

SAMSUNG

FULL MANUAL

MX-T70

Imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.









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

SAFETY INFORMATION

SAFETY WARNINGS

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

Refer to the table below for an explanation of symbols which may be on your Samsung product.

	<div>CAUTION</div> <div>RISK OF ELECTRIC SHOCK.</div> <div>DO NOT OPEN.</div>	
	This symbol indicates that high voltage is present inside. It is dangerous to make any kind of contact with any internal part of this product.	
	This symbol indicates that this product has included important literature concerning operation and maintenance.	
	Class II product : This symbol indicates that it does not require a safety connection to electrical earth (ground). If this symbol is not present on a product with a power cord, the product MUST have a reliable connection to protective earth (ground).	
	AC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is AC voltage.	
	DC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is DC voltage.	
	Caution, Consult instructions for use : This symbol instructs the user to consult the user manual for further safety related information.	

WARNING

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

CAUTION

- Do not expose this apparatus to dripping or splashing. Do not put objects filled with liquids, such as vases, on the apparatus.
- To turn this apparatus off completely, you must pull the power plug out of the wall socket. Consequently, the power plug must be easily and readily accessible at all times.

CAUTION (for Canada)

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

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

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

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

Radiation Exposure Statement

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the radiator & your body.

Important Safety Instructions

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

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

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






PRECAUTIONS

1. Ensure that the AC power supply in your house complies with the power requirements listed on the identification sticker located on the rear of your product. Install your product horizontally, on a suitable base (furniture), with enough space around it for ventilation (3~4 inches). Make sure the ventilation slots are not covered. Do not place the unit on amplifiers or other equipment which may become hot. This unit is designed for continuous use. To fully turn off the unit, disconnect the AC plug from the wall outlet. Unplug the unit if you intend to leave it unused for a long period of time.
2. During thunderstorms, disconnect the AC plug from the wall outlet. Voltage peaks due to lightning could damage the unit.
3. Do not expose the unit to direct sunlight or other heat sources. This could lead to overheating and cause the unit to malfunction.
4. Protect the product from moisture (i.e. vases), and excess heat (e.g. a fireplace) or equipment creating strong magnetic or electric fields. Unplug the power cable from the AC wall socket if the unit malfunctions. Your product is not intended for industrial use. It is for personal use only. Condensation may occur if your product has been stored in cold temperatures. If transporting the unit during the winter, wait approximately 2 hours until the unit has reached room temperature before using.
5. The battery used with this product contains chemicals that are harmful to the environment. Do not dispose of the battery in the general household trash. Do not expose the battery to excess heat, direct sunlight, or fire. Do not short circuit, disassemble, or overheat the battery. Danger of explosion if the battery is replaced incorrectly. Replace only with the same or equivalent type.

ABOUT THIS MANUAL

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

	<p>USER MANUAL</p> <p>See this manual for safety instructions, product installation, components, connections, and product specifications.</p>
 	<p>FULL MANUAL</p> <p>You can access the FULL MANUAL on Samsung's on-line customer support center by scanning the QR code on the left. To see the manual on your PC or mobile device, download the manual in document format from Samsung's website. (http://www.samsung.com/support)</p>
<p>Design and specifications are subject to change without prior notice. Sound Tower is a new name for Giga Party Audio.</p>	

CONTENTS

01	Checking the Components	2
	Inserting Batteries before using the Remote Control (AAA batteries X 2)	2
02	Product Overview	3
	Top Panel of the Sound Tower	3
	Rear Panel of the Sound Tower	4
03	Connecting the Sound Tower	6
	Connecting Electrical Power	6
	How to use Audio Group	7
04	Connecting an External Device	13
	Connecting using an Analog Audio (AUX) Cable	13
	Connecting a mobile device via Bluetooth	14
	Connecting the Samsung TV via Bluetooth	17
05	Connecting a USB Storage Device	18
	Software Update	19
06	Using the Remote Control	20
	How to Use the Remote Control	20
	How to use Sound Mode	22
	How to use the DJ Effect	22

07	Using the Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) app	23
	Install Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) App	23
	Launching the Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) App	23
08	Troubleshooting	24
09	License	25
10	Open Source License Notice	25
11	Important Notes About Service	25
12	Specifications and Guide	26
	Specifications	26

01 CHECKING THE COMPONENTS



Sound Tower Main Unit

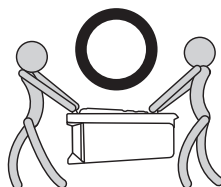
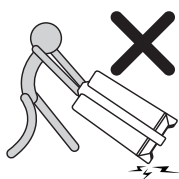


Remote Control / Batteries



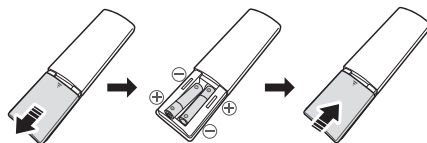
Power Cord

- For more information about the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Rear of the Sound Tower Main Unit)
- To purchase additional components or optional cables, contact a Samsung Service Center or Samsung Customer Care.
- When moving the product, do not drag or pull the product from the ground. Lift the product when moving the product.



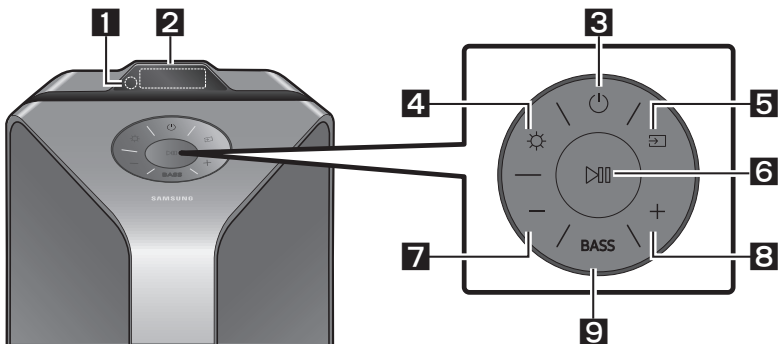
Inserting Batteries before using the Remote Control (AAA batteries X 2)






Slide the battery cover in the direction of the arrow until it is completely removed. Insert 2 AAA batteries (1.5V) oriented so that their polarity is correct. Slide the battery cover back into position.



02 PRODUCT OVERVIEW

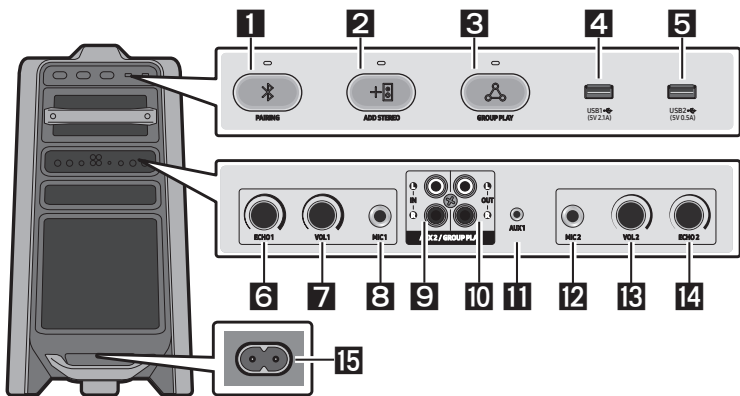
Top Panel of the Sound Tower




1	Remote Sensor	When operating the Sound Tower system, please aim the front of the remote control at the remote sensor.
2	Display Window	Displays operating messages or current status of the Sound Tower system.
3	Power	Turns the Sound Tower on and off.
4	Light	Press the  (Light) button to turn the Lighting Mode on. Press the button repeatedly to cycle through the available lighting modes: AMBIENT, PARTY, DANCE, THUNDERBOLT, STAR or OFF.
5	Source	Press to select a source connected to the Sound Tower. Press and hold the  (Source) button for more than 5 seconds to enter the "SEARCHING TV" mode.
6	Play/Pause	<ul style="list-style-type: none">• Play/Pause Press the  button to pause a music file temporarily. When you press the button again, the music file plays.• Demo play Press and hold the  button for more than 5 seconds to start the Demo play while the system is turned on. "DEMO" appears on the display and it plays demo music for 60 seconds. To cancel Demo Play, press and hold the  button for more than 5 seconds during Demo Play.<ul style="list-style-type: none">– If you input any commands while in demo play, 60 seconds timer is refreshed.– All the buttons on the remote control and rear panel are disabled while in demo play. If you want to use the remote control, cancel the demo play.– Demo play is canceled when you change the source or power off the system.– Please be careful as it may play louder than the set volume.

7	Volume down	Press the — (Volume down) button to lower the volume. Press and hold the — (Volume down) button to quickly lower the volume.
8	Volume up	Press the + (Volume up) button to raise the volume. Press and hold the + (Volume up) button to quickly raise the volume.
9	BASS	Press the BASS button to use the powerful bass sound. Press it again to return to the normal sound. Press and hold the BASS button for more than 5 seconds to turn on or off the BLUETOOTH POWER function.

Rear Panel of the Sound Tower



1	Bluetooth PAIRING	Press the PAIRING button to enter the “ BT PAIRING ” mode. You can connect the Sound Tower to a new Bluetooth device in this mode by selecting the Sound Tower from the Bluetooth device's search list.
2	ADD STEREO	Press the ADD STEREO button to connect to another Sound Tower wirelessly. Press the ADD STEREO button again before connecting another Sound Tower to exit Stereo Group mode. When the connection is made, you can enjoy stereo sound. Press and hold the ADD STEREO button for more than 5 seconds to disconnect the Stereo Group mode.
3	GROUP PLAY	Press the GROUP PLAY button to connect up to ten Sound Tower systems wirelessly. Press the GROUP PLAY button again before connecting other Sound Tower to exit wireless Group Play. When the connection is made, you can use multiple Sound Tower systems at the same time using Group Play mode. Press and hold the GROUP PLAY button for more than 5 seconds to disconnect the wireless Group Play mode.
4	USB1	Connect a USB device to the USB1 or USB2 ports on the main unit. If you connect your cell phone to the USB1 port, you can charge it.
5	USB2	<ul style="list-style-type: none"> Press the Source button to select USB1 or USB2.

6	ECHO1	You can give an echo effect to the sound from a connected microphone (MIC1) by adjusting the ECHO1 knob. If you turn clockwise, the echo effect goes up, and if you turn counter-clockwise, the echo effect goes down.
7	VOL1	Use the VOL1 knob to adjust the volume of a connected microphone (MIC1). If you turn clockwise, the volume goes up, and if you turn counter-clockwise, the volume goes down.
8	MIC1	Connect your microphone to the MIC1 jack.
9	AUX2/ GROUP PLAY IN Terminals	Use an Audio Cable (not supplied) to connect AUX2 (IN) terminals on the main unit to Audio Out on an external analog output device. <ul style="list-style-type: none"> • Be sure to match connector colors. • If the external analog output device has only one Audio Out jack, connect either left or right. • Press the  (Source) button to select AUX2. • If the product is in AUX2 mode with no playback and no command input for more than 20 minutes, the system will turn off. • If the product is in AUX2 mode with playback for more than 8 hours and no command input, the system will turn off.
10	GROUP PLAY OUT Terminals	Use an Audio Cable (not supplied) to connect GROUP PLAY (OUT) terminals on the main unit to Audio In on an external analog output device. <ul style="list-style-type: none"> • Be sure to match connector colors. • If the external analog output device has only one Audio In jack, connect either left or right.
11	AUX1	Use an Audio (AUX) Cable (not supplied) to connect AUX1 jack on the main unit to Audio Out on an external device. <ul style="list-style-type: none"> • If the product is in AUX1 mode with no playback and no command input for more than 20 minutes, the system will turn off. • If the product is in AUX1 mode with playback for more than 8 hours and no command input, the system will turn off.
12	MIC2	Connect your microphone to the MIC2 jack.
13	VOL2	Use the VOL2 knob on the main unit to adjust the volume of a connected microphone (MIC2). If you turn clockwise, the volume goes up, and if you turn counter-clockwise, the volume goes down.
14	ECHO2	You can give an echo effect to the sound from a connected microphone (MIC2) by adjusting the ECHO2 knob. If you turn clockwise, the echo effect goes up, and if you turn counter-clockwise, the echo effect goes down.
15	Power	Connect the power cord to the Power jack and connect the other end of the power cord to a wall socket to supply electrical power to the Sound Tower.

03 CONNECTING THE SOUND TOWER

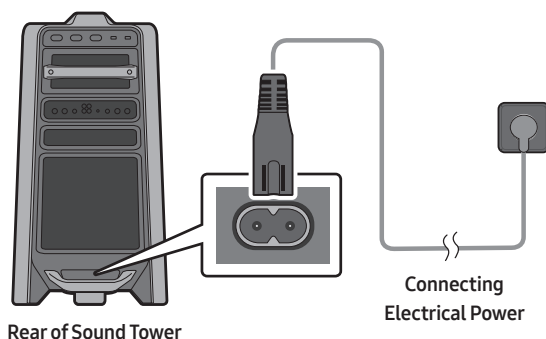
Connecting Electrical Power

Use the power cord to connect the Sound Tower to an electrical outlet in the following order:

Connect the power cord to the Sound Tower and then to a wall socket.

See the illustrations below.

