

SAMSUNG

FULL MANUAL

HW-M4500

Imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.

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

SAFETY INFORMATION

SAFETY WARNINGS

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS ARE INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK. DO NOT OPEN.	
	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.
	This symbol indicates that important literature concerning operation and maintenance has been included with this product.
	Class II product : This symbol indicates that it does not require a safety connection to electrical earth (ground).
	AC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is AC voltage.
	DC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is DC voltage.
	Caution, Consult instructions for use : This symbol instructs the user to consult the user manual for further safety related information.

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.

FCC 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 a 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 when the 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 back 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 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 the website. (<http://www.samsung.com/support>)

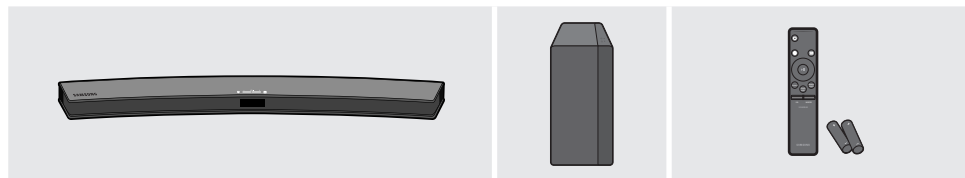
Design and specifications are subject to change without prior notice.

CONTENTS

01	Checking the Components	2
	Inserting Batteries before using the Remote Control (AA batteries X 2)	2
02	Product Overview	3
	Top Panel / Front Panel of the Soundbar	3
	Bottom Panel of the Soundbar	4
03	Connecting the Soundbar	5
	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
04	Connecting to your TV	9
	Method 1. Connecting with a Cable	9
	– Connecting using an Optical Cable	9
	– Connecting a TV using an HDMI Cable	10
	Method 2. Connecting Wirelessly	11
	– Connecting a TV via Bluetooth	11
05	Connecting an External Device	13
	Connecting using an Optical or Analog Audio (AUX) Cable	13
	Connecting using an HDMI Cable	14
06	Connecting a USB	15

07	Connecting a Mobile Device	17
	Connecting via Bluetooth	17
	Using the Samsung Audio Remote App	20
	– Installing the Samsung Audio Remote App	20
	– Launching the Samsung Audio Remote App	20
08	Using the Remote Control	21
	How to Use the Remote Control	21
	Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control	24
	Using the Hidden Buttons	25
	Output specifications for the different sound effect modes	25
09	Installing the Wall Mount	26
	Installation Precautions	26
	Wallmount Components	26
10	Software Update	28
	Updating Procedure	28
	If UPDATE is not displayed	29
11	Troubleshooting	30
12	License	31
13	Open Source License Notice	31
14	Important Notes About Service	31
15	Specifications and Guide	32
	Specifications	32

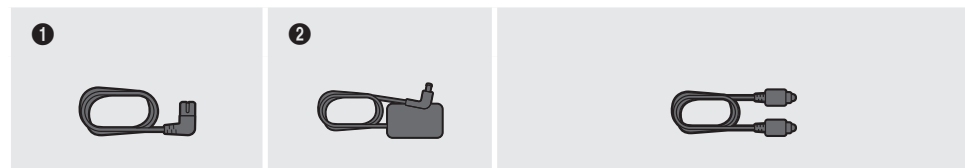
01 CHECKING THE COMPONENTS



Soundbar Main Unit

Subwoofer

Remote Control / Batteries



Power Cord
(Subwoofer)

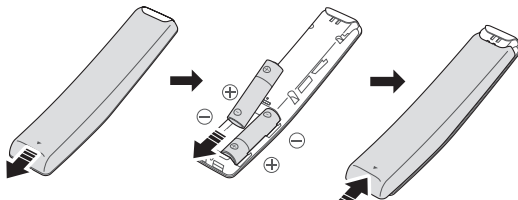
AC/DC Adapter
(Main Unit)

Optical Cable

- The power connection steps are labelled (1, 2). For more information about power connections, see page 5.
- For Soundbar wall mounting components, see page 26.
- HDMI cable is sold separately. To purchase, contact a Samsung Service Center or Samsung Customer Care.
- The appearance of the accessories may differ slightly from the illustrations above.

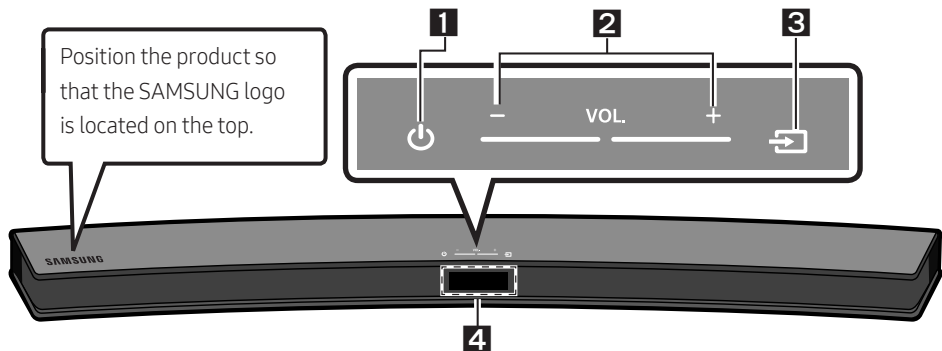
Inserting Batteries before using the Remote Control (AA batteries X 2)

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.



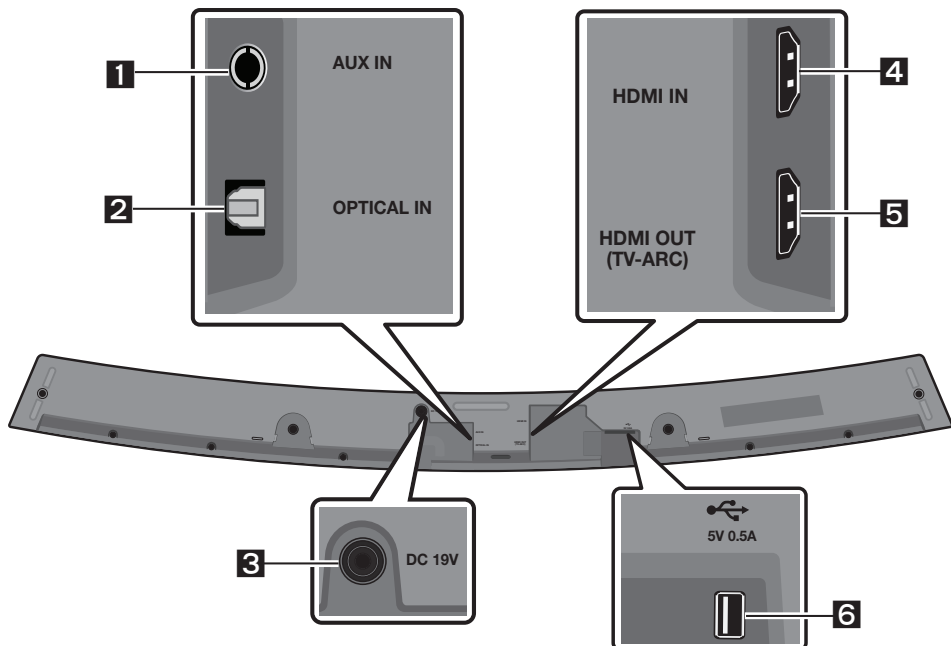
02 PRODUCT OVERVIEW

Top Panel / Front Panel of the Soundbar



1	Power Button	Turns the power on and off.														
2	-/+ (Volume) Button	Adjusts the volume. <ul style="list-style-type: none">When adjusted, the volume level appears on the Soundbar's front display.														
3	Source Button	Selects the source input mode. <table border="1"><thead><tr><th>Input mode</th><th>Display</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optical Digital input</td><td>D.IN</td></tr><tr><td>ARC (HDMI OUT) input</td><td>D.IN → TV ARC (Auto conversion)</td></tr><tr><td>AUX input</td><td>AUX</td></tr><tr><td>HDMI input</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH mode</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB mode</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">To turn on "BT PAIRING" mode, change the source to "BT" mode, and then press and hold the Source button for more than 5 seconds.	Input mode	Display	Optical Digital input	D.IN	ARC (HDMI OUT) input	D.IN → TV ARC (Auto conversion)	AUX input	AUX	HDMI input	HDMI	BLUETOOTH mode	BT	USB mode	USB
Input mode	Display															
Optical Digital input	D.IN															
ARC (HDMI OUT) input	D.IN → TV ARC (Auto conversion)															
AUX input	AUX															
HDMI input	HDMI															
BLUETOOTH mode	BT															
USB mode	USB															
4	Display	Displays the product's status and current mode.														
		<ul style="list-style-type: none">When you plug in the AC cord, the power button will begin working in 4 to 6 seconds.When you turn on this unit, there will be a 4 to 5 second delay before it produces sound.If you want to enjoy sound only from the Soundbar, you must turn off the TV's speakers in the Audio Setup menu of your TV. Refer to the owner's manual supplied with your TV.														

Bottom Panel of the Soundbar



1	AUX IN Connect to the Analog output of an external device.
2	OPTICAL IN (D.IN) Connect to the digital (optical) output of an external device.
3	DC 19V (Power Supply In) Connect the AC/DC power adapter.
4	HDMI IN Inputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable. Connect to the HDMI output of an external device.
5	HDMI OUT (TV-ARC) Connect to the HDMI (ARC) jack on a TV.
6	USB (5V 0.5A) Connect a USB device here to play music files on the USB device through the Soundbar.

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

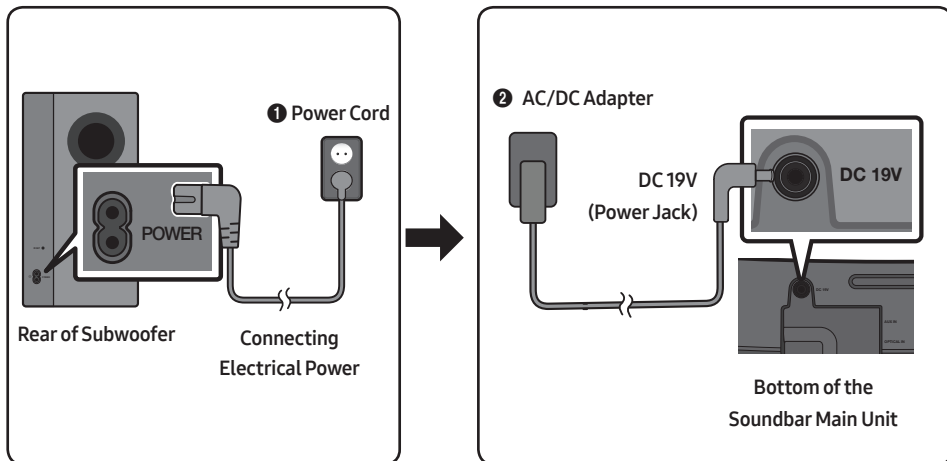
03 CONNECTING THE SOUNDBAR

Connecting Electrical Power

Use the power components (1, 2) to connect the units to electrical outlets in the following order:

1.) Subwoofer → 2.) Soundbar Main Unit. 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 top of the subwoofer turn on.

LED Indicator Lights on the top of Subwoofer

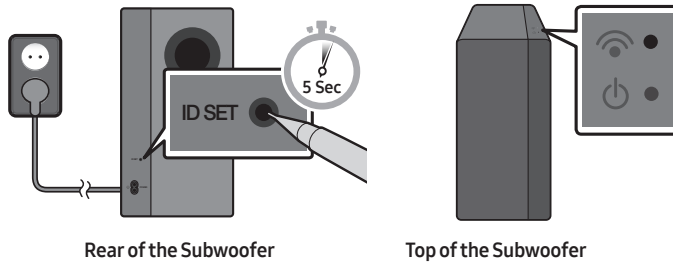
LED	Status	Description	Resolution
Blue	On	Successfully connected (normal operation)	-
	Blinking	Recovering the connection	Check if the power cable to the main Soundbar unit is connected properly or wait for a while. (If blinking persists, try manually connecting the subwoofer. See page 7.)
Red	On	Standby (with the Soundbar main unit turned off)	Check if the power cable to the main Soundbar unit is connected properly.
		Connection failed	Connect again. See the instructions for manual connection on page 7.
Red and blue	Blinking	Malfunction	See the contact information for the Samsung Service Center in the manual.

Manually connecting the subwoofer if automatic connection fails

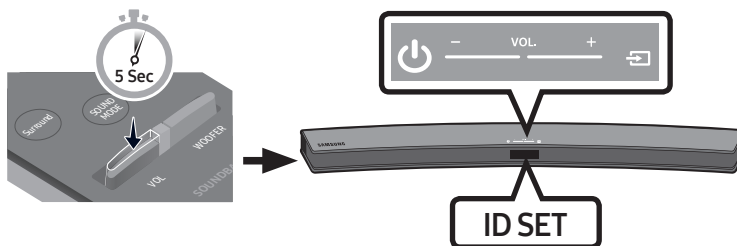
Check before performing the manual connection

- 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 top of the subwoofer turns off and the blue indicator blinks.



