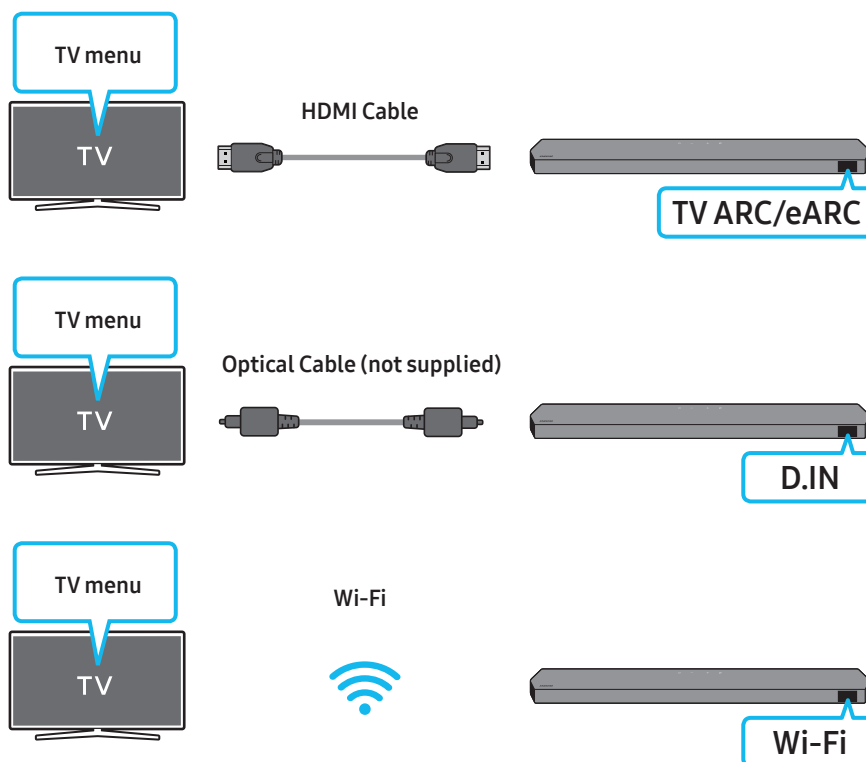
1. For more information about Wi-Fi connection to the Soundbar, see page 23, “**Method 2. Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)**”.
2. Change the input source of the TV by using the Audio menu to Soundbar.
 - **Samsung TVs released in 2017 or later**
Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Soundbar Q-Series (Wi-Fi)

NOTE

- The Wi-Fi Dolby Atmos connection is available in some Samsung TVs and some Soundbar models.
- **Precaution : The Soundbar will restart automatically if you turn on/turn off Wi-Fi.**
- To activate/deactivate Wi-Fi connection
Press the **CH LEVEL** button on the remote control of the Soundbar for 30 seconds to turn Wi-Fi On / Off.

Using the Q-Symphony Function

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



NOTE


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

Using the SpaceFit Sound

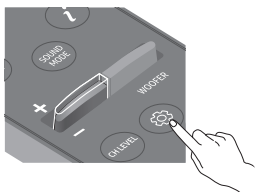
This function analyzes the user's listening space with the Soundbar's microphone and provide optimal sound for the space. Sound optimization proceeds automatically.

Method 1. Connecting via Soundbar

To enable this function, turn on the **SpaceFit Sound** mode with the remote control of the Soundbar.

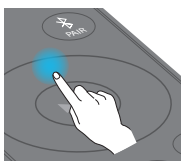
1. Press the  (**Sound Control**) button to turn on the **SpaceFit Sound** mode.

"SPACEFIT SOUND OFF" appears on the display.



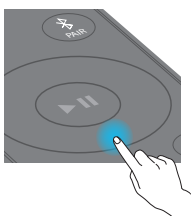
2. Press the **Up** button on the remote control to turn on the **SpaceFit Sound**.

"ON" appears on the display.



3. Press the **Down** button on the remote control to turn off the **SpaceFit Sound**.

"OFF" appears on the display.



- This is available in all Sound modes.

Method 2. Connecting via TV

To enable this function, turn on the Adaptive Sound+ mode on your Samsung TV menu.

(Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → General → Intelligent Mode Settings → Adaptive Sound+)

- The sound mode on your Soundbar will automatically change to **Adaptive Sound+** if you enable the **Adaptive Sound+** mode on your TV.

NOTE

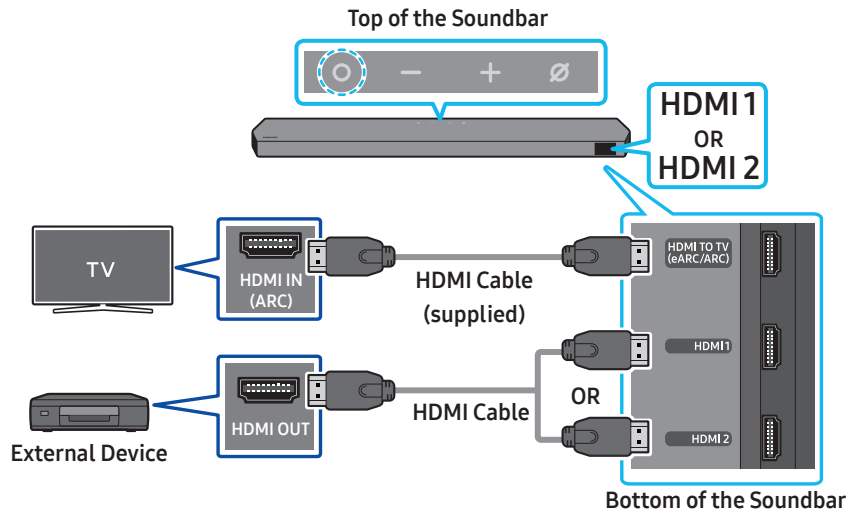
This function works when the Soundbar connects to some of the Samsung TVs.

06 CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE

Method 1. Connecting using an HDMI Cable (Capable of Dolby Atmos / DTS:X decoding and playback)

Pre-connection Checklist

- If the Audio Output options include Secondary Audio, make sure Secondary Audio is set to Off.
- Make sure that the content supports Dolby Atmos® / DTS:X.
- Only use an HDMI cable that satisfies relevant I/O requirements.
- To receive the UHD signal properly, a certified Ultra High Speed HDMI cable is required.
- For proper reception of the UHD signal, check out the video I/O specification and local settings of the TV or the external device beforehand.
- For more information, refer to the TV user manual or the external device.



1. Use an HDMI cable to connect the HDMI OUT port on the external device and the **HDMI** port on the bottom of the Soundbar.
2. Use an HDMI cable (supplied) to connect the HDMI IN port of the TV and the **HDMI TO TV (eARC/ARC)** port on the bottom of the Soundbar.
3. Turn on the Soundbar, TV, and the external device.
4. Press the **○ (Multi Function)** button on the top of the Soundbar or the **→ (Source)** button on the remote control to select “HDMI 1” or “HDMI 2” mode.
5. The Soundbar display indicates that “HDMI 1” or “HDMI 2” mode is currently selected and the Soundbar will start playing sounds.

NOTE

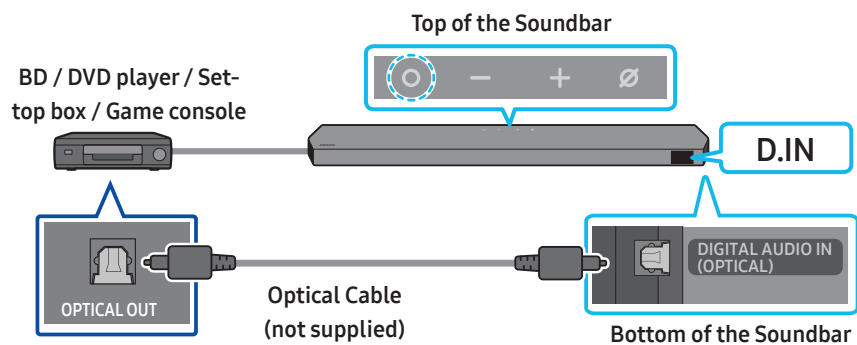
- **When you use Dolby Atmos® / DTS:X:** If the input source is Dolby Atmos® / DTS:X, refer to “Output specifications for the different sound effect modes” on page 7
- When Dolby Atmos® is activated, “DOLBY ATMOS” appears in the front display.
- When DTS:X is activated, “DTS:X” appear in the front display.
- **Configuring Dolby Atmos® / DTS:X on your BD player or other device**
Open the audio output options on the settings menu of your BD player or other device and make sure that “No Encoding” is selected for Bitstream. For example, on a Samsung BD Player, go to Home Menu → Sound → Digital Output and then select Bitstream (unprocessed).

Supported UHD Signals Specification (3840 x 2160p)

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

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

Method 2. Connecting using an Optical Cable



1. Use an optical cable (not supplied) to connect the **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** on the Soundbar main and the **OPTICAL OUT** port on the external device.
2. Turn on the Soundbar and external device.
3. To select "**D.IN**" mode, press the **● (Multi Function)** button on the top of the Soundbar or the **☐ (Source)** button on the remote control.
4. Your Soundbar will play sounds from the external device.

07 CONNECTING A MOBILE DEVICE

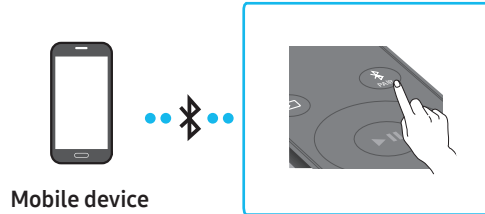
Method 1. Connecting via Bluetooth

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

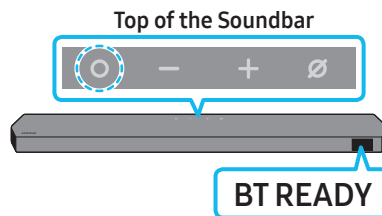
- When you connect a paired Bluetooth device with the Soundbar off, the Soundbar automatically turns on.

The initial connection

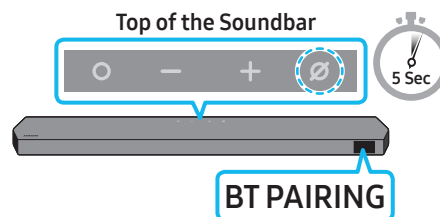
- When connecting to a new Bluetooth device, make sure the device is within 1 m distance.
1. Press the **PAIR** button on the Soundbar remote control to enter the “**BT PAIRING**” mode.



- (OR) a. Press the **Multi Function** 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 **Mic On/Off** button on the top panel of the Soundbar for more than 5 seconds to display “**BT PAIRING**”.



2. On your device, select “**Soundbar Q-Series**” from the list that appears.
 - When the Soundbar is connected to the Mobile device, [**Mobile Device Name**] → “**BT**” appears in the front display.
3. Play music files from the device connected via Bluetooth through the Soundbar.
 - After you have connected the Soundbar to your mobile device the first time, use the “**BT READY**” mode to reconnect.

If the device fails to connect

- If you have an existing Soundbar (e.g., “**Soundbar Q-Series**”) in the list of speakers on the Mobile device, delete it.
- Repeat steps 1 and 2.

What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

- **BT READY** : In this mode, you can reconnect any Samsung TV or mobile device that was connected before.
- **BT PAIRING** : In this mode, you can connect a new device to the Soundbar.
(Press the **PAIR** button on the Soundbar remote control or press and hold the **Mic On/Off** button on the top of the Soundbar for more than 5 seconds while the Soundbar is in “**BT**” mode.)

Notes on Bluetooth connection

- Locate a new device within 1 m to connect via Bluetooth communication.
- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- The Soundbar automatically turns off after 18 minutes in the Ready state.
- The Soundbar may not perform Bluetooth search or connection correctly under the following circumstances:
 - If there is a strong electrical field around the Soundbar.
 - If several Bluetooth devices are simultaneously paired with the Soundbar.
 - If the Bluetooth device is turned off, not in place, or malfunctions.
- Electronic devices may cause radio interference. Devices that generate electromagnetic waves must be kept away from the Soundbar main unit - e.g., microwaves, wireless LAN devices, etc.
- The Soundbar supports SBC data (44.1kHz, 48kHz).
- Connect only to a Bluetooth device that supports the A2DP (AV) function.
- When connecting the Soundbar to a Bluetooth device, place them as close to each other as possible.
- The farther the Soundbar and Bluetooth device are from each other, the lower the sound quality will become. The Bluetooth connection may break when the devices are out of the effective range.
- The Bluetooth connection may not function as intended in areas with poor reception.
- A Bluetooth device may experience noise or malfunction under in the following conditions:
 - When the body is in contact with the signal transceiver on the Bluetooth device or Soundbar
 - In corners or when there is an obstacle in proximity, such as a wall or partition, where electrical changes may occur.
 - When exposed to radio interferences by other products operating on the same frequency ranges, such as medical equipment, microwave ovens, and wireless LAN devices.
 - Obstacles such as doors and walls may still impact the sound quality even when the devices are within the effective range.
- Note that your Soundbar cannot be paired with other Bluetooth devices while using the Bluetooth option.
- This wireless device may cause electrical interference during operation.

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 **○ (Multi Function)** button on the top of the Soundbar or the **↔ (Source)** button on the remote control to switch the mode from **"BT"**.

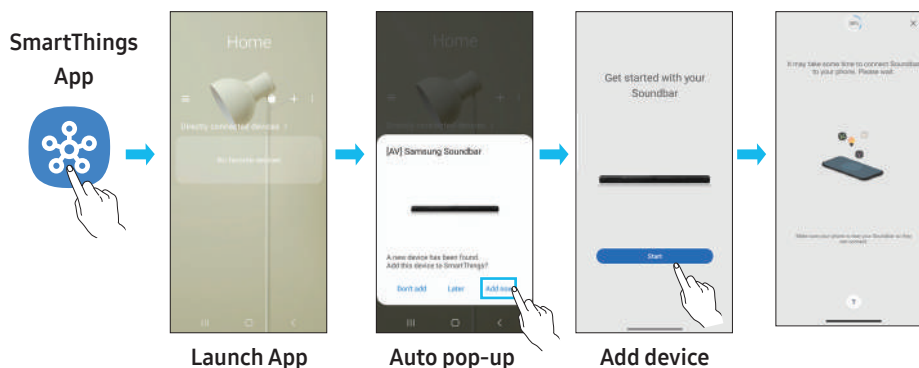
- Disconnecting takes time because the Bluetooth device must receive a response from the Soundbar. (Disconnection time may differ, depending on the Bluetooth device)
- When the Soundbar is disconnected from the Bluetooth device, the Soundbar will display **"BT DISCONNECTED"** on the front display.

Method 2. Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)

To connect a Soundbar to a mobile device via a wireless network (Wi-Fi), the **SmartThings** app is required.

The initial connection

1. Install and launch the **SmartThings** app from your mobile device (smartphone or tablet).
2. On the app, follow the screen instructions to add the Soundbar.
 - The automatic pop-up (the second screenshot below) may not show on some devices.
If the pop-up window does not appear, press “+” on the **Home** screen. The Soundbar is added to the app.
 - The illustration below may differ according to the app version.



To change your Wi-Fi connection

1. Launch the **SmartThings** app from your mobile device (smartphone or tablet).
2. Tap the Soundbar's card and tap the () icon.
3. Go to Device Settings > Network Status > Change Wi-Fi network, and follow the onscreen instructions.

Using Group Play

- To benefit from this feature, add your Soundbar to the SmartThings app.
- To enable this, connect at least two audio devices to the same Wi-Fi network at 5 GHz.
- This is available on Samsung Sound devices that support Wi-Fi released year 2024 or later.
- This feature does not support TV sound.

Configuring Group Play

1. Run the **SmartThings** app on your mobile device.
2. Add the Soundbar in the **SmartThings** app according to the instructions in the “**Method 2. Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)**” section.
3. Tap the Soundbar's card.
4. On your mobile device, tap **Create Group** under the audio device icon.
 - **Create Group** button appears only when Soundbar is in Wi-Fi mode.
 - If the Soundbar is playing the TV sound, the connection to the TV is disconnected when creating a group.
5. Enable **Group Play**.
6. Select a desired device in the list, and tap **Apply**.
 - You can add a maximum of 4 devices.
 - With **Group Play**, the audio will be output through the host device alone.
 - When a device connected to the host device switches to a different source, the device will be deleted from the group automatically.
 - When the host device is connected to a TV, the generated group will be deleted automatically.

Disabling Group Play

1. Tap the audio device's card.
2. On your mobile device, tap **Edit Group** under the audio device icon.
3. Disable **Group Play**.
 - To disable an individual device, uncheck the device from the list and tap **Apply**.

Using the SmartThings Hub

- You can use the Soundbar's **SmartThings Hub** function to connect the IoT devices (bulbs, plugs, sensors etc.) that require **SmartThings Hub**.
- To use the **SmartThings Hub** function, you must register the Soundbar in the **SmartThings** app.

Registering an IoT device on the SmartThings app

1. Add the Soundbar in the **SmartThings** app according to the instructions in the “**Method 2. Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)** > **The initial connection**” section.
2. Tap the Soundbar device card.
3. Tap **SmartThings Hub** at the bottom of the screen.
4. Tap **Using SmartThings Hub**, and then tap **Set up** to activate the **SmartThings Hub** function.
 - When the **SmartThings Hub** function activates, **unset** changes to **using**.
 - **SmartThings Hub** device card will appear next to the Soundbar device card.
5. On the **Home** screen, tap “**+**” to add an IoT device.
 - An IoT device card appears on the app when you successfully add an IoT device.
 - If you unplug the Soundbar, devices connected through the **SmartThings Hub** may be disconnected. You must reconnect the devices once they get disconnected.


Deleting SmartThings Hub from the SmartThings app

1. On the devices screen, tap the Soundbar device card.
2. Tap **SmartThings Hub** at the bottom of the screen.
3. Tap **Removing SmartThings Hub** to deactivate the **SmartThings Hub** function.
 - When the **SmartThings Hub** function deactivates, **using** changes to **unset**.

Connecting via Apple AirPlay

- This feature may not be available in some countries.
- This Samsung Soundbar supports AirPlay® and recommends that the user use the latest version of iOS, iPadOS, or macOS.
- To enable AirPlay in your Soundbar, you must first register the device with the Samsung Smart Things app by agreeing with the app's terms and conditions.
- Make sure the Soundbar is powered on and connected to the same Wi-Fi network as your Apple® device.

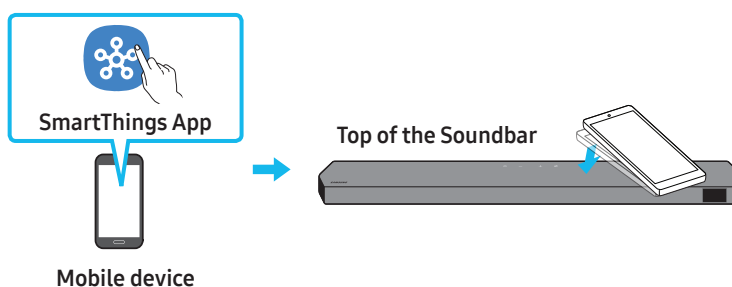
With AirPlay, you can enjoy music, podcasts, and other audio on the Samsung Soundbar right from your Apple devices.

- Select  from an AirPlay-supported app or Control Center on your iPhone®, iPad®, or Mac®.
- Select the Soundbar from the list of available devices to play the current audio to.

Using the Tap Sound

Tap the Soundbar with your mobile device to play the sound of content on the mobile device through the Soundbar.

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



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

Setting the Tap Sound function

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

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

NOTE

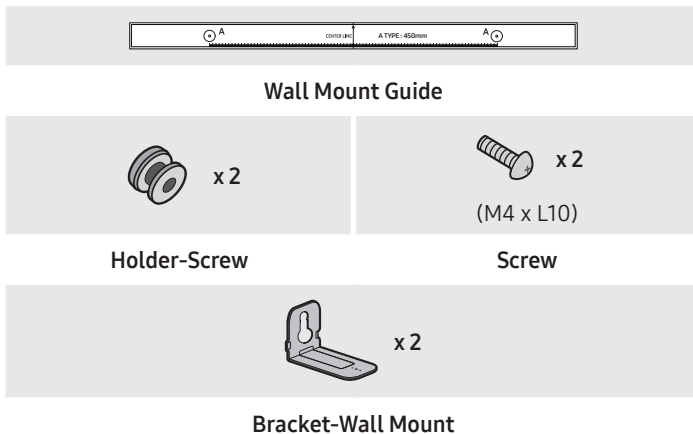
- When the mobile device is in power-saving mode, the **Tap Sound** function does not work.
- The **Tap Sound** function may not work if there are devices near the Soundbar that cause radio interference such as electric devices. Make sure devices that may cause radio interference are placed at a sufficient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

08 INSTALLING THE WALL MOUNT

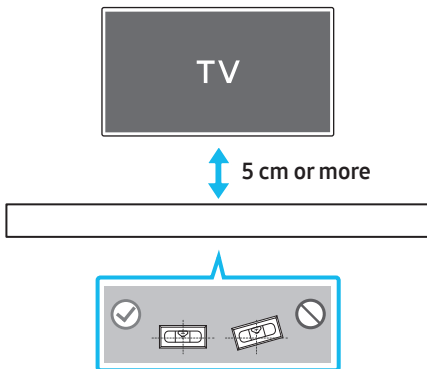
Installation Precautions

- 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 before you install it. Otherwise, it may cause an electric shock.

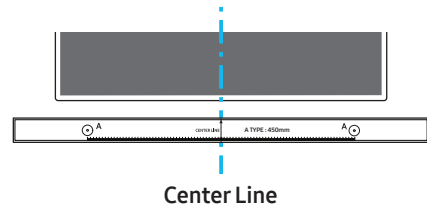
Wallmount Components



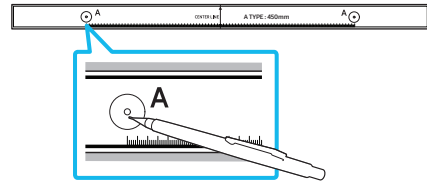
1. Place the **Wall Mount Guide** against the wall surface.
 - The **Wall mount** guide must be leveled.
 - If your TV is mounted on the wall, install the Soundbar at least 5 cm below the TV.



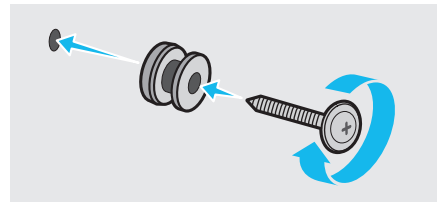
2. Align the **Wall Mount Guide's Center Line** with the center of your TV (if you are mounting the Soundbar below your TV), and then fix the **Wall Mount Guide** to the wall using tape.
 - If you are not mounting below a TV, place the **Center Line** in the center of the installation area.



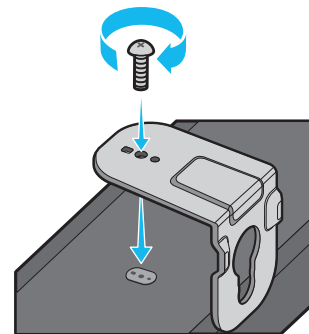
3. Push a pen tip or sharpened pencil tip through the center of the **A-TYPE** images on each end of the Guide to mark the holes for the supporting screws, and then remove the **Wall Mount Guide**.



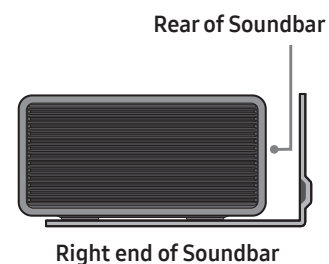
4. Using an appropriately sized drill bit, drill a hole in the wall at each marking.
 - If the markings do not correspond to the positions of studs, make sure you insert appropriate anchors or mollys into the holes before you insert the support screws. If you use anchors or mollys, make sure the holes you drill are large enough for the anchors or mollys you use.
5. Push a screw (not supplied) through each **Holder-Screw**, and then screw each screw firmly into a support screw hole.



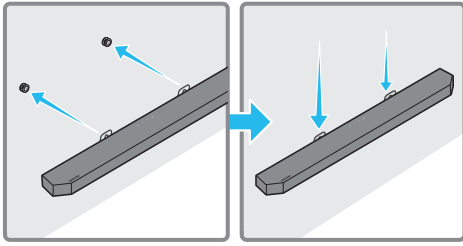
6. Install the **2 Bracket-Wall Mounts** in the correct orientation on the bottom of the Soundbar using **2 Screws**.



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

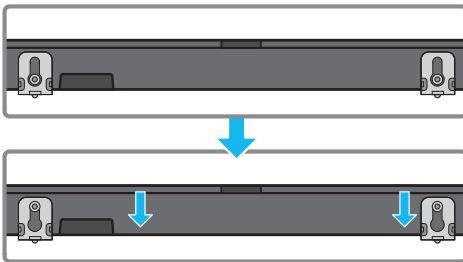


7. Install the Soundbar with the attached **Bracket-Wall Mounts** by hanging the **Bracket-Wall Mounts** on the **Holder-Screws** on the wall.



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**.



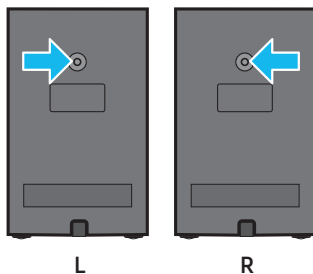
Installing the Surround Speakers on a Wall

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

Wall mounts aren't sold by Samsung Electronics.

Notes for Wall Mounting the Surround Speakers

- Surround Speaker wall mounts must be able to support more than 8.0 kg.
- Hole size : 1/4 - 20 UNC threaded insert
 - Standard Screw : 6.35 mm \varnothing , 1.27mm Pitch
 - Length : 18 mm long
 - Quantity : Left 1 EA / Right 1 EA



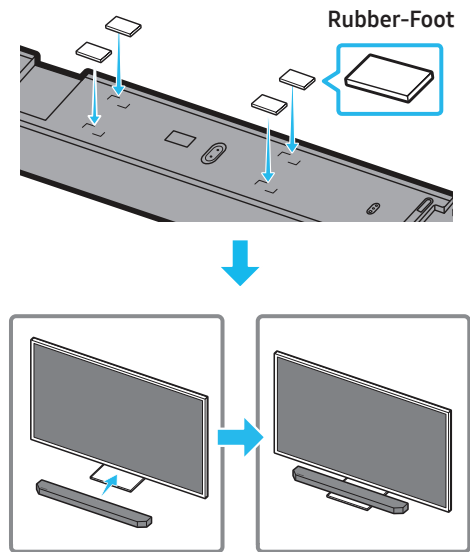
- Check the strength of the wall before you install the Wall Mount Brackets. If the strength is insufficient, make sure to reinforce the wall before installing the Wall Mount Brackets and the speakers on the wall.
- Samsung Electronics is not liable for any damage to the product due to the product being installed inappropriately.
- Take care not to install the speakers sideways or upside down.

09 INSTALLING THE SOUNDBAR IN FRONT OF TV

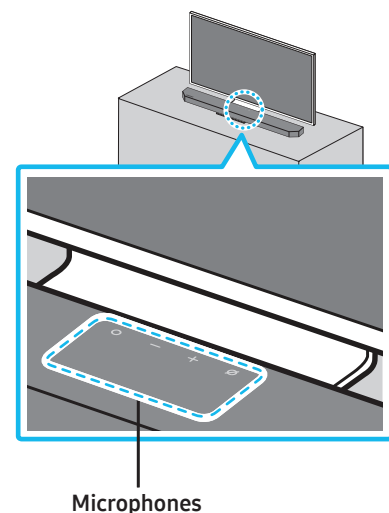
Component



To install, attach the **Rubber-Feet** to the bottom of the Soundbar before placing it in position above the TV stand. Make sure you attach the **Rubber-Feet** so they do not lie outside the edges of the TV stand. Refer to the figure below.

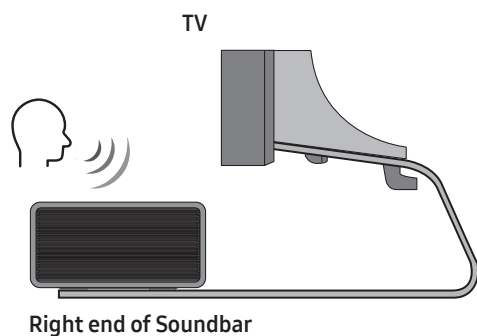


Place the Soundbar on a TV stand.



Microphones

As illustrated in the image, align the center of the Soundbar with the center of the TV, carefully place the Soundbar onto the TV stand. At this time, place the microphones at the front of the stand not to interfere with voice recognition.



NOTE

- Make sure the Soundbar is placed on a flat and solid surface.
- Insufficient gap from the TV may cause voice recognition and acoustic problems.
- The illustration above differs from the respective model.
- For the best performance of the microphones, keep the Soundbar at least 2 cm away from the TV's panel.

10 SOFTWARE UPDATE

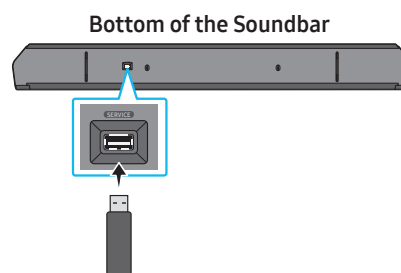
Auto Update

When the Soundbar is connected to the Internet, software updates automatically occur even when the Soundbar is turned off.

- To use the Auto Update function, the Soundbar must be connected to the Internet.

The Wi-Fi connection to the Soundbar will be terminated if the Soundbar's power cord is disconnected or the power is cut off. If the power is cut off, when the power comes back on or you reconnect the power cord, turn on the Soundbar, and then reconnect it to the Internet.

USB Update



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

When an update is available, you can update the Soundbar by connecting the USB drive that contains the update firmware to the **SERVICE** port of the Soundbar.

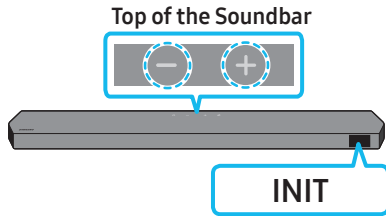
1. Go to the Samsung Electronics website (www.samsung.com) → search for the model name from the customer support menu option.
 - For more information about update, refer to Upgrade Guide.
2. Download the upgrade file (USB type).
3. Unzip the file to create a folder with the file name.
4. Store the created folder in a USB and then connect it to the Soundbar.
5. Turn on the Soundbar. Then the product is updated within 3 minutes with displaying the message, "**UPDATE**".
 - During update, do not turn it off or remove the USB.
 - If "**UPDATE**" does not appear on the display window, remove the power cord from the Soundbar and then reconnect it.
 - When the latest version is installed, no update is performed.
 - Depending on the USB type, update may not be supported.

Security updates information

Security updates are provided to strengthen the security of your device and protect your personal information. For more information on security updates, visit <https://security.samsungtv.com>.

- The website supports only some languages.

Initialization



With the Soundbar on, press the **- + (Volume)** buttons on the body at the same time for at least 5 seconds. "INIT" appears on the display and then the Soundbar is initialized.

⚠ CAUTION

- All the settings of the Soundbar are initialized. Be sure to perform this only when initialization is required.

11 TROUBLESHOOTING

Before seeking assistance, check the following.

Soundbar does not turn on.

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

Soundbar works erratically.

- After removing the power cord, insert it again.
- Power cycle 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 5.)

Remote control does not work

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

The Soundbar indicator turns solid red.

- The microphone is turned off.
Turn on the microphone. (See page 4.)

Sound is not output from the soundbar.

- 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.
- Initialize the product and try again. (See page 29.)

Sound is not output from the Subwoofer or the surround speakers.

- Check whether the LED indicator on the rear of the Subwoofer and Surround Speakers are on in blue. Reconnect the Soundbar and Subwoofer and Surround Speakers if the indicator is blinking in blue or turned red. (See page 11.)
- 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.

In case there is sound jitter, delays, or noise from the Subwoofer and Surround Speaker

- If there are any objects between the Soundbar and Subwoofer speaker, this could cause a problem. Please reposition these to a place without such an object.
- There may be sound jitter or delays when the Subwoofer and Surround Speaker are far from the Soundbar. Please place them near the Soundbar.
- There may be sound jitter or delays when the Soundbar is near an instrument or electrical device that can cause radio interference. Place the Soundbar far from such devices that can cause radio interference. (E.g., wireless router)
- Change the TV network connection status from wireless to wired.

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 6.)
- Bring the Subwoofer speaker closer to you.

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

- Check whether the HDMI cable is connected properly to the ARC terminal. (See page 13.)
- Connection may not be possible due to the connected external device (set-top box, game machine, etc.). Directly connect the Soundbar.
- HDMI-CEC may not be activated on the TV. Turn on the CEC on the TV menu. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Connection → External Device Manager → Anynet+ (HDMI-CEC) ON)
- To connect with eARC, the eARC function in the TV menu should be set to On. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Expert Settings → HDMI-eARC Mode (Auto))

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

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

Soundbar will 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 **⊘ (Mic On/Off)** 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.
- Initialize the product and try again. (See page 29.)

Sound drops out when connected via Bluetooth.

- Some devices can cause radio interference if they are located too close to the Soundbar. e. g. microwaves, wireless routers, etc.
- 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, the sound may drop out. Check the installation environment and conditions for use.

Soundbar will not connect to Wi-Fi.

- Check whether your wireless router is on.
- Turn off the router, turn it back on, and then try again.
- The soundbar will not connect if the wireless signal is too weak. Try moving the router closer to the soundbar, or eliminating any obstacles that are between the soundbar and the router, if possible.
- If your wireless router is new, you will need to reconfigure the speaker's network settings. (See page 23.)
- Soundbar does not support Wi-Fi 6.

The 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.

The AVA function is not available in the following cases.

- The AVA function will not be available when the microphone is turned off.

After connecting the TV to the Soundbar, I switched the Soundbar mode. Then no sound is output from the TV.

- If you connect your Soundbar to a mobile device while the Soundbar is connected to the TV, the Soundbar outputs sound from the mobile device while keeping the TV connection. So the TV sound will not be delivered anywhere.
- Disconnect the mobile device, and the TV sound will be output from the Soundbar again.

The Soundbar does not appear in AirPlay

- To enable AirPlay in your Soundbar, you must first register the device with the Samsung Smart Things app by agreeing with the app's terms and conditions. (See page 24.)
- AirPlay does not operate if you delete the Soundbar from the Samsung Smart Things app.
- Make sure that the Soundbar and the Apple device are connected to the same Wi-Fi network.
- The Soundbar is compatible with AirPlay installed on iOS 13.4 or later.

No UHD input signal is displayed on my TV.

- An additional change in settings may be required for your TV or the input source. For more information, refer to the user manual of the TV or the external device.
- Make sure you are using an Ultra High Speed HDMI Cable certified by HDMI.org.

Group Play is not enabled

- Check if the audio devices are newer models released year 2024 or later.
- Check if the host device is connected to a Wi-Fi network as source.
- Make sure that all audio devices are connected to the same Wi-Fi network (at 5 GHz).

12 LICENCE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works.

Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X 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.



Apple, AirPlay, iPad, iPhone, and Mac are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries and regions.



- Use your phone, tablet or computer as a remote control for Spotify. Go to spotify.com/connect to learn how
- The Spotify Software is subject to third party licenses found here: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.



Being Roon Tested means that Samsung and Roon have collaborated to ensure you have the best experience using Roon software and Samsung equipment together, so you can just enjoy the music.

Open Source License Notice

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

CONTENU

01	Vérification des composants	3	08	Installation de la fixation murale	26
				Précautions d'installation	26
02	Vue d'ensemble du produit	4		Composants de fixation murale.....	26
	Panneau supérieur de la Soundbar	4		Fixation murale des enceintes surround.....	27
	Panneau inférieur de la Soundbar	4	09	Installation de la Soundbar devant le	
03	Utilisation de la télécommande de la Soundbar	5		téléviseur	27
	Insertion des piles avant l'utilisation de la télécommande (2 piles AAA) ..	5		Composant	27
	Comment utiliser la télécommande.....	5	10	Mise à jour du logiciel	28
	Configuration de  (Réglages audio)	6		Mise à jour automatique	28
	Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction) 7			Mise à jour par USB	28
	Caractéristiques techniques de sortie pour les différents modes d'effets sonores.....	7		Information sur les mises à jour de sécurité.....	28
	Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur.....	8		Initialisation	29
04	Connexion de la Soundbar	9	11	Dépannage	29
	Connexion de l'alimentation et des unités	9	12	Licence	31
	– Disposition recommandée des enceintes	10			
	– Mode Surround speaker	10			
	– Connexion manuelle du caisson de basse ou des enceintes surround ..	11			
	– Le voyant est allumé à l'arrière du caisson de basse et des enceintes surround	12			
05	Connexion à un téléviseur	13			
	Connexion à un téléviseur qui prend en charge HDMI ARC (canal de retour audio)	13			
	Connexion à l'aide d'un câble optique	14			
	Connexion via Bluetooth	15			
	Connexion via Wi-Fi	16			
	Utilisation de la fonction Q-Symphony	17			
	Utilisation de SpaceFit Sound	18			
06	Connexion d'un appareil externe	19			
	Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble HDMI (prise en charge du décodage et de la lecture Dolby Atmos / DTS:X).....	19			
	Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique	20			
07	Connexion d'un appareil mobile	21			
	Méthode 1. Connexion via Bluetooth	21			
	Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)	23			
	Utilisation de Group Play	23			
	Utilisation de SmartThings Hub	24			
	Connexion via Apple AirPlay	24			
	Utilisation de la fonction Tap Sound	25			

01 VÉRIFICATION DES COMPOSANTS



Unité principale Soundbar



Télécommande / Piles de la Soundbar



Caisson de basse



Enceinte surround
(gauche / droite)



Cordon d'alimentation
(Soundbar, caisson de basse, enceinte surround)



Câble HDMI



Guide de fixation murale



Vis de fixation



Vis
(M4 x L10)



Support de fixation murale

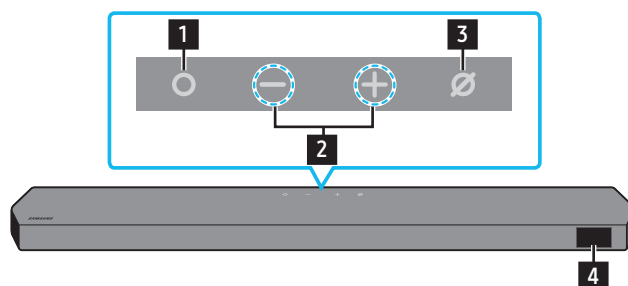










Pied en caoutchouc

- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : Arrière de l'unité principale Soundbar)
- Pour acheter des câbles en option ou des composants supplémentaires, contactez un Centre de service Samsung ou le Service client de Samsung.
- Pour plus d'informations au sujet de la fixation murale ou des pieds en caoutchouc, consultez les pages 26 à 28.
- La conception, les caractéristiques techniques et l'écran de l'application sont sujets à changement sans préavis.
- L'apparence des accessoires peut légèrement différer des illustrations ci-dessus.
- Samsung Electronics Co., Ltd se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis.
- Le poids et les dimensions sont donnés à titre approximatif.

