

SAMSUNG

FULL MANUAL

HW-Q950T

Imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.

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

SAFETY INFORMATION









SAFETY WARNINGS

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

NO USER-SERVICEABLE PARTS ARE INSIDE.

REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

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

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

WARNING

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

CAUTION

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

PRECAUTIONS

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

5. The battery used with this product contains chemicals that are harmful to the environment. Do not dispose of the battery in the general household trash. Do not expose the battery to excess heat, direct sunlight, or fire. Do not short circuit, disassemble, or overheat the battery. Danger of explosion if the battery is replaced incorrectly. Replace only with the same or equivalent type.

Fabric cleaning

Remove any dirt or stain on the product surface immediately.

Removing and cleaning can be less effective for some substances or if left for a prolonged time.

CAUTION

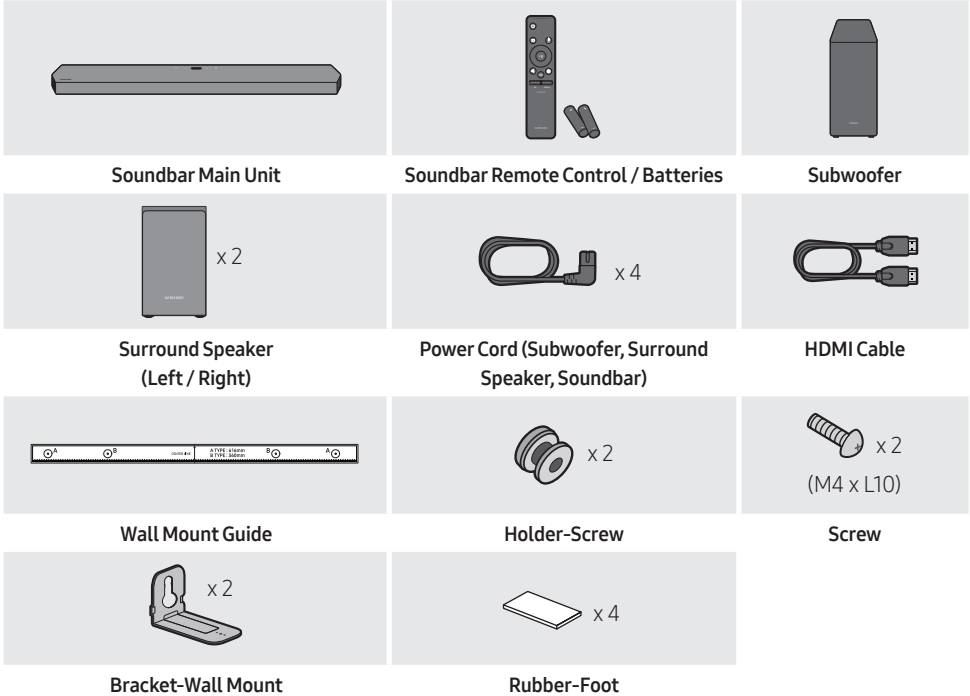
- Use a vacuum cleaner or an adhesive lint roller to remove dust, handprints, and the likes.
 - Some cleaning brushes may damage the product, depending on the materials they contain.
 - Towels and cleaning clothes may leave lint or dirt on the product.
- Do not use a nail or other tools to scratch the dirt off. It may damage the fabric.
- To remove oil or liquid stains, use a clean white cloth moist with water. If the stain persists, wipe it with a mixture of water and neutral detergent (such as dishwashing soaps) and a cloth.
 - A non-neutral detergent or cleaner may cause discolouration or fabric damage.
 - After cleaning, use a dry cloth or hairdryer to dry the area.
 - Do not use excessive force to avoid discolouration or fabric damage.

CONTENTS

01	Checking the Components	6
02	Product Overview	7
	Top Panel of the Soundbar	7
	Bottom Panel of the Soundbar	8
03	Using the Soundbar Remote Control	9
	Inserting Batteries before using the Remote Control (AA batteries X 2)	9
	How to Use the Remote Control	9
	Using the Hidden Buttons (Buttons with more than one function)	12
	Output specifications for the different sound effect modes	12
	Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control	13
04	Connecting the Soundbar	14
	Connecting the power and units	14
	– Recommended Speaker Layout	15
	– Manually connecting the Subwoofer or Surround Speakers	16
	– LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer and Surround Speakers	17
05	Using a wired connection to the TV	19
	Method 1. Connecting with HDMI	19
	– Connecting the TV that supports HDMI ARC (Audio Return Channel)	19
	Method 2. Connecting using an Optical Cable	20
06	Using a wireless connection to the TV	22
	Connecting via Bluetooth	22
07	Connecting an External Device	24
	Method 1. Connecting using an HDMI Cable (Capable of Dolby Atmos decoding and playback)	24
	Method 2. Connecting using an Optical Cable	25

08	Connecting a Mobile Device	26
	Method 1. Connecting via Bluetooth	26
	Method 2. Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)	29
	Configuring Amazon Alexa	30
	Using the Tap Sound	32
09	Installing the Wall Mount	33
	Installation Precautions	33
	Wallmount Components	33
	Installing the Surround Speakers on a Wall	35
10	Installing the Soundbar above a TV Stand	36
	Component	36
11	Software Update	37
	Auto Update	37
	USB Update	37
	Initialisation	37
12	Troubleshooting	38
13	Licence	40
14	Open Source Licence Notice	41
15	Important Notes About Service	41
16	Specifications and Guide	42
	Specifications	42

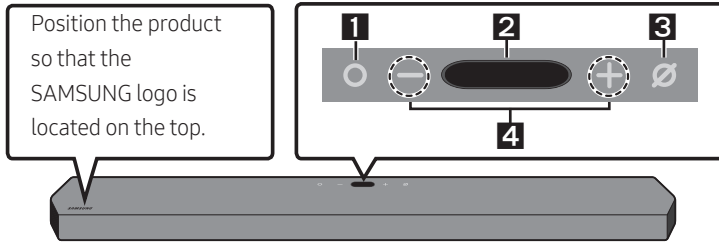
01 CHECKING THE COMPONENTS



- For more information about the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Bottom of the Soundbar Main Unit)
- To purchase additional components or optional cables, contact a Samsung Service Centre or Samsung Customer Care.
- For more information about the wallmount or rubber-foot, see pages 33~36.
- Design, specifications, and App screen are subject to change without prior notice.
- The appearance of the accessories may differ slightly from the illustrations above.

02 PRODUCT OVERVIEW

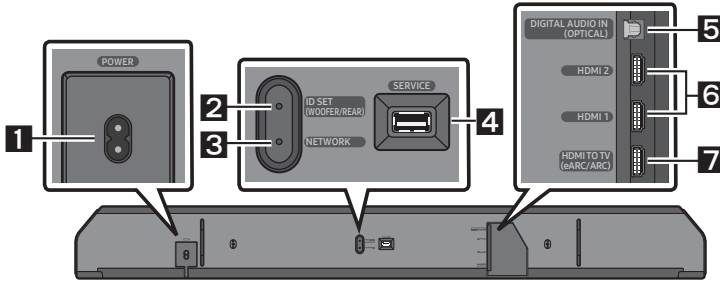
Top Panel of the Soundbar



1	○ (Multi Function) Button <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.• Press the ○ (Multi Function) button for 3 seconds to call Alexa. Say with the button pressed to enable voice recognition.
2	Display <p>Displays the product's status and current mode.</p> D.IN → HDMI 1 → HDMI 2 → Wi-Fi → BT
3	⊘ (Mic On/Off) Button <p>Press the button to turn the microphone on or off.</p>
4	— + (Volume) Button <p>Adjusts the volume.</p>

- When you plug in the AC cord, the power button will begin working in 4 to 6 seconds.
- When you turn on this unit, there will be a 4 to 5 second delay before it produces sound.
- If you 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



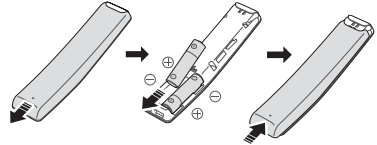
1	POWER Connect the Soundbar's AC power cable. (See page 14)
2	ID SET (WOOFER/REAR) Press to connect the Soundbar to surround speakers and a subwoofer wirelessly.
3	NETWORK Press to connect to a wireless network (Wi-Fi) via the SmartThings app.
4	SERVICE Connect a USB storage device to upgrade the product's software.
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Connect to the digital (optical) output of an external device. (See page 25)
6	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 24)
7	HDMI TO TV (eARC/ARC) Connect to the HDMI jack on a TV. (See page 19)

- 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.

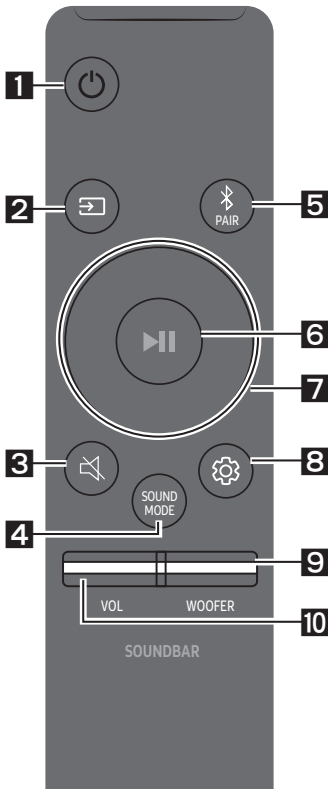
03 USING THE SOUNDBAR REMOTE CONTROL





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






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




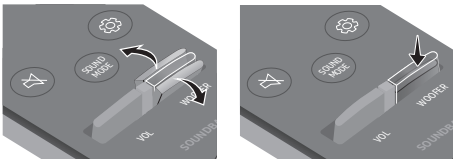

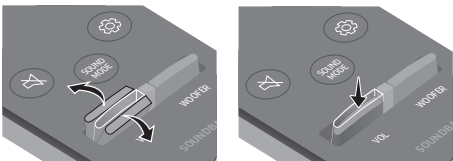


How to Use the Remote Control




<p>1</p>  <p>Power</p>	<p>Turns the Soundbar on and off.</p> <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 D.IN / HDMI 1 / HDMI 2 / Wi-Fi / BT mode if there is no audio signal for 18 minutes.
<p>2</p>  <p>Source</p>	<p>Press to select a source connected to the Soundbar.</p>
<p>3</p>  <p>Mute</p>	<p>Press the  (Mute) button to mute the sound. Press it again to unmute the sound.</p>

<p>4</p>  <p>SOUND MODE</p>		<p>You can select the desired sound mode by choosing STANDARD, SURROUND, GAME PRO, or ADAPTIVE SOUND.</p> <ul style="list-style-type: none"> • STANDARD Outputs the original sound. • SURROUND SOUND Provides a wider sound field than standard. • GAME PRO Provides stereoscopic sound to immerse you in the action while gaming. • ADAPTIVE SOUND Analyzes the content in real time and automatically provides the optimal sound field based on the characteristics of the content.
<p>5</p>  <p>Bluetooth PAIR</p>		<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>
<p>6</p>  <p>Play / Pause</p>		<p>You can also play or pause music by pressing the button.</p>
<p>7</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 16.)

<p>8</p>	 <p>Sound Control</p>	<p>When pressed, the setting items such as TREBLE, BASS, SYNC, CENTER LEVEL, SIDE LEVEL, FRONT TOP LEVEL, REAR LEVEL, REAR TOP LEVEL, and VIRTUAL ON/OFF are displayed in sequence. The desired item can be adjusted using the Up/Down buttons.</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. - 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".) - To control the volume of the each speaker select CENTER LEVEL, SIDE LEVEL, or FRONT TOP LEVEL in Sound Settings, and then adjust the volume between -6~+6 by using the Up/Down buttons. - If the video on the TV and audio from the Soundbar are not synchronised, 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. - If Surround Speakers are connected, select REAR LEVEL or REAR TOP LEVEL and then use the Up/Down buttons to adjust the volume within a -6 to +6 range. - The VIRTUAL Speaker function can be turned ON/OFF by using the Up/Down buttons.
<p>9</p>	 <p>WOOFER (BASS) LEVEL</p>	 <p>Push the button up or down to adjust the level of the woofer (bass) to -12 or between -6 to +6. To set the woofer (bass) volume level to 0 (Default), press the button.</p>
<p>10</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.

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 13
Up	ID SET	page 16
 (Sound Control)	7 Band EQ	page 11

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
	7.1.4 ch	9.1.4 ch
SURROUND	2.0 ch	9.1.4 ch
	5.1 ch	9.1.4 ch
	7.1 ch	9.1.4 ch
	7.1.4 ch	9.1.4 ch
GAME PRO	2.0 ch	9.1.4 ch
	5.1 ch	9.1.4 ch
	7.1 ch	9.1.4 ch
	7.1.4 ch	9.1.4 ch
ADAPTIVE SOUND	2.0 ch	9.1.4 ch
	5.1 ch	9.1.4 ch
	7.1 ch	9.1.4 ch
	7.1.4 ch	9.1.4 ch

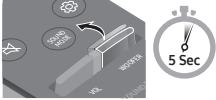

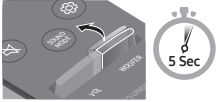

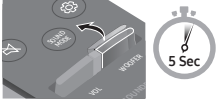

- For input sources Dolby Atmos and DTS:X, the effect modes that can be selected using the **SOUND MODE** button will not be available. (See above for the effect modes.)
- If the input source is Dolby Atmos®, 9.1.4 channels are outputted.
- The Surround Speakers will not produce sounds for 2 channel 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:
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: "**SAMSUNG-TV REMOTE**" (Default mode), "**OFF-TV REMOTE**", "**ALL-TV REMOTE**".

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

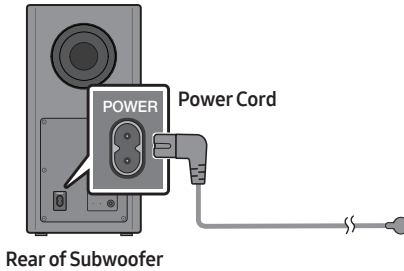
04 CONNECTING THE SOUNDBAR

Connecting the power and units

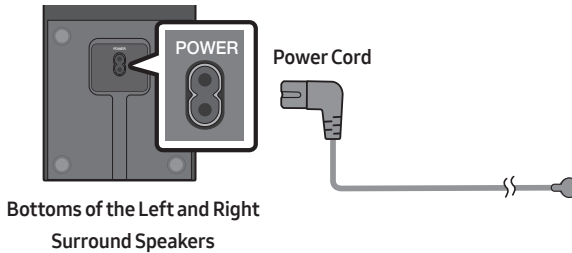
Use the Power cord to connect the Subwoofer, Surround Speakers, and Soundbar to an electrical outlet in the following order:

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

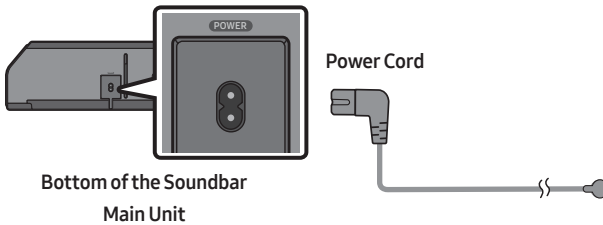
1. Connect the Power cord to the Subwoofer.



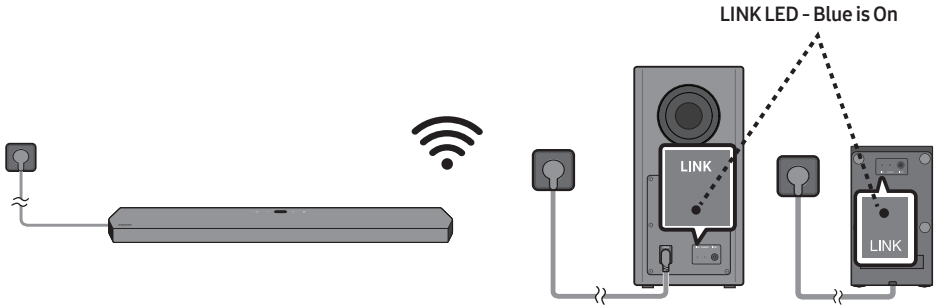
2. Connect the power cord to the Left and Right Surround Speakers.



3. Connect the Power cord to the Soundbar.



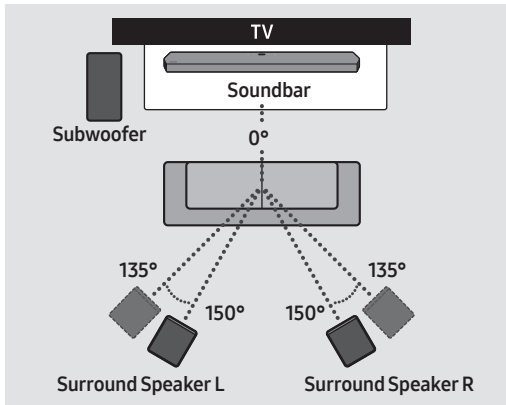
4. Connect power to the Soundbar, Subwoofer and Surround Speakers. The Subwoofer and Surround Speakers are automatically connected when the Soundbar is turned on.



NOTES

- 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

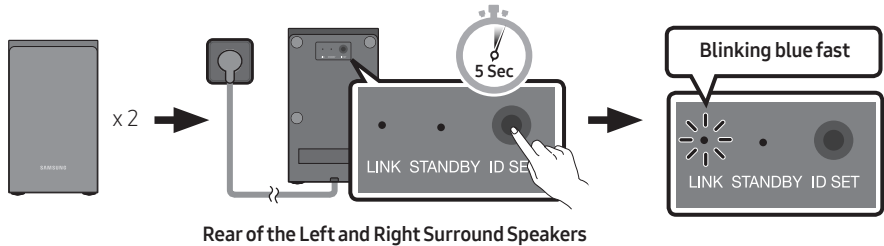
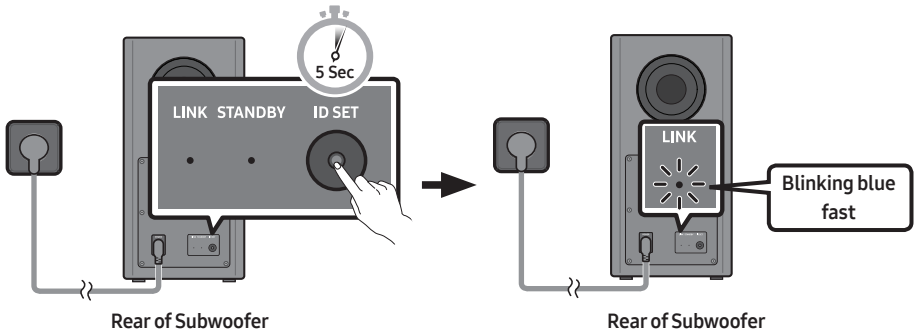
- Wireless receiving antennas are built into the wireless subwoofer and surround speakers. Keep the units away from water and moisture.
- For optimal listening performance, make sure that the areas around the wireless subwoofer and surround speakers locations are clear of any obstructions.

Manually connecting the Subwoofer or Surround Speakers

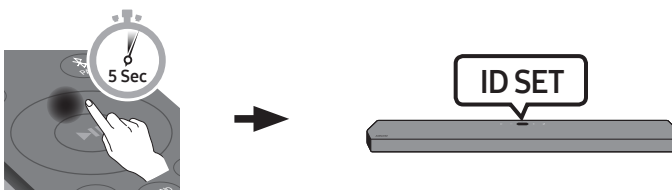
Before performing the manual connection procedure below:

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

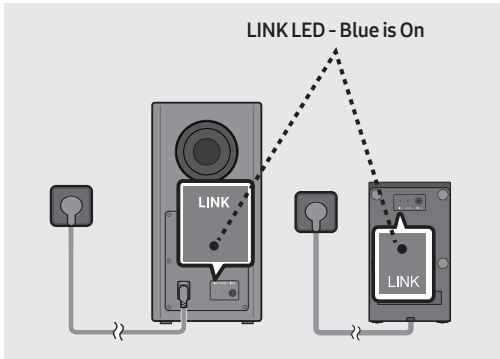
1. Turn off the Soundbar main.
2. Press and hold **ID SET** on the rear of the subwoofer and surround speakers for at least 5 seconds.
 - The red indicator at the rear of each speaker turns off and the blue indicator blinks.



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 Wireless Subwoofer, surround speakers.

LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer and Surround Speakers

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

NOTES

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

CAUTION

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

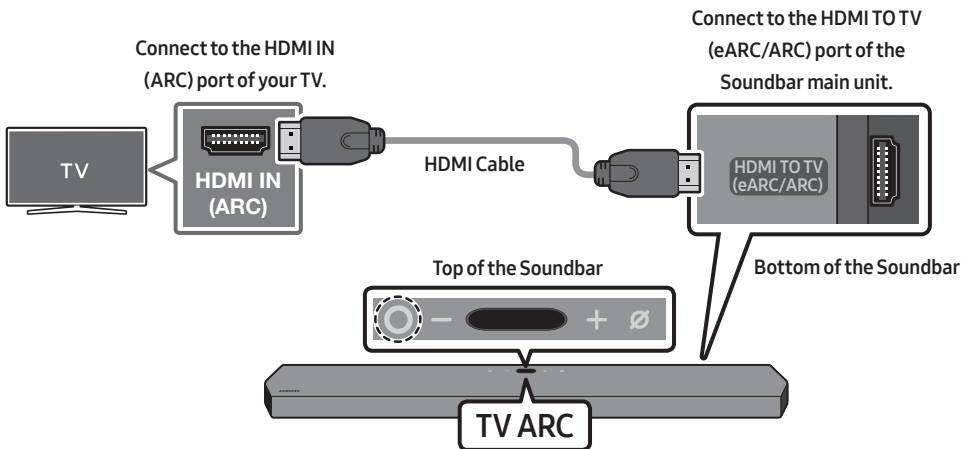
05 USING A WIRED CONNECTION TO THE TV

Method 1. Connecting with HDMI

⚠ 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.
- Be sure to use the cable with the premium HDMI certification logo. In addition, make sure that the cable is a certified Type A, high-speed HDMI Ethernet cable. (HIGH SPEED HDMI CABLE WITH ETHERNET)

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



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 "D.IN" mode. The screen displays "D.IN" and "TV ARC" in sequence, and TV sound is played.

- When connecting a Samsung TV that supports the eARC function, “**eARC**” appears on the display and the sound is heard.
- 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.

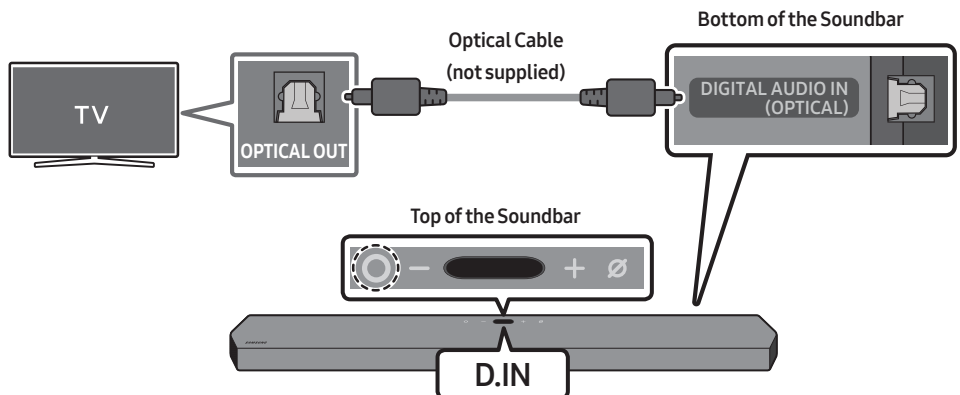
NOTES


- 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.)

Method 2. Connecting using an Optical Cable

Pre-connection Checklist

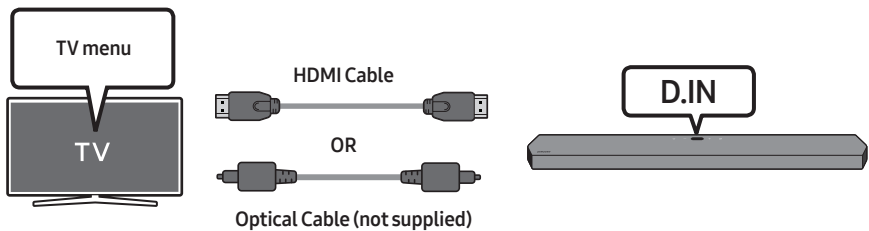
- When both the HDMI cable and optical cable are connected, the HDMI signal is received first.
- When you use an optical cable and the terminals have covers, be sure to remove the covers.



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 the 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.

Using the Q-Symphony Function

For Q-Symphony, the Soundbar syncs with a Samsung TV to output sound through two devices for optimum surround effect. When the Soundbar is connected, the menu, “**TV+Soundbar**” appears under the **Sound Output** menu of the TV. Select the corresponding menu.



- TV menu example: **TV + [AV] Soundbar series name (HDMI)**

NOTES

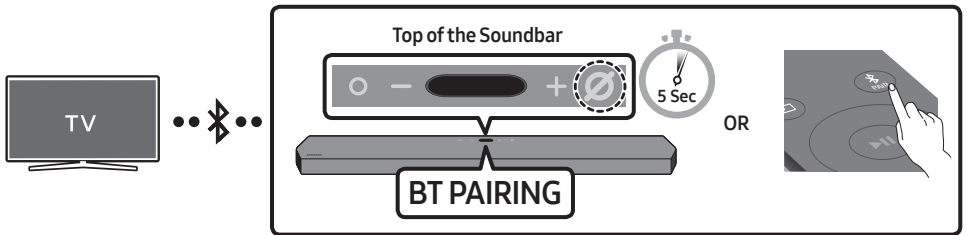
- It can operate according to the Codec supported by TV.
- This function is supported only when the HDMI Cable or Optical Cable (not supplied) is connected.
- This function is available in Samsung TVs released in 2020 and some Soundbar models.
- When using Q-Symphony, you can only choose **GAME PRO** or **ADAPTIVE SOUND**.

06 USING A WIRELESS CONNECTION TO THE TV

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 (🏠) → Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Bluetooth Speaker List → [AV] Samsung Soundbar Q950T (Bluetooth))
3. Select **"[AV] Samsung Soundbar Q950T"** 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 top 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., [AV] Samsung Soundbar Q950T) 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

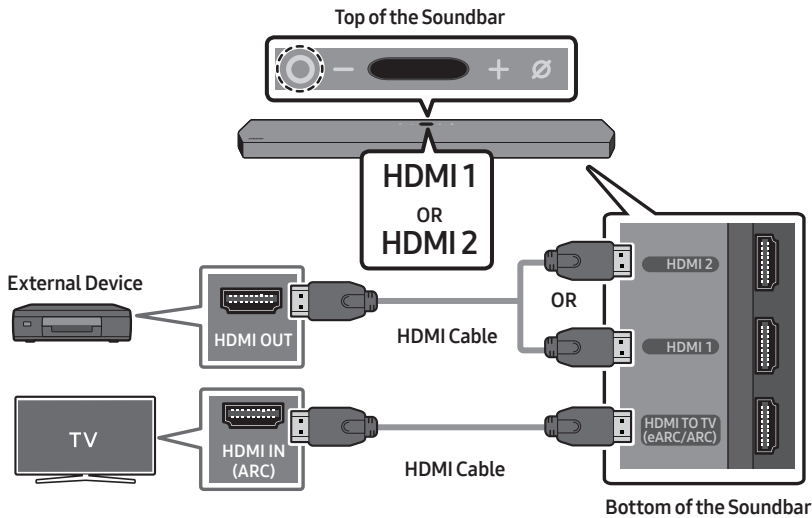
- Locate a new device within 1 m to connect via Bluetooth communication.
- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- The Soundbar automatically turns off after 18 minutes in the Ready state.
- The Soundbar may not perform Bluetooth search or connection correctly under 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.

07 CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE

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

Pre-connection Checklist

- Dolby Atmos® and DTS:X are supported in HDMI mode only.
- If the Audio Output options include Secondary Audio, make sure Secondary Audio is set to Off.
- Make sure that the content supports Dolby Atmos®.

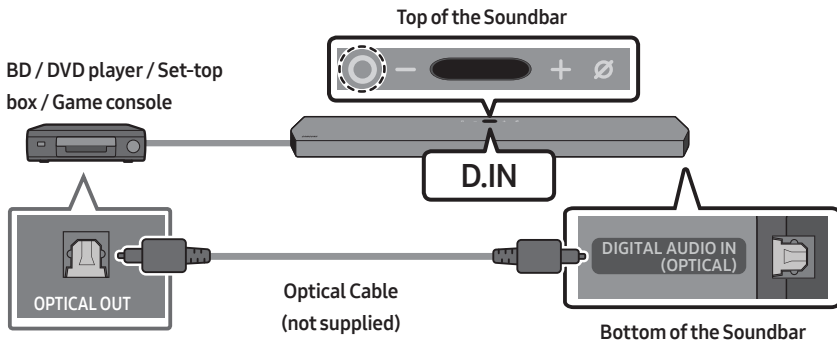


1. Use an HDMI cable to connect the HDMI OUT port on the external device and the **HDMI** port on the bottom of the Soundbar.
2. Use an HDMI cable to connect the HDMI IN port of the TV and the **HDMI TO TV (eARC/ARC)** port on the bottom of the Soundbar.
3. Turn on the Soundbar, TV, and the external 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.

NOTES

- **When you use Dolby Atmos®:** If the input source is Dolby Atmos®, 9.1.4 channels are outputted. When Dolby Atmos® is active, the Soundbar's sound effect modes controlled by the **SOUND MODE** button are not available.
- When Dolby Atmos® is activated, "**DOLBY ATMOS**" appears in the top display.
- **Configuring Dolby Atmos® on your BD player or other device.**
Open the audio output options on the settings menu of your BD player or other device and make sure that "No Encoding" is selected for Bitstream. For example, on a Samsung BD Player, go to Home Menu → Sound → Digital Output and then select Bitstream (unprocessed).

Method 2. Connecting using an Optical Cable



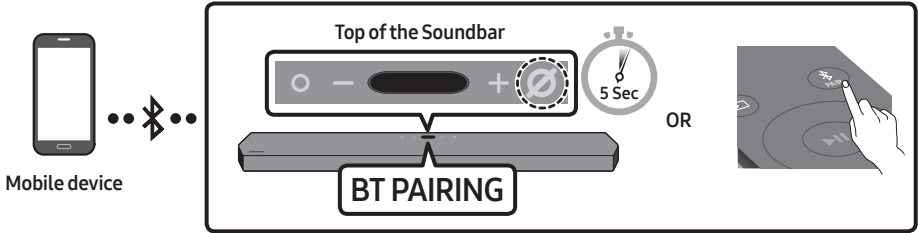
1. Use an optical cable (not supplied) to connect the **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** on the Soundbar main and the **OPTICAL OUT** port on the external device.
2. Turn on the Soundbar and external device.
3. To select "**D.IN**" mode, press the **○ (Multi Function)** button on the top of the Soundbar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

08 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 “[AV] Samsung Soundbar Q950T” from the list that appears.

- When the Soundbar is connected to the Mobile device, [Mobile Device Name] → “**BT**” appears in the top 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., “[AV] Samsung Soundbar Q950T”) 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.
- You cannot connect the Soundbar to a Bluetooth device that supports only the HF (Hands Free) 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 top 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**".

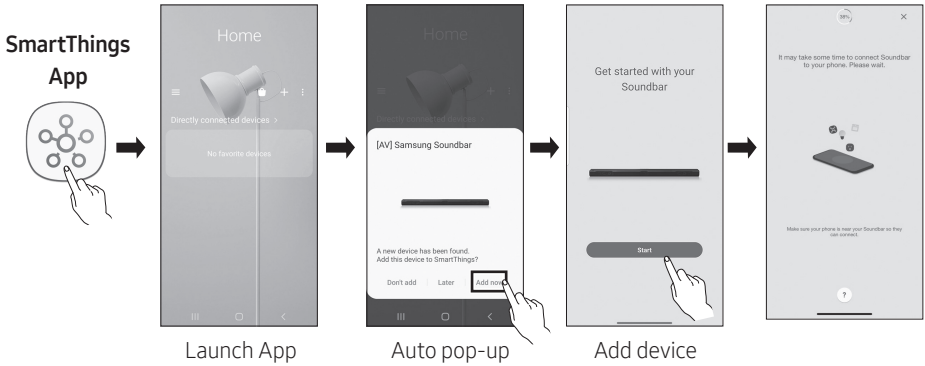
- Disconnecting takes time because the Bluetooth device must receive a response from the Soundbar. (Disconnection time may differ, depending on the Bluetooth device)
- When the Soundbar is disconnected from the Bluetooth device, the Soundbar will display "**BT DISCONNECTED**" on the top display.

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 does not appear, press “+” on the **Home** screen. The Soundbar is added to the app.

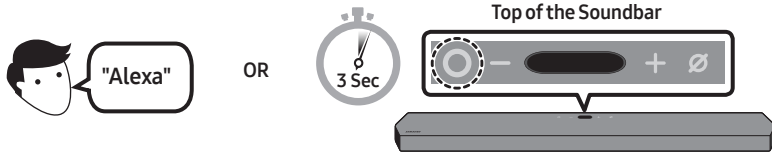


Configuring Amazon Alexa

- Amazon Alexa is a service provided by Amazon.
- This service is available only in some languages but not in other countries or regions.

Using Alexa, you can play music, listen to news, see weather forecasts, and control home appliances. To use Amazon Alexa, an Amazon account is required to connect the Soundbar over the network.

1. Install the **SmartThings** app on your mobile device and then launch it.
2. Enter the Alexa account by following the instructions on the app and then log in the service.



3. Call Alexa or press the **○ (Multi Function)** button on the Soundbar for 3 seconds to use the Alexa service.
 - Press the **○ (Multi Function)** button for 3 seconds to call Alexa. Say with the button pressed to enable voice recognition.

Use voice commands to control the Soundbar



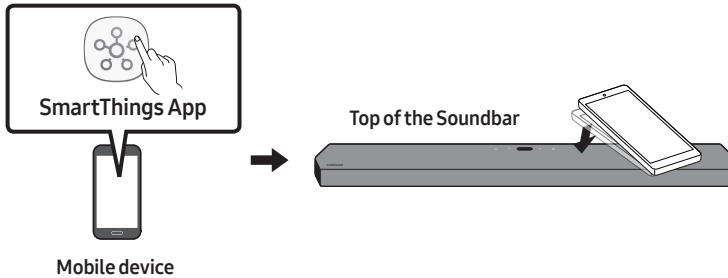
Trigger + Command

Things to try	Example of what to say
Volume control	"Alexa, turn up the volume."
	"Alexa, turn down the volume"
Listening to streaming content from Amazon Music	"Alexa, play some jazz music"
Playback control	"Alexa, play next song."
	"Alexa, stop the music."
	"Alexa, what is this song?"
Weather information	"Alexa, what's the weather?"
Timer scheduling	"Alexa, set a timer for 10 minutes."

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.

NOTES

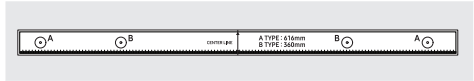
- When the mobile device is in power-saving mode, the **Tap Sound** function does not work.
- The **Tap Sound** function may not work if there are devices near the Soundbar that cause radio interference such as electric devices. Make sure devices that may cause radio interference are placed at a sufficient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

09 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



Wall Mount Guide



x 2

Holder-Screw



x 2

(M4 x L10)

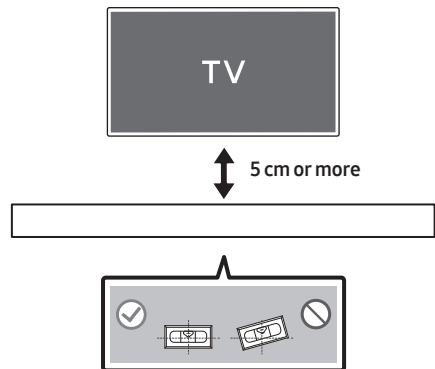
Screw



x 2

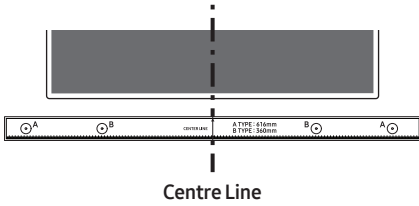
Bracket-Wall Mount

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

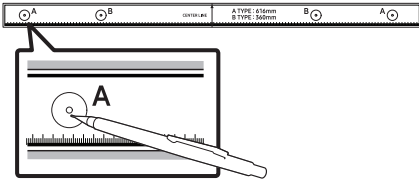


2. Align the **Wall Mount Guide's Centre Line** with the centre of your TV (if you are mounting the Soundbar below your TV), and then fix the **Wall Mount Guide** to the wall using tape.

