

HW-F750

# Crystal Surround Air Track (Active Speaker System) user manual

imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.  
To receive more complete service,  
please register your product at  
[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



# features

---

## **SoundShare**

SoundShare produces TV sound on your SAT via a Bluetooth connection and controls 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 via an HDMI cable through the Crystal Surround Air Track. This function is only available if you connect the unit to an ARC compliant TV.

## **3D Sound Plus**

The 3D SOUND PLUS feature adds depth and spaciousness to your listening experience.

## **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 mode**

You can select from 7 different sound modes - MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, and OFF (Original Sound) - depending on the type of content you want to enjoy.

## **Multi-function Remote Control**

The supplied remote control can be used to control the TV connected to this unit. (Works only for Samsung TVs)  
The remote control has a TV hotkey that enables you to perform various operations with the simple press of a button.

## **Active Speaker System**

This unit features an Active Speaker System that provides high sound quality in a single slim unit.  
This unit does not require any satellite loudspeakers or speaker cabling, which are normally associated with conventional surround sound systems.

## **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 Air Track's USB HOST function.

## **Bluetooth Function**

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

## **LICENSE**

---



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



Manufactured under license under U.S. Patent Nos: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks & DTS 2.0 Channel is a trademark of DTS, Inc. Product includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



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

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

# 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.



This symbol indicates “dangerous voltage” inside the product that presents a risk of electric shock or personal injury.



This symbol indicates important instructions accompanying the product.

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

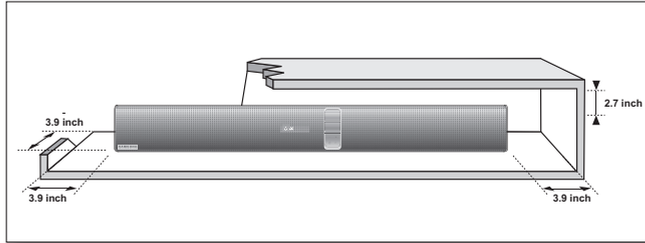
**CAUTION** : TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE BLADE OF PLUG TO WIDE SLOT, FULLY INSERT.

- This apparatus shall always be connected to a AC outlet with a protective grounding connection.
- To disconnect the apparatus from the mains, the plug must be pulled out from the mains socket, therefore the mains plug shall be readily operable.

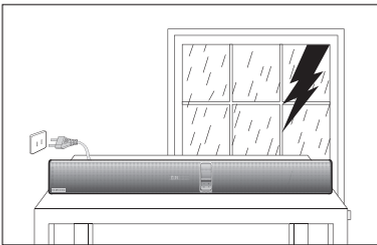
### CAUTION

- 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.

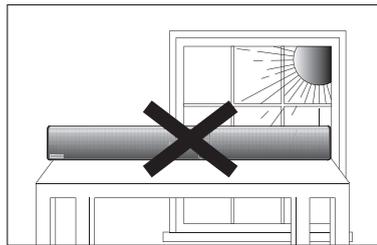
# PRECAUTIONS



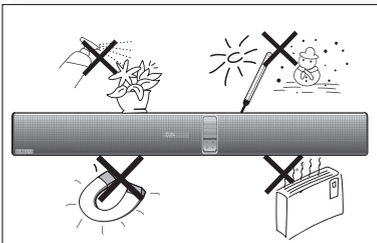
Ensure that the AC power supply in your house complies with the power requirements listed on the identification sticker located on the back of your product. Install your product horizontally, on a suitable base (furniture), with enough space around it for ventilation (3~4 inches). Make sure the ventilation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

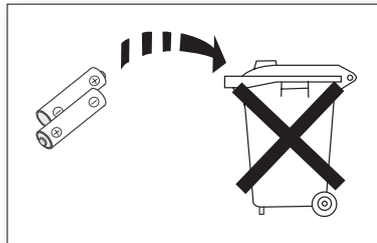


Do not expose the unit to direct sunlight or other heat sources. This could lead to overheating and cause the unit to malfunction.



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. This product 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.

<b>FEATURES</b>	2	Features
	2	License
<b>SAFETY INFORMATION</b>	3	Safety warnings
	4	Precautions
<b>GETTING STARTED</b>	6	Before reading the user's manual
	6	What's included
<b>DESCRIPTIONS</b>	7	Front/Bottom Panel
	8	Rear Panel
<b>REMOTE CONTROL</b>	9	Tour of the remote control
<b>CONNECTIONS</b>	10	Installing the wall mount
	11	Connecting the Wireless Subwoofer
	12	Attaching the Toroidal Ferrite Core to the Power Cord of the Subwoofer
	12	Looping the power cable around the toroidal core
	12	Auto Sound Calibration (ASC)
	13	Connecting an external device using HDMI cable
	14	Connecting an external device using Audio (Analog) cable or Optical (Digital) cable
	14	Assembling the Cable clip
<b>FUNCTIONS</b>	15	Input mode
	15	Bluetooth
	17	SoundShare
	18	USB
	19	Using the remote control
	22	Software upgrade
<b>TROUBLESHOOTING</b>	23	Troubleshooting
<b>APPENDIX</b>	24	Specifications

# 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
	<b>Caution</b>	Indicates a situation where a function does not operate or settings may be canceled.
	<b>Note</b>	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)

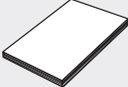
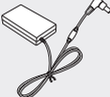
### Copyright

©2013 Samsung Electronics Co.,Ltd.

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

## WHAT'S INCLUDED

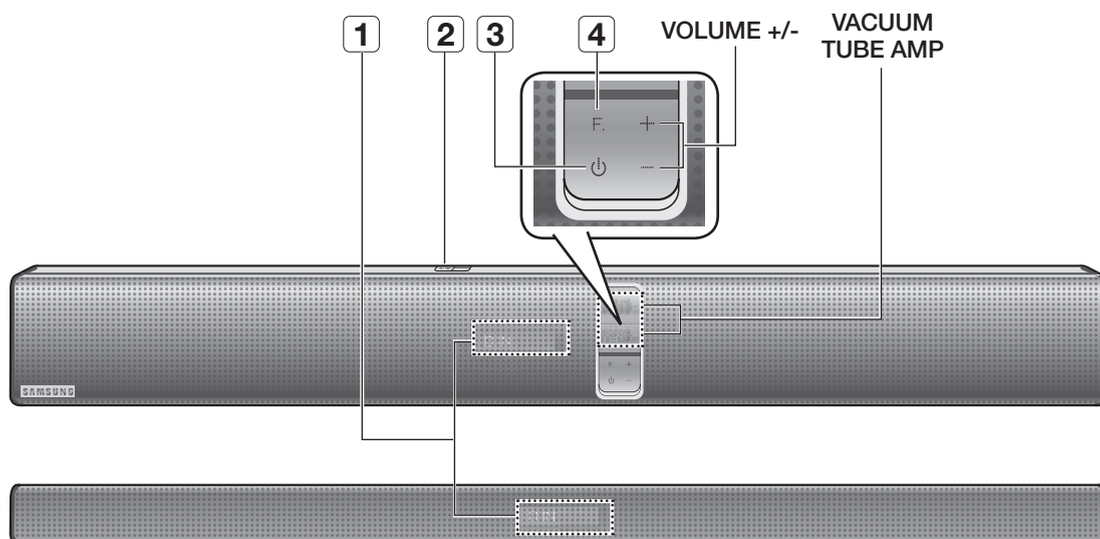
Check for the supplied accessories shown below.

			 (Holder-screw:2EA) (Screw:2EA)		
Remote Control / Batteries (AAA size)	User Manual	Bracket-Wall Mount	Screw	USB Cable	Cable Clip
				(For Subwoofer power cable 1EA) 	
Power Cord	DC Adapter	AUX Cable	ASC Microphone	Toroidal ferrite core	



- 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.

## FRONT/BOTTOM PANEL



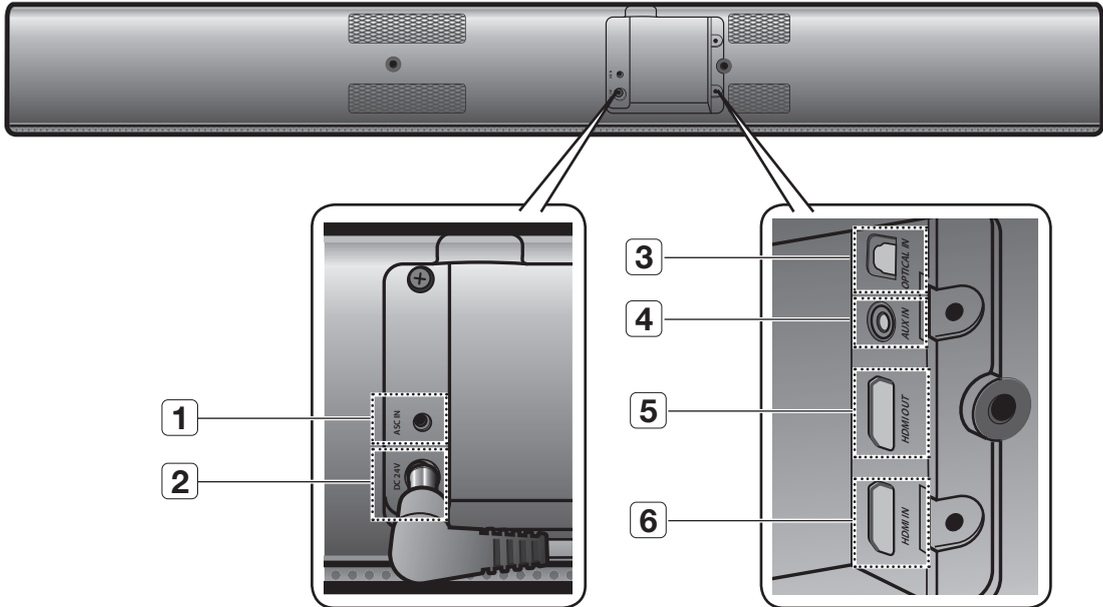
<p><b>1</b> DISPLAY</p>	<p>Displays the current mode.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- If there is no input from the product or remote control for 15 seconds, the display will turn off automatically.</li> <li>- The display will not turn off automatically in BT READY, TV READY and USB Playing modes.</li> </ul>
<p><b>2</b> USB PORT</p>	<p>Connect USB devices such as MP3 players here to the play files on the devices.</p>
<p><b>3</b> POWER BUTTON</p>	<p>Turns the Crystal Surround Air Track on and off.</p>
<p><b>4</b> FUNCTION BUTTON</p>	<p>Selects the D.IN, AUX, HDMI, BT, TV, USB input.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- While the unit is powered, pressing the (F) button for more than 3 seconds sets the button to act as <b>MUTE</b> button. To cancel <b>MUTE</b> button setup, press (F) button for more than 3 seconds again.</li> </ul>



- When you turn on this unit, there will be a 4 to 5 second delay before it produces sound.
- Do not bring cellular phones or mobile devices near the vacuum tube amp, or put other electronic devices on the top of the product. Signals from these devices can cause noise or distortion in the audio.
- Do not let children touch the product's surface when the set is on. It will be hot.

# descriptions

## REAR PANEL



<b>1</b>	<b>ASC IN JACK</b>	Used to connect the ASC Microphone.
<b>2</b>	<b>POWER SUPPLY IN</b>	Connect the AC power adaptor jack to the power supply jack properly, and then connect the AC power adaptor plug to the wall outlet.
<b>3</b>	<b>OPTICAL IN</b>	Connect to the digital (optical) output of an external device.
<b>4</b>	<b>AUX IN</b>	Connect to the Analog output of an external device.
<b>5</b>	<b>HDMI OUT JACK</b>	Outputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable.
<b>6</b>	<b>HDMI IN JACK</b>	Receives digital video and audio signals simultaneously from an external source using an HDMI cable.

- !**
- When disconnecting the power cable of the AC power adaptor from the 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

## TOUR OF THE REMOTE CONTROL

### POWER BUTTON

Turns the Crystal Surround Air Track on and off.

### SOURCE

Press to select a connected SAT source. (SAT: Surround Air Track)

### AUTO POWER

Synchronizes the Air Track to a connected Optical source via the Optical jack so it turns on automatically when you turn on your TV.

### REPEAT

Select Repeat File, All, Random.

### TV VOLUME

Adjusts the TV volume level.

### TV MUTE

Mutes the sound from the TV. Press again to restore the sound to the previous volume level.

### TV INFO, TV PRE-CH

Display current TV status. Moves to the previous TV channel.

### CONTROL BUTTON

Play, pause, or stop playing a music file, or search forwards or backwards for a music file.

### SOUND EFFECT

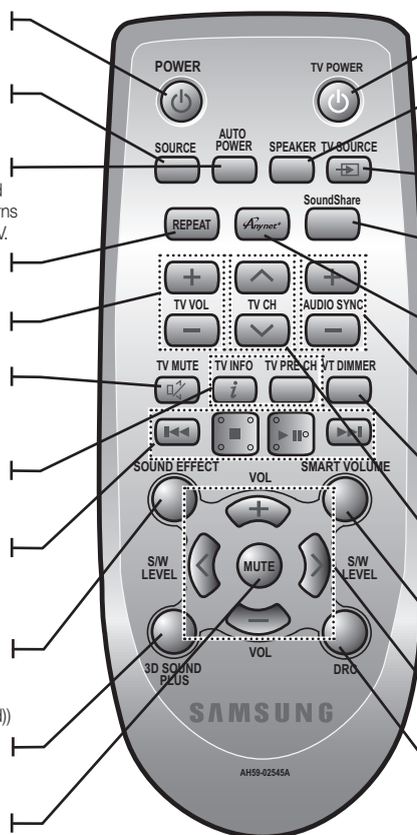
Selects the Sound Effect: (MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, OFF (Original Sound))

### 3D SOUND PLUS

This feature adds depth and spaciousness to the sound.

### MUTE

Mutes the sound from the unit. Press again to restore the sound to the previous volume level.



### TV POWER BUTTON

Turns your Samsung TV on and off.

### SPEAKER

This button allows you to choose to listen to audio from the Air track or your TV.

### TV SOURCE

Press to select a connected TV's video source.

### SOUNDSHARE

This produces TV sound on your SAT via a Bluetooth connection and controls the sound.

### Anynet+

Anynet+ is a function that enables you to control other Samsung Devices with your Samsung TV's remote control.

### AUDIO SYNC

Used to help sync video to audio when connected to a digital TV.

### VT DIMMER

You can control the brightness of the VACUUM TUBE AMP.

### TV CHANNEL

Switches between the available TV channels.

### SMART VOLUME

Regulates and stabilizes the volume level against a drastic volume change.

### VOLUME, S/W LEVEL

Adjusts the volume level of the unit. Adjusts the Subwoofer level.

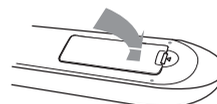
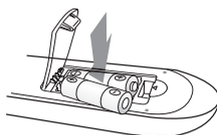
### DRC

You can use this function to enjoy Dolby Digital sound when watching movies at low volume at night (Standard, MAX, MIN).



- SAT stands for Surround Air Track, which is a Samsung's proprietary name.
- The remote control can operate TVs made by SAMSUNG only.
- Depending on the TV you are using, you may not be able to operate your TV with this remote control. If you can't, operate the TV using the TV's remote control.

## Installing batteries in the Remote Control



1. Lift the cover at the back of the remote control upward as shown.

2. Install two AAA size batteries. Make sure to match the "+" and "-" ends of the batteries with the diagram inside the compartment.

3. Replace the cover. Assuming typical TV usage, the batteries last for about one year.

## Operational Range of the Remote Control

You can use the remote control up to 23 feet (7 meters) in a straight line from the unit. You can also operate the remote at a horizontal angle of up to 30° from the remote control sensor.

