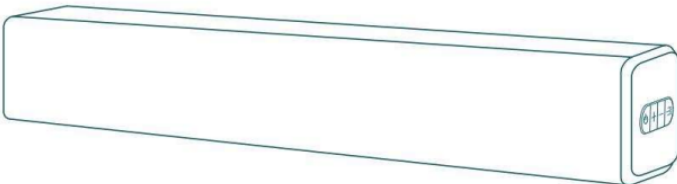


BESTISAN

Best Artisan & Better Than Most

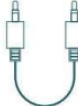
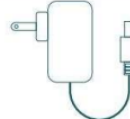
Quick Start

(SE02)

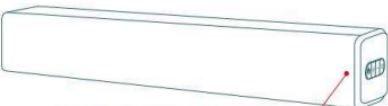
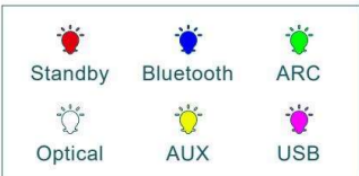


Please read all instructions before use for the best performance of this product. Save these instructions for future reference.

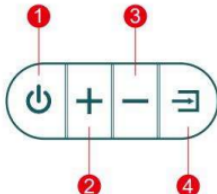
Box Contents

		
Sound Bar	Remote Control	Quick Start
	 Wall mount template	
Mount Screws and Wall Mount Brackets	Wall mount template	
		
3.5mm to 3.5mm audio cable	Digital Optical cable	Power Adapter

LED Indicators and Button Introduction

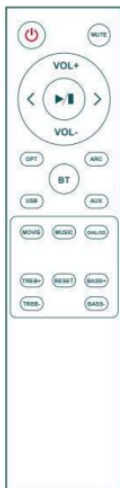
							
LED Indicators	<table><tr><td> Standby</td><td> Bluetooth</td><td> ARC</td></tr><tr><td> Optical</td><td> AUX</td><td> USB</td></tr></table>	 Standby	 Bluetooth	 ARC	 Optical	 AUX	 USB
 Standby	 Bluetooth	 ARC					
 Optical	 AUX	 USB					

Right side of Sound Bar



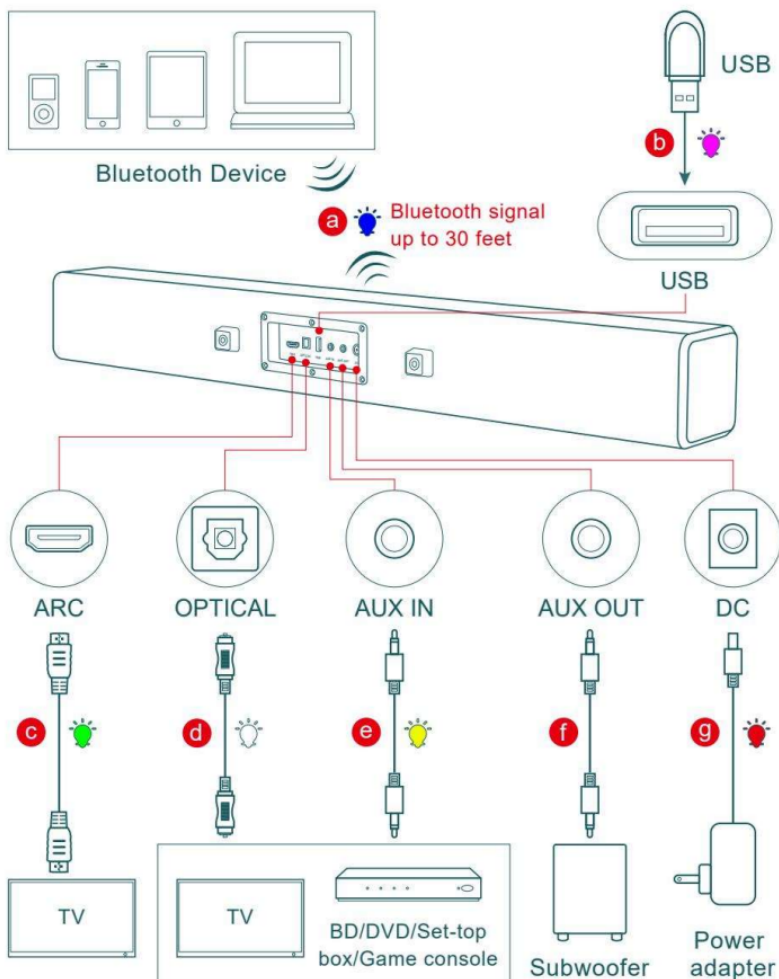
- ① Press to turn on/change the audio source; Press and hold it to turn off.
- ② Press to previous track; Press and hold it to decrease the loudness of audio.
- ③ Press to next track; Press and hold it to increase the loudness of audio.
- ④ Select the source input mode(Bluetooth -> Optical -> ARC -> AUX -> USB); Press and hold to reset treble and bass to factory settings.

Know Your Remote



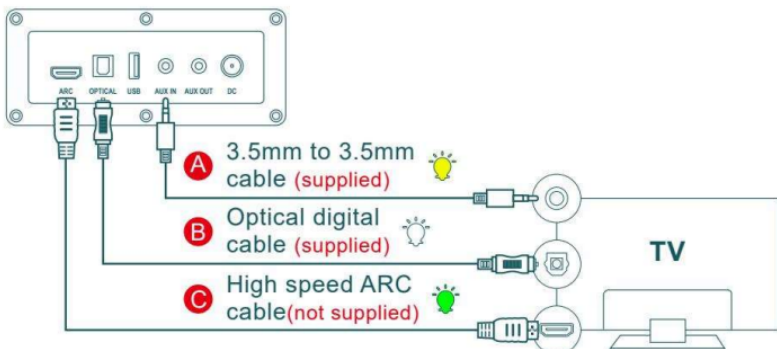
	Power button		Mute/Unmute
	Volume up		Volume down
	Previous track		Next track
	Play/pause		Optical mode
	ARC mode		Bluetooth mode
	USB mode		AUX mode
	Movie mode		Music mode
	Dialogue mode		Increase or decrease treble
	Increase or decrease bass		Restore factory settings

Connection Diagram



Connecting with a TV

Bottom Panel of the Sound Bar



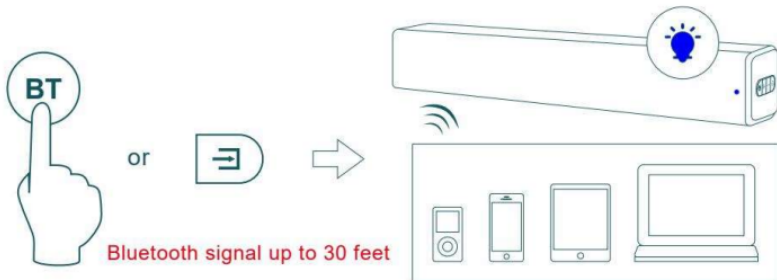
- A** Method 1. Connecting using a 3.5mm to 3.5mm cable. Select AUX mode.
- B** Method 2. Connecting using an Optical cable. Select Optical mode and set the TV's audio output to "PCM". ([More information on PCM page](#))
- C** Method 3. Connecting using an High speed ARC cable. Select ARC mode and set the TV's audio output to "PCM". ([More information on PCM page](#))

Setting “PCM” on your TV

When all cables are connected properly, and LED indicator lights properly, if there is no sound from tv or Sound Bar, please setting your tv as below:

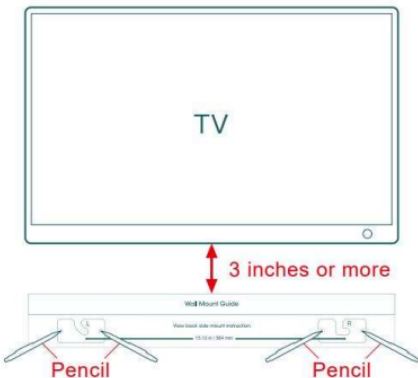
1. Press "Menu" on the TV's remote control.
2. Press the arrow keys on the remote to scroll to "Audio Settings."
3. Press "OK" on the remote control.
4. Scroll to "Advanced Audio" and press "OK". Some televisions may not have an "Advanced Audio" menu and may list various audio settings instead.
5. Scroll to "Audio Output Mode" or "Digital Audio Output Mode" and press "OK".
6. Scroll until "PCM" is displayed as the current audio output.
7. Press "OK" to save the settings.

Connecting a Bluetooth Device

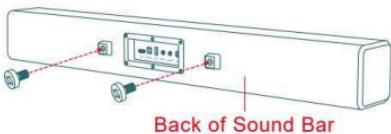


- a. Press the "BT" button on the remote or press the "➡" button on the right side of Sound Bar, the LED indicator blinks blue.
- b. Turn on Bluetooth on the Bluetooth device.
- c. Select "SE02" and connect it. When your Bluetooth device is connected, the LED indicator blinks blue slowly.
- d. Play music files from the device, connected via Bluetooth, through the Sound Bar.

Installing the Wall Mount



2. Using an appropriately sized drill bit, drill a hole in the wall at each marking. Push a screw through each bracket, and then screw each screw firmly into a support screw hole.

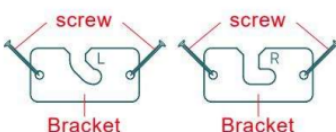


4. Plug in power cable and audio cable before install the Sound Bar on the wall.

Install the Sound Bar by hanging on the brackets on the wall.

1. Place the wall mount guide against the wall surface. Push a pencil tip to mark the four bracket holes for supporting screws, and then remove the wall mount guide.