02 VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT

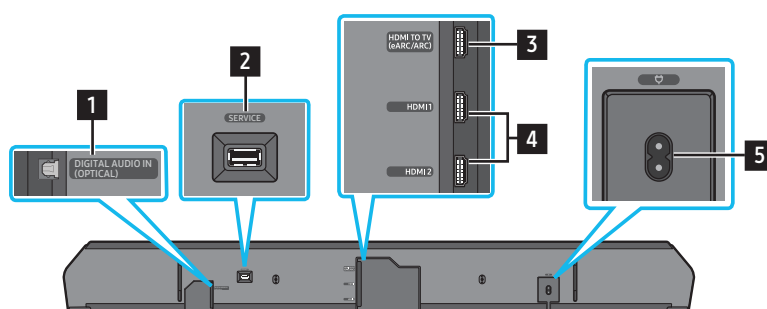
Panneau supérieur de la Soundbar



1	Touche  (Multi-fonction) <ul style="list-style-type: none">• En mode Veille, appuyez sur la touche  (Multi-fonction) pour allumer la Soundbar.• Appuyez sur la touche  (Multi-fonction) pour changer la source d'entrée.
2	Touche   (Volume) <p>Règle le volume.</p>
3	Touche  (Micro activé/désactivé) <p>Appuyez sur la touche pour allumer ou éteindre le microphone. Lorsque le microphone est éteint, le voyant LED s'allume en rouge.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;"><p>Micro désactivé</p><p>Rouge allumé</p></div><div style="text-align: center;"><p>Micro activé</p><p>Rouge éteint</p></div></div>
4	Écran <p>Affiche l'état du produit et le mode actuel. TV ARC ou eARC → HDMI 1 → HDMI 2 → Wi-Fi → BT → D.IN</p>

- Lorsque vous branchez le cordon d'alimentation, le bouton d'alimentation commence à fonctionner après 4 à 6 secondes.
- Lorsque vous allumez cette unité, il y a un délai de 4 à 5 secondes avant qu'elle ne produise du son.
- Si vous entendez du son provenant du téléviseur et de la Soundbar, allez dans le menu **Paramètres** pour l'audio du téléviseur et réglez l'enceinte du téléviseur sur **Enceinte externe**.

Panneau inférieur de la Soundbar



1	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) <p>Connectez la sortie (optique) numérique d'un appareil externe. (Voir page 20)</p>
2	SERVICE <p>Connectez un appareil de stockage USB pour mettre à jour le logiciel du produit.</p>
3	HDMI TO TV (eARC/ARC) <p>Connectez ce port à la prise jack HDMI d'un téléviseur. (Voir page 13)</p>
4	HDMI 1 / HDMI 2 <p>Permet l'entrée simultanée de signaux audio et vidéo par l'intermédiaire d'un câble HDMI. Connectez ce port à la sortie HDMI d'un appareil externe. (Voir page 19)</p>
5	ALIMENTATION <p>Branchez le cordon d'alimentation de la Soundbar. (Voir page 9)</p>

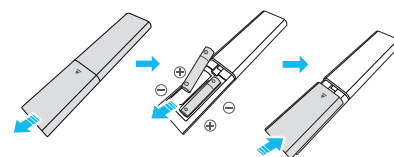
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation d'une prise murale, tirez sur la fiche Ne tirez pas sur le câble.
- Ne branchez pas cette unité ou d'autres composants à une prise CA tant que toutes les connexions entre les composants n'ont pas été faites.

03 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE DE LA SOUNDBAR

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

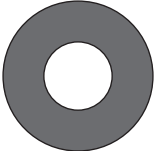



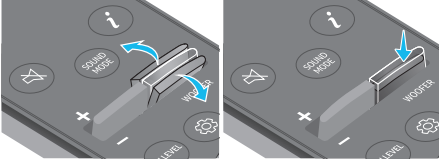

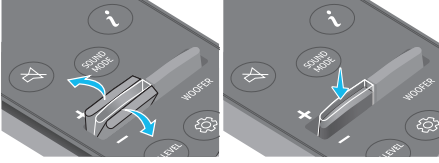

Faites glisser le capot arrière dans le sens de la flèche jusqu'à ce qu'il soit complètement retiré. Insérez 2 piles AAA (1,5 V) en respectant l'orientation de leur polarité. Remettez le couvercle en position en le faisant glisser.

- L'illustration diffère selon le modèle de télécommande utilisé.




Comment utiliser la télécommande

	<p> Marche/Arrêt</p>	<p>Active ou désactive la Soundbar.</p> <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"> • En mode TV ARC ou eARC / HDMI 1 / HDMI 2 / Wi-Fi / BT / D.IN en l'absence de signal audio pendant 18 minutes.
	<p> Source</p>	<p>Appuyez pour sélectionner une source connectée à la Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Activation/Désactivation du retour vocal Vous pouvez activer ou désactiver le retour vocal. Appuyez sur la touche (Source) de la télécommande pendant 5 secondes alors que la Soundbar est éteinte (mode Veille). Chaque fois que vous modifiez le paramètre de retour vocal, l'écran affiche « AUI OFF » (par défaut) ou « AUI ON ».
	<p> Bluetooth PAIR</p>	<p>Faites passer la Soundbar en mode de jumelage Bluetooth. Appuyez sur la touche et attendez que l'écran « BT PAIRING » se connecte à un nouveau dispositif Bluetooth.</p>
	<p> Silence</p>	<p>Appuyez sur la touche (Silence) pour couper le son. Appuyez de nouveau sur cette touche pour réactiver le son.</p>
	<p> SOUND MODE</p>	<p>Cette touche permet de sélectionner le mode audio souhaité comme Surround, Game Pro, Standard, Adaptive Sound.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standard Émet le son original. • Surround Fournit un champ sonore plus large que la norme. • Game Pro Fournit un son stéréoscopique vous permettant une immersion dans l'action pendant le jeu. • Adaptive Sound Analyse le contenu en temps réel et fournit automatiquement le champ sonore optimal sur la base des caractéristiques du contenu.
	<p> CH LEVEL</p>	<p>Cette touche permet de régler le volume de chaque enceinte : Center level, Side level, Wide level, Front Top level, Rear level, Rear top level et Rear side level.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour régler le volume de chaque enceinte, sélectionnez Center level, Side level, Wide level ou Front Top level dans les paramètres audio, puis réglez le volume entre -6~ et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. • Si les enceintes surround sont connectées, sélectionnez Rear level, Rear top level ou Rear side level, puis utilisez les touches Haut/Bas pour régler le volume entre -6 et +6.
<p> Réglages audio</p>	<p>Cette touche permet de définir les fonctions audio : SpaceFit Sound, AVA, Voice enhance mode, Night mode, Sync, Surround speaker mode, Virtual, Private Rear Sound et Sound Grouping. Il est possible de régler l'élément souhaité à l'aide des touches Haut/Bas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reportez-vous à la section « Configuration de (Réglages audio) » à la page 6. 	
<p> Lecture / Pause</p>	<p>Vous pouvez également lire ou mettre en pause la musique en appuyant sur cette touche.</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"> • Changement de titre Appuyez sur la touche Droite pour sélectionner le titre suivant. Appuyez sur la touche Gauche pour sélectionner le titre précédent. • ID SET Utilisez cette option lorsque le caisson de basse et les enceintes surround ne sont pas connectés ou nécessitent d'être connectés à nouveau. Pendant que l'appareil est éteint, appuyez sur la touche Haut pendant 5 secondes pour exécuter l'opération ID SET. (Voir page 11.)
 <p>Info</p>	<p>Appuyer sur ce bouton permet d'afficher la fonction active ou le codec disponible.</p> <p>En mode BT, l'appareil connecté s'affiche (si le jumelage est terminé) ou le message « BT ready » s'affiche (si le jumelage doit être effectué).</p>
 <p>WOOFER LEVEL</p>	 <p>Appuyez sur le bouton vers le haut ou le bas pour régler le niveau du caisson de basse (graves).</p>
 <p>VOLUME</p>	 <p>Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Silence Appuyez sur la touche VOL pour couper le son. Appuyez de nouveau sur cette touche pour réactiver le son.
 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Appuyer sur ce bouton permet de régler le volume des aigus et des graves. Il est possible de régler l'élément souhaité à l'aide des boutons Haut/Bas. Cette fonction est activée dans le mode Son, elle n'est pas disponible avec le mode Standard.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour régler le volume des aigus et des graves, sélectionnez TREBLE ou BASS dans les paramètres audio, puis réglez le volume, de -6 à +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.

Configuration de (Réglages audio)

- **Active Voice Amplifier (AVA)** : analyse le bruit externe en temps réel lorsque la Soundbar émet du son afin que les voix soient toujours clairement audibles. L'analyse n'enregistre pas de données.
- Le **Voice enhance mode** améliore les dialogues parlés dans les films et autres programmes sur le téléviseur pour les entendre plus facilement.
- Le **Night mode** est idéal pour le visionnage de nuit, car les réglages sont modifiés pour baisser le volume sans nuire à la clarté des dialogues.
- **Sound Grouping** : l'unité principale Soundbar et les enceintes surround émettent l'ensemble des sons, pas seulement le son surround, ce qui est idéal pour les grands groupes de personnes écoutant de la musique dans un grand espace.
 - Ce menu est activé lorsque les enceintes surround sont connectées, puis il le reste que ces enceintes soient toujours connectées ou non.
 - Si vous activez le Sound Grouping, les modes audio ne produisent aucune différence dans le rendu sonore.
 - Le son n'est pas émis par toutes les enceintes de l'unité principale Soundbar et les enceintes surround, mais seulement par certaines enceintes prédéfinies, qui varient selon le modèle.
- **Private Rear Sound** : avec ce mode, le son est émis uniquement par les enceintes surround, ce qui vous offre une écoute sans être dérangé par les autres.
 - Si vous activez ce mode, le son n'est émis ni par l'unité principale Soundbar, ni par le caisson de basse. Le son n'est émis que via le canal avant des enceintes surround.
 - Si vous activez le mode Private Rear Sound, les modes audio ne produisent aucune différence dans le rendu sonore.
 - La fonction se désactive si le système est éteint ou si la connexion des enceintes surround est perdue.
 - Le menu est activé uniquement si les enceintes surround sont connectées.
 - Ce mode est automatiquement désactivé et n'est plus disponible si la fonction **Q-Symphony** est activée.

- Appuyez sur la touche  (Réglages audio) pendant environ 5 secondes afin de régler le son pour chaque bande de fréquences. Les fréquences 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz et 10 kHz peuvent être sélectionnées à l'aide des touches **Gauche/Droite** et chacune peut être réglée entre -6 et +6 à l'aide des touches **Haut/Bas**.
(Assurez-vous que le mode Son est réglé sur « **Standard** ».)
- Si l'image du téléviseur et le son de la Soundbar ne sont pas synchronisés, sélectionnez **Sync** dans les réglages audio, puis réglez le décalage audio entre 0~ et 300 millisecondes à l'aide des touches **Haut/Bas**.
- Le réglage **Sync** n'est pris en charge que pour certaines fonctions.
- Les réglages disponibles pour le **Surround speaker mode** peuvent varier selon les caractéristiques techniques des enceintes surround compatibles (avec la Soundbar).
- La fonction **Virtuel** peut être ON/OFF à l'aide des touches **Haut/Bas**.

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

Touche dissimulée		Page de référence
Touche de télécommande	Fonction	
WOOFER (Haut)	Télécommande du téléviseur activée/désactivée (Veille)	page 8
Haut	ID SET	page 11
 (Réglages audio)	Égaliseur 7 bandes	page 6
 (Source)	Activation/Désactivation du retour vocal (Veille)	page 5

Caractéristiques techniques de sortie pour les différents modes d'effets sonores

Effet	Entrée	Sortie
		Avec caisson de basse et enceintes surround
Standard	2.0 canaux	2.1 canaux
	5.1 canaux	5.1 / 7.1 canaux (DTS)
	7.1 canaux	7.1 canaux
	Dolby Atmos®, DTS:X	7.1.4 canaux
Surround	2.0 canaux	11.1.4 canaux
	5.1 canaux	11.1.4 canaux
	7.1 canaux	11.1.4 canaux
	Dolby Atmos®, DTS:X	11.1.4 canaux
Game Pro	2.0 canaux	11.1.4 canaux
	5.1 canaux	11.1.4 canaux
	7.1 canaux	11.1.4 canaux
	Dolby Atmos®, DTS:X	11.1.4 canaux
Adaptive Sound	2.0 canaux	11.1.4 canaux
	5.1 canaux	11.1.4 canaux
	7.1 canaux	11.1.4 canaux
	Dolby Atmos®, DTS:X	11.1.4 canaux

Les enceintes surround ne produisent pas de son pour 2 canaux de sortie si le mode **Standard** est utilisé. Pour activer le son des enceintes Surround, passez en mode d'effet **Surround**.

Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur

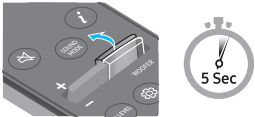

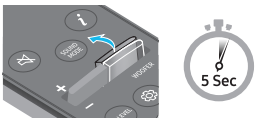

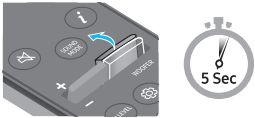

Régalez le volume de la Soundbar en utilisant la télécommande du téléviseur.

- 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 **Enceinte externe** 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. Poussez vers le haut la touche **WOOFER** pendant 5 secondes.

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

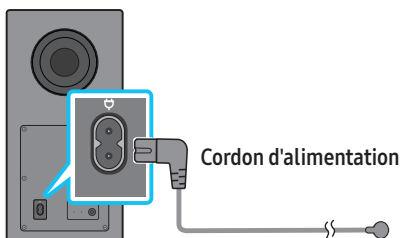
Touche de télécommande	Écran	État
	(Mode par défaut) 	Désactive la télécommande de téléviseur.
		Active la télécommande à infrarouge d'une TV Samsung.
		Active toute autre télécommande de téléviseur à infrarouge.

04 CONNEXION DE LA SOUNDBAR

Connexion de l'alimentation et des unités

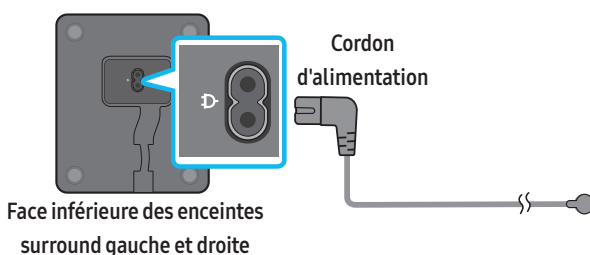
Utilisez le cordon d'alimentation pour brancher le caisson de basse, les enceintes surround et la Soundbar à une prise électrique, dans l'ordre suivant :

- Pour plus d'informations sur l'alimentation électrique requise et la consommation d'énergie, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : Arrière de l'unité principale Soundbar)
1. Connectez un cordon d'alimentation au caisson de basse.

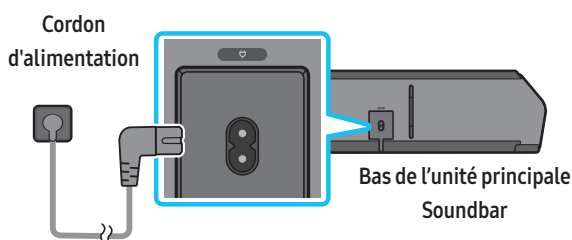


Arrière du caisson de basse

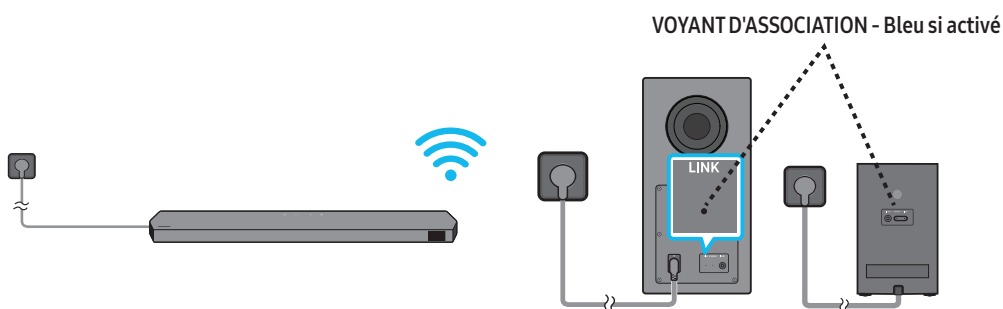
2. Branchez le cordon d'alimentation aux enceintes surround gauche et droite.



3. Branchez le cordon d'alimentation à la Soundbar.



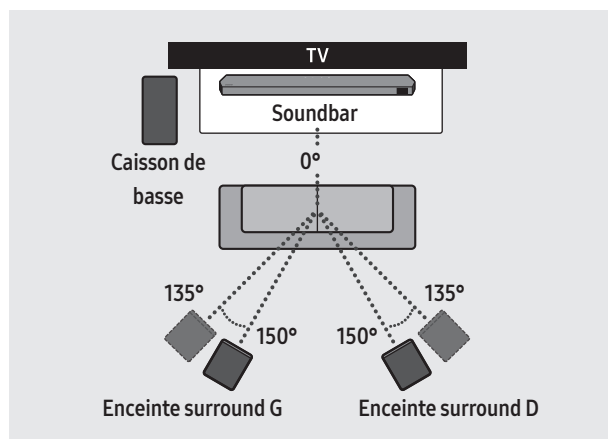
4. Branchez le cordon d'alimentation à la Soundbar, au caisson de basse et aux enceintes surround. Le caisson de basse et les enceintes surround se connectent automatiquement lorsque la Soundbar est allumée.



REMARQUE

- Branchez le caisson de basse et les enceintes surround avant de les connecter à la Soundbar. Le caisson de basse et les enceintes surround se connectent automatiquement lorsque vous allumez la Soundbar.
- Si vous débranchez, puis rebranchez le cordon d'alimentation alors que le produit est allumé, la Soundbar s'allume automatiquement.

Disposition recommandée des enceintes



⚠ ATTENTION

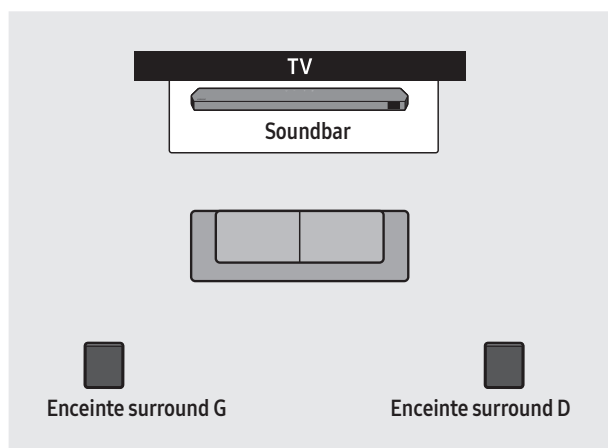
- Des antennes de réception sans fil sont intégrées dans le caisson de basse et les enceintes surround. N'exposez pas les appareils à la pluie ni à l'humidité.
- Afin d'optimiser la qualité d'écoute, assurez-vous qu'il n'existe aucun obstacle autour du caisson de basse et des enceintes surround.

Mode Surround speaker

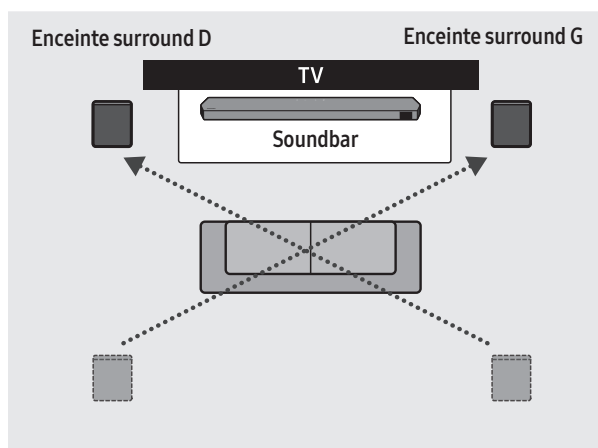
Un son surround optimal peut être émis en fonction de la position de l'enceinte surround. Reportez-vous à l'illustration ci-dessous pour savoir comment positionner les enceintes.

Pour activer ce mode, sélectionnez le mode Surround Speaker à l'aide de la télécommande de la Soundbar.

(⚙) (Réglages audio) → Enceinte surround → ▲ (Haut) / ▼ (Bas) → Avant / Arrière



Positionnement à l'arrière



Positionnement à l'avant

REMARQUE

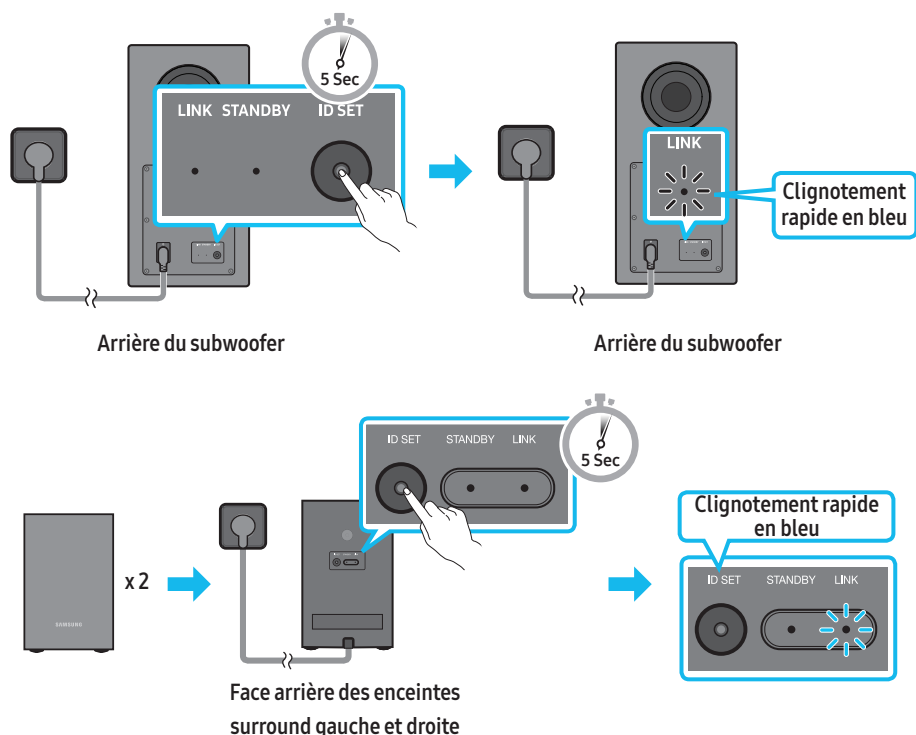
- Ce mode n'est disponible qu'avec les modèles de Soundbar qui comprennent une enceinte surround spécifique.
- En mode Front speaker, positionnez les enceintes à l'avant vers vous.
- Le mode enceinte surround est activé par défaut pour un positionnement à l'arrière.

Connexion manuelle du caisson de basse ou des enceintes surround

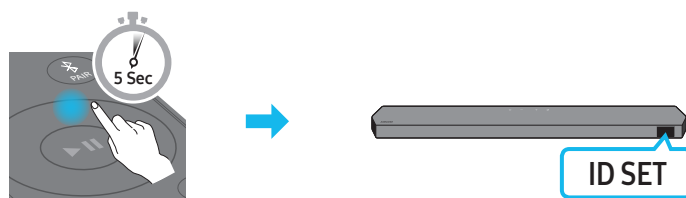
Avant de réaliser la procédure de connexion manuelle du caisson de basse décrite ci-dessous :

- Assurez-vous que les cordons d'alimentation de la Soundbar et du caisson de basse, ou des enceintes surround, sont correctement branchés.
- Vérifiez que la Soundbar est éteinte.

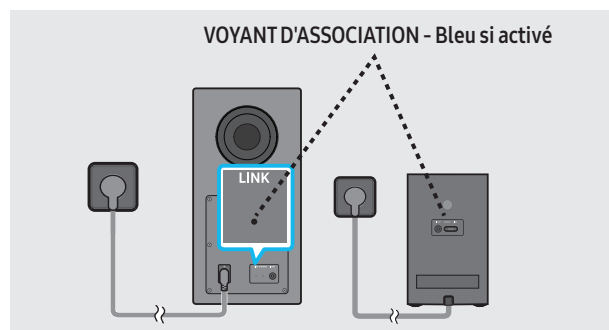
1. Éteignez l'unité principale de la Soundbar.
2. Appuyez pendant au moins 5 secondes sur **ID SET** à l'arrière du caisson de basse et des enceintes surround.
 - L'indicateur rouge à l'arrière de chaque enceinte s'éteint et l'indicateur bleu clignote.



3. Appuyez sur la touche **Haut** de la télécommande pendant 5 secondes.
 - Le message **ID SET** apparaît sur l'écran de la Soundbar pendant quelques instants, puis disparaît.
 - La Soundbar s'allume automatiquement lorsque l'opération **ID SET** est terminée.



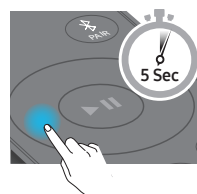
4. Vérifiez que le voyant LED LINK brille en bleu de manière stable (connexion terminée).









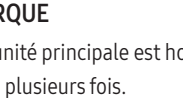
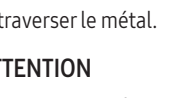
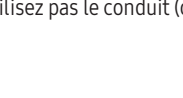

Le voyant LED LINK arrête de clignoter et s'allume en bleu lorsqu'une connexion est établie entre la Soundbar, le caisson de basse et les enceintes surround.

REMARQUE

- Instructions pour réinitialiser le module Tx
1. Éteignez la Soundbar.
 2. Appuyez sur la touche Gauche de la télécommande pendant 5 secondes
 3. Suivez les instructions de la section « **Connexion manuelle du caisson de basse ou des enceintes surround** ».



Le voyant est allumé à l'arrière du caisson de basse et des enceintes surround

LED	État	Description	Résolution
<p>Caisson de basse</p>  <p>Bleu</p> <p>Enceintes surround</p>  <p>Bleu</p>	Allumée	Connexion réussie (fonctionnement normal)	-
<p>Caisson de basse</p>  <p>Rouge</p> <p>Enceintes surround</p>  <p>Rouge</p>	Clignote	Récupération de la connexion en cours	Vérifiez que le câble d'alimentation fixé à l'unité principale Soundbar est connecté correctement ou attendez environ 5 minutes. Si le voyant continue de clignoter, essayez de connecter manuellement le caisson de basse et les enceintes surround. Voir page 11.
<p>Caisson de basse</p>  <p>Rouge</p> <p>Enceintes surround</p>  <p>Rouge</p>	Allumée	Veille (lorsque l'unité principale Soundbar est éteinte)	Vérifiez que le câble d'alimentation fixé à l'unité principale de la Soundbar est connecté correctement.
<p>Caisson de basse</p>  <p>Rouge et bleu</p> <p>Enceintes surround</p>  <p>Rouge et bleu</p>	Clignote	Échec de la connexion	Rétablissez la connexion. Consultez les instructions relatives à la connexion manuelle à la page 11.
<p>Caisson de basse</p>  <p>Rouge et bleu</p> <p>Enceintes surround</p>  <p>Rouge et bleu</p>	Allumée	Dysfonctionnement	Consultez les coordonnées du Centre de service Samsung fournies dans ce manuel.

REMARQUE

- Si l'unité principale est hors tension, le caisson de basse entre en mode Veille et son voyant STANDBY, situé à l'arrière, s'allume en rouge après avoir clignoté en bleu plusieurs fois.
- Si vous utilisez un appareil qui exploite la même fréquence que la Soundbar près de celle-ci, des interférences peuvent provoquer des coupures de son.
- La distance de transmission maximale du signal sans fil de l'unité principale est d'environ 10 m, mais peut varier en fonction de votre environnement. Si un mur en béton armé ou métallique se trouve entre l'unité principale et le caisson de basse, le système risque de ne pas fonctionner du tout car le signal sans fil ne peut pas traverser le métal.

⚠ ATTENTION

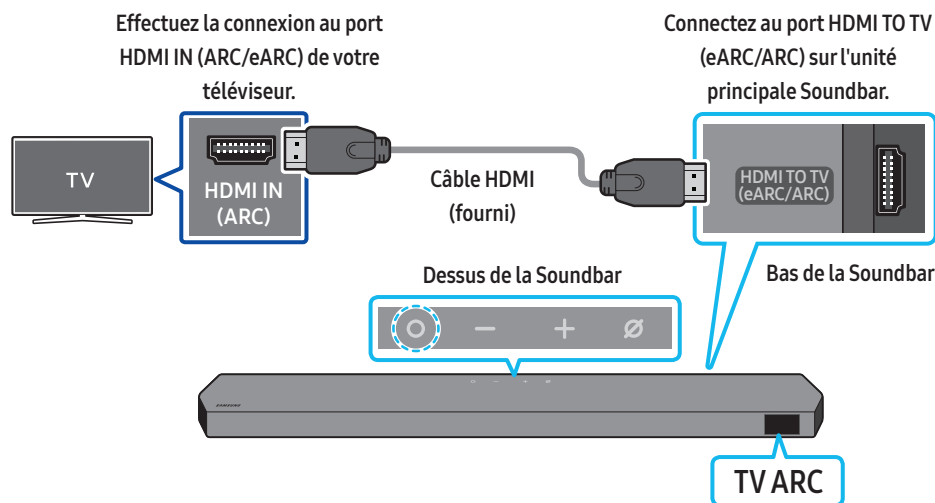
- Des antennes de réception sans fil sont intégrées dans le caisson de basse et les enceintes surround. N'exposez pas l'appareil à la pluie ni à l'humidité.
- Afin d'optimiser la qualité d'écoute, assurez-vous qu'il n'existe aucun obstacle autour du caisson de basse et des enceintes surround.
- N'introduisez aucune partie de votre corps ni aucun corps étranger dans le conduit (ouverture) du caisson de basse.
- N'utilisez pas le conduit (ouverture) du caisson de base pour suspendre ce dernier à un mur.

05 CONNEXION À UN TÉLÉVISEUR

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

⚠ ATTENTION

- Lorsqu'un câble HDMI et un câble optique sont connectés simultanément, le signal HDMI est reçu en priorité.
- Pour raccorder le téléviseur et la Soundbar à l'aide du câble HDMI, veillez à utiliser les bornes marquées ARC. Dans le cas contraire, le son du téléviseur ne sera pas émis.
- Il est recommandé d'utiliser un câble HDMI certifié par HDMI.org.



1. Vérifiez que le téléviseur et la Soundbar sont éteints, puis connectez le câble HDMI comme indiqué sur la figure.
2. Allumez la Soundbar et le téléviseur.
3. « **TV ARC** » apparaît sur la fenêtre d'affichage de l'unité principale Soundbar et le son du téléviseur est émis.
 - Si le son du téléviseur n'est pas émis, appuyez sur la touche **○ (Multi-fonction)** en haut de la Soundbar ou sur la touche **⇒ (Source)** de la télécommande pour sélectionner le mode « **TV ARC** ». L'écran affiche « **TV ARC** » et le son du téléviseur est émis.
 - Lors de la connexion d'un téléviseur qui prend en charge la fonction eARC, « **TV eARC** » s'affiche à l'écran et le son est émis.
 - Pour une connexion avec eARC, la fonction eARC doit être activée dans le menu du téléviseur. Consultez le manuel utilisateur du téléviseur pour plus de détails concernant ce réglage.
(p. ex. sur une TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Paramètres expert → Mode HDMI eARC (Auto))
 - Si « **TV ARC** » n'apparaît pas dans la fenêtre d'affichage de l'unité principale Soundbar, vérifiez que le câble HDMI est connecté au bon port.
 - Utilisez les touches de volume de la télécommande du téléviseur pour changer le volume de la Soundbar.

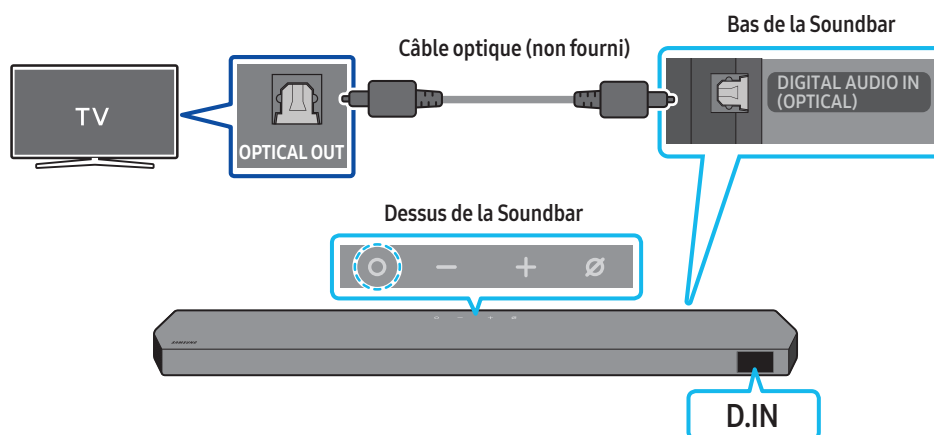
REMARQUE

- Lorsque vous connectez le téléviseur qui prend en charge HDMI ARC (Audio Return Channel ou canal de retour audio) à la Soundbar à l'aide d'un câble HDMI, vous pouvez transmettre les données vidéo et audio numériques sans qu'il ne soit nécessaire de connecter un câble optique séparé.
- Nous recommandons l'utilisation d'un câble HDMI sans noyau, si possible. Si vous utilisez un câble HDMI avec un noyau, choisissez-en un de diamètre inférieur à 14 mm.
- Cette fonction n'est pas disponible si le câble HDMI ne prend pas en charge ARC.
- Lorsque le son d'un canal de diffusion est encodé en Dolby Digital et que le format audio de la sortie numérique (« Digital Output Audio Format ») de votre téléviseur est réglé sur PCM, nous vous recommandons d'ajuster le réglage sur Dolby Digital. Modifier ce réglage sur le téléviseur vous permettra d'obtenir un son de meilleure qualité. (Il est possible que le menu TV utilise différents mots pour Dolby Digital et PCM en fonction du fabricant du téléviseur.)
- Les protocoles ARC/eARC prennent en charge Dolby Atmos.
- Assurez-vous que le contenu prend en charge Dolby Atmos®.

Connexion à l'aide d'un câble optique

Liste de vérifications préalables à la connexion

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



1. Vérifiez que le téléviseur et la Soundbar sont éteints, puis connectez le port **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** et le port de sortie **OPTICAL OUT** du téléviseur à l'aide d'un câble optique (non fourni), comme indiqué sur la figure.
2. Allumez la Soundbar et le téléviseur.
3. Appuyez sur la touche **○ (Multi-fonction)** en haut de la Soundbar ou sur la touche **☞ (Source)** de la télécommande pour sélectionner le mode « **D.IN** ».
4. Le son du téléviseur est émis par la Soundbar.

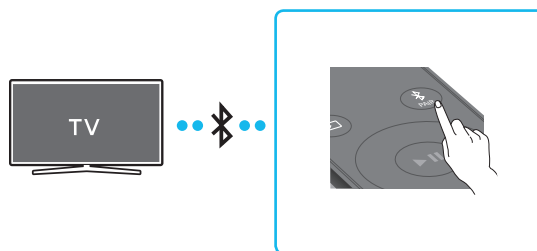
Connexion via Bluetooth

Lorsqu'un téléviseur Samsung TV est connecté via Bluetooth, vous pouvez profiter d'un son stéréo sans le casse-tête du câblage.

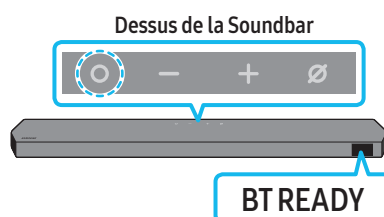
- Seul un téléviseur Samsung TV peut être connecté à la fois.
- Seul un téléviseur Samsung TV prenant en charge la fonction Bluetooth peut être connecté. Vérifiez les caractéristiques techniques de votre téléviseur.

Connexion initiale

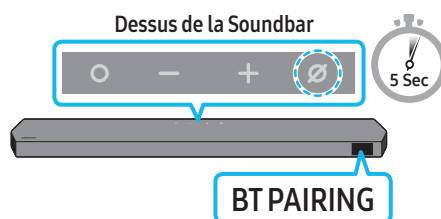
1. Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande de la Soundbar pour passer en mode « **BT PAIRING** ».