# connections

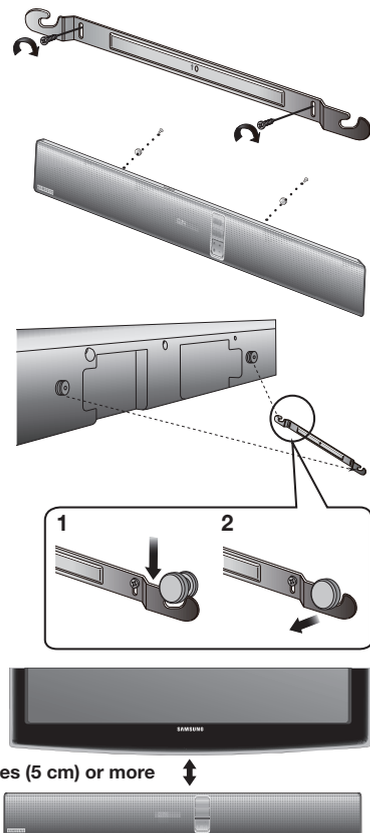
## INSTALLING THE WALL MOUNT

You can use the wall mount bracket to mount this unit on a wall.

### Installation Precautions

- Install on a vertical wall only.
- For the installation, avoid a location with high temperature or humidity, or a wall that cannot sustain the weight of the set.
- Check the strength of the wall. If the wall is not strong enough to support the unit, reinforce the wall or install the unit on different wall that can support the unit's weight.
- Purchase and use the fixing screws or mollys appropriate for the kind of wall you have (plaster board, iron board, wood, etc.). If possible, fix the support screws into wall studs.
- Connect cables from the unit to external devices before you install it on the wall.
- Make sure the unit is turned off and unplugged before you install it. Otherwise, it may cause an electric shock.

1. Place the wall mount bracket on a wall surface and then secure it with two screws.  
If you are hanging the unit below a TV, be sure to install the wall mount bracket so that the arrow (↑) is placed in the center of the TV.  
Also make sure the unit is at least two inches (5 cm) below the TV.
2. Align the two HOLDER-SCREWS with the screw holes on the left and right sides of the MAIN UNIT, and then fix them to the main unit with the supplied screws.
3. Fit the unit into the corresponding slots of the wall mount bracket. For secure installation, make sure the mounting studs slide firmly down into the bottom of the slots.
4. The installation is complete.

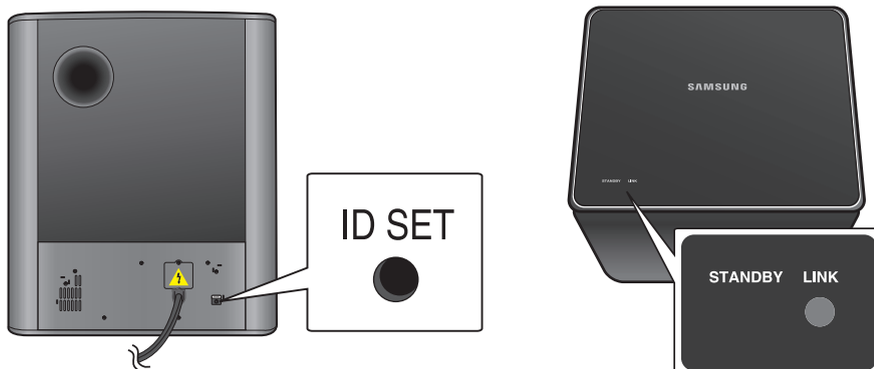


- Do not hang onto the installed unit and avoid any impact to the unit.
- Secure the unit firmly to the wall so that it does not fall off. If the unit falls off, it may cause an injury or damage the product.
- When the unit is installed on a wall, please make sure that children do not pull any of the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

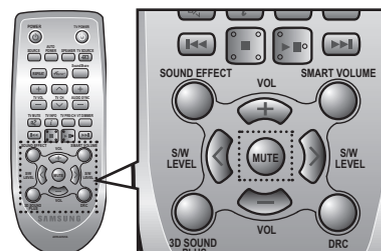
## CONNECTING THE WIRELESS SUBWOOFER

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 is 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 (STANDBY mode), press **MUTE** on the remote control for 5 seconds.
4. The **ID SET** message appears on the main unit's OLED display.
5. To finalize the link, turn the main unit's power on while the subwoofer's LINK LED blinks.
  - The main unit and the subwoofer are now linked (connected).
  - The LINK indicator (blue LED) on the subwoofer is turned on.
  - You can enjoy better sound from the wireless subwoofer by selecting the sound effect. (See page 20)



- Before moving or installing the product, be sure to turn off the power and disconnect the power cord.
- If the main unit is powered off, the wireless subwoofer will be in the 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) near the system, 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 above to retry the connection between the main unit and wireless subwoofer.



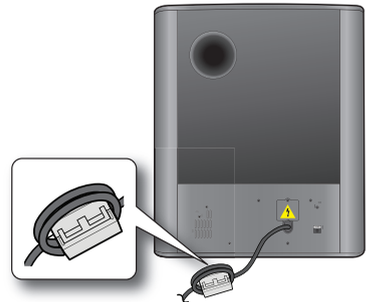
- The wireless receiving antenna is built into the wireless subwoofer. Keep the unit away from water and moisture.
- For optimal listening performance, make sure that the area around the wireless subwoofer location is clear of any obstructions.

# connections

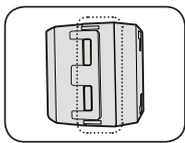
## ATTACHING THE TOROIDAL FERRITE CORE TO THE POWER CORD OF THE SUBWOOFER

Attaching the Toroidal ferrite core to the power cord of the subwoofer helps prevent RF interference from radio signals.

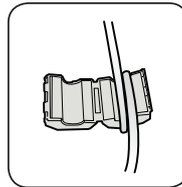
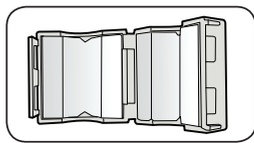
1. Pull the fixing tab of the Toroidal ferrite core to open it.
2. Make two loops around the core with the power cable of the subwoofer.
3. Attach the Toroidal ferrite core to the Subwoofer power cord as the figure shows and press it until it clicks.



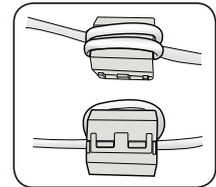
## LOOPING THE POWER CABLE AROUND THE TOROIDAL CORE



Lift up to release the lock and open the core.



Make two loops around the core with the power cable. (Start winding 5-10cm (12.75 - 25.5 in.) away from the core).

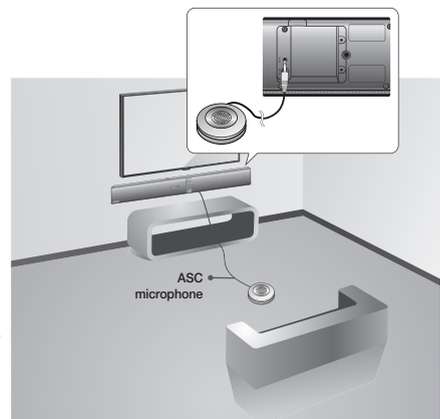


Close the lock.

## AUTO SOUND CALIBRATION (ASC)

For your best sound experience, ASC provides re-positioning and calibrating Air Track and sound devices including the Sub Woofer, by automatically adjusting sound balance considering the distance between devices and frequency characteristics.

1. Place the ASC Microphone at the listening position.
  - You should place the ASC Microphone at the actual listening location first, and then connect the ASC Microphone to the **ASC IN** jack on the Air Track for precise calibration
2. Connect the ASC Microphone into the **ASC IN** jack on the Air track. The Calibration starts automatically and it may take about 2 minutes.
  - If you turn off the Air Track or unplug the ASC microphone before the completion message appears on the display, calibration will be cancelled and incomplete. In such a case, plug the ASC microphone into the ASC IN jack again.
  - When the Calibration completes, you can choose the ASC mode by pressing the **Sound Effect** button on the remote control.

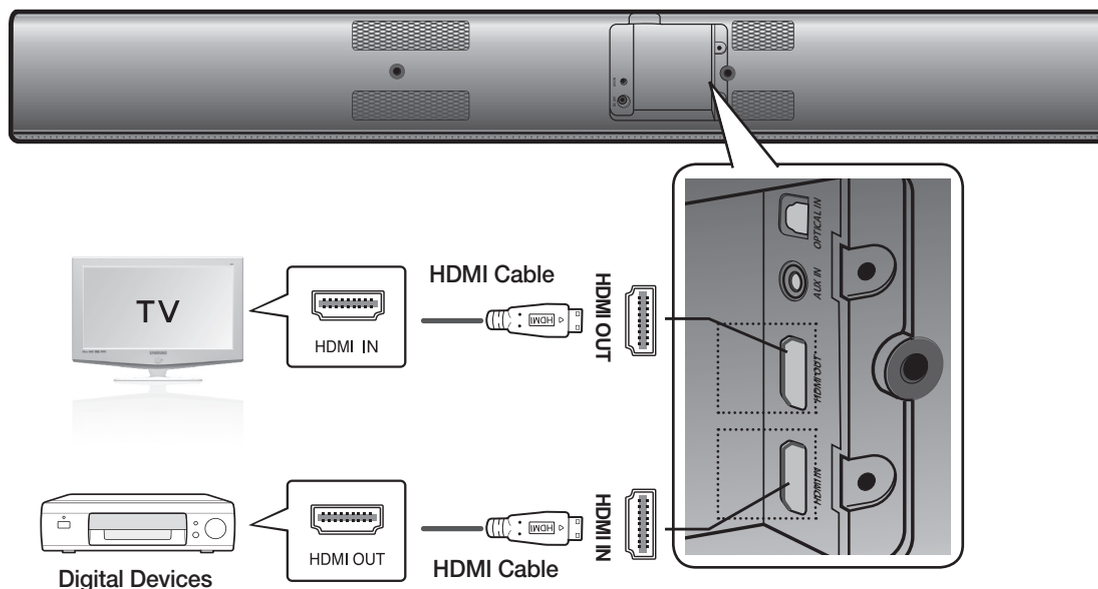


- During the ASC calibration, all other buttons do not work except the power button.
- ASC will abort with error if you change the set's position in the middle of ASC calibration.

## CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE USING HDMI CABLE

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

HDMI removes any loss of signal from analog conversion, enabling you to enjoy video and audio sound quality as it was originally created in the 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 devices.

and,

### HDMI OUT (HDMI)

- Connect an HDMI cable from the HDMI OUT 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.

### HDMI OUT (ARC)

- The ARC function allows digital audio to output via the HDMI OUT (ARC) port. It can be enabled only when the Air Track is connected to a TV that supports the ARC function.
- Anynet+ must be turned on.

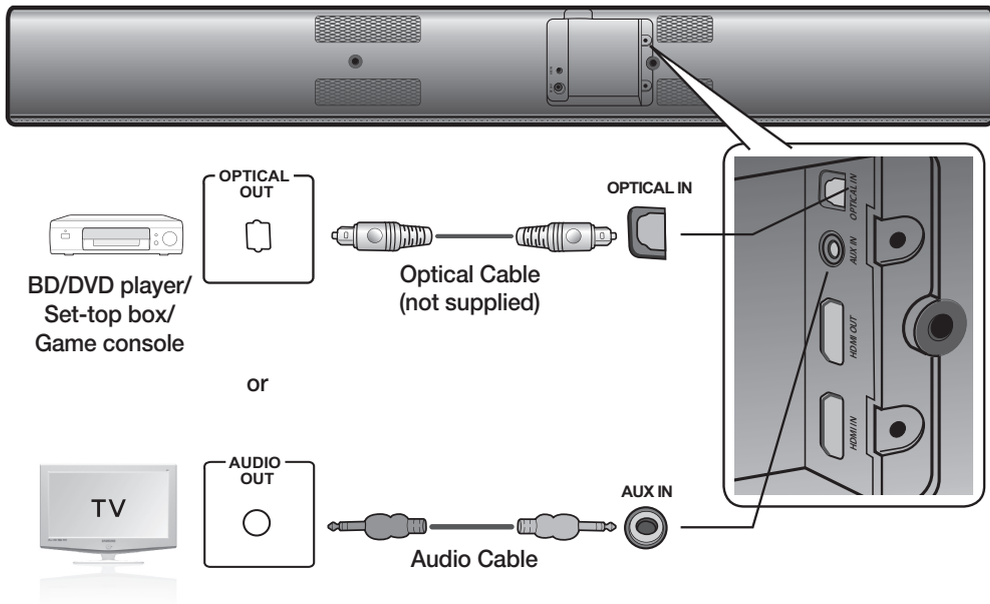


- This function is not available if the HDMI cable does not support ARC.

# 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 of the TV or Source Device. Be sure to match connector colors.

or,

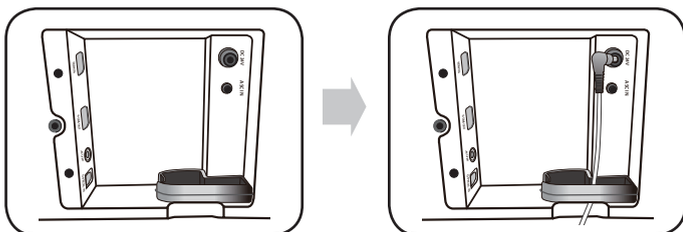
### OPTICAL IN

Connect the Digital Input on the main unit to the OPTICAL OUT of the TV or Source Device.



- Do not connect the power cord of this product or your TV to the 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.

## ASSEMBLING THE CABLE CLIP



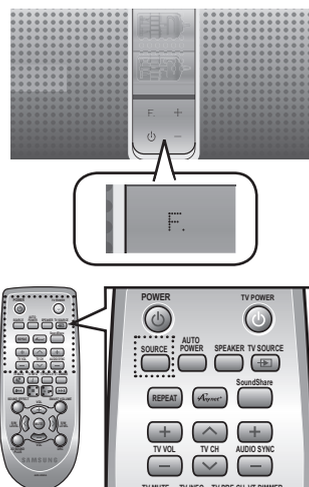
# functions

## INPUT MODE

You can select D.IN, AUX, HDMI, BT, TV input or USB input.

Press an appropriate button on the remote control to select a desired mode, or press **F** to select one from: D.IN, AUX, HDMI, BT, TV or USB mode.

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



The unit turns off automatically in the following situations:

- BT/TV/USB/HDMI/ARC/D.IN MODE
  - If there is no audio signal for 20 minutes.
- AUX Mode
  - If no KEY input is entered for 8 hours when the cable is connected.
  - If the AUX cable is disconnected for 20 minutes.



- The ARC function is activated in D.IN mode if the unit is connected to an ARC supporting TV.
- To turn off the ARC function, turn Anynet off.
- Use the provided cable if a USB flash memory device cannot be connected directly to the unit.

## BLUETOOTH

You can use a Bluetooth device to enjoy music with high quality stereo sound, all without wires!

### What is Bluetooth?

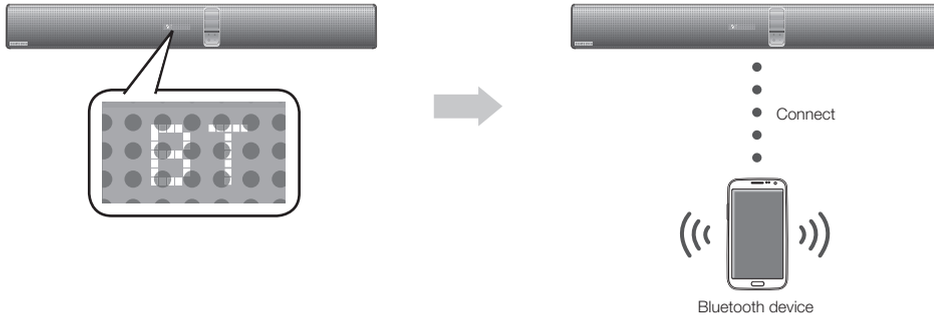
Bluetooth is a technology that enables Bluetooth-compliant devices to interconnect easily with each other using a short wireless connection.

