



HW-H7500
HW-H7501

User manual

Curved Soundbar

Imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.
To receive more complete service, please register your product at
www.samsung.com/register

FEATURES

FEATURES

TV SoundConnect

TV SoundConnect lets you listen to audio from your TV on your Soundbar via a Bluetooth connection and lets you control the sound.

HDMI

HDMI transmits video and audio signals simultaneously, and provides a clearer picture.

The unit is also equipped with the ARC function which lets you listen to sound from your TV through the Soundbar via an HDMI cable. This function is only available if you connect the unit to an ARC compliant TV.

Surround Sound Expansion

The Surround Sound Expansion feature adds depth and spaciousness to your listening experience. Surround Sound Expansion is powered by Sonic Emotion.

Wireless Subwoofer

Samsung's wireless module does away with cables running between the main unit and the subwoofer. Instead, the subwoofer connects to a compact wireless module that communicates with the main unit.

Special Sound Effects

You can select different Sound Effects - MUSIC / VOICE / SPORTS / CINEMA / SMART VOLUME / STANDARD (Original Sound) - depending on the type of content you want to enjoy.

Multi-function Remote Control

You can use the supplied remote control to control various operations with the simple press of a button.

USB Host Support

You can connect and play music files from external USB storage devices such as MP3 players, USB flash memory, etc. using the Soundbar's USB HOST function.

Bluetooth Function

You can connect a Bluetooth device to the Soundbar and enjoy music with high quality stereo sound, all without wires!

LICENSES



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS 2.0 Channel is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

HDMI

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.

► Copyright

©2014 Samsung Electronics Co.,Ltd.

All rights reserved; no part of this user's manual may be reproduced or copied without the prior written permission of Samsung Electronics Co.,Ltd.

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 | | The lightning flash and arrowhead within the triangle indicates that there is dangerous voltage Inside the product. |
| | | | The exclamation point within the triangle indicates that there are important instructions accompanying the product. |

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.

Important Safety Instructions

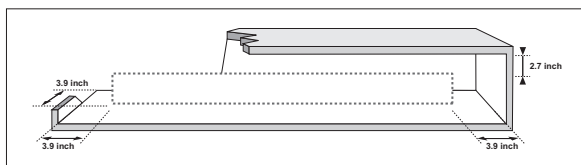
Read these operating instructions carefully before using the unit. Follow all the safety instructions listed below. Keep these operating instructions handy for future reference.

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

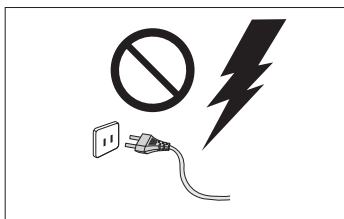
- 13) Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 14) Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as when the power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

SAFETY INFORMATION

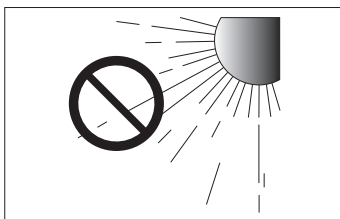
PRECAUTIONS



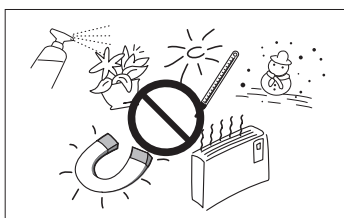
Ensure that the AC power supply in your house complies with the power requirements listed on the identification sticker located on the back of your product. Install your product horizontally, on a suitable base (furniture), with enough space around it for ventilation (3~4 inches). Make sure the ventilation 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.



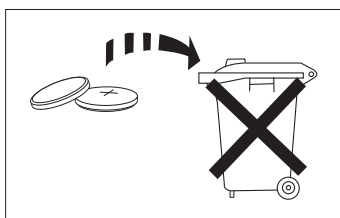
During thunderstorms, disconnect the AC plug from the wall outlet. Voltage peaks due to lightning could damage the unit.



Do not expose the unit to direct sunlight or other heat sources. This could lead to overheating and cause the unit to malfunction.



Protect the product from moisture (i.e. vases), and excess heat (e.g. a fireplace) or equipment creating strong magnetic or electric fields. Disconnect the power cable from the AC supply 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.



The batteries used with this product contain chemicals that are harmful to the environment. Do not dispose of batteries in the general household trash. Do not dispose of batteries in a fire. Do not short circuit, disassemble, or overheat the batteries. There is a danger of explosion if the battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.



WARNING: DO NOT INGEST BATTERY. CHEMICAL BURN HAZARD.

The remote control that comes with this product is powered by a coin/button cell battery.

If the coin/button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death. Keep new and used batteries away from children. If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

CONTENTS

2 FEATURES

2 Licenses

3 SAFETY INFORMATION

3 Safety Warnings

4 Precautions

6 GETTING STARTED

6 Before reading the User's Manual

6 What's Included

7 DESCRIPTIONS

7 Top / Front Panel

8 Rear / Bottom Panel

9 REMOTE CONTROL

9 Remote Control Buttons and Functions

11 INSTALLATION

11 TV-mounted Installation

12 Standing Installation

13 Assembling the Clamp-wire

14 CONNECTIONS

14 Connecting the Wireless Subwoofer

15 Connecting an External Device using an HDMI cable

16 Connecting an External Device using Audio (analog) cable or Optical (digital) cable

17 FUNCTIONS

17 Input mode

17 ARC (HDMI OUT)

18 Bluetooth

20 TV SoundConnect

21 USB

22 Auto Power Link

23 TROUBLESHOOTING

24 APPENDIX

24 Specifications

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

GETTING STARTED

BEFORE READING THE USER'S MANUAL

Note the following terms before reading the user manual.

► Icons used in this manual

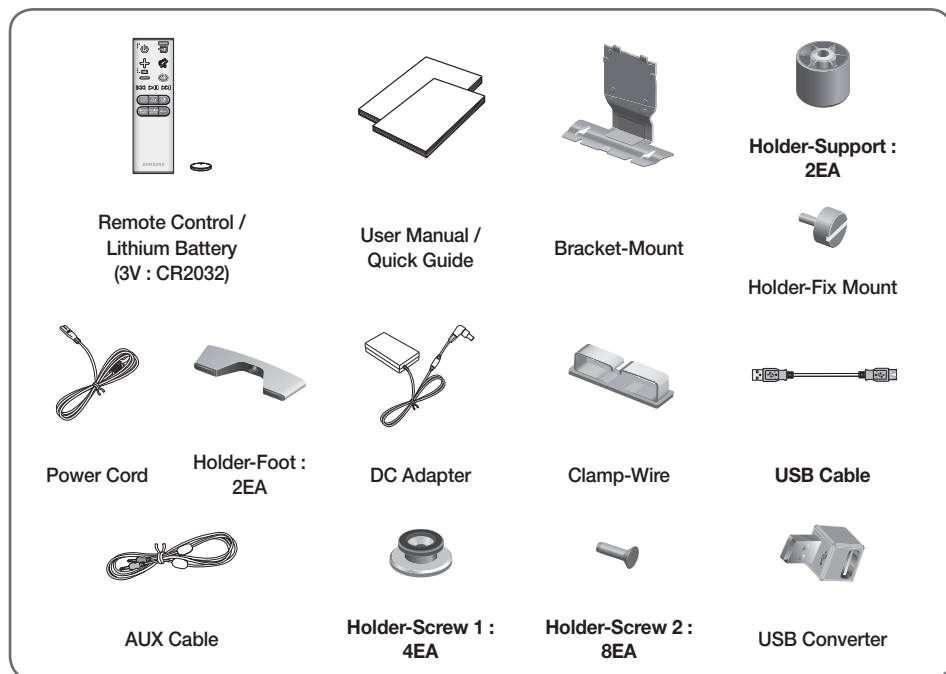
| Icon | Term | Definition |
|------|----------------|--|
| | Caution | Indicates a situation where a function does not operate or settings may be canceled. |
| | Note | Indicates tips or instructions on the page that help you operate a function. |

► Safety Instructions and Troubleshooting

- 1 Be sure to familiarize yourself with the Safety Instructions before using this product. (See page 3)
- 2 If a problem occurs, check Troubleshooting. (See page 23)

WHAT'S INCLUDED

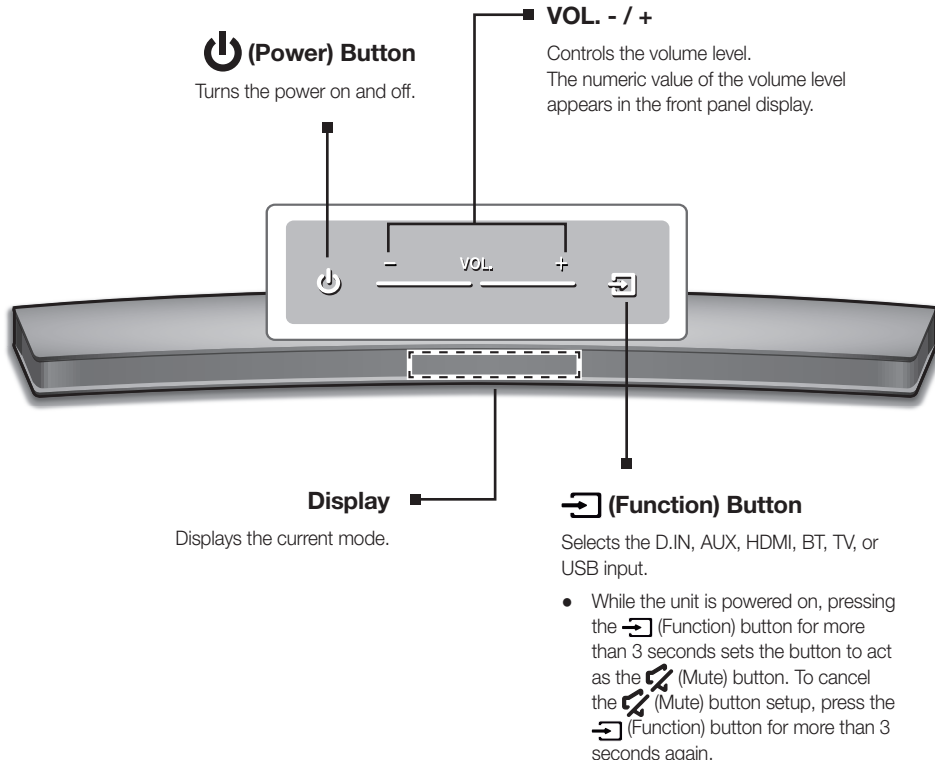
Check for the supplied accessories shown below.



- The appearance of the accessories may differ slightly from the illustrations above.
- Use the dedicated USB cable to connect external USB devices to the unit.

DESCRIPTIONS

TOP / FRONT PANEL



- When you turn on this unit, there will be a 4 to 5 second delay before it produces sound.
- If you want to enjoy the 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.

DESCRIPTIONS

REAR / BOTTOM PANEL

HDMI OUT (TV)

Outputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable.

HDMI IN

Inputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable. Use when connecting a supported external device.

OPTICAL IN (D.IN)

Connect to the digital (optical) output of an external device.

AUX IN

Connect to the Analog output of an external device.



LABEL

DC 24V

DC 24V (Power Supply In)

Connect the DC power adaptor to the power supply jack, and then connect the AC power adaptor plug to a wall outlet.

5V 0.5A

USB Port

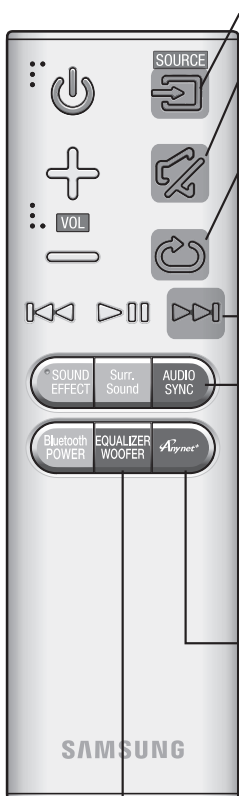
Connect USB devices such as MP3 players here to play files on the devices.



- When disconnecting the power cable of the AC 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.

REMOTE CONTROL

REMOTE CONTROL BUTTONS AND FUNCTIONS



SOURCE

Press to select a source connected to the Soundbar.

Mute

You can turn the volume down to 0 with the push of a button.
Press again to restore the sound to the previous volume level.

Repeat

Press to set the Repeat function during music playback from a USB device.

REPEAT OFF : Cancels Repeat Playback.

REPEAT FILE : Repeatedly play a track.

REPEAT ALL : Repeatedly play all tracks.

REPEAT RANDOM : Plays tracks in random order.

(A track that has already been played may be played again.)

Skip Forward

If there is more than one file on the device you are playing, and you press the **>>I** button, the next file is selected.

AUDIO SYNC

If the Soundbar is connected to a digital TV and the video appears out of sync with the audio, press the **AUDIO SYNC** buttons to sync the audio with the video. Use the **I<<,>>I** buttons to set the audio delay between 0 ms and 300 ms. In USB mode, TV mode, and BT mode, the Audio Sync function may not work.

Anynet+

Press the **Anynet+** button to turn the Anynet+ function on or off.

(Auto Power Link : Default OFF, Anynet+ ON / Power Link Off or Anynet+ OFF / Power Link ON). The Anynet+ function lets you control the Soundbar with the remote from an Anynet+ compatible Samsung TV. The Soundbar must be connected to the TV via an HDMI cable.