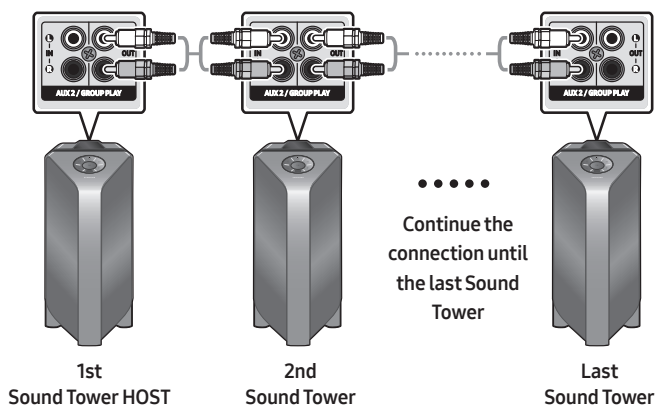
- For more information about the required electrical power and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Rear of the Sound Tower)




How to use Audio Group

You can connect multiple audio systems in a group to create a party environment and produce higher sound output. Set one Sound Tower as the HOST and any music played on it will be shared among any other Sound Tower systems in the Audio group.

Connecting the wired Group Play mode



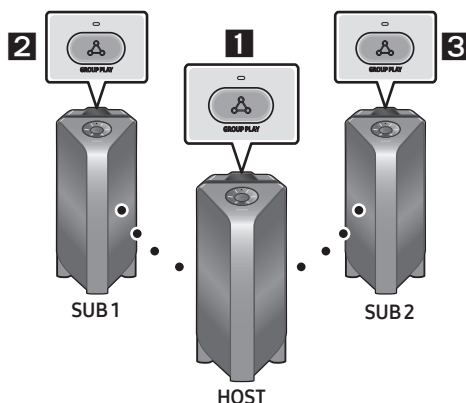
Set up Group Play by connecting all the systems using audio cables (not supplied). Use the **AUX** or  **(Source)** button to change the source to **AUX2** for every Sound Tower system except the 1st (or HOST) Sound Tower system.

NOTES

- The 1st Sound Tower HOST can play music from any source.
- Depending on the length or characteristics of the cable, there may be a difference in operating distance.

Connecting the wireless Group Play mode

You can connect up to ten Sound Tower systems with the wireless Group Play function.



1. Press the **GROUP PLAY** button on the HOST Sound Tower system. The “**HOST**” message appears on the display of the HOST Sound Tower and the LED blinks on the **GROUP PLAY** button.
2. Press the **GROUP PLAY** button on the 2nd Sound Tower system (SUB 1). The “**GROUP PLAY CONNECTED**” message appears on the display and the **GROUP PLAY** button on both systems stops blinking.
3. Press the **GROUP PLAY** button on the 3rd Sound Tower system (SUB 2). The “**GROUP PLAY CONNECTED**” message appears on the display and the **GROUP PLAY** button on the system stops blinking.
4. If you want to add more Sound Tower systems, repeat step 3.
5. Play music on the HOST Sound Tower. Sound outputs from all the connected systems.

NOTES

- If Sound Tower is connected with Samsung TV, Wireless Group Play is not available.
- The wireless Group Play connection is available for any Sound Tower system.
- Environmental conditions or other factors with connected devices may have effect on playback quality.
- If the red LED is on the **GROUP PLAY** button, an error has occurred in the wireless Group Play connection. Try step 1 to step 5 again.
- The **ADD STEREO** button and **PAIRING** button on the SUB Sound Tower systems are not available while in wireless Group Play mode.
- The **ADD STEREO** button on the HOST Sound Tower system is not available while in wireless Group Play mode.
- When adding a SUB unit, if you press and hold **GROUP PLAY** on the SUB, before the “**GROUP PLAY CONNECTED**” message appears, it will become the HOST unit instead.

- All SUB units must be connected one by one. For example, after HOST is connected, press **GROUP PLAY** button on SUB 1 to connect, and after SUB 1 is connected, you should connect SUB 2 and SUB 3 one by one sequentially.
- While using Group Play, currently connected Bluetooth devices are disconnected and Bluetooth connection is disabled.
- Bluetooth devices can search and connect with the HOST Sound Tower only.
- When in Group Play mode, the SUB cannot connect to a Bluetooth device.
- If you power off and then power on the Sound Tower or select any source other than **BT** on a SUB unit, in Group Play mode, the Group Play mode is disconnected.
- This product does not support aptX audio stream with Wireless Group Play mode.

Disconnecting the wireless Group Play mode

1. Press and hold the **GROUP PLAY** button over 5 seconds (HOST or SUB) after Group Play is connected or press the **GROUP PLAY** button (HOST or SUB) before Group Play is connected.
 - “**OFF-GROUP PLAY**” appears on the display and the LED above the **GROUP PLAY** button is off.
2. If you select any source other than **BT** on the SUB units or turn off the HOST Sound Tower, the Group Play mode is disconnected.
 - If the disconnection is made from the HOST Sound Tower, Group Play is disconnected.

LED Indications

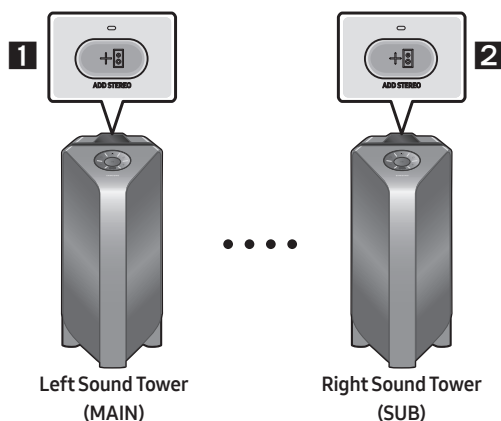
LED	STATE	Description
Green	Blink	Waiting for a wireless Group Play connection.
	Solid	The wireless Group Play connection was successful.
Red	Solid	There is an error with the wireless Group Play connection.

NOTE

- In wireless connection, Playback quality can be unstable depending on Bluetooth environment. For better play, please keep the device in wired Group Play mode.


Using a Smartphone and Stereo Group mode

Connect two Sound Tower and use them with your smartphone to enjoy stereo sound.



1. Press the **ADD STEREO** button on the left Sound Tower system. The “**SEARCHING STEREO**” message appears on the display and the LED blinks on the **ADD STEREO** button.
2. Press the **ADD STEREO** button on the right Sound Tower system. The “**SEARCHING STEREO**” message appears on the display and the LED blinks on the **ADD STEREO** button.
3. When the connection is made, The “**LEFT**” message appears on the MAIN Sound Tower system and “**RIGHT**” appears on the SUB Sound Tower system.
 - The MAIN Sound Tower system outputs left channel sound and the SUB Sound Tower system outputs right channel sound. Press the **ADD STEREO** button on the MAIN or SUB Sound Tower to change the sound channel of the Sound Tower.
4. Play music by connecting your smartphone to the MAIN Sound Tower and Bluetooth. Sound is output from both Sound Tower.

NOTES

- To use the Stereo Group mode, both Sound Tower systems must be the same model.
- Environmental conditions or other factors with connected devices may have effect on playback quality.
- If the red LED is on the **ADD STEREO**, an error has occurred in the Stereo Group connection. Try step 1 and step 3 again.
- Remote Controller, **BT PAIRING**, **GROUP PLAY** and  (**Source**) buttons on the SUB Sound Tower systems are disabled while in Stereo Group mode.
- The **GROUP PLAY** button on the MAIN Sound Tower system is not available while in Stereo Group mode.

- In mode other than “BT” (ex. **USB, AUX** mode), music is played only in MAIN Sound Tower and music is not played in SUB Sound Tower.
- The lighting colors between MAIN Sound Tower and SUB Sound Tower may vary.
- The Bluetooth device has the same name as MAIN Sound Tower and SUB Sound Tower when connected to the Bluetooth device, and only the MAIN Sound Tower can be connected.
- This product does not support aptX audio stream with Stereo Group mode.
- If you try to connect a Bluetooth device while Stereo Group is connecting, the Stereo Group mode may fail.

Terminate the Stereo Group mode

Press the **ADD STEREO** button (MAIN or SUB) for at least 5 seconds after the Stereo Group is connected.

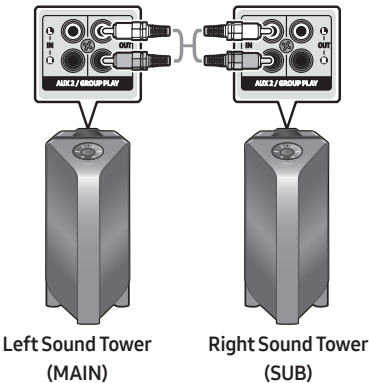
- “**OFF-STEREO MODE**” appears on the display and the LED above the **ADD STEREO** button is off.

LED Indications

LED	STATE	Description
Green	Blink	Waiting for a Stereo Group connection.
	Solid	The Stereo Group connection is successful.
Red	Solid	There is an error with the Stereo Group connection.

Using Samsung TV and Stereo Group mode


Connect two Sound Tower by wire and use them with Samsung TV to enjoy stereo sound.



1. Refer to “**Using a Smartphone and Stereo Group mode**” to connect the two Sound Tower in a Stereo Group.

2. Connect the RCA cable to the **AUX2 OUT** on the MAIN and **AUX2 IN** on the SUB as shown by using the RCA cable (not supplied).
3. In **"BT"** mode, press the **"AUX"** button on the MAIN Sound Tower remote control for at least 5 seconds. **"SEARCHING TV STEREO"** appears on the display.
4. When the connection is complete, **"TV STEREO MODE"** appears in the display and then the current output **CHANNEL** is displayed.
5. When the connection is complete, a **"SEARCHING TV"** message appears in the MAIN Sound Tower display and a **"SUB"** appears in the SUB Sound Tower display.
 - The MAIN Sound Tower outputs the left channel sound and the SUB Sound Tower outputs the right channel sound. Press the **ADD STEREO** button on the MAIN or SUB Sound Tower to change the sound channel of the Sound Tower.
6. Connect a TV and MAIN Sound Tower via Bluetooth to play music. Sound is output from both Sound Tower.

NOTES

- To use Stereo Group mode, both Sound Tower must be the same model.
- A red light on the LED on the **ADD STEREO** button indicates an error in the Stereo Group connection. Try Step 1 to 5 again.
- In Stereo Group mode, the remote control, **BT PAIRING**, **GROUP PLAY**, and  (**Source**) buttons on the SUB Sound Tower are disabled.
- The **GROUP PLAY** button on the MAIN Sound Tower is not available in Stereo Group mode.
- If Samsung TV supports a simple connection, the connection pop-up is automatically displayed on the TV, and if you select **"Yes"**, it connects to the TV. If there is a previous connection history between Samsung TV and Sound Tower, it will be connected to Samsung TV without pop-up. For a simple connection to Samsung TV, refer to page 17.
- The lighting colors may vary between the MAIN Sound Tower and the SUB Sound Tower.
- When connecting to a TV, the names of the MAIN and SUB Sound Tower are the same in the Bluetooth list on the TV, and only the MAIN Sound Tower can be connected.

Terminating the Stereo Group mode connection

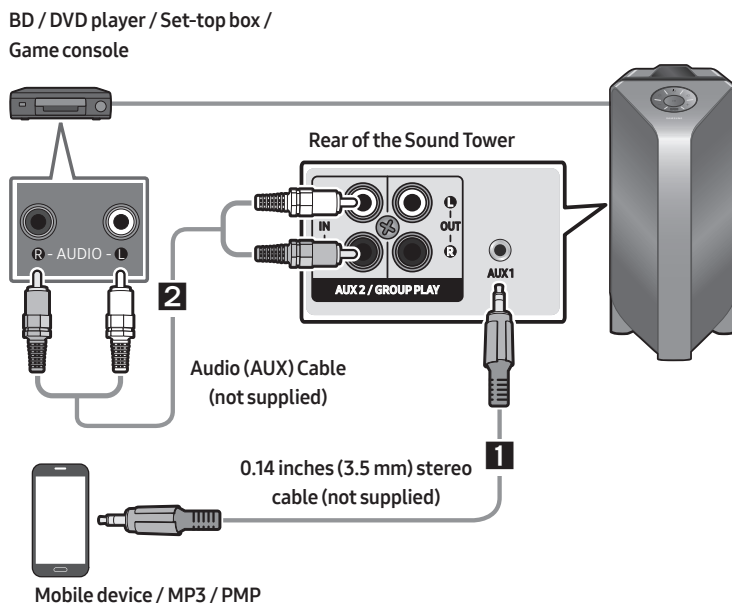
Press the **ADD STEREO** button (MAIN or SUB) for at least 5 seconds after the Stereo Group is connected.

- **"OFF-STEREO MODE"** appears in the display and the LED on the **ADD STEREO** button turns off.


04 CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE

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


Connecting using an Analog Audio (AUX) Cable



1 0.14 inches (3.5 mm) stereo Cable (AUX1)

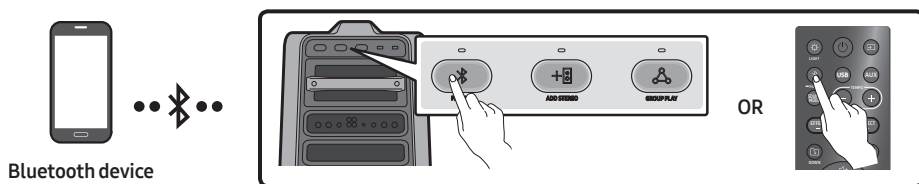
1. Connect **AUX1** jack on the main unit to the AUDIO OUT jack of the Source Device using an 0.14 inches (3.5 mm) stereo cable .
2. Select "**AUX1**" mode by pressing the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control.
 - You can also select a source using **AUX** button on the remote control.

