

# SAMSUNG

# FULL MANUAL

---

## HW-Q70T

Imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.

To receive more complete service, please register  
your product at [www.samsung.com/register](http://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;"><b>CAUTION</b> <b>RISK OF ELECTRIC SHOCK.</b> <b>DO NOT OPEN.</b></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

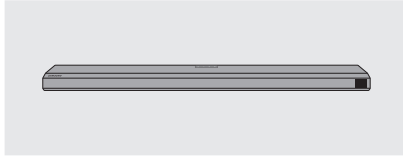
1. Ensure that the AC power supply in your house complies with the power requirements listed on the identification sticker located on the bottom of your product. Install your product horizontally, on a suitable base (furniture), with enough space around it for ventilation (7~10 cm). Make sure the ventilation 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.

# CONTENTS

<b>01</b>	<b>Checking the Components</b>	<b>6</b>
<b>02</b>	<b>Product Overview</b>	<b>7</b>
	Front Panel / Top Panel of the Soundbar	7
	Bottom Panel of the Soundbar	8
<b>03</b>	<b>Using the Soundbar Remote Control</b>	<b>9</b>
	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
<b>04</b>	<b>Connecting the Soundbar</b>	<b>14</b>
	Connecting the power and units	14
	– Manually connecting the Subwoofer	15
	– LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer	17
	Connecting an SWA-9000S (Sold Separately) to your Soundbar	18
<b>05</b>	<b>Using a wired connection to the TV</b>	<b>20</b>
	Method 1. Connecting with HDMI	20
	– Connecting the TV that supports HDMI ARC (Audio Return Channel)	20
	Method 2. Connecting using an Optical Cable	21
<b>06</b>	<b>Using a wireless connection to the TV</b>	<b>23</b>
	Connecting via Bluetooth	23
<b>07</b>	<b>Connecting an External Device</b>	<b>25</b>
	Method 1. Connecting using an HDMI Cable (Capable of Dolby Atmos decoding and playback)	25
	Method 2. Connecting using an Optical Cable	26

<b>08</b>	<b>Connecting a Mobile Device</b>	<b>27</b>
	Method 1. Connecting via Bluetooth	27
	Method 2. Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)	30
<b>09</b>	<b>Connecting an Amazon product</b>	<b>31</b>
	Connect and use with an Amazon product (Amazon Echo)	31
	Use voice commands to control the Soundbar	31
	Using the Tap Sound	32
<b>10</b>	<b>Installing the Wall Mount</b>	<b>33</b>
	Installation Precautions	33
	Wallmount Components	33
<b>11</b>	<b>Installing the Soundbar above a TV Stand</b>	<b>35</b>
	Component	35
<b>12</b>	<b>Software Update</b>	<b>36</b>
	Auto Update	36
	USB Update	36
	Initialization	37
<b>13</b>	<b>Troubleshooting</b>	<b>38</b>
<b>14</b>	<b>Licence</b>	<b>40</b>
<b>15</b>	<b>Open Source Licence Notice</b>	<b>40</b>
<b>16</b>	<b>Important Notes About Service</b>	<b>40</b>
<b>17</b>	<b>Specifications and Guide</b>	<b>41</b>
	Specifications	41

# 01 CHECKING THE COMPONENTS



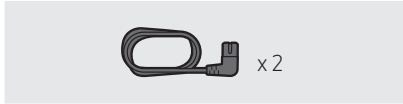
**Soundbar Main Unit**



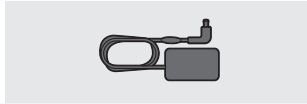
**Soundbar Remote Control /  
Batteries**



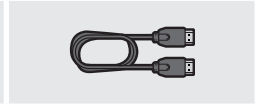
**Subwoofer**



**Power Cord  
(Subwoofer, Soundbar)**



**AC/DC Adapter  
(Soundbar)**



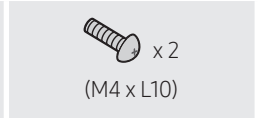
**HDMI Cable**



**Wall Mount Guide**



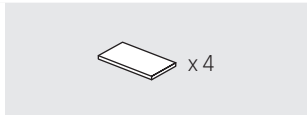
**Holder-Screw**



**Screw**  
(M4 x L10)



**Bracket-Wall Mount**

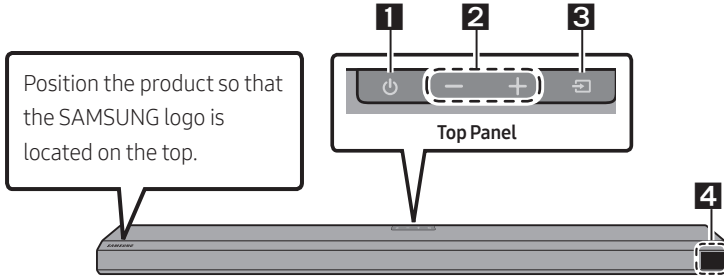





**Rubber-Foot**

- 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 33~35.
- 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

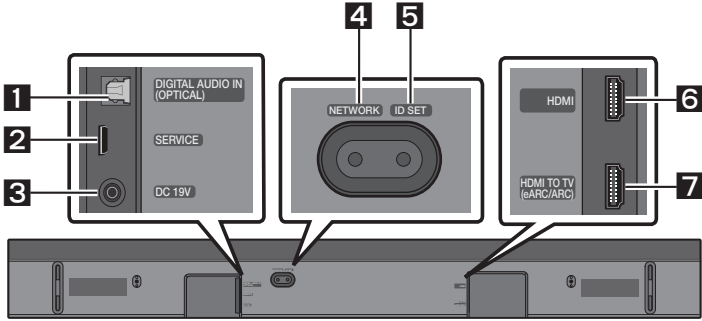
## Front Panel / Top Panel of the Soundbar



<b>1</b>	 <b>(Power) Button</b> Turns the power on and off.												
<b>2</b>	 <b>(Volume) Button</b> Adjusts the volume.												
<b>3</b>	 <b>(Source) Button</b> Selects the source input mode.												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Input mode</th> <th>Display</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Optical Digital input</td> <td>D.IN</td> </tr> <tr> <td>ARC (HDMI OUT) input</td> <td>D.IN → TV ARC (Auto conversion)</td> </tr> <tr> <td>HDMI input</td> <td>HDMI</td> </tr> <tr> <td>Wi-Fi mode</td> <td>WIFI</td> </tr> <tr> <td>BLUETOOTH mode</td> <td>BT</td> </tr> </tbody> </table>	Input mode	Display	Optical Digital input	D.IN	ARC (HDMI OUT) input	D.IN → TV ARC (Auto conversion)	HDMI input	HDMI	Wi-Fi mode	WIFI	BLUETOOTH mode	BT
Input mode	Display												
Optical Digital input	D.IN												
ARC (HDMI OUT) input	D.IN → TV ARC (Auto conversion)												
HDMI input	HDMI												
Wi-Fi mode	WIFI												
BLUETOOTH mode	BT												
<b>4</b>	<b>Display</b> Displays the product's status and current mode. <b>D.IN → HDMI → Wi-Fi → BT</b>												

- 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



<b>1</b>	<b>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)</b> Connect to the digital (optical) output of an external device. (See page 26)
<b>2</b>	<b>SERVICE</b> Connect a USB storage device to upgrade the product's software.
<b>3</b>	<b>DC 19V (Power Supply In)</b> Connect the AC/DC power adaptor. (See page 14)
<b>4</b>	<b>NETWORK</b> Press to connect to a wireless network (Wi-Fi) via the <b>SmartThings</b> app.
<b>5</b>	<b>ID SET</b> Press to connect the Soundbar to surround speakers and a subwoofer wirelessly. (The surround speaker is sold separately.)
<b>6</b>	<b>HDMI</b> Inputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable. Connect to the HDMI output of an external device. (See page 25)
<b>7</b>	<b>HDMI TO TV (eARC/ARC)</b> Connect to the HDMI jack on a TV. (See page 20)

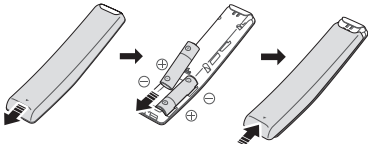
- When disconnecting the power cable of the AC/DC power adaptor from a wall outlet, pull the plug. Do not pull the cable.
- Do not connect this unit or other components to an AC outlet until all connections between components are complete.



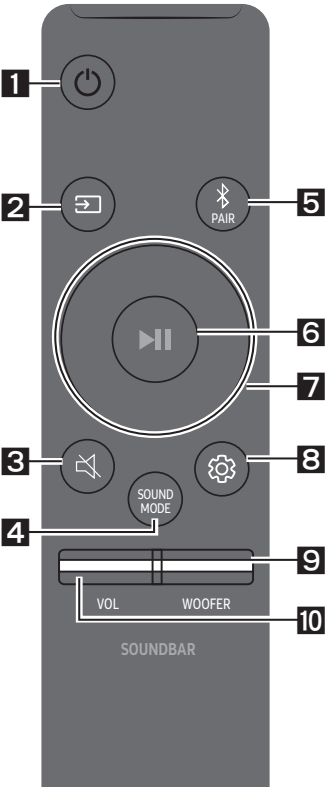
# 03 USING THE SOUNDBAR REMOTE CONTROL





## 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.




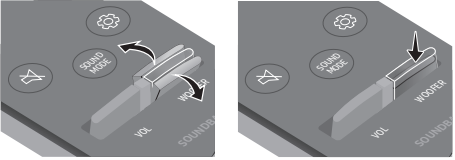

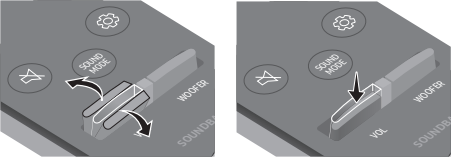


## How to Use the Remote Control




<p><b>1</b></p>  <p>Power</p>	<p>Turns the Soundbar on and off.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Auto Power Down Function</b> The unit turns off automatically in the following situations:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- In <b>D.IN / HDMI / Wi-Fi / BT</b> mode if there is no audio signal for 18 minutes.</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>2</b></p>  <p>Source</p>	<p>Press to select a source connected to the Soundbar.</p>
<p><b>3</b></p>  <p>Mute</p>	<p>Press the  (<b>Mute</b>) button to mute the sound. Press it again to unmute the sound.</p>

<p><b>4</b></p>  <p><b>SOUND MODE</b></p>		<p>You can select the desired sound mode by choosing <b>STANDARD</b>, <b>SURROUND</b>, <b>GAME PRO</b>, or <b>ADAPTIVE SOUND</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>STANDARD</b> Outputs the original sound.</li> <li>• <b>SURROUND SOUND</b> Provides a wider sound field than standard.</li> <li>• <b>GAME PRO</b> Provides stereoscopic sound to immerse you in the action while gaming.</li> <li>• <b>ADAPTIVE SOUND</b> Analyzes the content in real time and automatically provides the optimal sound field based on the characteristics of the content.</li> </ul>
<p><b>5</b></p>  <p><b>Bluetooth PAIR</b></p>		<p>Switch the Soundbar to Bluetooth pairing mode. Press the button and wait for the “<b>BT PAIRING</b>” screen to connect to a new Bluetooth device.</p>
<p><b>6</b></p>  <p><b>Play / Pause</b></p>		<p>You can also play or pause music by pressing the button.</p>
<p><b>7</b></p>  <p><b>Up/Down/Left/Right</b></p>		 <p><b>Press the indicated areas to select Up/Down/Left/Right.</b></p> <p>Press Up/Down/Left/Right on the button to select or set functions.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Music Skip</b> Press the <b>Right</b> button to select the next music file. Press the <b>Left</b> button to select the previous music file.</li> <li>• <b>ID SET</b> Use this option when the Subwoofer or Surround Speakers are not connected or need reconnection. While powered off, press and hold the <b>Up</b> button for 5 seconds to perform <b>ID SET</b>. (See page 16.)</li> </ul>

<p><b>8</b></p>	 <p><b>Sound Control</b></p>	<p>When pressed, the setting items such as <b>TREBLE</b>, <b>BASS</b>, <b>SYNC</b>, <b>CENTER LEVEL</b>, <b>FRONT TOP LEVEL</b>, and <b>VIRTUAL ON/OFF</b> are displayed in sequence. The desired item can be adjusted using the <b>Up/Down</b> buttons.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- To control the volume of the treble or bass sound, select <b>TREBLE</b> or <b>BASS</b> in Sound Settings, and then adjust the volume between -6~+6 by using the <b>Up/Down</b> buttons.</li> <li>- Press and hold the  (<b>Sound Control</b>) 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 <b>Left/Right</b> buttons and each can be adjusted to a setting between -6 to +6 using the <b>Up/Down</b> buttons. (Make sure the Sound mode is set to "STANDARD".)</li> <li>- To control the volume of the each speaker select <b>CENTER LEVEL</b>, or <b>FRONT TOP LEVEL</b> in Sound Settings, and then adjust the volume between -6~+6 by using the <b>Up/Down</b> buttons.</li> <li>- If the video on the TV and audio from the Soundbar are not synchronised, select <b>SYNC</b> in Sound Control, and then set the audio delay between 0~300 milliseconds by using the <b>Up/Down</b> buttons.</li> <li>- <b>SYNC</b> is only supported for some functions.</li> <li>- If Surround Speakers are connected, select <b>REAR LEVEL</b> and then use the <b>Up/Down</b> buttons to adjust the volume within a -6 to +6 range.</li> <li>- The <b>VIRTUAL</b> Speaker function can be turned <b>ON/OFF</b> by using the <b>Up/Down</b> buttons.</li> </ul>
<p><b>9</b></p>	 <p><b>WOOFER (BASS) LEVEL</b></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><b>10</b></p>	 <p><b>VOLUME</b></p>	 <p>Push the button up or down to adjust the volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mute</b> Press the <b>VOL</b> button to mute the sound. Press it again to unmute the sound.</li> </ul>

## 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 Only	With Subwoofer & Wireless Rear Speaker Kit
STANDARD	2.0 ch	2.1 ch	2.1 ch
	5.1 ch	3.1 ch	5.1 ch
SURROUND	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
GAME PRO	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
ADAPTIVE SOUND	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch

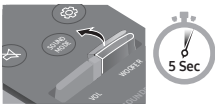

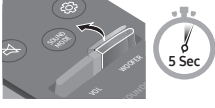

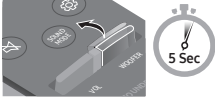

- For input sources Dolby Atmos and DTS:X, the effect modes that can be selected using the **SOUND MODE** button will not be available. (See above for the effect modes.)
- When the input source is Dolby Atmos®, the Subwoofer-only setup provides 3.1.2 channel audio, while the Subwoofer & Wireless Rear Speaker Kit setup provides 5.1.2 channel audio.
- The Samsung Wireless Rear Speaker Kit can be purchased separately. To purchase a Kit or the Subwoofer, contact the vendor you purchased the Soundbar from.
- 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) 	Enable a Samsung TV's IR remote control.
		Disable the TV remote control.
		Enable a third-party TV's IR remote control.

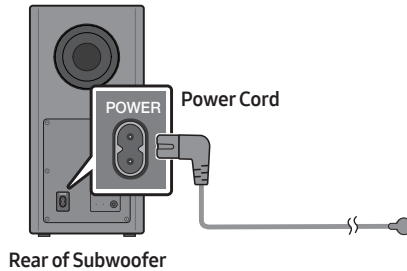
# 04 CONNECTING THE SOUNDBAR

## Connecting the power and units

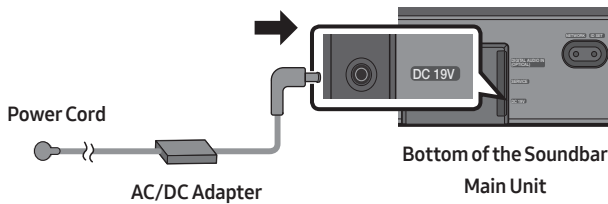
Use the power components to connect the Subwoofer and Soundbar to an electrical outlet in the following order:

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

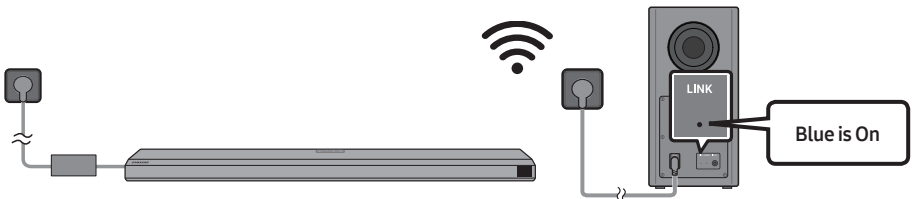
1. Connect the Power cord to the Subwoofer.



2. First connect the power cable to the AC/DC adapter.  
Connect the AC/DC adapter (with the power cable) to the Soundbar.



3. Connect power to the Soundbar and Subwoofer. The Subwoofer is automatically connected when the Soundbar is turned on.



## NOTES

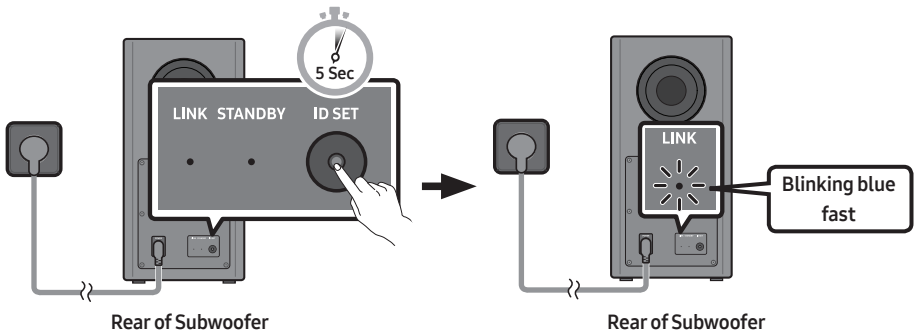
- Connect the Subwoofer power before connecting to the Soundbar.  
The Subwoofer will be automatically connected when turning on the Soundbar.
- If you unplug and reconnect the power cord when the product is turned on, the Soundbar turns on automatically.
- Make sure to rest the AC/DC Adapter flat on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

## Manually connecting the Subwoofer

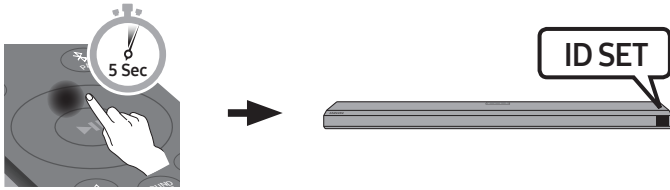
### Before performing the manual connection procedure below:

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

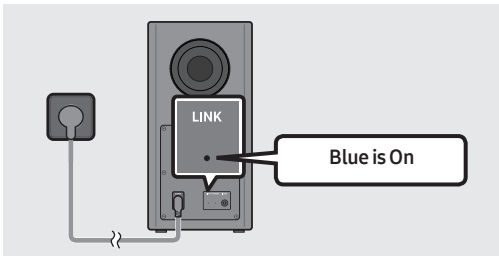
1. Turn off the Soundbar main.
2. Press and hold **ID SET** on the rear of the subwoofer for at least 5 seconds.
  - The red indicator on the rear of the subwoofer turns off and the blue indicator blinks.



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.



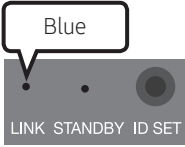
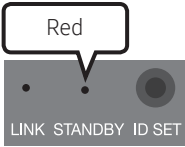
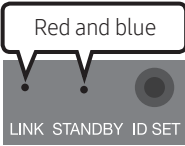
4. Check if the LINK LED is solid blue (connection complete).



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



## LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer

LED	Status	Description	Resolution
	On	Successfully connected (normal operation)	-
	Blinking	Recovering the connection	Check if the power cable attached to the main Soundbar unit is connected properly or wait about 5 minutes. If blinking persists, try manually connecting the subwoofer. See page 15.
	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 15.
	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 (Morocco, Tunisia, Egypt : 5.2GHz, Other Countries : 5.8GHz) as the Soundbar near the Soundbar, interference may cause some sound interruption.
- The maximum transmission distance of the main unit's wireless signal is about 10 m, but may vary depending on your operating environment. If a steel-concrete or metallic wall is between the main unit and the wireless subwoofer, the system may not operate at all because the wireless signal cannot penetrate metal.

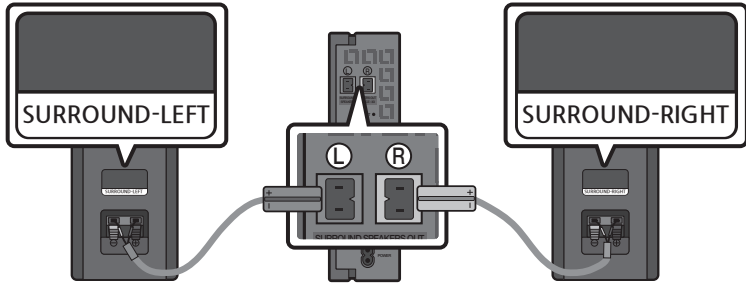
### CAUTION

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

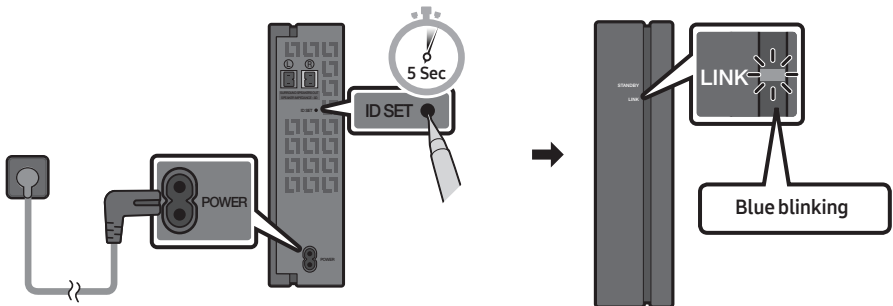
## Connecting an SWA-9000S (Sold Separately) to your Soundbar

Expand to true wireless surround sound by connecting the Samsung Wireless Rear Speaker Kit (SWA-9000S, sold separately) to your Soundbar.

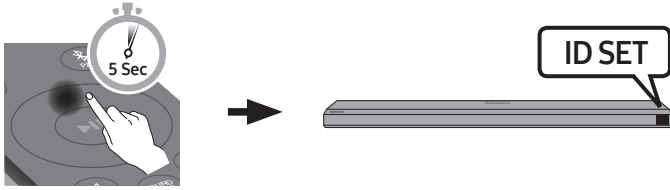
1. Connect the Wireless Receiver Module to 2 Surround Speakers.
  - The speaker cables are colour coded.



2. Check the standby status of the Wireless Receiver Module after plugging it into an electrical outlet.
  - The LINK LED indicator (blue) on the Wireless Receiver Module should be blinking. If the indicator does not blink, use a narrow pin to press and hold the **ID SET** button for 5 seconds or longer. See the SWA-9000S user guide for more details.

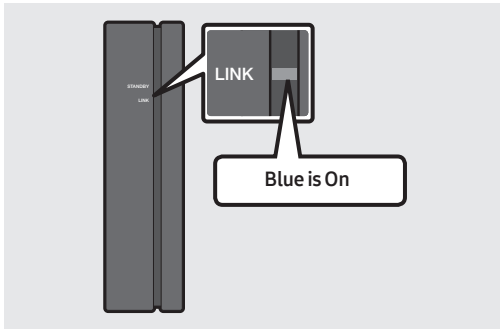


3. Press the **Up** button on the remote control for 5 seconds.
- The **ID SET** message appears on the display of the Soundbar for a moment, and then it disappears.
  - The Soundbar will automatically power on when **ID SET** is complete.



