

Hisense

Soundbar a 2.1 canali con subwoofer integrato

IT

Modello: HS2000



 **Dolby** Audio

 **Bluetooth**®

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

dts®

MANUALE DELL'UTENTE




Prima di utilizzare la soundbar, leggere attentamente questo manuale e conservarlo per future consultazioni.


Contenuti

1. Importanti istruzioni di sicurezza	3
2. Cosa c'è nella confezione	5
3. Diagramma del prodotto	6
3.1 Unità Principale	6
3.2 Telecomando	7
4. Preparazioni	7
4.1 Preparare il telecomando	7
4.2 Sostituire la batteria del telecomando	7
4.3 Posizionamento e montaggio	8
4.4 Montaggio a muro (se si usa l'opzione B)	8
5. Collegamenti	9
5.1 Utilizzare la presa HDMI ARC	9
5.2 Utilizzare la presa OPTICAL	10
5.3 Utilizzare la presa COAXIAL	10
5.4 Utilizzare la presa AUX	10
5.5 Collegare l'alimentazione	10
6. Operazioni di base	11
6.1 Standby/ACCENSIONE	11
6.2 Funzione standby automatico / accensione automatica	11
6.3 Selezionare Modalità	11
6.4 Regolare il volume	11
6.5 ATTIVARE O DISATTIVARE il surround	11
6.6 Selezionare l'effetto dell'Equalizzatore (EQ)	11
6.7 Regolare i livelli di bassi/alti	11
6.8 Regolare la luminosità	11
6.9 Suggerimenti vocali ACCESO / SPENTO	12
6.10 Ripristino delle impostazioni di fabbrica	12
7. Utilizzo AUX/ OTTICO/COASSIALE/HDMI ARC	12
8. Utilizzo USB	12
9. Utilizzo del Bluetooth	12
10. Risoluzione dei problemi	13
11. Specifiche	14


1. Importanti istruzioni di sicurezza



 Il simbolo del fulmine con la freccia all'interno di un triangolo equilatero serve ad avvisare l'utente della presenza di "voltage pericoloso" non isolato all'interno del prodotto che può essere di potenza sufficiente per costituire un rischio di shock elettrico per le persone.

 Il punto esclamativo all'interno del triangolo equilatero serve ad avvisare l'utente della presenza di operazioni importanti ed istruzioni di manutenzione (e riparazione) nel manuale che accompagna l'apparato.

Sicurezza

- Leggere queste istruzioni** - Tutte le istruzioni di operatività e di sicurezza devono essere lette prima di utilizzare il prodotto.
- Conservare queste istruzioni** - le istruzioni di operatività e di sicurezza devono essere conservate per futura consultazione.
- Fare attenzione a tutti gli avvisi** - Tutti gli avvisi sul prodotto e nelle istruzioni d'utilizzo devono essere rispettati.
- Seguite tutte le istruzioni** - Tutte le istruzioni d'uso e operatività devono essere seguite.
- Non usare questo apparato vicino all'acqua** - L'apparecchio non deve essere usato vicino all'acqua o in luoghi umidi - per esempio in cantine umide o vicino a piscine e simili.
- Pulire solo con un panno asciutto.**
- Non bloccare nessuna delle aperture di ventilazione.** Installare secondo le istruzioni del produttore.
- Non installare vicino a sorgenti di calore come radiatori, griglie di riscaldamento, fornelli o altri apparati (inclusi gli amplificatori) che producano calore.
- Non annullare il fine di sicurezza della presa di corrente polarizzata o della messa a terra. Una presa polarizzata ha due lame di cui una più larga dell'altra. Una presa con messa a terra ha due lame e un terzo spinotto di messa a terra. La lama più larga o il terzo spinotto sono forniti per la vostra sicurezza. Se la spina fornita non corrisponde alla presa, consultate un elettricista per la sostituzione della presa obsoleta.
- Proteggere il cavo di alimentazione dal calpestamento o dall'essere pizzicato, specialmente vicino alla presa, convenienza recipienti, ed al punto dove esce dall'apparato.
- Utilizzare accessori ed appendici del tipo specificato dal produttore.
-  Utilizzare solo carrelli, sostegni, tripodi, braccetti o tavoli specificati dal produttore o venduti con l'apparecchio. Quando si usa un carrello, fate attenzione nel muovere la combinazione carrello/apparecchio per evitare ferite da ribaltamento.
- Scollegare l'apparecchio durante i temporali o quando non viene utilizzato per lunghi periodi.
- Per tutta la manutenzione fate riferimento a personale di servizio qualificato. È necessaria la manutenzione quando l'apparecchio è stato danneggiato in qualunque modo, per esempio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, se è stato versato del liquido o se oggetti sono caduti sull'apparecchio, se esso è stato esposto a pioggia od umidità, se non funziona normalmente o se è stato fatto cadere.
- Questo apparecchio è un elettrodomestico di classe II o a doppio isolamento elettrico. È stato progettato in modo tale da non richiedere una connessione di sicurezza alla messa a terra.
- L'apparecchio non deve essere esposto a gocciolamenti e schizzi. Nessun oggetto riempito di liquidi (come i vasi) deve essere posizionato sul dispositivo.
- La distanza minima intorno all'apparecchio per una ventilazione sufficiente è di 5 cm.
- La ventilazione non deve essere impedita coprendo le aperture di ventilazione con oggetti come giornali, tovaglie, tende, etc.
- Non posizionare sorgenti di fiamme libere, come candele accese, sull'apparecchio.
- Le batterie devono essere riciclate o smaltite in conformità con le linee guida statali e locali.
- Uso dell'apparecchio in climi temperati o tropicali.