2. Turn off the Soundbar.
3. Press and hold the **VOL** button on the remote control for at least 5 seconds with the Soundbar turned off (OFF).
4. The **ID SET** message appears on the display of the Soundbar for 1.3 seconds, and then disappear.



5. When the blue indicator on the subwoofer blinks, turn on the Soundbar's power by pressing **Power** button on the top panel of the main unit or on the remote control.
6. When the connection is successfully established, the blue indicator on the top of the subwoofer stops blinking and glows continuously.
 - If the connection process fails, the blue indicator will flash continuously. Go to Step 1 and start again.

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 top 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.

Expand to true wireless surround sound by connecting the Samsung Wireless Rear Speaker Kit (SWA-8500S) to your Soundbar (Sold separately). For more information, see the Samsung Wireless Rear Speaker Kit manual.

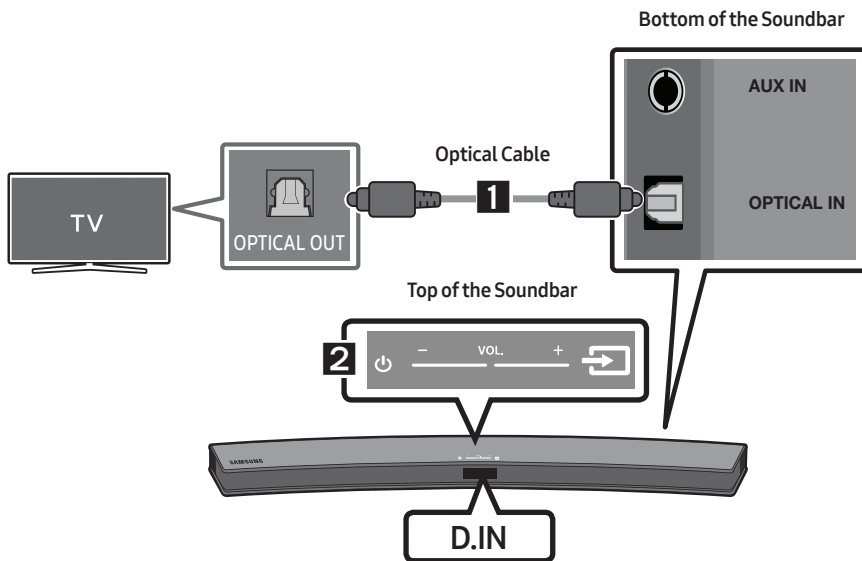
04 CONNECTING TO YOUR TV

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

- When the Soundbar is connected to a selected Samsung TVs, the Soundbar can be controlled using the TV's remote control.
 - When using optical cable, this feature can be supported by 2017 Samsung Smart TVs that support Bluetooth.
 - 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

Connecting using an Optical Cable



1. Connect the **OPTICAL IN** (Audio) jack on the Soundbar to the **OPTICAL OUT** jack of the TV with a digital optical cable.
2. Press the **Source** button on the top panel or remote control, and then select the “**D.IN**” mode.
 - When the Soundbar is connected to a Samsung smart TV released in 2017 or later, the Bluetooth POWER function automatically turns on to enable the Soundbar to be controlled with the TV remote control. (See page 23 for details on Bluetooth POWER.)

Auto Power Link

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

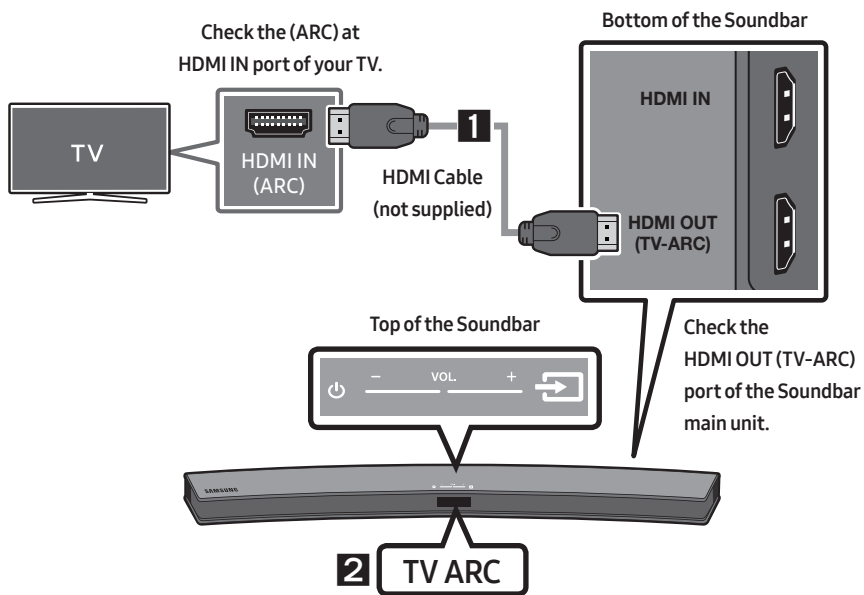
1. Connect the Soundbar and a TV with a digital optical cable.
2. Press the  (Source) button on the top panel or on the remote control, and then select "D.IN".
3. Press the **Left** button on the remote control for 5 seconds to turn Auto Power

Link on or off.

- Auto Power Link is set to ON by default.
(To turn off this function, turn off Auto Power using the Soundbar.)
- Depending on the connected device, Auto Power Link may not function.
- This function is only available in the "D.IN" mode.



Connecting a TV using an HDMI Cable



1. With the Soundbar and TV turned on, connect the HDMI cable (not supplied) as shown in the figure.
2. "TV ARC" appears in the display window of the Soundbar main unit and the Soundbar plays TV sound.
 - If TV sound is inaudible, press the  (Source) button on the remote control or on the top panel 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 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

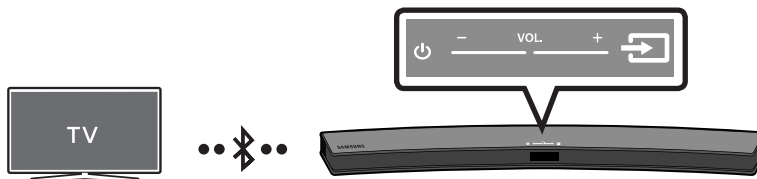
- HDMI is an interface that enables the digital transmission of video and audio data with just a single connector.
- If the TV provides an ARC port, connect the HDMI cable to the HDMI IN (ARC) port.
- We recommend you use a coreless HDMI cable if possible. If you use a cored HDMI cable, use one whose 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.

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  (Source) button on the top panel or on the remote control, and then select “**BT**”.
2. Change “**BT**” to “**BT PAIRING**”.
 - If “**BT READY**” appears, press and hold the  (Source) button on the top panel of the Soundbar or on the remote control for more than 5 seconds to display “**BT PAIRING**”.
3. Select Bluetooth mode on the TV. (For more information, see the TV’s manual.)
4. Select “[AV] **Samsung Soundbar Mxxxx M-Series**” from the list on TV’s screen.

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

 - When the TV is connected, **[TV Name] → BT** appears on the Soundbar’s front display.
5. You can now hear TV sound from the Soundbar.

If the device fails to connect

- If the previously connected Soundbar listing (e.g. “[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series”) appears in the list, delete it.
 - In “BT” mode, press and hold the  (Source) button for more than 5 seconds on the top panel of the Soundbar or on the remote control to switch to “BT PAIRING” mode.
- Then, select “[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series” from the TV’s search list.

What are the BT READY and BT PAIRING statuses?

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

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.

Disconnecting the Soundbar from the TV

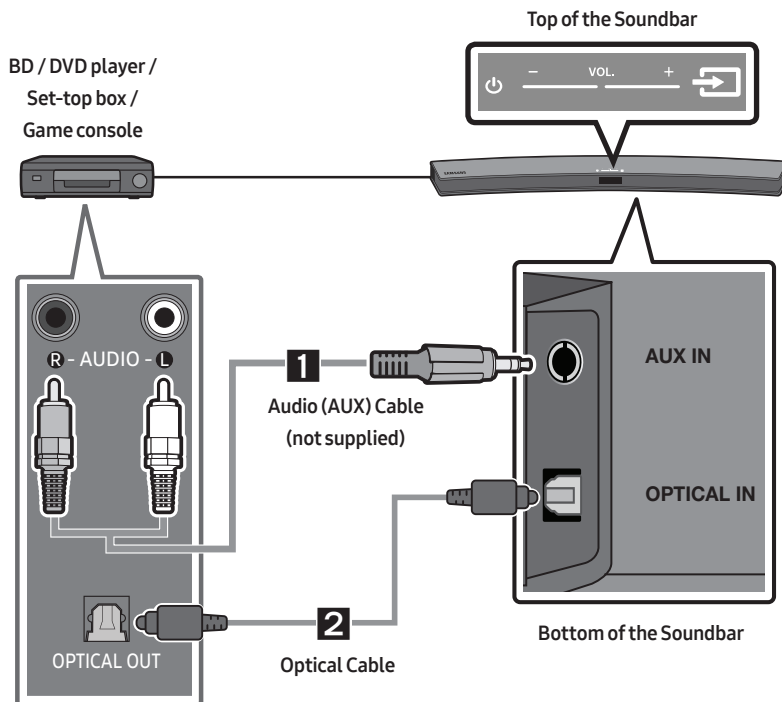
Press the  (Source) button on the top panel or on the remote control and switch to any mode but “BT”.

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

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 Optical or Analog Audio (AUX) Cable



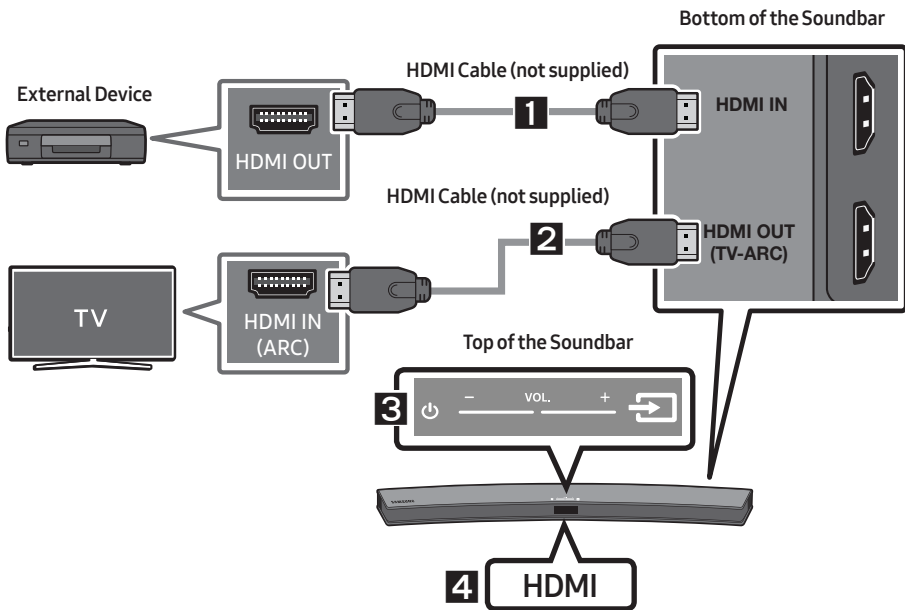
1 Audio (AUX) Cable

- ① Connect **AUX IN** (Audio) on the main unit to the **AUDIO OUT** jack of the Source Device using an audio cable.
- ② Select “**AUX**” mode by pressing  **(Source)** button on the top panel or on the remote control.

2 Optical Cable

- ① Connect **OPTICAL IN** (Audio) on the main unit to the **OPTICAL OUT** jack of the Source Device using a digital optical cable.
- ② Select “**D.IN**” mode by pressing the  **(Source)** button on the top panel or on the remote control.

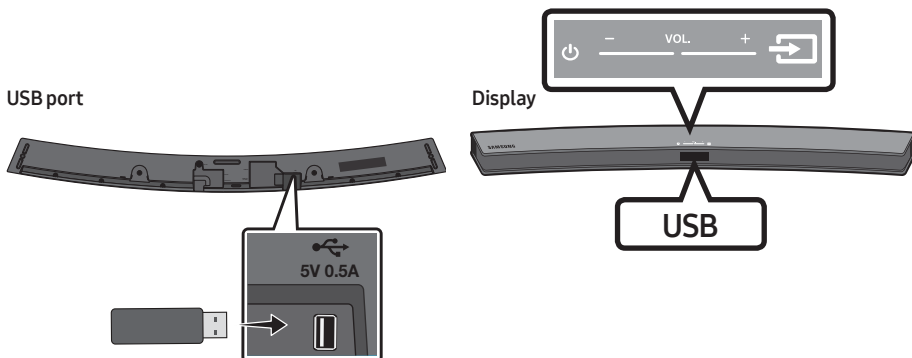
Connecting using an HDMI Cable



1. Connect an HDMI cable (not supplied) from the **HDMI IN** jack on the back of the product to the HDMI OUT jack on your digital device.
2. Connect an HDMI cable (not supplied) from the **HDMI OUT (TV-ARC)** jack on the back of the product 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**".
4. "**HDMI**" mode is displayed on the Soundbar display panel and sound plays.