- If you are not mounting below a TV, place the **Centre Line** in the centre of the installation area.



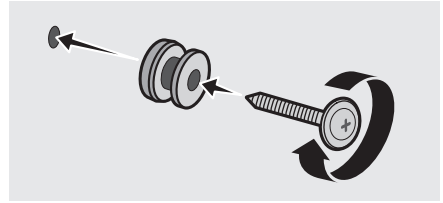
3. Push a pen tip or sharpened pencil tip through the centre of the **A-TYPE** images on each end of the Guide to mark the holes for the supporting screws, and then remove the **Wall Mount Guide**.



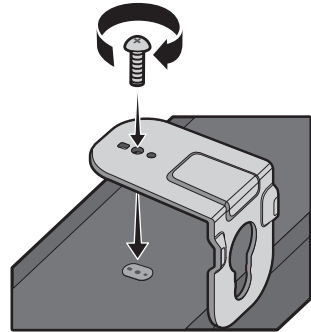
4. Using an appropriately sized drill bit, drill a hole in the wall at each marking.

- If the markings do not correspond to the positions of studs, make sure you insert appropriate anchors or mollies into the holes before you insert the support screws. If you use anchors or mollies, make sure the holes you drill are large enough for the anchors or mollies 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**.



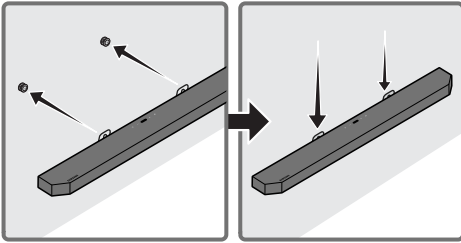
- When assembling, make sure the hanger part of the **Bracket-Wall Mounts** are located behind the rear of the Soundbar.

Rear of Soundbar

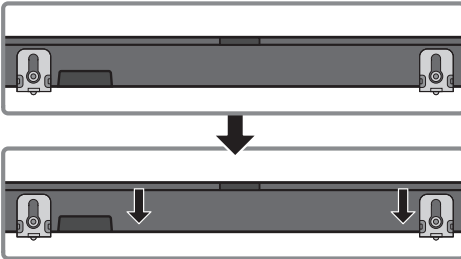


Right end of Soundbar

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



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



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.

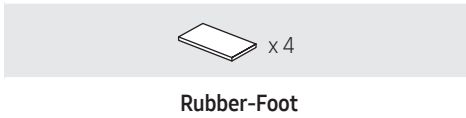
Notes for Wall Mounting the Surround Speakers

- Surround Speaker wall mounts must be able to support more than 8.0 kg.
- Hole size : 1/4 - 20 UNC threaded insert
- Check the strength of the wall before you install the Wall Mount Brackets. If the strength is insufficient, make sure to reinforce the wall before installing the Wall Mount Brackets and the speakers on the wall.
- Samsung is not liable for any damage to the product due to the product being installed inappropriately.
- Take care not to install the speakers sideways or upside down.

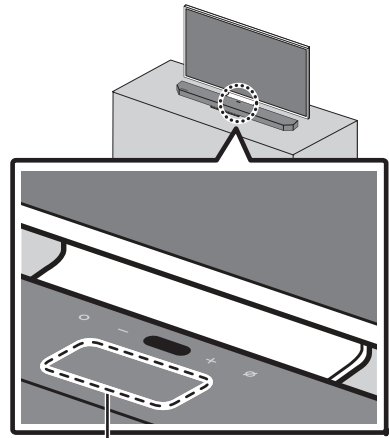
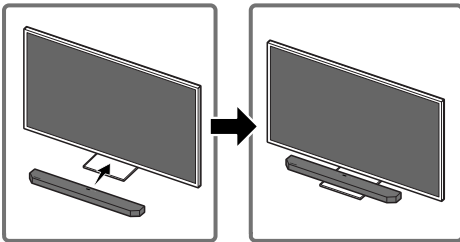
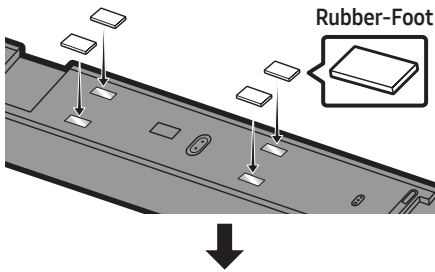
10 INSTALLING THE SOUNDBAR ABOVE A TV STAND

Place the Soundbar on a TV stand.

Component

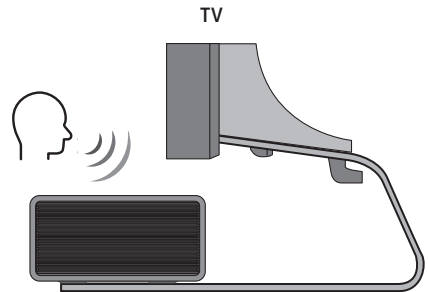


To install, attach the **Rubber-Feet** to the bottom of the Soundbar before placing it in position above the TV stand. Make sure you attach the **Rubber-Feet** so they do not lie outside the edges of the TV stand. Refer to the figure below.



As illustrated in the image, align the centre of the Soundbar with the centre of the TV, carefully place the Soundbar onto the TV stand.

At this time, place the microphone at the front of the stand not to interfere with voice recognition.



NOTES

- Make sure the Soundbar is placed on a flat and solid surface.
- Insufficient gap from the TV may cause voice recognition and acoustic problems.

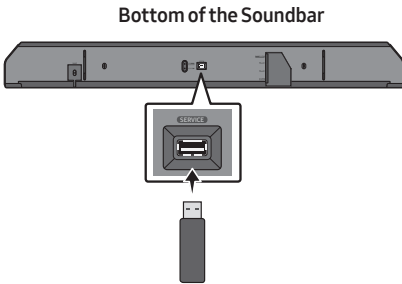
11 SOFTWARE UPDATE

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

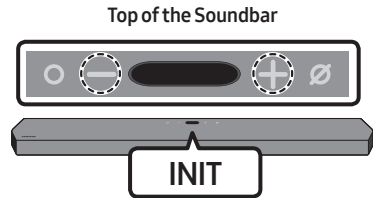


Samsung may offer updates for the Soundbar's system firmware in the future.

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 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.

Initialisation



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 initialised.

CAUTION

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

12 TROUBLESHOOTING

Before seeking assistance, check the following.

In case the power is not turned on

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

In case the functions do not work properly

- After removing the power cord, insert it again.
- Remove the power cord from 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 9.)

In case the remote control does not work

- Operate the remote control noting the Soundbar closely.
- Replace the batteries with new ones.

In case the Soundbar sound is not output

- 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 (🏠) → 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.
- Initialise the product and try again. (See page 37.)

In case the sound of the Subwoofer and Surround Speakers is not output

- 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 16.)
- You may experience an issue if there is an obstacle between the Soundbar and Subwoofer. Move devices to an area away from obstacles.
- Other devices sending radio frequency signals in proximity may interrupt the connection. Keep your speaker away from such devices.
- Remove and reconnect the power plug.

The Subwoofer volume is too low

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

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

- Check whether the HDMI cable is correctly connected to the ARC terminal. (See page 19.)
- 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 (🏠) → Settings (⚙️) → General → External Device Manager → Anynet+ (HDMI-CEC) ON)

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 (🏠) → Settings (⚙️) → Sound → Expert Settings → Digital Output Audio Format)

In case Bluetooth connection is not possible

- 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 (🏠) → 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 **▶II** button on the Soundbar remote control for 5 seconds to select **ON-TV CONNECT**. If you see **OFF-TV CONNECT**, press and hold **▶II** button again for 5 seconds to switch the selection.
- Remove and reconnect the power plug, then try again.
- Initialise the product and try again. (See page 37.)

In case Bluetooth sound breaking occurs


- Sounds may be breaking due to interference by radio frequency or electronic devices nearby. Keep such devices away from the Soundbar to avoid radio interference. Example: microwave ovens.
- Because the device to connect is far away from the Soundbar, sound breaking may occur. Move the device near the Soundbar.
- If a part of your body is in contact with the Bluetooth transceiver or the product is installed on metal furniture, sound breaking may occur. Check the installation environment and conditions for use.

In case Wi-Fi connection is not possible

- Check whether your wireless router is on.
- Turn off the router, turn it back on, and then try again.
- When the signal of the wireless router is too weak, connection may not be possible. Move the router near the Soundbar or adjust the installed position with no obstacles.
- If your wireless router is new, you will need to reconfigure the speaker's network settings.

In case Alexa does not respond

When the microphone is turned off or its reception is poor

- Press the  (Mic On/Off) button at the top of the Soundbar to enable the microphone.
- Voice recognition may be unavailable due to ambient noise. Reduce the noise and try again.

When the network is disconnected

- The network may be unavailable. Reconfigure the network. (See page 29)

When Alexa is not configured correctly

- Using the **SmartThings** app, reconfigure Alexa. (See page 30)
- Check the Alexa supported countries at the Amazon website. The service is unavailable in those countries.

In case the Soundbar is not turned on as soon as the TV is turned on

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

13 LICENCE



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio, Dolby Digital Plus, Pro Logic, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks and/or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



- The Spotify Software is subject to third party licenses found here : www.spotify.com/connect/third-party-licenses.
- For more information about Spotify Connect, please visit www.spotify.com/connect

14 OPEN SOURCE LICENCE NOTICE

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

15 IMPORTANT NOTES ABOUT SERVICE

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

16 SPECIFICATIONS AND GUIDE

Specifications

Model Name	HW-Q950T
Weight	7.1 kg
Dimensions (W x H x D)	1232.0 x 69.5 x 138.0 mm
Operating Temperature Range	+5°C to +35°C
Operating Humidity Range	10 % ~ 75 %
AMPLIFIER Rated Output power	(18W x 6) + (10W x 3) + (18W x 6) + 160W + (35W x 4)
Supported play formats	Dolby Atmos (True HD / Digital Plus), Dolby Digital, DTS Master Audio, DTS:X, DTS
WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER Wi-Fi max transmitter power	100mW at 2.4GHz – 2.4835GHz, 200mW at 5.15GHz – 5.25GHz, 100mW at 5.25GHz – 5.35GHz & 5.47GHz – 5.725GHz
WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER BT max transmitter power	100mW at 2.4GHz – 2.4835GHz
WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER SRD max transmitter power	25mW at 5.725GHz – 5.85GHz
Subwoofer Name	PS-WR95BB
Weight	9.8 kg
Dimensions (W x H x D)	210.0 x 403.0 x 403.0 mm
AMPLIFIER Rated Output power	160W
WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER SRD max transmitter power	25mW at 5.725GHz – 5.85GHz
Surround Speaker Name	PS-SQ90BB-1, PS-SQ90BB-2
Weight	2.1 kg
Dimensions (W x H x D)	120.0 x 210.0 x 141.0 mm
AMPLIFIER Rated Output power	35W x 4
WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER SRD max transmitter power	25mW at 5.725GHz – 5.85GHz

NOTES

- Samsung Electronics Co., Ltd reserves the right to change the specifications without notice.
- Weight and dimensions are approximate.

Precaution : The Soundbar will restart automatically if you turn on/turn off Wi-Fi.

Overall Standby Power Consumption (W)	5.2W
Wi-Fi Port deactivation method	Press the ID SET button on the bottom panel of the Soundbar for 30 seconds to turn Wi-Fi On / Off.
Bluetooth Port deactivation method	Press the NETWORK button on the bottom panel of the Soundbar for 30 seconds to turn Bluetooth On / Off.

- Hereby, Samsung, declares that this equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.samsung.com> go to Support > Search Product Support and enter the model name.

This equipment may be operated in all EU countries.

The 5GHz WLAN(Wi-Fi or SRD) function of this equipment may only be operated indoors.





[Correct disposal of batteries in this product]

(Applicable in countries with separate collection systems)

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

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

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



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

(Applicable in countries with separate collection systems)

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

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

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









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

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

SICHERHEITSINFORMATIONEN

HINWEISE ZUR SICHERHEIT

ZUR VERMEIDUNG VON STROMSCHLÄGEN DARF DIESES GERÄT NICHT GEÖFFNET WERDEN. ES ENTHÄLT KEINE BAUTEILE, DIE VOM BENUTZER GEWARTET ODER REPARIERT WERDEN KÖNNEN. WARTUNGS- UND REPARATURARBEITEN DÜRFEN NUR VON FACHPERSONAL AUSGEFÜHRT WERDEN. In der nachstehenden Tabelle finden Sie eine Erklärung zu Symbolen, die sich möglicherweise auf Ihrem Samsung-Produkt befinden.

	<div style="background-color: black; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin-bottom: 5px;">ACHTUNG</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; font-weight: bold; margin: 0 auto; width: 80%;">GEFAHR ELEKTRISCHER SCHLÄGE! GERÄT NICHT ÖFFNEN!</div> 
	<p>Dieses Symbol zeigt an, dass im Inneren Hochspannung vorhanden ist. Es ist gefährlich, Teile im Inneren dieses Bildschirms zu berühren.</p>
	<p>Dieses Symbol weist darauf hin, dass diesem Gerät wichtige Anweisungen zum Betrieb und zur Wartung beigelegt sind.</p>
	<p>Produkt der Klasse-II: Dieses Symbol zeigt an, dass das Gerät keinen elektrischen Erdungsanschluss (Masse) benötigt. Wenn dieses Symbol bei einem Produkt mit Netzkabel nicht vorhanden ist, MUSS das Produkt zuverlässig mit einem Schutzleiter (Erde) verbunden sein.</p>
	<p>Wechselspannung: Dieses Symbol zeigt an, dass es sich bei der mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung um eine Wechselspannung handelt.</p>
	<p>Gleichspannung: Dieses Symbol zeigt an, dass es sich bei der mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung um eine Gleichspannung handelt.</p>
	<p>Achtung! Gebrauchsanweisung beachten: Dieses Symbol weist den Benutzer an, weitere sicherheitsrelevante Informationen der Gebrauchsanweisung zu entnehmen.</p>

WARNUNG

- Setzen Sie das Gerät nicht Nässe oder Feuchtigkeit aus, um die Gefahr eines Brandes bzw. eines elektrischen Schlags zu vermeiden.

ACHTUNG

- UM ELEKTRISCHE SCHLÄGE ZU VERMEIDEN, RICHTEN SIE DEN BREITEN KONTAKTSTIFT DES STECKERS AN DEM BREITEN STECKPLATZ AUS, UND STECKEN SIE DEN STECKER VOLL EIN.
- Dieses Gerät darf nur an eine Netzsteckdose mit Schutzerdung angeschlossen werden.
- Um das Gerät vom Netzbetrieb zu trennen, muss der Stecker aus der Netzsteckdose gezogen werden. Deshalb sollte der Netzstecker jederzeit zugänglich und leicht trennbar sein.
- Das Gerät keinem Spritz- oder Tropfwasser aussetzen. Keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter, wie Vasen auf das Gerät stellen.
- Um das Gerät vollständig auszuschalten, muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden. Somit muss der Netzstecker immer bequem erreichbar sein.

HINWEISE

1. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung in Ihrem Haushalt den auf dem Etikett auf der Unterseite des Geräts angegebenen Anforderungen entspricht. Stellen Sie Ihr Produkt horizontal auf einer geeigneten Unterlage (Möbel) auf, so dass rundherum ausreichend Platz 7-10 cm zur Belüftung bleibt. Achten Sie darauf, dass die Belüftungsöffnungen nicht abgedeckt sind. Stellen Sie das Gerät nicht auf Verstärker oder andere Geräte, die heiß werden können. Das Gerät ist für Dauerbetrieb eingerichtet. Um das Gerät vollständig auszuschalten, den Stecker aus der Steckdose ziehen. Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts wenn Sie beabsichtigen, es für längere Zeit nicht zu nutzen.
2. Ziehen Sie bei Gewittern das Stromkabel aus der Steckdose. Durch Blitze verursachte Spannungsspitzen können zur Beschädigung des Geräts führen.
3. Halten Sie das Gerät von direkter Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen fern. Dies kann zu einer Überhitzung führen und zu einer Fehlfunktion des Geräts führen.
4. Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit (z. B. Vasen), übermäßiger Hitze (z. B. Kamine) oder Geräten, die starke magnetische oder elektrische Felder erzeugen. Trennen Sie das Netzkabel bei Fehlfunktionen des Geräts von der Stromversorgung. Ihr Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz vorgesehen. Verwenden Sie dieses Produkt nur für den privaten Bereich. Wenn Ihr Produkt oder die CD bei kalten Temperaturen aufbewahrt wurden, kann Kondensation auftreten. Wenn Sie das Gerät bei kalten Temperaturen transportiert haben, warten Sie mit der Inbetriebnahme circa 2 Stunden, bis das Gerät Raumtemperatur erreicht hat.

5. Die in diesem Produkt verwendeten Batterien enthalten umweltschädliche Chemikalien. Entsorgen Sie die Batterien nicht im Hausmüll. Entsorgen Sie Batterien niemals in einem Feuer. Schließen Sie die Batterien nicht kurz, zerlegen und überhitzen Sie sie nicht. Bei unsachgemäßem Austausch von Batterien besteht Explosionsgefahr. Setzen Sie nur Batterien des gleichen oder eines gleichwertigen Typs ein.

Reinigung des Gewebes

Entfernen Sie jeden Schmutz oder Fleck auf der Produktoberfläche sofort.

Das Entfernen und Reinigen kann bei einigen Substanzen oder bei längerer Einwirkzeit weniger effektiv sein.

ACHTUNG

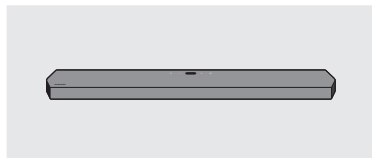
- Verwenden Sie einen Staubsauger oder eine Klebefusselrolle, um Staub, Handabdrücke und Ähnliches zu entfernen.
 - Einige Reinigungsbürsten können je nach den darin enthaltenen Materialien das Produkt beschädigen.
 - Handtücher und Reinigungstücher können Fusseln oder Schmutz auf dem Produkt hinterlassen.
- Kratzen Sie den Schmutz nicht mit Nägeln oder sonstigen Werkzeugen ab. Das Gewebe könnte dadurch beschädigt werden.
- Um Öl- oder Flüssigkeitsflecken zu entfernen, verwenden Sie ein sauberes, weißes, mit Wasser angefeuchtetes Tuch. Bleibt der Fleck bestehen, wischen Sie ihn mit einer Mischung aus Wasser und neutralem Reinigungsmittel (wie z. B. Geschirrspülseife) und einem Tuch ab.
 - Ein nicht neutrales Wasch- oder Reinigungsmittel kann zu Verfärbungen oder Gewebeschäden führen.
 - Verwenden Sie nach der Reinigung ein trockenes Tuch oder einen Föhn, um den Bereich zu trocknen.
 - Wenden Sie keine übermäßige Gewalt an, um Verfärbungen oder Beschädigungen des Gewebes zu vermeiden.

INHALT

01	Überprüfen der Komponenten	6
02	Produktübersicht	7
	Obere Platte der Soundbar	7
	Unteres Bedienfeld der Soundbar	8
03	Verwendung der Fernbedienung der Soundbar	9
	Einlegen der Batterien vor der Verwendung der Fernbedienung (AA-Batterien X 2)	9
	So verwenden Sie die Fernbedienung	9
	Verwenden der verborgenen Tasten (Tasten mit mehr als einer funktion)	12
	Ausgabe-spezifikationen für die unterschiedlichen sound-effekt-modi	12
	Anpassen der Soundbar-Lautstärke mit einer TV-Fernbedienung	13
04	Verbinden der Soundbar	14
	Anschließen des Stroms und der Geräte	14
	– Empfohlenes Lautsprecher-Layout	15
	– Manuelles Anschließen des Subwoofers oder der Surround-Lautsprecher	16
	– LED-Anzeigelichter auf der Rückseite des Subwoofers und der Surround-Lautsprecher	17
05	Verwendung einer Kabelverbindung mit dem Fernseher	19
	Methode 1. Verbindung mit HDMI	19
	– Anschließen des Fernsehgeräts, welches HDMI ARC (Audio Return Channel) unterstützt	19
	Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel	20
06	Verwendung einer drahtlosen Verbindung mit dem Fernseher	22
	Verbindung per Bluetooth	22
07	Verbinden eines externen Geräts	24
	Methode 1. Verbindung über ein HDMI-Kabel (mit Unterstützung der Dekodierung und Wiedergabe von Dolby Atmos)	24
	Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel	25

08	Verbinden eines Mobilgeräts	26
	Methode 1. Verbindung per Bluetooth	26
	Methode 2. Verbinden per Wi-Fi (Drahtloses Netzwerk)	29
	Konfigurieren von Amazon Alexa	30
	Verwendung von Tap Sound	32
09	Installieren der Wandhalterung	33
	Vorsichtsmaßnahmen bei der Installation	33
	Komponenten der Wandhalterung	33
	Montage der Surround-Lautsprecher an einer Wand	35
10	Installieren der Soundbar über einem TV-Standfuß	36
	Bestandteil	36
11	Software-Update	37
	Automatisches Update	37
	USB-Update	37
	Initialisierung	37
12	Fehlerbehebung	38
13	Lizenz	40
14	Bekanntmachung zu Open Source Lizenzen	41
15	Wichtige Hinweise zum Kundendienst	41
16	Spezifikationen und Leitfaden	42
	Technische daten	42

01 ÜBERPRÜFEN DER KOMPONENTEN



Soundbar-Hauptgerät



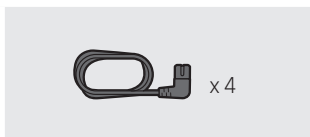
Soundbar-Fernbedienung /
Batterien



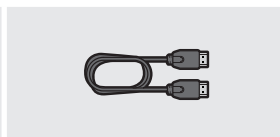
Subwoofer



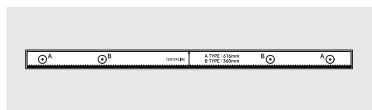
Surround-Lautsprecher
(Links/Rechts)



Stromkabel (Subwoofer,
Surround-Lautsprecher,
Soundbar)



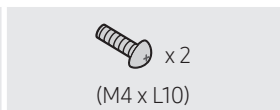
HDMI-Kabel



Wandhalterungsführung



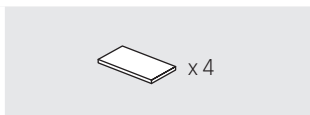
Aufhängungsschraube



Schraube
(M4 x L10)



Wandhalterung

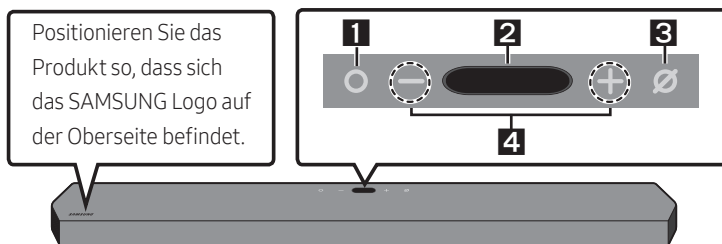


Gummifuß

- Weitere Informationen zur Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Aufkleber am Gerät. (Aufkleber: Unterer Teil des Soundbar-Hauptgeräts)
- Um zusätzliche Komponenten oder optionale Kabel zu erwerben, wenden Sie sich an ein Servicezentrum oder den Kundendienst von Samsung.
- Weitere Informationen über die Wandhalterung oder den Gummifuß finden Sie auf den Seiten 33-36.
- Design, Spezifikationen und App-Bildschirm können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.
- Das Aussehen des Zubehörs kann leicht von den obigen Abbildungen abweichen.

02 PRODUKTÜBERSICHT

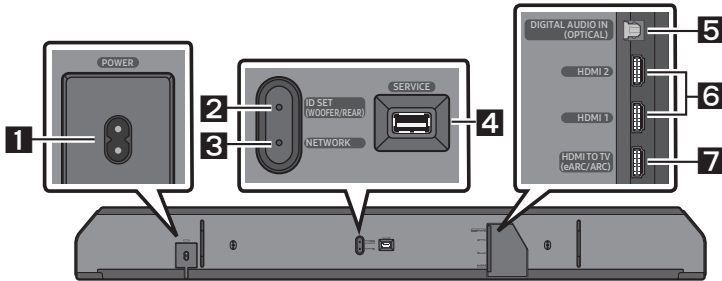
Obere Platte der Soundbar



1	○ (Multi-Funktion)-Taste <ul style="list-style-type: none">• Drücken Sie im Standby-Modus die ○ (Multi-Funktion)-Taste, um die Soundbar einzuschalten.• Drücken Sie die ○ (Multi-Funktion)-Taste, um die Eingangsquelle zu ändern.• Drücken Sie die ○ (Multi-Funktion)-Taste 3 Sekunden lang, um Alexa aufzurufen. Sprechen Sie bei gedrückter Taste, um die Spracherkennung zu aktivieren.
2	Anzeige <p>Zeigt den Status und den aktuellen Modus des Produkts an.</p> <p>D.IN → HDMI 1 → HDMI 2 → Wi-Fi → BT</p>
3	⊘ (Mikrofon Ein/Aus)-Taste <p>Drücken Sie Taste, um das Mikrofon ein- oder auszuschalten.</p>
4	— + (Lautstärke)-Taste <p>Stellt die Lautstärke ein.</p>

- Wenn Sie das Netzkabel einstecken, beginnt die Ein/Aus-Taste in 4 bis 6 Sekunden zu funktionieren.
- Wenn Sie dieses Gerät einschalten, gibt es eine Verzögerung von 4 bis 5 Sekunden, bevor es einen Ton wiedergibt.
- Wenn Sie Töne sowohl aus dem Fernseher als auch der Soundbar hören, gehen Sie zum Menü **Einstellung** für den Ton des Fernsehers und wechseln Sie den Lautsprecher des Fernsehers auf **Ext. Lautsprecher**.

Unteres Bedienfeld der Soundbar



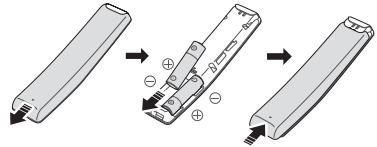
1	POWER Schließen Sie das Wechselstromnetz Kabel der Soundbar an. (Siehe Seite 14)
2	ID SET (WOOFER/REAR) Drücken Sie hier, um die Soundbar drahtlos mit den Surround-Lautsprechern und einem Subwoofer zu verbinden.
3	NETWORK Drücken Sie hier, um über die SmartThings -App eine Verbindung zu einem drahtlosen Netzwerk (Wi-Fi) herzustellen.
4	SERVICE Schließen Sie ein USB-Speichergerät an, um die Software des Produkts zu aktualisieren.
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Anschluss an den digitalen (optischen) Ausgang eines externen Gerätes. (Siehe Seite 25)
6	HDMI 1 / HDMI 2 Gibt digitale Video- und Audiosignale gleichzeitig über ein HDMI-Kabel ein. Für die Verbindung mit dem HDMI-Ausgang eines externen Gerätes. (Siehe Seite 24)
7	HDMI TO TV (eARC/ARC) Verbindung mit dem HDMI-Anschluss eines Fernsehers. (Siehe Seite 19)

- Wenn Sie das Netzkabel von einer Steckdose trennen, ziehen Sie am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel.
- Schließen Sie dieses Gerät oder andere Geräteteile nicht an eine AC-Steckdose an, bis alle Anschlüsse zwischen den Teilen hergestellt sind.

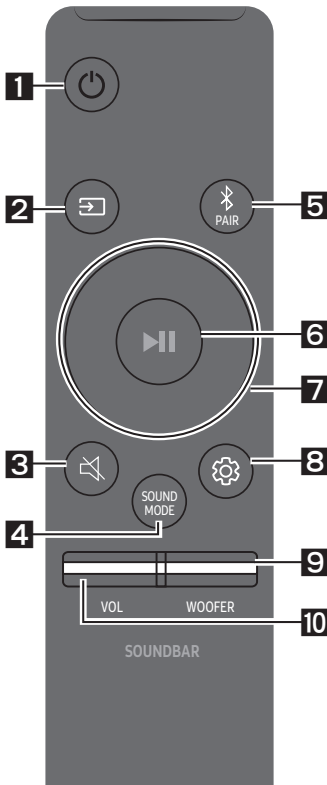
03 VERWENDUNG DER FERNBEDIENUNG DER SOUNDBAR





Einlegen der Batterien vor der Verwendung der Fernbedienung (AA-Batterien X 2)






Schieben Sie die rückseitige Abdeckung in Pfeilrichtung, bis sie vollständig entfernt ist. Legen Sie 2 AA-Batterien (1,5V) so ausgerichtet ein, dass ihre Polarität richtig ist. Schieben Sie die rückseitige Abdeckung wieder vollständig zurück.



So verwenden Sie die Fernbedienung




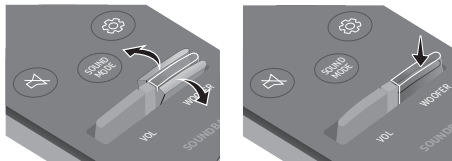
<p>1</p>	 <p>Strom</p>	<p>Schaltet die Soundbar ein und aus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto Power Down-Funktion Das Gerät schaltet sich in den folgenden Situationen automatisch aus: <ul style="list-style-type: none"> – Im D.IN / HDMI 1 / HDMI 2 / Wi-Fi / BT-Modus, wenn es 18 Minuten lang kein Audiosignal gibt.
<p>2</p>	 <p>Quelle</p>	<p>Drücken Sie hier, um eine quelle, die mit der Soundbar verbunden ist, auszuwählen.</p>
<p>3</p>	 <p>Stummschaltung</p>	<p>Drücken Sie die Taste  (Stummschaltung), um den Strom stumm zu schalten. Drücken Sie sie erneut, um den Ton wieder einzuschalten.</p>

<p>4</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Sie können den gewünschten Sound-Modus auswählen, indem Sie STANDARD, SURROUND, GAME PRO oder ADAPTIVE SOUND auswählen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • STANDARD Gibt den Originalton aus. • SURROUND SOUND Liefert ein breiteres Schallfeld als der Standard. • GAME PRO Liefert einen stereoskopischen Ton, mit dem Sie beim Spielen in die Handlung eintauchen können. • ADAPTIVE SOUND Analysiert den Inhalt in Echtzeit und stellt automatisch das optimale Schallfeld auf Grundlage der Eigenschaften des Inhalts zur Verfügung.
<p>5</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Schalten Sie die Soundbar in den Bluetooth-Kopplungs-Modus. Drücken Sie die Taste und warten Sie auf den „BT PAIRING“-Bildschirm, um ein neues Bluetooth-Gerät zu verbinden.</p>
<p>6</p>	 <p>Wiedergabe / Pause</p>	<p>Sie können die Musik auch durch Drücken der Taste wiedergeben oder pausieren.</p>
<p>7</p>	 <p>Oben/Unten/ Links/Rechts</p>	 <p>Drücken Sie die angegebenen Bereiche zum Auswählen von Oben/Unten/Links/Rechts.</p> <p>Drücken Sie Oben/Unten/Links/Rechts auf der Taste zum Auswählen oder Einstellen von Funktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Musiktitel überspringen Drücken Sie die Taste Rechts, um die nächste Musikdatei auszuwählen. Drücken Sie die Taste Links, um die vorherige Musikdatei auszuwählen. • ID SET Verwenden Sie diese Option, wenn der Subwoofer oder die Surroundlautsprecher nicht angeschlossen sind oder erneut angeschlossen werden müssen. Halten Sie im ausgeschalteten Zustand die Taste Oben 5 Sekunden lang gedrückt, um ID SET auszuführen. (Siehe Seite 16)

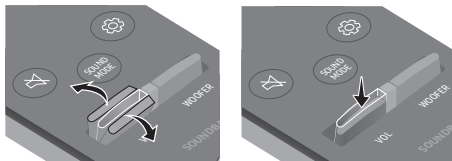
8**Soundsteuerung**

Wenn Sie diese Taste drücken, werden die Einstelloptionen wie **TREBLE, BASS, SYNC, CENTER LEVEL, SIDE LEVEL, FRONT TOP LEVEL, REAR LEVEL, REAR TOP LEVEL** und **VIRTUAL ON/OFF** nacheinander angezeigt. Die gewünschte Option kann mit den Tasten **Oben/Unten** eingestellt werden.

- Um die Lautstärke der Höhen oder des Basses zu regeln, wählen Sie in den Sound-Einstellungen **TREBLE** oder **BASS**. Passen Sie dann die Lautstärke mithilfe der Tasten **Oben/Unten** zwischen +6~-+6 an.
- Drücken Sie die Taste  (**Soundsteuerung**) und halten Sie sie ca. 5 Sekunden lang gedrückt, um den Klang für jedes Frequenzband anzupassen. 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1,2KHz, 2,5KHz, 5KHz und 10KHz sind durch Verwendung der Tasten **Links/Rechts** wählbar und können mit den Tasten **Oben/Unten** auf eine Einstellung zwischen -6 bis +6 eingestellt werden.
(Stellen Sie sicher, dass der Sound-Modus auf „STANDARD“ eingestellt ist.)
- Um die Lautstärke der einzelnen Lautsprecher zu steuern, wählen Sie **CENTER LEVEL, SIDE LEVEL** oder **FRONT TOP LEVEL** in den in Sound-Einstellungen und passen Sie dann die Lautstärke mit Hilfe der Tasten **Oben/Unten** zwischen +6~-+6 an.
- Wenn das Video auf dem Fernseher und der Ton von der Soundbar nicht synchron sind, wählen Sie **SYNC** in der Klangsteuerung aus und stellen Sie dann mit den **Oben/Unten**-Tasten die Tonverzögerung auf 0~300 Millisekunden ein.
- **SYNC** wird nur bei einigen Funktionen unterstützt.
- Falls Surroundlautsprecher angeschlossen sind, wählen Sie **REAR LEVEL** oder **REAR TOP LEVEL** und verwenden Sie dann die Tasten **Oben/Unten**, um die Lautstärke in einem Bereich von -6 bis +6 einzustellen.
- Die Lautsprecherfunktion **VIRTUAL** kann unter Verwendung der Tasten **Oben/Unten** auf **ON/OFF** gestellt werden.

9**WOOFER (BASS)-LAUTSTÄRKE**

Drücken Sie die Taste nach oben oder unten, um die Lautstärke des Woofers (Bass) auf -12 oder auf -6 bis +6 einzustellen. Um die Woofer (Bass)-Lautstärke auf 0 (Standard) einzustellen, drücken Sie die Taste.


10**LAUTSTÄRKE**

Drücken Sie die Taste nach oben oder unten, um die Lautstärke einzustellen.

- **Stummschaltung**

Drücken Sie die Taste **VOL**, um den Ton stumm zu schalten. Drücken Sie sie erneut, um den Ton wieder einzuschalten.