**CAUTION**

- If your Soundbar was playing music when it connects to the SWA-9000S, you may hear some stuttering from the woofer as the connection finalises.
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 Receiver Module.

5. If the SWA-9000S is not connected, repeat the procedure from Step 2.

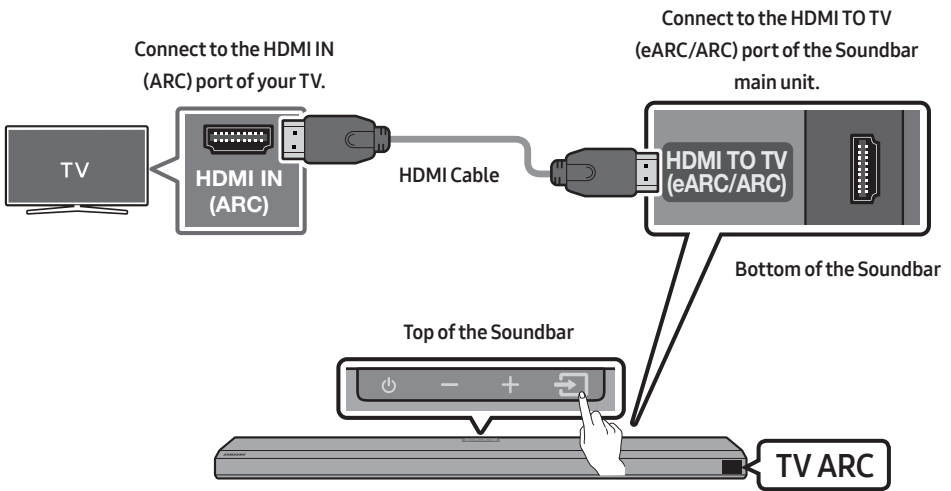
# 05 USING A WIRED CONNECTION TO THE TV


## 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.
  - If TV sound is inaudible, press the  (Source) button on the remote control or on the top of the Soundbar to switch to “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.

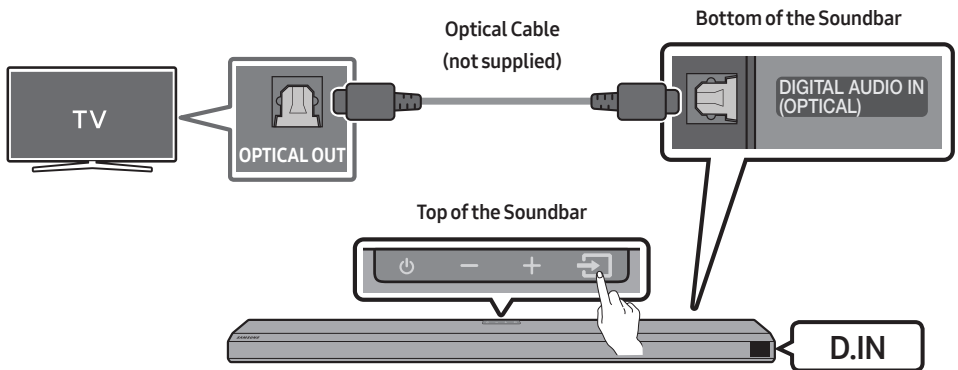
## NOTES


- 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

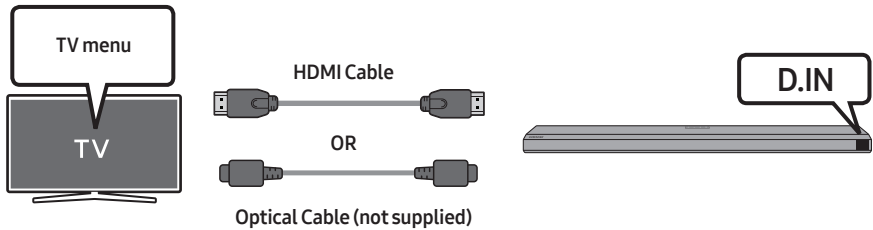
- When both the HDMI cable and optical cable are connected, the HDMI signal is received first.
- When you use an optical cable and the terminals have covers, be sure to remove the covers.



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  (**Source**) button on the top panel or remote control, and then 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 series name + [AV] Soundbar series name (HDMI)**

### NOTES

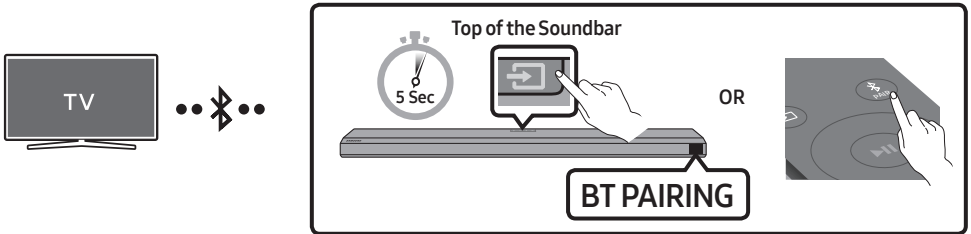
- It can operate according to the Codec supported by TV.
- This function is supported only when the HDMI Cable or Optical Cable (not supplied) is connected.
- This function is available in Samsung TVs released in 2020 and some Soundbar models.

# 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 **Source** button on the top panel and then select **"BT"**.

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

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

2. Select Bluetooth mode on the Samsung TV.

(e.g. Home (🏠) → Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Bluetooth Speaker List → [AV] Samsung Soundbar Q70T (Bluetooth))

3. Select **"[AV] Samsung Soundbar Q70T"** from the list on TV's screen.

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

- When the Samsung TV is connected, **[TV Name] → "BT"** appears on the Soundbar's front display.


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

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

### **If the device fails to connect**


- If you have an existing Soundbar (e.g., [AV] Samsung Soundbar Q70T) 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  (**Source**) button on the top panel or on the remote control and switch to any mode but “**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  (**Source**) 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.

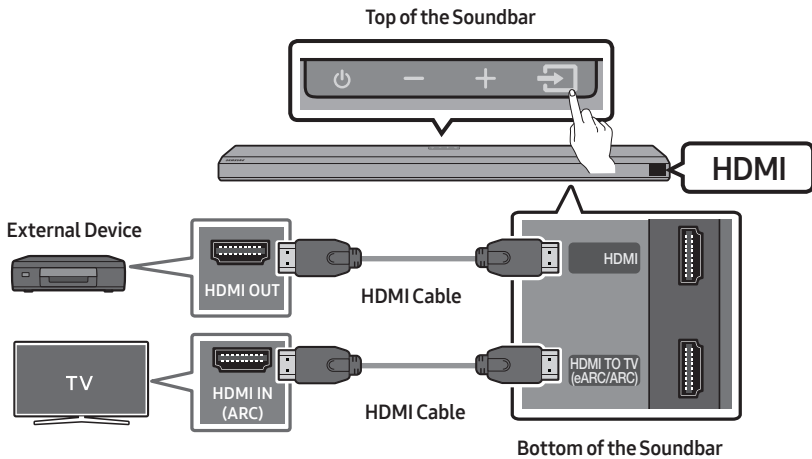



# 07 CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE

## 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®.

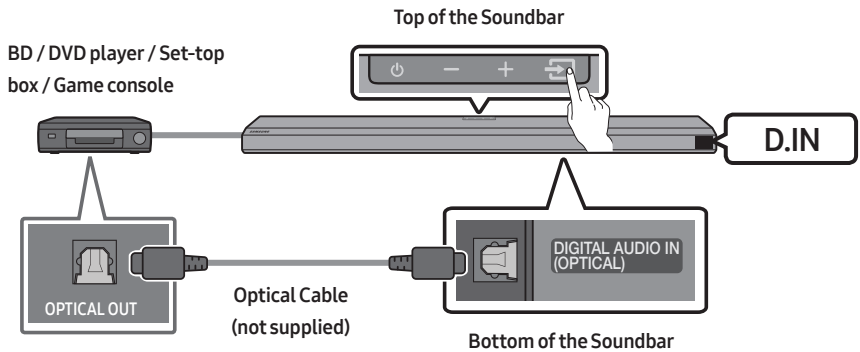



1. Use an HDMI cable to connect the HDMI OUT port on the external device and the **HDMI** port on the bottom of the Soundbar.
2. Use an HDMI cable to connect the HDMI IN port of the TV and the **HDMI TO TV (eARC/ARC)** port on the bottom of the Soundbar.
3. Turn on the Soundbar, TV, and the external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

## NOTES

- **When you use Dolby Atmos®:** If the input source is Dolby Atmos®, 5.1.2 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 front 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



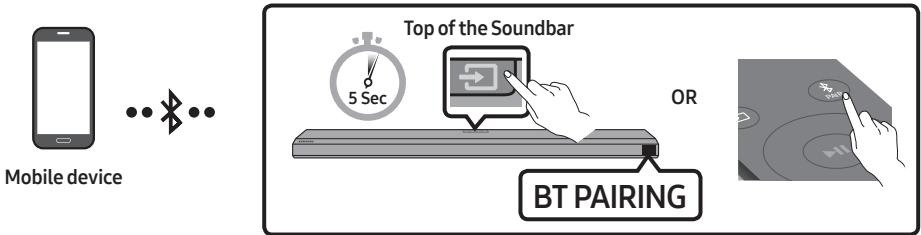
1. Use an optical cable (not supplied) to connect the **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** on the Soundbar main and the **OPTICAL OUT** port on the external device.
2. Turn on the Soundbar and external device.
3. Select "**D.IN**" mode by pressing the  (**Source**) button on the top panel or on the remote 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 **Source** button on the top panel and then select “**BT**”.  
“**BT**” changes to “**BT PAIRING**” in a few seconds automatically or changes to “**BT READY**” if there is a connect record.  
b. When “**BT READY**” appears, press and hold the **Source** button on the top panel of the Soundbar for more than 5 seconds to display “**BT PAIRING**”.
  2. On your device, select “[AV] Samsung Soundbar Q70T” from the list that appears.
    - When the Soundbar is connected to the Mobile device, [Mobile Device Name] → “**BT**” appears in the front display.
  3. Play music files from the device connected via Bluetooth through the Soundbar.
    - After you have connected the Soundbar to your mobile device the first time, use the “**BT READY**” mode to reconnect.

### If the device fails to connect

- If you have an existing Soundbar (e.g., “[AV] Samsung Soundbar Q70T”) 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  **(Source)** 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 front display.

### **Disconnecting the Soundbar from the Bluetooth device**

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

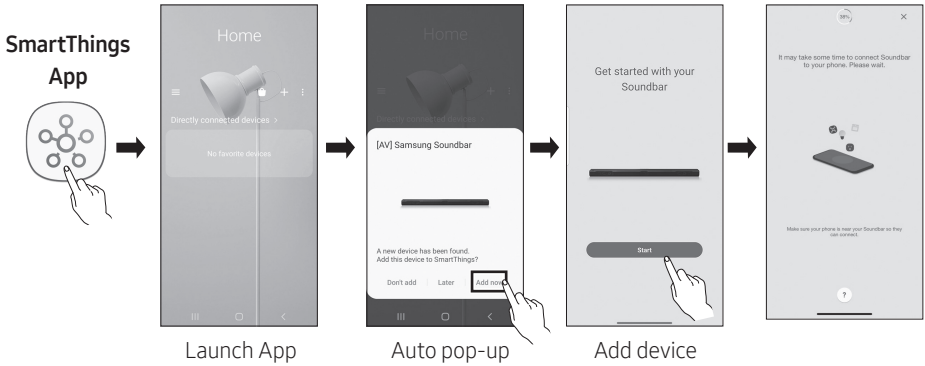
- Disconnecting takes time because the Bluetooth device must receive a response from the Soundbar. (Disconnection time may differ, depending on the Bluetooth device)
- When the Soundbar is disconnected from the Bluetooth device, the Soundbar will display "**BT DISCONNECTED**" on the front display.

## 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.



# 09 CONNECTING AN AMAZON PRODUCT

- This feature may not be available in some countries.
- This service is provided by Amazon and can be terminated at any time. Samsung does not assume responsibility for service availability.
- **Amazon Alexa** app screen is subject to change without prior notice.

## Connect and use with an Amazon product (Amazon Echo)

Use an Amazon Echo product to control your Soundbar and enjoy music services provided by Amazon Echo.

### NOTE

- Confirm that the Soundbar is connected to Wi-Fi. (Refer to “Method 2. Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)”)

## Use voice commands to control the Soundbar

- The Amazon Echo service you can use with your Soundbar is limited to music. Other services provided by Amazon Echo, such as news and weather, can only be accessed through your Amazon Echo product.



Trigger + Command + Speaker name

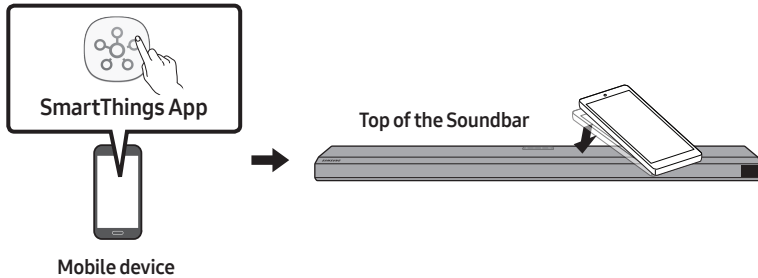
\* To use voice commands for the Soundbar named “Living room”

Action	Voice Command
To set the volume level to 5	"Alexa Set the volume to 5 on Living room"
To increase the volume level	"Alexa Volume up on Living room"
To mute the sound	"Alexa Mute on Living room"
To listen to a radio station named KISS FM	"Alexa Play Kiss FM on Living room"
To play the next song	"Alexa Next song on Living room"
To stop the audio	"Alexa Stop on Living room"
To turn the audio off	"Alexa Turn off on Living room"

# 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.



# 10 INSTALLING THE WALL MOUNT

## Installation Precautions

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

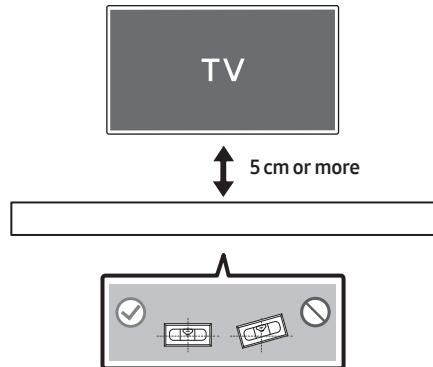
Screw



x 2

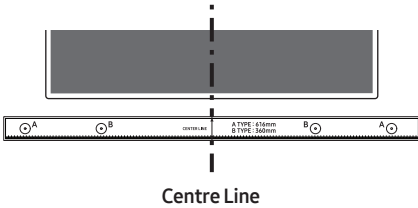
Bracket-Wall Mount

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.

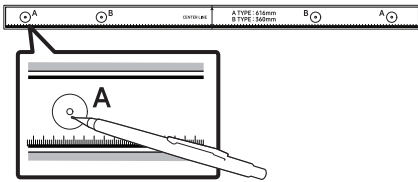


2. Align the **Wall Mount Guide's Centre Line** with the centre of your TV (if you are mounting the Soundbar below your TV), and then fix the **Wall Mount Guide** to the wall using tape.

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



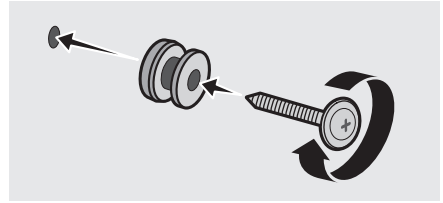
3. Push a pen tip or sharpened pencil tip through the centre of the **A-TYPE** images on each end of the Guide to mark the holes for the supporting screws, and then remove the **Wall Mount Guide**.



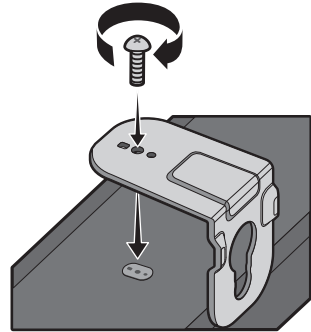
4. Using an appropriately sized drill bit, drill a hole in the wall at each marking.

- 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.

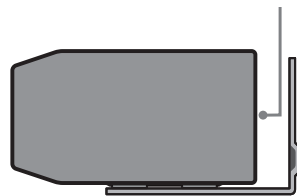


6. Install the 2 **Bracket-Wall Mounts** in the correct orientation on the bottom of the Soundbar using 2 **Screws**.



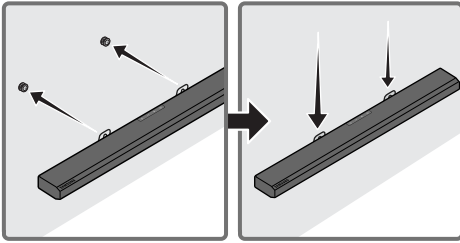
- When assembling, make sure the hanger part of the **Bracket-Wall Mounts** are located behind the rear of the Soundbar.

**Rear of Soundbar**



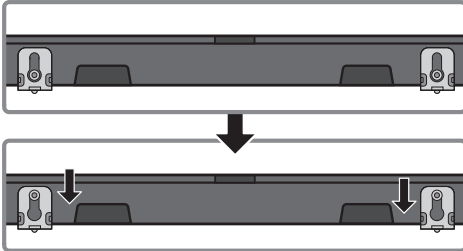
**Right end of Soundbar**

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



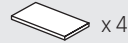
8. Slide the Soundbar down as shown below so that the **Bracket-Wall Mounts** rest securely on the **Holder-Screws**.

- 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**.



# 11 INSTALLING THE SOUNDBAR ABOVE A TV STAND

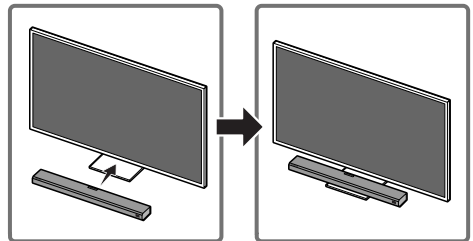
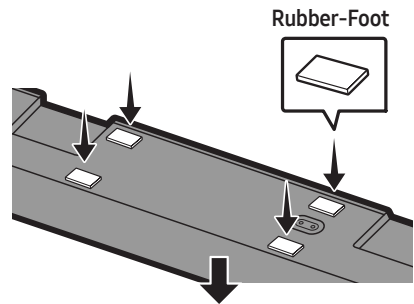
## Component



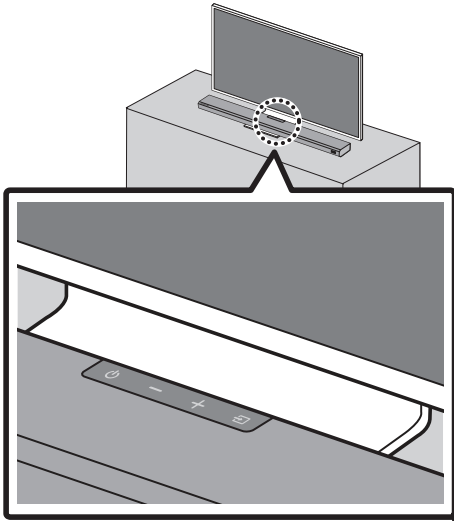
x 4

Rubber-Foot

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 that they are beyond the outside edges of the TV stand. Refer to the figure below.



Place the Soundbar on a TV stand.



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

## NOTES

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

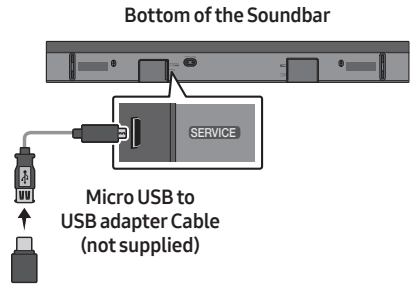
# 12 SOFTWARE UPDATE

## Auto Update

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

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

## USB Update

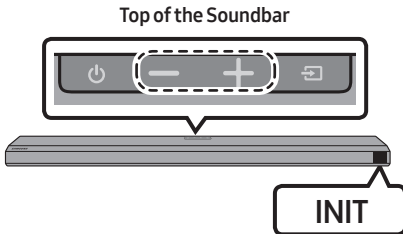


**Samsung may offer updates for the Soundbar's system firmware in the future.**

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

1. Go to the Samsung Electronics website ([www.samsung.com](http://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.

## Initialization



With the Soundbar on, press the **— + (Volume)** buttons on the body at the same time for at least 5 seconds. **“INIT”** appears on the display and then the Soundbar is initialised.

### CAUTION

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

# 13 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.
- Remote 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 speaker is not output

- Check whether the LED indicator on the rear of the Subwoofer is on in blue. Reconnect the Soundbar and Subwoofer if the indicator is blinking in blue or turned red. (See page 15.)
- 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 20.)
- Connection may not be possible due to the connected external device (set-top box, game machine, etc.). Directly connect the Soundbar.
- HDMI-CEC may not be activated on the TV. Turn on the CEC on the TV menu. (Samsung TV: Home (🏠) → 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 **(Source)** button on the body for at least 5 seconds.)
- If the Soundbar is connected to another device, disconnect that device first to switch the device.
- Reconnect it after removing the Bluetooth speaker list on the device to connect. (Samsung TV: Home (🏠) → 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 **▶||** button on the Soundbar remote control for 5 seconds to select **ON-TV CONNECT**. If you see **OFF-TV CONNECT**, press and hold **▶||** 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 the Soundbar is not turned on as soon as the TV is turned on

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

## 14 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.

---

## 15 OPEN SOURCE LICENCE NOTICE

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

## 16 IMPORTANT NOTES ABOUT SERVICE

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



# 17 SPECIFICATIONS AND GUIDE

## Specifications

Model Name	HW-Q70T
Weight	3.6 kg
Dimensions (W x H x D)	980.0 x 60.0 x 115.0 mm
Operating Temperature Range	+5°C to +35°C
Operating Humidity Range	10 % ~ 75 %
AMPLIFIER Rated Output power	(30W x 4) + (20W x 2) + 10W + 160W
Supported play formats	Dolby Atmos (True HD / Digital Plus), Dolby Digital, DTS Master Audio, DTS:X, DTS

Subwoofer Name	PS-WR65BC
Weight	6.2 kg
Dimensions (W x H x D)	205.0 x 353.0 x 303.0 mm
AMPLIFIER Rated Output power	160W

### 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.

Wi-Fi Port deactivation method	Press the <b>ID SET</b> button on the bottom panel of the Soundbar for 30 seconds to turn Wi-Fi On / Off.
Bluetooth Port deactivation method	Press the <b>NETWORK</b> button on the bottom panel of the Soundbar for 30 seconds to turn Bluetooth On / Off.

