

**Operation manual**

# **2.0CH Soundbar**

**SOUNDBAR SPEAKER**



Model: SM-2112

# Contents

1. English Manual.....	1-3
2. German Manual.....	4-7
3. French Manual.....	8-11
4. Spanish Manual.....	12-15
5. Italian Manual.....	16-19



### **HDMI (ARC)**

The Soundbar can be connected to your TV or receiver via an ARC enabled HDMI port. ARC stands for "Audio Return Channel" and has been available on most TV's, receivers, and soundbars since the HDMI 1.4 standard was introduced in 2009. The ARC protocol offers two-way communication between devices over a single HDMI connection. Simply put, this means that you can use the HDMI ARC port (if available) as an input and an audio output. Check your specific device's manual to see if it features an HDMI ARC port.

1. Power-on the Soundbar by connecting it to an AC power source. Press the Power/Standby button on the side of the Soundbar and continue to press it until the LED display shows the letters "HDHI". You can also press the "M" button on the remote control to reach HDMI mode.

2. Connect a standard HDMI cable to your sound bar and connect the other end to your TV's HDMI ARC port. Most TV's feature ARC output over only one HDMI port. This port should be labeled as HDMI ARC. If the HDMI ports aren't clearly labeled, you can check the TV manual, which should indicate which HDMI port to use and if the ARC feature needs to be manually activated.

Please note: the Soundbar must be plugged into an ARC enabled HDMI port. It will not work with a standard HDMI port. Check your specific device's manual to see if it features an HDMI ARC port.

### **Optical**

1. Connect unit to audio device via optical cable (please remove the protect cap on the top of optical cable before use)

2. Select the unit optical mode via unit button or remote control

3. Operate the audio device directly for playback features.

Noted:

If there no sound is coming out of the unit, please check and make sure the audio setting of your source player (e.g. DVD Player, Game player, TV) is set to PCM With optical output.

## USB

1. Power-on the Soundbar by connecting it to an AC power source and pressing the Power/Standby button.
2. Plug in your USB flash drive. The unit will automatically read the files and begin playing music.
3. You can control playback from the Soundbar (volume) or the remote control (volume, tracks, play/pause, stop).
4. To exit USB mode you can remove your USB flash drive or press the Power/Standby button on the side of the Soundbar to select another mode. To return to USB mode plug in a USB flash drive or press the Power/Stand-by button until the LED display shows the letters "USB". You can also press the "M" button on the remote control to exit from or return to USB mode.

Please note: the Soundbar supports USB drives up to 32Gb and the MP3 file format. The USB port does not support charging.

## AUX

1. Connect your audio device to the unit via the audio cable
2. Press model button repeatedly on the unit or remote control to select the "AUX" Model
3. Operate the audio device directly for playback features.


## Bluetooth

You can listen to tracks from a media device if connected to the unit via Bluetooth wireless technology



1. During on mode, press "M" button repeatedly on the unit or the remote control to select Bluetooth mode.
2. Activate your Bluetooth enabled device and select the search mode: "BT-SOUNDBAR" will appear on your Bluetooth device list.
3. Select "BT-SOUNDBAR" from the pairing list and connect it , if need password, please enter"0000"

### Botton on Soundbar

 /  : Long Press for power on and power off, short press for difference mode













 : Press for play of pause the music. at Bluetooth mode, long time to disconnect Bluetooth.

 /  : Long Press for volume+, short press for next song.

 /  : Long press for volume-, short press for previous song.



## Remote Control

-  : Press for power on/off.
-  : Short press for difference mode, long press for mute.
-  : Press for play or pause music (at Bluetooth and USB/TF Mode).
-  : Press for next song (at Bluetooth and USB/TF Mode).
-  : Press for previous song (at Bluetooth and USB/TF Mode).
-  : Press for volume up.
-  : Press for volume down.
-  : Press for Bass up.
-  : Press for Bass down.
-  : Press for treble up.
-  : Press for treble down.
-  : Press for difference EQ. The 6 EQ modes are displayed on the LED display as: "CUT" Country music, "POP" Pop, "ROC" Rock, "CLA" Classical, "JAZ" Jazz, "NOR" Normal



## Warranty:

Thanks for using LINKFOR product, all LINKFOR product comes with warranty of 18 months from the day of purchase, if you need any support, please feel free to contact us.