06 CONNECTING A USB

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



1. Connect the USB device to the USB port on the rear of the product.
2. Press the  (Source) button on the top panel or on the remote control and then select "USB".
3. "USB" appears in the display screen.
4. Play music files from the USB storage device through the Soundbar.
 - The Soundbar automatically turns off (Auto Power Off) if no USB device has been connected for more than 5 minutes.

File Format Type Compatibility list

Extension	Codec	Sampling Rate	Bitrate
*.mp3	MPEG 1 Layer2	16KHz ~ 48KHz	80kbps~320kbps
	MPEG 1 Layer3	16KHz ~ 48KHz	80kbps~320kbps
	MPEG 2 Layer3	16KHz ~ 48KHz	80kbps~320kbps
	MPEG 2.5 Layer3	16KHz ~ 48KHz	80kbps~320kbps
*.wma	Wave_Format_MS Audio1	16KHz ~ 48KHz	56kbps~128kbps
	Wave_Format_MS Audio2	16KHz ~ 48KHz	56kbps~128kbps
*.aac	AAC	16KHz ~ 96KHz	48kbps~320kbps
	AAC-LC	16KHz ~ 96KHz	128kbps~192kbps 5.1ch 320kbps
	HE-AAC	24KHz ~ 96KHz	48kbps~64kbps 5.1ch 160kbps
*.wav	-	16KHz ~ 48KHz	up to 3000kbps
*.ogg	OGG 1.1.0	16KHz ~ 48KHz	50kbps~500kbps
*.flac	FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1	16KHz ~ 96KHz	up to 3000kbps

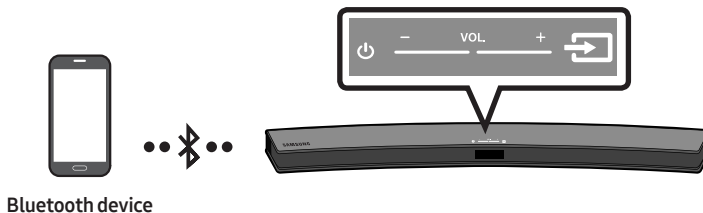
- If there are too many folders and files stored on the USB device, it may take the Soundbar some time to access and play files.

07 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  (Source) button on the top panel or on the remote control, and then select “BT”.
2. Change “BT” to “BT PAIRING”.
 - If “BT READY” appears, press and hold the  (Source) button on the top panel of the Soundbar or on the remote control for more than 5 seconds to display “BT PAIRING”.
3. Select “[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series” from the list.
 - When a Soundbar is connected to the Bluetooth device, [Bluetooth Device Name] → “BT” appears in the front display.
4. Play music files from the device, connected via Bluetooth, through the Soundbar.

If the device fails to connect

- If the previously connected Soundbar listing (e.g. “[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series”) appears in the list, delete it.
- In “BT” mode, press and hold the  (Source) button for more than 5 seconds on the top panel of the Soundbar or on the remote control to switch to “BT PAIRING” mode. Then, select “[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series” from the Bluetooth device search list.

What are the BT READY and BT PAIRING statuses?

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

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 Mxxxx M-Series**” 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**”.
- Soundbar cannot be paired to another Bluetooth device, while using the Bluetooth function.

Bluetooth POWER On (Bluetooth POWER)

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

1. Press the **Bluetooth POWER** button on the remote while the Soundbar is turned on.
2. “**ON-BLUETOOTH POWER**” appears on the Soundbar’s display.

Disconnecting the Bluetooth device from a Soundbar

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

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

Disconnecting the Soundbar from the Bluetooth device

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

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

NOTES

- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 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.

Using the Samsung Audio Remote App

Installing the Samsung Audio Remote App

To control the Soundbar with your smart device and the Samsung Audio Remote app, download the Samsung Audio Remote app from the Google Play store.

Market search : Samsung Audio Remote



Launching the Samsung Audio Remote App

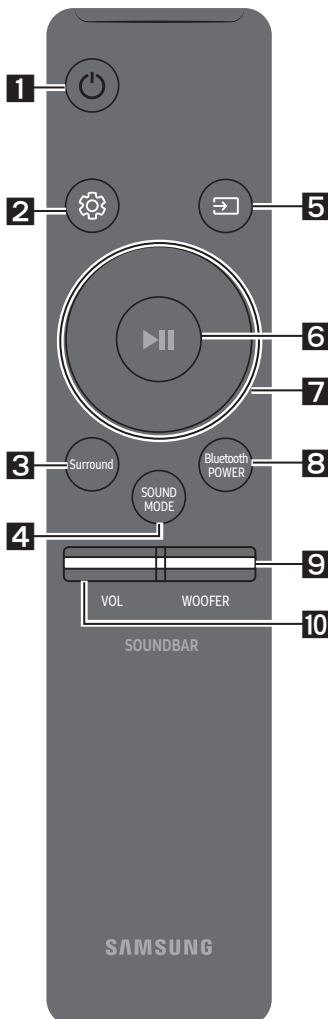
To launch and use the Samsung Audio Remote app, touch the Audio Remote icon on your smart device, and then follow the directions on the screen.



- The Samsung Audio Remote app is only compatible with Android mobile phones and mobile devices running Android OS 3.0 or later.

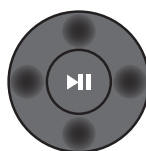
08 USING THE REMOTE CONTROL

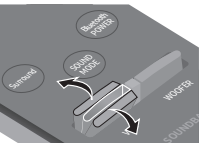
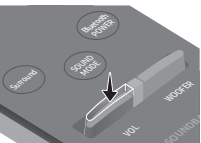
How to Use the Remote Control



1	 Power	Turns the Soundbar on and off.
2	 Sound Control	You can select from TREBLE , BASS , or AUDIO SYNC . <ul style="list-style-type: none">To control the volume of the treble or bass sound, select TREBLE or BASS in Sound Settings, and then adjust the volume between -6~+6 by using the Up/Down buttons.Press and hold the  (Sound Control) button for about 5 seconds to adjust the sound for each frequency band. 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1.2KHz, 2.5KHz, 5KHz, and 10KHz are selectable (Left/Right) and each can be adjusted to a setting between -6 ~ +6 (Up/Down).If the video and audio between the TV and your Soundbar are not synchronized, select AUDIO SYNC in Sound Settings, and then set audio delay between 0~300 milliseconds by using the Up/Down buttons. (Except "USB" mode)Audio Sync is only supported in some functions.
3	 Surround	The Surround Sound function adds depth and a sense of space to sound. Each time you press this button, ON and OFF alternate. <ul style="list-style-type: none">ON : Play sound over all the speakers.OFF : You can hear the sound of the original source channel from several speakers.

4	 SOUND MODE	<p>You can select the desired sound effect by choosing STANDARD, MUSIC, CLEAR VOICE, SPORTS, or MOVIE.</p> <p>Select the “STANDARD” mode if you want to enjoy the original sound.</p> <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) <p>Lets you apply dynamic range control to Dolby Digital tracks. If you press and hold the SOUND MODE button while in standby mode, DRC (Dynamic Range Control) turns on or off. With the DRC turned on, loud sound is reduced. (The sound may be distorted.)</p>
5	 Source	<p>Press to select a source connected to the Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • BT PAIRING mode <p>To turn on “BT PAIRING” mode in “BT” mode, press and hold the  (Source) button for more than 5 seconds. See page 17 for details.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto Power Down Function <p>The unit turns off automatically in the following situations.</p> <ul style="list-style-type: none"> – D.IN / HDMI / BT / USB Mode : If there is no audio signal for 5 minutes. – AUX Mode : <ul style="list-style-type: none"> – If the Audio (AUX) Cable is disconnected for 5 minutes. – If there is no KEY input for 8 hours when the Audio (AUX) Cable is connected. (Auto Power Down function can be turned off only in that case.) – To turn off Auto Power Down function, while in “AUX” mode, press and hold the  button for 5 seconds. “ON-AUTO POWER DOWN” / “OFF-AUTO POWER DOWN” appears on the display.
6	 Play / Pause	<p>Press the  button to pause a music file temporarily.</p> <p>If you press the button again, the music file plays.</p>

7	 Up/Down/ Left/Right	 Press the indicated areas to select Up/Down/Left/Right. <p>Press Up/Down/Left/Right on the button to select or set functions.</p> <ul style="list-style-type: none"> Repeat To use the Repeat function in “USB” mode, press the Up button. Music Skip Press the Right button to select the next music file. Press the Left button to select the previous music file. Anynet+ / Auto Power Link You can turn Anynet+ and Auto Power Link on or off. Anynet+ and Auto Power Link are controlled by the Right and Left buttons respectively. <ul style="list-style-type: none"> Anynet+ : 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 Right button for 5 seconds to toggle Anynet+ ON and OFF. Auto Power Link : 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 Left button for 5 seconds to toggle Auto Power Link ON and OFF. <p>Anynet+ / Auto Power Link are set to ON by default.</p>
8	 Bluetooth POWER	<p>Press to turn the Bluetooth POWER function on and off. When the Bluetooth POWER function is on, “ON-BLUETOOTH POWER” appears in the Soundbar’s display.</p> <ul style="list-style-type: none"> Bluetooth POWER function : If the Soundbar is in standby mode and the Bluetooth POWER function is On, when you turn on a previously connected Bluetooth device, the Soundbar automatically turns on and connects via Bluetooth to the device. If you press the Bluetooth POWER button again to turn off the BT function, “OFF-BLUETOOTH POWER” appears in the Soundbar’s display. If the “D.IN” mode is on and the Soundbar is connected to a Samsung smart TV released in 2017 or later, the Soundbar can be controlled with the TV remote control. In this mode, you cannot turn off Bluetooth POWER.

9	 WOOFER	  <p>Push the button up or down to adjust the volume of the subwoofer to -12 or -6 to +6. Pressing the button reverts the subwoofer volume to level 0.</p>
10	 VOL	  <p>Push the button up or down to adjust the volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> Mute Press the VOL button to mute the sound. Press it again to unmute the sound.

Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control

Use the TV menu to set the TV speaker on a Samsung TV to external speakers.

(For more information, see the TV's user manual.)

- After installing the Soundbar, you can adjust the Soundbar's volume using the IR remote control that came with a Samsung TV. (If you do not want to use this function, when the Soundbar is on, press and hold the **Surround** button for 5 seconds. “**OFF-TV REMOTE**” appears in the Soundbar's display and the function turns off.)
To adjust the volume using only the Samsung TV remote control, press and hold the **Surround** button for more than 5 seconds until “**SAMSUNG-TV REMOTE**” appears in the Soundbar display.
 - Each time the **Surround** button is held for 5 seconds, the mode switches in the following order: **“SAMSUNG-TV REMOTE”** (Default mode) → **“OFF-TV REMOTE”** → **“ALL-TV REMOTE”**.
- To adjust the Soundbar volume with the remote control that came with a TV made by a third party manufacturer, turn the Soundbar on, press and hold the **Surround** button for 5 seconds (“**OFF-TV REMOTE**” appears on the Soundbar's display), release the **Surround** button, and then press and hold the **Surround** button again for more than 5 seconds. (“**ALL-TV REMOTE**” appears on the Soundbar's display).
 - 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

Hidden Button		Reference page
Remote Control Button	Function	
Surround	TV remote control On/Off	page 24
 (Source)	BT Paring	page 17
 (Play / Pause)	Auto Power Down On/Off (AUX mode)	page 22
	Initialize (Standby)	page 28
VOL	ID SET (Standby)	page 7
Left	Auto Power Link ON/OFF	page 10
Right	Anynet+ ON/OFF	page 23
 (Sound Control)	7 Band EQ	page 21
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	page 22

Output specifications for the different sound effect modes

Effect		Input	Output	
			Except Wireless Rear Speaker Kit	Include Wireless Rear Speaker Kit
 Surround	ON	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
 SOUND MODE	STANDARD	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	MUSIC	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	CLEAR VOICE	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	SPORTS	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	MOVIE	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch

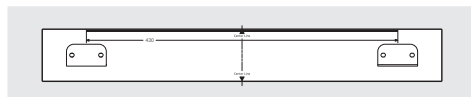
- Samsung Wireless Rear Speaker Kit can be purchased separately. To purchase a Kit, contact the vendor you purchased the Soundbar from.