* Auto Power Link

Synchronizes the Soundbar to a connected Optical source via the Optical jack so it turns on automatically when you turn on your TV. (See page 22)

EQUALIZER WOOFER

Press to select TREBLE, BASS, or SW. Then, use the **I<<,>>I** button to adjust the Treble, Bass, or Subwoofer volume from -6 to +6.

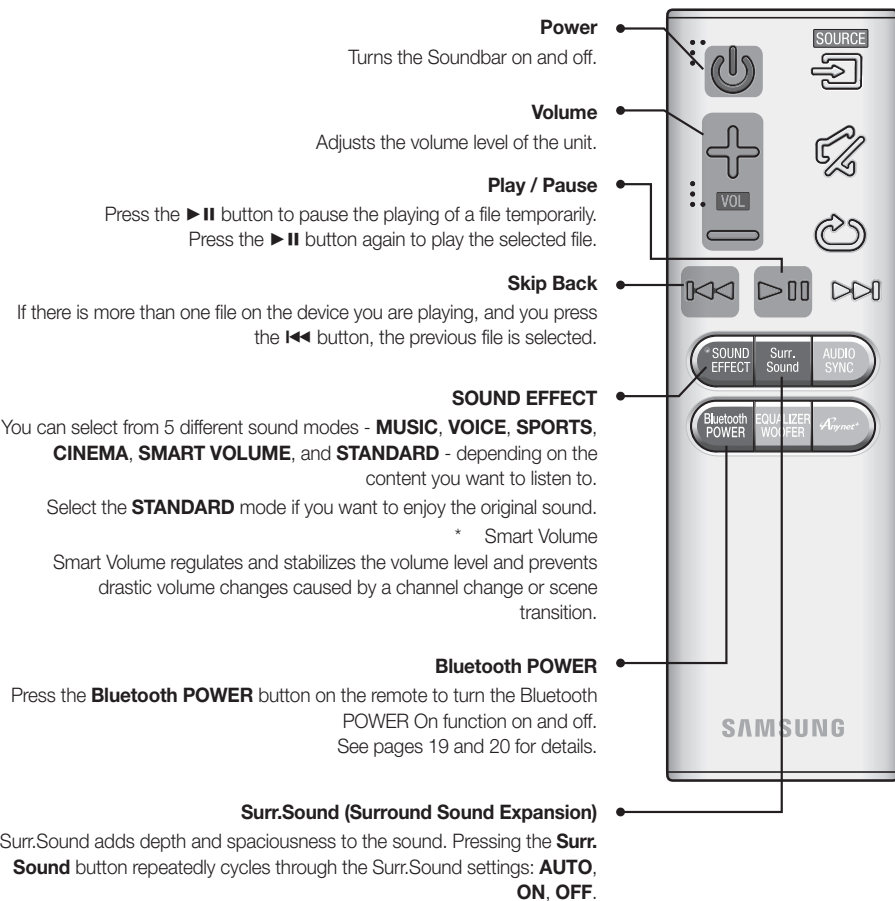
Press and hold the **EQUALIZER WOOFER** button for about 5 seconds to adjust the sound for each frequency band. 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1.2KHz, 2.5KHz, 5KHz, 10KHz, and SW are selectable and each can be adjusted to a setting between -6 and +6.

- Adjusting TREBLE, BASS, or SW affects the 10Khz band, the 150hz band, and SW respectively. For example, when you adjust TREBLE, you are actually adjusting the 10Khz frequency band.

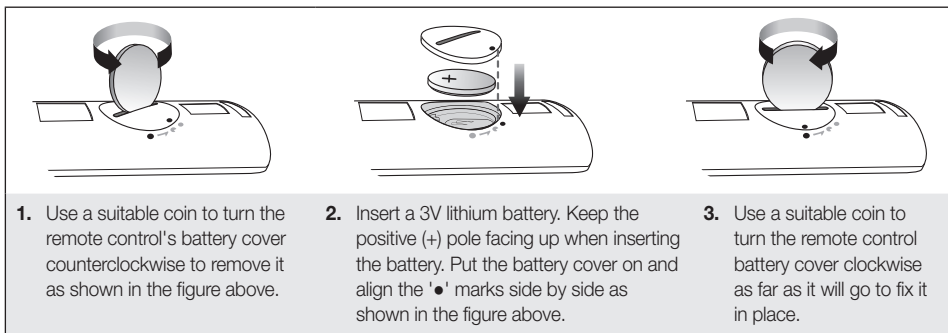


- Soundbar is a Samsung proprietary name.
- Operate the TV using the TV's remote control.

REMOTE CONTROL



► Installing the Battery in the Remote Control



INSTALLATION



- This Soundbar can be compatible with 2014 HU7, HU8, and HU9 series of Samsung UHD curved TVs (except HU7100 models). For a detailed list of compatible TV models, please refer to the Samsung web site.

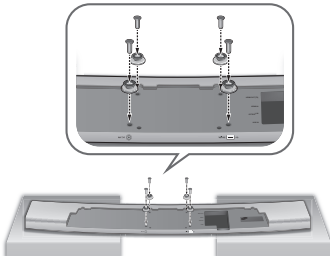
TV-MOUNTED INSTALLATION

For a TV-mounted installation with a physically compatible, **wall-mounted** Samsung TV.

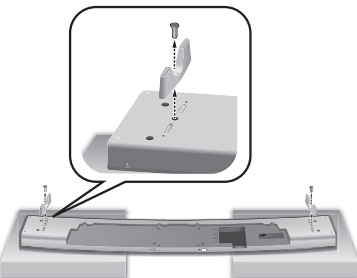
NOT recommended for installation on curved TVs 78" or larger.



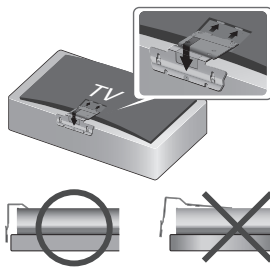
- The TV-mounted installation is for compatible wall-mounted Samsung TVs only and requires that you remove the TV's stand. If you remove the TV's stand and replace it with the Curved Soundbar, and then stand the TV on a flat surface, the TV may tip over.
- Do not place objects on top of the Soundbar if it is TV mounted.



- Place the Soundbar as shown in the illustration, ensuring that none of its buttons touch the surface it is lying on.

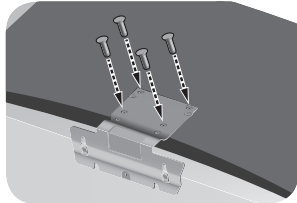


- If the **Holder-Foot** is attached, remove it first to install the TV-Mount.
- Fasten the four **Holder-Screws 1** and four of the **Holder-Screws 2** to the four holes in the Soundbar, as shown in the illustration.

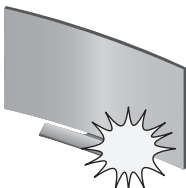


- Place the TV screen-side down on the curved packaging foam that came with the TV.
- Do not place the TV screen-side down on a flat surface. You can crack the panel.
- Remove the TV's stand if the stand is attached, and then insert the bracket guide into the notches on the bottom of the TV. Make sure the screw holes in the **Bracket-Mount** line up with the screw holes in the TV.

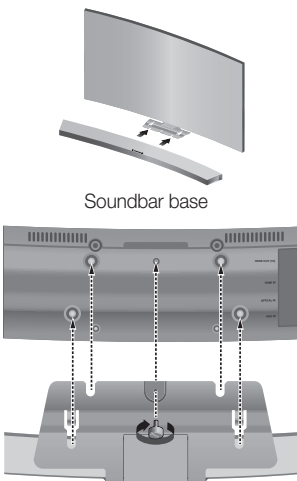
INSTALLATION



6. Fasten the **Bracket-Mount** to the TV using the remaining 4 **Holder-Screws 2**.
7. After attaching the **Bracket-Mount**, mount the TV on the wall.



- When handling a TV, do not touch the screen and do not subject it to excessive pressure or a sudden impact.



8. With the TV mounted on the wall, align the Soundbar's center with the **Bracket-Mount** on the bottom of the TV, and then push the Soundbar onto the **Bracket-Mount** as far as it will go, as shown in the illustration.

9. Fasten the **Holder-Fix Mount** to the Soundbar, and then turn it clockwise by hand to fix the Soundbar to the **Bracket-Mount**.

10. The TV-mounted installation is complete.

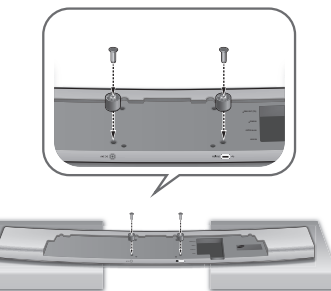
STANDING INSTALLATION

Method 1. For a standing installation with a compatible Samsung TV



Align the Soundbar's center with the center of the base of the TV, and then carefully push it onto the stand as far as it will go, as shown in the illustration. Be careful not to unbalance the TV.

Method 2. If using the Soundbar as a standalone



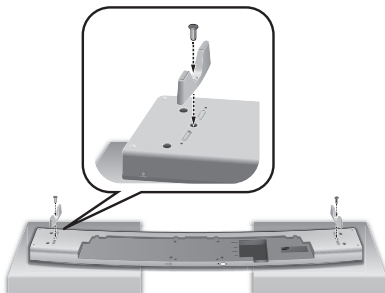
1. Place the Soundbar as shown in the illustration, ensuring that none of the buttons touch the surface it is lying on.
2. Fasten two **Holder-Screws 2** to the **Holder-Supports** as shown in the illustration.



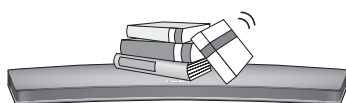
ASSEMBLING THE CLAMP-WIRE

- Center the Soundbar on the flat area in front of the TV.

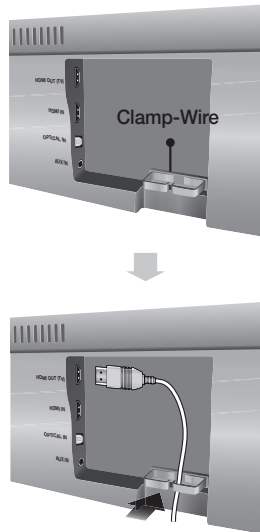
Method 3. Installing the Soundbar at an adjusted height (1.2 inch)



- Lay the Soundbar so that the buttons make no physical contact with the floor surface, as shown in the illustration.
- Fasten two **Holder-Foot** and two **Holder-Screws 2** to the holes of the Soundbar as shown in the illustration.



- Do not place a heavy thing or step on the main unit.

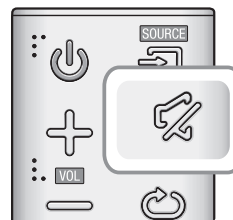
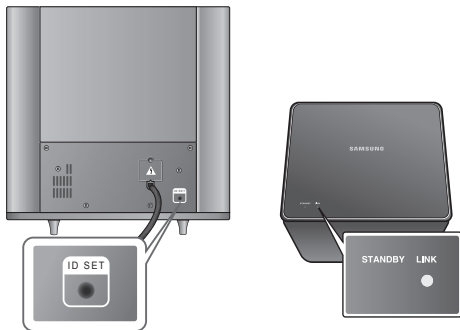


Attach the clamp-wire to the unit as shown, and then run the cables through the clamp-wire to keep them neat.

CONNECTIONS

CONNECTING THE WIRELESS SUBWOOFER

The Subwoofer's linking ID is preset at the factory and the main unit and subwoofer should link (connect wirelessly) automatically when the main unit and subwoofer are turned on. If the Link indicator () does not light when the main unit and subwoofer are turned on, please set the ID by following the procedure below.



1. Plug the power cords of the main unit and subwoofer into an AC wall outlet.
2. Press the **ID SET** button on the back of the subwoofer with a small, pointed object for 5 seconds.
 - The STANDBY indicator is turned off and the LINK indicator (Blue LED) blinks quickly.
3. While the main unit is powered off (in STANDBY mode), press and hold the  (Mute) on the remote control for 5 seconds.
4. The **ID SET** message appears on the Soundbar's display.
5. To finalize the link, turn the main unit's power on while the subwoofer's Blue LED blinks.
 - The main unit and the subwoofer should now be linked (connected).
 - The Link indicator (Blue LED) on the subwoofer should be on.
 - If the Link indicator is not solid blue, the linking process has failed. Turn off the main unit and start again from Step 2.
 - You can enjoy better sound from the wireless subwoofer by selecting a Sound Effect.
(See page 10)

- If the main unit is powered off, the wireless subwoofer will be in standby mode and the STANDBY LED on the upper side will come on after the Link indicator (Blue LED) blinks for 30 seconds.
- If you use a device that uses the same frequency (2.4GHz) as the Soundbar near the Soundbar, interference may cause some sound interruption.
- The transmission distance of the wireless signal between the main unit and subwoofer is about 33 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.
- If the main unit doesn't make a wireless connection, follow steps 1-5 in the left hand column to re-set the connection between the main unit and wireless subwoofer.



- Before moving or installing the product, be sure to turn off the power and disconnect the power cord.