Verwenden der verborgenen Tasten (Tasten mit mehr als einer funktion)

Verborgene Taste		Referenzseite
Fernbedienungstaste	Funktion	
WOOFER (Oben)	TV-Fernbedienung Ein/Aus (Standby)	Seite 13
Oben	ID SET	Seite 16
 (Klangsteuerung)	7-Band EQ	Seite 11

Ausgabe-spezifikationen für die unterschiedlichen sound-effekt-modi

Effekt	Eingang	Ausgang
		Mit Subwoofer und Surround-Lautsprecher
STANDARD	2.0 Kanal	2.1 Kanal
	5.1 Kanal	5.1 Kanal / 7.1 Kanal (DTS)
	7.1 Kanal	7.1 Kanal
	7.1.4 Kanal	9.1.4 Kanal
SURROUND	2.0 Kanal	9.1.4 Kanal
	5.1 Kanal	9.1.4 Kanal
	7.1 Kanal	9.1.4 Kanal
	7.1.4 Kanal	9.1.4 Kanal
GAME PRO	2.0 Kanal	9.1.4 Kanal
	5.1 Kanal	9.1.4 Kanal
	7.1 Kanal	9.1.4 Kanal
	7.1.4 Kanal	9.1.4 Kanal
ADAPTIVE SOUND	2.0 Kanal	9.1.4 Kanal
	5.1 Kanal	9.1.4 Kanal
	7.1 Kanal	9.1.4 Kanal
	7.1.4 Kanal	9.1.4 Kanal

- Bei den Eingangsquellen Dolby Atmos und DTS:X sind die Effektmodi, die mit der Taste **SOUND MODE** ausgewählt werden können, nicht verfügbar. (Siehe oben für die Effektmodi.)
- Bei Eingangsquelle Dolby Atmos® werden 9.1.4 Kanäle ausgegeben.
- Die Surroundlautsprecher erzeugen keine Töne für die 2-Kanal-Ausgabe, während der Modus **STANDARD** verwendet wird. Um den Ton für die Surround-Lautsprecher zu aktivieren, ändern Sie den Effektmodus auf **SURROUND**.

Anpassen der Soundbar-Lautstärke mit einer TV-Fernbedienung

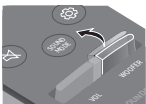
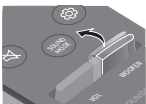
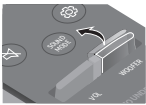
Passen Sie die Soundbar-Lautstärke mit der TV-Fernbedienung an.

- Diese Funktion kann nur mit IR-Fernbedienungen verwendet werden. Bluetooth-Fernbedienungen (Fernbedienungen, bei denen eine Kopplung notwendig ist) werden nicht unterstützt.
- Stellen Sie den Lautsprecher des Fernsehers auf **Ext. Lautsprecher**, um diese Funktion zu verwenden.
- Diese Funktion wird von den folgenden Herstellern unterstützt:
VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Schalten Sie die Soundbar aus.

2. Halten Sie die **WOOFER**-Taste 5 Sekunden lang gedrückt.

Jedes Mal, wenn Sie die **WOOFER**-Taste nach oben drücken und für mindestens 5 Sekunden gedrückt halten, ändert sich der Modus in der folgenden Reihenfolge: „**SAMSUNG-TV REMOTE**“ (Standardmodus), „**OFF-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

Fernbedienungstaste	Anzeige	Status
	(Standardmodus) SAMSUNG-TV REMOTE	Die IR-Fernbedienung eines Samsung-TVs aktivieren.
	OFF-TV REMOTE	Die TV-Fernbedienung deaktivieren.
	ALL-TV REMOTE	Die IR-Fernbedienung des Fernsehers eines Drittanbieters aktivieren.

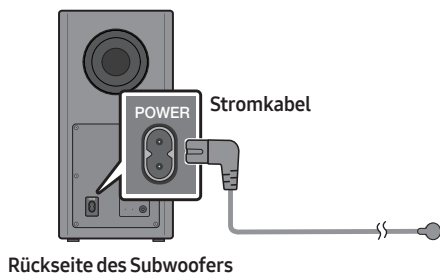
04 VERBINDEN DER SOUNDBAR

Anschließen des Stroms und der Geräte

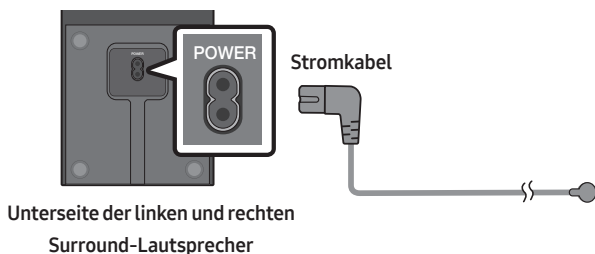
Schließen Sie den Subwoofer, die Surround-Lautsprecher und die Soundbar mit dem Netzkabel in folgender Reihenfolge an eine Stromversorgung an.

- Weitere Informationen zur benötigten Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Aufkleber am Gerät. (Aufkleber: Unterer Teil des Soundbar-Hauptgeräts)

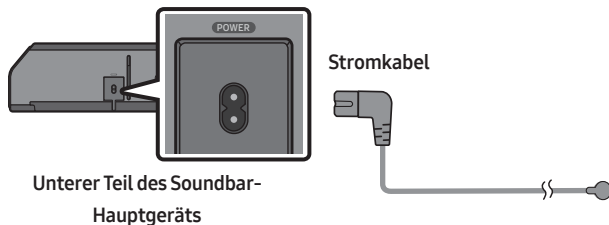
1. Schließen Sie das Stromkabel an den Subwoofer an.



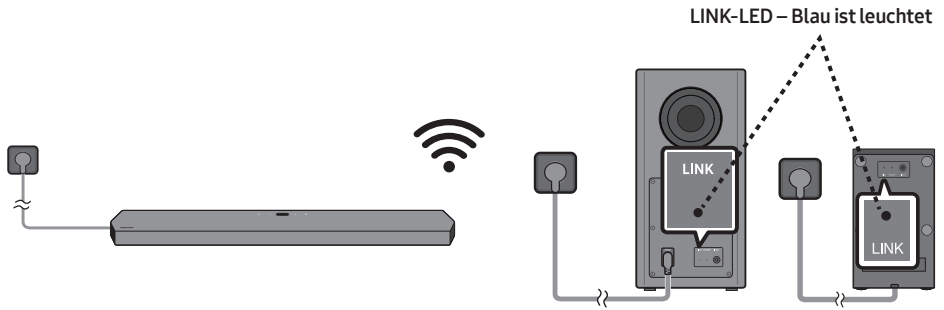
2. Schließen Sie das Netzkabel an die linken und rechten Surround-Lautsprecher an.



3. Schließen Sie das Netzkabel an der Soundbar an.



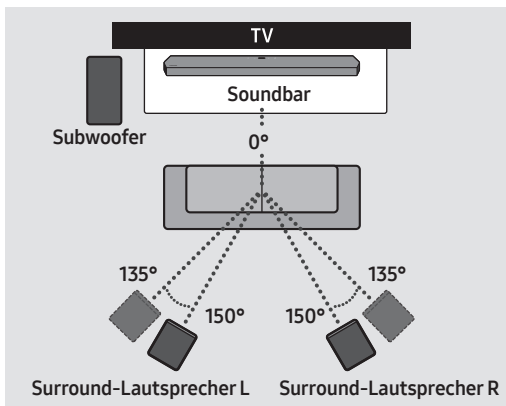
4. Schließen Sie die Soundbar, den Subwoofer und die Surround-Lautsprecher an den Strom an. Der Subwoofer und die Surround-Lautsprecher werden automatisch verbunden, wenn die Soundbar eingeschaltet wird.



HINWEISE

- Schließen Sie den Subwoofer und die Surround-Lautsprecher an den Strom an, bevor Sie die Geräte an die Soundbar anschließen. Der Subwoofer und die Surround-Lautsprecher werden automatisch verbunden, wenn die Soundbar eingeschaltet wird.
- Wenn Sie das Stromkabel beim Einschalten des Geräts aus- und wieder einstecken, schaltet sich die Soundbar automatisch ein.

Empfohlenes Lautsprecher-Layout



⚠ ACHTUNG

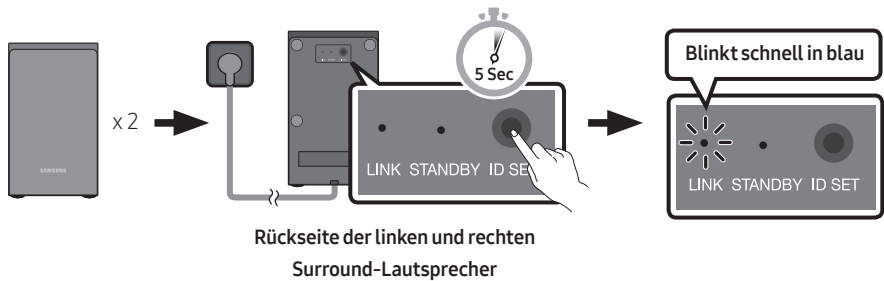
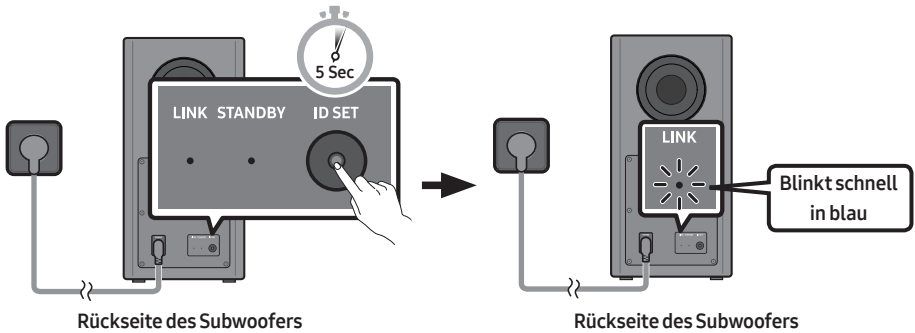
- In den drahtlosen Subwoofer und die Surround-Lautsprecher sind Antennen für den drahtlosen Empfang eingebaut. Halten Sie die Geräte von Wasser und Feuchtigkeit fern.
- Stellen Sie für eine optimale Hörleistung sicher, dass die Bereiche um die Standorte des drahtlosen Subwoofers und die Surround-Lautsprecher frei von Hindernissen sind.

Manuelles Anschließen des Subwoofers oder der Surround-Lautsprecher

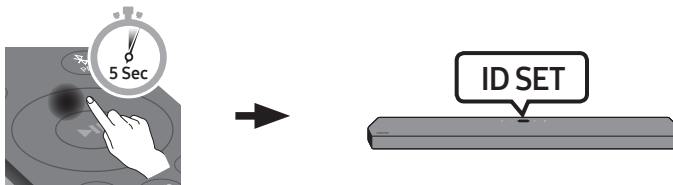
Bevor Sie den nachfolgenden manuellen Anschlussvorgang durchführen:

- Überprüfen Sie, ob die Netzkabel für die Soundbar sowie den Subwoofer oder die Surround-Lautsprecher korrekt angeschlossen sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Soundbar ausgeschaltet ist.

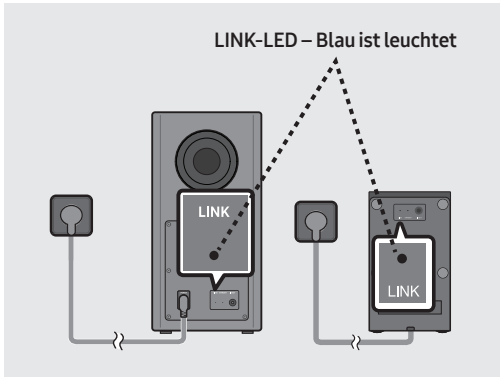
1. Schalten Sie das Soundbar-Hauptgerät aus.
2. Drücken und halten Sie **ID SET** auf der Rückseite des Subwoofers und der Surround-Lautsprecher mindestens 5 Sekunden lang.
 - Die rote Anzeigeluchte auf der Rückseite des Subwoofers erlischt und die blaue Anzeigeluchte blinkt.



3. Drücken Sie die Taste **Oben** auf der Fernbedienung 5 Sekunden lang.
 - Für kurze Zeit erscheint nun die Meldung **ID SET** im Display der Soundbar und erlischt dann.
 - Die Soundbar wird automatisch eingeschaltet, wenn **ID SET** abgeschlossen ist.



4. Prüfen Sie, ob die LINK-LED dauerhaft blau leuchtet (Verbindung abgeschlossen).



Die Anzeige LINK-LED hört zu blinken auf und leuchtet konstant blau, wenn eine Verbindung zwischen der Soundbar und dem drahtlosen Subwoofer bzw. den Surround-Lautsprechern hergestellt wurde.

LED-Anzeigelichter auf der Rückseite des Subwoofers und der Surround-Lautsprecher

LED	Status	Beschreibung	Auflösung
	Ein	Erfolgreich verbunden (normaler Betrieb)	-
	Blinken	Wiederherstellen der Verbindung	Überprüfen Sie, ob das an der Soundbar-Haupteinheit angeschlossene Stromkabel richtig angeschlossen ist oder warten Sie etwa 5 Minuten. Wenn das Blinken anhält, versuchen Sie den Subwoofer und die Surround-Lautsprecher manuell zu verbinden. Siehe Seite 16.
	Ein	Standby (bei ausgeschaltetem Hauptgerät der Soundbar)	Überprüfen Sie, ob das an der Soundbar-Haupteinheit angeschlossene Stromkabel richtig angeschlossen ist.
		Verbindung fehlgeschlagen	Erneut verbinden. Anweisungen für einen manuellen Anschluss finden Sie auf der Seite 16.
	Blinken	Störung	Beachten Sie die Kontaktinformationen in diesem Handbuch für das Samsung Servicezentrum.

HINWEISE

- Wenn die Haupteinheit ausgeschaltet ist, geht der drahtlose Subwoofer in den Standby-Modus und die STANDBY-LED auf der Rückseite blinkt mehrmals blau und wird dann rot.
- Wenn Sie in der Nähe der Soundbar ein Gerät mit gleicher Frequenz (5,8GHz) verwenden, kann es zu Interferenzen und damit zu Tonunterbrechungen kommen.
- Die maximale Übertragungsentfernung des drahtlosen Signals der Haupteinheit beträgt ca. 10 m, kann jedoch in Abhängigkeit Ihrer Betriebsumgebung unterschiedlich sein. Wenn sich eine Stahlbeton- oder Metallwand zwischen der Haupteinheit und dem drahtlosen Subwoofer befindet, funktioniert die Anlage möglicherweise gar nicht, weil das drahtlose Signal Metall nicht durchdringen kann.

ACHTUNG

- In den drahtlosen Subwoofer und die Surround-Lautsprecher sind Antennen für den drahtlosen Empfang eingebaut. Halten Sie das Gerät von Wasser und Feuchtigkeit fern.
- Stellen Sie für eine optimale Hörleistung sicher, dass der Bereich um den drahtlosen Subwoofer und die Surround-Lautsprecher frei von Hindernissen ist.

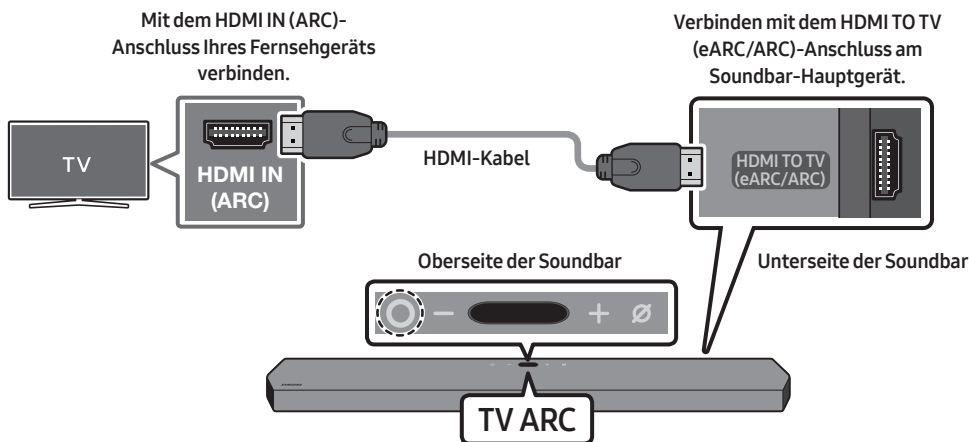
05 VERWENDUNG EINER KABELVERBINDUNG MIT DEM FERNSEHER

Methode 1. Verbindung mit HDMI

⚠ ACHTUNG

- Wenn sowohl das HDMI-Kabel als auch das optische Kabel angeschlossen sind, wird zuerst das HDMI-Signal empfangen.
- Um das HDMI-Kabel zwischen dem Fernseher und der Soundbar anzuschließen, vergewissern Sie sich, dass Sie die mit ARC gekennzeichneten Anschlüsse anschließen. Andernfalls wird der Ton des Fernsehers möglicherweise nicht ausgegeben.
- Stellen Sie sicher, dass Sie ein Kabel mit dem Premium HDMI-Zertifizierungslogo verwenden. Stellen Sie außerdem sicher, dass das Kabel ein zertifiziertes Hochgeschwindigkeits-HDMI-Ethernet-Kabel vom Typ A ist. (HOCHGESCHWINDIGKEITS-HDMI-KABEL MIT ETHERNET)

Anschließen des Fernsehgeräts, welches HDMI ARC (Audio Return Channel) unterstützt



1. Schließen Sie bei ausgeschalteter Soundbar und ausgeschaltetem Fernseher das HDMI-Kabel wie in der Abbildung gezeigt an.
2. Schalten Sie die Soundbar und den Fernseher ein.
3. Das Displayfenster des Soundbar-Hauptgeräts zeigt „TV ARC“ an und der Ton des Fernsehers wird von der Soundbar ausgegeben.
 - Wenn der Ton des Fernsehers nicht zu hören ist, drücken Sie die **○ (Multi-Funktion)**-Taste auf der Oberseite der Soundbar oder die **📺 (Quelle)**-Taste auf der Fernbedienung, um den „D.IN“-Modus auszuwählen. Der Bildschirm zeigt nacheinander „D.IN“ und „TV ARC“ an und der Ton des Fernsehers wird abgespielt.

- Beim Verbinden eines Samsung TV, der die eARC-Funktion unterstützt, wird „eARC“ auf dem Display angezeigt und der Ton ist zu hören.
- Wenn im Displayfenster des Soundbar-Hauptgeräts nicht „TV ARC“ angezeigt wird, stellen Sie sicher, dass das HDMI-Kabel an den korrekten Port angeschlossen ist.
- Verwenden Sie die Lautstärketasten auf der Fernbedienung des Fernsehers, um die Lautstärke der Soundbar zu ändern.

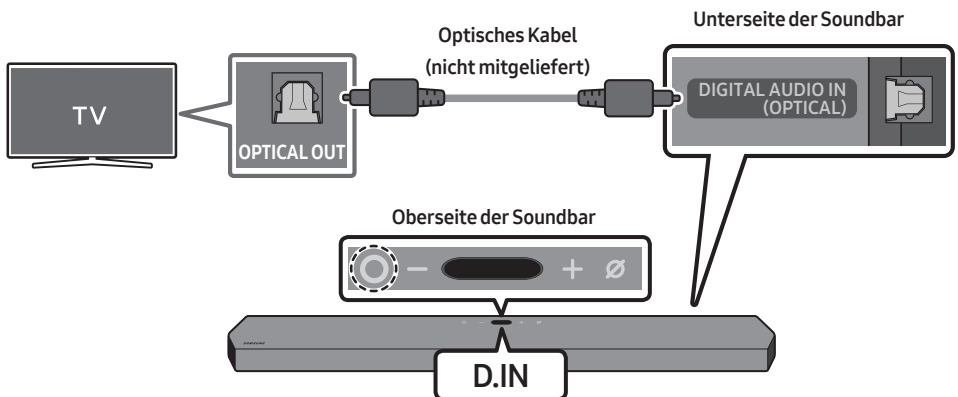
HINWEISE

- Wenn Sie einen Fernseher, welcher HDMI ARC (Audio Return Channel) unterstützt, über ein HDMI-Kabel an die Soundbar anschließen, können Sie die digitalen Video- und Audiodaten übertragen, ohne ein separates optisches Kabel anzuschließen.
- Wir empfehlen Ihnen, wenn möglich ein HDMI-Kabel ohne Kern zu verwenden. Wenn Sie ein HDMI-Kabel mit Kern verwenden, verwenden Sie ein Kabel mit einem Durchmesser von weniger als 14 mm.
- Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn das HDMI-Kabel ARC nicht unterstützt.
- Wenn der Ton einer Sendung in Dolby Digital kodiert ist und das „Format des digitalen Audioausgangs“ an Ihrem Fernsehgerät auf PCM eingestellt ist, empfehlen wir Ihnen, die Einstellung auf Dolby Digital zu ändern. Wenn die Einstellung am Fernseher geändert ist, werden Sie eine bessere Tonqualität feststellen. (Das Menü des Fernsehers kann je nach Hersteller des Fernsehers unterschiedliche Begriffe für Dolby Digital und PCM verwenden.)

Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel

Checkliste vor dem Verbinden

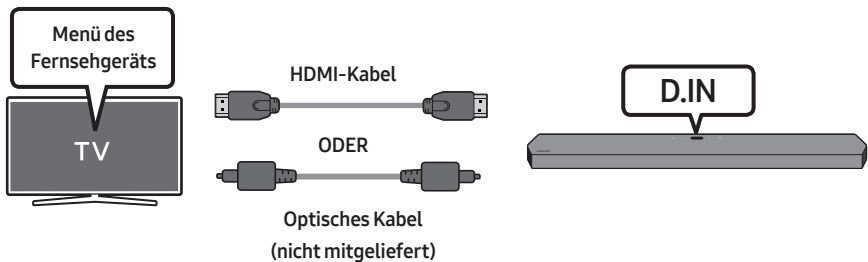
- Wenn sowohl das HDMI-Kabel als auch das optische Kabel angeschlossen sind, wird zuerst das HDMI-Signal empfangen.
- Wenn Sie ein optisches Kabel verwenden und die Anschlüsse über Abdeckungen verfügen, müssen Sie die Abdeckungen unbedingt entfernen.



1. Schalten Sie Fernseher und Soundbar aus und verbinden Sie den Anschluss **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** an der Soundbar und den OPTICAL-Ausgangsanschluss am Fernseher mit dem optischen Kabel (nicht mitgeliefert), wie in der Abbildung gezeigt.
2. Schalten Sie die Soundbar und den Fernseher ein.
3. Drücken Sie die **○ (Multi-Funktion)**-Taste an der Oberseite der Soundbar oder die **☞ (Quelle)**-Taste auf der Fernbedienung, um den „**D.IN**“-Modus auszuwählen.
4. Der Ton des Fernsehers wird über die Soundbar ausgegeben.

Verwenden der Q-Symphony-Funktion

Bei der Q-Symphony wird die Soundbar mit einem Samsung Fernsehgerät synchronisiert, um Ton aus zwei Geräten für einen optimalen Surround-Effekt zu erzielen. Wenn die Soundbar verbunden ist, erscheint das Menü „**TV+Soundbar**“ unter dem **Tonausgabe**-Menü des Fernsehgeräts. Wählen Sie das entsprechende Menü aus.



- Beispiel für Menü des Fernsehgeräts: **TV + [AV] Soundbar Serienbezeichnung (HDMI)**

HINWEISE

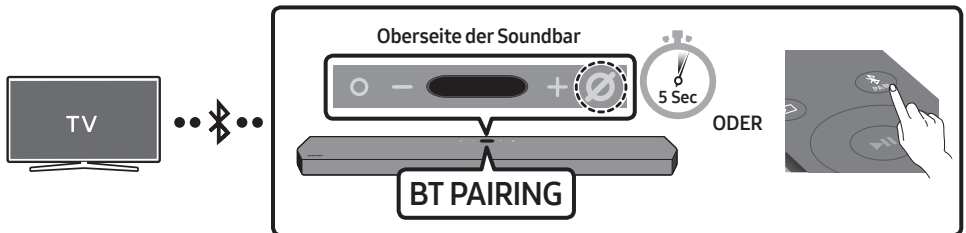
- Kann entsprechend des von dem Fernsehgerät unterstützten Codecs betrieben werden.
- Diese Funktion wird nur unterstützt, wenn das HDMI-Kabel oder das optische Kabel (nicht mitgeliefert) verbunden ist.
- Diese Funktion ist bei Samsung Fernsehgeräten verfügbar, die 2020 veröffentlicht wurden, sowie bei einigen Soundbar-Modellen.
- Wenn Sie Q-Symphony verwenden, können Sie nur **GAME PRO** oder **ADAPTIVE SOUND** auswählen.

06 VERWENDUNG EINER DRAHTLOSEN VERBINDUNG MIT DEM FERNSEHER

Verbindung per Bluetooth

Wenn ein Samsung-TV über Bluetooth verbunden ist, können Sie Stereoton ohne störende Verkabelung hören.

- Es kann nur ein Samsung-TV gleichzeitig verbunden werden.
- Es kann ein Samsung-TV mit Bluetooth-Unterstützung angeschlossen werden. Prüfen Sie die Spezifikation Ihres Fernsehgeräts.



Die erste Verbindung

1. Drücken Sie die Taste **PAIR** auf der Fernbedienung der Soundbar, um in den „**BT PAIRING**“-Modus zu gelangen.

(ODER) a. Drücken Sie die Taste **○ (Multi-Funktion)** auf dem Bedienfeld der Oberseite und wählen Sie dann „**BT**“ aus.

„**BT**“ wechselt automatisch innerhalb weniger Sekunden zu „**BT PAIRING**“ oder wechselt zu „**BT READY**“, falls eine Verbindung bereits verzeichnet wurde.

- b. Sobald „**BT READY**“ erscheint, halten Sie die **⊗ (Mikrofon Ein/Aus)**-Taste auf dem Bedienfeld auf der Oberseite der Soundbar länger als 5 Sekunden gedrückt, um „**BT PAIRING**“ anzuzeigen.

2. Bluetooth-Modus am Samsung-TV auswählen.

(z.B. Home (🏠) → Einstellung (⚙️) → Ton → Tonausgabe → Bluetooth-Lautsprecherliste → [AV] Samsung Soundbar Q950T (Bluetooth))

3. Wählen Sie „**[AV] Samsung Soundbar Q950T**“ aus der Liste auf dem Fernsehbildschirm aus.

Eine verfügbare Soundbar wird mit „**Muss gekoppelt werden**“ oder „**Gekoppelt**“ auf der Liste der Bluetooth-Geräte angezeigt. Um den Samsung-TV mit der Soundbar zu verbinden, wählen Sie die Meldung aus und stellen Sie dann eine Verbindung her.

- Wenn das Samsung TV angeschlossen ist, **[TV-Name]** → wird „**BT**“ im oberen Display der Soundbar angezeigt.


4. Sie können jetzt den Ton des Samsung-TV über die Soundbar hören.

- Nachdem Sie die Soundbar zum ersten Mal mit Ihrem Samsung-TV verbunden haben, verwenden Sie zum erneuten Verbinden den Modus „**BT READY**“.

Falls das Gerät nicht verbunden werden kann



- Falls Sie in der Liste mit Lautsprechern am Samsung-TV eine vorhandene Soundbar (z.B. **[AV] Samsung Soundbar Q950T**) haben, löschen Sie diese.
- Wiederholen Sie dann die Schritte 1 bis 3.

Trennen der Soundbar vom Samsung-TV

Drücken Sie die **○ (Multi-Funktion)**-Taste an der Oberseite der Soundbar oder die  **(Quelle)**-Taste auf der Fernbedienung, um einen anderen Modus als „**BT**“ auszuwählen.

- Das Trennen dauert einige Zeit, denn der Samsung-TV muss eine Antwort von der Soundbar erhalten. (Die erforderliche Zeit kann je nach dem Modell des Samsung-TV unterschiedlich sein.)

Was ist der Unterschied zwischen BT READY und BT PAIRING?

- **BT READY:** In diesem Modus können Sie einen beliebigen Samsung-TV oder ein Mobilgerät verbinden, der/das bereits zuvor verbunden wurde.
- **BT PAIRING:** In diesem Modus können Sie ein neues Gerät mit der Soundbar verbinden. (Drücken Sie die Taste  **PAIR** auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  **(Mikrofon Ein/Aus)** auf der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt, während die Soundbar im „**BT**“-Modus ist.)

Hinweise zur Bluetooth-Verbindung

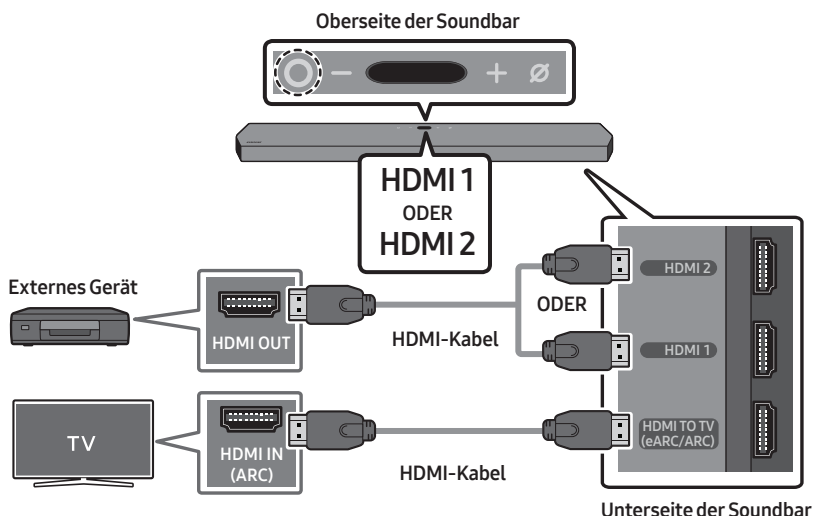
- Suchen Sie ein neues Gerät im Umkreis von 1 m, um eine Verbindung per Bluetooth-Kommunikation herzustellen.
- Wenn Sie bei der Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Die Soundbar schaltet sich nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch aus.
- Die Soundbar führt die Bluetooth-Suche oder -Verbindung unter den folgenden Umständen möglicherweise nicht korrekt aus:
 - Wenn rund um die Soundbar ein starkes elektrisches Feld vorhanden ist.
 - Wenn mehrere Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit der Soundbar gekoppelt sind.
 - Wenn das Bluetooth-Gerät ausgeschaltet ist, nicht an seinem Platz ist oder Fehlfunktionen aufweist.
- Elektronische Geräte können Funkstörungen verursachen. Elektromagnetische Wellen erzeugende Geräte müssen vom Soundbar-Hauptgerät ferngehalten werden - z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.

07 VERBINDEN EINES EXTERNEN GERÄTS

Methode 1. Verbindung über ein HDMI-Kabel (mit Unterstützung der Dekodierung und Wiedergabe von Dolby Atmos)

Checkliste vor dem Verbinden

- Dolby Atmos® und DTS:X werden nur im HDMI-Modus unterstützt.
- Falls die Audioausgabeoptionen sekundäres Audio beinhalten, stellen Sie sicher, dass sekundäres Audio ausgeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Inhalte Dolby Atmos® unterstützen.

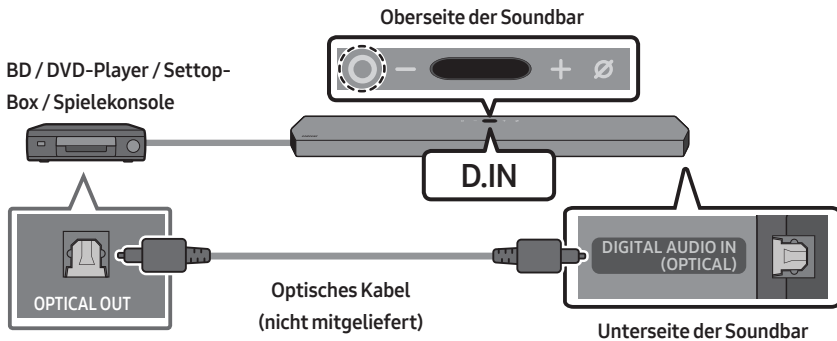


1. Verwenden Sie ein HDMI-Kabel zum Verbinden des HDMI OUT-Ports am externen Gerät und des **HDMI**-Ports unten an der Soundbar.
2. Verwenden Sie ein HDMI-Kabel zum Verbinden des HDMI IN-Ports des Fernsehers und des **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-Ports auf der Unterseite der Soundbar.
3. Schalten Sie die Soundbar, den Fernseher und das externe Gerät ein.
4. Drücken Sie die Taste **○ (Multi-Funktion)** an der Oberseite der Soundbar oder die Taste **☞ (Quelle)** auf der Fernbedienung zur Auswahl des Modus „**HDMI 1**“ oder „**HDMI 2**“.
5. Auf dem Display der Soundbar wird angezeigt, dass aktuell der Modus „**HDMI 1**“ oder „**HDMI 2**“ ausgewählt ist und die Soundbar beginnt mit der Wiedergabe von Tönen.

HINWEISE

- **Wenn Sie Dolby Atmos® verwenden:** Wenn die Eingangsquelle Dolby Atmos® ist, wird 9.1.4 Kanal ausgegeben. Wenn Dolby Atmos® aktiv ist, sind die Sound-Effekt-Modi der Soundbar, die durch die Taste **SOUND MODE** gesteuert werden, nicht verfügbar.
- Bei Aktivierung von Dolby Atmos® wird „**DOLBY ATMOS**“ im oberen Display angezeigt.
- **Konfigurieren von Dolby Atmos® an Ihrem BD-Player oder sonstigen Geräten.**
Öffnen Sie die Audio-Ausgabeoptionen im Einstellungsmenü Ihres BD-Players oder eines anderen Gerätes und stellen Sie sicher, dass „No Encoding“ für den Bitstream ausgewählt ist. Gehen Sie z. B. bei einem Samsung BD-Player zu Startmenü → Ton) → Digitaler Ausgang und wählen Sie dann Bitstream (unverarbeitet).

Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel



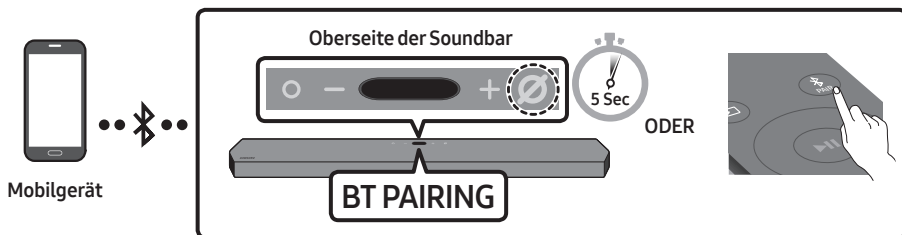
1. Verwenden Sie ein optisches Kabel (nicht mitgeliefert), um **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** an der Soundbar und den **OPTICAL OUT**-Anschluss am externen Gerät zu verbinden.
2. Schalten Sie die Soundbar und das externe Gerät ein.
3. Zum Auswählen des „**D.IN**“-Modus drücken Sie die Taste **○ (Multi-Funktion)** an der Oberseite der Soundbar oder die Taste **☞ (Quelle)** auf der Fernbedienung.
4. Ihre Soundbar wird Töne aus dem externen Gerät ausgeben.

08 VERBINDEN EINES MOBILGERÄTS

Methode 1. Verbindung per Bluetooth

Wenn ein Mobilgerät über Bluetooth verbunden ist, können Sie Stereoton ohne störende Verkabelung hören.

- Wenn Sie ein gekoppeltes Bluetooth-Gerät mit der ausgeschalteten Soundbar verbinden, schaltet sich die Soundbar automatisch ein.



Die erste Verbindung

- Achten Sie beim Verbinden mit einem neuen Bluetooth-Gerät darauf, dass sich das Gerät innerhalb einer Entfernung von 1 m befindet.

1. Drücken Sie die Taste **PAIR** auf der Fernbedienung der Soundbar, um in den „**BT PAIRING**“-Modus zu gelangen.

(ODER) a. Drücken Sie die Taste **○ (Multi-Funktion)** auf dem Bedienfeld der Oberseite und wählen Sie dann „**BT**“ aus.

„**BT**“ wechselt automatisch innerhalb weniger Sekunden zu „**BT PAIRING**“ oder wechselt zu „**BT READY**“, falls eine Verbindung bereits verzeichnet wurde.

b. Sobald „**BT READY**“ erscheint, halten Sie die **⊗ (Mikrofon Ein/Aus)**-Taste auf dem Bedienfeld auf der Oberseite der Soundbar länger als 5 Sekunden gedrückt, um „**BT PAIRING**“ anzuzeigen.