2 Audio Cable (AUX2)

1. Connect **AUX2 (IN)** terminals on the main unit to the AUDIO OUT terminals of the Source Device using an audio cable .
2. Select "**AUX2**" mode by pressing the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control.
 - You can also select a source using **AUX** button on the remote control.

Connecting a mobile device via Bluetooth

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



The initial connection

1. Press and hold the **PAIRING** button on the remote control for more than 5 seconds to enter the “**BT PAIRING**” mode.
- (OR) Press the **PAIRING** button on the rear panel.
2. On your device, select “[AV] MX-T70” from the list that appears.
 - When the Sound Tower is connected to the Bluetooth device, [Bluetooth Device Name] → “BT” appears in the front display.
3. Play music files from the device connected via Bluetooth through the Sound Tower.

If the device fails to connect

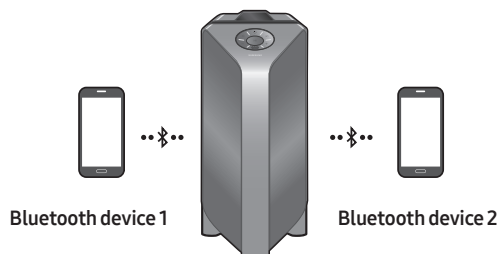
- If a previously connected Sound Tower listing (e.g. “[AV] MX-T70”) appears in the list, delete it.
- Then repeat steps 1 and 2.

What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

- **BT READY** : In this mode, you can search for previously connected TVs or connect a previously connected mobile device to the Sound Tower.
- **BT PAIRING** : In this mode, you can connect a new device to the Sound Tower.
(Press and hold the **PAIRING** button on the remote control for more than 5 seconds or press the **PAIRING** button on the rear of the Sound Tower to enter the “**BT PAIRING**” mode.)

Bluetooth Multi connection

Sound Tower supports up-to two simultaneous Bluetooth device connections. Sound Tower can play music through one of the connected Bluetooth devices without disconnecting the second device.



1. Connect Sound Tower to the first device and the second device respectively for the first time. (See page 14)
2. Music can be played on only one of the two connected devices, and when the music is played on the other device, the music on the playing device is paused.

NOTES

- If you want to connect Sound Tower to a third device, you can disconnect Sound Tower from one of the two currently connected devices and then connect Sound Tower to the third device.
- With the Sound Tower and two devices currently connected, when pairing to a new Bluetooth device, the devices currently connected may be disconnected.
- You can connect to two Bluetooth devices at the same time.
- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- Environmental conditions or other factors with connected devices may have effect on playback quality.
- The Sound Tower automatically turns off after 20 minutes with no command input in the ready state.
- The Sound Tower may not perform Bluetooth search or connection correctly under the following circumstances:
 - If there is a strong electrical field around the Sound Tower.
 - If several Bluetooth devices are simultaneously paired with the Sound Tower.
 - If the Bluetooth device is turned off, not in place, or malfunctions.
- Electronic devices may cause radio interference. Devices that generate electromagnetic waves must be kept away from the Sound Tower main unit - e.g., microwaves, wireless LAN devices, etc.
- When the Sound Tower is connected to your TV by Bluetooth connection, the video on the TV and audio from the Sound Tower may not be synchronized because the distance between the Sound Tower and the TV is too far. It is recommended to move the Sound Tower closer to your TV within 3.3 ft (1 meter).

- When the speaker is in the Bluetooth Multi connection mode, you will need to connect the other Bluetooth device and speaker within a few minutes (Approx. 1 minute). Otherwise Bluetooth Multi connection mode will be canceled.
- Bluetooth Multi connection may not be supported depending on the connected device's specifications.
- Removable/detachable Bluetooth devices (Ex:Dongle etc..) ,windows phone, laptops, TV, etc. do not support Bluetooth Multi connection.
- After Bluetooth Multi connection pairing, there may be a slight delay before music starts playing depending on the Bluetooth devices.
- If you move too far out of range from the Sound Tower without first disconnecting your Bluetooth device, it may take a few minutes to connect other Bluetooth devices. If you turn the Sound Tower off and back on, you can connect other Bluetooth devices without waiting.

LED Indications

LED	STATE	Description
Blue	Fast Blink	BT PAIRING mode
	Blink	BT READY mode
	Solid	A Bluetooth device is connected.

Using Bluetooth Power On

When the Sound Tower is turned off, you can connect your smart device via a Bluetooth connection to turn it on.

1. Press and hold the **BASS** button on the remote control or on the top panel to set the Bluetooth Power On function on. "**ON-BLUETOOTH POWER**" appears on the display.
2. When the Sound Tower is off, connect your smart device via Bluetooth. (For information on Bluetooth connections, refer to your smart device's manual.)
3. When the connection is complete, the Sound Tower turns itself on automatically in Bluetooth mode.
 - Select the desired music to play from your smart device.

NOTE

- Press and hold the **BASS** button for more than 5 seconds on the remote control or on the top panel to turn the Bluetooth Power On function on or off.

Each time you press the **BASS** button, the Sound Tower displays :


ON-BLUETOOTH POWER → OFF-BLUETOOTH POWER

Connecting the Samsung TV via Bluetooth



If Sound Tower connected with Samsung TV via Bluetooth, Sound Tower can be controlled by TV UI.
(Volume +/-, Mute On/Off and Power On/Off)

Easy connect with Samsung TV (SEARCHING TV mode)

Sound Tower has “**SEARCHING TV**” mode for easy connect with Samsung TV.

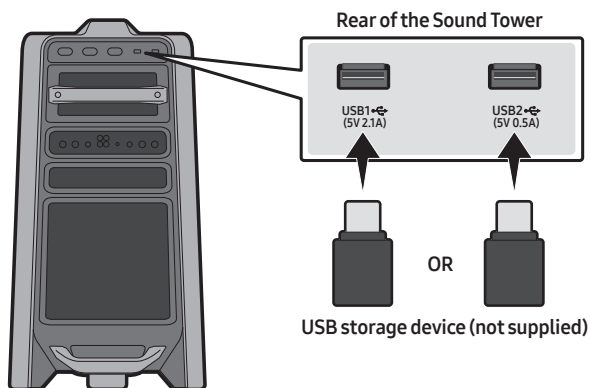
1. Press and hold  (**Source**) button on remote control or top panel then Sound Tower will start to search Samsung TV. The “**SEARCHING TV**” message appears on the display.
(Or, when the wired Stereo Group mode connection is complete, the “**SEARCHING TV**” mode is automatically activated.)
2. If Samsung TV support easy connection, connection popup will be displayed on TV.
If Samsung TV has connected with Sound Tower before, Samsung TV will be connected without popup.
3. If Sound Tower can not find any Samsung TV within 5 minutes, Sound Tower will terminate “**SEARCHING TV**” mode and turn to “**BT PAIRING**” mode. If find any Samsung TV, Sound Tower will request connection to those TV.


NOTES

- While in wireless Group Play mode, searching TV is not available.
- To stop searching Samsung TV, turn off the Sound Tower or press the  (**Source**) or  **PAIRING** button.
- Sound Tower does not support multi connection if Samsung TV is connected.
- While Samsung TV is connected, Sound mode is **PARTY** and **SOUND MODE** button is not available.
- While Samsung TV is connected, Sound Tower APP can not connect with Sound Tower.
- Connection popup may not be displayed according to TV spec.
- You can select and connect directly from the Bluetooth speaker list on your TV when the connection pop-up does not appear on your TV.

05 CONNECTING A USB STORAGE DEVICE

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



1. Connect a USB storage device to the USB1 or USB2 jacks on your Sound Tower.
2. Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control, and then select "**USB1**" or "**USB2**".
 - You can also select a source using **USB** button on the remote control.
3. "**USB1**" or "**USB2**" appears in the display screen.
4. Play music files from the USB storage device through the Sound Tower.
 - The Sound Tower automatically turns off (Auto Power Down) if USB device is not connected, playback stopped, or there is no input for more than 20 minutes.

NOTES

- This product only supports USB storage devices that are formatted in the FAT and FAT32 file system.
- This product does not support HDD storage or storage on mobile devices.
- A maximum of 999 files can be played per USB storage device.
- A maximum of 256 folders can be read per USB storage device.

Supported Audio Formats

File Extension	Audio Codec	Sampling Rate	Bit Rate
*.mp3	MPEG 1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
	MPEG 2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 kbps ~ 160 kbps
	MPEG 2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 kbps ~ 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9	8 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
*.aac	AAC	8 kHz ~ 96 kHz	< 1728 kbps
	AAC-LC	8 kHz ~ 96 kHz	< 1728 kbps
	HE-AAC	8 kHz ~ 96 kHz	< 1728 kbps
*.wav	PCM/LPCM/ IMA_ADPCM	8 kHz ~ 192 kHz	< 5 Mbps
*flac	-	8 kHz ~ 192 kHz	< 5 Mbps

NOTES

- This product does not support WMA Professional codec.
- The above table shows supported sampling rates and bit rates. Files in formats that are not supported will not play.
- AAC files only support the ADTS native format.

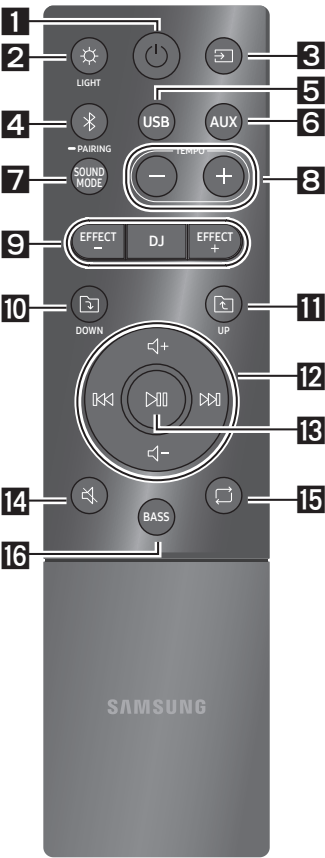
Software Update








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

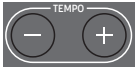




















If an update is offered, you can update the firmware by connecting a USB device with the firmware update stored on it to the **USB1** or **USB2** port on your Sound Tower. For more information about how to download update files, go to the Samsung Electronics website at www.samsung.com→Support. Then, enter or select the model number of your Sound Tower, select the Software & Apps option, and then Downloads. Note that the option names can vary.




06 USING THE REMOTE CONTROL

How to Use the Remote Control



1		Turn the Sound Tower on and off.
2		Press the (LIGHT) button to turn the Lighting Mode on. Press the button repeatedly to cycle through the available light modes: AMBIENT, PARTY, DANCE, THUNDERBOLT, STAR or OFF .
3		Press to select a source connected to the Sound Tower. Press the button repeatedly to cycle through the available sources: BT, USB1, USB2, AUX1 or AUX2 .
4		Press to select a source connected directly to "BT" mode. Press and hold the button for more than 5 seconds to enter the "BT PAIRING" mode. You can connect the Sound Tower to a new Bluetooth device in this mode by selecting the Sound Tower from the Bluetooth device's search list.
5		Press to select the USB1 or USB2 sources connected to the Sound Tower.
6		Press to select the AUX1 or AUX2 sources connected to the Sound Tower.
7		Press the button repeatedly to cycle through the available sound effects: PARTY, STANDARD, HIPHOP, EDM, ROCK, LATIN, HOUSE or REGGAE .

8	 <p>TEMPO +, -</p>	<p>Press the TEMPO + or TEMPO - buttons to change the tempo of the music up or down.</p> <ul style="list-style-type: none"> This function only works in the USB1 and USB2 mode.
9	 <p>DJ</p>	<p>This function lets you turn on the DJ effect function.</p> <p>Press the button repeatedly to cycle through the available DJ sound effects: NOISE, FILTER, CRUSH, CHORUS, WAHWAH or OFF.</p>
	 <p>EFFECT +, -</p>	<p>Press the EFFECT + or EFFECT - buttons to change the level of the each DJ sound effect up or down.</p>
10	 <p>Folder DOWN</p>	<p>Press the  (DOWN) button to move to the next folder in the USB device.</p>
11	 <p>Folder UP</p>	<p>Press the  (UP) button to move to the previous folder in the USB device.</p>
12	 <p>Volume up, Volume down / Skip</p>	<ul style="list-style-type: none"> Volume up, Volume down Press the + (Volume up) or - (Volume down) to adjust the volume level up or down. Music Skip Press the  button to select the next music file. Press the  button to select the previous music file. Press and hold the  button or the  button for more than 3 seconds in USB play mode to search forward or search backward. Press and hold the  button or the  button for more than 3 seconds again to get back to normal play.
13	 <p>Play / Pause</p>	<p>Press the  button to pause a music file temporarily.</p> <p>When you press the button again, the music file plays.</p> <ul style="list-style-type: none"> Auto Power Down Function To turn off Auto Power Down function while the unit is in AUX1, AUX2 mode, press and hold the  button for more than 5 seconds. ON-AUTO POWER DOWN / OFF-AUTO POWER DOWN appears on the display.
14	 <p>Mute</p>	<p>Press the  (Mute) button to mute the sound.</p> <p>Press it again to unmute the sound.</p>


15	 Repeat	<p>Press the  (Repeat) button to use the Repeat function in “USB1” and “USB2” mode. Press the button repeatedly to cycle through the available repeat functions: ONE, FOLDER, ALL, RANDOM or OFF.</p>
16	 BASS	<p>Press the BASS button to use the powerful bass sound. Press it again to return to the normal sound. Press and hold the BASS button for more than 5 seconds to turn on or off the BLUETOOTH POWER function.</p>

How to use Sound Mode

Your Sound Tower provides predefined equalizer settings that are optimized for particular music genres.

