

Hisense

5.1CH Soundbar with Wireless Subwoofer

Model: AX5100Q



 **Dolby Atmos**

 **Bluetooth®**

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

dts X™

USER MANUAL



Before using the soundbar, please read this manual thoroughly and retain it for future reference.

Contents

1. Important Safety Instructions	3
1.1 Safety.....	3
1.2 Caution	4
1.3 Warning.....	4
2. What's in the Box	5
3. Identifying the Parts	6
3.1 Soundbar	6
3.2 Wireless Subwoofer.....	6
3.3 Surround Speakers.....	6
3.4 Remote Control	7
4. Preparations	7
4.1 Prepare the Remote Control.....	7
4.2 Replace the Remote Control Battery	7
5. Placement and Mounting	8
5.1 Placement.....	8
5.2 Wall Mounting the Soundbar	8
5.3 Wall Mounting the Surround	9
6. Connections	9
6.1 Use the HDMI eARC/ARC Socket.....	9
6.2 Use the OPTICAL Socket.....	10
6.3 Use the AUX Socket.....	10
6.4 Connect Surround Speakers.....	11
6.5 Connect Power	11
7. Pair up with the Subwoofer and Rear Surround Speakers	11
8. Basic Operation	12
8.1 Standby/ON	12
8.2 Auto-Standby / Auto-Wake Feature.....	12
8.3 Select Modes	12
8.4 Adjust the Volume	12
8.5 Turn the Surround PURE/PRO/OFF.....	12
8.6 Adjust the Bass/Treble	12
8.7 Select Equalizer (EQ) Effect.....	13
8.8 Adjust the Brightness	13
8.9 Adjust the Surround's Volume.....	13
8.10 Factory reset.....	13
9. AUX / OPTICAL / HDMI eARC/ARC Operation	13
10. USB Operation	13
11. Bluetooth® Operation	13
12. Setup Menu	14
13. Troubleshooting	15
14. Specifications	16

1. Important Safety Instructions



The lightning flash with arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude as to constitute a risk of electric shock to persons.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

1.1 Safety

- 1 Read these instructions** – All the safety and operating instructions should be read before this product is operated.
- 2 Keep these instructions** – The safety and operating instructions should be retained for future reference.
- 3 Heed all warnings** – All warnings on the appliance and in the operating instructions should be adhered to.
- 4 Follow all instructions** – All operating and usage instructions should be followed.
- 5 Do not use this apparatus near water** – The appliance should not be used near water or moisture – for example, in a wet basement or near a swimming pool and the like.
- 6 Clean only with a dry cloth.**
- 7 Do not block any ventilation openings.** Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- 8 Do not install near any heat sources such as radiators, heaters, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9 Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong is provided for your safety.
- 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 or rack is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- 13 Unplug the apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 14 Refer all servicing to qualified 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 unit has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- 15  This equipment is a Class II or double insulated electrical appliance. It has been designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth.
- 16 The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing. No objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
- 17 Minimum distance around the apparatus for sufficient ventilation is 5cm.
- 18 The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.
- 19 No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.
- 20 Batteries should be recycled or disposed of as per state and local guidelines.
- 21 The use of apparatus in moderate climates.

1.2 Caution

- Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those described herein, may result in hazardous radiation exposure or other unsafe operation.
- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. The apparatus must not be exposed to dripping or splashing and objects filled with liquids, such as vases, must not be placed on apparatus.
- The mains plug/appliance coupler is used as the disconnect device, the disconnect device must remain readily operable.
- Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

1.3 Warning

- The battery (batteries or battery pack) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- Before operating this system, check the voltage of this system to see if it is identical to the voltage of your local power supply.
- Do not place this unit close to strong magnetic fields.
- Do not place this unit on the amplifier or receiver.
- If any solid object or liquid falls into the system, unplug the system and have it checked by qualified personnel before operating it any further.
- Do not attempt to clean the unit with chemical solvents as this may damage the finish. Use a clean, dry or slightly damp cloth.
- When removing the power plug from the wall outlet, always pull directly on the plug, never yank on the cord.
- Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance will void the user's authority to operate the equipment.
- The rating label is pasted on the bottom or back of the equipment.

- Do not mix alkaline, standard (Carbon-Zinc) or rechargeable (Ni-Cd, Ni-MH, etc.) batteries.
- Remove batteries when the unit is not used for a long time.

WARNING:

- Replacement of a battery with an incorrect type may defeat a safeguard;
- Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, may result in an explosion;
- Leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment, such as sunshine, fire, or hot surface may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas;
- A battery subjected to extremely low air pressure may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.

CAUTION: Risk of fire or explosion if the battery is replaced by an incorrect type!



Correct Disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.



We hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of RED Directive 2014/53/EU and UK Radio Equipment Regulations 2017.

Battery usage CAUTION

To prevent battery leakage which may result in bodily injury, property damage, or damage to the apparatus:

- Install all batteries correctly, + and - as marked on the apparatus.
- Do not mix old and new batteries.

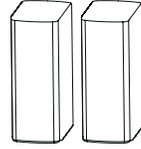
2. What's in the Box



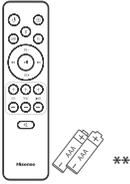
Soundbar



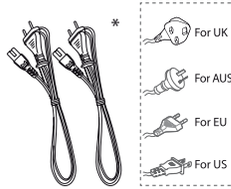
Wireless Subwoofer



Surround Speakers x 2



Remote Control /
AAA Batteries x 2



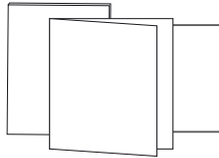
AC Power Cord x 2



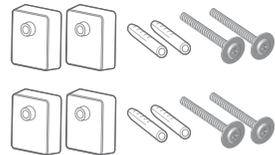
Surround Speaker
Cable x 1



HDMI Cable



User Manual/Warranty card
/Quick start guide



Wall Bracket

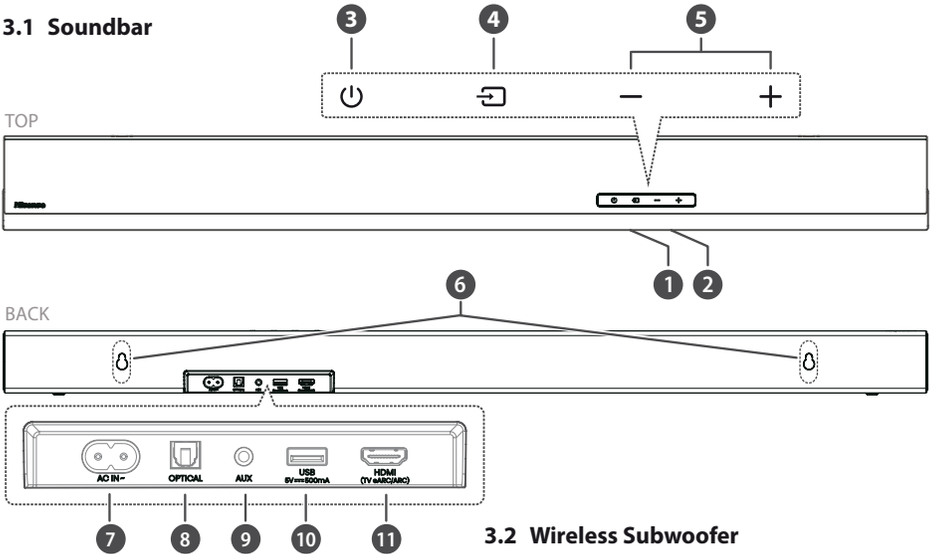


AC Adapter

- Power cord quantity and plug type vary by regions. ** The accessories may be different from the list above due to different models, countries/ regions, please refer to the actual accessory bag.
- Images, illustrations and drawings shown on this User Manual are for reference only, actual product may vary in appearance.

3. Identifying the Parts

3.1 Soundbar

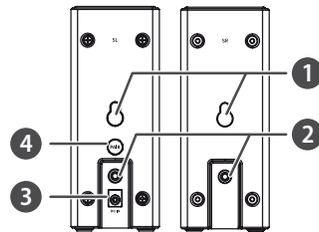


- 1 Remote Control Sensor**
Receive signal from the remote control.
- 2 Display Window**
Show the current status.
- 3 ⏻ (ON/OFF) button**
Switch the soundbar between ON and Standby mode.
- 4 🔄 (SOURCE) button**
Select the play function.
- 5 +/- (VOL) buttons**
Increase/decrease the volume level.
- 6 Wall bracket screws**
- 7 AC IN ~ Socket**
Connect an AC power cord.
- 8 OPTICAL Socket**
- 9 AUX Socket**
- 10 USB Socket**
Insert the USB device to play music.
- 11 HDMI (TV eARC/ARC) Socket**
Connect to a TV via HDMI cable.

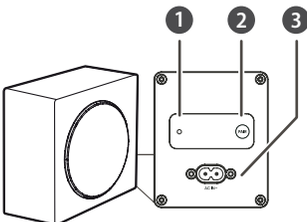
3.2 Wireless Subwoofer

- 1 Pairing Indicator**
Light stops blinking once the subwoofer is paired with the soundbar.
- 2 PAIR button**
Activate the pairing function between the soundbar and subwoofer.
- 3 AC IN~ Socket**
Connect an AC power cord.

3.3 Surround Speakers

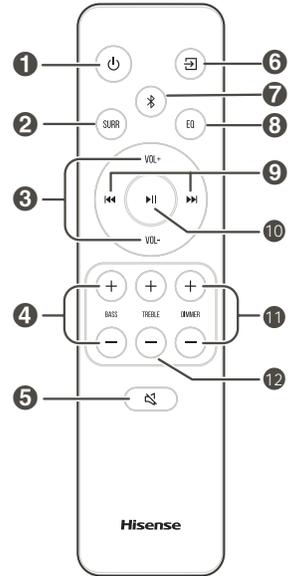


1 Wall bracket slot	
2 Surround (left / right) Socket	
3 DC IN Socket	
4 PAIR button/Indicator	Activate the pairing function between the main unit and the surround. <ul style="list-style-type: none"> • Fast blink Surround in pairing mode • Constant on Connected / Paired successful • Slow blink Connection / Pairing Failed



3.4 Remote Control

- | | | |
|----|---------------------|---|
| 1 | | Switch the soundbar between ON and STANDBY mode. |
| 2 | SURR | Switch the surround PURE/PRO/OFF. Press and hold to adjust surround sound level. |
| 3 | VOL+ / VOL- | Increase/decrease the volume level. |
| 4 | BASS + / - | Adjust bass level. |
| 5 | | Mute or resume the sound. |
| 6 | | Select the play function. |
| 7 | | Select the Bluetooth mode. |
| 8 | EQ | Press and hold to activate the pairing function in Bluetooth mode or disconnect the existing paired Bluetooth device. |
| 9 | | Select a preset sound effect. |
| 10 | | Skip to previous/next track in Bluetooth/USB mode. |
| 11 | DIMMER + / - | Play/pause/resume playback in Bluetooth/USB mode. Press and hold the button for 3s to enter setup menu. |
| 12 | TREBLE + / - | Adjust LED brightness. |
| | | Adjust treble level. |



4. Preparations

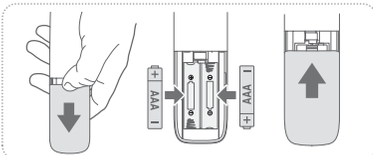
4.1 Prepare the Remote Control

The provided Remote Control allows the soundbar to be operated from a distance.

- Even if the Remote Control is operated within the effective range 19.7 feet (6m), remote control operation may be impossible if there are any obstacles between the soundbar and the remote control.
- If the Remote Control is operated near other products which generate infrared rays, or if other remote control devices using infrared rays are used near the soundbar, it may operate incorrectly. Conversely, the other products may operate incorrectly.