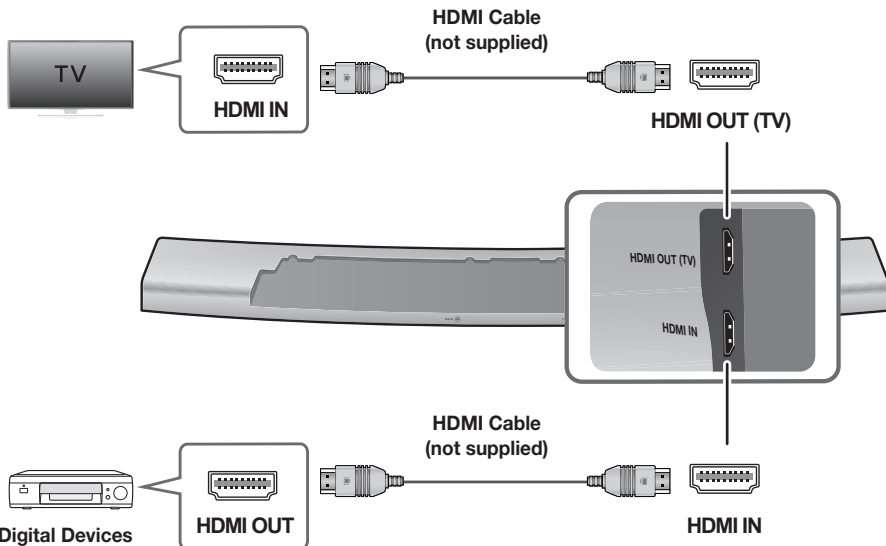


- The wireless receiving antenna is built into the wireless subwoofer. Keep the unit away from water and moisture.
- For optimal listening performance, make sure that the area around the wireless subwoofer location is clear of any obstructions.

CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE USING AN HDMI CABLE

HDMI is the standard digital interface for connecting to TVs, projectors, DVD players, Blu-ray players, set top boxes, and more.

HDMI prevents any degradation to the signal due to conversion to analog and maintains the video and audio quality of the original digital source.



HDMI IN

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.

and,

HDMI OUT (TV)

Connect an HDMI cable (not supplied) from the **HDMI OUT (TV)** jack on the back of the product to the HDMI IN jack on your TV.



- HDMI is an interface that enables the digital transmission of video and audio data with just a single connector.

- 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.

ARC (HDMI OUT)

The ARC function allows digital audio to output via the **HDMI OUT (ARC)** port.

It can be enabled only when the Soundbar is connected to a TV that supports the ARC function.

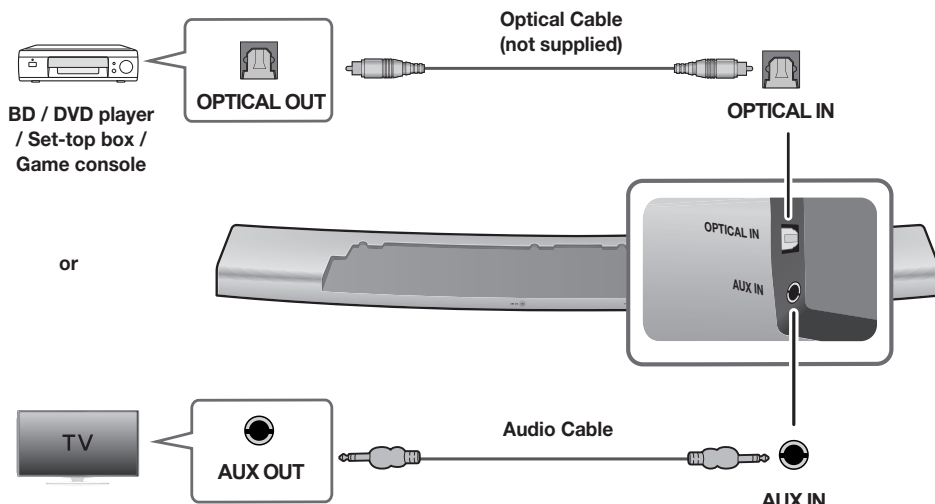


- Anynet+ must be turned on.
- This function is not available if the HDMI cable does not support ARC.

CONNECTIONS

CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE USING AUDIO (ANALOG) CABLE OR OPTICAL (DIGITAL) CABLE

This unit comes equipped with one optical in digital jack and one audio analog in jack, giving you two ways to connect it to a TV.



AUX IN

Connect **AUX IN** (Audio) on the main unit to the AUDIO OUT jack of the TV or Source Device.

Change the function to **AUX**.

or,

OPTICAL IN

Connect **OPTICAL IN** (Audio) on the main unit to the OPTICAL OUT jack of the TV or Source Device.

Change the function to **D.IN**.

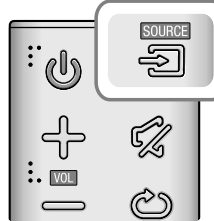
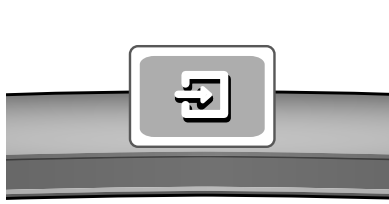


- Do not connect the power cord of this product or your TV to a wall outlet until all connections between components are complete.
- Before moving or installing this product, be sure to turn off the power and disconnect the power cord.

FUNCTIONS

INPUT MODE

Press the  (Function) button on the main unit's top panel or the **SOURCE** button on the remote control to select the mode you want.



| Input mode | Display |
|-----------------------|-------------|
| Optical Digital input | D.IN |
| AUX input | AUX |
| HDMI input | HDMI |
| BLUETOOTH mode | BT |
| TV SoundConnect | TV |
| USB mode | USB |

► Auto Power Down function

The unit turns off automatically in the following situations.

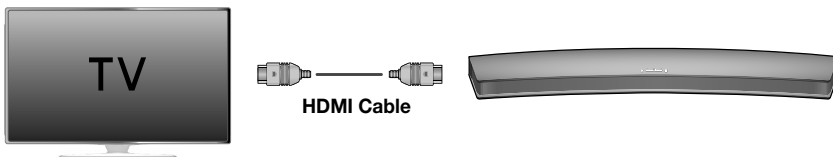
- D.IN / HDMI / BT / TV / USB / ARC Mode
 - If there is no audio signal for 25 minutes.
- AUX Mode
 - If the AUX cable is disconnected for 25 minutes.
 - If there is no KEY input for 8 hours when the AUX cable is connected. (Auto Power Down function can be turned off only in that case.)

To turn off Auto Power Down function, while in **AUX** mode, press and hold the  button for 5 seconds.

AUTO POWER DOWN ON / OFF appears on the display.

ARC (HDMI OUT)

The ARC (Audio Return Channel) function allows digital audio to output via the HDMI OUT (ARC) port.



1. Connect a TV supporting ARC to the Soundbar with an HDMI cable.
2. Turn on the TV, and then turn on the Soundbar's Anynet+ function.
3. Press the  (Function) button on the main unit's top panel or the **SOURCE** button on the remote control to select the **D.IN** mode.



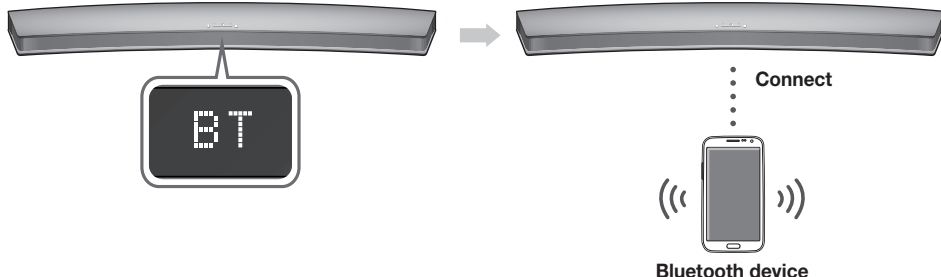
- If the HDMI cable does not support the ARC feature, ARC will not work.
- To turn off the ARC function, turn Anynet+ off.

BLUETOOTH

You can connect a Bluetooth device to the Soundbar and enjoy music with high quality stereo sound, all without wires!

► To connect the Soundbar to a Bluetooth device

Check if the Bluetooth device supports the Bluetooth compliant stereo headset function.



1. Press the (Function) button on the main unit's top panel or the **SOURCE** button on the remote control to select the **BT** mode.
 - You will see **BT READY** on the front display of the Soundbar.
2. Select the Bluetooth menu on the Bluetooth device you want to connect. (Refer to the Bluetooth device's user manual.)
3. Select the Stereo headset menu on the Bluetooth device.
 - You will see a list of scanned devices.
4. Select "**[Samsung] Soundbar**" from the list.
 - When the Soundbar is connected to the Bluetooth device, it will display **[Bluetooth device name] → BT** on the front display.
 - The device name can only be displayed in English. An underline " _ " will be displayed if the name is not in English.
 - If the Bluetooth device has failed to pair with the Soundbar, delete the previous "**[Samsung] Soundbar**" found by the Bluetooth device and have it search for the Soundbar again.
5. Play music on the connected device.
 - You can listen to the music playing on the connected Bluetooth device over the Soundbar.
 - In **BT** mode, the Play / Pause / Next / Prev functions are not available. However, these functions are available in Bluetooth devices supporting AVRCP.



- If asked for PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- Only one Bluetooth device can be paired at a time.
- The Bluetooth connection will be terminated when you turn the Soundbar off.
- 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.
 - Note that such devices as microwave ovens, wireless LAN adaptors, fluorescent lights, and gas stoves use the same frequency range as the Bluetooth device, which can cause electric interference.
- 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 "**[Samsung] Soundbar**" from the device's scanned devices list will automatically change the Soundbar to **BT** mode.

► Bluetooth POWER On (Bluetooth POWER)

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

1. Press the **Bluetooth POWER** on the remote while the Soundbar is turned on.

2. **BLUETOOTH POWER ON** appears on the Soundbar's display.



- 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.)
- Soundbar will appear in the Bluetooth device's searched devices list only when the Soundbar is displaying **BT READY**.
- In the TV SoundConnect mode, the Soundbar cannot be paired to another Bluetooth device.

► To disconnect the Bluetooth device from the Soundbar

You can disconnect the 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.

► To disconnect the Soundbar from the Bluetooth device

Press the **SOURCE** button on the remote control or the (Function) button on the product's top panel to switch from **BT** to another mode or turn off the Soundbar.

- The connected Bluetooth device will wait a certain amount of time for a response from the Soundbar before terminating the connection. (Disconnection time may differ, depending on the Bluetooth device)



- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 16.25 ft.
- The Soundbar automatically turns off after 25 minutes in the Ready state.

More About Bluetooth

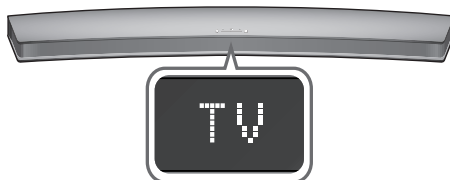
Bluetooth is a technology that enables Bluetooth-compliant devices to interconnect easily with each other using a short wireless connection.

- A Bluetooth device may cause noise or malfunction, depending on usage, when:
 - 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.

TV SOUNDCONNECT

You can enjoy TV sound through your Soundbar when it is connected to a Samsung TV that supports the TV SoundConnect function.

► Connecting a TV to the Soundbar



1. Turn on the TV and Soundbar.
 - Turn on the menu of the TV.
 - Move to Speaker Settings on "Sound" tab.
 - Set the "Add New Device" menu to "On".
2. Press the (Function) button on the main unit's top panel or the **SOURCE** button on the remote control to select the **TV** mode.
3. On the TV, a message asking whether to enable the TV SoundConnect function appears. "**[Samsung] Soundbar**" is also displayed on the TV screen.
4. Select **<Yes>** to finish connecting the TV and Soundbar using the TV's remote control.



- Switching the Soundbar's mode from TV to another mode automatically terminates TV SoundConnect.
- To connect the Soundbar to another TV, the existing connection must be terminated.
- Terminate the connection to the existing TV, and then press the **▶II** button on the remote control for 5 seconds to connect to another TV.



- The TV SoundConnect (SoundShare) function is supported by some Samsung TVs released from 2012 on. Check whether your TV supports the TV SoundConnect (SoundShare) function before you begin. (For further information, refer to the TV's user manual.)
- If your Samsung TV was released before 2014, check the SoundShare setting menu.
- If the distance between the TV and Soundbar exceeds 16.25 ft, the connection may not be stable or the audio may stutter. If this occurs, relocate the TV or Soundbar so that they are within operational range, and then re-establish the TV SoundConnect connection.

- TV SoundConnect Operational Ranges:
 - Recommended pairing range:
within 20 inches
 - Recommended operational range:
within 16.25 ft
- The Play/Pause, Next, and Prev buttons on the Soundbar or Soundbar's remote do not control the TV.

► Using the Bluetooth POWER On function

The Bluetooth POWER On function is available after you have successfully connected the Soundbar to a Bluetooth compatible TV using TV SoundConnect. When the Bluetooth POWER On function is ON, turning the connected TV on or off will turn the Soundbar's power on and off as well.

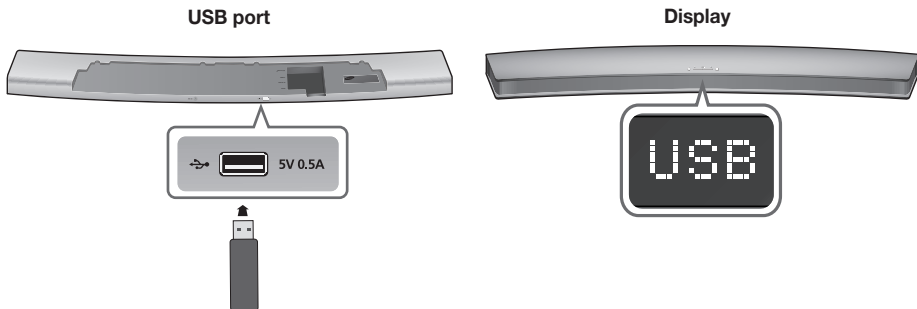
1. Connect the TV to your Soundbar using the TV SoundConnect function.
2. Press the **Bluetooth POWER** button on the Soundbar remote. **BLUETOOTH POWER ON** appears on the Soundbar's display.
 - **BLUETOOTH POWER ON** : The Soundbar turns on and off when you turn the TV on or off.
 - **BLUETOOTH POWER OFF** : The Soundbar only turns off when you turn the TV off.