# 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.

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

## 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.

# SOMMAIRE

<b>01</b>	<b>Vérification des composants</b>	<b>6</b>
<b>02</b>	<b>Vue d'ensemble du produit</b>	<b>7</b>
	Panneau frontal/supérieur de la Soundbar	7
	Panneau inférieur de la Soundbar	8
<b>03</b>	<b>Utilisation de la télécommande de la Soundbar</b>	<b>9</b>
	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
<b>04</b>	<b>Connexion de la Soundbar</b>	<b>14</b>
	Connexion de l'alimentation et des unités	14
	– Connexion manuelle du subwoofer	15
	– Voyants LED situés à l'arrière du subwoofer	17
	Connexion du SWA-9000S (Vendue séparément) à une Soundbar	18
<b>05</b>	<b>Connexion filaire avec le téléviseur</b>	<b>20</b>
	Méthode 1. Connexion par HDMI	20
	– Connexion à un téléviseur qui prend en charge HDMI ARC (Canal de retour audio)	20
	Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique	21
<b>06</b>	<b>Connexion sans fil avec le téléviseur</b>	<b>23</b>
	Connexion via Bluetooth	23
<b>07</b>	<b>Connexion d'un appareil externe</b>	<b>25</b>
	Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble HDMI (prise en charge du décodage et de la lecture Dolby Atmos)	25
	Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique	26

<b>08</b>	<b>Connexion d'un appareil mobile</b>	<b>27</b>
	Méthode 1. Connexion via Bluetooth	27
	Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)	30
<b>09</b>	<b>Connexion d'un produit Amazon</b>	<b>31</b>
	Connecter et utiliser un produit Amazon (Amazon Echo)	31
	Utilisez les commandes vocales pour contrôler la Soundbar	31
	Utilisation de la fonction Tap Sound	32
<b>10</b>	<b>Installation de la fixation murale</b>	<b>33</b>
	Mesures de sécurité relatives à l'installation	33
	Composants de fixation murale	33
<b>11</b>	<b>Installation de la Soundbar au-dessus d'un socle de téléviseur</b>	<b>35</b>
	Composant	35
<b>12</b>	<b>Mise à jour du logiciel</b>	<b>36</b>
	Mise à jour automatique	36
	Mise à jour par USB	36
	Initialisation	37
<b>13</b>	<b>Dépannage</b>	<b>38</b>
<b>14</b>	<b>Licence</b>	<b>40</b>
<b>15</b>	<b>Avis de Licence Libre</b>	<b>40</b>
<b>16</b>	<b>Remarque Importante à Propos du Service</b>	<b>40</b>
<b>17</b>	<b>Spécifications et Guide</b>	<b>41</b>
	Spécifications	41

# 01 VÉRIFICATION DES COMPOSANTS



Unité principale Soundbar



Télécommande/  
Piles de la Soundbar



Subwoofer



Cordon d'alimentation  
(Subwoofer, Soundbar)



Adaptateur CA/CC  
(Soundbar)



Câble HDMI



Guide de fixation murale



Vis de fixation



Vis



Support de fixation murale

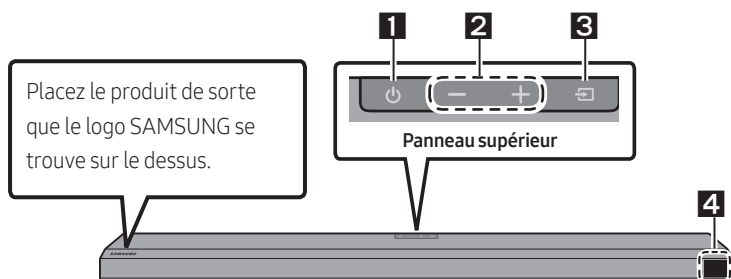






Pied en caoutchouc

- 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 35.
- 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

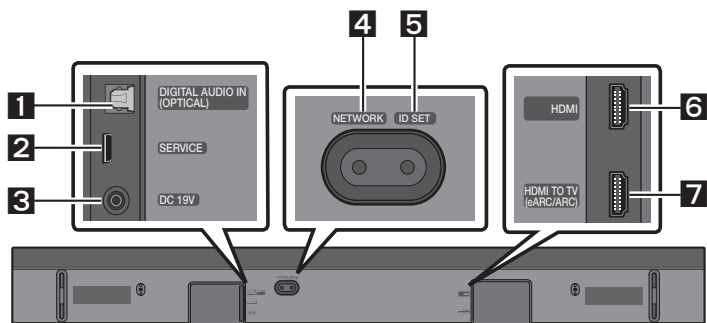
### Panneau frontal/supérieur de la Soundbar



<b>1</b>	<b>Bouton  (Alimentation)</b> Allume et éteint l'appareil.												
<b>2</b>	<b>Bouton   (Volume)</b> Règle le volume.												
<b>3</b>	<b>Bouton  (Source)</b> Sélectionne le mode d'entrée de la source. <table border="1"><thead><tr><th>Mode d'entrée</th><th>Affichage</th></tr></thead><tbody><tr><td>Entrée numérique optique</td><td>D.IN</td></tr><tr><td>Entrée ARC (HDMI OUT)</td><td>D.IN → TV ARC (Auto conversion)</td></tr><tr><td>Entrée HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Mode Wi-Fi</td><td>WIFI</td></tr><tr><td>Mode BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr></tbody></table>	Mode d'entrée	Affichage	Entrée numérique optique	D.IN	Entrée ARC (HDMI OUT)	D.IN → TV ARC (Auto conversion)	Entrée HDMI	HDMI	Mode Wi-Fi	WIFI	Mode BLUETOOTH	BT
Mode d'entrée	Affichage												
Entrée numérique optique	D.IN												
Entrée ARC (HDMI OUT)	D.IN → TV ARC (Auto conversion)												
Entrée HDMI	HDMI												
Mode Wi-Fi	WIFI												
Mode BLUETOOTH	BT												
<b>4</b>	<b>Écran</b> Affiche l'état du produit et le mode actuel. <b>D.IN → HDMI → Wi-Fi → BT</b>												

- 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



<b>1</b>	<b>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)</b> Connectez la sortie (optique) numérique d'un appareil externe. (Voir page 26)
<b>2</b>	<b>SERVICE</b> Connectez un appareil de stockage USB pour mettre à jour le logiciel du produit.
<b>3</b>	<b>DC 19V</b> (Entrée d'alimentation) Connectez l'adaptateur d'alimentation CA/CC. (Voir page 14)
<b>4</b>	<b>NETWORK</b> Appuyez pour établir la connexion à un réseau sans fil (Wi-Fi) via l'application <b>SmartThings</b> .
<b>5</b>	<b>ID SET</b> Appuyez pour établir une connexion sans fil entre la Soundbar et des enceintes surround et un subwoofer. (L'enceinte surround est vendue séparément).
<b>6</b>	<b>HDMI</b> 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 25)
<b>7</b>	<b>HDMI TO TV (eARC/ARC)</b> Connectez ce port à la prise jack HDMI d'un téléviseur. (Voir page 20)

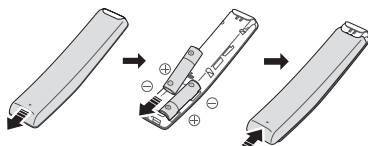
- Lorsque vous débranchez le câble d'alimentation de l'adaptateur d'alimentation CA/CC d'une prise de courant murale, tirez sur la fiche. Ne tirez pas sur le câble.
- Ne branchez pas cette unité ou d'autres composants à une prise CA tant que toutes les connexions entre les composants ne sont pas terminées.



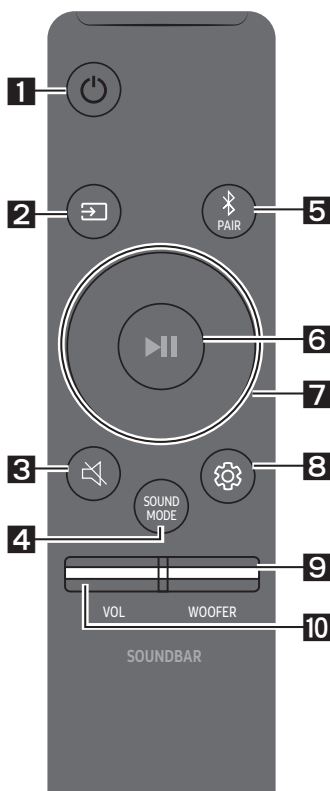
# 03 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE DE LA SOUNDBAR





## 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




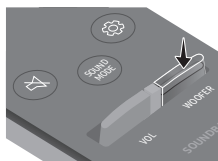
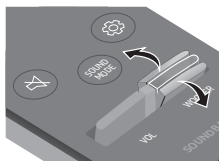
<b>1</b>	 <b>Alimentation</b>	Active ou désactive la Soundbar. • <b>Fonction Auto Power Down</b> L'unité s'éteint automatiquement dans les situations suivantes : <ul style="list-style-type: none"><li>– En mode <b>D.IN / HDMI / Wi-Fi / BT</b>, en l'absence de signal audio pendant 18 minutes.</li></ul>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

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

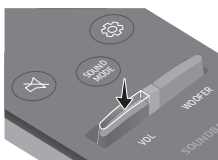
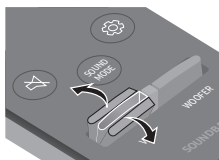
**8****Réglages audio**

Lorsque vous appuyez sur ce bouton, les éléments de réglage comme **TREBLE**, **BASS**, **SYNC**, **CENTER LEVEL**, **FRONT 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**, 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** 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 subwoofer uniquement	Avec subwoofer et kit d'enceintes arrière sans fil
STANDARD	2.0 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux
	5.1 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
SURROUND	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
GAME PRO	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
ADAPTIVE SOUND	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 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.)
- Lorsque la source d'entrée est Dolby Atmos®, la configuration subwoofer uniquement offre un canal audio 3.1.2, alors que la configuration subwoofer et kit d'enceintes arrière sans fil offre un canal audio 5.1.2.
- Le kit d'enceintes arrière sans fil de Samsung peut être acheté séparément. Pour acheter un kit ou le subwoofer, contactez le vendeur chez qui vous avez acheté la Soundbar.
- 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

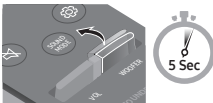

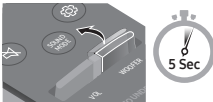

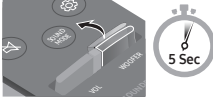

Réglez le volume de la Soundbar en utilisant la télécommande du téléviseur.

- 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) 	Active une télécommande de téléviseur à infrarouge Samsung.
		Désactive la télécommande de téléviseur.
		Active toute autre télécommande de téléviseur à infrarouge.

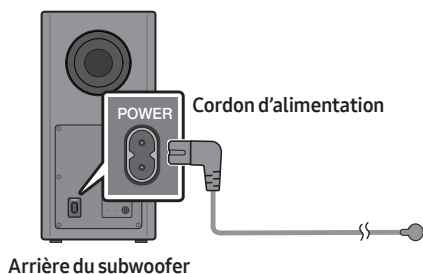
# 04 CONNEXION DE LA SOUNDBAR

## Connexion de l'alimentation et des unités

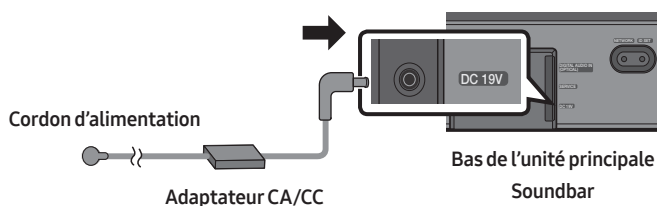
Utilisez les composants d'alimentation pour connecter le subwoofer et la Soundbar à une prise électrique dans l'ordre suivant :

- 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)

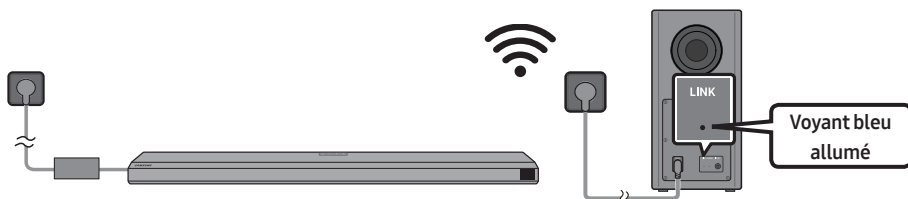
1. Connectez un cordon d'alimentation au subwoofer.



2. Connectez d'abord le câble d'alimentation à l'adaptateur CA/CC.  
Connectez l'adaptateur CA/CC (avec le câble d'alimentation) à la Soundbar.



3. Connectez l'alimentation à la Soundbar et au subwoofer. Le subwoofer est automatiquement connecté lorsque la Soundbar est allumée.



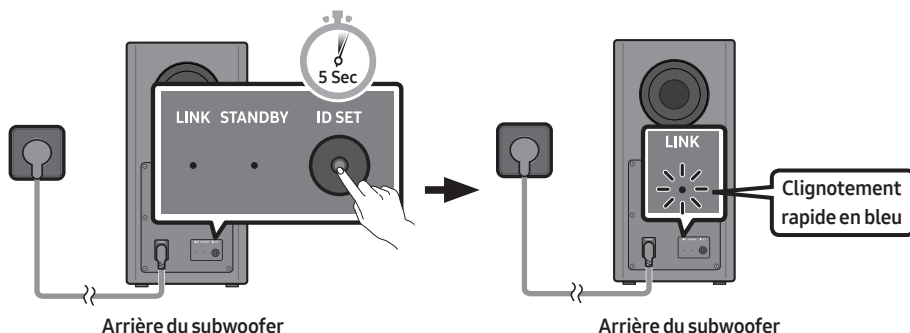
## REMARQUES

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

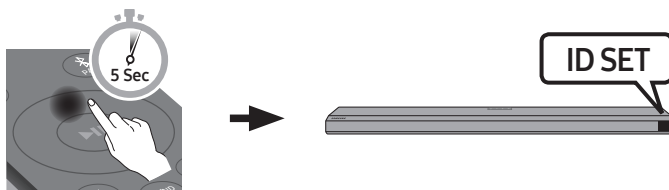
## Connexion manuelle du subwoofer

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

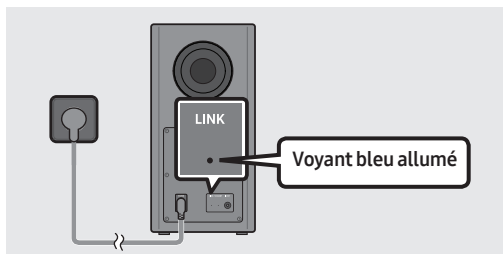
- Vérifiez que les câbles d'alimentation de la Soundbar et du subwoofer sont correctement connectés.
  - Vérifiez que la Soundbar est éteinte.
1. Éteignez l'unité principale de la Soundbar.
  2. Maintenez la touche **ID SET** située à l'arrière du subwoofer enfoncée pendant au moins 5 secondes.
    - 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.



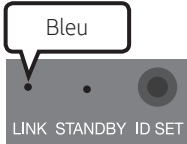
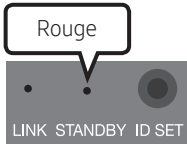
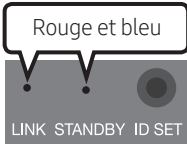
4. Vérifiez que le témoin LED LINK brille en bleu de manière stable (connexion terminée).



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



## Voyants LED situés à l'arrière du subwoofer

LED	État	Description	Résolution
	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 clignotement persiste, essayez de connecter manuellement le subwoofer. Voir page 15.
	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 15.
	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 vous servez d'un appareil qui utilise la même fréquence (Maroc, Tunisie, Égypte : 5,2 GHz ; autres pays : 5,8 GHz) que le Soundbar près de ce dernier, des interférences peuvent donner lieu à des interruptions du son.
- La distance de transmission maximale du signal sans fil de l'unité principale est d'environ 10 mètres, mais peut varier en fonction de votre environnement d'exploitation. Si un mur en béton armé ou métallique se trouve entre l'unité principale et le subwoofer sans fil, le système risque de ne pas fonctionner du tout, car le signal sans fil ne peut pas passer à travers le métal.

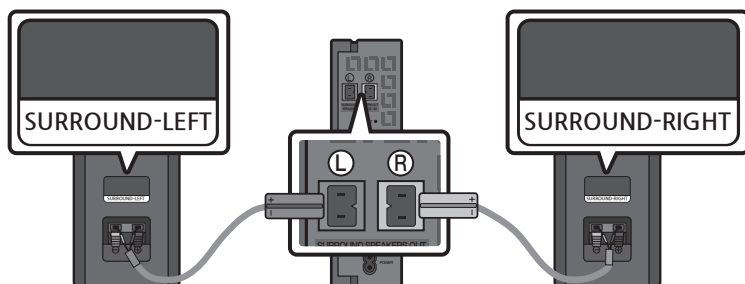
### ATTENTION

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

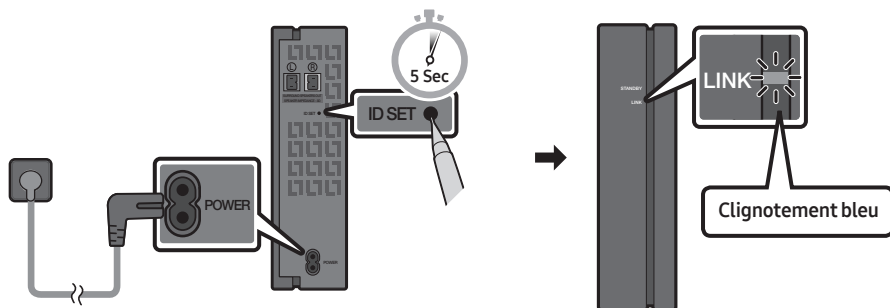
## Connexion du SWA-9000S (Vendue séparément) à une Soundbar

Passez au vrai son surround sans fil en connectant votre kit d'enceintes arrière sans fil Samsung (SWA-9000S, vendu séparément) à votre Soundbar.

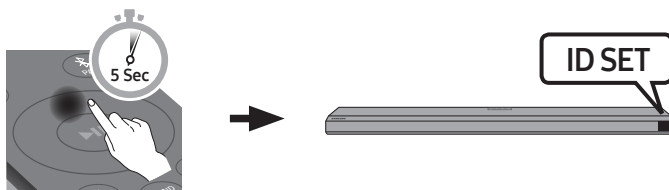
1. Connectez le module de réception sans fil à 2 enceintes surround.
  - Les câbles d'enceinte répondent à un code couleur.



2. Vérifiez l'état de veille du module de réception sans fil après l'avoir branché à une prise électrique.
  - Le voyant LED LINK (bleu) sur le module de réception sans fil devrait clignoter. Si le voyant ne clignote pas, utilisez une épingle étroite pour appuyer et maintenir enfoncée la touche **ID SET** pendant 5 secondes ou plus. Consultez le guide de l'utilisateur SWA-9000S pour plus de détails.

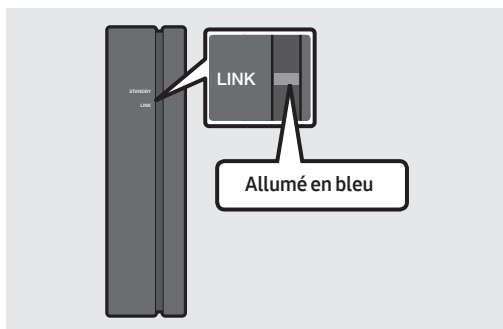


3. Appuyez sur la touche **Haut** de la télécommande pendant 5 secondes.
- Le message **ID SET** s'affiche un moment sur l'écran de la Soundbar, avant de disparaître.
  - La Soundbar est automatiquement mise sous tension lorsque **ID SET** est terminé.



**⚠ ATTENTION**

- Si votre Soundbar diffuse de la musique au moment où elle est connectée au SWA-9000S, vous pourriez entendre du bruit provenant du woofer une fois la connexion terminée.
4. Vérifiez que le voyant LED LINK s'éclaire en bleu en continu (connexion établie).



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

5. Si le SWA-9000S n'est pas connecté, répétez la procédure de l'étape 2.

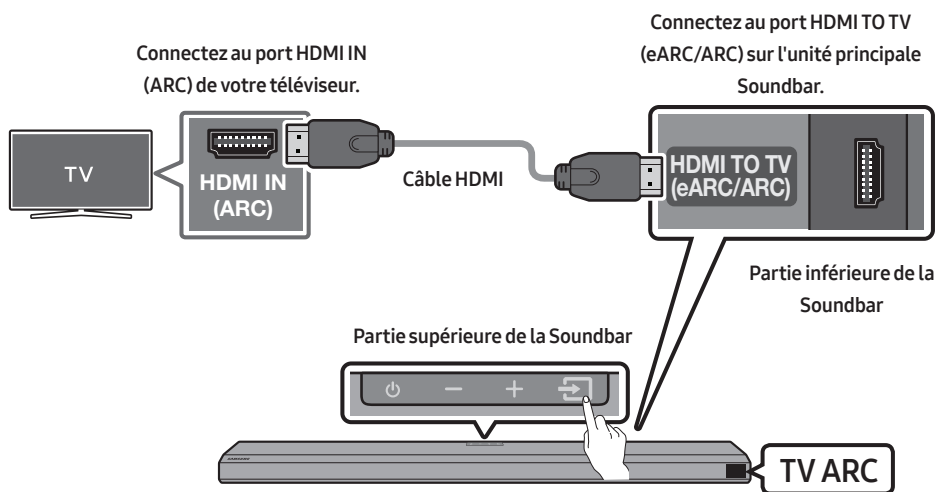
# 05 CONNEXION FILAIRE AVEC LE TÉLÉVISEUR

## 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 est inaudible, appuyez sur le bouton (Source) de la télécommande ou de la partie supérieure de la Soundbar pour passer en 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.

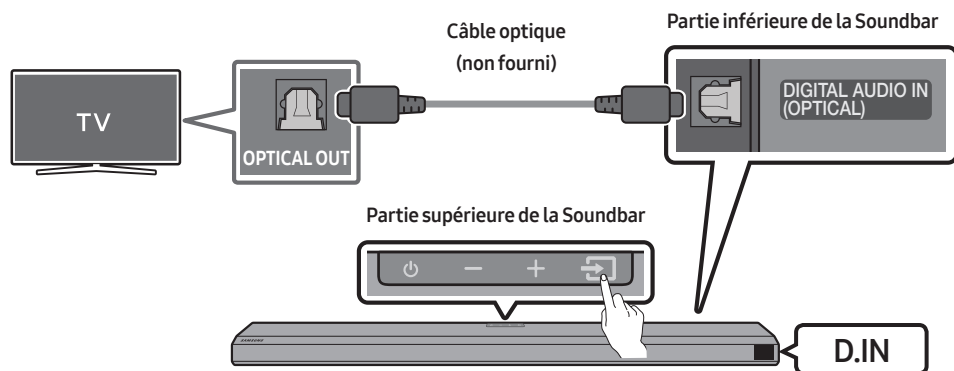
## REMARQUES


- 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

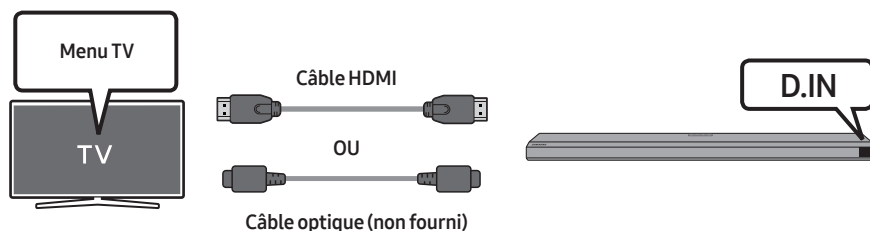
- Lorsqu'un câble HDMI et un câble optique sont connectés simultanément, le signal HDMI est reçu en priorité.
- Lorsque vous utilisez un câble optique et que les bornes sont dotées d'un cache, veillez à retirer les caches.



