

**SAMSUNG** harman/kardon®

# FULL MANUAL

---

## HW-N850

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.

	<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).</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.
- To prevent injury, this apparatus must be securely attached to the floor/wall in accordance with the installation instructions.

## CAUTION

- 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.

## CAUTION (for Canada)

This equipment complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This device and its antenna(s) must not be co-located or operation in conjunction with any other antenna or transmitter.

This device may automatically discontinue transmission if there is no information to transmit, or an operational failure. Note that this is not intended to prohibit the transmission of control or signaling information or the use of repetitive codes where required by the technology.

**This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.**

## Radiation Exposure Statement

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the radiator & your body.

## Important Safety Instructions

Read these operating instructions carefully before using the unit. Follow all the safety instructions listed below. Keep these operating instructions handy for future reference.

1. Read these instructions.
2. Keep these Instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.

10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
13. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.



# PRECAUTIONS

1. Ensure that the AC 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 (3~4 inches). 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.

# ABOUT THIS MANUAL

The user manual has two parts: this simple paper USER MANUAL and a detailed FULL MANUAL you can download.



## **USER MANUAL**

See this manual for safety instructions, product installation, components, connections, and product specifications.



## **FULL MANUAL**

You can access the FULL MANUAL on Samsung's on-line customer support center by scanning the QR code. To see the manual on your PC or mobile device, download the manual in document format from Samsung's website.

(<http://www.samsung.com/support>)

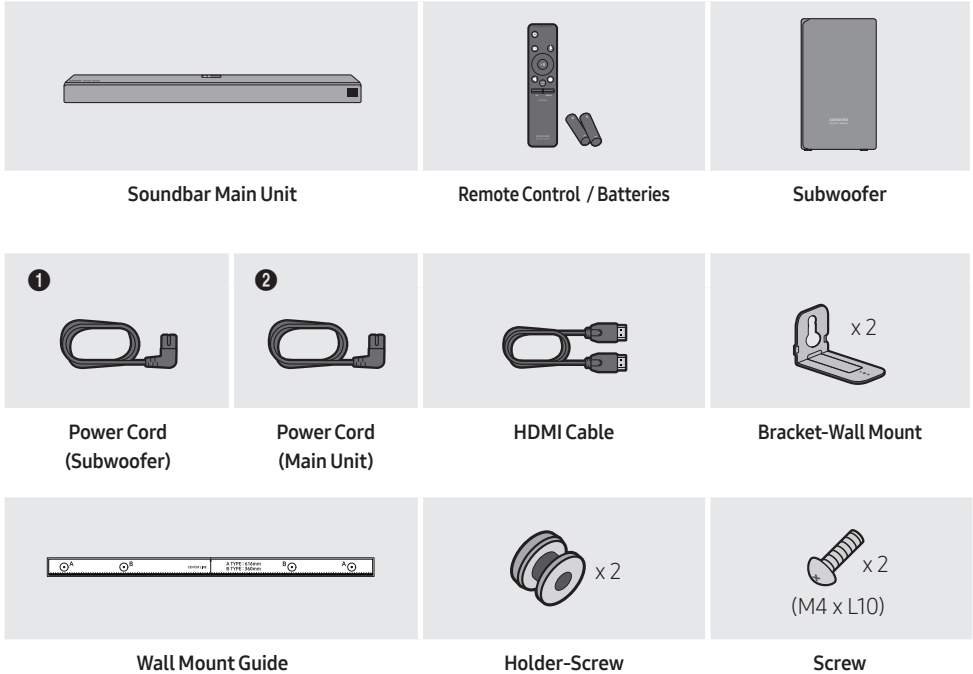
Design, specifications, and App screen are subject to change without prior notice.

# CONTENTS

<b>01</b>	<b>Checking the Components</b>	<b>2</b>
	Inserting Batteries before using the Remote Control (AA batteries X 2)	2
<b>02</b>	<b>Product Overview</b>	<b>3</b>
	Front Panel / Top Panel of the Soundbar	3
	Bottom Panel of the Soundbar	4
<b>03</b>	<b>Connecting the Soundbar</b>	<b>5</b>
	Connecting Electrical Power	5
	Connecting the Soundbar to the Subwoofer	6
	– Automatic connection between the Subwoofer and the Soundbar	6
	– Manually connecting the Subwoofer if automatic connection fails	7
	Connecting the SWA-9000S to a Soundbar (Sold Separately)	8
<b>04</b>	<b>Connecting to a TV</b>	<b>10</b>
	Method 1. Connecting with a Cable	10
	– Connecting a TV using an HDMI Cable	10
	– Connecting using an Optical Cable	11
	Method 2. Connecting Wirelessly	12
	– Connecting a TV via Bluetooth	12
	– Connecting via Wi-Fi	14
<b>05</b>	<b>Connecting an External Device</b>	<b>16</b>
	Connecting using an HDMI Cable (Dolby Atmos® supported)	16
	Connecting using an HDMI Cable	17
	Connecting using an Optical Cable	18

<b>06</b>	<b>Connecting a Mobile Device</b>	<b>19</b>
	Connecting via Bluetooth	19
	Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)	22
<b>07</b>	<b>Connecting an Amazon product</b>	<b>24</b>
	Connect and use with an Amazon product (Amazon Echo)	24
	Use voice commands to control the Soundbar	26
<b>08</b>	<b>Using the Remote Control</b>	<b>27</b>
	How to Use the Remote Control	27
	Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control	30
	Using the Hidden Buttons (Buttons with more than one function)	31
	Output specifications for the different sound effect modes	31
<b>09</b>	<b>Installing the Wall Mount</b>	<b>32</b>
	Installation Precautions	32
	Wallmount Components	32
<b>10</b>	<b>Software Update</b>	<b>34</b>
<b>11</b>	<b>Troubleshooting</b>	<b>35</b>
<b>12</b>	<b>License</b>	<b>36</b>
<b>13</b>	<b>Open Source License Notice</b>	<b>37</b>
<b>14</b>	<b>Important Notes About Service</b>	<b>37</b>
<b>15</b>	<b>Specifications and Guide</b>	<b>38</b>
	Specifications	38

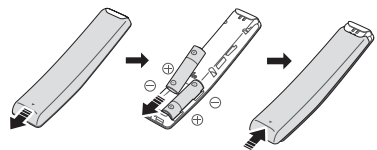
# 01 CHECKING THE COMPONENTS



- For more information about the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label : Bottom of the Soundbar Main Unit)
- The power components are labelled (1, 2). For more information about power connections, see page 5.
- For Soundbar wall mounting components, see page 32.
- To purchase additional components or optional cables, contact a Samsung Service Center or Samsung Customer Care.
- The appearance of the accessories may differ slightly from the illustrations above.

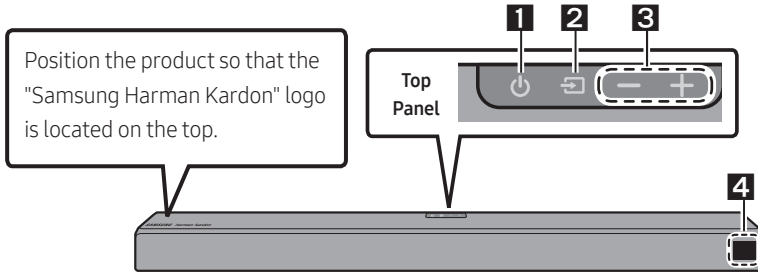
## Inserting Batteries before using the Remote Control (AA batteries X 2)

Slide the battery 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 battery cover back into position.



# 02 PRODUCT OVERVIEW

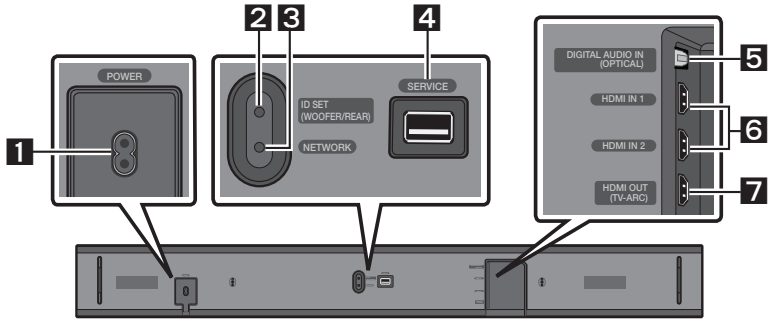
## Front Panel / Top Panel of the Soundbar



<b>1</b>	<p> <b>(Power) Button</b> Turns the power on and off.</p>												
<b>2</b>	<p> <b>(Source) Button</b> Selects the source input mode.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Input mode</th> <th style="text-align: center;">Display</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Optical Digital input</td> <td style="text-align: center;">D.IN</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ARC (HDMI OUT) input</td> <td style="text-align: center;">D.IN → TV ARC (Auto conversion)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">HDMI input</td> <td style="text-align: center;">HDMI 1 / HDMI 2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Wi-Fi mode</td> <td style="text-align: center;">WIFI</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">BLUETOOTH mode</td> <td style="text-align: center;">BT</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>To turn on "BT PAIRING" mode, change the source to "BT" mode, and then press and hold the  <b>(Source)</b> button on the top panel for more than 5 seconds.</li> </ul>	Input mode	Display	Optical Digital input	D.IN	ARC (HDMI OUT) input	D.IN → TV ARC (Auto conversion)	HDMI input	HDMI 1 / HDMI 2	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 1 / HDMI 2												
Wi-Fi mode	WIFI												
BLUETOOTH mode	BT												
<b>3</b>	<p><b>-/+ (Volume) Button</b> Adjusts the volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>When adjusted, the volume level appears on the Soundbar's front display.</li> </ul>												
<b>4</b>	<p><b>Display</b> Displays the product's status and current mode.</p>												

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

# Bottom Panel of the Soundbar



<b>1</b>	<b>POWER</b> Connect the Soundbar's AC power cord.
<b>2</b>	<b>ID SET (WOOFER/REAR)</b> Press to connect the Soundbar to surround speakers and a subwoofer wirelessly. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Press and hold the <b>Up</b> button on the remote for 5 seconds to complete <b>ID SET</b>.</li> </ul>
<b>3</b>	<b>NETWORK</b> Press to connect to a wireless network (Wi-Fi) via the <b>SmartThings</b> app.
<b>4</b>	<b>SERVICE</b> Connect a USB storage device to upgrade the product's software.
<b>5</b>	<b>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)</b> Connect to the digital (optical) output of an external device.
<b>6</b>	<b>HDMI IN 1 / HDMI IN 2</b> Inputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable. Use when connecting a supported external device.
<b>7</b>	<b>HDMI OUT (TV-ARC)</b> Connect to the HDMI (ARC) jack on a TV.

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

# 03 CONNECTING THE SOUNDBAR

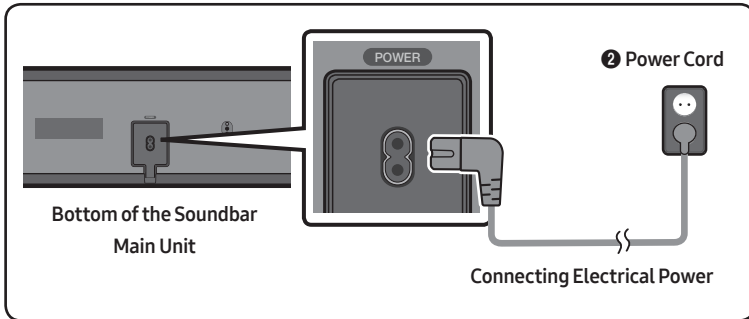
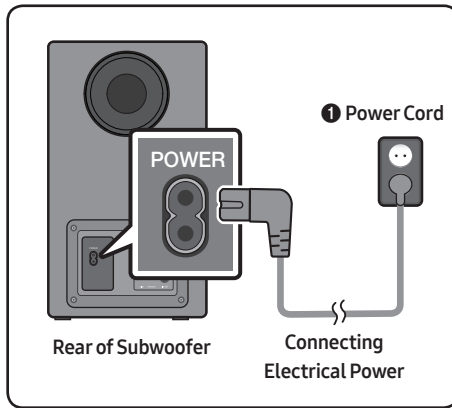
## Connecting Electrical Power

Use the power components (1, 2) to connect the Subwoofer, and Soundbar to an electrical outlet in the following order:

- 1 Connect the power cord to the Subwoofer.
- 2 Connect the power cord to the Soundbar.

See the illustrations below.

- 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)



# Connecting the Soundbar to the Subwoofer

When the subwoofer is connected, you can enjoy rich bass sound.

## Automatic connection between the Subwoofer and the Soundbar

When you turn the power on after connecting the power cables to the Soundbar and subwoofer, the subwoofer is automatically connected to the Soundbar.

- When auto pairing is complete, the blue indicators at the rear of the subwoofer turn on.

## LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer

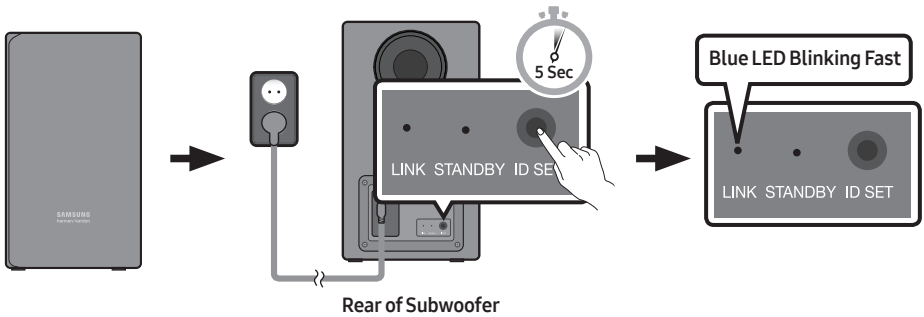
LED	Status	Description	Resolution
Blue	On	Successfully connected (normal operation)	-
	Blinking	Standby (with the Soundbar main unit turned off)	Check the power supply to the Soundbar main unit.
		Connection failed	Connect again. (Refer to the instructions on manual connection on page 7.)
Red	On	Standby (with the Soundbar main unit turned off)	Check the power supply to the Soundbar main unit.
		Connection failed	Connect again. (Refer to the instructions on manual connection on page 7.)
Red and blue	Blinking	Malfunction	See the contact information for the Samsung Service Center in this manual.

## Manually connecting the Subwoofer if automatic connection fails

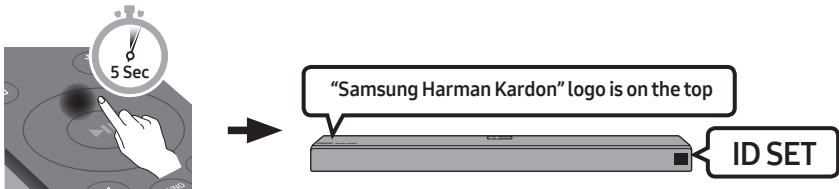
### Before performing the manual connection procedure below:

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

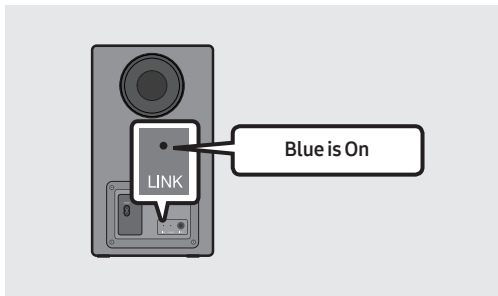
1. Press and hold **ID SET** on the rear of the subwoofer for at least 5 seconds.
  - The red indicator on the rear of the subwoofer turns off and the blue indicator blinks.



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



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



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

## NOTES

- Do not connect the power cord of this product or your TV to a wall outlet until all connections between components are complete.
- Before moving or installing this product, be sure to turn off the power and disconnect the power cord.
- If the main unit is powered off, the wireless subwoofer will go into stand-by mode and the STANDBY LED on the rear will be Red after blinking Blue several times.
- If you use a device that uses the same frequency (5.8GHz) as the Soundbar near the Soundbar, interference may cause some sound interruption.
- The maximum transmission distance of the wireless signal of the main unit is about 32.8 ft, 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.

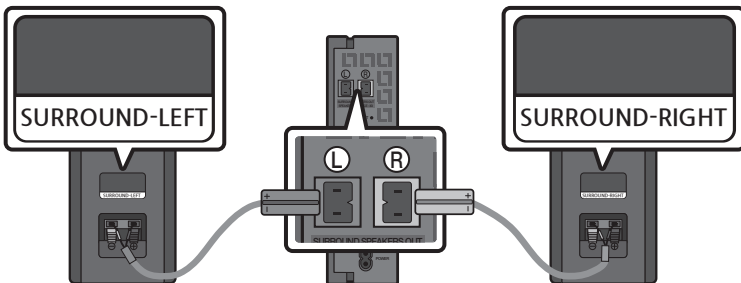
## PRECAUTIONS

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

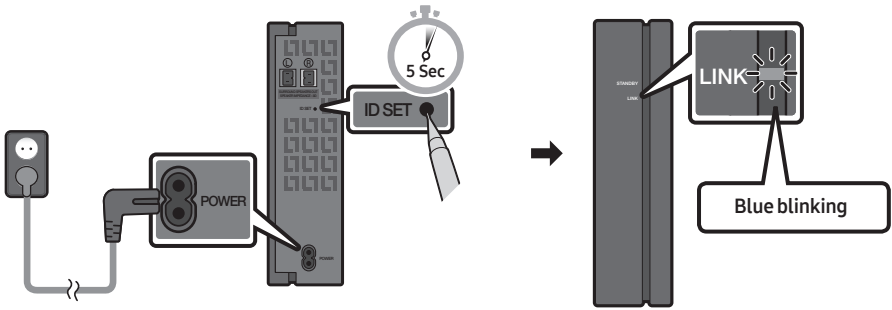
## Connecting the SWA-9000S to a Soundbar (Sold Separately)

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

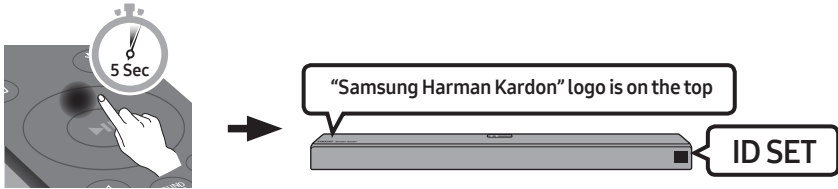
1. Connect the Wireless Receiver Module to 2 Surround Speakers.
  - The speaker cables are color coded.



2. Check the standby status of the Wireless Receiver Module after plugging it into an electrical outlet.
  - The LINK LED indicator (blue LED) on the Wireless Receiver Module blinks. If the LED does not blink, press the **ID SET** button on the back of the Wireless Receiver Module with a pen tip for 5~6 seconds until the LINK LED indicator blinks (in Blue). For more about the LED, please refer to the SWA-9000S user manual.



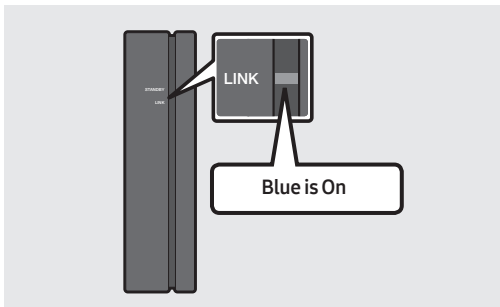
3. Press and hold the **Up** button on the remote control for at least 5 seconds.
  - The **ID SET** message appears on the display of the Soundbar for a moment, and then it disappears.
  - The Soundbar will automatically power on when **ID SET** is complete.