- This function is supported by some Samsung TVs released from 2013 on.

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 back of the product.
2. Press the (Function) button on the main unit's top panel or the **SOURCE** button on the remote control to select the **USB** mode.
3. **USB** appears on the display screen.
 - The Soundbar connection to the USB device is complete.
 - The Soundbar automatically turns off (Auto Power Off) if no USB device has been connected for more than 25 minutes.

► Before you connect a USB device

Be aware of the following:

- If the file name of a file or folder on a USB device exceeds 10 characters, it is not displayed on the Soundbar's display.
- This product may not be compatible with certain types of USB storage media.
- The Soundbar supports the FAT16 and FAT32 file systems.
 - The NTFS file system is not supported.
- Connect USB devices directly to the USB port of the product. Otherwise, you may encounter a USB compatibility problem.
- Do not connect multiple storage devices to the product via a multi-card reader. It may not operate properly.
- Digital camera PTP protocols are not supported.

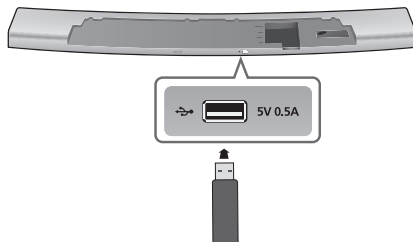
- Do not remove the USB device while it is transferring files.
- DRM-protected music files (MP3, WMA) from commercial web sites cannot be played.
- External HDDs are not supported.
- Mobile phone devices are not supported.
- File Format Type Compatibility list:

| Format | Codec | Sampling Rate |
|--------|------------------------|---------------|
| *.mp3 | MPEG 1 Layer2 | 16KHz ~ 48KHz |
| | MPEG 1 Layer3 | |
| | MPEG 2 Layer3 | |
| | MPEG 2.5 Layer3 | |
| *.wma | Wave_Format_MSAudio1 | 16KHz ~ 48KHz |
| | Wave_Format_MSAudio2 | |
| *.aac | AAC | 16KHz ~ 96KHz |
| | AAC-LC | |
| | HE-AAC | 24KHz ~ 96KHz |
| *.wav | - | 16KHz ~ 48KHz |
| *.ogg | OGG 1.1.0 | |
| *.flac | FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1 | 16KHz ~ 96KHz |



- If there are too many folders and files stored in the USB device, reading may take some time.

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.

Note that if there are multiple update files, you must load them onto the USB device singly and use them to update the firmware one file at a time.

Please visit samsung.com or contact the Samsung call center to receive more information about downloading updates files.



- Insert a USB device containing the firmware update into the USB port on the main unit.
- 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 the update, all settings are reset to their factory default settings. 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 connection to the subwoofer is not re-established automatically after the update, refer to page 14.
- If the firmware fails to update, we recommend formatting the USB device in FAT16 and trying again.

- Once the software update is completed, turn off the product and then press and hold the (▶II) button on the remote control for more than 5 seconds. "INIT" appears on the display and the unit is powered off. The upgrade is complete.
- Do not format the USB device in the NTFS format. The Soundbar does not support the NTFS file system.
- Depending on the manufacturer, some USB devices may not be supported.

AUTO POWER LINK

If you have connected the main unit to a TV with a digital optical cable, set the Auto Power function ON to have the Soundbar turn on automatically when you turn the TV on.

| AUTO POWER LINK | Display |
|--------------------|--|
| ON | ANYNET+ OFF / POWER LINK ON |
| OFF | ANYNET+ ON / POWER LINK OFF |

1. Connect the Soundbar and an External Device with an Optical cable.
2. Press the (Function) button on the main unit's top panel or the **SOURCE** button on the remote control to select the **D.IN** mode.
3. Press the **Anynet+** button on the remote control to toggle the Auto Power Link function on and off.



- Depending on the connected device, Auto Power Link may not function.

TROUBLESHOOTING

Before requesting service, please 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 is not produced.

- Is the Mute function on? → Press the  (Mute) 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 main unit too far? → Move closer to the unit.

The TV SoundConnect (TV pairing) failed.

- Does your TV support TV SoundConnect? → TV SoundConnect is supported by some Samsung TVs released from 2012 on. Check your TV to see if it supports TV SoundConnect.
- Is your TV firmware the latest version? → Update your TV with the latest firmware.
- Does an error occur when connecting? → Contact the Samsung call center.
- Reset the TV MODE and connect again. → Press and hold the  button for 5 seconds to reset the TV SoundConnect connection.

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

- Your subwoofer may not be connected to the main body of the product. → Try to connect your subwoofer again. (See Page 14)

The subwoofer drones and vibrates noticeably.

- Try to adjust the vibration of your subwoofer. → Press the **EQUALIZER WOOFER** button on your remote control to adjust its value (between SW-6 and SW+6).

APPENDIX

SPECIFICATIONS

| | | |
|-------------------|------------------------------------|--|
| Model name | HW-H7500 / HW-H7501 | |
| GENERAL | USB | 5V / 0.5A |
| | Weight | Main Unit 8.82 lbs |
| | | Subwoofer (PS-WH7500 / PS-WH7501) 18.63 lbs |
| | Dimensions (W x H x D) | Main Unit 48.43 x 1.65 x 6.69 inches |
| | | Subwoofer (PS-WH7500 / PS-WH7501) 11.46 x 14.6 x 11.46 inches |
| | Operating Temperature Range | +41°F to +95°F |
| AMPLIFIER | Operating Humidity Range | 10 % to 75 % |
| | Rated Output Power | Main Unit 20W/CH, 8ohm, THD=10%, 1KHz |
| | | Subwoofer (PS-WH7500 / PS-WH7501) 160W, 3ohm, THD=10%, 100Hz |
| | S/N Ratio (Analog Input) | 65 dB |
| | Separation (1kHz) | 65 dB |

- * S/N ratio, distortion, separation, and usable sensitivity are based on measurements using AES (Audio Engineering Society) guidelines.
- * Nominal specification
 - Samsung Electronics Co., Ltd reserves the right to change the specifications without notice.
 - Weight and dimensions are approximate.
 - For the power supply and Power Consumption, refer to the label attached to the product.

※ Open Source License Notice

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



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 fails 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



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

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

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

| Area | 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 |





**HW-H7500
HW-H7501**

Manuel d'utilisation

Curved Soundbar

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

CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES

TV SoundConnect

TV SoundConnect vous permet de restituer le son de votre téléviseur sur le Soundbar par une connexion Bluetooth et règle le son.

HDMI

Le protocole HDMI transmet des signaux vidéo et audio numériques simultanément et procure une image plus nette.

L'unité est aussi équipée d'une fonction ARC qui vous permet d'écouter le son de votre téléviseur par une connexion qui s'établit avec le Soundbar en branchant un câble HDMI. La fonction n'est disponible que si vous connectez l'appareil à un téléviseur compatible ARC.

Surround Sound Expansion (Expansion du son ambiophonique)

La fonction Surround Sound Expansion (Expansion du son ambiophonique) ajoute de la profondeur et de l'amplitude à votre expérience sonore. La technologie d'expansion du son ambiophonique est optimisée par Sonic Emotion.

Caisson de basses sans fil

Le module sans fil de Samsung s'affranchit des câbles qui reliaient l'unité principale au caisson de basses. En remplacement du câblage, le caisson de basses se connecte à un module sans fil compact qui communique avec l'unité principale.

Mode sonore spécial

Vous pouvez sélectionner 5 modes sonores différents – MUSIC / VOICE / SPORTS / CINEMA / SMART VOLUME / STANDARD (Son Original) selon le type de contenu que vous désirez écouter.

Télécommande multifonction

Vous pouvez utiliser la télécommande pour commander plusieurs fonctions sur simple pression d'un bouton.

Prise en charge de l'hôte USB

Vous pouvez lire des fichiers musicaux à partir de supports de stockage USB externes tels que lecteurs MP3, mémoire flash USB, etc., à l'aide de la fonction HÔTE USB de Soundbar.

Fonction Bluetooth

Vous pouvez utiliser un dispositif BlueBooth connecté au Soundbar pour écouter de la musique en son stéréo de haute qualité, tout cela sans fil!

LICENCE



Fabriqué sous licence concédée par Dolby Laboratories. Dolby et le symbole du double-D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.



Pour les brevets DTS, voir <http://patents.dts.com>.

Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le Symbole & DTS et le Symbole ensemble sont des marques déposées et DTS 2.0 Channel est une marque de commerce de DTS, Inc. © DTS, Inc. Tous droits réservés.

HDMI

Les termes HDMI, High-Definition Multimedia Interface et le logo HDMI sont des marques de commerce ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis ou dans d'autres pays.

► Droit d'auteur

©2014 Samsung Electronics Co.,Ltd.

Tous droits réservés. Le présent manuel d'utilisation ne peut être reproduit ou copié, en partie ou dans son intégralité, sans l'autorisation écrite préalable de Samsung Electronics Co., Ltd.

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 | | L'éclair et la flèche dans le triangle indiquent la présence d'une tension dangereuse à l'intérieur du produit. |
| | RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR | | Le point d'exclamation dans le triangle indique la présence de directives importantes qui accompagnent ce produit. |

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.

Consignes de sécurité importantes

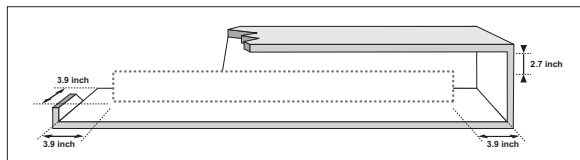
Lisez attentivement ces consignes avant d'utiliser l'appareil. Veillez à respecter toutes les consignes répertoriées ci-après. Conservez ces instructions à portée de main pour vous y référer ultérieurement.

- Lisez attentivement ces consignes.
- Conservez-les précieusement.
- Tenez compte de tous les avertissements mentionnés.
- Respectez toutes les instructions sans exception.
- N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.
- Nettoyez-le à l'aide d'un tissu sec.
- Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation. Installez l'appareil conformément aux instructions du fabricant.
- 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.
- 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.
- 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.
- Utilisez exclusivement les fixations/ accessoires spécifiés par le fabricant.
- 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.
- Débranchez l'appareil en cas d'orage ou lorsqu'il est inutilisé pendant une période prolongée.
- 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.

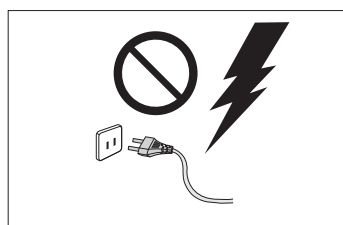


INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

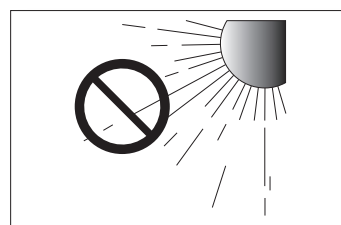
PRÉCAUTIONS



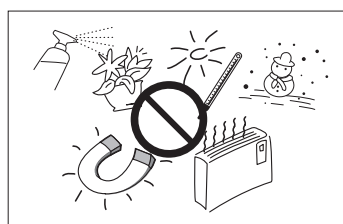
Assurez-vous que l'alimentation c.a. de votre domicile satisfait aux normes inscrites sur l'étiquette d'identification située à l'arrière du produit. Installez votre produit horizontalement, sur un socle approprié (meuble), en laissant un espace suffisant pour la ventilation sur le pourtour 3~4 po. Faites 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.



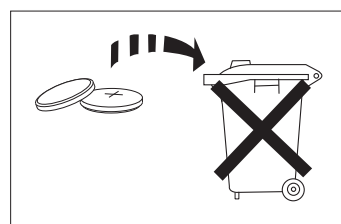
En cas d'orage, débranchez la fiche de l'appareil de la prise murale. Les surtensions occasionnées par l'orage pourraient endommager votre appareil.



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.



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.



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.



AVERTISSEMENT, NE PAS INGÉRER LA PILE, RISQUE DE BRÛLURE CHIMIQUE

[La télécommande fournie avec] Ce produit contient une pile bouton.

Si la pile bouton est avalée, elle risque de causer, en quelques heures seulement, des brûlures internes graves pouvant entraîner la mort. Conservez les piles neuves et usées hors de portée des enfants. Si le compartiment des piles ne se ferme pas correctement, arrêtez d'utiliser le produit et tenez-le à l'écart des enfants. Si vous pensez que des piles ont été ingérées ou insérées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

SOMMAIRE

2 CARACTÉRISTIQUES

2 Licence

3 INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

3 Avertissements

4 Précautions

6 DÉMARRAGE

6 Avant de lire le manuel d'utilisation

6 Contenu

7 DESCRIPTIONS

7 Sur la face avant/du haut

8 Face arrière/inférieure

9 TÉLÉCOMMANDE

9 Touches et fonctions de la télécommande

11 INSTALLATION

11 Installation murale TV-Mount

12 Installation sur socle

13 Assemblage du fil de serrage

14 BRANCHEMENTS

14 Branchement d'un caisson de graves sans fil

15 Branchement à un périphérique externe en utilisant le câble HDMI

16 Branchement d'un périphérique externe en utilisant un câble Audio (analogique) ou Optique (numérique)

17 FONCTIONS

17 Mode Input (entrée)

17 ARC (HDMI OUT)

18 Bluetooth

20 TV SoundConnect

21 USB

22 Auto Power Link

23 DÉPANNAGE

24 ANNEXE

24 Spécifications

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.