1. Press the **SOUND MODE** button on the Remote control.
2. Each time you press the **SOUND MODE** button, the Sound Tower cycles through the available sound effects: **PARTY, STANDARD, HIPHOP, EDM, ROCK, LATIN, HOUSE** or **REGGAE**.

NOTES


- Default sound mode is **PARTY**.
- When turned off, press and hold the  button on product or remote control for more than 5 seconds to turn on in the default Sound Mode setting.

How to use the DJ Effect

The DJ Effect function lets you add DJ sound effects to your music. The level of each effect is adjustable.

1. Press the **DJ** button on the Remote control.
2. Each time you press the **DJ** button, the Sound Tower cycles through the available DJ Effects:
 - **NOISE**: Create white noise and mixed with the original sound through the filter and output.
 - **FILTER**: Creates an effect similar to the sound of only treble or bass.
 - **CRUSH**: Creates an effect that makes the original sound sharper.
 - **CHORUS**: Creates an effect similar to a singing chorus.
 - **WAHWAH**: Creates a ‘Wah~ Wah~’ effect.
 - **DJ EFFECT OFF**: Turns off the DJ Effect.
3. Press the **EFFECT +** or **EFFECT -** buttons to raise or lower the level of each of the DJ sound effects from -15 to +15.

NOTE

- When turned off, press and hold the  button on product or remote control for more than 5 seconds to turn on in the default DJ Effect setting.

07 USING THE SAMSUNG SOUND TOWER (GIGA PARTY AUDIO) APP

Install Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) App

To control this product with your Smart Device and the Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) app, download the Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) App from the Google Play Store or Apple App Store, and install it on your Smart Device.

NOTES

- The Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) app is compatible with Android mobile phone devices running Android OS 6.0 or later.
- The Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) app is compatible with Apple mobile devices running iOS 10.0 or later.

Market search : Samsung Sound Tower or Samsung Giga Party Audio



Launching the Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) App

To launch and use the Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) app, touch the Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) icon on your smart device, and then follow the directions on the screen.



08 TROUBLESHOOTING

Before seeking assistance, check the following.

The unit will not turn on.

Is the power cord plugged into the outlet?

- Connect the power plug to the outlet.

A function does not work when the button is pressed.

Is there static electricity in the air?

- Disconnect the power plug and connect it again.

Sound dropouts occur in BT mode.

- See the Bluetooth connection sections on page 14.

Sound is not produced.

Is the Mute function on?

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

Is the volume set to minimum?

- Adjust the Volume.

The remote control does not work.

Are the batteries drained?

- Replace them with new batteries.

Is the distance between the remote control and Sound Tower main unit too far?

- Move the remote control closer to the Sound Tower main unit.

Stereo Group connection is not working.

Is the system in wireless Group Play mode?

- Disconnect the wireless Group Play mode and try Stereo Group connection again.

It cannot make a Bluetooth connection.

Is the system connected to another system in wireless Group Play mode or Stereo Group mode?

- Try Bluetooth connection again after disconnecting the wireless Group Play or Stereo Group connection.

Are the two Bluetooth devices already connected?

- Try Bluetooth connection again after disconnecting other Bluetooth connections.

The PAIRING button is not working.


Is the system in wireless Group Play mode or Stereo Group mode?

- Try again after disconnecting the wireless Group Play or Stereo Group connection.

I want to switch the HOST (MAIN) system to the other in wireless Group Play or Stereo Group connection.

- Disconnect Group Play mode, press the Speaker which you want make to HOST first, and after it displays "HOST" message, connect the others one by one.
- With Stereo Group mode, MAIN is fixed. You can not change others as MAIN.

I want to play AUX1 or AUX2 more than 8 hours without control input.

- Press and hold the  button for more than 5 seconds in **AUX1** or **AUX2** mode to disable Auto Power Down Function. Change from **ON-AUTO POWER DOWN** to **OFF-AUTO POWER DOWN**.

I can't connect a SUB to Group play.

- After 1 hour, the HOST will block any additional SUB from being added. Press the **GROUP PLAY** button on HOST, after it display "**HOST**" message, the SUB can be reconnected.

It cannot make a "Wireless/Wired Group/Add Stereo/Bluetooth" connection.

Is the distance between systems too far?

- It is recommended to make a "Wireless/Wired Group/Add Stereo/Bluetooth" pairing within 3.3 ft (1 meter) from the system.
 - The recommended operating distance between Sound Tower systems is closer than 32.8 ft (10 meters).
-



Qualcomm®
aptX™

Qualcomm aptX is a product of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries. Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries. aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries.

09 LICENSE



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

10 OPEN SOURCE LICENSE NOTICE

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

11 IMPORTANT NOTES ABOUT SERVICE

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

12 SPECIFICATIONS AND GUIDE

Specifications

Model Name		MX-T70
USB1/USB2		USB1: 5V/2.1A USB2: 5V/0.5A
Weight		58.4 lbs (26.5 kg)
Dimensions (W x H x D)		18.2 x 34.8 x 17.9 inches (463.0 x 884.0 x 455.0 mm)
Operating Temperature Range		+41°F to +95°F (+5°C to +35°C)
Operating Humidity Range		10 % ~ 75 %
AMPLIFIER Rated Output power	Tweeter	150W x 2, 12 ohm
	Middle	300W x 2, 6 ohm
	Woofer	600W x 1, 3 ohm

NOTES

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

The Samsung logo is displayed in a bold, sans-serif font. It is part of a decorative header that includes a stylized floral border on the right side.

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.

Samsung Electronics Canada Inc

2050 Derry Rd West

Mississauga, On. L5N 0B9

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

Fax: (905) 542- 1199

Website: www.samsung.com/ca



© 2019 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

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

HEADQUARTERS

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

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

www.samsung.com/ca/support

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

SAMSUNG

MANUEL COMPLET

MX-T70

Imaginez les possibilités

Merci d'avoir choisi un appareil Samsung.









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

www.samsung.com/register

INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

AVERTISSEMENTS

POUR ÉVITER LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE DÉMONTÉZ PAS LE CAPOT. L'APPAREIL NE CONTIENT PAS DE PIÈCES RÉPARABLES PAR L'UTILISATEUR. S'ADRESSER À UN SERVICE APRÈS-VENTE QUALIFIÉ. Reportez-vous au tableau ci-dessous pour comprendre les symboles pouvant figurer sur votre produit Samsung.

	<div>MISE EN GARDE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR</div> 
	Ce symbole indique la présence d'une haute tension à l'intérieur. Tout contact avec une pièce interne de l'appareil présente un danger.
	Ce symbole vous informe qu'une documentation importante relative au fonctionnement et à l'entretien est fournie avec le produit.
	Produit de catégorie II : Ce symbole indique qu'il ne nécessite pas une connexion de sécurité à la terre (masse). Si ce symbole n'est pas présent sur un produit équipé d'un cordon d'alimentation, le produit DOIT être raccordé à la terre de manière fiable à des fins de protection.
	Tension CA : Ce symbole indique que la tension nominale est la tension CA.
	Tension CC : Ce symbole indique que la tension nominale est la tension CC.
	Attention, consultez les instructions aux fins d'utilisation : Ce symbole indique à l'utilisateur qu'il doit consulter le guide d'utilisation pour avoir de l'information au sujet de la sécurité.

AVERTISSEMENT

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

MISE EN GARDE

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

ATTENTION (Pour le Canada)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil et son ou ses antennes ne doivent pas être installés à proximité ou être utilisés conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

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

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

Declaration d'exposition aux radiations:

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

Consignes de sécurité importantes

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

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

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

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

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



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

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

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

PRÉCAUTIONS

1. Assurez-vous que l'alimentation CA de votre maison est conforme aux exigences d'alimentation indiquées sur l'étiquette d'identification située à l'arrière de votre produit. Installez votre produit horizontalement, sur un socle approprié (meuble), en laissant un espace suffisant pour la ventilation sur le pourtour 3~4 po. Faites attention à ne pas obstruer les orifices de ventilation. Ne posez pas l'ensemble sur un amplificateur ou un autre appareil susceptible de chauffer. Cet ensemble est conçu pour une utilisation en continu. Pour éteindre totalement l'appareil, débranchez la fiche c.a. de la prise murale. Débranchez l'appareil si vous prévoyez une longue période d'inactivité.
2. En cas d'orage, débranchez la fiche de l'appareil de la prise murale. Les surtensions occasionnées par l'orage pourraient endommager votre appareil.
3. N'exposez pas l'ensemble aux rayons directs du soleil ou à toute autre source de chaleur. Cela pourrait causer une surchauffe du fil et causer un dysfonctionnement de l'unité.
4. Protégez le produit de l'humidité (comme les vases) et d'une chaleur excessive (comme une cheminée) ou de tout équipement capable de créer des champs magnétiques ou électriques. Débranchez le câble d'alimentation en cas de dysfonctionnement. Votre produit n'est pas prévu pour un usage industriel. Ce produit ne peut être utilisé qu'à des fins personnelles. Une condensation peut se former si le produit ou un disque a été stocké à basse température. Si vous devez transporter l'ensemble pendant l'hiver, attendez environ 2 heures que l'appareil ait atteint la température de la pièce avant de l'utiliser.
5. Les piles utilisées dans ce produit peuvent contenir des produits chimiques dangereux pour l'environnement. Ne jetez pas les piles dans votre poubelle habituelle. Ne vous débarrassez pas des piles en les faisant brûler. Les piles ne doivent pas être court-circuitées, démontées ou subir de surchauffe. Le remplacement incorrect des piles peut entraîner un danger d'explosion. Remplacez-les uniquement par des produits similaires ou équivalents.

À PROPOS DE CE MANUEL

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



MANUEL D'UTILISATEUR

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



MANUEL COMPLET

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

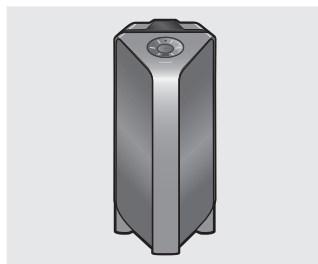
La conception et les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
Sound Tower est un nouveau nom pour Giga Party Audio.

SOMMAIRE

01	Vérification des composants	2
	Insertion des piles avant d'utiliser la télécommande (piles AAA X 2)	2
02	Présentation du produit	3
	Panneau supérieur du Sound Tower	3
	Panneau arrière du Sound Tower	4
03	Connexion du Sound Tower	6
	Branchement de l'alimentation électrique	6
	Comment utiliser le Groupe Audio	7
04	Connexion d'un appareil externe	13
	Connexion à l'aide d'un câble audio analogique (AUX)	13
	Connexion d'un appareil mobile via Bluetooth	14
	Se connecter au Samsung TV via Bluetooth	17
05	Connexion d'un périphérique de stockage USB	18
	Mise à jour du logiciel	19
06	Utilisation de la télécommande	20
	Comment utiliser la télécommande	20
	Comment utiliser le mode Son	22
	Comment utiliser l'effet DJ	22

07	À l'aide de l'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio)	23
	Installer l'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio)	23
	Lancement de l'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio)	23
08	Résolution des problèmes	24
09	Licence	25
10	Avis de Licences Libres	25
11	Remarque Importante Concernant le Service	25
12	Spécifications et guide	26
	Spécifications	26

01 VÉRIFICATION DES COMPOSANTS



Unité principale du Sound Tower

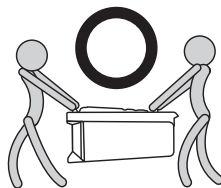
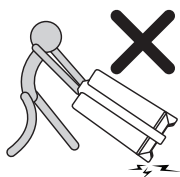


Télécommande / Piles



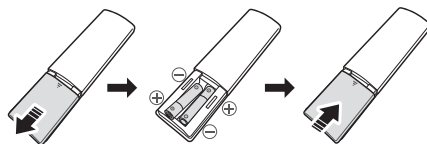
Cordon d'alimentation

- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électrique, reportez-vous à l'étiquette apposée sur le produit. (Étiquette : Arrière de l'unité principale du Sound Tower)
- Pour acheter des composants supplémentaires ou des câbles optionnels, contactez un centre de service Samsung ou le service clientèle Samsung.
- Lorsque vous déplacez le produit, ne le traînez pas ou ne le tirez pas du sol. Soulevez le produit lorsque vous le déplacez.