2. Wählen Sie an Ihrem Gerät in der angezeigten Geräteliste „**[AV] Samsung Soundbar Q950T**“.

- Wenn die Soundbar mit dem Mobilgerät verbunden ist, **[Name des mobilen Geräts]** → wird „**BT**“ im oberen Display angezeigt.



3. Spielen Sie Musikdateien von dem über Bluetooth verbundenen Gerät über die Soundbar ab.

- Nachdem Sie die Soundbar zum ersten Mal mit Ihrem Mobilgerät verbunden haben, verwenden Sie zum erneuten Verbinden den Modus „**BT READY**“.

Falls das Gerät nicht verbunden werden kann

- Falls Sie in der Liste mit Lautsprechern auf dem Mobilgerät eine vorhandene Soundbar (z.B. „**[AV] Samsung Soundbar Q950T**“) haben, löschen Sie diese.
- Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2.

Was ist der Unterschied zwischen BT READY und BT PAIRING?

- **BT READY:** In diesem Modus können Sie einen beliebigen Samsung-TV oder ein Mobilgerät verbinden, der/das bereits zuvor verbunden wurde.
- **BT PAIRING:** In diesem Modus können Sie ein neues Gerät mit der Soundbar verbinden. (Drücken Sie die Taste  PAIR auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  (Mikrofon Ein/Aus) auf der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt, während die Soundbar im „BT“-Modus ist.)

Hinweise zur Bluetooth-Verbindung

- Suchen Sie ein neues Gerät im Umkreis von 1 m, um eine Verbindung per Bluetooth-Kommunikation herzustellen.
- Wenn Sie bei der Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Die Soundbar schaltet sich nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch aus.
- Die Soundbar führt die Bluetooth-Suche oder -Verbindung unter den folgenden Umständen möglicherweise nicht korrekt aus:
 - Wenn rund um die Soundbar ein starkes elektrisches Feld vorhanden ist.
 - Wenn mehrere Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit der Soundbar gekoppelt sind.
 - Wenn das Bluetooth-Gerät ausgeschaltet ist, nicht an seinem Platz ist oder Fehlfunktionen aufweist.
- Elektronische Geräte können Funkstörungen verursachen. Elektromagnetische Wellen erzeugende Geräte müssen vom Soundbar-Hauptgerät ferngehalten werden - z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.
- Die Soundbar unterstützt SBC-Daten (44,1kHz, 48kHz).
- Schließen Sie nur ein Bluetooth-Gerät an, das die A2DP (AV)-Funktion unterstützt.
- Sie können die Soundbar nicht mit einem Bluetooth-Gerät verbinden, das nur die HF-Funktion (Freisprechen) unterstützt.
- Wenn Sie die Soundbar an ein Bluetooth-Gerät anschließen, platzieren Sie beide so nahe wie möglich beieinander.
- Je weiter die Soundbar und das Bluetooth-Gerät voneinander entfernt sind, desto geringer wird die Klangqualität. Die Bluetooth-Verbindung kann unterbrochen werden, wenn sich die Geräte außerhalb der effektiven Reichweite befinden.
- Die Bluetooth-Verbindung funktioniert möglicherweise nicht wie beabsichtigt in Gebieten mit schlechtem Empfang.
- Ein Bluetooth-Gerät kann unter den folgenden Bedingungen Rauschen oder Fehlfunktionen aufweisen:
 - Wenn der Körper in Kontakt mit dem Signal-Sender/Empfänger am Bluetooth-Gerät oder an der Soundbar ist
 - In Ecken oder wenn sich in der Nähe ein Hindernis wie eine Wand oder eine Trennwand befindet, an dem elektrische Änderungen auftreten können.
 - Bei Exposition gegenüber Funkstörungen durch andere Produkte, die auf den gleichen Frequenzbereichen arbeiten, wie medizinische Geräte, Mikrowellenherde und WLAN-Geräte.
 - Hindernisse wie Türen und Wände können die Klangqualität auch dann beeinträchtigen, wenn sich die Geräte im effektiven Bereich befinden.



- Beachten Sie, dass Ihre Soundbar während der Verwendung der Bluetooth-Option nicht mit anderen Bluetooth-Geräten gekoppelt werden kann.
- Dieses Drahtlosgerät kann während des Betriebs elektrische Störungen verursachen.

Das Bluetooth-Gerät von der Soundbar trennen

Sie können die Verbindung zwischen dem Bluetooth-Gerät und Soundbar trennen. Die Anleitung hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

- Verbindung zum Soundbar wird getrennt.
- Bei Trennung der Soundbar vom Bluetooth-Gerät wird „**BT DISCONNECTED**“ im oberen Display der Soundbar angezeigt.

Trennen der Soundbar vom Bluetooth-Gerät

Drücken Sie die Taste  (**Multi-Funktion**) an der Oberseite der Soundbar oder die Taste  (**Quelle**) auf der Fernbedienung, um den Modus von „**BT**“ umzuschalten.

- Das Trennen dauert einige Zeit, da das Bluetooth-Gerät ein Antwortsignal von der Soundbar empfangen muss. (Die Zeit zum Trennen kann je nach Bluetooth-Gerät unterschiedlich sein)
- Bei Trennung der Soundbar vom Bluetooth-Gerät wird „**BT DISCONNECTED**“ im oberen Display der Soundbar angezeigt.

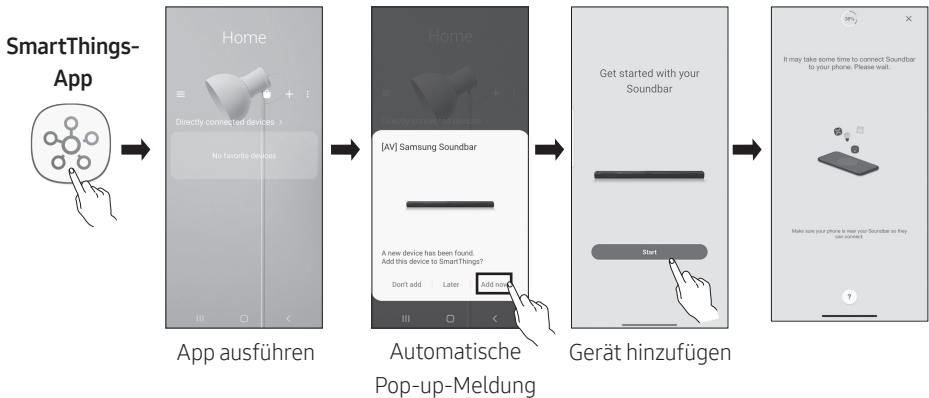
Methode 2. Verbinden per Wi-Fi (Drahtloses Netzwerk)

Zum Verbinden einer Soundbar mit einem Mobilgerät über ein drahtloses Netzwerk (Wi-Fi) ist die **SmartThings**-App erforderlich.

Die erste Verbindung

1. Installieren und starten Sie die **SmartThings**-App auf Ihrem Mobilgerät (Smartphone oder Tablet).
2. Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen in der App, um die Soundbar hinzuzufügen.
 - Die automatische Pop-up-Anzeige (der zweite Screenshot unten) wird auf einigen Geräten eventuell nicht angezeigt.

Falls das Pop-up-Fenster nicht angezeigt wird, drücken Sie auf „+“ auf dem **Home** Screen. Die Soundbar wird zu der App hinzugefügt.



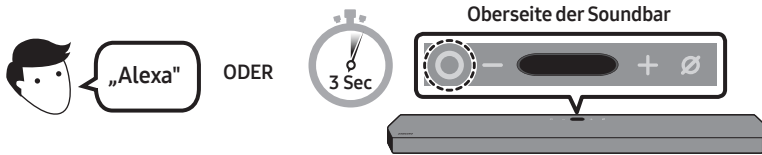
Konfigurieren von Amazon Alexa

- Amazon Alexa ist ein von Amazon bereitgestellter Dienst.
- Dieser Dienst ist nur in einigen Sprachen verfügbar, aber nicht in anderen Ländern oder Regionen.

Mit Alexa können Sie Musik wiedergeben, Nachrichten hören, Wetterberichte erhalten und Haushaltsgeräte steuern.

Zum Verwenden von Amazon Alexa wird ein Amazon-Konto benötigt, um über das Netzwerk eine Verbindung mit der Soundbar herzustellen.

1. Installieren Sie die **SmartThings**-App auf Ihrem Mobilgerät und starten Sie sie dann.
2. Rufen Sie das Alexa-Konto auf, indem Sie die Anweisungen in der App befolgen, und melden Sie sich dann bei dem Dienst an.



3. Rufen Sie Alexa auf oder drücken Sie die **○ (Multi-Funktion)**-Taste an der Soundbar 3 Sekunden lang, um den Alexa-Dienst zu nutzen.
 - Drücken Sie die **○ (Multi-Funktion)**-Taste 3 Sekunden lang, um Alexa aufzurufen. Sprechen Sie bei gedrückter Taste, um die Spracherkennung zu aktivieren.

Verwenden Sie Stimmbefehle zum Steuern der Soundbar



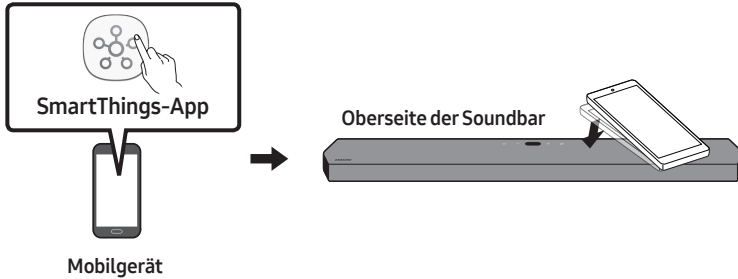
Auslöser + Befehl

Sachen zum Versuchen	Beispiele dafür, was gesagt wird
Lautstärkeregelung	„Alexa, lauter.“
	„Alexa, leiser.“
Anhören von Streaming-Inhalten von Amazon Music	„Alexa, spiele Jazzmusik“
Wiedergabesteuerung	„Alexa, spiele nächsten Song.“
	„Alexa, stoppe die Musik.“
	„Alexa, was ist dieses Lied?“
Wetterinformationen	„Alexa, wie ist das Wetter?“
Timer-Zeitplanung	„Alexa, stelle einen Timer für 10 Minuten.“

Verwendung von Tap Sound

Tippen Sie die Soundbar mit Ihrem Mobilgerät an, um den Ton des Inhalts auf dem Mobilgerät über die Soundbar wiederzugeben.

- Diese Funktion wird je nach dem Mobilgerät eventuell nicht unterstützt.
- Diese Funktion ist nur mit Samsung Mobilgeräten mit Android 8.1 oder höher kompatibel.



1. Aktivieren Sie die **Tap Sound**-Funktion an Ihrem Mobilgerät.
 - Details zum Aktivieren der Funktion finden Sie nachfolgend unter „**Einstellen der Tap Sound-Funktion**“.
2. Tippen Sie die Soundbar mit dem Mobilgerät an. Wählen Sie „**Jetzt starten**“ in dem angezeigten Nachrichtenfenster.

Eine Verbindung wird zwischen dem Mobilgerät und der Soundbar über Bluetooth hergestellt.
3. Geben Sie den Ton des Inhalts auf dem Mobilgerät über die Soundbar wieder.
 - Diese Funktion verbindet ein Mobilgerät per Bluetooth mit der Soundbar, indem die Vibration erkannt wird, die auftritt, wenn das Gerät die Soundbar berührt.
 - Achten Sie darauf, mit dem Mobilgerät nicht eine Ecke der Soundbar anzutippen. Die Soundbar oder das Mobilgerät könnten dadurch zerkratzt oder beschädigt werden.
 - Es wird empfohlen, das mobile Gerät mit einer Schutzhülle abzudecken. Tippen Sie leicht den breiten Bereich auf der Oberseite der Soundbar an, ohne dabei übermäßige Kraft anzuwenden.
 - Zum Verwenden dieser Funktion aktualisieren Sie die **SmartThings**-Anwendung auf die neueste Funktion. Die Funktion wird je nach der Version der App eventuell nicht unterstützt.

Einstellen der Tap Sound-Funktion

Verwenden Sie die **SmartThings**-App zum Aktivieren der **Tap View, Tap Sound**-Funktion.

1. Führen Sie auf dem Mobilgerät die **SmartThings**-App aus.
2. Wählen Sie (☰ → ⚙️) in dem **SmartThings**-App-Bildschirm, der auf dem Mobilgerät angezeigt wird.
3. Aktivieren Sie „**Tap View, Tap Sound**“, damit die Funktion funktioniert, wenn ein Mobilgerät in die Nähe der Soundbar bewegt wird. Die Funktion wird eingeschaltet.

HINWEISE

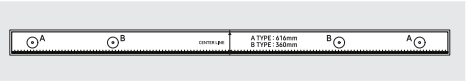
- Wenn sich das Mobilgerät im Energiesparmodus befindet, funktioniert die **Tap Sound**-Funktion nicht.
- Die **Tap Sound**-Funktion funktioniert möglicherweise nicht, wenn sich in der Nähe der Soundbar Geräte befinden, die Funkstörungen verursachen, wie z.B. elektrische Geräte. Stellen Sie sicher, dass Geräte, die Funkstörungen verursachen können, in ausreichender Entfernung von der Soundbar platziert werden.

09 INSTALLIEREN DER WANDHALTERUNG

Komponenten der Wandhalterung

Vorsichtsmaßnahmen bei der Installation

- Die Installation darf nur an einer vertikalen Wand erfolgen.
- Installieren Sie nicht an einem Ort mit hohen Temperaturen oder hoher Luftfeuchtigkeit.
- Prüfen Sie, ob die Wand stark genug ist, um das Gewicht des Produkts zu tragen. Wenn nicht, verstärken Sie die Wand oder wählen Sie einen anderen Installationsort.
- Kaufen und verwenden Sie die Befestigungsschrauben oder Dübel, die für die Art Ihrer Wand geeignet sind (Gipsplatte, Eisenplatte, Holz, etc.). Wenn möglich befestigen Sie die Stützschrauben an Wandpfosten.
- Kaufen Sie Wandmontageschrauben entsprechend der Art und Dicke der Wand, an der Sie die Soundbar befestigen möchten.
 - Durchmesser: M5
 - Länge: 35 mm oder länger werden empfohlen.
- Schließen Sie die Kabel vom Gerät an die externen Geräte an, bevor Sie die Soundbar an der Wand installieren.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor Sie es installieren. Andernfalls kann es zu einem elektrischen Schlag kommen.



Wandhalterungsführung



Aufhängungsschraube

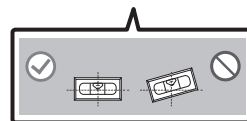
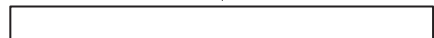
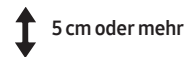


Schraube



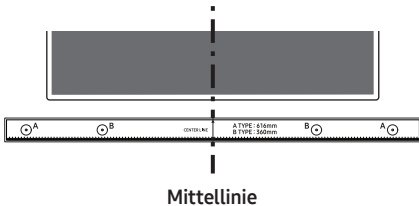
Wandhalterung

1. Platzieren Sie die **Wandhalterungsführung** an der Wand.
 - Die **Wandhalterungsführung** muss waagrecht positioniert sein.
 - Falls Ihr Fernseher an der Wand befestigt ist, installieren Sie die Soundbar mindestens 5 cm unterhalb des Fernsehers.

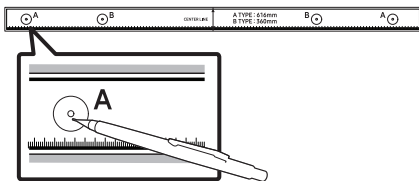


2. Richten Sie die **Mittellinie der Wandhalterungsführung** auf die Mitte des Fernsehers aus (wenn Sie die Soundbar unter Ihrem Fernseher montieren) und befestigen Sie dann die **Wandhalterungsführung** mit Kleband an der Wand.

- Wenn Sie die Soundbar nicht unter einem Fernseher montieren, stellen Sie sicher, dass sich die **Mittellinie** in der Mitte des Montagebereichs befindet.



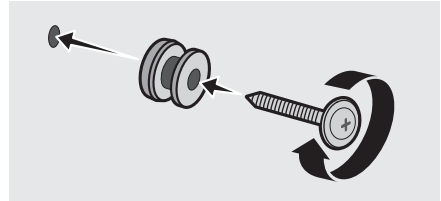
3. Drücken Sie die Spitze eines Stifts oder einen spitzen Bleistift durch die Mitte der **A-TYPE**-Bilder an beiden Enden der Montagehilfe, um die Löcher für die Aufhängungsschrauben zu markieren. Entfernen Sie dann die **Wandhalterungsführung**.



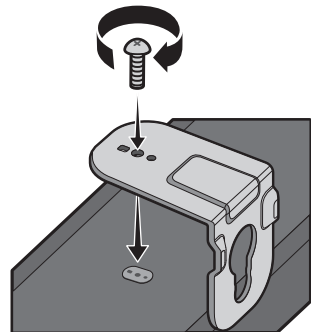
4. Bohren Sie mit einem geeigneten Bohrer an jeder Markierung ein Loch in die Wand.

- Wenn die Markierungen nicht den Positionen der Halterungsbolzen entsprechen, achten Sie darauf, geeignete Dübel oder Molly-Dübel in die Löcher einzuführen, bevor Sie die Aufhängungsschrauben einführen. Wenn Sie Dübel oder Molly-Dübel verwenden, achten Sie darauf, dass die gebohrten Löcher für die verwendeten Dübel oder Molly-Dübel groß genug sind.

5. Stecken Sie eine Schraube (nicht im Lieferumfang enthalten) durch jede **Aufhängungsschraube** und drehen Sie dann jede Schraube in einem Aufhängungsschraubenloch.



6. Installieren Sie 2 **Wandhalterungen** mit der richtigen Ausrichtung auf der Unterseite der Soundbar unter Verwendung von 2 **Schrauben**.



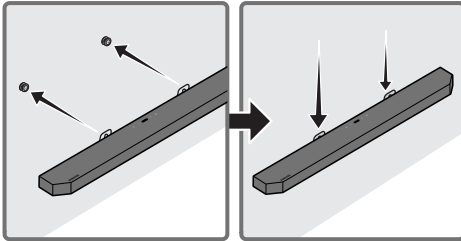
- Achten Sie beim Zusammenbau darauf, dass sich die Aufhängungsteile der **Wandhalterungen** hinter der Rückseite der Soundbar befinden.

Rückseite der Soundbar

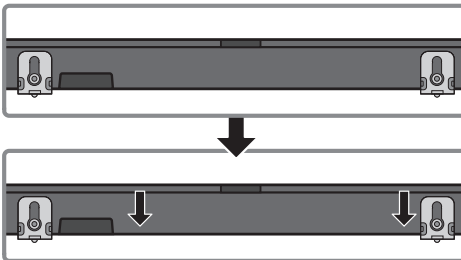


Rechtes Ende der Soundbar

7. Montieren Sie die Soundbar mithilfe der befestigten **Wandhalterungen**, indem Sie die **Wandhalterungen** an die **Aufhängungsschrauben** an der Wand hängen.



8. Schieben Sie die Soundbar wie nachfolgend dargestellt nach unten, sodass die **Wandhalterungen** sicher auf den **Aufhängungsschrauben** ruhen.
- Setzen Sie die **Aufhängungsschrauben** in den breiten (unteren) Teil der **Wandhalterung** ein und schieben Sie dann die **Wandhalterung** nach unten, sodass die **Wandhalterung** sicher auf den **Aufhängungsschrauben** ruhen.



Montage der Surround-Lautsprecher an einer Wand

Wandhalterungen für die Montage der Surround-Lautsprecher an einer Wand sind separat erhältlich. Wandhalterungen werden nicht von Samsung verkauft.

Hinweise zur Wandmontage der Surround-Lautsprecher

- Die Wandhalterungen für Surround-Lautsprecher müssen mehr als 8,0 kg tragen.
- Lochgröße: 1/4 – 20 UNC mit Gewindeeinsatz
- Prüfen Sie die Wandstärke, bevor Sie die Wandhalterung montieren. Wenn die Stärke nicht ausreicht, stellen Sie sicher, die Wand vor der Installation der Wandhalterung und der Lautsprecher an der Wand zu verstärken.
- Samsung ist für keinerlei Schäden am Gerät aufgrund fehlerhafter Geräteinstallation haftbar.
- Achten Sie darauf, die Lautsprecher seitlich oder auf dem Kopf stehend zu montieren.

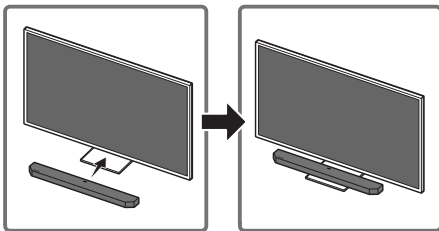
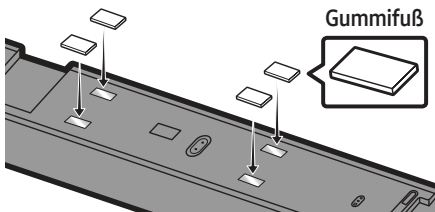
10 INSTALLIEREN DER SOUNDBAR ÜBER EINEM TV- STANDFUSS

Bestandteil

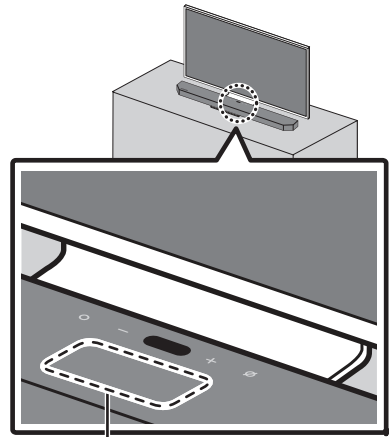


Gummifuß

Zum Installieren bringen Sie die **Gummifüße** an der Unterseite der Soundbar an, bevor Sie sie über dem TV-Standfuß positionieren. Vergewissern Sie sich, dass Sie die **Gummifüße** so anbringen, dass sie nicht über die Kanten des TV-Ständers hinausragen. Siehe die folgende Abbildung.

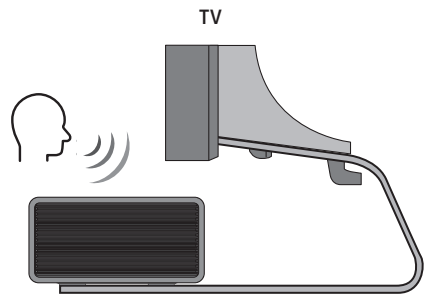


Platzieren Sie die Soundbar auf einen TV-Ständer.



Mikrofon

Richten Sie wie auf der Abbildung dargestellt die Mitte der Soundbar auf die Mitte des Fernsehers aus und positionieren Sie die Soundbar vorsichtig auf dem Fernsehständer. Positionieren Sie das Mikrofon zu diesem Zeitpunkt an der Vorderseite des Standfußes, um die Spracherkennung nicht zu beeinträchtigen.



Rechtes Ende der Soundbar

HINWEISE

- Achten Sie darauf, dass die Soundbar auf einer flachen und stabilen Oberfläche platziert ist.
- Ein unzureichender Abstand von dem Fernsehgerät könnte Probleme bei Spracherkennung und Akustik verursachen.

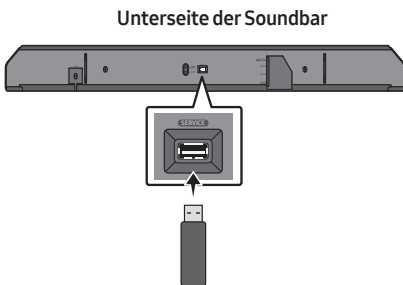
11 SOFTWARE-UPDATE

Automatisches Update

Wenn die Soundbar mit dem Internet verbunden ist, werden Software-Updates automatisch durchgeführt, auch wenn die Soundbar ausgeschaltet ist.

- Zum Verwenden der Funktion des Automatischen Updates muss die Soundbar mit dem Internet verbunden sein. Die Wi-Fi-Verbindung zur Soundbar wird beendet, wenn das Stromkabel der Soundbar getrennt oder der Strom abgeschaltet wird. Wenn der Strom abgeschaltet wird, wenn der Strom wieder eingeschaltet wird oder Sie das Stromkabel wieder anschließen, schalten Sie die Soundbar ein und verbinden Sie sie wieder mit dem Internet.

USB-Update



Samsung wird möglicherweise in Zukunft Updates für die System-Firmware der Soundbar anbieten.

Wenn ein Update verfügbar ist, können Sie die Soundbar aktualisieren, indem Sie das USB-Laufwerk, das die Update-Firmware enthält, an den **SERVICE**-Anschluss der Soundbar anschließen.

1. Weitere Informationen finden Sie auf der Samsung Website (www.samsung.com) → suchen Sie nach dem Modellnamen im Kundenbetreuungsmenü.
 - Weitere Informationen zur Aktualisierung finden Sie in der Aktualisierungsanleitung.
2. Laden Sie die Aktualisierungsdatei (USB-Typ) herunter.
3. Entzippen Sie die Datei, um einen Ordner mit dem Dateinamen zu erstellen.
4. Speichern Sie den erstellten Ordner auf einem USB-Stick und schließen Sie ihn dann an die Soundbar an.
5. Schalten Sie die Soundbar ein. Das Produkt wird innerhalb von 3 Minuten aktualisiert, während die Meldung „**UPDATE**“ angezeigt wird.
 - Schalten Sie sie während des Updates nicht aus und entfernen Sie den USB-Stick nicht.
 - Falls „**UPDATE**“ nicht im Displayfenster angezeigt wird, trennen Sie das Netzkabel der Soundbar und schließen Sie es erneut an.
 - Wenn die neueste Version installiert ist, wird kein Update durchgeführt.
 - Je nach USB-Typ wird das Update möglicherweise nicht unterstützt.

Initialisierung



Drücken Sie bei eingeschalteter Soundbar gleichzeitig die Tasten **— + (Lautstärke)** an dem Gehäuse für mindestens 5 Sekunden. „**INIT**“ wird in der Anzeige angezeigt und die Soundbar wird initialisiert.

⚠ ACHTUNG

- Alle Einstellungen der Soundbar werden initialisiert. Achten Sie darauf, dies nur auszuführen, wenn die Initialisierung erforderlich ist.

12 FEHLERBEHEBUNG

Überprüfen Sie Folgendes, bevor Sie den Kundendienst informieren.

Falls der Strom nicht eingeschaltet wird

- Überprüfen Sie, ob das Stromkabel der Soundbar korrekt in die Steckdose eingesteckt ist.

Falls die Funktionen nicht richtig funktionieren

- Nachdem Sie das Stromkabel entfernt haben setzen Sie es erneut ein.
- Entfernen Sie das Netzkabel vom externen Gerät und versuchen Sie es erneut.
- Wenn kein Signal vorhanden ist, schaltet sich die Soundbar nach einer bestimmten Zeitspanne automatisch aus. Schalten Sie die Stromversorgung ein. (Siehe Seite 9.)

Falls die Fernbedienung nicht funktioniert

- Bedienen Sie die Fernbedienung unter genauer Beobachtung der Soundbar.
- Ersetzen Sie die Batterien durch neue.

Falls kein Ton aus der Soundbar ausgegeben wird

- Die Lautstärke der Soundbar ist zu gering oder stummgeschaltet. Passen Sie die Lautstärke an.
- Wenn ein externes Gerät (STB, Bluetooth-Gerät, Mobilgerät usw.) angeschlossen ist, passen Sie die Lautstärke des externen Geräts an.
- Wählen Sie für die Tonausgabe des Fernsehgeräts die Soundbar aus. (Samsung-TV: Home (🏠) → Einstellung (⚙️) → Ton → Tonausgabe → Soundbar wählen)

- Die Kabelverbindung mit der Soundbar könnte lose sein. Trennen Sie das Kabel und schließen Sie es erneut an.
- Entfernen Sie das Netzkabel vollständig, schließen Sie es erneut an und schalten Sie die Stromversorgung ein.
- Initialisieren Sie das Produkt und versuchen Sie es erneut. (Siehe Seite 37.)

Falls der Ton des Subwoofers und der Surround-Lautsprecher nicht ausgegeben wird

- Überprüfen Sie, ob die LED-Anzeige auf der Rückseite des Subwoofers und der Surround-Lautsprecher blau leuchtet. Verbinden Sie die Soundbar erneut mit dem Subwoofer und den Surround-Lautsprechern, wenn die Anzeige blau blinkt oder rot leuchtet. (Siehe Seite 16.)
- Es kann ein Problem auftreten, wenn ein Hindernis zwischen Soundbar und Subwoofer besteht. Bewegen Sie die Geräte in einen Bereich, der von den Hindernissen entfernt ist.
- Andere Geräte, die in der Nähe Radiofrequenzsignale senden, können die Verbindung unterbrechen. Halten Sie Ihren Lautsprecher von solchen Geräten fern.
- Entfernen Sie den Netzstecker und schließen Sie ihn wieder an.

Die Subwoofer-Lautstärke ist zu niedrig

- Die ursprüngliche Lautstärke des von Ihnen wiedergegebenen Inhalts ist möglicherweise niedrig. Versuchen Sie, die Subwoofer-Lautstärke anzupassen. (Siehe Seite 11.)
- Bewegen Sie den Subwoofer-Lautsprecher näher zu sich heran.

Falls das Fernsehgerät nicht per HDMI TO TV (eARC/ARC) verbunden ist

- Prüfen Sie, ob das HDMI-Kabel korrekt an den ARC-Anschluss angeschlossen ist. (Siehe Seite 19.)
- Der Anschluss ist möglicherweise aufgrund des angeschlossenen externen Geräts (Set-Top-Box, Spielgerät, etc.) nicht möglich. Verbinden Sie die Soundbar direkt.
- HDMI-CEC ist eventuell nicht an dem Fernsehgerät aktiviert. Schalten Sie das CEC im Menü des Fernsehgeräts ein. (Samsung-TV: Home (🏠) → Einstellung (⚙️) → Allgemein → Externe Geräteverwaltung → Anynet+ (HDMI-CEC) EIN)

Es gibt keinen eingehenden Ton beim Anschluss an den Fernseher im Modus HDMI TO TV (eARC/ARC)

- Ihr Gerät ist nicht in der Lage, das Eingangssignal wiederzugeben. Ändern Sie die Audioausgabe des Fernsehers auf PCM oder Dolby Digital. (Bei einem Samsung TV: Home (🏠) → Einstellung (⚙️) → Ton → Experteneinstellungen → Format des digitalen Audioausgangs)

Falls die Bluetooth-Verbindung nicht möglich ist

- Wechseln Sie beim Verbinden eines neuen Geräts für die Verbindung zu „**BT PAIRING**“. (Drücken Sie die Taste **PAIR** auf der Fernbedienung oder drücken Sie die Taste **🔊 (Mikrofon Ein/Aus)** am Gehäuse mindestens 5 Sekunden lang.)
- Wenn die Soundbar mit einem anderen Gerät verbunden ist, trennen Sie das Gerät zuerst, um das Gerät zu wechseln.
- Stellen Sie die Verbindung wieder her, nachdem Sie die Bluetooth-Lautsprecherliste des zu verbindenden Geräts entfernt haben. (Samsung-TV: Home (🏠) → Einstellung (⚙️) → Ton → Tonausgabe → Bluetooth-Lautsprecherliste)

- Die automatische TV-Verbindung kann deaktiviert sein. Während sich die Soundbar im Zustand „**BT READY**“ befindet, halten Sie die Taste **▶||** auf der Fernbedienung der Soundbar 5 Sekunden lang gedrückt, um **ON-TV CONNECT** auszuwählen. Wenn Sie **OFF-TV CONNECT** sehen, halten Sie die **▶||**-Taste erneut 5 Sekunden lang gedrückt, um die Auswahl umzuschalten.
- Entfernen Sie den Netzstecker und versuchen Sie es dann erneut.
- Initialisieren Sie das Produkt und versuchen Sie es erneut. (Siehe Seite 37.)

Falls es zu Unterbrechungen des Bluetooth-Tons kommt


- Die Töne können aufgrund von Störungen durch Hochfrequenz oder elektronische Geräte in der Nähe brechen. Halten Sie solche Geräte von der Soundbar fern, um Funkstörungen zu vermeiden. Beispiel: Mikrowellenherde.
- Da das zu verbindende Gerät weit von der Soundbar entfernt ist, kann es zu Tonunterbrechungen kommen. Bewegen Sie das Gerät in die Nähe der Soundbar.
- Wenn ein Teil Ihres Körpers mit dem Bluetooth-Sender/Empfänger in Kontakt kommt oder wenn das Produkt auf Möbeln aus Metall installiert wird, könnte es zu Tonunterbrechungen kommen. Überprüfen Sie die Installationsumgebung und die Einsatzbedingungen.

Falls die Wi-Fi-Verbindung nicht möglich ist

- Prüfen Sie, ob Ihr Wireless-Router eingeschaltet ist.
- Schalten Sie den Router aus, schalten Sie ihn wieder ein und versuchen Sie es dann erneut.
- Wenn das Signal des Wireless-Routers zu schwach ist, ist die Verbindung eventuell nicht möglich. Bewegen Sie den Router in die Nähe der Soundbar oder passen Sie die Einbauposition so an, dass es keine Hindernisse gibt.
- Wenn Ihr WLAN-Router neu ist, müssen Sie die Netzwerkeinstellungen des Lautsprechers neu konfigurieren.

Falls Alexa nicht antwortet

Wenn das Mikrofon ausgeschaltet ist oder sein Empfang schlecht ist

- Drücken Sie die  (Mikrofon Ein/Aus)-Taste an der Oberseite der Soundbar, um das Mikrofon zu aktivieren.
- Die Spracherkennung könnte aufgrund der Umgebungsgeräusche nicht verfügbar sein. Reduzieren Sie die Geräusche und versuchen Sie es erneut.

Wenn das Netzwerk getrennt ist

- Das Netzwerk ist eventuell nicht verfügbar. Konfigurieren Sie das Netzwerk neu. (Siehe Seite 29)

Wenn Alexa nicht korrekt konfiguriert ist

- Konfigurieren Sie Alexa mit der **SmartThings**-App neu. (Siehe Seite 30)
- Prüfen Sie auf der Website von Amazon die Länder, in denen Alexa unterstützt wird. Der Dienst ist in diesen Ländern nicht verfügbar.

Falls die Soundbar nicht sofort nach dem Einschalten des Fernsehgeräts eingeschaltet wird

- Wenn Sie die Soundbar während des Fernsehens ausschalten, wird die Synchronisation der Stromversorgung mit dem Fernseher deaktiviert. Schalten Sie zuerst das Fernsehgerät aus.

13 LIZENZ



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio, Dolby Digital Plus, Pro Logic, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>.
Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks and/or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



- Die Spotify Software ist Gegenstand einer Drittanbieter Lizenz, die Sie unter folgender Adresse finden:
www.spotify.com/connect/third-party-licenses.
- Weitere Informationen über Spotify Connect finden Sie auf
www.spotify.com/connect

14 BEKANNTMACHUNG ZU OPEN SOURCE LIZENZEN

Zum Senden von Anfragen und Anliegen
betreffend Open Source kontaktieren Sie
Samsung Open Source
(<http://opensource.samsung.com>)

15 WICHTIGE HINWEISE ZUM KUNDENDIENST

- Die Abbildungen in dieser Anleitung dienen nur als Referenz und können sich vom aktuellen Produkt unterscheiden.
- Es kann eine Gebühr erhoben werden, wenn:
 - (a) Ein Techniker auf Ihre Anfrage bestellt wird und am Gerät kein Defekt vorliegt (z. B. weil Sie diese Bedienungsanleitung nicht gelesen haben).
 - (b) Sie das Gerät in einer Reparaturwerkstatt abgegeben haben und am Gerät kein Defekt vorliegt (z. B. weil Sie diese Bedienungsanleitung nicht gelesen haben).
- Die Höhe dieser Gebühr wird Ihnen mitgeteilt, bevor irgendwelche Arbeiten durchgeführt werden oder der Hausbesuch erfolgt.