DÉMARRAGE

AVANT DE LIRE LE MANUEL D'UTILISATION

Lisez attentivement la signification des termes suivants avant de commencer la lecture du manuel d'utilisation.

► Icônes utilisées dans le présent manuel

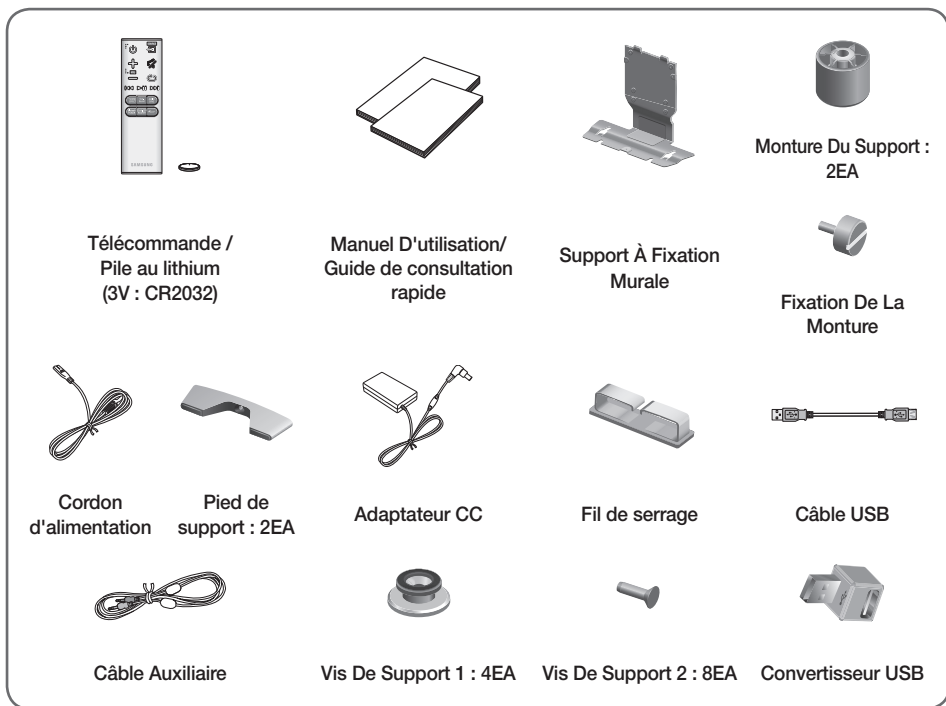
| Icône | Terme | Définition |
|-------|----------------------|---|
| | Mise en garde | Indique qu'une fonction ne fonctionne pas ou que des paramètres peuvent être annulés. |
| | Remarque | Donne des conseils ou des instructions permettant d'améliorer l'utilisation de chaque fonction. |

► Consignes de sécurité et dépannage

- 1) Familiarisez-vous avec les Consignes de sécurité avant d'utiliser ce produit. (Voir page 3)
- 2) En cas de problème, consultez la section Dépannage. (Voir page 23)

CONTENU

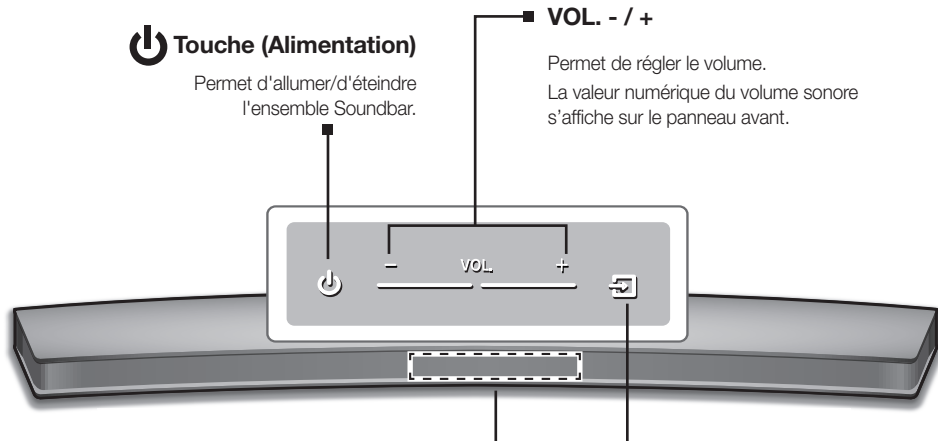
Vérifiez que vous disposez bien des accessoires ci-dessous.



- Les accessoires pourraient légèrement différer de ceux figurant sur la photo ci-dessus.
- Le câble USB dédié est fourni pour permettre la communication avec le périphérique USB.

DESCRIPTIONS

SUR LA FACE AVANT/DU HAUT



Touche (Alimentation)

Permet d'allumer/d'éteindre l'ensemble Soundbar.

VOL. - / +

Permet de régler le volume.

La valeur numérique du volume sonore s'affiche sur le panneau avant.

Écran d'affichage

Affichent le mode actuel.

Touches (Fonction)

Sélection des entrées D.IN, AUX, HDMI, BT, TV, USB.

- Pendant que l'unité est alimentée en tension, si vous appuyez sur la touche (Fonction) pour une durée de plus de 3 secondes celle-ci pourrait être servir de touche (Mise en sourdine). Pour annuler le réglage de la touche (Mise en sourdine), appuyez de nouveau sur la touche (Fonction) pendant plus de 3 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.

DESCRIPTIONS

FACE ARRIÈRE/INFÉRIEURE

HDMI OUT (TV)

Transmet les signaux vidéo et audio numériques simultanément au moyen d'un câble HDMI.

HDMI IN

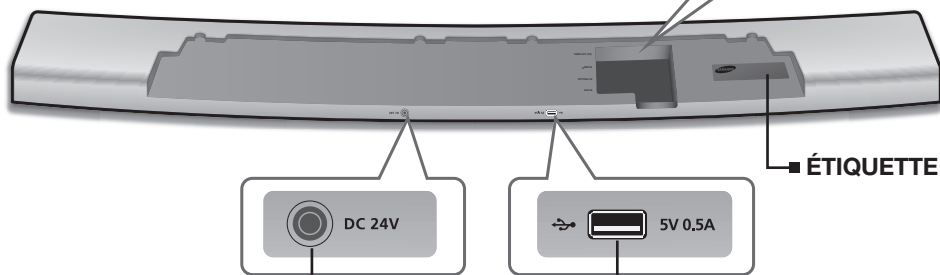
Reçoit les signaux vidéo et audio numériques simultanément à l'aide d'un câble HDMI. À utiliser lors de la connexion d'un périphérique externe pris en charge.

OPTICAL IN (D.IN)

Connexion jusqu'à la sortie numérique (optique) d'un périphérique externe.

AUX IN

Connexion jusqu'à la sortie analogique d'un périphérique externe.



DC 24V (Entrée d'alimentation)

Branchez la prise d'adaptateur d'alimentation c.c. à la source d'alimentation, puis branchez la fiche de l'adaptateur d'alimentation c.c. dans la prise murale.

USB (Port USB)

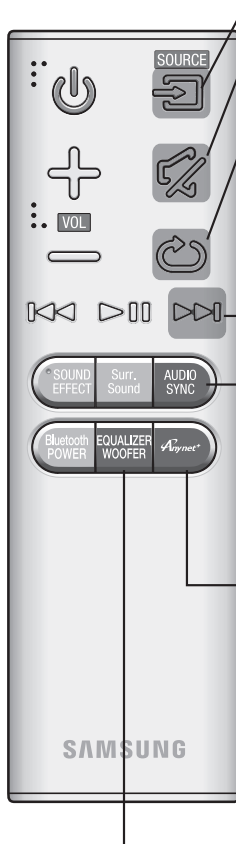
Branchez les périphériques USB comme les lecteurs MP3 ici pour lire les fichiers des périphériques.



- Tenez la fiche lors du débranchement du câble d'alimentation de l'adaptateur d'alimentation c.a. de la prise murale. Ne tirez pas sur le câble.
- Ne branchez pas cet appareil ni les autres composants dans une prise c.a. tant que tous les composants ne sont pas interconnectés.

TÉLÉCOMMANDE

TOUCHES ET FONCTIONS DE LA TÉLÉCOMMANDE



• SOURCE

Appuyez pour sélectionner une source branchée au Soundbar.

• Mise en sourdine

Vous pouvez couper le volume en une seule étape sur pression d'un bouton. Appuyez de nouveau sur cette touche pour restaurer le volume initial.

• Répéter

Vous pouvez régler la fonction Répéter lorsque vous écoutez des fichiers musicaux sur un périphérique USB.

REPEAT OFF : Annule la lecture à répétition.

REPEAT FILE : Lit une piste de manière répétée.

REPEAT ALL : Lit toutes les pistes de manière répétée.

REPEAT RANDOM : Lit les pistes dans un ordre aléatoire. (Une piste qui a été lue peut l'être à nouveau.)

• Saut vers l'avant

Lorsqu'un lecteur utilisé contient plus d'un fichier et que vous appuyez sur la touche **>>I**, le fichier suivant est sélectionné.

• AUDIO SYNC

Si le Soundbar est branché à un téléviseur numérique et que la vidéo semble désynchronisée par rapport au son, appuyez sur les touches **AUDIO SYNC** pour synchroniser le son et l'image. Utilisez les touches **I<<, >>I** pour configurer le délai audio entre 0 ms et 300 ms. En mode USB mode, en mode TV et en mode BT, la fonction Audio Sync pourrait ne pas fonctionner.

• Anynet+

Appuyez sur la touche **Anynet+** pour activer et désactiver la fonction Anynet+. (Auto Power Link (Mise en fonction automatique) : Défaut OFF, Anynet+ ON / Power Link Off ou Anynet+ OFF / Power Link ON). La fonction Anynet+ vous permet de contrôler le Soundbar à l'aide de la télécommande à l'aide d'un téléviseur Samsung compatible avec la fonction Anynet+. Le Soundbar doit être branché au téléviseur à l'aide d'un câble HDMI.

* Auto Power Link (Lien Mise en fonction automatique)

Synchronise le Soundbar avec une source optique branchée par une prise optique pour qu'il s'allume automatiquement lorsque vous allumez le téléviseur. (Voir page 22)

• EQUALIZER WOOFER

Appuyez pour sélectionner TREBLE, BASS ou SW. Utilisez ensuite la touche **I<<, >>I** pour régler le volume des aigus, des graves ou du caisson des basses de -6 à +6.

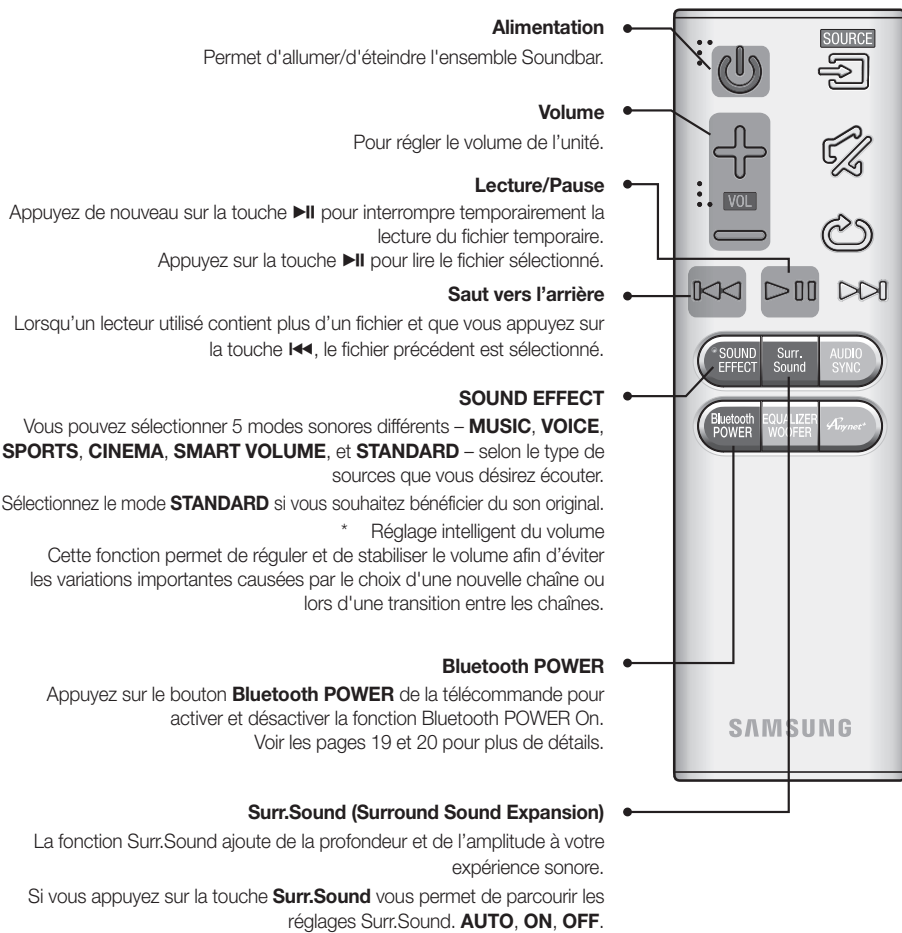
Appuyez sur la touche **EQUALIZER WOOFER** pendant environ 5 secondes pour régler le son de chaque bande de fréquence. Les fréquences 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz, 10 kHz et SW peuvent être sélectionnées et réglées entre -6 et +6.