- The template must be level.
- Leave 3 inches at least between the template and TV.



3. Insert the two wall-mount screws into the wall-mount screw holes, and then tighten them with a screwdriver.



Install the Sound Bar

Troubleshooting

If you have a problem with your Sound Bar, there is quick simple solution, first make sure:

- The cables between Sound Bar and input devices are securely connected, the power adapter is also connected to a working power source.
- The adapter LED indicator is lighting, and the LED indicator is lighting in the middle of Sound bar.

No sound or crackling noise

- Check if all cables are connected properly.
- Press Mute on the remote to ensure the Sound Bar is not muted.
- Press Volume+ on the remote or the right side of your Sound Bar.
- Make sure you have selected the right input source on your remote, and the LED is lighting accordingly.
- If using Bluetooth, check if the sound on your device is under minimum volume.
- If using Optical/ARC, check if your device (TV/Cable Box/Projector/etc.) audio output set to PCM or turn the Dolby/dts off.
- When using cable connection, make sure your device has audio output port (not input).

Remote isn't working

- Check if the battery is installed properly with power.
- Check if the signal of the receiver is covered by something.
- Contact your retailer for assistance.

I hear buzzing or humming

- Ensure all cables and wires are securely connected.
- Connect a different source device (TV, Blu-ray player, etc) to see if the buzzing persists. If it does not, the problem may be with the original device.
- Connect your device to a different input on the Sound Bar.

Bluetooth can't be connected

- Check if the Sound Bar is connected with the third Bluetooth device.
- Be sure that there are no solid obstructions between the Sound Bar and source device.(within 30 feet)
- Reboot the Bluetooth and connect again.

Hear echo when watching TV

- Setting your TV audio to External Speaker.
- Mute the TV speaker.

Have other questions?

- Please contact with your retailer for assistance.

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference.

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

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radiation Exposure Statement:

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



Thanks for reading!

Best Artisan Corp.

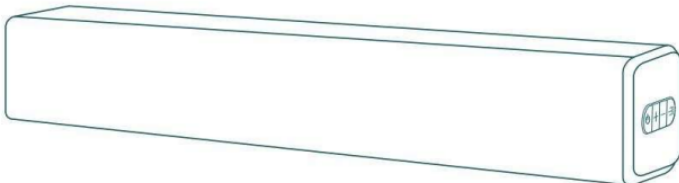
801 DUPONT AVE SUITE F & G, ONTARIO, CA, 91761.

service@bestisan.com

BESTISAN
Mejor artesano y mejor que la mayoría

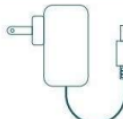
Inicio rápido

(SE02)



Lea todas las instrucciones antes de usar para obtener el mejor rendimiento.
de este producto. Guarde estas instrucciones para referencia futura.

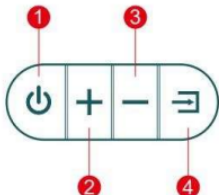
Contenido de la caja

		
Barra de sonido	Control remoto	Inicio rápido
		Plantilla de montaje en pared
Tornillos de montaje y Soportes de montaje en pared		
		
3.5mm a 3.5mm cable de audio	Cable óptico digital	Adaptador de corriente

Indicadores LED y introducción de botones

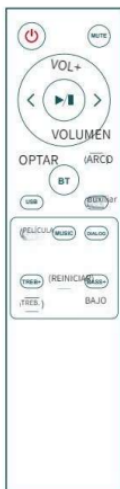
	 Apoyar	 Bluetooth	 ARCO
Indicadores LED	 Óptico	 auxiliar	 USB

Lado derecho de la barra de sonido



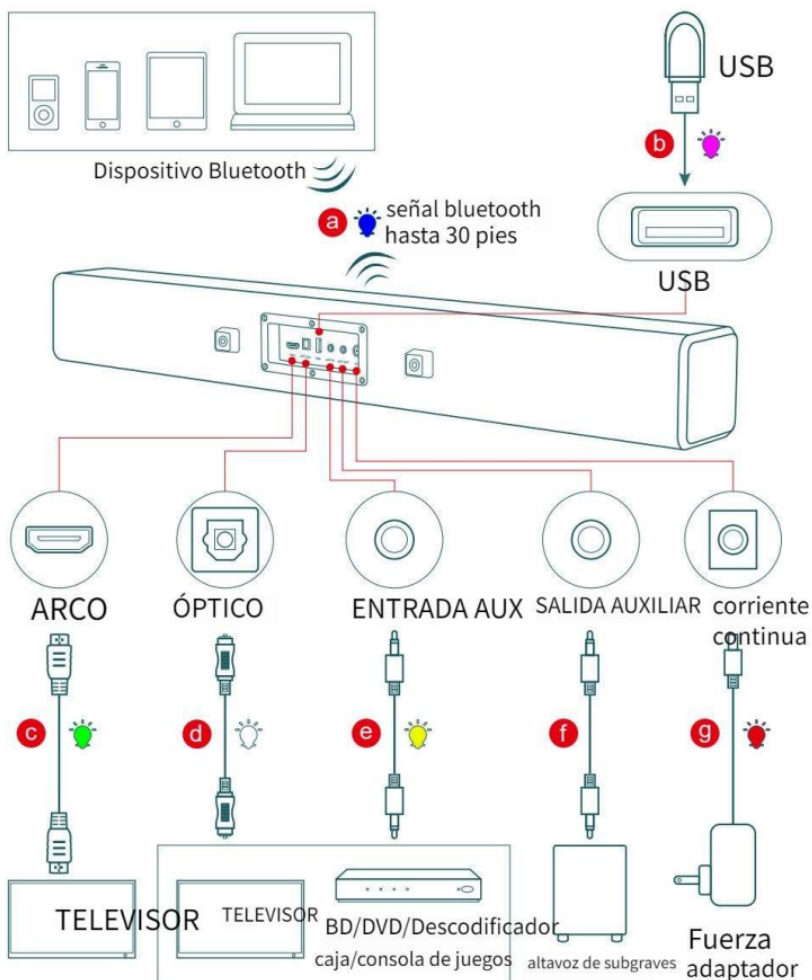
- ① Presione para encender/cambiar la fuente de audio;
Manténgalo presionado para apagar
- ② Presione para ir a la pista anterior; Manténgalo presionado para disminuir el volumen del audio
- ③ Presione para ir a la siguiente pista: manténgalo presionado para aumentar el volumen del audio
- ④ Seleccione el modo de entrada de fuente (Bluetooth -> Óptico -> ARC -> AUX -> USB);
Mantenga presionado para restablecer los agudos y los graves a la configuración de fábrica

Conozca su control remoto



	Botón de encendido		Silenciar/Activar silencio
	Sube el volumen		Bajar volumen
	Pista anterior		Siguiente pista
	Reproducir pausar		Modo óptico
	modo arco		modo bluetooth
	modo USB		modo auxiliar
	Modo de película		Modo de música
	Modo diálogo		aumentar o disminuir los agudos
	aumentar o disminuir los graves		Restaurar fábrica ajustes

Diagrama de conexión



Conexión con un televisor

Panel inferior de la barra de sonido



- A** Método 1. Conexión mediante un cable de 3.5 mm a 3.5 mm. Seleccione el modo AUX.
- B** Método 2. Conexión mediante un cable óptico. Seleccione Óptico modo y configure la salida de audio del televisor en "PCM". (Más información en la página de PCM)
- C** Método 3. Conexión mediante un cable ARC de alta velocidad. Seleccione el modo ARC y configure la salida de audio del televisor en "PCM". (Más información en la página de PCM)

Configuración de "PCM" en su televisor

Cuando todos los cables están conectados correctamente y el indicador LED se ilumina correctamente, si no hay sonido en el televisor o la barra de sonido, configure su televisor de la siguiente manera:

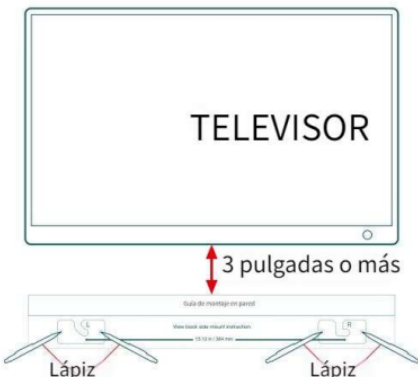
1. Presione "Menú" en el control remoto del televisor.
2. Presione las teclas de flecha en el control remoto para desplazarse hasta "Configuración de audio".
3. Presione "Aceptar" en el control remoto.
4. Desplácese hasta "Audio avanzado" y presione "Aceptar". Es posible que algunos televisores no tengan un menú de "Audio avanzado" y que incluyan varios configuración en su lugar.
5. Desplácese hasta "Modo de salida de audio" o "Modo de salida de audio digital" y presione "OK".
6. Desplácese hasta que aparezca "PCM" como salida de audio actual.
7. Presione "Aceptar" para guardar la configuración.

Conexión de un dispositivo Bluetooth

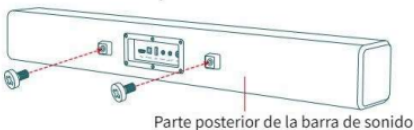


- a. Presione el botón "BT" en el control remoto o presione el botón " " en el lado derecho de la barra de sonido, el indicador LED parpadea en azul
 - b. Active Bluetooth en el dispositivo Bluetooth
- C. Seleccione "SE02" y conéctelo. Cuando su dispositivo Bluetooth está conectado, el indicador LED parpadea en azul lentamente
- d. Reproduce archivos de música desde el dispositivo, conectado vía Bluetooth, a través de la Barra de Sonido.