4.2 Replace the Remote Control Battery

- 1 Press and slide the back cover to open the battery compartment of the remote control.
- 2 Insert two **AAA** size batteries. Make sure the (+) and (-) ends of the batteries match the (+) and (-) ends indicated in the battery compartment.
- 3 Close the battery compartment cover.



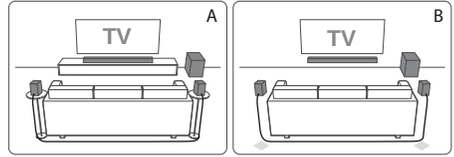
Precautions Concerning Batteries

- Be sure to insert the batteries with correct positive “+” and negative “-” polarities.
- Use batteries of the same type. Never use different types of batteries together.
- Either rechargeable or non-rechargeable batteries can be used. Refer to the precautions on their labels.
- Be aware of your fingernails when removing the battery cover and the battery.
- Do not drop the remote control.
- Do not allow anything to impact the remote control.
- Do not spill water or any liquid on the remote control.
- Do not place the remote control on a wet object.
- Do not place the remote control under direct sunlight or near sources of excessive heat.
- Remove the battery from the remote control when not in use for a long period of time, as corrosion or battery leakage may occur and result in physical injury, and/or property damage, and/or fire.
- Do not use any batteries other than those specified.
- Do not mix new batteries with old ones.
- Never recharge a battery unless it is confirmed to be a rechargeable type.

5. Placement and Mounting

5.1 Placement

- A If your TV is placed on a table, you can place the soundbar on the table directly in front of the TV stand, centered with the TV screen.
- B If your TV is attached to a wall, you can mount the soundbar on the wall directly below the TV screen.



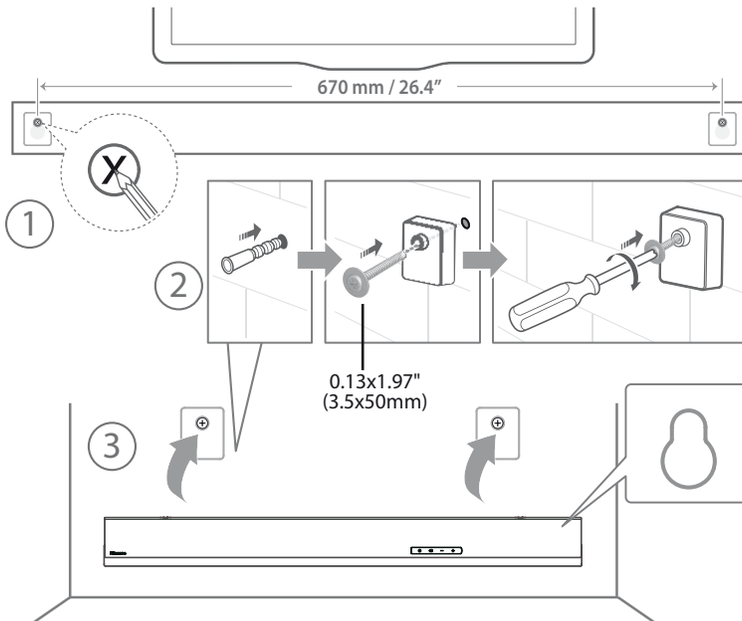
5.2 Wall Mounting the Soundbar

- Installation must be carried out by qualified personnel only. Incorrect assembly can result in severe personal injury and property damage (if you intend to install this product yourself, you must check for installations such as electrical wiring and plumbing that may be buried inside the wall). It is the installer's responsibility to verify that the wall will safely support the total load of the soundbar and wall brackets.
- Additional tools (not included) are required for the installation.
- Do not overtighten screws.
- Keep this instruction manual for future reference.
- Use an electronic stud finder to check the wall type before drilling and mounting.

WARNING

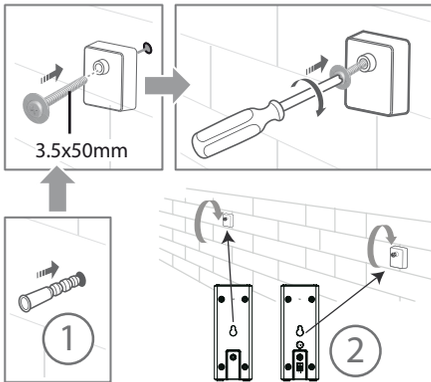
- To prevent injury, this apparatus must be securely attached to the floor/wall in accordance with the installation instructions.
- Suggested wall mounting height: ≤ 1.5 meters.

1. Drill 2 parallel holes ($\varnothing 5.5$ -6 mm each according to wall type) in the wall. The distance between the holes should be 670 mm / 26.4".
2. Insert the supplied wall anchors into 2 screw holes on the wall. Insert the supplied wall bracket screws through the wall brackets into the wall anchors. Fix and tighten the screws on the wall.
3. Hang the unit on the wall mount brackets.



5.3 Wall Mounting the Surround

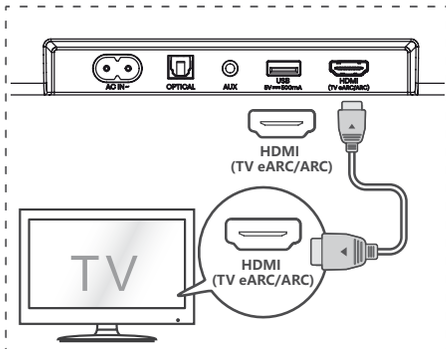
1. The (R/L) Surround Speakers can be fixed to the wall using the included wall mount package.
2. Note: Before installing the wall bracket, you need to connect the power/speaker cables of the (R/L) Surround Speakers.



6. Connections

6.1 Use the HDMI eARC/ARC Socket

The eARC/ARC (Enhanced Audio Return Channel) function allows you to send audio from your ARC-compliant TV to your soundbar through a single HDMI connection. To enjoy the ARC function, please ensure your TV is both HDMI-CEC and ARC compliant and set up accordingly. When correctly set up, you can use your TV remote control to adjust the volume output (VOL +/- and MUTE) of the soundbar.



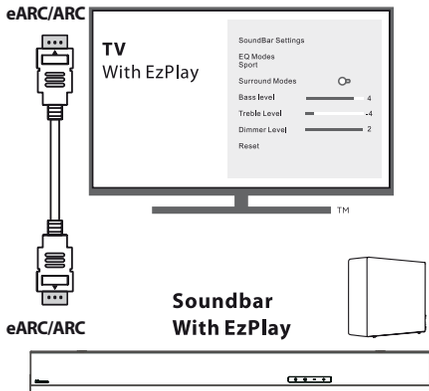
- Connect the HDMI cable from soundbar **HDMI (TV eARC/ARC)** socket to the HDMI eARC/ARC socket on your ARC compliant TV. Then press the remote control to select **HDMI eARC/ARC**.

Tips:

- Your TV must support the HDMI-CEC and ARC function. HDMI-CEC and ARC must be set to On.
- The setting method of HDMI-CEC and ARC may differ depending on the TV. For details about **eARC/ARC** function, please refer to the owner's manual.
- Only HDMI 1.4 or higher version cable can support the ARC function.

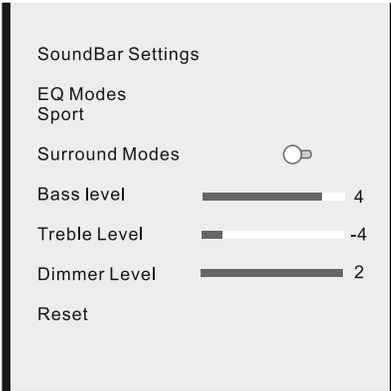
Use the Hisense EzPlay Function

For Hisense EzPlay, when the Soundbar connects with a Hisense TV via HDMI eARC/ARC, there will be a Soundbar Setting menu on the TV, and you can control this menu via your TV remote to control most of the Soundbar features.



TV menu example (different models may have different menus) :

Setting--sound--Soundbar Setting.



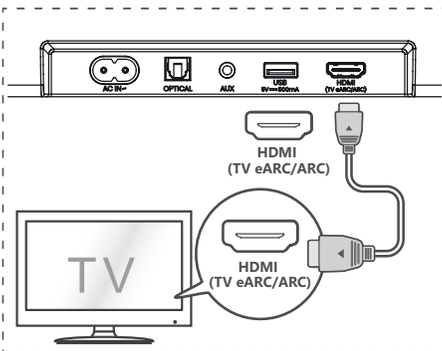
Note:

- This function is available only when both Soundbar and TV support Hisense Ezplay.
- This function requires Soundbar and TV connected via HDMI eARC/ARC, and the CEC of the TV must be turned ON.
- If everytime setting right, for the first time connect, there would be a tip on the TV screen to guide you find the Soundbar setting menu.

Hi-Concerto function

When connected to a Hisense TV that supports Hi-Concerto function, the soundbar plays audio in sync with the TV, enhancing your sound experience by providing a richer and more immersive auditory soundscape.

To use this function, when the soundbar is connected to the TV for the first time, simply select the "TV Speaker with Soundbar (Hi-Concerto)" option from the Audio Output menu of the TV.

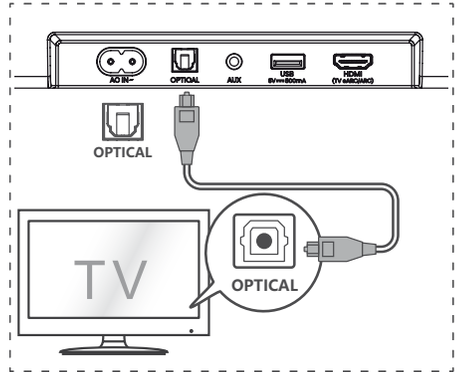


NOTE:

- This function is only supported in eARC mode, so please make sure TV's eARC function is enabled.
- The message displayed may differ with TV model.
- Ensure that TV and soundbar is connected with HDMI cable.
- This function is available in some Hisense TV and some soundbar models.

6.2 Use the OPTICAL Socket

- Use the OPTICAL cable to connect the TV's OPTICAL OUT socket and the **OPTICAL** socket on the soundbar.

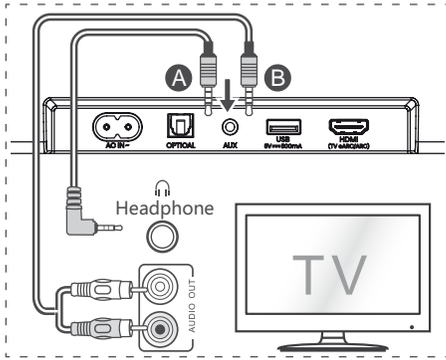


Tip:

The Soundbar may not be able to decode all digital audio formats from the input source. In this case, the Soundbar will mute. This is NOT a defect. Ensure that the audio setting of the input source (e.g. TV, game console, DVD player, etc.) is set to **PCM** or **Dolby Digital** (Refer to the user manual of the input source device for its audio setting details) with HDMI eARC/ARC / OPTICAL input.

6.3 Use the AUX Socket

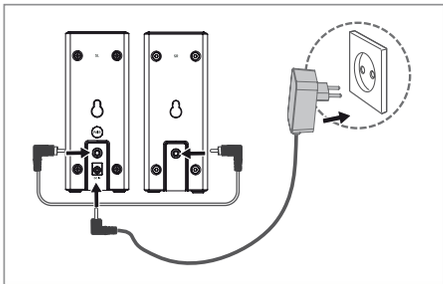
- A. Use a 3.5mm to 3.5mm audio cable to connect the TV's or external audio device headphone socket to the **AUX** socket on the soundbar.



- B. Use a RCA to 3.5mm audio cable to connect the TV's audio output sockets to the **AUX** socket on the soundbar.