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 le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez 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 Nom de série + [AV] Soundbar Nom de série (HDMI)**

## REMARQUES

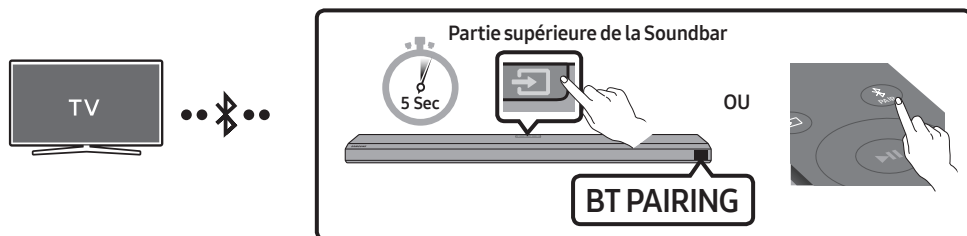
- Il peut fonctionner selon le codec pris en charge par le téléviseur.
- Cette fonction n'est prise en charge que lorsque le câble HDMI ou le câble optique (non fourni) est connecté.
- Cette fonction est disponible sur les téléviseurs Samsung sortis en 2020 et sur certains modèles de Soundbar.

# 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 le bouton **Source** situé 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 le bouton **Source** enfoncé sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes pour afficher « **BT PAIRING** ».

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

(p. ex. Accueil (🏠) → Paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des haut-parleurs Bluetooth → [AV] Samsung Soundbar Q70T (Bluetooth))

3. Sélectionnez « **[AV] Samsung Soundbar Q70T** » 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 le téléviseur Samsung TV est connecté, **[Nom du téléviseur]** « **BT** » apparaît sur l'écran frontal 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 Q70T) 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 le bouton  (Source) du panneau supérieur ou de la télécommande et activez l'un des modes, à l'exception du mode « BT ».

- La déconnexion prend 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  (Source) 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.).

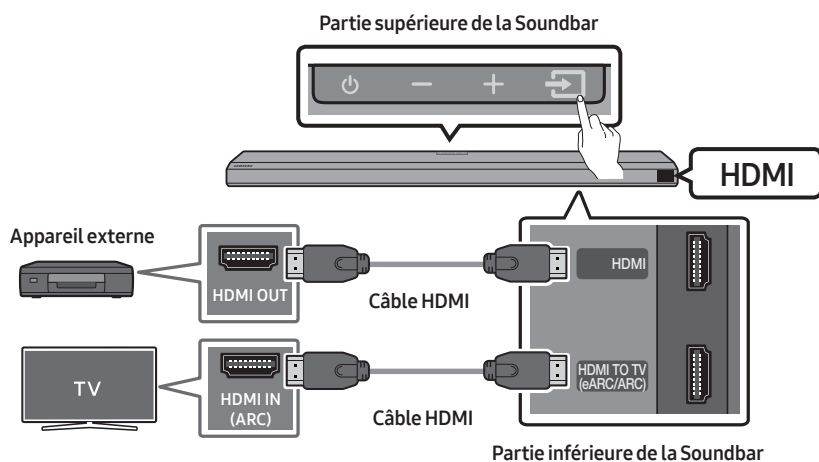



# 07 CONNEXION D'UN APPAREIL EXTERNE

## 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®.

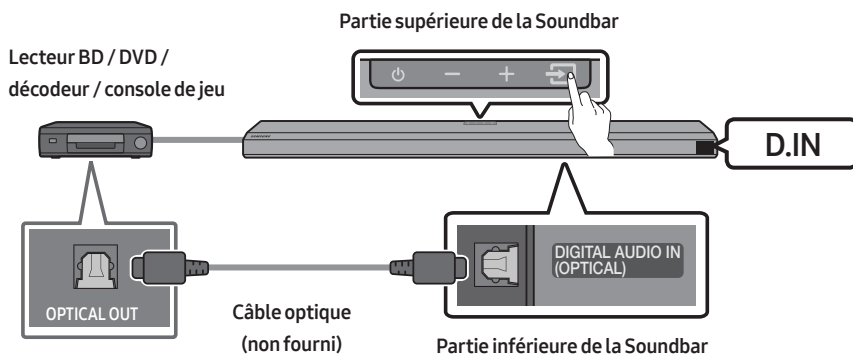



1. Utilisez le câble HDMI pour connecter le port HDMI OUT sur l'appareil externe et le port **HDMI** situé sur la partie inférieure de la Soundbar.
2. Utilisez un câble HDMI pour connecter le port HDMI IN du téléviseur et le port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** situé sur la partie inférieure de la Soundbar.
3. Allumez la Soundbar, le téléviseur et l'appareil externe.
4. Appuyez sur la touche  (**Source**) sur le panneau supérieur ou sur la télécommande, puis sélectionnez « **HDMI** ».
5. L'écran de la Soundbar indique que le mode « **HDMI** » 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 5.1.2 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**» apparaît sur l'affichage avant.
- **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



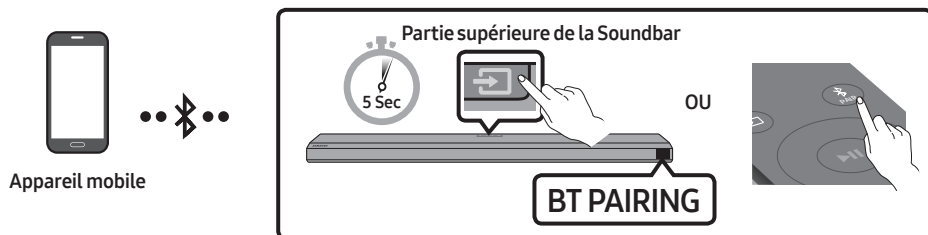
1. Utilisez un câble optique (non fourni) pour connecter **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** sur l'unité principale Soundbar et le port **OPTICAL OUT** sur l'appareil externe.
2. Allumez la Soundbar et l'appareil externe.
3. Sélectionnez le mode «**D.IN**» en appuyant sur la touche  (**Source**) sur le panneau supérieur ou 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 le bouton **Source** situé 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 le bouton **Source** enfoncé sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes pour afficher « **BT PAIRING** ».

2. Sur votre appareil, sélectionnez « **[AV] Samsung Soundbar Q70T** » à partir de la liste qui apparaît.

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



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

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

### Si la connexion avec l'appareil échoue

- Si vous possédez une Soundbar (par ex, « **[AV] Samsung Soundbar Q70T** ») 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  (Source) 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, la Soundbar affichera « **BT DISCONNECTED** » sur l'affichage avant.

## Déconnexion de la Soundbar à partir de l'appareil Bluetooth

Appuyez sur la touche  (**Source**) sur le panneau supérieur ou sur la télécommande et puis passez à n'importe quel mode sauf « **BT** ».

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

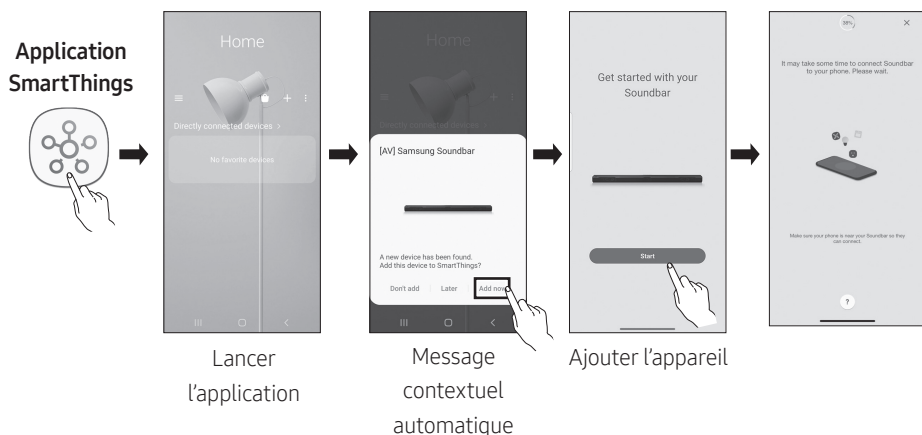
## Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)

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.



## 09 CONNEXION D'UN PRODUIT AMAZON

- Cette fonction peut ne pas être disponible dans certains pays.
- Ce service est fourni par Amazon et peut être interrompu à tout moment, Samsung n'assume pas la responsabilité de la disponibilité du service.
- L'écran de l'application **Amazon Alexa** est sujet à changement sans préavis.

### Connecter et utiliser un produit Amazon (Amazon Echo)

Utilisez un produit Amazon Echo pour contrôler votre Soundbar et profiter des services de musique fournis par Amazon Echo.

#### REMARQUE

- Vérifiez que la Soundbar est connectée au Wi-Fi. (Reportez-vous à « Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil) »)

### Utilisez les commandes vocales pour contrôler la Soundbar

- Le service Amazon Echo que vous pouvez utiliser avec votre Soundbar est limité à la musique. D'autres services fournis par Amazon Echo, tels que les actualités et la météo, peuvent être consultés uniquement sur votre produit Amazon Echo.



Déclencheur + Commande + Nom du haut-parleur

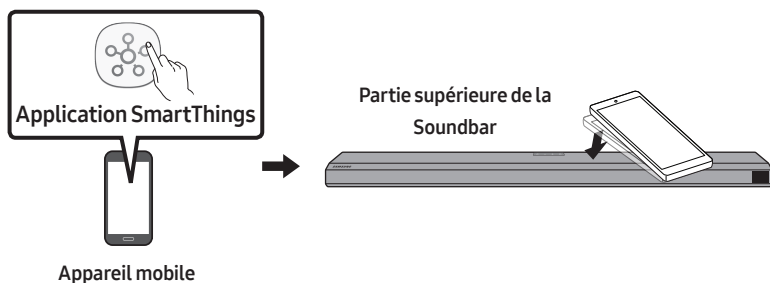
#### \* Pour utiliser les commandes vocales pour la Soundbar appelée «Salon»

Action	Commande vocale
Pour régler le volume sur 5	«Alexa Régler le volume sur 5 dans le salon»
Pour augmenter le volume	«Alexa Augmenter le volume dans le salon»
Pour couper le son	«Alexa Couper le son dans le salon»
Pour écouter la station de radio nommée KISS FM	«Alexa Lire Kiss FM dans le salon»
Pour lire le morceau suivant	«Alexa Morceau suivant dans le salon»
Pour arrêter l'audio	«Alexa Arrêter dans le salon»
Pour désactiver l'audio	«Alexa Désactiver dans le salon»

# 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.

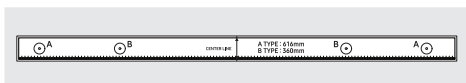


# 10 INSTALLATION DE LA FIXATION MURALE

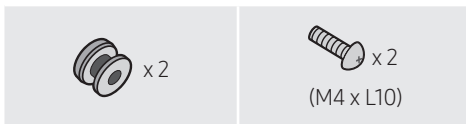
## Mesures de sécurité relatives à l'installation

- 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



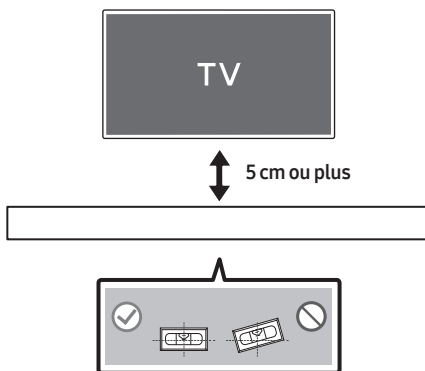
Vis de fixation

Vis

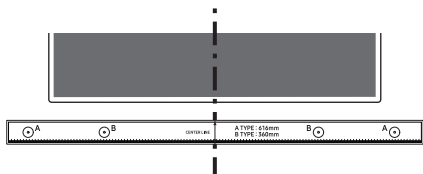


Support de fixation murale

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.

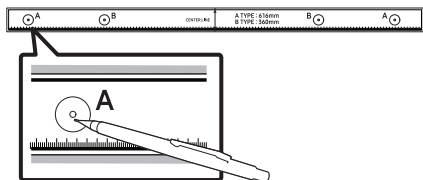


- Alignez la **Ligne centrale du Guide de fixation murale** avec le centre de votre téléviseur (si vous fixez la Soundbar sous votre téléviseur), puis fixez le **Guide de fixation murale** au mur avec du ruban adhésif.
  - Si vous ne fixez pas la Soundbar sous un téléviseur, placez la **Ligne centrale**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



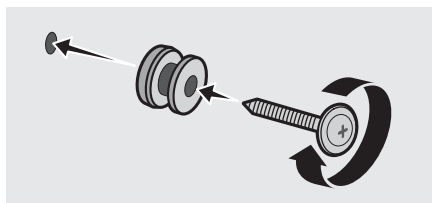
Ligne centrale

- 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**.

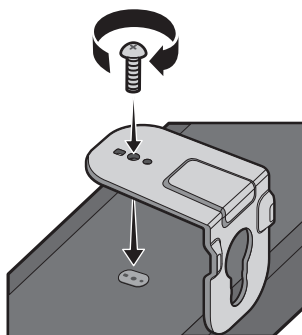


- À l'aide d'une mèche appropriée, faites un trou dans le mur au niveau de chaque marque.
  - Si les marques ne correspondent pas aux positions des poteaux muraux, veillez à insérer les ancrages ou les chevilles Molly appropriées dans les trous avant d'insérer les vis portantes. Si vous utilisez des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



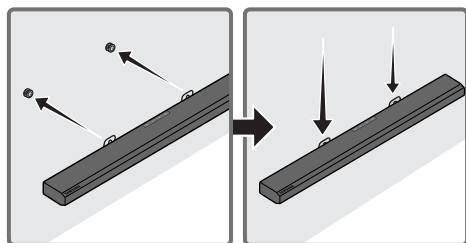
- Lors de l'assemblage, veillez à ce que l'accroche des **Support de fixation murale** se trouve sur l'arrière de la Soundbar.

Arrière de la Soundbar



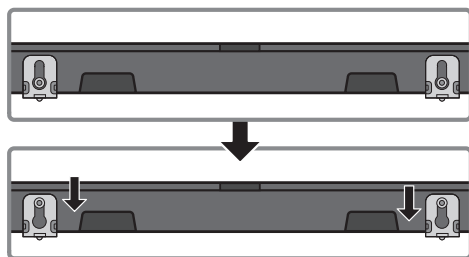
Extrémité droite de la Soundbar

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**.



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

### Composant

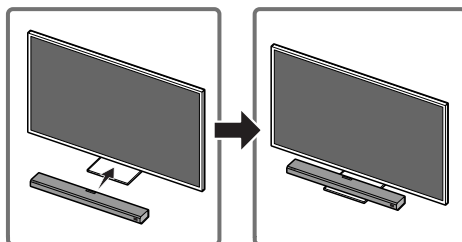
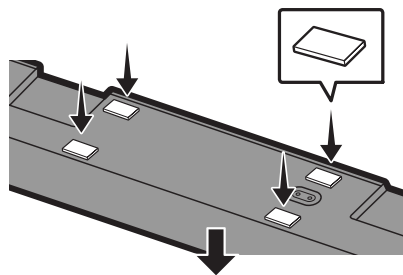


x 4

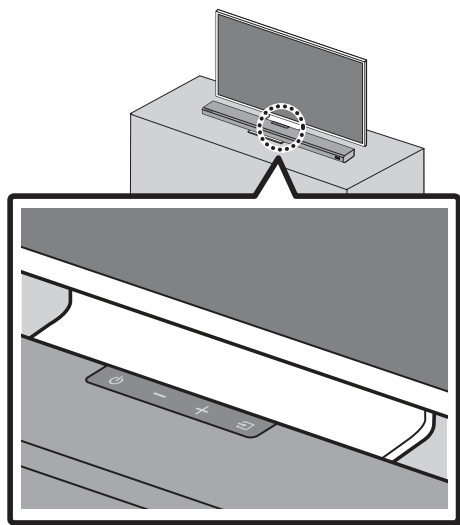
Pied en caoutchouc

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 d'attacher les **Pieds en caoutchouc** de sorte qu'ils se dépassent des bords extérieurs du socle de téléviseur. Reportez-vous à la figure ci-dessous.

Pied en caoutchouc



Placez la Soundbar sur un socle de téléviseur.



Comme indiqué sur l'illustration, alignez le centre de la Soundbar avec le centre du téléviseur, en insérant avec précaution la Soundbar dans le socle du téléviseur.

## REMARQUES

- Veillez à ce que la Soundbar soit placée sur une surface plane et stable.
- Un écart insuffisant par rapport au téléviseur peut entraîner un problème acoustique.

# 12 MISE À JOUR DU LOGICIEL

## Mise à jour automatique

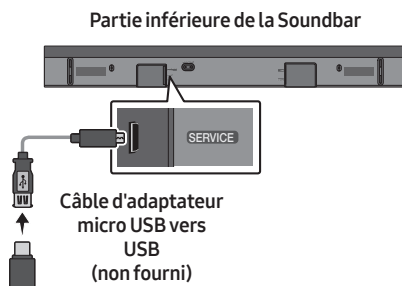
Lorsque la Soundbar est connectée à internet, le logiciel est automatiquement mis à jour, même lorsque la Soundbar est éteinte.

- 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

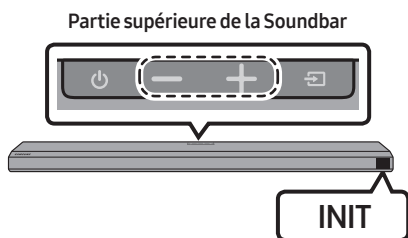


**Il est possible qu'à l'avenir, Samsung propose des mises à jour du micrologiciel du système de la Soundbar.**

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 Electronics ([www.samsung.com](http://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.

# 13 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.)

## Si aucun son n'est émis par l'enceinte subwoofer

- Vérifiez si le voyant LED situé à l'arrière du subwoofer est allumé en bleu. Reconnectez la Soundbar et le subwoofer si le voyant clignote en bleu ou devient rouge. (Voir page 15.)
- 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 20)
- La connexion peut être rendue impossible par l'appareil externe connecté (décodeur, console de jeu, etc.). Connectez directement la Soundbar.
- Il est possible que HDMI-CEC ne soit pas activé sur le téléviseur. Activez CEC sur le menu TV. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → 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 **Source** située sur le boîtier de la Soundbar enfoncée pendant au moins 5 secondes.)
- Si la Soundbar est connectée à un autre appareil, déconnectez d'abord cet appareil pour changer d'appareil.
- Supprimez la liste des enceintes Bluetooth sur l'appareil à connecter, puis reconnectez-le. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → 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 **▶II** 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 **▶II** 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.

### 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.

## 14 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.

---

## 15 AVIS DE LICENCE LIBRE

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

## 16 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.



# 17 SPÉCIFICATIONS ET GUIDE

## Spécifications

Nom du modèle	HW-Q70T
Poids	3,6 kg
Dimensions (L x H x P)	980,0 x 60,0 x 115,0 mm
Plage de températures en fonctionnement	+5°C à +35°C
Plage d'humidité en fonctionnement	10 % ~ 75 %
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	(30W x 4) + (20W x 2) + 10W + 160W
Formats de lecture pris en charge	Dolby Atmos (True HD / Digital Plus), Dolby Digital, DTS Master Audio, DTS:X, DTS

Nom du caisson de basse	PS-WR65BC
Poids	6,2 kg
Dimensions (L x H x P)	205,0 x 353,0 x 303,0 mm
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	160W

## 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.

Wi-Fi Méthode de désactivation du port	Appuyez sur la touche <b>ID SET</b> 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 <b>NETWORK</b> sur le panneau inférieur de la Soundbar et maintenez-la enfoncée pendant 30 secondes pour activer/désactiver le Bluetooth.

# معلومات السلامة

## تحذيرات السلامة

### تحذير

- للحد من خطر نشوب الحريق أو التعرض لصدمة كهربية، لا تعرض هذا الجهاز للأمطار أو الرطوبة.

### تنبيه

- للحيلولة دون وقوع الصدمات الكهربائية، قم بمطابقة الشفرة العريضة للقابس مع الفتحة العريضة ثم أحكم إدخالها.
- ينبغي أن يكون هذا الجهاز متصلًا دومًا بمأخذ التيار المتردد مع وجود وصلة أرضٍ واقية.
- لفصل الجهاز عن التيار الكهربائي الرئيسي، يجب سحب القابس من مقبس التيار الكهربائي الرئيسي ولذا ينبغي أن يكون قابس التيار الكهربائي الرئيسي جاهزًا للتشغيل.
- لا تعرض هذا الجهاز لقطرات السوائل أو تناثرها. لا تضع أشياء مليئة بالسوائل، كآنية الزهور على الجهاز.
- لإيقاف تشغيل هذا الجهاز تمامًا، يجب سحب قابس التيار الكهربائي من المقبس الجداري. ولهذا، يجب أن يكون الوصول إلى قابس التيار الكهربائي سهلًا ومتاحًا دائمًا.

لتقليل مخاطر التعرض لصدمة كهربية، لا تقم بإزالة الغطاء (أو الغطاء الخلفي).  
فلا توجد أجزاء يمكن للمستخدم صيانتها بالداخل. وإنما يُرجى ترك عملية الصيانة لموظفي الصيانة المؤهلين.  
راجع الجدول الموضح أدناه لتوضيح الرموز التي قد تكون موجودة على منتجك من Samsung.

 تنبيه خطر الإصابة بصدمة كهربية لا تفتح	
ابن علامت به شما نشان می دهد که ولتاژ بالادر داخل دستگاه وجود دارد. فمن الخطر أن تلامس أي جزء داخلي بهذا المنتج بأي شكل من الأشكال.	
يشير هذا الرمز إلى أنه قد تم تضمين إرشادات مهمة تتعلق بالتشغيل والصيانة مع هذا المنتج.	
منتج من الفئة II: يشير هذا الرمز إلى أنه لا يتطلب اتصال آمن للكهرباء بالأرض (التأريض).	
إذا كان هذا الرمز غير موجود على منتج مزوّد بسلك تيار كهربائي، فيجب أن يتمتع المنتج باتصال مأمون بأرض واقية (تأريض).	
جهد التيار المتردد: يشير هذا الرمز إلى أن مقدار الجهد المحدد الموسوم بالرمز هو جهد تيار متردد.	
جهد التيار المستمر: يشير هذا الرمز إلى أن مقدار الجهد المحدد الموسوم بالرمز هو جهد تيار مستمر.	
تنبيه، راجع إرشادات الاستخدام: يرشد هذا الرمز المستخدم للرجوع إلى دليل الاستخدام. لمزيد من المعلومات المتعلقة بالسلامة.	

# الاحتياطات

5. تحتوي البطاريات المستخدمة مع هذا المنتج على

مواد كيميائية مضرّة بالبيئة. لاتتخلص من

البطاريات بإلقائها في سلة المهملات المنزلية العادية. يحظر التخلص من البطاريات عن طريق حرقها. لاتعرض البطاريات لدوائر قصر أو الفك أو الحرارة الزائدة.

هناك احتمال بحدوث انفجار إذا تم استبدال البطارية بطريقة غير صحيحة. قم باستبدالها ببطاريات من نفس النوع أو من نوع مماثل.

1. تأكد أن مصدر طاقة التيار المتردد في منزلك يتوافق مع متطلبات الطاقة المُدرّجة بملصق التعريف الموجود بالجانب السفلي للمنتج. قم بتركيب المنتج بشكل أفقي، على سطح مناسب (أثاث)، مع ترك مساحة كافية حوله لتوفير التهوية 7 إلى 10 سم. تأكد من عدم تغطية فتحات التهوية. لاتضع الوحدة على المكبرات أو غيرها من الأجهزة التي ربما ترتفع درجة حرارتها تم تصميم هذه الوحدة للاستخدام بشكل مستمر. لإيقاف تشغيل الوحدة بشكل كامل، افصل قابس التيار المتردد من منفذ التيار الكهربائي الموجود بالحائط. افصل التيار الكهربائي عن الوحدة في حالة الرغبة في عدم استخدامها لفترة طويلة.