**⚠ 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 finalizes.

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

# 04 CONNECTING TO A TV

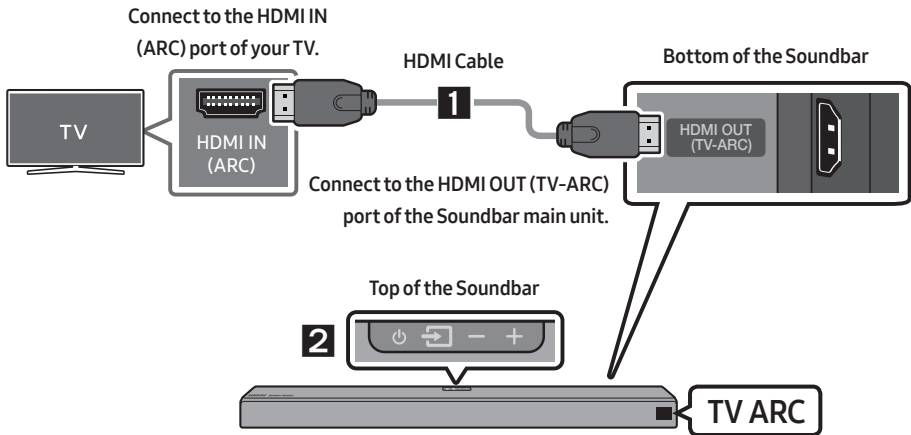
Hear TV sound from your Soundbar through wired or wireless connections.


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

## Method 1. Connecting with a Cable

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.)

### Connecting a TV using an HDMI Cable



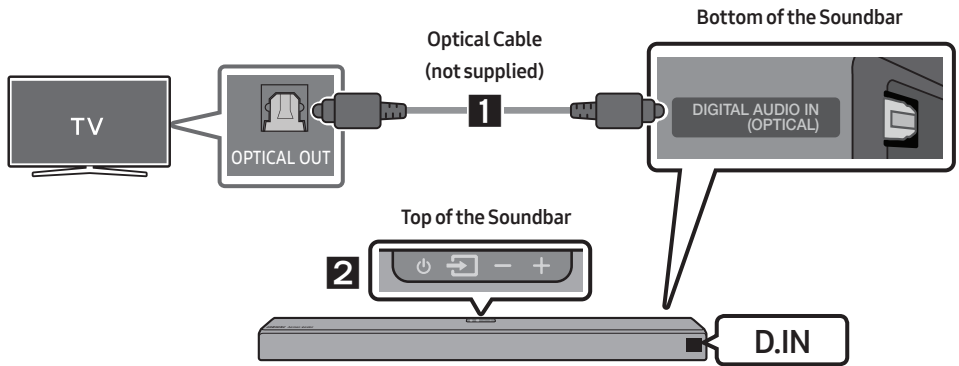
1. With the Soundbar and TV turned on, connect the HDMI cable as shown in the figure.
2. “TV ARC” appears in the display window of the Soundbar main unit and the Soundbar plays TV sound.
  - If TV sound is inaudible, press the  (Source) button on the remote control or on the top of the Soundbar to switch to “D.IN” mode. The screen displays “D.IN” and “TV ARC” in sequence, and TV sound is played.


- If “**TV ARC**” does not appear in the display window of the Soundbar main unit, confirm that the HDMI cable is connected to the correct port.
- Use the volume buttons on the TV’s remote control to change the volume on the Soundbar.

## NOTES

- HDMI is an interface that enables the digital transmission of video and audio data with just a single connector.
- If the TV provides an ARC port, connect the HDMI cable to the HDMI IN (ARC) port.
- We recommend you use a coreless HDMI cable if possible. If you use a cored HDMI cable, use one whose diameter is less than 0.55 inches.
- Anynet+ must be turned on.
- This function is not available if the HDMI cable does not support ARC.

## Connecting using an Optical Cable



1. Connect the **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** jack on the Soundbar to the OPTICAL OUT jack of the TV with a digital optical cable (not supplied).
2. Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control, and then select the “**D.IN**” mode.

## Auto Power Link

Auto Power Link automatically turns on the Soundbar when the TV is turned on.

1. Connect the Soundbar and a TV with a digital optical cable (not supplied).
2. Press the **Left** button on the remote control for 5 seconds to turn Auto Power Link on or off.
  - Auto Power Link is set to ON by default.  
(To turn off this function, press the **Left** button on the remote for 5 seconds.)
  - Depending on the connected device, Auto Power Link may not function.
  - This function is only available in the “**D.IN**” mode.

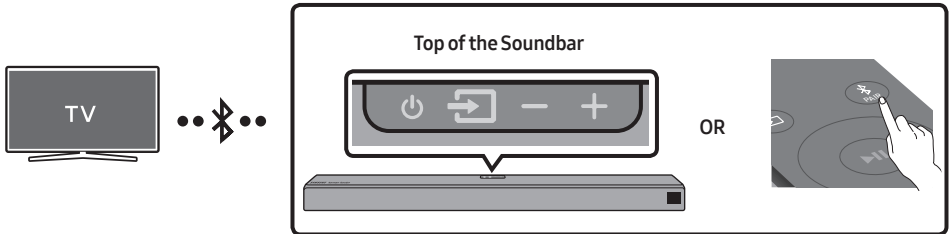


## Method 2. Connecting Wirelessly

### Connecting a TV via Bluetooth

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

- Only one TV can be connected at a time.




### The initial connection

1. Press the **PAIR** button on the remote control to enter the **"BT PAIRING"** mode.  
**(OR)** a. Press the **(Source)** button on the top panel and then select **"BT"**.  
"BT" changes to **"BT READY"** in a few seconds automatically if there is no Bluetooth device connected to the Soundbar.  
b. When **"BT READY"** appears, press and hold the **(Source)** button on the top panel of the Soundbar for more than 5 seconds to display **"BT PAIRING"**.
2. Select Bluetooth mode on the TV. (For more information, see the TV's manual.)
3. Select **"[AV] Samsung Soundbar Nxxx"** from the list on the TV's screen.  
An available Soundbar is indicated with **"Need Pairing"** or **"Paired"** in the TV Bluetooth device list.  
To connect the TV to the Soundbar, select the message, and then establish a connection.
  - When the TV is connected, **[TV Name] → "BT"** appears on the Soundbar's front display.
4. You can now hear TV sound from the Soundbar.

### If the device fails to connect

- If a previously connected Soundbar (e.g. **"[AV] Samsung Soundbar Nxxx"**) appears in the list, delete it.
- Then repeat steps 1 through 3.

## Disconnecting the Soundbar from the TV



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

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

### NOTE

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

## What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

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

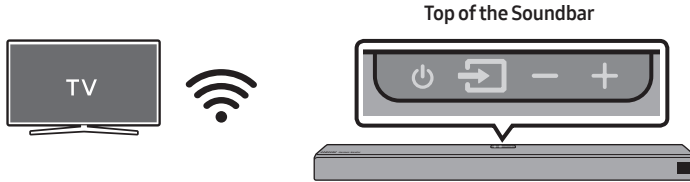
### NOTES

- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 32.8 ft.
- The Soundbar automatically turns off after 5 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.


# Connecting via Wi-Fi

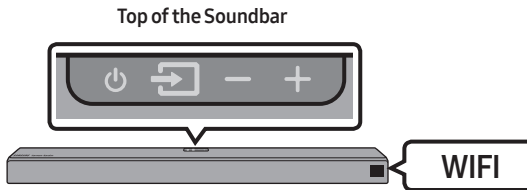
## Pre-connection Checklist

1. Confirm that your **Samsung Smart TV was released after 2013**. This function is compatible only with Samsung Smart TVs released after 2013.
2. Make sure your **Wireless router (Wi-Fi)** is ready and working.
3. Make sure that the **TV is connected to the Wireless router (your Wi-Fi network)**.

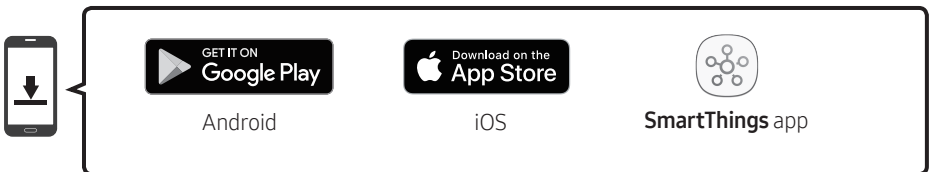


## Step 1 : Connecting the Soundbar to Wi-Fi

1. Press the  (**Source**) button on the top of the Soundbar or on the remote control to select "WIFI" mode.
  - When using selected Samsung TVs (2016 ~ 2018 Samsung Smart TVs that support Bluetooth.)
    - If you select "WIFI" mode when the TV is turned on, the TV screen displays a pop-up window providing instructions on how to automatically connect the Soundbar to a wireless router (Wi-Fi). Refer to instructions in the pop-up window of the TV.



2. Connect your mobile device (smartphone, tablet, etc.) to the Wi-Fi network the TV is connected to.
3. Install and launch the **SmartThings** app on your mobile device (smartphone, tablet, etc.).



4. Follow the instructions in the app screen on the mobile device to connect the Soundbar to your Wi-Fi network.

## Step 2 : Configuring Settings on the TV

- If the TV disconnects from your wireless network after you change the input source to the Soundbar, use the TV menu to connect the TV to the network again.

### For TVs released in 2018

Home (🏠) → Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → [AV] Samsung Soundbar Nxxx (Wi-Fi)

### For TVs released in 2017

Home (🏠) → Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → [AV] Samsung Soundbar Nxxx (Wi-Fi)

### For TVs released in 2016

Home (🏠) → Settings (⚙️) → Sound → Select Speaker → [AV] Samsung Soundbar Nxxx (Wi-Fi)

### For TVs released in 2015

Menu → Sound → Speaker List

### For TVs released in 2014

Menu → Sound → Speaker Settings → Multiroom Link - Settings

## NOTES

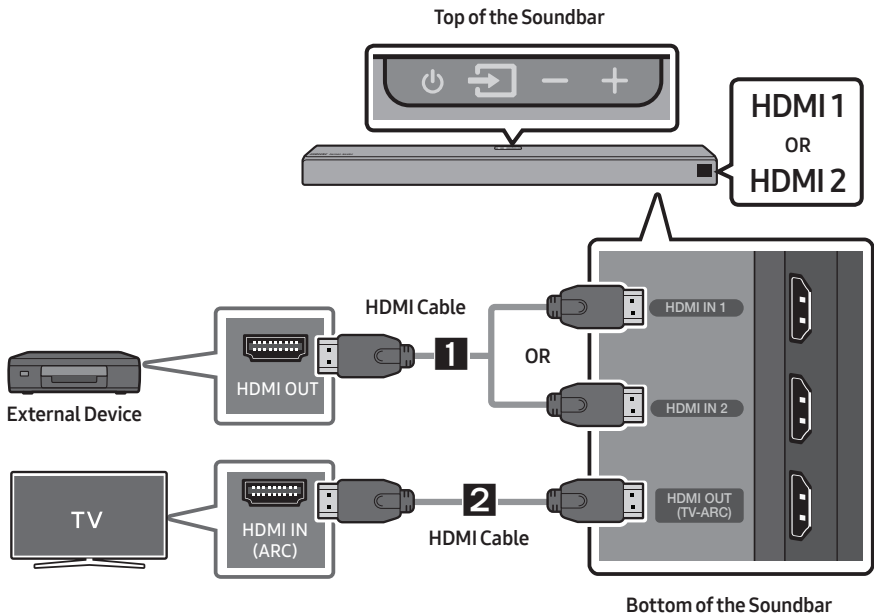
- The TV and Soundbar must be connected to the same wireless network (Wi-Fi).
- If your wireless router (Wi-Fi) uses a DFS channel, you will not be able to establish a Wi-Fi connection between the TV and Soundbar. Contact your Internet service provider for details.
- If the 5GHz Wi-Fi connection is not smooth, use the 2.4GHz bandwidth.
- Because the menus may differ depending on the year of manufacture, refer to your TV manual.


# 05 CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE

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

## Connecting using an HDMI Cable (Dolby Atmos® supported)

- **What is Dolby Atmos®?** Atmos technology enhances existing 7.1 channel surround sound systems by adding an overhead speaker. This envelops the listener in 360 degrees of sound, delivering an immersive, high-definition, rich, detailed, and deeper experience.
- **Important:** This product supports Dolby Atmos® only in HDMI mode.



1. Connect an HDMI cable from the **HDMI IN 1** or **HDMI IN 2** jack on the bottom of the Soundbar to the HDMI OUT jack on your digital device.
2. Connect an HDMI cable from the **HDMI OUT (TV-ARC)** jack on the bottom of the Soundbar to the HDMI IN jack on your TV.
3. Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control, and then select "HDMI 1" or "HDMI 2".
4. "HDMI 1" or "HDMI 2" mode is displayed on the Soundbar display panel and sound plays.

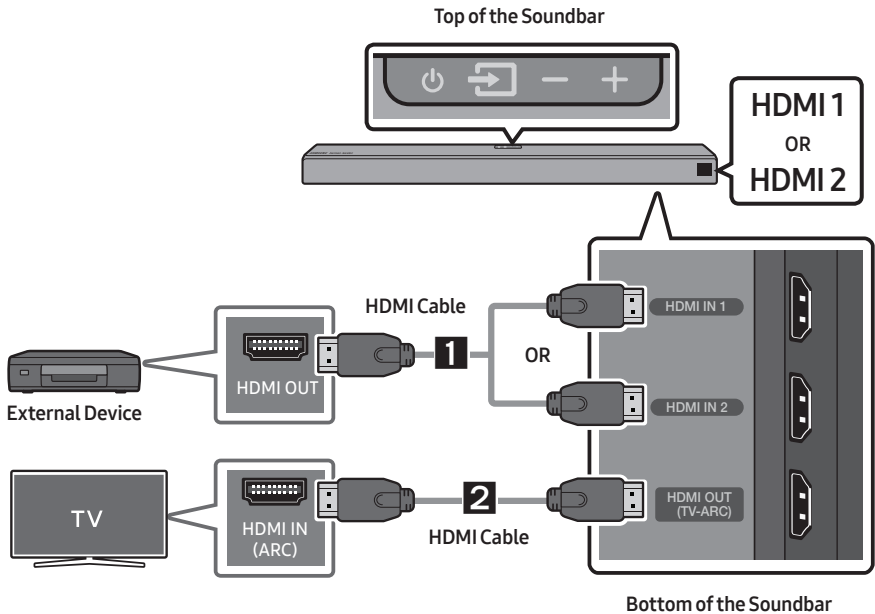
## NOTE


- When Dolby Atmos® is activated, “**DOLBY ATMOS**” appears in the front display.

## Configuring Dolby Atmos® on your BD player or other device.

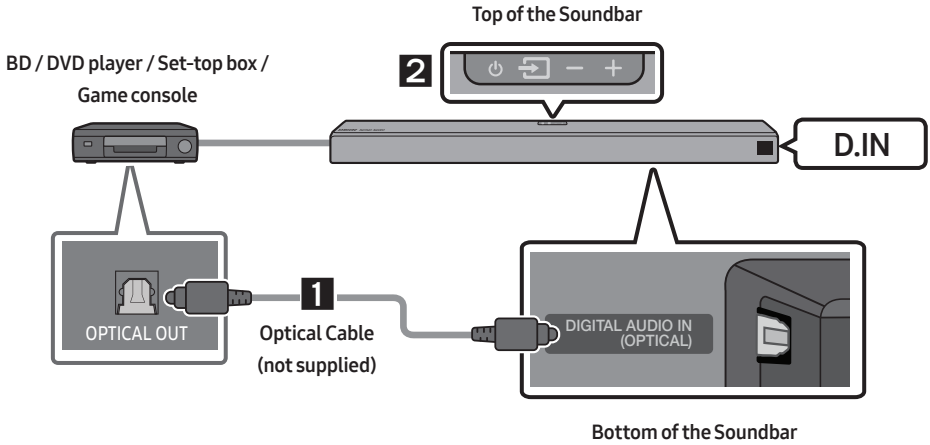
- Open the audio output options on the settings menu of your BD player or other device and make sure that “No Encoding” is selected for Bitstream. For example, on a Samsung BD Player, go to Home Menu → Sound → Digital Output and then select Bitstream (unprocessed).
- If the Audio Output options include Secondary Audio, make sure Secondary Audio is set to Off.
- Dolby Atmos® works only on 7.1.2 channels.
- Make sure that the content supports Dolby Atmos®.


## Connecting using an HDMI Cable



1. Connect an HDMI cable from the **HDMI IN 1** or **HDMI IN 2** jack on the bottom of the Soundbar to the HDMI OUT jack on your digital device.
2. Connect an HDMI cable from the **HDMI OUT (TV-ARC)** jack on the bottom of the Soundbar to the HDMI IN jack on your TV.
3. Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control, and then select “**HDMI1**” or “**HDMI2**”.
4. “**HDMI1**” or “**HDMI2**” mode is displayed on the Soundbar display panel and sound plays.

## Connecting using an Optical Cable



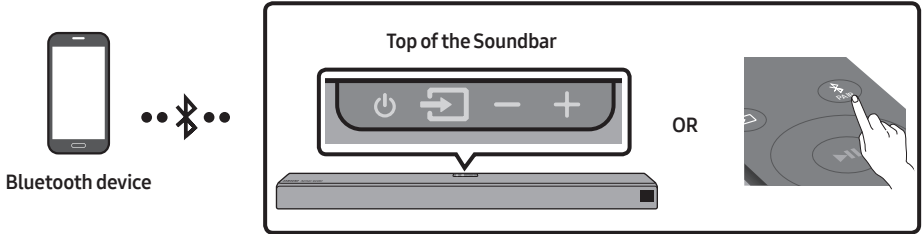
1. Connect **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** on the main unit to the **OPTICAL OUT** jack of the Source Device using a digital optical cable (not supplied).
2. Select "**D.IN**" mode by pressing the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control.

# 06 CONNECTING A MOBILE DEVICE

## Connecting via Bluetooth

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

- You cannot connect more than one Bluetooth device at a time.



### The initial connection

1. Press the **PAIR** button on the remote control to enter the "BT PAIRING" mode.  
**(OR)** a. Press the **Source** button on the top panel and then select "BT".  
"BT" changes to "BT READY" in a few seconds automatically if there is no Bluetooth device connected to the Soundbar.  
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 Nxxx" from the list that appears.
  - When the Soundbar is connected to the Bluetooth device, [Bluetooth Device Name] → "BT" appears in the front display.
3. Play music files located on the device connected via Bluetooth through the Soundbar.



### If the device fails to connect

- If a previously connected Soundbar (e.g. "[AV] Samsung Soundbar Nxxx") appears in the list, delete it.
- Then repeat steps 1 and 2.

### NOTE

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

## What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

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

## NOTES


- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 32.8 ft.
- The Soundbar automatically turns off after 5 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.
- Once you have paired the Soundbar to a Bluetooth device, selecting “[AV] Samsung Soundbar Nxxx” from the device’s scanned devices list will automatically change the Soundbar to “**BT**” mode.
  - Available only if the Soundbar is listed among the Bluetooth device’s paired devices.  
(The Bluetooth device and the Soundbar must have been previously paired at least once.)
- The Soundbar will appear in the Bluetooth device’s searched devices list only when the Soundbar is displaying “**BT READY**”.
- The Soundbar cannot be paired to another Bluetooth device if already in Bluetooth mode and paired to a Bluetooth device.