6.4 Connect Surround Speakers

1. Use the surround speaker cable to connect to the SURROUND socket on the back of the surround (**SL / SR**) speakers.
2. Use the AC adapter, connect to the **DC IN** socket on the main (**SL**) surround speaker and to a power outlet.



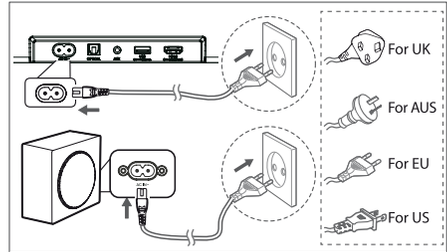
6.5 Connect Power

Risk of product damage!

- Risk of product damage! Ensure that the power supply voltage corresponds to the voltage printed on the back or the underside of the soundbar.
- Before connecting the AC power cord, ensure you have completed all other connections.
- **Soundbar**
Connect the mains cable to the AC~ socket of the soundbar and then into a mains socket.

• Subwoofer

Connect the mains cable to the AC~ socket of the subwoofer and then into a mains socket.



* Power cord quantity and plug vary by regions.

EN

7. Pair up with the Subwoofer and Rear Surround Speakers

Automatic pairing

The subwoofer and surround will pair automatically with soundbar upon first use.

- Determine the status based on the wireless Subwoofer and surround indicator.

LED State	Status
Fast blink	Subwoofer and Surround in pairing mode
Constant on	Connected / Pairing successful
Slow blink	Connection / Pairing Failed

NOTE:

- Do not press the **Pair** button on the rear of the subwoofer and surround, except for manual pairing.
- If the automatic pairing fails, pair the subwoofer with the main unit manually.

Manual Pairing

1. Ensure that all cables are well connected and the main unit is in Standby mode.
2. Press the **⏻** button on the unit or remote control to switch the main unit on.
3. Press and hold the **↔** button on the Soundbar or on the remote control for a few seconds to enter pairing mode. The display will scroll "**SW PAIRING**".

- 4 Press and hold the **PAIR** button on the Subwoofer or Surround for a few seconds. The Subwoofer or Surround enter the pairing state. The Pair indicator on the Subwoofer or Surround will blink quickly.
- 5 After the wireless connection succeeded, the Pair indicators will light up and the display on main unit will show "**SW IN**".
- 6 If the Pair indicator blinks, the wireless connection has failed. Unplug the cable of the Subwoofer or Surround and then reconnect the main cable after 3 minutes. Repeat step 1 ~ 4.

Tips

- If the wireless connection fails again, check if there is a conflict or strong interference (e. g. interference from an electronic device) around the location. Remove these conflicts or strong interferences and repeat the above procedures.
- The Subwoofer&Surround should be within 6 m of the Soundbar in an open area.
- If the main unit is in On mode, and not connected with the subwoofer and the rear surround speakers, the indicators on the subwoofer and the rear surround speaker will flash slowly. Follow step 1~4 above to pair the subwoofer and the rear surround speakers to the main unit.

8. Basic Operation

8.1 Standby/ON

It will automatically turn on when the power cord is connected.

- Press the **⏻** button to switch the soundbar STANDBY mode.
- Disconnect the mains plug from the mains socket if you want to switch the soundbar OFF completely.

8.2 Auto-Standby / Auto-Wake Feature

[Auto-Standby] During Auto Standby On mode, the soundbar would standby automatically when no audio is detected for 15 minutes. For example, this would happen when pausing playback, or should the soundbar be left on accidentally.

[Auto-Wake] If a TV or an external device is connected (AUX / OPTICAL / HDMI eARC mode), the unit will switch on automatically when the TV or the external device is switched on.

To disable this feature, please follow the steps below:

1. During ON mode, press and hold the **▶||** button for 3 seconds to open the menu.
 - The unit's display will show "**MENU**".
2. Press the **▶||** button 6 times in succession: the display shows: **Auto Wake [ON / OFF]**.
or Press the **▶||** button 7 times in succession: the display shows: **Auto Standby [ON / OFF]**.
3. Select the content with **VOL+ / -** buttons on the remote control, and then press the **▶||** button to confirm your selection and exit the settings.
 - Repeating these steps will toggle the feature "ON" and "OFF".

8.3 Select Modes

Press the **↺** (SOURCE) button repeatedly on the soundbar or on the remote control to select the **AUX**, **OPTICAL**, **HDMI eARC/ARC** and **USB** mode. The selected mode will show on the display.

Display	Mode
ARC E-ARC	HDMI ARC HDMI eARC
OPT	OPTICAL
BT BT IN NO BT	Bluetooth • Connected • Not Connected
AUX	AUX
USB NO USB	USB No USB connected

8.4 Adjust the Volume

- Press the **VOL+/-** buttons on the soundbar or on the remote control to adjust the volume.
- If you wish to turn the sound off, press the **🔇** (MUTE) button on the remote control. Press the **🔇** (MUTE) button again or press the **VOL+** buttons to resume normal listening.

8.5 Turn the Surround PURE/PRO/OFF

- Press the **SURR** button on the remote control to switch the surround PURE/PRO/OFF.

8.6 Adjust the Bass/Treble

- Press the **BASS +/-** buttons on the remote control to adjust bass level.
- Press the **TREBLE +/-** buttons on the remote control to adjust treble level.

8.7 Select Equalizer (EQ) Effect

- While playing, press the EQ button on the remote control to select desired preset equalizers: **MOVIE, MUSIC, GAME, NEWS, SPORT, NIGHT, AI.**

8.8 Adjust the Brightness

- Press the **DIMMER +/–** buttons on the remote control to select brightness level.

8.9 Adjust the Surround's Volume

- When the surround speaker is connected, press and hold the **SURR** button for 3 seconds, the display shows **"SUR-0"**
 - Then press **VOL+ / VOL-** buttons to increase or decrease the surround speaker volume (SUR +5~SUR -5).
- After about 3 seconds, the unit will exit from surround volume setting. The display will show the current selected mode. You may now press the **VOL+ / -** buttons to adjust volume.

8.10 Factory reset

Reset device to default setting.

- Switch the soundbar on the optical mode, press and hold the **[⏻]** button on the soundbar, the soundbar will enter factory reset mode and turn to standby state.

MODE	DEFAULT
SOURCE	ARC
Volume	30
Surround	Off
Dimmer	DIM 3
Bass	0
Treble	0
EQ	MOVIE
Auto Wake	OFF
Auto Standby	ON (Except the USA/Canada/Mexico)

9. AUX / OPTICAL / HDMI eARC/ARC Operation

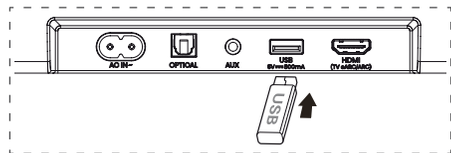
- Ensure that the soundbar is connected to the TV or audio device.
- Press the **[SOURCE]** button repeatedly on the soundbar or on the remote control to select the **AUX, OPTICAL, HDMI eARC/ARC** mode. The selected mode will show on the display.

- Operate your audio device directly for playback features.
- Press the **VOL+/-** buttons to adjust the volume to your desired level.

Tip: The Soundbar may not be able to decode all digital audio formats from the input source. In this case, the Soundbar will mute. This is NOT a defect. Ensure that the audio setting of the input source (e.g. TV, game console, DVD player, etc.) is set to **PCM** or **Dolby Digital** (Refer to the user manual of the input source device for its audio setting details) with **HDMI eARC/ARC / OPTICAL** input.

10.USB Operation

- Insert the USB device.



- Press the **[SOURCE]** button repeatedly on the soundbar or on the remote control to select the **USB** mode.
- During playback:

[II] Start, pause or resume play

[⏮, ⏭] Skip to the previous or next track

Tips:

- The unit can support USB devices with up to 32 GB of memory.
- This unit can play WAV / WMA / MP3 / FLAC.
- This product may not be compatible with certain types of USB storage devices.
- If you use a USB extension cable, USB hub, or USB Multifunctional card reader, the USB storage device may not be recognized.
- Do not remove the USB storage device while reading files.

11. Bluetooth® Operation

Through Bluetooth, connect the Soundbar with your Bluetooth device (such as an iPad, iPhone, iPod touch, Android phone, or laptop), and then you can listen to the audio files stored on the device through your Soundbar speakers.

First time pairing

- 1 Press the  (SOURCE) button on the soundbar or  button on the remote control to select Bluetooth® mode.
 - The display will show **NO BT**.
- 2 Activate your Bluetooth device and select the search mode.
- 3 Select “**Hisense AX5100Q**” in the pairing list. The system is successfully connected and the display will show **BT IN**.
 - If you want to connect your soundbar with another Bluetooth device, press and hold the  button on the remote control to disconnect the currently connected Bluetooth device. Follow step 2-3 to pair your Bluetooth device.

To disconnect the Bluetooth function, you can :

- Switch to another function on the unit.
- Disable the function from your Bluetooth device.
- Press and hold the  button on the remote control.

Listen to music from Bluetooth Device

- If the connected Bluetooth device supports Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), you can listen to the music stored on the device through the player.
 - If the device also supports Audio Video Remote Control Profile (AVRCP), you can use the player's remote control to play music stored on the device.
1. Pair your device with the player.
 2. Play music via your device (if it supports A2DP).
 3. Use supplied remote control to control play (if it supports AVRCP).

	Start, pause or resume play
	Skip to the previous or next track

Tips:

- The operational range between the Sound Bar and the device is approximately 8 metres.
- Before connecting a Bluetooth® device to the Sound Bar, ensure you know the device's capabilities.
- Compatibility with all Bluetooth® devices is not guaranteed.

- Any obstacle between the device and the Sound Bar can reduce operational range.
- Keep this player away from other electronic devices that may cause interference.
- The player will also be disconnected when your device is moved beyond the operational range.

12.Setup Menu

1. During ON mode, press and hold the  button for 3 seconds to open the menu.
2. Select the content with the /  buttons.
3. Change the initial values for each of the settings with **VOL+/-** buttons.
4. Press the  button to confirm your selection and exit the settings.
 - If no button is pressed within 10 seconds, the system will automatically exit the menu.

Display  / 	Description VOL+/-
MOVIE	Select Equalizer (EQ) effect (MOVIE, MUSIC, GAME, NEWS, SPORT, NIGHT, AI)
SUR OFF	Switch Surround Sound SUR PURE / PRO / OFF
BASS	Adjust the Bass Level
TREB	Adjust the Treble Level
DIM3	Adjust the Brightness DIM 0 / DIM 1 / DIM 2 / DIM 3
AUTOWAKE OFF	Switch Auto Wake ON / OFF
AUTO STANDBY ON	Switch Auto Standby ON / OFF
DRC 0	Switch DRC Level 0/1/2
DCL 0	Switch Dialog Control Level 0/1/2/3/4/5/6
NEURAL X OFF	Switch Neural : X ON/OFF
VIRTUAL X OFF	Switch Virtual : X ON/OFF
SUB LEVEL	Switch Subwoofer Level -2/-1/0/1/2

13. Troubleshooting

To keep the warranty valid, never try to repair the system yourself. If you encounter problems when using this soundbar, check the following points before requesting service.