Attenzione:

- L'uso di controlli, regolazioni o l'esecuzione di procedure diverse da quelle descritte in questo manuale può avere come conseguenza l'esposizione pericolosa alla radiazione.
- Per ridurre il rischio di incendi o shock elettrico, non esporre quest'unità a pioggia o umidità. L'apparecchio non dovrebbe essere esposto a gocciolamenti o schizzi d'acqua, e nessun oggetto riempito con liquidi come i vasi dovrebbe essere posizionato sull'apparecchio.
- Dove l'alimentatore/acoppiatore per uso domestico venga usato come dispositivo di sconnessione, il dispositivo di scollegamento dovrà rimanere prontamente utilizzabile.
- Pericolo di esplosione se la batteria è sostituita in modo scorretto. Sostituitele solo con un tipo uguale o equivalente.

Avviso

- La batteria (batterie o pacco batterie) non devono essere esposte a calore eccessivo come luce diretta del sole, fuoco o simili.
- Prima di utilizzare questo sistema, controllarne il voltaggio per confermare che sia identico al voltaggio della fornitura di corrente locale.
- Non posizionare questa unità vicino a forti campi magnetici.
- Non posizionare quest'unità sull'amplificatore o ricevitore.
- Se un qualsiasi oggetto solido o liquido cade sul sistema, scollegarlo e farlo controllare a personale qualificato prima di continuare l'utilizzo.
- Non cercare di pulire l'unità con solventi chimici perché ciò potrebbe danneggiarne la finitura. Utilizzare un panno pulito asciutto o leggermente umido.
- Quando si scollega il cavo dalla presa, tirare sempre la spina e mai il cavo stesso.
- Cambiamenti o modifiche a questa unità che non siano espressamente autorizzate dalla parte responsabile per la conformità possono annullare l'autorità dell'utente ad utilizzare l'apparecchio.
- L'etichetta di classificazione è incollata sul retro o sul fondo dell'apparecchio.

Utilizzo della batteria CAUTELA

Per impedire perdite dalla batteria che potrebbero avere come risultato infortuni fisici, danni ai beni o all'apparecchio:

- Installare correttamente tutte le batterie, + e - come segnati nell'apparecchio.
- Non mescolare batterie nuove e vecchie.
- Non mescolare batterie alcaline, standard (carbone-zinco) o ricaricabile (Ni-Cd, Ni-MH, etc.).
- Rimuovere le batterie quando il telecomando non viene usato per un lungo periodo.



Smaltimento corretto del prodotto. Questo marchio indica che questo prodotto non dev'essere smaltito con la spazzatura casalinga in tutta Europa. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana per lo smaltimento incontrollato, riciclate responsabilmente per promuovere l'utilizzo sostenibile delle materie prime. Per gettare il vostro dispositivo usato, fate uso dei sistemi di raccolta o contattate il rivenditore dove il prodotto è stato acquistato. Loro potranno ritirare il prodotto per riciclarlo in modo sicuro per l'ambiente.

XinYang (Hong Kong) Co., Ltd. Con la presente dichiara che il tipo di equipaggiamento radio è conforme alla Direttiva 2014/53/EU e all'UK Radio Equipment Regulations 2017. È possibile accedere alla Dichiarazione di conformità (DoC) inserendo il nome del modello del prodotto su: <https://global.hisense.com/support/certificate-download/>.