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 whether the wall is strong enough to support the product's weight. If not, reinforce the wall or choose another installation point.
- Purchase and use the fixing screws or anchors appropriate for the kind of wall you have (plaster board, iron board, wood, etc.). If possible, fix the support screws into wall studs.
- Purchase wall mounting screws according to the type and thickness of the wall you want to mount the Soundbar on.
 - Diameter: M5
 - Length: 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

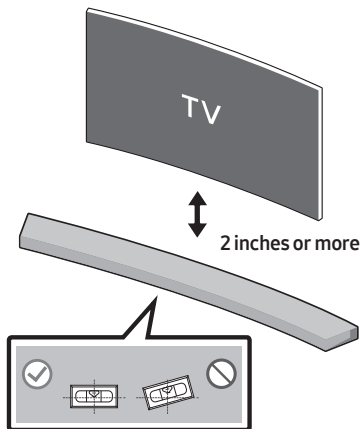


Holder-Fix Mount
(2 EA)

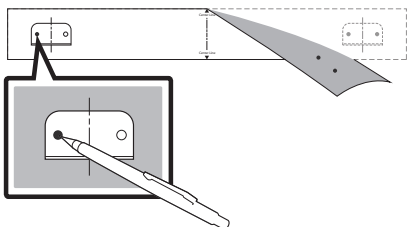


Bracket-Wall (2 EA)

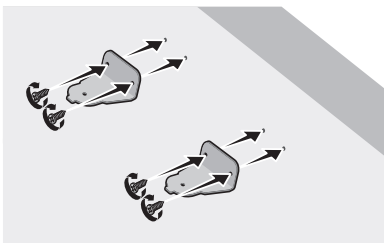
1. Place the **Wall Mount Guide** against the wall surface.
 - The **Wall Mount Guide** must be level.
 - If your TV is mounted on the wall, install the Soundbar at least 2 inches (5 cm) below the TV.



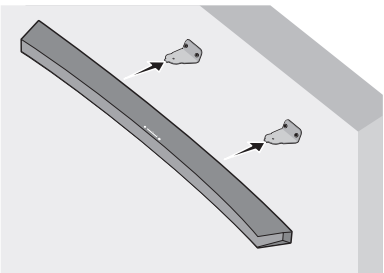
2. Mark the location where the screws will go through on the wall, and then remove the **Wall Mount Guide**. Next, drill holes for the screws using an appropriately sized drill bit.



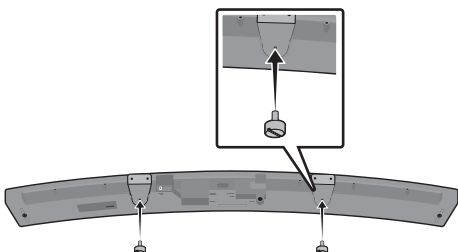
3. Fasten the 2 **Bracket-Wall** pieces firmly to the wall at the marked locations using the appropriate screws.



4. Attach the Soundbar to the 2 **Bracket-Wall** pieces as shown in the illustration.



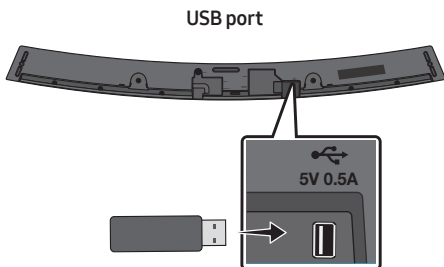
5. Insert a **Holder-Fix Mount** into each hole on the product's bottom side. Tighten each **Holder-Fix Mount** to fix the Soundbar to the 2 **Bracket-Wall** pieces.



- Do not hang onto the installed unit and avoid striking or dropping the unit.
- Secure the unit firmly to the wall so that it does not fall off. If the unit falls off, it may cause an injury or damage the product.
- When the unit is installed on a wall, please make sure that children do not pull any of the connecting cables, as this may cause it to fall.
- For the optimal performance of a wall mount installation, install the speaker system at least 2 inches (5 cm) below the TV, if the TV is mounted on the wall.
- For your safety, if you do not mount the unit on the wall, install it on a secure, flat surface where it is unlikely to fall.

10 SOFTWARE UPDATE

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



If an update is offered, you can update the firmware by connecting a USB device with the firmware update stored on it to the USB port on your Soundbar.

For more information about how to download update files, go to the Samsung Electronics website at (www.samsung.com → Support). Then, enter or select the model of your Soundbar, select Software & Apps, and then Downloads. The option name can vary.

Updating Procedure

1. Follow the steps below to download the product software:
Go to the Samsung website at (samsung.com) → search for the model name - select the customer support option (the option name is subject to change)
2. Save the downloaded software to a USB stick and select "Extract Here" to unzip the folder.
3. Turn off the Soundbar and connect the USB stick containing the software update to the USB port.
4. Disconnect the power cord, reconnect it, and then turn on the Soundbar.
5. Turn on the Soundbar. Within 3 minutes, "**UPDATE**" is displayed and updating begins.
6. When the update finishes, the Soundbar turns off. Press the **▶||** button on the remote control for 5 seconds. "**INIT**" appears on the display and then the Soundbar turns off. The update is complete.
 - This product has a DUAL BOOT function. If the firmware fails to update, you can update the firmware again.

If UPDATE is not displayed

1. Turn off the Soundbar, disconnect and then reconnect the USB storage device that contains the update files to the Soundbar's USB port.
 2. Disconnect the Soundbar's power cord, reconnect it, and then turn on the Soundbar.
 - Updating firmware may not work properly if audio files supported by the Soundbar are stored in the USB storage device.
 - Do not disconnect the power or remove the USB device while updates are being applied. The main unit will turn off automatically after completing the firmware update.
 - After update is completed, the user setup in Soundbar is initialized. We recommend you write down your settings so that you can easily reset them after the update. Note that updating firmware resets the subwoofer connection too. If the connection to the subwoofer is not re-established automatically after the update, refer to page 6.
 - If the software update fails, check if the USB stick is defective.
- Mac OS users should use MS-DOS (FAT) as the USB format.
 - Updating via USB may not be available, depending on the USB storage device manufacturer.

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 11 and 17.

Sound is not produced.

Is the Mute function on?

- Press the **VOL** button to cancel the 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.
(between -12, -6 ~ +6).

12 LICENSE



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio 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 in combination with the Symbol, and DTS 2.0 Channel are registered trademarks 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.

13 OPEN SOURCE LICENSE NOTICE

To send inquiries and requests regarding open sources, contact Samsung via Email (oss.request@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

GENERAL	USB		5V/0.5A
	Weight	Soundbar Main Unit	6.0 lbs (2.7 kg)
		Subwoofer (PS-WM20)	10.1 lbs (4.6 kg)
	Dimensions (W x H x D)	Soundbar Main Unit	42.4 x 1.9 x 5.1 inches (1078.0 x 47.5 x 129.0 mm)
		Subwoofer (PS-WM20)	7.0 x 13.9 x 11.8 inches (179.0 x 353.0 x 299.5 mm)
	Operating Temperature Range		+41°F to +95°F (+5°C to +35°C)
	Operating Humidity Range		10 % ~ 75 %
AMPLIFIER	Rated Output power	Soundbar Main Unit	22W x 4, 4 ohm (woofer) 21W x 2, 8 ohm (tweeter)
		Subwoofer (PS-WM20)	130W, 3 ohm
Supported play formats (DTS 2.0 sound is played in DTS format.)		LPCM 2ch, Dolby Audio™ (supporting Dolby® Digital), DTS	

NOTES

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



LIMITED WARRANTY TO ORIGINAL PURCHASER

Samsung Electronics Canada Inc.(SECA), warrants that this product is free from defective material and workmanship.

SECA further warrants that if this product falls to operate properly within the specified warranty period and the failure is due to improper workmanship or defective materials, SECA will repair or replace the product at its option.

All warranty repairs must be performed by a SECA Authorized Service Center. (The name and address of the location nearest you can be obtained by calling toll free: 1- 800- SAMSUNG)

LABOR	PARTS
One year (Carry- in)	One year

On carry-in models, transportation to and from the service center is the customer's responsibility.

The original dated sales receipt must be retained by the customer and is the only acceptable proof of purchase. It must be presented to the authorized service center at the time service is requested.

EXCLUSIONS (WHAT IS NOT COVERED)

This warranty does not cover damage due to accident, fire, flood and/ or other acts of God; misuse, incorrect line voltage, improper installation, improper or unauthorized repairs, commercial use or damage that occurs in shipping. Exterior and interior finish, lamps, glass are not covered under this warranty. Customer adjustments which are explained in the instruction manual are not covered under the terms of this warranty. This warranty will automatically be voided for any unit found with a missing or altered serial number. This warranty is valid only on products purchased and used in Canada.

Samsung Electronics Canada Inc
2050 Derry Rd West
Mississauga, On. L5N 0B9
Tel: 1-800-SAMSUNG (726-7864)
Fax: (905) 542- 1199
Website: www.samsung.com/ca



© 2017 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

Country	Contact Center	Web Site
■ North America		
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ca/support (English) www.samsung.com/ca_fr/support (French)
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/us/support

SAMSUNG

MANUEL COMPLET

HW-M4500

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

INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

AVERTISSEMENTS

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

MISE EN GARDE	
RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR	
	Ce symbole signale la présence d'une tension dangereuse à l'intérieur. Il est dangereux de toucher les pièces internes de ce produit.
	Ce symbole indique que des documents importants sur l'utilisation et l'entretien accompagnent ce 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.

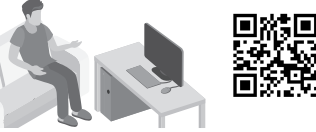
14. Confiez toutes les réparations à un technicien qualifié. Votre appareil doit impérativement être réparé lorsqu'il a été endommagé de quelque manière que ce soit : détérioration du cordon ou de la fiche d'alimentation, projection de liquide sur l'appareil, chute d'objets à l'intérieur de l'appareil,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

PRÉCAUTIONS

1. Assurez-vous que l'alimentation c.a. de votre domicile satisfait aux normes inscrites sur l'étiquette d'identification située à l'arrière du 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 centre d'assistance client en balayant le code QR. Pour afficher le manuel sur votre PC ou votre appareil mobile, téléchargez-le sous forme de document à partir du site Web. (http://www.samsung.com/support)

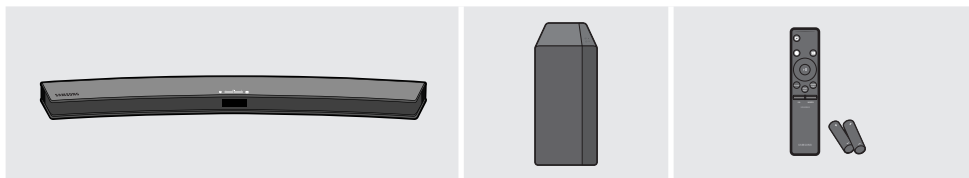
La conception et les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

SOMMAIRE

01	Vérification des Composants	2
	Insertion des piles avant d'utiliser la télécommande (2 piles AA)	2
02	Présentation du Produit	3
	Panneau supérieur/Panneau avant de la Soundbar	3
	Face arrière du Soundbar	4
03	Branchement du Soundbar	5
	Branchement de l'alimentation	5
	Raccordement du Soundbar au caisson des 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
04	Branchement à votre Téléviseur	9
	Méthode 1. Branchement avec un câble	9
	– Branchement à l'aide d'un câble optique	9
	– Branchement d'un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI	10
	Méthode 2. Connexion sans fil	11
	– Connexion d'un téléviseur par Bluetooth	11
05	Branchement d'un Périphérique Externe	13
	Connexion à l'aide d'un câble optique ou audio analogue (AUX)	13
	Branchement à l'aide d'un câble HDMI	14
06	Branchement d'un Périphérique USB	15

07	Branchement d'un Appareil Mobile	17
	Connexion par Bluetooth	17
	Utilisation de l'application Samsung Audio Remote	20
	– Installation du Samsung Audio Remote application	20
	– Lancement de l'application Samsung Audio Remote	20
08	Utilisation de la Télécommande	21
	Procédure d'utilisation de la télécommande	21
	Réglage du volume du Soundbar à l'aide d'une télécommande de téléviseur	24
	Utilisation des boutons masqués	25
	Caractéristiques de sortie pour les différents modes d'effets sonores	25
09	Installation du Support Mural	26
	Précautions d'installation	26
	Composantes murales	26
10	Mise à jour Logicielle	28
	Procédure de mise à jour	28
	Si UPDATE ne s'affiche pas	29
11	Dépannage	30
12	Licence	31
13	Avis de Licences Libres	31
14	Remarque Importante Concernant le Service	31
15	Caractéristiques et Guide	32
	Spécifications	32