Problem	Solution
No power	<ul style="list-style-type: none">• Ensure that the AC cord of the apparatus is properly connected .• Ensure that there is power at the AC outlet.• Press \cup (standby) button to turn the soundbar on.
Remote control does not work	<ul style="list-style-type: none">• Before you press any playback control button, first select the correct source.• Reduce the distance between the remote control and the soundbar.• Insert the battery with its polarities (+/-) aligned as indicated.• Replace the battery.• Aim the remote control directly at the sensor on the front of the soundbar.
No sound	<ul style="list-style-type: none">• Make sure that the soundbar is not muted. Press MUTE or + (VOL) button to resume normal listening.• Press \cup button on the soundbar or on the remote control to switch the soundbar to standby mode. Then press the \cup button again to switch the soundbar on.• Unplug both the soundbar and the subwoofer from the mains socket, then plug them again. Switch on the soundbar.• Ensure the audio setting of the input source (e.g. TV, game console, DVD player, etc.) is set to PCM or Dolby Digital mode while using digital (e.g. HDMI, OPTICAL) connection.• The subwoofer is out of range, please move the subwoofer closer to the soundbar. Make sure the subwoofer is within 5 m of the soundbar (the closer the better).• The soundbar may have lost connection with the subwoofer. Repair the units by following the steps on the section "Pair up with the Subwoofer".• The soundbar may not be able to decode all digital audio formats from the input source.
TV has display problem while viewing HDR content from HDMI source.	<ul style="list-style-type: none">• Some 4K HDR TVs require the HDMI input or picture settings to be set for HDR content reception. For further setup details on HDR display, please refer to the instruction manual of your TV.
I can't find the Bluetooth name of this soundbar on my Bluetooth device for Bluetooth pairing	<ul style="list-style-type: none">• Ensure the Bluetooth function is activated on your Bluetooth device.• Ensure you have paired the soundbar with your Bluetooth device.• The soundbar has a Bluetooth® function that can receive a signal within 8 metres. Keep a distance within 8 metres between the soundbar and your Bluetooth® device.
This is a 15 mins power off function, one of the ERPII standard requirement for saving power	<ul style="list-style-type: none">• When the unit's external input signal level is too low, the soundbar will be turned off automatically in 15 minutes. Please increase the volume level of your external device.

14. Specifications

Brand	Hisense
Model	AX5100Q

Soundbar

Power Supply	100-240V~ 50/60Hz
Power Consumption	50 W < 0.5 W (StandBy)
USB	5V --- 500mA Hi-Speed USB (2.0) / FAT32 / FAT16 32G (max) , WAV / WMA / MP3 / FLAC.
Dimension (WxHxD)	902 x 62.3 x 91 mm / 35.5" x 2.4" x 3.6"
Net weight	1.6 kg / 3.5 lbs
Audio input sensitivity	500mV
Frequency Response	120Hz - 20KHz
Operating Temperature	0°C - 45°C

Subwoofer

Power Supply	100-240V~ 50/60Hz
Power Consumption	50 W < 0.5 W (StandBy)
Dimension (WxHxD)	161 x 303 x 304.5 mm / 6.3" x 11.9" x 12"
Net weight	3.6 kg / 7.9 lbs
Frequency Response	40Hz-150Hz

Surround Speaker

Adapter Mode	FX36U-200180C
• Input	100-240V~ 50/60Hz, 0.8A
• Output	20V --- 1.8A 
Frequency Response	180Hz - 20KHz
Dimension (WxHxD)	60 x 151 x 91 mm / 2.3" x 5.9" x 3.6"
Net weight	0.57 kg (0.29 kg x 2) / 1.25 lbs (0.63 lbs x 2)

Wireless Specification (EU)

Bluetooth version / profiles	V 5.3 (A2DP, AVRCP)
Bluetooth frequency range	2400 MHz ~ 2483.5 MHz
Bluetooth Max. transmitting power	≤ 10 dBm
Wireless frequency range	5.8G: 5729 ~ 5849/5851 Mhz / ≤10dBm
Max. transmitting power	
Modulation Type	GFSK, π/4 DQPSK, 8-DPSK

Amplifier (Max audio power)

Total	580 W
Soundbar	300 W
Subwoofer	200 W
Surround	80 W

Remote Control

Distance/Angle	19.7 feet (6m) / 30°
Battery type	AAA (1.5V x 2)

- Design and specifications are subject to change without notice.

Trademarks



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by The HISENSE International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

EN



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, Virtual:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



Hisense

AX5100Q

Hisense

무선 서브우퍼가 있는 5.1CH 사운드바
모델: AX5100Q



 Dolby Atmos

 Bluetooth®

 HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

 dts X™

사용자 설명서



사운드바를 사용하기 전에 본 설명서를 철저히 읽고 나중에 참조할 수 있도록 보관하십시오.

목차

1. 중요 안전 설명서.....	3
2. 상자 내용물.....	5
3. 부품 식별.....	6
3.1 사운드바.....	6
3.2 무선 서브우퍼.....	6
3.3 서라운드 스피커.....	6
3.4 리모컨.....	7
4. 준비 사항.....	7
4.1 리모컨 준비.....	7
4.2 리모컨 배터리 교환.....	7
5. 배치 및 장착.....	8
5.1 배치.....	8
5.2 사운드바 벽에 장착(월 마운팅).....	8
5.3 서라운드 벽에 장착(월 마운팅).....	9
6. 연결.....	9
6.1 HDMI eARC/ARC 소켓을 사용하십시오.....	9
6.2 광학(OPTICAL) 소켓 사용.....	10
6.3 AUX 소켓 사용.....	10
6.4 서라운드 스피커 연결.....	11
6.5 전원 연결.....	11
7. 서브우퍼 및 후방 서라운드 스피커와 페어링하십시오.....	11
8. 기본 작동.....	12
8.1 대기/켜기.....	12
8.2 자동 대기 / 자동 절전모드 기능.....	12
8.3 모드 선택.....	12
8.4 볼륨 조정.....	12
8.5 서라운드 퓨어/프로/끄기 켜기.....	12
8.6 베이스/트레블 조정.....	12
8.7 이퀄라이저(EQ) 효과 선택.....	13
8.8 화면 밝기 조정.....	13
8.9 서라운드 볼륨 조정.....	13
8.10 공장 재설정.....	13
9. AUX / OPTICAL / HDMI eARC/ARC 작동.....	13
10. USB 작동.....	13
11. Bluetooth® 작동.....	13
12. 설정 메뉴.....	14
13. 문제 해결.....	15
14. 사양.....	16

중요 안전 설명서



이등변 삼각형 내에 번개볼 화살표가 들어 있는 기호는 절연되지 않은 "위험 전압"이 제품 외함 내부에 들어 있음을 나타냅니다. 이런 위험 전압은 감전 위험을 초래할 정도로 충분히 높습니다.



이등변 삼각형 내부에 느낌표가 있는 기호는 제품과 함께 제공된 설명서에 작동 및 유지관리에 필요한 중요한 정보가 들어 있다는 것을 사용자에게 알려줍니다.

안전

- 본 설명서를 주의 깊게 읽으십시오** - 제품을 작동하기 전에 모든 안전 및 작동 설명서를 읽으셔야 합니다.
- 본 설명서를 안전하게 보관하십시오** - 나중에 참조할 수 있도록 안전 및 작동 설명서를 보관해야 합니다.
- 모든 경고에 주의하십시오** - 제품 및 작동 설명서의 모든 경고를 준수해야 합니다.
- 모든 지침을 준수하십시오** - 모든 작동 및 사용 설명서를 준수해야 합니다.
- 본 제품을 물 가까이에서 두지 마십시오** - 본 제품은 물 또는 수분/습기가 있는 곳에서 사용할 수 없습니다 - 예를 들어, 습한 지하실 또는 수영장 근처, 등등.
- 마른 형질로만 청소하십시오.**
- 어떤 통풍구도 막지 마십시오.** 제조업체의 설명서에 따라 설치하십시오.
- 라디에이터, 전열기, 스토브 또는 기타 열을 방출하는 기구(종풍기) 같은 열원 가까이에서 설치하지 마십시오.
- 안전용 극성 또는 접지 플러그를 무시하지 마십시오. 극성 플러그에는 블레이드 두 개가 있습니다. 한 블레이드가 다른 블레이드보다 더 넓습니다. 접지 플러그에는 두 개의 블레이드와 세번째 접지 갈래가 있습니다. 넓은 블레이드 또는 세번째 갈래는 안전을 위해 제공되었습니다. 제공된 플러그가 소켓에 맞지 않을 경우, 전기 기사에게 연락하여 소켓을 교체하십시오.
- 전원 코드를 밟거나 특히 플러그, 소켓 및 제품의 코드 출구에서 집이지 않도록 하십시오.
- 제조업체에서 지정한 부착물 / 부속품만 사용하십시오.
-  제조업체에서 지정한 또는 제품과 함께 판매한 카트, 스탠드, 삼각대, 브래킷 또는 테이블에서만 사용하십시오. 카트 또는 선반을 사용할 때, 카트와 제품 조합을 함께 이동할 때 걸려 넘어지지 않도록 주의하십시오.
- 천동번개가 칠 때 또는 장기간 사용하지 않을 때는 제품의 플러그를 뽑아 놓으십시오.
- 모든 서비스를 받을 때 유자격 기술자에게 받으십시오. 전원 공급 코드 또는 플러그가 손상되었거나, 제품에 액체가 쏟아졌거나 물체가 제품에 떨어져, 제품이 손상되었을 때, 제품이 비 또는 습기에 노출되었을 때, 제품이 정상적으로 작동하지 않거나 제품을 떨어뜨렸을 때, 서비스를 받아야 합니다.
- 이 제품은 등급 II(Class II) 또는 이중 절연 전기 제품입니다. 전기 접지에 연결하지 않아도 되도록 설계되었습니다.
- 제품을 물 방울이나 튀는 물에 노출하지 마십시오. 꽃병 같은, 액체가 들어 있는 물체를 제품에 올려놓지 마십시오.
- 충분한 통풍을 위해 제품 주변의 최소 이격 거리는 5cm 이상이 되어야 합니다.
- 신문, 식탁보, 커튼 같은 것으로 통풍이 방해 받지 않아야 합니다.
- 불이 붙은 양초 같은, 보호되지 않은 화염원을 제품 가까이에서 두면 안 됩니다.
- 배터리는 현지 국가의 규정에 따라 재활용하거나 폐기해야 합니다.
- 온대성 또는 열대성 기후에서 제품을 사용하십시오.

주의:

- 본 설명서에 명시되지 않은 방식으로 절차를 제어, 조절 또는 수행하면 유해한 방사선에 노출되거나 기타 안전하지 않은 작동이 발생할 수 있습니다.
- 화재 및 전기 감전의 위험을 줄이기 위해 본 제품을 비 또는 습기에 노출하지 마십시오. 본 제품은 물 방울이 떨어지거나 튀는 곳에 노출하면 안 됩니다. 꽃병 같은 물이 들어 있는 물체를 본 제품 위에 올려놓지 마십시오.
- 주 플러그/제품 커버는 제품 연결 해제 장치로 사용됩니다. 연결 해제 장치는 즉시 작동할 수 있는 상태로 유지되어야 합니다.
- 배터리를 정확하게 교환하지 않으면 폭발의 위험이 있습니다. 동일한 또는 같은 종류의 배터리로 교체하십시오.

경고

- 배터리(배터리 또는 배터리 팩)는 일광, 불 같은 과도한 열에 노출하면 안 됩니다.
- 이 제품을 작동하기 전에 제품의 전압이 귀하의 전원 공급 전압과 같은지 확인하십시오.
- 본 제품을 강력한 자기장이 있는 곳 가까이에 배치하지 마십시오.
- 본 제품은 증폭기 또는 수신기 위에 올려놓지 마십시오.
- 본 제품을 습한 곳에 두지 마십시오. 수분이 레이저 헤드의 수명을 단축시킬 수 있습니다.
- 제품에 고체 또는 액체가 들어갈 경우, 제품의 전원을 뽑고 다시 작동하기 전에 유자격 기술자에게 점검 받으십시오.
- 화학 솔벤트로 제품을 청소하지 마십시오. 이렇게 하면 마감질이 손상될 수 있습니다. 깨끗하고 건조한, 약간 젖은 헝겍으로 청소하십시오.
- 벽 소켓에서 전원 플러그를 뽑을 때, 항상 플러그를 직접 당겨내고 절대로 코드를 당기지 마십시오.
- 준수성 담당 기관 또는 당사자로부터 명시적으로 승인 받지 않고 변경 또는 수정할 경우, 해당 사용자는 장비 작동 권한을 박탈 받을 수도 있습니다.
- 정격 라벨은 제품의 바닥 또는 뒷면에 부착되어 있습니다.