## Contact:

Email: [linkforservice@outlook.com](mailto:linkforservice@outlook.com)



### HDMI (ARC)

Die Soundbar kann über eine ARC-fähige HDMI-Schnittstelle mit Ihrem Fernseher oder Receiver verbunden werden. ARC steht für „Audio-Rückkanal“ und ist seit der Einführung des HDMI 1.4-Standards im Jahr 2009 auf den meisten Fernsehern, Receivern und Soundbars verfügbar. Das ARC-Protokoll bietet eine Zwei-Wege-Kommunikation zwischen Geräten über eine einzige HDMI-Verbindung. Einfach ausgedrückt bedeutet dies, dass Sie die HDMI ARC-Schnittstelle (sofern vorhanden) als Eingang und als Audioausgang verwenden können. Sehen Sie im Handbuch Ihres spezifischen Geräts nach, ob es über eine HDMI ARC-Schnittstelle verfügt.

1. Schalten Sie die Soundbar ein, indem Sie sie an eine Wechselstromquelle anschließen. Drücken Sie die Power/Standby-Taste an der Seite der Soundbar und drücken Sie sie weiter, bis das LED-Display die Buchstaben „HDHI“ anzeigt. Sie können auch die Taste „M“ auf der Fernbedienung drücken, um in den HDMI-Modus zu gelangen.

2. Verbinden Sie ein Standard HDMI Kabel mit Ihrer Soundbar und das andere Ende mit dem HDMI ARC-Anschluss Ihres Fernsehers. Die meisten Fernseher verfügen über einen ARC-Ausgang über nur eine HDMI-Schnittstelle. Diese Schnittstelle sollte als HDMI ARC gekennzeichnet sein. Wenn die HDMI-Schnittstelle nicht eindeutig beschriftet sind, können Sie im Handbuch des Fernsehers nachlesen, welche HDMI-Schnittstelle zu verwenden ist und ob die ARC-Funktion manuell aktiviert werden muss.

Bitte beachten: Die Soundbar muss an einen ARC-fähigen HDMI-Anschluss angeschlossen werden. Es funktioniert nicht mit einem Standard-HDMI-Anschluss. Sehen Sie im Handbuch Ihres spezifischen Geräts nach, ob es über einen HDMI ARC-Schnittstelle verfügt.

### Optisch

1. Verbinden Sie das Gerät über ein optisches Kabel mit dem Audiogerät (bitte entfernen Sie vorher die Schutzkappe auf der Oberseite des



optischen Kabels)

2. Wählen Sie den optischen Modus des Geräts über die Gerätetaste oder die Fernbedienung

3. Bedienen Sie das Audiogerät direkt für die Wiedergabefunktionen.

Notiert:

Wenn kein Ton aus dem Gerät kommt, überprüfen Sie und stellen Sie sicher, dass die Audioeinstellung Ihres Quellplayers (z. B. DVD-Player, Game-Player, TV) auf PCM mit optischem Ausgang eingestellt ist.

## **USB**

1. Schalten Sie die Soundbar ein, indem Sie sie an eine Wechselstromquelle anschließen und die Power/Standby-Taste drücken.

2. Schließen Sie Ihr USB-Flash-Laufwerk an. Das Gerät liest die Dateien automatisch und beginnt mit der Musikwiedergabe.

3. Sie können die Wiedergabe über die Soundbar (volume) oder die Fernbedienung (volume, tracks, play/pause, stop) steuern.

4. Um den USB-Modus zu verlassen, können Sie Ihr USB-Flash-Laufwerk entfernen oder die Power/Standby-Taste an der Seite der Soundbar drücken, um einen anderen Modus auszuwählen. Um in den USB-Modus zurückzukehren, stecken Sie ein USB-Flash-Laufwerk ein oder drücken Sie die Power/Stand-by-Taste, bis das LED-Display die Buchstaben "USB" anzeigt. Sie können auch die Taste „M“ auf der Fernbedienung drücken, um den USB-Modus zu verlassen oder zum USB-Modus zurückzukehren.

Bitte beachten: Die Soundbar unterstützt USB-Laufwerke bis 32 GB und das MP3-Dateiformat. Die USB Schnittstelle unterstützt kein Aufladen.