- 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 Air Track.
  - 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 Air Track with the Bluetooth device while they are close together.
- The further the distance is between Air Track and Bluetooth device, the worse the quality is. If the distance exceeds the Bluetooth operational range, the connection is lost.
- In poor reception-sensitivity areas, the Bluetooth connection may not work properly.
- The Bluetooth connection only works when it is close to the set. 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.

# functions

## To connect the Air Track to a Bluetooth device

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



1. Press the **SOURCE** button on the remote control of the AirTrack to display the **BT** message.
  - You will see **WAIT** for 4 seconds and then **BT READY** on the front display of the Air Track.
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] AirTrack" from the list.
  - When the Air Track is connected to the Bluetooth device, it will display **BT CONNECTED** → **BT** on the front display.
  - If the Bluetooth device has failed to pair with the Air Track, delete the previous "[Samsung] AirTrack" found by the Bluetooth device and have it search for the Air Track again.
5. Play music on the connected device.
  - You can listen to the music playing on the connected Bluetooth device over the Crystal Surround Air Track system.
  - In BT mode, Play/Repeat/Stop/Next/Prev functions are not available.



- You may be required to enter a PIN code (password) when connecting the Bluetooth device to the Air Track. If the PIN code input window appears, enter <0000>.
- The Air Track supports SBC data(44.1kHz, 48kHz).
- The AVRCP feature is not supported.
- Connect only to a Bluetooth device that supports the A2DP (AV) function.
- You cannot connect to a Bluetooth device that supports only the HF (Hands Free) function.
- Only one Bluetooth device can be paired at a time.
- Once you have turned off Air Track and the pairing is disconnected, the pairing will not be restored automatically. To reconnect, you must pair the device again.
- Search or connection may not be performed properly by Air Track in the following cases:
  - If there is a strong electrical field around Air Track.
  - If several Bluetooth devices are simultaneously paired with AirTrack
  - 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.

## To disconnect the Bluetooth device from the Air Track

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

- The Air Track will be disconnected.
- When the Air Track is disconnected from the Bluetooth device the Air Track will display **BT DISCONNECTED** on the front display.

## To disconnect the Air Track from the Bluetooth device

Press the (  ) button on the front panel of the Air Track to switch from **BT** to another mode or turn off the Air Track.

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

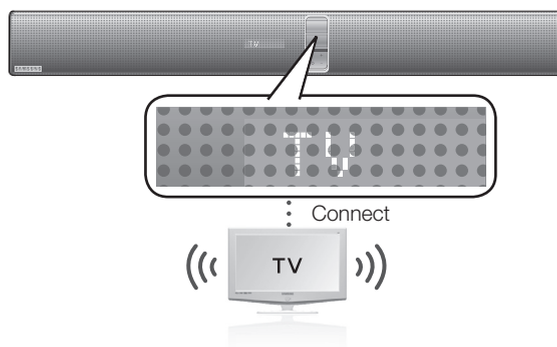


- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Air Track and the Bluetooth device exceeds 16.25 ft. (5m).
- If the Bluetooth device comes back into the effective range after disconnecting, you can restart the Air Track to restore the pairing with the Bluetooth device.
- The Air Track automatically turns off after 20 minutes in the Ready state.

## SOUNDSHARE

This section explains how to connect the Crystal Surround Air Track to a Bluetooth compatible SAMSUNG TV.

### To connect the Crystal Surround Air Track to a Bluetooth compatible Samsung TV



Press the (  ) button to select the **TV** mode, and then connect the TV to the Crystal Surround Air Track.

- The unit will play the TV's audio when it is connected to the TV.
- If you change to another mode, except the TV SoundShare mode, or turn off the Air Track, you will hear audio from the TV again.

#### <To pair to your TV>

To produce TV sound on your Air Track via a Bluetooth connection, you need to pair your system to the Bluetooth compliant TV first. Once the pairing is established, the pairing information is recorded and kept and no further Bluetooth connection message will appear. Bring the Air Track and the TV close together before pairing.

1. Turn on the Samsung TV and Air Track.
  - Set Add New Device in the TV's SoundShare Setting menu to On.

# functions

---

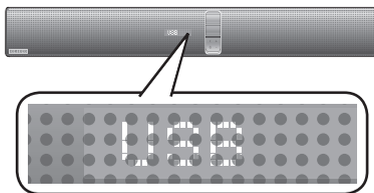
- When you change the mode of the Air Track to **TV**, a message asking whether to proceed with Bluetooth pairing is displayed. "[Samsung] AirTrack" appears on the TV screen.
- Select **<Yes>** on the TV screen. The pairing with the Air Track will be completed.
  - Once the pairing is established, when you change the Air Track to the TV mode from other input modes, it will automatically connect to the TV.
  - Changing the Air Track from TV mode to any other mode will cancel the SoundShare connection.
  - If you want to cancel the existing pairing of the SAT to a TV and pair your SAT to a different TV.
    - Press the **PLAY/PAUSE** button on the SAT for 5 seconds in the TV input mode to cancel the existing pairing. You can now pair it to a different TV.
  - In the SoundShare mode, you can control the volume and mute using either the TV remote or the SAT remote.



- TV SoundShare operation range
  - recommended pairing range: within 20 inches (within 50cm)
  - recommended operation range: within 16.25 ft. (5m)
- If the distance between the Air Track and Samsung TV is over 16.25 ft. (5m), the connection or the sound can be cut off. If this occurs, connect to the Bluetooth device again within the operational range.
- Make sure the Samsung TV's SoundShare mode is on before you use this function.
- The **PLAY, NEXT, PREV, STOP** buttons will not work in the SoundShare mode.
- Bluetooth Standby On function
  - Air Track will be powered on automatically when you turn the TV on if you connected TV and Air Track with SoundShare function
  - You can toggle this function On/Off by pressing source key over 5 seconds when AirTrack is powered off. If set to Off, the product turns off automatically when the TV turns off, but it does not turn on automatically.
- The SoundShare function is supported by some Samsung TVs released after 2012. Check whether your TV supports SoundShare before you begin. (For more information, refer to the user's guide of your TV.)

## USB

---



- Connect the USB device to the USB port of the product.
- Press the  button on the front panel of the Air Track repeatedly until **USB** appears.
- USB** appears on the display screen and then disappears.
  - The Crystal Surround Air Track connection is complete.
  - The SAT automatically turns off (Auto Power Off) if no USB device has been connected for more than 20 minutes.



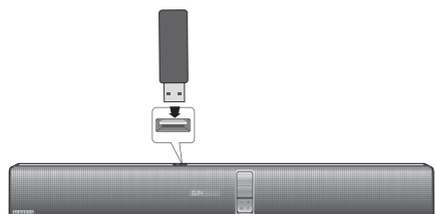
- Playback will stop if you change the set's position during playing files from USB device.

### Before you connect a USB device

---

Be aware of the following:

- If the file name of a folder on a USB device exceeds 10 characters, it is not displayed on the OLED.
- This product may not be compatible with certain types of USB storage media.
- The Air Track supports the FAT16 and FAT32 file systems.
  - The NTFS file system is not supported.

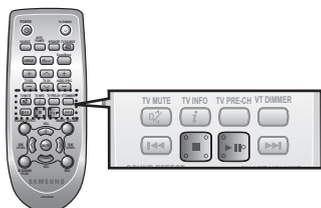


- Connect USB devices directly to the USB port of the product. Otherwise, you may encounter a USB compatibility problem.
- Do not connect multiple storage devices to the product via a multi-card reader. It may not operate properly.
- Digital camera PTP protocols are not supported.
- Do not remove the USB device while it is being read.
- DRM-protected music files (MP3, WMA) from a commercial web site will not be played.
- External HDDs are not supported.
- Mobile phone devices are not supported.
- File Format Type Compatibility list:

Format	Codec
*.mp3	MPEG 1 Layer2
	MPEG 1 Layer3
	MPEG 2 Layer3
*.wma	Wave_Format_MSAudio1
	Wave_Format_MSAudio2
*.aac	AAC
	AAC-LC
	HE-AAC
*.wav	-
*.Ogg	OGG 1.1.0
*.Flac	FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1

※ Supporting Sampling Rate above 16KHz

## USING THE REMOTE CONTROL



### Play/Pause/Stop

During playback, press the ►||, ■ button.

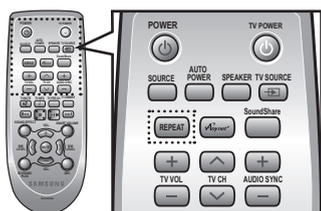
- Press the ►|| button again to stop playing the file temporarily. Press the ►|| button to play the selected file.
- To stop playback, press the Stop (■) button during playback.



### Skip Forward/Back

During playback, press the ◀◀, ▶▶ button.

- When there is more than one file and you press the ▶▶ button, the next file is selected.
- When there is more than one file and you press the ◀◀ button, the previous file is selected.



### Using the REPEAT function

Repeat playback allows you to repeatedly play a file, repeat all, randomly play files, or turn Repeat off.

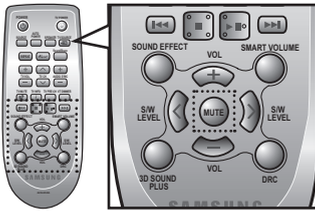
Press the **REPEAT** button.

- **REPEAT OFF** : Cancels Repeat Playback.
- **REPEAT FILE** : Repeat playing a track.
- **REPEAT ALL** : Repeat playing all tracks.
- **REPEAT RANDOM** : Plays tracks in random order. (A track that has already been played may be played again.)



- You can set the REPEAT function during the playback of music from a USB drive.

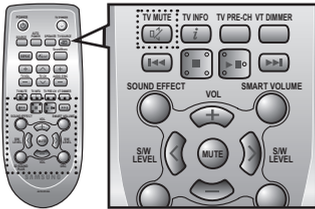
# functions



## Muting the sound

This is useful when answering a doorbell or telephone call.

1. To mute the sound of this unit, press the **MUTE** button on the remote control.
2. To mute the TV, press the **TV MUTE** (🔇) button on the remote control.
3. Press **MUTE/ TV MUTE** (🔇) on the remote control again (or press **VOLUME +/-**) to restore the sound.



## Using the 3D SOUND PLUS function

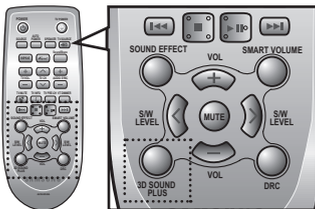
The 3D Sound Plus feature adds depth and spaciousness to the sound.

Press **3D SOUND PLUS** on the remote control.

- Each time the button is pressed, the selection changes as follows :  
3D SOUND PLUS OFF ➔ 3D SOUND PLUS MUSIC ➔ 3D SOUND PLUS MOVIE



- When you turn on 3D Sound Plus, the Sound Effect function will automatically change to OFF.

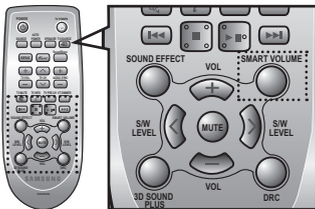


## Using the SMART VOLUME function

This will regulate and stabilize the volume level against a drastic volume change caused by a channel change or scene transition.

Press **SMART VOLUME** on the remote control.

- Each time the button is pressed, the selection changes as follows :  
SMART VOLUME ON ➔ SMART VOLUME OFF



## Using the Sound effect function

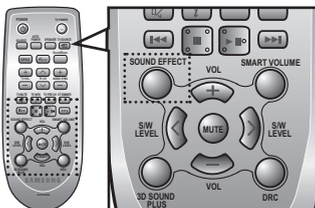
You can select from 7 different sound modes - MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, and OFF (Original Sound) - depending on the type of sources you want to enjoy.

Press **SOUND EFFECT** on the remote control.

- Select the **OFF** mode if you want to enjoy the original sound.



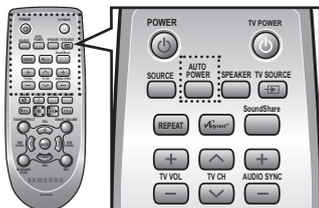
- We recommend that you select a Sound Effect based on the source material and your personal taste.
- When you choose a Sound Effect mode (except OFF), 3D Sound Plus will automatically be turned OFF.
- Once completed ASC calibration, the ASC mode will be added. (See page 12)



## Using the S/W LEVEL function

You can control the base volume with the S/W Level button on the remote control.

1. Press the **S/W LEVEL** button on the Remote control.
2. **"SW 0"** appears on the display.
3. Press < or > button on the **LEVEL** key if you want to increase or decrease the subwoofer volume. You can set it from SW -6 to SW +6.



## Using the AUTO POWER LINK function

The Crystal Surround Air Track is automatically turned on when you turn on the TV or any device connected to the Air Track with the optical cable.

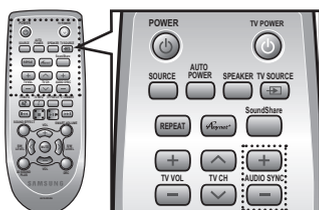
Press **AUTO POWER** on the remote control of this unit.

- The Auto power link function turns on and off each time you press **AUTO POWER**.

AUTO POWER LINK	Display
ON	POWER LINK ON
OFF	POWER LINK OFF



- If a TV or any device connected to Air Track with the optical cable is off and there is no digital input, the Air Track is turned off after 20 minutes.
- These functions are available only when the Anynet+ (HDMI-CEC) is turned off.



## Using the AUDIO SYNC function

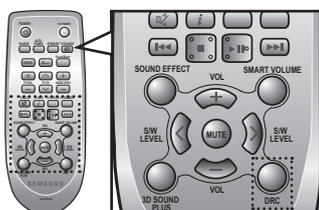
Video may appear out of synch with the audio if the Air Track is connected to a digital TV. If this occurs, adjust the audio delay time to match the video.

Press **AUDIO SYNC +/-** on the remote control of this unit.

- You can use the +, - buttons to set the audio delay time between 0 ms and 300 ms.



- In USB mode, TV mode or BT mode, the Audio Sync function may not work.

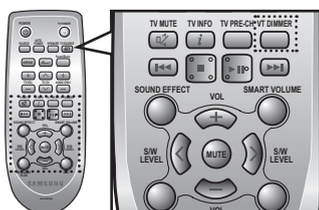


## Using the DRC function

This feature balances the range between the loudest and quietest sounds. You can use this function to enjoy Dolby Digital sound when watching movies at low volume at night.

Press **DRC** on the remote control of this unit.

- Each time the button is pressed, the selection changes as follows :  
DRC STANDARD ➔ DRC MAX ➔ DRC MIN



## Using the VT DIMMER function

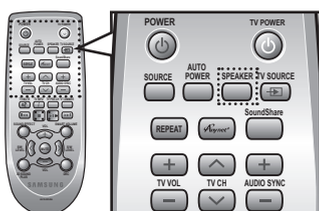
This feature controls the brightness of the VACUUM TUBE AMP.

Press **VT DIMMER** on the remote control of this unit.

- Each time the button is pressed, the selection changes as follows :  
VT DIMMER OFF ➔ VT DIMMER MIN ➔ VT DIMMER MAX



- The VT DIMMER does not function for 30 seconds when you turned on the product for the very first time.