2. عند هبوب العواصف الرعدية، افصل قابس التيار المتردد من منفذ الكهرباء الموجود بالحائط. من الممكن أن يؤدي ارتفاع الجهد الكهربائي إلى إتلاف الوحدة.

3. لاتعرض الوحدة إلى ضوء الشمس المباشر أو غير ذلك من مصادر الحرارة. من الممكن أن يؤدي ذلك إلى زيادة درجة الحرارة بشكل كبير مما قد يتسبب في تعطل الوحدة.

4. وفر الحماية للمنتج من الرطوبة (آنية الزهور)، والحرارة الزائدة (المدفأة) أو المعدات التي تصدر مجالات مغناطيسية أو كهربية قوية. افصل كبل التيار الكهربائي من مصدر التيار المتردد في حالة تعطل الجهاز.

المنتج الخاص بك غير مصمم للاستخدام الصناعي. يتم استخدام هذا المنتج للأغراض الشخصية فقط. من الممكن أن يحدث تكاثف في حالة تخزين المنتج في درجات حرارة منخفضة. في حالة نقل الوحدة خلال فصل الشتاء، انتظر لمدة ساعتين تقريبًا حتى تصل درجة حرارة الوحدة إلى درجة حرارة الغرفة قبل الاستخدام.

# المحتويات

6	التحقق من المكونات	01
7	نظرة عامة عن المنتج	02
7	اللوحة الأمامية / اللوحة العلوية لجهاز Soundbar	
8	اللوحة السفلية لجهاز Soundbar	
9	استخدام جهاز التحكم عن بُعد في جهاز Soundbar	03
9	إدخال البطاريات قبل استخدام جهاز التحكم عن بُعد (بطاريات AA)	
9	كيفية استخدام جهاز التحكم عن بُعد	
12	استخدام الأزرار المخفية (أزرار لها أكثر من وظيفة واحدة)	
12	مواصفات الخرج لأوضاع المؤثرات الصوتية المختلفة	
13	ضبط مستوى صوت Soundbar باستخدام جهاز التحكم عن بُعد الخاص بالتلفزيون	
14	توصيل جهاز Soundbar	04
14	توصيل التيار الكهربائي والوحدات	
15	- توصيل مضخم الصوت يدوياً	
17	- أضواء مؤشرات LED الموجودة خلف مضخم الصوت أو مكبرات الصوت المجسم	
18	توصيل جهاز SWA-9000S (تباع بشكل منفصل) بجهاز Soundbar	
20	استخدام التوصيل السلكي بالتلفزيون	05
20	الطريقة 1. التوصيل باستخدام كبل HDMI	
20	- توصيل التلفزيون الذي يدعم HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت)	
21	الطريقة 2. التوصيل باستخدام كبل بصري	
23	استخدام الاتصال اللاسلكي بالتلفزيون	06
23	الاتصال عبر تقنية Bluetooth	
25	توصيل جهاز خارجي	07
25	الطريقة 1. التوصيل باستخدام كابل HDMI (قادر على فك تشفير Dolby Atmos وتشغيله)	
26	الطريقة 2. التوصيل باستخدام كبل بصري	

27	توصيل جهاز محمول	08
27	الطريقة 1. الاتصال عبر تقنية Bluetooth	
30	الطريقة 2. الاتصال عبر Wi-Fi (الشبكة اللاسلكية)	
31	توصيل منتج من منتجات Amazon	09
31	التوصيل والاستخدام مع منتج من منتجات Amazon (Amazon Echo)	
31	استخدم الأوامر الصوتية للتحكم بجهاز Soundbar	
32	استخدام Tap Sound	
33	تركيب طقم التثبيت على الحائط	10
33	احتياطات التثبيت	
33	مكونات طقم التثبيت على الحائط	
35	تركيب جهاز Soundbar فوق حامل تلفزيون	11
35	المكون	
36	تحديث البرنامج	12
36	التحديث التلقائي	
36	تحديث USB	
37	لتهيئة	
38	استكشاف الأعطال وإصلاحها	13
40	التراخيص	14
40	إشعار ترخيص المصادر مفتوحة	15
40	ملاحظة هامة عن الخدمة	16
41	المواصفات والدليل	17
41	المواصفات	

# 01 التحقق من المكونات



مضخم الصوت



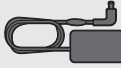
جهاز التحكم عن بُعد في جهاز  
Soundbar / البطاريات



وحدة Soundbar الأساسية



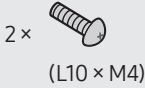
كبل HDMI



محول التيار المتردد/التيار المستمر  
(جهاز Soundbar)



سلك الكهرباء  
(مضخم الصوت، جهاز Soundbar)



مسمار



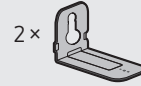
مسمار الحامل



دليل التثبيت على الحائط



ساق مطاطية

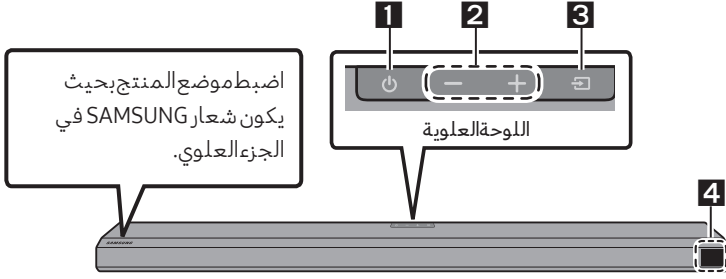


دعامة التثبيت على الحائط

- لمزيد من المعلومات عن مصدر الطاقة واستهلاكها، راجع الملصق المرفق مع المنتج. (الملصق: الجزء السفلي من وحدة Soundbar الأساسية)
- لشراء المكونات الإضافية أو الكبلات الاختيارية، اتصل بمركز خدمة Samsung أو خدمة عملاء Samsung.
- لمزيد من المعلومات عن حامل التثبيت على الحائط أو الساق المطاطية، راجع الصفحات 33~35.
- التصميم ومواصفات وشاشة التطبيق عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.
- قد يختلف شكل الملحقات قليلاً عن الصور التوضيحية أعلاه.

## 02 نظرة عامة عن المنتج

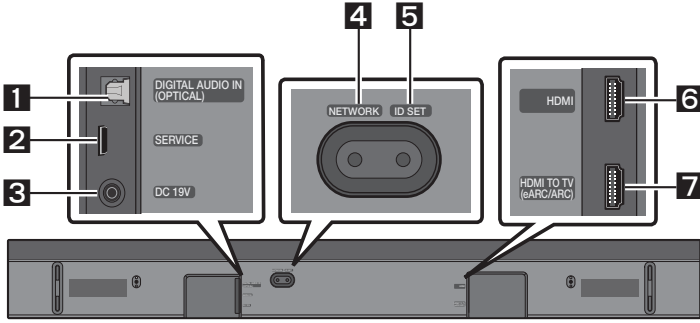
### اللوحة الأمامية / اللوحة العلوية لجهاز Soundbar



زر (الطاقة)	1												
تشغيل الجهاز وإيقاف تشغيله.													
زر + - (مستوى الصوت)	2												
تعديل مستوى الصوت.													
زر  (المصدر)	3												
تحديد وضع دخل المصدر.													
<table border="1"><thead><tr><th>شاشة العرض</th><th>وضع المدخل</th></tr></thead><tbody><tr><td>D.IN</td><td>إدخال رقمي بصري</td></tr><tr><td>(التحويل التلقائي) TV ARC ← D.IN</td><td>مدخل (HDMI OUT) ARC</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>مدخل HDMI</td></tr><tr><td>WIFI</td><td>وضع Wi-Fi</td></tr><tr><td>BT</td><td>وضع BLUETOOTH</td></tr></tbody></table>	شاشة العرض	وضع المدخل	D.IN	إدخال رقمي بصري	(التحويل التلقائي) TV ARC ← D.IN	مدخل (HDMI OUT) ARC	HDMI	مدخل HDMI	WIFI	وضع Wi-Fi	BT	وضع BLUETOOTH	
شاشة العرض	وضع المدخل												
D.IN	إدخال رقمي بصري												
(التحويل التلقائي) TV ARC ← D.IN	مدخل (HDMI OUT) ARC												
HDMI	مدخل HDMI												
WIFI	وضع Wi-Fi												
BT	وضع BLUETOOTH												
شاشة العرض تعرض حالة المنتج والوضع الحالي.	4												
BT ← Wi-Fi ← HDMI ← D.IN													

- سيعمل زر الطاقة في خلال 4 إلى 6 ثوان، عند توصيل سلك التيار المتردد.
- عند تشغيل هذه الوحدة، ستتأخر 4 إلى 5 ثوان قبل أن تصدر صوت.
- إذا سمعت أصوات من التلفزيون و Soundbar، انتقل إلى قائمة الضبط لصوت التلفزيون ولتغيير سماعات التلفزيون إلى سماعات خارجية.

## اللوحة السفلية لجهاز Soundbar



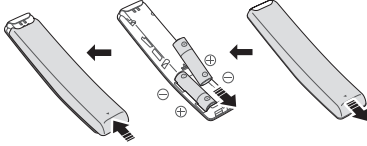
DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) وُصِّله بمخرج رقمي (بصري) لجهاز خارجي. (راجع صفحة 26)	<b>1</b>
SERVICE وُصِّل جهاز تخزين USB لترقية برنامج المنتج.	<b>2</b>
DC 19V (مدخل مصدر مزود الطاقة) وُصِّل محول الكهرباء للتيار المتردد/التيار المستمر. (راجع صفحة 14)	<b>3</b>
NETWORK اضغط للاتصال بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) عبر تطبيق SmartThings.	<b>4</b>
ID SET اضغط لتوصيل جهاز Soundbar بمكبر الصوت المجسم ومضخم الصوت اللاسلكي. (إبعاد مكبر الصوت المجسم بشكل منفصل.)	<b>5</b>
HDMI إدخال إشارات الصوت والفيديو الرقمية معًا باستخدام كبل HDMI. وُصِّله بمخرج HDMI لجهاز خارجي. (راجع صفحة 25)	<b>6</b>
HDMI TO TV (eARC/ARC) وُصِّله بمقبس HDMI الموجود بجهاز التلفزيون. (راجع صفحة 20)	<b>7</b>

- اسحب المقبس عند فصل كبل التيار الكهربائي لمحول التيار المستمر/التيار المتردد من منفذ التيار الكهربائي الموجود بالحائط. تجنب سحب الكبل.
- لا تقم بتوصيل هذه الوحدة أو أية مكونات بمنفذ تيار متردد حتى تكتمل كافة التوصيلات بين المكونات.



# 03 استخدام جهاز التحكم عن بُعد في جهاز SOUNDBAR

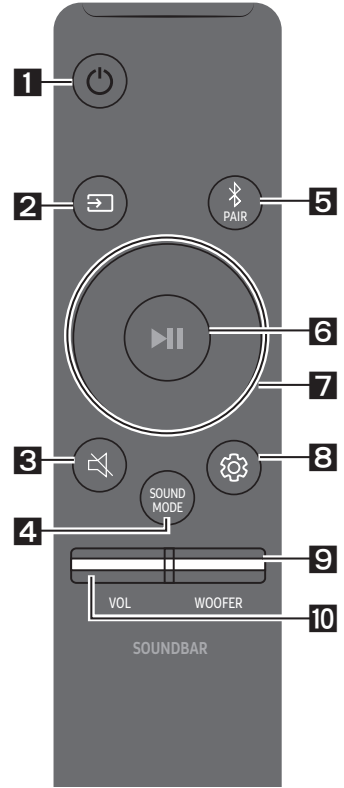
إدخال البطاريات قبل استخدام جهاز التحكم عن بُعد (بطاريات AA)





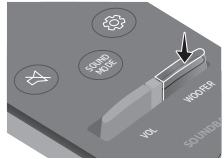
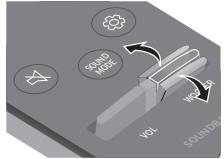

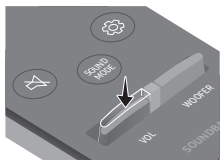
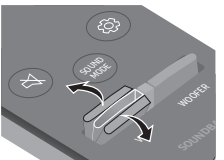

حزك الغطاء الخلفي في اتجاه السهم حتى تتم إزالته تمامًا. أدخل البطاريات AA (بقوة 1.5 فولت) في الاتجاه الصحيح بحيث تكون القطبية صحيحة. حزك الغطاء الخلفي مرة أخرى إلى موضعه.

كيفية استخدام جهاز التحكم عن بُعد

يقوم بتشغيل جهاز Soundbar وإيقاف تشغيله. • وظيفة Auto Power Down يتم إيقاف تشغيل الوحدة تلقائيًا في الحالات التالية: - في الأوضاع BT / Wi-Fi / HDMI / D.IN في حالة عدم وجود إشارة صوتية لمدة 18 دقيقة.		<b>1</b>
اضغط عليه لتحديد مصدر متصل بجهاز Soundbar.		<b>2</b>
اضغط على زر (كتم الصوت) لكتم الصوت. اضغط عليه مجددًا لإلغاء كتم الصوت.		<b>3</b>



<p>يمكنك تحديد وضع الصوت المراد باختيارات GAME PRO, SURROUND, STANDARD, أو ADAPTIVE SOUND.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>STANDARD • إخراج الصوت الأصلي.</li> <li>SURROUND SOUND • توفير مجال صوت أوسع من القياسي.</li> <li>GAME PRO • إخراج صوت مجسم يجعلك تنغمس في الإثارة أثناء اللعب.</li> <li>ADAPTIVE SOUND • تحليل المحتوى في الوقت الحقيقي وتوفير مجال الصوت الأمثل تلقائيًا بناءً على خصائص المحتوى.</li> </ul>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>4</p>
<p>تحويل جهاز Soundbar إلى وضع الاقتران Bluetooth. اضغط على الزر وانتظر لحين اتصال شاشة "BT PAIRING" بجهاز Bluetooth جديد.</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>5</p>
<p>يمكنك أيضًا تشغيل الموسيقى أو إيقافها مؤقتًا بالضغط على الزر.</p>	 <p>التشغيل / الإيقاف مؤقتًا</p>	<p>6</p>
<p>اضغط على المناطق المُشار إليها لتحديد الاتجاه أعلى/أسفل/يسار/يمين.</p>  <p>اضغط باتجاه الأعلى/الأسفل/اليسار/اليمين على الزر لتحديد الوظائف أو ضبطها.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تخطي الموسيقى</li> <li>اضغط على زر يمين لتحديد ملف الموسيقى التالي. اضغط على زر يسار لتحديد ملف الموسيقى السابق.</li> <li>IDSET • استخدم هذا الخيار عندما يكون مضخم الصوت أو السماعات المجسمة غير متصلين أو يحتاجوا إعادة توصيل.</li> </ul> <p>أثناء إيقاف التشغيل، اضغط مع الاستمرار على الزر أعلى لمدة 5 ثوانٍ لتنفيذ IDSET. (راجع صفحة 16).</p>	 <p>أعلى/أسفل / يسار/يمين</p>	<p>7</p>

<p>عند الضغط عليه، يتم عرض عناصر الإعداد مثل <b>CENTER LEVEL, SYNC, BASS, TREBLE</b> و <b>FRONT TOP LEVEL</b> و <b>VIRTUAL ON/OFF</b> بالمتسلسل. ويمكن ضبط العنصر المرغوب باستخدام الزرين أعلى/أسفل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- للتحكم في مستوى الصوت الثلاثي أو الجهير، حدد <b>TREBLE</b> أو <b>BASS</b> في إعدادات الصوت، ثم اضبط مستوى الصوت بين 6- إلى +6 باستخدام الزرين أعلى/أسفل.</li> <li>- اضغط مع الاستمرار على الزر  (التحكم في الصوت) لهما يقرب من 5 ثوان لضبط الصوت لكل نطاق تردد. يمكن تحديد 150Hz و 300Hz و 600Hz و 1.2kHz و 2.5kHz و 5kHz و 10kHz باستخدام الزرين يسار/يمين ويمكن ضبط كل واحدة منها إلى إعداد ما بين 6- إلى +6 باستخدام الزرين أعلى/أسفل.</li> <li>(تأكد من تعيين وضع الصوت إلى "STANDARD").</li> <li>- للتحكم في مستوى الصوت لكل سماعة، حدد <b>CENTER LEVEL</b> أو <b>FRONT TOP LEVEL</b> في إعدادات الصوت، ثم اضبط مستوى الصوت بين 6- إلى +6 باستخدام الزرين أعلى/أسفل.</li> <li>- إذا كان الفيديو من التلفزيون والصوت من Soundbar غير متزامنين، فحدد <b>SYNC</b> في إعدادات الصوت، ثم اضبط تأخير الصوت بين 0 و 300 مللي ثانية باستخدام الزرين أعلى/أسفل.</li> <li>- خاصية <b>SYNC</b> مدعومة فقط لبعض الوظائف.</li> <li>- إذا كانت السماعات المجسمة متصلة، فحدد <b>REAR LEVEL</b> ثم استخدم الزرين أعلى/أسفل لضبط مستوى الصوت في نطاق بين 6- و +6.</li> <li>- يمكن <b>ON/OFF</b> وظيفه السماعات <b>VIRTUAL</b> باستخدام الزرين أعلى/أسفل.</li> </ul>	<p><b>8</b></p>  <p>التحكم في الصوت</p>
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>ادفع الزر للأعلى أو للأسفل لضبط مستوى صوت مضخم الصوت (الجهير) على 12- أو بين 6- إلى +6. لضبط مستوى صوت مضخم الصوت (الجهير) إلى 0 (الإعداد الافتراضي)، اضغط على الزر.</p>	<p><b>9</b></p>  <p>مستوى (جهير) WOOFER</p>
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>ادفع الزر للأعلى أو للأسفل لضبط مستوى الصوت.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• كتم الصوت</li> </ul> <p>اضغط على الزر <b>VOL</b> لكتم الصوت. اضغط عليه مجددًا لإلغاء كتم الصوت.</p>	<p><b>10</b></p>  <p>مستوى الصوت</p>

## استخدام الأزرار المخفية (أزرار لها أكثر من وظيفة واحدة)

صفحة المرجع	الزر المخفي	
	الوظيفة	زر وحدة التحكم عن بُعد
الصفحة 13	تشغيل/إيقاف تشغيل التلفزيون وحدة التحكم عن بُعد (الاستعداد)	WOOFER (أعلى)
الصفحة 16	ID SET	أعلى
الصفحة 11	معادل الصوت من 7 نطاقات	🔊 (التحكم في الصوت)

## مواصفات الخرج لأوضاع المؤثرات الصوتية المختلفة

الخرج		إدخال	تأثير
بطقم مضخم صوت ومكبرات الصوت الخلفية اللاسلكية	بمضخم الصوت اللاسلكي فقط		
قناة 2.1	قناة 2.1	قناة 2.0	STANDARD
قناة 5.1	قناة 3.1	قناة 5.1	
قناة 5.1.2	قناة 3.1.2	قناة 2.0	SURROUND
قناة 5.1.2	قناة 3.1.2	قناة 5.1	
قناة 5.1.2	قناة 3.1.2	قناة 2.0	GAME PRO
قناة 5.1.2	قناة 3.1.2	قناة 5.1	
قناة 5.1.2	قناة 3.1.2	قناة 2.0	ADAPTIVE SOUND
قناة 5.1.2	قناة 3.1.2	قناة 5.1	

- بالنسبة لمصادر الإدخال DTS:X و Dolby Atmos، لن تكون أوضاع التأثير التي يمكن تحديدها باستخدام الزر **SOUND MODE** متاحة. (انظر أعلاه لأوضاع التأثير).
- عندما يكون مصدر الإدخال هو Dolby Atmos®، يوفر إعداد مضخم الصوت فقط 3.1.2 صوت قناة، بينما يوفر إعداد طقم مضخم الصوت والسماعات الخلفية اللاسلكية 5.1.2 صوت قناة.
- يمكن شراء طقم السماعات الخلفية اللاسلكية بشكل منفصل. لشراء طقم أو مضخم صوت، تواصل مع البائع الذي قمت بشراء جهاز Soundbar منه.
- لن تصدر السماعات المجسمة أصواتًا لخرج القنوات عندما يكون وضع **STANDARD** قيد الاستخدام. لتفعيل صوت السماعات المجسمة، قم بتغيير وضع التأثير إلى **SURROUND**.

# ضبط مستوى صوت Soundbar باستخدام جهاز التحكم عند بعد الخاص بالتلفزيون

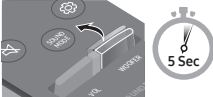
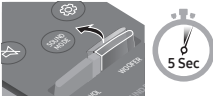
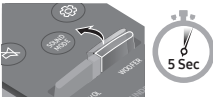
ضبط مستوى صوت Soundbar باستخدام جهاز التحكم عند بعد الخاص بالتلفزيون.

- يمكن استخدام هذه الوظيفة فقط مع أجهزة التحكم عن بعد بالأشعة تحت الحمراء. أجهزة التحكم عن بعد بالبلوتوث (أجهزة التحكم التي تتطلب اقتران) غير مدعومة.
- لاستخدام هذه الوظيفة، اضبط سماعة التلفزيون على سماعات خارجية.
- الشركات المصنّعة التي تدعم هذه الوظيفة هي: Sharp و Sony و LG و VIZIO و PHILIPS و PANASONIC و TOSHIBA و Hisense و RCA

1. قم بإيقاف تشغيل Soundbar.

2. اضغط مع الاستمرار على الزر WOOFER لمدة 5 ثوان.

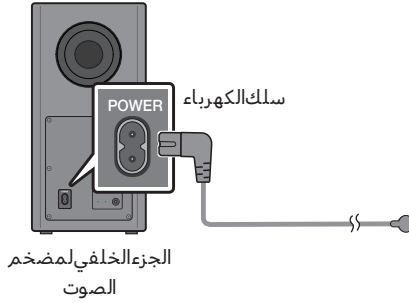
في كل مرة تدفع الزر WOOFER لأعلى مع الاستمرار لمدة 5 ثوان، يتبدل الوضع بالترتيب التالي: "SAMSUNG-TV REMOTE" (الوضع الافتراضي)، "OFF-TV REMOTE"، "ALL-TV REMOTE".