## **AUX**

1. Verbinden Sie Ihr Audiogerät über das Audiokabel mit dem Gerät

2. Drücken Sie wiederholt die Modustaste am Gerät oder auf der Fernbedienung, um das „AUX“-Modus auszuwählen

3. Bedienen Sie das Audiogerät direkt für die Wiedergabefunktionen.

## **Bluetooth**



Sie können Titel von einem Mediengerät anhören, wenn es über die Bluetooth-Funktechnologie mit dem Gerät verbunden ist


1. Drücken Sie im eingeschalteten Modus wiederholt die Taste „M“ am Gerät oder auf der Fernbedienung, um den Bluetooth-Modus auszuwählen.

2. Aktivieren Sie Ihr Bluetooth-fähiges Gerät und wählen Sie den Suchmodus: „BT-SOUNDBAR“ erscheint in Ihrer Bluetooth-Geräteliste.

3. Wählen Sie „BT-SOUNDBAR“ aus der Pairing-Liste und verbinden Sie es, wenn Sie ein Passwort benötigen, geben Sie bitte „0000“ ein

## Taste auf der Soundbar

 /  : Langes Drücken zum Ein- und Ausschalten, kurzes Drücken für den Differenzmodus

 : Drücken Sie, um die Musik abzuspielen oder anzuhalten. im Bluetooth-Modus, lange Zeit Drücken, um Bluetooth zu trennen.


 /  : Langes Drücken für Lautstärke+, kurzes Drücken für den nächsten Song.


 /  : Langes Drücken für Lautstärke- , kurzes Drücken für vorheriges Lied.





## Fernbedienung


 : Drücken Sie diese Taste zum Ein-/Ausschalten.

 : Kurz drücken für den Differenzmodus, lange drücken für die Stummschaltung.

 : Drücken, um Musik abzuspielen oder zu pausieren (im Bluetooth- und USB/TF-Modus).

 : Drücken Sie für den nächsten Song (im Bluetooth- und USB/TF-Modus).

 : Drücken Sie für den vorherigen Song (im Bluetooth- und USB/TF-Modus).

 : Drücken, um die Lautstärke zu erhöhen.

 : Drücken, um die Lautstärke zu verringern.

 : Drücken Sie für Bass auf.

 : Drücken Sie für Bass runter.

 : Drücken, um die Höhen zu erhöhen.

 : Drücken, um die Höhen abzusenken.

 : Drücken Sie für Differenz-EQ. Die 6 EQ-Modi werden auf dem LED-





Display angezeigt als: „CUT“ Country Music, „POP“ Pop, „ROC“ Rock, „CLA“ Classical, „JAZ“ Jazz, „NOR“ Normal

### **Garantie:**

Vielen Dank für die Verwendung des LINKFOR-Produkts. Alle LINKFOR-Produkte haben eine Garantie von 18 Monaten ab Kaufdatum. Wenn Sie Unterstützung benötigen, wenden Sie sich bitte an uns.

### **Kontakt:**

E-Mail: [linkforservice@outlook.com](mailto:linkforservice@outlook.com)



### HDMI (ARC)

La barre de son peut être connectée à votre téléviseur ou récepteur via un port HDMI compatible ARC. ARC signifie "Audio Return Channel" et est disponible sur la plupart des téléviseurs, récepteurs et barres de son depuis l'introduction de la norme HDMI 1.4 en 2009. Le protocole ARC offre une communication bidirectionnelle entre les appareils via une seule connexion HDMI. En termes simples, cela signifie que vous pouvez utiliser le port HDMI ARC (si disponible) comme entrée et sortie audio. Consultez le manuel de votre appareil spécifique pour voir s'il dispose d'un port HDMI ARC.

1. Allumez la Soundbar en la connectant à une source d'alimentation CA. Appuyez sur le bouton Marche/Veille sur le côté de la Soundbar et continuez à l'appuyer jusqu'à ce que l'écran LED affiche les lettres "HDHI". Vous pouvez également appuyer sur le bouton « M » de la télécommande pour accéder au mode HDMI.

2. Connectez un câble HDMI standard à votre barre de son et connectez l'autre extrémité au port HDMI ARC de votre téléviseur. La plupart des téléviseurs disposent d'une sortie ARC sur un seul port HDMI. Ce port doit être étiqueté comme HDMI ARC. Si les ports HDMI ne sont pas clairement étiquetés, vous pouvez consulter le manuel du téléviseur, qui devrait indiquer quel port HDMI utiliser et si la fonction ARC doit être activée manuellement.