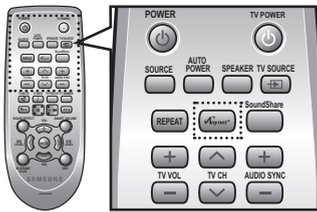
## SPEAKER button

If the TV and Air Track are connected via HDMI, this button lets you select between listening to audio through your TV or through the Air Track.

Press **SPEAKER** on the remote control of this unit.

AUDIO MODE	SPEAKER	Scroll Display	Display
HDMI IN	TV	TV SPEAKER	TV SPK
	Air Track	AVR SPEAKER	HDMI
ARC	TV	TV SPEAKER	S MUTE
	Air Track	AVR SPEAKER	TV ARC

# functions



## Using the Anynet+(HDMI-CEC) function

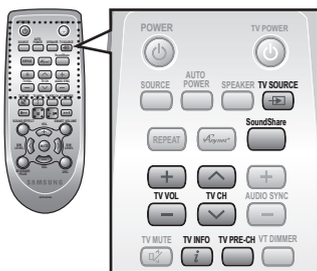
Anynet+ is a function that enables you to control other Samsung Devices with your Samsung TV's remote control.

The Anynet+ function turns on and off each time you press **Anynet+**.

1. Connect the product to a Samsung TV with an HDMI cable. (See page 13)
2. Set the Anynet+ function on your TV and the SAT to ON. (See the TV instruction manual for more information.)



- Depending on your TV, certain HDMI output resolutions may not work.
- Please refer to the user's manual of your TV and check for the **Anynet+** logo (If your TV has an **Anynet+** logo, then it supports the Anynet+ function.)



## Using the TV functions (with Samsung TVs only)

- Press **TV SOURCE** on the remote control to change the TV's input source.
- Press **TV INFO** on the remote control to display the TV channel information.
- Press **TV CH** on the remote control to select the TV channel.
- Press **TV VOL** on the remote control to increase or decrease the volume level.
- Use **TV PRE-CH** button to move to the previous TV channel in TV mode.



- When you press the **SoundShare** button, the TV's sound is transmitted through the Air Track system via a Bluetooth connection. The Air Track also controls the sound volume, sound quality, etc.
- The remote control can operate TVs made by SAMSUNG only.

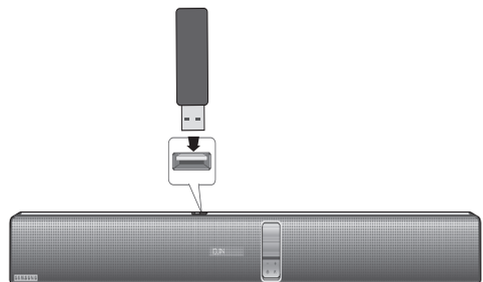
## SOFTWARE UPGRADE

Samsung may offer upgrades for the Crystal Surround Air Track's system firmware in the future.

If an upgrade is offered, you can upgrade the firmware by connecting a USB drive with the firmware upgrade stored on it to the USB port on your Air Track.

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

Please visit [Samsung.com](http://Samsung.com) or contact the Samsung call center to receive more information about downloading upgrades files.



- Insert a USB drive containing the firmware upgrade into the USB port on the main unit.
- Do not disconnect the power or remove the USB drive while upgrades are being applied. The main unit will turn off automatically after completing the firmware upgrade. When software is upgraded, settings you have made will return to their default (factory) settings. We recommend you write down your settings so that you can easily reset them after the upgrade.
- Once upgrading the product software is completed, turn off the product and then press and hold (■) button for a while to reset the product.
- If the firmware fails to upgrade, we recommend formatting the USB device in FAT16 and trying again.
- For upgrading purposes, do not format the USB drive in NTFS format because it is not a supported file system.
- Depending on the manufacturer, some USB devices may not be supported.

# troubleshooting

Before requesting service, please check the following.

Symptom	Check	Remedy
The unit will not turn on.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Is the power cord plugged into the outlet?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connect the power plug to the outlet.</li> </ul>
A function does not work when the button is pressed.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Is there static electricity in the air?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disconnect the power plug and connect it again.</li> </ul>
Sound is not produced.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Is the unit properly connected to your TV?</li> <li>Is the Mute function on?</li> <li>Is the volume set to minimum?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connect it correctly.</li> <li>Press the Mute button to cancel the function.</li> <li>Adjust the volume.</li> </ul>
The Picture does not appear on a TV when the function is selected.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Is the TV connected properly?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connect it correctly.</li> </ul>
The remote control does not work.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Are the batteries drained?</li> <li>Is the distance between remote control and main unit too far?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Replace with new batteries.</li> <li>Move closer to the unit.</li> </ul>
The sound from the left/right channels are reversed.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Are the left/right audio output cables from the TV connected properly?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check the left/right channel and connect it/them correctly.</li> </ul>
The SoundShare (TV pairing) failed.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Does your TV support SoundShare?</li> <li>Is your TV firmware the latest version?</li> <li>Does an error occur when connecting?</li> <li>Reset the TV MODE and connect again.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SoundShare is supported by some Samsung TVs released after 2012. Check your TV to see if it supports SoundShare.</li> <li>Update your TV with the latest firmware.</li> <li>Contact the call center.</li> <li>Press ►   button for 5 seconds to reset the product.</li> </ul>

# appendix

## SPECIFICATIONS

<b>Model name</b>	HW-F750		
<b>GENERAL</b>	USB		5V/0.5A
	Weight	Main unit	7.72 lbs
		Subwoofer (PS-WF750)	17.97 lbs
	Dimensions (W x H x D)	Main unit	36.73 x 1.81 x 4.72 inches
		Subwoofer (PS-WF750)	6.89 x 13.78 x 11.61 inches
	Operating temperature range		+41°F to +95°F
	Operating humidity range		10 % to 75 %
<b>AMPLIFIER</b>	Rated output power	Main Front	40W/CH, 6OHM, THD = 1%, 1kHz
		Main Top	40W/CH, 6OHM, THD = 1%, 1kHz
		Subwoofer (PS-WF750)	150W, 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 measurement 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.



As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guidelines for energy efficiency.



**SAMSUNG**

**LIMITED WARRANTY TO ORIGINAL PURCHASER**

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

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

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

LABOR  
One year (Carry- in)

PARTS  
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.

**HEADQUARTERS  
SAMSUNG ELECTRONICS CANADA INC.,  
CUSTOMER SERVICE  
55 STANDISH COURT MISSISSAUGA, ONTARIO L5R 4B2 CANADA  
FABRIQUE EN CORÉE  
1-800-SAMSUNG (1-800-7267864)  
WWW.SAMSUNG.COM/CA**



## 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
<b>■ North America</b>		
CANADA	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ca (English) www.samsung.com/ca_fr (French)
MEXICO	01-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
<b>■ Latin America</b>		
ARGENTINE	0800-333-3733	www.samsung.com
Uruguay	40543733	
Paraguay	98005420001	
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	www.samsung.com
CHILE	800-SAMSUNG(726-7864) From mobile 02-24 82 82 00	www.samsung.com/cl
Bolivia	800-10-7260	www.samsung.com
COLOMBIA	01-8000 112 112 Bogotá: 6001272	www.samsung.com/co
COSTA RICA	0-800-507-7267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
DOMINICA	1-800-751-2676	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
ECUADOR	1-800-10-7267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
EL SALVADOR	800-6225	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
GUATEMALA	1-800-299-0013	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
HONDURAS	800-27919267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
JAMAICA	1-800-234-7267	www.samsung.com
NICARAGUA	00-1800-5077267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
PANAMA	800-7267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
PERU	0-800-777-08 (Only from landline) 336-8686 (From HHP & landline)	www.samsung.com
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
VENEZUELA	0-800-100-5303	www.samsung.com

HW-F750

# Ensemble Home Cinéma (Système Avec Enceintes Actives) manuel d'utilisation

imaginez les possibilités

Merci d'avoir choisi un appareil Samsung.  
Pour recevoir une assistance plus complète,  
veuillez enregistrer votre produit sur  
[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



# caractéristiques

---

## SoundShare

SoundShare permet d'écouter votre téléviseur sur votre SAT par votre connexion Bluetooth et commande le son.

## HDMI

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

L'appareil est aussi doté de la fonction ARC qui permet d'écouter le son de votre téléviseur via un câble HDMI par l'intermédiaire du système Crystal Surround Air Track. La fonction n'est disponible que si vous connectez l'appareil à un téléviseur compatible ARC.

## 3D SOUND PLUS

La fonction 3D SOUND PLUS ajoute de la profondeur et de l'amplitude à votre expérience sonore.

## 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

Selon le type de contenu que vous souhaitez utiliser, vous pouvez choisir entre sept modes de champ sonore différents - MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, et OFF (Son Original)).

## Télécommande multifonction

La télécommande fournie peut également être utilisée pour commander le téléviseur connecté à cet ensemble. (Fonctionne seulement sur les téléviseurs Samsung)

Elle est pourvue d'une touche d'accès rapide au téléviseur permettant d'activer plusieurs options d'une simple pression sur les touches.

## Système avec enceintes actives

Cet ensemble est doté d'un système avec enceintes actives qui offre une haute qualité sonore dans une seule unité peu encombrante.

Cet ensemble ne nécessite aucun haut-parleur satellite ni câbles, généralement présents dans les Home Cinémas classiques.

## 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 Air Track.

## Fonction Bluetooth

Vous pouvez utiliser un dispositif BlueBooth connecté au SAT 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.



Fabriqué sous licence sous les brevets américains suivants : 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 et autres brevets déposés ou en attente aux États-Unis ou dans d'autres pays. DTS, le Symbole, ainsi que DTS et le Symbole ensemble sont des marques déposées et DTS 2.0 Channel est une marque de commerce de DTS, Inc. Le produit inclut le logiciel. © 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.

- Pour des demandes de renseignements concernant le logiciel libre (Open Source), communiquez avec Samsung par courriel ([oss.request@samsung.com](mailto:oss.request@samsung.com)).

# informations relatives à la sécurité

## AVERTISSEMENTS

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



Ce symbole avertit l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse à l'intérieur de l'appareil.



Ce symbole avertit l'utilisateur de la présence de directives importantes dans la documentation accompagnant cet appareil.

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

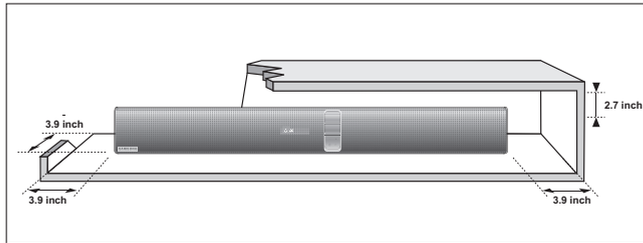
**MISE EN GARDE** : POUR PRÉVENIR LES CHOCS ÉLECTRIQUES, BRANCHEZ LA FICHE AU FOND, EN PRENANT SOIN D'INSÉRER LA TIGE LARGE DANS LA FENTE LARGE.

- Cet appareil doit toujours être branché à une prise terre.
- Pour déconnecter l'appareil du circuit principal, la prise doit être débranchée de la prise principale ; il est de ce fait nécessaire que la prise principale soit facile d'accès.

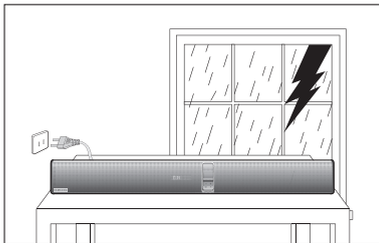
### MISE EN GARDE

- Veillez à éviter toute projection sur l'appareil et 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.

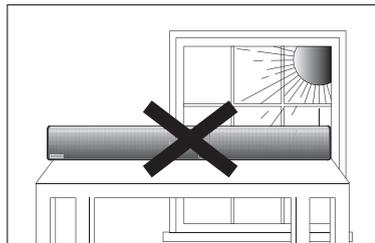
# PRÉCAUTIONS



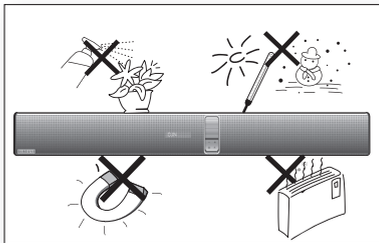
Assurez-vous que l'alimentation c.a. de votre domicile satisfait aux normes inscrites sur l'étiquette d'identification située à l'arrière du produit. Installez votre produit horizontalement, sur un socle approprié (meuble), en laissant un espace suffisant pour la ventilation sur le pourtour (3~4 inches).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



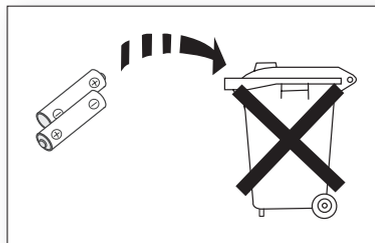
N'exposez pas l'ensemble aux rayons directs du soleil ou à toute autre source de chaleur. Cela pourrait causer une surchauffe du fil et causer un dysfonctionnement de l'unité.



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.

<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	2	Caractéristiques
	2	Licence
<b>INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ</b>	3	Avertissements
	4	Précautions
<b>DÉMARRAGE</b>	6	Avant de lire le manuel d'utilisation
	6	Contenu
<b>DESCRIPTIONS</b>	7	Panneau avant/inférieur
	8	Arrière
<b>TÉLÉCOMMANDE</b>	9	Présentation de la télécommande
<b>BRANCHEMENTS</b>	10	Installation de la fixation murale
	11	Branchement d'un caisson de graves sans fil
	12	Fixation du noyau torique en ferrite au cordon d'alimentation du caisson de graves
	12	Installation du noyau torique en ferrite sur le caisson de graves
	12	ASC (Auto Sound Calibration/Étalonnage automatique du son)
	13	Branchement à un périphérique externe en utilisant le câble HDMI
	14	Branchement d'un périphérique externe en utilisant un câble audio (analogique) ou optique (numérique)
	14	Assemblage de l'attache pour câble
<b>FONCTIONS</b>	15	Mode input (entrée)
	15	Bluetooth
	17	SoundShare
	18	USB
	19	Utilisation de la télécommande
	22	Mise à jour du logiciel
<b>DÉPANNAGE</b>	23	Dépannage
<b>ANNEXE</b>	24	Spécifications

# 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
	<b>Attention</b>	Indique qu'une fonction ne fonctionne pas ou que des paramètres peuvent être annulés.
	<b>Remarque</b>	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. (Reportez-vous à la page 3)
- 2) En cas de problème, consultez la section Dépannage. (Reportez-vous à la page 23)

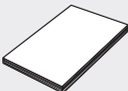
### Copyright

©2013 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.

## CONTENU

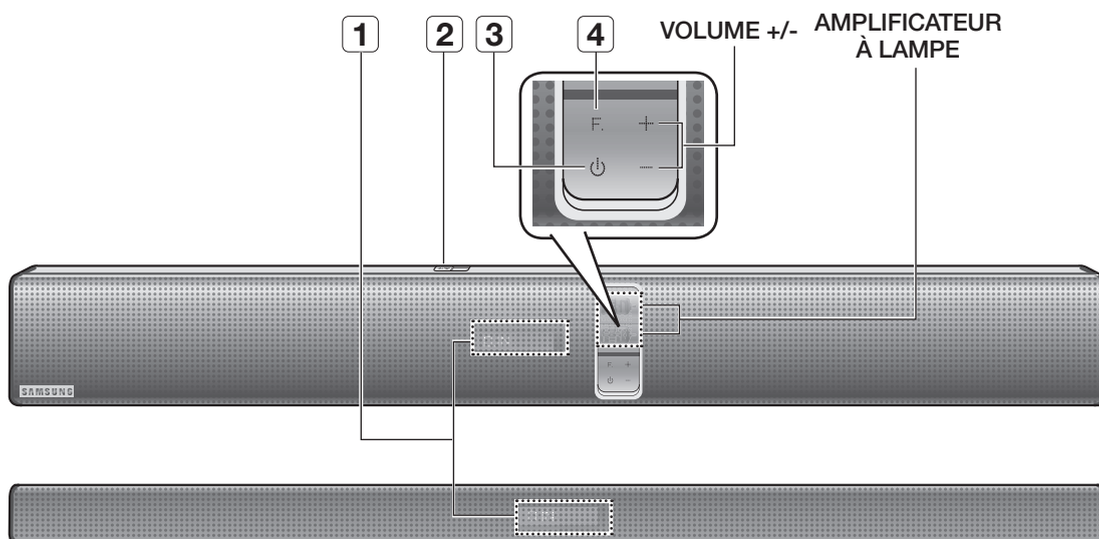
Vérifiez que vous disposez bien des accessoires ci-dessous.