## Disconnecting the Bluetooth device from a Soundbar

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

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

## Disconnecting the Soundbar from the Bluetooth device

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

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

### **NOTES**

- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 32.8 ft.
- The Soundbar automatically turns off after 5 minutes in the Ready state.

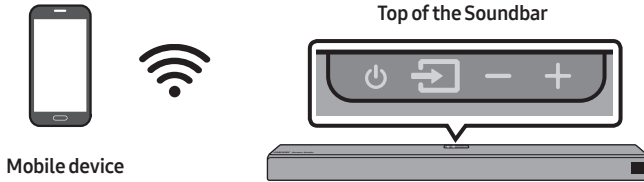
### **More About Bluetooth**

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


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

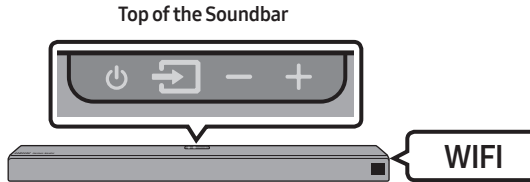
# Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)

- Connect a single Soundbar to Wi-Fi to access a variety of music streaming services and Internet radio. Connect multiple Soundbars to Wi-Fi to use grouped playback or the stereo sound mode.
- To connect a Soundbar to a mobile device via a wireless network (Wi-Fi), the **SmartThings** app is required.

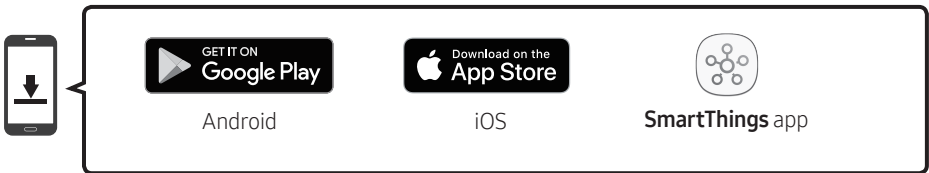


## The initial connection

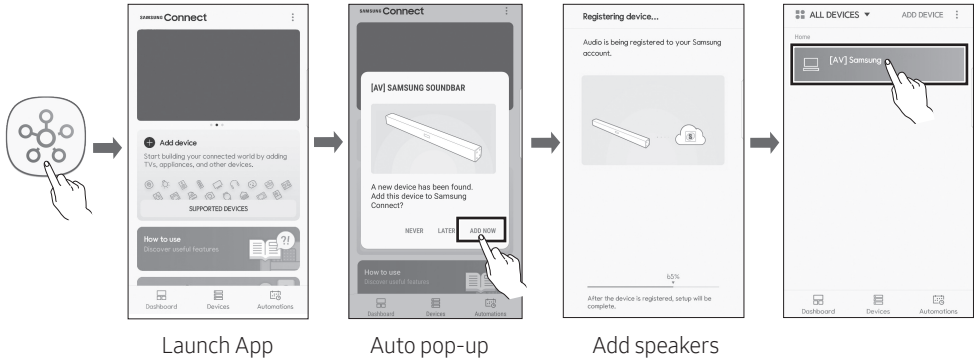
1. Press the  (**Source**) button on the top of the Soundbar or on the remote control to select "WIFI" mode.



2. Install and launch the **SmartThings** app on your mobile device (e.g. smartphone or tablet).



3. Launch the app, and then follow the instructions on the screen to register (add) your Soundbar in the app.
- The automatic pop-up (the third illustration below) may not be available on some mobile devices.
- If this is the case, select and complete “**Add device**” from the app menu . Your Soundbar is now added to the app.



#### NOTE

- To connect an additional SWA-9000S wireless rear speaker kit (not supplied), disconnect the Samsung wireless speakers from the Soundbar to disable the surround sound system. (If you connect the surround speakers without disconnecting the SWA-9000S speakers, sound is played via both the Samsung wireless speaker and the Surround speaker.)

# 07 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.

## 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.

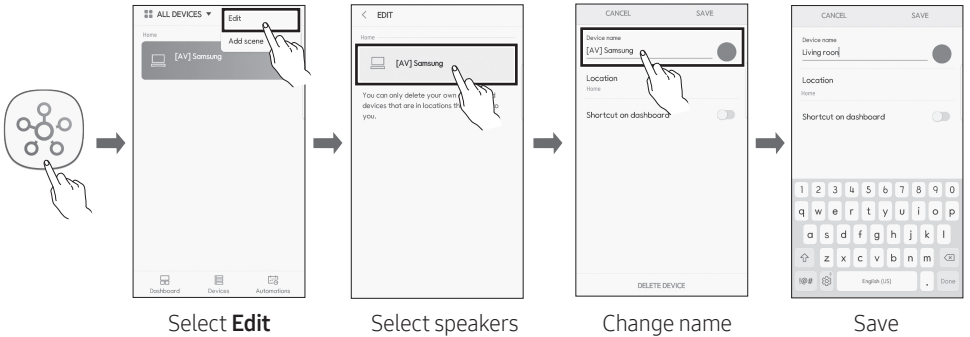
### NOTE

- Check if the Soundbar is connected to Wi-Fi. (Refer to “Connecting via Wi-Fi (Wireless Network)”)

1. In the **SmartThings** app, change your Soundbar’s name to one that can be recognized by your Amazon device.  
(Example: Samsung, Soundbar, Living Room, Family Room, Bedroom, Office, etc.)

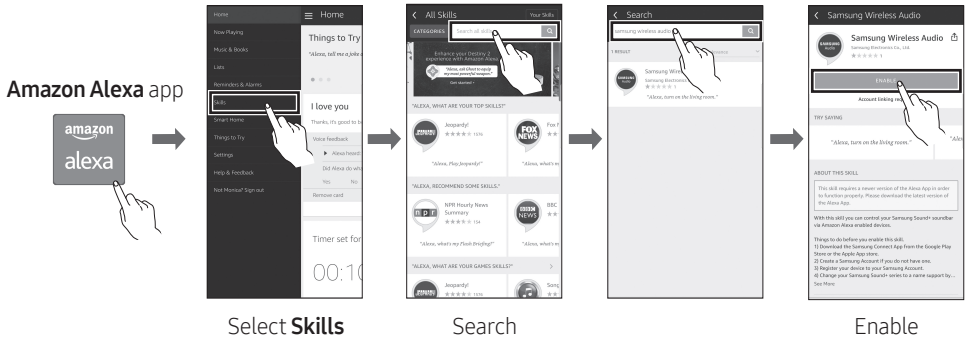
### CAUTION

- Amazon devices may not recognize names that contain elements such as special characters.

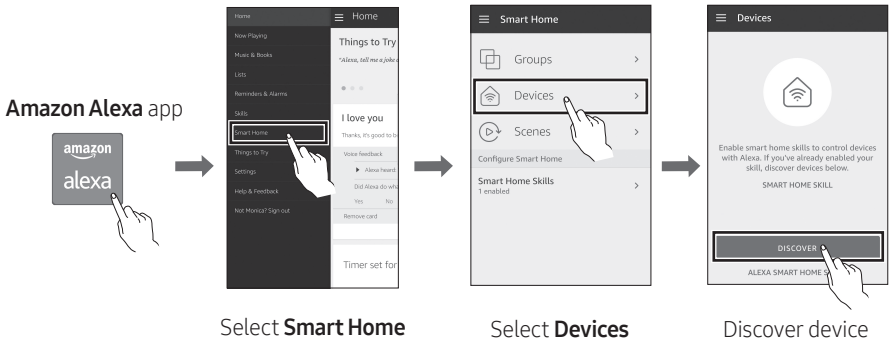


2. In the **Alexa app**, search “**Samsung Wireless Audio**” in **Skills**, and then select “**ENABLE**”.

- Skip this step if you have **Skills** set up already.



3. In the **Alexa app**, tap “**Smart Home** → **Devices** → **Discover**” to complete the connection.



# 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**

Use the **Speaker name** you changed in the SmartThings app. (Refer to “Connect and use with an Amazon product (Amazon Echo)”)

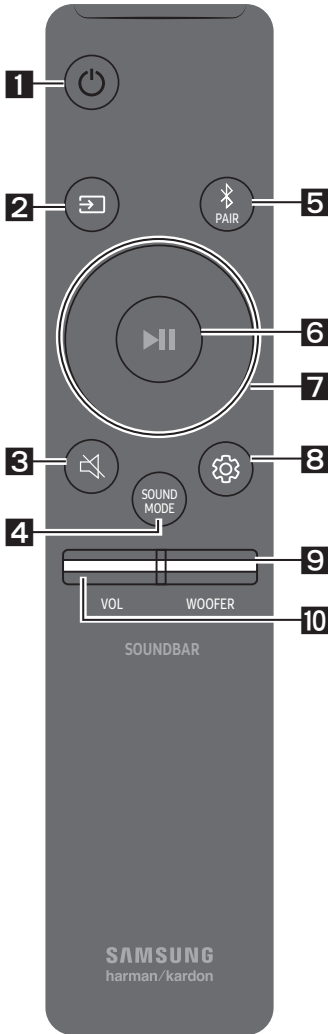
Action	Voice Command
To search an audio device added to the <b>SmartThings</b> account connected to the <b>Amazon Alexa</b> account	"Alexa Discover devices"









**\* 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 on	"Alexa Turn on Living room"
To turn the audio off	"Alexa Turn off Living room"
To change the input source	"Alexa Switch to Bluetooth on Living room"




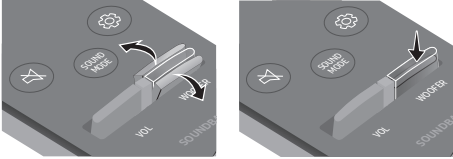

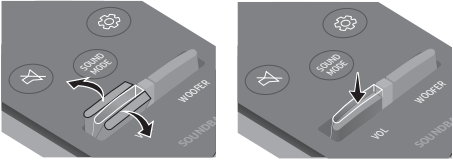
# 08 USING THE REMOTE CONTROL

## How to Use the Remote Control



<b>1</b>	 Power	Turns the Soundbar on and off.
<b>2</b>	 Source	Press to select a source connected to the Soundbar. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>BT PAIRING mode</b> To turn on "BT PAIRING" mode, press and hold the  (<b>Source</b>) button for more than 5 seconds.</li></ul>
<b>3</b>	 Mute	Press the  ( <b>Mute</b> ) button to mute the sound. Press it again to unmute the sound.
<b>4</b>	 SOUND MODE	Press to select the desired sound effect: <b>STANDARD</b> , <b>SURROUND</b> , or <b>SMART</b> . Select the <b>STANDARD</b> mode if you want to enjoy the original sound. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>SMART mode</b> Automatically optimizes sound effects to suit the scene currently playing.</li></ul>
<b>5</b>	 Bluetooth PAIR	Press the  <b>PAIR</b> button. "BT PAIRING" appears in the Soundbar's display. You can connect the Soundbar to a new Bluetooth device in this mode by selecting the Soundbar in the Bluetooth device's search list.

<p><b>6</b></p>	 <p><b>Play / Pause (BT/Wi-Fi)</b></p>	<p>Press the ►   button to pause a music file temporarily. Press the button again and the music file plays.</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>– <b>D.IN / WIFI / BT Mode</b> : If there is no audio signal for 5 minutes.</li> <li>– <b>HDMI 1 or HDMI 2 Mode</b> : If there is no audio signal for 15 minutes.</li> </ul> </li> </ul>
<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>Anynet+ / Auto Power Link</b> You can turn Anynet+ and Auto Power Link on or off. Anynet+ and Auto Power Link are turned on and turned off by the <b>Right</b> and <b>Left</b> buttons respectively. <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>Anynet+</b> : If the Soundbar is connected to a Samsung TV through an HDMI cable, you can control your Soundbar with a Samsung TV remote control. Press and hold the <b>Right</b> button for 5 seconds to toggle Anynet+ ON and OFF.</li> <li>– <b>Auto Power Link</b> : If the Soundbar is connected to your TV through a digital optical cable, the Soundbar can automatically turn on when you turn on your TV. Press and hold the <b>Left</b> button for 5 seconds to toggle Auto Power Link ON and OFF.</li> <li>– Anynet+ / Auto Power Link are set to ON by default.</li> </ul> </li> <li>• <b>ID SET</b> Press and hold the <b>Up</b> button for 5 seconds to complete <b>ID SET</b> (when connecting to an accessory item).</li> </ul>

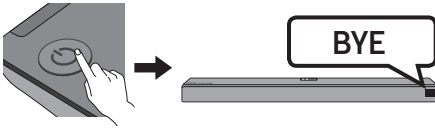
<p><b>8</b></p>	 <p><b>Sound Control</b></p>	<p>You can select from <b>TREBLE, BASS, SYNC, CENTER LEVEL, SIDE LEVEL, or FRONT TOP LEVEL</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>To control the volume of the treble or bass sound, select <b>TREBLE</b> or <b>BASS</b> in Sound Settings, and then adjust 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.</li> <li>To control the volume of the each speaker select <b>CENTER LEVEL, SIDE 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 synchronized, 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> </ul>
<p><b>9</b></p>	 <p><b>WOOFER</b></p>	 <p>Push the button up or down to adjust the volume of the subwoofer to -12 or between -6 to +6. To set the subwoofer volume level to 0, press the button.</p>
<p><b>10</b></p>	 <p><b>VOL</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>

# Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control

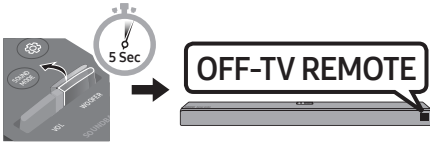
If you have a Samsung TV, you can adjust the Soundbar's volume using the IR remote control that came with your Samsung TV.

First use the TV menu to set the TV audio on your Samsung TV to external speakers, then use your Samsung remote to control the Soundbar's volume. For more information, see the TV's user manual. The default mode for this function is control by a Samsung TV remote. If your TV is not a Samsung TV, follow the directions below to change the settings of this function.

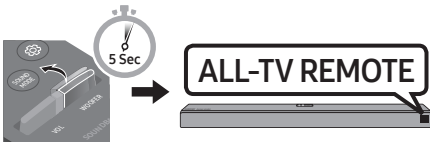
1. Turn Off the Soundbar.



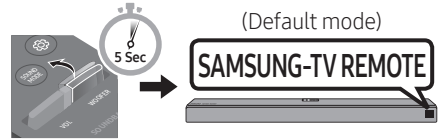
2. If you do not want to use this function, push up and hold the **WOOFER** button on the remote repeatedly for 5 seconds until "**OFF-TV REMOTE**" appears in the display.



3. If you want to control the Soundbar with your TV's remote, push up and hold the **WOOFER** button for 5 seconds repeatedly until "**ALL-TV REMOTE**" appears in the display. Then, use your TV's menu to select external speakers.






4. If you want to return the Soundbar to the default mode (control by a Samsung TV remote), push up and hold the **WOOFER** button for 5 seconds repeatedly until "**SAMSUNG-TV REMOTE**" appears in the display.



- 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**".
- This function may not be available, depending on the remote control.
- Manufacturers supporting this function: VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, GRUNDIG, Hisense, RCA

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

Hidden Button		Reference page
Remote Control Button	Function	
WOOFER	TV remote control On/Off (Standby)	page 30
 (Source)	BT Pairing	page 27
 (Play / Pause)	Auto Power Down On/Off (AUX mode)	page 28
	BT Ready	page 20
Left	Auto Power Link ON/OFF	page 28
Right	Anynet+ ON/OFF	page 28
Up	ID SET	page 28
 (Sound Control)	7 Band EQ	page 29

## Output specifications for the different sound effect modes

Effect	Input	Output		
		With Subwoofer Only	With Subwoofer & Surround Speaker	With Subwoofer & Wireless Rear Speaker Kit
STANDARD	2.0 ch	2.1 ch	2.1 ch	2.1 ch
	5.1 ch	5.1 ch	5.1 ch / 7.1 ch (DTS)	5.1 ch / 7.1 ch (DTS)
	7.1 ch	5.1 ch	7.1 ch	7.1 ch
	7.1.4 ch	5.1.2 ch	7.1.2 ch	7.1.2 ch
SURROUND	2.0 ch	5.1.2 ch	7.1.2 ch	7.1.2 ch
	5.1 ch	5.1.2 ch	7.1.2 ch	7.1.2 ch
	7.1 ch	5.1.2 ch	7.1.2 ch	7.1.2 ch
	7.1.4 ch	5.1.2 ch	7.1.2 ch	7.1.2 ch
SMART	2.0 ch	2.1 ch	2.1 ch	2.1 ch
	5.1 ch	5.1 ch	5.1 ch / 7.1 ch (DTS)	5.1 ch / 7.1 ch (DTS)
	7.1 ch	5.1 ch	7.1 ch	7.1 ch
	7.1.4 ch	5.1.2 ch	7.1.2 ch	7.1.2 ch

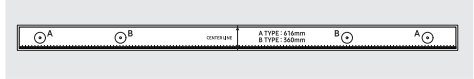
- If the input source is Dolby Atmos®, 7.1.2 channel is outputted. The sound effect is not available.
- The Samsung Wireless Rear Speaker Kit and the Surround Speakers can be purchased separately. To purchase a Kit or the Subwoofer, contact the vendor you purchased the Soundbar from.

# 09 INSTALLING THE WALL MOUNT

## Installation Precautions

- Install on a vertical wall only.
- Do not install in a place with high temperature or humidity.
- Verify that 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: 1 3/8 inches 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

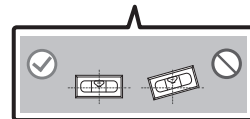
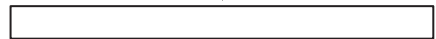
1. Place the **Wall Mount Guide** against the wall surface.
  - The **Wall Mount Guide** must be level.
  - If your TV is mounted on the wall, install the Soundbar at least 2 inches (5 cm) below the TV.



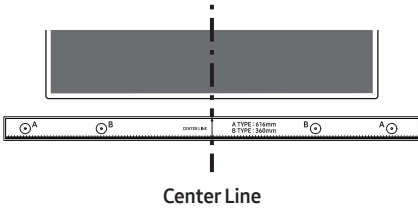
TV



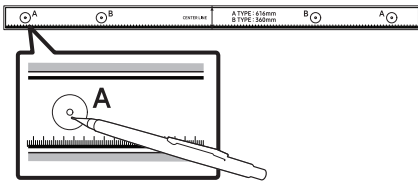
2 inches or more



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

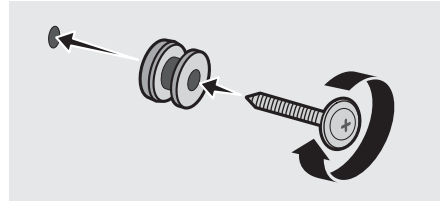


- Push a pen tip or sharpened pencil tip through the center of the **A-TYPE** images on each end of the Guide to mark the holes for the supporting screws, and then remove the **Wall Mount Guide**.