Remarque : la barre de son doit être branchée sur un port HDMI compatible ARC. Il ne fonctionnera pas avec un port HDMI standard. Consultez le manuel de votre appareil spécifique pour voir s'il dispose d'un port HDMI ARC.

### Optique

1. Connectez l'unité au périphérique audio via un câble optique (veuillez retirer le capuchon de protection sur le dessus du câble optique avant celui-ci)

2. Sélectionnez le mode optique de l'unité via le bouton de l'unité ou la télécommande
3. Utilisez le périphérique audio directement pour les fonctions de lecture.

Remarque:

Si aucun son ne sort de l'appareil, veuillez vérifier et vous assurer que le réglage audio de votre lecteur source (par exemple, lecteur DVD, lecteur de jeux, téléviseur) est réglé sur PCM avec sortie optique.

### **USB**

1. Allumez la Soundbar en la connectant à une source d'alimentation CA et en appuyant sur le bouton Marche/Veille.
2. Branchez votre clé USB. L'unité lira automatiquement les fichiers et commencera à jouer de la musique.
3. Vous pouvez contrôler la lecture depuis la Soundbar (volume) ou la télécommande (volume, pistes, lecture/pause, arrêt).
4. Pour quitter le mode USB, vous pouvez retirer votre clé USB ou appuyer sur le bouton Marche/Veille sur le côté de la Soundbar pour sélectionner un autre mode. Pour revenir au mode USB, branchez une clé USB ou appuyez sur le bouton Marche/Veille jusqu'à ce que l'écran LED affiche les lettres "USB". Vous pouvez également appuyer sur le bouton « M » de la télécommande pour quitter ou revenir au mode USB. Remarque : la Soundbar prend en charge les clés USB jusqu'à 32 Go et le format de fichier MP3. Le port USB ne prend pas en charge le chargement.

### **AUX**



1. Connectez votre appareil audio à l'unité via le câble audio
2. Appuyez plusieurs fois sur le bouton du modèle de l'appareil ou de la télécommande pour sélectionner le modèle « AUX »
3. Utilisez le périphérique audio directement pour les fonctions de lecture.

### **Bluetooth**


Vous pouvez écouter des morceaux à partir d'un appareil multimédia s'il est connecté à l'appareil via la technologie sans fil Bluetooth


1. En mode marche, appuyez plusieurs fois sur le bouton « M » de l'appareil ou de la télécommande pour sélectionner le mode Bluetooth.
2. Activez votre appareil compatible Bluetooth et sélectionnez le mode de recherche : « BT-SOUNDBAR » apparaîtra sur votre liste d'appareils Bluetooth.
3. Sélectionnez "BT-SOUNDBAR" dans la liste d'appairage et connectez-le, si vous avez besoin d'un mot de passe, veuillez entrer "0000"

## Bouton sur la Barre de

 /  : Appuyez longuement pour allumer et éteindre, appuyez brièvement pour le mode différence

 : Appuyez pour lire ou mettre en pause la musique. en mode Bluetooth, long temps pour déconnecter Bluetooth.

 / **VOL+** : Appuyez longuement pour le volume +, appuyez brièvement pour la chanson suivante.

 / **VOL-** : Appuyez longuement pour le volume, appuyez brièvement pour la chanson précédente.

Alimentation/  
mode

Jouer/  
pause


Chanson  
suivante /  
volume+


Chanson  
précédente /  
volume-




## Télécommande

 : Appuyez pour allumer/éteindre.

 : Appuyez brièvement pour le mode différence, appuyez longuement pour couper le son.

 : Appuyez pour lire ou mettre en pause la musique (en mode Bluetooth et USB/TF).

 : Appuyez sur pour la chanson suivante (en mode Bluetooth et USB/TF).

 : Appuyez sur pour la chanson précédente (en mode Bluetooth et USB/TF).


 : Appuyez pour augmenter le volume.

 : Appuyez pour baisser le volume.

 : Appuyez pour augmenter les basses.

 : Appuyez pour Bass vers le bas.

 : Appuyez pour monter des aigus.

 : Appuyez pour baisser les aigus.