01 VÉRIFICATION DES COMPOSANTS



Unité principale du Soundbar

Caisson des basses

Télécommande/Piles



①
Cordon d'alimentation
(Caisson des basses)

②
Adaptateur CA/CC
(Unité principale)

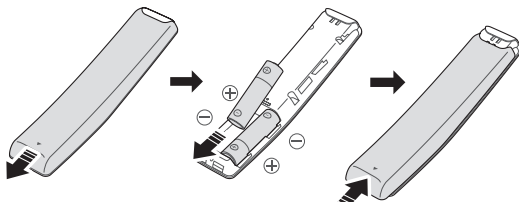
Câble optique

- 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 26.
- Les câbles HDMI sont vendus séparément. Pour l'acheter, contactez un Centre de service Samsung ou le service à la clientèle de 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)

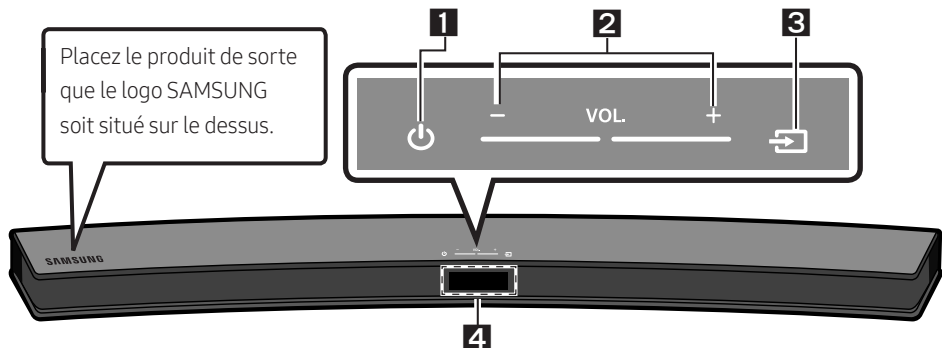
Faites glisser le couvercle des piles dans la direction de la flèche jusqu'à son retrait complet.

Insérez 2 piles AA (1,5V) dans le bon sens (polarité correcte). Remettez le couvercle en place.



02 PRÉSENTATION DU PRODUIT

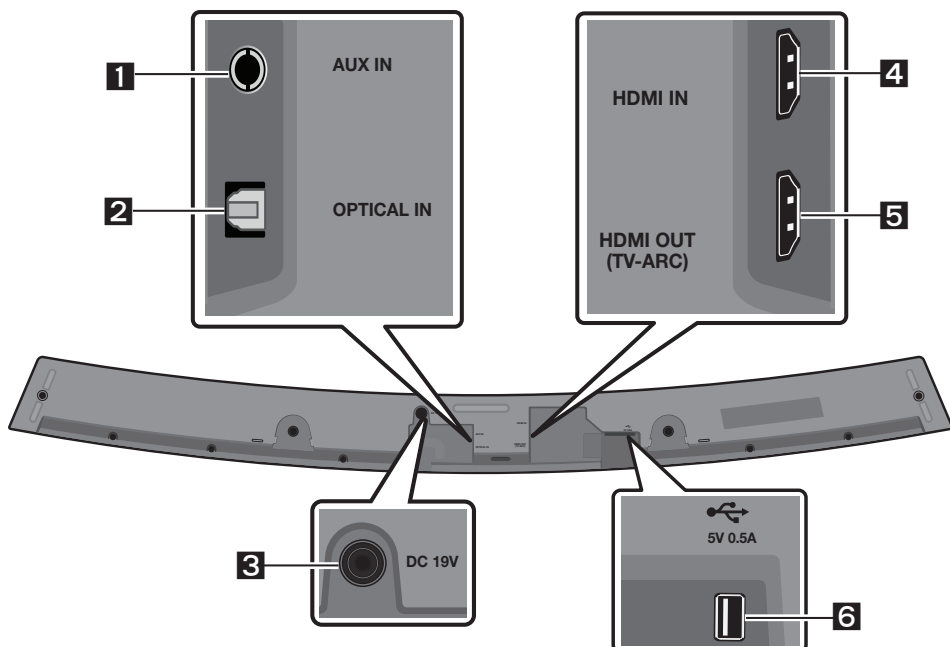
Panneau supérieur/Panneau avant de la Soundbar



1	Bouton  (Alimentation) Permet d'allumer et d'éteindre l'appareil.
2	Bouton -/+ (volume) Permet de régler le volume. <ul style="list-style-type: none">Une fois réglé, le volume apparaît sur l'affichage avant du Soundbar.
3	Bouton  (Source) Permet de sélectionner le mode d'entrée source.
4	Affichage 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



1	AUX IN Se branche à la sortie analogue d'un périphérique externe.
2	OPTICAL IN (D.IN) Se branche à la sortie numérique (optique) d'un périphérique externe.
3	DC 19V (Entrée d'alimentation) Se branche à l'adaptateur d'alimentation CA/CC.
4	HDMI IN Permet d'entrer simultanément des signaux vidéo et audio numériques à l'aide d'un câble HDMI. Se branche à la sortie HDMI d'un périphérique externe.
5	HDMI OUT (TV-ARC) Se branche au raccord HDMI (ARC) d'un téléviseur.
6	USB (5V 0.5A) Se branche à un périphérique USB pour lire des morceaux de ce périphérique via le Soundbar.

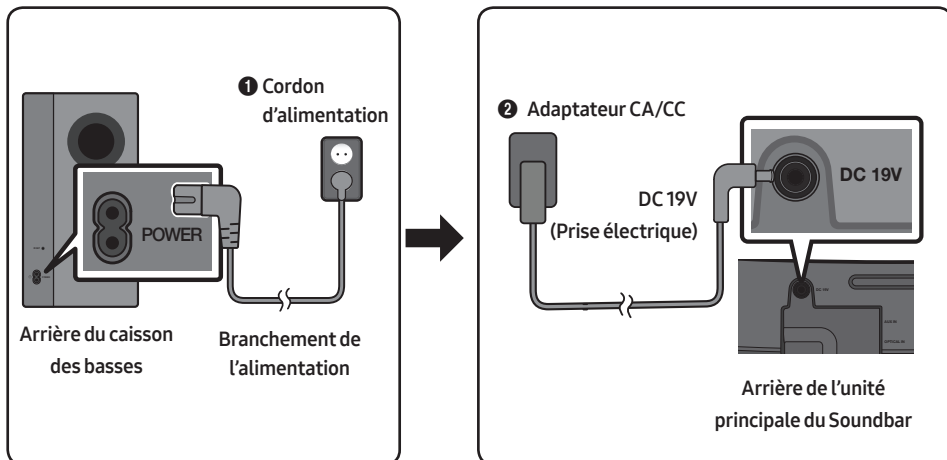
- Lorsque vous débranchez d'une prise murale le câble d'alimentation de l'adaptateur CC/CA, tirez sur la fiche. Ne tirez pas sur le câble.
- Ne raccordez pas cette unité ou d'autres composants à une prise secteur CA tant que tous les composants ne sont pas connectés.

03 BRANCHEMENT DU SOUNDBAR

Branchement de l'alimentation

Utilisez les composants d'alimentation (1, 2) afin de raccorder les unités aux prises électriques dans l'ordre suivant : 1.) **Caisson des basses** → 2.) **Unité principale du 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 des 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 sur le dessus du caisson des basses s'allument.

Voyants DEL sur le dessus du caisson des basses

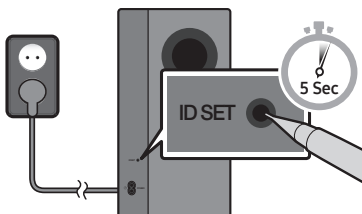
DEL	Statut	Description	Résolution
Bleu	Activé	Connexion établie (fonctionnement normal)	-
	Clignotant	Récupération de la connexion	Vérifiez que le câble d'alimentation est bien branché sur l'unité principale du Soundbar ou patientez quelques instantes. (Si le clignotement persiste, essayez de raccorder manuellement le caisson des basses. Voir page 7.)
Rouge	Activé	Veille (unité principale du Soundbar éteinte)	Vérifiez que le câble d'alimentation est bien branché sur l'unité principale du Soundbar.
		Échec de la connexion	Rebranchez le produit. Reportez-vous aux instructions relatives au branchement manuel 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

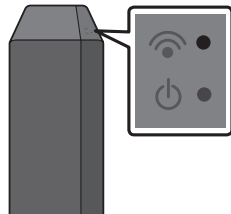
Vérifications à effectuer avant de procéder à la connexion manuelle

- 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 sur le dessus du caisson des basses s'éteint et le voyant bleu clignote.

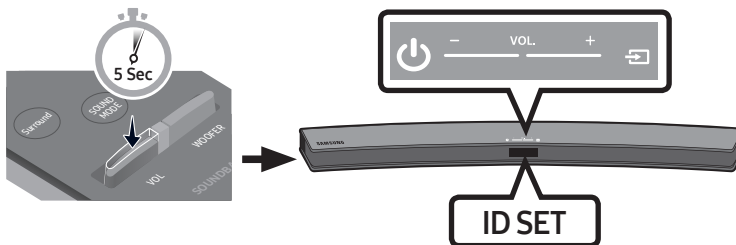


Arrière du caisson des basses



Partie supérieure du caisson des basses

2. Éteignez le Soundbar.
3. Appuyez sur le bouton **VOL** de la télécommande et maintenez-le enfoncé pendant au moins 5 secondes, le Soundbar étant éteint (OFF).
4. Le message **ID SET** apparaît sur l'affichage du Soundbar pendant 1,3 seconde, puis disparaît.



5. Lorsque le voyant bleu du caisson des basses clignote, allumez la Soundbar en appuyant sur le bouton **(Alimentation)**, situé sur le panneau supérieur de l'unité principale ou sur la télécommande.
6. Lorsque la connexion est établie, le voyant situé sur le dessus du caisson des basses cesse de clignoter et reste allumé en continu.
 - En cas d'échec du processus de connexion, le voyant bleu clignote en continu. Passez à l'étape 1 et recommencez la procédure.

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 éteinte, le caisson des basses sans fil passe en mode veille et la DEL de STANDBY située sur le dessus 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.

Passez à un véritable son ambiophonique sans fil en connectant le nécessaire de haut-parleur arrière sans fil Samsung (SWA-8500S) à votre Soundbar (vendu séparément). Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel du nécessaire de haut-parleur arrière sans fil Samsung.

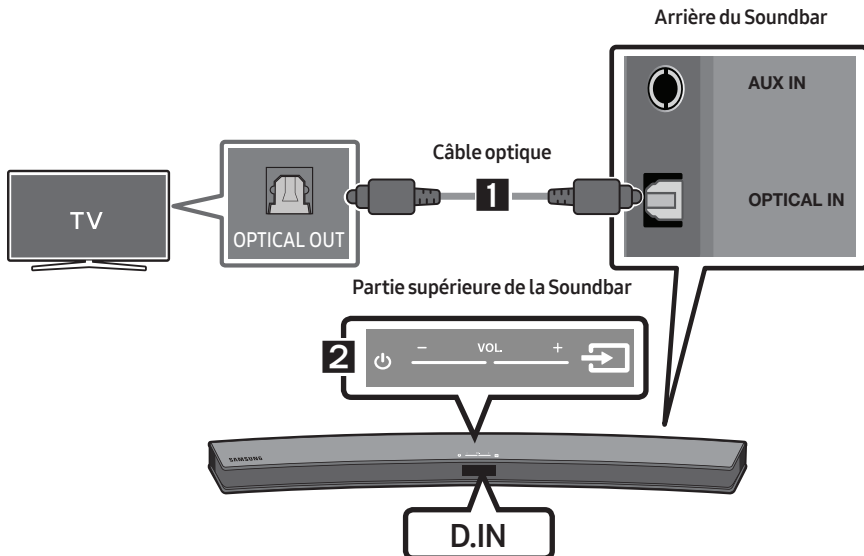
04 BRANCHEMENT À VOTRE TÉLÉVISEUR

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.
 - Lorsque vous utilisez un câble optique, cette fonction peut être prise en charge par les téléviseurs intelligents Samsung de 2017 qui prennent en charge le Bluetooth.
 - 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

Branchement à l'aide d'un câble optique



1. Branchez le connecteur **OPTICAL IN** (Audio) du Soundbar sur le connecteur **OPTICAL OUT** du téléviseur avec un câble optique numérique.
2. Appuyez sur le bouton  (Source) sur le panneau supérieur ou sur la télécommande, puis sélectionnez le mode «**D.IN**».
 - Lorsque le Soundbar est branché sur un téléviseur Samsung Smart TV commercialisé après 2017, la fonction Bluetooth POWER s'active automatiquement pour vous permettre de commander le Soundbar à l'aide de la télécommande du téléviseur. (Pour plus de détails sur cette fonction, reportez-vous à la page 23.)