16 SPEZIFIKATIONEN UND LEITFADEN

Technische daten

Modellname	HW-Q950T
Gewicht	7,1 kg
Abmessungen (B × H × T)	1232,0 x 69,5 x 138,0 mm
Betriebstemperatur	+5°C bis +35°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 75 %
VERSTÄRKER Nennausgangsleistung	(18W x 6) + (10W x 3) + (18W x 6) + 160W + (35W x 4)
Unterstützte Wiedergabeformate	Dolby Atmos (True HD / Digital Plus), Dolby Digital, DTS Master Audio, DTS:X, DTS
AUSGANGSLEISTUNG DES DRAHTLOSGERÄTS Wi-Fi max. Transmitterleistung	100mW bei 2,4GHz – 2,4835GHz, 200mW bei 5,15GHz – 5,25GHz, 100mW bei 5,25GHz – 5,35GHz & 5,47GHz – 5,725GHz
AUSGANGSLEISTUNG DES DRAHTLOSGERÄTS BT max. Transmitterleistung	100mW bei 2,4GHz – 2,4835GHz
AUSGANGSLEISTUNG DES DRAHTLOSGERÄTS SRD max. Transmitterleistung	25mW bei 5,725GHz – 5,85GHz
Subwoofername	PS-WR95BB
Gewicht	9,8 kg
Abmessungen (B × H × T)	210,0 x 403,0 x 403,0 mm
VERSTÄRKER Nennausgangsleistung	160W
AUSGANGSLEISTUNG DES DRAHTLOSGERÄTS SRD max. Transmitterleistung	25mW bei 5,725GHz – 5,85GHz
Surround-Lautsprechername	PS-SQ90BB-1, PS-SQ90BB-2
Gewicht	2,1 kg
Abmessungen (B × H × T)	120,0 x 210,0 x 141,0 mm
VERSTÄRKER Nennausgangsleistung	35W x 4
AUSGANGSLEISTUNG DES DRAHTLOSGERÄTS SRD max. Transmitterleistung	25mW bei 5,725GHz – 5,85GHz

HINWEISE

- Samsung Electronics Co., Ltd behält sich das Recht auf unangekündigte Änderungen vor.
- Gewicht und Abmessungen können von den Angaben abweichen.

Vorsicht: Die Soundbar wird automatisch neu gestartet, wenn Sie das Wi-Fi aus-/einschalten.

Gesamtstromverbrauch im Bereitschaftszustand (W)	5,2W
Wi-Fi Anschlussdeaktivierungsmethode	Halten Sie die Taste ID SET auf der Unterseite der Soundbar 30 Sekunden lang gedrückt, um das Wi-Fi ein-/auszuschalten.
Bluetooth Anschlussdeaktivierungsmethode	Halten Sie die Taste NETWORK auf der Unterseite der Soundbar 30 Sekunden lang gedrückt, um das Bluetooth ein-/auszuschalten.

- Samsung erklärt hiermit, dass dieses Gerät der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: <http://www.samsung.com>. Geben Sie unter Support > Produktsupport suchen den Modellnamen ein. Dieses Gerät kann in allen EU-Ländern betrieben werden. Die 5GHz WLAN(Wi-Fi oder SRD)-Funktion dieses Geräts kann nur in Innenräumen betrieben werden.





[Korrekte Entsorgung der Batterien dieses Produkts]

(Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Die Kennzeichnung auf der Batterie bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung gibt an, dass die Batterie zu diesem Produkt nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Wenn die Batterie mit den chemischen Symbolen Hg, Cd oder Pb gekennzeichnet ist, liegt der Quecksilber-, Cadmium- oder Blei-Gehalt der Batterie über den in der EG-Richtlinie 2006/66 festgelegten Referenzwerten. Wenn Batterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können sie der menschlichen Gesundheit bzw. der Umwelt schaden.

Bitte helfen Sie, die natürlichen Ressourcen zu schützen und die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern, indem Sie die Batterien von anderen Abfällen getrennt über Ihr örtliches kostenloses Altbatterie- Rücknahmesystem entsorgen.



Korrekte Entsorgung von Altgeräten (Elektroschrott)

(Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt, Zubehörteilen bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation gibt an, dass das Produkt und Zubehörteile (z. B. Ladegerät, Kopfhörer, USB-Kabel) nach ihrer Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen. Entsorgen Sie dieses Gerät und Zubehörteile bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Helfen Sie mit, das Altgerät und Zubehörteile fachgerecht zu entsorgen, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo Sie das Altgerät bzw. Zubehörteile für eine umweltfreundliche Entsorgung abgeben können.









Gewerbliche Nutzer wenden sich an ihren Lieferanten und gehen nach den Bedingungen des Verkaufsvertrags vor. Dieses Produkt und elektronische Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

Für Informationen über die Umweltverpflichtungen und produktspezifischen regulatorischen Verpflichtungen von Samsung wie z. B. REACH, WEEE, Batterien, besuchen Sie:
www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

AVERTISSEMENTS

POUR ÉVITER LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE DÉMONTÉZ PAS LE CAPOT. L'APPAREIL NE CONTIENT PAS DE PIÈCES RÉPARABLES PAR L'UTILISATEUR ; S'ADRESSER À UN SERVICE APRÈS-VENTE QUALIFIÉ. Reportez-vous au tableau ci-dessous pour une explication des symboles pouvant figurer sur votre produit Samsung.

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

AVERTISSEMENT

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

ATTENTION

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

PRÉCAUTIONS

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

5. Les piles utilisées dans ce produit peuvent contenir des produits chimiques dangereux pour l'environnement. Ne jetez pas les piles dans votre poubelle habituelle. Ne vous débarrassez pas des piles en les faisant brûler. Ne court-circuitez pas, ne désassemblez pas ni ne faites pas surchauffer les batteries. Le remplacement incorrect de la batterie entraîne un risque d'explosion. Ne la remplacez que par une batterie du même type.

Nettoyage de la structure

Enlevez immédiatement toute saleté ou tache à la surface du produit.

L'élimination et le nettoyage peuvent être moins efficaces pour certaines substances ou si elles sont laissées pendant une longue période.

ATTENTION

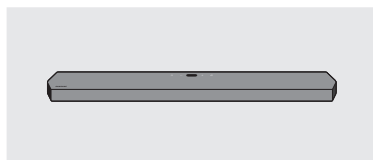
- Utilisez un aspirateur ou un rouleau à peluches adhésif pour enlever la poussière, les empreintes de mains, etc.
 - Certaines brosses de nettoyage peuvent endommager le produit, en fonction des matériaux qu'elles contiennent.
 - Les serviettes et les tissus de nettoyage peuvent laisser des peluches ou des saletés sur le produit.
- N'utilisez pas de clous ou d'autres outils pour gratter la saleté. Cela peut endommager le tissu.
- Pour éliminer les taches d'huile ou de liquide, utilisez un chiffon blanc propre et humide. Si la tache persiste, essuyez-la avec un mélange d'eau et de détergent neutre (comme du liquide vaisselle) et un chiffon.
 - Un détergent ou un nettoyant non neutre peut provoquer une décoloration ou des dommages à la structure.
 - Après le nettoyage, utilisez un chiffon sec ou un sèche-cheveux pour sécher la zone.
 - N'utilisez pas de force excessive pour éviter la décoloration ou les dommages à la structure.

SOMMAIRE

01	Vérification des composants	6
02	Vue d'ensemble du produit	7
	Panneau supérieur de la Soundbar	7
	Panneau inférieur de la Soundbar	8
03	Utilisation de la télécommande de la Soundbar	9
	Insertion des piles avant l'utilisation de la télécommande (2 piles AA)	9
	Comment utiliser la télécommande	9
	Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction)	12
	Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonores	12
	Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur	13
04	Connexion de la Soundbar	14
	Connexion de l'alimentation et des unités	14
	– Disposition recommandée des enceintes	15
	– Connexion manuelle du caisson de basse ou des enceintes surround	16
	– Le voyant est allumé à l'arrière du caisson de basse et des enceintes surround	17
05	Connexion filaire avec le téléviseur	19
	Méthode 1. Connexion par HDMI	19
	– Connexion à un téléviseur qui prend en charge HDMI ARC (Canal de retour audio)	19
	Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique	20
06	Connexion sans fil avec le téléviseur	22
	Connexion via Bluetooth	22
07	Connexion d'un appareil externe	24
	Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble HDMI (prise en charge du décodage et de la lecture Dolby Atmos)	24
	Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique	25

08	Connexion d'un appareil mobile	26
	Méthode 1. Connexion via Bluetooth	26
	Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)	29
	Configuration d'Amazon Alexa	30
	Utilisation de la fonction Tap Sound	32
09	Installation de la fixation murale	33
	Mesures de sécurité relatives à l'installation	33
	Composants de fixation murale	33
	Fixation murale des enceintes surround	35
10	Installation de la Soundbar au-dessus d'un socle de téléviseur	36
	Composant	36
11	Mise à jour du logiciel	37
	Mise à jour automatique	37
	Mise à jour par USB	37
	Initialisation	37
12	Dépannage	38
13	Licence	40
14	Avis de Licence Libre	41
15	Remarque Importante à Propos du Service	41
16	Spécifications et Guide	42
	Spécifications	42

01 VÉRIFICATION DES COMPOSANTS



Unité principale Soundbar



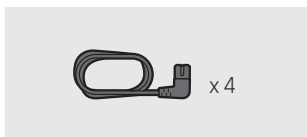
Télécommande/
Piles de la Soundbar



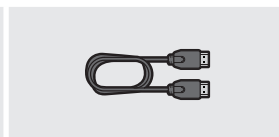
Subwoofer



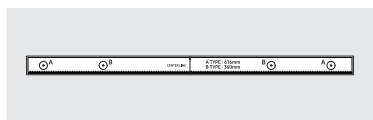
Enceintes surround
(Gauche/Droite)



Cordon d'alimentation
(Subwoofer, Enceintes surround,
Soundbar)



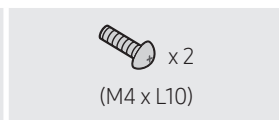
Câble HDMI



Guide de fixation murale



Vis de fixation



Vis
(M4 x L10)



Support de fixation murale

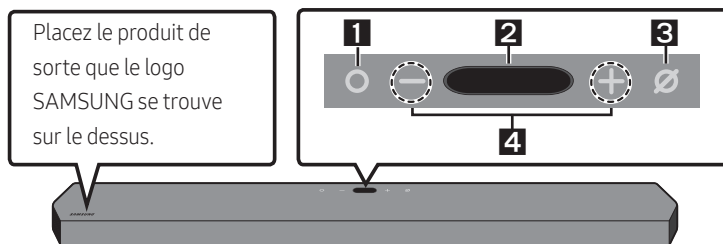









Pied en caoutchouc

- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : située au bas 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 du pied en caoutchouc, consultez les pages 33 à 36.
- La conception, les spécifications et l'écran de l'application sont sujets à changement sans préavis.
- L'apparence des accessoires peut légèrement différer des illustrations ci-dessus.

02 VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT

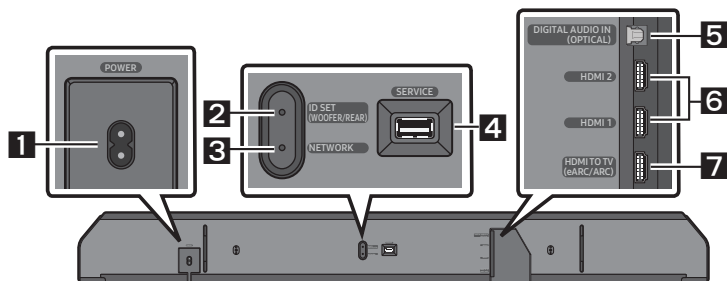
Panneau supérieur de la Soundbar



1	Bouton  (Multifonction) <ul style="list-style-type: none">• En mode veille, appuyez sur la touche  (Multifonction) pour activer la Soundbar.• Appuyez sur la touche  (Multifonction) pour changer la source d'entrée.• Appuyez sur la touche  (Multifonction) pendant 3 secondes pour appeler Alexa. Parlez avec la touche enfoncée pour activer la reconnaissance vocale.
2	Écran <p>Affiche l'état du produit et le mode actuel.</p> D.IN → HDMI 1 → HDMI 2 → Wi-Fi → BT
3	Bouton  (Micro activé/désactivé) <p>Appuyez sur la touche pour allumer ou éteindre le microphone.</p>
4	Bouton   (Volume) <p>Règle le volume.</p>

- Lorsque vous branchez le cordon CA, la touche 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'il ne produise du bruit.
- Si vous entendez du bruit provenant du téléviseur et de la Soundbar, allez dans le menu **Paramètres** pour l'audio du téléviseur et réglez l'enceinte du téléviseur sur **Hautparleur ext.**

Panneau inférieur de la Soundbar



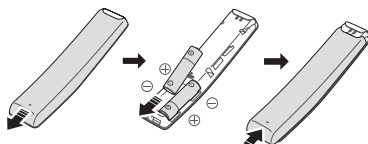
1	POWER Branchez le cordon d'alimentation de la Soundbar. (Voir page 14)
2	ID SET (WOOFER/REAR) Appuyez pour établir une connexion sans fil entre la Soundbar et des enceintes surround et un subwoofer.
3	NETWORK Appuyez pour établir la connexion à un réseau sans fil (Wi-Fi) via l'application SmartThings .
4	SERVICE Connectez un appareil de stockage USB pour mettre à jour le logiciel du produit.
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Connectez la sortie (optique) numérique d'un appareil externe. (Voir page 25)
6	HDMI 1 / HDMI 2 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 24)
7	HDMI TO TV (eARC/ARC) Connectez ce port à la prise jack HDMI d'un téléviseur. (Voir page 19)

- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation d'une prise murale, tirez sur la fiche et non sur le cordon.
- Ne branchez pas cette unité ou d'autres composants à une prise CA tant que toutes les connexions entre les composants ne sont pas terminées.

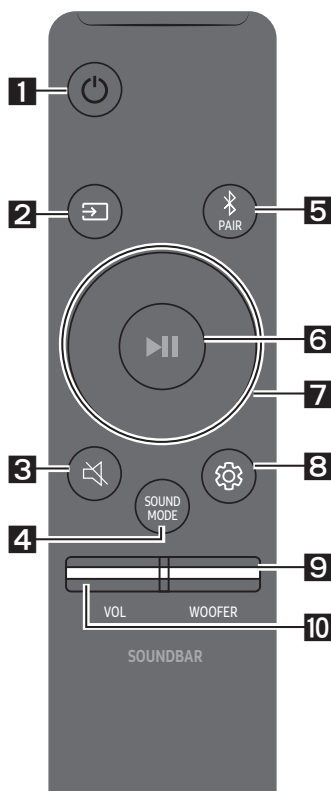
03 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE DE LA SOUNDBAR





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






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



Comment utiliser la télécommande



1	 Alimentation	Active ou désactive la Soundbar. • Fonction Auto Power Down L'unité s'éteint automatiquement dans les situations suivantes : <ul style="list-style-type: none">– En mode D.IN / HDMI 1 / HDMI 2 / Wi-Fi / BT, en l'absence de signal audio pendant 18 minutes.
2	 Source	Appuyez pour sélectionner une source connectée à la Soundbar.
3	 Sourdine	Appuyez sur la touche  (Sourdine) pour mettre le son en sourdine. Appuyez de nouveau sur cette touche pour réactiver le son.


<p>4</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Vous pouvez sélectionner le mode de son souhaité en choisissant STANDARD, SURROUND, GAME PRO ou ADAPTIVE SOUND.</p> <ul style="list-style-type: none"> • STANDARD Émet le son original. • SURROUND SOUND Fournit un champ sonore plus large que la norme. • GAME PRO Fournit un son stéréoscopique vous permettant une immersion dans l'action pendant le jeu. • ADAPTIVE SOUND Analyse le contenu en temps réel et fournit automatiquement le champ sonore optimal sur la base des caractéristiques du contenu.
<p>5</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Faites passer la Soundbar en mode Jumelage Bluetooth. Appuyez sur la touche et attendez que l'écran « BT PAIRING » se connecte à un nouveau dispositif Bluetooth.</p>
<p>6</p>	 <p>Lecture / Pause</p>	<p>Vous pouvez également lire ou mettre en pause la musique en appuyant sur cette touche.</p>
<p>7</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"> • Saut de fichier musical Appuyez sur la touche Droite pour sélectionner le fichier musical suivant. Appuyez sur la touche Gauche pour sélectionner le fichier musical précédent. • ID SET Utilisez cette option lorsque le subwoofer et les enceintes surround ne sont pas connectés ou nécessitent d'être connectés à nouveau. Pendant que l'appareil est éteint, appuyez et maintenez enfoncée la touche Haut pendant 5 secondes pour exécuter ID SET. (Voir page 16.)

8



Réglages audio

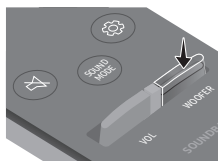
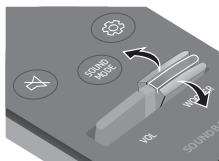
Lorsque vous appuyez sur ce bouton, les éléments de réglage comme **TREBLE, BASS, SYNC, CENTER LEVEL, SIDE LEVEL, FRONT TOP LEVEL, REAR LEVEL, REAR TOP LEVEL** et **VIRTUAL ON/OFF** s'affichent successivement. Il est possible de régler l'élément souhaité à l'aide des touches **Haut/Bas**.

- Pour contrôler 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**.
- Appuyez et maintenez enfoncée la touche  (**Réglages audio**) pendant environ 5 secondes pour régler le son de chaque bande de fréquences. Vous pouvez sélectionner parmi 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz et 10 kHz en utilisant les touches **Gauche/Droite** et chaque réglage peut être défini de -6 à +6 à l'aide des touches **Haut/Bas**.
(Assurez-vous que le mode son est réglé sur « **STANDARD** ».)
- Pour contrôler le volume de chaque enceinte, sélectionnez **CENTER LEVEL, SIDE LEVEL, ou FRONT TOP LEVEL** dans les paramètres audio, et réglez le volume de -6 à +6 à l'aide des touches **Haut/Bas**.
- Si la vidéo du téléviseur et le son de la Soundbar ne sont pas synchronisés, sélectionnez **SYNC** dans les paramètres audio, puis réglez le décalage audio de 0 à 300 millisecondes à l'aide des touches **Haut/Bas**.
- **SYNC** n'est pris en charge que par certaines fonctions.
- Si les enceintes surround sont connectées, sélectionnez **REAR LEVEL** ou **REAR TOP LEVEL** puis utilisez les touches **Haut/Bas** pour régler le volume de -6 à +6.
- La fonction de l'enceinte **VIRTUAL** peut être sur **ON/OFF** à l'aide des touches **Haut/Bas**.

9



NIVEAU DE WOOFER (GRAVES)

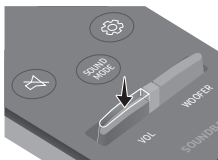
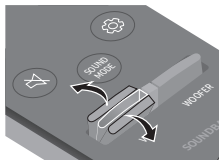


Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le niveau du woofer (graves) sur -12 ou de -6 à +6. Pour définir le niveau de volume du woofer (graves) sur 0 (Défaut), appuyez sur la touche.

10



VOLUME




Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le volume.

- **Sourdine**

Appuyez sur la touche **VOL** pour couper le son. Appuyez de nouveau sur cette touche pour réactiver le son.

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

Touche dissimulée		Page de référence
Touche de télécommande	Fonction	
WOOFER (Haut)	Télécommande de votre téléviseur Activer/Désactiver (Veille)	page 13
Haut	ID SET	page 16
 (Réglages audio)	EQ bande 7	page 11

Spécifications 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 canaux / 7.1 canaux (DTS)
	7.1 canaux	7.1 canaux
	7.1.4 canaux	9.1.4 canaux
SURROUND	2.0 canaux	9.1.4 canaux
	5.1 canaux	9.1.4 canaux
	7.1 canaux	9.1.4 canaux
	7.1.4 canaux	9.1.4 canaux
GAME PRO	2.0 canaux	9.1.4 canaux
	5.1 canaux	9.1.4 canaux
	7.1 canaux	9.1.4 canaux
	7.1.4 canaux	9.1.4 canaux
ADAPTIVE SOUND	2.0 canaux	9.1.4 canaux
	5.1 canaux	9.1.4 canaux
	7.1 canaux	9.1.4 canaux
	7.1.4 canaux	9.1.4 canaux

- Pour les sources d'entrée Dolby Atmos et DTS:X, les modes d'effets pouvant être sélectionnés en utilisant la touche **SOUND MODE** ne sont pas disponibles. (Voir ci-dessus pour les modes d'effets.)
- Si la source d'entrée est Dolby Atmos®, le son est diffusé en configuration 9.1.4.
- Les enceintes surround ne produisent pas de bruits pour 2 canaux de sortie pendant que le mode **STANDARD** est utilisé. Pour activer le son pour les enceintes surround, réglez le mode d'effet sur **SURROUND**.

Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur

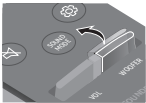
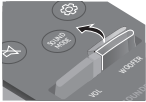
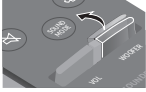
Réglez le volume de la Soundbar en utilisant la télécommande du téléviseur.

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

1. Éteignez la Soundbar.

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

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

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

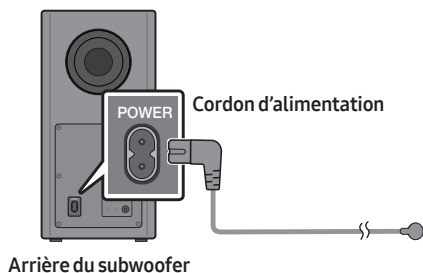
04 CONNEXION DE LA SOUNDBAR

Connexion de l'alimentation et des unités

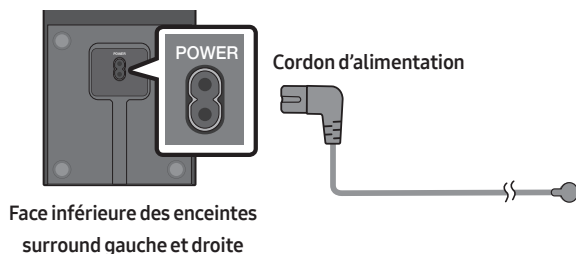
Utilisez le cordon d'alimentation pour brancher le caisson de basse, les enceintes surround et la Soundbar à une prise électrique, dans l'ordre suivant :

- Pour plus d'informations sur l'alimentation électrique requise et la consommation d'énergie, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : située au bas de l'unité principale Soundbar)

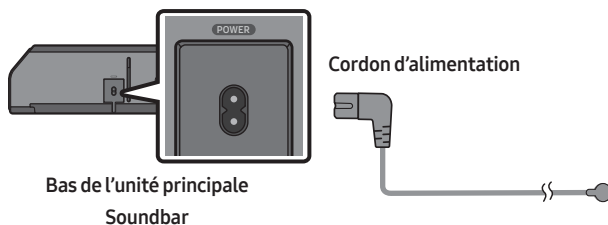
1. Connectez un cordon d'alimentation au subwoofer.



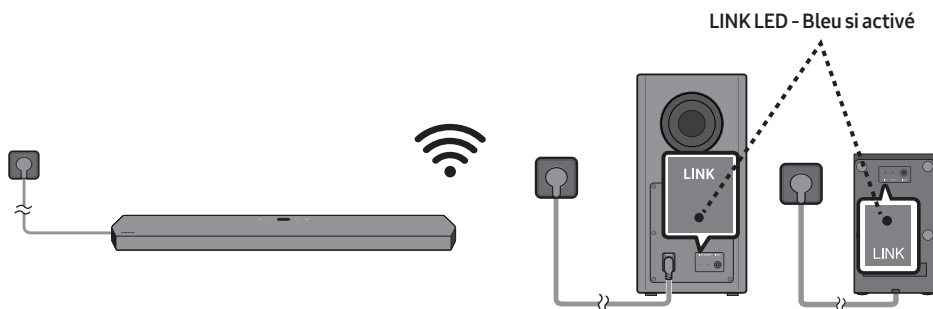
2. Branchez le cordon d'alimentation aux enceintes surround gauche et droite.



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



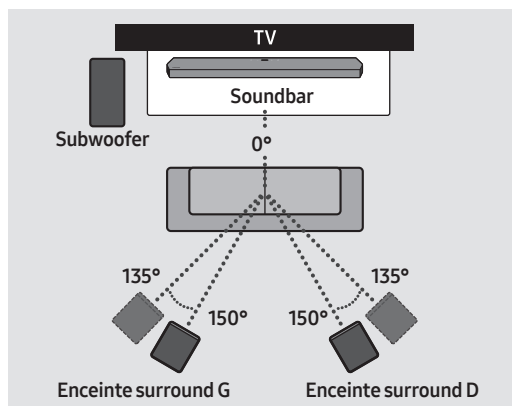
4. Branchez le cordon d'alimentation à la Soundbar, au caisson de basse et aux enceintes surround. Le caisson de basse et les enceintes surround se connectent automatiquement lorsque la Soundbar est allumée.



REMARQUES

- 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



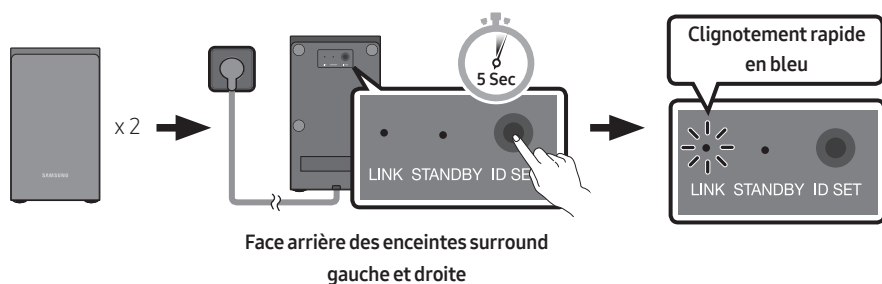
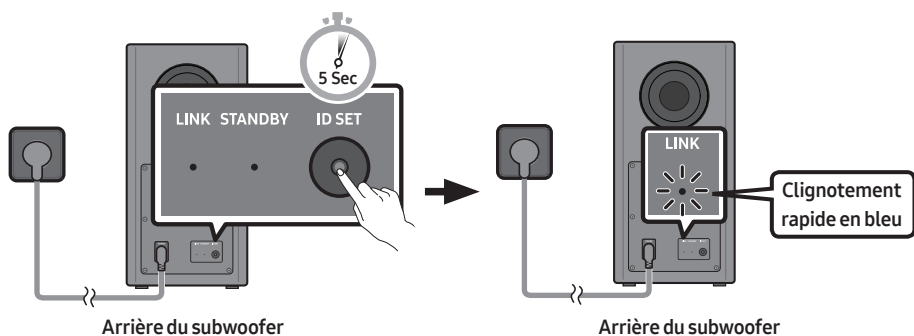
⚠ ATTENTION

- Des antennes de réception sans fil sont intégrées dans le caisson de basse et les enceintes surround sans fil. 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 sans fil.

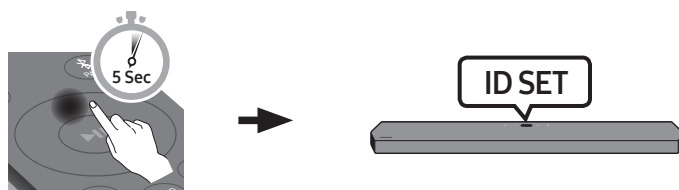
Connexion manuelle du caisson de basse ou des enceintes surround

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

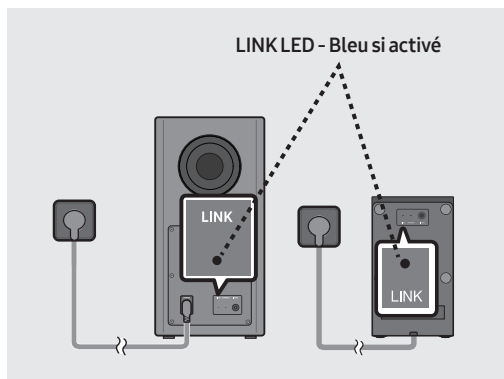
- Assurez-vous que les cordons d'alimentation de la Soundbar, et du caisson de basse ou des enceintes surround sont correctement branchés.
 - Vérifiez que la Soundbar est éteinte.
1. Éteignez l'unité principale de la Soundbar.
 2. Appuyez de façon prolongée (pendant au moins 5 secondes) sur **ID SET** à l'arrière du caisson de basse et des enceintes surround.
 - L'indicateur rouge à l'arrière du Caisson de basse s'éteint et l'indicateur bleu clignote.



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



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



Le LINK LED arrête de clignoter et s'allume en bleu lorsque la Soundbar est connectée au caisson de basse et aux enceintes surround sans fil.

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

LED	État	Description	Résolution
<p>Bleu</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Allumé	Connexion réussie (fonctionnement à l'état normal)	-
	Clignotement	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 16.
<p>Rouge</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Allumé	Veille (lorsque l'unité principale Soundbar est éteinte)	Vérifiez que le câble d'alimentation fixé à l'unité principale Soundbar est connecté correctement.
		Échec de la connexion	Rétablissez la connexion. Consultez les instructions relatives à la connexion manuelle page 16.
<p>Rouge et bleu</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Clignotement	Dysfonctionnement	Consultez les coordonnées du Centre de service Samsung présentes dans ce manuel.

REMARQUES

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

ATTENTION

- Des antennes de réception sans fil sont intégrées dans le caisson de basse et les enceintes surround sans fil. 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 sans fil.

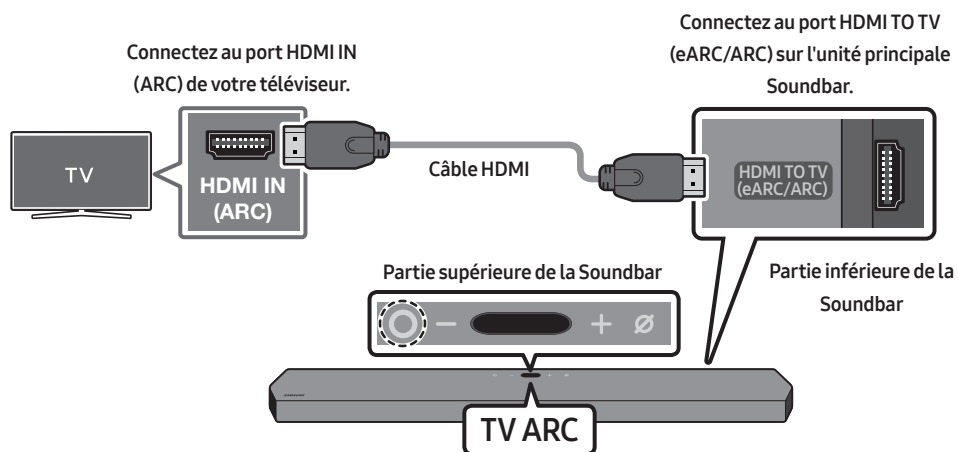
05 CONNEXION FILAIRE AVEC LE TÉLÉVISEUR

Méthode 1. Connexion par HDMI

⚠ 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.
- Veillez à utiliser le câble marqué du logo de certification HDMI premium. De plus, vérifiez que le câble est certifié de type A, Ethernet HDMI haute vitesse. (CÂBLE HDMI HAUTE VITESSE AVEC CONNEXION ETHERNET)

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



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 **○ (Multifonction)** située sur le haut de la Soundbar ou sur la touche **📺 (Source)** de la télécommande pour sélectionner le mode « **D.IN** ». Dans la fenêtre d'affichage, « **D.IN** » et « **TV ARC** » apparaissent successivement et le son du téléviseur est émis.

- Lors de la connexion d'un téléviseur Samsung qui prend en charge la fonction eARC, « **eARC** » s'affiche à l'écran, et le son est émis.
- 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.

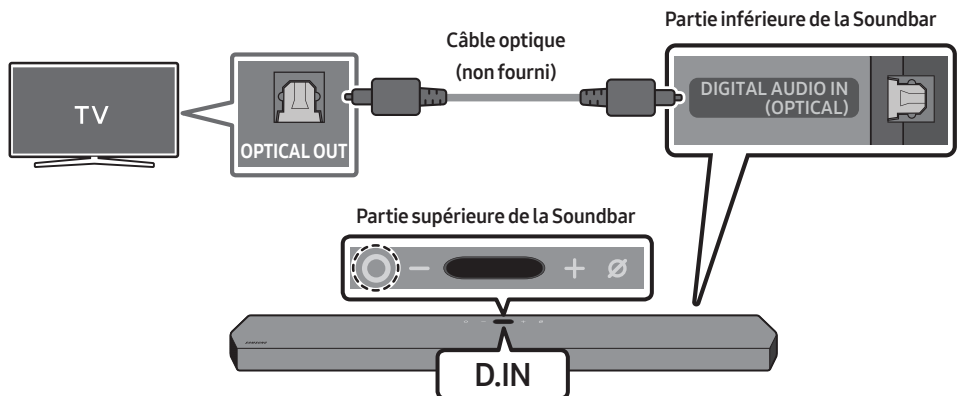
REMARQUES

- Lorsque vous connectez le téléviseur qui prend en charge HDMI ARC (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 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 « Format de sortie audio numérique » 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.)

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

Liste de vérifications préalables à la connexion

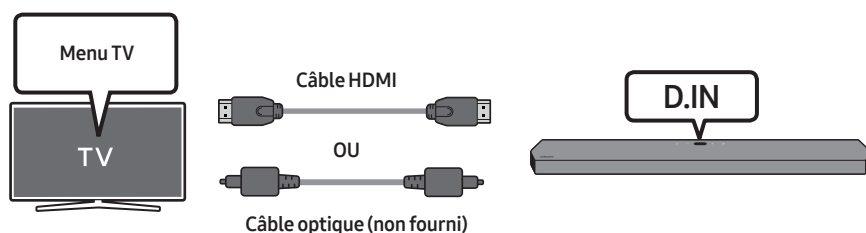
- Lorsqu'un câble HDMI et un câble optique sont connectés simultanément, le signal HDMI est reçu en priorité.
- Lorsque vous utilisez un câble optique et que les bornes sont dotées d'un cache, veillez à retirer les caches.



1. Vérifiez que le téléviseur et la Soundbar sont éteints, puis connectez le port **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** et le port de sortie OPTICAL du téléviseur à l'aide du câble optique (non fourni), comme indiqué sur la figure.
2. Allumez la Soundbar et le téléviseur.
3. Appuyez sur la touche **○ (Multifonction)** située sur le 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.

Utilisation de la fonction Q-Symphony

Pour Q-Symphony, la Soundbar se synchronise avec un téléviseur Samsung pour diffuser le son via deux périphériques pour un effet surround optimal. Quand la Soundbar est connectée, le menu « **TV+Soundbar** » apparaît dans le menu **Sortie son** du téléviseur. Sélectionnez le menu correspondant.



- Exemple de menu TV : **TV + [AV] Soundbar Nom de série (HDMI)**

REMARQUES

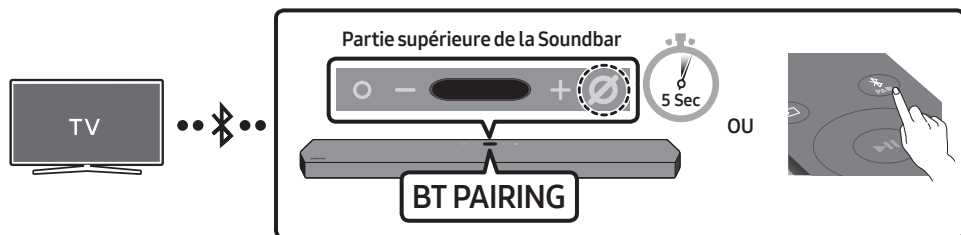
- Il peut fonctionner selon le codec pris en charge par le téléviseur.
- Cette fonction n'est prise en charge que lorsque le câble HDMI ou le câble optique (non fourni) est connecté.
- Cette fonction est disponible sur les téléviseurs Samsung sortis en 2020 et sur certains modèles de Soundbar.
- Si vous utilisez Q-Symphony, vous ne pouvez choisir que **GAME PRO** ou **ADAPTIVE SOUND**.