Marche /  
arrêt

volume+

Chanson  
précédente

le volume-

Basse+

Basse-

Mode/  
Muet

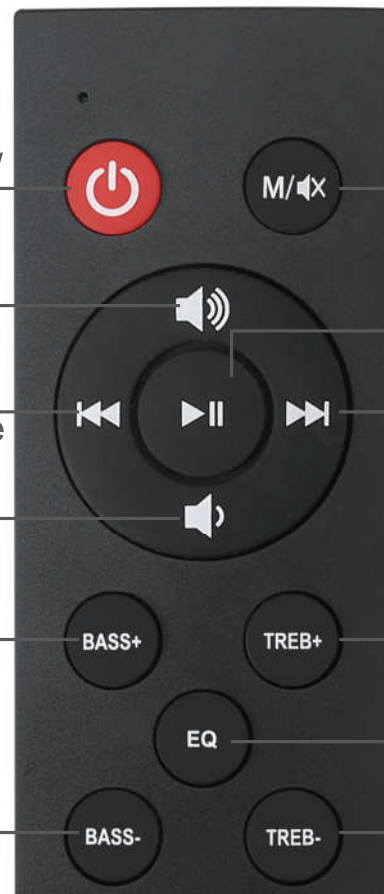
Jouer /  
pause

Prochaine  
chanson

Aigu+

Égaliseur

Tripler-



■ : Appuyez sur pour différence EQ. Les 6 modes d'égalisation sont affichés sur l'écran LED comme : "CUT" Country music, "POP" Pop, "ROC" Rock, "CLA" Classical, "JAZ" Jazz, "NOR" Normal

### Garantie:

Merci d'avoir utilisé le produit LINKFOR, tous les produits LINKFOR sont livrés avec une garantie de 18 mois à compter du jour de l'achat, si vous avez besoin d'assistance, n'hésitez pas à nous contacter.

### Contact:

Courriel : [linkforservice@outlook.com](mailto:linkforservice@outlook.com)





### HDMI (ARC)

La barra de sonido se puede conectar a su televisor o receptor a través de un puerto HDMI habilitado para ARC. ARC significa "Audio Return Channel" (Canal de retorno de audio) y ha estado disponible en la mayoría de los televisores, receptores y barras de sonido desde que se introdujo el estándar HDMI 1.4 en el año 2009. El protocolo ARC ofrece una comunicación bidireccional entre dispositivos a través de una sola conexión HDMI. En pocas palabras, esto significa que puede usar el puerto HDMI ARC (si está disponible) como una entrada y salida de audio. Consulte el manual de su propio dispositivo para ver si cuenta con un puerto HDMI ARC.

1. Encienda la barra de sonido conectándola a una fuente de alimentación de CA. Presione el botón Encendido / En espera en la parte lateral de la barra de sonido y continúe presionándolo hasta que la pantalla LED muestre las letras "HDHI". También puede presionar el botón "M" en el control remoto para entrar en el modo HDMI.

2. Conecte un cable HDMI estándar a la barra de sonido y conecte el otro extremo al puerto HDMI ARC del televisor. La mayoría de los televisores cuentan con la salida ARC a través de un solo puerto HDMI. Este puerto debe marcarse como HDMI ARC. Si los puertos HDMI no están claramente marcados, puede consultar el manual del televisor, que debe indicar cuál de los puertos HDMI se debe usar y si la función ARC debe activarse manualmente.

Tenga en cuenta: la barra de sonido debe estar conectada a un puerto HDMI habilitado para ARC. No funcionará con un puerto HDMI estándar. Consulte el manual de su propio dispositivo para ver si cuenta con un puerto HDMI ARC.

### Óptico

1. Conecte el equipo al dispositivo de audio por un cable óptico (antes por favor retire la tapa protectora en la parte superior del cable óptico)

2. Seleccione el modo óptico del equipo mediante el botón de equipo o el control remoto.

3. Maneje el dispositivo de audio directamente para las funciones de reproducción.

Nota:

Si no sale sonido del equipo, verifique y asegúrese de que la configuración de audio de la fuente de su reproductor (por ejemplo, reproductor de DVD, reproductor de juegos, TV) esté configurada en PCM con la salida óptica.

## **USB**

1. Encienda la barra de sonido conectándola a una fuente de alimentación de CA y presionando el botón Encendido / En espera.