경고

배터리를 삼키지 마십시오. 화학 화상 위험 있음
 배터리를 삼켰거나 신체 내부에 넣었다고 생각되면 즉시 의사의 진료를 받으십시오. 새 배터리와 폐 배터리를 어린이들로부터 멀리하십시오. 배터리 덮개가 올바르게 닫히지 않으면 제품 사용을 중지하고 어린이들에게 닿지 않도록 하십시오. 본 제품과 함께 제공된 리모콘에는 동전/단추 크기 셀 배터리가 포함되어 있습니다. 동전/단추 크기 건전지를 삼킨 경우, 2시간 내에 심각한 장기 화상을 초래할 수 있으며 사망에 이를 수도 있습니다.

경고: 이 제품에는 캘리포니아주에서 암과 출산 장애 또는 기타 생식 기능에 유해한 화학물질이 들어있는 것으로 알려져 있습니다. 자세한 정보: www.watts.com/prop65



제품의 올바른 폐기. 이 표시가 붙은 제품은 유럽연합(EU) 전 지역에서 다른 가사 쓰레기와 함께 폐기하면 안 됩니다. **쓰레기 무단 폐기로부터 환경과 건강을 보호하고 자원 재활용을 증진하기 위해 재활용하십시오. 폐 제품을 회수하려면 회수 또는 수거 시스템을 이용하거나 제품을 구매한 소매점에 문의하십시오. 그들은 친환경적으로 안전하게 재활용하는 방식으로 본 제품을 수거할 수 있습니다.**

유럽-유럽연합 고지사항

CE 경고 표시가 있는 무선 제품은 유럽연합 위원회에서 발행한 RED Directive (2014/53/EU)를 준수합니다. 주파수 범위: 2402-2480 MHz
 필수요건 준수에 영향을 주는 소프트웨어 또는 펌웨어 버전:

HW: HS214-01-A0F

제품의 최대 RF 출력: +9dBm

함께 시판되는 액세서리/부품: 리모콘

당사는 본 제품이 법령 2014/53/EU의 필수 및 기타 조항을 준수함을 선언합니다.



Dolby Audio

Dolby Laboratories의 면허(라이선스) 하에 제조되었습니다. Dolby, Dolby Audio 및 더블 D 기호는 Dolby Laboratories의 상표입니다.

Bluetooth

Bluetooth 단어 마크와 로고는 Bluetooth SIG, Inc.의 등록상표입니다.

HDMI

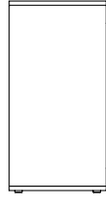
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

HDMI는 미국 및/또는 기타 국가에서 HDMI Licensing, LLC의 상표 또는 등록상표입니다.

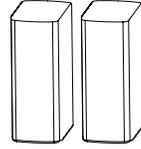
2. 상자 내용물



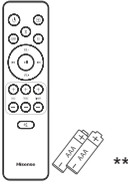
사운드바



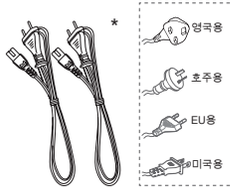
무선 서브우퍼



서라운드 스피커 × 2



리모컨 /
AAA 배터리 × 2



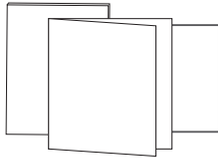
AC 전원 코드 × 2



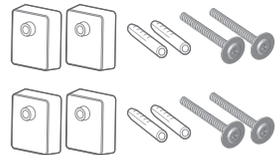
서라운드 스피커
케이블 × 1



HDMI 케이블



사용자 설명서/제품보증서
/간략 시작 설명서



월 브라켓

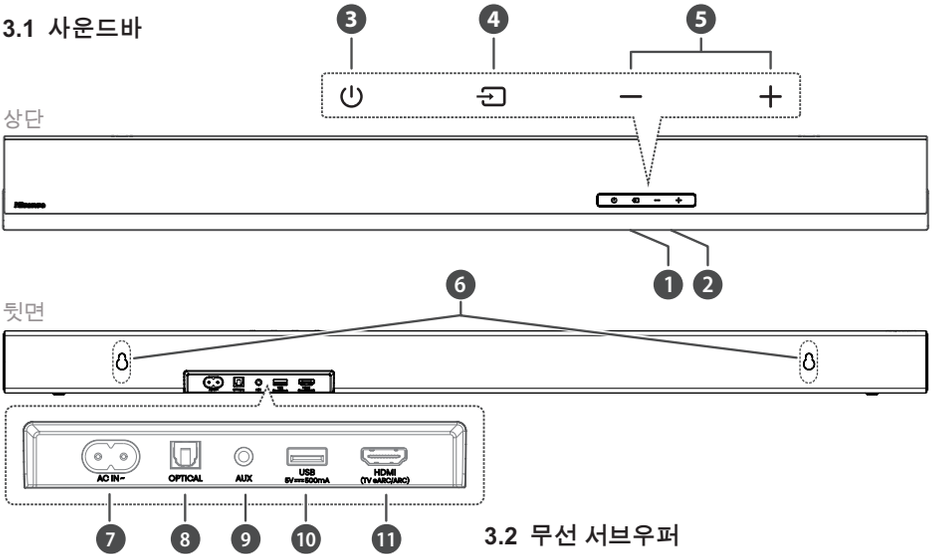


AC 어댑터

- 전원 코드의 수량과 플러그 종류는 지역마다 다릅니다. ** 모델이나 국가/지역에 따라 액세서리는 위 목록과 다를 수 있으므로, 실제 액세서리 봉투를 참고하십시오.
- 본 사용 설명서에 표시된 이미지, 일러스트 및 도면은 참고용이며, 실제 제품은 외관이 다를 수 있습니다.

3. 부품 식별

3.1 사운드바

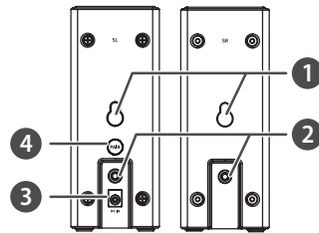


- 1 리모컨 센서
리모컨으로부터 신호수신.
- 2 디스플레이 창
현재 상태를 표시합니다.
- 3 **⏻ (켜기/끄기) 버튼**
제품을 켜기와 대기 모드 사이에 전환합니다.
- 4 **⏮ (소스) 버튼**
재생 기능을 선택합니다.
- 5 **+ / - (볼륨) 버튼**
볼륨 크기 증가/감소.
- 6 월 브라켓 나사
- 7 **AC IN ~ 소켓**
AC 전원 코드를 연결합니다.
- 8 **OPTICAL 소켓**
- 9 **AUX 소켓**
- 10 **USB 소켓**
음악 재생을 위해 USB 장치를 삽입합니다.
- 11 **HDMI (TV eARC/ARC) 소켓**
HDMI 케이블로 TV에 연결합니다.

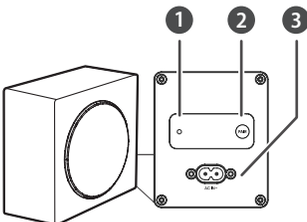
3.2 무선 서브우퍼

- 1 페어링 표시등
서브우퍼가 사운드바와 일단 페어링 되면 점멸이 중지됩니다.
- 2 **PAIR 버튼**
사운드바와 서브우퍼 사이에 페어링 기능을 활성화합니다.
- 3 **AC IN~ 소켓**
AC 전원 코드를 연결합니다.

3.3 서라운드 스피커

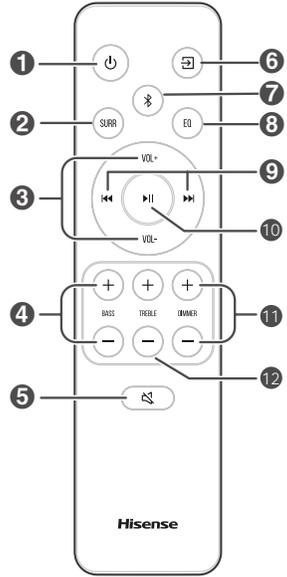


1	월 브라켓 슬롯	
2	서라운드 (왼쪽 / 오른쪽) 소켓	
3	DC IN 소켓	
4	PAIR 버튼 / 표시등	본체와 서라운드 장치 사이에 페어링 기능을 활성화합니다.
	• 빠른 점멸 • 계속 켜져 있음 • 느린 점멸	서라운드 페어링 모드 상태 연결됨 / 페어링 성공 연결 / 페어링 실패



3.4 리모컨

- 1 사운드바를 켜기와 대기 모드 사이에 전환합니다.
- 2 **SURR** 서라운드 퓨어/프로/끄기 사이에 전환합니다. 누른 상태를 유지하여 서라운드 소리 수준을 조정합니다.
- 3 **VOL+ / VOL -** 볼륨 크기 증가/감소.
- 4 **BASS +/-** 저음 수준을 조정합니다.
- 5 (음소거) 음소거 또는 소리 복원.
- 6 버튼 재생 기능을 선택합니다.
- 7 블루투스 모드를 선택합니다. 블루투스 모드에서 페어링 기능을 활성화하거나 기존 블루투스 페어링의 연결을 해제하려면 길게 누릅니다.
- 8 **EQ** 프리셋 사운드 효과를 선택합니다.
- 9 블루투스/USB 모드에서 이전/다음 트랙으로 건너뛩니다.
- 10 블루투스/USB 모드에서 재생/일시정지/계속 재생합니다. 버튼을 3초 동안 누르면 설정 메뉴로 들어갑니다.
- 11 **DIMMER +/-** LED 밝기를 조정합니다.
- 12 **TREBLE +/-** 최고 음역 수준을 조정합니다.



4. 준비 사항

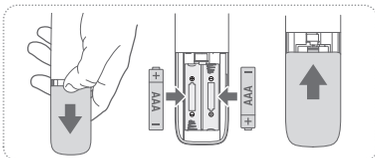
4.1 리모컨 준비

제공된 리모컨으로 원거리에서 사운드바를 작동할 수 있습니다.

- 리모컨을 유효 거리 6m(19.7 feet) 범위 내에서 작동해도 사운드바와 리모컨 사이에 장애물이 있으면 원격 제어가 되지 않을 수도 있습니다.
- 적외선을 방출하는 다른 제품 가까이에서 리모컨을 작동하거나 다른 리모컨이 사운드바 가까이에서 적외선을 사용할 경우, 올바르게 작동하지 않을 수도 있습니다. 반대로, 다른 제품이 올바르게 작동하지 않을 수도 있습니다.

4.2 리모컨 배터리 교환

- 1 뒷면 커버를 눌러 밀어 리모컨의 배터리 덮개를 엽니다.
- 2 **AAA** 배터리 2개를 삽입합니다. 배터리의 (+) 및 (-) 극이 배터리 케이스에 표시된 (+) 및 (-) 극과 일치해야 합니다.
- 3 배터리 케이스 덮개를 닫습니다.