Rappresentante EU autorizzato:

Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

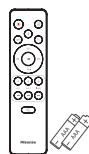
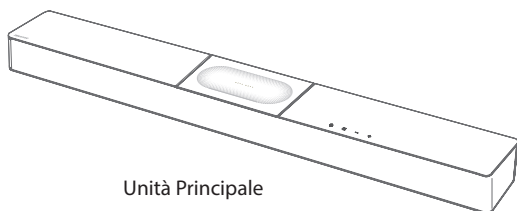
Indirizzo: Partizanska cesta 12, 3320Velenje, Slovenija

Email: info@gorenje.com

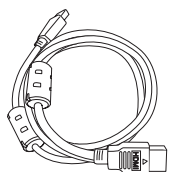
Si può trovare il nome del modello per le soundbar e gli altoparlanti per feste (party speakers) sull'etichetta di rating, mentre per i telecomandi Bluetooth, è sull'etichetta del prodotto o all'interno del coperchio batteria.



2. Cosa c'è nella confezione



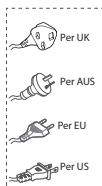
Telecomando
2 batterie AAA **



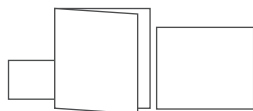
Cavo HDMI



Cavo di alimentazione AC *



Kit per montaggio a muro
Braccetto(x 2) / Spina a muro(x 2) /
Vite(x 2) / Vite per braccetto (x 2)

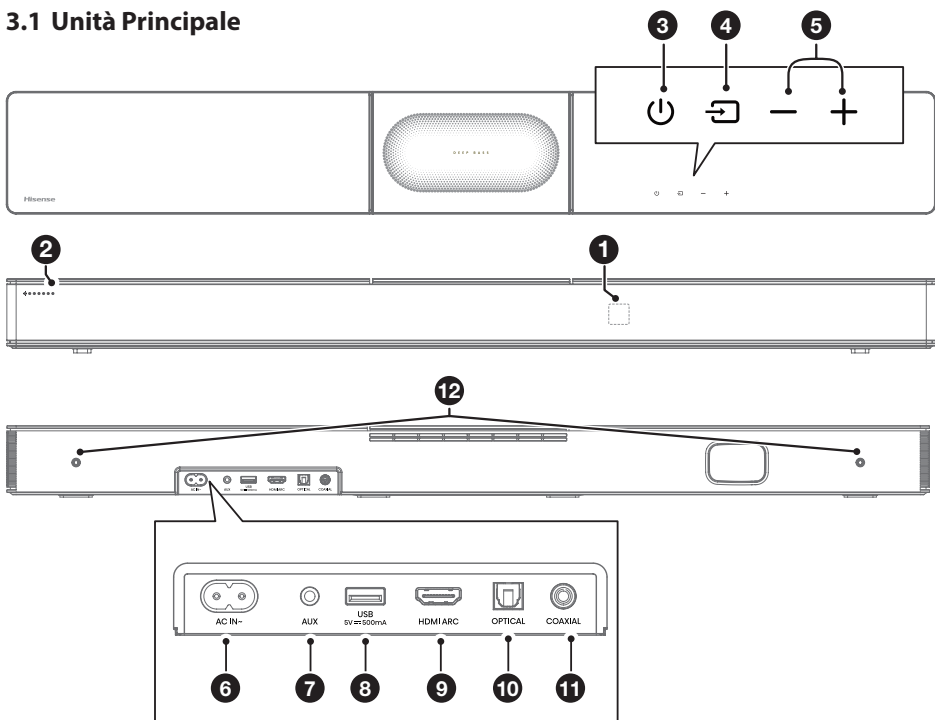


Certificato di garanzia/Guida rapida
all'avvio/Guida al montaggio a muro

- * La lunghezza del cavo di alimentazione ed il tipo di spina variano in base alla regione.
- ** Gli accessori possono essere diversi dalla lista sopra per via delle differenze nei modelli, le nazioni/regioni, fare riferimento alla busta degli accessori effettiva.
- Le immagini, le illustrazioni, e i disegni mostrati su questo Manuale dell'utente sono solo per riferimento, il prodotto effettivo potrebbe variare nell'aspetto.