			(Écrou de vis:2EA) Ⓢ (Vis:2EA)		
Télécommande / Piles (type AAA)	Manuel D'utilisation	Fixation de support mural	Vis	Câble USB	Attache de câble
				(Pour le câble d'alimentation du caisson de graves 1 unité) 	
Cordon d'alimentation	Adaptateur CC	Câble auxiliaire	Microphone ASC	Noyau torique en ferrite	



- 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.

## PANNEAU AVANT/INFÉRIEUR



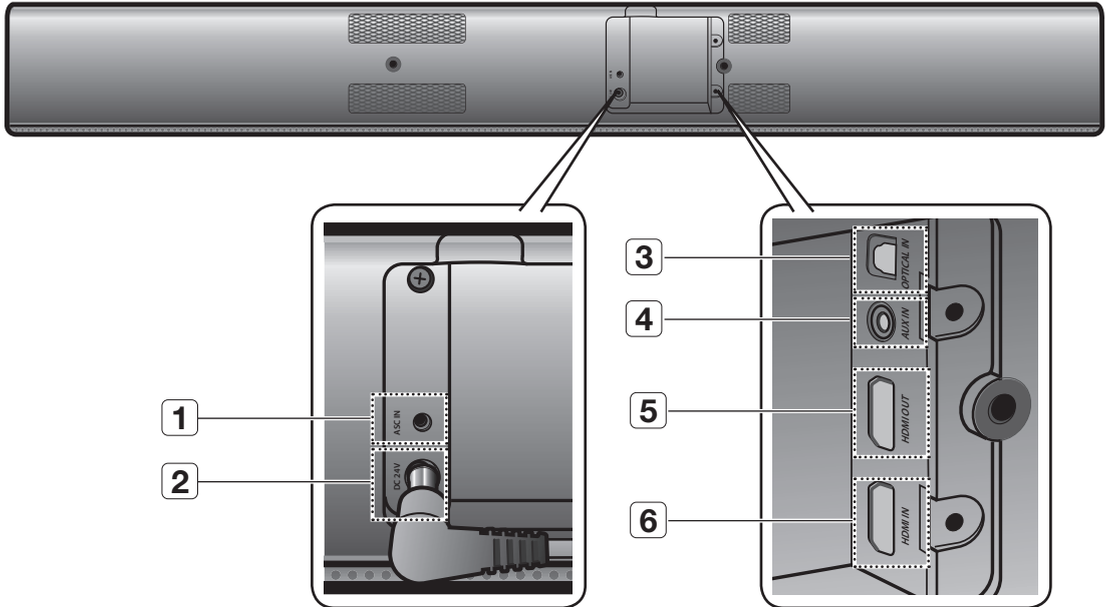
<p><b>1</b> ÉCRAN D’AFFICHAGE</p>	<p>Affichent le mode actuel.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- S’il n’y a pas d’entrée du produit ou de la télécommande pendant 15 secondes, l’affichage s’éteindra automatiquement.</li> <li>- L’écran ne s’éteindra pas automatiquement en mode de lecture BT READY (BT PRÊT), TV READY (TÉLÉVISEUR PRÊT) et USB.</li> </ul>
<p><b>2</b> PORT USB</p>	<p>Branchez les périphériques USB comme les lecteurs MP3 ici pour lire les fichiers des périphériques.</p>
<p><b>3</b> BOUTON POWER</p>	<p>Permet d’allumer/d’éteindre l’ensemble Home Cinéma.</p>
<p><b>4</b> TOUCHE DE FONCTIONS</p>	<p>Sélection des entrées D.IN (NUMÉRIQUE), AUX, HDMI, BT, TV, USB.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendant que l’unité est alimentée en tension, si vous appuyez sur la touche (F.) pendant plus de 3 secondes celle-ci pourrait être utilisée pour la <b>MISE EN SOURDINE</b>. Pour annuler le réglage de <b>MISE EN SOURDINE</b>, appuyez encore sur le bouton (F.) pendant plus de 3 secondes.</li> </ul>



- Lorsque vous mettez cet appareil sous tension, un délai de 4 à 5 secondes précède l’émission du son.
- Si un téléphone cellulaire ou un appareil mobile se trouve à proximité d’un amplificateur à lampe ou si vous placez d’autres produits électroniques sur le dessus du produit, le son pourrait être perturbé.
- Veillez à ce que les enfants ne touchent pas à la surface du produit lorsque le téléviseur est allumé. Il sera chaud.

# descriptions

## ARRIÈRE



<b>1</b>	<b>PRISE D'ENTRÉE ASC IN</b>	Utilisé pour brancher le microphone ASC.
<b>2</b>	<b>ENTRÉE DE L'ALIMENTATION</b>	Branchez correctement la prise de l'adaptateur CA au secteur, puis branchez la fiche de l'adaptateur CA dans la prise murale.
<b>3</b>	<b>ENTRÉE OPTIQUE</b>	Branchez adéquatement la prise d'adaptateur d'alimentation c.a. à la source d'alimentation, puis branchez la fiche de l'adaptateur d'alimentation c.a. dans la prise murale.
<b>4</b>	<b>ENTRÉE AUXILIAIRE</b>	Connexion jusqu'à la sortie analogique d'un périphérique externe.
<b>5</b>	<b>PRISE HDMI OUT</b>	Transmet les signaux vidéo et audio numériques simultanément au moyen d'un câble HDMI.
<b>6</b>	<b>PRISES HDMI IN</b>	Reçoit les signaux vidéo et audio numériques simultanément d'une source externe utilisant un câble HDMI.



- 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

## PRÉSENTATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

### TOUCHE POWER

Permet d'allumer/d'éteindre l'ensemble Home Cinéma.

### SOURCE

Sélection d'une source SAT. (SAT : Surround Air Track)

### AUTO POWER

Synchronise le système Air Track par la connexion Optique au moyen de la prise Optique de façon à ce qu'il s'active automatiquement lorsque vous allumez votre téléviseur.

### REPEAT

Sélection des fonctions Répétition fichier, Tout, Aléatoire.

### TV VOLUME

Réglage du niveau sonore du téléviseur.

### TV MUTE

Coupure du son du téléviseur. Appuyez de nouveau sur cette touche pour restaurer le volume initial.

### TV INFO (INFO SUR LE TÉLÉVISEUR), TV PRE-CH (CHAÎNE DE TÉLÉVISION PRÉCÉDENTE)

Affiche l'état actuel du téléviseur. Permet de revenir à la chaîne de télévision précédente.

### TOUCHE CONTRÔLE

Permet de démarrer, de faire une pause ou d'arrêter la lecture d'un fichier musical, ou encore de rechercher un tel fichier vers l'avant ou l'arrière.

### SOUND EFFECT

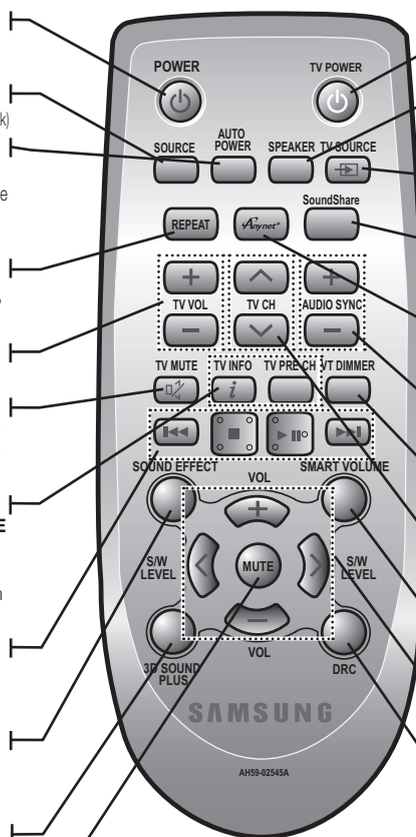
Sélection des fonctions Effet Sonore: (MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, OFF (Son Original))

### 3D SOUND PLUS

Cette fonction ajoute de la profondeur et de l'espace au son.

### MUTE

Permet de mettre l'appareil en sourdine. Appuyez de nouveau sur cette touche pour restaurer le volume initial.



### TOUCHE TV POWER

Permet d'allumer/d'éteindre le téléviseur Samsung.

### SPEAKER

Ce bouton permet d'écouter un contenu audio à partir du système Air Track ou de votre téléviseur.

### TV SOURCE

Sélection d'une source vidéo sur un téléviseur connecté.

### SoundShare

Cela permet d'écouter votre téléviseur sur votre satellite par votre connexion Bluetooth et commande le son.

### Anynet+

Anynet+ est une fonction qui vous permet de commander les autres appareils Samsung à l'aide de la télécommande de votre téléviseur Samsung.

### AUDIO SYNC

Pour synchroniser la vidéo avec l'audio lorsque l'unité est connectée à un téléviseur numérique.

### GRADATEUR VT

Vous pouvez contrôler le contraste de L'AMPLIFICATEUR À LAMPE.

### TV CHANNEL

Permet de basculer entre les différentes chaînes disponibles.

### SMART VOLUME

Pour régler et stabiliser le volume afin de le protéger contre les variations importantes.

### VOLUME, S/W LEVEL

Pour régler le volume de l'unité. Pour régler le volume du caisson d'extrêmes graves.

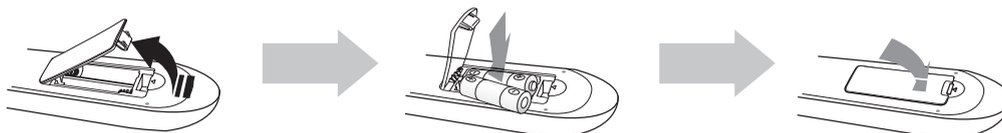
### DRC

Vous pouvez utiliser cette fonction pour bénéficier du son Dolby Digital lorsque vous visionnez un film selon un faible volume la nuit (Standard, MAX, MIN).



- SAT est l'acronyme de Surround Air Track, une dénomination propriété de Samsung.
- La télécommande n'est opérationnelle que sur les téléviseurs Samsung.
- Il se peut que cette télécommande ne soit pas compatible avec le type de téléviseur que vous utilisez. Si c'est le cas, utilisez la télécommande du téléviseur.

### Installation des piles dans la télécommande



1. Soulevez le couvercle situé à l'arrière de la télécommande comme indiqué.

2. Insérez deux piles de type AAA. Vérifiez bien que les pôles + et - des piles sont placés comme indiqué sur le diagramme représenté à l'intérieur du compartiment.

3. Repositionnez le couvercle. Dans un schéma d'utilisation classique, les piles durent environ un an.

### Portée de la télécommande

La portée de la télécommande en ligne droite est d'environ 7 mètres. Elle fonctionne également inclinée selon un angle horizontal de 30° maximum par rapport au capteur de la télécommande.

# branchements

## INSTALLATION DE LA FIXATION MURALE

Vous pouvez utiliser le support de fixation mural pour fixer l'unité au mur.

### Précautions d'installation

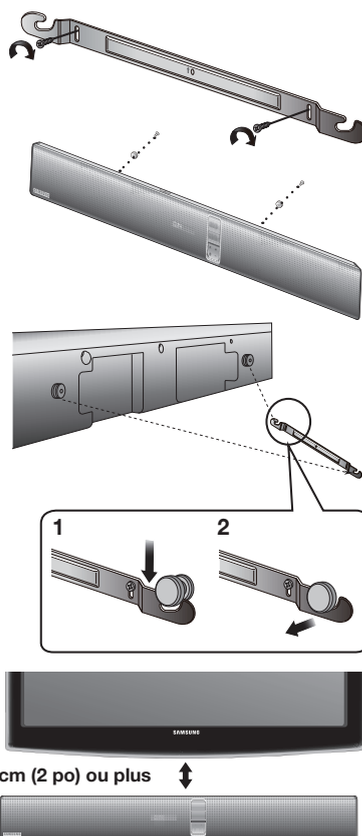
- Ne procédez pas à l'installation sur un autre emplacement qu'un mur vertical.
- Pour l'installation, évitez les températures extrêmes et l'humidité ou encore un mur pas assez solide pour supporter le poids de l'appareil.
- Vérifiez la solidité du mur. Si le mur n'est pas suffisamment solide pour supporter l'unité, renforcez-le ou installez l'unité sur un autre mur qui peut supporter son poids.
- Achetez et utilisez des vis de fixation ou des chevilles convenant au type de mur que vous avez (plaque de plâtre ou en fer, bois, etc.) Si cela est possible, fixez les vis de fixation dans les poteaux muraux.
- Connectez les câbles de l'appareil aux périphériques externes avant de l'installer au mur.
- Assurez-vous d'éteindre et de débrancher l'unité avant l'installation afin d'éviter tout choc électrique.

1. Placez le support de fixation sur la surface du mur puis fixez-le à l'aide de deux vis.  
Si vous installez l'appareil derrière le téléviseur, assurez-vous de monter le support mural de façon que la flèche (↑) soit placée au centre du téléviseur.  
Assurez-vous aussi que l'appareil se trouve à 5 cm ou plus sous le téléviseur.

2. Vérifiez les trous des vis et alignez-les à l'arrière de L'UNITÉ PRINCIPALE, puis fixez les vis de fixation.

3. Introduisez l'unité dans les fentes correspondantes du support de fixation mural. - Pour une sécurité d'installation optimale, veillez à ce que les goujons descendent jusqu'en butée à l'intérieur des fentes.

4. L'installation suggérée pour le support mural est ainsi terminée.

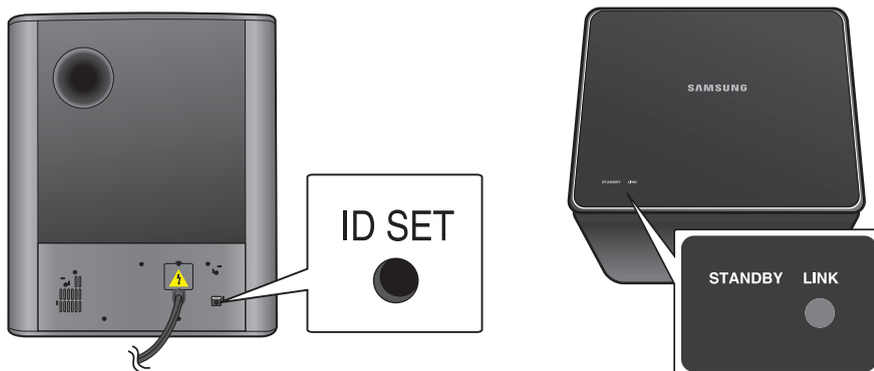


- Ne vous appuyez sur l'unité montée et protégez celle-ci de tout risque d'impact.
- Fixez fermement l'unité au mur afin qu'elle ne tombe pas. La chute de l'appareil peut provoquer des blessures ou endommager le produit.
- Lorsque l'unité est fixée au mur, veillez à ce qu'un enfant ne tire pas sur les câbles de connexion au risque de faire tomber l'appareil.
- Pour qu'une installation avec fixation murale fonctionne de manière optimale, veillez à ce que le système d'enceintes et le téléviseur soient séparés d'au moins 5 cm.
- Pour votre sécurité lors de l'utilisation du produit, veillez à le placer sur une surface sûre si vous ne l'installez pas sur un support mural.