- (OU) a. Appuyez sur la touche **Multi-fonction** située sur le panneau supérieur, puis sélectionnez « **BT** ».
« **BT** » passe automatiquement sur « **BT PAIRING** » en quelques secondes ou sur « **BT READY** » si une connexion est déjà enregistrée.



- b. Lorsque « **BT READY** » s'affiche, maintenez enfoncée la touche **Micro activé/désactivé** sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes jusqu'à ce que le message « **BT PAIRING** » s'affiche.



2. Sélectionnez le mode Bluetooth sur la TV Samsung.
(p. ex. Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des enceintes Bluetooth → Soundbar Q-Series (Bluetooth))
3. Sélectionnez « **Soundbar Q-Series** » dans la liste à l'écran du téléviseur.
Pour toute Soundbar disponible, le message « **Appariement nécessaire** » ou « **Apparié** » apparaît sur la liste des appareils Bluetooth du téléviseur. Pour connecter le téléviseur Samsung TV à la Soundbar, sélectionnez le message, puis établissez une connexion.
 - Lorsque la TV Samsung est connectée, **[Nom du téléviseur]** → « **BT** » apparaît sur l'écran frontal de la Soundbar.
4. Vous pouvez à présent profiter du son de la TV Samsung à partir de la Soundbar.
 - Une fois que vous avez connecté votre Soundbar à votre TV Samsung pour la première fois, utilisez le mode « **BT READY** » pour vous reconnecter.

Si la connexion avec l'appareil échoue

- S'il y a déjà une Soundbar (p. ex. **Soundbar Q-Series**) dans la liste des enceintes affichée à l'écran de la TV Samsung, supprimez-la.
- Ensuite, répétez les étapes 1 à 3.

Déconnexion de la Soundbar et du téléviseur Samsung TV

Appuyez sur la touche **Multi-fonction** en haut de la Soundbar ou sur la touche **Source** de la télécommande pour sélectionner un mode autre que « **BT** ».

- La déconnexion prend un certain temps, car la TV Samsung doit recevoir une réponse de la part de la Soundbar.
(Le temps requis peut varier selon le modèle du téléviseur Samsung TV.)

Quelle est la différence entre les modes BT READY et BT PAIRING ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez reconnecter n'importe quel téléviseur Samsung TV ou appareil mobile qui a déjà été connecté par le passé.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil à la Soundbar.
(Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande ou maintenez enfoncée la touche **Micro activé/désactivé** en haut de la Soundbar pendant plus de 5 secondes lorsque la Soundbar est en mode « BT ».)

Remarques concernant la connexion Bluetooth

- Placez un nouvel appareil à une distance inférieure à 1 m pour établir la connexion par le biais de la communication Bluetooth.
- Si un code d'identification personnel vous est demandé lors de la connexion d'un nouvel appareil Bluetooth, saisissez <0000>.
- La Soundbar s'éteint automatiquement après 18 minutes passées en mode Prêt.
- Il est possible que la Soundbar n'effectue aucune recherche Bluetooth ou n'établisse aucune connexion sous certaines circonstances :
 - En présence d'un fort champ électromagnétique autour de la Soundbar.
 - Si plusieurs appareils Bluetooth ou plus sont jumelés simultanément avec la Soundbar.
 - Si l'appareil Bluetooth est éteint, déplacé ou qu'un dysfonctionnement survient.
- Les appareils électroniques peuvent causer des interférences radio. 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.).
- Pour activer/désactiver la connexion Bluetooth
Appuyez sur le bouton **TONE CONTROL** sur la télécommande de la Soundbar pendant 30 secondes pour activer/désactiver le Bluetooth.

Connexion via Wi-Fi

Liste de vérifications préalables à la connexion

- La connexion Wi-Fi n'est disponible que sur les TV Samsung.
- Vérifiez si le **routeur sans fil (Wi-Fi)** est activé et si le **téléviseur est connecté au routeur**.
- Le téléviseur et la Soundbar doivent être connectés au même réseau sans fil (Wi-Fi).
- Si votre routeur sans fil (Wi-Fi) utilise un canal DFS, vous ne pourrez pas établir de connexion Wi-Fi entre le téléviseur et la Soundbar. Contactez votre fournisseur de service Internet pour plus de détails.
- Les menus pouvant varier selon l'année de fabrication, reportez-vous au manuel de votre téléviseur.
- Pour connecter le téléviseur à la Soundbar par Wi-Fi, connectez d'abord la Soundbar au routeur sans fil. Pour plus de détails sur l'établissement d'une connexion Wi-Fi, voir page 23.

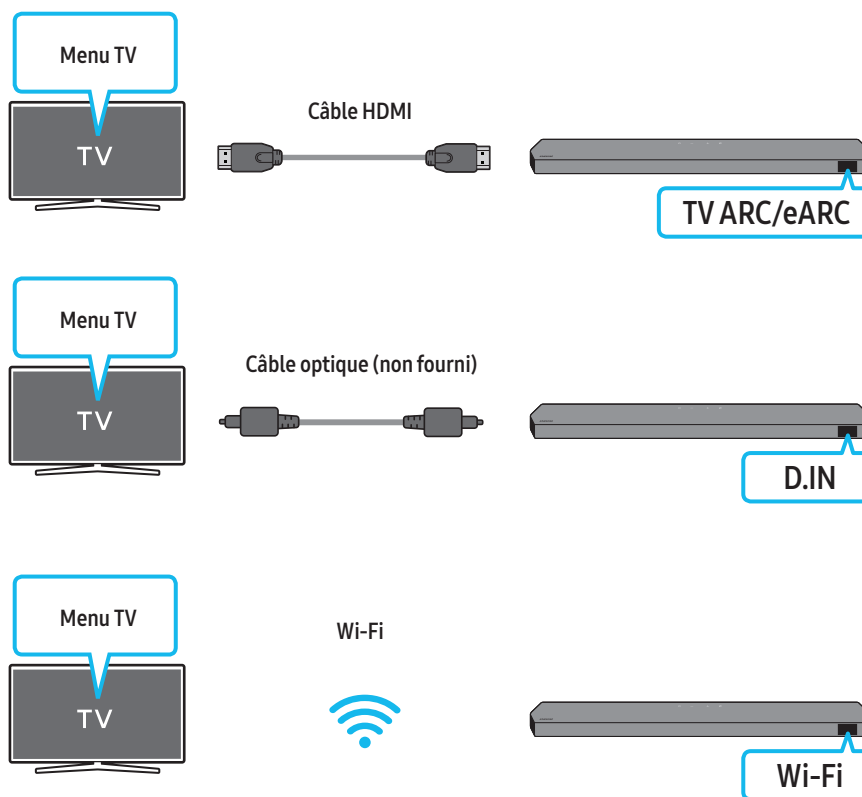
1. Pour plus d'informations sur la connexion Wi-Fi à la Soundbar, voir page 23, « **Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)** ».
2. Changez la source d'entrée du téléviseur en utilisant le menu Audio de la Soundbar.
 - **TV Samsung sorties en 2017 ou ultérieurement**
Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Soundbar Q-Series (Wi-Fi)

REMARQUE

- La connexion Dolby Atmos en Wi-Fi est disponible sur certaines TV Samsung et certains modèles de Soundbar.
- **Précaution : La Soundbar redémarre automatiquement si vous activez/désactivez le Wi-Fi.**
- Pour activer/désactiver la connexion Wi-Fi
Appuyez sur le bouton **CH LEVEL** sur la télécommande de la Soundbar pendant 30 secondes pour activer/désactiver le Wi-Fi.

Utilisation de la fonction Q-Symphony

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



REMARQUE


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

Utilisation de SpaceFit Sound

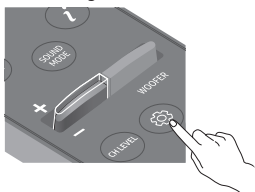
Cette fonction analyse l'espace d'écoute de l'utilisateur à l'aide du microphone de la Soundbar et offre le son optimal pour cet espace. L'optimisation du son se fait automatiquement.

Méthode 1. Connexion via la Soundbar

Pour activer cette fonction, activez le mode **SpaceFit Sound** avec la télécommande de la Soundbar.

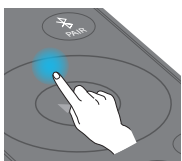
1. Appuyez sur la touche  (**Réglages audio**) pour activer le mode **SpaceFit Sound**.

Le message « **SPACEFIT SOUND OFF** » s'affiche sur l'écran.



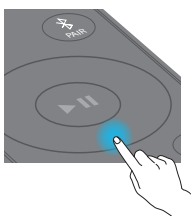
2. Appuyez sur la touche **Haut** de la télécommande pour activer le mode **SpaceFit Sound**.

Le message « **ON** » s'affiche à l'écran.



3. Appuyez sur la touche **Bas** de la télécommande pour désactiver le mode **SpaceFit Sound**.

Le message « **OFF** » s'affiche à l'écran.



- Cette méthode est disponible dans tous les modes audio.

Méthode 2. Connexion via un téléviseur

Pour activer cette fonction, activez le mode Son adaptatif+ via le menu de votre TV Samsung.

(Accueil (🏠)) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Général → Paramètres de mode intelligent → Adaptive Sound+)

- Le mode sonore sur votre Soundbar passe automatiquement sur **Adaptive Sound+** si vous activez le mode **Adaptive Sound+** sur votre téléviseur.

REMARQUE

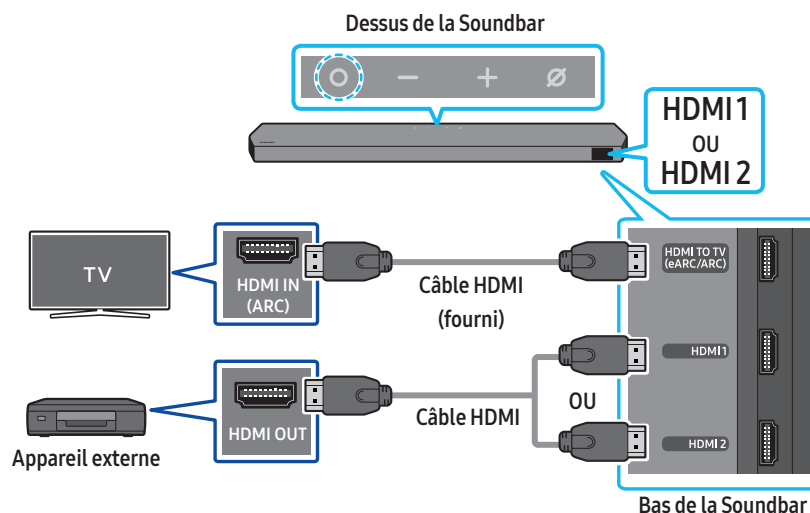
Cette fonction est active si la Soundbar se connecte à certaines TV Samsung.

06 CONNEXION D'UN APPAREIL EXTERNE

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

Liste de vérifications préalables à la connexion

- Si les options de sortie audio comprennent un flux audio secondaire, assurez-vous que ce dernier est réglé sur « Off ».
- Assurez-vous que le contenu prend en charge Dolby Atmos® / DTS:X.
- Utilisez uniquement un câble HDMI qui répond aux exigences d'entrée/sortie.
- Afin de bien recevoir le signal UHD, un câble HDMI Ultra High Speed certifié est requis.
- Pour une bonne réception du signal UHD, vérifiez au préalable les caractéristiques techniques d'entrée/sortie vidéo et les paramètres locaux du téléviseur ou de l'appareil externe.
- Pour en savoir plus, veuillez vous reporter au manuel utilisateur du téléviseur ou de l'appareil externe.



1. Utilisez un câble HDMI pour relier le port HDMI OUT de l'appareil externe au port HDMI qui se trouve au bas de la Soundbar.
2. Utilisez un câble HDMI (fourni) pour relier le port HDMI IN du téléviseur au port HDMI TO TV (eARC/ARC) qui se trouve au bas de la Soundbar.
3. Allumez la Soundbar, le téléviseur et l'appareil externe.
4. Appuyez sur la touche **○** (Multi-fonction) en haut de la Soundbar ou sur la touche **☞** (Source) de la télécommande pour sélectionner le mode « HDMI 1 » ou « HDMI 2 ».
5. L'écran de la Soundbar indique que le mode « HDMI 1 » ou « HDMI 2 » est actuellement sélectionné et la Soundbar commence à diffuser du son.

REMARQUE

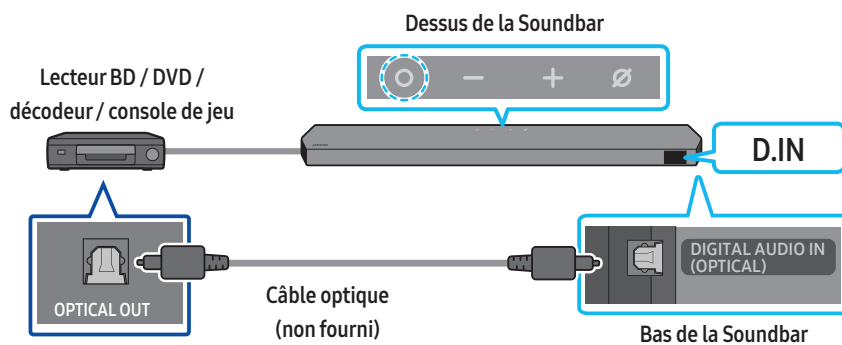
- Lorsque vous utilisez Dolby Atmos® / DTS:X : Si la source d'entrée est Dolby Atmos® / DTS:X, reportez-vous à la section « Caractéristiques techniques de sortie pour les différents modes d'effets sonores » page 7
- Lorsque Dolby Atmos® est activé, « DOLBY ATMOS » apparaît sur l'écran frontal.
- Lorsque DTS:X est activé, « DTS:X » s'affiche sur l'écran frontal.
- Configuration de Dolby Atmos® / DTS:X sur votre lecteur BD ou autre appareil
Ouvrez les options de sortie audio dans le menu des paramètres de votre lecteur BD ou autre appareil et assurez-vous que « Pas d'encodage » est sélectionné pour le flux binaire. Par exemple, sur un lecteur BD Samsung, allez dans Home Menu → Sound → Digital Output, puis sélectionnez Bitstream (non traité).

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

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

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

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



1. Utilisez un câble optique (non fourni) pour connecter l'entrée numérique optique **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de l'unité principale de la Soundbar et la sortie optique « **OPTICAL OUT** » sur l'appareil externe.
2. Allumez la Soundbar et l'appareil externe.
3. Pour sélectionner le mode « **D.IN** », appuyez sur la touche **○ (Multi-fonction)** en haut de la Soundbar ou sur la touche **☐ (Source)** de la télécommande.
4. Votre Soundbar produira des sons depuis l'appareil externe.

07 CONNEXION D'UN APPAREIL MOBILE

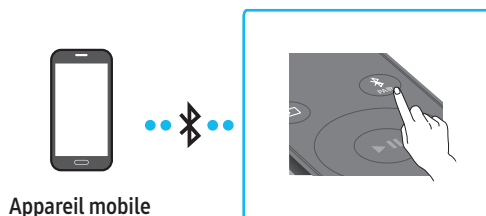
Méthode 1. Connexion via Bluetooth

Lorsqu'un appareil mobile est connecté via Bluetooth, vous pouvez profiter d'un son stéréo sans le casse-tête du câblage.

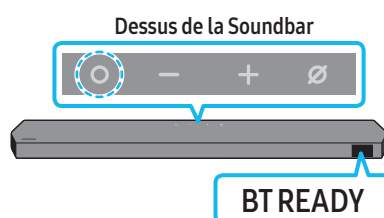
- Lorsque vous connectez un appareil Bluetooth déjà jumelé et que la Soundbar est éteinte, celle-ci s'allume automatiquement.

Connexion initiale

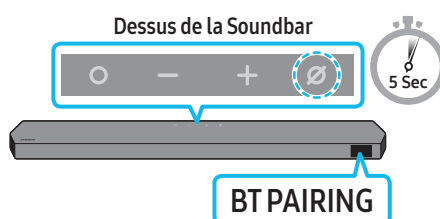
- Lorsque vous établissez la connexion avec un nouvel appareil Bluetooth, veillez à ce que celui-ci soit à une distance inférieure à 1 m de la Soundbar.
1. Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande de la Soundbar pour passer en mode « **BT PAIRING** ».



- (OU) a. Appuyez sur la touche **Multi-fonction** (symbole cercle) située sur le panneau supérieur, puis sélectionnez « **BT** ».
- « **BT** » passe automatiquement sur « **BT PAIRING** » en quelques secondes ou sur « **BT READY** » si une connexion est déjà enregistrée.



- b. Lorsque « **BT READY** » s'affiche, maintenez enfoncée la touche **Micro activé/désactivé** (symbole Bluetooth) sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes jusqu'à ce que le message « **BT PAIRING** » s'affiche.



2. Sur votre appareil, sélectionnez « **Soundbar Q-Series** » dans la liste qui s'affiche.
 - Lorsque la Soundbar est connectée à l'appareil mobile, **[Nom de l'appareil mobile]** → « **BT** » apparaît sur l'écran frontal.
3. Lisez des fichiers musicaux sur l'appareil connecté via Bluetooth à partir de la Soundbar.
 - Une fois que vous avez connecté votre Soundbar à votre appareil mobile pour la première fois, utilisez le mode « **BT READY** » pour vous reconnecter.

Si la connexion avec l'appareil échoue

- S'il y a déjà une Soundbar, (p. ex. « **Soundbar Q-Series** ») dans la liste des enceintes affichée sur l'appareil mobile, supprimez-la.
- Répétez les étapes 1 et 2.

Quelle est la différence entre les modes **BT READY** et **BT PAIRING** ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez reconnecter n'importe quel téléviseur Samsung TV ou appareil mobile qui a déjà été connecté par le passé.
 - **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil à la Soundbar.
- (Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande ou maintenez enfoncée la touche **Micro activé/désactivé** en haut de la Soundbar pendant plus de 5 secondes lorsque la Soundbar est en mode « **BT** ».)

Remarques concernant la connexion Bluetooth

- Placez un nouvel appareil à une distance inférieure à 1 m pour établir la connexion par le biais de la communication Bluetooth.
- Si un code d'identification personnel vous est demandé lors de la connexion d'un nouvel appareil Bluetooth, saisissez <0000>.
- La Soundbar s'éteint automatiquement après 18 minutes passées en mode Prêt.
- Il est possible que la Soundbar n'effectue aucune recherche Bluetooth ou n'établisse aucune connexion sous certaines circonstances :
 - En présence d'un fort champ électromagnétique autour de la Soundbar.
 - Si plusieurs appareils Bluetooth ou plus sont jumelés simultanément avec la Soundbar.
 - Si l'appareil Bluetooth est éteint, déplacé ou qu'un dysfonctionnement survient.
- Les appareils électroniques peuvent causer des interférences radio. 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.).
- La Soundbar prend en charge les données SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Ne connectez qu'un appareil Bluetooth prenant en charge la fonction AZDP (AV).
- Lorsque vous connectez la Soundbar à un appareil Bluetooth, placez-les le plus près possible l'un de l'autre.
- Plus la Soundbar et l'appareil Bluetooth sont éloignés, plus la qualité du son sera mauvaise.
La connexion Bluetooth peut se rompre lorsque les appareils sont hors de portée.
- La connexion Bluetooth peut ne pas fonctionner comme prévu dans les zones où la réception est mauvaise.
- Un appareil Bluetooth peut produire du bruit ou connaître un dysfonctionnement dans les conditions suivantes :
 - Quand le corps est en contact avec l'émetteur-récepteur de signaux de l'appareil Bluetooth ou de la Soundbar
 - Dans les coins ou lorsqu'il y a un obstacle à proximité, tel qu'un mur ou une cloison, où des changements électriques peuvent se produire.
 - Lorsqu'il est exposé à des interférences radio par d'autres produits fonctionnant sur les mêmes plages de fréquences, tels que des équipements médicaux, des fours à micro-ondes et des dispositifs LAN sans fil.
 - Des obstacles tels que des portes et des murs peuvent aussi avoir un impact sur la qualité du son même lorsque les appareils se trouvent à portée effective.
- Notez que la Soundbar ne peut pas être jumelée avec d'autres appareils Bluetooth pendant l'utilisation de l'option Bluetooth.
- Cet appareil sans fil peut causer des interférences électriques lors de son fonctionnement.

Déconnexion de l'appareil Bluetooth de la Soundbar

Vous pouvez déconnecter un appareil Bluetooth de la Soundbar. Pour les instructions, consultez le manuel utilisateur de l'appareil Bluetooth.

- La Soundbar se déconnecte.
- Lorsque la Soundbar est déconnectée de l'appareil Bluetooth, elle affiche « **BT DISCONNECTED** » sur l'écran frontal.

Déconnexion de la Soundbar de l'appareil Bluetooth

Appuyez sur la touche **○ (Multi-fonction)** en haut de la Soundbar ou sur la touche **↔ (Source)** de la télécommande pour quitter le mode « **BT** ».

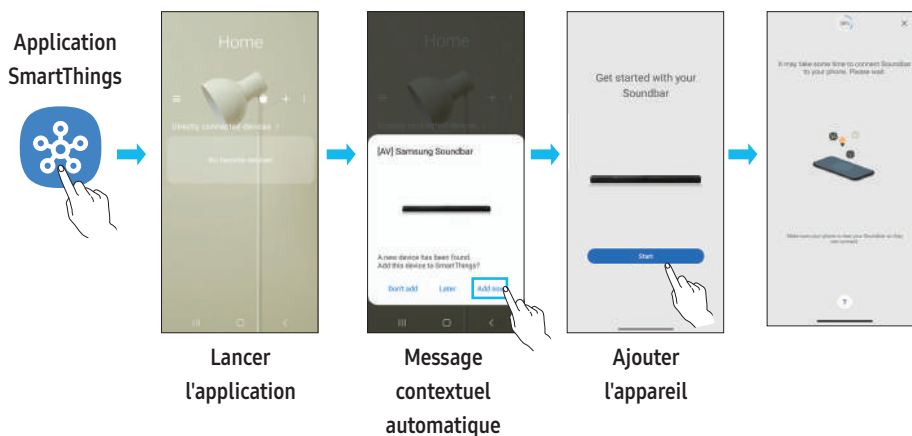
- La déconnexion prend un certain temps l'appareil Bluetooth doit recevoir une réponse de la part de la Soundbar. (Le délai de déconnexion peut varier selon l'appareil Bluetooth)
- Lorsque la Soundbar est déconnectée de l'appareil Bluetooth, elle affiche « **BT DISCONNECTED** » sur l'écran frontal.

Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)

Pour connecter une Soundbar à un appareil mobile via un réseau sans fil (Wi-Fi), il est nécessaire de disposer de l'application **SmartThings**.

Connexion initiale

1. Installez et lancez l'application **SmartThings** sur votre appareil mobile (smartphone ou tablette).
2. Sur l'application, suivez les instructions à l'écran pour ajouter la Soundbar.
 - Le message contextuel automatique (deuxième illustration ci-dessous) peut ne pas s'afficher sur certains appareils. Si la fenêtre contextuelle n'apparaît pas, appuyez sur « + » dans l'écran **Home**. La Soundbar est ajoutée à l'application.
 - L'illustration ci-dessous peut différer selon la version de l'application.



Pour modifier votre connexion Wi-Fi

1. Lancez l'application **SmartThings** sur votre appareil mobile (smartphone ou tablette).
2. Appuyez sur la carte de la Soundbar, puis sur l'icône (: :).
3. Allez Paramètres de l'appareil > État du réseau > Changer de réseau Wi-Fi, puis suivez les instructions à l'écran.

Utilisation de Group Play

- Pour profiter de cette fonction, ajoutez votre Soundbar à l'application SmartThings.
- Afin de pouvoir l'utiliser, connectez au moins deux appareils audio au même réseau Wi-Fi à 5 GHz.
- Elle n'est disponible que sur les appareils audio Samsung prenant en charge le Wi-Fi sortis en 2024 ou ultérieurement.
- Elle ne prend pas en charge le son du téléviseur.

Configuration de Group Play

1. Lancez l'application **SmartThings** sur votre appareil mobile.
2. Ajoutez la Soundbar dans l'application **SmartThings** en suivant les instructions fournies dans la section « **Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)** ».
3. Appuyez sur la carte de la Soundbar.
4. Sur votre appareil mobile, appuyez sur **Créer un groupe** sous l'icône de l'appareil audio.
 - Le bouton **Créer un groupe** n'apparaît que si la Soundbar est en mode Wi-Fi.
 - Si la Soundbar émet le son du téléviseur, la création d'un groupe coupe la connexion avec le téléviseur.
5. Activez **Group Play**.
6. Sélectionnez un appareil dans la liste, puis appuyez sur **Appliquer**.
 - Vous pouvez ajouter un maximum de 4 appareils.
 - Avec **Group Play**, le son est émis par l'appareil hôte uniquement.
 - Si un appareil connecté à l'appareil hôte passe à une autre source, il est automatiquement supprimé du groupe.
 - Si l'appareil hôte est connecté à un téléviseur, le groupe créé est automatiquement supprimé.

Désactivation de Group Play

1. Appuyez sur la carte d'appareil audio.
2. Sur votre appareil mobile, appuyez sur **Modifier le groupe** sous l'icône de l'appareil audio.
3. Désactivez **Group Play**.
 - Pour désactiver un seul appareil, décochez-le dans la liste, puis appuyez sur **Appliquer**.

Utilisation de SmartThings Hub

- Vous pouvez utiliser la fonction **SmartThings Hub** de la Soundbar pour connecter les appareils IdO (ampoules prises, capteurs, etc.) qui nécessitent **SmartThings Hub**.
- Pour utiliser la fonction **SmartThings Hub**, vous devez enregistrer la Soundbar dans l'application **SmartThings Hub**.

Enregistrement d'un appareil IdO sur l'application SmartThings

1. Ajoutez la Soundbar dans l'application **SmartThings** en suivant les instructions fournies dans la section « **Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil) > Connexion initiale** ».
2. Appuyez sur la carte d'appareil de la Soundbar.
3. Appuyez sur **SmartThings Hub** dans la partie inférieure de l'écran.
4. Appuyez sur **Using SmartThings Hub**, puis sur **Set up** pour activer la fonction **SmartThings Hub**.
 - Lorsque la fonction **SmartThings Hub**, est activée, **unset** devient **using**.
 - La carte d'appareil **SmartThings Hub** apparaît à côté de la carte d'appareil de la Soundbar.
5. Sur l'écran **Home**, appuyez sur « **+** » pour ajouter un appareil IdO.
 - Lorsque vous ajoutez un appareil IdO avec succès, une carte d'appareil IdO apparaît sur l'application.
 - Si vous débranchez la Soundbar, les appareils connectés via **SmartThings Hub** peuvent être déconnectés. Vous devez reconnecter les appareils une fois qu'ils ont été déconnectés.

Suppression de SmartThings Hub depuis l'application SmartThings

1. Sur l'écran de l'appareil, appuyez sur la carte d'appareil de la Soundbar.
2. Appuyez sur **SmartThings Hub** dans la partie inférieure de l'écran.
3. Appuyez sur **Removing SmartThings Hub** pour désactiver la fonction **SmartThings Hub**.
 - Lorsque la fonction **SmartThings Hub**, est désactivée, **using** devient **unset**.

Connexion via Apple AirPlay

- Cette fonctionnalité peut ne pas être disponible dans certains pays.
- Cette Soundbar Samsung est compatible avec AirPlay®. Nous vous recommandons d'utiliser la dernière version d'iOS, iPadOS ou macOS.
- Pour activer AirPlay dans votre Soundbar, vous devez d'abord enregistrer l'appareil avec l'application Samsung SmartThings en acceptant les conditions générales de l'application.
- Assurez-vous que la Soundbar est allumée et connectée au même réseau Wi-Fi que votre appareil Apple®.

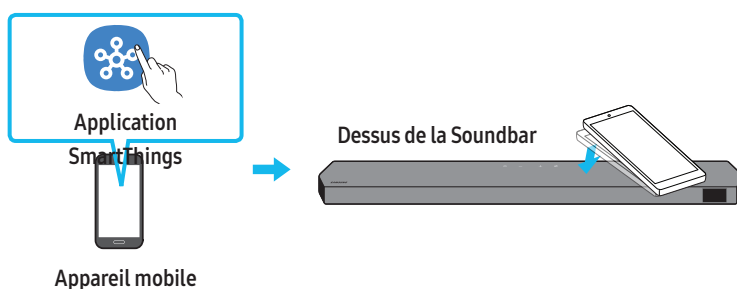
Avec AirPlay, vous pouvez écouter de la musique, des podcasts et d'autres contenus audio sur vos appareils Apple via la Soundbar Samsung.

- Sélectionnez  dans une application prise en charge par AirPlay ou dans le centre de contrôle de votre iPhone®, iPad® ou Mac®.
- Sélectionnez la Soundbar dans la liste des appareils disponibles pour lire le son.

Utilisation de la fonction Tap Sound

Appuyez sur la Soundbar avec votre appareil mobile pour lire le son du contenu de l'appareil mobile via la Soundbar.

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



1. Activez la fonction **Tap Sound** sur votre appareil mobile.
 - Pour des détails sur l'activation de la fonction, reportez-vous à la section « **Configuration de la fonction Tap Sound** » ci-après.
2. Appuyez sur la Soundbar avec votre appareil mobile. Sélectionnez « **Start now** » dans la fenêtre de message affichée. Une connexion est établie entre l'appareil mobile et la Soundbar via Bluetooth.
3. Lisez le son du contenu de l'appareil mobile via la Soundbar.
 - Cette fonction permet de connecter un appareil mobile à la Soundbar via Bluetooth en détectant les vibrations qui se produisent lorsque l'appareil touche la Soundbar.
 - Assurez-vous que l'appareil mobile ne touche pas un angle saillant de la Soundbar. La Soundbar ou l'appareil mobile risquerait d'être rayé ou endommagé.
 - Il est recommandé de recouvrir l'appareil mobile d'une housse protectrice. Appuyez légèrement sur la zone large de la partie supérieure de la Soundbar, sans forcer.
 - Pour utiliser cette fonction, mettez à jour l'application **SmartThings** à la dernière version. Il se peut que cette fonction ne soit pas prise en charge, selon la version de l'application.

Configuration de la fonction Tap Sound

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

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

REMARQUE

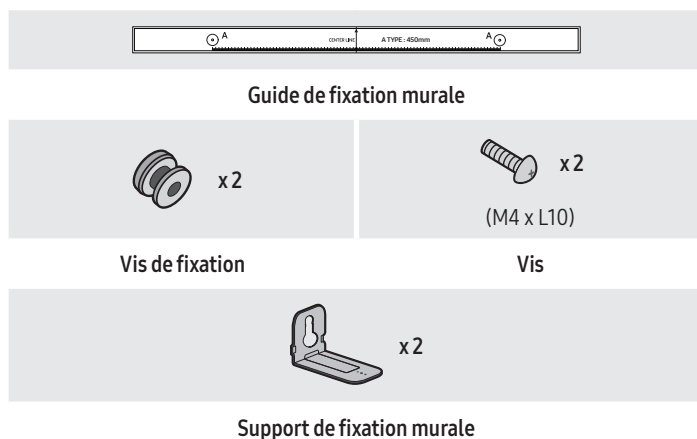
- Lorsque l'appareil mobile est en mode d'économie d'énergie, la fonction **Tap Sound** ne se met pas en marche.
- La fonction **Tap Sound** pourrait ne pas fonctionner si des appareils situés à proximité de la Soundbar provoquent des interférences radio, comme par exemple, des appareils électriques.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

08 INSTALLATION DE LA FIXATION MURALE

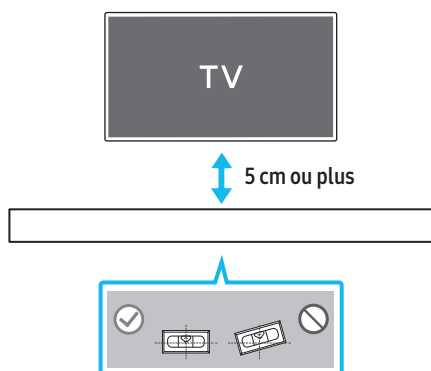
Précautions d'installation

- Installez uniquement la Soundbar sur un mur vertical.
- N'installez pas la Soundbar dans un endroit chaud ou humide.
- Vérifiez que le mur est assez résistant pour soutenir le poids du produit. Si ce n'est pas le cas, consolidez le mur ou choisissez un autre point d'installation.
- Achetez et utilisez uniquement les vis de fixation et les dispositifs d'ancrage adaptés au type de mur que vous avez choisi (mur en plâtre, en acier, en bois, etc.). Si possible, fixez les vis du support dans les montants du mur.
- Achetez des vis de fixation murale adaptées au type et à l'épaisseur du mur sur lequel vous souhaitez installer la Soundbar.
 - Diamètre : M5
 - Longueur : 35 mm ou plus selon nos recommandations.
- Branchez les câbles de l'unité aux appareils externes avant de procéder à l'installation murale de la Soundbar.
- Veillez à ce que l'unité soit éteinte et débranchée avant de procéder à l'installation. Dans le cas contraire, il existe un risque d'électrocution.

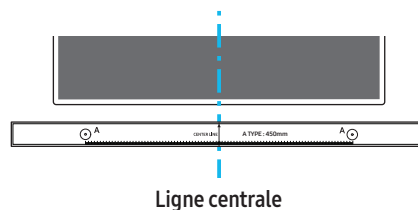
Composants de fixation murale



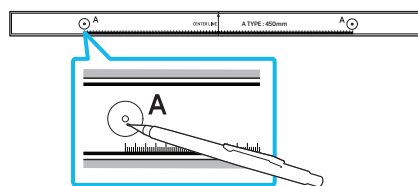
1. Placez le **Guide de fixation murale** contre le mur.
 - Le guide de **fixation murale** doit être horizontal.
 - Si votre téléviseur est fixé au mur, installez la Soundbar au moins 5 cm sous celui-ci.



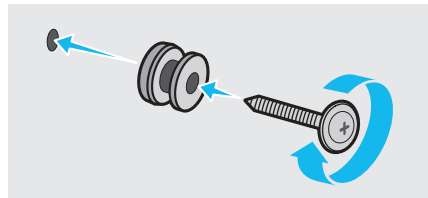
2. Alignez la **ligne centrale du guide de fixation murale** avec le centre de votre téléviseur (si vous fixez la Soundbar sous votre téléviseur), puis fixez le **guide de fixation murale** au mur avec du ruban adhésif.
 - Si vous ne fixez pas la Soundbar sous un téléviseur, placez la **ligne centrale**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



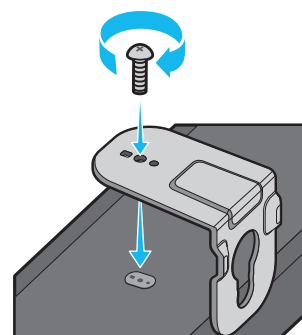
3. Appuyez avec la pointe d'un stylo ou d'un crayon bien taillé au centre des images **A-TYPE** à chaque extrémité du guide pour marquer les trous des vis de fixation, puis retirez le **guide de fixation murale**.



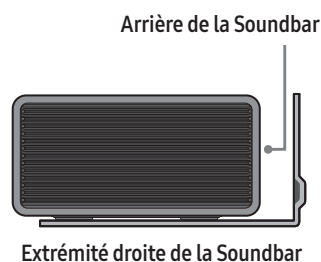
4. À l'aide d'une mèche appropriée, faites un trou dans le mur au niveau de chaque marque.
 - Si les marques ne correspondent pas aux positions des poteaux muraux, veillez à insérer les ancrages ou les chevilles à expansion approprié(e)s dans les trous avant d'insérer les vis de fixation. Si vous utilisez des ancrages ou des chevilles Molly, 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.



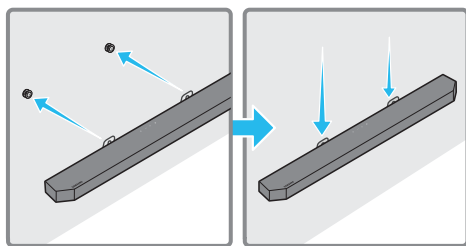
6. Installez les **2 crochets de fixation murale** sur la partie inférieure de la Soundbar, en veillant à bien les positionner, en utilisant **2 vis**.



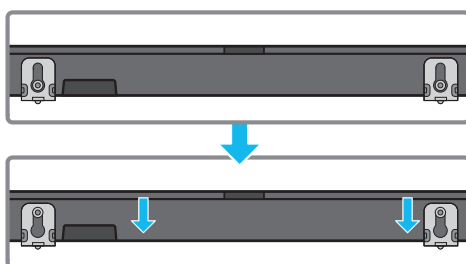
- Lors du montage, veillez à ce que la partie verticale des **crochets de fixation murale** se trouve derrière l'arrière de la Soundbar.



7. Installez la Soundbar sur laquelle sont fixés les **crochets de fixation murale** en accrochant **ces crochets** sur les **bagues-soutiens** au mur.



8. Faites glisser la Soundbar vers le bas, comme indiqué ci-dessous, afin que les **crochets de fixation murale** reposent fermement sur les **bagues-soutiens**.
- Insérez les **bagues-soutiens** dans la partie large (inférieure) des **crochets de fixation murale**, puis faites glisser **ces crochets** vers le bas afin qu'ils reposent fermement sur les **bagues-soutiens**.



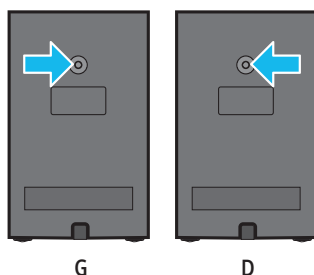
Fixation murale des enceintes surround

Vous pouvez acheter des supports séparément afin de fixer les enceintes surround au mur.