حالة	شاشة العرض	زر وحدة التحكم عن بُعد
قم بتفعيل جهاز التحكم عند بعد بالأشعة تحت الحمراء الخاص بتلفزيون Samsung.	(الوضع الافتراضي) <b>SAMSUNG-TV REMOTE</b>	
قم بتعطيل جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون.	<b>OFF-TV REMOTE</b>	
قم بتفعيل جهاز التحكم عند بعد بالأشعة تحت الحمراء الخاص بتلفزيون من إنتاج جهة أخرى.	<b>ALL-TV REMOTE</b>	

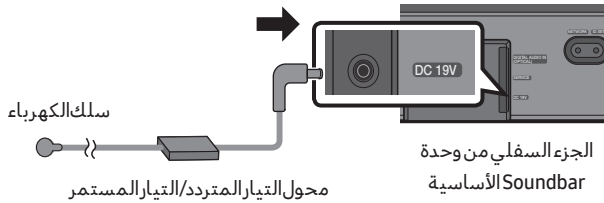
# 04 توصيل جهاز Soundbar

## توصيل التيار الكهربائي والوحدات

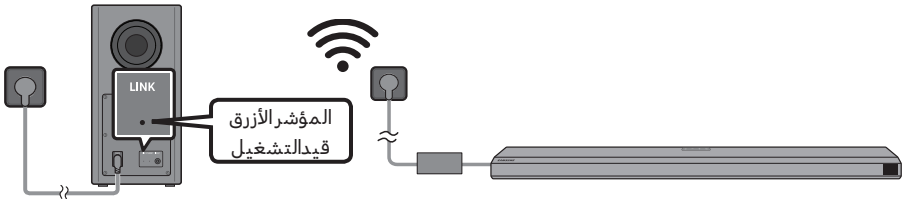
- استخدم مكونات الطاقة لتوصيل مضخم الصوت وجهاز Soundbar بأخذ كهربائي بالترتيب التالي:
- لمزيد من المعلومات عن الطاقة الكهربائية المطلوبة واستهلاك الطاقة، راجع الملصق المرفق مع المنتج. (الملصق: الجزء السفلي من وحدة Soundbar الأساسية)
1. قم بتوصيل سلك الكهرباء بمضخم الصوت.



2. قم أولاً بتوصيل كبل الطاقة بمحول تيار متردد/تيار مستمر.
- قم بتوصيل محول التيار المتردد/التيار المستمر (مع كبل الطاقة) بجهاز Soundbar.



3. قم بتوصيل التيار الكهربائي بجهاز Soundbar ومضخم الصوت. يتم توصيل مضخم الصوت تلقائيًا عند تشغيل Soundbar.



- وُضِل طاقة مضخم الصوت قبل توصيله بجهاز Soundbar.
- سيتم توصيل مضخم الصوت تلقائيًا عند تشغيل جهاز Soundbar.
- إذا قمت بفصل سلك الكهرباء وإعادة توصيله عند تشغيل المنتج، سيتم تشغيل جهاز Soundbar تلقائيًا.
- تأكد من بقاء محول التيار المتردد/التيار المستمر مستويًا على طاولة أو على الأرض. وفي حالة وضع محول التيار المتردد/التيار المستمر بحيث يكون معلقًا وتكون جهة إدخال سلك التيار المتردد تتجه لأعلى، يمكن أن يتسرب الماء أو أي مواد غريبة داخل المحوّل، مما يسبب تعطل المحوّل.

## توصيل مضخم الصوت يدويًا

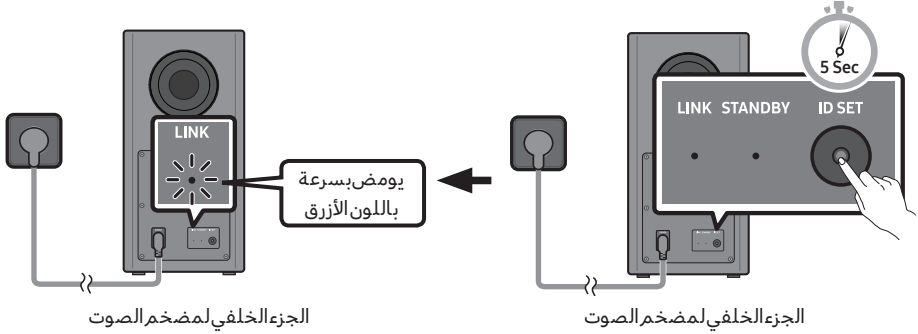
قبل تنفيذ إجراء التوصيل اليدوي الوارد أدناه:

- تحقق من توصيل كبلي الطاقة الخاصين بجهاز Soundbar ومضخم الصوت بشكل صحيح.
- تأكد من إيقاف تشغيل جهاز Soundbar.

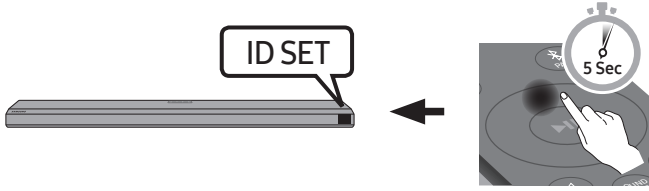
1. أوقف تشغيل وحدة Soundbar الأساسية.

2. اضغط مع الاستمرار على ID SET على الجزء الخلفي من مضخم الصوت لمدة 5 ثوانٍ على الأقل.

- المؤشر المميز باللون الأحمر الموجود خلف مضخمات الصوت سيتوقف عن الإضاءة وسيومض المؤشر المميز باللون الأزرق.



3. اضغط على الزر أعلى في جهاز التحكم عن بُعد لمدة 5 ثواني.
- تظهر الرسالة ID SET على شاشة جهاز Soundbar لمدة زمنية قصيرة، ثم تختفي.
  - سيعمل جهاز Soundbar تلقائيًا عند الانتهاء من ID SET.







4. تحقق أن LED الارتباط بلون أزرق ثابت (اكتمل التوصيل).

يتوقف مؤشر LED الارتباط عن الوميض ويضيء باللون الأزرق الثابت عند إنشاء اتصال بين جهاز Soundbar ومضخم الصوت اللاسلكي.





## أضواء مؤشرات LED الموجودة خلف مضخم الصوت أو مكبرات الصوت المجسم

الدقة	الوصف	الحالة	مؤشر LED
-	متصل بنجاح (عملية تشغيل عادية)	تشغيل	
تحقق من توصيل كبل الطاقة بوحدة جهاز Soundbar الأساسية بشكل صحيح أو انتظر لمدة 5 دقائق تقريبًا. في حالة استمرار الوميض، حاول توصيل مضخم الصوت يدويًا. راجع صفحة 15.	استعادة التوصيل	وميض	
تحقق من توصيل كبل الطاقة بوحدة جهاز Soundbar الأساسية بشكل صحيح	الاستعداد (مع إيقاف تشغيل الوحدة الرئيسية لجهاز Soundbar)	تشغيل	
قم بالتوصيل مرة أخرى. راجع تعليمات التوصيل اليدوي الواردة في صفحة 15.	فشل التوصيل	وميض	
راجع معلومات الاتصال بمركز خدمة Samsung الواردة في هذا الدليل.	خلل	وميض	

### ملاحظات

- إذا تم إيقاف تشغيل الوحدة الأساسية، سينتقل مضخم الصوت اللاسلكي إلى وضع الاستعداد ويتحول المؤشر الضوئي لوضع STANDBY والموجود في الخلف إلى الضوء الأحمر بعد الوميض عدة مرات بلون أزرق.
- في حالة استخدام أحد الأجهزة التي تعمل بالتردد نفسه (المغرب وتونس ومصر: 5.2 غيغاهرتز، الدول الأخرى: 5.8 غيغاهرتز) عندما يكون جهاز Soundbar بالقرب من جهاز Soundbar آخر، قد يسبب التداخل بعض الانقطاع في الصوت.
- أقصى مسافة إرسال للإشارة اللاسلكية الصادرة من الوحدة الأساسية هي 10 متر تقريبًا، لأنها قد تختلف بناءً على بيئة التشغيل الخاصة بك، إذا كان هناك خرسانة مسلحة أو حائط معدني بين الوحدة الأساسية ومضخم الصوت اللاسلكي، فقد لا يعمل النظام على الإطلاق، لأنه لا يمكن للإشارة اللاسلكية اختراق المعدن.

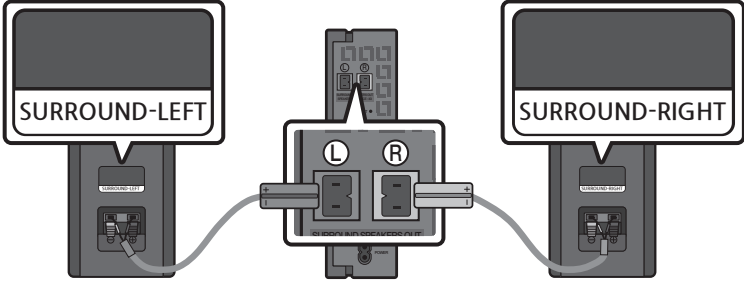
### تنبيه ⚠

- هوائيات الاستقبال اللاسلكية مدمجة في مضخم الصوت اللاسلكي. أبعد الوحدات عن الماء والرطوبة.
- للحصول على أفضل أداء أثناء الاستماع، تأكد من أن المنطقة المحيطة بموقع مضخم الصوت اللاسلكي ووحدة الاستقبال اللاسلكية (ثباع منفصلة) خالية من العوائق.

## توصيل جهاز SWA-9000S (تُباع بشكل منفصل) بجهاز Soundbar

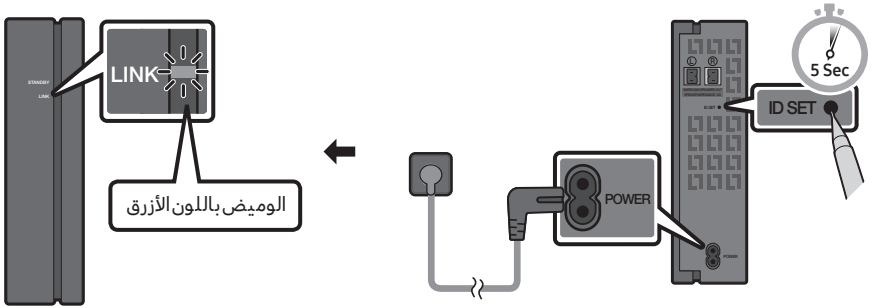
يمكنك تعزيز الصوت المحيطي اللاسلكي ليصبح حقيقيًا عن طريق توصيل طقم سماعات Samsung الخلفية اللاسلكية (SWA-9000S - تُباع بشكل منفصل) بجهاز Soundbar الخاص بك.

1. قم بتوصيل وحدة الاستقبال اللاسلكية بوحدة مكبر الصوت المجسم.  
- تكون كبلات مكبر الصوت مميزة بألوان مختلفة.

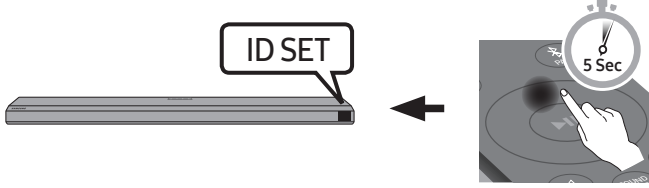


2. تحقق من حالة الاستعداد في وحدة الاستقبال اللاسلكية بعد التوصيل بمآخذ تيار كهربائي.

- يجب أن يومض مؤشر LED الارتباط (الأزرق) على وحدة الاستقبال اللاسلكية. إذا كان المؤشر لا يومض، فاستخدم مسمار دقيق للضغط مع الاستمرار على زر ID SET لخمس ثوانٍ أو أكثر. راجع دليل مستخدم SWA-9000S لمزيد من التفاصيل.



3. اضغط على الزر أعلى في جهاز التحكم عن بُعد لمدة 5 ثوانٍ.
- تظهر الرسالة ID SET على شاشة جهاز Soundbar لمدة زمنية قصيرة، ثم تختفي.
  - سيعمل جهاز Soundbar تلقائيًا عند الانتهاء من ID SET.

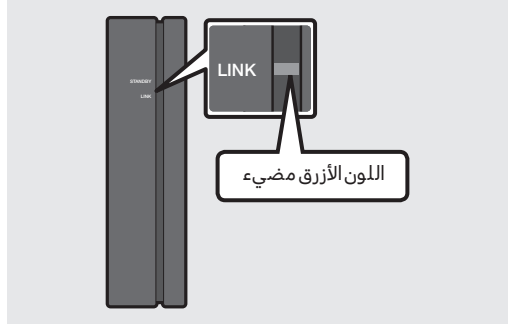


⚠ تنبيه

- في حالة تشغيل موسيقى بجهاز Soundbar عند توصيله بجهاز SWA-9000S، قد تسمع تشوشًا من مضخم الصوت أثناء إنهاء الاتصال.

4. تحقق من استمرار إضاءة مؤشر LED الخاص بـ LINK باللون الأزرق (اكتمال الاتصال).

يتوقف مؤشر LED الخاص بـ LINK عن الوميض ويضيء باللون الأزرق عند إنشاء اتصال بين جهاز Soundbar ووحدة الاستقبال اللاسلكية.



5. في حالة عدم توصيل جهاز SWA-9000S، كرر الإجراء من الخطوة 2.

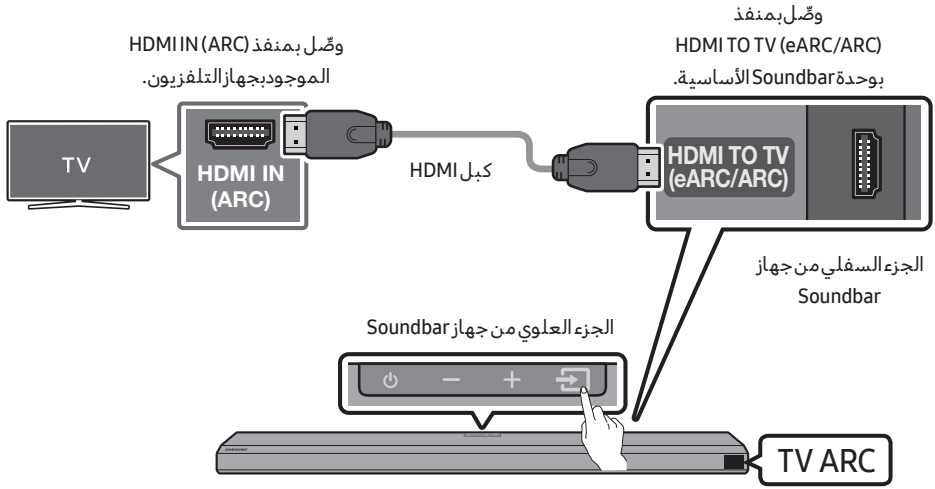
# 05 استخدام التوصيل السلكي بالتلفزيون

## الطريقة 1. التوصيل باستخدام كبل HDMI

تنبيه ⚠

- عند توصيل كل من كبل HDMI والكبل البصري، يتم استلام إشارة كبل HDMI أولاً.
- لتوصيل كبل HDMI بين التلفزيون وجهاز Soundbar، تأكد من توصيل الأطراف المميزة بالأحرف ARC. وإلا، قد لا يتم إخراج صوت التلفزيون.
- تأكد من استخدام الكبل المزود بشعار شهادة HDMI المتميز. بالإضافة إلى ذلك، تأكد أن الكبل HDMI Ethernet عالي السرعة معتمد من النوع A. (كبل HDMI عالي السرعة بتقنية ETHERNET)

### توصيل التلفزيون الذي يدعم HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت)



1. عند إيقاف تشغيل جهاز Soundbar والتلفزيون، وصّل كبل HDMI كما هو موضح في الشكل.
  2. شغّل جهاز Soundbar والتلفزيون.
  3. تظهر "TV ARC" في نافذة عرض وحدة Soundbar الأساسية ويقوم جهاز Soundbar بتشغيل صوت التلفزيون.
- إذا كان صوت التلفزيون خافتًا، فاضغط على الزر (المصدر) من جهاز التحكم عن بُعد أو من الجزء العلوي من جهاز Soundbar للتبديل إلى الوضع "D.IN". تعرض الشاشة "D.IN" و "TV ARC" بشكل متتالي، ويتم تشغيل صوت التلفزيون.

- عند توصيل تلفزيون Samsung الذي يدعم وظيفة eARC، تظهر "eARC" على الشاشة ويتم سماع الصوت.
- في حالة عدم ظهور "TV ARC" في نافذة عرض وحدة Soundbar الأساسية، تحقق من توصيل كبل HDMI بالمنفذ الصحيح.
- استخدم زري ضبط مستوى الصوت الموجودين بجهاز التحكم عن بُعد في التلفزيون لتغيير مستوى الصوت في جهاز Soundbar.

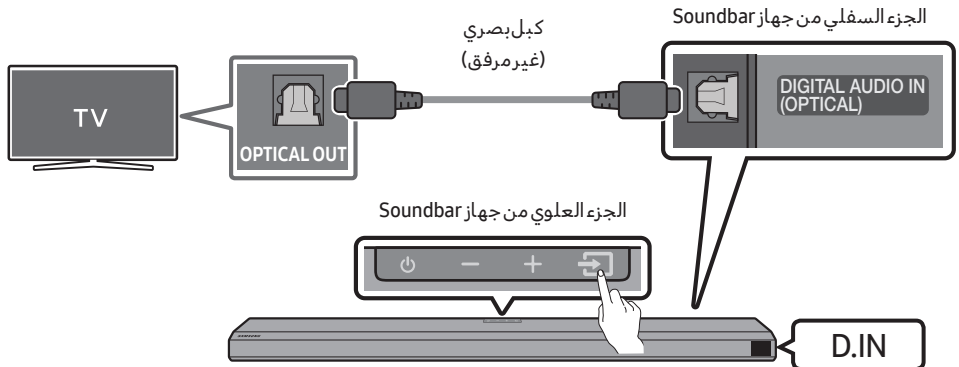
#### ملاحظات

- عند توصيل تلفزيون يدعم HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) بجهاز Soundbar باستخدام كبل HDMI، يمكنك نقل بيانات الفيديو والصوت الرقمية دون توصيل كبل بصري منفصل.
- نوصيك باستخدام كبل HDMI غير مبروم إن أمكن. فإذا كنت تستخدم كبل HDMI مبروم، استخدم كبلًا يقل قطره عن 14 مم.
- لا تتوفر هذه الوظيفة إذا كان كبل HDMI لا يدعم ARC (قناة إرجاع الصوت).
- عند تشفير الصوت في بث ما باستخدام تقنية Dolby Digital وضبط "تنسيق صوت خرج رقمي" على جهاز التلفزيون على PCM، نوصي بتغيير الإعداد إلى Dolby Digital. وعند تغيير الإعداد على التلفزيون، ستتمتع بجودة صوت أفضل. (قد تستخدم قائمة التلفزيون كلمات مختلفة لتقنية Dolby Digital و PCM حسب الشركة المصنعة للتلفزيون.)

## الطريقة 2. التوصيل باستخدام كبل بصري

### قائمة الفحص قبل التوصيل

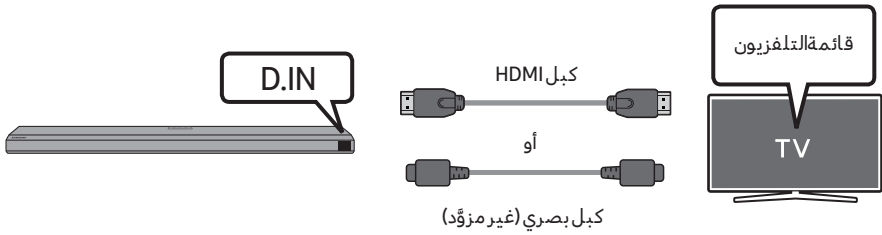
- عند توصيل كل من كبل HDMI والكبل البصري، يتم استلام إشارة كبل HDMI أولاً.
- عندما تستخدم كبلًا بصريًا وتوجد أغطية على الأطراف، تأكد من إزالة الأغطية.



1. عند إيقاف تشغيل التلفزيون وجهاز Soundbar، وُصِّل منفذ (DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) الموجود بجهاز Soundbar ومنفذ الإخراج OPTICAL الموجود بالتلفزيون باستخدام الكبل البصري (غير مرفق)، كما هو موضح في الشكل.
2. شغّل جهاز Soundbar والتلفزيون.
3. اضغط على الزر (المصدر) في اللوحة العلوية أوفى جهاز التحكم عن بُعد، ثم حدد الوضع "D.IN".
4. يتم إخراج صوت التلفزيون من جهاز Soundbar.

### استخدام وظيفة Q-Symphony

بالنسبة إلى Q-Symphony، يتزامن Soundbar مع تلفزيون Samsung لإخراج الصوت من خلال جهازين للحصول على أفضل تأثير محيطي. عند توصيل Soundbar، تظهر القائمة "Soundbar+TV" ضمن قائمة مخرج الصوت في التلفزيون. حدد القائمة المقابلة.



- مثال على قائمة التلفزيون: TV اسم السلسلة + Soundbar [AV] اسم السلسلة (HDMI)

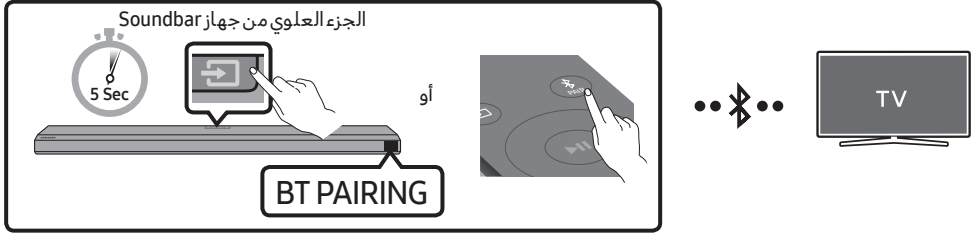
### ملاحظات

- يمكن تشغيله وفقاً للبرنامج الترميز المدعوم بواسطة التلفزيون.
- تُدعم هذه الوظيفة فقط عند توصيل كبل HDMI أو كبل بصري (غير مزوّد).
- تتوفر هذه الوظيفة في أجهزة تلفزيون Samsung التي تم إصدارها في عام 2020 وبعض طرز Soundbar.

# 06 استخدام الاتصال اللاسلكي بالتلفزيون

## الاتصال عبر تقنية Bluetooth

- عند توصيل تلفزيون Samsung باستخدام تقنية Bluetooth، يمكنك سماع صوت ستريو دون متاعب تشابك الكبلات.
- لا يمكن توصيل سوى تلفزيون Samsung واحد في المرة الواحدة.
  - يمكن توصيل تلفزيون Samsung الذي يدعم تقنية Bluetooth. تحقق من مواصفات تلفزيونك.




### التوصيل الأولي

1. اضغط على الزر **PAIR** في جهاز التحكم عن بُعد لجهاز Soundbar لدخول الوضع "BT PAIRING".
  - أ) اضغط على الزر **PAIR** (المصدر) في اللوحة العلوية ثم حدد "BT".  
يتغير "BT" إلى "BT PAIRING" في غضون بضع ثوانٍ تلقائياً أو يتغير إلى "BT READY" في حالة وجود سجل اتصال.
  - ب. عندما يظهر "BT READY" اضغط مع الاستمرار على زر **PAIR** (المصدر) في اللوحة العلوية من جهاز Soundbar لأكثر من 5 ثوانٍ لعرض "BT PAIRING".
2. حدد وضع Bluetooth على تلفزيون Samsung.  
(على سبيل المثال، منزل (🏠) ← الإعدادات (⚙️) ← الصوت ← مخرج الصوت ← Bluetooth قائمة السماعات ← [AV] Samsung Soundbar Q70T (Bluetooth))
3. حدد "AV] Samsung Soundbar Q70T" من القائمة الظاهرة على شاشة التلفزيون.  
يُشار إلى جهاز Soundbar المتاح بـ "الحاجة إلى الاقتران" أو "مقترن" في قائمة أجهزة Bluetooth الخاصة بالتلفزيون. لتوصيل تلفزيون Samsung بجهاز Soundbar، حدد الرسالة، ثم قم بإنشاء اتصال.
  - عند توصيل تلفزيون Samsung، يظهر [اسم التلفزيون] ← "BT" على شاشة العرض الأمامية لجهاز Soundbar.
4. يمكنك الآن سماع صوت تلفزيون Samsung من جهاز Soundbar.
  - بعد توصيل جهاز Soundbar بتلفزيون Samsung لأول مرة، استخدم وضع "BT READY" لإعادة الاتصال.