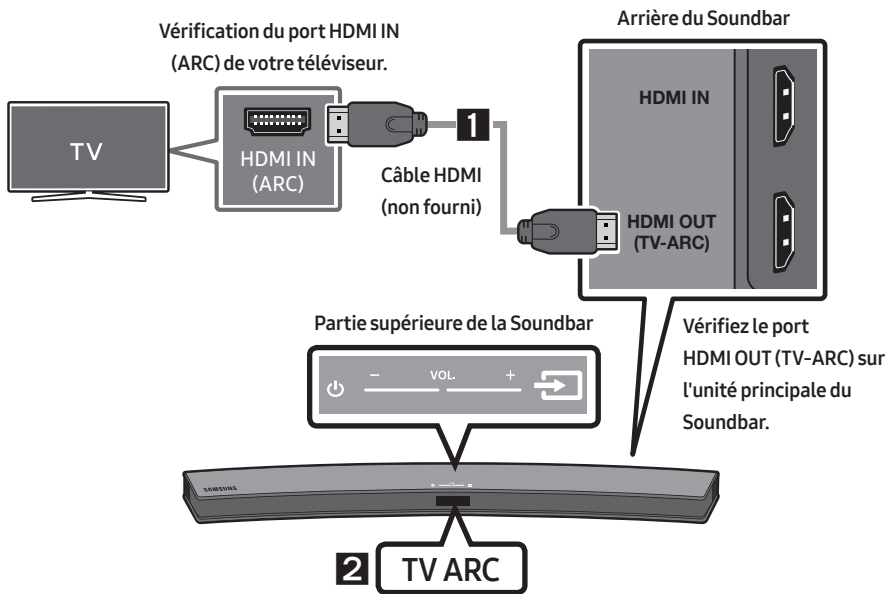
Auto Power Link

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 numérique.
2. Appuyez sur le bouton  (Source) sur le panneau supérieur ou sur la télécommande, puis sélectionnez «D.IN».
3. Appuyez sur le bouton de **Gauche** de la télécommande pendant 5 secondes pour activer ou désactiver la fonction Auto Power Link.
 - La fonction Auto Power Link est réglée sur ON par défaut.
(Pour la désactiver, désactivez la fonction Auto Power à l'aide du Soundbar.)
 - 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».



Branchements d'un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI



1. Allumez le Soundbar et le téléviseur, puis branchez le câble HDMI (non fourni) 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 du téléviseur est inaudible, appuyez sur la touche  (Source) sur la télécommande ou sur le panneau supérieur de la Soundbar pour passer en mode «D.IN».
L'écran affiche à la suite «D.IN» et «TV ARC», et le son du téléviseur est diffusé.

- Si l'option «**TV ARC**» ne s'affiche pas sur l'écran d'affichage du Soundbar, vérifiez que le câble est branché sur le 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.

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  (Source) sur le panneau supérieur ou sur la télécommande, puis sélectionnez «**BT**».
2. Choisissez «**BT PAIRING**» à la place de «**BT**».
 - Si «**BT READY**» apparaît, appuyez sur le bouton  (Source) sur le panneau supérieur de la Soundbar ou sur la télécommande, et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes pour afficher «**BT PAIRING**».
3. Sélectionnez le mode Bluetooth sur le téléviseur. (Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel du téléviseur.)
4. Sélectionnez «**[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series**» 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.
5. 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 Mxxxx M-Series») figure dans la liste, supprimez-la.
- En mode «BT», appuyez sur le bouton  (Source) sur le panneau supérieur de la Soundbar ou sur la télécommande, et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes pour passer en mode «BT PAIRING». Ensuite, sélectionnez «[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series» dans la liste de recherche du téléviseur.

Que signifient les statuts BT READY et BT PAIRING?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez rechercher les téléviseurs précédemment connectés ou vous connecter au Soundbar à partir d'un appareil mobile précédemment connecté.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez vous connecter à un nouvel appareil. (Lorsque vous êtes en mode «BT», appuyez sur le bouton  (Source) sur le panneau supérieur de la Soundbar ou sur la télécommande, et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes.)

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.

Déconnexion du Soundbar du téléviseur

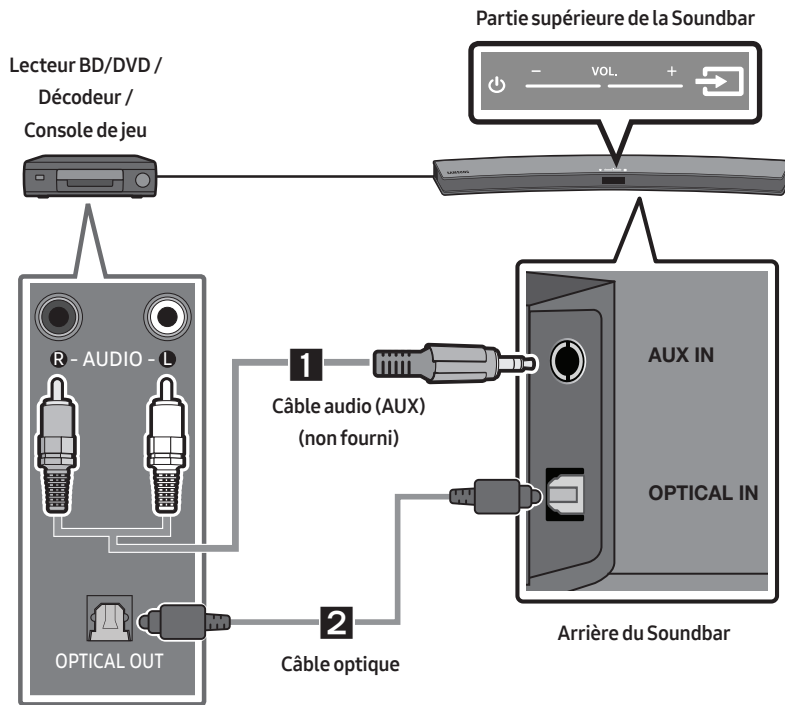
Appuyez sur le bouton  (Source) sur le panneau supérieur ou sur la télécommande et passez à n'importe quel autre mode, à l'exception de «BT».

- 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.)

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.

Connexion à l'aide d'un câble optique ou audio analogue (AUX)



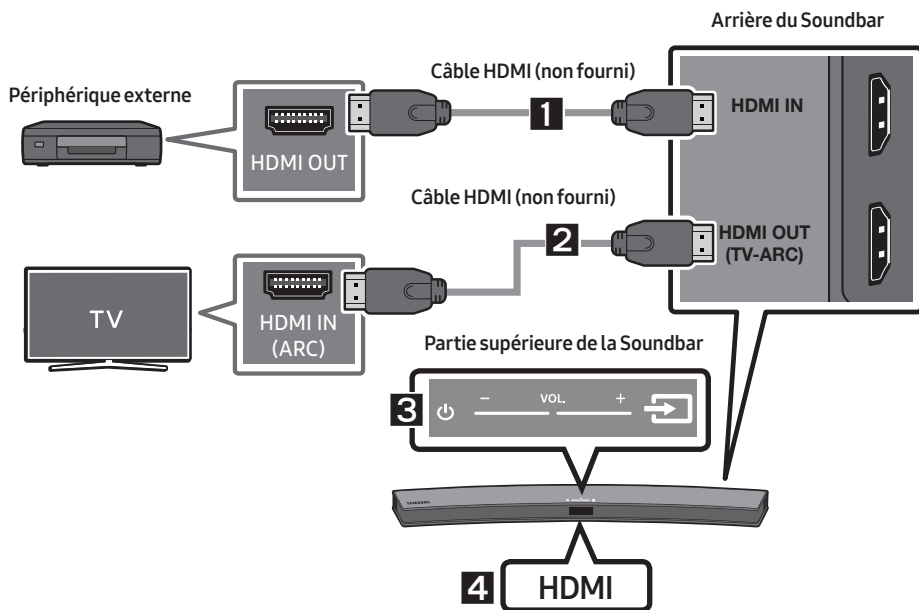
1 Câble audio (AUX)

- 1 Branchez le connecteur **AUX IN** (Audio) de l'unité principale sur le connecteur AUDIO OUT du périphérique source à l'aide d'un câble audio.
- 2 Sélectionnez le mode "AUX" en appuyant sur le bouton (Source) sur le panneau supérieur ou sur la télécommande.

2 Câble optique

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

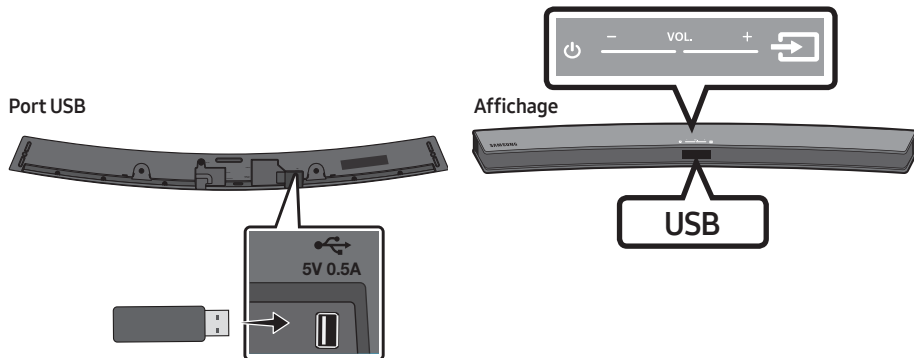
Branchements à l'aide d'un câble HDMI



1. Branchez un câble HDMI (non fourni) entre le connecteur **HDMI IN** situé à l'arrière du produit et le connecteur HDMI OUT de votre périphérique numérique.
2. Branchez un câble HDMI (non fourni) entre le connecteur **HDMI OUT (TV-ARC)** situé à l'arrière du produit et le connecteur HDMI IN de votre téléviseur.
3. Appuyez sur le bouton  **(Source)** sur le panneau supérieur ou sur la télécommande, puis sélectionnez «**HDMI**».
4. Le mode «**HDMI**» est affiché sur l'écran d'affichage du Soundbar et le son est diffusé.

06 BRANCHEMENT D'UN PÉRIPHÉRIQUE USB

Vous pouvez diffuser des morceaux se trouvant sur des périphériques de stockage à l'aide du Soundbar.



1. Connectez le périphérique USB au port USB situé sur le produit.
2. Appuyez sur le bouton  (Source) sur le panneau supérieur ou sur la télécommande, puis sélectionnez «USB».
3. «USB» apparaît sur l'écran d'affichage.
4. Diffusez des morceaux à partir du périphérique de stockage via le Soundbar.
 - Le Soundbar se désactive automatiquement (Extinction automatique) si aucun périphérique USB n'est connecté depuis plus de 5 minutes.

Liste de compatibilité

Rallonge	Codec	Taux d'échantillonnage	Débit binaire
*.mp3	MPEG 1 Layer2	16 KHz à 48 KHz	80 à 320 kbps
	MPEG 1 Layer3	16 KHz à 48 KHz	80 à 320 kbps
	MPEG 2 Layer3	16 KHz à 48 KHz	80 à 320 kbps
	MPEG 2.5 Layer3	16 KHz à 48 KHz	80 à 320 kbps
*.wma	Wave_Format_MSAudio1	16 KHz à 48 KHz	56 à 128 kbps
	Wave_Format_MSAudio2	16 KHz à 48 KHz	56 à 128 kbps
*.aac	AAC	16 KHz à 96 KHz	48 à 320 kbps
	AAC-LC	16 KHz à 96 KHz	128 à 192 kbps 5,1 canaux 320 kbps
	HE-AAC	24 KHz à 96 KHz	48 à 64 kbps 5,1 canaux 160 kbps
*.wav	-	16 KHz à 48 KHz	jusqu'à 3000 kbps
*.ogg	OGG 1.1.0	16 KHz à 48 KHz	50 à 500 kbps
*.flac	FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1	16 KHz à 96 KHz	jusqu'à 3000 kbps

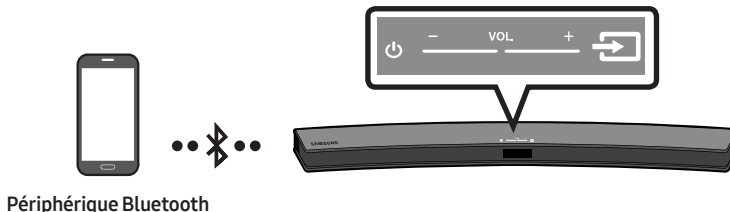
- Si un trop grand nombre de dossiers et de fichiers sont stockés sur le périphérique USB, le Soundbar peut mettre un certain temps pour accéder aux fichiers et les lire.