- Le réglage des TREBLE, des BASS ou du SW a une incidence sur celui des fréquences (10 kHz, 150 kHz et SW). En d'autres mots, cela signifie que l'équilibrage des TREBLE règle réellement la bande de fréquence de 10 kHz.

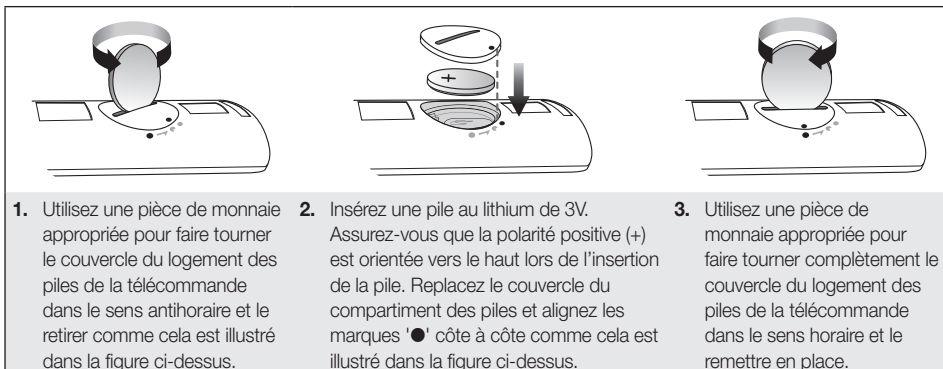


- Soundbar est un nom exclusif de Samsung.
- Faites fonctionner le téléviseur au moyen de sa télécommande.

TÉLÉCOMMANDE



► Installation des piles dans la télécommande



INSTALLATION



- Ce modèle correspond aux modèles de téléviseurs courbés UHD 2014 de Samsung, séries HU7, 8 et 9 (sauf le HU7100). Pour obtenir une liste détaillée des modèles pris en charge, reportez-vous au site Web de Samsung.

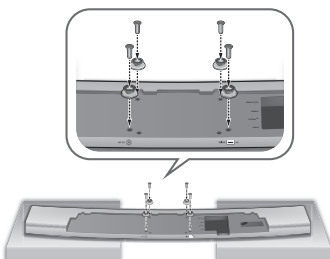
INSTALLATION MURALE TV-MOUNT

Pour une installation murale d'un téléviseur Samsung compatible physiquement à montage mural.

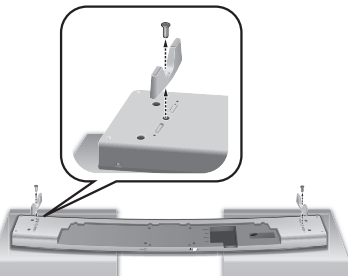
NON recommandé pour une installation sur les téléviseurs courbés de 78 po ou plus.



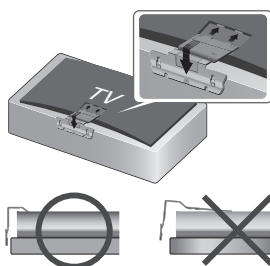
- L'installation sur le téléviseur convient seulement aux téléviseurs Samsung à installation murale et exige le retrait du socle du téléviseur. Si vous enlevez le socle du téléviseur pour le remplacer par le Soundbar courbé et que vous placez le téléviseur sur une surface plane, celui-ci pourrait basculer.
- Ne placez pas d'objet sur le dessus du Soundbar s'il est fixé à un téléviseur.



1. Placez le Soundbar de la façon illustrée, en vous assurant qu'aucune des touches n'entre en contact avec la surface sur laquelle il repose.

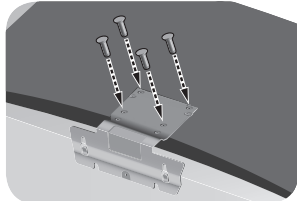


2. Si le **Pied de support** est fixé, retirez-le avant d'installer la Fixation du téléviseur.
3. Serrez les quatre **Vis De Support 1** et les quatre **Vis De Support 2** dans les quatre orifices du Soundbar, comme l'indique l'illustration.

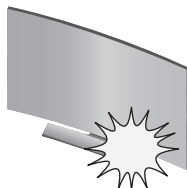


4. Placez l'écran du téléviseur vers le bas sur la mousse d'emballage courbée fournie avec le téléviseur.
- Ne placez pas le téléviseur vers le bas sur une surface plane. Vous pourriez fissurer le panneau.
5. Retirez le socle du téléviseur au besoin, puis insérez le guide du support dans les encoches au bas du téléviseur. Assurez-vous que les orifices de passage de vis du **Support À Fixation Murale** sont alignés avec les orifices de passage des vis du téléviseur.

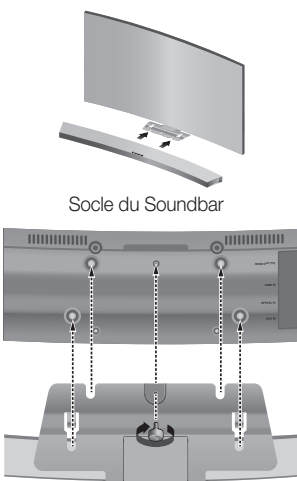
INSTALLATION



6. Serrez le **Support À Fixation Murale** sur le téléviseur en utilisant les 4 autres **Vis De Support 2**.
7. Après l'assemblage du **Support À Fixation Murale**, montez le téléviseur sur le mur.



- Lorsque vous manipulez un téléviseur, veillez à ne pas toucher l'écran, à ne pas le soumettre à une pression excessive et à ne pas l'exposer à des chocs importants.



8. Le téléviseur étant monté sur le mur, alignez le centre du Soundbar avec le **Support À Fixation Murale** sur le dessous du téléviseur, puis poussez le Soundbar contre le **Support À Fixation Murale** aussi loin que possible, comme l'indique l'illustration.

9. Serrez la vis de la **Fixation De La Monture** sur le Soundbar, puis tournez-la à la main dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer le Soundbar au **Support À Fixation Murale**.

10. L'installation murale du téléviseur est terminée.

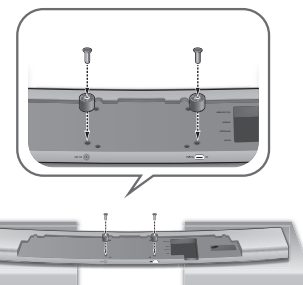
INSTALLATION SUR SOCLE

Méthode 1. Pour une installation murale avec un téléviseur Samsung prenant en charge le Soundbar.



Alignez le centre du Soundbar avec le centre du socle du téléviseur, et poussez-le doucement aussi loin que possible dans le socle comme l'indique l'illustration. Veillez à ne pas faire vaciller le téléviseur.

Méthode 2. Si vous utilisez le Soundbar comme base autonome



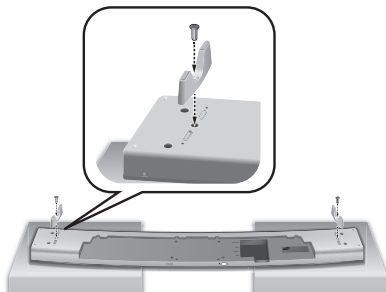
1. Placez le Soundbar de la façon illustrée, en vous assurant qu'aucune des touches n'entre en contact avec la surface sur laquelle il repose.
2. Serrez les **Vis De Support 2** sur les **Montures du Support** comme l'indique l'illustration.



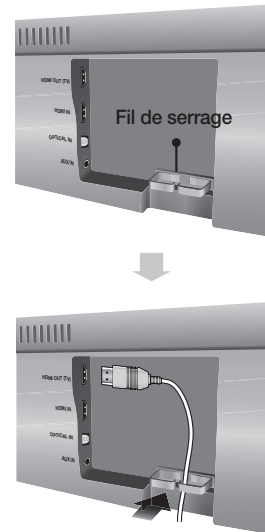
ASSEMBLAGE DU FIL DE SERRAGE

3. Centrez le Soundbar sur la surface plane à l'avant du téléviseur.

Méthode 3. Installation du Soundbar à une hauteur ajustée (1,2 po)



1. Placez le Soundbar de façon à ce qu'aucune des touches n'entre en contact avec le plancher, comme l'indique l'illustration.
2. Fixez les deux **Pied de support** en faisant pénétrer les deux **Vis De Support 2** dans les orifices du Soundbar comme l'indique l'illustration.



Fixez le fil de serrage sur l'unité de la façon illustrée, puis acheminez les câbles par le fil de serrage pour les ranger proprement.

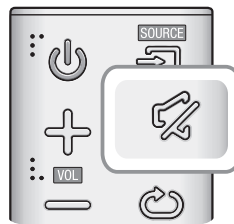
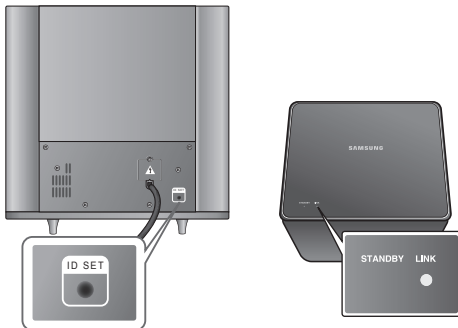


- Il ne faut pas placer d'objets lourds ni se tenir debout sur l'unité principale.

BRANCHEMENTS

BRANCHEMENT D'UN CAISSON DE GRAVES SANS FIL

L'identification de connexion du caisson des basses est préétablie à l'usine et l'unité principale et le caisson des basses devraient établir un lien (se connecter sans fil) automatiquement lors de leur mise en fonction. Si l'indicateur Link (LINK) ne s'allume pas lorsque l'unité principale et le caisson de basses sont sous tension, veuillez définir l'ID en suivant le processus ci-dessous.



1. Branchez les cordons d'alimentation de l'unité principale et du caisson des basses dans une prise murale C.A.
2. Appuyez pendant 5 secondes sur le bouton **ID SET** situé à l'arrière du caisson de graves à l'aide d'un petit objet pointu.
 - Le voyant STANDBY (VEILLE) s'éteint et le voyant DEL bleu LINK (LIEN) clignote rapidement.
3. Pendant que l'unité principale est allumée (mode de VEILLE), appuyez sur la touche (Mise en sourdine) de la télécommande pendant 5 secondes.
4. Le message **ID SET** apparaît sur l'écran du Soundbar.
5. Pour finaliser la liaison, allumez l'unité principale pendant que le voyant DEL bleu du caisson des basses clignote.
 - L'unité principale et le caisson des basses doivent maintenant être en lien (connectés).
 - Le voyant DEL bleu Link (Lien) du caisson d'extrêmes basses devrait être allumé.
 - Si une lumière bleue émane constamment de l'indicateur de lien, le processus de connexion a échoué. Éteignez l'unité et répétez à partir de l'étape 2.
 - Vous pouvez profiter d'une meilleure qualité de son en provenance du caisson de graves sans fil en sélectionnant un effet sonore. (Voir page 10)



- Avant de déplacer ou d'installer l'appareil, éteignez-le et débranchez son cordon d'alimentation.

- Si l'unité principale est éteinte, le caisson des basses sans fil sera en mode de veille et le VOYANT DEL BLEU STANDBY (VEILLE) sur la partie supérieure s'allumera après que le clignotement pendant 30 secondes du voyant DEL bleu Link (Lien).
- Si vous utilisez un appareil qui utilise la même fréquence (2,4 GHz) que le Soundbar près de celui-ci, l'inférence pourrait entraîner des interruptions du son.
- Le champ d'action de la transmission depuis l'unité centrale vers le module syntoniseur sans fil est d'environ 33 pi; il peut varier en raison de votre environnement. Un mur en béton armé ou de métal situé entre l'unité centrale et le module syntoniseur sans fil peut provoquer une défaillance du système puisque les ondes radio ne peuvent pas pénétrer le métal.
- Si l'unité principale n'établit pas la connexion sans fil, suivez les étapes 1 à 5 dans la colonne gauche pour rétablir la connexion entre l'unité principale et le caisson des basses sans fil.

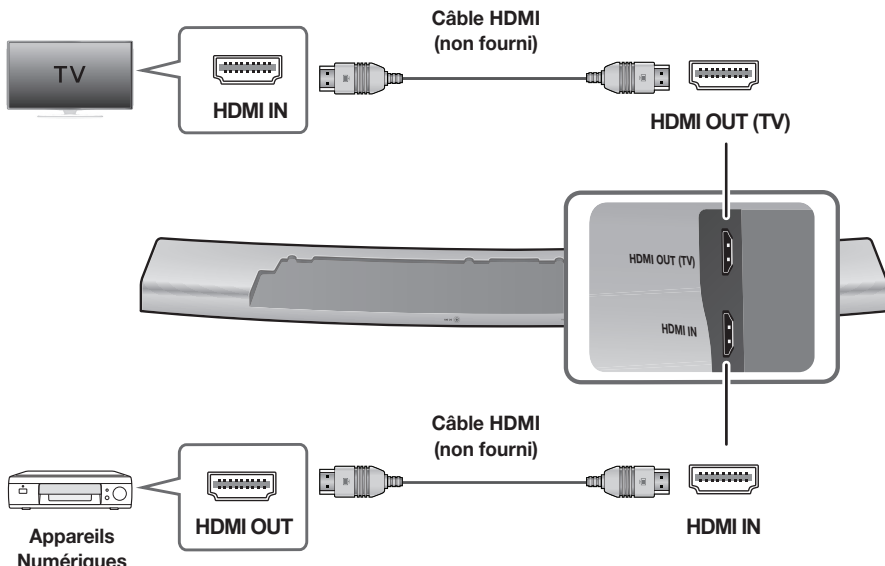


- L'antenne de réception sans fil est intégrée au caisson de graves sans fil. Maintenez l'appareil à l'abri de l'eau et de l'humidité.
- Pour un résultat d'écoute optimal, assurez-vous que la zone autour du caisson de graves sans fil est bien dégagée.