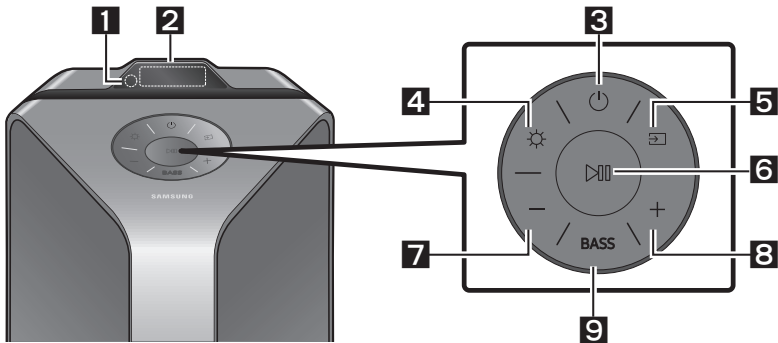
Insertion des piles avant d'utiliser la télécommande (piles AAA X 2)

Faites glisser le couvercle du compartiment à piles dans le sens de la flèche jusqu'à ce qu'il soit complètement retiré. Insérez 2 piles AAA (1,5V) orientées de façon à ce que leur polarité soit correcte. Remettez le couvercle du compartiment à piles en place.



02 PRÉSENTATION DU PRODUIT

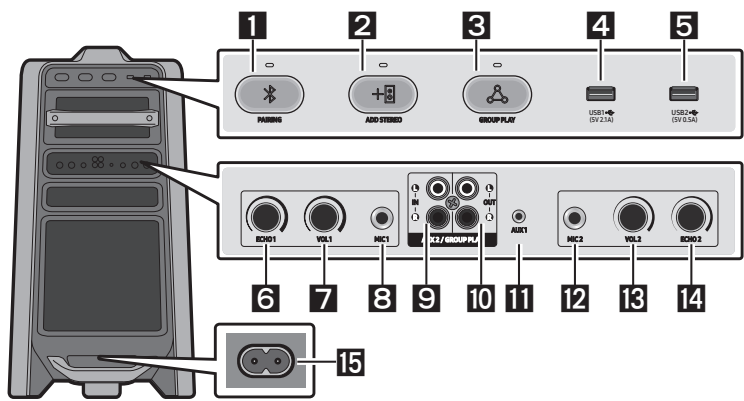
Panneau supérieur du Sound Tower




1	Capteur à distance	Lorsque vous utilisez le système Sound Tower, dirigez l'avant de la télécommande vers le capteur de la télécommande.
2	Fenêtre d'affichage	Affiche les messages de fonctionnement ou l'état actuel du système Sound Tower.
3	Alimentation	Active et désactive Sound Tower.
4	Lumière	Appuyez sur la touche ☀ (Lumière) pour activer le Mode d'éclairage. Appuyez à répétition sur la touche pour cycler parmi les modes d'éclairage disponibles : AMBIENT, PARTY, DANCE, THUNDERBOLT, STAR ou OFF .
5	Source	Appuyez sur ce bouton pour sélectionner une source connectée au Sound Tower. Appuyez et maintenez la touche ➡ (Source) pour plus de 5 secondes afin d'entrer le mode "SEARCHING TV".
6	Lecture/ Pause	<ul style="list-style-type: none"> • Lecture/Pause Appuyez sur la touche ▶⏸ pour interrompre temporairement un morceau. Si vous appuyez à nouveau sur le bouton, le morceau lu. • Lecture de la démo Appuyez et maintenez la touche ▶⏸ pour plus de 5 secondes afin de débiter le Lecture en démo lorsque le système est sous tension. "DEMO" s'affiche sur l'écran et fait jouer de la musique de démonstration pendant 60 secondes. Pour annuler le Lecture en démo, appuyez et maintenez la touche ▶⏸ pour plus de 5 secondes durant le Lecture en démo. <ul style="list-style-type: none"> – Si vous entrez n'importe quelles commandes en Lecture en démo, une minuterie de 60 secondes débutera son décompte. – Toutes les touches sur la télécommande et le panneau arrière seront désactivées en Lecture en démo. Si vous voulez utiliser la télécommande, annulez la Lecture de la démo. – La Lecture de la démo,est annulée lorsque vous changez la source ou éteignez le système. – Soyez prudent car il peut jouer plus fort que le volume défini.

7	Baisser le volume	Appuyez sur le bouton — (Baisser le volume) pour régler le niveau de volume vers le bas. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton — (Baisser le volume) pour baisser rapidement le niveau du volume.
8	Augmenter le volume	Appuyez sur la touche + (Augmenter le volume) afin d'augmenter le volume. Appuyez sur le bouton + (Augmenter le volume) et maintenez-le enfoncé pour augmenter rapidement le niveau de volume.
9	BASS	Appuyez sur le bouton BASS pour utiliser le son de basse puissant. Appuyez de nouveau sur cette touche pour revenir au son normal. Appuyez et maintenez la touche BASS pour plus de 5 secondes afin d'allumer ou d'éteindre la fonction BLUETOOTH POWER .

Panneau arrière du Sound Tower



1	Bluetooth PAIRING	Appuyez sur la touche PAIRING pour passer en mode “BT PAIRING”. Vous pouvez connecter Sound Tower à un nouveau périphérique Bluetooth dans ce mode en sélectionnant le Sound Tower dans la liste de recherche du périphérique Bluetooth.
2	ADD STEREO	Appuyez sur le bouton ADD STEREO pour vous connecter à un autre Sound Tower sans fil. Appuyez à nouveau sur le bouton ADD STEREO pour quitter le mode Groupe Stereo avant qu'un autre Sound Tower ne soit connecté. Lorsque la connexion est établie, vous pourrez profiter du son en stéréo. Appuyez et maintenez la touche ADD STEREO pour plus de 5 secondes afin de déconnecter le mode groupe Stereo.
3	GROUP PLAY	Appuyez sur la touche GROUP PLAY pour vous connecter sans fil jusqu'à dix systèmes Sound Tower. Appuyez de nouveau sur le bouton GROUP PLAY pour mettre fin au mode Group Play sans fil avant que l'autre Sound Tower ne soit connecté. Une fois la connexion établie, vous pouvez utiliser plusieurs systèmes Sound Tower en même temps en utilisant le mode Group Play. Appuyez et maintenez la touche GROUP PLAY pour plus de 5 secondes afin que le sans fil se déconnecte du mode Group Play.
4	USB1	Connectez un périphérique USB aux ports USB1 ou USB2 de l'unité principale. Si vous connectez votre téléphone portable au port USB1 , vous pouvez le recharger.
5	USB2	<ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur la touche (Source) pour sélectionner USB1 ou USB2.

6	ECHO1	Vous pouvez donner un effet sonore d'écho provenant d'un microphone (MIC1) connecté en ajustant le cadran ECHO1 . Si vous tournez dans le sens horaire, l'effet écho augmente et si vous tournez dans le sens inverse, l'effet écho diminue.
7	VOL1	Utilisez le bouton VOL1 de l'unité principale pour régler le volume du microphone (MIC1). Si vous tournez dans le sens horaire, le volume augmente et si vous tournez dans le sens inverse, le volume diminue.
8	MIC1	Branchez votre microphone sur la prise MIC1 .
9	Terminaux AUX2/ GROUPE PLAY IN	Utilisez un câble audio (non fourni) pour connecter les terminaux AUX2 (IN) de l'unité principale à la Sortie audio sur une sortie analogique externe. <ul style="list-style-type: none"> • Veillez à faire correspondre les couleurs des connecteurs. • Si le périphérique de sortie analogique externe n'a qu'une seule prise de sortie audio, connectez à gauche ou à droite. • Appuyez sur la touche  (Source) pour sélectionner AUX2. • Si le produit est en mode AUX2 avec aucune entrée de commande ni lecture pour plus de 20 minutes, le système s'éteindra automatiquement. • Si le produit est en mode AUX2 avec une lecture de plus de 8 heures et aucune commande n'est entrée, le système s'éteindra.
10	Terminaux GROUP PLAY OUT	Utilisez un câble audio (non fourni) pour connecter les bornes GROUP PLAY (OUT) de l'unité principale à l'entrée audio sur une sortie analogique externe. <ul style="list-style-type: none"> • Veillez à faire correspondre les couleurs des connecteurs. • Si le périphérique de sortie analogique externe n'a qu'une seule prise d'entrée audio, connectez à gauche ou à droite.
11	AUX1	Utilisez un câble audio (AUX) (non fourni) pour connecter la prise AUX1 de l'unité principale à la sortie audio d'un appareil externe. <ul style="list-style-type: none"> • Si le produit est en mode AUX1 avec aucune entrée de lecture ni commande pour plus de 20 minutes, le système s'éteindra. • Si le produit est en mode AUX1 en lecture pour plus de 8 heures et qu'aucune commande n'est entrée, le système s'éteindra.
12	MIC2	Branchez votre microphone sur la prise MIC2 .
13	VOL2	Utilisez le cadran VOL2 situé sur l'appareil principal pour ajuster le volume si un micro connecté (MIC2). Si vous tournez dans le sens horaire, le volume augmente et si vous tournez dans le sens inverse, le volume diminue.
14	ECHO2	Vous pouvez donner un effet sonore d'écho provenant d'un micro connecté (MIC2) en ajustant le cadran ECHO2 . Si vous tournez dans le sens horaire, l'effet écho augmente et si vous tournez dans le sens inverse, l'effet écho diminue.
15	Alimentation	Branchez le cordon d'alimentation à la prise d' alimentation et branchez l'autre extrémité du cordon d'alimentation à une prise murale pour alimenter le Sound Tower en électricité.

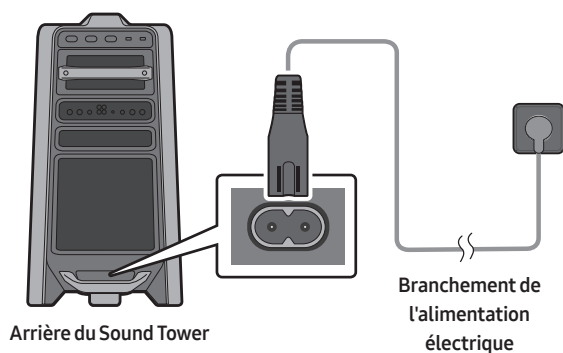
03 CONNEXION DU SOUND TOWER

Branchement de l'alimentation électrique

Utilisez le cordon d'alimentation pour brancher le Sound Tower à une prise électrique dans l'ordre suivant :
Branchez le cordon d'alimentation sur le Sound Tower, puis sur une prise murale.

Voir les illustrations ci-dessous.

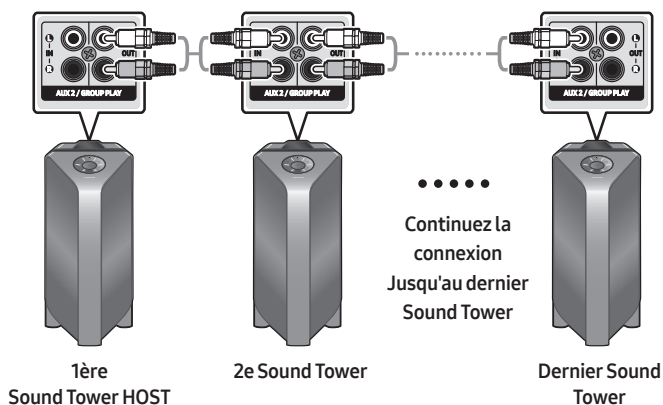
- Pour plus d'informations sur la puissance électrique requise et la consommation d'énergie, reportez-vous à l'étiquette apposée sur le produit. (Étiquette : Arrière du Sound Tower)




Comment utiliser le Groupe Audio

Vous pouvez connecter plusieurs systèmes audio dans un groupe pour créer un environnement de fête et produire un son plus puissant. Régler une Sound Tower comme HOST et toute musique jouée sur celle-ci sera partagée entre tous les autres systèmes de Sound Tower du groupe Audio.

Connexion du mode Group Play câblé



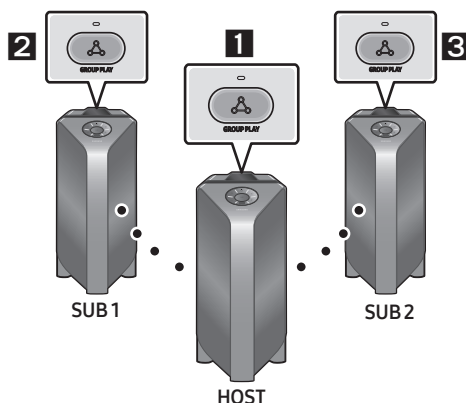
Réglez le Group Play en branchant tous les systèmes à l'aide des câbles audio (non fournis). Utilisez la touche **AUX** ou le  (**Source**) pour changer la source à **AUX2** pour chaque système Sound Tower à l'exception du 1er système (ou HOST) Sound Tower.

REMARQUES

- La 1ère Sound Tower HOST peut jouer de la musique à partir de n'importe quelle source.
- Selon la longueur ou les caractéristiques du câble, il peut y avoir une différence de distance de détection.

Connexion du mode Group Play sans fil

Vous pouvez connecter jusqu'à dix systèmes Sound Tower par fonction Group Play sans fil.