Ces supports muraux ne sont pas vendus par Samsung Electronics.

Remarques concernant la fixation murale des enceintes surround

- Les supports muraux des enceintes surround doivent supporter un poids supérieur à 8 kg.
- Taille des trous : vis filetées 1/4-20 UNC
 - Vis standard : \varnothing 6,35 mm, pas 1,27 mm
 - Longueur : 18 mm
 - Quantité : Gauche 1 unité / Droite 1 unité



- Vérifiez la solidité du mur avant d'installer les supports de fixation murale. Si la force est insuffisante, assurez-vous de consolider votre mur avant d'y installer les crochets de fixation murale et les enceintes.
- Samsung Electronics n'est pas responsable des dommages causés au produit en raison d'une installation inappropriée.
- Veillez à ne pas monter les enceintes sur le côté ou à l'envers.

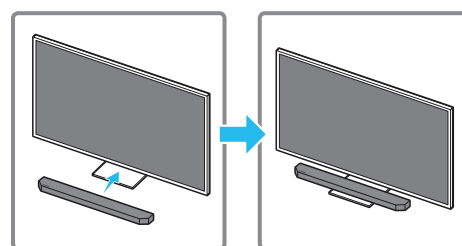
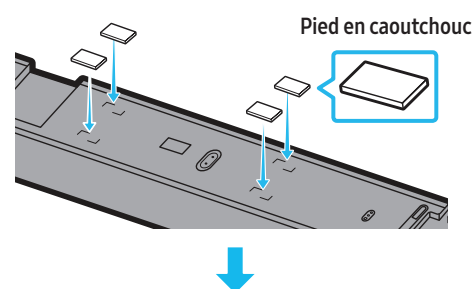
09 INSTALLATION DE LA SOUNDBAR DEVANT LE TÉLÉVISEUR

Composant

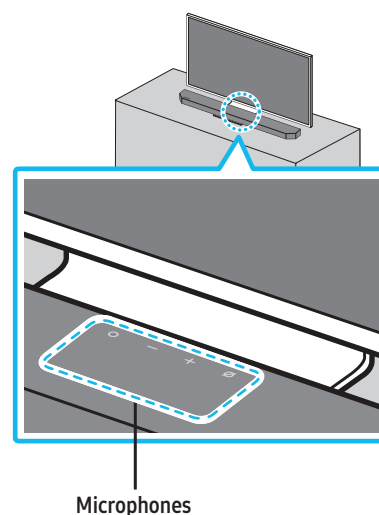


Pied en caoutchouc

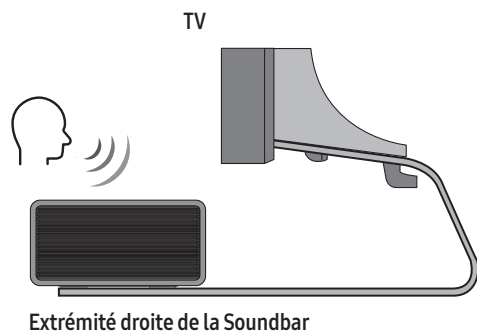
Pour l'installation, attachez les **pieds en caoutchouc** au bas de la Soundbar avant de la placer au-dessus du socle de téléviseur. Assurez-vous de fixer les **pieds en caoutchouc** de sorte qu'ils ne dépassent pas du socle de la TV. Reportez-vous à la figure ci-dessous.



Placez la Soundbar sur un socle de téléviseur.



Comme indiqué sur l'illustration, alignez le centre de la Soundbar avec le centre du téléviseur, en plaçant avec précaution la Soundbar sur le socle du téléviseur. Ensuite, placez les microphones sur la partie avant du socle afin qu'il n'y ait pas d'interférence avec la reconnaissance vocale.



REMARQUE

- Veillez à ce que la Soundbar soit placée sur une surface plane et stable.
- Un écart insuffisant avec le téléviseur peut entraîner des problèmes d'acoustique et de reconnaissance vocale.
- L'illustration ci-dessus peut différer du modèle utilisé.
- Pour obtenir des performances optimales des microphones, placez la Soundbar à une distance d'au moins 2 cm du panneau du téléviseur.

10 MISE À JOUR DU LOGICIEL

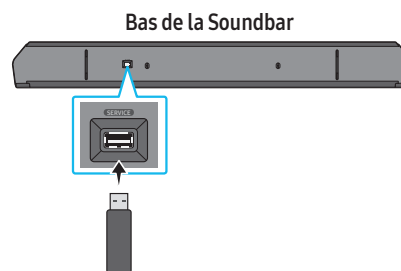
Mise à jour automatique

Lorsque la Soundbar est connectée à internet, le logiciel est automatiquement mis à jour, même lorsque la Soundbar est éteinte.

- Pour utiliser la fonction de mise à jour automatique, la Soundbar doit être connectée à internet.

La connexion Wi-Fi à la Soundbar prend fin si le cordon d'alimentation de la Soundbar est débranché ou si l'alimentation est coupée. Si l'alimentation a été coupée, lorsque l'alimentation revient ou quand vous rebranchez le cordon d'alimentation, allumez la Soundbar, puis reconnectez-la à internet.

Mise à jour par USB



Il est possible qu'à l'avenir, Samsung propose des mises à jour du micrologiciel du système de la Soundbar.

Lorsqu'une mise à jour est disponible, vous pouvez mettre à jour la Soundbar en connectant un lecteur USB contenant la mise à jour du micrologiciel au port **SERVICE** de la Soundbar.

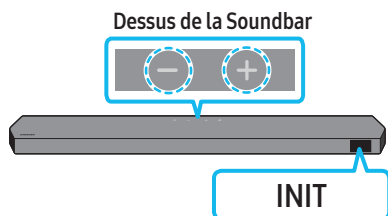
1. Rendez-vous sur le site Web de Samsung Electronics (www.samsung.com)
→ recherchez le nom du modèle en passant par le menu Assistance.
 - Pour plus d'informations sur les mises à jour, reportez-vous au guide des mises à jour.
2. Téléchargez le fichier de mise à jour (type USB).
3. Décompressez le fichier pour créer un dossier avec le nom du fichier.
4. Stockez le fichier créé dans une clé USB puis connectez-la à la Soundbar.
5. Allumez la Soundbar. L'appareil est ensuite mis à jour en 3 minutes et affiche le message « **UPDATE** ».
 - Pendant la mise à jour, n'éteignez pas l'appareil et ne retirez pas la clé USB.
 - Si le message « **UPDATE** » n'apparaît pas sur l'écran, débranchez le cordon d'alimentation de la Soundbar, puis rebranchez-le.
 - Lorsque la dernière version est installée, aucune mise à jour n'est effectuée.
 - Selon le type de clé USB utilisée, la mise à jour peut ne pas être prise en charge.

Information sur les mises à jour de sécurité

Les mises à jour de sécurité sont fournies en vue de renforcer la sécurité de votre appareil et de protéger vos informations personnelles. Pour plus d'informations sur les mises à jour de sécurité, allez sur le site <https://security.samsungtv.com>.

- Le site Web ne prend en charge que certaines langues.

Initialisation



Alors que la Soundbar est allumée, appuyez simultanément sur les touches **- + (Volume)** situées sur le boîtier pendant au moins 5 secondes. « **INIT** » s'affiche à l'écran et la Soundbar s'initialise.

⚠ ATTENTION

- Tous les paramètres de la Soundbar sont initialisés. Veillez à n'effectuer cette opération que lorsque l'initialisation est nécessaire.

11 DÉPANNAGE

Avant de contacter l'assistance, vérifiez les éléments suivants.

La Soundbar ne s'allume pas.

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

La Soundbar fonctionne par intermittence.

- Retirez le cordon d'alimentation, puis insérez-le à nouveau.
- Mettez l'appareil externe hors tension, puis sous tension, et réessayez.
- En l'absence de signal, la Soundbar s'éteint automatiquement après un certain temps. Activez l'alimentation. (Voir page 5.)

La télécommande ne fonctionne pas.

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

Le voyant de la Soundbar reste allumé en rouge.

- Le microphone est éteint.
Allumez le microphone. (Voir page 4.)

Le son n'est pas émis par la Soundbar.

- 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.
(TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙) → Tous les paramètres (⚙) → Son → Sortie son → Sélectionnez la Soundbar)
- La connexion du câble à la Soundbar peut ne pas être desserrée. 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 29.)

Le son n'est pas émis par le caisson de basse ou par les enceintes surround.

- Assurez-vous que le voyant situé à l'arrière du caisson de basse et des enceintes surround est allumé en bleu. S'il clignote en bleu ou est allumé en rouge, reconnectez la Soundbar au caisson de basse et aux enceintes surround. (Voir page 11.)
- Vous pouvez rencontrer un problème s'il y a un obstacle entre la Soundbar et le caisson de basse. 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 son du caisson de basse et des enceintes surround est dénature par une instabilité, des décalages ou des parasites

- La présence d'objets entre la Soundbar et le caisson de basse peut causer ce type de problème. Veuillez repositionner votre équipement vers un endroit sans objet susceptible d'interférer.
- Si le caisson de basse et les enceintes surround sont éloignés de la Soundbar, le son peut subir une instabilité ou des décalages. Veuillez les placer à proximité de la Soundbar.
- Des instabilités ou des décalages peuvent se produire lorsque la Soundbar se trouve à proximité d'un instrument ou d'un appareil électrique susceptible de causer des interférences radio. Veuillez éloigner la Soundbar de tels appareils (ex : routeur sans fil).
- Passez le statut de la connexion réseau du téléviseur de « sans fil » à « filaire ».

Le volume du caisson de basse est trop faible

- Le volume original du contenu que vous écoutez peut être faible. Essayez de régler le niveau du caisson de basse. (Voir page 6.)
- Rapprochez le caisson de basse de vous.

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

- Vérifiez si le câble HDMI est bien connecté à la borne ARC. (Voir page 13.)
- 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. (TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Connexion → Gestionnaire d'appareil externe → Anynet+ (HDMI-CEC) ON)
- Pour une connexion avec eARC, la fonction eARC doit être activée dans le menu du téléviseur. (TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Paramètres expert → Mode HDMI eARC (Auto))

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

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

La Soundbar ne se connecte pas en Bluetooth.

- Lors de la connexion d'un nouvel appareil, passez en mode « BT PAIRING » pour établir la connexion. (Appuyez sur le bouton **PAIR** de la télécommande ou maintenez la touche **Micro activé/désactivé** située sur le boîtier 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. (TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des enceintes Bluetooth)
- La connexion automatique au téléviseur peut être désactivée. Lorsque la Soundbar affiche « BT READY », appuyez sur la touche **Gauche** de la télécommande de la Soundbar pendant 5 secondes pour sélectionner **ON-TV CONNECT**. Si **OFF-TV CONNECT** s'affiche, appuyez à nouveau sur 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 29.)

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

- Certains appareils peuvent générer des interférences radio s'ils sont placés trop près de la Soundbar (p. ex. les micro-ondes, les routeurs sans fil, etc.).
- Si votre appareil connecté via Bluetooth est trop éloigné de la Soundbar, il est possible que le son soit coupé. Rapprochez l'appareil de la Soundbar.
- Si une partie de votre corps est en contact avec l'émetteur-récepteur Bluetooth ou si le produit est installé sur un meuble en métal, il se peut que le son coupe. Vérifiez l'environnement d'installation et les conditions d'utilisation.

La Soundbar ne se connecte pas en Wi-Fi.

- Vérifiez si votre routeur sans fil est allumé.
- Éteignez le routeur, rallumez-le, puis réessayez.
- La Soundbar ne peut pas se connecter si le signal sans fil est trop faible. Placez le routeur plus près de la Soundbar ou éliminez tout obstacle entre celle-ci et le routeur, dans la mesure du possible.
- Si votre routeur sans fil est neuf, vous devrez configurer de nouveau les paramètres réseau de l'enceinte. (Voir page 23.)
- La Soundbar ne prend pas en charge le Wi-Fi 6.

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.

La fonction AVA n'est pas disponible dans les cas suivants.

- La fonction AVA n'est pas disponible lorsque le microphone est éteint.

Après avoir connecté le téléviseur à la Soundbar, j'ai activé le mode Soundbar. Aucun son n'est émis par le téléviseur.

- Si vous connectez la Soundbar à un appareil mobile alors que la Soundbar est connectée au téléviseur, la Soundbar émet du son provenant de l'appareil mobile tout en conservant la connexion au téléviseur. Par conséquent, le son du téléviseur ne sera pas émis.
- Déconnectez l'appareil mobile et le son du téléviseur sera émis de nouveau à partir de la Soundbar.

La Soundbar n'apparaît pas sur AirPlay

- Pour activer AirPlay dans votre Soundbar, vous devez d'abord enregistrer l'appareil avec l'application Samsung SmartThings en acceptant les conditions générales de l'application. (Voir page 24.)
- AirPlay ne fonctionne pas si vous supprimez la Soundbar depuis l'application Samsung SmartThings.
- Assurez-vous que la Soundbar et l'appareil Apple sont connectés au même réseau Wi-Fi.
- La Soundbar est compatible avec AirPlay installé sur iOS 13.4 ou version ultérieure.

Aucun signal d'entrée UHD ne s'affiche sur l'écran de mon téléviseur.

- Un changement supplémentaire dans les paramètres peut être nécessaire pour le téléviseur ou la source d'entrée. Pour en savoir plus, veuillez vous reporter au manuel utilisateur du téléviseur ou de l'appareil externe.
- Assurez-vous d'utiliser un câble HDMI Ultra High Speed certifié par HDMI.org.

Group Play n'est pas activé

- Vérifiez si les appareils audio sont des modèles récents, sortis en 2024 ou ultérieurement.
- Vérifiez si l'appareil hôte est connecté à un réseau Wi-Fi comme source.
- Assurez-vous que tous les appareils audio sont connectés au même réseau Wi-Fi (à 5 GHz).

12 LICENCE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works.

Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X 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.



Apple, AirPlay, iPad, iPhone et Mac sont des marques commerciales d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions.



- Utilisez votre téléphone, votre tablette ou votre ordinateur comme télécommande pour Spotify. Allez sur spotify.com/connect pour savoir comment faire
- Le logiciel Spotify est soumis aux licences tierces répertoriées à l'adresse suivante : <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.




Being Roon Tested means that Samsung and Roon have collaborated to ensure you have the best experience using Roon software and Samsung equipment together, so you can just enjoy the music.

Avis concernant les licences libres

Les logiciels open source utilisés dans ce produit figurent sur le site Web suivant : <http://opensource.samsung.com>.

ÍNDICE

01	Verificar os componentes	3	08	Instalar o suporte de parede	26
				Precauções de instalação	26
				Componentes do suporte de parede	26
				Instalação dos Altifalantes Surround numa parede.....	27
02	Descrição geral do produto	4	09	Instalar o Soundbar em frente à TV	27
	Painel superior do Soundbar	4		Componente	27
	Painel inferior do Soundbar	4	10	Atualização do Software	28
03	Utilizar o controlo remoto do Soundbar	5		Atualização automática	28
	Inserir as pilhas antes de utilizar o controlo remoto (X2 pilhas AAA) ...	5		Atualização por USB	28
	Como utilizar o controlo remoto	5		Informações de atualizações de segurança	28
	Configurar o  (Controlo de som)	6		Inicialização.....	29
	Utilizar os botões escondidos (botões com mais de uma função)	7	11	Resolução de problemas	29
	Especificações de saída para os diferentes modos de efeitos sonoros...7		12	Licença	31
	Ajustar o volume do Soundbar com o telecomando de uma TV	8			
04	Ligar o Soundbar	9			
	Ligar a alimentação e as unidades	9			
	– Disposição recomendada dos altifalantes	10			
	– Modo do Altifalante Surround	10			
	– Ligação manual do Subwoofer ou dos Altifalantes Surround	11			
	– Luzes indicadoras LED na parte traseira do Subwoofer e Altifalantes Surround	12			
05	Ligar a uma TV	13			
	Ligar uma TV compatível com HDMI ARC (canal de retorno de áudio) ..	13			
	Ligar com um cabo ótico	14			
	Ligar via Bluetooth	15			
	Ligar através de Wi-Fi.....	16			
	Utilizar a função Q-Symphony.....	17			
	Utilizar o SpaceFit Sound.....	18			
06	Ligar a um dispositivo externo	19			
	Método 1. Ligar através de um cabo HDMI (compatível com descodificação e reprodução Dolby Atmos/DTS:X)	19			
	Método 2. Ligar com cabo ótico	20			
07	Ligar a um dispositivo móvel	21			
	Método 1. Ligar através de Bluetooth.....	21			
	Método 2. Ligar através de Wi-Fi (Rede sem fios).....	23			
	Utilizar o Group Play	23			
	Utilizar o SmartThings Hub.....	24			
	Ligar através do Apple AirPlay.....	24			
	Utilizar o Tap Sound	25			

01 VERIFICAR OS COMPONENTES



Unidade principal do Soundbar



Telecomando do Soundbar/Pilhas



Subwoofer



x 2

Altifalante Surround
(esquerdo/direito)



x 4

Cabo de alimentação
(Soundbar, Subwoofer, Altifalante Surround)



Cabo HDMI



Guia de suporte de parede



x 2

Parafuso de fixação



x 2

(M4 x L10)

Parafuso



x 2

Suporte de parede



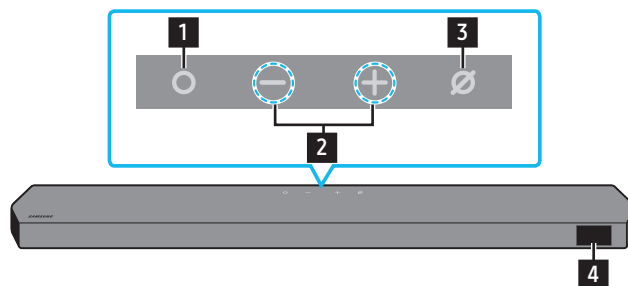
x 4








Borracha de base

- Para obter mais informações sobre a fonte de alimentação e o consumo de energia, consulte a etiqueta no produto. (Etiqueta: Parte de trás da unidade principal do Soundbar)
- Para adquirir componentes adicionais ou cabos opcionais, entre em contacto com o Centro de assistência técnica ou com o Atendimento ao cliente da Samsung.
- Para mais informações sobre o suporte de parede ou a borracha de base, consulte as páginas 26~28.
- A conceção, as especificações e o ecrã da aplicação estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.
- O aspeto dos acessórios pode ser ligeiramente diferente das ilustrações acima.
- A Samsung Electronics Co., Ltd reserva-se o direito de alterar as especificações sem aviso prévio.
- Os valores do peso e das dimensões são aproximados.

02 DESCRIÇÃO GERAL DO PRODUTO

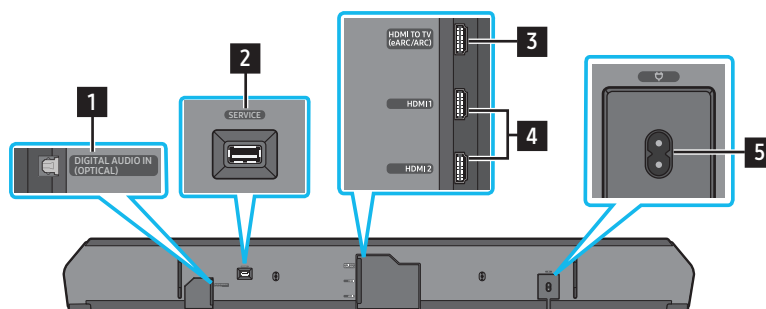
Painel superior do Soundbar



1	Botão  (Multi Funções) <ul style="list-style-type: none">No modo de espera, prima o botão  (Multi Funções) para ligar o Soundbar.Prima o botão  (Multi Funções) para alterar a fonte de entrada.
2	Botão  (Volume) Ajusta o volume.
3	Botão  (Microfone Ligado/Desligado) Prima o botão para ligar ou desligar o microfone. Quando o microfone está desligado, o indicador LED brilha a vermelho.  Microfone Desligado Vermelho Ligado  Microfone Ligado Vermelho Desligado
4	Ecrã Apresenta o modo atual e o estado do produto. TV ARC ou eARC → HDMI 1 → HDMI 2 → Wi-Fi → BT → D.IN

- Ao ligar o cabo de alimentação, o botão Ligar/Desligar começa a funcionar dentro de 4 a 6 segundos.
- Ao ligar esta unidade, há um atraso de 4 a 5 segundos antes de esta reproduzir som.
- Se ouvir sons provenientes da TV e do Soundbar, aceda ao menu **Definições** para o áudio da TV e mude o altifalante da TV para **Altifalante externo**.

Painel inferior do Soundbar



1	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Ligue a uma saída digital (ótica) de um dispositivo externo. (Consulte a página 20)
2	SERVICE Ligue um dispositivo de armazenamento USB para atualizar o software do produto.
3	HDMI TO TV (eARC/ARC) Ligue à tomada fêmea HDMI num televisor. (Consulte a página 13)
4	HDMI 1 / HDMI 2 Permite a entrada simultânea de sinais de áudio e vídeo digitais através de um cabo HDMI. Ligue à saída HDMI de um dispositivo externo. (Consulte a página 19)
5	POWER Ligue o cabo de alimentação do Soundbar. (Consulte a página 9)

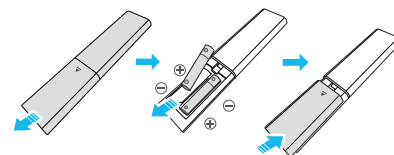
- Quando desligar o cabo de alimentação da tomada elétrica, puxe a ficha. Não puxe o cabo.
- Não ligue esta unidade ou outros componentes a uma tomada de CA até que todas as ligações entre os componentes estejam concluídas.

03 UTILIZAR O CONTROLO REMOTO DO SOUNDBAR

Inserir as pilhas antes de utilizar o controlo remoto (X 2 pilhas AAA)












Faça deslizar a tampa posterior na direção da seta até ser totalmente removida. Insira 2 pilhas AAA (1,5 V) orientadas corretamente em função das suas polaridades. Deslize a tampa das pilhas de volta à sua posição.

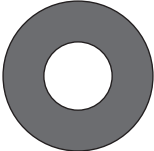



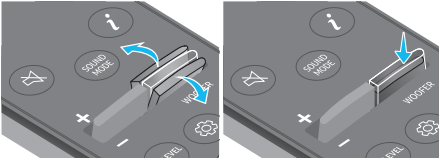

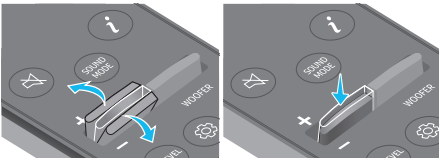

- A ilustração difere consoante o respetivo modelo de Controlo remoto.



Como utilizar o controlo remoto




 Ligar/Desligar	<p>Liga e desliga o Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Função Desligar automático Esta unidade desliga-se automaticamente nas seguintes situações: <ul style="list-style-type: none"> • No modo TV ARC ou eARC / HDMI 1/ HDMI 2 / Wi-Fi / BT / D.IN, se não existir sinal de áudio durante 18 minutos.
 Fonte	<p>Prima para selecionar uma fonte ligada ao Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ligar/Desligar Feedback de Voz Pode ligar ou desligar o Feedback de Voz. Mantenha premido o botão  (Fonte) no telecomando durante 5 segundos enquanto o Soundbar está desligado (modo de espera). Sempre que altera a definição Feedback de Voz, o ecrã mostra "AUI OFF" (Predefinição) ou "AUI ON".
 Bluetooth PAIR	<p>Mude o Soundbar para modo de emparelhamento por Bluetooth. Prima o botão e aguarde pelo ecrã "BT PAIRING" para ligar a um novo dispositivo Bluetooth.</p>
 Sem som	<p>Prima o botão  (Sem som) para colocar no silêncio. Prima-o novamente para repor o som.</p>
 SOUND MODE	<p>Ao premir o botão, pode selecionar o modo de áudio pretendido, como Surround, Game Pro, Standard, Adaptive Sound.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standard Emite o som original. • Surround Oferece um campo sonoro mais amplo do que o padrão. • Game Pro Oferece som estereoscópico para mergulhar na ação durante os videojogos. • Adaptive Sound Analisa o conteúdo em tempo real e fornece automaticamente o campo sonoro ótimo com base nas características do conteúdo.
 CH LEVEL	<p>Ao premir o botão, pode ajustar o volume de cada altifalante como Center level, Side level, Wide level, Front Top level, Rear level, Rear top level, e Rear side level.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para controlar o volume de cada altifalante, seleccione Center level, Side level, Wide level ou Front Top level nas Definições de som e, em seguida, ajuste o volume entre -6 e +6 com os botões Cima/Baixo. • Se tiver Altifalantes Surround ligados, seleccione Rear level, Rear top level ou Rear side level e utilize os botões Cima/Baixo para ajustar o volume dentro do intervalo -6 a +6.
 Controlo de som	<p>Ao premir o botão, pode definir as funções de áudio como SpaceFit Sound, AVA, Voice enhance mode, Night mode, Sync, Surround speaker mode, Virtual, Private Rear Sound e Sound Grouping. Pode ajustar o item desejado ao usar os botões Cima/Baixo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consulte "Configurar o  (Controlo de som)" na página 6.
 (Reproduzir/Pausar)	<p>Pode também reproduzir ou pausar música premindo o botão.</p>



 <p>Cima/Baixo/Esquerda/ Direita</p>	 <p>Prima as áreas indicadas para selecionar Cima/Baixo/Esquerda/Direita.</p> <p>Prima Cima/Baixo/Esquerda/Direita no botão para selecionar ou definir funções.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Saltar música Prima o botão Direito para selecionar o ficheiro de música seguinte. Prima o botão Esquerdo para selecionar o ficheiro de música anterior. • ID SET Utilize esta opção se o Subwoofer ou as Colunas Surround não estiverem ligados ou se for necessário voltar a ligar. Enquanto estiverem desligados, mantenha premido o botão Cima durante 5 segundos para executar a ID SET. (Consulte a página 11.)
 <p>Informações</p>	<p>Prima para apresentar informações sobre a função ativa ou o codec disponível.</p> <p>Em modo BT, apresenta o dispositivo ligado (após a conclusão do emparelhamento) ou "BT ready" (quando é necessário emparelhar).</p>
 <p>NÍVEL DO WOOFER</p>	 <p>Prima o botão Para cima ou Para baixo para ajustar o nível do woofer (graves).</p>
 <p>VOLUME</p>	 <p>Prima o botão para cima ou para baixo para ajustar o volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sem som Prima o botão VOL para colocar no silêncio. Prima-o novamente para repor o som.
 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Ao premir o botão, pode ajustar o volume de sons agudos ou graves. Pode ajustar o item desejado ao usar os botões Cima/Baixo. Esta função é ativada no modo de som, com a exclusão do modo Standard.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para controlar o volume de sons agudos ou graves, selecione TREBLE ou BASS em Definições de som e defina o nível 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.

Configurar o (Controlo de som)

- **Active Voice Amplifier (AVA):** Analisa o ruído externo em tempo real enquanto o Soundbar está em reprodução, para que o áudio de voz possa ser sempre ouvido com nitidez. Não são guardados quaisquer dados durante a análise.
- A opção **Voice enhance mode** otimiza os diálogos em filmes e na TV ao permitir ouvir mais facilmente.
- O **Night mode** está otimizado para visualização noturna com as definições ajustadas para diminuir o volume, mas manter os diálogos perceptíveis.
- **Sound Grouping:** a unidade principal do Soundbar e os Altifalantes surround reproduzem o som completo em vez de som surround, tornando-o ideal para grandes grupos de pessoas a ouvir música num espaço amplo.
 - Este menu é inicialmente ativado quando os Altifalantes surround estão ligados e, em seguida, o menu permanece ativado independentemente da ligação dos Altifalantes surround.
 - Se ativar o Sound Grouping, não existem diferenças nos sons entre os Modos de som.
 - O som não sai de todas as unidades de altifalante da unidade principal do Soundbar e dos Altifalantes surround, mas apenas de certas unidades pré-determinadas, que variam consoante o modelo.
- **Private Rear Sound:** este modo define o som para sair apenas dos Altifalantes surround, permitindo-lhe ouvir sem ser incomodado por outras pessoas.
 - Se ativar este modo, o som não sai da unidade principal do Soundbar nem do subwoofer. O som sai apenas do canal frontal dos Altifalantes surround.
 - Se ativar o Private Rear Sound, não existem diferenças nos sons entre os Modos de som.
 - A função desliga-se quando a alimentação é desligada ou a ligação dos Altifalantes surround é perdida.
 - O menu só é ativado quando os Altifalantes surround estão ligados.
 - Este modo é automaticamente desligado e fica indisponível quando a função **Q-Symphony** é ativada.

- Mantenha premido o botão  (**Controlo de som**) durante cerca de 5 segundos para ajustar o som a cada banda de frequência. Pode seleccionar 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz e 10 kHz com os botões **Esquerdo/Direito** e cada opção pode ser ajustada para uma definição entre -6 e +6 com os botões **Cima/Baixo**.
(Certifique-se de que o modo de som está definido como "Standard".)
- Se o vídeo na TV e o áudio no Soundbar não estiverem sincronizados, seleccione **Sync** em Controlo de som e defina o atraso de áudio para um valor entre 0 e 300 milissegundos com os botões **Cima/Baixo**.
- **Sync** só é suportado em algumas funções.
- As definições disponíveis do **Surround speaker mode** podem variar consoante a especificação do altifalante Surround (com o Soundbar) compatível.
- A função de Altifalante **Virtual** pode ser ligado ou desligado, **ON/OFF**, com os botões **Cima/Baixo**.

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

Botão escondido		Página de referência
Botão do controlo remoto	Função	
WOOFER (cima)	Ligar/desligar (em espera) do controlo remoto do televisor	página 8
Cima	ID SET	página 11
 (Controlo de Som)	7 Band EQ	página 6
 (Fonte)	Ligar/Desligar Feedback de Voz (modo de espera)	página 5

Especificações de saída para os diferentes modos de efeitos sonoros

Efeito	Entrada	Potência
		Com Subwoofer e Altifalante Surround
Standard	2.0 canais	2.1 canais
	5.1 canais	5.1 canais/7.1 canais (DTS)
	7.1 canais	7.1 canais
	Dolby Atmos®, DTS:X	7.1.4 canais
Surround	2.0 canais	11.1.4 canais
	5.1 canais	11.1.4 canais
	7.1 canais	11.1.4 canais
	Dolby Atmos®, DTS:X	11.1.4 canais
Game Pro	2.0 canais	11.1.4 canais
	5.1 canais	11.1.4 canais
	7.1 canais	11.1.4 canais
	Dolby Atmos®, DTS:X	11.1.4 canais
Adaptive Sound	2.0 canais	11.1.4 canais
	5.1 canais	11.1.4 canais
	7.1 canais	11.1.4 canais
	Dolby Atmos®, DTS:X	11.1.4 canais

Os Altifalantes Surround não emitem qualquer som para saídas de 2 canais enquanto o modo **Standard** estiver a ser utilizado. Para ativar o som dos Altifalantes Surround, altere o modo de efeitos para **Surround**.

Ajustar o volume do Soundbar com o telecomando de uma TV

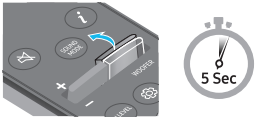

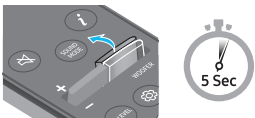

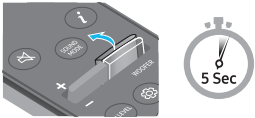

Ajuste o volume do Soundbar com o controlo remoto do televisor.

- Esta função só pode ser utilizada com telecomandos por infravermelhos. Os controlos remotos Bluetooth (controlos remotos que requerem emparelhamento) não são suportados.
- Defina o altifalante da TV para **Altifalante externo** 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.

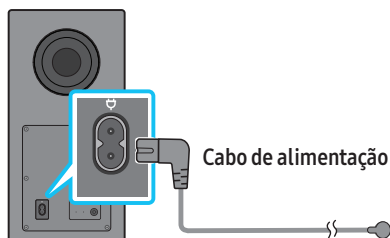
04 LIGAR O SOUNDBAR

Ligar a alimentação e as unidades

Utilize o cabo de alimentação para ligar o Subwoofer, os Altifalantes Surround e a Soundbar a uma tomada elétrica pela seguinte ordem:

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

1. Ligue o cabo de alimentação ao Subwoofer.



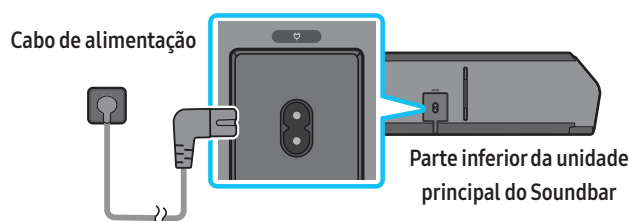
Parte traseira do Subwoofer

2. Ligue o cabo de alimentação aos Altifalantes Surround esquerdo e direito.

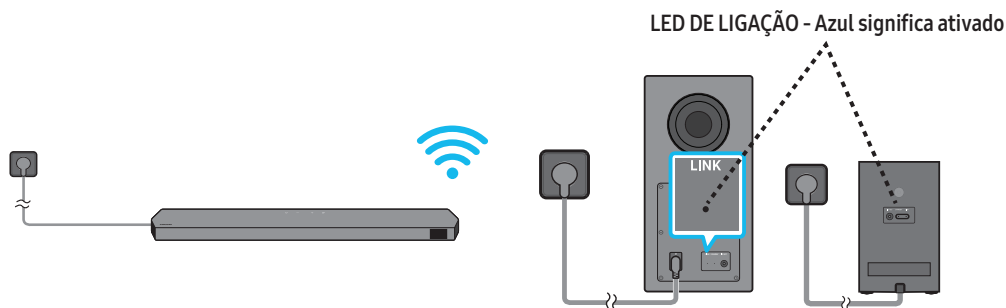


Parte inferior dos Altifalantes Surround esquerdo e direito

3. Ligue o cabo de alimentação à Soundbar.



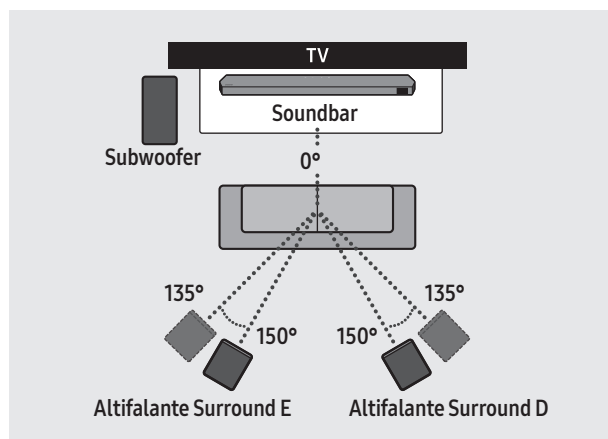
4. Ligue o cabo de alimentação à Soundbar, ao Subwoofer e aos Altifalantes Surround. O Subwoofer e os Altifalantes Surround ligam-se automaticamente quando se liga a Soundbar.



NOTA

- Ligue a alimentação do Subwoofer e dos Altifalantes Surround antes de ligar a Soundbar. O Subwoofer e os Altifalantes Surround serão ligados automaticamente quando se ligar a Soundbar.
- Se desligar e voltar a ligar o cabo de alimentação quando o produto estiver ligado, o Soundbar liga-se automaticamente.

Disposição recomendada dos altifalantes



⚠ CUIDADO

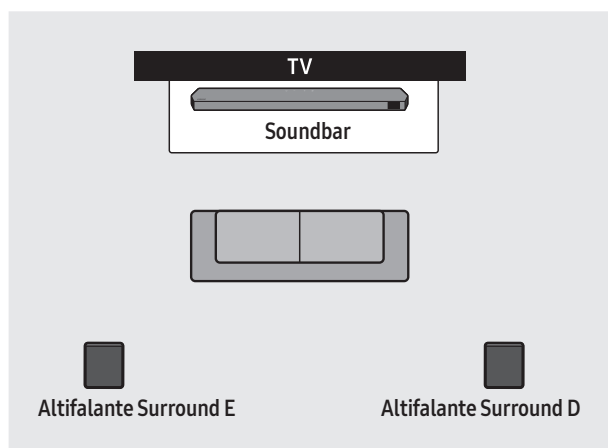
- O Subwoofer e os Altifalantes surround possuem antenas de recepção de sinal sem fios incorporadas. Mantenha as unidades afastadas da água e da humidade.
- Para obter um desempenho de áudio ideal, certifique-se de que as áreas em torno do Subwoofer e dos Altifalantes surround não estão obstruídas.

Modo do Altifalante Surround

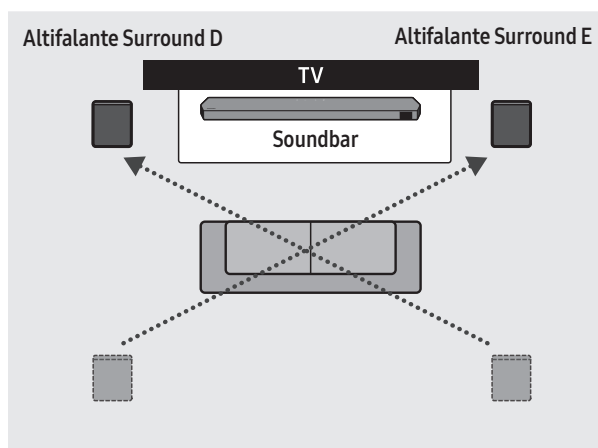
Pode ser fornecido um som surround ideal consoante a posição do altifalante surround. Consulte a ilustração abaixo para obter informações sobre o posicionamento do altifalante.