BRANCHEMENT À UN PÉRIPHÉRIQUE EXTERNE EN UTILISANT LE CÂBLE HDMI

HDMI est une interface numérique standard qui permet de connecter des appareils tels que des téléviseurs, des projecteurs, des lecteurs de DVD, des lecteurs Blu-ray, des décodeurs et bien plus encore.

Étant donné que l'interface HDMI transmet un signal numérique de la plus haute qualité, vous pouvez profiter d'une restitution visuelle et sonore plus précise qui se rapproche de la source numérique d'origine.



HDMI IN

Branchez un câble HDMI (non fourni) de la prise **HDMI IN** située à l'arrière du produit à la prise HDMI OUT de vos appareils numériques.

ensuite,

HDMI OUT (TV)

Branchez un câble HDMI (non fourni) de la prise **HDMI OUT (TV)** située à l'arrière du produit à la prise HDMI IN de votre téléviseur.



- HDMI est une interface qui permet la transmission numérique de données vidéo et audio à partir d'un seul connecteur.

- Il est recommandé d'utiliser un câble HDMI sans âme si possible. Si vous utilisez un câble HDMI sans âme, utilisez-en un dont le diamètre est inférieur à 0,55 po.

ARC (HDMI OUT)

La fonction ARC permet d'émettre des signaux audio numériques par un port **HDMI OUT (ARC)**.

Elle sera activée seulement lorsque Soundbar est branchée à un téléviseur qui prend en charge la fonction ARC.

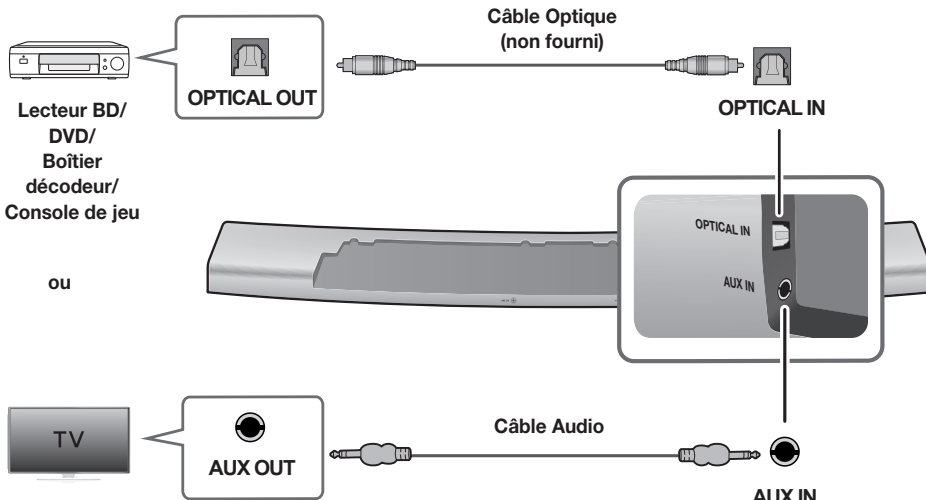


- La fonction Anynet+ doit être activée.
- Cette fonction n'est pas accessible si le câble HDMI ne prend pas en charge l'ARC.

BRANCHEMENTS

BRANCHEMENT D'UN PÉRIPHÉRIQUE EXTERNE EN UTILISANT UN CÂBLE AUDIO (ANALOGIQUE) OU OPTIQUE (NUMÉRIQUE)

Cette unité est équipée d'une prise d'entrée optique numérique et d'une prise d'entrée audio analogique. Cela vous permet d'effectuer le branchement à votre téléviseur de deux façons.



AUX IN

Permet de connecter la prise **AUX IN** (Audio) de l'unité principale à la prise AUDIO OUT du téléviseur ou du périphérique source.

Mettez la fonction à **AUX**.

ou,

OPTICAL IN

Branchez **OPTICAL IN** (Audio) dans l'unité principale à **OPTICAL OUT** du téléviseur ou de l'appareil source.

Mettez la fonction à **D.IN**.

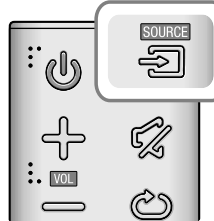
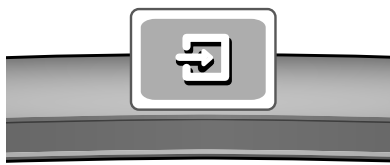


- Ne branchez pas le cordon d'alimentation de ce produit ou de votre téléviseur dans la prise murale avant que toutes les connexions entre les différents composants n'aient été effectuées.
- Avant de déplacer ou d'installer ce produit, éteignez-le et débranchez le cordon d'alimentation.

FONCTIONS

MODE ENTRÉE

Appuyez sur la touche  (Fonction) sur la face supérieure de l'unité principale ou la touche **SOURCE** de la télécommande pour sélectionner le mode que vous voulez.



| Mode d'entrée | Écran d'affichage |
|--------------------------|-------------------|
| Entrée Optique Numérique | D.IN |
| Entrée AUX | AUX |
| Entrée HDMI | HDMI |
| Mode BLUETOOTH | BT |
| TV SoundConnect | TV |
| Mode USB | USB |

► Fonction Auto Power Down

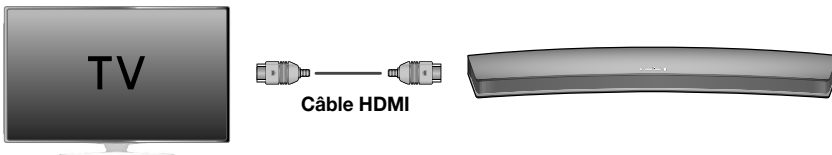
L'appareil s'éteint automatiquement dans les conditions suivantes:

- Mode D.IN/HDMI/BT/TV/USB/ARC
 - Si aucun signal audio n'est reçu pendant 25 minutes.
- Mode AUX
 - Si le câble AUX audio n'est pas branché pendant 25 minutes.
 - Si aucune CLÉ n'est entrée pendant 8 heures lorsque le câble 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. **AUTO POWER DOWN ON / OFF** apparaît à l'écran.

ARC (HDMI OUT)

La fonction ARC (Canal retour audio) permet d'émettre des signaux audio numériques par un port HDMI OUT (ARC).



1. Branchez le téléviseur prenant en charge la fonction ARC au Soundbar à l'aide d'un câble HDMI.
2. Branchez un téléviseur puis activez la fonction Anynet+ du Soundbar.
3. Appuyez sur le bouton  (Fonction) sur la face supérieure de l'unité principale ou la touche **SOURCE** de la télécommande pour sélectionner le mode **D.IN**.



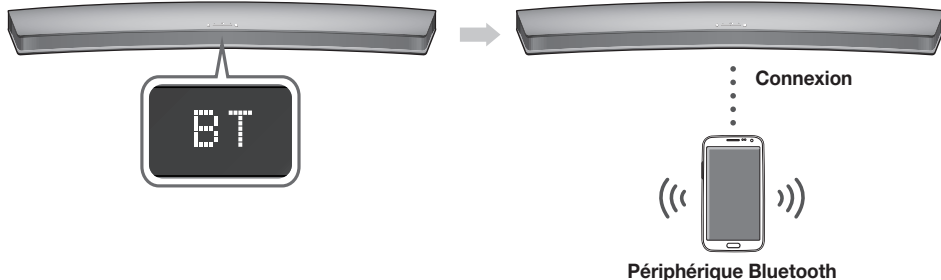
- Si le câble HDMI ne prend pas en charge la fonction ARC, l'ARC pourrait ne pas fonctionner correctement.
- Pour désactiver la fonction ARC, désactivez Anynet+.

BLUETOOTH

Vous pouvez utiliser un dispositif BlueBooth connecté au Soundbar pour écouter de la musique en son stéréo de haute qualité, tout cela sans fil!

► Connexion du système Soundbar au périphérique Bluetooth

Vérifiez si le périphérique Bluetooth prend en charge la fonction de casque d'écoute stéréo compatible Bluetooth.



1. Appuyez sur la touche (Fonction) sur la face supérieure de l'unité principale ou la touche **SOURCE** de la télécommande pour sélectionner le mode **BT**.
 - Vous remarquerez que **BT READY** apparaît sur la face avant du Soundbar.
2. Sélectionnez le menu Bluetooth sur le périphérique Bluetooth que vous souhaitez connecter. (Reportez-vous au manuel d'utilisation du périphérique Bluetooth)
3. Sélectionnez le menu du casque d'écoute Stéréo sur le périphérique Bluetooth.
 - Une liste produite par le balayage des appareils apparaîtra.
4. Sélectionnez "**[Samsung] Soundbar**" dans la liste.
 - Lorsque Soundbar est branché au dispositif Bluetooth, il affiche **[Nom du dispositif Bluetooth] → BT** sur la face avant.
 - Le nom du dispositif peut seulement apparaître en anglais. Un trait de soulignement " _ " s'affichera si le nom n'est pas en anglais.
 - Si l'appariement du périphérique Bluetooth avec le système Soundbar a échoué, supprimez l'appareil "**[Samsung] Soundbar**" précédent qui a été trouvé par le périphérique Bluetooth et, à partir de ce dernier, relancez la recherche du système Soundbar.
5. Écoutez de la musique sur le périphérique connecté.
 - Vous pouvez écouter de la musique provenant du périphérique Bluetooth sur le système Soundbar.
 - En mode **BT**, les fonctions Lire/Pause/Suivant/Précédent ne sont pas accessibles. Ces fonctions seront par contre accessibles pour les dispositifs Bluetooth prenant en charge le profil AVRCP.



- Si l'on vous demande le code NIP lors de la connexion à un dispositif Bluetooth, entrez <0000>.
- On ne peut appairer qu'un seul périphérique Bluetooth à la fois.
- La connexion Bluetooth sera coupée lors de la mise hors fonction de Soundbar.
- Le Soundbar pourrait ne pas être compatible avec les fonctions de recherche ou de connexion Bluetooth dans les cas suivants :
 - Si un puissant champ électrique est émis autour du système Soundbar.
 - Si plusieurs périphériques Bluetooth sont appariés simultanément avec le système Soundbar.
 - Si le périphérique Bluetooth est éteint, situé au mauvais endroit ou ne fonctionne pas bien.
 - Prenez note que certains appareils tels que fours à micro-ondes, adaptateurs de réseau sans fil, lampes fluorescentes et cuisinières à gaz utilisent la même bande de fréquences que le périphérique Bluetooth, d'où un risque de brouillage.
- 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 (mains libres).
- Une fois l'appariement du Soundbar avec un périphérique Bluetooth réalisé, la sélection de "**[Samsung] Soundbar**" dans la liste des périphériques numérisés de l'appareil fera automatiquement passer le Soundbar en mode **BT**.

► Bluetooth POWER On (Bluetooth POWER)

Si un appareil déjà apparié essaie de s'apparier au Soundbar lorsque la fonction Bluetooth POWER est activée et que le Soundbar est éteint, le Soundbar se met automatiquement en fonction.

1. Appuyez sur la touche **Bluetooth POWER** de la télécommande pendant que le Soundbar est allumé.

2. **BLUETOOTH POWER ON** apparaît sur l'écran du Soundbar.



- 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**.
- Si le mode TV SoundConnect est activé, le Soundbar ne peut pas être apparié à un autre dispositif Bluetooth.

► Déconnexion du périphérique Bluetooth à partir du système 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 système Soundbar à partir du périphérique Bluetooth

Appuyez sur la touche **SOURCE** de la télécommande ou la touche ➡ (Fonction) de la face supérieure du produit pour faire passer le **BT** à un autre mode ou éteindre le Soundbar.

- Le périphérique Bluetooth connecté attendra pendant un certain temps une réponse du système Soundbar avant de mettre fin à la connexion. (Le temps de déconnexion peut varier selon le périphérique Bluetooth)



- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre Soundbar et l'appareil dépasse 16,25 pi.
- Le périphérique s'éteint automatiquement (Auto Power Off) au bout de 25 minutes dans l'état Prêt (Ready).

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.

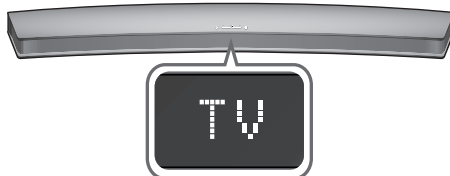
- Un appareil Bluetooth peut engendrer des bruits ou un dysfonctionnement selon les conditions d'utilisation:
 - Si une partie du corps est en contact avec le système de réception/transmission du périphérique Bluetooth ou du système Soundbar.
 - Variations électriques dues à un brouillage du signal par 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.

FONCTIONS

TV SOUNDCONNECT

Vous pouvez restituer le son du téléviseur par votre Soundbar branché à un téléviseur Samsung qui prend en charge la fonction de connexion TV Sound.