Instalación del soporte de pared



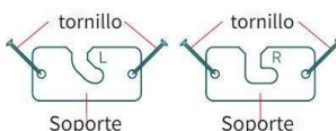
2. Con una broca del tamaño adecuado, taladre un agujero en la pared en cada marca. empujar un tornillo a través de corchetes ench, y luego Atornille cada tornillo firmemente en un orificio para tornillo de soporte.



4. Conecte el cable de alimentación y el cable de audio antes de instalar la barra de sonido en la pared.
Instale la barra de sonido colgándola de los soportes de la pared.

1. Coloque la guía de montaje en pared contra la superficie de la pared. Empuje la punta de un lápiz para marcar los cuatro orificios del soporte para los tornillos de soporte y luego retire la guía de montaje en pared.

. La plantilla debe estar nivelada. Deje al menos 3 pulgadas entre la plantilla y la TV



3. Inserte los dos tornillos para montaje en pared en el soporte para pared. orificios para tornillos y luego apriete ellos con un destornillador.



Instalar la barra de sonido

Solución de problemas

Si tiene un problema con su barra de sonido, existe una solución rápida y sencilla. Primero asegúrese de:

- Los cables entre la barra de sonido y los dispositivos de entrada están conectados firmemente, el adaptador de corriente también está conectado a una fuente de alimentación que funcione.
- El indicador LED del adaptador se está iluminando y el indicador LED se está iluminando en el medio de la barra de sonido.

Sin sonido ni crujidos

: Compruebe si todos los cables están conectados correctamente

Presione Silenciar en el control remoto para asegurarse de que la barra de sonido no esté silenciada.

Presione Volumen+ en el control remoto o en el lado derecho de su barra de sonido.

Asegúrese de haber seleccionado la fuente de entrada correcta en su control remoto y el LED se ilumina en consecuencia.

o Si usa Bluetooth, verifique si el sonido de su dispositivo está por debajo del volumen mínimo .

Si usa Óptico/ARC, verifique si su dispositivo (TV/decodificador de cable/proyector/etc.) salida de audio configurada en PCM o apague Dolby/dts.

Cuando utilice una conexión por cable, asegúrese de que su dispositivo tenga un puerto de salida de audio (no entrada)

El control remoto no funciona

Compruebe si la batería está instalada correctamente con energía.

Compruebe si la señal del receptor está cubierta por algo.

: Póngase en contacto con su distribuidor para obtener ayuda.

Escucho zumbidos o tarareos

o Asegúrese de que todos los cables y alambres estén conectados de forma segura

Conecte un dispositivo fuente diferente (TV, reproductor de Blu-ray, etc.) para ver si el zumbido persiste. Si no es así, el problema puede estar en el dispositivo original.

Conecte su dispositivo a una entrada diferente en la barra de sonido.

Bluetooth no se puede conectar

o Compruebe si la barra de sonido está conectada con el tercer dispositivo Bluetooth

- Asegúrese de que no haya obstrucciones sólidas entre la barra de sonido y el dispositivo fuente (a menos de 30 pies).

: reinicie el Bluetooth y conéctese

pueamente.

Escuchar eco al mirar televisión

Configurar el audio de su televisor como altavoz externo

o Silenciar el altavoz del televisor.

¿Tiene otras preguntas?

o Comuníquese con su minorista para obtener ayuda.

Declaración de la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

(1) Es posible que este dispositivo no cause interferencias dañinas.

(2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Advertencia: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable.

contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera usos y puede irradiar energía

de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas: : Reorientar o reubicar el receptor antena

: Aumente la separación entre el equipo y el receptor.

: Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.

: Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

Declaración de exposición a la radiación de la FCC:

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado.

Este equipo debe instalarse y operarse con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.

BESTISAN

Mejor artesano y mejor que la mayoría

¡Gracias por leer!

Mejor Corporación Artesanal.

801 DUPONT AVE SUITE F & G, ONTARIO, CA, 91761.

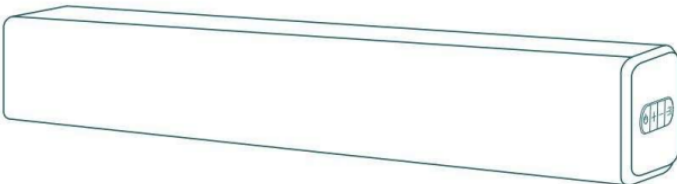
servicio@bestisan.com

BESTISAN

Bester Handwerker und besser als die meisten

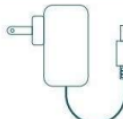
Schnellstart

(SE02)

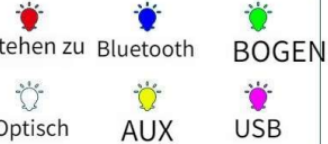


Bitte lesen Sie vor der Verwendung alle Anweisungen, um die beste Leistung zu erzielen dieses Produkts. Bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen auf

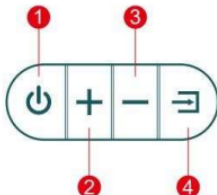
Lieferumfang

		
Soundbar 	Fernbedienung 	Schnellstart
Befestigungsschrauben und Wandhalterungen	Schablone für die Wandmontage	
		 3.5mm zu 3.5mm Audio Kabel
	Digitales optisches Kabel	Netzteil

LED-Anzeigen und Tasteneinführung

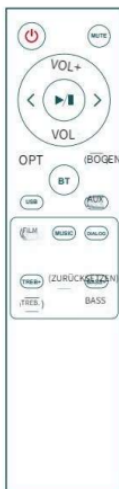
	
LED-Anzeigen	Stehen zu Bluetooth Optisch AUX BOGEN USB

Rechte Seite der Soundbar



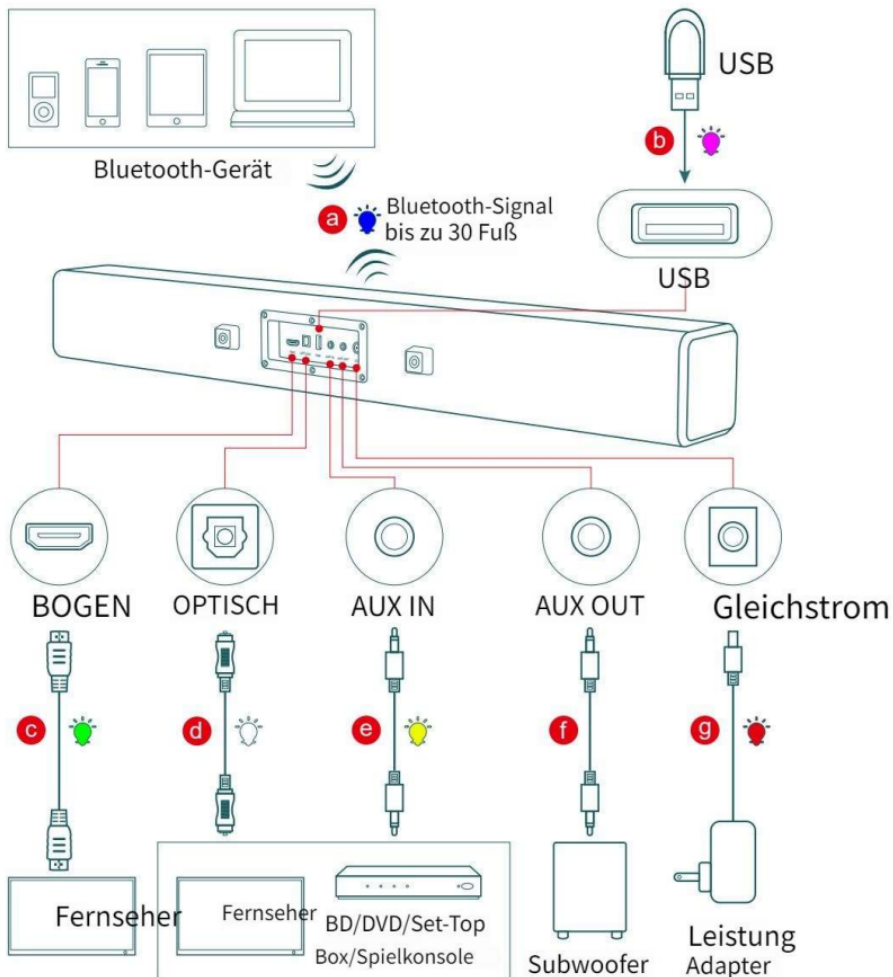
- ① Drücken, um die Audioquelle einzuschalten/zu ändern; Halten Sie die Taste gedrückt, um sie auszuschalten
- ② Zum vorherigen Titel drücken; gedrückt halten um die Lautstärke des Audiosignals zu verringern
- ③ Zum nächsten Titel drücken: Gedrückt halten, um Erhöhen Sie die Lautstärke des Audios
- ④ Wählen Sie den Quelleneingabemodus (Bluetooth -> Optisch -> ARC -> AUX -> USB); Gedrückt halten, um Höhen und Bässe auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen

Kennen Sie Ihre Fernbedienung



	Power-Taste		Stummschalten/Stummschaltung aufheben
	Lautstärke erhöhen		Lautstärke runter
	Vorheriges Lied		Nächster Titel
	Spielpause		Optischer Modus
	ARC-Modus		Bluetooth-Modus
	USB-Modus		AUX-Modus
	Filmodus		Musikmodus
	Dialogmodus		Erhöhen bzw Höhen verringern
	Erhöhen bzw Bass verringern		Werk wiederherstellen Einstellungen