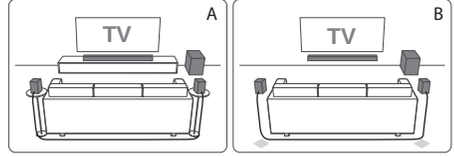
배터리 관련 주의사항

- 배터리의 "⊕" 양극과 "⊖" 음극이 정확하게 일치하도록 삽입해야 합니다.
- 같은 종류의 배터리를 사용하십시오. 절대로 다른 종류의 배터리를 혼용하지 마십시오.
- 재충전 배터리나 재충전 불가능한 배터리를 사용할 수 있습니다. 배터리 라벨에 표시된 주의사항을 참조하십시오.
- 배터리 커버 및 배터리를 제거할 때 사용자의 손톱에 주의하십시오.
- 리모컨을 떨어뜨리지 마십시오.
- 리모컨이 충격 받지 않도록 하십시오.
- 물이나 액체를 리모컨에 쏟지 마십시오.
- 리모컨을 젖은 물체에 올려놓지 마십시오.
- 리모컨을 직사 일광이 과도한 열원 근처에 두지 마십시오.
- 장기간 사용하지 않을 때 리모컨의 배터리를 제거하십시오. 부식 또는 배터리 누액이 발생하여 신체적 부상, 및/또는 재산 손실, 및/또는 화재를 일으킬 수 있습니다.
- 지정되지 않은 배터리를 사용하지 마십시오.
- 새 배터리와 구 배터리를 혼용하지 마십시오.
- 재충전 배터리가 아니면 절대로 재충전하지 마십시오.

5. 배치 및 장착

5.1 배치

- A TV가 테이블 위에 놓여 있을 경우, 사운드바를 TV 스탠드 앞에, TV 화면 중앙에, 테이블에 직접 올려 놓을 수 있습니다.
- B TV가 벽에 부착되어 있을 경우, TV 화면 아래, 벽에 사운드바를 직접 장착할 수 있습니다.



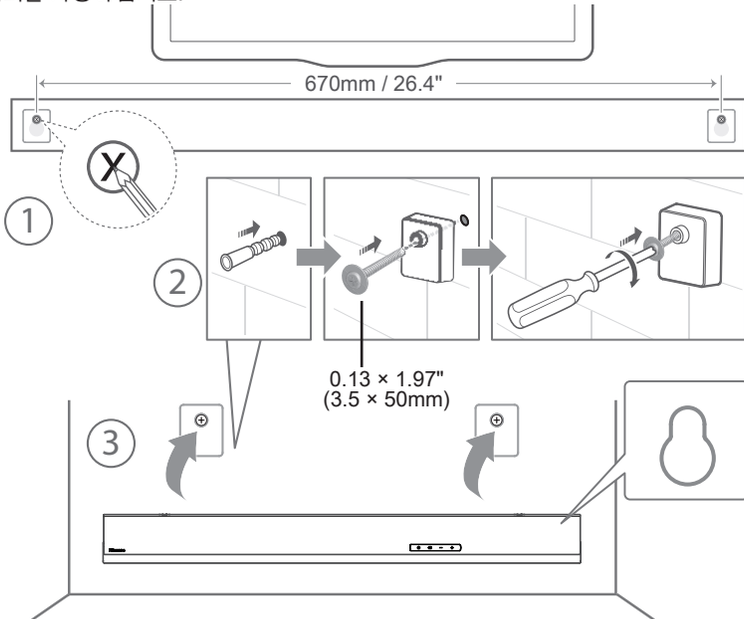
5.2 사운드바 벽에 장착(월 마운팅)

- 설치는 유자격자만 수행할 수 있습니다. 부정확하게 조립하면 심각한 인적 부상과 재산적 손실을 초래할 수 있습니다(이 제품을 사용자가 직접 설치하려면, 전기 배선, 벽 내장 작업 등과 같은 설치 사항을 확인해야 합니다). 설치자는 벽이 사운드바와 벽 브라켓의 전체 무게를 안전하게 지탱할 수 있는지 확인할 책임이 있습니다.
- 설치하는 데 추가 공구(포함 안 됨)가 필요합니다.
- 나사를 과도하게 조이지 마십시오.
- 나중에 참조할 수 있도록 본 설명서를 보관하십시오.
- 드릴링 및 마운팅 작업을 하기 전에 벽의 종류를 파악하기 위해 전자 스터드 파인더를 사용하십시오.

경고

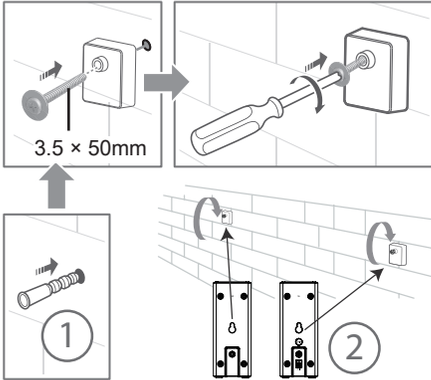
- 부상을 방지하기 위해 설치 설명서에 따라 제품을 바닥/벽에 단단하게 고정해야 합니다.
- 권장 벽걸이 설치 높이: ≤ 1.5 미터.

1. 벽에 2개의 나란한 구멍(벽의 종류에 따라 각각 Ø 5.5-6mm)을 뚫으십시오. 구멍 사이 길이는 670mm / 26.4 인치가 되어야 합니다.
2. 제공된 월 앵커를 벽의 두 나사 구멍에 삽입합니다. 제공된 브라켓 나사를 월 브라켓을 통해 월 앵커에 삽입합니다. 벽에 나사를 고정하고 조입니다.
3. 본 제품을 월 마운트 브라켓에 달아 놓으십시오.



5.3 서라운드 벽에 장착(월 마운팅)

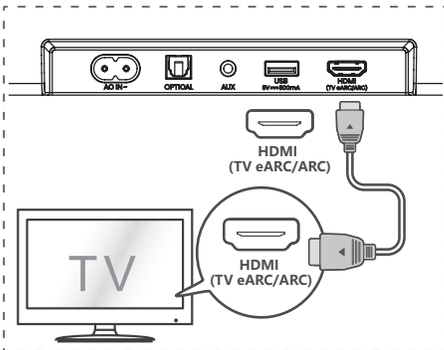
1. (R/L) 서라운드 스피커를 포함한 월 마운트 패키지를 사용하여 벽에 고정할 수 있습니다.
2. 주의: 월 브라켓을 설치하기 전에 (R/L) 서라운드 스피커의 전원/스피커 케이블로 연결해야 합니다.



6. 연결

6.1 HDMI eARC/ARC 소켓을 사용하십시오

eARC/ARC (고급 오디오 반송 채널) 기능으로 ARC 호환 TV에서 단일 HDMI 연결을 통해 오디오를 사운드바로 전송할 수 있습니다. ARC 기능을 이용하려면 사용자의 TV가 HDMI-CEC 및 ARC와 호환되어야 하고, 올바르게 설치해야 합니다. 올바르게 설정되면 TV 리모컨으로 사운드바의 볼륨 출력(VOL +/- 및 음소거)를 조정할 수 있습니다.



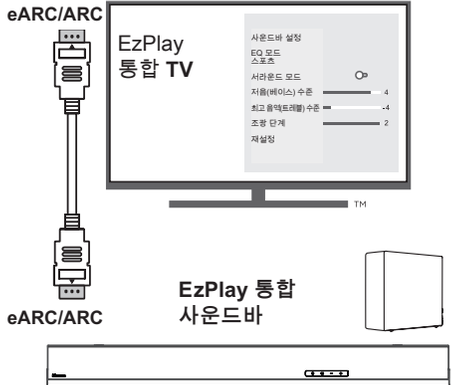
- HDMI 케이블로 사운드바의 **HDMI (TV eARC/ARC)** 소켓에서 ARC 호환 TV의 HDMI eARC/ARC 소켓으로 연결하십시오. 그런 후에 리모컨을 눌러 **HDMI eARC/ARC**를 선택하십시오.

팁:

- TV가 HDMI-CEC 및 ARC 기능을 지원해야 합니다. HDMI-CEC 및 ARC는 커짐으로 설정되어야 합니다.
- HDMI-CEC 및 ARC의 설정 방법은 TV마다 다를 수 있습니다. **eARC/ARC** 기능에 대한 자세한 내용은 사용자의 설명서를 참조하십시오.
- HDMI 1.4 이상의 호환 케이블만이 ARC 기능을 지원합니다.

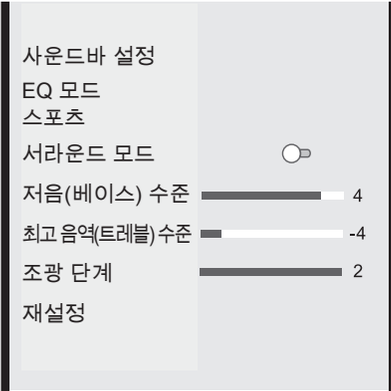
Hisense EzPlay 기능 사용

Hisense EzPlay를 사용할 경우, 사운드바를 HDMI eARC/ARC로 Hisense TV에 연결할 때, TV에 사운드바 설정 메뉴가 있고, TV 리모컨으로 이 메뉴를 제어하여, 사운드바의 기능 대부분을 제어할 수 있습니다.



TV 메뉴 예 (모델마다 메뉴가 다를 수도 있습니다):

설정--사운드--사운드바 설정.



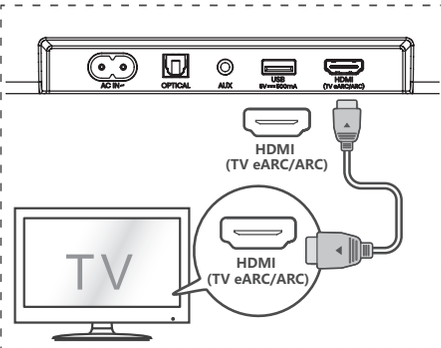
주의:

- 이 기능은 사운드바와 TV 모두가 Hisense Ezplay를 지원할 때만 사용할 수 있습니다.
- 이 기능을 사용하려면, 사운드바와 TV를 HDMI eARC/ARC로 연결해야 하고, TV의 CEC가 켜진 상태라야 합니다.
- 올바르게 설치된 경우, 맨 처음 연결할 때 사운드바의 설정 메뉴를 알려주는 팁이 TV 화면에 표시됩니다.

동시 사용(Hi-Concerto) 기능

동시 사용 기능(Hi-Concerto)을 지원하는 Hisense TV에 연결하면, 사운드바는 TV와 동기화된 오디오를 출력합니다. 이를 통해 더욱 풍부하고 몰입감 있는 사운드를 체험할 수 있습니다.

이 기능을 사용하려면, 사운드바를 TV에 처음 연결할 때 TV의 오디오 출력 메뉴에서 "TV 스피커와 사운드바 동시 사용(Hi-Concerto)" 옵션을 선택하면 됩니다.

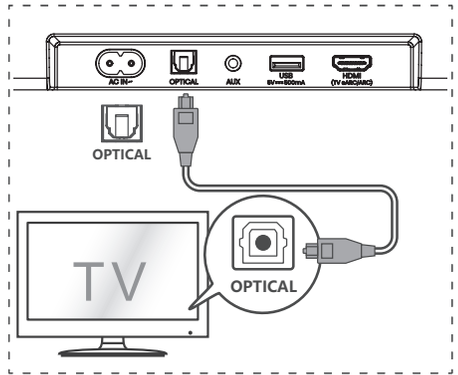


참고 :

- 이 기능은 eARC 모드에서만 지원되므로, TV의 eARC 기능이 활성화되어 있는지 확인하십시오.
- 표시되는 메시지는 TV 모델에 따라 다를 수 있습니다.
- TV와 사운드바가 HDMI 케이블로 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 이 기능은 일부 Hisense TV 및 일부 사운드바 모델에서만 사용할 수 있습니다.

6.2 광학(OPTICAL) 소켓 사용

- 광학 케이블을 사용하여 TV의 OPTICAL OUT 소켓과 사운드바의 OPTICAL 소켓을 연결하십시오.