1. Appuyer sur le bouton **GROUP PLAY** du système HOST Sound Tower. Le message "**HOST**" apparaît sur l'écran de la HOST Sound Tower et la LED clignote sur le bouton **GROUP PLAY**.
2. Appuyez sur la touche **GROUP PLAY** du 2e Sound Tower (SUB 1). Le message "**GROUP PLAY CONNECTED**" apparaît sur l'écran et la touche **GROUP PLAY** des deux systèmes s'arrête de clignoter.
3. Appuyez sur la touche **GROUP PLAY** du 3e système Sound Tower (SUB 2). Le message "**GROUP PLAY CONNECTED**" apparaît sur l'écran et la touche **GROUP PLAY** du système s'arrête de clignoter.
4. Si vous souhaitez ajouter d'autres systèmes Sound Tower, répétez l'étape 3.
5. Jouer de la musique sur HOST Sound Tower. Les sorties sonores de tous les systèmes connectés.

REMARQUES

- Si Sound Tower est connecté avec Samsung TV, Wireless Group Play Fil n'est pas disponible.
- La connexion sans fil Group Play est disponible pour tout système Sound Tower.
- Les conditions climatiques ou autres facteurs peuvent avoir un effet sur les appareils branchés et sur la qualité de la lecture.
- Si la LED rouge se trouve sur la touche **GROUP PLAY**, une erreur s'est produite dans la connexion sans fil Group Play. Recommencez les étapes 1 à 5.
- Le bouton **ADD STEREO** et le bouton **PAIRING** des systèmes SUB Sound Tower ne sont pas disponibles en mode de Group Play sans fil.
- Le bouton **ADD STEREO** du système HOST Sound Tower n'est pas disponible en mode de Group Play sans fil.
- En ajoutant une unité SUB, si vous appuyez et maintenez la touche **GROUP PLAY** sur le SUB, avant que le message "**GROUP PLAY CONNECTED**" apparaisse, il deviendra l'unité HOST à sa place.

- Toutes les unités SUB doivent être connectées une par une. Par exemple, une fois que HOST est connecté, appuyer sur le bouton **GROUP PLAY** sur le SUB 1 pour se connecter, et une fois que le SUB 1 est connecté, vous devez connecter le SUB 2 et le SUB 3 un par un de manière séquentielle.
- Tout en utilisant le Group Play les appareils Bluetooth branchés présentement seront débranchés et la connexion Bluetooth sera activée.
- Les appareils Bluetooth ne peuvent effectuer des recherches et se connecter qu'avec HOST Sound Tower.
- En mode Group Play, les SUB ne peuvent pas se connecter à un appareil Bluetooth.
- Si vous éteignez puis allumer Sound Tower ou sélectionner une source autre que **BT** sur une unité SUB, en mode Group Play, le mode Group Play est désactivé.
- Ce produit ne prend pas en charge le flux audio aptX avec le mode Group Play sans fil.

Déconnexion du mode Group Play sans fil

1. Appuyez sur le bouton **GROUP PLAY** et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes (HOST ou SUB) une fois le Group Play connecté ou appuyez sur le bouton **GROUP PLAY** (HOST ou SUB) avant la connexion du Group Play.
 - “**OFF-GROUP PLAY**” apparaît sur l'écran et la LED au-dessus de la touche **GROUP PLAY** est éteinte.
2. Si vous sélectionner une source autre que **BT** sur les unités SUB ou si vous désactiver HOST Sound Tower, le mode de Group Play est désactivé.
 - Si la déconnexion est faite à partir de HOST Sound Tower, Group Play est désactivé.

Indications par LED

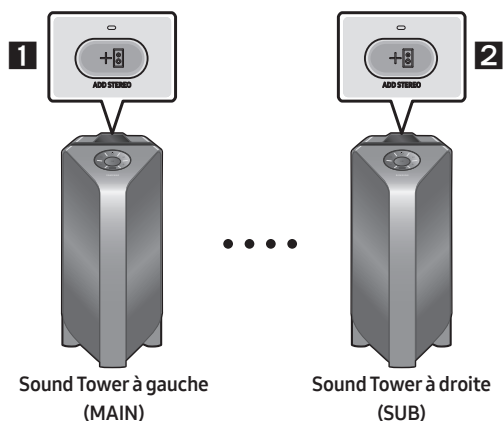
LED	ÉTAT	Description
Vert	Clignotement	En attente d'une connexion Group Play.
	On	La connexion sans fil Group Play est réussie.
Rouge	On	Une erreur est survenue lors de la connexion sans fil Group Play.

REMARQUE

- La qualité de la relecture peut être instable en fonction de l'environnement Bluetooth avec une connexion sans fil.
Veuillez maintenir l'appareil en mode Group Play câblé afin de mieux jouer.


Utilisation d'un téléphone intelligent et du mode Stereo Group

Connecter deux Sound Tower et utilisez-les avec votre téléphone intelligent pour profiter d'un son stéréo.



1. Appuyez sur le bouton **ADD STEREO** du système Sound Tower de gauche. Le message **"SEARCHING STEREO"** apparaît sur l'écran et la LED clignote sur la touche **ADD STEREO**.
2. Appuyez sur le bouton **ADD STEREO** du système Sound Tower de droite. Le message **"SEARCHING STEREO"** apparaît sur l'écran et la LED clignote sur la touche **ADD STEREO**.
3. Lorsque la connexion est faite, le message **"LEFT"** apparaît sur le système MAIN Sound Tower et **"RIGHT"** apparaît sur le système SUB Sound Tower.
 - Le système de MAIN Sound Tower émet le son du canal gauche et le système de SUB Sound Tower émet le son du canal droit. Appuyer sur le bouton **ADD STEREO** de MAIN ou SUB Sound Tower pour changer le canal sonore de Sound Tower.
4. Jouer de la musique en connectant votre téléphone intelligent à MAIN Sound Tower et au Bluetooth. Le son est produit par les deux Sound Tower.

REMARQUES

- Pour utiliser le mode Groupe Stereo, les deux systèmes Sound Tower doivent être du même modèle.
- Les conditions climatiques et tout autre facteur liés aux appareils connectés peuvent avoir un effet sur la qualité de la lecture.
- Si la LED rouge est sur la touche **ADD STEREO**, une erreur s'est produite dans la connexion du Groupe Stereo. Essayez à nouveau l'étape 1 et l'étape 3.
- La télécommande, les boutons **BT PAIRING**, **GROUP PLAY** et  (**Source**) des systèmes SUB Sound Tower sont désactivés en mode Stereo Group.
- Le bouton **GROUP PLAY** du système MAIN Sound Tower n'est pas disponible en mode Stereo Group.

- En mode autre que “BT” (exemple **USB**, mode **AUX**), la musique est jouée uniquement dans MAIN Sound Tower et la musique n’est pas jouée dans SUB Sound Tower.
- Les couleurs d’éclairage entre MAIN Sound Tower et SUB Sound Tower peuvent varier.
- L’appareil Bluetooth porte le même nom que la MAIN Sound Tower et SUB Sound Tower lorsqu’il est connecté à l’appareil Bluetooth, et seule MAIN Sound Tower peut être connectée.
- Ce produit ne prend pas en charge le flux audio aptX avec le Stereo Groupe mode.
- Si vous essayez de connecter un appareil Bluetooth lorsque le Groupe Stereo est branché, le mode Groupe Stereo échouera.

Terminer le Stereo Groupe mode

Appuyer sur le bouton **ADD STEREO** (MAIN ou SUB) pendant au moins 5 secondes après que Stereo Group est connecté.

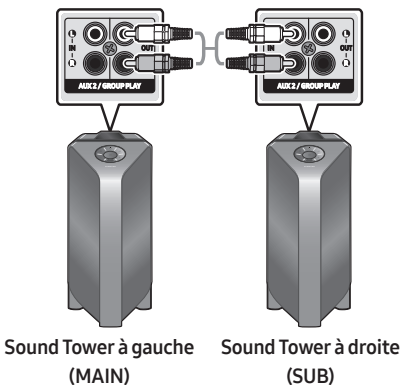
- “**OFF-STEREO MODE**” apparaît sur l’écran et la LED au-dessus de la touche **ADD STEREO** est éteinte.

Indications par LED

LED	ÉTAT	Description
Vert	Clignotement	En attente d'une connexion au Groupe Stereo.
	On	La connexion Groupe Stereo est réussie.
Rouge	On	Une erreur est survenue lors de la connexion Groupe Stereo.

Utilisation d’un Samsung TV et du mode Stereo Group


Connecter deux Sound Tower par fil et utilisez-les avec Samsung TV pour profiter d’un son stéréo.



1. Se référer à “**Utilisation d’un téléphone intelligent et du mode Stereo Group**” pour connecter les deux Sound Tower dans un Stereo Group.

2. Connecter le câble RCA à la sortie **AUX2 OUT** sur le MAIN et à l'entrée **AUX2 IN** sur le SUB comme indiqué en utilisant le câble RCA (non fourni).
3. En mode "**BT**", appuyer sur le bouton "**AUX**" de la télécommande de MAIN Sound Tower pendant au moins 5 secondes. "**SEARCHING TV STEREO**" apparaît à l'écran.
4. Lorsque la connexion est terminée, "**TV STEREO MODE**" apparaît à l'écran, puis le **CHANNEL** de sortie actuel est affiché.
5. Lorsque la connexion est terminée, un message "**SEARCHING TV**" apparaît sur l'écran MAIN Sound Tower et un "**SUB**" apparaît sur l'écran SUB Sound Tower.
 - MAIN Sound Tower émet le son du canal gauche et la SUB Sound Tower émet le son du canal droit. Appuyer sur le bouton **ADD STEREO** de MAIN ou SUB Sound Tower pour changer le canal sonore de Sound Tower.
6. Connecter un TV et MAIN Sound Tower via Bluetooth pour jouer de la musique. Le son est produit par les deux Sound Tower.

REMARQUES

- Pour utiliser le mode Stereo Group, les deux Sound Tower doivent être du même modèle.
- Un voyant rouge sur la LED du bouton **ADD STEREO** indique une erreur dans la connexion du Stereo Group. Essayer à nouveau les étapes 1 à 5.
- En mode Stereo Group, la télécommande, les boutons **BT PAIRING**, **GROUP PLAY** et  (**Source**) de la SUB Sound Tower sont désactivés.
- Le bouton **GROUP PLAY** de MAIN Sound Tower n'est pas disponible en mode Stereo Group.
- Si la télévision Samsung est compatible avec une connexion simple, la fenêtre contextuelle de connexion s'affiche automatiquement sur la télévision, et si vous sélectionnez "**Oui**", elle se connecte à la télévision. S'il existe un précédent historique de connexion entre Samsung TV et la Sound Tower, celle-ci sera connectée à Samsung TV sans fenêtre contextuelle. Pour une connexion simple à Samsung TV, référez-vous à la page 17.
- Les couleurs de l'éclairage peuvent varier entre MAIN Sound Tower et SUB Sound Tower.
- Lors de la connexion à un télévision, les noms de MAIN et SUB Sound Tower sont les mêmes dans la liste Bluetooth du télévision, et seule la MAIN Sound Tower peut être connectée.

Mettre fin à la connexion en mode Stereo Group

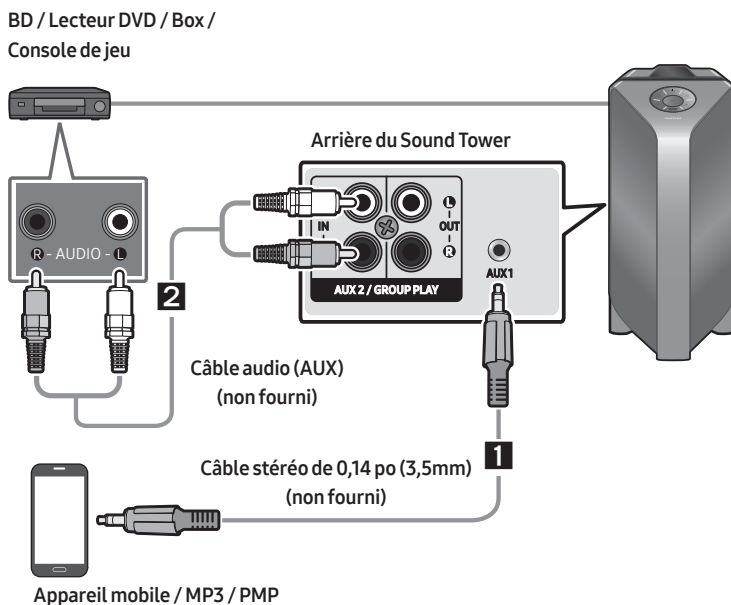
Appuyer sur le bouton **ADD STEREO** (MAIN ou SUB) pendant au moins 5 secondes après que Stereo Group est connecté.

- "**OFF-STEREO MODE**" apparaît à l'écran et la LED du bouton **ADD STEREO** s'éteint.


04 CONNEXION D'UN APPAREIL EXTERNE

Connectez-vous à un appareil externe via un réseau câblé ou sans fil pour écouter le son de l'appareil externe via le Sound Tower.


Connexion à l'aide d'un câble audio analogique (AUX)



1 Câble stéréo de 0,14 po (3,5mm) (AUX1)

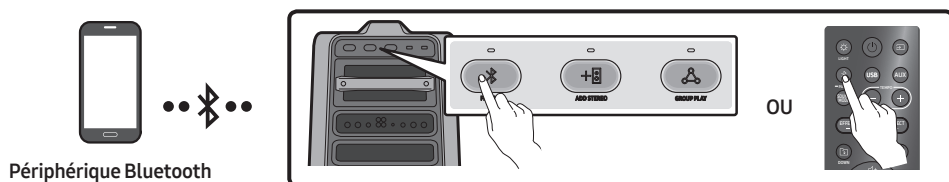
1. Connectez la prise **AUX1** de l'unité principale à la prise AUDIO OUT du périphérique source à l'aide d'un câble stéréo de 0,14 po (3,5mm).
2. Sélectionnez le mode "**AUX1**" en appuyant sur la touche  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande.
 - Vous pouvez également sélectionner une source à l'aide de la touche **AUX** de la télécommande.