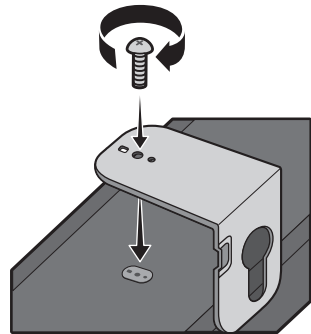


- Using an appropriately sized drill bit, drill a hole in the wall at each marking.
  - If the markings do not correspond to the positions of studs, make sure you insert appropriate anchors or mollies into the holes before you insert the support screws. If you use anchors or mollies, make sure the holes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

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

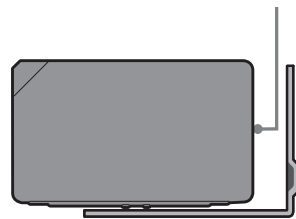


- Install the 2 **Bracket-Wall Mounts** in the correct orientation on the bottom of the Soundbar using 2 **Screws**.



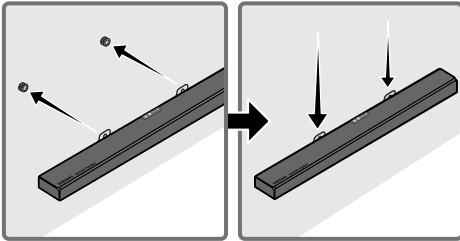
- When assembling, make sure the hanger part of the **Bracket-Wall Mounts** are located behind the rear of the Soundbar.

Rear of Soundbar

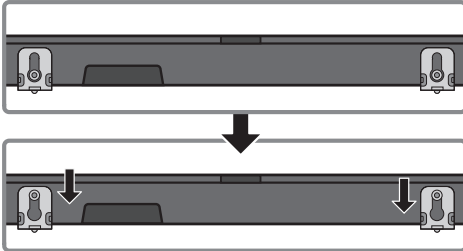


Right end of Soundbar

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



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



## 10 SOFTWARE 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.

# 11 TROUBLESHOOTING

Before seeking assistance, check the following.

## The unit will not turn on.

### Is the power cord plugged into the outlet?

→ Connect the power plug to the outlet.

## A function does not work when the button is pressed.

### Is there static electricity in the air?

→ Disconnect the power plug and connect it again.

## Sound dropouts occur in BT mode.

→ See the Bluetooth connection sections on pages 12 and 19.

## Sound is not produced.

### Is the Mute function on?

→ Press the  (Mute) button to cancel the mute function.

### Is the volume set to minimum?

→ Adjust the Volume.

## The remote control does not work.

### Are the batteries drained?

→ Replace with new batteries.

### Is the distance between the remote control and Soundbar main unit too far?

→ Move the remote control closer to the Soundbar main unit.

## The red LED on the subwoofer blinks and the subwoofer is not producing sound.

### This issue can occur if the subwoofer is not connected to the Soundbar main unit.

→ Try to connect your subwoofer again.  
(See page 6.)


## The subwoofer drones and vibrates noticeably.

### Try to adjust the vibration of your subwoofer.

→ Push the **WOOFER** button on your remote control up or down to adjust the subwoofer volume. (to -12, or between -6 ~ +6).

## Cannot connect to the TV.

### If connected via a wired network

- Check if the cable is connected correctly.  
(Check the port name to make sure that the cable is connected to the correct port.)  
(See the corresponding page regarding each connection method.)
- Press the  (Source) button on the top panel of the Soundbar or on the remote control to check if the mode is correct.

### If connected via a wireless network

- **Connected via Bluetooth**
  1. Switch the Soundbar to “**BT PAIRING**” mode, and then use the TV to search again. (See page 12 for details.)

## → Connected via Wi-Fi

1. Check if the TV is a compatible model.
    - Only **Samsung Smart TVs** released after 2013 are supported.
  2. Check if the TV is connected to Wi-Fi.
    - If the TV is not connected to Wi-Fi, use the network menu on the TV to establish a connection. (See the TV user manual.)
  3. Check if the Soundbar is connected to Wi-Fi.
    - When the Soundbar is connected, you can find it in the list of speakers on your mobile device when you run the **SmartThings** app. See page 22 for details.
  4. Check for a DFS channel.
    - If your wireless router (Wi-Fi) is using a DFS channel, you cannot establish a Wi-Fi connection between the TV and Soundbar. Contact your Internet service provider for details.
- 

## 12 LICENSE

---



---

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

---



---

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

---



---

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

---



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

## **13 OPEN SOURCE LICENSE NOTICE**

For further information on Open Sources used in this product, please visit the website:

<http://opensource.samsung.com>

## **14 IMPORTANT NOTES ABOUT SERVICE**

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

# 15 SPECIFICATIONS AND GUIDE

## Specifications

Model Name	HW-N850
Weight	19.4 lbs (8.8 kg)
Dimensions (W x H x D)	48.3 x 3.3 x 5.4 inches (1226.0 x 83.0 x 136.0 mm)
Operating Temperature Range	+41°F to +95°F (+5°C to +35°C)
Operating Humidity Range	10 % ~ 75 %
AMPLIFIER	
Rated Output power	18W x 10 + 10W x 3, 4ohm
Supported play formats	LPCM 2ch, Dolby Audio™ (supporting Dolby® Digital), DTS

Subwoofer Name	PS-WN80
Weight	21.2 lbs (9.6 kg)
Dimensions (W x H x D)	8.0 x 15.7 x 16.4 inches (203.5 x 400.0 x 415.5 mm)
AMPLIFIER	
Rated Output power	162W

### 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.

© 2018 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 Center.

### HEADQUARTERS

Samsung Electronics Canada Inc. 2050 Derry Road West, Mississauga, Ontario L5N 0B9 Canada

TEL: 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864)

[www.samsung.com/ca/support](http://www.samsung.com/ca/support)

Country	Contact Center ☎	Web Site
■ North America		
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	<a href="http://www.samsung.com/ca/support">www.samsung.com/ca/support</a> (English) <a href="http://www.samsung.com/ca_fr/support">www.samsung.com/ca_fr/support</a> (French)
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	<a href="http://www.samsung.com/us/support">www.samsung.com/us/support</a>

**SAMSUNG** harman/kardon®

# MANUEL COMPLET

---

## HW-N850

Imaginez les possibilités

Merci d'avoir choisi un appareil Samsung.







Pour recevoir une assistance plus complète,  
veuillez enregistrer votre produit sur

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)

# 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.

 	<b>MISE EN GARDE</b> <b>RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR</b>
	Ce symbole indique la présence d'une haute tension à l'intérieur. Tout contact avec une pièce interne de l'appareil présente un danger.
	Ce symbole vous informe qu'une documentation importante relative au fonctionnement et à l'entretien est fournie avec le produit.
	Produit de catégorie II : Ce symbole indique qu'il ne nécessite pas une connexion de sécurité à la terre (masse).
	Tension CA : Ce symbole indique que la tension nominale est la tension CA.
	Tension CC : Ce symbole indique que la tension nominale est la tension CC.
	Attention, consultez les instructions aux fins d'utilisation : Ce symbole indique à l'utilisateur qu'il doit consulter le guide d'utilisation pour avoir de l'information au sujet de 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.
- Pour éviter des blessures, cet appareil doit être solidement fixé au plancher/au mur conformément aux directives d'installation.

## MISE EN GARDE

- Veillez à éviter toute projection sur l'appareil. Ne placez jamais de récipients contenant un liquide (ex. : vase) dessus.
- La prise d'alimentation fait office de système de déconnexion. Elle doit donc rester disponible en permanence.

## ATTENTION (Pour le Canada)

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. Cet appareil et son ou ses antennes ne doivent pas être installés à proximité ou être utilisés conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Le dispositif pourrait automatiquement cesser d'émettre en cas d'absence d'informations à transmettre, ou une défaillance opérationnelle. Notez que ce n'est pas l'intention d'interdire la transmission des informations de contrôle ou de signalisation ou l'utilisation de codes répétitifs lorsque requis par la technologie.

**Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.**

## **Declaration d'exposition aux radiations:**

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC RSS-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

## **Consignes de sécurité importantes**

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

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

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

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

12. Utilisez exclusivement le meuble à roulettes, le socle, le trépied, le support ou la table recommandés par le fabricant ou vendus avec l'appareil.



Si l'appareil est posé sur un meuble à roulettes, déplacez l'ensemble avec précaution pour éviter de faire tomber le lecteur et de vous blesser.

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

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

# PRÉCAUTIONS

1. Assurez-vous que le bloc d'alimentation CA chez vous est conforme aux exigences de puissance figurant sur la plaque d'identification située à l'arrière de votre produit. Installez votre produit horizontalement, sur un socle approprié (meuble), en laissant un espace suffisant pour la ventilation sur le pourtour 3~4 po. 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 éteindre totalement l'appareil, débranchez la fiche c.a. de la prise murale. Débranchez l'appareil si vous prévoyez une longue période d'inactivité.
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. Cela pourrait causer une surchauffe du fil et causer un dysfonctionnement de l'unité.
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. Les piles ne doivent pas être court-circuitées, démontées ou subir de surchauffe. Le remplacement incorrect des piles peut entraîner un danger d'explosion. Remplacez-les uniquement par des produits similaires ou équivalents.

# À PROPOS DE CE MANUEL

Le manuel utilisateur se compose de deux éléments : la version papier simplifiée du MANUEL UTILISATEUR et un MANUEL COMPLET détaillé que vous pouvez télécharger.



## **MANUEL UTILISATEUR**

Consultez ce manuel pour obtenir des instructions relatives à la sécurité, ainsi que des informations sur l'installation du produit, les composants, les connexions et les caractéristiques du produit.



## **MANUEL COMPLET**

Vous pouvez accéder au MANUEL COMPLET sur le centre d'assistance à la clientèle en ligne de Samsung en scannant le code QR. Pour visualiser le manuel sur votre ordinateur ou appareil mobile, téléchargez-le au format document depuis le site Web de Samsung. (<http://www.samsung.com/support>)

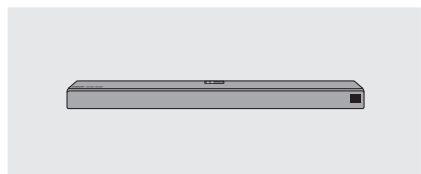
La conception, les spécifications techniques et l'écran Application sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

# SOMMAIRE

<b>01</b>	<b>Vérification des Composants</b>	<b>2</b>
	Insertion des piles avant d'utiliser la télécommande (2 piles AA)	2
<b>02</b>	<b>Présentation du Produit</b>	<b>3</b>
	Panneau avant/Panneau supérieur du Soundbar	3
	Face arrière du Soundbar	4
<b>03</b>	<b>Branchement du Soundbar</b>	<b>5</b>
	Branchement de l'alimentation	5
	Raccordement du Soundbar au caisson de basses	6
	– Raccordement automatique du caisson des basses et du Soundbar	6
	– Connexion manuelle du caisson des basses en cas d'échec de la connexion automatique	7
	Raccordement du module SWA-9000S au Soundbar (vendu séparément)	8
<b>04</b>	<b>Branchement à votre Téléviseur</b>	<b>10</b>
	Méthode 1. Branchement avec un câble	10
	– Branchement d'un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI	10
	– Branchement à l'aide d'un câble optique	11
	Méthode 2. Connexion sans fil	12
	– Connexion d'un téléviseur par Bluetooth	12
	– Connexion via Wi-Fi	14
<b>05</b>	<b>Branchement d'un Périphérique Externe</b>	<b>16</b>
	Branchement à l'aide d'un câble HDMI (Dolby Atmos® pris en charge)	16
	Branchement à l'aide d'un câble HDMI	17
	Branchement à l'aide d'un câble optique	18

<b>06</b>	<b>Branchement d'un Appareil Mobile</b>	<b>19</b>
	Connexion par Bluetooth	19
	Connexion par Wi-Fi (réseau sans fil)	22
<b>07</b>	<b>Connecter Un Produit Amazon</b>	<b>24</b>
	Connecter et utiliser avec un produit Amazon (Amazon Echo)	24
	Contrôler Votre Soundbar Grâce À Un Périphérique Amazon	26
<b>08</b>	<b>Utilisation de la Télécommande</b>	<b>27</b>
	Procédure d'utilisation de la télécommande	27
	Réglage du volume du Soundbar à l'aide d'une télécommande de téléviseur	30
	Utilisation des boutons masqués (boutons ayant plusieurs fonctions)	31
	Caractéristiques de sortie pour les différents modes d'effets sonores	31
<b>09</b>	<b>Installation du Support Mural</b>	<b>32</b>
	Précautions d'installation	32
	Composantes murales	32
<b>10</b>	<b>Mise à jour Logicielle</b>	<b>34</b>
<b>11</b>	<b>Dépannage</b>	<b>35</b>
<b>12</b>	<b>Licence</b>	<b>36</b>
<b>13</b>	<b>Avis de Licences Libres</b>	<b>37</b>
<b>14</b>	<b>Remarque Importante Concernant le Service</b>	<b>37</b>
<b>15</b>	<b>Caractéristiques et Guide</b>	<b>38</b>
	Spécifications	38

# 01 VÉRIFICATION DES COMPOSANTS



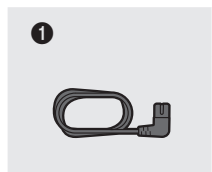
Unité principale du Soundbar



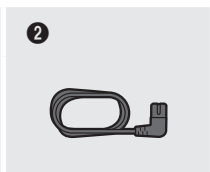
Télécommande/Piles



Caisson de basses



Cordon  
d'alimentation  
(Caisson de basses)



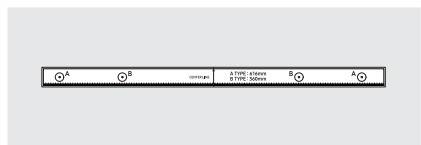
Cordon  
d'alimentation  
(Unité principale)



Câble HDMI



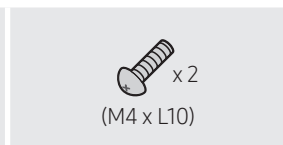
Support mural



Guide de montage mural



Vis de support

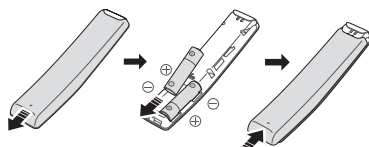


Vis  
(M4 x L10)

- Pour obtenir de l'information sur la source d'alimentation et la consommation électrique, veuillez vous reporter à l'étiquette apposée sur le produit. (Étiquette : Arrière de l'Unité Principale du Soundbar)
- Les étapes de connexion d'alimentation sont numérotées (1, 2). Pour plus d'informations sur les connexions d'alimentation, reportez-vous à la page 5.
- Pour plus d'informations sur les composants du montage mural du Soundbar, reportez-vous à la page 32.
- Pour acheter des composants supplémentaires ou des câbles en option, veuillez contacter un centre de service Samsung ou le service clientèle Samsung.
- Les accessoires pourraient légèrement différer de ceux figurant sur la photo ci-dessus.

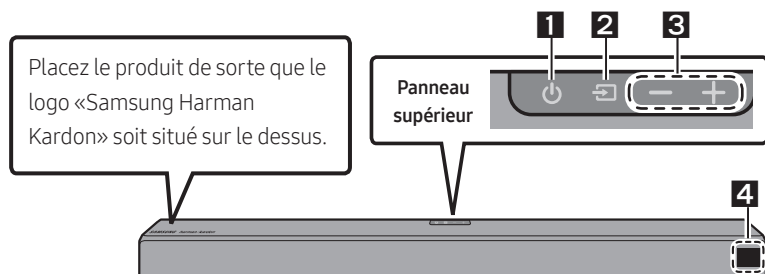
## Insertion des piles avant d'utiliser la télécommande (2 piles AA)




Faites glisser le couvercle des piles dans la direction de la flèche jusqu'à son retrait complet. Insérez 2 piles AA (1,5V) dans le bon sens (polarité correcte). Remettez le couvercle en place.



# 02 PRÉSENTATION DU PRODUIT

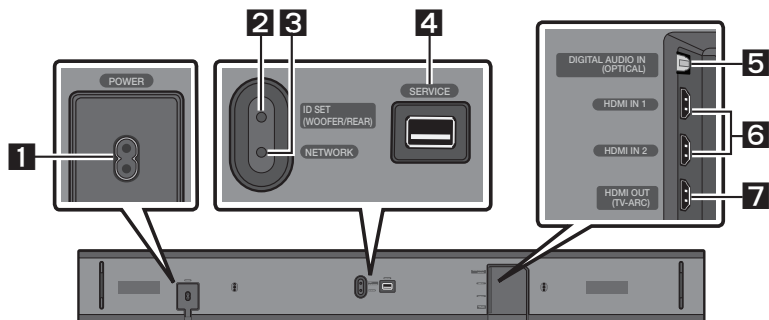
## Panneau avant/Panneau supérieur du Soundbar



<b>1</b>	<b>Bouton  (Alimentation)</b> Permet d'allumer et d'éteindre l'appareil.												
<b>2</b>	<b>Bouton  (Source)</b> Permet de sélectionner le mode d'entrée 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 (Conversion automatique)</td></tr><tr><td>Entrée HDMI</td><td>HDMI 1 / HDMI 2</td></tr><tr><td>Mode Wi-Fi</td><td>WIFI</td></tr><tr><td>Mode BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>Pour activer le mode «<b>BT PAIRING</b>», définissez la source sur le mode «<b>BT</b>», puis appuyez sur le bouton  (<b>Source</b>) du panneau supérieur et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes.</li></ul>	Mode d'entrée	Affichage	Entrée numérique optique	D.IN	Entrée ARC (HDMI OUT)	D.IN → TV ARC (Conversion automatique)	Entrée HDMI	HDMI 1 / HDMI 2	Mode Wi-Fi	WIFI	Mode BLUETOOTH	BT
Mode d'entrée	Affichage												
Entrée numérique optique	D.IN												
Entrée ARC (HDMI OUT)	D.IN → TV ARC (Conversion automatique)												
Entrée HDMI	HDMI 1 / HDMI 2												
Mode Wi-Fi	WIFI												
Mode BLUETOOTH	BT												
<b>3</b>	<b>Bouton <b>-/+</b> (volume)</b> Permet de régler le volume. <ul style="list-style-type: none"><li>Une fois réglé, le volume apparaît sur l'affichage avant du Soundbar.</li></ul>												
<b>4</b>	<b>Affichage</b> Affiche le statut et le mode actuel du produit.												

- Lorsque vous branchez le cordon c.a., la touche de mise en fonction s'activera dans un délai de 4 à 6 secondes.
- Lorsque vous mettez cet appareil sous tension, un délai de 4 à 5 secondes précède l'émission du son.
- Si vous souhaitez restituer le son uniquement du Soundbar, vous devez mettre les haut-parleurs du téléviseur hors fonction dans le menu de réglage du son de votre téléviseur. Reportez-vous au manuel fourni avec votre téléviseur.

## Face arrière du Soundbar



<b>1</b>	<b>POWER</b> Raccordez le câble d'alimentation CA du Soundbar.
<b>2</b>	<b>ID SET (WOOFER/REAR)</b> Appuyez sur ce bouton pour connecter le Soundbar à des haut-parleurs ambiophoniques et à un caisson de graves sans fil. <ul style="list-style-type: none"><li>Appuyez sur la touche <b>Haut</b> de la télécommande et maintenez-la enfoncée pendant 5 secondes pour terminer <b>ID SET</b> la connexion.</li></ul>
<b>3</b>	<b>NETWORK</b> Appuyez sur ce bouton pour connecter le produit à un réseau sans fil (Wi-Fi) par le biais de l'application <b>SmartThings</b> .
<b>4</b>	<b>SERVICE</b> Connectez un périphérique de stockage USB pour mettre à niveau le logiciel du produit.
<b>5</b>	<b>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)</b> Se branche à la sortie numérique (optique) d'un périphérique externe.
<b>6</b>	<b>HDMI IN 1 / HDMI IN 2</b> Permet d'entrer simultanément des signaux vidéo et audio numériques à l'aide d'un câble HDMI. À utiliser lors de la connexion d'un périphérique externe pris en charge.
<b>7</b>	<b>HDMI OUT (TV-ARC)</b> Se branche au raccord HDMI (ARC) d'un téléviseur.