2. Conecte su unidad flash USB. El aparato leerá automáticamente los archivos y comenzará a reproducir la música.

3. Puede controlar la reproducción por la barra de sonido (volumen) o el control remoto (volumen, pistas, reproducir / pausar, parar).

4. Para salir del modo USB, puede retirar su unidad flash USB o presionar el botón de Encendido / En espera en la parte lateral de la barra de sonido para seleccionar otro modo. Para regresar al modo USB, conecte una unidad flash USB o presione el botón Encendido / En espera hasta que la pantalla LED muestre las letras "USB". También puede presionar el botón "M" en el control remoto para salir o regresar al modo USB.

Tenga en cuenta: la barra de sonido admite unidades USB de hasta 32 Gb y el formato de archivo MP3. El puerto USB no admite la carga.

## **AUX**

1. Conecte su dispositivo de audio al equipo a través del cable de audio.

2. Presione el botón de modo repetidamente en el equipo o en el control remoto para seleccionar el modelo "AUX"

3. Maneje el dispositivo de audio directamente para las funciones de reproducción.

## **Bluetooth**

Puede escuchar las pistas desde un dispositivo multimedia si está conectado al equipo a través de la tecnología inalámbrica Bluetooth


1. Durante el modo encendido, presione el botón "M" repetidamente en la unidad o en el control remoto para seleccionar el modo Bluetooth.


2. Active su dispositivo habilitado para Bluetooth y seleccione el modo de búsqueda: "BT-SOUNDBAR" aparecerá en su lista de dispositivos Bluetooth.


3. Seleccione "BT-SOUNDBAR" de la lista de emparejamiento y conéctelo. Si necesita una contraseña, por favor ingrese "0000"

## Botones en la Barra de Sonido

 /  : Presione largo para encender y apagar, presione corto para modos diferentes

 : Presione para reproducir o pausar la música. En el modo Bluetooth, presione largo para desconectar Bluetooth.

 / **VOL+** : Pulse largo para volumen +, pulse corto para la canción siguiente.

 / **VOL-** : Pulse largo para volumen -, pulse corto para la canción anterior.

Alimentación/  
modo


Reproducir/  
pausar


Canción  
siguiente/  
volumen+


Canción  
anterior/  
volumen-





## Botones en el Control Remoto


 : Presione para encender / apagar.


 : Presione corto para modos diferentes, presione largo para silenciar.

 : Presione para reproducir o pausar la música (en el modo Bluetooth y USB / TF).

 : Presione para la canción siguiente (en el modo Bluetooth y USB / TF).

 : Presione para la canción anterior (en el modo Bluetooth y USB / TF).

 : Presione para subir el volumen.


 : Presione para bajar el volumen.

 : Presione para subir los graves.

 : Presione para bajar los graves.

 : Presione para subir los agudos.

 : Presione para bajar los agudos.

 : Presione para configurar el EQ. Los 6 modos de EQ se muestran en la pantalla LED

como: "CUT" Música country, "POP" Pop, "ROC" Rock, "CLA" Música Clásica, "JAZ" Jazz, "NOR" Normal

Encender/  
Apagar

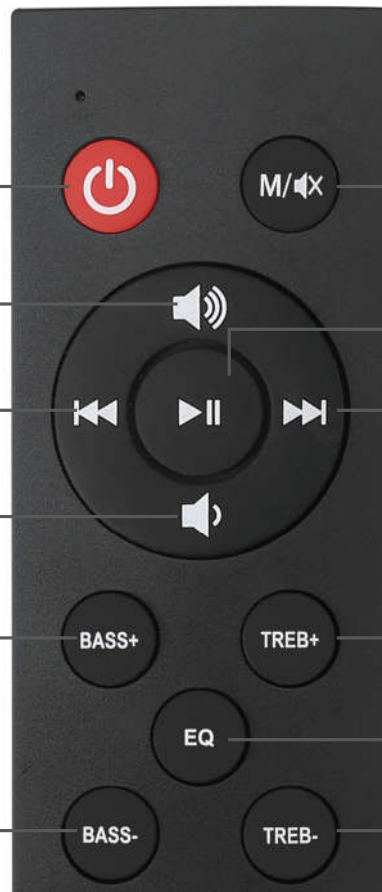
volumen+

La canción  
anterior

volumen-

Graves+

Graves-



Modo/  
Silenciar

Reproducir/  
Pausar

La canción  
siguiente

Agudos+

Ecualizador

Agudos-

## **Garantía:**

Gracias por usar el producto LINKFOR. Todos los productos LINKFOR cuentan con una garantía de 18 meses a partir del día de la compra. Si necesita ayuda, no dude en contactarnos.