2 Câble audio (AUX2)

1. Connecter les bornes **AUX2 (IN)** de l'unité principale aux bornes AUDIO OUT du périphérique source à l'aide d'un câble audio.
2. Sélectionnez le mode "**AUX2**" en appuyant sur la touche  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande.
 - Vous pouvez également sélectionner une source à l'aide de la touche **AUX** de la télécommande.

Connexion d'un appareil mobile via Bluetooth

Lorsqu'un appareil mobile est connecté à l'aide de Bluetooth, vous pouvez entendre le son stéré sans les tracas du câblage.



Périphérique Bluetooth

1. Appuyez et maintenez la touche **PAIRING** sur la télécommande pour plus de 5 secondes afin d'entrer le mode "BT PAIRING".

(OU) Appuyez sur le bouton **PAIRING** du panel arrière.

2. Sur votre appareil, sélectionnez "[AV] MX-T70" dans la liste qui apparaît.
 - Lorsque le Sound Tower est connecté au périphérique Bluetooth, [Nom du périphérique Bluetooth] → "BT" apparaît sur l'écran avant.
3. Lecture de fichiers musicaux à partir de l'appareil connecté via Bluetooth au moyen du Sound Tower.

Si l'appareil ne parvient pas à se connecter

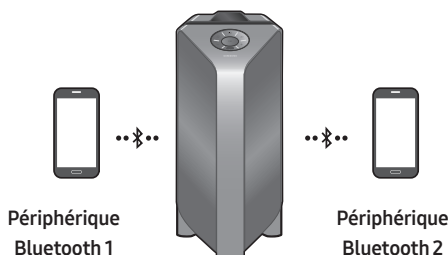
- Si un listing Sound Tower précédemment connecté (par exemple "[AV] MX-T70") apparaît dans la liste, supprimez-le.
- Répétez ensuite les étapes 1 et 2.

Quelle est la différence entre BT READY et BT PAIRING ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez rechercher des téléviseurs précédemment connectés ou connecter un appareil mobile précédemment connecté au Sound Tower.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil au Sound Tower. (Maintenez enfoncé le bouton **PAIRING** de la télécommande pendant plus de 5 secondes ou appuyez sur le bouton **PAIRING** à l'arrière de Sound Tower pour passer en mode "BT PAIRING".)

Connexion multiple Bluetooth

Sound Tower prend en charge jusqu'à deux connexions simultanées d'appareils Bluetooth. Sound Tower peut jouer de la musique via l'un des appareils Bluetooth connectés sans déconnecter le second appareil.



1. Connectez pour la première fois Sound Tower au premier appareil et au second appareil respectivement. (voir la page 14).
2. La musique ne peut être jouée que sur l'un des deux appareils connectés, et lorsque la musique est jouée sur l'autre appareil, la musique sur l'appareil de lecture est mise en pause.

REMARQUES

- Si vous souhaitez connecter Sound Tower à un troisième appareil, vous pouvez déconnecter Sound Tower de l'un des deux appareils actuellement connectés, puis connecter Sound Tower au troisième appareil.
- Si le Sound Tower et les deux appareils sont connectés, lors du couplage avec un nouvel appareil Bluetooth, les appareils connectés peuvent être déconnectés.
- Vous pouvez vous connecter à deux appareils Bluetooth en même temps.
- Si un code PIN vous est demandé lors de la connexion d'un périphérique Bluetooth, entrez <0000>.
- Les conditions climatiques ou autres facteurs peuvent avoir un effet sur les appareils branchés et sur la qualité de la lecture.
- Le Sound Tower s'éteindra automatiquement après 20 minutes si aucune commande n'est entrée dans le statut prêt.
- Il se peut que le Sound Tower n'effectue pas correctement la recherche ou la connexion Bluetooth dans les circonstances suivantes :
 - S'il y a un fort champ électrique autour du Sound Tower.
 - Si plusieurs périphériques Bluetooth sont appairés simultanément avec le Sound Tower.
 - Si le périphérique Bluetooth est éteint, n'est pas en place ou fonctionne mal.
- Les appareils électroniques peuvent causer des interférences radio. Les appareils qui génèrent des ondes électromagnétiques doivent être tenus éloignés de l'unité principale du Sound Tower - par exemple, les micro-ondes, les appareils LAN sans fil, etc.
- Lorsque le Sound Tower est connecté à votre téléviseur par connexion Bluetooth, la vidéo du téléviseur et l'audio du Sound Tower peuvent ne pas être synchronisés car la distance entre le Sound Tower et le téléviseur est trop grande. Il est recommandé de rapprocher le Sound Tower à moins de 3,3 pi (1 mètre) de votre téléviseur.

- Lorsque le haut-parleur est en mode de connexion Bluetooth Multi, vous devez connecter l'autre périphérique Bluetooth et le haut-parleur en quelques minutes (environ 1 minute). Dans le cas contraire, le mode de connexion multiple Bluetooth sera annulé.
- Il se peut que la connexion Bluetooth Multi ne soit pas prise en charge en fonction des spécifications de l'appareil connecté.
- Appareils Bluetooth amovible/détachable (ex. Dongle etc.), téléphones windows, ordinateurs, TV, etc. ne supportent pas la connexion Multi Bluetooth.
- Une fois que la connexion Multi Bluetooth est jumelée, il pourrait y avoir un léger délai avant la lecture de la musique débute sur les appareils Bluetooth.
- Si vous vous éloignez trop du Sound Tower sans en premier déconnecter votre appareil Bluetooth, il se peut que cela prenne quelques minutes avant qu'une connexion à un autre appareil Bluetooth soit établie. Si vous éteignez et rallumez le Sound Tower, vous pouvez connecter d'autres appareils Bluetooth sans attendre.

Indications par LED

LED	ÉTAT	Description
Bleu	Clignotement rapide	Mode BT PAIRING
	Clignotement	Mode BT READY
	On	Un périphérique Bluetooth est connecté.

Utilisant la mise sous tension du Bluetooth (Bluetooth Power On)

Lorsque le Sound Tower est éteint, vous pouvez connecter votre appareil intelligent au produit via une connexion Bluetooth pour l'allumer.

1. Appuyez et maintenez enfoncée la touche **BASS** de la télécommande ou du panneau supérieur pour activer la fonction de la mise sous tension du Bluetooth. Le message "**ON-BLUETOOTH POWER**" s'affiche à l'écran.
2. Lorsque le Sound Tower est éteint, connectez votre appareil intelligent au produit via Bluetooth (pour plus d'informations sur les connexions Bluetooth, reportez-vous au manuel de votre appareil intelligent).
3. Une fois la connexion établie, le Sound Tower s'allume automatiquement en mode Bluetooth.
 - Sélectionnez la musique que vous souhaitez écouter à partir de votre appareil intelligent.

REMARQUE


- Appuyez et maintenez la touche **BASS** pour plus de 5 secondes sur la télécommande ou sur le dessus du panneau afin d'allumer ou éteindre la fonction Bluetooth Allumé.
Quand vous appuyez sur la touche **BASS**, le Sound Tower affiche :
ON-BLUETOOTH POWER → OFF-BLUETOOTH POWER

Se connecter au Samsung TV via Bluetooth



En cas de connexion de Sound Tower avec un Samsung TV via Bluetooth, Sound Tower peut être contrôlé par l'interface utilisateur du TV. (Volume +/-, mise en sourdine et mise sous tension)

Connexion facile avec la Samsung TV (mode SEARCHING TV)

Sound Tower est doté du mode **"SEARCHING TV"** qui permet de se connecter facilement à Samsung TV.

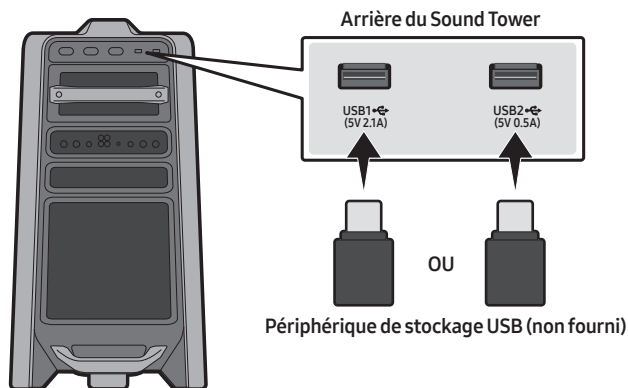
1. Appuyer et maintenir enfoncé le bouton  (**Source**) de la télécommande ou du panneau supérieur, puis Sound Tower se mettra à rechercher Samsung TV. Le message **"SEARCHING TV"** apparaît à l'écran. (Ou, lorsque la connexion en mode Stereo Group câblé est terminée, le mode **"SEARCHING TV"** est automatiquement activé).
2. Lorsque Samsung TV est compatible avec une connexion facile, une fenêtre contextuelle de connexion s'affiche sur la télévision. Lorsque Samsung TV est déjà connecté à Sound Tower, il est connecté sans fenêtre contextuelle.
3. Lorsque Sound Tower ne peut trouver aucun Samsung TV dans un délai de 5 minutes, Sound Tower met fin au mode **"SEARCHING TV"** et se met en mode **"BT PAIRING"**. En cas de recherche d'un Samsung TV, Sound Tower va demander la connexion à ce TV.


REMARQUES

- En mode de Group Play sans-fil, la fonction de recherche sur la télévision n'est pas disponible.
- Pour ne plus chercher sur la Samsung TV, désactiver le Sound Tower ou appuyer sur le bouton  (**Source**) ou  **PAIRING**.
- Sound Tower est incompatible avec la multi-connexion si Samsung TV est connecté.
- Tant que la Samsung TV est connectée, le mode son est **PARTY** et le bouton **SOUND MODE** n'est pas disponible.
- Tant que Samsung TV est connecté, Sound Tower APP ne peut pas se connecter avec Sound Tower.
- Le fenêtre contextuelle de connexion ne peut pas être reproduite selon les spécifications de la télévision.
- Il est possible de sélectionner et de se connecter automatiquement à partir de la liste des haut-parleurs Bluetooth de votre télévision si la fenêtre contextuelle de connexion n'apparaît pas sur votre TV.

05 CONNEXION D'UN PÉRIPHÉRIQUE DE STOCKAGE USB

Vous pouvez lire des fichiers musicaux situés sur des périphériques de stockage USB via le Sound Tower.



1. Connectez un périphérique de stockage USB aux prises USB1 ou USB2 de votre Sound Tower.
2. Appuyez sur la touche  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez "**USB1**" ou "**USB2**".
 - Vous pouvez également sélectionner une source à l'aide de la touche **USB** de la télécommande.
3. L'écran affiche "**USB1**" ou "**USB2**".
4. Lecture de fichiers musicaux à partir du périphérique de stockage USB via le Sound Tower.
 - Le Sound Tower s'éteindra automatiquement (Allumé auto éteint) si l'appareil USB n'est pas branché, la lecture s'arrêtera ou si aucune autre commande n'est donnée pour plus de 20 minutes.

REMARQUES

- Ce produit ne prend en charge que les périphériques de stockage USB formatés dans le système de fichiers FAT et FAT32.
- Ce produit ne prend pas en charge le stockage des disques durs (HDD) et des appareils mobiles.
- Un maximum de 999 fichiers peuvent être lus par périphérique de stockage USB.
- Un maximum de 256 dossiers peuvent être lus par périphérique de stockage USB.

Formats audio pris en charge

Extension de fichier	Codec audio	Fréquence d'échantillonnage	Débit binaire
*.mp3	MPEG 1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
	MPEG 2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 kbps ~ 160 kbps
	MPEG 2,5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 kbps ~ 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9	8 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
*.aac	AAC	8 kHz ~ 96 kHz	< 1728 kbps
	AAC-LC	8 kHz ~ 96 kHz	< 1728 kbps
	HE-AAC	8 kHz ~ 96 kHz	< 1728 kbps
*.wav	PCM/LPCM/ IMA_ADPCM	8 kHz ~ 192 kHz	< 5 Mbps
*flac	-	8 kHz ~ 192 kHz	< 5 Mbps

REMARQUES

- Ce produit ne supporte pas le codec WMA Professional.
- Le tableau ci-dessus montre les taux d'échantillonnage et les débits binaires pris en charge. Les fichiers dans des formats qui ne sont pas pris en charge ne seront pas lus.
- Les fichiers AAC ne supportent que le format natif ADTS.