Para ativar este modo, seleccione o modo de Altifalante Surround com o controlo remoto do Soundbar.

(🔊 (Controlo de Som) → Altifalante surround → ▲ (Para cima)/▼ (Para baixo) → Frontal/Traseiro)



Posicionamento traseiro



Posicionamento frontal

NOTA

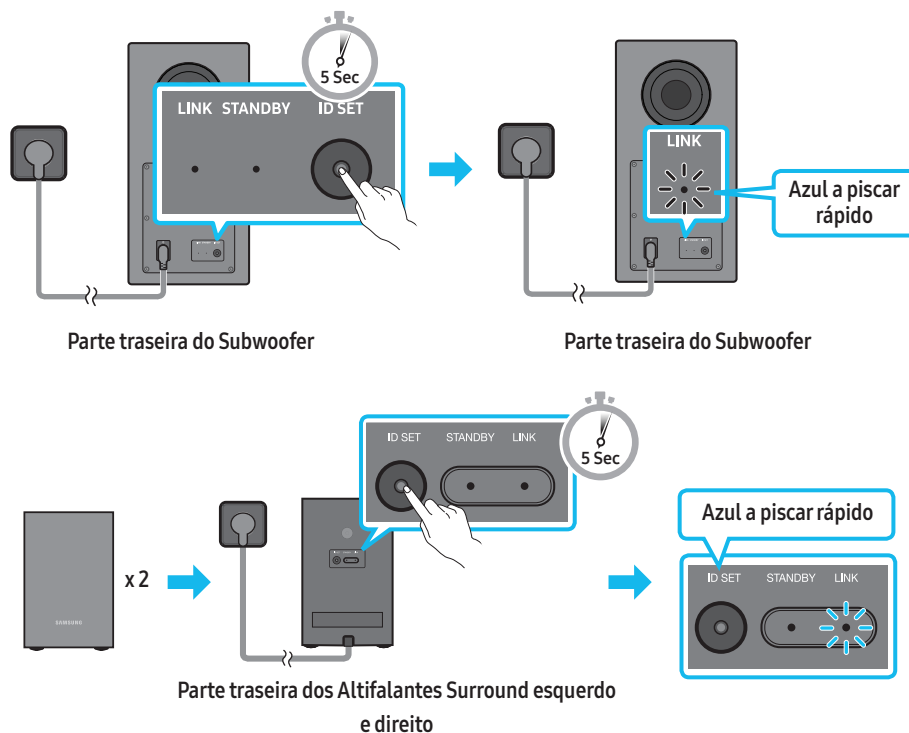
- Este modo só está disponível com modelos de Soundbar que incluem um altifalante Surround específico.
- No modo Altifalante Frontal, posicione os altifalantes frontais na sua direção.
- O modo de altifalante surround está ativado por predefinição como posição traseira.

Ligação manual do Subwoofer ou dos Altifalantes Surround

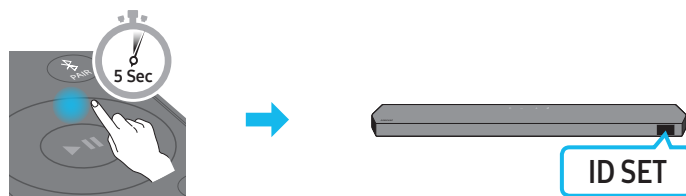
Antes de executar o procedimento de ligação manual em baixo:

- Confirme se os cabos de alimentação do Soundbar e do Subwoofer ou dos Altifalantes surround estão corretamente ligados.
- Certifique-se de que o Soundbar está desligado.

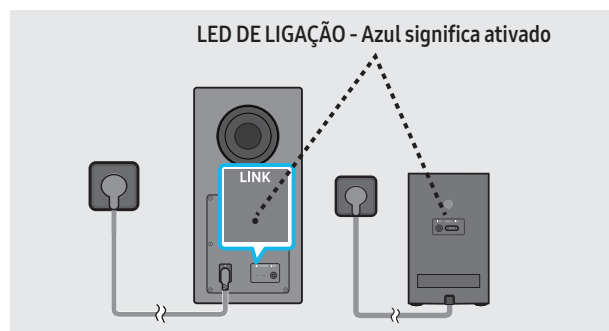
1. Desligue a unidade principal do Soundbar.
2. Mantenha premido o botão **ID SET** na parte traseira do Subwoofer e dos Altifalantes surround durante, pelo menos, 5 segundos.
 - O indicador vermelho na parte de trás de cada coluna apaga-se e o indicador azul pisca.



3. Mantenha o botão **Para cima** do telecomando premido durante 5 segundos.
 - A mensagem **ID SET** é apresentada no ecrã do Soundbar brevemente e depois desaparece.
 - O Soundbar liga-se automaticamente quando a **ID SET** estiver concluída.



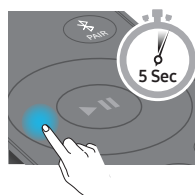
4. Verifique se o LED LINK está aceso continuamente a azul (ligação concluída).



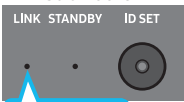
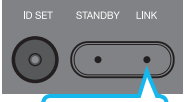

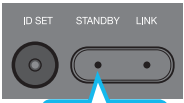


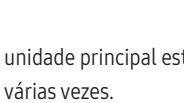
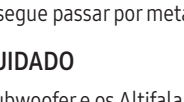
O indicador LED DE LIGAÇÃO deixa de estar intermitente e mantém uma cor azul sólida quando é estabelecida uma ligação entre o Soundbar, o Subwoofer e os Altifalantes surround.

NOTA

- Como efetuar a reposição do módulo Tx
1. Desligue o Soundbar.
 2. Mantenha o botão Esquerda no telecomando premido durante 5 segundos.
 3. Siga o procedimento "Ligação manual do Subwoofer ou dos Altifalantes Surround".



Luzes indicadoras LED na parte traseira do Subwoofer e Altifalantes Surround

LED	Estado	Descrição	Resolução
<p>Subwoofer</p>  <p>Azul</p> <p>Altifalantes Surround</p>  <p>Azul</p>	Ligado	Ligado com sucesso (funcionamento normal)	-
<p>Subwoofer</p>  <p>Azul</p> <p>Altifalantes Surround</p>  <p>Azul</p>	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 a luz permanecer intermitente, tente ligar manualmente o Subwoofer e os Altifalantes surround. Consulte a página 11.
<p>Subwoofer</p>  <p>Vermelho</p> <p>Altifalantes Surround</p>  <p>Vermelho</p>	Ligado	<p>Modo de espera (com a unidade principal do Soundbar desligada)</p> <p>Falha ao ligar</p>	<p>Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à unidade principal do Soundbar.</p> <p>Estabeleça uma nova ligação. Consulte as instruções relativas à ligação manual na página 11.</p>
<p>Subwoofer</p>  <p>Vermelho e azul</p> <p>Altifalantes Surround</p>  <p>Vermelho e azul</p>	A piscar	Ocorreu uma avaria	Consulte as informações de contacto do Centro de assistência Samsung presentes neste manual.

NOTA

- Se a unidade principal estiver desligada, o Subwoofer entrará em modo de espera e o LED STANDBY na parte traseira do subwoofer ficará vermelho após piscar a azul várias vezes.
- Se utilizar um dispositivo que utilize a mesma frequência do Soundbar perto deste, as interferências podem causar algumas interrupções de som.
- A distância de transmissão máxima do sinal sem fios da unidade principal é de cerca de 10 m, mas pode variar consoante o ambiente de funcionamento. Se existir uma parede de aço e betão ou uma parede metálica entre a unidade principal e o Subwoofer, o sistema pode não funcionar de todo porque o sinal sem fios não consegue passar por metal.

⚠ CUIDADO

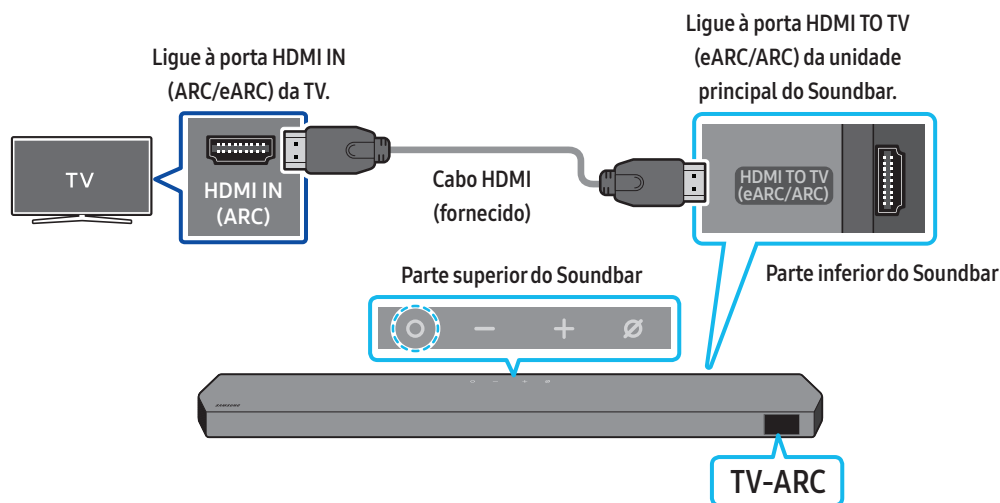
- O Subwoofer e os Altifalantes surround possuem antenas de receção de sinal sem fios incorporadas. Mantenha a unidade longe da água e da humidade.
- Para obter um desempenho de áudio ideal, certifique-se de que a área em torno do Subwoofer e dos Altifalantes surround não estão obstruídas.
- Não insira qualquer parte do seu corpo ou objetos estranhos no tubo do Subwoofer (orifício).
- Não utilize o tubo do Subwoofer (orifício) para o pendurar na parede.

05 LIGAR A UMA TV

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

⚠ CUIDADO

- Quando o cabo HDMI e o cabo ótico estão ambos ligados, o sinal HDMI é recebido primeiro.
- 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.
- Recomenda-se a utilização de um cabo HDMI certificado pela HDMI.org.



1. Com o Soundbar e o televisor desligados, ligue o cabo HDMI conforme indicado na figura.
2. Ligue o Soundbar e o televisor.
3. “**TV ARC**” surge no ecrã da unidade principal do Soundbar e o som do televisor é reproduzido pelo Soundbar.
 - Quando a TV não emitir som, prima o botão **○ (Multi Funções)** na parte superior do Soundbar ou o botão **☰ (Fonte)** no telecomando para selecionar o modo “**TV ARC**”. O ecrã apresenta a mensagem “**TV ARC**” e o som da TV é reproduzido.
 - Quando liga uma TV compatível com a função eARC, é apresentada a mensagem “**TV eARC**” no ecrã e é reproduzido um som.
 - Para ligar com eARC, a função eARC no menu da TV deve estar ligada. Consulte o manual do utilizador da TV para obter mais informações sobre a definição. (p. ex., TV Samsung: Início (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Definições Especializadas → Modo HDMI-eARC (Auto))
 - Se a mensagem “**TV ARC**” não surgir no ecrã da unidade principal do Soundbar, verifique se o cabo HDMI está ligado à porta correta.
 - Utilize os botões do volume no controlo remoto do televisor para mudar o volume no Soundbar.

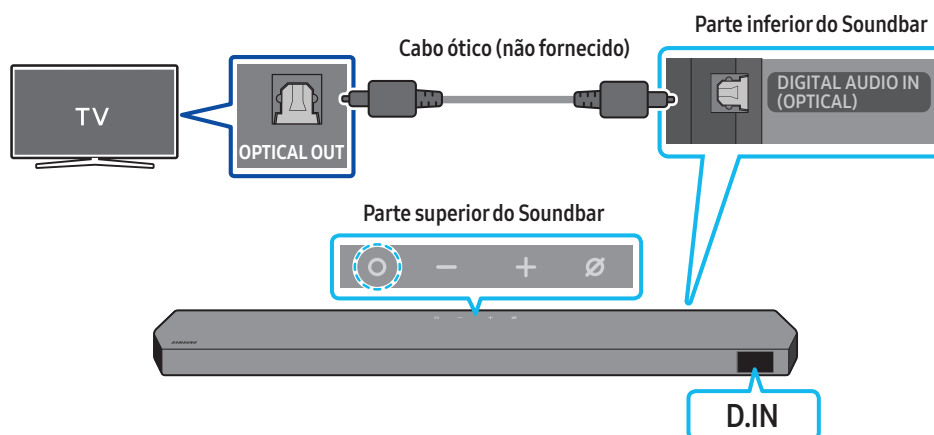
NOTA

- Quando ligar o televisor que suporta HDMI ARC (Canal de retorno de áudio) ao Soundbar com um cabo HDMI, pode transmitir dados de áudio e vídeo digital sem precisar de ligar um cabo ótico diferente.
- Recomendamos que utilize um cabo HDMI sem núcleo, se possível. Se utilizar um cabo HDMI com núcleo, utilize um cujo diâmetro seja inferior a 14 mm.
- Esta função não está disponível se o cabo HDMI não suportar ARC.
- Se o áudio numa emissão estiver codificado como Dolby Digital e o “Formato de saída de áudio digital” do televisor estiver definido como PCM, recomendamos que altere a definição para Dolby Digital. Se a configuração do televisor for alterada, terá uma melhor qualidade de som. (O menu do televisor poderá utilizar expressões diferentes para Dolby Digital e PCM em função do fabricante do televisor.)
- Os protocolos ARC/eARC suportam Dolby Atmos.
- Certifique-se de que o conteúdo suporta Dolby Atmos®.

Ligar com um cabo ótico

Lista de verificação pré-ligação

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



1. Com a TV e o Soundbar desligados, ligue a porta **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** no Soundbar e a porta de saída **OPTICAL** na TV com um cabo ótico (não fornecido), como ilustrado na figura.
2. Ligue o Soundbar e o televisor.
3. Prima o botão **Multi Funções** na parte superior do Soundbar ou o botão **Fonte** no telecomando para selecionar o modo **"D.IN"**.
4. O som do televisor é emitido a partir do Soundbar.

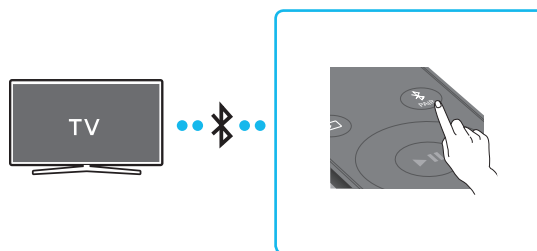
Ligar via Bluetooth

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

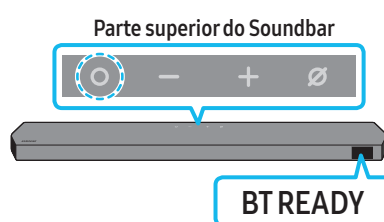
- Apenas pode ser ligado um televisor Samsung de cada vez.
- Pode ser ligado um televisor Samsung que suporte Bluetooth. Verifique as especificações do seu televisor.

A ligação inicial

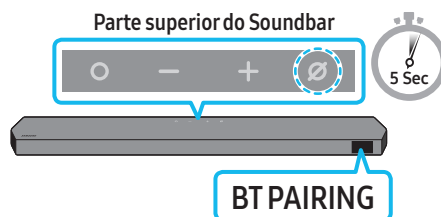
1. Prima o botão **PAIR** no telecomando do Soundbar para aceder ao modo "BT PAIRING".



- a. Prima o botão **Multi Funções** no painel superior e, em seguida, selecione "BT".
"BT" muda automaticamente para "BT PAIRING" em alguns segundos ou para "BT READY" se existir um registo de ligação.



- b. Quando surgir a mensagem "BT READY", mantenha premido o botão **Microfone Ligado/Desligado** no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos para que seja apresentada a mensagem "BT PAIRING".



2. Selecione o modo Bluetooth no televisor Samsung.
(por exemplo, Início (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som → Lista de Altifalantes Bluetooth → Soundbar Q-Series (Bluetooth))
3. Selecione "Soundbar Q-Series" a partir da lista apresentada no ecrã da TV.
Os Soundbars disponíveis são identificados pela mensagem "Need Pairing" ou "Paired" na lista de dispositivos Bluetooth do televisor. Para ligar o televisor Samsung ao Soundbar, selecione a mensagem e estabeleça uma ligação.
 - Quando o televisor Samsung estiver ligado, a mensagem [TV Name] → "BT" surgirá no ecrã frontal do Soundbar.
4. Poderá então ouvir o som do televisor Samsung a partir do Soundbar.
 - Após ligar o Soundbar ao televisor Samsung pela primeira vez, utilize o modo "BT READY" para voltar a ligar.

Se ocorrer uma falha ao ligar o dispositivo

- Se já tiver um Soundbar (por exemplo, **Soundbar Q-Series**) na lista de altifalantes da TV Samsung, elimine-o.
- Depois, repita os passos 1 a 3.

Desligar o Soundbar do televisor Samsung

Prima o botão **Multi Funções** na parte superior do Soundbar ou no botão **Fonte** no telecomando para seleccionar outro modo que não o "BT".

- Desligar demora algum tempo porque o televisor Samsung tem de receber uma resposta do Soundbar.
(O tempo necessário para tal poderá variar em função do modelo do televisor Samsung.)

Qual é a diferença entre BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY:** neste modo, pode voltar a ligar qualquer televisor ou dispositivo móvel Samsung que tenham sido ligados antes.
- **BT PAIRING:** neste modo, pode ligar um novo dispositivo ao Soundbar.
(Prima o botão **PAIR** no telecomando do Soundbar ou mantenha premido o botão **Microfone Ligado/Desligado** na parte superior do Soundbar durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar está em modo "BT".)

Notas sobre a ligação Bluetooth

- Localize um novo dispositivo a 1 m para efetuar a ligação por comunicação Bluetooth.
- Se lhe for pedido para introduzir um código PIN quando estiver a ligar um dispositivo Bluetooth, introduza <0000>.
- O Soundbar desliga-se automaticamente após 18 minutos quando está no modo Bluetooth Pronto.
- O Soundbar poderá não realizar corretamente a pesquisa ou a ligação Bluetooth nas seguintes circunstâncias:
 - Se existir um campo elétrico forte em redor do Soundbar.
 - Se forem emparelhados vários dispositivos Bluetooth em simultâneo com o Soundbar.
 - Se o dispositivo Bluetooth estiver desligado, não estiver no devido lugar ou não funcionar corretamente.
- Os dispositivos eletrónicos podem provocar interferências rádio. Os dispositivos que geram ondas eletromagnéticas devem ser mantidos afastados da unidade principal do Soundbar - por exemplo, micro-ondas, dispositivos LAN sem fios, etc.
- Para ativar/desativar a ligação Bluetooth
Prima o botão **TONE CONTROL** no controlo remoto do Soundbar durante 30 segundos para ligar/desligar o Bluetooth.

Ligar através de Wi-Fi

Lista de verificação pré-ligação

- Apenas a TV Samsung tem ligações Wi-Fi disponíveis.
- Verifique se o **router sem fios (Wi-Fi)** está ligado e se a **TV está ligada ao router**.
- A TV e o Soundbar têm de estar ligados à mesma rede sem fios (Wi-Fi).
- Se o router sem fios (Wi-Fi) utilizar um canal DFS, não conseguirá estabelecer uma ligação Wi-Fi entre a TV e o Soundbar. Contacte o seu fornecedor de serviços de Internet para obter mais detalhes.
- Dado que os menus podem variar consoante o ano de fabrico, consulte o manual da TV.
- Para ligar a TV ao Soundbar através de Wi-Fi, ligue primeiro o Soundbar ao router sem fios. Consulte a página 23 para obter mais informações sobre como estabelecer uma ligação Wi-Fi.

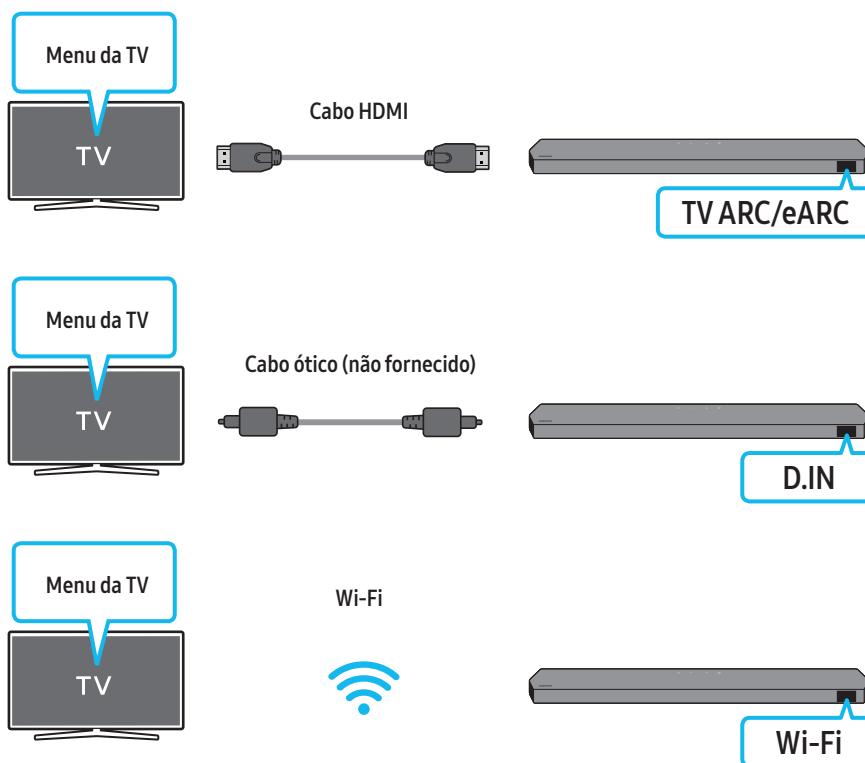
1. Para obter mais informações sobre a ligação Wi-Fi ao Soundbar, consulte a página 23, "**Método 2. Ligar através de Wi-Fi (Rede sem fios)**".
2. Mude a fonte de entrada da TV, utilizando o menu Áudio para Soundbar.
 - **TVs Samsung lançadas em 2017 ou depois**
Início (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som → Soundbar Q-Series (Wi-Fi)

NOTA

- A ligação Wi-Fi Dolby Atmos está disponível em algumas TV Samsung e em alguns modelos de Soundbar.
- **Precaução: O Soundbar irá reiniciar automaticamente se ligar/desligar o Wi-Fi.**
- Para ativar/desativar a ligação Wi-Fi
Prima o botão **CH LEVEL** no controlo remoto do Soundbar durante 30 segundos para ligar/desligar o Wi-Fi.

Utilizar a função Q-Symphony

- Quando o Soundbar estabelecer ligação com uma TV Samsung compatível com a função Q-Symphony, poderá reproduzir o som ao mesmo tempo no Soundbar e na TV. Se utilizar a função Q-Symphony, o som surround reproduzido na TV permite-lhe desfrutar de um efeito de som surround mais rico e tridimensional.
- Quando o Soundbar é ligado, o menu “**Q-Symphony**” aparece na TV.
Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som
- Exemplo do menu da TV: **Q-Symphony**



NOTA

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

Utilizar o SpaceFit Sound

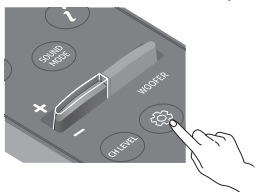
Esta função analisa o espaço de escuta do utilizador com o microfone do Soundbar e fornece um som ideal para o espaço. A otimização do som decorre automaticamente.

Método 1. Ligar através do Soundbar

Para ativar esta função, ative o modo **SpaceFit Sound** com o telecomando do Soundbar.

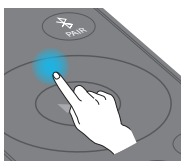
1. Prima o botão  (**Controlo de Som**) para ligar o modo **SpaceFit Sound**.

"SPACEFIT SOUND OFF" aparece no ecrã.



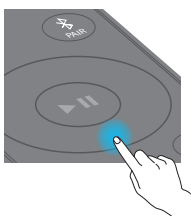
2. Prima o botão **Cima** no telecomando para ligar o **SpaceFit Sound**.

"ON" aparece no ecrã.



3. Prima o botão **Baixo** no telecomando para desligar o **SpaceFit Sound**.

"OFF" aparece no ecrã.



- Está disponível em todos os modos de som.

Método 2. Ligar através da TV

Para ativar esta função, ative o modo Som Adaptativo+ no menu da TV Samsung.

(Início (🏠)) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Geral → Definições de Modo Inteligente → Adaptive Sound+)

- O modo de som do Soundbar será automaticamente alterado para **Adaptive Sound+** se ativar o modo **Adaptive Sound+** na TV.

NOTA

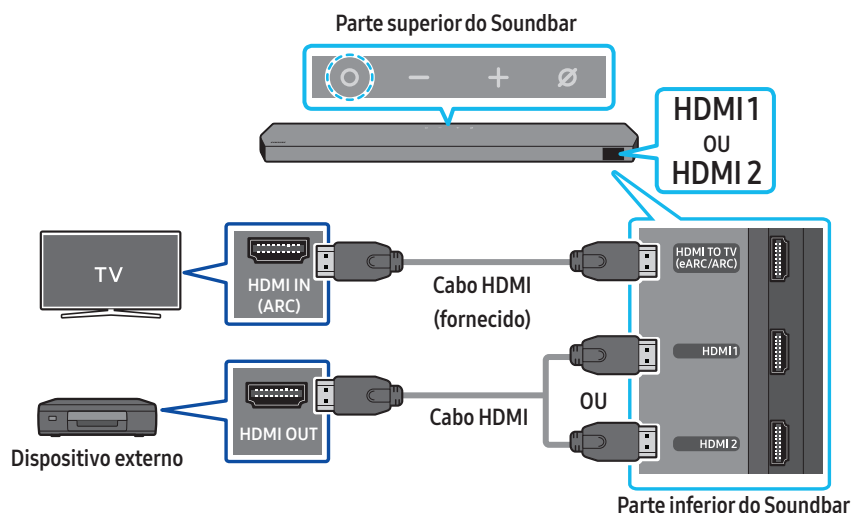
Esta função funciona quando o Soundbar estabelece ligação com alguma das suas TV Samsung.

06 LIGAR A UM DISPOSITIVO EXTERNO

Método 1. Ligar através de um cabo HDMI (compatível com decodificação e reprodução Dolby Atmos/DTS:X)

Lista de verificação pré-ligação

- Se as opções de Saída de áudio incluírem Áudio secundário, certifique-se de que o Áudio secundário está desligado.
- Certifique-se de que o conteúdo suporta Dolby Atmos®/DTS:X.
- Utilize apenas um cabo HDMI que cumpra os requisitos de E/S relevantes.
- Para receber corretamente o sinal UHD, é necessário um cabo HDMI de Ultra-Alta Velocidade.
- Para a receção adequada do sinal UHD, consulte a especificação de E/S de vídeo e as definições locais da TV ou do dispositivo externo antecipadamente.
- Para mais informações, consulte o manual do utilizador da TV ou do dispositivo externo.



1. Utilize um cabo HDMI para ligar a porta HDMI OUT do dispositivo externo à porta **HDMI** na parte inferior do Soundbar.
2. Utilize um cabo HDMI (fornecido) para ligar a porta HDMI IN da TV à porta **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na parte inferior do Soundbar.
3. Ligue o Soundbar, a TV e o dispositivo externo.
4. Prima o botão **○ (Multi Funções)** na parte superior do Soundbar ou o botão **⇒ (Fonte)** no telecomando para selecionar o modo **"HDMI 1"** ou **"HDMI 2"**.
5. O ecrã do Soundbar indica que o modo **"HDMI 1"** ou **"HDMI 2"** está atualmente selecionado e o Soundbar vai começar a reproduzir sons.

NOTA

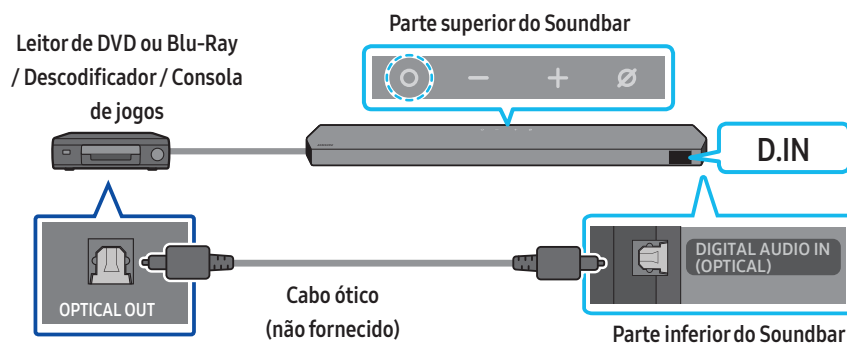
- **Quando utiliza o Dolby Atmos®/DTS:X:** Se a fonte de entrada for Dolby Atmos®/DTS:X, consulte **"Especificações de saída para os diferentes modos de efeitos sonoros"** na página 7
- Quando o Dolby Atmos® é ativado, **"DOLBY ATMOS"** é exibido no ecrã dianteiro.
- Quando o DTS:X está ativado, **"DTS:X"** aparece no ecrã frontal.
- **Configurar o Dolby Atmos®/DTS:X no leitor Blu-Ray ou noutro dispositivo**
Abra as opções de saída áudio no menu de definições do leitor Blu-Ray, ou outro dispositivo, e certifique-se de que **"Sem Codificação"** está selecionado para o fluxo de bits. Por exemplo, num leitor Blu-Ray Samsung, vá até Home Menu inicial → Áudio → Saída digital e seleccione Fluxo de Bits [não processado].

Especificação de sinais UHD compatíveis (3840 x 2160p)

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

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

Método 2. Ligar com cabo ótico



1. Utilize um cabo ótico (não fornecido) para ligar a **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na unidade principal do Soundbar e a porta **OPTICAL OUT** no dispositivo externo.
2. Ligue o Soundbar e o dispositivo externo.
3. Para seleccionar o modo "D.IN", prima o botão **○ (Multi Funções)** na parte superior do Soundbar ou o botão **☞ (Fonte)** no telecomando.
4. O seu Soundbar irá reproduzir sons a partir do dispositivo externo.

07 LIGAR A UM DISPOSITIVO MÓVEL

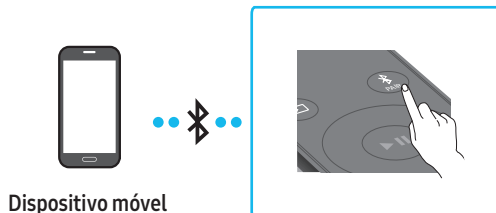
Método 1. Ligar através de Bluetooth

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

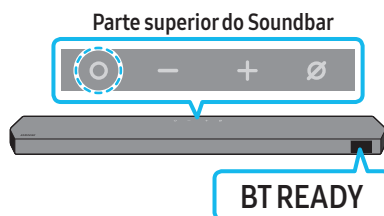
- Quando liga um dispositivo Bluetooth emparelhado com o Soundbar desligado, o Soundbar liga-se automaticamente.

A ligação inicial

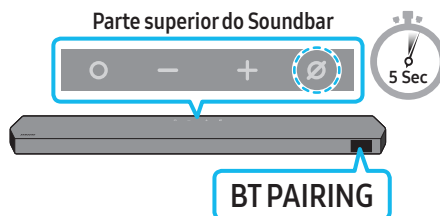
- Quando ligar a um novo dispositivo Bluetooth, certifique-se de que o dispositivo está a menos de 1 m de distância.
1. Prima o botão **PAIR** no telecomando do Soundbar para aceder ao modo **"BT PAIRING"**.



- (OU) a. Prima o botão **Multi Funções** no painel superior e, em seguida, selecione **"BT"**.
"BT" muda automaticamente para **"BT PAIRING"** em alguns segundos ou para **"BT READY"** se existir um registo de ligação.



- b. Quando surgir a mensagem **"BT READY"**, mantenha premido o botão **Microfone Ligado/Desligado** no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos para que seja apresentada a mensagem **"BT PAIRING"**.



2. No dispositivo, selecione **"Soundbar Q-Series"** na lista apresentada.
 - Quando o Soundbar estiver ligado ao dispositivo móvel, a mensagem **[Mobile Device Name] -> "BT"** surgirá no ecrã frontal.
3. Reproduza os ficheiros de música a partir do dispositivo que está ligado via Bluetooth através do Soundbar.
 - Após ligar o Soundbar ao dispositivo móvel pela primeira vez, utilize o modo **"BT READY"** para voltar a ligar.

Se ocorrer uma falha ao ligar o dispositivo

- Se já tiver um Soundbar (por exemplo, **"Soundbar Q-Series"**) na lista de altifalantes do dispositivo móvel, elimine-o.
- Repita os passos 1 e 2.

Qual é a diferença entre BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY:** neste modo, pode voltar a ligar qualquer televisão ou dispositivo móvel Samsung que tenham sido ligados antes.
- **BT PAIRING:** neste modo, pode ligar um novo dispositivo ao Soundbar.
(Prima o botão **PAIR** no telecomando do Soundbar ou mantenha premido o botão **Microfone Ligado/Desligado** na parte superior do Soundbar durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar está em modo **"BT"**.)

Notas sobre a ligação Bluetooth

- Localize um novo dispositivo a 1 m para efetuar a ligação por comunicação Bluetooth.
- Se lhe for pedido para introduzir um código PIN quando estiver a ligar um dispositivo Bluetooth, introduza <0000>.
- O Soundbar desliga-se automaticamente após 18 minutos quando está no modo Bluetooth Pronto.
- O Soundbar poderá não realizar corretamente a pesquisa ou a ligação Bluetooth nas seguintes circunstâncias:
 - Se existir um campo elétrico forte em redor do Soundbar.
 - Se forem emparelhados vários dispositivos Bluetooth em simultâneo com o Soundbar.
 - Se o dispositivo Bluetooth estiver desligado, não estiver no devido lugar ou não funcionar corretamente.
- Os dispositivos eletrónicos podem provocar interferências rádio. Os dispositivos que geram ondas eletromagnéticas devem ser mantidos afastados da unidade principal do Soundbar - por exemplo, micro-ondas, dispositivos LAN sem fios, etc.
- O Soundbar suporta dados SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Ligue apenas a um dispositivo Bluetooth que suporte a função A2DP (AV).
- Ao ligar o Soundbar a um dispositivo Bluetooth, coloque-os o mais perto possível um do outro.
- Quanto maior a distância entre o Soundbar e o dispositivo Bluetooth, menor será a qualidade do som.
A ligação Bluetooth poderá ser quebrada se os dispositivos estiverem fora do alcance.
- A ligação Bluetooth poderá não funcionar conforme pretendido em áreas com má receção.
- Um dispositivo Bluetooth poderá experienciar ruído ou uma avaria sob as seguintes condições:
 - Quando o corpo está em contacto com o transmissor de sinal no dispositivo Bluetooth ou Soundbar
 - Em cantos ou quando existe um obstáculo nas proximidades, tais como uma parede ou uma divisória, onde possam ocorrer alterações elétricas.
 - Quando exposto a interferências por rádio por outros produtos em funcionamento nas mesmas gamas de frequências, como equipamentos médicos, micro-ondas e dispositivos LAN sem fios.
 - Obstáculos como portas e paredes poderão ainda influenciar a qualidade do som, mesmo que os dispositivos se encontrem dentro do alcance.
- Tenha em consideração que se a opção de Bluetooth estiver a ser utilizada, não é possível emparelhar o Soundbar com outro dispositivo Bluetooth.
- Este dispositivo sem fios pode causar interferência elétrica durante a utilização.

Desligar o dispositivo Bluetooth de um Soundbar

Pode desligar um dispositivo Bluetooth de um Soundbar. Para obter instruções, consulte o manual do utilizar do dispositivo Bluetooth.

- O Soundbar será desligado.
- Quando o Soundbar for desligado do dispositivo Bluetooth, o Soundbar apresentará **"BT DISCONNECTED"** no ecrã dianteiro.

Desligar o Soundbar do dispositivo Bluetooth

Prima o botão **○ (Multi Funções)** na parte superior do Soundbar ou o botão **⇒ (Fonte)** no telecomando para mudar do modo **"BT"**.

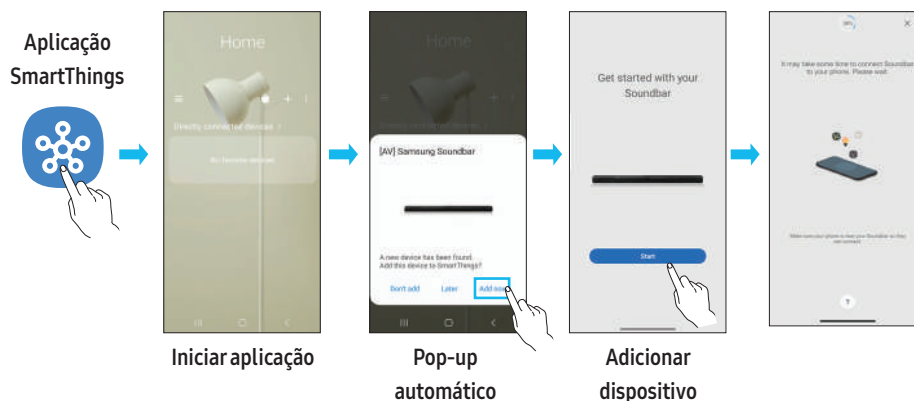
- Desligar demora algum tempo porque o dispositivo Bluetooth tem de receber uma resposta do Soundbar. (O tempo necessário para desligar poderá variar em função do dispositivo Bluetooth)
- Quando o Soundbar for desligado do dispositivo Bluetooth, o Soundbar apresentará **"BT DISCONNECTED"** no ecrã dianteiro.

Método 2. Ligar através de Wi-Fi (Rede sem fios)

Para ligar o Soundbar a um dispositivo móvel através da rede sem fios (Wi-Fi), precisa da aplicação **SmartThings**.