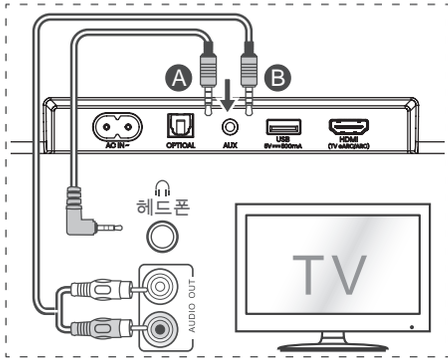


팁:

사운드바는 입력 소스의 모든 디지털 오디오 형식을 디코딩하지 못할 수 있습니다. 이 경우, 사운드바는 음소거 됩니다. 이것은 고장이 아닙니다. HDMI eARC/ARC 또는 OPTICAL 입력을 사용할 경우, 입력 소스(예: TV, 게임 콘솔, DVD 플레이어 등)의 오디오 설정이 PCM 또는 Dolby Digital로 설정되어 있는지 확인하십시오. (자세한 오디오 설정 방법은 해당 입력 소스 기기의 사용 설명서를 참조하십시오.)

6.3 AUX 소켓 사용

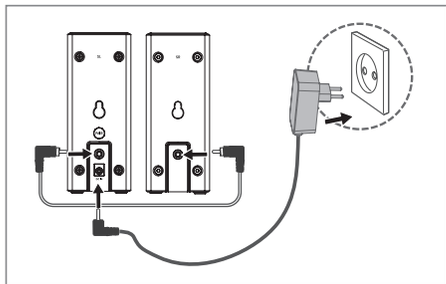
- TV 또는 외부 오디오 기기의 헤드폰 단자를 사운드바의 AUX 단자에 3.5mm to 3.5mm 오디오 케이블로 연결하십시오.



B. RCA to 3.5mm 오디오 케이블을 사용하여 TV의 오디오 출력 단자를 사운드바의 AUX 단자에 연결하십시오.

6.4 서라운드 스피커 연결

1. 서라운드 스피커 케이블을 사용하여 서라운드 (SL/SR) 스피커 뒷면의 SURROUND 단자에 연결하십시오.
2. AC 어댑터를 사용하여 메인 서라운드(SL) 스피커의 DC IN 단자와 전원 콘센트에 연결하십시오.



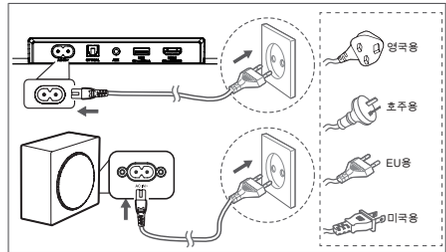
6.5 전원 연결

제품 손상 위험!

- 제품 손상 위험! 전원 공급 전압이 사운드바의 뒷면 또는 바닥에 인쇄된 전원 공급 전압과 일치하는지 확인하십시오.
- AC 전원 코드를 연결하기 전에 모든 다른 연결을 완료했는지 확인하십시오.
- 사운드바
사운드바의 AC~ 단자에 전원 코드를 연결한 후, 콘센트에 꽂으십시오.

서브우퍼

서브우퍼의 AC~ 단자에 전원 코드를 연결한 후, 콘센트에 꽂으십시오.



* 전원 코드의 수량과 플러그 종류는 지역마다 다릅니다.

7. 서브우퍼 및 후방 서라운드 스피커와 페어링하십시오

자동 페어링

서브우퍼와 서라운드 스피커는 처음 사용할 때 사운드바와 자동으로 페어링됩니다.

- 무선 서브우퍼 및 서라운드 스피커의 표시등을 통해 상태를 확인하십시오.

LED 상태	상태
빠른 점멸	서브우퍼와 서라운드 스피커가 페어링 모드에 있습니다
계속 켜져 있음	연결됨 / 페어링 성공
느린 점멸	연결 / 페어링 실패

참고:

- 수동 페어링을 제외하고는 서브우퍼와 서라운드 스피커 뒷면의 **Pair** 버튼을 누르지 마십시오.
- 자동 페어링에 실패한 경우, 서브우퍼를 본체와 수동으로 페어링하십시오.

수동 페어링

1. 모든 케이블이 제대로 연결되어 있고 본체가 대기 모드에 있는지 확인하십시오.
2. 본체의 **⏻** 버튼 또는 리모컨의 버튼을 눌러 본체의 전원을 켜십시오.
3. 사운드바 또는 리모컨에서 **↻** 버튼을 몇 초간 길게 눌러 페어링 모드로 진입하십시오. 디스플레이에 **"SW PAIRING"**이 스크롤되어 표시됩니다.

- 4 서브우퍼 또는 서라운드 스피커의 **PAIR** 버튼을 몇 초간 길게 누르십시오. 서브우퍼 또는 서라운드 스피커가 페어링 상태로 진입합니다. 서브우퍼 또는 서라운드 스피커의 페어링 표시등이 빠르게 깜빡입니다.
- 5 무선 연결에 성공하면 페어링 표시등이 점등되고, 본체 디스플레이에는 "**SW IN**"이 표시됩니다.
- 6 페어링 표시등이 깜빡이면 무선 연결에 실패한 것입니다. 서브우퍼 또는 서라운드 스피커의 케이블을 분리한 후, 3분 후에 전원 케이블을 다시 연결하십시오. 1~4단계를 다시 반복하십시오.

팁

- 무선 연결이 다시 실패할 경우, 주변에 충돌이나 강한 간섭(예: 전자자기에서 발생하는 간섭)이 있는지 확인하십시오. 이러한 충돌이나 강한 간섭을 제거한 후, 위의 절차를 다시 반복하십시오.
- 서브우퍼와 서라운드 스피커는 사운드바로부터 개방된 공간 내 6m 이내에 있어야 합니다.
- 본체가 전원 켜짐 상태이지만 서브우퍼 및 후방 서라운드 스피커와 연결되지 않은 경우, 서브우퍼와 후방 서라운드 스피커의 표시등이 천천히 깜빡입니다. 서브우퍼와 후방 서라운드 스피커를 본체와 페어링하려면 위의 1~4단계를 따라 주십시오.

8. 기본 작동

8.1 대기/켜기

전원 코드가 연결되면 자동으로 전원이 켜집니다.

- 사운드바를 대기 모드로 전환하려면 **⏻** 버튼을 누르십시오.
- 사운드바의 전원을 완전히 끄려면 전원 플러그를 콘센트에서 분리하십시오.

8.2 자동 대기 / 자동 절전모드 기능

[Auto-Standby] 자동 대기 모드가 켜져 있을 때, 15분 동안 오디오 신호가 감지되지 않으면 사운드바는 자동으로 대기 모드로 전환됩니다. 예를 들어, 재생을 일시 정지했을 때나 사운드바가 실수로 켜진 상태로 방치되었을 때 이러한 일이 발생할 수 있습니다.

[Auto-Wake] TV 또는 외부 기기(AUX / OPTICAL / HDMI eARC 모드)가 연결되어 있을 경우, TV 또는 외부 기기가 켜지면 본체가 자동으로 켜집니다.

이 기능을 비활성화하려면 아래 단계를 따라 주십시오.

1. 전원이 켜진 상태에서 **▶||** 버튼을 3초간 길게 눌러 메뉴를 엽니다.
 - 본체 디스플레이에 "**MENU**"가 표시됩니다.
 2. **▶||** 버튼을 연속으로 6번 누르십시오: 디스플레이에 다음과 같이 표시됩니다. 자동 켜짐 [켜기 / 끄기].
 - ▶|| 버튼을 연속으로 7번 누르십시오. 디스플레이에 다음과 같이 표시됩니다. 자동 대기모드 [켜기 / 끄기].
 3. 리모컨의 **VOL+ / -** 버튼을 사용하여 항목을 선택한 후, **▶||** 버튼을 눌러 선택을 확인하고 설정을 종료하십시오.
- 이 단계를 반복하면 해당 기능이 "켜짐"과 "꺼짐"으로 전환됩니다.

8.3 모드 선택

사운드바 또는 리모컨에서 **⏻** (소스) 버튼을 반복해서 눌러 **AUX**, **⌘**, **OPTICAL**, **HDMI eARC/AUX**, **USB** 모드를 선택하십시오. 선택한 모드가 디스플레이에 표시됩니다.

디스플레이	모드
ARC	HDMI ARC
E-ARC	HDMI eARC
OPT	OPTICAL
BT BT IN NO BT	블루투스 • 연결됨 • 연결 안 됨
AUX	AUX
USB NO USB	USB 연결된 USB 없음

8.4 볼륨 조정

- 사운드바 또는 리모컨에서 **VOL+ / -** 버튼을 눌러 음량을 조절하십시오.
- 소리를 끄려면 리모컨의 **🔇** (음소거) 버튼을 누르십시오. **🔇** (음소거) 버튼을 다시 누르거나 **VOL+** 버튼을 누르면 다시 정상적으로 소리가 납니다.

8.5 서라운드 퓨어/프로/끄기 켜기

- 리모컨에서 **SURR** 버튼을 눌러 서라운드 모드를 퓨어/프로/끄기로 전환하십시오.

8.6 베이스/트레블 조정

- 리모컨에서 **BASS + / -** 버튼을 눌러 베이스 레벨을 조절하십시오.
- 리모컨에서 **TREBLE + / -** 버튼을 눌러

트레블 레벨을 조절하십시오.

8.7 이퀄라이저(EQ) 효과 선택

- 재생 중 리모컨에서 EQ 버튼을 눌러 원하는 미리 설정된 이퀄라이저를 선택하십시오: 영화, 음악, 게임, 뉴스, 스포츠, 야간, AI.

8.8 화면 밝기 조정

- 리모컨에서 DIMMER +/- 버튼을 눌러 밝기 수준을 선택하십시오.

8.9 서라운드 볼륨 조정

- 서라운드 스피커가 연결된 상태에서 SURR 버튼을 3초간 길게 누르면, 디스플레이에 "SUR-0"이 표시됩니다.
 - 그런 다음 VOL+ / VOL- 버튼을 눌러 서라운드 스피커의 음량을 조절하십시오 (SUR +5 ~ SUR -5).
- 약 3초 후, 본체는 자동으로 서라운드 음량 설정 모드에서 종료됩니다. 디스플레이에 현재 선택된 모드가 표시됩니다. 이제 VOL+ / - 버튼을 눌러 음량을 조절할 수 있습니다.

8.10 공장 재설정

기기를 기본 설정으로 초기화하십시오.

- 사운드바를 옵티컬 모드로 전환한 후, 사운드바의 [O] 버튼을 길게 누르면 사운드바가 공장 초기화 모드로 진입하고 대기 상태로 전환됩니다.

모드	기본값
소스	ARC
볼륨	30
서라운드	끄기
밝기 조절	DIM 3
베이스	0
트레블	0
EQ	영화
자동 켜짐	끄기
자동 대기	켜기 (미국/캐나다/멕시코 제외)

9. AUX / OPTICAL / HDMI eARC/ARC 작동

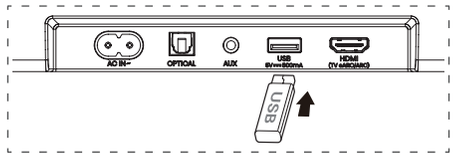
- 사운드바가 TV 또는 오디오 기기에 연결되었는지 확인하십시오.
- 사운드바 또는 리모컨에서 **[소스]** 버튼을 반복해서 눌러 **AUX, OPTICAL, HDMI eARC/ARC** 모드를 선택하십시오. 선택한 모드가 디스플레이에 표시됩니다.

- 계속 재생 기능을 위해 오디오 기기를 직접 작동합니다.
- VOL+/-** 버튼을 눌러 원하는 수준으로 음량을 조절하십시오.