- Lorsque vous débranchez le câble d'alimentation d'une prise murale, tirez sur la fiche. Ne tirez pas sur le câble.
- Ne raccordez pas cette unité ou d'autres composants à une prise secteur CA tant que tous les composants ne sont pas connectés.

# 03 BRANCHEMENT DU SOUNDBAR

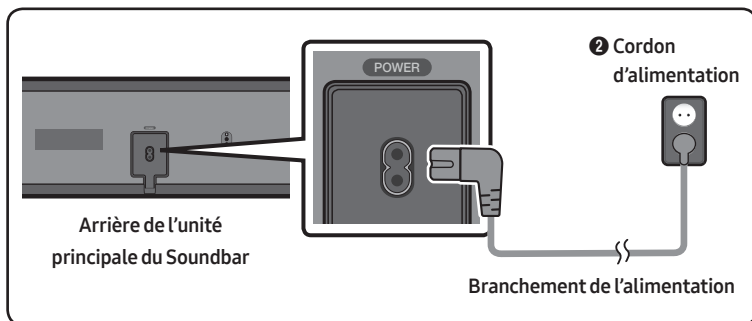
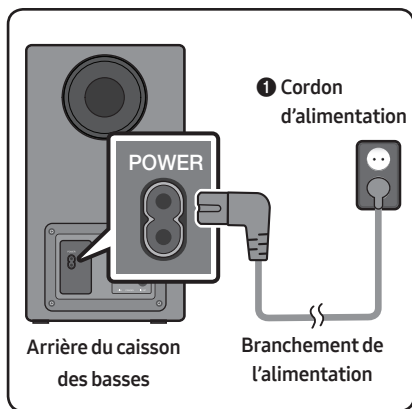
## Branchement de l'alimentation

Utilisez les composants d'alimentation (❶, ❷) afin de brancher le caisson de basses et le Soundbar dans une prise électrique dans l'ordre suivant :

- ❶ Raccordez le cordon d'alimentation au caisson de basses.
- ❷ Raccordez le cordon d'alimentation au Soundbar.

Reportez-vous aux illustrations ci-dessous.

- Pour obtenir de l'information sur la source d'alimentation et la consommation électrique, veuillez vous reporter à l'étiquette apposée sur le produit. (Étiquette : Arrière de l'Unité Principale du Soundbar)



## Raccordement du Soundbar au caisson de basses

Une fois le caisson des basses raccordé, profitez de basses exceptionnelles.

### Raccordement automatique du caisson des basses et du Soundbar

Lorsque vous allumez le produit après avoir branché les câbles d'alimentation sur le Soundbar et le caisson des basses, ce dernier est automatiquement raccordé au Soundbar.

- Une fois l'appariement automatique terminé, les voyants bleus à l'arrière du caisson des basses s'allument.

### Voyants DEL à l'arrière du caisson des basses

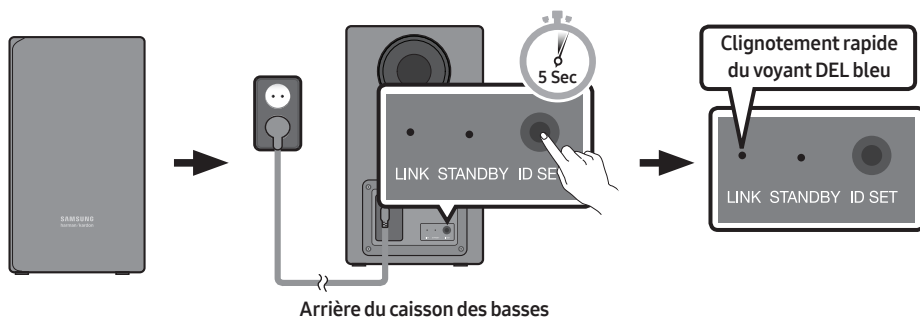
DEL	Statut	Description	Résolution
Bleu	Activé	Connexion établie (fonctionnement normal)	-
	Clignotant	Veille (unité principale du Soundbar éteinte)	Vérifiez l'alimentation électrique sur l'appareil principal du Soundbar.
		Échec de la connexion	Reconnectez-la. (Consultez les instructions de connexion manuelle à la page 7.)
Rouge	Activé	Veille (unité principale du Soundbar éteinte)	Vérifiez l'alimentation électrique sur l'appareil principal du Soundbar.
		Échec de la connexion	Reconnectez-la. (Consultez les instructions de connexion manuelle à la page 7.)
Rouge et bleu	Clignotant	Dysfonctionnement	Recherchez les coordonnées du Centre de service Samsung dans le manuel.

## Connexion manuelle du caisson des basses en cas d'échec de la connexion automatique

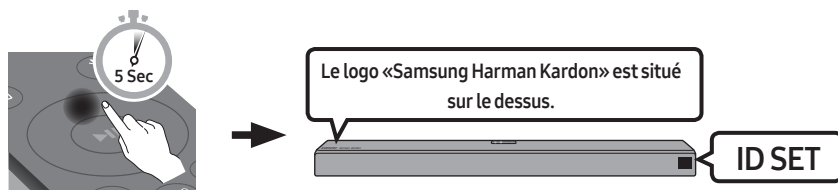
### Avant d'effectuer la procédure de connexion manuelle ci-dessous :

- Vérifiez que les câbles d'alimentation sont correctement branchés sur le Soundbar et le caisson des basses.
- Assurez-vous que le Soundbar est allumé.

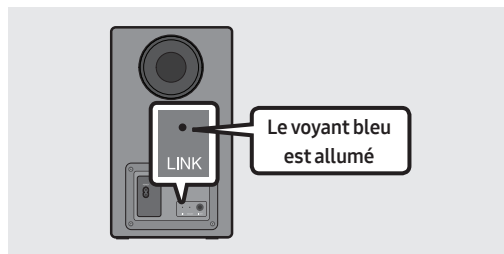
1. Appuyez sur le bouton **ID SET** situé à l'arrière du caisson des basses et maintenez-le appuyé pendant au moins 5 secondes.
  - Le voyant rouge situé à l'arrière du caisson des basses s'éteint et le voyant bleu clignote.



2. Appuyez sur la touche **Haut** de la télécommande et maintenez-le enfoncé pendant au moins 5 secondes.
  - Le message **ID SET** apparaît sur l'écran du Soundbar pendant un moment, puis disparaît.
  - Le Soundbar est mis sous tension automatiquement lorsque **ID SET** est terminé.



3. Vérifiez que le voyant LINK est bleu fixe (connexion établie).



Le voyant LINK cesse de clignoter et s'allume en bleu fixe lorsqu'une connexion est établie entre le Soundbar et le caisson de basses sans fil.

## REMARQUES

- Ne branchez pas le cordon d'alimentation de ce produit ou de votre téléviseur à une prise murale tant que tous les composants ne sont pas connectés.
- Avant de déplacer ou d'installer ce produit, veillez à couper l'alimentation et à débrancher le cordon d'alimentation.
- Si l'unité principale est mise hors tension, le caisson des basses sans fil passe en mode veille, et la DEL de STANDBY à l'arrière devient rouge après avoir clignoté en bleu plusieurs fois.
- Si vous utilisez un dispositif qui utilise la même fréquence (5,8 GHz) que le Soundbar près du Soundbar, des interférences peuvent provoquer des interruptions du son.
- La distance maximale de transmission du signal sans fil de l'unité principale est d'environ 32,8 pi, mais peut varier en fonction de votre environnement d'utilisation. Si un mur métallique ou en béton armé se trouve entre l'unité principale et le caisson des basses sans fil, il est possible que le système ne fonctionne pas, car le signal sans fil ne peut pas traverser le métal.

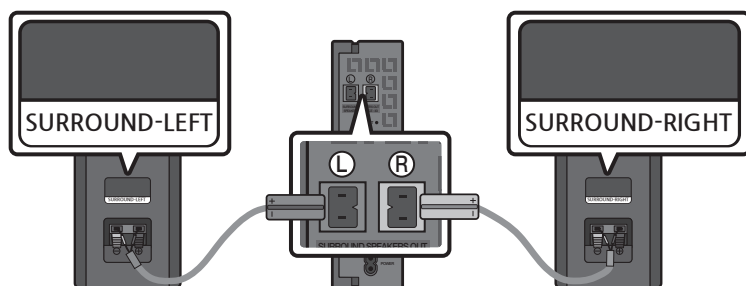
## PRÉCAUTIONS

- Les antennes de réception sans fil sont intégrées au caisson des basses sans fil. Maintenez les unités à l'écart de l'eau et de l'humidité.
- Pour des performances d'écoute optimales, assurez-vous que la zone entourant le caisson des basses sans fil et le module récepteur sans fil (vendu séparément) soit libre de tout obstacle.

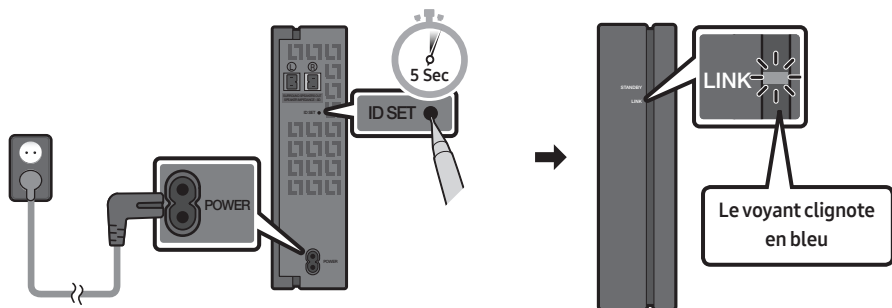
## Raccordement du module SWA-9000S au Soundbar (vendu séparément)

Passez à un véritable son ambiophonique sans fil en connectant le nécessaire de haut-parleur arrière sans fil Samsung (SWA-9000S) à votre Soundbar (vendu séparément).

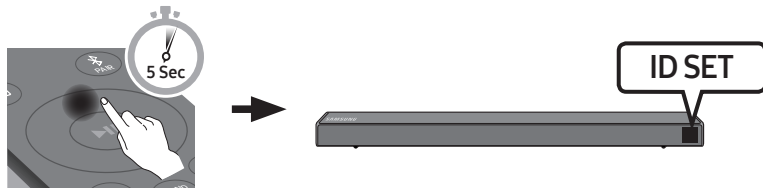
1. Connectez le module récepteur sans fil à deux haut-parleurs surround.
  - Les câbles du haut-parleur utilisent un code couleur.



2. Vérifiez le statut de veille du module récepteur sans fil après l'avoir branché dans une prise électrique.
- Le voyant LED LINK (voyant bleu) du module récepteur sans fil clignote. Si le voyant ne clignote pas, appuyez sur le bouton **ID SET** à l'arrière du module de réception sans fil à l'aide de la pointe d'un stylo pendant 5 à 6 secondes, jusqu'à ce que le voyant LED LINK clignote (en bleu).  
Pour plus d'information sur le voyant LED, veuillez consulter le manuel utilisateur SWA-9000S.



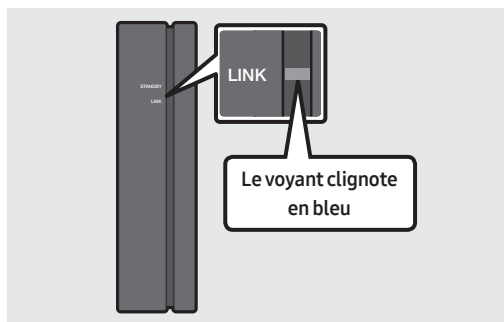
3. Appuyez sur la touche **Haut** de la télécommande et maintenez-le enfoncé pendant au moins 5 secondes.
- Le message **ID SET** apparaît sur l'écran du Soundbar pendant un moment, puis disparaît.
  - Le Soundbar est mis sous tension automatiquement lorsque **ID SET** est terminé.



**⚠ MISE EN GARDE**

- Si votre Soundbar est en train de lire de la musique lorsqu'il est connecté au module SWA-9000S, vous entendrez probablement des grésillements provenant du haut-parleur lors de la finalisation de la connexion.

4. Vérifiez que le voyant LINK est bleu fixe (connexion établie).



Le voyant LINK cesse de clignoter et s'allume en bleu fixe lorsqu'une connexion est établie entre le Soundbar et le module récepteur sans fil.

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

# 04 BRANCHEMENT À VOTRE TÉLÉVISEUR

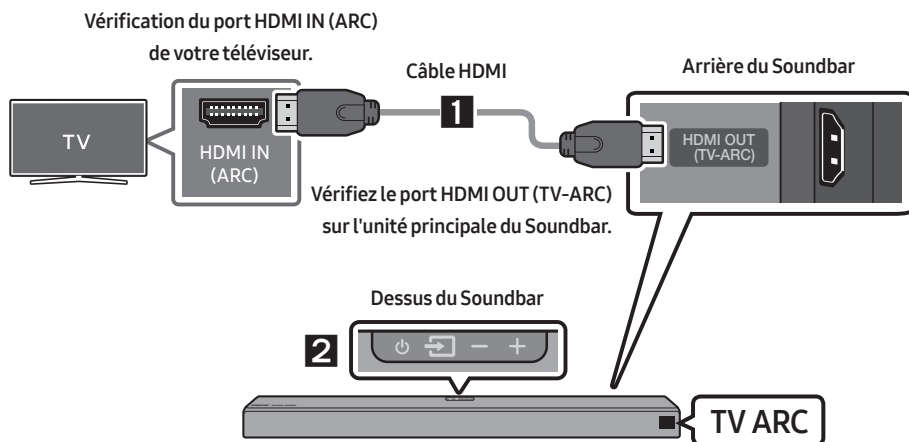
Diffusez le son de votre téléviseur par le Soundbar à l'aide de connexion filaires ou sans fil.


- Lorsque le Soundbar est connecté à un téléviseur Samsung sélectionné, il peut être contrôlé à l'aide de la télécommande du téléviseur.
  - Cette fonction est prise en charge par les téléviseurs Samsung Smart sortis en 2017 ou après et qui prennent en charge le Bluetooth lors de la connexion du Soundbar au téléviseur à l'aide d'un câble optique.
  - Cette fonction vous permet également d'utiliser le menu du téléviseur pour régler le son et d'autres paramètres, ainsi que le volume et la mise en sourdine.

## Méthode 1. Branchement avec un câble

Lorsque le son d'une diffusion est encodé en Dolby Digital et que le paramètre «Format audio de sortie numérique» est défini sur PCM sur votre téléviseur, nous recommandons de changer ce paramètre en le définissant sur Dolby Digital. Une fois que vous avez modifié le paramètre sur le téléviseur, vous pouvez profiter d'une meilleure qualité sonore. (Le menu du téléviseur peut utiliser différents termes pour Dolby Digital et PCM, selon le fabricant du téléviseur.)

### Branchement d'un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI



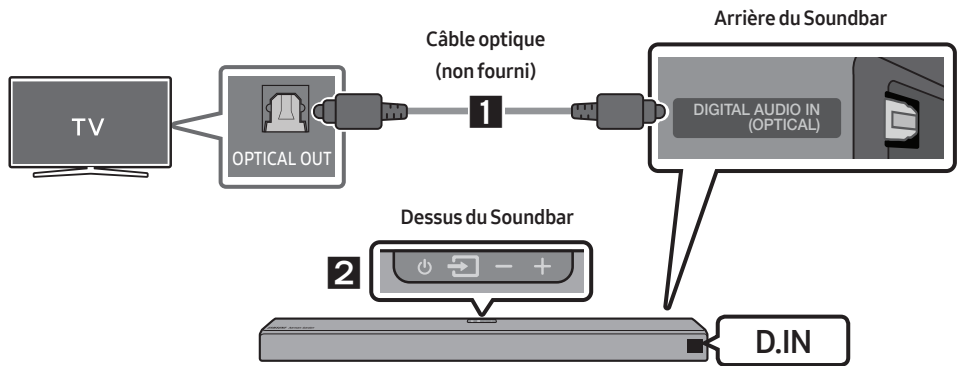
1. Allumez le Soundbar et le téléviseur, puis branchez le câble HDMI comme indiqué sur l'image.
2. «TV ARC» s'affiche sur l'écran d'affichage de l'unité principale du Soundbar et le son du téléviseur est diffusé.
  - Si le son de la télévision est inaudible, appuyez sur le bouton  (Source) de la télécommande ou sur le dessus du Soundbar pour basculer en mode «D.IN». L'écran indique «D.IN» et «TV ARC» en séquence, puis la télévision commence à émettre le son.


- Si l'option «**TV ARC**» ne s'affiche pas sur l'écran du Soundbar, vérifiez que le câble HDMI est connecté au bon port.
- Utilisez les boutons de volume de la télécommande du téléviseur pour régler le volume du Soundbar.

## REMARQUES

- HDMI est une interface qui permet la transmission numérique de données vidéo et audio avec un seul connecteur.
- Si le téléviseur dispose d'un port ARC, connectez le câble HDMI au port HDMI IN (ARC).
- Nous vous recommandons d'utiliser un câble HDMI sans noyau si possible. Si vous utilisez un câble HDMI avec noyau, utilisez-en un dont le diamètre est inférieur à 0,55 po.
- La fonction Anynet+ doit être activée.
- Cette fonction n'est pas disponible si le câble HDMI ne prend pas en charge l'ARC.

## Branchement à l'aide d'un câble optique



1. Branchez le connecteur **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** du Soundbar sur le connecteur OPTICAL OUT du téléviseur avec un câble optique (non fourni) numérique.
2. Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez le mode «**D.IN**».

## Auto Power Link

La fonction Auto Power Link active le Soundbar lorsque le téléviseur est allumé.

1. Connectez le Soundbar et un téléviseur à l'aide d'un câble optique (non fourni) numérique.
2. Appuyez sur la touche **Gauche** de la télécommande pendant 5 secondes pour activer ou désactiver la fonction Auto Power Link.
  - La fonction Auto Power Link est ON par défaut.  
(Pour désactiver cette fonction, appuyez sur la touche **Gauche** de la télécommande pendant 5 secondes).
  - En fonction du périphérique branché, il se peut que la fonction Auto Power Link ne fonctionne pas.
  - Cette fonction est uniquement disponible en mode «**D.IN**».

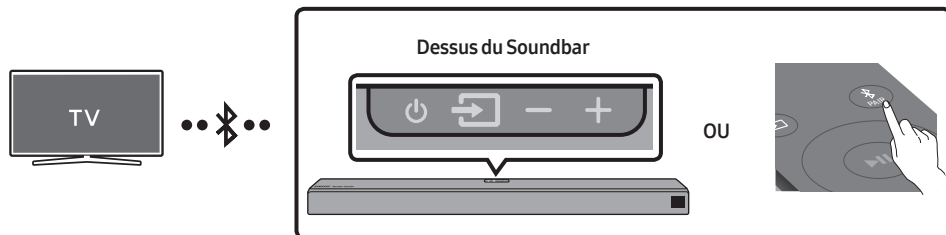


## Méthode 2. Connexion sans fil

### Connexion d'un téléviseur par Bluetooth

Lorsqu'un téléviseur est connecté par Bluetooth, vous pouvez profiter du son stéréo sans vous encombrer avec des câbles.