07 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 (Source) sur le panneau supérieur ou sur la télécommande, puis sélectionnez «BT».
2. Choisissez «BT PAIRING» à la place de «BT».
 - Si «BT READY» apparaît, appuyez sur le bouton (Source) sur le panneau supérieur de la Soundbar ou sur la télécommande, et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes pour afficher «BT PAIRING».
3. Sélectionnez «[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series» dans la liste.
 - Lorsqu'un Soundbar est connecté au périphérique Bluetooth, **[Nom du périphérique Bluetooth]** → «BT» apparaît sur l'écran situé à l'avant.
4. Lisez des morceaux depuis le périphérique, connecté par Bluetooth, via le Soundbar.

En cas d'échec de la connexion du périphérique

- Si l'entrée correspondant au Soundbar précédemment connecté (par ex., «[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series») figure dans la liste, supprimez-la.
- En mode «BT», appuyez sur le bouton (Source) sur le panneau supérieur de la Soundbar ou sur la télécommande, et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes pour passer en mode «BT PAIRING». Ensuite, sélectionnez «[AV] Samsung Soundbar Mxxxx M-Series» dans la liste de recherche de périphériques Bluetooth.

Que signifient les statuts BT READY et BT PAIRING?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez rechercher les téléviseurs précédemment connectés ou vous connecter au Soundbar à partir d'un appareil mobile précédemment connecté.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez vous connecter à un nouvel appareil. (Lorsque vous êtes en mode «**BT**», appuyez sur le bouton  **(Source)** sur le panneau supérieur de la Soundbar ou sur la télécommande, et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes.)

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 Mxxxx M-Series”** 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 jumelé à un autre appareil Bluetooth lorsque la fonction Bluetooth est en cours d'utilisation.

Activation du Bluetooth POWER (Bluetooth POWER)

Si un périphérique Bluetooth précédemment apparié tente de s'apparier avec le Soundbar lorsque la fonction Bluetooth POWER est activée et que le Soundbar est éteint, celui-ci se met automatiquement en marche.

1. Appuyez sur le bouton **Bluetooth POWER** de la télécommande pendant que le Soundbar est allumé.
2. **ON-BLUETOOTH POWER** apparaît sur l'écran du Soundbar.

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)** sur le panneau supérieur ou sur la télécommande et passez à n'importe quel autre 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.

Utilisation de l'application Samsung Audio Remote

Installation du Samsung Audio Remote application

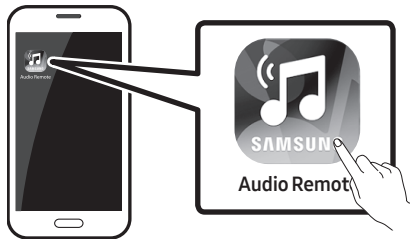
Pour contrôler la Soundbar avec votre appareil intelligent et le Application Samsung Audio Remote, télécharger le Samsung Audio Remote application de Google Play Store.

Recherche de marché : Samsung Audio Remote



Lancement de l'application Samsung Audio Remote

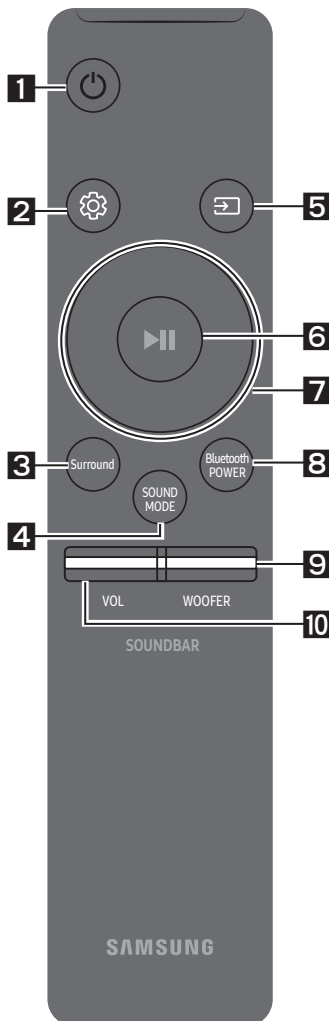
Pour lancer et utiliser l'application Samsung Audio Remote, touchez l'icône Audio Remote de votre appareil intelligent, puis suivez les instructions à l'écran.



- L'application Samsung Audio Remote est uniquement compatible avec les téléphones cellulaires Android et les appareils mobiles fonctionnant sous Android OS 3.0 ou une version ultérieure.

08 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

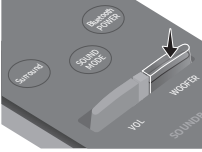
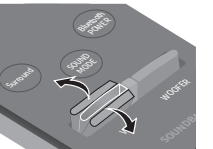
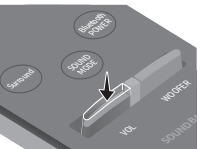
Procédure d'utilisation de la télécommande



1	 Alimentation	Permet d'allumer et d'éteindre le Soundbar.
2	 Contrôle du son	<p>Vous pouvez choisir entre TREBLE, BASS, ou AUDIO SYNC.</p> <ul style="list-style-type: none">• Pour contrôler le volume du son des aigus ou des basses, sélectionnez TREBLE ou BASS dans les réglages sonores, puis réglez le volume entre -6 et +6 à l'aide des boutons Haut/Bas.• Appuyez sur la touche  (Contrôle du son) et maintenez-la enfoncée pendant environ 5 secondes pour régler le son de chaque bande de fréquence. Fréquences disponibles : 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 KHz, 2,5 KHz, 5 KHz et 10 KHz (Gauche/Droite), avec un réglage de -6 à +6 (Haut/Bas).• Si la vidéo et l'audio ne sont pas synchronisés entre le téléviseur et votre Soundbar, sélectionnez AUDIO SYNC dans les réglages sonores, puis réglez le son (entre 0 et 300 millisecondes) en utilisant les boutons Haut/Bas. (Sauf le mode «USB»)• La fonction Synchronisation audio est uniquement prise en charge dans certaines fonctions.
3	 Surround	La fonction Son ambiophonique permet d'ajouter de la profondeur et un sentiment d'espace au son. Ce bouton vous permet ON ou de OFF la fonction. <ul style="list-style-type: none">• ON : permet de diffuser le son par tous les haut-parleurs.• OFF : le son du canal source d'origine est diffusé par plusieurs haut-parleurs.

4	 SOUND MODE	<p>Vous pouvez sélectionner l'effet sonore de votre choix parmi STANDARD, MUSIC, CLEAR VOICE, SPORTS, ou MOVIE.</p> <p>Sélectionnez le mode «STANDARD» si vous voulez profiter du son d'origine.</p> <ul style="list-style-type: none"> DRC (Dynamic Range Control) <p>Vous permet d'appliquer la commande de portée dynamique aux pistes Dolby Digital. Si vous appuyez sur le bouton SOUND MODE et que vous le maintenez enfoncé en mode Veille, la fonction DRC (Dynamic Range Control) s'active ou se désactive. Lorsque la fonction DRC est activée, le son fort est réduit. (Le son peut être déformé.)</p>
5	 Source	<p>Appuyez sur ce bouton pour sélectionner une source connectée au Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> Mode BT PAIRING <p>Pour activer le mode «BT PAIRING» en mode «BT», appuyez sur le bouton  (Source) et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes. Pour plus de détails, reportez-vous à la page 17.</p> <ul style="list-style-type: none"> Fonction Auto Power Down <p>L'unité se met automatiquement hors tension dans les situations suivantes.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mode D.IN / HDMI / BT / USB: si, pendant 5 minutes, aucun signal audio n'est émis. – Mode AUX: <ul style="list-style-type: none"> – Si le câble audio (AUX) est débranché pendant 5 minutes. – Si aucune saisie n'est effectuée pendant 8 heures alors que le câble audio (AUX) est branché. (Vous pouvez désactiver la fonction Auto Power Down uniquement dans ce cas.) – Pour désactiver la fonction Auto Power Down, vérifiez que vous êtes en mode «AUX», puis appuyez sur le bouton ▶ et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes. «ON-AUTO POWER DOWN» / «OFF-AUTO POWER DOWN» s'affiche à l'écran.
6	 Lecture/Pause	<p>Appuyez sur le bouton ▶ pour mettre temporairement un morceau en pause. Si vous appuyez à nouveau sur le bouton, le morceau est lu.</p>

<p>7</p>	<p> Haut/Bas/ Gauche/ Droite</p>	<p>Appuyez sur les zones indiquées pour sélectionner le bouton du Haut/Bas/Gauche/Droite.</p> <p>Appuyez sur le bouton du Haut/Bas/Gauche/Droite pour sélectionner ou définir des fonctions.</p> <ul style="list-style-type: none"> Répéter Pour utiliser la fonction Répéter en mode «USB», appuyez sur le bouton du Haut. Passer un morceau Appuyez sur le bouton de Droite pour sélectionner le prochain morceau. Appuyez sur le bouton de Gauche pour sélectionner le morceau précédent. Anynet+ / Auto Power Link Vous pouvez activer ou désactiver la fonction Anynet+ ou Auto Power Link. Les fonctions Anynet+ et Auto Power Link sont contrôlées à l'aide des boutons de Droite et de Gauche respectivement. <ul style="list-style-type: none"> 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 Droite et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour régler la fonction Anynet+ sur ON ou OFF. 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 Gauche et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour régler la fonction Auto Power Link sur ON ou OFF. Les fonctions Anynet+/Auto Power Link sont réglées sur ON par défaut.
<p>8</p>	<p> Bluetooth POWER</p>	<p>Appuyez sur ce bouton pour activer et désactiver la fonction Bluetooth POWER. Lorsque la fonction Bluetooth POWER est activée, la mention «ON-BLUETOOTH POWER» apparaît sur l'écran du Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> Fonction Bluetooth POWER : Si le Soundbar est en mode Veille et que la fonction Bluetooth POWER est activée, lorsque vous activez un périphérique Bluetooth précédemment connecté, le Soundbar s'allume automatiquement et se connecte par Bluetooth au périphérique. Si vous appuyez à nouveau sur le bouton Bluetooth POWER pour désactiver la fonction BT, la mention «OFF-BLUETOOTH POWER» s'affiche sur l'écran du Soundbar. Si le mode «D.IN» est activé et que le Soundbar est connecté à un téléviseur Samsung Smart TV commercialisé après 2017, le Soundbar peut être commandé à l'aide de la télécommande du téléviseur. Dans ce mode, vous ne pouvez pas désactiver la fonction Bluetooth POWER.

9	 WOOFER	 	<p>Appuyez sur le bouton vers le haut ou vers le bas pour régler le volume du caisson des basses sur -12 ou entre -6 et +6.</p> <p>Si vous appuyez sur le bouton, le volume du caisson des basses passe à 0.</p>
10	 VOL	 	<p>Appuyez sur le bouton vers le haut ou vers le bas pour régler le volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> Mise en sourdine <p>Appuyez sur le bouton VOL pour couper le son. Appuyez à nouveau sur le bouton pour rétablir le son.</p>

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

Utilisez le menu du téléviseur pour choisir des haut-parleurs externes comme haut-parleur d'un téléviseur Samsung. (Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel utilisateur du téléviseur.)