## **Contacto:**

Email: [linkforservice@outlook.com](mailto:linkforservice@outlook.com)



### HDMI (ARC)

La soundbar può essere collegata alla TV o al ricevitore tramite una porta HDMI abilitata ARC. ARC sta per "Audio Return Channel" ed è disponibile sulla maggior parte di TV, ricevitori e soundbar da quando lo standard HDMI 1.4 è stato introdotto nel 2009. Il protocollo ARC offre una comunicazione bidirezionale tra i dispositivi tramite una singola connessione HDMI. In poche parole, ciò significa che puoi utilizzare la porta HDMI ARC (se disponibile) come ingresso e uscita audio. Controlla il manuale del tuo dispositivo specifico per vedere se è dotato di una porta HDMI ARC.

1. Accendere la soundbar collegandola a una fonte di alimentazione CA. Premere il pulsante di accensione/attesa sul lato della soundbar e continua a premerlo finché il display LED non mostra le lettere "HDHI". Puoi anche premere il pulsante "M" sul telecomando per accedere alla modalità HDMI.

2. Collegare un cavo HDMI standard alla soundbar e collega l'altra estremità alla porta HDMI ARC della TV. La maggior parte dei televisori dispone dell'uscita ARC su una sola porta HDMI. Questa porta dovrebbe essere etichettata come HDMI ARC. Se le porte HDMI non sono chiaramente etichettate, puoi controllare il manuale della TV, che dovrebbe indicare quale porta HDMI utilizzare e se la funzione ARC deve essere attivata manualmente.

Notato: la soundbar deve essere collegata a una porta HDMI abilitata ARC. Non funzionerà con una porta HDMI standard. Controlla il manuale del tuo dispositivo specifico per vedere se è dotato di una porta HDMI ARC.

### Ottico

1. Collegare l'unità al dispositivo audio tramite cavo ottico (rimuovere il cappuccio di protezione sulla parte superiore del cavo ottico prima di esso)



2. Selezionare la modalità ottica dell'unità tramite il pulsante dell'unità o il telecomando.

3. Azionare direttamente il dispositivo audio per le funzioni di riproduzione.

Nota:

Se non viene emesso alcun suono dall'unità, controllare e assicurarsi che l'impostazione audio del lettore sorgente (ad es. Lettore DVD, lettore di giochi, TV) sia impostata su PCM Con uscita ottica.

## **USB**

1. Accendere la soundbar collegandola a una fonte di alimentazione CA e premendo il pulsante di accensione/attesa.

2. Collegare la tua chiavetta USB. L'unità leggerà automaticamente i file e inizierà a riprodurre la musica.

3. È possibile controllare la riproduzione dalla soundbar (volume) o dal telecomando (volume, tracce, riproduzione/pausa, arresto).

4. Per uscire dalla modalità USB è possibile rimuovere l'unità flash USB o premere il pulsante di accensione/attesa sullato della soundbar per selezionare un'altra modalità. Per tornare alla modalità USB, collegare un'unità flash USB o premere il pulsante di accensione/stand-by finché il display LED non mostra le lettere "USB".

È anche possibile premere il pulsante "M" sul telecomando per uscire o tornare alla modalità USB.

Notato: la soundbar supporta unità USB fino a 32 Gb e il formato file MP3. La porta USB non supporta la ricarica.

## **AUX**

1. Collegare il tuo dispositivo audio all'unità tramite il cavo audio

2. Premere ripetutamente il pulsante del modello sull'unità o sul telecomando per selezionare il modello "AUX"

3. Azionare direttamente il dispositivo audio per le funzioni di riproduzione.

## **Bluetooth**



È possibile ascoltare i brani da un dispositivo multimediale se connesso all'unità tramite la tecnologia wireless Bluetooth


1. Durante la modalità di accensione, premere ripetutamente il pulsante "M" sull'unità o sul telecomando per selezionare la modalità Bluetooth.