- Un seul téléviseur peut être connecté à la fois.



### Connexion initiale

1. Appuyez sur le bouton **PAIR** de la télécommande pour accéder au mode «**BT PAIRING**».  
**(OU)** a. Appuyez sur le bouton **(Source)** du panneau supérieur, puis sélectionnez «**BT**». «**BT**» devient «**BT READY**» automatiquement en quelques secondes si aucun dispositif Bluetooth n'est connecté au Soundbar.  
b. Lorsque «**BT READY**» apparaît, appuyez sur le bouton **(Source)** du panneau supérieur du Soundbar et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes jusqu'à ce que «**BT PAIRING**» apparaisse.
2. Sélectionnez le mode Bluetooth sur le téléviseur. (Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel du téléviseur.)
3. Sélectionnez «**[AV] Samsung Soundbar Nxxx**» dans la liste affichée sur l'écran du téléviseur. Lorsqu'un Soundbar est disponible, il a le statut «**Need Pairing**» ou «**Paired**» dans la liste des périphériques Bluetooth du téléviseur. Pour se connecter au Soundbar, sélectionnez le message et établissez une connexion.
  - Lorsque le téléviseur est connecté, **[Nom du téléviseur]** → «**BT**» s'affiche sur l'écran situé à l'avant du Soundbar.
4. Le son du téléviseur est désormais diffusé sur le Soundbar.

### En cas d'échec de la connexion du périphérique

- Si l'entrée correspondant au Soundbar précédemment connecté (par ex., «**[AV] Samsung Soundbar Nxxx**» figure dans la liste, supprimez-la.
- Répétez ensuite les étapes 1 à 3.

## Déconnexion du Soundbar du téléviseur



Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez n'importe quel mode sauf «BT».

- La déconnexion prend du temps car le téléviseur doit recevoir une réponse du Soundbar. (Le temps requis peut différer en fonction du modèle du téléviseur.)
- Pour annuler la connexion Bluetooth automatique entre le Soundbar et le téléviseur, appuyez sur la touche **▶II (Lecture/Pause)** de la télécommande pendant 5 secondes en mode «**BT READY**». (La fonction passe de Activé à Désactivé)

### REMARQUE

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

### Quelle est la différence entre BT READY et BT PAIRING ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez rechercher les téléviseurs connectés précédemment ou brancher un appareil mobile précédemment connecté dans le Soundbar.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil au Soundbar (Appuyez sur la touche  **PAIR** de la télécommande et maintenez la touche  (**Source**) située sur le dessus du Soundbar enfoncée pendant plus de 5 secondes pendant que le Soundbar est en mode «**BT**».).

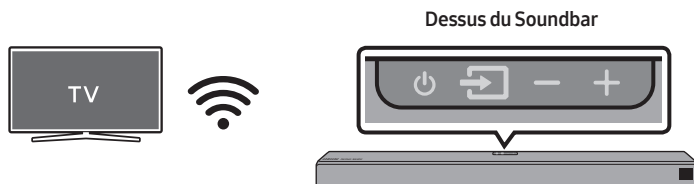
### REMARQUES

- Si vous êtes invité à saisir un code PIN lors de la connexion à un périphérique Bluetooth, entrez <0000>.
- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth est perdue si la distance entre le Soundbar et le périphérique Bluetooth est supérieure à 32,8 pi.
- Le Soundbar se désactive automatiquement après avoir passé 5 minutes à l'état Prêt.
- Il se peut que le Soundbar n'effectue pas correctement la recherche ou la connexion Bluetooth dans les cas suivants :
  - En présence d'un champ électrique puissant dans l'environnement du Soundbar.
  - En cas d'appariement simultané de plusieurs périphériques Bluetooth avec le Soundbar.
  - En cas de désactivation, de mauvais positionnement ou de dysfonctionnement du périphérique Bluetooth.
- Les appareils électroniques peuvent créer des interférences radio. Les appareils produisant des ondes électromagnétiques doivent être gardés à distance de l'unité principale du Soundbar, par exemple les micro-ondes, les appareils de réseau sans fil, etc.


## Connexion via Wi-Fi

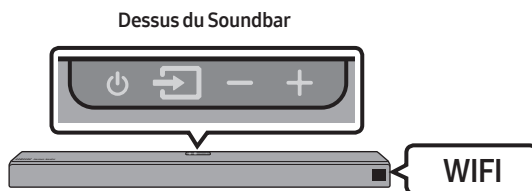
### Liste de contrôle avant la connexion

1. Vérifiez que votre **téléviseur Samsung Smart a été mis en marché après 2013**. Cette fonction est compatible uniquement avec les téléviseurs Samsung Smart mis en marché après 2013.
2. Assurez-vous que votre **routeur sans fil (Wi-Fi)** est prêt et qu'il fonctionne.
3. Assurez-vous que le **téléviseur est connecté au routeur sans fil (votre réseau Wi-Fi)**.

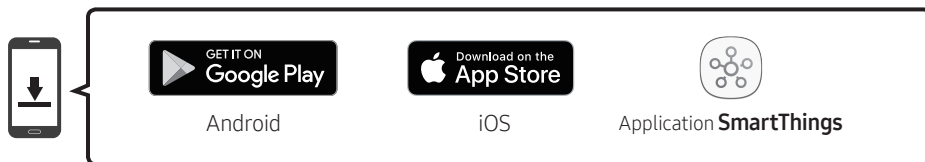


### Étape 1: Connexion de la Soundbar au Wi-Fi

1. Appuyez sur le bouton  (**Source**) en haut du Soundbar ou sur la télécommande pour sélectionner le mode «**WIFI**».
  - Lors de l'utilisation des téléviseurs Samsung sélectionnés (téléviseurs intelligents Samsung de 2016 à 2018 prenant en charge le Bluetooth).
    - Si vous sélectionnez le mode «**WIFI**» lorsque le téléviseur est allumé, l'écran du téléviseur affiche une fenêtre surgissante fournissant des instructions sur la connexion automatique de la Soundbar à un routeur sans fil (Wi-Fi). Suivez les instructions de la fenêtre surgissante sur le téléviseur.



2. Connectez votre appareil mobile (téléphone intelligent, tablette, etc) au réseau Wi-Fi auquel le téléviseur est connecté.
3. Installez et lancez l'application **SmartThings** sur votre appareil mobile (téléphone intelligent, tablette, etc).



4. Suivez les instructions de l'application à l'écran sur l'appareil mobile pour connecter la Soundbar à votre réseau Wi-Fi.

## Étape 2: Configuration des réglages sur le téléviseur

- Si le téléviseur se déconnecte de votre réseau sans fil après que vous avez basculé la source d'entrée sur la Soundbar, utilisez le menu du téléviseur pour reconnecter celui-ci au réseau.

### Pour les téléviseurs sortis en 2018

Accueil (🏠) → Paramètres (⚙️) → Son → Sortie audio → [AV] Samsung Soundbar Nxxx (Wi-Fi)

### Pour les téléviseurs sortis en 2017

Accueil (🏠) → Paramètres (⚙️) → Son → Sortie audio → [AV] Samsung Soundbar Nxxx (Wi-Fi)

### Pour les téléviseurs sortis en 2016

Accueil (🏠) → Paramètres (⚙️) → Son → Sélectionner le haut-parleur → [AV] Samsung Soundbar Nxxx (Wi-Fi)

### Pour les téléviseurs sortis en 2015

Menu → Son → Liste des haut-parleurs

### Pour les téléviseurs sortis en 2014

Menu → Son → Paramètres haut-parleur → Multiroom Link - Paramètres

## REMARQUES

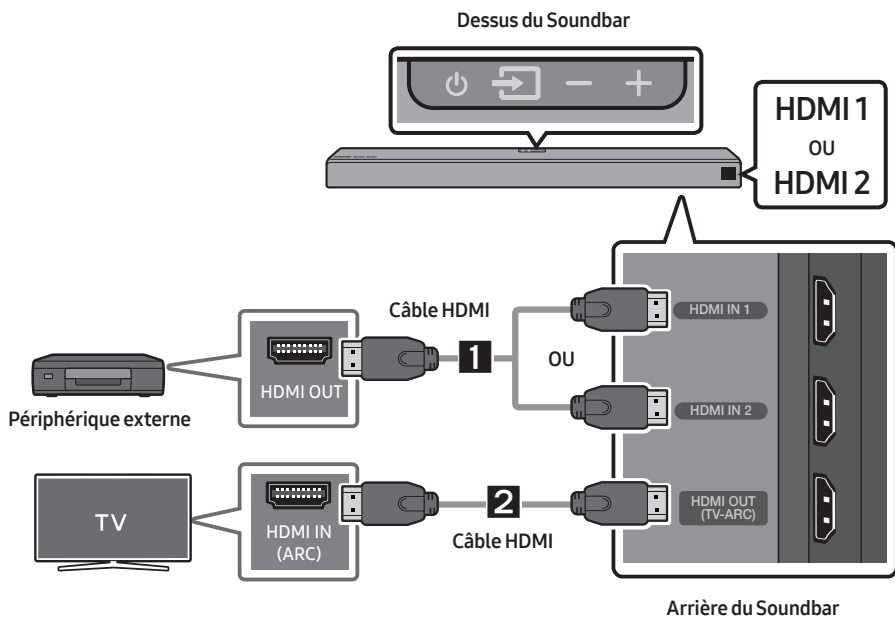
- Le téléviseur et la Soundbar doivent être connectés au même réseau sans fil (Wi-Fi).
- Si votre routeur sans fil (Wi-Fi) utilise un canal DFS, vous ne serez pas en mesure d'établir une connexion Wi-Fi entre le téléviseur et la Soundbar. Contactez votre fournisseur de services Internet pour plus de détails.
- Si la connexion Wi-Fi 5 GHz n'est pas fluide, utilisez la bande passante de 2,4 GHz.
- Étant donné que les menus peuvent varier selon l'année de fabrication, consultez le manuel de votre téléviseur.

# 05 BRANCHEMENT D'UN PÉRIPHÉRIQUE EXTERNE

Établissez une connexion à un périphérique externe à l'aide d'un réseau filaire ou sans fil afin de diffuser le son de celui-ci sur le Soundbar.

## Branchement à l'aide d'un câble HDMI (Dolby Atmos® pris en charge)

- **Qu'est-ce que le Dolby Atmos®?** La technologie Atmos améliore les systèmes audio ambiophoniques pour canaux 7.1 existants en ajoutant un haut-parleur au plafond. Cette technique permet d'envelopper l'auditeur d'un son à 360 degrés, délivrant une expérience immersive, haute définition, riche, détaillée et plus profonde.
- **Important:** Ce produit prend en charge le Dolby Atmos® uniquement en mode HDMI.



1. Branchez un câble HDMI entre le connecteur **HDMI IN 1** ou **HDMI IN 2** situé sous le Soundbar et le connecteur HDMI OUT de votre appareil numérique.
2. Branchez un câble HDMI entre le connecteur **HDMI OUT (TV-ARC)** situé sous le Soundbar et le connecteur HDMI IN de votre téléviseur.
3. Appuyez sur le bouton (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez «**HDMI 1**» ou «**HDMI 2**».
4. Le mode «**HDMI 1**» ou «**HDMI 2**» apparaît sur le panneau d'affichage du Soundbar et le son est émis.

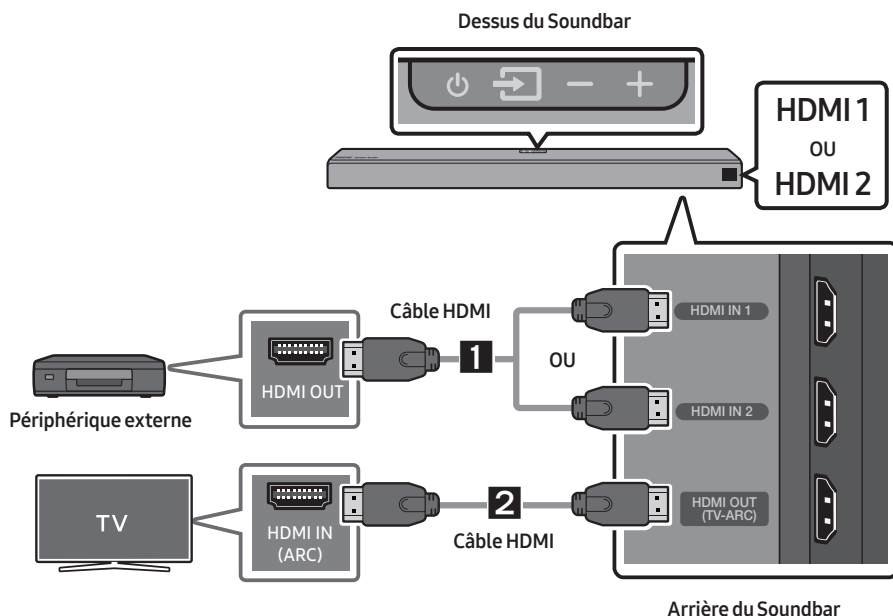
## REMARQUE


- Lorsque le Dolby Atmos® est activé, «**DOLBY ATMOS**» s'affiche sur l'écran avant.

## Configurer le Dolby Atmos® sur votre lecteur Blu-ray ou autre appareil.

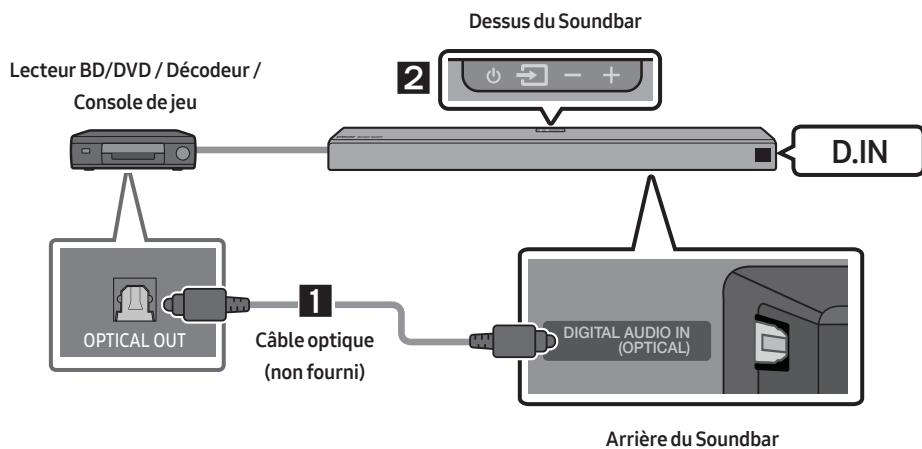
- Ouvrez les options de sortie audio dans le menu des paramètres de votre lecteur Blu-ray ou d'un autre appareil et vérifiez que «Aucun encodage» est sélectionné pour le Bitstream. Par exemple, sur un lecteur Blu-ray Samsung, accédez à Menu Accueil → Son → Sortie numérique et sélectionnez Bitstream (non traité).
- Si les options de sortie audio incluent une sortie audio secondaire, vérifiez que la sortie audio secondaire est désactivée.
- Le Dolby Atmos® fonctionne uniquement sur les canaux 7.1.2.
- Vérifiez que le contenu prend en charge le Dolby Atmos®.


## Branchement à l'aide d'un câble HDMI



1. Branchez un câble HDMI entre le connecteur **HDMI IN 1** ou **HDMI IN 2** situé sous le Soundbar et le connecteur HDMI OUT de votre appareil numérique.
2. Branchez un câble HDMI entre le connecteur **HDMI OUT (TV-ARC)** situé sous le Soundbar et le connecteur HDMI IN de votre téléviseur.
3. Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez «**HDMI 1**» ou «**HDMI 2**».
4. Le mode «**HDMI 1**» ou «**HDMI 2**» apparaît sur le panneau d'affichage du Soundbar et le son est émis.

## Branchement à l'aide d'un câble optique



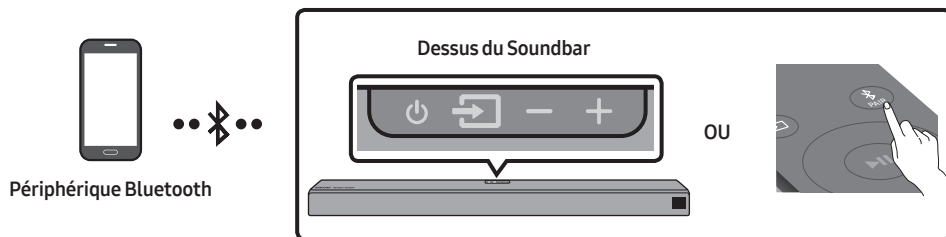
1. Branchez le connecteur **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de l'unité principale sur le connecteur OPTICAL OUT du périphérique source à l'aide d'un câble optique (non fourni) numérique.
2. Sélectionnez le mode «**D.IN**» en appuyant sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande.

# 06 BRANCHEMENT D'UN APPAREIL MOBILE

## Connexion par Bluetooth

Lorsqu'un appareil mobile est connecté par Bluetooth, vous pouvez profiter du son stéréo sans vous encombrer avec des câbles.

- Vous ne pouvez pas connecter plusieurs périphériques Bluetooth simultanément.



### Connexion initiale

1. Appuyez sur le bouton **PAIR** de la télécommande pour accéder au mode «**BT PAIRING**».  
(OU) a. Appuyez sur le bouton **(Source)** du panneau supérieur, puis sélectionnez «**BT**». «**BT**» devient «**BT READY**» automatiquement en quelques secondes si aucun dispositif Bluetooth n'est connecté au Soundbar.  
b. Lorsque «**BT READY**» apparaît, appuyez sur le bouton **(Source)** du panneau supérieur du Soundbar et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes jusqu'à ce que «**BT PAIRING**» apparaisse.
2. Sur votre appareil, sélectionnez «**[AV] Samsung Soundbar Nxxx**» dans la liste qui apparaît.
  - Lorsqu'un Soundbar est connecté au périphérique Bluetooth, «**[Nom du périphérique Bluetooth]**» → «**BT**» apparaît sur l'écran situé à l'avant.
3. Lisez des fichiers de musique stockés sur l'appareil connecté via Bluetooth au moyen d'un Soundbar.



### En cas d'échec de la connexion du périphérique

- Si l'entrée correspondant au Soundbar précédemment connecté (par ex., «**[AV] Samsung Soundbar Nxxx**» figure dans la liste, supprimez-la.
- Répétez ensuite les étapes 1 à 2.

### REMARQUE

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

## Quelle est la différence entre BT READY et BT PAIRING ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez rechercher les téléviseurs connectés précédemment ou brancher un appareil mobile précédemment connecté dans le Soundbar.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil au Soundbar (Appuyez sur la touche  PAIR de la télécommande et maintenez la touche  (Source) située sur le dessus du Soundbar enfoncée pendant plus de 5 secondes pendant que le Soundbar est en mode «BT».)