A ligação inicial

1. Instale e inicie a aplicação **SmartThings** a partir do dispositivo móvel (smartphone ou tablet).
2. Na aplicação, siga as instruções no ecrã para adicionar o Soundbar.
 - O pop-up automático (a segunda captura de ecrã abaixo) poderá não aparecer em alguns dispositivos móveis. Se a janela pop-up não aparecer, prima “+” no ecrã **Home**. O Soundbar é adicionado à aplicação.
 - A ilustração abaixo pode ser diferente consoante a versão da aplicação.



Para alterar a ligação Wi-Fi

1. Inicie a aplicação **SmartThings** a partir do dispositivo móvel (smartphone ou tablet).
2. Toque no cartão do Soundbar e toque no ícone (⋮).
3. Aceda a Definições do dispositivo > Estado da rede > Alterar rede Wi-Fi e siga as instruções no ecrã.

Utilizar o Group Play

- Para tirar partido desta funcionalidade, adicione o seu Soundbar à aplicação SmartThings.
- Para o ativar, ligue pelo menos dois dispositivos de áudio à mesma rede Wi-Fi a 5 GHz.
- Esta funcionalidade está disponível em dispositivos Samsung Sound compatíveis com Wi-Fi lançados em 2024 ou posteriormente.
- Esta funcionalidade não é compatível com som da TV.

Configurar o Group Play

1. Execute a aplicação **SmartThings** no dispositivo móvel.
2. Adicione o Soundbar na aplicação **SmartThings** de acordo com as instruções na secção “Método 2. Ligar através de Wi-Fi (Rede sem fios)”.
3. Toque no cartão do Soundbar.
4. No dispositivo móvel, toque em **Criar Grupo** abaixo do ícone do dispositivo de áudio.
 - O botão **Criar Grupo** só aparece quando o Soundbar está no modo Wi-Fi.
 - Se o Soundbar estiver a reproduzir o som da TV, a ligação à TV é desligada durante a criação de um grupo.
5. Ative o **Group Play**.
6. Seleccione um dispositivo pretendido na lista e toque em **Aplicar**.
 - Pode adicionar, no máximo, 4 dispositivos.
 - Com o **Group Play**, o áudio será emitido através do próprio dispositivo anfitrião.
 - Quando um dispositivo ligado ao dispositivo anfitrião muda para uma fonte diferente, o dispositivo é eliminado automaticamente do grupo.
 - Quando o dispositivo anfitrião é ligado a uma TV, o grupo gerado é eliminado automaticamente.

Desativar o Group Play

1. Toque no cartão do dispositivo de áudio.
2. No dispositivo móvel, toque em **Editar Grupo** abaixo do ícone do dispositivo de áudio.
3. Desative o **Group Play**.
 - Para desativar um dispositivo individual, desmarque o dispositivo da lista e toque em **Aplicar**.

Utilizar o SmartThings Hub

- Pode utilizar a função **SmartThings Hub** do Soundbar para ligar os dispositivos IoT (lâmpadas, fichas, sensores, etc.) que requerem **SmartThings Hub**.
- Para utilizar a função **SmartThings Hub**, terá de registar o Soundbar na aplicação **SmartThings**.

Registar um dispositivo IoT na aplicação SmartThings

1. Adicione o Soundbar na aplicação **SmartThings** de acordo com as instruções na secção "**Método 2. Ligar através de Wi-Fi (Rede sem fios) > A ligação inicial**".
2. Toque no cartão do dispositivo Soundbar.
3. Toque em **SmartThings Hub** na parte inferior do ecrã.
4. Toque em **Using SmartThings Hub** e, em seguida, toque em **Set up** para ativar o **SmartThings Hub** function.
 - Quando a função **SmartThings Hub** for ativada, **unset** muda para **using**.
 - O cartão do dispositivo **SmartThings Hub** aparecerá junto ao cartão do dispositivo Soundbar.
5. No ecrã **Home**, toque em " **+** " para adicionar um dispositivo IoT.
 - Um cartão de dispositivo IoT aparece na aplicação quando adicionar um dispositivo IoT com sucesso.
 - Se desligar o Soundbar, os dispositivos ligados através do **SmartThings Hub** poderão ser desligados. Deverá voltar a ligar os dispositivos assim que forem desligados.

Eliminar o SmartThings Hub da aplicação SmartThings

1. No ecrã de dispositivos, toque no cartão do dispositivo Soundbar.
2. Toque em **SmartThings Hub** na parte inferior do ecrã.
3. Toque em **Removing SmartThings Hub** para desativar a função **SmartThings Hub**.
 - Quando a função **SmartThings Hub** for desativada, **using** muda para **unset**.

Ligar através do Apple AirPlay

- Esta funcionalidade pode não estar disponível em alguns países.
- Este Samsung Soundbar é compatível com AirPlay®, recomendando-se que o utilizador use a versão mais recente do iOS, iPadOS ou macOS.
- Para ativar o AirPlay no seu Soundbar, terá de registar primeiro o dispositivo na aplicação Samsung SmartThings, ao aceitar os termos e condições da aplicação.
- Certifique-se de que o Soundbar está ligado à corrente e ligado à mesma rede Wi-Fi do dispositivo Apple®.

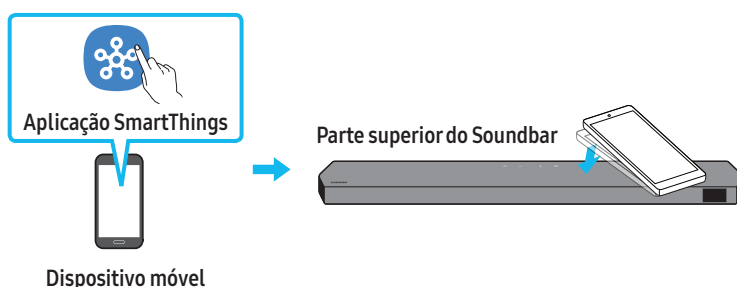
Com o AirPlay, pode tirar partido de música, podcasts e de outros conteúdos de áudio no Samsung Soundbar diretamente a partir dos seus dispositivos Apple.

- Seleccione  a partir de uma aplicação compatível com AirPlay ou na Central de controlo no iPhone®, iPad® ou Mac®.
- Seleccione o Soundbar a partir da lista de dispositivos disponíveis onde reproduzir o áudio atual.

Utilizar o Tap Sound

Toque no Soundbar com o seu dispositivo móvel para reproduzir o som do conteúdo do dispositivo móvel no Soundbar.

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



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

Configurar a função Tap Sound

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

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

NOTA

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

08 INSTALAR O SUPORTE DE PAREDE

Precauções de 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 a parede ou optar por outro local para instalar o produto.
- Compre e utilize os parafusos de fixação ou buchas adequadas para o tipo de parede em questão (pladur, placa de ferro, madeira, etc.). Caso seja possível, fixe os parafusos de suporte em montantes de parede.
- Compre parafusos próprios para a montagem em parede de acordo com o tipo e a espessura da parede onde pretende instalar o Soundbar.
 - Diâmetro: M5
 - Comprimento: recomendamos 35 mm ou mais longos.
- 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

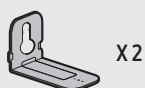


Parafuso de fixação



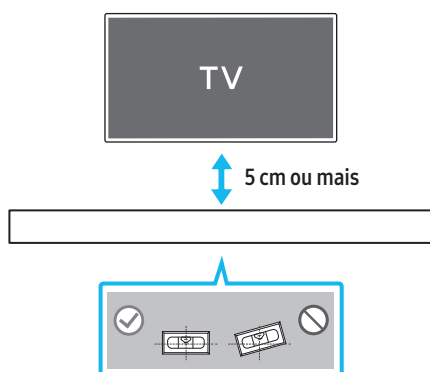
Parafuso (M4 x L10)

Parafuso

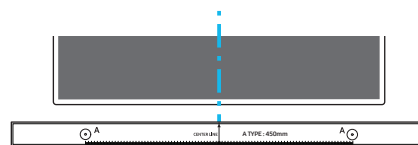


Suporte de parede

1. Coloque o **Guia de suporte de parede** encostado à superfície da parede.
 - O **Guia de suporte de parede** tem de ficar nivelado.
 - Se a TV estiver montada na parede, instale o Soundbar, pelo menos, 5 cm abaixo da TV.

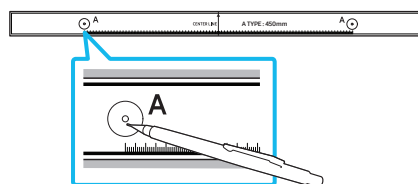


2. Alinhe a **Linha central do Guia de suporte de parede** com o centro da TV (se estiver a montar o Soundbar por baixo da TV) e, em seguida, fixe o **Guia de suporte de parede** à parede com fita adesiva.
 - Se não estiver a montar por baixo da TV, coloque a **Linha central** no centro da área de instalação.

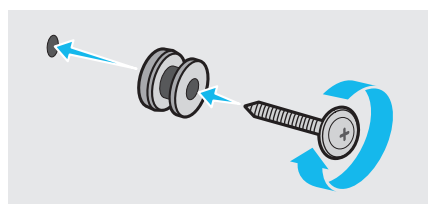


Linha central

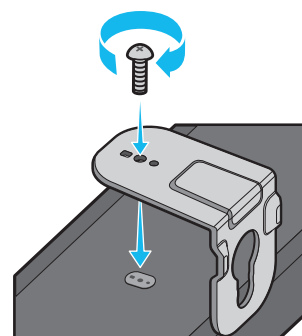
3. Utilize a ponta de uma caneta ou um lápis afiado para furar o centro das imagens de **A-TYPE**, em cada extremidade do Guia, para assinalar os orifícios dos parafusos de suporte e remova o **Guia de suporte de parede**.



4. Faça um orifício na parede em cada marca com uma ferramenta de perfuração de dimensão apropriada.
 - Se as marcações não corresponderem às posições dos pinos, certifique-se de que insere os suportes ou parafusos Molly nos orifícios antes de inserir os parafusos de suporte. Certifique-se de que a dimensão dos orifícios perfurados corresponde às buchas e parafusos Molly 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 suportes de parede** na orientação correta na parte inferior do Soundbar, utilizando **2 Parafusos**.



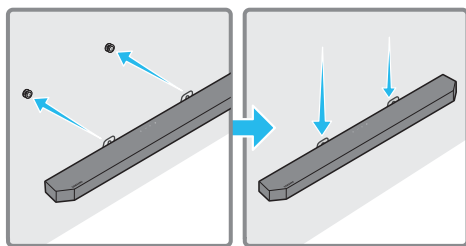
- Durante a montagem, certifique-se de que a parte de suporte dos **Suportes de parede** está localizada na parte de trás do Soundbar.

Parte de trás do Soundbar

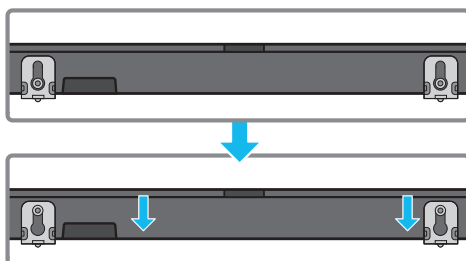


Extremidade direita do Soundbar

7. Instale o Soundbar com os **Suportes de parede** ao pendurar os **Suportes de parede** nos **Parafusos de suporte** na parede.



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



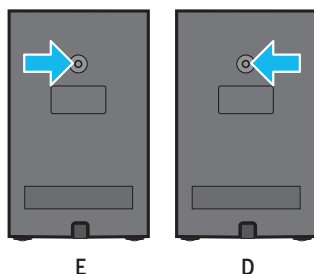
Instalação dos Altifalantes Surround numa parede

Pode adquirir suportes de parede em separado para instalar os Altifalantes Surround numa parede.

A Samsung Electronics não vende suportes de parede.

Notas para a instalação dos Altifalantes Surround numa parede

- Os suportes para instalar os Altifalantes surround numa parede devem ter capacidade para suportar mais de 8 kg.
- Tamanho do orifício: rosca do acessório 1/4 - 20 UNC
 - Parafuso standard: 6,35 mm \varnothing ,
1,27 mm de espaçamento
 - Comprimento: 18 mm de comprimento
 - Quantidade: Esquerda 1 unid./direita 1 unid.



- Confirme a resistência da parede antes de instalar os suportes para instalação numa parede. Se a parede não tiver resistência suficiente, terá de a reforçar antes de instalar os Suportes de Parede e as colunas na parede.
- A Samsung não será responsável por quaisquer danos no produto devido à instalação inadequada do mesmo.
- Tenha atenção para não instalar as colunas na lateral ou ao contrário.

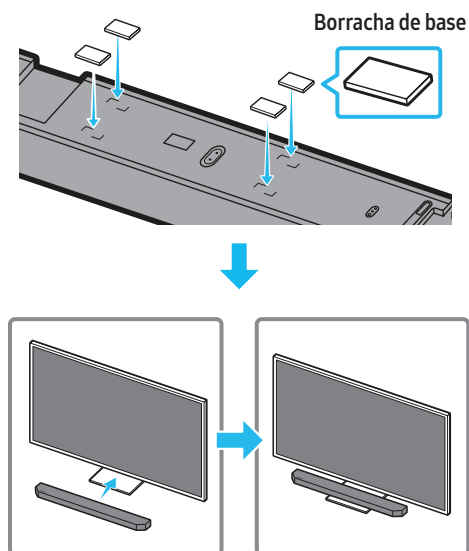
09 INSTALAR O SOUNDBAR EM FRENTE À TV

Componente

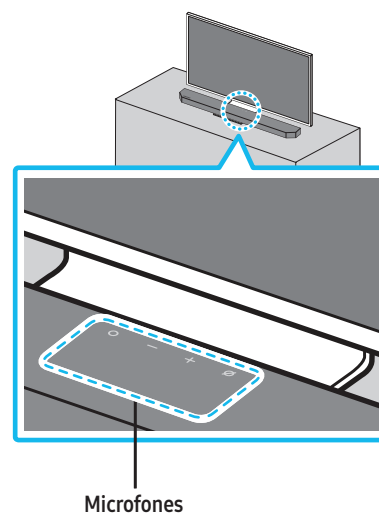


Borracha de base

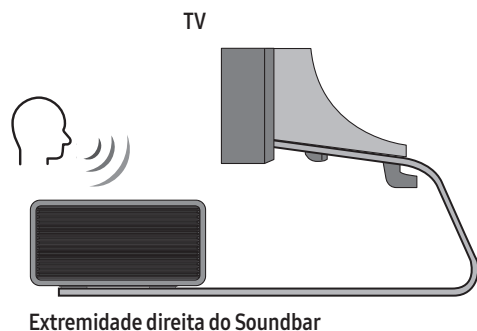
Para instalar, fixe as **Borrachas de base** na parte inferior do Soundbar antes de o colocar por cima do televisor. Certifique-se de que fixa as **Borrachas de base** de modo que não ultrapassem as extremidades do suporte da TV. Consulte a figura abaixo.



Coloque o Soundbar sobre o suporte do televisor.



Alinhe o centro do Soundbar com o centro da TV, conforme ilustrado na imagem, e coloque cuidadosamente o Soundbar no suporte da TV. Neste momento, coloque os microfones na parte da frente do suporte para que não haja interferência com o reconhecimento de voz.



NOTA

- Certifique-se de que o Soundbar é colocado sobre uma superfície plana e sólida.
- Caso não esteja suficientemente afastado da TV, podem ocorrer problemas acústicos e de reconhecimento de voz.
- A ilustração acima difere do respetivo modelo.
- Para obter o melhor desempenho dos microfones, mantenha o Soundbar afastado, pelo menos, 2 cm do painel da TV.

10 ATUALIZAÇÃO DO SOFTWARE

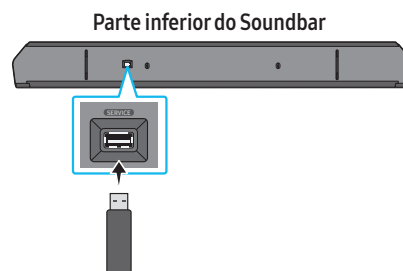
Atualização automática

Quando o Soundbar está ligado à Internet o software é atualizado automaticamente, mesmo quando o Soundbar está desligado.

- Para utilizar a função de atualização automática, o Soundbar tem de estar ligado à Internet.

A ligação Wi-Fi do Soundbar é cortada se o cabo de alimentação do Soundbar for desligado ou se houver uma falha de energia. Se ocorrer uma falha de energia, quando a energia voltar ou quando voltar a ligar o cabo de alimentação, ligue o Soundbar e volte a ligá-lo à Internet.

Atualização por USB



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

Quando uma atualização estiver disponível, pode atualizar o Soundbar ao ligar a unidade USB que contém o firmware da atualização à porta de **SERVICE** do Soundbar.

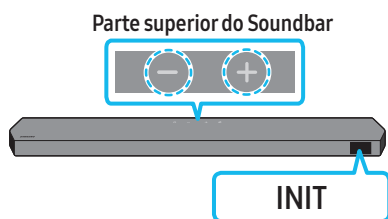
1. Aceda ao website Samsung Electronics (www.samsung.com) → procure o nome do modelo a partir da opção do menu de apoio ao cliente.
 - Para mais informações sobre a atualização, consulte o Guia de Atualizações.
2. Transfira o ficheiro de atualização (tipo USB).
3. Extraia o ficheiro para criar uma pasta com o nome do ficheiro.
4. Guarde a pasta criada num dispositivo USB e, em seguida, ligue-o ao Soundbar.
5. Ligue o Soundbar. Em seguida, o produto é atualizado em 3 minutos com indicação da mensagem, **"UPDATE"**.
 - Durante a atualização, não o desligue nem remova o dispositivo USB.
 - Se não aparecer **"UPDATE"** na janela do ecrã, remova o cabo de alimentação do Soundbar e, em seguida, volte a ligá-lo.
 - Se estiver instalada a versão mais recente, não é realizada nenhuma atualização.
 - A atualização poderá não ser suportada, dependendo do tipo de USB.

Informações de atualizações de segurança

As atualizações de segurança são fornecidas para reforçar a segurança do seu dispositivo e proteger as suas informações pessoais. Para obter mais informações sobre atualizações de segurança, visite <https://security.samsungtv.com>.

- O website suporta apenas alguns idiomas.

Inicialização



Com o Soundbar ligado, prima os botões de **- + (Volume)** no corpo, simultaneamente, durante pelo menos 5 segundos. A mensagem "INIT" surge no ecrã e o Soundbar é inicializado.

⚠ CUIDADO

- Todas as definições do Soundbar são inicializadas. Certifique-se de que efetua esta ação apenas quando é necessário inicializar.

11 RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Antes de solicitar assistência, verifique o seguinte.

A Soundbar não se liga.

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

A Soundbar funciona de forma errática.

- Após remover o cabo de alimentação, insira-o de novo.
- Desligue e volte a ligar o dispositivo externo e tente novamente.
- Se não existir sinal, o Soundbar desliga-se automaticamente após um determinado período de tempo. Ligue o Ligar/Desligar. (Consulte a página 5.)

O telecomando não funciona

- Aponte o telecomando diretamente para o Soundbar.
- Troque as pilhas por umas novas.

O indicador do Soundbar fica vermelho sólido.

- O microfone está desligado.
Ligue o microfone. (Consulte a página 4.)

O Soundbar não emite 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: Início (🏠) → Menu → Definições (⚙) → Todas as Definições (⚙) → Som → Saída de Som → Selecionar Soundbar)
- A ligação dos cabos ao Soundbar não pode estar solta. Desligue o cabo e volte a ligá-lo.
- Remova completamente o cabo de alimentação, volte a ligá-lo e ligue a alimentação.
- Inicialize o produto e tente novamente. (Consulte a página 29.)

O som não é emitido a partir do Subwoofer ou dos altifalantes surround.

- Confirme se o indicador LED na parte posterior do Subwoofer e dos Altifalantes Surround está a azul. Ligue novamente a Soundbar, o Subwoofer e os Altifalantes Surround caso o indicador esteja com uma luz azul intermitente ou vermelho fixo. (Consulte a página 11.)
- 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.

Em caso de instabilidade do som, atrasos ou ruído do Subwoofer e do Altifalante Surround

- Se existirem objetos entre o Soundbar e o Altifalante Subwoofer, isso pode provocar um problema. Reposicione-os num local sem esse objeto.
- Se o Subwoofer e o Altifalante Surround estiverem afastados do Soundbar, pode ocorrer instabilidade do som ou atrasos. Coloque-os perto do Soundbar.
- Pode ocorrer instabilidade do som ou atrasos quando o Soundbar está próximo de um instrumento ou dispositivo elétrico que pode provocar interferências radioelétricas. Mantenha o Soundbar afastado de dispositivos que possam provocar interferências radioelétricas. (por exemplo, router sem fios)
- Altere o estado de ligação de rede da TV de "sem fios" para "com fios".

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 6.)
- Aproxime a coluna do Subwoofer de si.

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

- Verifique se o cabo HDMI está corretamente ligado ao terminal ARC. (Consulte a página 13.)
- 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: Início (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Ligação → Gestor de Dispositivos Externos → Anynet+ (HDMI-CEC) ON)
- Para ligar com eARC, a função eARC no menu da TV deve estar ligada. (Televisor Samsung: Início (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Definições Especializadas → Modo HDMI-eARC (Auto))

Não há som ao ligar a TV no modo HDMI TO TV (eARC/ARC)

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

O Soundbar não estabelece ligação via Bluetooth.

- Ao ligar um novo dispositivo, mude para "BT PAIRING" para estabelecer ligação. (Prima o botão **PAIR** no telecomando ou o botão **🔊 (Microfone Ligado/Desligado)** 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 altifalantes Bluetooth no dispositivo a ligar. (Televisor Samsung: Início (🏠) → 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 **Esquerdo** no telecomando 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.
- Inicialize o produto e tente novamente. (Consulte a página 29.)

O som é cortado quando ligado através de Bluetooth.

- Alguns dispositivos podem provocar interferências de rádio se estiverem demasiado perto do Soundbar, como acontece com micro-ondas, routers sem fios, etc.
- Se o seu dispositivo ligado através de Bluetooth se afastar demasiado do Soundbar, poderá fazer com que o som seja cortado. Aproxime o dispositivo do 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.

O Soundbar não estabelece ligação através Wi-Fi.

- Verifique se o router sem fios está ligado.
- Desligue o router, volte a ligá-lo e, em seguida, tente novamente.
- Não será possível ligar o Soundbar se o sinal sem fios for demasiado fraco. Experimente deslocar o router para um local mais próximo do Soundbar ou eliminar quaisquer obstáculos que estejam entre o Soundbar e o router, se possível.
- Se o seu router sem fios for novo, será necessário reconfigurar as definições de rede da coluna. (Consulte a página 23.)
- O Soundbar não é compatível com Wi-Fi 6.

O Soundbar não se liga automaticamente em conjunto com a TV.

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

A função AVA não se encontra disponível nos seguintes casos.

- A função AVA não estará disponível quando o microfone estiver desligado.

Depois de ligar a TV ao Soundbar, ativei o modo Soundbar. Assim, a TV não emite qualquer som.

- Se ligar o Soundbar a um dispositivo móvel enquanto o Soundbar estiver ligado à TV, o Soundbar emite som a partir do dispositivo móvel enquanto mantém a ligação à TV. Assim, o som da TV não é emitido.
- Desligue o dispositivo móvel e o som da TV será emitido novamente a partir do Soundbar.

O Soundbar não aparece no AirPlay

- Para ativar o AirPlay no seu Soundbar, terá de registar primeiro o dispositivo na aplicação Samsung SmartThings, ao aceitar os termos e condições da aplicação. (Consulte a página 24.)
- O AirPlay não funciona se eliminar o Soundbar da aplicação Samsung SmartThings.
- Certifique-se de que o Soundbar e o dispositivo Apple estão ligados à mesma rede Wi-Fi.
- O Soundbar é compatível com o AirPlay instalado no iOS 13.4 ou posterior.

Não foi apresentado nenhum sinal de entrada UHD na minha TV.

- Poderá ser necessária uma alteração adicional nas definições da sua TV ou da fonte de entrada. Para mais informações, consulte o manual do utilizador da TV ou do dispositivo externo.
- Certifique-se de que está a utilizar um Cabo HDMI de Ultra-Alta Velocidade certificado pela HDMI.org.

O Group Play não está ativado

- Verifique se os dispositivos de áudio são modelos mais recentes lançados em 2024 ou posteriormente.
- Verifique se o dispositivo anfitrião está ligado a uma rede Wi-Fi como fonte.
- Certifique-se de que todos os dispositivos de áudio estão ligados à mesma rede Wi-Fi (a 5 GHz).

12 LICENÇA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works.

Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X 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.



Apple, AirPlay, iPad, iPhone e Mac são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos EUA e noutros países e regiões.



- Utilize o seu telefone, tablet ou computador como telecomando para o Spotify. Visite [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) para saber como
- O Software Spotify está sujeito a licenças de terceiros disponíveis aqui: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.



Being Roon Tested means that Samsung and Roon have collaborated to ensure you have the best experience using Roon software and Samsung equipment together, so you can just enjoy the music.

Aviso de licença de código aberto

O código aberto utilizado neste produto pode ser encontrado na seguinte página Web (<http://opensource.samsung.com>).

CONTENIDO

01	Comprobación de los componentes	3	08	Instalación del equipo de montaje en pared	26
				Precauciones de instalación	26
02	Visión general del producto	4		Componentes del montaje en pared	26
	Panel superior de la Soundbar	4		Instalación de los altavoces traseros en una pared	27
	Panel inferior de la Soundbar	4	09	Instalación de la Soundbar delante de la TV	27
03	Uso del mando a distancia de la Soundbar	5		Componente	27
	Cómo colocar las pilas antes de utilizar el mando a distancia (pilas AAA X 2)	5	10	Actualización del software	28
	Cómo usar el mando a distancia	5		Actualización automática	28
	Ajustar el  (Control de sonido)	6		Actualización por USB	28
	Uso de los botones ocultos (botones con más de una función)	7		Información de actualizaciones de seguridad	28
	Especificaciones de salida para los diferentes modos de efectos de sonido	7		Inicialización	29
	Ajuste del volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor	8	11	Solución de problemas	29
04	Conexión de la Soundbar	9	12	Licencia	31
	Conexión de la alimentación y las unidades	9			
	– Disposición recomendada para los altavoces	10			
	– Modo Altavoz trasero	10			
	– Conexión manual del subwoofer o los altavoces traseros	11			
	– Indicadores LED de la parte trasera del subwoofer y de los altavoces Surround	12			
05	Conexión a una TV	13			
	Conexión del televisor compatible con HDMI ARC (Canal de retorno de audio)	13			
	Conexión con un cable óptico	14			
	Conexión a través de Bluetooth	15			
	Conexión por Wi-Fi	16			
	Uso de la función Q-Symphony	17			
	Uso de SpaceFit Sound	18			
06	Conexión de un dispositivo externo	19			
	Método 1. Conexión mediante un cable HDMI (que permita la decodificación y reproducción de Dolby Atmos / DTS:X)	19			
	Método 2. Conexión con un cable óptico	20			
07	Conexión de un dispositivo móvil	21			
	Método 1. Conexión a través de Bluetooth	21			
	Método 2. Conexión a través de Wi-Fi (red inalámbrica)	23			
	Uso de Group Play	23			
	Uso del Hub SmartThings	24			
	Conexión mediante Apple AirPlay	24			
	Uso de la función Tap Sound	25			

01 COMPROBACIÓN DE LOS COMPONENTES



Unidad principal de la Soundbar



Mando a distancia de la Soundbar / Pilas



Subwoofer



x 2

Altavoz Surround
(izquierdo/derecho)



x 4

Cable de alimentación
(Soundbar, Subwoofer, Altavoz Surround)



Cable HDMI



Guía de montaje en pared



x 2

Soporte-tornillo



x 2

(M4 x L10)

Tornillo



x 2

Soporte de montaje en pared



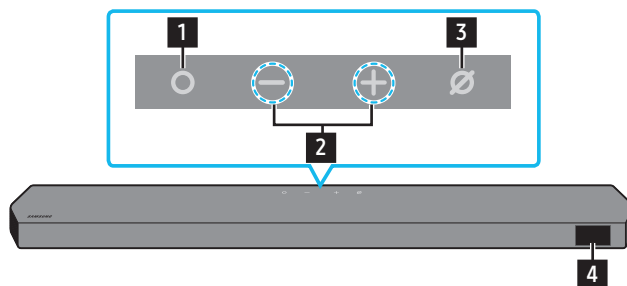
x 4






Pata de goma

- Para obtener más información sobre la fuente de alimentación y el consumo de energía, consulte la etiqueta pegada al producto. (Etiqueta: Parte posterior de la unidad principal de la Soundbar)
- Para adquirir componentes adicionales o cables opcionales, póngase en contacto con un Centro de servicio técnico de Samsung o Centro de atención al cliente de Samsung.
- Para más información sobre el montaje en la pared o la pata de goma, consulte las páginas 26~28.
- El diseño, las especificaciones y la pantalla de la aplicación pueden cambiar sin previo aviso.
- El aspecto de los accesorios puede diferir ligeramente de las ilustraciones anteriores.
- Samsung Electronics Co., Ltd se reserva el derecho a cambiar estas especificaciones sin previo aviso.
- El peso y las dimensiones son aproximados.

02 VISIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Panel superior de la Soundbar

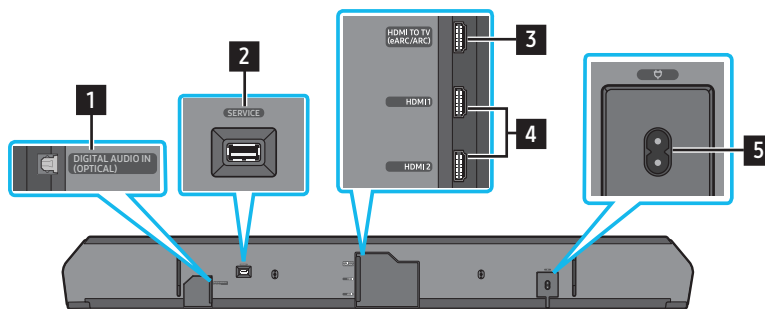


1	Botón  (Multifunción) <ul style="list-style-type: none"> En el modo de espera, pulse el botón  (Multifunción) para encender la Soundbar. Pulse el botón  (Multifunción) para cambiar la fuente de entrada.
2	Botón  (Volumen) Ajusta el volumen.
3	Botón  (Micrófono encendido/apagado) Pulse el botón para encender o apagar el micrófono. Cuando el micrófono está apagado, el indicador LED luce en rojo.
4	Pantalla Muestra el estado y el modo actual del producto. TV ARC o eARC → HDMI 1 → HDMI 2 → Wi-Fi → BT → D.IN



- Cuando enchufe el cable de alimentación, el botón de encendido comenzará a funcionar en un plazo de 4 a 6 segundos.
- Cuando encienda esta unidad, habrá un retraso de 4 a 5 segundos antes de que emita sonido.
- Si se escucha sonido tanto del televisor como de la Soundbar, vaya al menú **Settings** del audio del televisor y cambie el altavoz del televisor a **External Speaker**.

Panel inferior de la Soundbar



1	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Conéctese a la salida digital (óptica) de un dispositivo externo. (Consulte la página 20)
2	SERVICE Conecte un dispositivo de almacenamiento USB para actualizar el software del producto.
3	HDMI TO TV (eARC/ARC) Conéctese a la toma HDMI de un televisor. (Consulte la página 13)
4	HDMI 1 / HDMI 2 Introduce las señales de vídeo y audio digital simultáneamente mediante un cable HDMI. Conéctese a la salida HDMI de un dispositivo externo. (Consulte la página 19)
5	POWER Conecte el cable de alimentación de la Soundbar. (Consulte la página 9)

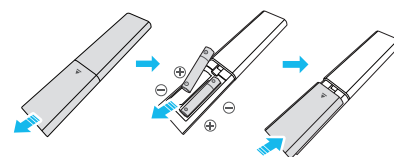
- Al desconectar el cable de alimentación de una toma de pared, tire del enchufe. No tire del cable.
- No conecte esta unidad u otros componentes a una toma de CA hasta que se hayan completado todas las conexiones entre los componentes.

03 USO DEL MANDO A DISTANCIA DE LA SOUNDBAR

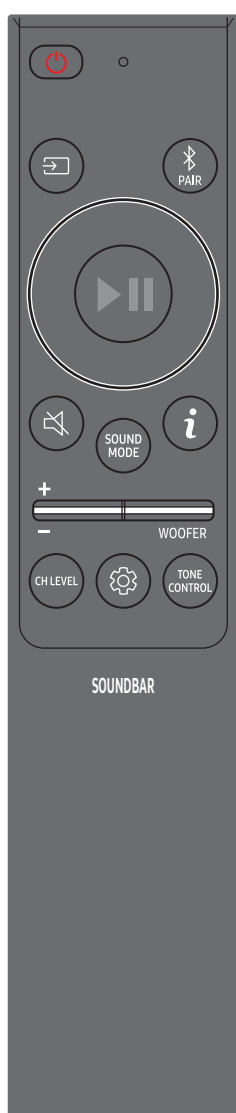
Cómo colocar las pilas antes de utilizar el mando a distancia (pilas AAA X 2)












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

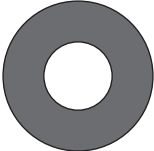



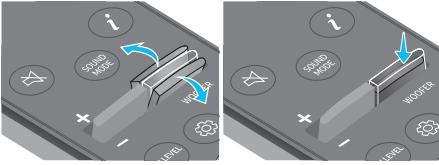

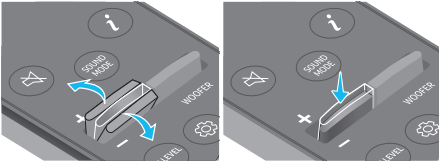

- La ilustración difiere del modelo respectivo de mando a distancia.



Cómo usar el mando a distancia




 Encendido/apagado	<p>Enciende y apaga la Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Función de apagado automático La unidad se apagará automáticamente en las siguientes situaciones: <ul style="list-style-type: none"> • En TV ARC o eARC / HDMI 1 / HDMI 2 / Wi-Fi / BT / D.IN si no hay señal de audio durante 18 minutos.
 Fuente	<p>Pulse para seleccionar una fuente conectada a la Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Respuesta por voz activada/desactivada Puede activar o desactivar la Respuesta por voz. Mantenga pulsado el botón  (Fuente) del mando a distancia durante al menos 5 segundos con la Soundbar apagada (modo Standby). Cada vez que cambie el ajuste de Respuesta por voz, en la pantalla aparecerá "AUI OFF" (predeterminado) o "AUI ON".
 Bluetooth PAIR	<p>Cambia la Soundbar al modo de emparejamiento Bluetooth. Pulse el botón y espere a que aparezca la pantalla "BT PAIRING" para conectar con un nuevo dispositivo Bluetooth.</p>
 Silenciar	<p>Pulse el botón  (Silenciar) para silenciar el sonido. Púlselo de nuevo para volver a activar el sonido.</p>
 SOUND MODE	<p>Puede seleccionar el modo de audio que desee pulsando el botón, como Surround, Game Pro, Standard o Adaptive Sound.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standard Produce el sonido original. • Surround Proporciona un campo de sonido más amplio que el estándar. • Game Pro Proporciona sonido estereoscópico para sumergirse en la acción mientras se juega. • Adaptive Sound Analiza el contenido en tiempo real y proporciona automáticamente el campo de sonido óptimo en función de las características del contenido.
 CH LEVEL	<p>Puede ajustar el volumen de cada altavoz pulsando el botón, como Center level, Side level, Wide level, Front Top level, Rear level, Rear top level y Rear side level.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para controlar el volumen de cada altavoz, seleccione Center level, Side level, Wide level o Front Top level en Sound Settings y, a continuación, ajuste el volumen entre -6 y +6 utilizando los botones Arriba/Abajo. • Si los altavoces traseros están conectados, seleccione Rear level, Rear top level o Rear side level y, a continuación, utilice los botones Arriba/Abajo para ajustar el volumen entre -6 y +6.
 Control de sonido	<p>Puede establecer las funciones de audio que desee pulsando el botón, como SpaceFit Sound, AVA, Voice enhance mode, Night mode, Sync, Surround speaker mode, Virtual, Private Rear Sound, y Sound Grouping. El elemento deseado se puede ajustar con los botones Arriba/Abajo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consulte "Ajustar el  (Control de sonido)" en la página 6.
 Play / Pause	<p>También puede reproducir o hacer una pausa en la música pulsando el botón.</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"> • Saltar música Pulse el botón Derecha para seleccionar el siguiente archivo de música. Pulse el botón Izquierda para seleccionar el archivo de música anterior. • ID SET Utilice esta opción cuando el subwoofer o los altavoces Surround no estén conectados o se deban reconectar. Cuando no esté conectada la alimentación, mantenga pulsado el botón Arriba durante 5 segundos para realizar ID SET. (Consulte la página 11).
 <p>Información</p>	<p>Pulse para mostrar información sobre la función activa o el códec disponible.</p> <p>En el modo BT, se muestra el dispositivo conectado (una vez finalizada la sincronización) o "BT ready" (cuando es necesaria la sincronización).</p>
 <p>NIVEL DEL WOOFER</p>	 <p>Pulse el botón hacia arriba o hacia abajo para ajustar el nivel del woofer (graves).</p>
 <p>VOLUMEN</p>	 <p>Pulse el botón hacia arriba o hacia abajo para ajustar el volumen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Silenciar Pulse el botón VOL para silenciar el sonido. Púlselo de nuevo para volver a activar el sonido.
 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Al pulsar el botón, puede ajustar el volumen de los agudos o graves. El elemento deseado se puede ajustar con los botones Arriba/Abajo. Esta función está activada en el modo Sonido, excepto en el modo Standard.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para controlar el volumen de agudos o graves, seleccione TREBLE o BASS en Ajustes de sonido y, a continuación, ajuste el volumen entre -6 y +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.