► Connexion d'un téléviseur au Soundbar



1. Allumez le téléviseur et le Soundbar.
 - Activez le menu du téléviseur.
 - Placez les réglages de l'enceinte sur l'onglet "Son".
 - Réglez le menu "Ajouter un nouveau périphérique" à "Active".
2. Appuyez sur la touche (Fonction) sur la face supérieure de l'unité principale ou la touche **SOURCE** de la télécommande pour sélectionner le mode **TV**.
3. Sur le téléviseur, un message demandant s'il convient d'activer la fonction TV SoundConnect apparaît. "[Samsung] Soundbar" s'affiche aussi sur l'écran du téléviseur.
4. Sélectionnez <Oui> pour terminer la connexion du téléviseur et du Soundbar par la télécommande du téléviseur.

- Portée de fonctionnement de la fonction TV SoundConnect:
 - Portée d'appariement recommandée: moins de 20 po
 - Portée de fonctionnement recommandée: moins de 16,25 pi
- Les touches Lire/Pause, Suivant et Précédent sur le Soundbar ou la télécommande du Soundbar ne commandent pas le téléviseur.



- Le fait de faire passer le Soundbar du mode TV à un autre mode désactive automatiquement TV SoundConnect.
- Pour connecter le Soundbar à un autre téléviseur, la connexion existante doit être coupée.
- Coupez la connexion au téléviseur existant, appuyez ensuite sur la touche de la télécommande pendant 5 secondes pour vous brancher à un autre téléviseur.



- La fonction TV SoundConnect (SoundShare) est prise en charge par certains téléviseurs Samsung mis en marché à partir de 2012. Vérifiez si le téléviseur prend en charge la fonction TV SoundConnect (Sound Share) avant de commencer. (Pour de plus amples renseignements, consultez le guide de l'utilisateur du téléviseur.)
- Si votre téléviseur Samsung a été commercialisé avant 2014, vérifiez le menu de configuration SoundShare.
- Si la distance entre le téléviseur et le Soundbar est supérieure à 16,25 pi, la connexion pourrait ne pas être stable ou le son pourrait être coupé de façon intermittente. Si cela se produit, replacez le téléviseur ou le Soundbar pour qu'ils soient dans la portée de fonctionnement, puis rétablissez la connexion TV SoundConnect.

► Utilisation de la fonction Bluetooth POWER

La fonction Bluetooth POWER On est accessible une fois que le Soundbar est correctement relié à un téléviseur compatible avec la technologie Bluetooth utilisant TV SoundConnect. Lorsque la fonction Bluetooth POWER On est ACTIVÉE, le fait de mettre le téléviseur branché en fonction et hors fonction allumera et éteindra aussi le Soundbar.

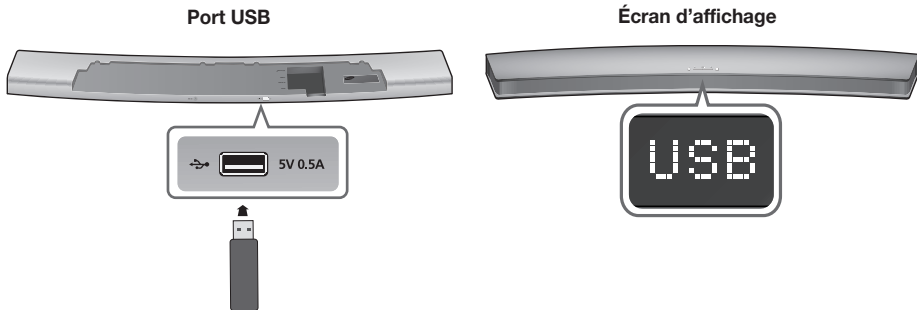
1. Branchez le téléviseur à votre Soundbar au moyen de la fonction TV SoundConnect.
2. Appuyez sur les touches **Bluetooth POWER** du Soundbar et de la télécommande. **BLUETOOTH POWER ON** apparaît sur l'écran du Soundbar.
 - **BLUETOOTH POWER ON** : Soundbar s'allume et s'éteint lorsque vous allumez ou éteignez le téléviseur.
 - **BLUETOOTH POWER OFF** : Le Soundbar s'éteint seulement lorsque vous éteignez le téléviseur.



- Cette fonction est seulement prise en charge par certains téléviseurs Samsung commercialisés à partir de 2013.

USB

Vous pouvez lire des fichiers musicaux présents sur des périphériques de stockage USB par l'entremise du Soundbar.



1. Connectez le périphérique USB au port USB situé sur le produit.
2. Appuyez sur la touche (Fonction) sur la face supérieure de l'unité principale ou la touche **SOURCE** de la télécommande pour sélectionner le mode **USB**.
3. **USB** apparaît à l'écran.
 - La connexion Soundbar à un périphérique USB est établie.
 - Il s'éteint automatiquement (Auto Power Off) si aucun périphérique USB n'est connecté pendant plus de 25 minutes.

► Avant de connecter un périphérique USB

Il importe de tenir compte des points suivants:

- Si le nom de fichier d'un dossier sur un périphérique USB excède 10 caractères, il ne sera pas affiché sur l'écran du Soundbar.
- Il se peut que ce produit ne soit pas compatible avec certains types de supports de stockage USB.
- Les systèmes de fichiers FAT16 et FAT32 sont pris en charge.
 - Le système NTFS ne l'est pas.
- Connectez le périphérique USB directement dans le port USB de l'appareil. Autrement, un problème de compatibilité USB pourrait survenir.
- Ne connectez pas plusieurs périphériques de stockage au produit via un lecteur multicarte. Un dysfonctionnement pourrait en résulter.
- Les protocoles PTP de la caméra numérique ne sont pas pris en charge.

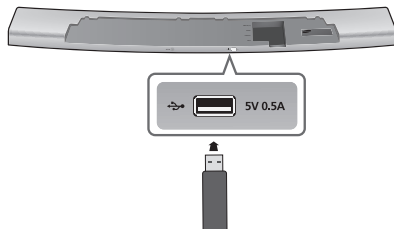
- Ne débranchez pas un périphérique USB en cours de transfert de fichiers.
- Des fichiers musicaux (MP3, WMA) d'un site Web commercial protégés par DRM ne peuvent pas être lus.
- Les disque durs externes ne sont pas pris en charge.
- Les périphériques de téléphones cellulaires ne sont pas pris en charge.
- Liste de compatibilité:

| Format | Codec | Taux d'échantillonage |
|--------|------------------------|-----------------------|
| *.mp3 | MPEG 1 2 couches | 16KHz ~ 48KHz |
| | MPEG 1 3 couches | |
| | MPEG 2 3 couches | |
| | MPEG 2,5 3 couches | |
| *.wma | Wave_Format_MSAudio1 | 16KHz ~ 48KHz |
| | Wave_Format_MSAudio2 | |
| *.aac | AAC | 16KHz ~ 96KHz |
| | AAC-LC | |
| | HE-AAC | 24KHz ~ 96KHz |
| *.wav | - | 16KHz ~ 48KHz |
| *.ogg | OGG 1.1.0 | |
| *.flac | FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1 | 16KHz ~ 96KHz |



- La lecture des fichiers et de dossiers pourrait prendre plusieurs minutes si le périphérique USB en contient un nombre trop élevé.

MISE À JOUR DU LOGICIEL



Samsung pourrait offrir des mises à jour pour le micrologiciel du système Soundbar dans le futur.

Si une mise à jour est offerte, vous pouvez l'intégrer au micrologiciel en connectant un périphérique USB contenant la mise à jour du micrologiciel dans le port USB du Soundbar.

Notez qu'il y a plusieurs mises à jour de fichiers. Vous devez les télécharger séparément sur un périphérique USB et les utiliser une à la fois pour mettre le micrologiciel à jour un fichier à la fois.

Veuillez visiter Samsung.com ou communiquez avec le centre d'appels Samsung pour recevoir plus d'information concernant le téléchargement de fichiers de mise à jour.



- Insérez un périphérique USB contenant la mise à niveau du micrologiciel dans le port USB de l'unité principale.
- La mise à jour du micrologiciel pourrait ne pas fonctionner correctement si les fichiers audio pris en charge sont stockés dans le périphérique de stockage USB.
- Ne débranchez pas le courant et ne retirez pas le périphérique USB pendant l'exécution des mises à jour. L'unité principale s'éteindra automatiquement après la fin du processus de mise à jour.
- Après la mise à jour, tous les paramètres par défaut en usine sont réinitialisés. Nous vous recommandons de prendre note de vos paramètres pour pouvoir facilement les redéfinir après la fin de la mise à jour. Veuillez noter que la mise à jour du micrologiciel réinitialise aussi la connexion du 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 14. Si le micrologiciel ne réussit pas à faire la mise à jour, nous vous recommandons de formater le périphérique USB au format FAT16 et d'essayer de nouveau.

- Une fois la mise à jour du logiciel terminée, allumez le produit, puis appuyez sur la touche (▶II) de la télécommande pendant plus de 5 secondes. "INIT" apparaît à l'écran et l'unité est éteinte. La mise à jour est terminée.
- Ne formatez pas le lecteur USB au format NTFS. Le Soundbar ne prend pas en charge le système de fichiers NTFS.
- Tout dépendant du fabricant, le USB pourrait ne pas être compatible.

AUTO POWER LINK

Si vous avez connecté l'unité principale à un téléviseur à l'aide d'un câble optique numérique, réglez la fonction de mise en fonction automatique à ON (activée) pour que le Soundbar se mette automatiquement en fonction lorsque vous allumez le téléviseur.

| AUTO POWER LINK | Afficher |
|--------------------|--|
| ACTIVÉ | ANYNET+ OFF / POWER LINK ON |
| DÉSACTIVÉ | ANYNET+ ON / POWER LINK OFF |

1. Branchez le Soundbar et un périphérique externe au moyen d'un câble optique.
2. Appuyez sur la touche (Fonction) sur la face supérieure de l'unité principale ou la touche **SOURCE** de la télécommande pour sélectionner le mode **D.IN**.
3. Appuyez sur la touche **Anynet+** de la télécommande pour activer et désactiver la fonction Auto Power Link.



- Selon le périphérique branché, la fonctionne Auto Power Link (Lien mise en fonction automatique) pourrait ne pas fonctionner.

DÉPANNAGE

Avant de contacter l'assistance, veuillez lire ce qui suit.

L'ensemble ne s'allume pas.

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

→ Branchez la fiche d'alimentation électrique dans la prise murale.

La fonction ne s'active pas lorsque vous appuyez sur le bouton correspondant.

- L'air est-il chargé en électricité statique?

→ Débranchez la fiche d'alimentation électrique et rebranchez-la.

Aucun son n'est émis.

- La fonction Mise en sourdine est-elle activée?
- Le volume est-il réglé au minimum?

→ Appuyez sur la touche  (Mise en sourdine) pour désactiver la fonction.
→ Pour régler le Volume.

La télécommande ne fonctionne pas.

- Les piles sont-elles usées?
- La distance entre la télécommande et l'unité principale est-elle trop importante?

→ Remplacez-les.
→ Rapprochez-vous de l'unité.

L'appariement TV SoundConnect (téléviseur) n'a pas été réussi.

- Votre téléviseur prend-il en charge TV SoundConnect?
- La version du micrologiciel du téléviseur est-elle la plus récente?
- Une erreur se produit-elle lors de la connexion?
- Réglez le Mode TV, puis rétablissez la connexion.

→ La fonction TV SoundConnect est prise en charge par certains téléviseurs Samsung mis en marché après 2012. Assurez-vous que votre téléviseur prend la fonction TV SoundConnect en charge.
→ Mettez votre téléviseur à jour avec la version du micrologiciel la plus récente.
→ Communiquez avec le centre d'appels Samsung.
→ Appuyez sur la touche  II et maintenez-la enfonce pendant 5 secondes pour réinitialiser la connexion TV SoundConnect.

Le voyant DEL sur le caisson des basses clignote et le caisson des basses ne produit aucun son.

- Votre caisson des basses pourrait ne pas être connecté au boîtier principal du produit.

→ Essayez de connecter de nouveau votre caisson des basses. (Voir page 14)

Le caisson de basse bourdonne et vibre beaucoup.

- Essayez d'ajuster la vibration de votre caisson des basses.

→ Appuyez sur la touche **EQUALIZER WOOFER** de la télécommande pour régler sa valeur (entre SW-6 et SW+6).

ANNEXE

SPÉCIFICATIONS

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Nom du modèle | HW-H7500 / HW-H7501 | |
| GÉNÉRAL | USB | 5V / 0,5A |
| | Poids | Unité Principale 8.82 lbs |
| | | Caisson de basses (PS-WH7500 / PS-WH7501) 18.63 lbs |
| | Dimensions (L x H x P) | Unité Principale 48,43 x 1,65 x 6,69 po |
| | | Caisson de basses (PS-WH7500 / PS-WH7501) 11,46 x 14,6 x 11,46 po |
| | Plage de températures en fonctionnement | +41 °F à +95 °F |
| AMPLIFICATEUR | Plage d'humidité en fonctionnement | 10 % à 75 % |
| | Puissance de sortie nominale | Unité Principale 20W/CH, 8 OHM, THD=10%, 1KHz |
| | | Caisson de basses (PS-WH7500 / PS-WH7501) 160W, 3 OHM, THD=10%, 100Hz |
| | Rapport signal/bruit (entrée analogique) | |
| | 65 dB | |
| Séparation (1 kHz) | | 65 dB |

- * Le rapport signal/bruit, la distorsion, la séparation et la sensibilité utilisable sont basés sur des mesures effectuées à l'aide des directives AES (Audio Engineering Society).
- * Caractéristiques nominales
 - 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.

※ **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).



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

Main-d'oeuvre
un (1) an (au comptoir)

Pièces
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



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

Comment contacter Samsung dans le monde

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

| Area | 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 |



AH68-02750B-02



AH68-02750B-02