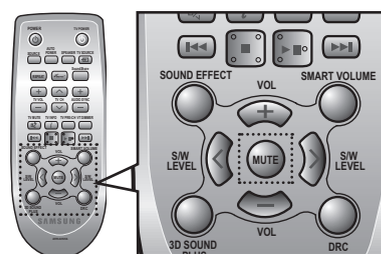
## BRANCHEMENT D'UN CAISSON DE GRAVES SANS FIL

L'ID de lien du caisson de graves est pré-réglé en usine et l'unité principale et le caisson doivent se connecter automatiquement (connexion sans fil) à la mise sous tension. Si l'indicateur **LINK (LIEN)** 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 témoin **STANDBY** s'éteint et le témoin **LINK (DEL Bleue)** clignote rapidement.



3. Alors que l'unité principale est hors tension (mode VEILLE), appuyez sur la touche **MUTE** de la télécommande pendant 5 secondes.
4. Le message **ID SET** apparaît sur l'écran (OLED) de l'unité principale.
5. Pour établir la liaison, mettre l'unité principale sous tension pendant que le témoin DEL du caisson de graves clignote.
  - L'unité principale et le caisson de graves sont à présent liés (connectés).
  - Le témoin de liaison (DEL Bleue) du caisson de braves est allumé.
  - Vous pouvez profiter d'une meilleure qualité de son en provenance du caisson de graves sans fil en sélectionnant un effet sonore. (Reportez-vous en page 20)



- Avant de déplacer ou d'installer l'appareil, éteignez-le et débranchez son cordon d'alimentation.
- Si l'unité principale est hors tension, le caisson d'extrêmes graves sans fil se met en mode de veille et le témoin DEL de VEILLE s'affiche sur la partie supérieure de l'écran. Après 30 secondes, le témoin LINK (DEL bleue) commence à clignoter.
- Si un appareil qui utilise la même fréquence (2.4GHz) se trouve à proximité du système, des interruptions de son peuvent se produire en raison de l'interférence.
- Le champ d'action de la transmission depuis l'unité centrale vers le module syntoniseur sans fil est d'environ 10 m (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'effectue pas de connexion sans fil, suivez les étapes 1 à 5 ci-dessus pour réessayer la connexion entre l'unité principale et le caisson de graves 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.

# branchements

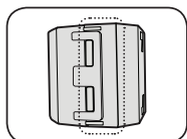
## FIXATION DU NOYAU TORIQUE EN FERRITE AU CORDON D'ALIMENTATION DU CAISSON DE GRAVES

Si vous fixez le noyau torique en ferrite au cordon d'alimentation du caisson de graves, cela pourra empêcher les interférences RF des signaux radioélectriques.

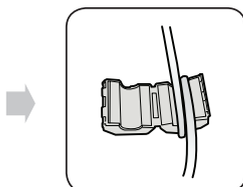
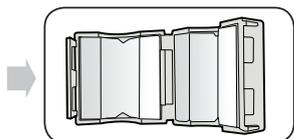
1. Tirez la languette de fixation du noyau torique en ferrite pour ouvrir celui-ci.
2. Enroulez deux fois le câble d'alimentation du caisson de graves.
3. Fixez le noyau torique en ferrite au cordon d'alimentation du caisson de graves, tel qu'indiqué dans l'illustration, et appuyez dessus jusqu'à ce qu'il s'encliquette.



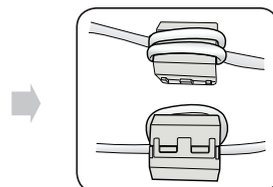
## INSTALLATION DU NOYAU TORIQUE EN FERRITE SUR LE CAISSON DE GRAVES



Soulevez le dispositif de verrouillage pour libérer et ouvrez le noyau.



Enroulez deux fois le câble d'alimentation autour de la bobine.  
(Commencez l'enroulement à une distance de 5 à 10 cm du commutateur.)

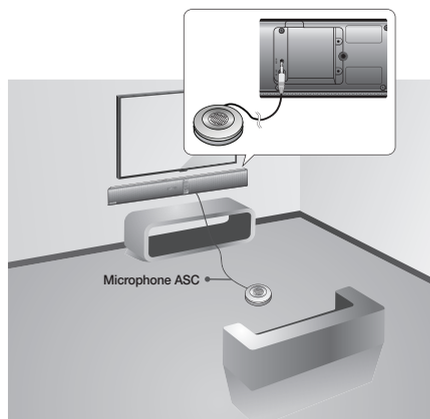


Remettez le dispositif de verrouillage en place.

## ASC (AUTO SOUND CALIBRATION/ÉTALONNAGE AUTOMATIQUE DU SON)

Pour créer la meilleure expérience sonore possible, l'ASC aide à repositionner et à étalonner le système Air Track et les périphériques sonores notamment le caisson des basses par le réglage automatique de l'équilibre sonore en prenant en considération la distance entre les périphériques et les caractéristiques de fréquence.

1. Installez le microphone ASC à la position d'écoute.
  - Vous devez d'abord placer le microphone ASC à l'emplacement d'écoute actuel, puis brancher le microphone ASC dans la prise **ASC IN** du système Air Track pour obtenir un étalonnage précis.
2. Branchez le microphone ASC à la prise d'entrée **ASC IN** du système Air Track. L'étalonnage commence automatiquement et peut prendre jusqu'à 12 minutes.
  - Si vous désactivez le système Air Track ou débranchez le microphone ASC avant que le message d'achèvement apparaisse sur l'affichage, l'étalonnage sera annulé et incomplet. En pareil cas, rebranchez le microphone ASC à la prise d'entrée ASC.
  - Une fois l'étalonnage complété, vous pouvez choisir le mode ASC en appuyant sur le bouton **Sound Effect** (Effet sonore) de la télécommande.

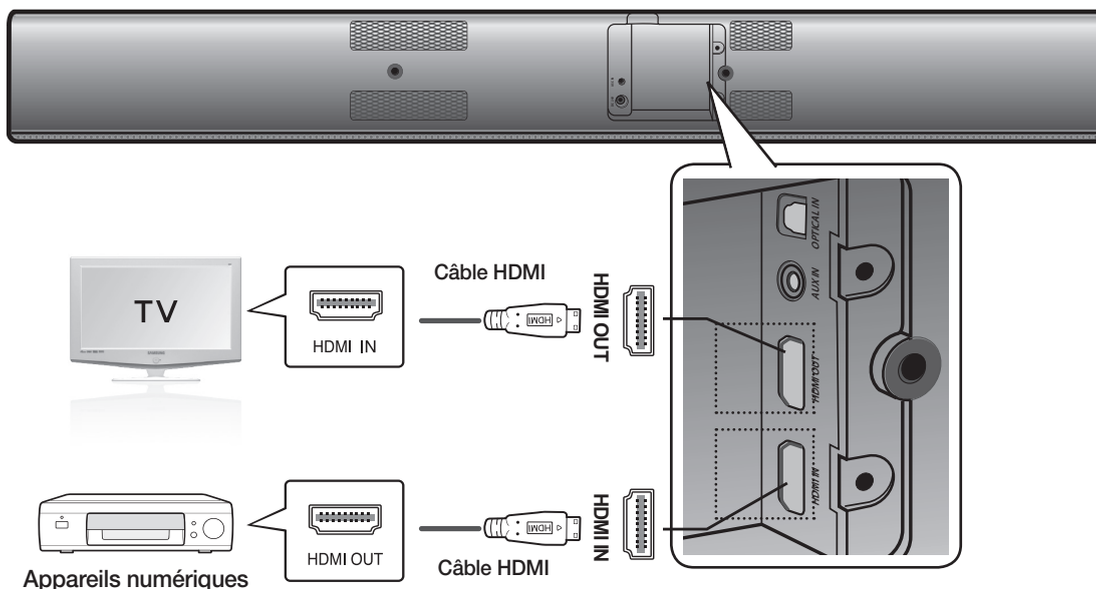


- Durant l'étalonnage ASC calibration, toutes les autres touches ne fonctionnent pas à l'exception de la touche d'alimentation.
- L'étalonnage automatique du son (ASC) va s'interrompre et une erreur sera signalée si vous modifiez la position du réglage pendant la procédure.

## BRANCHEMENT À UN PÉRIPHÉRIQUE EXTERNE EN UTILISANT LE CÂBLE HDMI

HDMI est une interface numérique standard qui permet de connecter des appareils tels qu'un téléviseur, un projecteur, un lecteur de DVD, un lecteur Blu-ray, un décodeur et bien plus encore.

HDMI élimine les pertes de signal découlant de la conversion analogique et vous assure la même qualité sonore vidéo et audio que celle d'un son créé à l'origine dans la source numérique.



### HDMI IN

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

ensuite,

### SORTIE HDMI (HDMI)

- Branchez un câble HDMI de la prise HDMI OUT 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.

### HDMI OUT (ARC)

- La fonction ARC permet à l'audio numérique d'être transmise par le port HDMI OUT (ARC). Elle ne peut être activée que lorsque le système Air Track est connecté à un téléviseur qui prend en charge la fonction ARC.
- La fonction Anynet+ doit être activée.

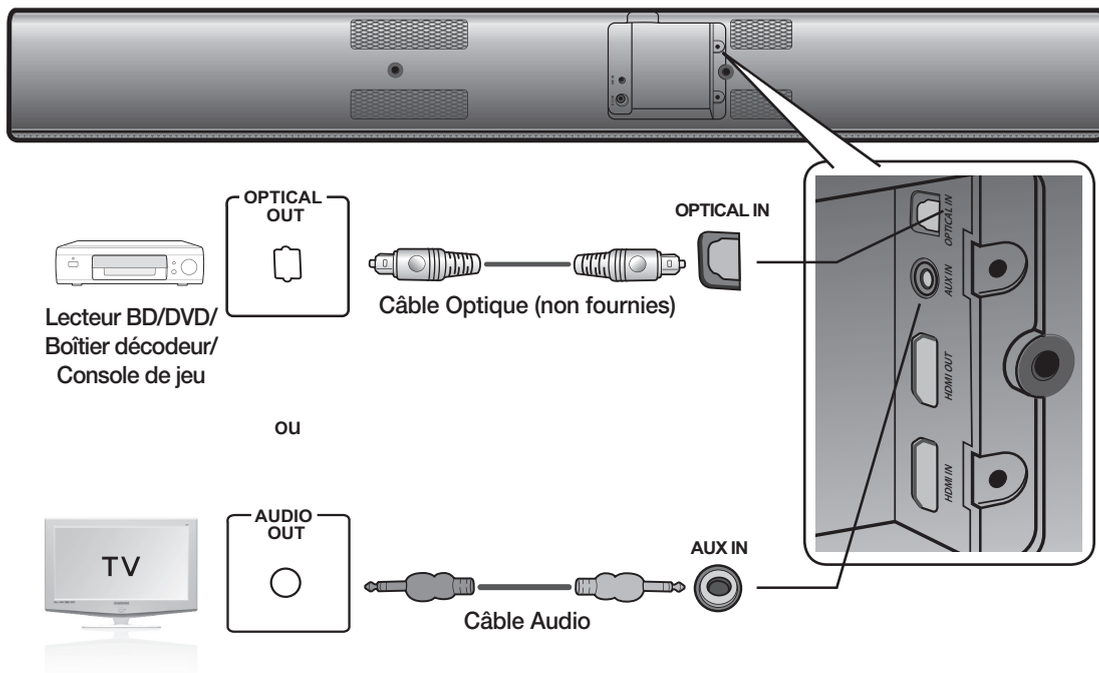


- Cette fonction n'est pas disponible si le câble HDMI ne prend pas en charge la fonctionnalité ARC.

# branchements

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

Cette section présente les deux méthodes (numérique et analogique) de connexion de l'unité au téléviseur. Cet appareil est doté d'une prise numérique optique et d'une prise analogique audio pour connecter un téléviseur.



### ENTRÉE AUXILIAIRE

Permet de connecter la prise AUX IN (Audio) (ENTRÉE AUXILIAIRE - Audio) de l'unité principale à la prise AUDIO OUT (SORTIE AUDIO) du téléviseur ou du périphérique source. Veillez à respecter les codes couleur.

ou,

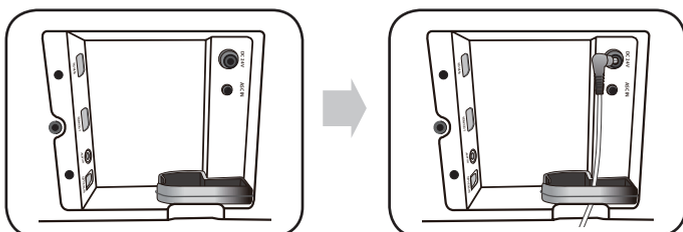
### ENTRÉE OPTIQUE

Pour connecter l'entrée numérique de l'unité principale à la sortie OPTICAL OUT du téléviseur ou du périphérique source.



- 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.

## ASSEMBLAGE DE L'ATTACHE POUR CÂBLE

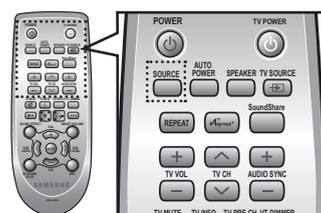
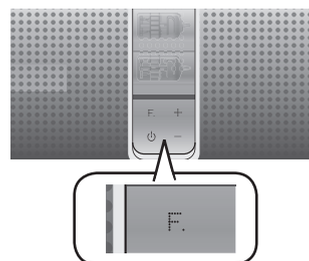


# fonctions

## MODE INPUT (ENTRÉE)

Vous pouvez sélectionner l'une des entrées suivantes : D.IN, AUX, HDMI, BT, TV ou encore une entrée USB. Appuyez sur la touche appropriée de la télécommande pour sélectionner le mode désiré, ou appuyez sur  pour choisir parmi les modes suivants : D.IN, AUX, HDMI, BT, TV ou USB.

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



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

- MODE BT/TV/USB/HDMI/ARC/D.IN
  - Si aucun signal audio n'est reçu pendant 20 minutes.
- Mode AUX
  - Si aucune CLÉ n'est entrée pendant 8 heures lorsque la prise est branchée.
  - Si le câble AUX audio n'est pas branché pendant 20 minutes.



- La fonction ARC est activée dans le mode D.IN si la connexion est établie sur un téléviseur compatible ARC.
- Pour désactiver la fonction ARC, désactivez Anynet.
- Utilisez le câble fourni si la mémoire Flash USB ne peut pas être directement connectée dans l'unité.

## BLUETOOTH

Vous pouvez utiliser un périphérique Bluetooth pour écouter de la musique en stéréo haute qualité, et ce sans fil !

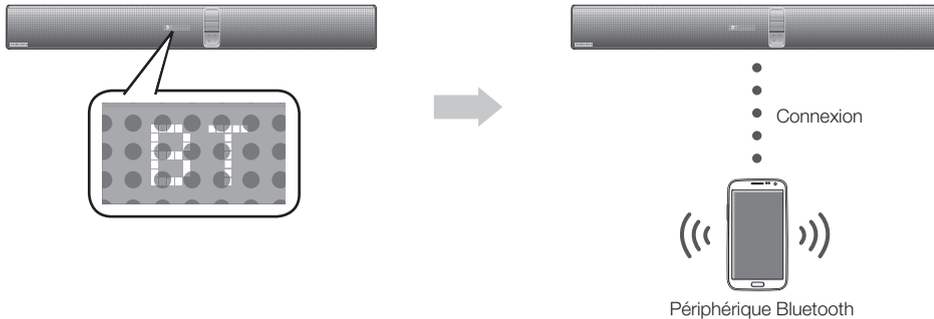
### Qu'est-ce que Bluetooth?