Ajustar el (Control de sonido)

- **Active Voice Amplifier (AVA):** Analiza el ruido externo en tiempo real mientras la Soundbar reproduce sonido, para que el audio de voz se pueda oír siempre con claridad. No se guardan datos durante el análisis.
- El **Voice enhance mode** facilita la audición del diálogo en películas y programas de TV.
- El **Night mode** está optimizado para la visualización nocturna con la configuración ajustada para reducir el volumen pero mantener la claridad de los diálogos.
- **Sound Grouping:** La unidad principal de la Soundbar y los altavoces Surround reproducen todo el sonido en lugar del sonido Surround, por lo que es ideal para grupos grandes de personas que escuchan música en un espacio amplio.
 - Este menú se activa inicialmente cuando se conectan los altavoces Surround, y luego el menú permanece activado independientemente de la conexión de los altavoces Surround.
 - Si activa el modo Sound Grouping, no habrá diferencias de sonido entre los modos de sonido.
 - El sonido no sale de todas las unidades de altavoces de la unidad principal de la Soundbar y de los altavoces Surround, sino solo de ciertas unidades predeterminadas, que varían según el modelo.
- **Private Rear Sound:** Este modo ajusta el sonido para que salga solo de los altavoces Surround, lo que le permite escuchar sin que le molesten los demás.
 - Si activa este modo, el sonido no saldrá de la unidad principal de la Soundbar ni del Subwoofer. El sonido solo saldrá por el canal frontal de los altavoces Surround.
 - Si activa el modo Private Rear Sound, no habrá diferencias de sonido entre los modos de sonido.
 - La función se desactiva cuando se desconecta la alimentación o se pierde la conexión de los altavoces Surround.
 - El menú solo se activa cuando los altavoces Surround están conectados.
 - Este modo se desactiva automáticamente y deja de estar disponible cuando se activa la función **Q-Symphony**.

- 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, 2,5k Hz, 5 kHz y 10 kHz mediante los botones **Izquierda/Derecha** y cada opción se puede ajustar entre -6 y +6 mediante los botones **Arriba/Abajo**.
(Asegúrese de que el modo de sonido esté configurado como “Standard”).
- Si el vídeo de la TV y el audio de la Soundbar no están sincronizados, seleccione “**Sync**” en Control de sonido y, a continuación, establezca el retardo de audio entre 0 y 300 milisegundos utilizando los botones **Arriba/Abajo**.
- **Sync** solo es compatible con algunas funciones.
- La configuración disponible del **Surround speaker mode** puede variar según la especificación del altavoz trasero compatible (con la Soundbar).
- La función de altavoz **Virtual** se puede establecer como **ON/OFF** mediante los botones **Arriba/Abajo**.

Uso de los botones ocultos (botones con más de una función)

Botón oculto		Página de referencia
Botón del mando a distancia	Función	
WOOFER (Arriba)	Mando a distancia del TV activado/desactivado (modo en espera)	página 8
Arriba	ID SET	página 11
 (Control de sonido)	7 Band EQ	página 6
 (Fuente)	Respuesta por voz activada/desactivada (En espera)	página 5

Especificaciones de salida para los diferentes modos de efectos de sonido

Efecto	Entrada	Salida
		Con el subwoofer y los altavoces surround
Standard	Canal 2.0	Canal 2.1
	Canal 5.1	Canal 5.1 / canal 7.1 (DTS)
	Canal 7.1	Canal 7.1
	Dolby Atmos®, DTS:X	Canal 7.1.4
Surround	Canal 2.0	Canal 11.1.4
	Canal 5.1	Canal 11.1.4
	Canal 7.1	Canal 11.1.4
	Dolby Atmos®, DTS:X	Canal 11.1.4
Game Pro	Canal 2.0	Canal 11.1.4
	Canal 5.1	Canal 11.1.4
	Canal 7.1	Canal 11.1.4
	Dolby Atmos®, DTS:X	Canal 11.1.4
Adaptive Sound	Canal 2.0	Canal 11.1.4
	Canal 5.1	Canal 11.1.4
	Canal 7.1	Canal 11.1.4
	Dolby Atmos®, DTS:X	Canal 11.1.4

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**.

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

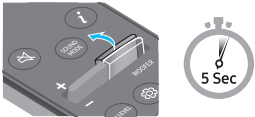

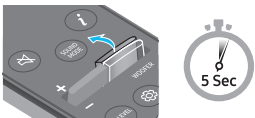

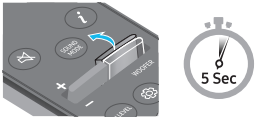

Ajuste el volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor.

- 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 **External Speaker** 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.

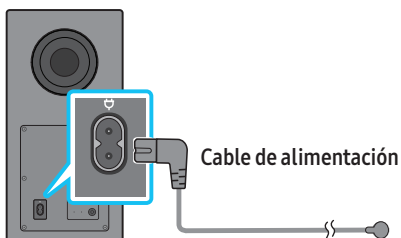
04 CONEXIÓN DE LA SOUNDBAR

Conexión de la alimentación y las unidades

Use el cable de alimentación para conectar el subwoofer, los altavoces traseros y la Soundbar a una toma de corriente en el siguiente orden:

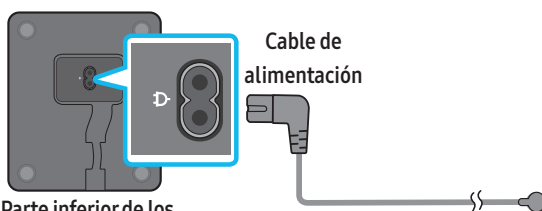
- Para obtener más información sobre los requisitos de alimentación eléctrica y el consumo de energía, consulte la etiqueta pegada al producto. (Etiqueta: Parte posterior de la unidad principal de la Soundbar)

1. Conecte el cable de alimentación al subwoofer.



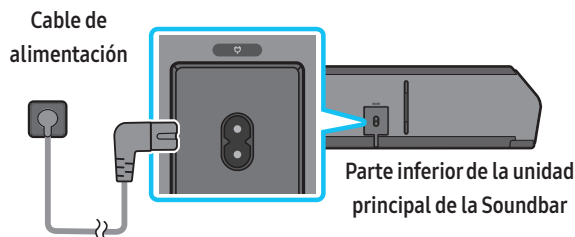
Parte trasera del subwoofer

2. Conecte el cable de alimentación a los altavoces traseros izquierdo y derecho.

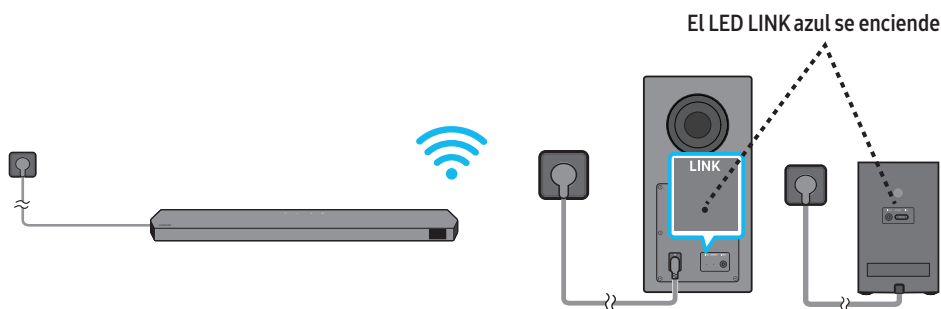


Parte inferior de los altavoces Surround izquierdo y derecho

3. Conecte el cable de alimentación a la Soundbar.



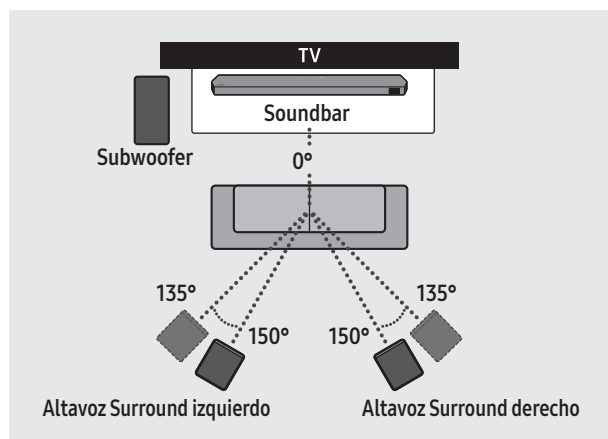
4. Conecte el cable de alimentación a la Soundbar, el subwoofer y los altavoces traseros. El subwoofer y los altavoces traseros se conectan automáticamente cuando se enciende la Soundbar.



NOTA

- Conecte la alimentación al subwoofer y los altavoces traseros antes de conectar la Soundbar. El subwoofer y los altavoces traseros se conectarán automáticamente cuando se encienda la Soundbar.
- Si desenchufa y vuelve a conectar el cable de alimentación con el producto encendido, la Soundbar se enciende automáticamente.

Disposición recomendada para los altavoces



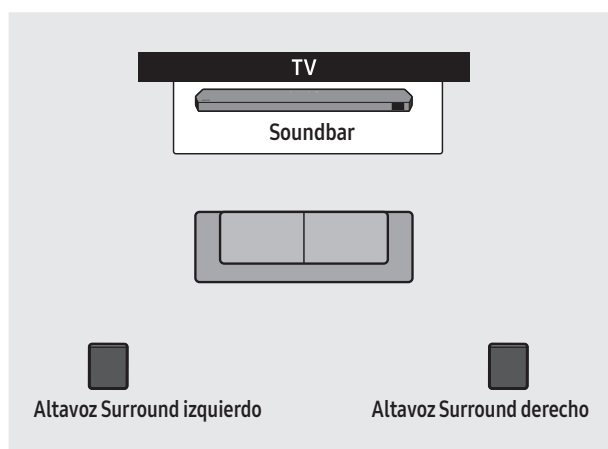
⚠ PRECAUCIÓN

- El Subwoofer y los altavoces Surround tienen antenas de recepción inalámbrica integradas. Mantenga las unidades alejadas del agua y la humedad.
- Para un rendimiento de sonido óptimo, asegúrese de que las áreas entorno al Subwoofer y los altavoces Surround estén libres de obstrucciones.

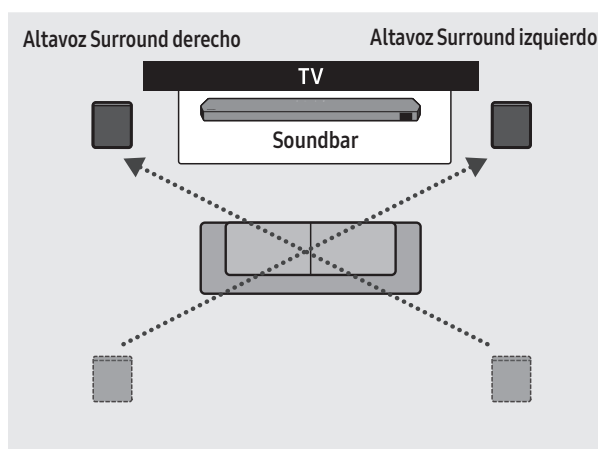
Modo Altavoz trasero

Se puede obtener un sonido Surround óptimo dependiendo de la posición del altavoz Surround. Consulte la siguiente ilustración para ver la colocación del altavoz. Para activar este modo, seleccione el modo Altavoz trasero utilizando el mando a distancia de la Soundbar.

(⚙ Control de sonido) → Altavoz Surround → ▲ (Arriba) / ▼ (Abajo) → Delantero / Trasero)



Posicionamiento trasero



Posicionamiento delantero

NOTA

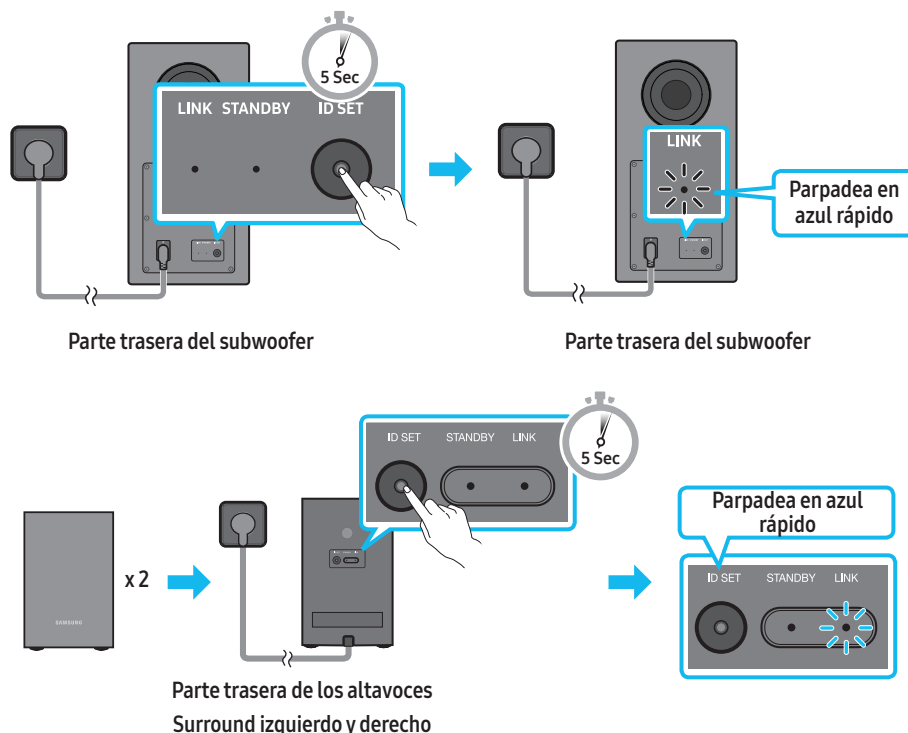
- Este modo solo está disponible con modelos de Soundbar, incluido un modelo de altavoz trasero específico.
- En el modo de altavoz delantero, coloque los altavoces delanteros mirando hacia usted.
- El modo del altavoz Surround está activado de forma predeterminada como posición trasera.

Conexión manual del subwoofer o los altavoces traseros

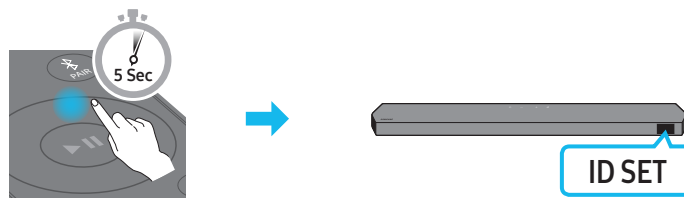
Antes de realizar el procedimiento de conexión manual que se indica a continuación:

- Compruebe si los cables de alimentación de la Soundbar y el Subwoofer o los altavoces Surround están conectados correctamente.
- Asegúrese de que la Soundbar esté apagada.

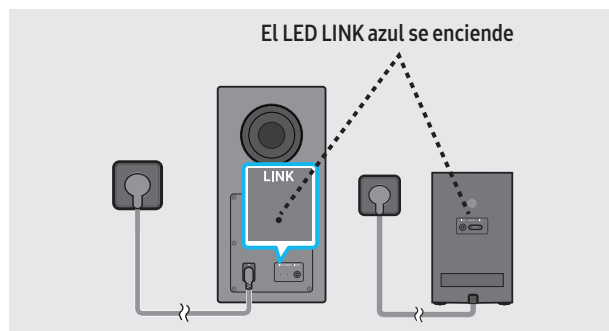
1. Apague la unidad principal de la Soundbar.
2. Mantenga pulsado el botón **ID SET** en la parte posterior del Subwoofer y los altavoces traseros durante al menos 5 segundos.
 - El indicador rojo de la parte trasera de los altavoces se apaga y el azul parpadea.



3. Pulse el botón **Arriba** del mando a distancia durante 5 segundos.
 - Aparece el mensaje **ID SET** en la pantalla de la Soundbar durante un momento y luego desaparece.
 - La Soundbar se encenderá automáticamente cuando finalice **ID SET**.



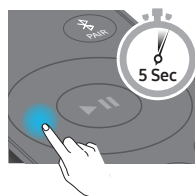
4. Compruebe si el LED LINK está de color azul fijo (conexión completa).




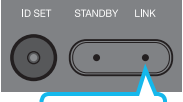




El indicador LED LINK deja de parpadear y luce fijo en color azul cuando se establece una conexión entre la Soundbar, el Subwoofer y los altavoces Surround.

NOTA

- Cómo restablecer el módulo Tx
1. Apague la Soundbar.
 2. Pulse el botón Izquierda del mando a distancia durante 5 segundos
 3. Siga "Conexión manual del subwoofer o los altavoces traseros".



Indicadores LED de la parte trasera del subwoofer y de los altavoces Surround

LED	Estado	Descripción	Resolución
<p>Subwoofer</p>  <p>Azul</p> <p>Altavoces traseros</p>  <p>Azul</p>	Activado	Conectado con éxito (funcionamiento normal)	-
	Parpadeo	En proceso de recuperación de la conexión	Compruebe si el cable de alimentación conectado a la unidad principal de la Soundbar está correctamente conectado o espere unos 5 minutos. Si sigue parpadeando, intente conectar manualmente el Subwoofer y los altavoces Surround. Consulte la página 11.
<p>Subwoofer</p>  <p>Rojo</p> <p>Altavoces traseros</p>  <p>Rojo</p>	Activado	En espera (con la unidad principal de la Soundbar apagada)	Compruebe si el cable de alimentación enchufado a la unidad principal de la Soundbar está correctamente conectado.
		Error de conexión	Vuelva a realizar la conexión. Vea las instrucciones para la conexión manual en la página 11.
<p>Subwoofer</p>  <p>Rojo y azul</p> <p>Altavoces traseros</p>  <p>Rojo y azul</p>	Parpadeo	Mal funcionamiento	Consulte la información de contacto del Centro de servicio técnico de Samsung en este manual.

NOTA

- Si la unidad principal está apagada, el Subwoofer pasará al modo inactivo y el LED STANDBY de la parte trasera del Subwoofer se pondrá de color rojo tras parpadear varias veces en azul.
- Si utiliza un dispositivo que emplee la misma frecuencia que la Soundbar en las cercanías de la Soundbar, puede que las interferencias causen interrupciones en el sonido.
- La distancia de transmisión máxima de la señal inalámbrica de la unidad principal es de unos 10 m, pero puede variar en función del medio de operación. Si hay un muro de acero-hormigón o metálico entre la unidad principal y el Subwoofer, puede que el sistema no funcione, puesto que la señal inalámbrica no puede traspasar el metal.

PRECAUCIÓN

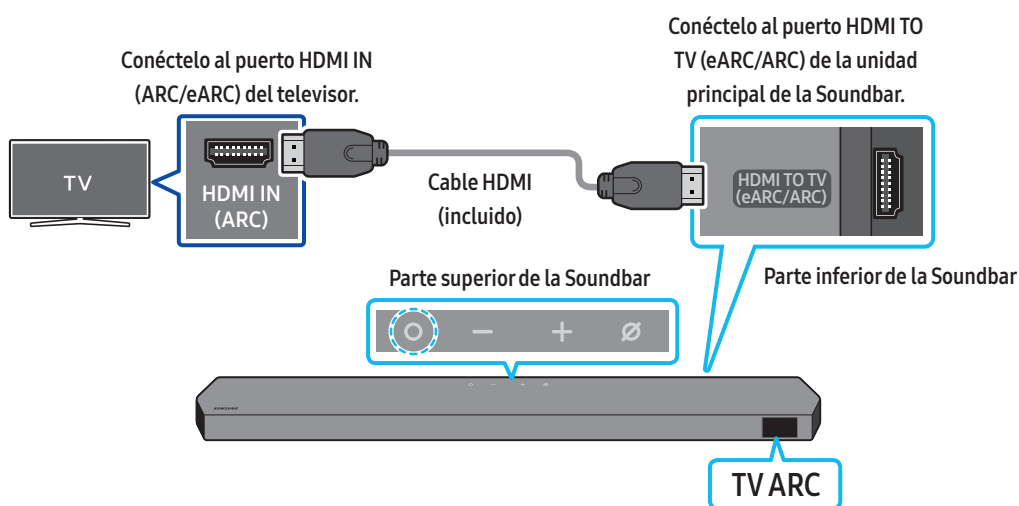
- El Subwoofer y los altavoces Surround tienen antenas de recepción inalámbrica integradas. Mantenga la unidad alejada del agua y la humedad.
- Para un rendimiento de sonido óptimo, asegúrese de que el área entorno al Subwoofer y los altavoces Surround estén libres de obstrucciones.
- No introduzca ninguna parte de su cuerpo ni objetos extraños en el conducto (orificio) del Subwoofer.
- No utilice el conducto (orificio) del Subwoofer para colgarlo en la pared.

05 CONEXIÓN A UNA TV

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

⚠ PRECAUCIÓN

- Cuando se conectan tanto el cable HDMI como el cable óptico, se recibe primero la señal HDMI.
- Para conectar el cable HDMI entre el televisor y la Soundbar, asegúrese de conectar los terminales marcados como ARC. De lo contrario, es posible que no se emita el sonido del televisor.
- El cable recomendado es un cable HDMI certificado por HDMI.org.



1. Con la Soundbar y el televisor apagados, conecte el cable HDMI como se muestra en la figura.
2. Encienda la Soundbar y el televisor.
3. Aparece "TV ARC" en la ventana de visualización de la unidad principal de la Soundbar y se reproduce el sonido del televisor en la Soundbar.
 - Si la TV no emite ningún sonido, pulse el botón **○ (Multifunción)** en la parte superior de la Soundbar o el botón **↔ (Fuente)** del mando a distancia para seleccionar el modo "TV ARC". En la pantalla aparece "TV ARC" y se reproduce el sonido del televisor.
 - Al conectar un televisor compatible con la función eARC, "TV eARC" aparece en pantalla y se escucha el sonido.
 - Para conectar con eARC, la función eARC del menú del televisor debe estar Activada. Consulte el manual del televisor para obtener más información sobre esta configuración.
(p. ej., Samsung TV : Inicio (🏠) → Menú → Configuración (⚙) → Toda la configuración (⚙) → Sonido → Configuración de experto → HDMI-eARC Mode (Auto))
 - Si no aparece "TV ARC" en la ventana de visualización de la unidad principal de la Soundbar, compruebe que el cable HDMI esté conectado al puerto correcto.
 - Utilice los botones de volumen del mando a distancia del televisor para cambiar el volumen de la Soundbar.

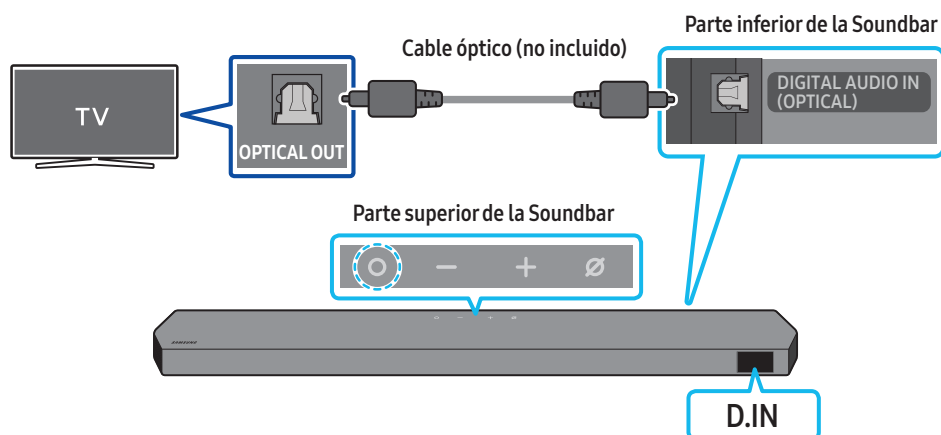
NOTA

- Cuando se conecta un televisor compatible con HDMI ARC (Canal de retorno de audio) a la Soundbar con un cable HDMI, se pueden transmitir los datos de vídeo y audio digital sin necesidad de conectar un cable óptico por separado.
- Recomendamos que utilice un cable HDMI sin núcleo si es posible. Si utiliza un cable HDMI con núcleo, utilice uno cuyo diámetro sea inferior a 14 mm.
- Esta función no está disponible si el cable HDMI no es compatible con ARC.
- Si el audio de una emisión se codifica en Dolby Digital y el "Formato de audio de salida digital" de su televisor se establece en PCM, le recomendamos que cambie el ajuste a Dolby Digital. Al cambiar la configuración en el televisor, podrá disfrutar de una calidad de sonido superior. (El menú del televisor puede utilizar palabras diferentes para Dolby Digital y PCM dependiendo del fabricante del televisor).
- Los protocolos ARC/eARC son compatibles con Dolby Atmos.
- Asegúrese de que el contenido es compatible con Dolby Atmos®.

Conexión con un cable óptico

Lista de comprobación previa a la conexión

- Cuando se conectan tanto el cable HDMI como el cable óptico, se recibe primero la señal HDMI.
- Cuando use un cable óptico y los terminales tengan cubiertas, asegúrese de retirarlas.



1. Con el televisor y la Soundbar apagados, conecte el puerto **DIGITALAUDIO IN (OPTICAL)** de la Soundbar y el puerto de salida OPTICAL del televisor con un cable óptico (no incluido), como se muestra en la figura.
2. Encienda la Soundbar y el televisor.
3. Pulse el botón **○ (Multifunción)** en la parte superior de la Soundbar o el botón **☞ (Fuente)** en el mando a distancia para seleccionar el modo "**D.IN**".
4. El sonido del televisor se emite a través de la Soundbar.

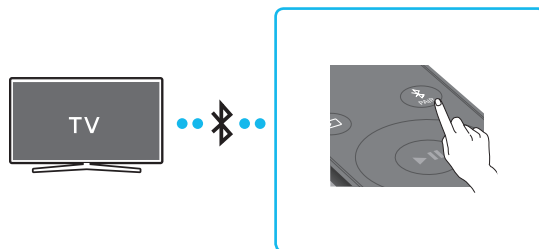
Conexión a través de Bluetooth

Cuando un televisor de Samsung se conecta mediante Bluetooth, puede escuchar el sonido estéreo sin necesidad de cables.

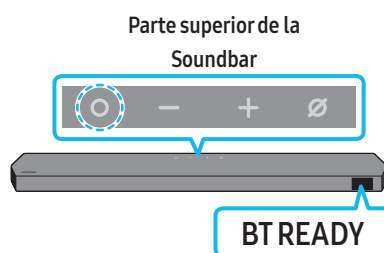
- Solo se puede conectar un televisor Samsung simultáneamente.
- Se puede conectar un televisor Samsung que admita Bluetooth. Consulte las especificaciones del televisor.

La conexión inicial

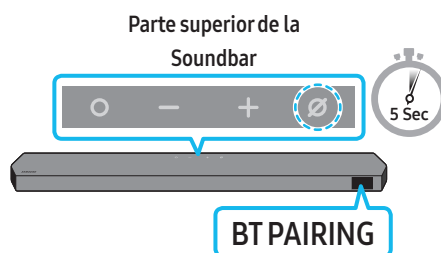
1. Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia de la Soundbar para pasar al modo "BT PAIRING".



- a. Pulse el botón **(Multifunción)** en el panel superior y seleccione "BT".
"BT" cambia a "BT PAIRING" en unos segundos automáticamente o cambia a "BT READY" si hay un registro de conexión.



- b. Cuando aparezca "BT READY", mantenga pulsado el botón **(Micrófono encendido/apagado)** del panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos para mostrar "BT PAIRING".



2. Seleccione el modo Bluetooth en el televisor Samsung.
(P. ej., Inicio (Inicio) → Menú → Configuración (Configuración) → Toda la configuración (Configuración) → Sonido → Salida de sonido → Lista de altavoces Bluetooth → Soundbar Serie-Q (Bluetooth))
3. Seleccione "Soundbar Serie-Q" de la lista en la pantalla del televisor.
Una Soundbar disponible se indica con "Necesita emparejar" o con "Emparejado" en la lista de dispositivos Bluetooth del televisor. Para conectar el televisor Samsung a la Soundbar, seleccione el mensaje y luego establezca una conexión.
 - Cuando el televisor Samsung está conectado, aparece [Nombre del TV] → "BT" en la pantalla frontal de la Soundbar.
4. Ahora puede escuchar el sonido del televisor de Samsung desde la Soundbar.
 - Tras conectar la Soundbar al televisor Samsung por primera vez, utilice el modo "BT READY" para volver a conectar.

Si falla la conexión con el dispositivo

- Si ya tiene una Soundbar (p. ej., Soundbar Serie-Q) en la lista de altavoces de la Samsung TV, bórrrela.
- A continuación, repita los pasos del 1 al 3.

Desconexión de la Soundbar del televisor Samsung

Pulse el botón **(Multifunción)** en la parte superior de la Soundbar o el botón **(Fuente)** en el mando a distancia para seleccionar un modo diferente de "BT".

- La desconexión tarda un tiempo porque el televisor Samsung debe recibir una respuesta de la Soundbar.
(El tiempo necesario puede variar en función del modelo de televisor Samsung).

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

- **BT READY** : En este modo, puede volver a conectar cualquier TV o dispositivo móvil de Samsung que estuviera conectado anteriormente.
- **BT PAIRING** : En este modo, puede conectar un dispositivo nuevo a la Soundbar.
(Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia de la Soundbar o mantenga pulsado el botón **⊗ (Micrófono encendido/apagado)** situado en la parte superior de la Soundbar durante más de 5 segundos mientras la Soundbar está en el modo "BT").

Notas sobre la conexión mediante Bluetooth

- Sitúe un nuevo dispositivo en un radio de 1 m para conectarlo mediante la comunicación por Bluetooth.
- Si se le pide un código PIN al conectar un dispositivo Bluetooth, introduzca <0000>.
- La Soundbar se apaga automáticamente después de 18 minutos en el estado Preparado.
- Es posible que la Soundbar no realice correctamente la búsqueda o la conexión Bluetooth en las siguientes circunstancias:
 - Si hay un fuerte campo eléctrico alrededor de la Soundbar.
 - Si varios dispositivos Bluetooth se emparejan simultáneamente con la Soundbar.
 - Si el dispositivo Bluetooth está apagado, no está en su lugar o funciona mal.
- 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.
- Para activar/desactivar la conexión Bluetooth
 - Para activar o desactivar el Bluetooth, pulse el botón **TONE CONTROL** en el mando a distancia de la Soundbar durante 30 segundos.

Conexión por Wi-Fi

Lista de comprobación previa a la conexión

- La conexión por Wi-Fi solo está disponible en televisores Samsung.
- Compruebe si **el router inalámbrico (Wi-Fi)** está activado y si el **televisor está conectado al router**.
- El televisor y la Soundbar deben estar conectados a la misma red inalámbrica (Wi-Fi).
- Si su router inalámbrico (Wi-Fi) utiliza un canal DFS, no podrá establecer una conexión Wi-Fi entre el televisor y la Soundbar. Póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet para obtener más información.
- Dado que los menús podrían ser diferentes en función del año de fabricación, consulte el manual de su televisor.
- Para conectar el televisor con la Soundbar mediante Wi-Fi, conecte la Soundbar con el router inalámbrico en primer lugar. Consulte la página 23 para obtener más información sobre cómo establecer una conexión Wi-Fi.

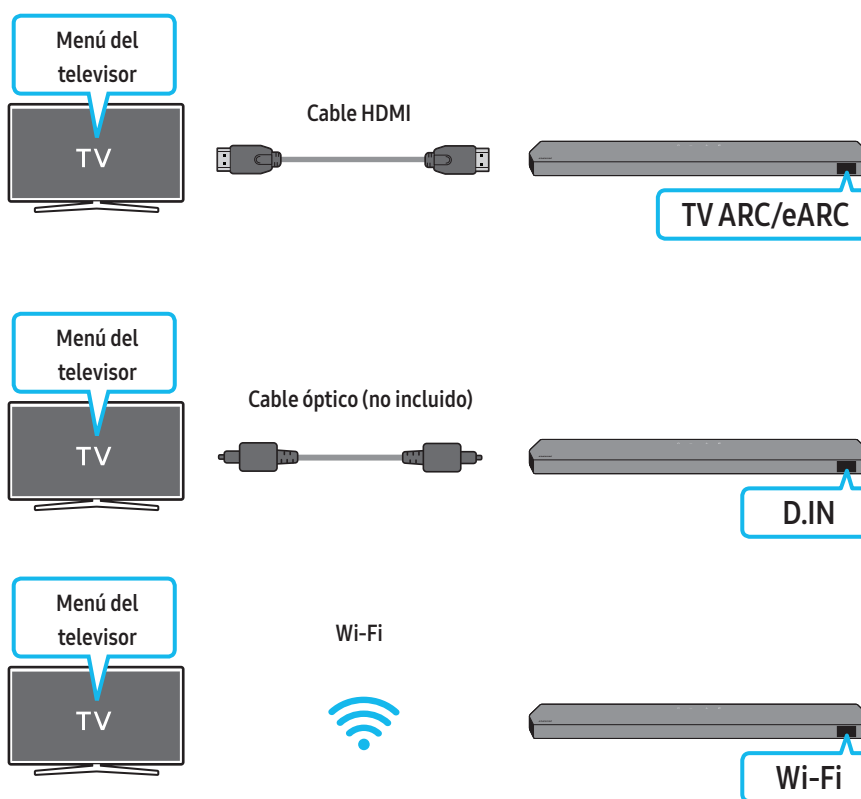
1. Para obtener más información sobre las conexiones Wi-Fi con la Soundbar, consulte la página 23, "**Método 2. Conexión a través de Wi-Fi (red inalámbrica)**".
2. Cambie la fuente de entrada del televisor a la Soundbar utilizando el menú Audio.
 - **Televisores Samsung lanzados en 2017 o posteriores**
Inicio (🏠) → Menú → Configuración (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido → Soundbar Serie-Q (Wi-Fi)

NOTA

- La conexión Wi-Fi Dolby Atmos está disponible en algunas televisiones Samsung y en algunos modelos de Soundbar.
- **Precaución: La Soundbar se reiniciará automáticamente si activa o desactiva la función Wi-Fi.**
- Para activar/desactivar la conexión Wi-Fi
 - Para activar o desactivar la red Wi-Fi, pulse el botón **CH LEVEL** en el mando a distancia de la Soundbar durante 30 segundos.

Uso de la función Q-Symphony

- Cuando la Soundbar se conecta a una Samsung TV compatible con la función Q-Symphony, puede reproducir el sonido simultáneamente a través de la Soundbar y el televisor. Si utiliza la función Q-Symphony, el sonido Surround reproducido en el televisor le permite disfrutar de un efecto de sonido Surround más rico y tridimensional.
- Cuando se conecta la Soundbar, aparece el menú "Q-Symphony" en el televisor.
Configuración (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido
- Ejemplo de menú del televisor: **Q-Symphony**



NOTA

- Puede funcionar conforme al códec admitido por el televisor.
- Esta función solo se admite cuando está conectado el cable HDMI, el cable óptico (no suministrado) o la red Wi-Fi.
- El mensaje mostrado puede diferir según el modelo de TV.
- Asegúrese de que el TV y la Soundbar estén conectados al mismo router inalámbrico o frecuencia.
- Esta función está disponible en algunos televisores Samsung y en algunos modelos de Soundbar.

Uso de SpaceFit Sound

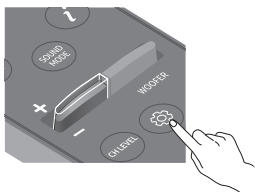
Esta función analiza el espacio de escucha del usuario con el micrófono de la Soundbar y proporciona un sonido óptimo para el espacio. La optimización del sonido se realiza automáticamente.

Método 1. Conexión mediante la Soundbar

Para habilitar esta función, active el modo **SpaceFit Sound** con el mando a distancia de la Soundbar.

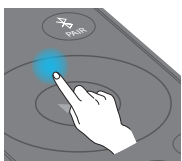
1. Pulse el botón  (**Control de sonido**) para activar el modo **SpaceFit Sound**.

“SPACEFIT SOUND DESACTIVADO” aparece en la pantalla.



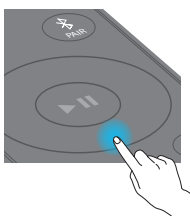
2. Pulse el botón **Arriba** del mando a distancia para activar **SpaceFit Sound**.

“ACTIVADO” aparece en la pantalla.



3. Pulse el botón **Abajo** del mando a distancia para desactivar **SpaceFit Sound**.

“DESACTIVADO” aparece en la pantalla.



- Esto está disponible en todos los modos de sonido.

Método 2. Conexión mediante la TV

Para activar esta función, active el modo Sonido adaptable+ en el menú de su Samsung TV.

(Inicio ) → Menú → Configuración () → Toda la configuración () → General → Configuración de modo inteligente → Adaptive Sound+)

- El modo de sonido en su Soundbar cambiará automáticamente a **Adaptive Sound+** si activa el modo **Adaptive Sound+** en su televisor.