06 CONNEXION SANS FIL AVEC LE TÉLÉVISEUR

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 spécifications 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 **(Multifonction)** 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** » apparaît, maintenez la touche **(Micro activé/désactivé)** située sur le panneau supérieur de la Soundbar enfoncée pendant plus de 5 secondes jusqu'à ce que le message « **BT PAIRING** » apparaisse.

2. Sélectionnez le mode Bluetooth sur le téléviseur Samsung TV.

(p. ex. Accueil (🏠) → Paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des haut-parleurs Bluetooth → [AV] Samsung Soundbar Q950T (Bluetooth))

3. Sélectionnez « **[AV] Samsung Soundbar Q950T** » à partir de la liste présente sur 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** » s'affiche sur l'écran supérieur de la Soundbar.

4. Vous pouvez à présent profiter du son du téléviseur Samsung TV à partir de la Soundbar.


- Une fois que vous avez connecté votre Soundbar à votre téléviseur Samsung TV pour la première fois, utilisez le mode « **BT READY** » pour vous reconnecter.

Si la connexion avec l'appareil échoue

- Si vous possédez une Soundbar (p.ex., une [AV] Samsung Soundbar Q950T) déjà présente dans la liste des enceintes du téléviseur Samsung TV, supprimez-la.
- Ensuite, répétez les étapes 1 à 3.

Déconnexion de la Soundbar et du téléviseur Samsung TV



Appuyez sur la touche  (Multifonction) située sur le 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 le téléviseur Samsung TV 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 la touche  (Micro activé/désactivé) située sur la partie supérieure de la Soundbar enfoncée pendant plus de 5 secondes lorsque la Soundbar est en mode « BT ».)

Remarques concernant la connexion Bluetooth

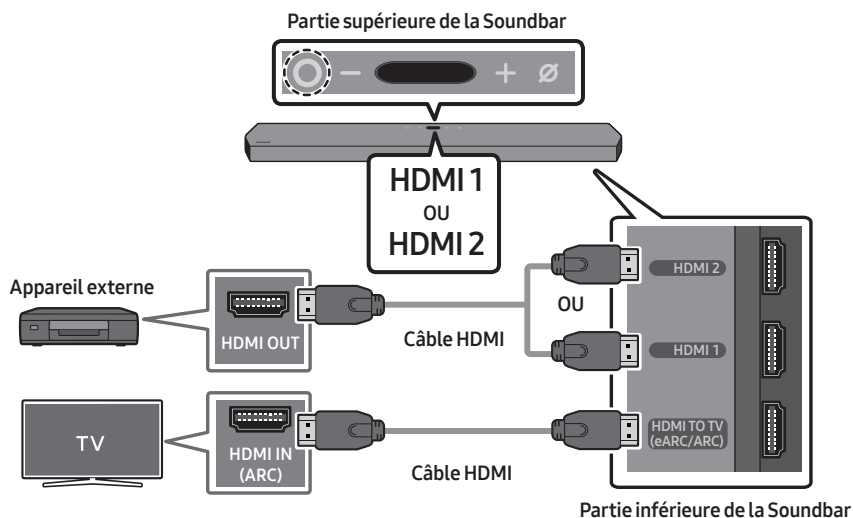
- Placez un nouvel appareil à une distance inférieure à 1 m de la Soundbar pour établir la connexion par le biais de la communication Bluetooth.
- Si un code d'identification personnel vous est demandé lors de la connexion d'un nouvel appareil Bluetooth, saisissez <0000>.
- La Soundbar s'éteint automatiquement 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.).

07 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)

Liste de vérifications préalables à la connexion

- Dolby Atmos® et DTS:X ne sont pris en charge qu'en mode HDMI.
- Si les options de sortie audio comprennent un flux audio secondaire, assurez-vous qu'il est réglé sur Off.
- Assurez-vous que le contenu prend en charge Dolby Atmos®.

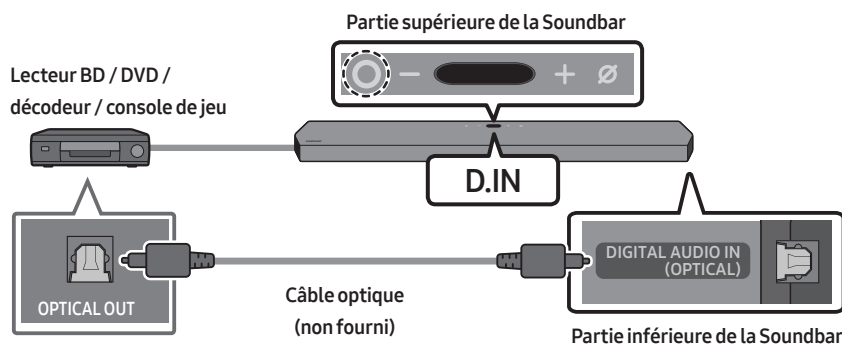


1. Utilisez le câble HDMI pour connecter le port HDMI OUT sur l'appareil externe et le port **HDMI** situé sur la partie inférieure de la Soundbar.
2. Utilisez un câble HDMI pour connecter le port HDMI IN du téléviseur et le port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** situé sur la partie inférieure de la Soundbar.
3. Allumez la Soundbar, le téléviseur et l'appareil externe.
4. Appuyez sur la touche **○ (Multifonction)** en haut de la Soundbar ou sur la touche **⇨ (Source)** sur la télécommande puis sélectionnez 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 va commencer à produire des sons.

REMARQUES

- **Lorsque vous utilisez Dolby Atmos®** : Si la source d'entrée est Dolby Atmos®, des sorties canal 9.1.4 sont émises. Lorsque Dolby Atmos® est actif, les modes d'effet sonore de la Soundbar contrôlés par la touche **SOUND MODE** ne sont pas disponibles.
- Lorsque Dolby Atmos® est activé, « **DOLBY ATMOS** » s'affiche sur l'écran supérieur.
- **Configuration de Dolby Atmos® sur votre lecteur BD ou un autre appareil.**
Ouvrez les options de sortie audio dans le menu des paramètres de votre lecteur BD ou d'un autre appareil et assurez-vous que «Aucun encodage» est sélectionné pour Bitstream. Par exemple, sur un lecteur BD Samsung, allez dans Accueil → Son → Sortie numérique, puis sélectionnez flux binaire (non traité).

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



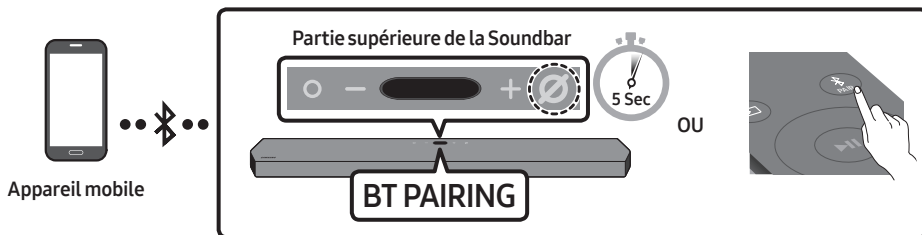
1. Utilisez un câble optique (non fourni) pour connecter **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** sur l'unité principale Soundbar et le port **OPTICAL OUT** sur l'appareil externe.
2. Allumez la Soundbar et l'appareil externe.
3. Pour sélectionner le mode « **D.IN** », appuyez sur la touche **O (Multifonction)**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

08 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 l'appareil 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 **(Multifonction)** 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** » apparaît, maintenez la touche **(Micro activé/désactivé)** située sur le panneau supérieur de la Soundbar enfoncée pendant plus de 5 secondes jusqu'à ce que le message « **BT PAIRING** » apparaisse.

2. Sur votre appareil, sélectionnez « **[AV] Samsung Soundbar Q950T** » à partir de la liste qui apparaît.

- Lorsque la Soundbar est connectée à l'appareil mobile, **[Nom de l'appareil mobile]** → « **BT** » s'affiche sur l'écran supérieur.



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

- Si vous possédez une Soundbar (par ex, « **[AV] Samsung Soundbar Q950T** ») déjà présente dans la liste des enceintes de 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 la touche  (Micro activé/désactivé) située sur la partie supérieure de la Soundbar enfoncée 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 de la Soundbar 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'à un appareil Bluetooth prenant en charge la fonction A2DP (AV).
- Vous ne pouvez pas connecter la Soundbar à un appareil Bluetooth ne prenant en charge que la fonction HF (Hands Free).
- 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 subir du bruit ou un dysfonctionnement dans les conditions suivantes :
 - Lorsque le boîtier est en contact avec l'émetteur-récepteur de signaux sur le dispositif Bluetooth ou 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 les équipements médicaux, les fours à micro-ondes et les dispositifs LAN sans fil.
 - Des obstacles tels que les portes et les murs peuvent encore avoir un impact sur la qualité du son même lorsque les appareils se trouvent à portée.

- 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 d'une Soundbar

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

- Le système Soundbar sera déconnecté.
- Lorsque la Soundbar est déconnectée de l'appareil Bluetooth, elle affiche « **BT DISCONNECTED** » sur l'écran supérieur.

Déconnexion de la Soundbar à partir de l'appareil Bluetooth

Appuyez sur la touche **○ (Multifonction)** en haut de la Soundbar ou sur la touche  **(Source)** sur la télécommande pour passer au mode « **BT** ».

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

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

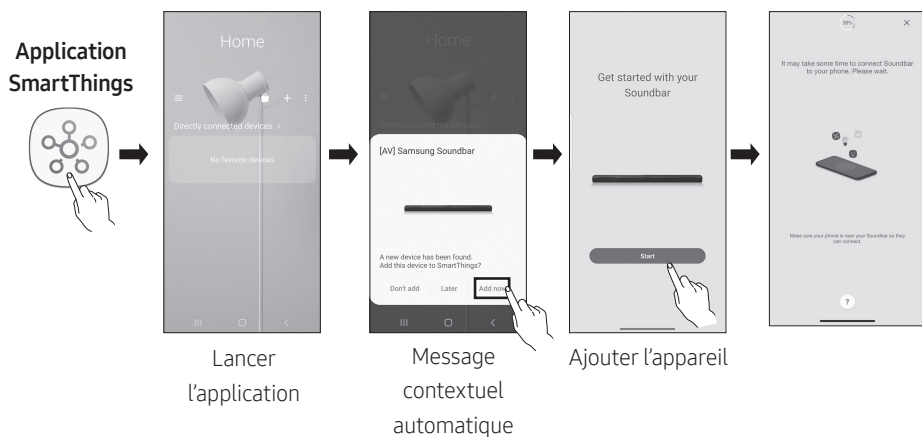
Pour connecter une Soundbar à un appareil mobile via un réseau sans fil (Wi-Fi), il est nécessaire de disposer de l'application **SmartThings**.

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 « + » sur l'écran **Home**. La Soundbar est ajoutée à l'application.



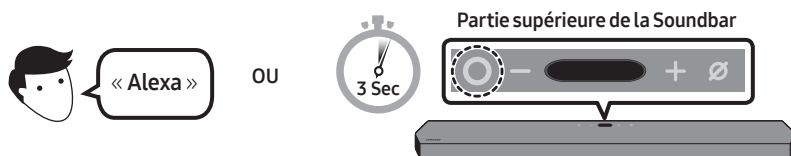
Configuration d'Amazon Alexa

- Amazon Alexa est un service fourni par Amazon.
- Ce service n'est disponible que dans certaines langues, mais pas dans d'autres pays ou régions.

Grâce à Alexa, vous pouvez écouter de la musique et des actualités, consulter les prévisions météorologiques et contrôler les appareils ménagers.

Pour utiliser Amazon Alexa, un compte Amazon est nécessaire pour connecter la Soundbar sur le réseau.

1. Installez l'application **SmartThings** sur votre appareil mobile, puis lancez-la.
2. Saisissez le compte Alexa en suivant les instructions de l'application, puis connectez-vous au service.



3. Appelez Alexa ou appuyez sur la touche **○ (Multifonction)** sur la Soundbar pendant 3 secondes pour utiliser le service Alexa.
 - Appuyez sur la touche **○ (Multifonction)** pendant 3 secondes pour appeler Alexa. Parlez avec la touche enfoncée pour activer la reconnaissance vocale.

Utilisez les commandes vocales pour contrôler la Soundbar



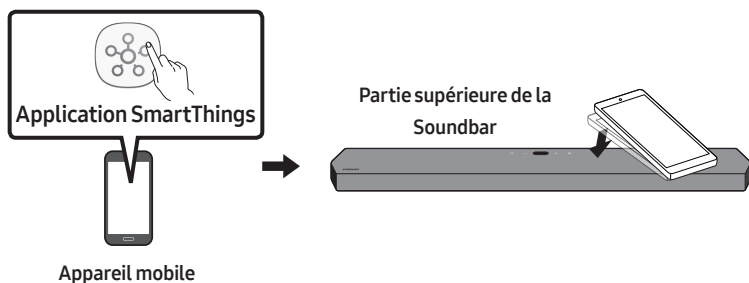
Déclencheur + Commande

À essayer	Exemple des phrases à utiliser
Contrôle du volume	« Alexa, augmente le volume »
	« Alexa, baisse le volume »
Écouter du contenu en streaming sur Amazon Music	« Alexa, joue du jazz »
Commande de la lecture	« Alexa, joue la chanson suivante »
	« Alexa, arrête la musique »
	« Alexa, quelle est cette chanson ? »
Informations météo	« Alexa, quel temps fait-il ? »
Programmation de la minuterie	« Alexa, programme une minuterie de 10 minutes »

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

Une connexion est établie entre l'appareil mobile et la Soundbar via Bluetooth.
3. Lisez 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.

Réglage de la fonction Tap Sound

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

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

REMARQUES

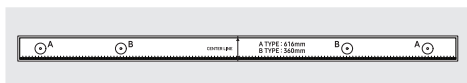
- Lorsque l'appareil mobile est en mode d'économie d'énergie, la fonction **Tap Sound** ne se met pas en marche.
- La fonction **Tap Sound** pourrait ne pas fonctionner si des appareils situés à proximité de la Soundbar provoquent des interférences radio, comme par exemple, des appareils électriques.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

09 INSTALLATION DE LA FIXATION MURALE

Mesures de sécurité relatives à l'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 les vis de montage 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.
- Connectez des 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



Guide de fixation murale



Vis de fixation



Vis

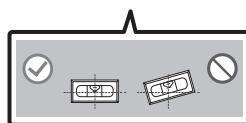
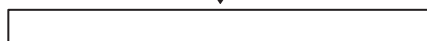


Support de fixation murale

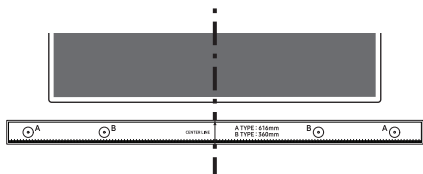
1. Placez le **Guide de fixation murale** contre le mur.
 - Le **Guide de fixation murale** doit être de niveau.
 - Si votre téléviseur est monté sur le mur, installez la Soundbar à au moins 5 cm sous le téléviseur.



↕ 5 cm ou plus

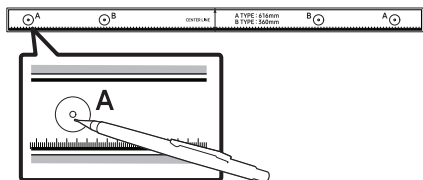


- Alignez la **Ligne centrale du Guide de fixation murale** avec le centre de votre téléviseur (si vous fixez la Soundbar sous votre téléviseur), puis fixez le **Guide de fixation murale** au mur avec du ruban adhésif.
 - Si vous ne fixez pas la Soundbar sous un téléviseur, placez la **Ligne centrale**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



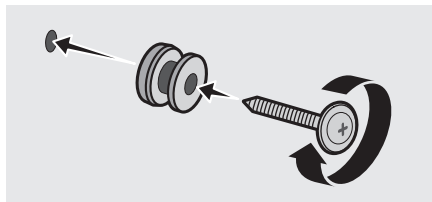
Ligne centrale

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

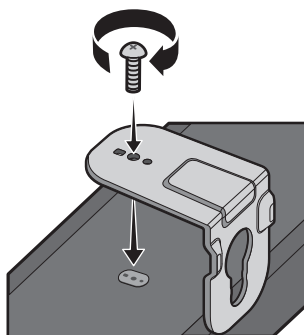


- À l'aide d'une mèche appropriée, faites un trou dans le mur au niveau de chaque marque.
 - Si les marques ne correspondent pas aux positions des poteaux muraux, veillez à insérer les ancrages ou les chevilles Molly appropriées dans les trous avant d'insérer les vis portantes. Si vous utilisez des ancrages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

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



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



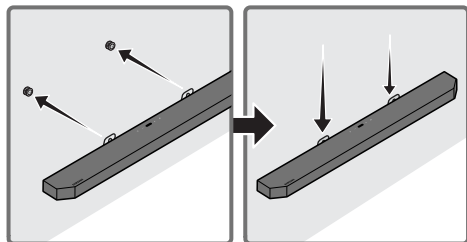
- Lors de l'assemblage, veillez à ce que l'accroche des **Support de fixation murale** se trouve sur l'arrière de la Soundbar.

Arrière de la Soundbar



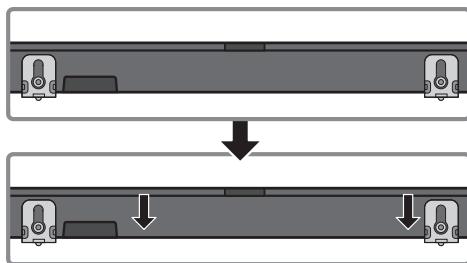
Extrémité droite de la Soundbar

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



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

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



Fixation murale des enceintes surround

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

Ces supports muraux ne sont pas vendus par Samsung.

Remarques concernant la fixation murale des enceintes surround

- Les supports muraux des enceintes surround doivent supporter un poids supérieur à 8,0 kg.
- Taille des trous : vis filetées 1/4-20 UNC
- Vérifiez la solidité du mur avant d'installer les supports de fixation murale. S'il n'est pas suffisamment solide, veillez à le renforcer avant d'installer les supports de fixation murale et les enceintes.
- Samsung n'est pas responsable des dommages causés au produit en raison d'une installation inappropriée.
- Veillez à ne pas installer les enceintes à l'horizontal ni à l'envers.

10 INSTALLATION DE LA SOUNDBAR AU-DESSUS D'UN SOCLE DE TÉLÉVISEUR

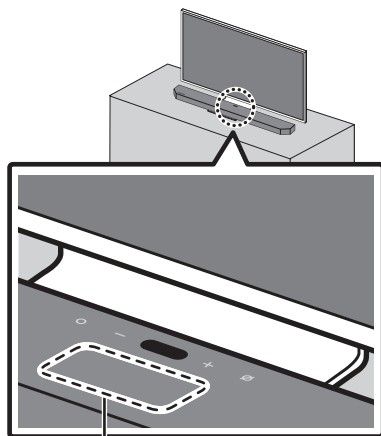
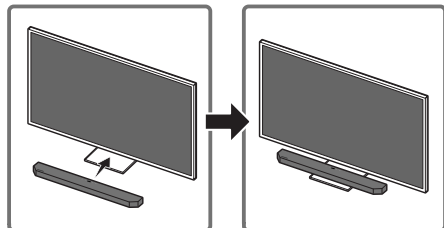
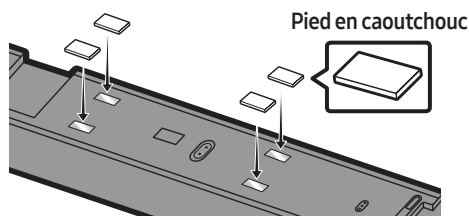
Placez la Soundbar sur un socle de téléviseur.

Composant



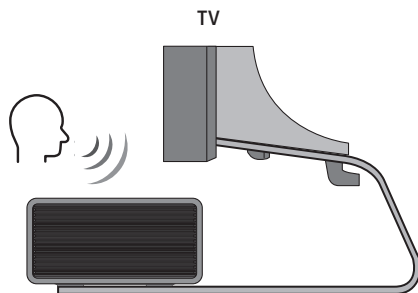
Pied en caoutchouc

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.



Microphone

Comme indiqué sur l'illustration, alignez le centre de la Soundbar avec le centre du téléviseur, en insérant avec précaution la Soundbar dans le socle du téléviseur. À ce moment, placez le microphone à l'avant du support pour ne pas interférer avec la reconnaissance vocale.



Extrémité droite de la Soundbar

REMARQUES

- Veillez à ce que la Soundbar soit placée sur une surface plane et stable.
- Un écart insuffisant par rapport au téléviseur peut entraîner des problèmes de reconnaissance vocale et d'acoustique.

11 MISE À JOUR DU LOGICIEL

Mise à jour automatique

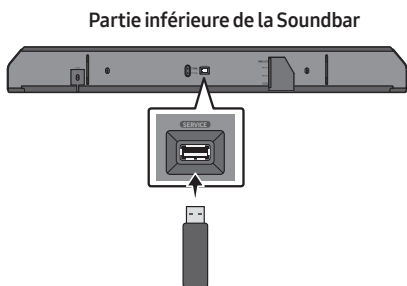
Lorsque la Soundbar est connectée à internet, le logiciel est automatiquement mis à jour, même lorsque la Soundbar est éteinte.

- 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

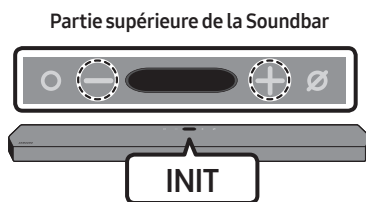


Il est possible qu'à l'avenir, Samsung propose des mises à jour du micrologiciel du système de la Soundbar.

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 Samsung (www.samsung.com) → recherchez le nom du modèle à partir de l'option de menu d'assistance client.
 - 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, retirez le cordon d'alimentation de la Soundbar et connectez-le de nouveau.
 - 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.

Initialisation



Avec la Soundbar activée, maintenez les touches **— + (Volume)** situées sur le boîtier enfoncées simultanément pendant au moins 5 secondes. « **INIT** » s'affiche à l'écran et la Soundbar s'initialise.

⚠ ATTENTION

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

12 DÉPANNAGE

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

Si l'alimentation n'est pas activée

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

Si les fonctions ne marchent pas correctement

- Retirez le cordon d'alimentation, puis insérez-le à nouveau.
- Débranchez le cordon d'alimentation de l'appareil externe et réessayez.
- En l'absence de signal, la Soundbar s'éteint automatiquement après un certain temps. Activez l'alimentation. (Voir page 9.)

Si la télécommande ne fonctionne pas

- Utilisez la télécommande en observant attentivement la Soundbar.
- Remplacez les piles de la télécommande par des piles neuves.

Si aucun son n'est 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. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → 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 37.)

Le caisson de basse et les enceintes surround n'émettent aucun son

- 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 16.)
- Vous pouvez rencontrer un problème s'il y a un obstacle entre la Soundbar et le subwoofer. Déplacez les appareils vers une zone sans obstacle.
- Les signaux de fréquence radio envoyés par d'autres appareils à proximité peuvent interrompre la connexion. Gardez l'enceinte éloignée de ces appareils.
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation.

Le volume du subwoofer est trop faible

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

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

- Vérifiez si le câble HDMI est correctement connecté à la borne ARC. (Voir page 19)
- La connexion peut être rendue impossible par l'appareil externe connecté (décodeur, console de jeu, etc.). Connectez directement la Soundbar.
- Il est possible que HDMI-CEC ne soit pas activé sur le téléviseur. Activez CEC sur le menu TV. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Paramètres (⚙️) → Général → Gestionnaire de périphériques externes → Anynet+ (HDMI-CEC) ALLUMÉ)

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

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

Si la connexion Bluetooth est impossible

- Lors de la connexion d'un nouvel appareil, passez en mode « **BT PAIRING** » pour établir la connexion. (Maintenez la touche **PAIR** de la télécommande ou la touche **⊘ (Micro activé/désactivé)** située sur le boîtier de la Soundbar enfoncée pendant au moins 5 secondes.)
- Si la Soundbar est connectée à un autre appareil, déconnectez d'abord cet appareil pour changer d'appareil.
- Supprimez la liste des enceintes Bluetooth sur l'appareil à connecter, puis reconnectez-le. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des haut-parleurs Bluetooth)

- La connexion automatique au téléviseur peut être désactivée. Lorsque la Soundbar est sur « **BT READY** », appuyez et maintenez enfoncée la touche **▶||** sur la télécommande de la Soundbar pendant 5 secondes pour sélectionner **ON-TV CONNECT**. Si vous voyez **OFF-TV CONNECT**, appuyez et maintenez enfoncée de nouveau la touche **▶||** pendant 5 secondes pour changer la sélection.
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation, et réessayez.
- Initialisez l'appareil et réessayez. (Voir page 37.)

Si le son via Bluetooth est haché


- Les sons peuvent être interrompus en raison d'interférences dues à des fréquences radio ou à des appareils électroniques situés à proximité. Tenez ces appareils éloignés de la Soundbar pour éviter les interférences radio. Exemple : four à micro-ondes.
- Dans la mesure où l'appareil à connecter se situe à une distance importante de la Soundbar, il est possible que le son soit haché. Rapprochez l'appareil de la Soundbar.
- Si une partie du corps entre en contact avec l'émetteur Bluetooth ou que le produit est installé sur un meuble en métal, il est possible que le son émis soit haché. Vérifiez l'environnement d'installation et les conditions d'utilisation.

Si la connexion Wi-Fi est impossible

- Vérifiez si votre routeur sans fil est allumé.
- Éteignez le routeur, rallumez-le, puis réessayez.
- Un signal du routeur sans fil trop faible peut rendre impossible la connexion. Rapprochez le routeur de la Soundbar ou ajustez la position d'installation pour qu'il n'y ait aucun obstacle entre les deux appareils.
- Si votre routeur sans fil est neuf, vous devrez configurer de nouveau les paramètres réseau de l'enceinte.

Au cas où Alexa ne répondrait pas

Lorsque le microphone est éteint ou que la réception est mauvaise

- Appuyez sur la touche  (Micro activé/désactivé) située sur le haut de la Soundbar pour activer le microphone.
- La reconnaissance vocale peut ne pas être disponible en raison du bruit ambiant. Réduisez le bruit et essayez à nouveau.

Lorsque le réseau est déconnecté

- Le réseau peut être indisponible. Reconfigurez le réseau. (Voir page 29)

Quand Alexa n'est pas configuré correctement

- Utilisez l'application **SmartThings** pour reconfigurer Alexa. (Voir page 30)
- Consultez les pays prenant en charge Alexa sur le site web d'Amazon. Le service n'est pas disponible dans ces pays.

Si la Soundbar ne s'allume pas immédiatement après l'activation du téléviseur

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

13 LICENCE



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio, Dolby Digital Plus, Pro Logic, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks and/or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



- Le logiciel Spotify Software fait l'objet de licences tierces trouvées ici : www.spotify.com/connect/third-party-licenses.
- Pour en savoir plus sur Spotify Connect, veuillez consulter le site Web www.spotify.com/connect

14 AVIS DE LICENCE LIBRE

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

15 REMARQUE IMPORTANTE À PROPOS DU SERVICE

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

16 SPÉCIFICATIONS ET GUIDE

Spécifications

Nom du modèle	HW-Q950T
Poids	7,1 kg
Dimensions (L x H x P)	1232,0 x 69,5 x 138,0 mm
Plage de températures en fonctionnement	+5°C à +35°C
Plage d'humidité en fonctionnement	10 % ~ 75 %
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	(18W x 6) + (10W x 3) + (18W x 6) + 160W + (35W x 4)
Formats de lecture pris en charge	Dolby Atmos (True HD / Digital Plus), Dolby Digital, DTS Master Audio, DTS:X, DTS
PUISANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL Puissance de transmission Wi-Fi max.	100 mW à 2,4 GHz – 2,4835 GHz, 200 mW à 5,15 GHz – 5,25 GHz, 100 mW à 5,25 GHz – 5,35 GHz & 5,47 GHz – 5,725 GHz
PUISANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL Puissance de transmission BT max.	100 mW à 2,4 GHz – 2,4835 GHz
PUISANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL Puissance de transmission SRD max.	25 mW à 5,725 GHz – 5,85 GHz

Nom du caisson de basse	PS-WR95BB
Poids	9,8 kg
Dimensions (L x H x P)	210,0 x 403,0 x 403,0 mm
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	160W
PUISANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL Puissance de transmission SRD max.	25 mW à 5,725 GHz – 5,85 GHz

Nom du enceintes surround	PS-SQ90BB-1, PS-SQ90BB-2
Poids	2,1 kg
Dimensions (L x H x P)	120,0 x 210,0 x 141,0 mm
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	35W x 4
PUISANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL Puissance de transmission SRD max.	25 mW à 5,725 GHz – 5,85 GHz

REMARQUES

- Samsung Electronics Co., Ltd se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis.
- Le poids et les dimensions sont approximatifs.

Précautions : La Soundbar redémarre automatiquement si vous activez/désactivez le Wi-Fi.

Consommation électrique totale en veille (W)	5,2W
Wi-Fi Méthode de désactivation du port	Appuyez sur la touche ID SET sur le panneau inférieur de la Soundbar et maintenez-la enfoncée pendant 30 secondes pour activer/désactiver le Wi-Fi.
Bluetooth Méthode de désactivation du port	Appuyez sur la touche NETWORK sur le panneau inférieur de la Soundbar et maintenez-la enfoncée pendant 30 secondes pour activer/désactiver le Bluetooth.

- Samsung déclare par la présente que cet équipement est conforme à la directive 2014/53/UE.
Le texte complet de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse Internet suivante : <http://www.samsung.com>, puis allez dans Assistance > Sélectionner un produit et saisissez le nom de modèle. Cet équipement peut fonctionner dans tous les pays de l'Union européenne. La fonction 5GHz WLAN(Wi-Fi ou SRD) de cet équipement ne peut fonctionner qu'à l'intérieur.





[Élimination des batteries de ce produit]

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

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

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

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



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

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

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









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

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

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

NORME PER LA SICUREZZA

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

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

AVVERTENZA

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

ATTENZIONE

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

PRECAUZIONI

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

5. Le batterie utilizzate con questo prodotto contengono sostanze chimiche dannose per l'ambiente. Non smaltirle con i comuni rifiuti domestici. Non gettare le batterie nel fuoco. Non cortocircuitare, smontare o surriscaldare le batterie. Una installazione scorretta delle batterie può causarne l'esplosione. Sostituire solo con batterie dello stesso tipo o equivalenti.

Pulizia della superficie del prodotto

Rimuovere immediatamente eventuali macchie o sporco sulla superficie del prodotto.

Alcune sostanze potrebbero risultare più difficili da rimuovere, soprattutto se non si agisce con tempestività.

ATTENZIONE

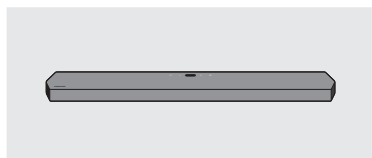
- Usare un aspirapolvere o una spazzola a rullo adesiva per rimuovere polvere, impronte e simili.
 - Alcune spazzole per la pulizia potrebbero danneggiare il prodotto, a seconda dei materiali che le compongono.
 - Alcuni strofinacci e panni potrebbero lasciare residui di lanugine o sporco sul prodotto.
- Non usare le unghie o altri attrezzi per graffiare via lo sporco. La superficie potrebbe danneggiarsi.
- Per rimuovere macchie di olio o altri liquidi, usare un panno bianco pulito inumidito con acqua. Se le macchie sono ostinate, strofinarle con una miscela di acqua e detergente neutro (per piatti) e un panno.
 - Uno smacchiatore o un detergente non neutro potrebbe scolorire o danneggiare la superficie del prodotto.
 - Al termine della pulizia, usare un panno asciutto o un asciugacapelli per asciugare l'area.
 - Non usare una forza eccessiva per evitare scolorimenti o danni alla superficie del prodotto.

SOMMARIO

01	Verifica dei componenti	6
02	Panoramica del prodotto	7
	Pannello superiore della Soundbar	7
	Pannello inferiore della Soundbar	8
03	Utilizzo del telecomando della Soundbar	9
	Inserimento delle batterie prima dell'utilizzo del telecomando (2 batterie AA)	9
	Come utilizzare il telecomando	9
	Utilizzo dei pulsanti nascosti (pulsanti con più di una funzione)	12
	Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori	12
	Regolazione del volume della Soundbar con il telecomando della TV	13
04	Connessione della Soundbar	14
	Collegamento dell'alimentazione e delle unità	14
	– Layout altoparlante consigliato	15
	– Connessione manuale di Subwoofer o altoparlanti surround	16
	– Le luci dell'indicatore LED nella parte posteriore del Subwoofer e degli altoparlanti surround	17
05	Utilizzo di una connessione cablata alla TV	19
	Metodo 1. Connessione tramite cavo HDMI	19
	– Connessione di una TV che supporta HDMI ARC (Audio Return Channel)	19
	Metodo 2. Connessione tramite cavo ottico	20
06	Utilizzo di una connessione wireless alla TV	22
	Connessione tramite Bluetooth	22
07	Connessione di un dispositivo esterno	24
	Metodo 1. Connessione tramite cavo HDMI (compatibile con decodificazione e riproduzione Dolby Atmos)	24
	Metodo 2. Connessione tramite cavo ottico	25

08	Connessione di un dispositivo mobile	26
	Metodo 1. Connessione tramite Bluetooth	26
	Metodo 2. Connessione tramite Wi-Fi (rete wireless)	29
	Configurazione di Amazon Alexa	30
	Utilizzo di Tap Sound	32
09	Installazione del supporto per montaggio a parete	33
	Precauzioni per l'installazione	33
	Componenti del supporto per montaggio a parete	33
	Installazione degli altoparlanti Surround su una parete	35
10	Montaggio della Soundbar su un piedistallo per TV	36
	Componente	36
11	Aggiornamento del software	37
	Aggiornamento automatico	37
	Aggiornamento USB	37
	Inizializzazione	37
12	Risoluzione dei problemi	38
13	Licenza	40
14	Avviso di licenza open source	41
15	Nota importante sul servizio	41
16	Specifiche e guida	42
	Specifiche	42

01 VERIFICA DEI COMPONENTI



Unità principale della Soundbar



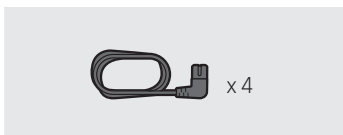
Telecomando/batterie della Soundbar



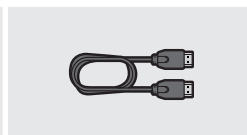
Subwoofer



Altoparlante surround (sinistro/destro)



Cavo di alimentazione (Subwoofer, Altoparlante surround, Soundbar)



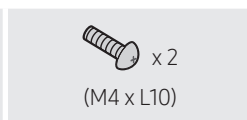
Cavo HDMI



Guida per montaggio a parete



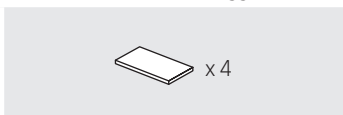
Rondella di fissaggio



Vite



Supporto per montaggio a parete

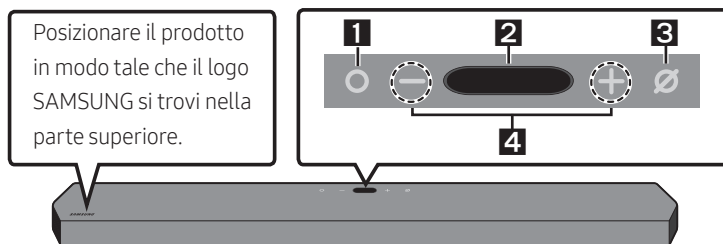









Gommino del piedino

- Per ulteriori informazioni sull'alimentazione e il consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta: base dell'unità principale della Soundbar)
- Per acquistare componenti aggiuntivi o cavi opzionali, contattare il Centro Assistenza Samsung o l'Assistenza clienti Samsung.
- Per ulteriori informazioni sul montaggio a parete o sul gommino del piedino, andare a pagina 33~36.
- Le caratteristiche di progettazione, le specifiche e la schermata dell'app sono soggette a modifiche senza preavviso.
- L'aspetto degli accessori potrebbe variare leggermente dalle illustrazioni riportate sopra.