Schaltplan



Anschließen an einen Fernseher

Unterseite der Soundbar



- A** Methode 1. Verbindung mit einem 3.5mm auf 3.5mm Kabel. Wählen Sie den AUX-Modus
- B** Methode 2. Verbindung über ein optisches Kabel. Wählen Sie „Optisch“ und stellen Sie den Audioausgang des Fernsehers auf „PCM“ ein. (Weitere Informationen auf der PCM-Seite)
- C** Methode 3. Verbindung über ein Hochgeschwindigkeits-ARC-Kabel. Wählen Sie den ARC-Modus und stellen Sie den Audioausgang des Fernsehers auf „PCM“. (Weitere Informationen auf der PCM-Seite)

Stellen Sie „PCM“ an Ihrem Fernseher ein

Wenn alle Kabel richtig angeschlossen sind, erscheint eine LED-Anzeige leuchtet ordnungsgemäß. Wenn vom Fernseher oder der Soundbar kein Ton zu hören ist, stellen Sie Ihren Fernseher bitte wie folgt ein:

1. Drücken Sie „Menü“ auf der Fernbedienung des Fernsehers
2. Drücken Sie die Pfeiltasten auf der Fernbedienung, um zu „Audioeinstellungen“ zu scrollen.
3. Drücken Sie „OK“ auf der Fernbedienung.
4. Scrollen Sie zu „Erweitertes Audio“ und drücken Sie „OK“. Einige Fernseher verfügen möglicherweise nicht über das Menü „Erweitertes Audio“ und führen möglicherweise verschiedene Audioinhalte auf

Einstellungen stattdessen.

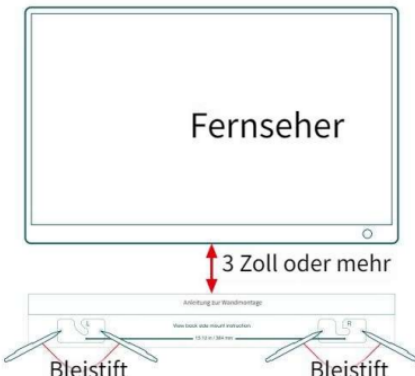
5. Scrollen Sie zu „Audio-Ausgabemodus“ oder „Digitaler Audio-Ausgabemodus“ und drücken Sie „OK“.
6. Scrollen Sie, bis „PCM“ als aktuelle Audioausgabe angezeigt wird.
7. Drücken Sie „OK“, um die Einstellungen zu speichern.

Anschließen eines Bluetooth-Geräts



- A. Drücken Sie die „BT“ -Taste auf der Fernbedienung oder drücken Sie die „-Taste auf der rechten Seite der Soundbar. Die LED-Anzeige blinkt blau
- B. Schalten Sie Bluetooth am Bluetooth-Gerät ein
- c. Wählen Sie „SE02“ und verbinden Sie es. Wenn Ihr Bluetooth-Gerät verbunden ist, blinkt die LED-Anzeige langsam blau
- D. Spielen Sie Musikdateien vom über Bluetooth verbundenen Gerät über die Soundbar ab.

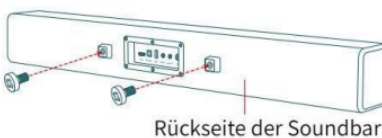
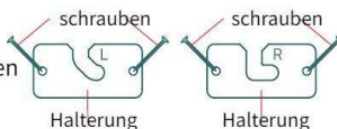
Installieren der Wandhalterung



2. Bohren Sie mit einem Bohrer geeigneter Größe ein Loch in die Wand jede Markierung. Eine Schraube eindrücken durch Ench-Klammern und dann Schrauben Sie jede Schraube fest in ein Stützschraubenloch

1. Platzieren Sie die Wandhalterungsführung an der Wandoberfläche. Markieren Sie mit einer Bleistiftspitze die vier Halterungslöcher für die Stützschrauben und entfernen Sie dann die Wandhalterungsführung

. Die Vorlage muss eben sein.
Lassen Sie mindestens 3 Zoll frei zwischen Vorlage und Fernseher



3. Stecken Sie die beiden Wandmontageschrauben in die Wandmontage Schraubenlöcher und ziehen Sie sie dann fest mit einem Schraubendreher.

4. Stecken Sie das Netzkabel und das Audiokabel ein, bevor Sie die Soundbar installieren an der Wand.
Installieren Sie die Soundbar, indem Sie sie an den Halterungen an der Wand hängen.



Fehlerbehebung

Wenn Sie ein Problem mit Ihrer Soundbar haben, gibt es eine schnelle und einfache Lösung. Stellen Sie zunächst Folgendes sicher:

Die Kabel zwischen Soundbar und Eingabegeräten sind sicher angeschlossen, die

Das Netzteil ist ebenfalls an eine funktionierende Stromquelle angeschlossen.

o Die LED-Anzeige des Adapters leuchtet und die LED-Anzeige im

Mitte der Soundbar.

Kein Ton oder Knistern

: Überprüfen Sie, ob alle Kabel richtig angeschlossen sind

Drücken Sie Mute auf der Fernbedienung, um sicherzustellen, dass die Soundbar nicht stummgeschaltet ist.

Drücken Sie Lautstärke+ auf der Fernbedienung oder der rechten Seite Ihrer Soundbar.

Stellen Sie sicher, dass Sie auf Ihrer Fernbedienung die richtige Eingangsquelle ausgewählt haben
LED leuchtet entsprechend.

o Wenn Sie Bluetooth verwenden, prüfen Sie, ob die Lautstärke auf Ihrem Gerät unter der Mindestlautstärke liegt

■ Wenn Sie Optical/ARC verwenden, überprüfen Sie, ob Ihr Gerät (Fernseher/Kabelbox/Projektor/usw.)
Audioausgang auf PCM einstellen oder Dolby/DTS ausschalten.

Stellen Sie bei Verwendung einer Kabelverbindung sicher, dass Ihr Gerät über einen Audioausgangsanschluss verfügt
(nicht eingegeben)

Die Fernbedienung funktioniert nicht

Überprüfen Sie, ob die Batterie ordnungsgemäß mit Strom versorgt wird.

Prüfen Sie, ob das Signal des Empfängers durch etwas verdeckt wird

: Wenden Sie sich für Hilfe an Ihren Händler

Ich höre ein Summen oder Summen

o Stellen Sie sicher, dass alle Kabel und Leitungen sicher angeschlossen sind

■ Schließen Sie ein anderes Quellgerät (Fernseher, Blu-ray-Player usw.) an, um zu sehen, ob das Summen zu hören ist
besteht fort. Ist dies nicht der Fall, liegt das Problem möglicherweise am Originalgerät

Verbinden Sie Ihr Gerät mit einem anderen Eingang der Soundbar.

Bluetooth kann nicht verbunden werden

o Überprüfen Sie, ob die Soundbar mit dem dritten Bluetooth-Gerät verbunden ist

- Stellen Sie sicher, dass sich zwischen der Soundbar und dem Quellgerät keine festen Hindernisse befinden (innerhalb von 9 Metern).

: Starten Sie Bluetooth neu und stellen Sie die Verbindung erneut her.

Beim Fernsehen ist ein Echo zu hören

Einstellen des Fernsehtons auf externe Lautsprecher

o Schalten Sie den Fernsehlautsprecher stumm.

Haben Sie weitere Fragen?

o Bitte wenden Sie sich für Hilfe an Ihren Händler

FCC-Erklärung

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

(1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.

(2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren,

einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Warnung: Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts führen.

HINWEIS: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz bieten

gegen schädliche Interferenzen bei Installation in Wohngebieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es zu schädlichen Interferenzen bei Funkübertragungen kommen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Interferenzen auftreten. Wenn dieses Gerät tatsächlich schädliche Interferenzen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, die Interferenzen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben: : Neuausrichtung oder Neuplatzierung der Empfangsanenne

: Erhöhen Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.

: Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die sich in einem anderen Stromkreis befindet als dem, an den der Empfänger angeschlossen ist.

: Bitten Sie den Händler oder einen erfahrenen Radio-/TV-Techniker um Hilfe.

FCC-Erklärung zur Strahlenbelastung:

Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für die Strahlungsexposition, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt sind.

Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Heizkörper und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.

BESTISAN

Bester Handwerker und besser als die meisten

Danke fürs Lesen!

Best Artisan Corp.