Mise à jour du logiciel

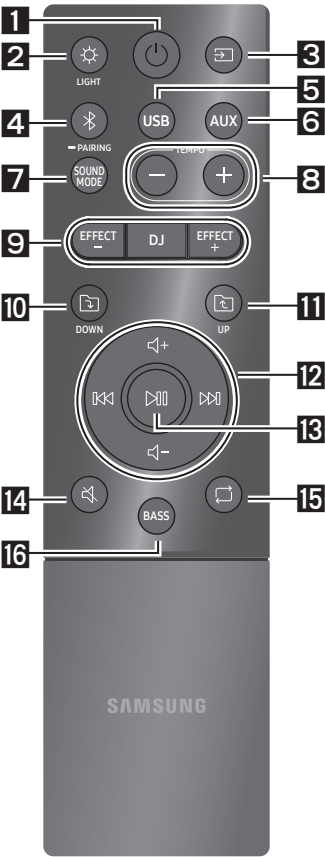
Samsung peut offrir des mises à jour pour le firmware du système Sound Tower à l'avenir.

Si une mise à jour est proposée, vous pouvez mettre à jour le firmware en connectant un périphérique USB avec la mise à jour du firmware stockée sur celui-ci au port **USB1** ou **USB2** de votre Sound Tower. Pour plus d'informations sur la façon de télécharger les fichiers de mise à jour, rendez-vous sur le site Web de Samsung Electronics à l'adresse www.samsung.com→Support.

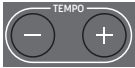




















Ensuite, entrez ou sélectionnez le numéro de modèle de votre Sound Tower, sélectionnez l'option Logiciels et applications, puis Téléchargements. Notez que les noms des options peuvent varier.




06 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

Comment utiliser la télécommande



1		Active et désactive le Sound Tower.
2		Appuyez sur la touche (LIGHT) pour activer le mode d'éclairage. Chaque fois que vous appuyez sur la touche pour sélectionner le mode d'éclairage désiré en choisissant AMBIENT, PARTY, DANCE, THUNDERBOLT, STAR ou OFF .
3		Appuyez sur ce bouton pour sélectionner une source connectée au Sound Tower. Chaque fois que vous appuyez sur cette touche pour sélectionner une source souhaitée en choisissant BT, USB1, USB2, AUX1 ou AUX2 .
4		Appuyez pour sélectionner une source directement en mode " BT ". Appuyez et maintenez la touche pour plus de 5 secondes pour entre le mode " BT PAIRING ". Vous pouvez connecter Sound Tower à un nouveau périphérique Bluetooth dans ce mode en sélectionnant le Sound Tower dans la liste de recherche du périphérique Bluetooth.
5		Appuyez sur cette touche pour sélectionner les sources USB1 ou USB2 connectées à l'audio du Sound Tower.
6		Appuyez sur cette touche pour sélectionner les sources AUX1 ou AUX2 connectées à l'audio du Sound Tower.
7		Chaque fois que vous appuyez sur le bouton pour sélectionner l'effet sonore désiré en choisissant PARTY, STANDARD, HIPHOP, EDM, ROCK, LATIN, HOUSE ou REGGAE .

8	 TEMPO +, -	<p>Appuyez sur les boutons TEMPO + ou TEMPO - pour changer le tempo de la musique vers le haut ou le bas.</p> <ul style="list-style-type: none"> Cette fonction fonctionne uniquement en mode USB1 et USB2.
9	 DJ	<p>Cette fonction vous permet d'activer la fonction d'effet DJ.</p> <p>Chaque fois que vous appuyez sur le bouton pour sélectionner l'effet sonore DJ désiré en choisissant NOISE, FILTER, CRUSH, CHORUS, WAHWAH ou OFF.</p>
	 EFFECT +, -	<p>Appuyez sur les touches EFFECT + ou EFFECT - pour changer le niveau de chaque effet sonore DJ vers le haut ou le bas.</p>
10	 Dossier DOWN	<p>Appuyez sur la touche  (DOWN) pour passer au dossier suivant du périphérique USB.</p>
11	 Dossier UP	<p>Appuyez sur la touche  (UP) pour passer au dossier précédent du périphérique USB.</p>
12	 Volume haut, Volume bas / Passer	<ul style="list-style-type: none"> Augmenter le volume, diminuer le volume Appuyez sur  (Volume haut) ou  (Volume bas) pour régler le niveau de volume haut ou bas. Sauter la musique Appuyez sur la touche  pour sélectionner le morceau suivant. Appuyez sur la touche  pour sélectionner le morceau précédent. Appuyez et maintenez enfoncée la touche  ou la touche  pendant plus de 3 secondes en mode lecture USB pour avancer ou reculer dans la recherche. Appuyez et maintenez enfoncée la touche  ou la touche  pendant plus de 3 secondes pour revenir à la lecture normale.
13	 Lecture / Pause	<p>Appuyez sur la touche  pour interrompre temporairement un morceau. Si vous appuyez à nouveau sur le bouton, le morceau lu.</p> <ul style="list-style-type: none"> Fonction de mise hors tension automatique (Auto Power Down) Pour éteindre la fonction Allumé auto éteint lorsque l'appareil est en mode AUX1, AUX2, appuyez et maintenez la touche  pour plus de 5 secondes. ON-AUTO POWER DOWN / OFF-AUTO POWER DOWN s'affiche sur l'écran.
14	 Mise en sourdine	<p>Appuyez sur le bouton  (Mise en sourdine) pour couper le son. Appuyez de nouveau sur cette touche pour rétablir le son.</p>


15	 Répéter	Appuyez sur la touche  (Répéter) pour utiliser la fonction Répétition en mode "USB1" et "USB2". Chaque fois que vous appuyez sur la touche pour sélectionner la fonction de répétition désirée en choisissant ONE, FOLDER, ALL, RANDOM ou OFF .
16	 BASS	Appuyez sur le bouton BASS pour utiliser le son de basse puissant. Appuyez de nouveau sur cette touche pour revenir au son normal. Appuyez et maintenez la touche BASS pour plus de 5 secondes pour allumer ou éteindre la fonction BLUETOOTH POWER .

Comment utiliser le mode Son

Votre Sound Tower fournit des réglages d'égaliseur prédéfinis qui sont optimisés pour un genre musical particulier.

1. Appuyez sur la touche **SOUND MODE** de la télécommande.
2. Chaque fois que vous appuyez sur la touche **SOUND MODE** pour sélectionner l'effet sonore souhaité en choisissant **PARTY, STANDARD, HIPHOP, EDM, ROCK, LATIN, HOUSE** ou **REGGAE**.

REMARQUES

- La valeur par défaut du mode sonore est **PARTY**.
- Lorsque éteint, appuyez et maintenez la touche  sur l'appareil ou la télécommande pour plus de 5 secondes afin d'allumer celui-ci dans le réglage par défaut Mode Sonore.

Comment utiliser l'effet DJ

La fonction d'Effet DJ vous permet d'activer l'effet sonore d'Effet DJ. Le niveau de chaque effet est réglable.

1. Appuyez sur la touche **DJ** de la télécommande.
2. Chaque fois que vous appuyez sur la touche **DJ**, le Sound Tower cyclera parmi les Effets DJ disponibles.
 - **NOISE** : Créez du bruit blanc et mixé avec le son original à travers le filtre et la sortie.
 - **FILTER** : Crée un effet similaire au son des aigus ou des basses uniquement.
 - **CRUSH**: Crée un effet qui rend le son original plus aigu.
 - **CHORUS** : Crée un effet similaire à un chœur chantant.
 - **WAHWAH** : Crée un effet 'Wah~ Wah'.
 - **DJ EFFECT OFF** : Désactive l'effet DJ.
3. Appuyez sur les touches **EFFECT +** ou **EFFECT -** pour augmenter ou diminuer le niveau des effets sonores DJ de -15 à +15.

REMARQUE

- Lorsqu'éteint, appuyez et maintenez la touche  pour plus de 5 secondes afin d'allumer le réglage par défaut Effet DJ.

07 À L'AIDE DE L'APPLICATION SAMSUNG SOUND TOWER (GIGA PARTY AUDIO)

Installer l'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio)

Pour contrôler ce produit avec votre appareil intelligent et l'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio), téléchargez l'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) sur Google Play Store ou sur l'App Store d'Apple, puis installez-la sur votre appareil intelligent.

REMARQUES

- L'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) est compatible avec les téléphones mobiles Android fonctionnant sous Android OS 6.0 ou ultérieur.
- L'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) est compatible avec les appareils mobiles Apple fonctionnant sous iOS 10.0 ou une version ultérieure.

Recherche de marché : Samsung Sound Tower ou Samsung Giga Party Audio



Lancement de l'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio)

Pour lancer et utiliser l'application Samsung Sound Tower (Giga Party Audio), touchez l'icône Samsung Sound Tower (Giga Party Audio) sur votre appareil intelligent, puis suivez les instructions à l'écran.



08 RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

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

L'appareil ne s'allume pas.

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

- Branchez la prise d'alimentation sur la prise de courant.

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

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

- Débranchez la prise de courant et rebranchez-la.

Le son est interrompu en mode BT.

- Reportez-vous aux sections Connexion Bluetooth à la page 14.

Il n'y a pas de son.

La fonction Mise en sourdine est-elle activée ?

- Appuyez sur la touche  (Mise en sourdine) pour annuler la fonction de mise en sourdine.

Le volume est-il réglé au minimum ?

- Réglez le volume.

La télécommande ne fonctionne pas.

Les piles sont-elles déchargées ?

- Remplacez-les par des nouvelles piles.

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

- Approchez la télécommande de l'unité principale du Sound Tower.

La connexion du Groupe Stereo ne fonctionne pas.

Le système est-il en mode Group Play sans fil ?

- Déconnectez le mode Group Play sans fil et essayez à nouveau la connexion de groupe Stereo.

Il ne peut pas établir de connexion Bluetooth.

Le système est-il connecté à un autre système en mode Group Play sans fil ou en mode Groupe Stereo ?

- Essayez à nouveau la connexion Bluetooth après avoir déconnecté le Group Play sans fil ou la connexion du Groupe Stereo.

Les deux périphériques Bluetooth sont-ils déjà connectés ?

- Les deux périphériques Bluetooth sont-ils déjà connectés ?

La touche PAIRING ne fonctionne pas.


Le système est-il en mode Group Play sans fil ou en mode Groupe Stereo ?

- Essayez à nouveau après avoir déconnecté la connexion sans fil du Group Play ou du Groupe Stereo.

Le système de HOST (MAIN) doit être commuté sur l'autre en connexion sans fil Group Play ou de Stereo Group.

- Désactiver le mode de Group Play, appuyer d'abord sur le haut-parleur que vous souhaitez mettre à HOST, et une fois qu'il affiche le message "HOST", connecter les autres un par un.
- Avec le mode Stereo Group, MAIN est fixe. Vous ne pouvez pas changer les autres en MAIN.

Je veux lire AUX1 ou AUX2 plus de 8 heures sans saisie de commande.

- Appuyez et maintenez la touche  pour plus de 5 secondes en mode AUX1 ou AUX2 afin d'activer la fonction Allumé auto Éteint. Passer de ON-AUTO POWER DOWN à OFF-AUTO POWER DOWN.

On ne peut pas connecter un SUB à un Group play.

- Après une heure, HOST bloquera l'ajout de tout SUB supplémentaire.
Appuyer sur le bouton **GROUP PLAY** sur HOST, après l'affichage du message "HOST", le SUB peut être reconnecté.

Il ne peut pas établir une connexion "Sans fil/ Groupe câblé/Ajouter stéréo/Bluetooth".

La distance entre les systèmes est-elle trop grande ?

- Il est recommandé d'effectuer un appariement "Sans fil/Groupe câblé/Ajouter stéréo/Bluetooth" à moins de 3,3 pi (1 mètre) du système.
- Il est recommandé que la distance de fonctionnement entre les systèmes Sound Tower soit inférieure à 32,8 pi (10 mètres).

09 LICENCE



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



Qualcomm aptX is a product of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries. Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries. aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries.

10 AVIS DE LICENCES LIBRES

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

11 REMARQUE IMPORTANTE CONCERNANT LE SERVICE

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

12 SPÉCIFICATIONS ET GUIDE

Spécifications

Nom de modèle		MX-T70
USB1/USB2		USB1: 5V/2,1A USB2: 5V/0,5A
Poids		58,4 lbs (26,5 kg)
Dimensions (L x H x P)		18,2 x 34,8 x 17,9 po (463,0 x 884,0 x 455,0 mm)
Plage de températures en fonctionnement		+41°F à +95°F (+5°C à +35°C)
Plage d'humidité en fonctionnement		10 % à 75 %
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	Tweeter	150W x 2, 12 ohm
	Milieu	300W x 2, 6 ohm
	Haut-parleur de graves	600W x 1, 3 ohm

REMARQUES

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

The Samsung logo is displayed in a bold, black, sans-serif font. It is positioned at the top left of the page, within a decorative border that features intricate, symmetrical scrollwork patterns on all four sides.

GARANTIE LIMITÉE À L'ACHETEUR INITIAL

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

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

MAIN-D'OEUVRE
UN (1) AN (AU COMPTOIR)

PIÈCES
UN (1) AN

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

EXCLUSIONS (CE QUI N'EST PAS COUVERT)

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

Samsung Electronics Canada Inc

2050 Derry Rd West

Mississauga, On. L5N 0B9

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

Fax: (905) 542-1199

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



© 2019 Samsung Electronics Co., Ltd. Tous droits réservés.

Comment contacter Samsung dans le monde

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

SIÈGE SOCIAL

Samsung Electronics Canada Inc. 2050 Derry Road West, Mississauga, Ontario L5N 0B9 Canada
TEL: 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864)
www.samsung.com/ca_fr/support

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