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 Air Track.
  - 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 Air Track avec le périphérique Bluetooth.
- La qualité diminue parallèlement à la distance entre le système Air Track 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 portée de réception efficace du système Air Track atteint 10 mètres dans toutes les directions en absence d'obstacles. La connexion sera automatiquement interrompue si la distance excède la portée. Même dans les limites de cette portée, des obstacles tels que des murs ou des portes peuvent dégrader la qualité sonore.
- Le fonctionnement de ce périphérique sans fil peut engendrer un brouillage électrique.

## Connexion du système Air Track 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 **SOURCE** de la télécommande du système Air Track pour afficher le message **BT**.
  - Vous apercevrez le message **WAIT** pendant 4 secondes puis **BT READY** sur le panneau avant du système Air Track.
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] AirTrack**" dans la liste.
  - Lorsque le système Air Track est branché à un dispositif Bluetooth, il affiche la mention **BT CONNECTED** ⇒ **BT** sur l'écran avant.
  - Si l'appariement du périphérique Bluetooth avec le système Air Track a échoué, supprimez l'appareil "[Samsung] AirTrack" précédent qui a été trouvé par le périphérique Bluetooth et, à partir de ce dernier, relancez la recherche du système Air Track.
5. Écoutez de la musique sur le périphérique connecté.
  - Vous pouvez écouter de la musique provenant du périphérique Bluetooth sur le système Crystal Surround Air Track.
  - En mode BT, les fonctions Lire/Répéter/Arrêter/Suivant/Précédent ne sont pas accessibles.



- Un code PIN (mot de passe) peut vous être demandé lors de la connexion du périphérique Bluetooth au système Air Track. Si la fenêtre de saisie du code PIN apparaît, tapez <0000>.
- Le système Air Track prend en charge les données SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- La fonctionnalité AVRCP n'est pas prise en charge.
- La connexion est possible uniquement sur un périphérique Bluetooth compatible avec la fonction A2DP (AV).
- Vous ne pouvez pas vous connecter à un périphérique Bluetooth qui ne prend en charge que la fonction HF (Mains libres).
- On ne peut apparier qu'un seul périphérique Bluetooth à la fois.
- Une paire déconnectée suite à l'extinction du système Air Track ne sera pas reconnectée automatiquement. Dans ce cas, rétablissez l'appariement.
- La recherche ou la connexion via Air Track peut s'avérer défectueuse dans les cas suivants:
  - Si un puissant champ électrique est émis autour du système Air Track.
  - Si plusieurs périphériques Bluetooth sont apparés simultanément avec le système Air Track.
  - 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.

## Déconnexion du périphérique Bluetooth à partir du système Air Track

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

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

## Déconnexion du système Air Track à partir du périphérique Bluetooth

Appuyez sur le bouton (  ) sur le panneau avant du système Air Track pour passer du mode **BT** à un autre mode ou pour éteindre Air Track.

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

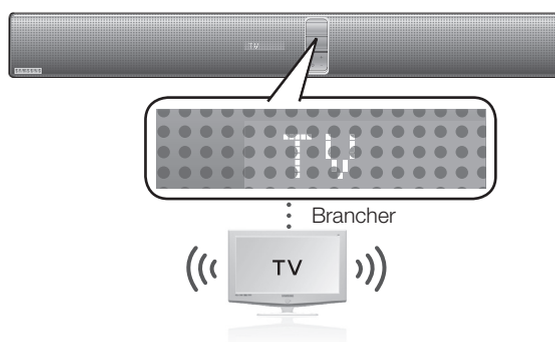


- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre Air Track et l'appareil dépasse (5 mètres).
- Si le dispositif Bluetooth se retrouve de nouveau dans la portée effective et se reconnecte après une déconnexion, vous pouvez redémarrer pour réinitialiser l'appariement avec le dispositif Bluetooth.
- Le périphérique s'éteint automatiquement (Auto Power Off) au bout de 20 minutes dans l'état Prêt (Ready).

## SOUNDSHARE

Cette section explique comment brancher le système Crystal Surround Air Track aux téléviseurs SAMSUNG compatibles Bluetooth.

### Pour brancher le système Crystal Surround Air Track à un téléviseur Samsung compatible avec la technologie Bluetooth



Appuyez sur la touche (  ) pour sélectionner le mode **TV**, puis branchez le téléviseur au système Crystal Surround Air Track.

- L'unité restituera le son du téléviseur si elle est branchée au téléviseur.
- Si vous passez à un mode autre que TV SoundShare ou si vous le désactivez, le son recommencera à être restitué par le téléviseur.

#### <Appariement avec votre téléviseur>

Afin que le son du téléviseur soit émis sur le Home cinéma via une connexion Bluetooth, vous devez commencer par appairer votre station avec le téléviseur compatible avec le Bluetooth. Une fois l'appariement terminé, les informations correspondantes sont enregistrées et conservées, et plus aucun message de connexion Bluetooth ne s'affiche. Maintenez le Home cinéma et le téléviseur à proximité avant l'appariement.

1. Allumez le lecteur Samsung et le système Air Track.
  - Réglez le menu "Ajouter un nouveau périphérique" du téléviseur à "Activé".

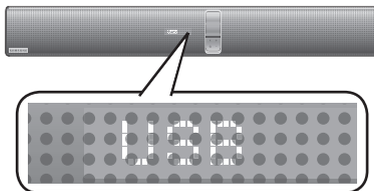
# fonctions

2. Lorsque vous remplacez le mode du Home cinéma par **TV**, un message vous demandant si vous souhaitez poursuivre l'appariement Bluetooth s'affiche. Le message " [Samsung] AirTrack " apparaît à l'écran du téléviseur.
3. Sélectionnez **<Yes> (Oui)** sur l'écran du téléviseur. L'appariement avec l'Ensemble Home cinéma est alors terminé.
  - Une fois que l'appariement est établi, lorsque vous remplacez le mode d'entrée par le mode TV, la connexion au téléviseur est établie automatiquement.
  - Le fait de passer du mode Air Track au mode TV ou à un autre mode annulera la connexion SoundShare.
  - Si vous voulez annuler l'appariement existant dans l'enceinte satellite (SAT) et appairier votre enceinte satellite à un nouveau téléviseur,
    - Appuyez sur la touche **PLAY/PAUSE (LIRE/PAUSE)** sur le SAT pendant 5 secondes en mode d'entrée TV pour annuler l'appariement existant. Vous pouvez maintenant l'appairier à un téléviseur différent.
  - Vous pouvez contrôler le volume et le mode silencieux en utilisant la télécommande du téléviseur et celle de l'enceinte satellite en mode SoundShare.



- Portée de fonctionnement de la fonction SoundShare du téléviseur
  - Portée d'appariement recommandée : moins de 50 cm
  - Portée de fonctionnement recommandée : moins de 5 m
- Si la distance entre le SAT et le téléviseur Samsung est supérieure à 5 mètres, la connexion ou le son pourrait être coupé. Si cela se produit, branchez de nouveau le dispositif Bluetooth dans la portée de fonctionnement.
- Assurez-vous que le mode SoundShare du téléviseur Samsung est activé avant d'utiliser cette fonction.
- La touche **PLAY (LIRE), NEXT (SUIVANT), PREV (PRÉCÉDENT), STOP (ARRÊTER)** ne fonctionnera pas en mode SoundShare.
- Fonction de mise en marche de la fonction de veille Bluetooth
  - Le système sera automatiquement alimenté en tension lors de la mise en marche du téléviseur si vous avez branché le téléviseur et le système Air Track à l'aide de la fonction Air Track
  - Vous pouvez activer et désactiver cette fonction en appuyant sur la clé **SOURCE** pendant plus de 5 secondes lorsque le système AirTrack est éteint. Si vous désactivez cette fonction le produit s'éteindra automatiquement, mais ne se mettra pas automatiquement en fonction.
- La fonction SoundShare est prise en charge par les modèles de téléviseurs Samsung mis sur le marché après 2012. Assurez-vous que votre téléviseur prend cette fonction en charge. (Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.)

## USB



1. Connectez le périphérique USB au port USB situé sur le produit.
2. Appuyez à plusieurs reprises sur la touche (  ) du panneau avant d'Air Track jusqu'à ce que la mention **USB** apparaisse.
3. **USB** apparaît à l'écran puis disparaît.
  - La connexion du système Crystal Surround Air Track est terminée.
  - Il s'éteint automatiquement (Auto Power Off) si aucun périphérique USB n'est connecté pendant plus de 20 minutes.

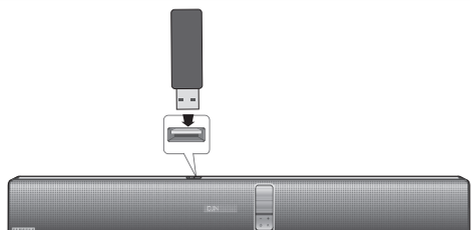


- La lecture s'interrompra si vous modifiez la position du réglage durant la lecture des fichiers stockés sur le périphérique USB.

## Avant de connecter un périphérique USB

Il importe de tenir compte des points suivants :

- Si le dossier du fichier dans un périphérique USB excède 10 caractères, il n'est pas affiché sur l'écran OLED.
- 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.

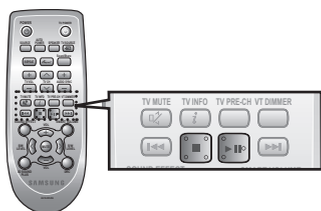


- Connectez le périphérique USB directement dans le port USB de l'appareil. Autrement, un problème de compatibilité USB pourrait survenir.
- Ne connectez pas plusieurs périphériques de stockage au produit via un lecteur multiscarte. Un dysfonctionnement pourrait en résulter.
- Les protocoles PTP de la caméra numérique ne sont pas pris en charge.
- Ne retirez pas le périphérique USB pendant sa lecture.
- Les disques durs externes ne sont pas pris en charge.
- Les périphériques de téléphones cellulaires ne sont pas pris en charge.
- Liste de compatibilité

Format	Codec
*.mp3	MPEG 1 2 couches
	MPEG 1 3 couches
	MPEG 2 3 couches
*.wma	Wave_Format_MSAudio1
	Wave_Format_MSAudio2
*.aac	AAC
	AAC-LC
	HE-AAC
*.wav	-
*.Ogg	OGG 1.1.0
*.Flac	FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1

※ Prend en charge les taux d'échantillonnage supérieurs à 16 KHz

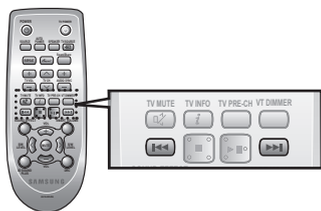
## UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE



### Lecture/Pause/Arrêt

Pendant la lecture, appuyez sur la touche ►||■.

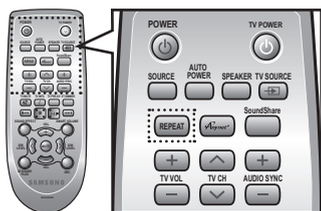
- Appuyez sur la touche ►|| à nouveau pour arrêter temporairement la lecture du fichier.  
Appuyez sur la touche ►|| pour lire le fichier sélectionné.
- Pour arrêter la lecture, appuyez sur la touche Arrêt (■) pendant la lecture.



### Saut Avant/Arrière

Pendant la lecture, appuyez sur la touche ◀◀,▶▶.

- Si la liste contient plus d'un fichier et que vous appuyez sur la touche ▶▶, le fichier suivant est sélectionné.
- Si la liste contient plus d'un fichier et que vous appuyez sur la touche ◀◀, le fichier précédent est sélectionné.



### Utilisation de la fonction RÉPÉTER

Cette fonction permet de répéter la lecture d'un fichier ou de tous les fichiers, de répéter d'une façon aléatoire ou de faire cesser la répétition.

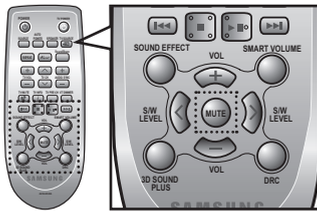
Appuyez sur la touche **RÉPÉTER**.

- **ARRÊT DE LA RÉPÉTITION** : Annule la lecture à répétition.
- **RÉPÉTER LA LECTURE DU FICHIER** : Répète la lecture d'une piste.
- **RÉPÉTER LA LECTURE DE TOUS LES FICHIERS** : Répète la lecture de toutes les pistes.
- **RÉPÉTER ALÉATOIREMENT** : Lit les pistes dans un ordre aléatoire.  
(Une piste qui a été lue peut l'être à nouveau.)



■ Vous pouvez activer la fonction REPEAT pendant la lecture de fichiers musicaux d'un lecteur USB.

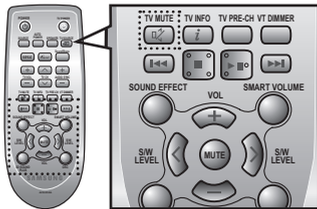
# fonctions



## Mise en sourdine

Cette fonction se révèle particulièrement utile lorsqu'il vous faut aller ouvrir votre porte d'entrée ou répondre à un appel téléphonique.

1. Pour couper le son de cet appareil, appuyez sur la touche **MUTE** de la télécommande.
2. Pour couper le son du téléviseur, appuyez sur la touche **TV MUTE** (🔇) de la télécommande.
3. Appuyez à nouveau sur **MUTE / TV MUTE** (🔇) de la télécommande (ou appuyez sur **VOLUME +/-**) pour restaurer le son.



## Utilisation de la fonction 3D SOUND PLUS

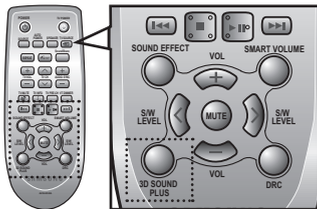
La fonction 3D Sound Plus ajoute de la profondeur et de l'amplitude à votre expérience sonore.

Appuyez sur la touche **3D SOUND PLUS** de la télécommande.

- Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, la sélection change dans l'ordre suivant :  
3D SOUND PLUS OFF ➔ 3D SOUND PLUS MUSIC ➔ 3D SOUND PLUS MOVIE



- Lorsque vous activez la fonction 3D Sound Plus, l'effet sonore passe automatiquement à OFF (DÉSACTIVÉ).

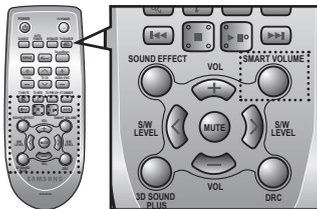


## Utilisation de la fonction SMART VOLUME

Cette fonction permet de régler et de stabiliser le niveau du volume afin d'éviter les variations de niveau importantes lorsque vous changez de chaîne ou pendant un changement de scène.

Appuyez sur la touche **SMART VOLUME** de la télécommande de cette unité.

- Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, la sélection change dans l'ordre suivant :  
ON SMART VOLUME ➔ OFF SMART VOLUME



## Utilisation de la fonction Sound Effect

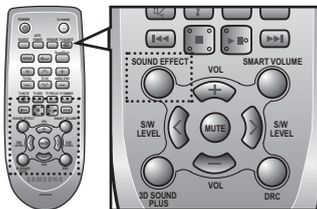
Selon le type de source que vous souhaitez utiliser, vous pouvez choisir entre sept modes de champ sonore différents - MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, OFF (Son Original).