## REMARQUES


- Si vous êtes invité à saisir un code PIN lors de la connexion à un périphérique Bluetooth, entrez <0000>.
- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth est perdue si la distance entre le Soundbar et le périphérique Bluetooth est supérieure à 32,8 pi.
- Le Soundbar se désactive automatiquement après avoir passé 5 minutes à l'état Prêt.
- Il se peut que le Soundbar n'effectue pas correctement la recherche ou la connexion Bluetooth dans les cas suivants :
  - En présence d'un champ électrique puissant dans l'environnement du Soundbar.
  - En cas d'appariement simultané de plusieurs périphériques Bluetooth avec le Soundbar.
  - En cas de désactivation, de mauvais positionnement ou de dysfonctionnement du périphérique Bluetooth.
- Les appareils électroniques peuvent créer des interférences radio. Les appareils produisant des ondes électromagnétiques doivent être gardés à distance de l'unité principale du Soundbar, par exemple les micro-ondes, les appareils de réseau sans fil, etc.
- Le Soundbar prend en charge les données SBC (44,1kHz, 48kHz).
- La connexion est possible uniquement sur un périphérique Bluetooth compatible avec la fonction A2DP (AV).
- Vous ne pouvez pas brancher le Soundbar à un dispositif Bluetooth qui prend seulement en charge la fonction HF (Hands Free).
- Une fois l'appariement du Soundbar avec un périphérique Bluetooth réalisé, la sélection de «**[AV] Samsung Soundbar Nxxx**» dans la liste des périphériques numérisés de l'appareil fera automatiquement passer le Soundbar en mode «**BT**».
  - Accessible seulement si le Soundbar est énuméré dans la liste des dispositifs Bluetooth appariés. (Le dispositif Bluetooth et le Soundbar doivent avoir été appariés précédemment au moins une fois.)
- Soundbar apparaîtra dans la liste des appareils recherchés du dispositif Bluetooth seulement si le Soundbar affiche la mention «**BT READY**».
- Le Soundbar ne peut pas être associé à un autre appareil Bluetooth s'il est déjà en mode Bluetooth et qu'il est déjà associé à un appareil Bluetooth.

## Déconnexion d'un périphérique Bluetooth d'un Soundbar

Vous pouvez déconnecter le périphérique Bluetooth à partir du système Soundbar. Pour des directives, consultez le manuel d'utilisation du périphérique Bluetooth.

- Le système Soundbar sera déconnecté.
- Lorsque le système Soundbar est déconnecté du périphérique Bluetooth, Soundbar affiche le message «**BT DISCONNECTED**» sur le panneau avant.

## Déconnexion du Soundbar du périphérique Bluetooth

Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis choisissez n'importe quel mode à l'exception de «**BT**».

- La déconnexion prend du temps car le périphérique Bluetooth doit recevoir une réponse du Soundbar. (Le temps de déconnexion requis peut différer en fonction du périphérique Bluetooth.)
- Lorsque le Soundbar est déconnecté du périphérique Bluetooth, le message «**BT DISCONNECTED**» s'affiche sur l'écran à l'avant du Soundbar.

### REMARQUES

- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre Soundbar et l'appareil dépasse 32,8 pi.
- Le périphérique s'éteint automatiquement au bout de 5 minutes dans l'état Prêt.

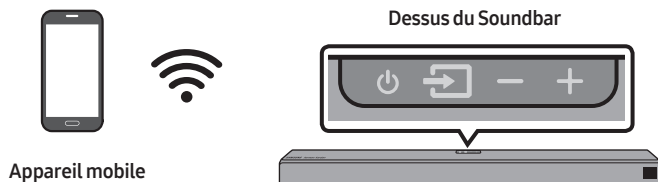
## Davantage d'information sur la technologie Bluetooth

Bluetooth est une technologie facilitant l'interconnexion d'appareils compatibles Bluetooth via une connexion sans fil à faible distance.


- Un appareil Bluetooth peut engendrer des bruits ou un dysfonctionnement selon les conditions d'utilisation:
  - Si une partie du corps est en contact avec le système de réception/transmission du périphérique Bluetooth ou du système Soundbar.
  - Variations électriques dues à un brouillage du signal par un mur, un coin ou une cloison de bureau.
  - Interférences électriques causées par des appareils fonctionnant sur la même bande de fréquence, notamment équipements médicaux, fours à micro-ondes et réseaux locaux sans fil.
- Maintenez la distance la plus courte possible lorsque vous jumelez le système Soundbar avec le périphérique Bluetooth.
- La qualité diminue parallèlement à la distance entre le système Soundbar et le périphérique Bluetooth. Si la distance excède la portée opérationnelle du périphérique Bluetooth, la connexion est perdue.
- La connexion Bluetooth peut s'avérer déficiente dans les zones à faible réception.
- La connexion Bluetooth ne fonctionne que lorsque l'appareil concerné est à proximité de l'unité. La connexion sera automatiquement interrompue si la distance excède la portée. Même dans les limites de cette portée, des obstacles tels que des murs ou des portes peuvent dégrader la qualité sonore.
- Le fonctionnement de ce périphérique sans fil peut engendrer un brouillage électrique.

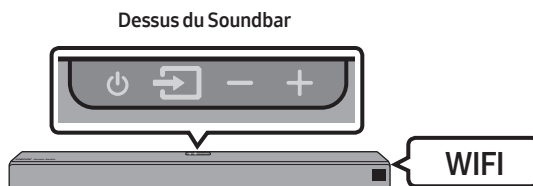
## Connexion par Wi-Fi (réseau sans fil)

- Connectez une seule Soundbar au Wi-Fi pour accéder à toute une gamme de services de diffusion de musique en continu et à la radio sur Internet. Connectez plusieurs Soundbars au Wi-Fi pour utiliser la lecture groupée ou le mode de son stéréo.
- Pour connecter une Soundbar à un appareil mobile via un réseau sans fil (Wi-Fi), l'application **SmartThings** est nécessaire.

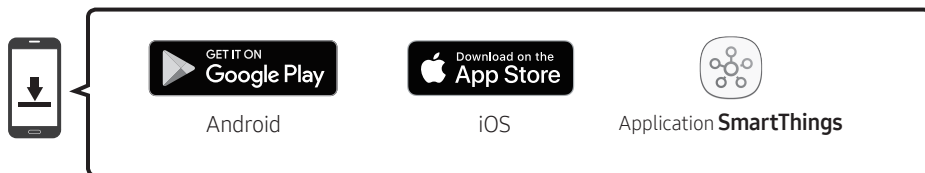


### Connexion initiale

1. Appuyez sur le bouton  (**Source**) en haut du Soundbar ou sur la télécommande pour sélectionner le mode «WIFI».



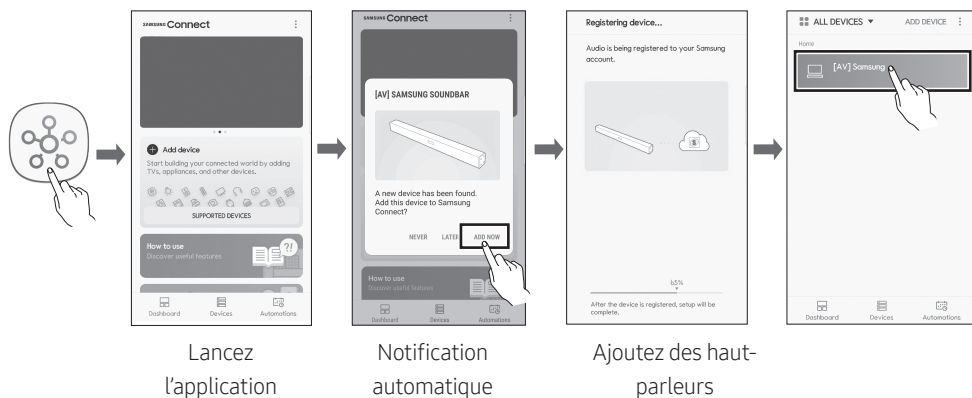
2. Installez et lancez l'application **SmartThings** sur votre appareil mobile (par exemple, téléphone intelligent ou tablette).



3. Lancez l'application puis suivez les instructions à l'écran pour enregistrer (ajouter) votre Soundbar dans l'application.

- La fenêtre contextuelle automatique (troisième illustration ci-dessous) peut ne pas être disponible sur certains dispositifs mobiles.

Si c'est le cas, sélectionnez et complétez «**Add device**» à partir du menu de l'application. Votre Soundbar a été ajouté à l'application.



## REMARQUE

- Pour connecter un haut-parleur arrière sans fil SWA-9000S supplémentaire (non fourni), débranchez les haut-parleurs sans fil Samsung du Soundbar pour désactiver le système de son ambiophonique. (Si vous connectez les haut-parleurs ambiophoniques sans déconnecter les haut-parleurs SWA-9000S, le son provient du haut-parleur sans fil Samsung et du haut-parleur ambiophonique.)

# 07 CONNECTER UN PRODUIT AMAZON

- Cette fonction peut ne pas être disponible dans certains pays.
- Ce service est fourni par Amazon et peut être résilié à tout moment. Samsung n'assume pas la responsabilité de la disponibilité du service.

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

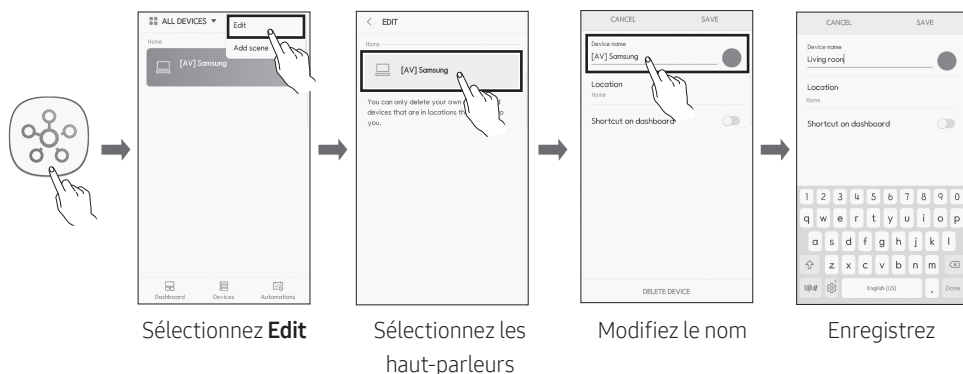
Utilisez un produit Amazon Echo pour contrôler votre Soundbar et profiter des services musicaux fournis par Amazon Echo.

### REMARQUE

- Vérifiez que votre Soundbar est connecté au Wi-Fi. (reportez-vous à «Connexion par Wi-Fi (réseau sans fil)»)
1. Dans l'application **SmartThings**, modifiez le nom de votre Soundbar pour qu'il soit reconnu par votre périphérique Amazon.  
(Exemple : Samsung, Soundbar, Salon, Séjour, Chambre, Bureau, etc.)

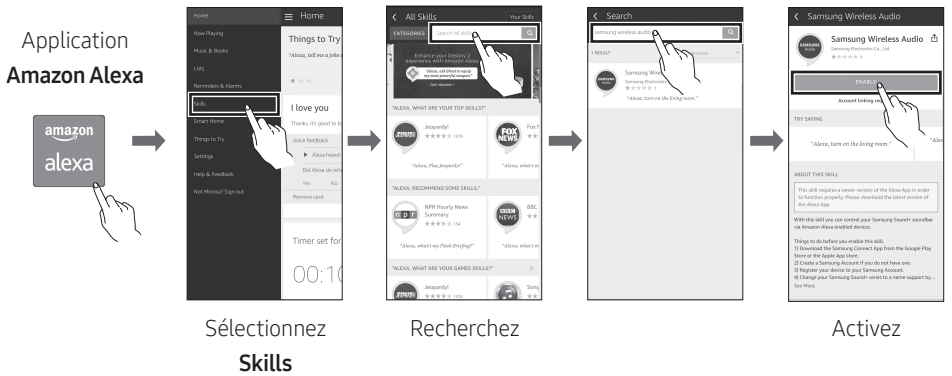
### MISE EN GARDE

- Les périphériques Amazon peuvent ne pas reconnaître les noms contenant des caractères spéciaux.

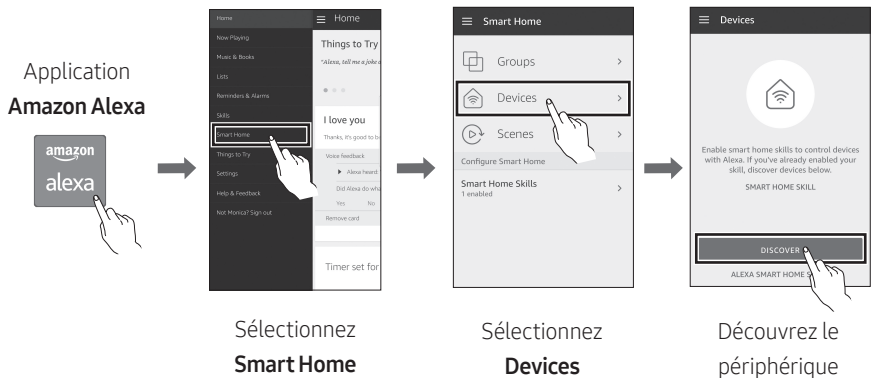


2. Dans l'application **Alexa**, recherchez «**Samsung Wireless Audio**» dans **Skills**, puis sélectionnez «**ENABLE**».

- Ignorez cette étape si vous avez déjà configuré l'option **Skills**.



3. Sur l'application **Alexa**, appuyez sur «**Smart Home** → **Devices** → **Discover**» pour terminer la connexion.



# Contrôler Votre Soundbar Grâce À Un Périphérique Amazon

- Le service Amazon Echo que vous pouvez utiliser avec votre Soundbar est limité à la musique. Vous pouvez accéder à d'autres services fournis par Amazon Echo, comme les informations et la météo, grâce à votre produit Amazon Echo.



Déclencheur + Commande + Nom du haut-parleur

Utilisez le nom du haut-parleur que vous avez modifié dans l'application SmartThings.  
(reportez-vous à «Connecter et utiliser avec un produit Amazon (Amazon Echo)»)

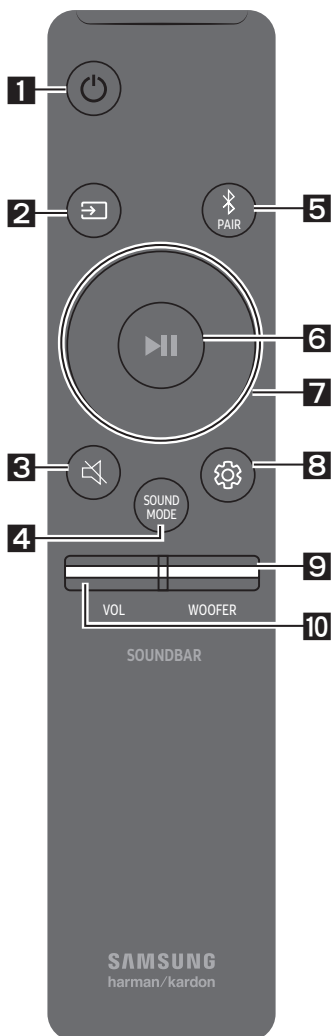
Action	Commande vocale
Pour rechercher un périphérique audio ajouté au compte <b>SmartThings</b> relié au compte <b>Amazon Alexa</b>	«Alexa Découvrir les périphériques»









\* Pour utiliser les commandes vocales pour le Soundbar nommé «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 au Salon»
Pour couper le son	«Alexa Couper le son au Salon»
Pour écouter une station de radio appelée KISS FM	«Alexa Jouer Kiss FM au Salon»
Pour lire la chanson suivante	«Alexa Chanson suivante au Salon»
Pour arrêter l'audio	«Alexa Stop au Salon»
Pour allumer l'audio	«Alexa Allumer au Salon»
Pour éteindre l'audio	«Alexa Éteindre au Salon»
Modifier la source d'entrée	«Alexa Passer en Bluetooth dans le Salon»




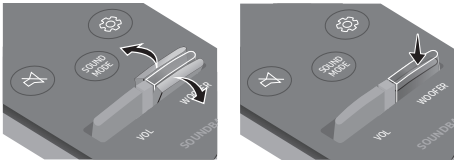

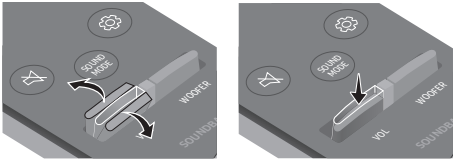
# 08 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

## Procédure d'utilisation de la télécommande



<b>1</b>	 <b>Alimentation</b>	Permet d'allumer et d'éteindre le Soundbar.
<b>2</b>	 <b>Source</b>	Appuyez sur ce bouton pour sélectionner une source connectée au Soundbar. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Mode BT PAIRING</b> Pour activer le mode «BT PAIRING», appuyez sur le bouton  (Source) pendant plus de 5 secondes.</li></ul>
<b>3</b>	 <b>Mise en sourdine</b>	Appuyez sur la touche  (Mise en sourdine) pour désactiver le son. Appuyez de nouveau sur la touche pour activer le son.
<b>4</b>	 <b>SOUND MODE</b>	Appuyez sur ce bouton pour sélectionner l'effet sonore souhaité : <b>STANDARD</b> , <b>SURROUND</b> , ou <b>SMART</b> . Sélectionnez le mode <b>STANDARD</b> si vous voulez profiter du son d'origine. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Mode SMART</b> Permet d'optimiser automatiquement les effets sonores pour correspondre à la scène en cours.</li></ul>
<b>5</b>	 <b>Bluetooth PAIR</b>	Appuyez sur la touche  <b>PAIR</b> . «BT PAIRING» apparaît sur l'écran du Soundbar. Vous pouvez connecter le Soundbar à un nouvel appareil Bluetooth dans ce mode en sélectionnant le Soundbar dans la liste de recherche de l'appareil Bluetooth.