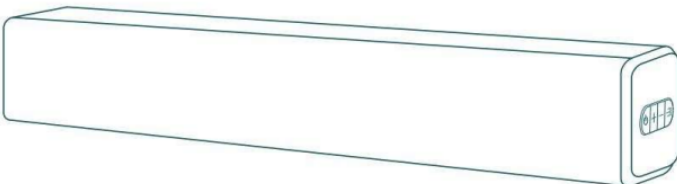
801 DUPONT AVE SUITE F & G, ONTARIO, CA, 91761.

service@bestisan.com

BESTISAN

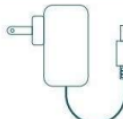
Meilleur artisan et meilleur que la plupart

Démarrage rapide (SE02)



Veuillez lire toutes les instructions avant utilisation pour de meilleures performances de ce produit. Conservez ces instructions pour référence future

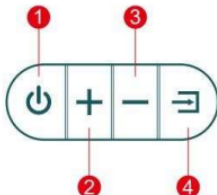
Contenu de la boîte

		
Barre de son	Télécommande	Démarrage rapide
Monter les vis et Supports de montage mural	 Guide de montage mural Vue back side mount instruction 15.12 in. / 384 mm	
		
3.5mm à 3.5mm câble audio	Câble optique numérique	Adaptateur secteur

Indicateurs LED et introduction des boutons

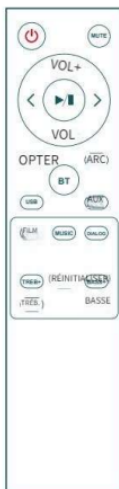
	 Attendre	 Bluetooth	 ARC
Indicateurs LED	 Optique	 AUX	 USB

Côté droit de la barre de son



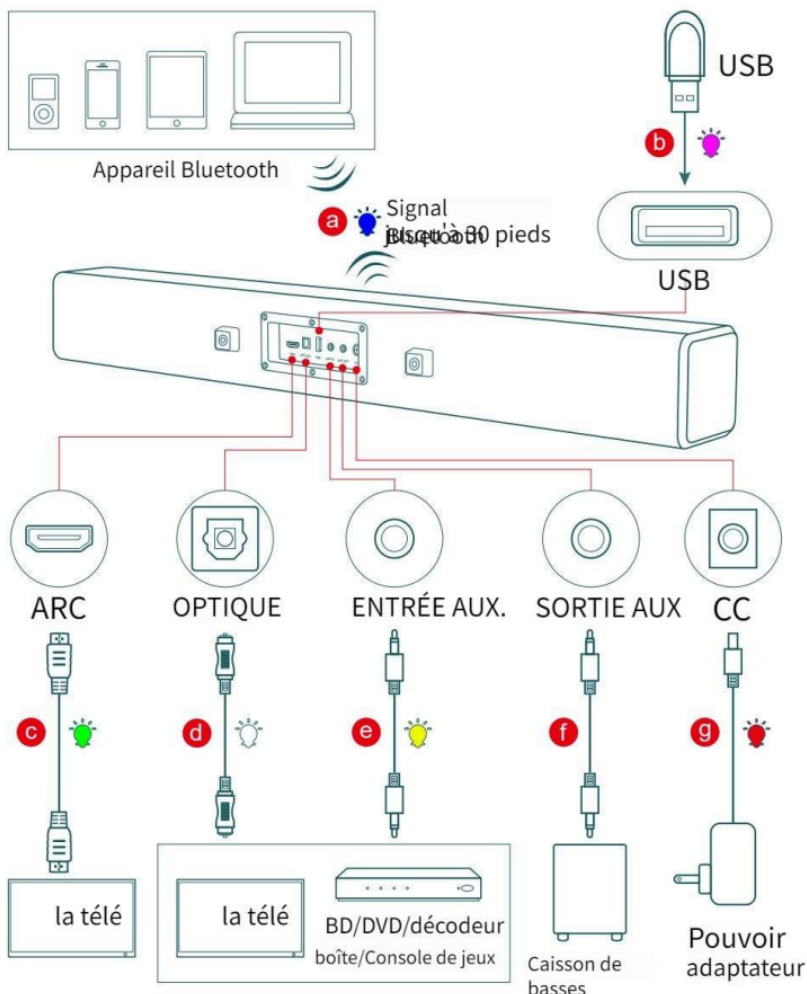
- ① Appuyez pour allumer/changer la source audio ;
Appuyez et maintenez enfoncé pour éteindre
- ② Appuyez sur la piste précédente ; Appuyez et maintenez-le pour diminuer le volume de l'audio
- ③ Appuyez sur la piste suivante : appuyez longuement dessus pour augmenter le volume de l'audio
- ④ Sélectionnez le mode d'entrée de la source (Bluetooth -> Optique -> ARC -> AUX -> USB);
Appuyez et maintenez pour réinitialiser les aigus et les basses aux paramètres d'usine

Connaissez votre télécommande



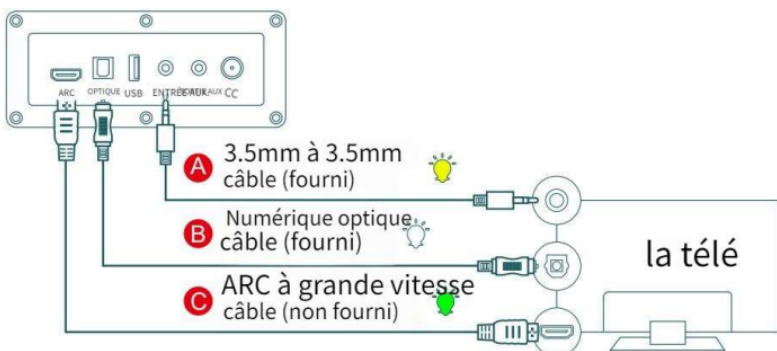
	Bouton d'alimentation		Désactiver/Réactiver le son
	Monter le son		Baisser le volume
	Piste précédente		Piste suivante
	Jouer pause		Mode optique
	Mode ARC		Mode Bluetooth
	Mode USB		Mode AUX
	Mode film		Mode musique
	Mode dialogue		Augmenter ou diminuer les aigus
	Augmenter ou diminuer les basses		Restaurer l'usine paramètres

Diagramme de connexion



Connexion à un téléviseur

Panneau inférieur de la barre de son



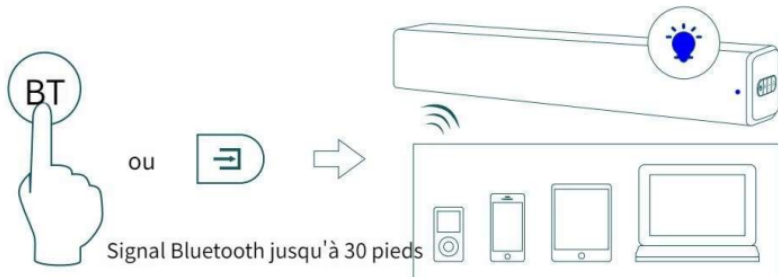
- A** Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble
3.5mm à 3.5mm. Sélectionnez le mode AUX.
- B** Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique. Sélectionnez Optique mode et réglez la sortie audio du téléviseur sur « PCM ». (Plus d'informations sur la page PCM)
- C** Méthode 3. Connexion à l'aide d'un câble ARC haute vitesse. Sélectionnez le mode ARC et réglez la sortie audio du téléviseur sur « PCM ». (Plus d'informations sur la page PCM)

Régler « PCM » sur votre téléviseur

Lorsque tous les câbles sont correctement connectés et que l'indicateur LED s'allume correctement, s'il n'y a pas de son provenant du téléviseur ou de la barre de son, veuillez régler votre téléviseur comme ci-dessous :

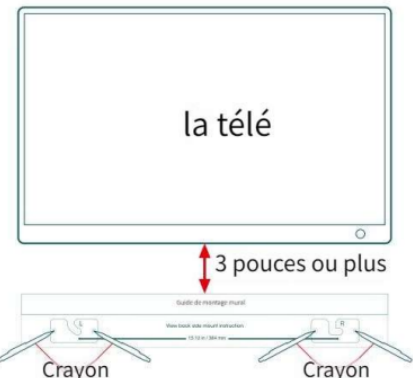
1. Appuyez sur « Menu » sur la télécommande du téléviseur
2. Appuyez sur les touches fléchées de la télécommande pour faire défiler jusqu'à « Paramètres audio ».
3. Appuyez sur "OK" sur la télécommande.
4. Faites défiler jusqu'à « Audio avancé » et appuyez sur « OK ».
Certains téléviseurs peuvent ne pas avoir de menu « Audio avancé » et peuvent répertorier divers paramètres à la place.
5. Faites défiler jusqu'à « Mode de sortie audio » ou « Mode de sortie audio numérique » et appuyez sur « OK ».
6. Faites défiler jusqu'à ce que « PCM » s'affiche comme sortie audio actuelle.
7. Appuyez sur "OK" pour enregistrer les paramètres.

Connexion d'un appareil Bluetooth



- a. Appuyez sur le bouton "BT" de la télécommande ou appuyez sur le bouton "BT" sur le côté droit de la barre de son, le voyant LED clignote en bleu
- b. Activez Bluetooth sur l'appareil Bluetooth
- c. Sélectionnez "SE02" et connectez-le. Lorsque votre appareil Bluetooth est connecté, le voyant LED clignote lentement en bleu
- d. Lisez des fichiers musicaux depuis l'appareil, connecté via Bluetooth, via la barre de son.

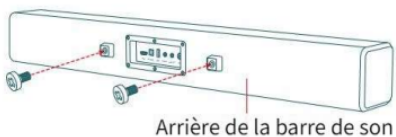
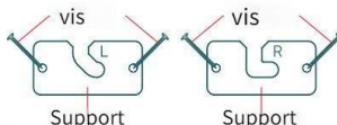
Installation du support mural



2. À l'aide d'un foret de taille appropriée, percez un trou dans le mur à chaque marquage. Poussez une vis à travers les crochets, puis vissez fermement chaque vis dans un trou de vis de support

1. Placez le guide de montage mural contre la surface du mur. Poussez la pointe d'un crayon pour marquer les quatre trous du support pour les vis de support, puis retirez le guide de montage mural.

. Le gabarit doit être de niveau.
Laissez 3 pouces au moins entre le modèle et la télévision



3. Insérez les deux vis du support mural dans le support mural trous de vis, puis serrez avec un tournevis.

4. Branchez le câble d'alimentation et le câble audio avant d'installer la barre de son sur le mur.
Installez la barre de son en l'accrochant aux supports au mur.



Installez la barre de son

Dépannage

Si vous rencontrez un problème avec votre barre de son, il existe une solution simple et rapide, assurez-vous d'abord :

Les câbles entre la barre de son et les périphériques d'entrée sont solidement connectés, le l'adaptateur secteur est également connecté à une source d'alimentation en état de marche.