02 PANORAMICA DEL PRODOTTO

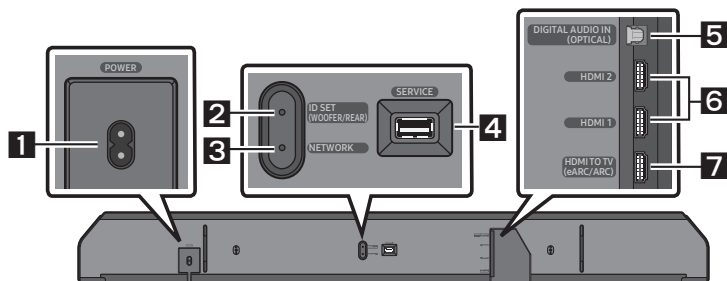
Pannello superiore della Soundbar



1	Tasto  (Multifunzione) <ul style="list-style-type: none">• In modalità standby, premere il tasto  (Multifunzione) per accendere la Soundbar.• Premere il tasto  (Multifunzione) per cambiare la sorgente d'ingresso.• Premere il tasto  (Multifunzione) per 3 secondi per chiamare Alexa. Parlare con il tasto premuto per attivare il riconoscimento vocale.
2	Visualizzazione <p>Visualizza la modalità corrente e lo stato del prodotto.</p> D.IN → HDMI 1 → HDMI 2 → Wi-Fi → BT
3	Tasto  (Accensione/Spegnimento microfono) <p>Premere il tasto per accendere o spegnere il microfono.</p>
4	Tasto   (Volume) <p>Regola il volume.</p>

- Quando si inserisce il cavo CA, il tasto di accensione riprenderà a funzione entro 4 - 6 secondi.
- Quando si accende questa unità, il suono verrà riprodotto dopo un ritardo di 4 - 5 secondi.
- hSe il suono proviene sia dalla TV sia dalla Soundbar, accedere al menu **Impostazioni** per l'audio della TV e impostare il diffusore TV su **Altoparlante esterno**.

Pannello inferiore della Soundbar



1	POWER Connettere il cavo di alimentazione CA della Soundbar. (Andare a pagina 14)
2	ID SET (WOOFER/REAR) Premere per collegare la Soundbar ai diffusori surround e a un subwoofer tramite una rete wireless.
3	NETWORK Premere per collegare una rete wireless (Wi-Fi) tramite l'app SmartThings .
4	SERVICE Collegare un dispositivo di archiviazione USB per aggiornare il software del prodotto.
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Collegare all'uscita (ottica) digitale di un dispositivo esterno. (Andare a pagina 25)
6	HDMI 1 / HDMI 2 Immette i segnali audio e video digitali tramite un cavo HDMI. Collegare all'uscita HDMI di un dispositivo esterno. (Andare a pagina 24)
7	HDMI TO TV (eARC/ARC) Collegare al jack HDMI di una TV. (Andare a pagina 19)

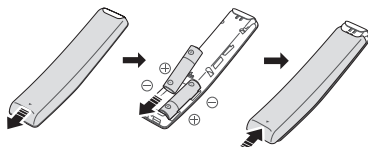
- Quando si disconnette il cavo di alimentazione da una presa a muro, tirare la spina. Non tirare il cavo.
- Non collegare questa unità o altri componenti a una presa CA finché non sono stati completati tutti i collegamenti tra i componenti.

03 UTILIZZO DEL TELECOMANDO DELLA SOUNDBAR

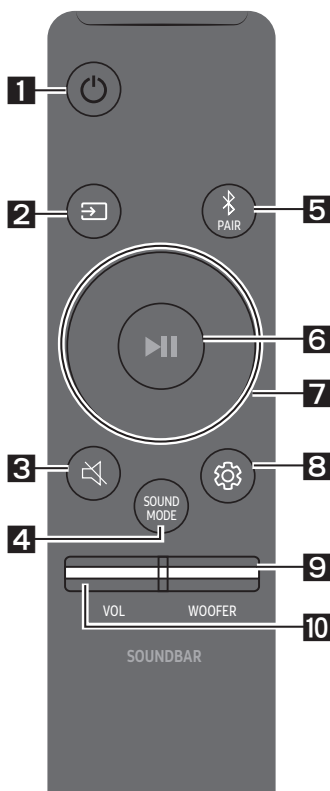
Inserimento delle batterie prima dell'utilizzo del telecomando (2 batterie AA)





Far scorrere il coperchio posteriore nella direzione della freccia fino alla completa rimozione.






Inserire 2 batterie AA (1,5 V) orientate in maniera tale da rispettarne la polarità. Far scorrere il coperchio posteriore fino al raggiungimento della posizione iniziale.




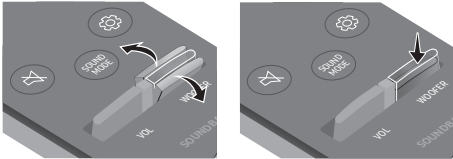

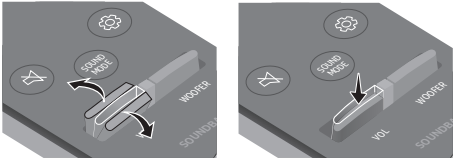


Come utilizzare il telecomando




1	 Alimentazione	Consente di accendere e spegnere la Soundbar. <ul style="list-style-type: none">• Funzione Auto Power Down L'unità si spegne automaticamente nelle situazioni seguenti:<ul style="list-style-type: none">- Nella modalità D.IN / HDMI 1 / HDMI 2 / Wi-Fi/BT se l'assenza del segnale audio si prolunga oltre 18 minuti.
2	 Sorgente	Premere per selezionare una sorgente connessa alla Soundbar.
3	 Silenzioso	Premere il tasto  (Silenzioso) per disattivare l'audio. Premerlo nuovamente per riattivare l'audio.

<p>4</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>È possibile selezionare la modalità audio desiderata scegliendo STANDARD, SURROUND, GAME PRO o ADAPTIVE SOUND.</p> <ul style="list-style-type: none"> • STANDARD Emette il suono originale. • SURROUND SOUND Offre un campo sonoro più ampio di quello standard. • GAME PRO Fornisce un suono stereoscopico che permette di immergersi nell'azione mentre si gioca. • ADAPTIVE SOUND Analizza il contenuto in tempo reale e fornisce automaticamente il campo sonoro ottimale in base alle caratteristiche del contenuto.
<p>5</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Consente di attivare la modalità associazione Bluetooth della Soundbar. Premere il tasto e attendere che venga visualizzata la schermata "BT PAIRING" per connettersi a un nuovo dispositivo Bluetooth.</p>
<p>6</p>	 <p>Riproduci/ Pausa</p>	<p>È possibile riprodurre o mettere in pausa la musica premendo il tasto.</p>
<p>7</p>	 <p>Su/Giù/ Sinistra/ Destra</p>	 <p>Premere le aree indicate per selezionare Su/Giù/Sinistra/Destra.</p> <p>Premere Su/Giù/Sinistra/Destra sul tasto per selezionare o impostare funzioni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Salta brano Premere il tasto Destra per selezionare il file musicale successivo. Premere il tasto Sinistra per selezionare il file musicale precedente. • ID SET Utilizzare questa opzione quando il subwoofer o i diffusori surround non sono collegati o devono essere ricollegati. Con il prodotto spento, tenere premuto il tasto Su per 5 secondi per eseguire ID SET. (Andare a pagina 16.)

<p>8</p>	 <p>Controllo audio</p>	<p>Quando viene premuto, le opzioni TREBLE, BASS, SYNC, CENTER LEVEL, SIDE LEVEL, FRONT TOP LEVEL, REAR LEVEL, REAR TOP LEVEL e VIRTUAL ON/OFF vengono visualizzate in sequenza. L'opzione desiderata può essere regolata utilizzando i tasti Su/Giù.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Per controllare il volume dei bassi e degli alti, selezionare TREBLE o BASS in Impostazioni audio, quindi regolare il volume tra -6~+6 usando i tasti Su/Giù. – Tenere premuto il tasto  (Controllo audio) per circa 5 secondi per regolare il suono per ogni banda di frequenza. È possibile selezionare 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz e 10 kHz usando i tasti Sinistra/Destra e ogni valore può essere regolato su un'impostazione compresa tra -6 - +6 usando i tasti Su/Giù. (Accertarsi che il modo Audio sia impostata su "STANDARD".) – Per controllare il volume di ogni diffusore selezionare CENTER LEVEL, SIDE LEVEL o FRONT TOP LEVEL in Impostazioni audio, quindi regolare il volume tra -6~+6 usando i tasti Su/Giù. – Se il video della TV e l'audio della Soundbar non sono sincronizzati, selezionare SYNC in Controllo audio, quindi impostare il ritardo dell'audio tra 0~300 millisecondi usando i tasti Su/Giù. – La funzione SYNC è supportata solo per alcune funzioni. – Se sono collegati diffusori surround, selezionare REAR LEVEL o REAR TOP LEVEL quindi usare i tasti Su/Giù per regolare il volume tra -6 e +6. – La funzione Diffusore VIRTUAL può essere impostata su ON/OFF usando i tasti Su/Giù.
<p>9</p>	 <p>LIVELLO DEL WOOFER (BASSI)</p>	 <p>Premere il tasto su o giù per regolare il livello del woofer (bassi) a -12 o tra -6 e +6. Per regolare il livello del volume del woofer (bassi) su 0 (valore predefinito), premere il tasto.</p>
<p>10</p>	 <p>VOLUME</p>	 <p>Premere il tasto su o giù per regolare il volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Silenzioso Premere il tasto VOL per escludere l'audio. Premerlo nuovamente per riattivare l'audio.

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

Tasto nascosto		Pagina di riferimento
Tasto del telecomando	Funzione	
WOOFER (Su)	Acceso/Spento Telecomando della TV (Standby)	Pagina 13
Su	ID SET	Pagina 16
 (Controllo audio)	EQ 7 bande	Pagina 11

Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori

Effetto	Ingresso	Uscita
		Con Subwoofer e altoparlante surround
STANDARD	2.0 canali	2.1 canali
	5.1 canali	5.1 canali / 7.1 canali (DTS)
	7.1 canali	7.1 canali
	7.1.4 canali	9.1.4 canali
SURROUND	2.0 canali	9.1.4 canali
	5.1 canali	9.1.4 canali
	7.1 canali	9.1.4 canali
	7.1.4 canali	9.1.4 canali
GAME PRO	2.0 canali	9.1.4 canali
	5.1 canali	9.1.4 canali
	7.1 canali	9.1.4 canali
	7.1.4 canali	9.1.4 canali
ADAPTIVE SOUND	2.0 canali	9.1.4 canali
	5.1 canali	9.1.4 canali
	7.1 canali	9.1.4 canali
	7.1.4 canali	9.1.4 canali

- Per le sorgenti di ingresso Dolby Atmos e DTS:X, le modalità effetti sonori che è possibile selezionare usando il tasto **SOUND MODE** non sono disponibili. (Vedere sopra per le modalità effetti sonori.)
- Se la sorgente di ingresso è Dolby Atmos®, i canali 9.1.4 vengono attivati.
- I diffusori surround non producono suoni per l'uscita a 2 canali se è in uso la modalità **STANDARD**. Per abilitare il suono per i diffusori surround, impostare la modalità effetti sonori su **SURROUND**.

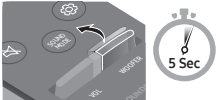

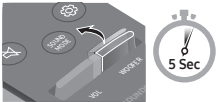

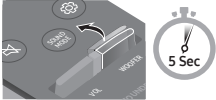

Regolazione del volume della Soundbar con il telecomando della TV

Regolare il volume della Soundbar usando il telecomando della TV.

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

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

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

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

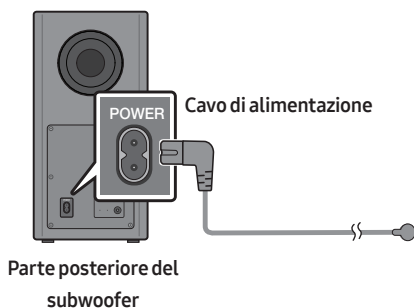
04 CONNESSIONE DELLA SOUNDBAR

Collegamento dell'alimentazione e delle unità

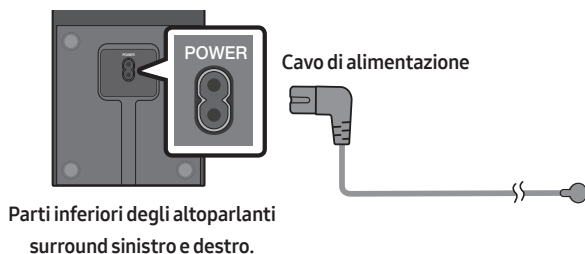
Utilizzare il cavo di alimentazione per connettere il Subwoofer, gli altoparlanti surround e la Soundbar a una presa elettrica nell'ordine seguente:

- Per ulteriori informazioni sui requisiti dell'alimentazione e sul consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta: base dell'unità principale della Soundbar)

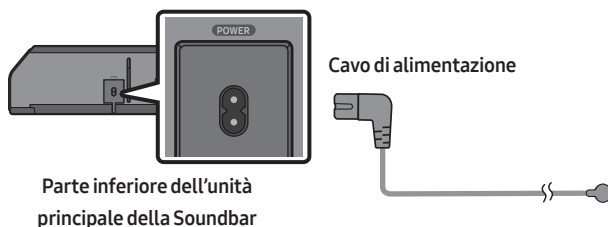
1. Collegare il cavo di alimentazione al subwoofer.



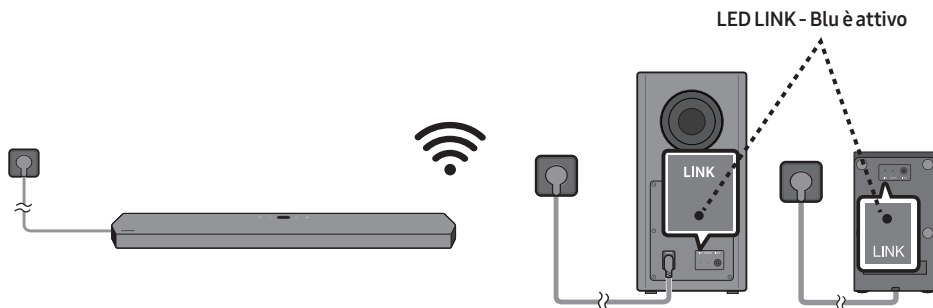
2. Connettere il cavo di alimentazione agli altoparlanti surround sinistro e destro.



3. Collegare il cavo di alimentazione alla Soundbar.



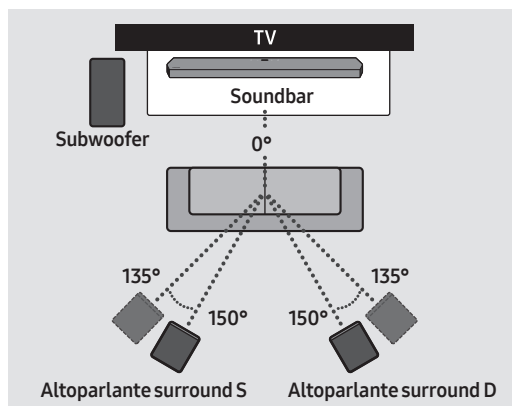
4. È possibile connettere l'alimentazione alla Soundbar, Subwoofer e agli altoparlanti surround. Il Subwoofer e gli altoparlanti surround vengono connessi automaticamente quando la Soundbar è attivata.



NOTE

- È possibile connettere il Subwoofer e gli altoparlanti surround prima di connettersi alla Soundbar. Il Subwoofer e gli altoparlanti surround verranno connessi automaticamente quando si attiva la Soundbar.
- Se si disinserisce e si inserisce il cavo di alimentazione quando il prodotto è acceso, la Soundbar si accende automaticamente.

Layout altoparlante consigliato



⚠ ATTENZIONE

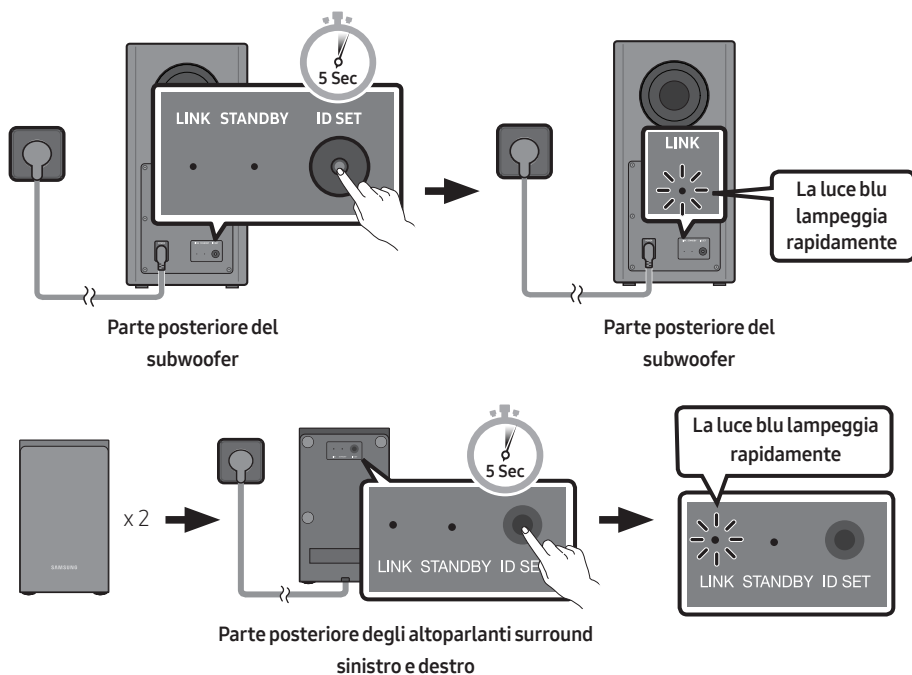
- Le antenne con ricezione wireless sono integrate nel Subwoofer wireless e negli altoparlanti surround. Tenere le unità lontane da acqua e umidità.
- Per un ascolto ottimale, assicurarsi che le aree intorno alle posizioni del Subwoofer wireless e degli altoparlanti surround siano libere da ostruzioni.

Connessione manuale di Subwoofer o altoparlanti surround

Prima di eseguire la procedura di collegamento manuale:

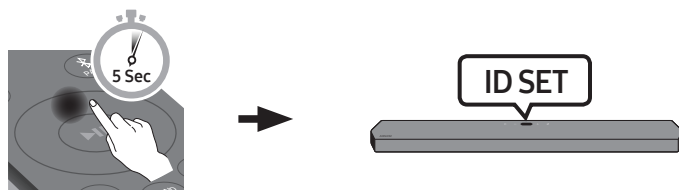
- Verificare che i cavi di alimentazione per la Soundbar e il Subwoofer o gli altoparlanti surround siano connessi in modo appropriato.
- Assicurarsi che la Soundbar sia spenta.

1. Spegnerne l'unità principale della Soundbar.
2. Tenere premuto **ID SET** nella parte posteriore del Subwoofer e gli altoparlanti surround per almeno 5 secondi.
 - L'indicatore rosso sulla parte posteriore del diffusore si spegne e l'indicatore blu lampeggia.

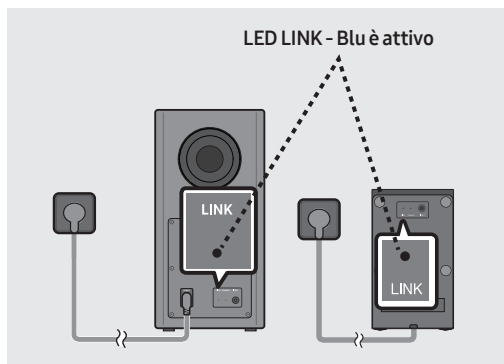


3. Premere il pulsante **Su** sul telecomando per 5 secondi.

- Il messaggio **ID SET** viene brevemente visualizzato sul display della Soundbar, dopodiché scompare.
- La Soundbar si accende automaticamente al termine della procedura **ID SET**.



4. Assicurarsi che il LED LINK emetta una luce blu fissa (connessione completata).



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

Le luci dell'indicatore LED nella parte posteriore del Subwoofer e degli altoparlanti surround

LED	Stato	Descrizione	Risoluzione
	Acceso	Connessione stabilita correttamente (funzionamento normale)	-
	Lampeggiante	Recupero della connessione	Assicurarsi che il cavo di alimentazione collegato all'unità principale della Soundbar sia inserito correttamente o attendere circa 5 minuti. Se il lampeggiamento persiste, provare a connettere manualmente il Subwoofer e gli altoparlanti surround. Andare a pagina 16.
	Acceso	Standby (con l'unità principale della Soundbar spenta)	Assicurarsi che il cavo di alimentazione collegato all'unità principale della Soundbar sia inserito correttamente.
		Connessione non riuscita	Riconnettersi. Per istruzioni sul collegamento manuale, andare a pagina 16.
	Lampeggiante	Malfunzionamento	Vedere le informazioni di contatto per il Centro Assistenza Samsung in questo manuale.

NOTE

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

ATTENZIONE

- Le antenne con ricezione wireless sono integrate nel Subwoofer wireless e negli altoparlanti surround. Tenere l'unità lontana da acqua e umidità.
- Per un ascolto ottimale, assicurarsi che l'area intorno al Subwoofer wireless e agli altoparlanti surround sia libera da ostruzioni.

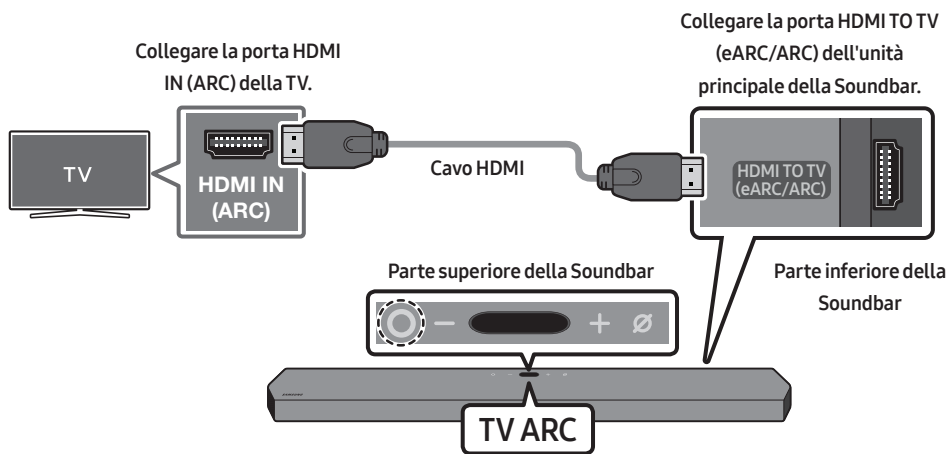
05 UTILIZZO DI UNA CONNESSIONE CABLATA ALLA TV

Metodo 1. Connessione tramite cavo HDMI

⚠ ATTENZIONE

- Dopo aver collegato il cavo HDMI e il cavo ottico, il segnale HDMI viene ricevuto per primo.
- Per collegare il cavo HDMI alla TV e alla Soundbar, assicurarsi di collegare i terminali contrassegnati ARC. In caso contrario, l'audio della TV non verrà emesso.
- Assicurarsi di utilizzare il cavo con il logo della certificazione HDMI premium. Assicurarsi, inoltre, che si tratti di un cavo Ethernet HDMI ad alta velocità di tipo A certificato. (CAVO HDMI AD ALTA VELOCITÀ CON ETHERNET)

Connessione di una TV che supporta HDMI ARC (Audio Return Channel)



1. Con la Soundbar e la TV spente, collegare il cavo HDMI come mostrato nella figura.
2. Accendere la Soundbar e la TV.
3. Il messaggio "TV ARC" viene visualizzato nella finestra di visualizzazione dell'unità principale della Soundbar che diffonde l'audio della TV.
 - Quando l'audio della TV non viene diffuso, premere il tasto **⊙ (Multifunzione)** nella parte superiore della Soundbar o il tasto **📶 (Sorgente)** sul telecomando per selezionare la modalità "D.IN". Sullo schermo vengono visualizzati in sequenza i messaggi "D.IN" e "TV ARC" e l'audio della TV viene diffuso.

- Quando si connette un TV Samsung che supporta la funzione eARC, sul display viene visualizzato “eARC” e si ode l’audio.
- Se il messaggio “TV ARC” non viene visualizzato nella finestra di visualizzazione dell’unità principale della Soundbar, assicurarsi che il cavo HDMI sia stato collegato alla porta corretta.
- Utilizzare i tasti del volume sul telecomando della TV per regolare il volume della Soundbar.

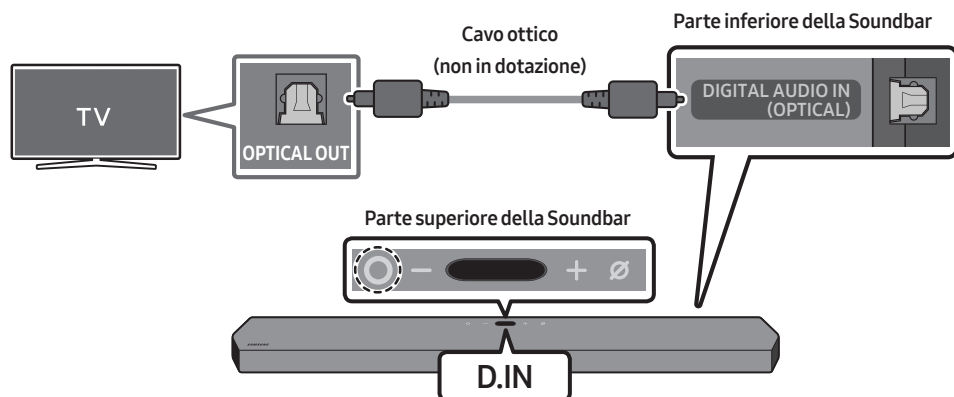
NOTE


- Quando si connette una TV che supporta HDMI ARC (Audio Return Channel) alla Soundbar con un cavo HDMI, è possibile trasmettere i dati audio e video digitali senza collegare un cavo ottico separato.
- Se possibile, è consigliabile utilizzare un cavo HDMI senza anima. Se si utilizza un cavo HDMI con anima, utilizzarne uno di diametro inferiore a 14 mm.
- Questa funzione non è disponibile se il cavo HDMI non supporta ARC.
- Quando l’audio di una stazione è codificato in Dolby Digital e “Formato audio dell’uscita digitale” sulla TV è impostato su PCM, è consigliabile modificare l’impostazione in Dolby Digital. Dopo aver modificato l’impostazione sulla TV, la qualità dell’audio migliorerà sensibilmente. (Il menu della TV potrebbe utilizzare parole diverse per Dolby Digital e PCM a seconda del produttore della TV.)

Metodo 2. Connessione tramite cavo ottico

Lista di controllo pre-connessione

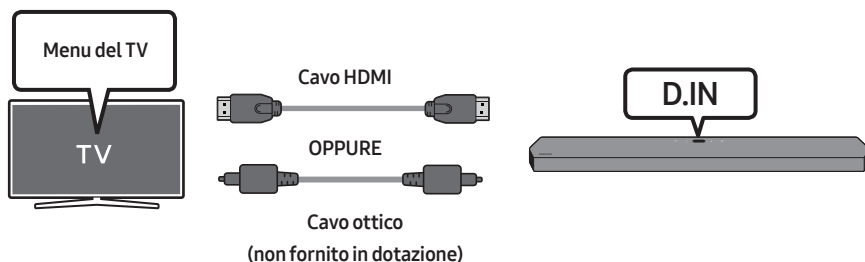
- Dopo aver collegato il cavo HDMI e il cavo ottico, il segnale HDMI viene ricevuto per primo.
- Quando si utilizza un cavo ottico e i terminali sono coperti, assicurarsi di rimuovere la copertura.



1. Con la TV e la Soundbar spente, collegare la porta **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** sulla Soundbar e la porta di uscita **OPTICAL** sulla TV con il cavo ottico (non in dotazione), come mostrato nella figura.
2. Accendere la Soundbar e la TV.
3. Premere il tasto **O (Multifunzione)** nella parte superiore della Soundbar o il tasto  (**Sorgente**) sul telecomando per selezionare la modalità **"D.IN"**.
4. L'audio della TV viene diffuso dalla Soundbar.

Utilizzo della funzione Q-Symphony

Per Q-Symphony, la Soundbar si sincronizza con un TV Samsung per emettere l'audio attraverso due dispositivi per un effetto surround ottimale. Quando la Soundbar è connessa, viene visualizzato il menu **"TV+Soundbar"** nel menu **Uscita audio** del TV. Selezionare il menu corrispondente.



- Esempio di menu del TV: **TV + [AV] Soundbar Nome serie (HDMI)**

NOTE

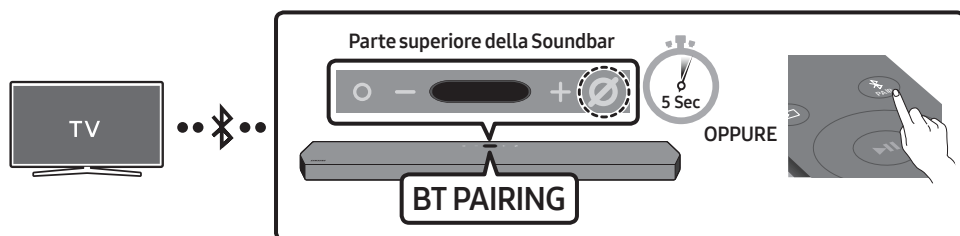
- Può funzionare a seconda del Codec supportato dal TV.
- Questa funzione è supportata solo quando è collegato il cavo HDMI o il cavo ottico (non fornito in dotazione).
- Questa funzione è disponibile nei TV Samsung rilasciati nel 2020 e in alcuni modelli di Soundbar.
- Quando si utilizza Q-Symphony, è possibile solo scegliere **GAME PRO** o **ADAPTIVE SOUND**.

06 UTILIZZO DI UNA CONNESSIONE WIRELESS ALLA TV

Connessione tramite Bluetooth

Quando una TV Samsung viene connessa tramite Bluetooth, è possibile ascoltare l'audio stereo senza l'ingombro dei cavi.

- È possibile connettere una sola TV Samsung alla volta.
- È possibile connettere una TV Samsung che supporta il Bluetooth. Verificare le specifiche della TV.





La connessione iniziale

1. Premere il tasto **PAIR** sul telecomando della Soundbar per attivare la modalità **"BT PAIRING"**.
(OPPURE) a. Premere il tasto **○ (Multifunzione)** sul pannello superiore, quindi selezionare **"BT"**. In pochi secondi **"BT"** diventa automaticamente **"BT PAIRING"** o **"BT READY"** se la connessione viene stabilita.
b. Quando viene visualizzato il messaggio **"BT READY"**, tenere premuto il tasto **⊘ (Accensione/Spegnimento microfono)** sul pannello superiore della Soundbar per più di 5 secondi fino a visualizzare **"BT PAIRING"**.
2. Selezionare la modalità Bluetooth sulla TV Samsung.
Esempio: Home (🏠) → Impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio → Elenco altoparlanti Bluetooth → [AV] Samsung Soundbar Q950T (Bluetooth)
3. Selezionare **"[AV] Samsung Soundbar Q950T"** dall'elenco sullo schermo della TV.
Nell'elenco dei dispositivi Bluetooth della TV è indicata una Soundbar disponibile con **"Associazione richiesta"** o **"Associata"**. Per connettere una TV Samsung alla Soundbar, selezionare il messaggio, quindi stabilire una connessione.
 - Quando il TV Samsung è connesso, **[Nome TV] → "BT"** viene visualizzato sulla parte superiore della Soundbar.
4. L'audio della TV Samsung viene ora emesso dalla Soundbar.
 - Dopo aver connesso la Soundbar alla TV Samsung una prima volta, utilizzare la modalità **"BT READY"** per riconnetterla.

Se il dispositivo non si connette



- Se sull'elenco dei diffusori della TV Samsung è già presente una Soundbar, ad esempio **[AV] Samsung Soundbar Q950T**), eliminarla.
- Ripetere i passaggi da 1 a 3.

Disconnessione della Soundbar dalla TV Samsung

Premere il tasto  (**Multifunzione**) nella parte superiore della Soundbar o il tasto  (**Sorgente**) sul telecomando per selezionare una modalità diversa da "BT".

- La disconnessione richiede tempo perché la TV Samsung deve ricevere una risposta dalla Soundbar. (Il tempo necessario potrebbe variare in base al modello di TV Samsung.)

Qual è la differenza tra BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY:** In questa modalità, è possibile riconnettere qualsiasi TV o dispositivo mobile Samsung connesso in precedenza.
- **BT PAIRING:** In questa modalità, è possibile connettere un nuovo dispositivo alla Soundbar. (Premere il tasto  **PAIR** sul telecomando della Soundbar oppure tenere premuto il tasto  (**Accensione/Spengimento microfono**) nella parte superiore della Soundbar per più di 5 secondi mentre la Soundbar si trova in modalità "BT".)

Note sulla connessione Bluetooth

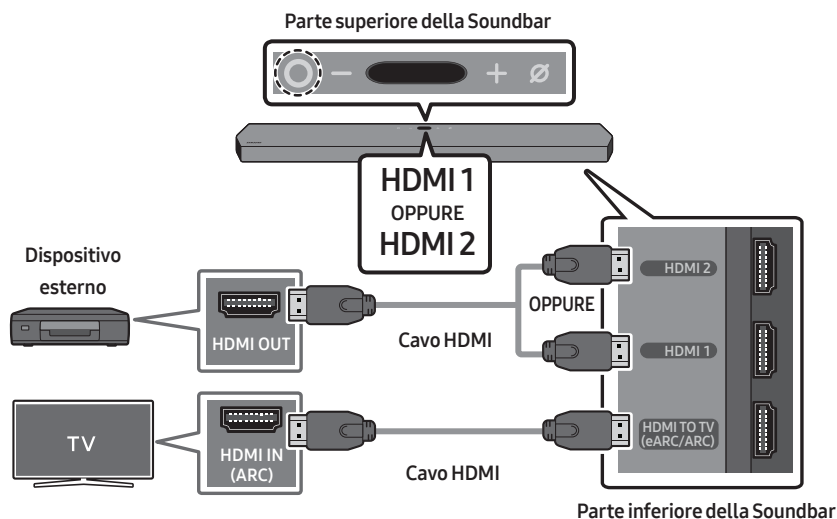
- Individuare un nuovo dispositivo nel raggio di copertura di 1 m da connettere tramite Bluetooth.
- Se viene richiesto un codice PIN quando si connette un dispositivo Bluetooth, inserire <0000>.
- La Soundbar si spegne automaticamente dopo 18 minuti nello stato Pronto.
- La Soundbar non esegue la connessione o la ricerca Bluetooth correttamente nelle situazioni seguenti:
 - in presenza di un forte campo elettrico intorno alla Soundbar.
 - quando più dispositivi Bluetooth sono associati contemporaneamente alla Soundbar.
 - se il dispositivo Bluetooth è spento, non è presente o non funziona correttamente.
- I dispositivi elettronici possono causare interferenze radio. I dispositivi che generano onde elettromagnetiche come i forni a microonde, i dispositivi LAN wireless e così via devono essere tenuti lontano dall'unità principale della Soundbar.


07 CONNESSIONE DI UN DISPOSITIVO ESTERNO

Metodo 1. Connessione tramite cavo HDMI (compatibile con decodificazione e riproduzione Dolby Atmos)

Lista di controllo pre-connessione

- Dolby Atmos® e DTS:X sono supportati solo in modalità HDMI.
- Se le opzioni Uscita Audio includono Audio secondario, assicurarsi che sia impostato su spento..
- Assicurarsi che il contenuto supporti Dolby Atmos®.