팁: 사운드바는 입력 소스의 모든 디지털 오디오 형식을 디코딩하지 못할 수 있습니다. 이 경우, 사운드바는 음소거 됩니다. 이것은 고장이 아닙니다. 입력 소스(예: TV, 게임 콘솔, DVD 플레이어 등)의 오디오 설정이 **PCM** 또는 **Dolby Digital**로 설정되어 있는지 확인하십시오 (자세한 오디오 설정 방법은 입력 소스 기기의 사용자 설명서를 참조하십시오). 이 설정은 HDMI eARC/ARC 또는 OPTICAL 입력에 적용됩니다.

10.USB 작동

- USB 장치를 삽입하십시오.



- 사운드바 또는 리모컨에서 **[소스]** 버튼을 반복해서 눌러 **USB** 모드를 선택하십시오.
- 재생 동안:

[▶▶] 시작, 중지 또는 계속 재생
[◀◀, ▶▶] 이전 트랙 또는 다음 트랙으로 건너뛰기

팁:

- 본 제품은 32GB까지 USB 장치를 지원합니다.
- 본 제품은 WAV / WMA / MP3 / FLAC 파일을 재생할 수 있습니다.
- 이 제품은 일부 종류의 USB 저장 장치와 호환되지 않을 수 있습니다.
- USB 연장 케이블, USB 허브 또는 USB 다기능 카드 리더기를 사용할 경우, USB 저장 장치가 인식되지 않을 수 있습니다.
- 파일을 읽는 중에는 USB 저장 장치를 제거하지 마십시오.

11. Bluetooth® 작동

블루투스를 통해 사운드바를 iPad, iPhone, iPod touch, 안드로이드 폰 또는 노트북과 같은 블루투스 기기와 연결하면, 해당 기기에 저장된 오디오 파일을 사운드바 스피커로 감상할 수 있습니다.

맨 처음 페어링

- 1 사운드바의 **☞** (소스) 버튼 또는 리모컨의 **✳** 버튼을 눌러 Bluetooth® 모드를 선택하십시오.
 - 디스플레이에 **NO BT**가 표시됩니다.
- 2 블루투스 기기를 활성화하고 검색 모드를 선택하십시오.
- 3 페어링 목록에서 **"Hisense AX5100Q"**를 선택하십시오. 시스템이 성공적으로 연결되면 디스플레이에 **BT IN**이 표시됩니다.
 - 다른 블루투스 기기와 사운드바를 연결하려면, 리모컨의 **✳** 버튼을 길게 눌러 현재 연결된 블루투스 기기의 연결을 해제하십시오. 2~3단계를 따라 블루투스 기기를 페어링하십시오.

블루투스 연결을 해제하려면

- 본 제품의 다른 기능으로 전환합니다.
- 블루투스 기기에서 기능을 비활성화합니다.
- 리모컨의 **✳** 버튼을 길게 누르십시오.

블루투스 기기로 음악 청취

- 연결된 블루투스 기기가 A2DP(고급 오디오 배포 프로파일)을 지원할 경우, 플레이어와 통해 블루투스 기기에 저장된 음악을 들을 수 있습니다.
 - 기기가 AVRCP(오디오 비디오 리모컨 프로파일)을 지원하면, 플레이어의 리모컨으로 기기에 저장된 음악을 재생할 수 있습니다.
- 1 기기를 플레이어와 페어링하십시오.
 - 2 기기를 통해 음악을 재생하십시오(A2DP를 지원할 경우).
 - 3 제공된 리모컨을 사용하여 재생을 제어하십시오(AVRCP를 지원할 경우).

▶▶ 시작, 중지 또는 계속 재생

◀◀, ▶▶ 이전 트랙 또는 다음 트랙으로 건너뛰기

팁:

- 사운드바와 기기 간의 작동 범위는 약 8미터입니다.
- Bluetooth® 기기를 사운드바에 연결하기 전에 해당 기기의 지원 기능을 확인하십시오.
- 모든 Bluetooth® 기기와의 호환이 보장되는 것은 아닙니다.

- 기기와 사운드바 사이에 장애물이 있을 경우 작동 범위가 줄어들 수 있습니다.
- 이 기기를 간섭을 일으킬 수 있는 다른 전자 기기와 떨어뜨려 두십시오.
- 기기가 작동 범위를 벗어날 경우, 플레이어와의 연결이 끊어집니다.

12. 설정 메뉴

1. 전원이 켜진 상태에서 **▶▶** 버튼을 3초간 길게 눌러 메뉴를 엽니다.
2. **◀◀ / ▶▶** 버튼으로 항목을 선택하십시오.
3. 각 설정의 초기 값을 **VOL+ / -** 버튼으로 변경하십시오.
4. **▶▶** 버튼을 눌러 선택을 확인하고 설정을 종료하십시오.
 - 10초 동안 아무 버튼도 누르지 않으면 시스템이 자동으로 메뉴에서 종료됩니다.

디스플레이 ◀◀ / ▶▶	설명 VOL+ / -
MOVIE	이퀄라이저(EQ) 효과를 선택하십시오 (영화, 음악, 게임, 뉴스, 스포츠, 야간, AI).
SUR OFF	서라운드 사운드 전환 서라운드 퓨어 / 프로 / 꺾기
BASO	저음 수준을 조정합니다
TREO	최고 음역 수준을 조정합니다
DIM3	밝기를 조정합니다 DIM 0 / DIM 1 / DIM 2 / DIM 3
AUTOWAKE OFF	자동 켜짐 전환 켜기 / 꺾기
AUTOSTANDBY ON	자동 대기모드 전환 켜기 / 꺾기
DRC O	DRC 레벨을 0/1/2로 전환
DCL O	대화 음성 조절 수준을 0/1/2/3/4/5/6으로 전환
NEURAL X OFF	Neural:X 전환 : 켜기/꺾기
VIRTUAL X OFF	Virtual:X 전환 : 켜기/꺾기
SUBLEVEL	서브우퍼 수준 -2/-10/1/2

13.문제 해결

품질보증을 받으려면 절대로 제품을 직접 수리하려고 하지 마십시오. 사운드바를 사용하는 동안 문제가 발생하면 서비스를 요청하기 전에 다음 사항을 확인하십시오.

문제	해결책
전원 없음	<ul style="list-style-type: none"> • 제품의 AC 코드가 올바르게 연결되는지 확인하십시오. • AC 소켓에 전원이 들어오는지 확인하십시오. • ⏻(대기) 버튼을 눌러 제품을 켜십시오.
리모컨이 작동하지 않습니다.	<ul style="list-style-type: none"> • 재생 제어 버튼을 누르기 전에 먼저 정확한 소스를 선택해야 합니다. • 리모컨과 사운드바 사이의 거리를 줄이십시오. • (+/-) 극성이 표시된 것과 일치하게 배터리를 삽입하십시오. • 배터리를 교환하십시오. • 리모컨이 사운드바의 앞면에 있는 센서 방향으로 향하도록 하십시오.
소리 안 남	<ul style="list-style-type: none"> • 사운드바가 음소거 상태가 아닌지 확인하십시오. 정상적인 청취로 돌아가려면 음소거 또는 + (볼륨) 버튼을 누르십시오. • 사운드바 또는 리모컨의 ⏻ 버튼을 눌러 사운드바를 대기 모드로 전환하십시오. 그런 후에 ⏻ 버튼을 다시 눌러 사운드바의 전원을 켜십시오. • 사운드바와 서브우퍼의 전원 플러그를 콘센트에서 모두 뽑았다가 다시 꽂으십시오. 사운드바를 켜십시오. • 디지털 연결(예: HDMI, OPTICAL)을 사용할 때, 입력 소스(예: TV, 게임 콘솔, DVD 플레이어 등)의 오디오 설정이 PCM 또는 Dolby Digital 모드로 설정되어 있는지 확인하십시오. • 서브우퍼가 범위를 벗어났습니다. 서브우퍼를 사운드바 가까이로 이동시켜 주십시오. 서브우퍼가 사운드바에서 5m 이내에 있는지 확인하십시오 (가까울수록 좋습니다). • 사운드바가 서브우퍼와의 연결이 끊겼을 수 있습니다. “서브우퍼와 페어링하기” 섹션의 단계를 따라 유닛들을 다시 페어링하십시오. • 사운드바는 입력 소스의 모든 디지털 오디오 형식을 디코딩하지 못할 수 있습니다.
HDMI 소스에서 HDR 콘텐츠를 볼 때 TV에 화면 표시 문제가 발생합니다.	<ul style="list-style-type: none"> • 일부 4K HDR TV는 HDR 콘텐츠를 수신하려면 HDMI 입력 설정이나 화면 설정을 HDR 수신용으로 변경해야 합니다. HDR 디스플레이에 대한 추가 설정 정보는 TV의 사용 설명서를 참고하십시오.
사운드바의 블루투스 이름을 블루투스 페어링을 위한 블루투스 기기에서 찾을 수 없습니다.	<ul style="list-style-type: none"> • 블루투스 기기에 블루투스 기능이 활성화되었는지 확인하십시오. • 사운드바가 제품이 블루투스 기기와 페어링되었는지 확인하십시오. • 사운드바에는 Bluetooth® 기능이 있어 최대 8미터 거리 내에서 신호를 수신할 수 있습니다. 사운드바와 Bluetooth® 장치 사이의 거리를 8미터 이내로 유지하십시오.
이것은 15분 전원 끄기 기능입니다. 전기 절약에 대한 ERPII 표준 요건 중 하나입니다.	<ul style="list-style-type: none"> • 사운드바의 외부 입력 신호 수준이 너무 낮으면 15분 후에 자동으로 꺼집니다. 외부 기기의 볼륨을 키우십시오.

KO

14. 사양

브랜드	Hisense
모델	AX5100Q

사운드바

전원 공급	100 - 240 V ~ 50/60 Hz
소비전력	50 W < 0.5 W (대기 모드)
USB	5 V $\overline{=}$ 500 mA 고속 USB (2.0) / FAT32 / FAT16 32G (최대) , WAV / WMA / MP3 / FLAC.
치수 (W x H x D)	902 x 62.3 x 91 mm / 35.5" x 2.4" x 3.6"
순 중량	1.6 kg / 3.5 lbs
오디오 입력 감도	500 mV
응답 주파수	120 Hz - 20 KHz
작동 온도	0°C - 45°C

서브우퍼

전원 공급	100 - 240 V ~ 50/60 Hz
소비전력	50 W < 0.5 W (대기 모드)
치수(너비 x 높이 x 두께)	161 x 303 x 304.5 mm / 6.3" x 11.9" x 12"
순 중량	3.6 kg / 7.9 lbs
응답 주파수	40 Hz - 150 Hz

서라운드 스피커

어댑터 모드 • 입력 • 출력	FX36U-200180C 100 - 240 V ~ 50/60 Hz, 0.8 A 20 V $\overline{=}$ 1.8 A $\diamond \leftarrow \rightarrow \diamond$
응답 주파수	180 Hz - 20 KHz
치수(너비 x 높이 x 두께)	60 x 151 x 91 mm / 2.3" x 5.9" x 3.6"
순 중량	0.57 kg (0.29 kg x 2) / 1.25 lbs (0.63 lbs x 2)

무선 사양(EU)

블루투스 버전 / 프로파일	V 5.3 (A2DP, AVRCP)
블루투스 주파수 범위	2400 MHz ~ 2483.5 MHz
블루투스 최대 송신 출력	\leq 10 dBm
무선 주파수 범위	5.8G: 5729 ~ 5849/5851 Mhz / \leq 10 dBm
최대 송신 출력	
변조 형식	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8-DPSK

앰프 (최대 오디오 출력)

합계	580 W
사운드바	300 W
서브우퍼	200 W
서라운드	80 W

리모컨

거리/각도	6 m (19.7 feet) / 30°
배터리 종류	AAA (1.5 V x 2)

- 디자인 및 사양은 통지 없이 변경될 수 있습니다.

Trademarks



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by The HISENSE International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, Virtual:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



Hisense

AX5100Q



2030XXXXXX