## في حالة فشل اتصال الجهاز

- إذا كان لديك جهاز Soundbar (على سبيل المثال، [AV] Samsung Soundbar Q70T) في قائمة مكبرات الصوت على تلفزيون Samsung، احذفه.
- ثم كرر الخطوات من 1 إلى 3.

## فصل جهاز Soundbar من تلفزيون Samsung

- اضغط على الزر  (المصدر) في اللوحة العلوية أو في جهاز التحكم عن بُعد وقم بالتبديل إلى أي وضع بخلاف "BT".
- تستغرق عملية الفصل بعض الوقت نظرًا لأنه يجب أن يستقبل تلفزيون Samsung استجابة من جهاز Soundbar. (قد يختلف الوقت المستغرق حسب طراز تلفزيون Samsung).

## ما الفرق بين BT READY و BT PAIRING؟

- **BT READY**: في هذا الوضع، يمكنك إعادة توصيل أي تلفزيون Samsung أو جهاز محمول كان متصلًا من قبل.
- **BT PAIRING**: في هذا الوضع، يمكنك توصيل جهاز جديد بجهاز Soundbar. (اضغط على الزر  بجهاز التحكم عن بُعد في جهاز Soundbar أو اضغط مع الاستمرار على الزر  (المصدر) الموجود في الجزء العلوي من جهاز Soundbar لما يزيد عن 5 ثوانٍ عندما يكون الجهاز **Soundbar** في الوضع "BT".)

## ملاحظات عن اتصال Bluetooth

- حدد موقع جهاز جديد في نطاق م للاتصال عبر اتصال Bluetooth.
- إذا طلب منك رمز PIN عند توصيل جهاز Bluetooth، أدخل <0000>.
- يتم إيقاف تشغيل جهاز Soundbar تلقائيًا بعد 18 دقيقة في حالة الاستعداد.
- قد لا يُجري جهاز Soundbar بحث Bluetooth أو اتصالًا بشكل صحيح في ظل الظروف التالية:
  - في حالة وجود مجال كهربائي قوي حول جهاز Soundbar.
  - في حالة اقتران عدة أجهزة Bluetooth بجهاز Soundbar في آن واحد.
  - في حالة إيقاف تشغيل جهاز Bluetooth، أو عدم وجوده في مكانه أو وجود أعطال.
- قد تتسبب الأجهزة الإلكترونية في تداخل موجات الراديو. يتعين إبعاد الأجهزة التي تولد موجات كهرومغناطيسية عن وحدة Soundbar الأساسية، مثال، أجهزة المايكرويف وأجهزة LAN اللاسلكية وما إلى ذلك.

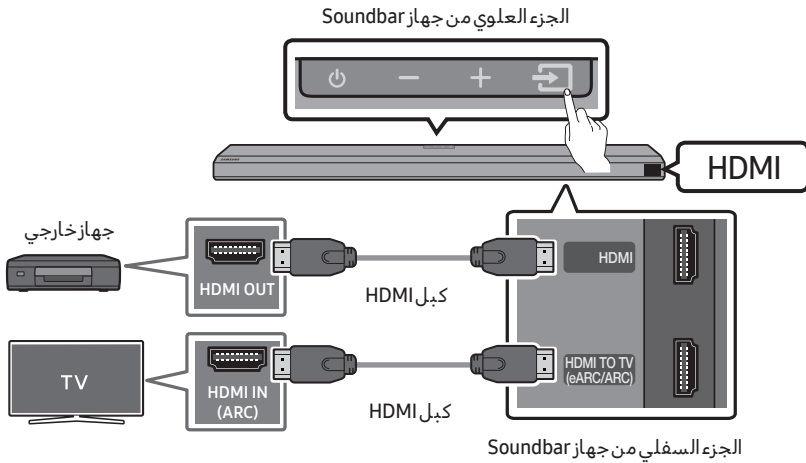


# 07 توصيل جهاز خارجي

## الطريقة 1. التوصيل باستخدام كابل HDMI (قادر على فك تشفير Dolby Atmos وتشغيله)

### قائمة الفحص قبل التوصيل

- تُدعم تقنيتي Dolby Atmos® وDTS:X في الوضع HDMI فقط.
- إذا كانت خيارات إخراج الصوت تتضمن صوتًا ثنائيًا، فتأكد من ضبط الصوت الثنائي على وضع "إيقاف التشغيل".
- تأكد أن المحتوى يدعم تقنية Dolby Atmos®.

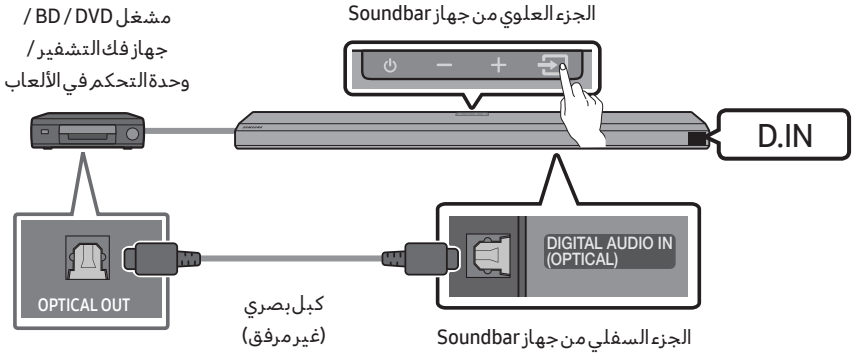


1. استخدم كابل HDMI لتوصيل منفذ HDMI OUT الموجود على الجهاز الخارجي بمنفذ HDMI في الجزء السفلي من Soundbar.
2. استخدم كابل HDMI لتوصيل منفذ HDMI IN الخاص بالتلفزيون بمنفذ HDMI TO TV (eARC/ARC) في الجزء السفلي من Soundbar.
3. قم بتشغيل Soundbar، التلفزيون، والجهاز الخارجي.
4. اضغط على زر [المصدر] الموجود في اللوحة العلوية أوفى جهاز التحكم عن بعد، ثم حدد "HDMI".
5. تشير شاشة Soundbar إلى أنه تم تحديد وضع "HDMI" وسيبدأ Soundbar في تشغيل الأصوات.

## ملاحظات

- متى تستخدم Dolby Atmos®: إذا كان مصدر الإدخال هو Dolby Atmos®، فسيتم إخراج قنوات 5.1.2. عندما يكون Dolby Atmos® نشطاً، فإن أوضاع التأثير الصوتي لجهاز Soundbar التي يتحكم فيها الزر SOUND MODE لا تكون متوفرة.
  - عند تنشيط Dolby Atmos®، سيتم عرض "DOLBY ATMOS" على الشاشة الأمامية.
  - تكوين Dolby Atmos® على مُشغّل BD، أو أي جهاز آخر.
- افتح خيارات إخراج الصوت من قائمة الإعدادات لمُشغّل BD خاصتك أو أي جهاز آخر وتأكد من تحديد "دون ترميز" لدفق البت. مثل، في مُشغّل BD من Samsung، انتقل إلى القائمة الرئيسية ← الصوت ← مخرجات رقمية ثم حدد دفق البت (غير معالج).

## الطريقة 2. التوصيل باستخدام كبل بصري



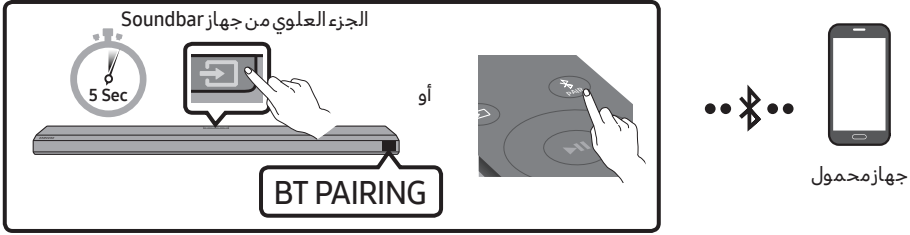
1. استخدم كبل بصري (غير مرفق) لتوصيل DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) الموجود على وحدة Soundbar الرئيسية بمنفذ OPTICAL OUT على الجهاز الخارجي.
2. قم بتشغيل Soundbar والجهاز الخارجي.
3. حدد وضع "D.IN" بالضغط على الزر (المصدر) في اللوحة العلوية أو في جهاز التحكم عن بُعد.
4. سيقوم Soundbar بتشغيل أصوات من الجهاز الخارجي.

# 08 توصيل جهاز محمول

## الطريقة 1. الاتصال عبر تقنية Bluetooth

عند توصيل جهاز محمول باستخدام تقنية Bluetooth، يمكنك سماع صوت ستيريو دون متاعب تشابك الكبلات.

- عند توصيل جهاز Bluetooth مقترن وجهاز Soundbar قيد إيقاف التشغيل، يتم تشغيل جهاز Soundbar تلقائيًا.



### التوصيل الأولي

• عند الاتصال بجهاز Bluetooth جديد، تأكد من وجود الجهاز في نطاق مسافة 1 متر.

1. اضغط على الزر PAIR في جهاز التحكم عن بُعد لجهاز Soundbar لدخول الوضع "BT PAIRING".

(أو) a. اضغط على الزر (المصدر) في اللوحة العلوية ثم حدد "BT".  
يتغير "BT" إلى "BT PAIRING" في غضون بضع ثوانٍ تلقائيًا أو يتغير إلى "BT READY" في حالة وجود سجل اتصال.

b. عندما يظهر "BT READY" اضغط مع الاستمرار على زر (المصدر) في اللوحة العلوية من جهاز Soundbar لأكثر من 5 ثوانٍ لعرض "BT PAIRING".

2. على جهازك، حدد "[AV] Samsung Soundbar Q70T" من القائمة التي تظهر.

• عندما يكون جهاز Soundbar متصلًا بالجهاز المحمول، يظهر [اسم الجهاز المحمول] < "BT" في الشاشة الأمامية.


3. شغّل ملفات الموسيقى من الجهاز المتصل عبر Bluetooth من خلال جهاز Soundbar.

• بعد توصيل جهاز Soundbar بجهازك المحمول لأول مرة، استخدم وضع "BT READY" لإعادة الاتصال.

### إذا فشل الجهاز في الاتصال

• إذا كان لديك Soundbar حالي (على سبيل المثال، "[AV] Samsung Soundbar Q70T") في قائمة السماعات على الجهاز المحمول، فقم بحذفه.

• كرر الخطوات 1 و2.

- **BT READY**: في هذا الوضع، يمكنك إعادة توصيل أي تلفزيون Samsung أو جهاز محمول كان متصلًا من قبل.
- **BT PAIRING**: في هذا الوضع، يمكنك توصيل جهاز جديد بجهاز Soundbar. (اضغط على الزر PAIR بجهاز التحكم عن بُعد في جهاز Soundbar أو اضغط مع الاستمرار على الزر  (المصدر) الموجود في الجزء العلوي من جهاز Soundbar لما يزيد عن 5 ثوانٍ عندما يكون الجهاز Soundbar في الوضع "BT").

### ملاحظات عن اتصال Bluetooth

- حدد موقع جهاز جديد في نطاق 1 م للاتصال عبر اتصال Bluetooth.
- إذا طلب منك رمز PIN عند توصيل جهاز Bluetooth، أدخل <0000>.
- يتم إيقاف تشغيل جهاز Soundbar تلقائيًا بعد 18 دقيقة في حالة الاستعداد.
- قد لا يجري جهاز Soundbar بحث Bluetooth أو اتصالًا بشكل صحيح في ظل الظروف التالية:
  - في حالة وجود مجال كهربائي قوي حول جهاز Soundbar.
  - في حالة اقتران عدة أجهزة Bluetooth بجهاز Soundbar في آن واحد.
  - في حالة إيقاف تشغيل جهاز Bluetooth، أو عدم وجوده في مكانه أو وجود أعطال.
- قد تتسبب الأجهزة الإلكترونية في تداخل موجات الراديو. يتعين إبعاد الأجهزة التي تولد موجات كهرومغناطيسية عن وحدة Soundbar الأساسية، مثال، أجهزة المايكرويف وأجهزة LAN اللاسلكية وما إلى ذلك.
- يدعم Soundbar بيانات SBC (44.1 كيلوهرتز و48 كيلوهرتز).
- قم بالاتصال فقط بجهاز Bluetooth يدعم وظيفة (AV) A2DP.
- لا يمكنك توصيل Soundbar بجهاز Bluetooth يدعم وظيفة HF (Hands Free) فقط.
- عند توصيل Soundbar بجهاز Bluetooth، قريبهم من بعضهم البعض قدر الأمكان.
- كلما كان Soundbar وجهاز Bluetooth بعيدين عن بعضهما البعض، انخفضت جودة الصوت.
- قد ينقطع اتصال Bluetooth عندما تكون الأجهزة خارج المدى الفعال.
- قد لا يعمل اتصال Bluetooth بالشكل المطلوب في المناطق ذات الاستقبال الضعيف.
- قد يُصدر جهاز Bluetooth ضوضاء أو يحدث به عطل في الحالات التالية:
  - عندما يكون الجسم متصل بجهاز إرسال واستقبال الإشارة الموجود على جهاز Bluetooth أو Soundbar في الزوايا أو عندما يكون هناك عائق قريب، مثل حائط أو جدار، حيث قد تحدث تغييرات كهربائية.
  - أو عند تعرض الجهاز لتداخل موجات الراديو بواسطة منتجات أخرى تعمل في نفس نطاقات التردد، مثل الأجهزة الطبية وأفران الميكروويف والأجهزة التي تعمل بشبكات LAN اللاسلكية.
  - قد تؤثر العقبات مثل الأبواب والحوائط على جودة الصوت حتى عندما تكون الأجهزة ضمن المدى الفعال.


- احظ أنه لا يمكن لـ Soundbar الاقتران بأجهزة Bluetooth أخرى أثناء استخدام خيار Bluetooth.
- قد يسبب هذا الجهاز اللاسلكي حدوث تداخل كهربي أثناء تشغيله.

## فصل جهاز Bluetooth عن Soundbar

يمكنك فصل جهاز البلوتوث من نظام Soundbar. للاطلاع على التعليمات، راجع دليل المستخدم الخاص بجهاز البلوتوث.

- سيتم فصل نظام Soundbar.
- عند فصل Soundbar من جهاز Bluetooth، ستظهر على الشاشة الأمامية بجهاز "BT DISCONNECTED".

## التوصيل بجهاز Soundbar من جهاز Bluetooth

اضغط على زر  (المصدر) الموجود في اللوحة العلوية أوفي جهاز التحكم عن بعد، ثم قم بالتغيير إلى أي وضع باستثناء "BT".

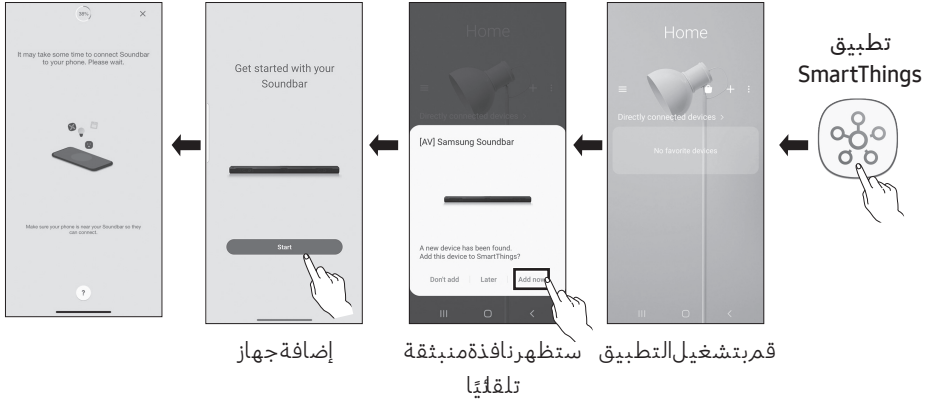
- يستغرق الفصل وقتًا لأن جهاز Bluetooth يجب أن يستقبل استجابة من Soundbar. (قد يختلف قطع الاتصال حسب نوع جهاز Bluetooth)
- عند فصل Soundbar من جهاز Bluetooth، ستظهر على الشاشة الأمامية بجهاز "BT DISCONNECTED".

## الطريقة 2. الاتصال عبر Wi-Fi (الشبكة اللاسلكية)

لتوصيل جهاز Soundbar بجهاز محمول عبر شبكة لاسلكية (Wi-Fi)، يلزم توافر تطبيق SmartThings.

### الاتصال الأولي

1. قم بتنصيب تطبيق SmartThings وتشغيله من جهازك المحمول (هاتف ذكي أو جهاز لوحي).
  2. على التطبيق، اتبع التعليمات الظاهرة على الشاشة لإضافة Soundbar.
- قد لا تتوفر النوافذ المنبثقة التلقائية (لقطة الشاشة الثانية أدناه) على بعض الأجهزة. إذا لم تظهر النافذة المنبثقة، اضغط على زر "+" الموجود في الشاشة Home. وسيكون Soundbar مضافًا على التطبيق.



# 09 توصيل منتج من منتجات AMAZON

- قد لا تكون هذه الوظيفة متوفرة في بعض الدول.
- يتم توفير هذه الخدمة بواسطة Amazon ويمكن إيقافها في أي وقت. ولا تتحمل Samsung أي مسؤولية عن توافر هذه الخدمة.
- شاشة تطبيق Amazon Alexa عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

## التوصيل والاستخدام مع منتج من منتجات Amazon (Amazon Echo)

استخدم منتج Amazon Echo للتحكم بجهاز Soundbar الخاص بك وتمتع بخدمات الموسيقى التي تقدمها Amazon Echo. ملاحظة

- تحقق من توصيل جهاز Soundbar بشبكة Wi-Fi. (راجع "الطريقة 2. الاتصال عبر Wi-Fi (الشبكة اللاسلكية)")

## استخدم الأوامر الصوتية للتحكم بجهاز Soundbar

- تكون خدمة Amazon Echo التي يمكنك استخدامها مع جهاز Soundbar الخاص بك مقصورة على الموسيقى. ولا يمكن الوصول للخدمات الأخرى التي تقدمها Amazon Echo، مثل الأخبار والطقس لإمان خلال منتج Amazon Echo الخاص بك.

بدء تشغيل + الأمر + اسم مكبر الصوت



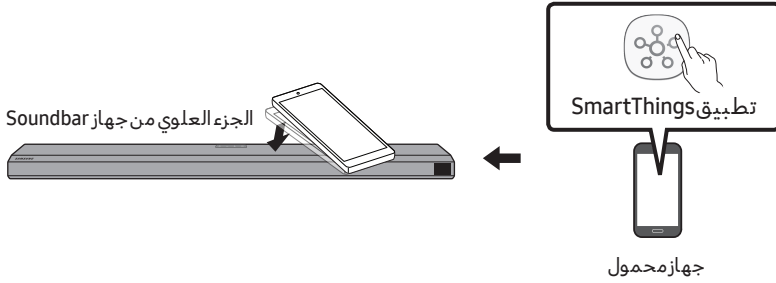
\* لاستخدام الأوامر الصوتية بجهاز Soundbar يدعى "غرفة المعيشة"

الأمر الصوتي	الإجراء
"Alexa تضبط مستوى الصوت على 5 في غرفة المعيشة"	لضبط مستوى الصوت على 5
"Alexa ترفع مستوى الصوت في غرفة المعيشة"	لزيادة مستوى الصوت
"Alexa تكتم الصوت في غرفة المعيشة"	لكتم الصوت
"Alexa تقوم بتشغيل إذاعة Kiss FM في غرفة المعيشة"	للاستماع إلى محطة راديو تدعى KISS FM
"Alexa تشغيل الأغنية التالية في غرفة المعيشة"	لتشغيل الأغنية التالية
"Alexa توقف التشغيل في غرفة المعيشة"	لإيقاف تشغيل إذاعة الراديو
"Alexa توقف الصوت في غرفة المعيشة"	لإيقاف تشغيل الصوت

## استخدام Tap Sound

اضغط على Soundbar باستخدام جهازك المحمول لتشغيل صوت المحتوى على الجهاز المحمول من خلال Soundbar.

- ربما لا يتم دعم هذه الوظيفة بناءً على الجهاز المحمول.
- هذه الوظيفة متوافقة فقط مع أجهزة Samsung المحمول التي تعمل بنظام Android إصدار 8.1 أو أحدث.



1. قم بتشغيل وظيفة Tap Sound الموجودة على جهازك المحمول.
  - للمزيد من تفاصيل حول كيفية تشغيل الوظيفة، راجع "إعدادات Tap Sound" أدناه.
2. اضغط على Soundbar باستخدام جهاز محمول. حدد "بدء الآن" الموجودة في نافذة الرسائل المعروضة. تم إنشاء اتصال بين الجهاز المحمول و Soundbar عبر Bluetooth.
3. قم بتشغيل صوت المحتوى على الجهاز المحمول من خلال Soundbar.
  - تقوم هذه الوظيفة بتوصيل جهاز محمول بجهاز Soundbar عبر Bluetooth من خلال الكشف عن الاهتزاز الذي يحدث عندما يلمس الجهاز Soundbar.
  - تأكد من أن جهاز المحمول لا يضغط على زاوية Soundbar الحادة. قد يُخدش أو يُتلف Soundbar أو جهاز المحمول.
  - يوصى بتغطية جهاز المحمول بجراب. اضغط برفق على المنطقة الواسعة الموجودة في الجزء العلوي من Soundbar دون استخدام قوة مفرطة.
  - لاستخدام هذه الوظيفة، قم بتحديث تطبيق SmartThings لأحدث إصدار. ربما لا يتم دعم هذه الوظيفة بناءً على إصدار التطبيق.

### إعدادات Tap Sound

استخدم تطبيق SmartThings لتشغيل وظيفة Tap View, Tap Sound.

1. قم بتشغيل تطبيق SmartThings على الجهاز المحمول.
2. حدد (≡ ←) في شاشة تطبيق SmartThings المعروضة على الجهاز المحمول.
3. اضغط "Tap View, Tap Sound" على تشغيل للسماح للوظيفة بالعمل عندما يقترب جهاز محمول من Soundbar. تم تشغيل الوظيفة.

### ملاحظات

- لا تعمل وظيفة Tap Sound عندما يكون الجهاز المحمول في وضع حفظ الطاقة.
- ربما لا تعمل وظيفة Tap Sound إذا كان هناك أجهزة قريبة من Soundbar تسبب تداخلًا لاسلكيًا مثل الأجهزة الكهربائية. تأكد من أن الأجهزة التي قد تسبب في حدوث تداخل لاسلكي تم وضعها على مسافة كافية بعيدًا عن Soundbar.

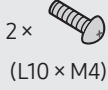


## مكونات طقم التثبيت على الحائط

# 10 تركيب طقم التثبيت على الحائط



### دليل التثبيت على الحائط



مسمار



مسمار الحامل



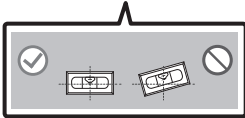
### دعامة التثبيت على الحائط

1. ضع دليل التثبيت على الحائط في مواجهة سطح الحائط.

- يجب أن تكون دليل التثبيت على الحائط مستوية.
- إذا كان التلفزيون مثبتًا على الحائط، فقم بتركيب جهاز Soundbar على مسافة 5 سم على الأقل أسفل التلفزيون.