Appuyez sur la touche **SOUND EFFECT** de la télécommande.

- Sélectionnez le mode **OFF** si vous souhaitez bénéficier du son original.



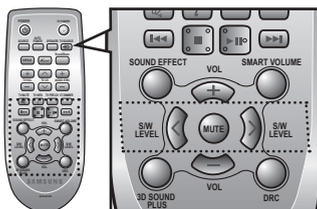
- Nous vous recommandons de sélectionner la fonction Effet sonore selon l'appareil de la source et vos préférences.
- Lorsque vous choisissez Sound Effect (Effet sonore) (sauf OFF [DÉSACTIVÉ]), la fonction 3D Sound Plus passe automatiquement à OFF (DÉSACTIVÉ).
- Une fois l'étalonnage ASC terminé, le mode ASC sera ajouté. (Voir la page 12)

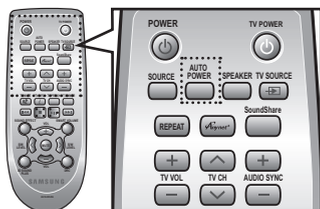


## Utilisation de la fonction S/W LEVEL

Vous pouvez régler le volume de base à l'aide de la touche S/W de la télécommande.

1. Appuyez sur la touche **S/W LEVEL** de la télécommande.
2. "SW 0" s'affiche à l'écran.
3. Appuyez sur le bouton < ou > de la clé **LEVEL** si vous souhaitez augmenter ou diminuer le volume du caisson de graves. Vous pouvez le régler de SW -6 à SW +6.





## Utilisation de la fonction AUTO POWER LINK

Le système Crystal Surround Air Track est automatiquement mis sous tension lorsque vous allumez le téléviseur ou tout autre appareil connecté au système Air Track à l'aide du câble optique.

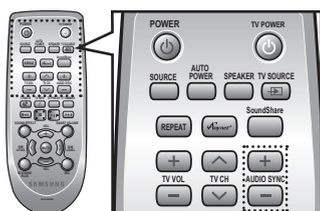
Appuyez sur la touche **AUTO POWER** de la télécommande de cet ensemble.

- La fonction Auto Power Link s'active ou se désactive à chaque fois que vous appuyez sur **AUTO POWER**.

AUTO POWER LINK	Écran d'affichage
ACTIVÉ	POWER LINK ON
DÉSACTIVÉ	POWER LINK OFF



- Si le téléviseur ou autre périphérique connecté au Air Track au moyen du câble optique est éteint, il n'y a pas d'entrée numérique et le Air Track se désactive après 20 minutes.
- Ces fonctions sont seulement disponibles si Anynet+ (HDMI-CEC) est désactivé.



## Utilisation de la fonction AUDIO SYNC

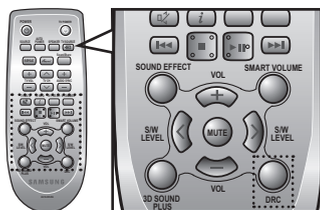
La vidéo peut sembler plus lente que l'audio si le système Air Track est connecté à un téléviseur numérique. Si c'est le cas, corrigez ce décalage pour les synchroniser.

Appuyez sur la touche **AUDIO SYNC +/-** de la télécommande de cette unité.

- Vous pouvez utiliser la touche +, - pour régler le retard audio sur une valeur comprise entre 0 ms et 300 ms.



- En mode USB, TV ou BT, la fonction Audio Sync pourrait ne pas fonctionner.

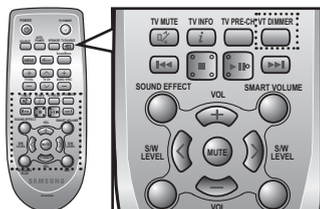


## Utilisation de la fonction DRC

Cette fonction permet d'effectuer la balance entre les sons les plus forts et les plus bas. Vous pouvez utiliser cette fonction pour bénéficier du son Dolby Digital lorsque vous visionnez un film à faible volume (ex. : la nuit).

Appuyez sur la touche **DRC** de la télécommande de cette unité.

- Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, la sélection change dans l'ordre suivant : DRC STANDARD ➔ DRC MAX ➔ DRC MIN



## Utilisation de la fonction VT DIMMER

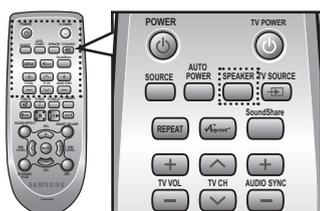
Cette fonction contrôle le contraste de L'AMPLIFICATEUR À LAMPE.

Appuyez sur la touche **VT DIMMER** de la télécommande de cette unité.

- Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, la sélection change dans l'ordre suivant : VT DIMMER OFF ➔ VT DIMMER MIN ➔ VT DIMMER MAX



- Le VT DIMMER (GRADATEUR VT) ne fonctionne pas pendant 30 secondes lorsque vous allumez le produit la première fois.



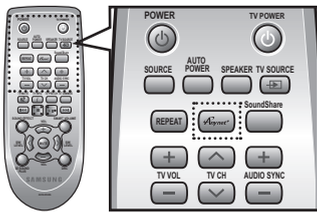
## Touche SPEAKER (HAUT-PARLEUR)

Cette touche permet de choisir entre une écoute de contenus audio provenant du téléviseur ou du système Air Track lors d'une connexion via HDMI.

Appuyez sur la touche **SPEAKER** sur la télécommande de cet appareil.

MODE AUDIO	HAUT-PARLEUR	Affichage Défilant	Affichage
ENTRÉE HDMI	TÉLÉVISEUR	TV SPEAKER	TV SPK
	Air Track	AVR SPEAKER	HDMI
ARC	TÉLÉVISEUR	TV SPEAKER	S MUTE
	Air Track	AVR SPEAKER	TV ARC

# fonctions



## Utilisation de la fonction Anynet+(HDMI-CEC)

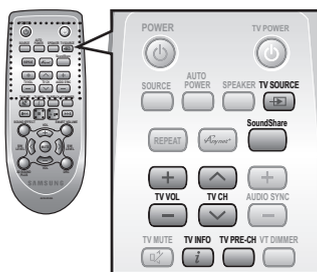
Anynet+ est une fonction qui vous permet de commander les autres appareils Samsung à l'aide de la télécommande de votre téléviseur Samsung.

La fonction Anynet+ s'active et se désactive chaque fois que vous appuyez sur **Anynet+**.

1. Connectez le produit à un téléviseur Samsung à l'aide du câble. (voir page 13)
2. Réglez la fonction Anynet+ de votre téléviseur et le SAT à ON (ACTIVÉ). (Pour de plus amples renseignements, reportez-vous au manuel d'instructions du téléviseur.)



- Certaines résolutions de sortie HDMI ne sont pas compatibles avec certains téléviseurs.
- Veuillez vous reporter au guide d'utilisation de votre téléviseur. Veuillez vérifier le logo **Anynet+** (si votre téléviseur est pourvu du logo **Anynet+**, cela signifie qu'il prend en charge la fonction Anynet+.)



## Utilisation des fonctions du TV (seulement avec les téléviseurs Samsung)

- Appuyez sur la **TV SOURCE** de la télécommande pour changer la source d'entrée du téléviseur.
- Appuyez sur la **TV INFO** de la télécommande pour afficher l'information sur la chaîne de télévision.
- Appuyez sur la touche **TV CH** de la télécommande pour sélectionner la chaîne du téléviseur.
- Appuyez sur la touche **TV VOL** de la télécommande pour augmenter ou diminuer le niveau sonore.
- Utilisez la touche **TV PRE-CH** pour revenir à la chaîne de télévision précédente en mode TV.



- Lorsque vous appuyez sur le bouton **SoundShare**, le son du téléviseur est transmis au système Air Track par une connexion Bluetooth. Le système Air Track commande le volume sonore, la qualité sonore, etc.
- La télécommande n'est opérationnelle que sur les téléviseurs Samsung.

## MISE À JOUR DU LOGICIEL

Samsung peut offrir des mises à niveau du micrologiciel du système Crystal Surround Air Track dans le futur.

Si la mise à niveau du micrologiciel est offerte, il s'agit de la télécharger dans une clé USB qui sera insérée dans un port USB du système Air Track.

Prenez note qu'en présence de plusieurs fichiers de mise à jour, vous devez les télécharger séparément dans la clé USB puis les utiliser un à un pour la mise à niveau du micrologiciel.

Veuillez visiter [Samsung.com](http://Samsung.com) ou communiquer avec le Centre d'appels Samsung pour obtenir de plus amples renseignements sur le téléchargement des fichiers de mise à niveau.



- Insérez un périphérique USB contenant la mise à niveau du micrologiciel dans le port USB de l'unité principale.
- Veillez à ne pas débrancher le cordon d'alimentation ni à retirer le lecteur USB lorsque les mises à niveau sont en cours d'exécution. L'unité principale s'éteint automatiquement une fois que la mise à niveau du firmware est terminée. Une fois le logiciel mis à niveau, les paramètres sont réinitialisés sur leur réglage par défaut. Nous vous conseillons de consigner vos réglages par écrit afin de pouvoir facilement les spécifier à nouveau après la mise à niveau.
- Lorsque la mise à niveau du logiciel du produit est terminée, éteignez le produit, puis appuyez sur la touche **(■)** et maintenez-la enfoncée pendant un certain temps pour réinitialiser le produit.
- 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.
- À des fins de mise à niveau, ne formatez pas la clé USB au format NTFS puisque ce système de fichiers n'est pas pris en charge.
- Tout dépendant du fabricant, le USB pourrait ne pas être compatible.

# dépannage

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

Problème	Vérification	Solution
<b>L'ensemble ne s'allume pas.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le cordon d'alimentation est-il branché dans la prise ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Branchez la fiche d'alimentation électrique dans la prise murale.</li> </ul>
<b>La fonction ne s'active pas lorsque vous appuyez sur le bouton correspondant.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'air est-il chargé en électricité statique ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Débranchez la fiche d'alimentation électrique et rebranchez-la.</li> </ul>
<b>Aucun son n'est émis.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'unité est-elle correctement reliée au téléviseur ?</li> <li>La fonction Mute est-elle activée ?</li> <li>Le volume est-il réglé au minimum ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Branchez-les correctement.</li> <li>Appuyez sur la touche Mute pour annuler cette fonction.</li> <li>Réglez le volume.</li> </ul>
<b>Aucune image n'apparaît sur le téléviseur lorsque la fonction est sélectionnée.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le téléviseur est-il correctement branché ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Branchez-le correctement.</li> </ul>
<b>La télécommande ne fonctionne pas.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les piles sont-elles usées ?</li> <li>La distance entre la télécommande et l'unité principale est-elle trop importante ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Remplacez-les.</li> <li>Rapprochez-vous de l'unité.</li> </ul>
<b>Le son provenant des canaux gauche/droit est inversé.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'émission se fait-elle correctement sur les câbles audio de sortie gauche/droit en provenance du téléviseur ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez le canal gauche/droit et connectez-le correctement.</li> </ul>
<b>La fonction SoundShare (appariement du téléviseur) a échoué.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Votre téléviseur prend-il en charge la fonction SoundShare ?</li> <li>La version du micrologiciel du téléviseur est-elle la plus récente ?</li> <li>Une erreur se produit-elle lors de la connexion ?</li> <li>Réglez le MODE TV MODE, puis rétablissez la connexion.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La fonction SoundShare est prise en charge par les modèles de téléviseurs Samsung mis sur le marché après 2012. Assurez-vous que votre téléviseur prend cette fonction en charge.</li> <li>Mettez votre téléviseur à jour avec la version du micrologiciel la plus récente.</li> <li>Communiquez avec le centre d'appels.</li> <li>Appuyez sur la touche ►   pendant 5 secondes pour réinitialiser le produit.</li> </ul>

## SPÉCIFICATIONS

Nom du modèle		HW-F750	
GÉNÉRAL	USB		5 V/0.5 A
	Poids	Unité principale	7.72 lbs
		Caisson de basses (PS-WF750)	17.97 lbs
	Dimensions (W x H x D)	Unité principale	36.73 x 1.81 x 4.72 inches
		Caisson de basses (PS-WF750)	6.89 x 13.78 x 11.61 inches
	Plage de températures en fonctionnement		de +41°F to +95°F
	Plage d'humidité en fonctionnement		de 10 % to 75 %
AMPLIFICATEUR	Puissance de sortie nominale	Principal, avant	40W/CH, 6OHM, THD = 1%, 1kHz
		Principal, dessus	40W/CH, 6OHM, THD = 1%, 1kHz
		Caisson de basses (PS-WF750)	150W, 3OHM, 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.



**SAMSUNG**

**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 réserve 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](http://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.

**SIÈGE SOCIAL**  
**SAMSUNG ELECTRONIQUE CANADA INC.,**  
**SERVICE À LA CLIENTÈLE**  
**55 STANDISH COURT MISSISSAUGA, ONTARIO L5R 4B2 CANADA**  
**FABRIQUE EN CORÉE**  
**1-800-SAMSUNG (1-800-7267864)**  
**[WWW.SAMSUNG.COM/CA](http://WWW.SAMSUNG.COM/CA)**



## Comment contacter Samsung dans le monde

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

Pays	Centre de contact ☎	Site Web
<b>■ North America</b>		
CANADA	1-800-SAMSUNG(726-7864)	<a href="http://www.samsung.com/ca">www.samsung.com/ca</a> (English) <a href="http://www.samsung.com/ca_fr">www.samsung.com/ca_fr</a> (French)
MEXICO	01-800-SAMSUNG(726-7864)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
<b>■ Latin America</b>		
ARGENTINE	0800-333-3733	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
Uruguay	40543733	
Paraguay	98005420001	
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
CHILE	800-SAMSUNG(726-7864) From mobile 02-24 82 82 00	<a href="http://www.samsung.com/cl">www.samsung.com/cl</a>
Bolivia	800-10-7260	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
COLOMBIA	01-8000 112 112 Bogotá: 6001272	<a href="http://www.samsung.com/co">www.samsung.com/co</a>
COSTA RICA	0-800-507-7267	<a href="http://www.samsung.com/latin">www.samsung.com/latin</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en">www.samsung.com/latin_en</a> (English)
DOMINICA	1-800-751-2676	<a href="http://www.samsung.com/latin">www.samsung.com/latin</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en">www.samsung.com/latin_en</a> (English)
ECUADOR	1-800-10-7267	<a href="http://www.samsung.com/latin">www.samsung.com/latin</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en">www.samsung.com/latin_en</a> (English)
EL SALVADOR	800-6225	<a href="http://www.samsung.com/latin">www.samsung.com/latin</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en">www.samsung.com/latin_en</a> (English)
GUATEMALA	1-800-299-0013	<a href="http://www.samsung.com/latin">www.samsung.com/latin</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en">www.samsung.com/latin_en</a> (English)
HONDURAS	800-27919267	<a href="http://www.samsung.com/latin">www.samsung.com/latin</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en">www.samsung.com/latin_en</a> (English)
JAMAICA	1-800-234-7267	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
NICARAGUA	00-1800-5077267	<a href="http://www.samsung.com/latin">www.samsung.com/latin</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en">www.samsung.com/latin_en</a> (English)
PANAMA	800-7267	<a href="http://www.samsung.com/latin">www.samsung.com/latin</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en">www.samsung.com/latin_en</a> (English)
PERU	0-800-777-08 (Only from landline) 336-8686 (From HHP & landline)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
PUERTO RICO	1-800-682-3180	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG(726-7864)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
VENEZUELA	0-800-100-5303	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>



En tant que partenaire ENERGY STAR, Samsung a déterminé que ce produit ou les modèles de produit répondent aux exigences d'ENERGY STAR en matière d'efficacité énergétique.

AH68-02617B-00