- o Le voyant LED de l'adaptateur s'allume et le voyant LED s'allume dans le milieu de la barre de son.

Aucun son ni crépitement

: Vérifiez si tous les câbles sont correctement connectés

Appuyez sur Mute sur la télécommande pour vous assurer que la barre de son n'est pas coupée.

Appuyez sur Volume+ sur la télécommande ou sur le côté droit de votre barre de son.

Assurez-vous d'avoir sélectionné la bonne source d'entrée sur votre télécommande et le La LED s'allume en conséquence.

o Si vous utilisez Bluetooth, vérifiez si le son de votre appareil est sous le volume minimum .

Si vous utilisez Optical/ARC, vérifiez si votre appareil (TV/décodeur câble/projecteur/etc.) sortie audio réglée sur PCM ou désactivez le Dolby/dts.

Lorsque vous utilisez une connexion par câble, assurez-vous que votre appareil dispose d'un port de sortie audio (pas de saisie)

La télécommande ne fonctionne pas

Vérifiez si la batterie est correctement installée et alimentée.

Vérifiez si le signal du récepteur est couvert par quelque chose

: Contactez votre revendeur pour obtenir de l'aide

J'entends un bourdonnement ou un bourdonnement

o Assurez-vous que tous les câbles et fils sont solidement connectés

Connectez un autre appareil source (TV, lecteur Blu-ray, etc.) pour voir si le bourdonnement persiste. Si ce n'est pas le cas, le problème peut provenir de l'appareil d'origine.

Connectez votre appareil à une autre entrée de la barre de son.

Bluetooth ne peut pas être connecté

o Vérifiez si la barre de son est connectée au troisième appareil Bluetooth

- Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstacles solides entre la barre de son et l'appareil source. (à moins de 30 pieds).

: Redémarrez le Bluetooth et reconnectez-vous.

Entendre l'écho lorsque je regarde la télévision

Régler le son de votre téléviseur sur un haut-parleur externe

o Coupez le haut-parleur du téléviseur.

Vous avez d'autres questions ?

o Veuillez contacter votre revendeur pour obtenir de l'aide.

Déclaration de la Fcc

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. L' exploitation est soumise aux deux conditions suivantes :

(1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.

(2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Avertissement : Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable

contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère des utilisations et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes : Réorienter ou déplacer le récepteur. antenne

: Augmente la séparation entre l'équipement et le récepteur.

: Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.

: Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Déclaration de la FCC sur l'exposition aux radiations :

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé.

Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

BESTISAN

Meilleur artisan et meilleur que la plupart

Merci d'avoir lu!

Meilleur artisan Corp.

801, AVE DUPONT, SUITE F&G, ONTARIO, CA, 91761.

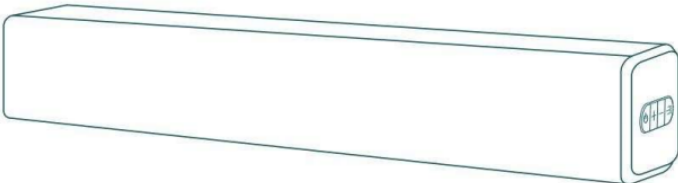
service@bestartisan.com

ベスティサン

最高の職人、そしてほとんどの職人より優れている

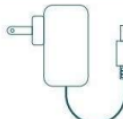
クイックスタート

(SE02)

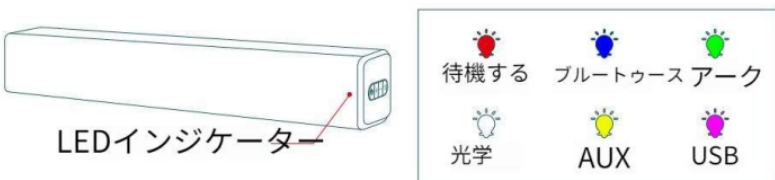


最高のパフォーマンスを得るために、使用前にすべての指示をお読みください
この商品の。今後の参照のためにこれらの手順を保存してください

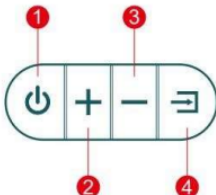
ボックスの内容

		
 取り付けネジと 壁掛けブラケット	 壁掛けテンプレート	
 3.5mmから3.5mm オーディオケーブル	 デジタル光ケーブル	 電源アダプタ

LED インジケーターとボタンの概要



サウンドバーの右側



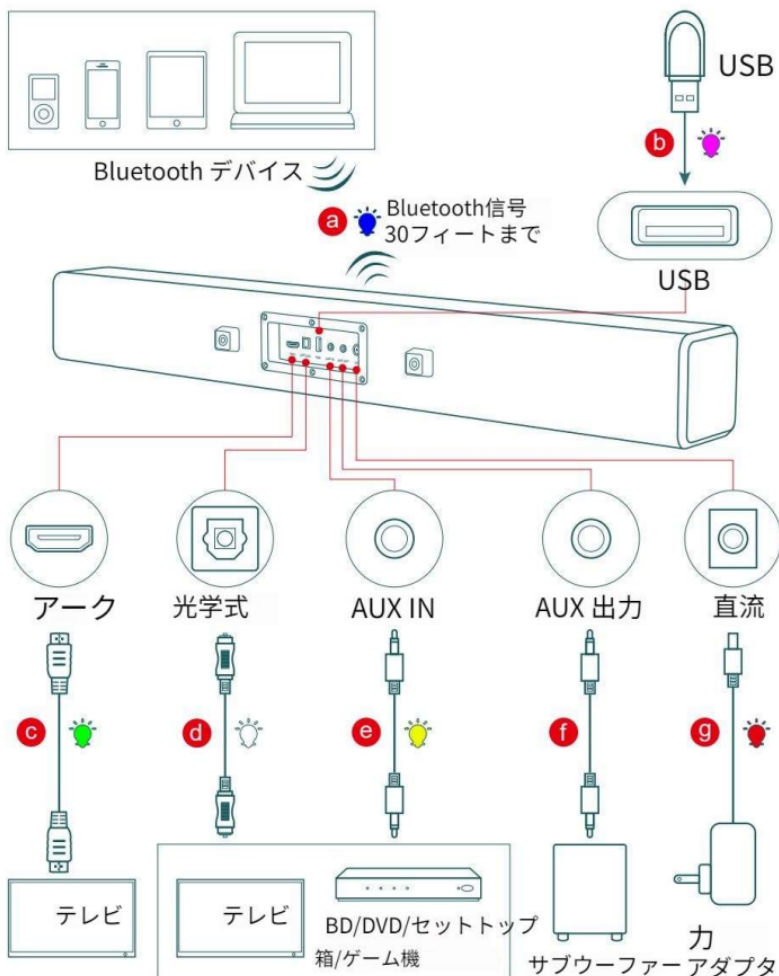
- ① 押すとオーディオソースがオン/変更されます。
長押しするとオフになります
- ② 前のトラックへ移動します。押し続けると
音声の音量を下げる
- ③ 次のトラックに進む: 押し続けると
音声の音量を上げる
- ④ ソース入力モードを選択します (Bluetooth ->
光 -> ARC
-> AUX ->
USB); 押したままにすると、高音と低音が工場出荷時の設定にリセットされます。

リモコンを知る



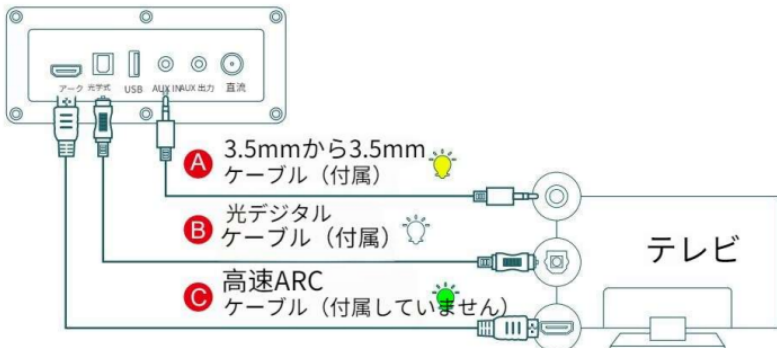
	電源スイッチ		ミュート/ミュート解除
	ボリュームアップ		ボリュームダウン
	前のトラック		次のトラック
	再生/一時停止		光学モード
	ARCモード		Bluetoothモード
	USBモード		AUXモード
	動画モード		音楽モード
	対話モード		増やすか、 高音を下げる
	増やすか、 低音を減らす		ファクトリーを復元する 設定

接続図



テレビと接続する

サウンドバーの下部パネル



A 方法1.