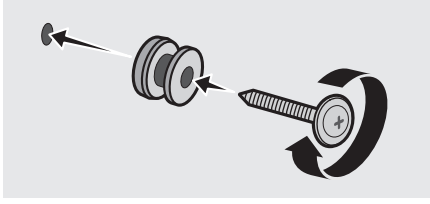
5 سم أو أكثر



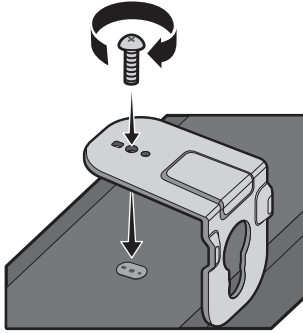
### احتياطات التثبيت

- لا تقم بالتثبيت سوى على حائط رأسي.
- تجنب التثبيت في مكان ذو درجة حرارة عالية أو رطوبة عالية.
- تحقق مما إذا كان الحائط قويًا بشكل كافٍ لتحمل وزن المنتج. وإذا لم يكن كذلك، فقم بتعزيز الحائط أو اختيار نقطة تثبيت أخرى.
- قم بشراء واستخدام براغي أو أدوات التثبيت المناسبة لنوع الحائط المتوافر لديك (ألواح الجبس، وألواح الحديد، والخشب، غير ذلك). وإن أمكن، قم بتثبيت براغي الدعم في قوائم الحائط.
- قم بشراء براغي التثبيت على الحائط وفقًا لنوع الجدار الذي تريد تثبيت جهاز Soundbar عليه وشمكه.
- القطر: M5
- الطول: يوصى بطول 35 مم أو أكثر.
- واصل الكبلات من الوحدة بأجهزة خارجية قبل تثبيت جهاز Soundbar على الحائط.
- تأكد من إيقاف تشغيل الوحدة وفصلها قبل تثبيتها. وإلا، قد يتسبب ذلك في تعرضك لصدمة كهربائية.

5. ادفع مسمار تثبيت (غير مزوّد) في مسمار الحامل ثم اربط كل مسمار بإحكام في ثقب مسمار الدعم.



6. ركب اثنين من حوامل التركيب على الحائط في الاتجاه الصحيح أسفل Soundbar، وذلك باستخدام اثنين من المسامير.



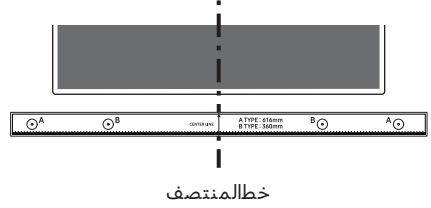
• عند الربط، تأكد من وجود جزء التعليق الخاص به. حوامل التركيب على الحائط خلف الجزء الخلفي Soundbar.

الجزء الخلفي من جهاز  
Soundbar

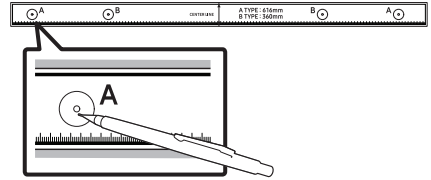


الطرف الأيمن من Soundbar

2. قم بمحاذاة خط منتصف دعامة التثبيت على الحائط بمنتصف جهاز التلفزيون (في حالة تثبيت Soundbar أسفل التلفزيون)، ثم قم بتثبيت دليل التثبيت على الحائط على الحائط باستخدام شريط. • وفي حالة عدم تثبيت Soundbar أسفل جهاز التلفزيون، حدد موضع خط المنتصف في وسط منطقة التثبيت.



3. ادفع رأس قلم جاف أو قلم رصاص مدبب إلى منتصف صور A-TYPE في كل طرف من أطراف الدعامة لتحديد مكان الثقوب المخصصة لتثبيت مسامير الدعم، ثم قم بإزالة دليل التثبيت على الحائط.



4. باستخدام ريشة مثقاب بحجم مناسب، احفر ثقبا في الحائط عند كل علامة من علامات تثبيت المسامير.

• إذا كانت العلامات غير متوافقة مع مواضع تثبيت المسامير، فتأكد من إدخال خطاطيف أو أدوات تثبيت مناسبة داخل الثقوب قبل إدخال مسامير الدعم. وإذا كنت تستخدم خطاطيف أو أدوات تثبيت، فتأكد أن الثقوب التي حفرتها كبيرة بدرجة كافية تسمح باستخدام الخطاطيف أو أدوات التثبيت.

# 11 تركيب جهاز SOUNDBAR فوق حامل تلفزيون

المكون

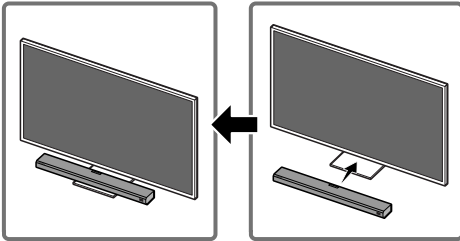
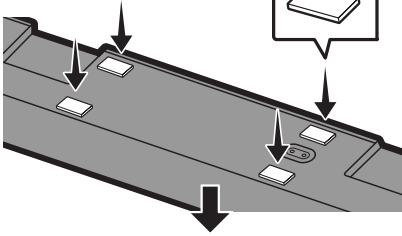
4 ×



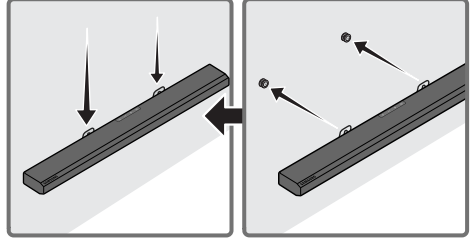
ساق مطاطية

للمتثبيت، تأكد من إرفاق السيقان المطاطية بالجزء السفلي من جهاز Soundbar قبل وضعه في موضعه فوق حامل التلفزيون. وتأكد من إرفاق السيقان المطاطية بحيث تتخطى الحواف الخارجية لحامل التلفزيون. راجع الشكل أدناه.

ساق مطاطية

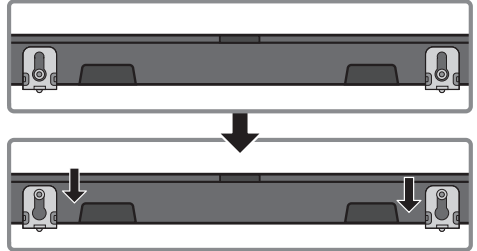


7. قم بتركيب Soundbar بدعامات التثبيت على الحائط المرفقة عن طريق تعليق Bracket-Wall Mounts (دعامات التثبيت على الحائط) على مسامير الحامل على الحائط.



8. اجعل Soundbar ينزلق للأسفل كما هو موضح أدناه حتى تستقر حوامل التركيب على الحائط بصورة آمنة مسامير الحامل.

- أدخل مسامير الحامل في الجزء الواسع (الخلفي) من حوامل التركيب على الحائط، ثم اجعل حوامل التركيب على الحائط تنزلق للأسفل حتى تستقر حوامل التركيب على الحائط بصورة آمنة مسامير الحامل.

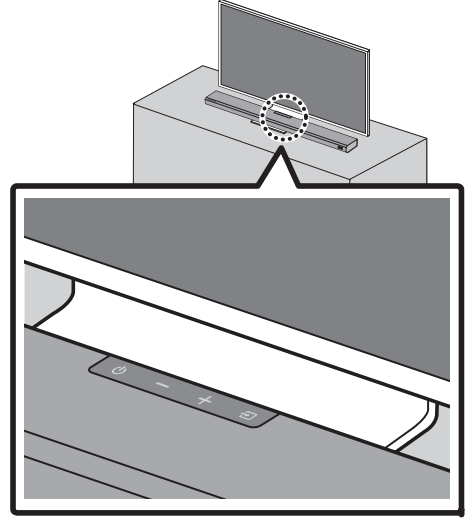


## 12 تحديث البرنامج

### التحديث التلقائي

عند اتصال جهاز Soundbar بالإنترنت، يتم تثبيت تحديثات البرنامج تلقائيًا حتى عند إيقاف تشغيل جهاز Soundbar.

- لاستخدام وظيفة التحديث التلقائي، يجب اتصال جهاز Soundbar بالإنترنت. وسيتم إنهاء اتصال شبكة Wi-Fi بجهاز Soundbar في حالة فصل سلك كهرباء جهاز Soundbar أو انقطاع التيار الكهربائي. في حالة انقطاع التيار الكهربائي، شغل جهاز Soundbar عند عودته أو أعد توصيل سلك الكهرباء ثم أعد توصيله بالإنترنت.



### تحديث USB

كما هو موضح في الصورة، قم بمحاذاة منتصف جهاز Soundbar مع منتصف التلفزيون، ثم ضع جهاز Soundbar بحذر على حامل التلفزيون.

الجزء السفلي من جهاز Soundbar



Micro USB إلى  
كابل محوّل USB  
(غير مرفق)



### ملاحظات

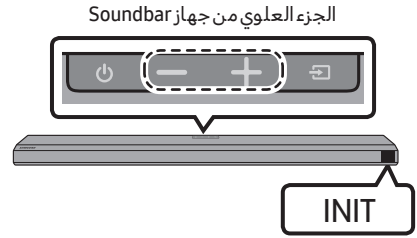
- تأكد من وضع جهاز Soundbar على سطح مستو وصلب.
- قد يؤدي البعد غير الكافي من التلفزيون إلى حدوث مشكلات تتعلق بالصوت.

قد توفر Samsung تحديثات للبرنامج الثابت لنظام جهاز Soundbar في المستقبل.

عندما يتوفر تحديث ما، يمكنك تحديث جهاز Soundbar عن طريق توصيل محرك أقراص USB الذي يحتوي على البرنامج الثابت للتحديث بمنفذ SERVICE في جهاز Soundbar.

1. انتقل إلى موقع Samsung Electronics (www.samsung.com) ← وابحث عن اسم الطراز من خيار قائمة دعم العملاء.
- لمزيد من المعلومات حول التحديث، راجع دليل الترقية.
2. قم بتنزيل ملف الترقية (من نوع USB).
3. فك ضغط الملف لإنشاء مجلد باسم الملف.
4. خزن المجلد الذي تم إنشاؤه في USB ثم اتصل بـ Soundbar.
5. قم بتشغيل Soundbar. بعد ذلك سيتم تحديث المنتج في خلال 3 دقائق وستعرض الرسالة، "UPDATE".
- خلال عملية التحديث، لا توقف تشغيل المنتج أو تنزع وصلة USB.
- إذا لم تظهر رسالة "UPDATE" تحديث على نافذة العرض، فافصل سلك الكهرباء من Soundbar ثم قم بتوصيله مرة أخرى.
- عند تثبيت أحدث إصدار، لن يجرى أي تحديث.
- قد لا يدعم التحديث، وفقاً لنوع USB.

## لتهيئة



عندما يكون جهاز Soundbar قيد التشغيل، اضغط على زري + - (مستوى الصوت) على هيكل الجهاز في آن واحد لمدة 5 ثوانٍ. ستظهر "INIT" على الشاشة ثم ستبدأ تهيئة جهاز Soundbar.

### ⚠️ تنبيه

- تتم تهيئة جميع إعدادات جهاز Soundbar. تأكد من عدم إجراء ذلك سوى في حالة تطلب التهيئة.

# 13 استكشاف الأعطال وإصلاحها

قبل البحث عن المساعدة، راجع ما يلي.

## في حالة عدم تشغيل الطاقة

← تحقق مما إذا كان سلك كهرباء جهاز Soundbar تم إدخاله بشكل صحيح في المنفذ.

## في حالة عدم عمل الوظائف بشكل صحيح

← بعد إزالة سلك الكهرباء، أدخله مرة أخرى.  
← أبعد سلك الكهرباء عن الجهاز الخارجي وحاول مجددًا.

← في حالة عدم وجود إشارة، يتم إيقاف تشغيل جهاز Soundbar تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة. شغل الطاقة. (راجع صفحة 9.)

## في حالة عدم عمل جهاز التحكم عن بُعد

← شغل جهاز التحكم عن بُعد مع مراعاة الاقتراب من جهاز Soundbar.  
← استبدل البطاريات ببطاريات أخرى جديدة.

## في حالة عدم إخراج صوت من جهاز Soundbar

← مستوى صوت جهاز Soundbar منخفض للغاية أو صامت. اضبط مستوى الصوت.  
← عند توصيل أي جهاز خارجي (STB أو جهاز Bluetooth أو جهاز محمول أو ما إلى ذلك)، اضبط مستوى صوت الجهاز الخارجي.

← لإخراج الصوت من التلفزيون، حدد جهاز Soundbar. (تلفزيون Samsung: منزل (🏠) ← الإعدادات (⚙️) ← الصوت ← مخرج الصوت ← حدد جهاز Soundbar)

← قد لا تكون وصلة الكبل المتصلة بجهاز Soundbar غير محكمة. افصل الكبل وقم بتوصيله مرة أخرى.  
← افصل سلك الكهرباء تمامًا، وأعد توصيله، ثم شغل الطاقة.  
← قم بتهيئة شحن المنتج ثم حاول مجددًا. (راجع صفحة 37.)

## في حالة عدم إخراج صوت من سماعات مضخم الصوت

← تحقق مما إذا كان مؤشر LED في الجزء الخلفي من مضخم الصوت يعمل باللون الأزرق. أعد توصيل Soundbar ومضخم الصوت إذا كان المؤشر يومض باللون الأزرق أو تحول ضوؤه إلى اللون الأحمر. (راجع صفحة 15.)

← قد تواجهك مشكلة إذا كان هناك عائق بين Soundbar ومضخم الصوت. انقل الأجهزة إلى مكان بعيدًا عن العوائق.

← قد تتسبب الأجهزة القريبة الأخرى التي ترسل إشارات تردد لاسلكي في قطع الاتصال. أبعد السماعات عن مثل هذه الأجهزة.

← افصل قابس التيار الكهربائي وأعد توصيله مرة أخرى.

## مستوى صوت مضخم الصوت منخفض جدًا

← قد يكون مستوى الصوت الأصلي للمحتوى الذي تقوم بتشغيله منخفضًا. حاول ضبط مستوى مضخم الصوت. (راجع صفحة 11.)  
← احضر سماعات مضخم الصوت بالقرب منك.

## في حالة عدم توصيل التلفزيون عبر HDMI TO TV (eARC/ARC)

- ← تحقق مما إذا كان كبل HDMI متصلاً بشكل صحيح بطرف ARC. (راجع صفحة 20).
- ← قد لا يكون الاتصال ممكنًا بسبب الجهاز الخارجي المتصل (جهاز فك التشفير، وحدة التحكم في الألعاب، وما إلى ذلك). وقمّل جهاز Soundbar مباشرة.
- ← قد لا يتم تنشيط HDMI-CEC على التلفزيون. شغّل CEC في قائمة التلفزيون. (تلفزيون Samsung: منزل (🏠) ← الإعدادات (⚙️) ← عام ← مدير الأجهزة الخارجية ← تشغيل (Anynet+ (HDMI-CEC))

## لا يوجد صوت عند الاتصال بالتلفزيون في وضع HDMI TO TV (eARC / ARC)

- ← جهازك غير قادر على تشغيل إشارة الإدخال. قم بتغيير خرج صوت التلفزيون إلى PCM أو Dolby Digital. (بالنسبة لتلفزيون Samsung: منزل (🏠) ← الإعدادات (⚙️) ← الصوت ← إعدادات الخبير ← تنسيق صوت خرج رقمي)

## في حالة تعذر الاتصال بتقنية Bluetooth

- ← عند توصيل جهاز جديد، قم بالتبديل إلى "BT PAIRING" للاتصال. (اضغط على زر PAIR \* بجهاز التحكم عن بُعد أو اضغط على زر (🔗) (المصدر) بهيكل الجهاز لمدة 5 ثوانٍ على الأقل).
- ← إذا كان جهاز Soundbar متصل بجهاز آخر، افصل هذا الجهاز أولاً لتبديل الجهاز.
- ← أعد توصيله بعد إزالة قائمة مكبر صوت Bluetooth على الجهاز للاتصال. (تلفزيون Samsung: منزل (🏠) ← الإعدادات (⚙️) ← الصوت ← مخرج الصوت ← Bluetooth قائمة السماعات)
- ← قد يتعطل الاتصال التلقائي للتلفزيون. عندما يكون Soundbar في وضع "BT READY"، اضغط مع الاستمرار على زر (▶) في جهاز التحكم عن بعد الخاص بجهاز Soundbar لمدة 5 ثوانٍ لتحديد ON-TV CONNECT. إذا رأيت OFF-TV CONNECT، اضغط مع الاستمرار على زر (▶) لمدة 5 ثوانٍ لتبديل الاختيار.

← افصل قابس التيار الكهربائي وأعد توصيله ثم حاول مجددًا.

← قم بتهيئة شحن المنتج ثم حاول مجددًا. (راجع صفحة 37).

## في حالة حدوث تقطع في صوت Bluetooth

- ← قد تكون الأصوات متقطعة نتيجة التداخل بواسطة التردد اللاسلكي أو أجهزة إلكترونية قريبة. أبعدها هذه الأجهزة عن جهاز Soundbar لتجنب التداخل اللاسلكي. مثال: أفران الميكروويف.
- ← نظرًا لأن الجهاز المتصل بعيد عن جهاز Soundbar، فقد يحدث تقطع في الصوت. انقل الجهاز بالقرب من جهاز Soundbar.
- ← قد يحدث تقطع في الصوت في حالة ملائمة جزء من جسمك لجهاز الإرسال والاستقبال الذي يعمل بتقنية Bluetooth أو تم تثبيت المنتج على أثاث معدني. تحقق من بيئة التثبيت وشروط الاستخدام.

## في حالة تعذر الاتصال بشبكة Wi-Fi

- ← تحقق من عمل الموجه اللاسلكي.
- ← أوقف تشغيل الموجه وشغله مرة أخرى ثم حاول مجددًا.
- ← عندما تكون إشارة جهاز الموجه اللاسلكي ضعيفة للغاية، قد لا يكون الاتصال ممكنًا. انقل جهاز التوجيه بالقرب من جهاز Soundbar أو اضبط موضع التثبيت بحيث لا توجد أي عوائق.
- ← إذا كان الموجه اللاسلكي جديد، فستحتاج إلى إعادة تكوين إعدادات شبكة السماعة.

## في حالة عدم تشغيل جهاز Soundbar بمجرد تشغيل التلفزيون

- ← عند إيقاف تشغيل جهاز Soundbar أثناء مشاهدة التلفزيون، يتم تعطيل مزامنة الطاقة مع التلفزيون. أوقف تشغيل التلفزيون أولاً.

## 14 التراخيص



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.

## 15 إشعار ترخيص المصادر المفتوحة

لإرسال استفسارات وطلبات الأسئلة المتعلقة بالمصادر المفتوحة، اتصل بـ Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

## 16 ملاحظة هامة عن الخدمة

تم توفير الأشكال والرسومات التوضيحية في دليل المستخدم هذا كمرجع فقط وقد تختلف هذه الرسومات عن مظهر المنتج الفعلي.



# 17 المواصفات والدليل

## المواصفات

اسم الطراز	HW-Q70T
الوزن	3.6 كجم
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	115.0 x 60.0 x 980.0 ملم
درجة الحرارة المناسبة للتشغيل	من +5 درجات مئوية إلى +35 درجة مئوية
درجة الرطوبة المناسبة للتشغيل	10 % إلى 75 %
المكبر معدل طاقة الخرج	(30 وات x 4) + (20 وات x 2) + 10 وات + 160 وات
صيغ التشغيل المدعومة	,Dolby Atmos (True HD / Digital Plus) DTS, DTS:X, DTS Master Audio, Dolby Digital

اسم مضخم الصوت	PS-WR65BC
الوزن	6.2 كجم
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	303.0 x 353.0 x 205.0 ملم
المكبر معدل طاقة الخرج	160 وات

## ملاحظات

- تحتفظ شركة سامسونج إلكترونيكس المحدودة بالحق في تعديل المواصفات دون إخطار.
- قيم الوزن والأبعاد تقريبية.

الاحتياطات ستتم إعادة تشغيل جهاز Soundbar تلقائياً إذا قامت بتشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيله.

طريقة إلغاء تنشيط منفذ Wi-Fi	اضغط على الزر IDSET الموجود في اللوحة السفلية لجهاز Soundbar لمدة 30 ثانية لتشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيله.
طريقة إلغاء تنشيط منفذ Bluetooth	اضغط على زر NETWORK الموجود في اللوحة السفلية لجهاز Soundbar لمدة 30 ثانية لتشغيل وظيفة Bluetooth أو إيقاف تشغيلها.

© 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
■ Middle East		
EGYPT	08000-7267864 16580	<a href="http://www.samsung.com/eg/support">www.samsung.com/eg/support</a>
IRAN	021-8255	<a href="http://www.samsung.com/iran/support">www.samsung.com/iran/support</a>
ISRAEL	*6963	<a href="http://www.samsung.com/il/support/">www.samsung.com/il/support/</a>
SAUDI ARABIA	(+966) 8002474357 (800 24/7 HELP)	<a href="http://www.samsung.com/sa_en/support">www.samsung.com/sa_en/support</a> (English) <a href="http://www.samsung.com/sa/support">www.samsung.com/sa/support</a> (Arabic)
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	<a href="http://www.samsung.com/pk/support">www.samsung.com/pk/support</a>
U.A.E	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	<a href="http://www.samsung.com/ae/support">www.samsung.com/ae/support</a> (English) <a href="http://www.samsung.com/ae_ar/support">www.samsung.com/ae_ar/support</a> (Arabic)
OMAN	800-SAM CS (800-72627)	
KUWAIT	183-CALL (183-2255)	
BAHRAIN	8000-GSAM (8000-4726)	
QATAR	800-CALL (800-2255)	
TURKEY	444 77 11	<a href="http://www.samsung.com/tr/support">www.samsung.com/tr/support</a>
JORDAN	0800-22273 06 5777444	<a href="http://www.samsung.com/levant/support">www.samsung.com/levant/support</a>
LEBANON	1299	
IRAQ	80010080	<a href="http://www.samsung.com/n_africa/support">www.samsung.com/n_africa/support</a>
ALGERIA	3004	
TUNISIA	80 100 012	
MOROCCO	080 100 22 55	

Area	Contact Centre ☎	Web Site
■ Africa		
SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726 7864)	<a href="http://www.samsung.com/za/support">www.samsung.com/za/support</a>
NAMIBIA	08197267864	<a href="http://www.samsung.com/africa_en/support">www.samsung.com/africa_en/support</a>
ZAMBIA	3434	
MAURITIUS	+230 460 3830	<a href="http://www.samsung.com/africa_fr/support">www.samsung.com/africa_fr/support</a>
REUNION	0262 50 88 80	
MOZAMBIQUE	847267864	<a href="http://www.samsung.com/africa_pt/support">www.samsung.com/africa_pt/support</a>
NIGERIA	0800-726-7864	<a href="http://www.samsung.com/africa_en/support">www.samsung.com/africa_en/support</a>
GHANA	0800-100-077	
COTE D'IVOIRE	8000-00-77	<a href="http://www.samsung.com/africa_fr/support">www.samsung.com/africa_fr/support</a>
SENEGAL	800-00-0077	
CAMEROON	67095-0077	
KENYA	0800 545 545	<a href="http://www.samsung.com/africa_en/support">www.samsung.com/africa_en/support</a>
UGANDA	0800 300 300	
TANZANIA	0800 780 089	
RWANDA	9999	<a href="http://www.samsung.com/africa_fr/support">www.samsung.com/africa_fr/support</a>
DRC	499999	
SUDAN	1969	<a href="http://www.samsung.com/eg/support">www.samsung.com/eg/support</a>