NOTA

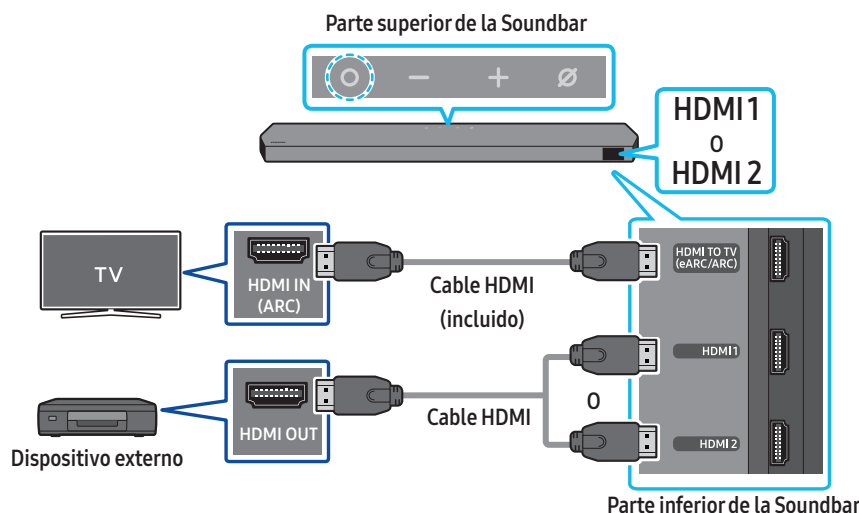
Esta función se activa cuando la Soundbar se conecta a algunos de los televisores Samsung.

06 CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO EXTERNO

Método 1. Conexión mediante un cable HDMI (que permita la decodificación y reproducción de Dolby Atmos / DTS:X)

Lista de comprobación previa a la conexión

- Si las opciones de salida de audio incluyen una para audio secundario, asegúrese de que el audio secundario esté desactivado.
- Asegúrese de que el contenido es compatible con Dolby Atmos® / DTS:X.
- Utilice solo un cable HDMI que cumpla los requisitos de E/S pertinentes.
- Para recibir correctamente la señal UHD, se necesita un cable HDMI certificado de ultra alta velocidad.
- Para una correcta recepción de la señal UHD, comprueba con antelación las especificaciones de E/S de vídeo y los ajustes locales del televisor o del dispositivo externo.
- Para más información, consulte el manual de usuario del televisor o del dispositivo externo.



1. Utilice un cable HDMI para conectar el puerto HDMI OUT en el dispositivo externo y el puerto **HDMI** en la parte inferior de la Soundbar.
2. Utilice un cable HDMI (incluido) para conectar el puerto HDMI IN del televisor y el puerto **HDMI TO TV (eARC/ARC)** en la parte inferior de la Soundbar.
3. Encienda la Soundbar, el televisor y el dispositivo externo.
4. Pulse el botón **○ (Multifunción)** en la parte superior de la Soundbar o el botón **→ (Fuente)** en el mando a distancia para seleccionar el modo "**HDMI 1**" o "**HDMI 2**".
5. La pantalla de la Soundbar indica que el modo "**HDMI 1**" o "**HDMI 2**" está seleccionado actualmente y la Soundbar comenzará a reproducir sonidos.

NOTA

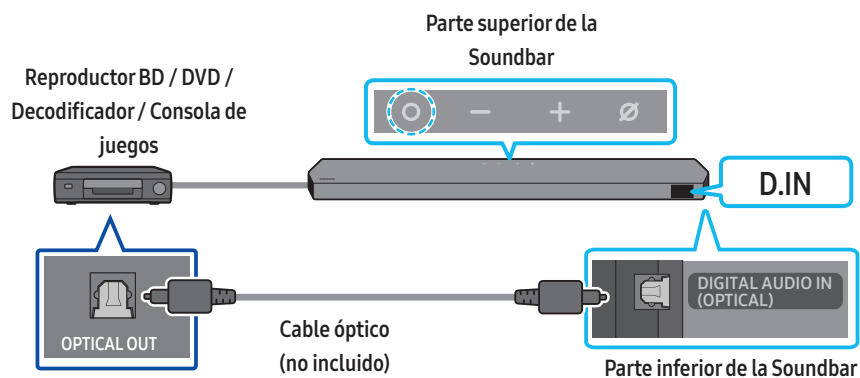
- **Si se utiliza Dolby Atmos® / DTS:X:** Si la fuente de entrada es Dolby Atmos® / DTS:X, consulte "**Especificaciones de salida para los diferentes modos de efectos de sonido**" en la página 7
- Cuando Dolby Atmos® está activado, "**DOLBY ATMOS**" aparece en la pantalla delantera.
- Cuando DTS:X está activado, "**DTS:X**" aparece en la pantalla delantera.
- **Configuración de Dolby Atmos® / DTS:X en el reproductor BD o en otro dispositivo**
Vaya a las opciones de salida de audio en el menú de configuración de su reproductor BD u otro dispositivo similar y asegúrese de que el valor "No Encoding" esté seleccionado para la opción Bitstream. Por ejemplo, en un reproductor BD Samsung, vaya a Menú Inicio → Sonido → Salida digital y seleccione Secuencia de bits (sin procesar).

Especificación de señales UHD compatibles (3840 x 2160p)

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

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

Método 2. Conexión con un cable óptico



1. Utilice un cable óptico (no suministrado) para conectar la **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la unidad principal de la Soundbar y el puerto **OPTICAL OUT** del dispositivo externo.
2. Encienda la Soundbar y el dispositivo externo.
3. Para seleccionar el modo "D.IN", pulse el botón **○ (Multifunción)** situado en la parte superior de la Soundbar o el botón **☞ (Fuente)** del mando a distancia.
4. La Soundbar reproducirá los sonidos del dispositivo externo.

07 CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO MÓVIL

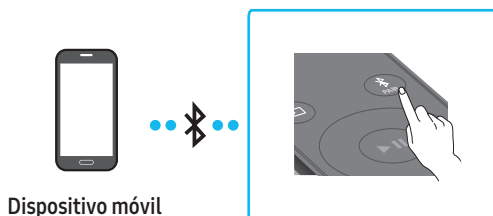
Método 1. Conexión a través de Bluetooth

Cuando un dispositivo móvil se conecta mediante Bluetooth, puede escuchar el sonido estéreo sin necesidad de cables.

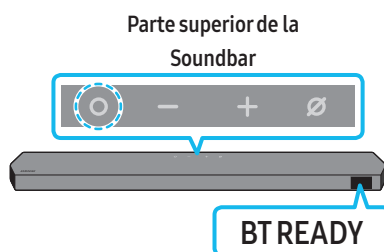
- Si conecta un dispositivo Bluetooth emparejado con la Soundbar apagada, la Soundbar se enciende automáticamente.

La conexión inicial

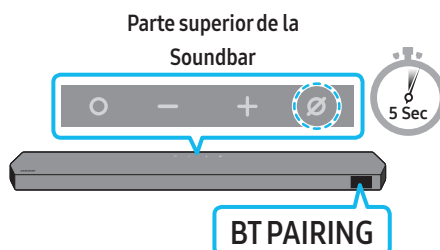
- Al conectarse a un nuevo dispositivo Bluetooth, asegúrese de que el dispositivo se encuentra a una distancia de 1 m como máximo.
1. Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia de la Soundbar para pasar al modo **"BT PAIRING"**.



- (0) a. Pulse el botón **○ (Multifunción)** en el panel superior y seleccione **"BT"**.
"BT" cambia a **"BT READY"** en unos segundos automáticamente o cambia a **"BT PAIRING"** si hay un registro de conexión.



- b. Cuando aparezca **"BT READY"**, mantenga pulsado el botón **⊘ (Micrófono encendido/apagado)** del panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos para mostrar **"BT PAIRING"**.



2. En su dispositivo, seleccione **"Soundbar Serie-Q"** de la lista que aparece.
 - Cuando la Soundbar está conectada al dispositivo móvil, aparece **[Nombre del dispositivo móvil] → "BT"** en la pantalla frontal.
3. Reproduzca los archivos de música desde el dispositivo conectado por Bluetooth a través de la Soundbar.
 - Tras conectar la Soundbar al dispositivo móvil por primera vez, utilice el modo **"BT READY"** para volver a conectar.

Si falla la conexión con el dispositivo

- Si ya tiene una Soundbar (por ejemplo, **"Soundbar Serie-Q"**) en la lista de altavoces del dispositivo móvil, bórrela.
- Repita los pasos 1 y 2.

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

- **BT READY** : En este modo, puede volver a conectar cualquier TV o dispositivo móvil de Samsung que estuviera conectado anteriormente.
- **BT PAIRING** : En este modo, puede conectar un dispositivo nuevo a la Soundbar.
(Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia de la Soundbar o mantenga pulsado el botón **⊘ (Micrófono encendido/apagado)** situado en la parte superior de la Soundbar durante más de 5 segundos mientras la Soundbar está en el modo **"BT"**).

Notas sobre la conexión mediante Bluetooth

- Sitúe un nuevo dispositivo en un radio de 1 m para conectarlo mediante la comunicación por Bluetooth.
- Si se le pide un código PIN al conectar un dispositivo Bluetooth, introduzca <0000>.
- La Soundbar se apaga automáticamente después de 18 minutos en el estado Preparado.
- Es posible que la Soundbar no realice correctamente la búsqueda o la conexión Bluetooth en las siguientes circunstancias:
 - Si hay un fuerte campo eléctrico alrededor de la Soundbar.
 - Si varios dispositivos Bluetooth se emparejan simultáneamente con la Soundbar.
 - Si el dispositivo Bluetooth está apagado, no está en su lugar o funciona mal.
- 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 únicamente a un dispositivo Bluetooth que admita la función A2DP (AV).
- Cuando conecte la Soundbar a un dispositivo Bluetooth, colóquelos tan cerca como sea posible.
- Cuanto más lejos estén la Soundbar y el dispositivo Bluetooth, menor será la calidad del sonido.
La conexión Bluetooth puede interrumpirse cuando los dispositivos están fuera del alcance efectivo.
- Es posible que la conexión Bluetooth no funcione como está previsto en zonas con mala recepción.
- Un dispositivo Bluetooth puede experimentar ruido o mal funcionamiento en las siguientes condiciones:
 - Si el cuerpo está en contacto con el transceptor de señales en el dispositivo Bluetooth o la Soundbar
 - En esquinas o en las cercanías de un obstáculo, como un muro o un separador, donde pueden producirse cambios eléctricos.
 - Cuando se expone a interferencias de radio de otros productos que operan en los mismos rangos de frecuencia, como equipos médicos, hornos microondas y dispositivos LAN inalámbricos.
 - Los obstáculos como las puertas y las paredes pueden afectar a la calidad del sonido, incluso cuando los dispositivos están dentro del rango efectivo.
- Tenga en cuenta que la Soundbar no puede emparejarse con otros dispositivos Bluetooth mientras se utiliza la opción de Bluetooth.
- Este dispositivo inalámbrico puede causar interferencias eléctricas durante su funcionamiento.

Cómo desconectar el dispositivo Bluetooth de la Soundbar

Puede desconectar un dispositivo Bluetooth de la Soundbar. Para ver las instrucciones, consulte el manual de usuario del dispositivo Bluetooth.

- La Soundbar se desconectará.
- Cuando la barra de sonido esté desconectada del dispositivo Bluetooth, la Soundbar mostrará **"BT DISCONNECTED"** en la pantalla frontal.

Cómo desconectar la Soundbar del dispositivo Bluetooth

Pulse el botón **○ (Multifunción)** situado en la parte superior de la Soundbar o el botón **↔ (Fuente)** del mando a distancia para cambiar el modo de **"BT"**.

- La desconexión tarda un tiempo porque el dispositivo Bluetooth debe recibir una respuesta de la Soundbar. (El tiempo de desconexión puede variar en función del dispositivo Bluetooth)
- Cuando la barra de sonido esté desconectada del dispositivo Bluetooth, la Soundbar mostrará **"BT DISCONNECTED"** en la pantalla frontal.

Método 2. Conexión a través de Wi-Fi (red inalámbrica)

Para conectar una Soundbar a un dispositivo móvil a través de una red inalámbrica (Wi-Fi), se requiere la aplicación **SmartThings**.

La conexión inicial

1. Instale e inicie la aplicación **SmartThings** en el dispositivo móvil (smartphone o tableta).
2. En la aplicación, siga las instrucciones de la pantalla para añadir la Soundbar.
 - En algunos dispositivos, puede que la ventana emergente automática (la segunda ilustración que se muestra a continuación) no esté disponible. Si no aparece la ventana emergente, pulse “+” en la pantalla **Home**. La Soundbar se añadirá a la aplicación.
 - La siguiente ilustración puede variar en función de la versión de la aplicación.



Para cambiar la conexión Wi-Fi

1. Inicie la aplicación **SmartThings** en el dispositivo móvil (smartphone o tableta).
2. Pulse la tarjeta de la Soundbar y luego pulse el icono (⋮).
3. Vaya a Configuración del dispositivo > Estado de la red > Cambiar red Wi-Fi y siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

Uso de Group Play

- Para beneficiarse de esta función, añada su Soundbar a la aplicación SmartThings.
- Para activarlo, conecte al menos dos dispositivos de audio a la misma red Wi-Fi a 5 GHz.
- Está disponible en los dispositivos de sonido de Samsung compatibles con Wi-Fi lanzados a partir del año 2024.
- Este función no admite el sonido del televisor.

Configuración de Group Play

1. Ejecute la aplicación **SmartThings** en su dispositivo móvil.
2. Añada la Soundbar en la aplicación **SmartThings** según las instrucciones de la sección “Método 2. Conexión a través de Wi-Fi (red inalámbrica)”.
3. Pulse la tarjeta de la Soundbar.
4. En su dispositivo móvil, pulse **Crear grupo** bajo el icono del dispositivo de audio.
 - El botón **Crear grupo** solo aparece cuando la Soundbar está en modo Wi-Fi.
 - Si la Soundbar está reproduciendo el sonido del televisor, la conexión con el televisor se desconectará al crear un grupo.
5. Active **Group Play**.
6. Seleccione el dispositivo deseado en la lista y pulse **Aplicar**.
 - Puedes añadir un máximo de 4 dispositivos.
 - Con **Group Play**, el audio se emitirá solo a través del dispositivo anfitrión.
 - Cuando un dispositivo conectado al dispositivo anfitrión cambia a una fuente diferente, el dispositivo se eliminará del grupo automáticamente.
 - Cuando el dispositivo anfitrión se conecta a un televisor, el grupo generado se eliminará automáticamente.

Desactivación de Group Play

1. Pulse la tarjeta del dispositivo de audio.
2. En su dispositivo móvil, pulse **Editar grupo** bajo el icono del dispositivo de audio.
3. Desactive **Group Play**.
 - Para desactivar un dispositivo individual, desmarque el dispositivo de la lista y pulse **Aplicar**.

Uso del Hub SmartThings

- Puede utilizar la función **SmartThings Hub** de la Soundbar para conectar los dispositivos IoT (bombillas, enchufes, sensores, etc.) que requieren de **SmartThings Hub**.
- Para utilizar la función **SmartThings Hub**, debe registrar la Soundbar en la aplicación **SmartThings**.

Registro de un dispositivo IoT en la aplicación SmartThings

1. Añada la Soundbar en la aplicación **SmartThings** según las instrucciones de la sección “**Método 2. Conexión a través de Wi-Fi (red inalámbrica) > La conexión inicial**”.
2. Pulse la tarjeta de dispositivo Soundbar.
3. Pulse **SmartThings Hub** en la parte inferior de la pantalla.
4. Pulse **Using SmartThings Hub**, y luego pulse **Set up** para activar la función **SmartThings Hub**.
 - Cuando se activa la función **SmartThings Hub**, **unset** cambia a **using**.
 - La tarjeta de dispositivo **SmartThings Hub** aparecerá junto a la tarjeta de dispositivo Soundbar.
5. En la pantalla **Home** pulse “**+**” para añadir un dispositivo IoT.
 - Aparecerá una tarjeta de dispositivo IoT en la aplicación cuando añada correctamente un dispositivo IoT.
 - Si desenchufa la Soundbar, es posible que se desconecten los dispositivos conectados a través de **SmartThings Hub**. Deberá volver a conectar los dispositivos cuando se desconecten.


Eliminación de Hub SmartThings de la aplicación SmartThings

1. En la pantalla de dispositivos, pulse la tarjeta de dispositivo Soundbar.
2. Pulse **SmartThings Hub** en la parte inferior de la pantalla.
3. Pulse **Removing SmartThings Hub** para desactivar la función **SmartThings Hub**.
 - Cuando se desactiva la función **SmartThings Hub**, **using** cambia a **unset**.

Conexión mediante Apple AirPlay

- Esta función podría no estar disponible en algunos países.
- Esta Soundbar de Samsung es compatible con AirPlay® y se recomienda que el usuario utilice la última versión de iOS, iPadOS o macOS.
- Para activar AirPlay en la Soundbar, primero debe registrar el dispositivo en la aplicación Samsung SmartThings y aceptar los términos y condiciones de la aplicación.
- Asegúrese de que la Soundbar esté encendida y conectada a la misma red Wi-Fi que su dispositivo Apple®.

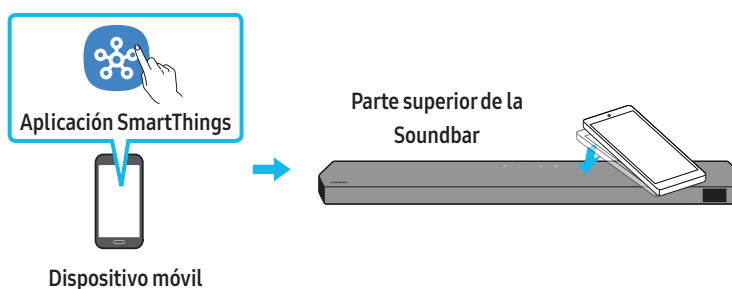
Con AirPlay, puede disfrutar de música, podcasts y otros formatos de audio en la Soundbar de Samsung directamente desde sus dispositivos Apple.

- Seleccione  desde una aplicación compatible con AirPlay o el Centro de Control de su iPhone®, iPad®, o Mac®.
- Seleccione la Soundbar de la lista de dispositivos disponibles en los que reproducir el audio actual.

Uso de la función Tap Sound

Toque la Soundbar con su dispositivo móvil para reproducir el sonido del contenido en el dispositivo móvil a través de la Soundbar.

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



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

Configuración de la función Tap Sound

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

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

NOTA

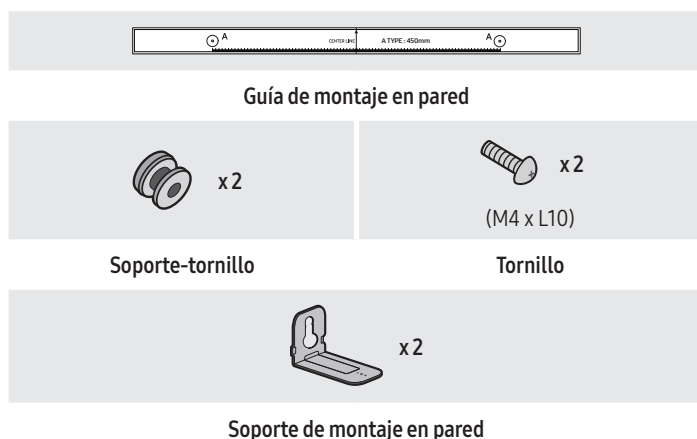
- Cuando el dispositivo móvil está en modo de ahorro de energía, la función **Tap Sound** no funciona.
- La función **Tap Sound** puede no funcionar si hay dispositivos cerca de la Soundbar que causan interferencias de radio, tales como dispositivos eléctricos. Asegúrese de que los dispositivos que pueden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

08 INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE MONTAJE EN PARED

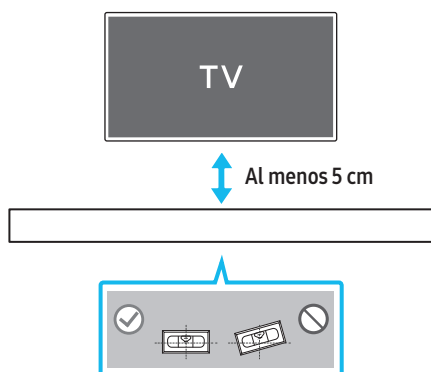
Precauciones de instalación

- Instálelo únicamente en una pared vertical.
- No lo instale en un lugar con temperaturas altas o con una humedad elevada.
- Compruebe que la pared es lo suficientemente fuerte para soportar el peso del producto. Si no lo es, refuerce la pared o elija otro punto de instalación.
- Compre y utilice los tornillos de fijación o anclajes apropiados para el tipo de pared de que disponga (pladur, paneles de hierro, madera, etc.). Si es posible, fije los tornillos de sujeción en montantes.
- Compre los tornillos de montaje en pared pertinentes en función del tipo y grosor de la pared en la que desea montar la Soundbar.
- Diámetro: M5
- Longitud: Se recomiendan tornillos de 35 mm o más largos.
- Conecte los cables de la unidad a los dispositivos externos antes de instalar la Soundbar en la pared.
- Asegúrese de que la unidad esté apagada y desenchufada antes de instalarla. Si no lo hace así, podría provocar una descarga eléctrica.

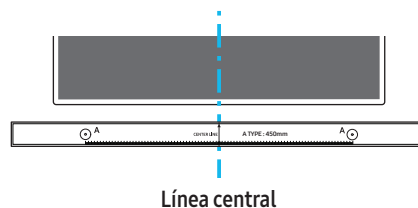
Componentes del montaje en pared



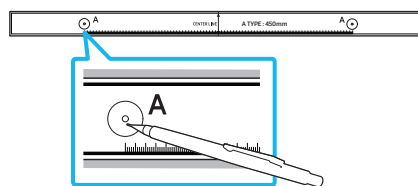
1. Coloque la **Guía de montaje en pared** contra la superficie de la pared.
 - La **Guía de montaje en pared** debe estar nivelada.
 - Si su televisor está montado en la pared, instale la Soundbar al menos a 5 cm por debajo del televisor.



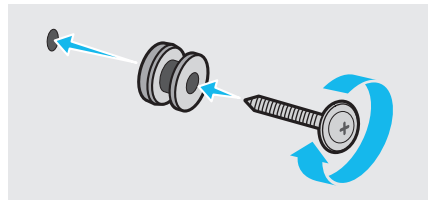
2. Alinee la **Línea central de la Guía de montaje en pared** con el centro del televisor (si va a montar la Soundbar debajo del televisor) y, después, fije la **Guía de montaje en pared** a la pared con cinta adhesiva.
 - Si no está montándola bajo el televisor, coloque la **Línea central** en el centro de la zona de instalación.



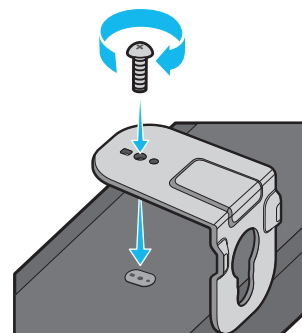
3. Introduzca la punta de un bolígrafo o de un lápiz afilado por el centro de las imágenes **TIPO A** de cada extremo de la Guía para marcar los agujeros de los tornillos de sujeción, y luego quite la **Guía de montaje en pared**.



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 las fijaciones o los anclajes apropiados en los agujeros antes de insertar los tornillos de sujeción. Si usa fijaciones o anclajes, compruebe que los agujeros que perfora sean suficientemente grandes para las fijaciones o 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 los **2 soportes de montaje en pared** con la orientación correcta en la parte inferior de la Soundbar con **2 tornillos**.



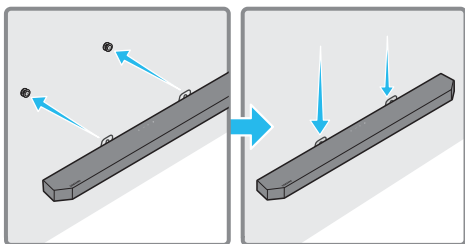
- Durante el montaje, asegúrese de que las piezas para colgar de los **soportes de montaje en pared** se encuentren detrás de la parte trasera de la Soundbar.

Parte trasera de la Soundbar



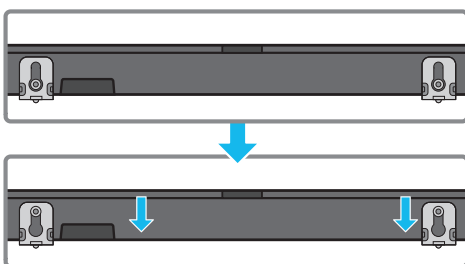
Extremo derecho de la Soundbar

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



8. Deslice la Soundbar hacia abajo tal como se muestra a continuación de forma que los **soportes de montaje en pared** se apoyen de forma segura en los **tornillos de soporte**.

- Inserte los **tornillos de sujeción** en la parte ancha (inferior) de los **soportes de montaje en pared** y luego deslice los **soportes de montaje en pared** hacia abajo para que los **soportes de montaje en pared** descansen de forma segura en los **tornillos de sujeción**.



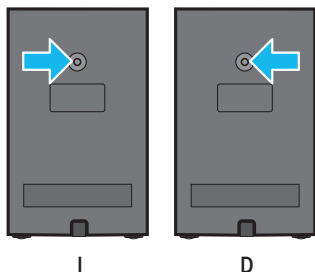
Instalación de los altavoces traseros en una pared

Puede comprar soportes de pared por separado para instalar los altavoces Surround en una pared.

Samsung Electronics no vende soportes para pared.

Notas para la instalación en pared de los altavoces Surround

- Los soportes para instalar los altavoces Surround en una pared deben poder aguantar más de 8 kg.
- Tamaño del agujero: inserto roscado de 1/4 - 20 UNC
 - Tornillo estándar: 6,35 mm de diámetro, 1,27 mm de separación
 - Longitud: 18 mm de largo
 - Cantidad: Izquierda 1 c/u / Derecha 1 c/u



- Compruebe la solidez de la pared antes de instalar los soportes de montaje en pared. Si esta no es suficiente, asegúrese de reforzar la pared antes de instalar en ella los soportes de montaje en pared y los altavoces.
- Samsung Electronics no se hace responsable de ningún daño que el producto pueda sufrir debido a una instalación incorrecta del mismo.
- No instale los altavoces de lado ni boca abajo.

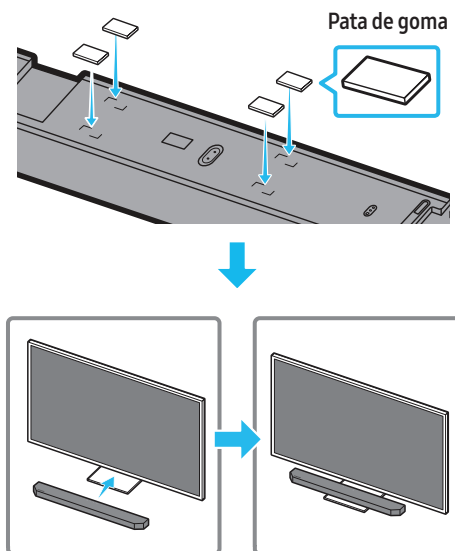
09 INSTALACIÓN DE LA SOUNDBAR DELANTE DE LA TV

Componente

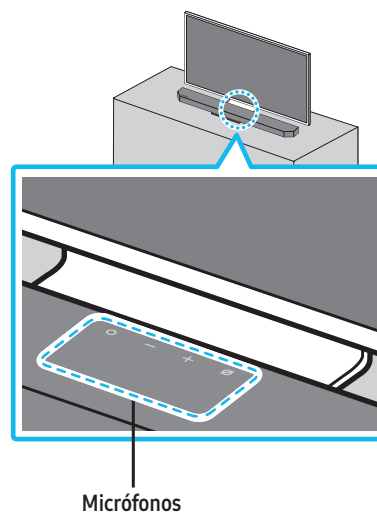
 x4

Pata de goma

Para instalarla, acople las **patas de goma** a la parte inferior de la Soundbar antes de colocarla en su posición encima del soporte de televisor. Asegúrese de acoplar las **patas de goma** para que no queden fuera de los límites del soporte del televisor. Consulte la siguiente ilustración.

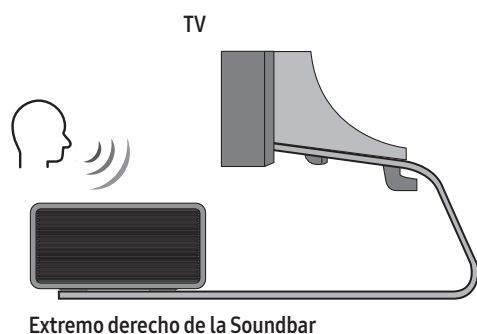


Coloque la Soundbar sobre un soporte para TV.



Como se ilustra en la imagen, debe alinear el centro de la Soundbar con el centro del televisor y colocar con cuidado la Soundbar sobre el soporte del televisor.

Llegados a este punto, coloque los micrófonos en la parte delantera del soporte para que no interfieran en el reconocimiento de voz.



NOTA

- Asegúrese de que la Soundbar repose sobre una superficie plana y sólida.
- Una distancia insuficiente con respecto al televisor puede causar problemas acústicos y de reconocimiento de voz.
- La ilustración anterior es diferente del modelo correspondiente.
- Para obtener el mejor rendimiento de los micrófonos, mantenga la Soundbar a una distancia mínima de 2 cm del panel del televisor.

10 ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE

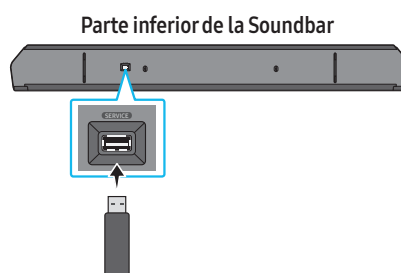
Actualización automática

Si la Soundbar está conectada a Internet, las actualizaciones de software se producen automáticamente incluso cuando la Soundbar está apagada.

- Para utilizar la función de actualización automática, la Soundbar debe estar conectada a Internet.

La conexión Wi-Fi con la Soundbar se detendrá si el cable de alimentación de la Soundbar se desconecta o si se corta la alimentación. Si se interrumpe la alimentación, cuando vuelva la corriente o se vuelva a conectar el cable de alimentación, encienda la Soundbar y vuelva a conectarla a Internet.

Actualización por USB



Es posible que Samsung ofrezca actualizaciones para el firmware del sistema de la Soundbar en el futuro.

Si una actualización está disponible, puede actualizar la Soundbar conectando la unidad USB que contiene el firmware de actualización al puerto **SERVICE** de la Soundbar.

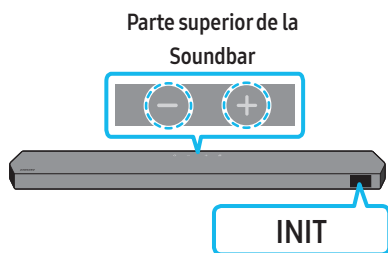
1. Vaya al sitio web de Samsung Electronics (www.samsung.com) y busque el nombre del modelo mediante la opción del menú de soporte.
 - Para obtener más información sobre la actualización, consulte la Guía de actualización.
2. Descargue el archivo de actualización (tipo USB).
3. Descomprima el archivo para crear una carpeta con el nombre del archivo.
4. Almacene la carpeta creada en un dispositivo USB y luego conéctelo a la Soundbar.
5. Encienda la Soundbar. Entonces, el producto se actualiza en 3 minutos y aparece el mensaje **"UPDATE"**.
 - Durante la actualización, no lo apague ni desconecte el dispositivo USB.
 - Si no aparece **"UPDATE"** en la ventana de la pantalla, desconecte el cable de alimentación de la Soundbar y vuelva a conectarlo.
 - Cuando está instalada la última versión, no se realiza ninguna actualización.
 - Dependiendo del tipo de USB, es posible que la actualización no se admita.

Información de actualizaciones de seguridad

Se proporcionan actualizaciones de seguridad para reforzar la seguridad de su dispositivo y proteger su información personal. Para más información sobre actualizaciones de seguridad, visite <https://security.samsungtv.com>.

- El sitio web solo admite algunos idiomas.

Inicialización



Con la Soundbar encendida, pulse los botones **— + (Volumen)** del dispositivo al mismo tiempo durante al menos 5 segundos. "INIT" aparece en la pantalla y la Soundbar se inicializa.

⚠ PRECAUCIÓN

- Todos los ajustes de la Soundbar se inicializan. Asegúrese de realizar esto solo cuando se requiera la inicialización.

11 SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de solicitar asistencia técnica, compruebe lo siguiente:

La Soundbar no se enciende.

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

La Soundbar funciona de forma errática.

- Después de retirar el cable de alimentación, vuelva a insertarlo.
- Apague y encienda el dispositivo externo e inténtelo de nuevo.
- Si no hay señal, la Soundbar se apaga automáticamente al cabo de un rato. Encienda la alimentación. (Consulte la página 5).

El mando a distancia no funciona

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

El indicador de la Soundbar se vuelve de color rojo fijo.

- El micrófono está apagado. Encienda el micrófono. (Consulte la página 4).

El sonido del televisor no se emite a través de la Soundbar.

- 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 → Configuración (⚙) → Toda la configuración (⚙) → Sonido → Salida de sonido → Seleccionar Soundbar)
- La conexión del cable a la Soundbar no debe 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 29).

El Subwoofer o los altavoces Surround no emiten sonido.

- Compruebe si el indicador LED de la parte posterior del subwoofer y los altavoces traseros luce de color azul. Vuelva a conectar la Soundbar, el subwoofer y los altavoces traseros si el indicador parpadea en color azul o luce en color rojo. (Consulte la página 11).
- 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.

En caso de que existan interferencias, retardos o ruidos en el subwoofer y el altavoz trasero

- Si hay objetos entre la Soundbar y el subwoofer, esto podría causar problemas. Vuelva a colocar los elementos en un lugar que no tenga este tipo de objetos.
- Podrían producirse interferencias o retardos si el subwoofer y el altavoz trasero están alejados de la Soundbar. Colóquelos más cerca de la Soundbar.
- Podrían producirse interferencias o retardos si la Soundbar está cerca de un instrumento o dispositivo eléctrico que pueda causar interferencias de radio. Coloque la Soundbar lejos de este tipo de dispositivos que puedan causar interferencias de radio. (P. ej., un router inalámbrico)
- Cambie el estado de conexión de red del televisor de inalámbrico a por cable.

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 6).
- Coloque el altavoz del subwoofer más cerca de usted.

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

- Compruebe que el cable HDMI esté conectado correctamente al terminal ARC. (Consulte la página 13).
- 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 → Configuración (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Conexión → Administrador de dispositivos externos → Anynet+ (HDMI-CEC) ON)
- Para conectar con eARC, la función eARC del menú del televisor debe estar Activada. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Configuración (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Configuración de experto → HDMI-eARC Mode (Auto))

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

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

La Soundbar no se conecta por Bluetooth.

- Cuando conecte un nuevo dispositivo, cambie a "BT PAIRING" para establecer la conexión. (Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia o pulse el botón **🔇 (Micrófono encendido/apagado)** 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 → Configuración (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido → Lista de altavoces Bluetooth)
- Puede que la conexión automática del televisor esté desactivada. Cuando la Soundbar está 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 29).

El sonido se interrumpe al conectar por Bluetooth.

- Algunos dispositivos pueden causar interferencias de radio si se encuentran demasiado cerca de la Soundbar (p. ej., microondas, routers inalámbricos, etc.).
- 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, el sonido podría interrumpirse. Compruebe el entorno de la instalación y las condiciones de uso.

La Soundbar no se conecta por Wi-Fi.

- Compruebe si el enrutador inalámbrico está encendido.
- Apague el enrutador, enciéndalo de nuevo y vuelva a intentarlo.
- La Soundbar no se conectará si la señal inalámbrica es demasiado débil. Intente acercarse al router a la Soundbar o eliminar los posibles obstáculos entre la Soundbar y el router, si fuera posible.
- Si su enrutador inalámbrico es nuevo, deberá reconfigurar los ajustes de red del altavoz. (Consulte la página 23).
- La Soundbar no es compatible con Wi-Fi 6.

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.

La función AVA no está disponible en los siguientes casos.

- La función AVA no estará disponible cuando el micrófono está apagado.

Tras conectar la TV a la Soundbar, he activado el modo Soundbar. Sin embargo, la TV no emite ningún sonido.

- Si conecta la Soundbar a un dispositivo móvil cuando la Soundbar está conectada a la TV, la Soundbar emite sonidos desde el dispositivo móvil y mantiene la conexión con la TV. Por tanto, el sonido de la TV no se emitirá en ninguna parte.
- Desconecte el dispositivo móvil y el sonido de la TV se emitirá de nuevo desde la Soundbar.

La Soundbar no aparece en AirPlay

- Para activar AirPlay en la Soundbar, primero debe registrar el dispositivo en la aplicación Samsung SmartThings y aceptar los términos y condiciones de la aplicación. (Consulte la página 24).
- AirPlay no funcionará si elimina la Soundbar de la aplicación Samsung SmartThings.
- Asegúrese de que la Soundbar y el dispositivo Apple estén conectados a la misma red Wi-Fi.
- La Soundbar es compatible con AirPlay instalado en iOS 13.4 o posterior.

No se muestra ninguna señal de entrada UHD en mi televisor.

- Puede ser necesario un cambio adicional en la configuración de su televisor o de la fuente de entrada. Para más información, consulte el manual de usuario del televisor o del dispositivo externo.
- Asegúrese de que utiliza un cable HDMI de ultra alta velocidad certificado por HDMI.org.

Group Play no está activado

- Compruebe si los dispositivos de audio son modelos recientes lanzados a partir del año 2024.
- Compruebe si el dispositivo anfitrión está conectado a una red Wi-Fi como fuente.
- Asegúrate de que todos los dispositivos de audio estén conectados a la misma red Wi-Fi (a 5 GHz).

12 LICENCIA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X 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.



Apple, AirPlay, iPad, iPhone y Mac son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en Estados Unidos y en otros países.



- Puede utilizar su teléfono, tablet u ordenador como mando a distancia para Spotify. Vaya a [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) para comprobar cómo
- El software de Spotify está sujeto a licencias de terceros disponibles aquí: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.



Being Roon Tested means that Samsung and Roon have collaborated to ensure you have the best experience using Roon software and Samsung equipment together, so you can just enjoy the music.

Aviso sobre licencias de código abierto

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