<p><b>6</b></p>	 <p><b>Lecture/Pause (BT/Wi-Fi)</b></p>	<p>Appuyez sur le bouton <b>▶II</b> pour mettre temporairement un morceau en pause. Si vous appuyez à nouveau sur le bouton, le morceau est lu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Fonction Auto Power Down</b> L'appareil s'éteint automatiquement dans les cas suivants. <ul style="list-style-type: none"> <li>– Mode <b>D.IN / WIFI / BT</b> : Si aucun signal audio n'est émis pendant 5 minutes.</li> <li>– Mode <b>HDMI 1</b> ou <b>HDMI 2</b> : Si aucun signal audio n'est émis pendant 15 minutes.</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>7</b></p>	 <p><b>Haut/Bas/ Gauche/ Droite</b></p>	 <p><b>Appuyez sur les zones indiquées pour sélectionner le bouton du Haut/Bas/Gauche/Droite.</b></p> <p>Appuyez sur le bouton du Haut/Bas/Gauche/Droite pour sélectionner ou définir des fonctions.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Passer un morceau</b> Appuyez sur le bouton de <b>Droite</b> pour sélectionner le prochain morceau. Appuyez sur le bouton de <b>Gauche</b> pour sélectionner le morceau précédent.</li> <li>• <b>Anynet+ / Auto Power Link</b> Vous pouvez activer ou désactiver la fonction Anynet+ ou Auto Power Link. Les fonctions Anynet+ et Auto Power Link peuvent être respectivement activées et désactivées à l'aide des boutons <b>Droite</b> et <b>Gauche</b>. <ul style="list-style-type: none"> <li>– Anynet+ : si le Soundbar est relié à un téléviseur Samsung par un câble HDMI, vous pouvez le commander à l'aide de la télécommande du téléviseur. Appuyez sur le bouton de <b>Droite</b> et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour régler la fonction Anynet+ sur ON ou OFF.</li> <li>– Auto Power Link : si le Soundbar est connecté à votre téléviseur par le biais d'un câble optique numérique, le Soundbar peut s'activer automatiquement lorsque vous allumez votre téléviseur. Appuyez sur le bouton de <b>Gauche</b> et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour régler la fonction Auto Power Link sur ON ou OFF.</li> <li>– Les fonctions Anynet+/Auto Power Link sont réglées sur ON par défaut.</li> </ul> </li> <li>• <b>ID SET</b> Maintenez le bouton <b>Haut</b> enfoncé pendant 5 secondes pour terminer <b>ID SET</b> (lors de la connexion d'un accessoire).</li> </ul>

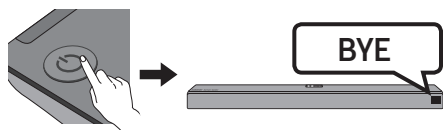
<p><b>8</b></p>	 <p><b>Contrôle du son</b></p>	<p>Vous pouvez choisir parmi <b>TREBLE, BASS, SYNC, CENTER LEVEL, SIDE LEVEL</b> ou <b>FRONT TOP LEVEL</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour contrôler le volume du son des aigus ou des basses, sélectionnez <b>TREBLE</b> ou <b>BASS</b> dans les réglages sonores puis réglez le volume entre -6 et +6 à l'aide des boutons <b>Haut/Bas</b>.</li> <li>• Maintenez le bouton  (<b>Contrôle du son</b>) enfoncé environ 5 secondes pour régler le son pour chaque bande de fréquence. Vous pouvez utiliser les boutons <b>Gauche/Droite</b> pour sélectionner les fréquences suivantes : 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 KHz, 2,5 KHz, 5 KHz et 10 KHz. Vous pouvez également définir chaque fréquence sur une valeur allant de -6 à +6 à l'aide des touches <b>Haut/Bas</b>.</li> <li>• Pour contrôler le volume de chaque haut-parleur, sélectionnez <b>CENTER LEVEL, SIDE LEVEL</b> ou <b>FRONT TOP LEVEL</b> dans Réglages sonores puis réglez le volume entre -6 et +6 à l'aide des boutons <b>Haut/Bas</b>.</li> <li>• Si la vidéo de la télévision et l'audio du Soundbar ne sont pas synchronisés, sélectionnez <b>SYNC</b> dans Réglages sonores, puis réglez le retard de l'audio entre 0 et 300 millisecondes à l'aide des boutons <b>Haut/Bas</b>.</li> <li>• L'option <b>SYNC</b> n'est prise en charge que pour certaines fonctions.</li> </ul>
<p><b>9</b></p>	 <p><b>WOOFER</b></p>	 <p>Utilisez la touche Haut ou Bas pour régler le volume du caisson de basses jusqu'à -12, ou de -6 à +6. Pour régler le niveau de volume du caisson de basses sur 0, appuyez sur la touche.</p>
<p><b>10</b></p>	 <p><b>VOL</b></p>	 <p>Appuyez sur le bouton vers le haut ou vers le bas pour régler le volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mise en sourdine</b> Appuyez sur le bouton <b>VOL</b> pour couper le son. Appuyez à nouveau sur le bouton pour rétablir le son.</li> </ul>

## Réglage du volume du Soundbar à l'aide d'une télécommande de téléviseur

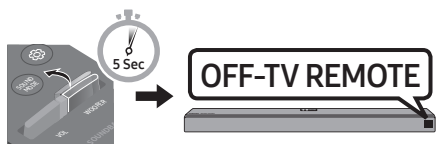
Si vous avez un téléviseur Samsung, vous pouvez régler son volume à l'aide de la télécommande infrarouge fournie avec ce même téléviseur.

Premièrement, utilisez le menu du téléviseur Samsung pour configurer la sortie du son vers des haut-parleurs externes, puis utilisez votre télécommande Samsung pour contrôler le volume du Soundbar. Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation du téléviseur. Par défaut, le Soundbar est contrôlé par la télécommande d'un téléviseur Samsung. Si votre téléviseur n'est pas de marque Samsung, suivez les instructions ci-dessous pour modifier les paramètres de cette fonction.

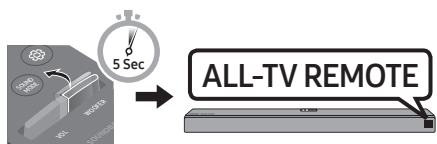
1. Éteignez le Soundbar.



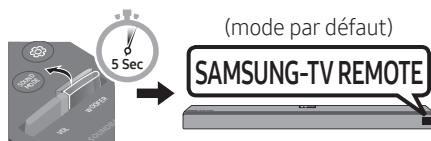
2. Si vous ne souhaitez pas utiliser cette fonction, poussez le bouton **WOOFER** vers le haut et maintenez-le dans cette position pendant 5 secondes, jusqu'à ce que «**OFF-TV REMOTE**» apparaisse sur l'écran.



3. Si vous souhaitez contrôler le Soundbar à l'aide de la télécommande de votre téléviseur Samsung, poussez le bouton **WOOFER** vers le haut et maintenez-le pendant 5 secondes jusqu'à ce que «**ALL-TV REMOTE**» apparaisse sur l'écran. Ensuite, utilisez le menu du téléviseur pour sélectionner les haut-parleurs externes.





4. Si vous souhaitez retourner au mode par défaut du Soundbar (contrôlé par une télécommande de téléviseur Samsung), poussez le bouton **WOOFER** vers le haut et maintenez-le pendant 5 secondes jusqu'à ce que «**SAMSUNG-TV REMOTE**» apparaisse sur l'écran.



- Chaque fois que vous appuyez sur la touche **WOOFER** vers le haut et la maintenez enfoncée pendant 5 secondes, le mode change, dans l'ordre suivant : «**SAMSUNG-TV REMOTE**» (mode par défaut) → «**OFF-TV REMOTE**» → «**ALL-TV REMOTE**».
- Cette fonction peut ne pas être disponible en fonction de la télécommande.
- Fabricants qui utilisent cette fonction : VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, GRUNDIG, Hisense, RCA

## Utilisation des boutons masqués (boutons ayant plusieurs fonctions)

Bouton masqué		Page de référence
Bouton de la télécommande	Fonction	
WOOFER	Activer/Désactiver la fonction Télécommande de votre téléviseur (mode veille)	page 30
 (Source)	Appariement BT	page 27
▶   (Lecture/Pause)	Activer/Désactiver la fonction Auto Power Down (mode AUX)	page 28
	Compatible BT	page 20
Gauche	Auto Power Link ON/OFF	page 28
Droite	Anynet+ ON/OFF	page 28
Haut	ID SET	page 28
 (Contrôle du son)	EQ 7 bandes	page 29

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

Effet	Entrée	Sortie		
		Avec le caisson de basses uniquement	Avec caisson des basses et haut-parleurs ambiophoniques	Avec caisson des basses et haut-parleur arrière sans fil
STANDARD	2.0 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux
	5.1 canaux	5.1 canaux	5.1 canaux / 7.1 canaux (DTS)	5.1 canaux / 7.1 canaux (DTS)
	7.1 canaux	5.1 canaux	7.1 canaux	7.1 canaux
	7.1.4 canaux	5.1.2 canaux	7.1.2 canaux	7.1.2 canaux
SURROUND	2.0 canaux	5.1.2 canaux	7.1.2 canaux	7.1.2 canaux
	5.1 canaux	5.1.2 canaux	7.1.2 canaux	7.1.2 canaux
	7.1 canaux	5.1.2 canaux	7.1.2 canaux	7.1.2 canaux
	7.1.4 canaux	5.1.2 canaux	7.1.2 canaux	7.1.2 canaux
SMART	2.0 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux
	5.1 canaux	5.1 canaux	5.1 canaux / 7.1 canaux (DTS)	5.1 canaux / 7.1 canaux (DTS)
	7.1 canaux	5.1 canaux	7.1 canaux	7.1 canaux
	7.1.4 canaux	5.1.2 canaux	7.1.2 canaux	7.1.2 canaux

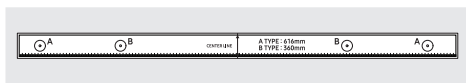
- Si la source d'entrée est Dolby Atmos®, la sortie se fait par le canal 7.1.2. L'effet sonore n'est pas disponible.
- Le haut-parleur arrière sans fil Samsung et les haut-parleurs ambiophoniques Samsung peuvent être achetés séparément. Pour acheter le haut-parleur ou le caisson des basses, communiquez avec le vendeur auprès duquel vous avez acheté le Soundbar.

# 09 INSTALLATION DU SUPPORT MURAL

## Précautions d'installation

- Effectuez l'installation sur un mur vertical uniquement.
- N'installez pas le produit dans un endroit où la température ou l'humidité sont élevées.
- Vérifiez si le mur est suffisamment solide pour supporter le poids du produit. Sinon, renforcez le mur ou choisissez un autre endroit pour l'installation.
- Achetez et utilisez les chevilles ou les vis de fixation adaptées au type de mur (plâtre, métal, bois, etc.). Si possible, fixez les vis de support sur les montants des murs.
- Achetez des vis de montage mural en fonction du type et de l'épaisseur du mur sur lequel vous souhaitez installer le Soundbar.
  - Diamètre: M5
  - Longueur : 1 3/8 pouces ou plus long.
- Raccordez les câbles de l'unité à des périphériques externes avant de fixer le Soundbar au mur.
- Assurez-vous que l'unité est éteinte et débranchée avant de procéder à l'installation. Dans le cas contraire, des chocs électriques pourraient survenir.

## Composantes murales



Guide de montage mural



Vis de support



Vis

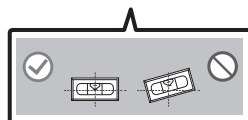
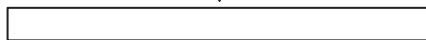


Support mural

1. Placez le **Guide de montage mural** contre la surface du mur.
  - Le **Guide de montage mural** doit être à niveau.
  - Si votre téléviseur est fixé au mur, installez le Soundbar au moins 2 pouces (5 cm) en dessous du téléviseur.

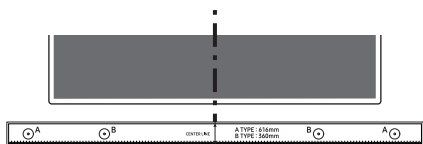


↑↓ 2 pouces ou plus



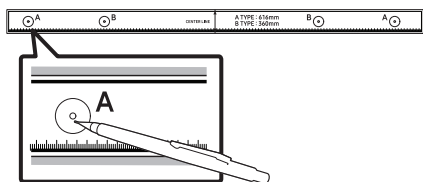
2. Alignez la **Ligne Centrale** du **Guide de montage mural** sur le centre de votre téléviseur (si vous montez le Soundbar sous ce dernier), puis fixez le **Guide de montage mural** au mur avec du ruban adhésif.

- Si vous ne l'installez pas sous un téléviseur, placez la **Ligne Centrale** au centre de la zone d'installation.



Ligne Centrale

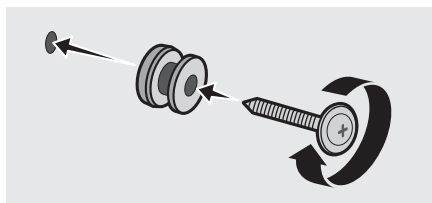
3. Poussez une pointe de stylo ou une pointe de crayon bien taillé au centre des images **A-TYPE** à chaque extrémité du guide pour marquer les trous des vis de support, puis retirez le **Guide de montage mural**.



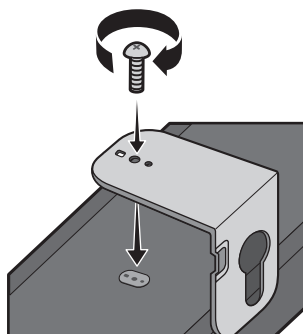
4. À l'aide d'un foret de taille appropriée, percez un trou dans le mur à chaque marque.

- Si les marques ne correspondent pas aux positions des montants de la cloison, veillez à insérer les chevilles ou les chevilles Molly appropriées dans les trous avant d'insérer les vis de support. Si vous utilisez des chevilles ou des chevilles Molly, assurez-vous que les trous que vous percez sont assez grands pour recevoir celles-ci.

5. Poussez une vis (non fournie) dans chaque **Vis de support**, puis vissez fermement chaque vis dans un trou de vis de support.

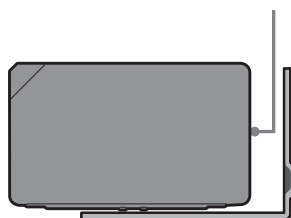


6. Installez les 2 **Support de fixation murale** selon l'orientation correcte en bas de la Soundbar, à l'aide de 2 **Vis**.



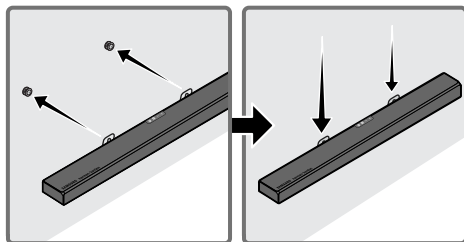
- Lors du montage, assurez-vous que l'étrier des **Support de fixation murale** est situé à l'arrière du Soundbar.

Arrière du Soundbar



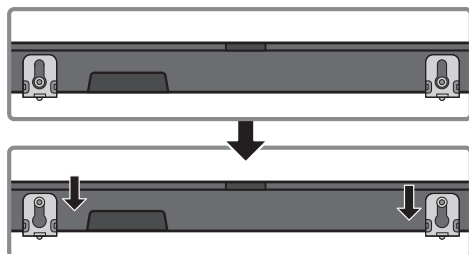
Extrémité droite du Soundbar

7. Installez le Soundbar à l'aide des **Support de fixation murale** en accrochant ces derniers sur les **Vis de support** fixées au mur.



8. Faites glisser la Soundbar vers le bas, comme illustré ci-dessous, afin que les **Équerres de support mural** reposent fermement sur les **Vis de support**.

- Insérez les **Vis de support** 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 fermement sur les **Vis de support**.



## 10 MISE À JOUR LOGICIELLE

Lorsque la Soundbar est connectée à Internet, des mises à jour logicielles se font automatiquement, 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 sera interrompue si son cordon d'alimentation est débranché ou si l'alimentation est coupée. Si l'alimentation est coupée, lorsque l'alimentation revient ou que vous branchez le câble d'alimentation, mettez le Soundbar sous tension et reconnectez-le.

# 11 DÉPANNAGE

Avant de contacter l'assistance, effectuez les vérifications suivantes.

## L'unité ne s'allume pas.

### Le cordon d'alimentation est-il branché sur la prise?

- Branchez le cordon d'alimentation sur la prise.

## Lorsque j'appuie sur un bouton, la fonction ne s'active pas.

### Y'a-t-il de l'électricité statique dans l'air?


- Débranchez le cordon d'alimentation et rebranchez-le.

## Le son est interrompu en mode BT.

- Reportez-vous aux sections relatives à la connexion Bluetooth aux pages 12 et 19.

## Il n'y a pas de son.

### La fonction Mise en sourdine est-elle activée?

- Appuyez sur la touche  (Mise en sourdine) pour désactiver la fonction silence.

### Le volume est-il réglé au minimum?

- Réglez le volume.

## La télécommande ne fonctionne pas.

### Les piles sont-elles déchargées?

- Remplacez-les par de nouvelles piles.

### La distance entre la télécommande et l'unité principale du Soundbar est-elle trop grande?

- Approchez la télécommande de l'unité principale du Soundbar.

## Le voyant rouge sur le caisson de basses clignote et le caisson de basses n'émet aucun son.

### Ce problème peut arriver lorsque le caisson des basses n'est pas connecté à l'unité principale du Soundbar.

- Essayez à nouveau de connecter votre caisson de basses. (Voir page 6)

## Le caisson de basses émet un bourdonnement et vibre sensiblement.

### Essayez de régler les vibrations de votre caisson de basses.


- Poussez le bouton **WOOFER** vers le haut ou le bas pour régler le volume du caisson de basses. (jusqu'à -12, ou entre -6 et +6)

## Impossible de se connecter au téléviseur.

### En cas de connexion via un réseau câblé

#### → Vérifiez si le câble est connecté

correctement. (Vérifiez le nom du port pour vous assurer que le câble est connecté au bon port.) (Voir la page correspondante concernant chaque méthode de connexion.)

- Appuyez sur le bouton  (Source) sur le panneau supérieur du Soundbar ou sur la télécommande pour vérifier si le mode est correct.

### En cas de connexion via un réseau sans fil

#### → Connexion via Bluetooth

1. Passez la Soundbar en mode "BT PAIRING", puis utilisez le téléviseur pour relancer la recherche. (Voir la page 12 pour plus de détails.)

## → Connexion via Wi-Fi

1. Vérifiez si le téléviseur est un modèle compatible.
  - Seuls les **Téléviseurs Samsung Smart** mis en marché après 2013 sont pris en charge.
2. Vérifiez si le téléviseur est connecté au Wi-Fi.
  - Si le téléviseur n'est pas connecté au Wi-Fi, utilisez le menu de réseau du téléviseur pour établir une connexion. (Voir le manuel utilisateur du téléviseur.)
3. Vérifiez si la Soundbar est connectée au Wi-Fi.
  - Une fois le Soundbar connecté, il figurera dans la liste des haut-parleurs sur votre appareil mobile lorsque vous exécuterez l'application **SmartThings**. Voir la page 22 pour plus de détails.
4. Recherchez un canal DFS.
  - Si votre routeur sans fil (Wi-Fi) utilise un canal DFS, vous ne pouvez pas établir une connexion Wi-Fi entre le téléviseur et la Soundbar. Contactez votre fournisseur de services Internet pour plus de détails.

## 12 LICENCE



---

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



---

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



---

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



- 
- Le logiciel Spotify est assujéti à des licences de tiers que vous trouverez ici : [www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses).
  - Pour en savoir plus sur Spotify Connect, veuillez visiter [www.spotify.com/connect](http://www.spotify.com/connect)
-

## **13 AVIS DE LICENCES LIBRES**

Pour de plus amples renseignements sur les licences libres utilisées pour ce produit, veuillez visiter le site Web :

<http://opensource.samsung.com>

## **14 REMARQUE IMPORTANTE CONCERNANT LE SERVICE**

Les chiffres et les illustrations contenus dans ce Guide d'utilisation sont fournis à titre de référence uniquement et pourraient ne pas représenter exactement le produit.

# 15 CARACTÉRISTIQUES ET GUIDE

## Spécifications

Nom de modèle	HW-N850
Poids	19,4 lbs (8,8 kg)
Dimensions (L x H x P)	48,3 x 3,3 x 5,4 po (1226,0 x 83,0 x 136,0 mm)
Plage de températures en fonctionnement	+41°F à +95°F (+5°C à +35°C)
Plage d'humidité en fonctionnement	10 % à 75 %
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	18W x 10 + 10W x 3, 4 ohms
Formats de lecture pris en charge	LPCM 2ch, Dolby Audio™ (prise en charge de Dolby® Digital), DTS

Nom du caisson de basses	PS-WN80
Poids	21,2 lbs (9,6 kg)
Dimensions (L x H x P)	8,0 x 15,7 x 16,4 po (203,5 x 400,0 x 415,5 mm)
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	162W

## REMARQUES

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

## Précaution : Le Soundbar redémarre automatiquement si vous activez/désactivez le Wi-Fi.

Wi-Fi Méthode de désactivation du port	Pour activer/désactiver le Wi-Fi, appuyez sur le bouton <b>ID SET</b> sur le panneau inférieur du Soundbar pendant 30 secondes.
Bluetooth Méthode de désactivation du port	Appuyez sur le bouton <b>NETWORK</b> sur le panneau inférieur du Soundbar pendant 30 secondes pour activer/désactiver le Bluetooth.