3.5mmから3.5mmのケーブルを使用して接続します。AUXモードを選択します

B 方法2. 光ケーブルで接続する。光学式を選択

モードにして、テレビのオーディオ出力を「PCM」に設定します。(詳細はPCMページをご覧ください)

C 方法3. 高速

ARCケーブルを使用して接続します。ARC

モードを選択し、テレビの音声出力を「PCM」に設定します。(詳しくはPCMページをご覧ください)

テレビの「PCM」を設定する

すべてのケーブルが正しく接続され、LED インジケーターが点灯すると、

正常に点灯しますが、テレビまたはサウンドバーから音が出ない場合は、テレビを次のように設定してください。

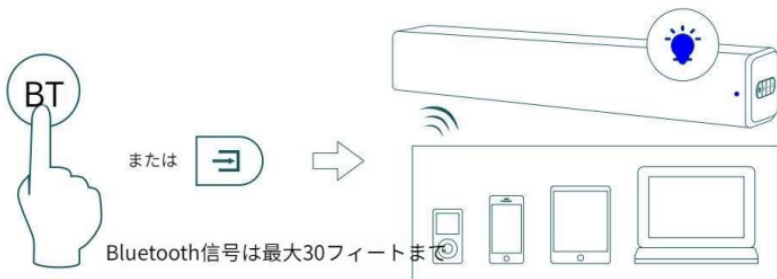
1. テレビのリモコンの「メニュー」を押します。
2. リモコンの矢印キーを押して、「オーディオ設定」までスクロールします。
3. リモコンの「OK」を押します。

4. [高度なオーディオ]
までスクロールし、[OK]を押します。一部のテレビには「詳細オーディオ」メニューがなく、さまざまなオーディオがリストされる場合があります。

代わりに設定を行います。

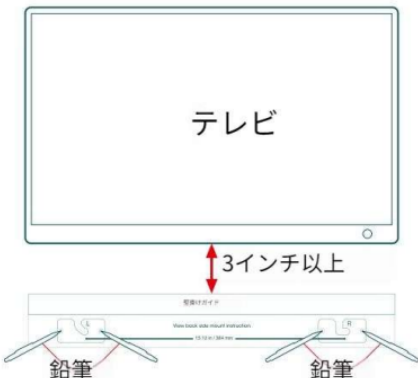
5. 「オーディオ出力モード」または「デジタルオーディオ出力モード」までスクロールし、「OK」を押します。
6. 現在のオーディオ出力として「PCM」が表示されるまでスクロールします。
7. 「OK」を押して設定を保存します。

Bluetooth デバイスの接続



- a. リモコンの「BT」ボタンを押すか、サウンドバーの右側にある「」ボタンを押すと、LEDインジケーターが青色に点滅します。
- b. Bluetooth デバイスの Bluetooth をオンにします
- c. 「SE02」を選択して接続します。Bluetoothデバイスが接続されると、LEDインジケーターがゆっくりと青色に点滅します。
- d. Bluetooth
経由で接続されたデバイスからサウンドバーを介して音楽ファイルを再生します。

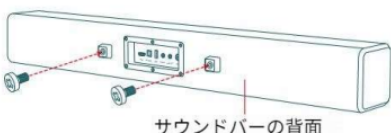
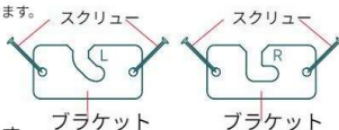
壁掛け用マウントの取り付け



2. 適切なサイズのドリルビットを使用して、壁に次の位置に穴を開けます。
それぞれのマーキング。ネジを押し込む
ブラケットを貫通してから、
各ネジをサポートネジ穴にしっかりとねじ込みます

1. 壁面取り付けガイドを壁面に置きます。鉛筆の先を押して、ネジをサポートするための
4つのブラケットの穴に印を付け、壁取り付けガイドを取り外します。

。テンプレートは水平である必要があります。
少なくとも3インチは残してください
テンプレートとテレビの間



3. 壁掛け用ネジ2本を壁掛け用ネジ穴に差し込みます。
ネジ穴をあけて締める
ドライバーでそれらを動かします。
4. サウンドバーを取り付ける前に、電源ケーブルとオーディオケーブルを接続します。
壁の上に。
サウンドバーを壁のブラケットに掛けて取り付けます。



サウンドバーをインストールする

トラブルシューティング

サウンド

バーに問題がある場合は、すぐに解決できる簡単な解決策があります。まず次のことを確認してください。

サウンドバーと入力デバイス間のケーブルがしっかりと接続されていること、
電源アダプタも正常に動作している電源に接続されています。

- アダプタのLEDインジケータが点灯し、LEDインジケータが点灯します。
サウンドバーの真ん中。

音が出ない、パチパチ音がない

: すべてのケーブルが正しく接続されているか確認してください

リモコンの「ミュート」を押して、サウンドバーがミュートになっていないことを確認します。

リモコンまたはサウンドバーの右側にある音量+を押します。

リモコンで正しい入力ソースが選択されていることを確認してください。
それに応じてLEDが点灯します。

- Bluetooth を使用している場合は、デバイスのサウンドが最小音量を下回っているかどうかを確認してください
- 光/Arc を使用している場合は、デバイス (TV/ケーブルボックス/プロジェクターなど) が
オーディオ出力を PCM に設定するか、Dolby/dts をオフにします。

ケーブル接続を使用する場合、デバイスにオーディオ出力ポートがあることを確認してください。
(未入力)

リモコンが機能しない

バッテリーが正しく取り付けられ、電源が入っているかどうかを確認してください。

受信機の信号が何かに覆われていないか確認してください

: サポートについては販売店にお問い合わせください

ブーンという音やハミング音が聞こえる

- すべてのケーブルとワイヤーがしっかりと接続されていることを確認する

別のソースデバイス (テレビ、Blu-ray プレーヤーなど) を接続して、ブザー音が鳴るかどうかを確認します。
持続します。そうでない場合は、元のデバイスに問題がある可能性があります

デバイスをサウンドバーの別の入力に接続します。

Bluetoothが接続できない

- サウンドバーが3番目のBluetoothデバイスに接続されているかどうかを確認します
- サウンドバーとソースデバイスの間に障害物がないことを確認してください。(30フィート以内)
 - : Bluetoothを再起動して再度接続してください。
- テレビを見ているときにエコーが聞こえる
 - テレビのオーディオを外部スピーカーに設定する
- テレビのスピーカーをミュートします。
- 他にご質問がありますか?
- サポートについては販売店にお問い合わせください

FCC声明

このデバイスは FCC 規則のパート 15 に準拠しています。動作には次の 2 つの条件が適用されます。

(1) このデバイスは有害な干渉を引き起こす可能性はありません。

(2) このデバイスは、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、受信するあらゆる干渉を受け入れる必要があります。

警告:
コンプライアンスの責任を負う当事者によって明示的に承認されていない変更または修正を行うと、機器を操作するユーザーの権限が無効になる可能性があります。

注: この機器はテストされ、FCC 規則のパート 15
に従ってクラス B デジタル デバイスの制限に準拠していることが確認されています。これらの制限は、合理的な保護を提供するように設計されています

- : 機器と受信機間の距離を離します。
: 受信機が接続されている回路とは別の回路のコンセントに機器を接続してください。
: 販売店または経験豊富なラジオ/テレビ技術者に相談してください。

FCC の放射線被ばくに関する声明:

この機器は、管理されていない環境に対して定められた FCC 放射線被ばく制限に準拠しています。
この装置は、ラジエーターと身体の間の少なくとも 20cm の距離を保って設置および操作する必要があります。

ベスティサン

最高の職人、そしてほとんどの職人より優れている

読んでくれてありがとう！

株式会社ベストアーティサン

801 DUPONT AVE SUITE F&G、オンタリオ、カリフォルニア、91761。

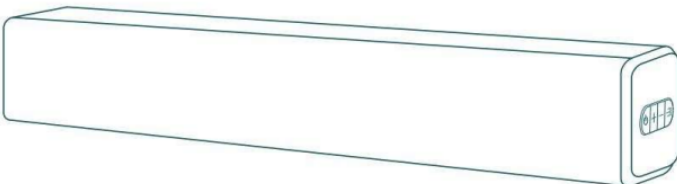
service@bestisan.com

BESTISAN

Il miglior artigiano è il migliore degli altri

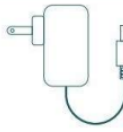
Avvio rapido

(SE02)



Si prega di leggere tutte le istruzioni prima dell'uso per ottenere le migliori prestazioni di questo prodotto. Conservare queste istruzioni per riferimento futuro

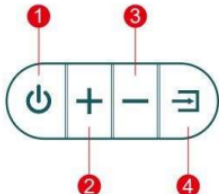
Contenuto della confezione

		
Barra audio	Telecomando	Avvio rapido
		Modello per montaggio a parete
Montare viti e Staffe per montaggio a parete	View back side mount instruction 15.12 x 304 mm	
		
Da 3.5mm a 3.5mm cavo audio	Cavo ottico digitale	Adattatore di alimentazione

Indicatori LED e introduzione ai pulsanti

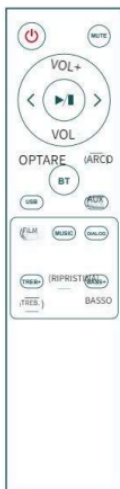
	 Stand-by	 Bluetooth	 ARCO
Indicatori LED	 Ottico	 AUX	 USB