2. Attivare il tuo dispositivo abilitato Bluetooth e seleziona la modalità di ricerca: "BT-SOUNDBAR" apparirà nell'elenco dei tuoi dispositivi Bluetooth.

3. Selezionare "BT-SOUNDBAR" dall'elenco di abbinamento e collegarlo, se è necessaria la password, inserire "0000"

## Pulsante sulla soundbar

 /  : Premere a lungo per accendere e spegnere, premere brevemente per cambiare la modalità diverso.

 : Premere per riprodurre o mettere in pausa la musica. in modalità Bluetooth, molto tempo per disconnettere il Bluetooth.

 / **VOL+** : Premere a lungo per volume+, premere brevemente per la canzone prossima.

 / **VOL-** : Premere a lungo per il volume-, premere brevemente per la canzone precedente.

Potenza/  
modalità


Play/pausa


Canzone  
prossima/  
volume +

Canzone  
precedente/  
volume -





## Telecomando


 : Premere per accendere/ spegnere.


 : Premere brevemente per la modalità differenza, premere a lungo per disattivare l'audio.

 : Premere per riprodurre o mettere in pausa la musica (in modalità Bluetooth e USB/TF)

 : Premere per il brano successivo (in modalità Bluetooth e USB/TF).


 : Premere per il brano precedente (in modalità Bluetooth e USB/TF).

 : Premere per aumentare il volume.

 : Premere per abbassare il volume.

 : Premere per alzare i bassi.

 : Premere per abbassare i bassi.

 : Premere per aumentare gli alti.

Accensione/  
spegnimento

volume+

Canzone  
precedente

volume-

Basso+

Basso-

Modalità/  
Muto

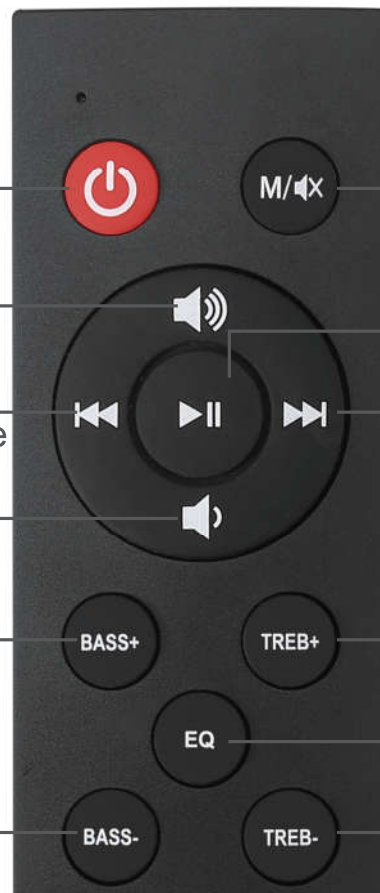
Play pausa

Prossima  
canzone


Alti+

Equalizzatore

alti-



 : Premere per ridurre gli alti.

 : Premere per l'equalizzazione della differenza. Le 6 modalità EQ vengono visualizzate sul display a LED come: "CUT" Country music, "POP" Pop, "ROC" Rock, "CLA" Classica, "JAZ" Jazz, "NOR" Normal

### Garanzia:

Grazie per aver utilizzato il prodotto LiNKFOR, tutti i prodotti LiNKFOR vengono forniti con una garanzia di 18 mesi dal giorno dell'acquisto, se hai bisogno di supporto, non esiti a contattarci.

### Contatto:

Email: [linkforservice@outlook.com](mailto:linkforservice@outlook.com)

FCC Warning:

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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

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

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 and your body.

## ISED Statement

- English: This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The digital apparatus complies with Canadian CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B).

- French: Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

L'appareil numérique du CIEM conforme canadien peut - 3 (b) / nmb - 3 (b).

This device meets the exemption from the routine evaluation limits in section 2.5 of RSS 102 and compliance with RSS 102 RF exposure, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance.

Cet appareil est conforme à l'exemption des limites d'évaluation courante dans la section 2.5 du CNR - 102 et conformité avec RSS 102 de l'exposition aux RF, les utilisateurs peuvent obtenir des données canadiennes sur l'exposition aux champs RF et la conformité.


This equipment complies with Canada 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.

Cet équipement est conforme Canada limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé.

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



**CE FC**    
**MADE IN CHINA**