- Après avoir installé le Soundbar, vous pouvez régler son volume à l'aide de la télécommande infrarouge fournie avec le téléviseur Samsung. (Si vous ne voulez pas utiliser cette fonction, allumez le Soundbar, appuyez sur le bouton **Surround** et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes. Le message «**OFF-TV REMOTE**» apparaît sur l'écran du Soundbar et la fonction est désactivée.) Pour régler le volume seulement à l'aide de la télécommande du téléviseur Samsung, appuyez sur le bouton **Surround** et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes, jusqu'à ce que le message «**SAMSUNG-TV REMOTE**» s'affiche sur l'écran du Soundbar.
 - Chaque fois que vous appuyez sur le bouton **Surround** et que vous le maintenez pendant 5 secondes, le mode change dans l'ordre suivant: «**SAMSUNG-TV REMOTE**» (Mode par défaut) → «**OFF-TV REMOTE**» → «**ALL-TV REMOTE**».
- Pour régler le volume du Soundbar à l'aide de la télécommande fournie avec un téléviseur d'un fabricant tiers, allumez le Soundbar, appuyez sur le bouton **Surround** et maintenez-le pendant 5 secondes (le message «**OFF-TV REMOTE**» s'affiche sur l'écran de Soundbar), relâchez le bouton **Surround**, puis appuyez à nouveau sur le bouton et maintenez-le pendant plus de 5 secondes. («**ALL-TV REMOTE**» apparaît sur l'écran du Soundbar.)
 - 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

Bouton masqué		Page de référence
Bouton de la télécommande	Fonction	
Surround	Activer/Désactiver la fonction Télécommande de votre téléviseur	Page 24
 (Source)	Appariement BT	Page 17
 (Lecture/Pause)	Activer/Désactiver la fonction Auto Power Down (mode AUX)	Page 22
	Initialiser (mode veille)	Page 28
VOL	ID SET (mode veille)	Page 7
Gauche	Auto Power Link ON/OFF	Page 10
Droite	Anynet+ ON/OFF	Page 23
 (Contrôle du son)	EQ 7 bandes	Page 21
SOUND MODE	DRC ON/OFF (mode veille)	Page 22

Caractéristiques de sortie pour les différents modes d'effets sonores

Effet		Entrée	Sortie	
			Sans haut-parleur arrière sans fil	Avec haut-parleur arrière sans fil
 Surround	ON	2.0 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
		5.1 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
 SOUND MODE	STANDARD	2.0 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
		5.1 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
	MUSIC	2.0 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
		5.1 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
	CLEAR VOICE	2.0 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
		5.1 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
	SPORTS	2.0 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
		5.1 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
	MOVIE	2.0 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux
		5.1 canaux	2.1 canaux	4.1 canaux

- Le haut-parleur arrière sans fil Samsung peut être acheté séparément. Pour vous en procurer un, contactez le fournisseur 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



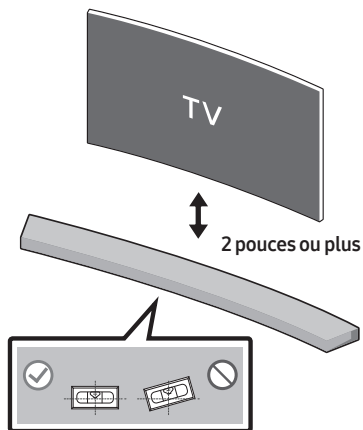
Guide de montage mural



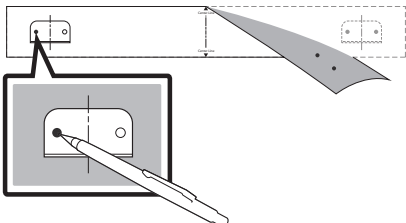
Fixation De La
Monture
(2 de chaque)

Support mural
(2 de chaque)

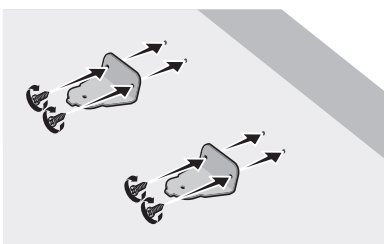
1. Le **Guide de montage mural** doit être à niveau.
 - Le **Guide de montage mural** doit être à niveau.
 - Si votre téléviseur est fixé au mur, installez le Soundbar au moins 2 pouces (5 cm) en dessous du téléviseur.



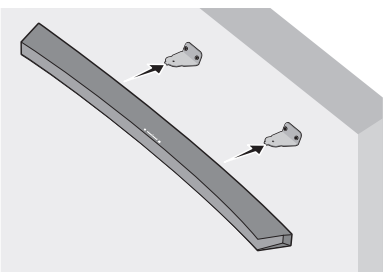
2. Marquez l'emplacement où les vis vont être fixées au mur, puis retirez le **Guide de montage mural**. Ensuite, percez des trous pour les vis à l'aide d'un foret de taille appropriée.



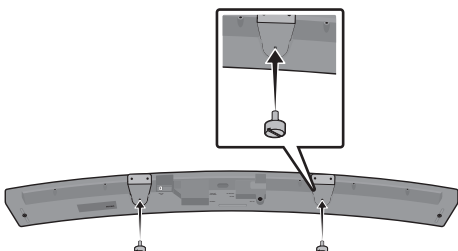
3. Fixez les 2 pièces de **Support mural** fermement aux endroits marqués sur le mur en utilisant les vis appropriées.



4. Fixez le Soundbar aux 2 pièces de **Support mural**, comme indiqué sur l'illustration.



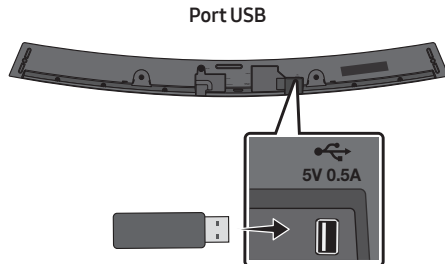
5. Insérez une **Fixation de montage** dans chaque trou situé sous le produit. Resserrez chaque **Fixation de montage** pour fixer le Soundbar aux 2 pièces de **Support mural**.



- Ne vous suspendez pas à l'unité installée et évitez de la heurter ou de l'échapper.
- Fixez fermement l'unité au mur afin qu'elle ne tombe pas. La chute de l'appareil peut provoquer des blessures ou endommager le produit.
- Lorsque l'unité est fixée au mur, veillez à ce qu'un enfant ne tire pas sur les câbles de connexion au risque de faire tomber l'appareil.
- Pour une performance optimale d'une installation murale d'un support, installez le système d'enceintes à une distance d'au moins 2 po sous le téléviseur, si le téléviseur est monté sur le mur.
- Pour votre sécurité, ne montez pas l'unité sur le mur. Installez-la sur une surface plane et sûre où elle est peu susceptible de tomber.

10 MISE À JOUR LOGICIELLE

Il se peut que Samsung propose ultérieurement des mises à jour pour le micrologiciel du système du Soundbar.



Lorsqu'une mise à jour vous est proposée, vous pouvez mettre à jour le micrologiciel en branchant un périphérique USB contenant la mise à jour sur le port USB de votre Soundbar.

Pour plus d'informations sur le téléchargement de fichiers de mise à jour, consultez le site Web de Samsung Electronics à l'adresse (www.samsung.com → Support). Ensuite, entrez ou sélectionnez le modèle de votre Soundbar, sélectionnez Logiciel & Applications, puis choisissez Téléchargements.

Le nom de cette option peut varier.

Procédure de mise à jour

1. Suivez les étapes ci-dessous pour télécharger le logiciel du produit : Accédez au site Web de Samsung sur (samsung.com) → recherchez le nom du modèle, puis sélectionnez l'option d'assistance à la clientèle (le nom de l'option peut changer).
2. Enregistrez le logiciel téléchargé sur une clé USB et sélectionnez «Extraire ici» pour décompresser le dossier.
3. Éteignez le Soundbar et branchez la clé USB contenant la mise à jour logicielle sur le port USB.
4. Débranchez le cordon d'alimentation, rebranchez-le, puis mettez le Soundbar sous tension.
5. Allumez le Soundbar. Dans les 3 minutes qui suivent, «**UPDATE**» s'affiche et la mise à jour commence.
6. Lorsque la mise à jour est terminée, le Soundbar s'éteint. Appuyez sur le bouton **▶||** de la télécommande pendant 5 secondes. «**INIT**» apparaît à l'écran, puis le Soundbar s'éteint. La mise à jour est terminée.
 - Ce produit a une fonction DUAL BOOT. Si le micrologiciel ne parvient pas à effectuer la mise à jour, vous pouvez à nouveau mettre à jour le micrologiciel.

Si UPDATE ne s'affiche pas

1. Éteignez le Soundbar, débranchez le périphérique de stockage qui contient les fichiers de mise à jour du port USB du Soundbar, puis rebranchez-le.
2. Débranchez le cordon d'alimentation du Soundbar, rebranchez-le, puis allumez le Soundbar.
 - La mise à jour du micrologiciel peut ne pas fonctionner correctement si les fichiers audio pris en charge par le Soundbar sont stockés dans le périphérique de stockage.
 - Ne coupez pas l'alimentation et ne retirez pas le périphérique USB pendant que les mises à jour sont en train d'être appliquées. L'unité principale s'éteindra automatiquement après avoir terminé la mise à jour du micrologiciel.
 - Une fois la mise à jour terminée, la configuration de l'utilisateur dans le Soundbar est initialisée. Nous vous conseillons de noter vos paramètres par écrit pour pouvoir facilement les redéfinir après la mise à jour. Notez que la mise à jour du micrologiciel réinitialise également la connexion au caisson des basses. Si la connexion au caisson des basses n'est pas rétablie automatiquement après la mise à jour, reportez-vous à la page 6. Si la mise à jour du logiciel échoue, la clé USB est peut-être défectueuse.
 - Les utilisateurs de Mac OS doivent utiliser MS-DOS (FAT) comme format USB.
 - La mise à jour par USB peut ne pas être disponible. Cela dépend du fabricant du périphérique de stockage.

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 11 et 17.

Il n'y a pas de son.

La fonction Mise en sourdine est-elle activée?

- Appuyez sur le bouton **VOL** pour désactiver la fonction.

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 DEL rouge sur le caisson des basses clignote et aucun son n'est émis par ce dernier.

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

- Essayez à nouveau de connecter le caisson des basses. (Reportez-vous à la page 6.)

Le caisson des basses bourdonne et vibre visiblement.

Essayez de régler la vibration du caisson des basses.

- Appuyez vers le haut ou vers le bas sur le bouton **WOOFER** de votre télécommande pour régler le volume du caisson des basses. (entre -12, -6 ~ +6).

12 LICENCE



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio 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 in combination with the Symbol, and DTS 2.0 Channel are registered trademarks 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.

13 AVIS DE LICENCES LIBRES

Pour transmettre des demandes et des questions portant sur les sources ouvertes, communiquez avec Samsung par courriel (oss.request@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

GÉNÉRAL	USB	5V/0,5A	
	Poids	Unité principale du Soundbar	6,0 lbs (2,7 kg)
		Caisson des basses (PS-WM20)	10,1 lbs (4,6 kg)
	Dimensions (L x H x P)	Unité principale du Soundbar	42,4 x 1,9 x 5,1 po (1078,0 x 47,5 x 129,0 mm)
		Caisson des basses (PS-WM20)	7,0 x 13,9 x 11,8 po (179,0 x 353,0 x 299,5 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	Unité principale du Soundbar	22W x 4, 4 ohm (enceinte de graves) 21W x 2, 8 ohm (enceinte d'aigus)
		Caisson des basses (PS-WM20)	130W, 3 ohm
Formats de lecture pris en charge (Le son DTS 2.0 est lu au format DTS.)		LPCM 2ch, Dolby Audio™ (prise en charge de Dolby® Digital), DTS	

REMARQUES

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



GARANTIE LIMITÉE À L'ACHETEUR INITIAL

Samsung Electronics Canada Inc. (SECA) garantit ce produit contre tout défaut de fabrication. SECA garantit aussi que si cet appareil ne fonctionne pas convenablement durant la période de garantie SECA se réservera le droit de réparer ou de remplacer l'appareil défectueux.

Toutes les réparations sous garantie doivent être effectuées par un Centre de service autorisé SECA. Le nom et l'adresse du Centre de service le plus près de chez vous peut être obtenu en composant sans frais le 1-800-268-1620 ou en visitant notre site web au www.samsung.ca

<u>MAIN-D'OEUVRE</u>	<u>PIÈCES</u>
UN (1) AN (AU COMPTOIR)	UN (1) AN

Pour tous les modèles portatifs, le transport de l'appareil sera la responsabilité du client. Le reçu de vente original doit être conservé par le client car cela constitue la seule preuve d'achat acceptée. Le client doit le présenter au Centre de service agréé au moment où il fait la demande d'une réparation sous garantie.

EXCLUSIONS (CE QUI N'EST PAS COUVERT)

Cette garantie ne couvre pas les dommages causés par un accident, un incendie, une inondation, un cas de force majeure, un mauvais usage ou une tension incorrecte.

La garantie ne couvre pas une mauvaise installation, une mauvaise réparation, une réparation non autorisée et tout usage commercial ou dommages survenus durant le transport. Le fini extérieur et intérieur de même que les lampes ne sont pas couverts par cette garantie. Les ajustements par le client qui sont expliqués dans le guide de l'utilisateur ne sont pas couverts en vertu de cette garantie. Cette garantie sera automatiquement annulée pour tout appareil qui aurait un numéro de série manquant ou modifié. Cette garantie est valable seulement sur les appareils achetés et utilisés au Canada.

Samsung Electronics Canada Inc

2050 Derry Rd West

Mississauga, On. L5N 0B9

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

Fax: (905) 542-1199

Website: http://www.samsung.com/ca_fr



© 2017 Samsung Electronics Co., Ltd. Tous droits réservés.

Comment contacter Samsung dans le monde

Si vous avez des suggestions ou des questions concernant les produits Samsung, veuillez contacter le Service Consommateurs Samsung.

SIÈGE SOCIAL

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_fr/support

Country	Contact Center	Web Site
■ North America		
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ca/support (English) www.samsung.com/ca_fr/support (French)
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/us/support