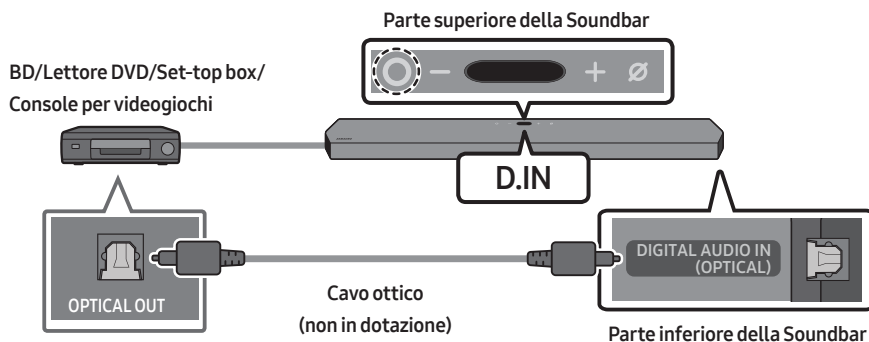


1. Usare un cavo HDMI per collegare la porta HDMI OUT sul dispositivo esterno e la porta **HDMI** nella parte inferiore della Soundbar.
2. Usare un cavo HDMI per collegare la porta HDMI IN sulla TV e la porta **HDMI TO TV (eARC/ARC)** nella parte inferiore della Soundbar.
3. Accendere la Soundbar, la TV e il dispositivo esterno.
4. Premere il tasto **O** (**Multifunzione**) nella parte superiore della Soundbar o il tasto  (**Sorgente**) sul telecomando per selezionare la modalità "HDMI 1" oppure "HDMI 2".
5. Sul display della Soundbar è indicato che la modalità "HDMI 1" oppure "HDMI 2" è attualmente selezionata. La Soundbar inizierà a riprodurre suoni.

NOTE

- **Quando si usa Dolby Atmos®:** Se la sorgente di ingresso è Dolby Atmos®, l'uscita è a 9.1.4 canali. Quando Dolby Atmos® è attivo, le modalità effetti sonori della Soundbar controllate dal tasto **SOUND MODE** non sono disponibili.
- Quando Dolby Atmos® è attivato, "**DOLBY ATMOS**" viene visualizzato nella parte superiore del display.
- **Configurazione di Dolby Atmos® sul lettore BD o altro dispositivo.**
Aprire le opzioni uscita audio sul menu impostazioni del lettore BD o altro dispositivo e assicurarsi che l'opzione "Nessuna codifica" sia selezionata per Bitstream. Ad esempio, su un lettore BD Samsung, accedere al menu iniziale → Audio → Uscita digitale, quindi selezionare Bitstream (non elaborato).

Metodo 2. Connessione tramite cavo ottico



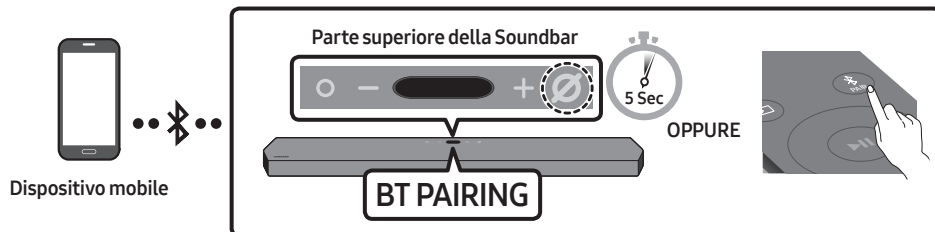
1. Usare un cavo ottico (non in dotazione) per collegare la porta **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** sulla Soundbar e la porta di **OPTICAL OUT** sul dispositivo esterno.
2. Accendere la Soundbar e il dispositivo esterno.
3. Per selezionare la modalità "**D.IN**", premere il tasto **○ (Multifunzione)** superiore della Soundbar o il tasto **☞ (Sorgente)** sul telecomando.
4. La Soundbar riprodurrà i suoni provenienti dal dispositivo esterno.

08 CONNESSIONE DI UN DISPOSITIVO MOBILE

Metodo 1. Connessione tramite Bluetooth

Quando un dispositivo mobile viene connesso tramite Bluetooth, è possibile ascoltare l'audio stereo senza l'ingombro dei cavi.

- Quando si connette un dispositivo Bluetooth associato con la Soundbar spenta, la Soundbar si accende automaticamente.



La connessione iniziale

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

1. Premere il tasto **PAIR** sul telecomando della Soundbar per attivare la modalità **"BT PAIRING"**.

(OPPURE) a. Premere il tasto **O** (**Multifunzione**) sul pannello superiore, quindi selezionare **"BT"**.

In pochi secondi **"BT"** diventa automaticamente **"BT PAIRING"** o **"BT READY"** se la connessione viene stabilita.

b. Quando viene visualizzato il messaggio **"BT READY"**, tenere premuto il tasto **Ø** (**Accensione/Spegnimento microfono**) sul pannello superiore della Soundbar per più di 5 secondi fino a visualizzare **"BT PAIRING"**.

2. Sul dispositivo selezionare **"[AV] Samsung Soundbar Q950T"** dall'elenco che viene visualizzato.

- Quando la Soundbar è connessa al dispositivo mobile, **[Nome dispositivo mobile]** → **"BT"** viene visualizzato sulla parte superiore del display.



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

- Dopo aver collegato la Soundbar al dispositivo mobile una prima volta, utilizzare la modalità **"BT READY"** per riconnettersi.

Se il dispositivo non si collega

- Se nell'elenco dei diffusori sul dispositivo mobile è già presente una Soundbar, ad esempio **"[AV] Samsung Soundbar Q950T"**, eliminarla.
- Ripetere i passaggi 1 e 2.

Qual è la differenza tra BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY:** In questa modalità, è possibile riconnettere qualsiasi TV o dispositivo mobile Samsung connesso in precedenza.
- **BT PAIRING:** In questa modalità, è possibile connettere un nuovo dispositivo alla Soundbar. (Premere il tasto  PAIR sul telecomando della Soundbar oppure tenere premuto il tasto  (Accensione/Spengimento microfono) nella parte superiore della Soundbar per più di 5 secondi mentre la Soundbar si trova in modalità "BT".)

Note sulla connessione Bluetooth

- Individuare un nuovo dispositivo nel raggio di copertura di 1 m da connettere tramite Bluetooth.
- Se viene richiesto un codice PIN quando si connette un dispositivo Bluetooth, inserire <0000>.
- La Soundbar si spegne automaticamente dopo 18 minuti nello stato Pronto.
- La Soundbar non esegue la connessione o la ricerca Bluetooth correttamente nelle situazioni seguenti:
 - in presenza di un forte campo elettrico intorno alla Soundbar.
 - quando più dispositivi Bluetooth sono associati contemporaneamente alla Soundbar.
 - se il dispositivo Bluetooth è spento, non è presente o non funziona correttamente.
- I dispositivi elettronici possono causare interferenze radio. I dispositivi che generano onde elettromagnetiche come i forni a microonde, i dispositivi LAN wireless e così via devono essere tenuti lontano dall'unità principale della Soundbar.
- La Soundbar supporta i dati SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Collegarla esclusivamente a un dispositivo Bluetooth che supporta la funzione A2DP (AV).
- Non è possibile collegare la Soundbar a un dispositivo Bluetooth che supporta solo la funzione HF (vivavoce).
- Quando si collega la Soundbar a un dispositivo Bluetooth, avvicinarli il più possibile.
- Maggiore è la distanza tra la Soundbar e il dispositivo Bluetooth, minore sarà la qualità dell'audio. Il collegamento Bluetooth potrebbe interrompersi se i dispositivi non rientrano nel range di copertura.
- Il collegamento Bluetooth potrebbe non funzionare come previsto nelle aree con scarsa ricezione.
- Un dispositivo Bluetooth potrebbe generare rumori o non funzionare correttamente nelle seguenti condizioni:
 - Quando il corpo viene a contatto con il ricetrasmittitore di segnale sul dispositivo Bluetooth o sulla Soundbar.
 - Negli angoli o in presenza di un ostacolo nelle vicinanze, ad esempio una parete o un divisorio, dove possono verificarsi fluttuazioni elettriche.
 - Se esposto a interferenze radio generate da altri prodotti operanti sulle stesse gamme di frequenza, ad esempio apparecchiature mediche, forni a microonde e dispositivi LAN wireless.
 - Ostacoli come porte e pareti potrebbero influire sulla qualità audio anche quando i dispositivi rientrano nel range di copertura.


- Si noti che la Soundbar non può essere associata ad altri dispositivi Bluetooth quando è in uso l'opzione Bluetooth.
- Questo dispositivo wireless potrebbe causare interferenze elettriche durante il funzionamento.

Disconnettere il dispositivo Bluetooth dalla Soundbar

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

- L'Soundbar viene scollegato.
- Quando la Soundbar è disconnessa dal dispositivo Bluetooth, la Soundbar visualizza **"BT DISCONNECTED"** nella parte superiore del display.

Disconnessione della Soundbar dal dispositivo Bluetooth

Premere il tasto **○ (Multifunzione)** nella parte superiore della Soundbar o il tasto  **(Sorgente)** sul telecomando per modificare la modalità da **"BT"**.

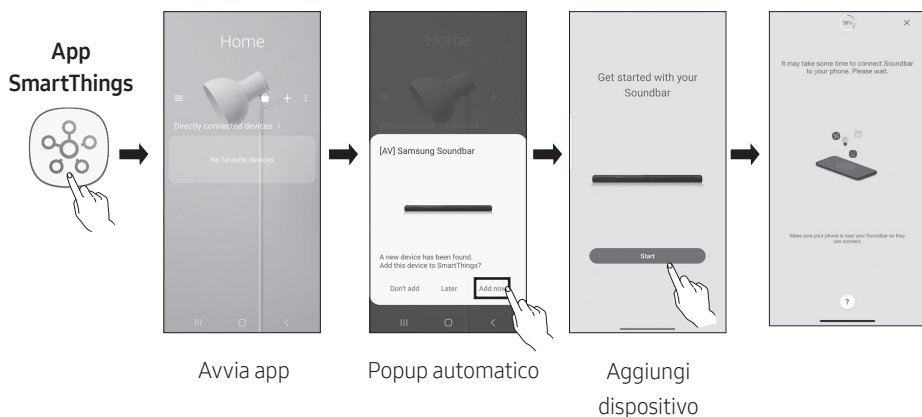
- La disconnessione richiede tempo perché il dispositivo Bluetooth deve ricevere una risposta dalla Soundbar. (Il tempo di disconnessione potrebbe variare a seconda del dispositivo Bluetooth)
- Quando la Soundbar è disconnessa dal dispositivo Bluetooth, la Soundbar visualizza **"BT DISCONNECTED"** nella parte superiore del display.

Metodo 2. Connessione tramite Wi-Fi (rete wireless)

Per connettere una Soundbar a un dispositivo mobile tramite una rete wireless (Wi-Fi), è necessario disporre dell'app **SmartThings**.

Connessione iniziale

1. Installare e avviare l'app **SmartThings** dal dispositivo mobile (smartphone o tablet).
2. Sull'app, seguire le istruzioni per aggiungere la Soundbar.
 - Su alcuni dispositivi la finestra popup automatica (la seconda schermata riportata di seguito) potrebbe non venire visualizzata.
Se la finestra pop-up non appare, premere “+” nella schermata **Home**. La Soundbar viene aggiunta all'app.



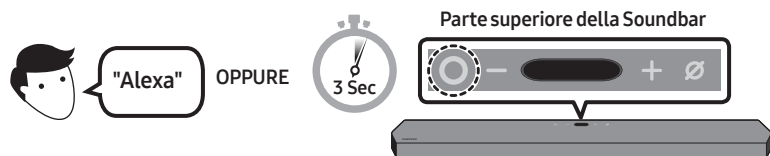
Configurazione di Amazon Alexa

- Amazon Alexa è un servizio fornito da Amazon.
- Questo servizio è disponibile solo in alcune lingue ma non in altri paesi o aree geografiche.

Con Alexa è possibile riprodurre la musica, ascoltare le notizie, vedere le previsioni meteo e controllare le apparecchiature domestiche.

Per utilizzare Amazon Alexa, è necessario disporre di un account Amazon per connettere la Soundbar alla rete.

1. Installare l'app **SmartThings** sul dispositivo mobile, quindi avviarla.
2. Immettere l'account Alexa seguendo le istruzioni dell'app, quindi accedere al servizio.



3. Chiamare Alexa o premere il tasto **○ (Multifunzione)** sulla Soundbar per 3 secondi per utilizzare il servizio Alexa.
 - Premere il tasto **○ (Multifunzione)** per 3 secondi per chiamare Alexa. Parlare con il tasto premuto per attivare il riconoscimento vocale.

Usare i comandi vocali per controllare la Soundbar



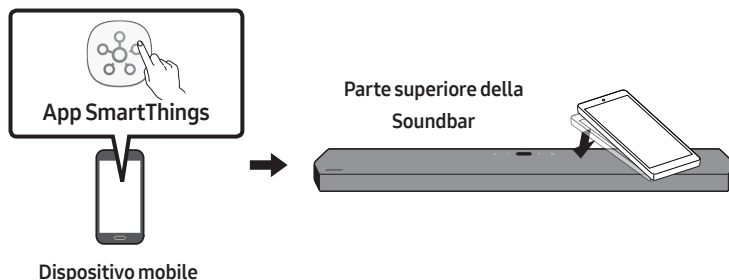
Trigger + Comando

Da provare	Esempio di cosa dire
Controllo volume	“Alexa, alza il volume”
	“Alexa, abbassa il volume”
Ascolto di contenuto in streaming da Amazon Music	“Alexa, suona della musica jazz”
Controllo riproduzione	“Alexa, suona la prossima canzone”
	“Alexa, arresta la musica”
	“Alexa, cos'è questa canzone?”
Informazioni meteo	“Alexa, che tempo fa?”
Programmazione timer	“Alexa, imposta un timer per 10 minuti”

Utilizzo di Tap Sound

Tocca la Soundbar con il tuo dispositivo mobile per riprodurre il suono del contenuto sul dispositivo mobile tramite la Soundbar.

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



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

Impostazione della funzione Tap Sound

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

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

NOTE

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

09 INSTALLAZIONE DEL SUPPORTO PER MONTAGGIO A PARETE

Precauzioni per l'installazione

- Installare solo su pareti verticali.
- Non installare in luoghi caratterizzati da temperature e/o umidità elevate.
- Verificare se la parete è sufficientemente solida per sostenere il peso del prodotto. In caso contrario, rinforzare la parete o scegliere un altro punto per il montaggio.
- Acquistare e utilizzare le viti e gli ancoraggi appropriati per il tipo di parete (cartongesso, ferro, legno e così via). Se possibile, fissare le viti ai montanti della parete.
- Acquistare le viti di montaggio in base al tipo e allo spessore della parete su cui si desidera montare la Soundbar.
 - Diametro: M5
 - Lunghezza: consigliati almeno 35 mm.
- Collegare i cavi dall'unità ai dispositivi esterni prima di montare la Soundbar sulla parete.
- Assicurarsi che l'unità sia spenta e scollegata prima di montarla. In caso contrario, potrebbero verificarsi scosse elettriche.

Componenti del supporto per montaggio a parete



Guida per montaggio a parete



x 2

Rondella di fissaggio



x 2

(M4 x L10)

Vite



x 2

Supporto per montaggio a parete

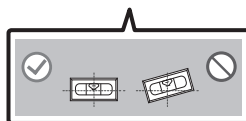
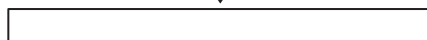
1. Posizionare la **Guida per montaggio a parete** contro la superficie della parete.
 - La **Guida per montaggio a parete** deve essere livellata.
 - Se la TV è montata sulla parete, installare la Soundbar almeno 5 cm sotto la TV.



TV

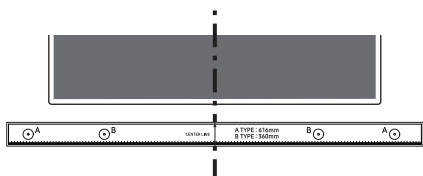


Almeno 5 cm



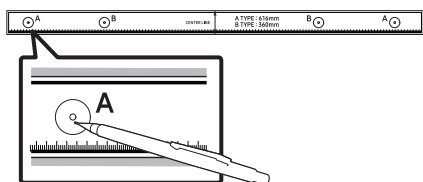
2. Allineare la **Linea centrale della Guida per montaggio a parete** con il centro della TV (in caso di montaggio della Soundbar sotto la TV), quindi fissare la **Guida per montaggio a parete** alla parete con del nastro adesivo.

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



Linea centrale

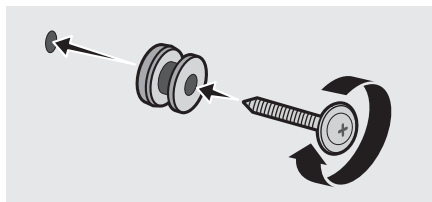
3. Con la punta di una penna o di una matita temperata forare il centro delle immagini **A-TYPE** su ciascuna estremità della Guida per contrassegnare i punti destinati ai fori delle viti di supporto, quindi rimuovere la **Guida per montaggio a parete**.



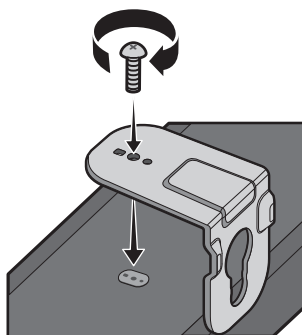
4. Utilizzando una punta da trapano delle giuste dimensioni, praticare un foro nella parete in corrispondenza di ciascun segno.

- Se i segni non corrispondono alle posizioni di montanti, assicurarsi di inserire ancoraggi o tasselli appropriati nei fori prima di inserire le viti di supporto. Se si utilizzano ancoraggi o tasselli, assicurarsi che i fori praticati siano sufficientemente grandi da accogliere gli ancoraggi o i tasselli utilizzati.

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



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



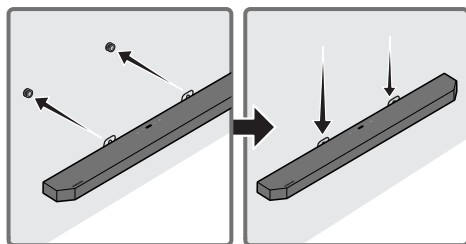
- Durante l'assemblaggio, assicurarsi che la parte a sospensione dei **Supporti per montaggio a parete** sia situata dietro la parte posteriore della Soundbar.

Parte posteriore della Soundbar



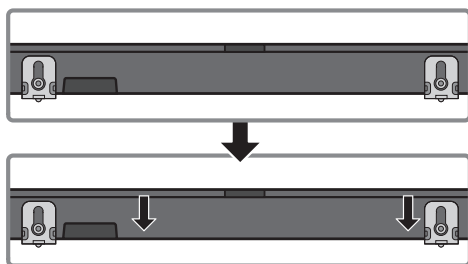
Estremità destra della Soundbar

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



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

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



Installazione degli altoparlanti Surround su una parete

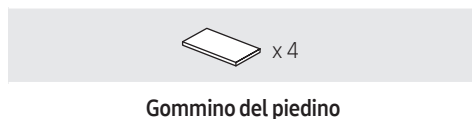
Puoi acquistare i supporti a parete separatamente
per installare gli altoparlanti surround su una
parete. I supporti a parete non vengono venduti
da Samsung.

Note per il montaggio a parete degli altoparlanti surround

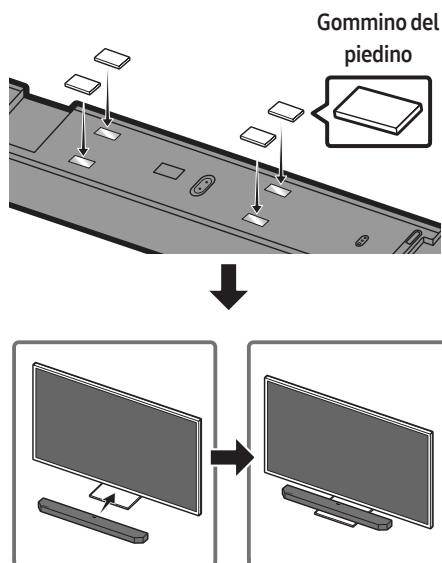
- I supporti a parete dell'altoparlante surround
devono essere in grado di supportare più di
8,0 kg.
- Dimensioni foro: Inserto filettato 1/4 - 20 UNC
- Verificare la resistenza della parete prima di
installare le staffe per il montaggio a parete.
Se la resistenza è insufficiente, assicurarsi di
rinforzare la parete prima di installare le
staffe di montaggio e gli altoparlanti sulla
parete.
- Samsung non si assume la responsabilità di
eventuali danni al prodotto a causa di
un'installazione errata di quest'ultimo.
- Assicurarsi di non installare gli altoparlanti di
lato o capovolti.

10 MONTAGGIO DELLA SOUNDBAR SU UN PIEDISTALLO PER TV

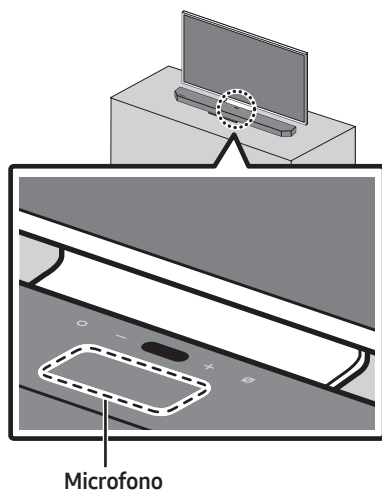
Componente



Fissare il **Gommino del piedino** nella parte superiore della Soundbar prima di collocarla in posizione sopra il piedistallo. Assicurarsi di agganciare i **Gommini dei piedini** in modo che non si trovino al di fuori dei margini del supporto del TV. Fare riferimento alla seguente figura.

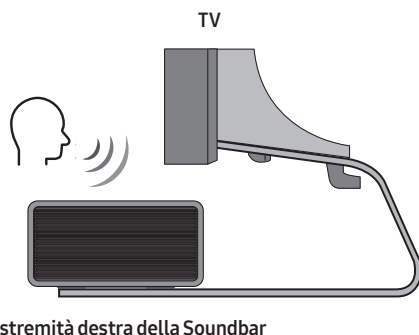


Collocare la Soundbar sul piedistallo di una TV.



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

Posizionare ora il microfono davanti al piedistallo in modo da non interferire con il riconoscimento vocale.



NOTE

- Assicurarsi di collocare la Soundbar su una superficie piana e solida.
- Una distanza insufficiente dal TV potrebbe causare problemi acustici e di riconoscimento vocale.

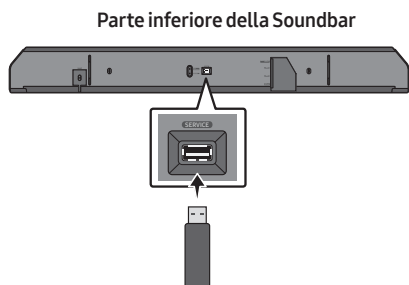
11 AGGIORNAMENTO DEL SOFTWARE

Aggiornamento automatico

Quando la Soundbar è connessa a Internet, gli aggiornamenti software avvengono automaticamente quando la Soundbar è spenta.

- Per utilizzare la funzione Auto Update (Aggiornamento automatico), la Soundbar deve essere connessa a Internet. La connessione Wi-Fi alla Soundbar termina quando si disinserisce il cavo di alimentazione della Soundbar o l'alimentazione viene interrotta. Se l'alimentazione viene interrotta, quando viene ripristinata o si ricollega il cavo di alimentazione, accendere la Soundbar, quindi riconnetterla a Internet.

Aggiornamento USB



Samsung potrebbe in futuro rendere disponibili aggiornamenti per il firmware di sistema della Soundbar.

Quando è disponibile un aggiornamento, è possibile aggiornare la Soundbar connettendo l'unità USB che contiene il firmware di aggiornamento alla porta **SERVICE** della Soundbar.

1. Visitare il sito Web di Samsung (www.samsung.com) → cercare il nome del modello dall'opzione di menu dell'Assistenza clienti.
 - Per ulteriori informazioni sull'aggiornamento, fare riferimento alla Guida all'aggiornamento.
2. Scaricare il file di aggiornamento (tipo USB).
3. Decomprimere il file per creare una cartella con il nome file.
4. Archiviare la cartella creata in un dispositivo USB, quindi collegarlo alla Soundbar.
5. Accendere la Soundbar. Il prodotto viene aggiornato entro 3 minuti con il messaggio **"UPDATE"** visualizzato.
 - Durante l'aggiornamento, non spegnere né rimuovere il dispositivo USB.
 - Se il messaggio **"UPDATE"** non viene visualizzato sul display, rimuovere il cavo di alimentazione dalla Soundbar, quindi ricollegarlo.
 - Se è installata la versione più recente, non viene eseguito alcun aggiornamento.
 - A seconda del tipo di dispositivo USB, l'aggiornamento potrebbe non essere supportato.

Inizializzazione



Con la Soundbar accesa, premere contemporaneamente i tasti **- + (Volume)** sul corpo per almeno 5 secondi. Sul display viene visualizzato il messaggio **"INIT"** e la Soundbar viene inizializzata.

⚠ ATTENZIONE

- Tutte le impostazioni della Soundbar sono inizializzate. Eseguire questa operazione solo quando l'inizializzazione è necessaria.

12 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Prima di contattare l'assistenza, controllare quanto segue.

Se l'unità spenta

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

Se le funzioni non funzionano correttamente

- Disinserire e reinserire il cavo di alimentazione.
- Rimuovere il cavo di alimentazione dal dispositivo esterno e riprovare.
- In assenza di segnale, la Soundbar si spegne automaticamente dopo un certo periodo di tempo. Accendere la Soundbar. (Andare a pagina 9.)

Se il telecomando non funziona

- Utilizzare il telecomando osservando da vicino la Soundbar.
- Sostituire le batterie.

Se l'audio della Soundbar non viene diffuso

- Il volume della Soundbar è troppo basso o azzerato. Regolare il volume.
- Quando è connesso un dispositivo esterno (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo mobile e così via), regolare il volume del dispositivo esterno.
- Per l'uscita audio della TV, selezionare Soundbar. (TV Samsung: Home (🏠) → Impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio → Seleziona Soundbar)

- Il collegamento del cavo alla Soundbar non può essere allentato. Rimuovere il cavo e ricollegarlo.
- Rimuovere completamente il cavo di alimentazione, ricollegarlo e accendere il prodotto.
- Inizializzare il prodotto e riprovare. (Andare a pagina 37.)

Nel caso in cui il suono del Subwoofer e degli altoparlanti surround non venga attivato.

- Verificare che l'indicatore LED nella parte posteriore del Subwoofer e degli altoparlanti surround sia attivo e illuminato in blu. Riconnettere la Soundbar, il Subwoofer e gli altoparlanti surround se l'indicatore lampeggia in blu o diventa rosso. (Andare a pagina 16.)
- Potrebbe verificarsi un problema se è presente un ostacolo tra la Soundbar e il subwoofer. Spostare i dispositivi in un'area libera da ostacoli.
- Altri dispositivi che inviano segnali in radiofrequenza nelle vicinanze potrebbero interrompere il collegamento. Tenere lontano il diffusore da questi dispositivi.
- Rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione.

Il volume del subwoofer è troppo basso

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

Se la TV non è connessa tramite HDMI TO TV (eARC/ARC)

- Assicurarsi che il cavo HDMI sia inserito correttamente nel terminale ARC. (Andare a pagina 19.)
- La connessione potrebbe essere impedita da un dispositivo esterno connesso (set-top box, console per videogame e così via). Connettere direttamente la Soundbar.
- HDMI-CEC potrebbe non essere attivo sulla TV. Attivare CEC sul menu della TV. (TV Samsung: Home (🏠) → Impostazioni (⚙️) → Generali → Gestione dispositivi esterni → Anynet+ (HDMI-CEC) ACCESO)

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

- Il dispositivo non è in grado di riprodurre il segnale di ingresso. Impostare l'uscita audio della TV su PCM o Dolby Digital. (Per una TV Samsung: Home (🏠) → Impostazioni (⚙️) → Suono → Impostazioni avanzate → Formato audio dell'uscita digitale)

Se la connessione Bluetooth non è possibile

- Quando si connette un nuovo dispositivo, passare a "BT PAIRING" per la connessione. (Premere il tasto **PAIR** sul telecomando o il tasto **ACCENSIONE/SPENNAMENTO MICROFONO** sul corpo per almeno 5 secondi.)
- la Soundbar è collegata a un altro dispositivo, scollegarlo prima di cambiare dispositivo.
- Riconnetterlo dopo aver rimosso l'elenco dei diffusori Bluetooth sul dispositivo da connettere. (TV Samsung: Home (🏠) → Impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio → Elenco altoparlanti Bluetooth)

- Il collegamento automatico della TV potrebbe essere disabilitato. Con la Soundbar in "BT READY", tenere premuto il tasto **▶** sul telecomando della Soundbar per 5 secondi per selezionare **ON-TV CONNECT**. Se viene visualizzato il messaggio **OFF-TV CONNECT**, tenere premuto il tasto **▶** per 5 secondi per cambiare selezione.
- Rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione, quindi riprovare.
- Inizializzare il prodotto e riprovare. (Andare a pagina 37.)

Se l'audio Bluetooth si interrompe


- L'audio potrebbe degradarsi a causa delle interferenze da radiofrequenza o di dispositivi elettronici nelle vicinanze. Tenere lontano questi dispositivi dalla Soundbar per evitare interferenze radio. Esempio: forni a microonde.
- Poiché il dispositivo da connettere è lontano dalla Soundbar, l'audio potrebbe interrompersi. Spostare il dispositivo accanto alla Soundbar.
- Se parte del proprio corpo è in contatto con il ricetrasmittitore Bluetooth o il prodotto è stato installato su arredi in metallo, l'audio potrebbe interrompersi. Controllare l'ambiente di installazione e le condizioni d'uso.

Se la connessione Wi-Fi non è possibile

- Verificare se il router wireless è acceso.
- Spegnerlo, riaccenderlo, quindi riprovare.
- Se il segnale del router wireless è troppo debole, la connessione potrebbe non essere possibile. Spostare il router vicino alla Soundbar o sistemare la posizione di installazione in modo che non ci siano ostacoli.
- Se il router wireless è nuovo, è necessario riconfigurare le impostazioni di rete del diffusore.

Se Alexa non risponde

Se il microfono è spento o se la sua ricezione è bassa

- Premere il tasto  (Accensione/ Spegnimento microfono) nella parte superiore della Soundbar per attivare il microfono.
- Il riconoscimento vocale potrebbe non essere disponibile a causa di rumore ambientale. Ridurre il rumore e riprovare.

Se la rete è disconnessa

- La rete potrebbe essere non essere disponibile. Riconfigurare la rete. (Andare a pagina 29)

Se il servizio Alexa non è configurato correttamente

- Riconfigurare il servizio Alexa utilizzando l'app **SmartThings**. (Andare a pagina 30)
- Verificare i paesi in cui il servizio Alexa è supportato sul sito Web Amazon. Il servizio non è disponibile in tali paesi.

Se la Soundbar non viene accesa contemporaneamente alla TV

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

13 LICENZA



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio, Dolby Digital Plus, Pro Logic, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>.
Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks and/or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



- Il software Spotify è soggetto a licenze di terze parti disponibili su : www.spotify.com/connect/third-party-licenses.
- Per ulteriori informazioni su Spotify Connect, visitare il sito www.spotify.com/connect

14 AVVISO DI LICENZA OPEN SOURCE

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

15 NOTA IMPORTANTE SUL SERVIZIO

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

16 SPECIFICHE E GUIDA

Specifiche

Nome del modello	HW-Q950T
Peso	7,1 kg
Dimensioni (L x A x P)	1232,0 x 69,5 x 138,0 mm
Temperatura di esercizio	+5°C e +35°C
Umidità di esercizio	10 % e 75 %
AMPLIFICA TORE Potenza di uscita nominale	(18W x 6) + (10W x 3) + (18W x 6) + 160W + (35W x 4)
Formati di riproduzione supportati	Dolby Atmos (True HD / Digital Plus), Dolby Digital, DTS Master Audio, DTS:X, DTS
POTENZA IN USCITA DEL DISPOSITIVO WIRELESS Potenza max. trasmettitore Wi-Fi	100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz, 200 mW a 5,15 GHz – 5,25 GHz, 100 mW a 5,25 GHz – 5,35 GHz & 5,47 GHz – 5,725 GHz
POTENZA IN USCITA DEL DISPOSITIVO WIRELESS Potenza max. trasmettitore BT	100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz
POTENZA IN USCITA DEL DISPOSITIVO WIRELESS Potenza max. trasmettitore SRD	25 mW a 5,725 GHz – 5,85 GHz
Nome del subwoofer	PS-WR95BB
Peso	9,8 kg
Dimensioni (L x A x P)	210,0 x 403,0 x 403,0 mm
AMPLIFICA TORE Potenza di uscita nominale	160W
POTENZA IN USCITA DEL DISPOSITIVO WIRELESS Potenza max. trasmettitore SRD	25 mW a 5,725 GHz – 5,85 GHz
Nome dell'altoparlante surround	PS-SQ90BB-1, PS-SQ90BB-2
Peso	2,1 kg
Dimensioni (L x A x P)	120,0 x 210,0 x 141,0 mm
AMPLIFICA TORE Potenza di uscita nominale	35W x 4
POTENZA IN USCITA DEL DISPOSITIVO WIRELESS Potenza max. trasmettitore SRD	25 mW a 5,725 GHz – 5,85 GHz

NOTE

- Samsung Electronics Co., Ltd si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.
- Peso e dimensioni sono approssimativi.

Precauzioni: La Soundbar si riavvierà automaticamente se accendi/spegni la Wi-Fi.

Consumo energetico complessivo in standby (W)	5,2W
Wi-Fi Metodo di disattivazione porta	Premere il tasto ID SET sul pannello inferiore per 30 secondi per attivare/disattivare il Wi-Fi.
Bluetooth Metodo di disattivazione porta	Premere il tasto NETWORK sul pannello inferiore per 30 secondi per attivare/disattivare il Bluetooth.

- Samsung dichiara che questa apparecchiatura è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

<http://www.samsung.com> > Supporto > Chiedi Supporto > Inserire il nome del modello.

Questa apparecchiatura può essere utilizzata in tutte le nazioni dell'UE.

La funzionalità 5GHz WLAN(Wi-Fi oppure SRD) di questo dispositivo è utilizzabile solamente in interni.





[Corretto smaltimento delle batterie del prodotto]

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

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

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

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



Corretto smaltimento del prodotto (rifiuti elettrici ed elettronici)

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

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

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

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

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

© 2020 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

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

Area	Contact Centre ☎	Web Site	Area	Contact Centre ☎	Web Site
■ Europe					
UK	0333 000 0333	www.samsung.com/uk/support	CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
IRELAND (EIRE)	0818 717100	www.samsung.com/ie/support	SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support	CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support	BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support	NORTH MACEDONIA	023 207 777	www.samsung.com/mk/support
SPAIN	91 175 00 15	www.samsung.com/es/support	MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
PORTUGAL	808 207 267	www.samsung.com/pt/support	SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support	SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support	KOSOVO	0800 10 10 1	www.samsung.com/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)	ALBANIA	045 620 202	www.samsung.com/al/support
NORWAY	21629099	www.samsung.com/no/support	BULGARIA	*3000 Цена на един градски разговор 0800 111 31 Безплатен за всички оператори	www.samsung.com/bg/support
DENMARK	707 019 70	www.samsung.com/dk/support	ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT Atenție: Dacă efectuați apelul din rețeaua Digi (RCS/RDS), vă rugăm să ne contactați formând numărul Telverde fără ultimele două cifre, astfel: 0800872678.	www.samsung.com/ro/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi/support	CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
SWEDEN	0771 726 786	www.samsung.com/se/support	GREECE	80111-SAMSUNG (80111 7267864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Specjalistyczna infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* * (opłata według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl/support/	LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	www.samsung.com/hu/support	LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/at/support	ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
SWITZERLAND	0800 726 786	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)			