Lato destro della soundbar



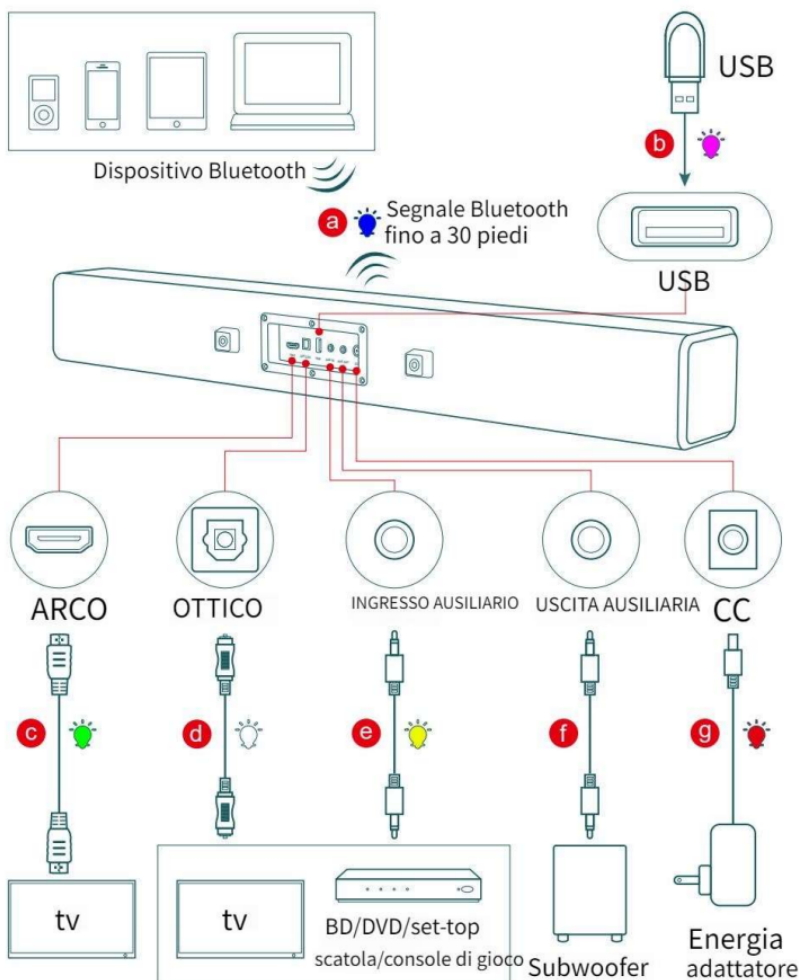
- ① Premere per accendere/cambiare la sorgente audio; Tienilo premuto per spegnere
- ② Premere per tornare al brano precedente; Tienilo premuto per diminuire il volume dell'audio
- ③ Premere per passare alla traccia successiva: tenere premuto per aumentare il volume dell'audio
- ④ Selezionare la modalità di ingresso della sorgente (Bluetooth -> Ottico -> ARC -> AUX -> USB); Tenere premuto per ripristinare gli alti e i bassi alle impostazioni di fabbrica

Conosci il tuo telecomando



	Pulsante di accensione		Disattiva/Riattiva
	Alza il volume		Volume basso
	Traccia precedente		Prossima traccia
	Play pausa		Modalità ottica
	Modalità ARCO		Modalità Bluetooth
	Modalità USB		Modalità AUSILIARIA
	Modalità film		Modalità musica
	Modalità dialogo	+	Aumentare o diminuire gli acuti
	Aumentare o diminuire i bassi		Ripristina le fabbrica impostazioni

Diagramma di connessione



Collegamento con un televisore

Pannello inferiore della soundbar



- A** Metodo 1. Collegamento tramite cavo da 3.5mm a 3.5mm. Seleziona la modalità AUX
- B** Metodo 2. Connessione tramite cavo ottico. Seleziona Ottico modalità e impostare l'uscita audio del televisore su "PCM". (Maggiori informazioni sulla pagina PCM)
- C** Metodo 3. Connessione tramite cavo ARC ad alta velocità. Selezionare la modalità ARC e impostare l'uscita audio della TV su "PCM". (Maggiori informazioni sulla pagina PCM)

Impostazione "PCM" sulla TV

Quando tutti i cavi sono collegati correttamente e l'indicatore LED si illumina correttamente, se non viene emesso alcun suono dalla TV o dalla Sound Bar, impostare la TV come di seguito:

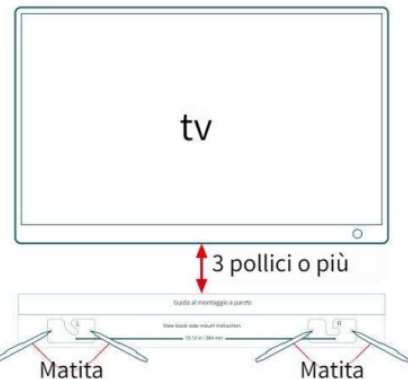
1. Premere "Menu" sul telecomando del televisore
2. Premere i tasti freccia sul telecomando per scorrere fino a "Impostazioni audio".
3. Premere "OK" sul telecomando.
4. Scorrere fino a "Audio avanzato" e premere "OK". Alcuni televisori potrebbero non disporre del menu "Audio avanzato" e potrebbero elencare vari audio impostazioni invece.
5. Scorrere fino a "Modalità uscita audio" o "Modalità uscita audio digitale" e premere "OK".
6. Scorrere finché non viene visualizzato "PCM" come uscita audio corrente.
7. Premere "OK" per salvare le impostazioni.

Collegamento di un dispositivo Bluetooth



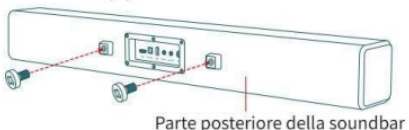
- UN. Premere il pulsante "BT" sul telecomando o premere il pulsante " " sul lato destro della Sound Bar, l'indicatore LED lampeggia in blu
- B. Attiva il Bluetooth sul dispositivo Bluetooth
- C. Selezionare "SE02" e collegarlo. Quando il dispositivo Bluetooth è connesso, l'indicatore LED lampeggia lentamente in blu
- D. Riproduci file musicali dal dispositivo, connesso tramite Bluetooth, tramite la Sound Bar.

Installazione del supporto a parete



2. Utilizzando una punta da trapano di dimensioni adeguate, praticare un foro nel muro a

ogni marcatura. Spingere una vite attraverso parentesi encl., e poi avvitare saldamente ciascuna vite in un foro per vite di supporto

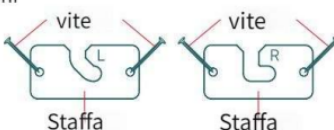


Parte posteriore della soundbar

1. Posizionare la guida per il montaggio a parete contro la superficie del muro. Spingere la punta di una matita per segnare i quattro fori della staffa per le viti di supporto, quindi rimuovere la guida per il montaggio a parete

. Il modello deve essere a livello.

Lasciare almeno 3 pollici tra il modello e la TV



3. Inserire le due viti per il montaggio a parete nel supporto a parete fori delle viti, quindi serrare con un cacciavite.

4. Collegare il cavo di alimentazione e il cavo audio prima di installare la Sound Bar sul muro.

Installare la Sound Bar appendendola alle staffe a parete.



Installa la barra audio

Risoluzione dei problemi

**Se hai un problema con la tua Sound Bar,
esiste una soluzione rapida e semplice, assicurati innanzitutto:**

I cavi tra la Sound Bar e i dispositivi di input sono collegati saldamente,
anche l'alimentatore sia collegato a una fonte di alimentazione funzionante.

o L'indicatore LED dell'adattatore si accende e l'indicatore LED si accende nel
al centro della soundbar.

Nessun suono o crepitio

: Controllare se tutti i cavi sono collegati correttamente

Premere Mute sul telecomando per assicurarsi che la Sound Bar non sia disattivata.

Premi Volume+ sul telecomando o sul lato destro della Sound Bar.

Assicurati di aver selezionato la sorgente di ingresso corretta sul telecomando e che
Il LED si illumina di conseguenza.

o Se utilizzi il Bluetooth, controlla se il volume dell'audio sul tuo dispositivo è al di sotto del minimo

Se utilizzi l'ottica/ARC, controlla se il tuo dispositivo (TV/decoder via cavo/proiettore/ecc.)
uscita audio impostata su PCM o disattivare Dolby/dts.

Quando utilizzi la connessione via cavo, assicurati che il tuo dispositivo disponga di una porta di uscita audio
(non input)

Il telecomando non funziona

Controllare se la batteria è installata correttamente con l'alimentazione.

Controlla se il segnale del ricevitore è coperto da qualcosa

: Contattare il rivenditore per assistenza

Sento un ronzio o un ronzio

o Assicurarsi che tutti i cavi e i fili siano collegati saldamente

.Collegare un dispositivo sorgente diverso (TV, lettore Blu-ray, ecc.) per vedere se si sente un ronzio
persiste. In caso contrario, il problema potrebbe riguardare il dispositivo originale

Collega il tuo dispositivo a un ingresso diverso sulla Sound Bar.

Impossibile connettere il Bluetooth

o Verificare se la Sound Bar è connessa al terzo dispositivo Bluetooth

- Assicurarsi che non vi siano ostacoli solidi tra la soundbar e il dispositivo sorgente (entro 30 piedi)

: riavviare il Bluetooth e connettersi nuovamente.

Senti l'eco mentre guardi la TV

Impostazione dell'audio della TV su altoparlante esterno

o Disattiva l'altoparlante del televisore.

Hai altre domande?

o Contattare il rivenditore per ricevere assistenza

Dichiarazione Fcc

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

(1) Questo dispositivo non può causare interferenze dannose.

(2) Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.

Avvertenza: cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

NOTA: questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti dei dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole

contro interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera usi e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installata e utilizzata in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, cosa che può essere determinata spegnendo e accendendo l'apparecchiatura, si consiglia all'utente di provare a correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure: Riorientare o riposizionare l'apparecchio ricevente antenna

: Aumenta la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.

: Collegare l'apparecchio ad una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.

: Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV esperto per assistenza.

Dichiarazione FCC sull'esposizione alle radiazioni:

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni FCC stabiliti per un ambiente non controllato.

Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata con una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.

BESTISAN

Il miglior artigiano e il migliore degli altri

Grazie per aver letto!

Miglior Corpo Artigiano

801 DUPONT AVE SUITE F&G, ONTARIO, CA, 91761.

service@bestisan.com