3. Diagramma del prodotto








3.1 Unità Principale

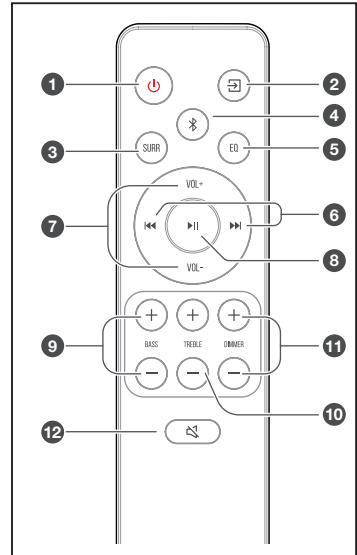


- ① **Sensore del telecomando**
Riceve i segnali in remoto del telecomando.
- ② **Indicatori LED**

Spia	Modalità
● Rosso	Standby
● Verde	AUX
● Blu	BT (Bluetooth)
● Arancione	OTTICA
● Azzurro	COASSIALE
● Bianco	HDMI ARC
● Giallo	USB
- ③ **⏻ Tasto (ACCESO/SPENTO)**
Passa la soundbar tra le modalità ON e Standby.
- ④ **📺 Tasto (SORGENTE)**
Selezionare la modalità riproduzione.
- ⑤ **+/- Tasti (Volume)**
Aumenta/diminuisce il livello del volume.
- ⑥ **Pres a AC IN ~**
Connette la fornitura alimentazione principale.
- ⑦ **Pres a AUX**
Collega ad un dispositivo audio digitale esterno.
- ⑧ **Pres a USB**
Inserire un dispositivo USB per riprodurre la musica.
- ⑨ **Pres a HDMI ARC**
Collega ad un televisore via cavo HDMI.
- ⑩ **Pres a OPTICAL**
Collega all'uscita audio ottica del televisore.
- ⑪ **Pres a COAXIAL**
Collega all'uscita audio **COASSIALE** del televisore.
- ⑫ **Punti di fissaggio a muro**

3.2 Telecomando

- ①  Passa l'unità dalla modalità ACCESO alla modalità STANDBY.
- ②  (SORGENTE) Selezionare la modalità riproduzione.
- ③ **SURR** Attiva o disattiva il Surround.
- ④  (BT) Seleziona la modalità Bluetooth. Tenere premuto il tasto  (BT) per attivare la funzione di accoppiamento in modalità Bluetooth, o scollegare il dispositivo Bluetooth accoppiato esistente.
- ⑤ **EQ** Selezione un effetto audio surround preimpostato.
- ⑥  Salta alla traccia precedente/successiva in modalità BT/USB.
- ⑦ **VOL+ / VOL-** Aumenta/diminuisce il livello del volume.
- ⑧  Play/pausa/riprendi riproduzione in modalità BT/USB.
- ⑨ **BASS +/-** Controllo del livello di bassi.
- ⑩ **TREBLE +/-** Controllo del livello di alti.
- ⑪ **DIMMER +/-** Regola la luminosità schermo.
- ⑫  (MUTO) Mette in muto o riattiva l'audio.



4. Preparazioni

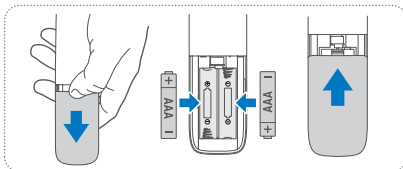
4.1 Preparare il telecomando

Il telecomando fornito permette di controllare l'unità a distanza.

- Anche se il telecomando è utilizzato entro il raggio effettivo di 6 metri, il suo funzionamento può essere disturbato se ci sono ostacoli tra esso e l'unità.
- Se il telecomando è utilizzato vicino ad altri prodotti che generano raggi ad infrarosso, o se i telecomandi di altri dispositivi a raggi infrarossi sono utilizzati vicino all'unità, potrebbe funzionare in modo errato. Viceversa, anche gli altri prodotti potrebbero funzionare in modo errato.

4.2 Sostituire la batteria del telecomando

- 1 Premere e sollevare il coperchio posteriore per aprire lo scomparto batterie del telecomando.
- 2 Inserire due batterie **AAA**. Assicurarsi di allineare le estremità (+) e (-) delle batterie con i segni (+) e (-) indicati nello scomparto batterie.
- 3 Chiudere lo sportello dello scomparto batterie.



Precauzioni riguardo le batterie

- Assicurarsi di inserire le batterie con le polarità positiva "+" e negativa "-" corrette.
- Utilizzare batterie dello stesso tipo. Non usare mai tipi di batterie diversi assieme.
- Possono essere usate pile ricaricabili o non ricaricabili. Fare riferimento alle precauzioni sulle loro etichette.
- Stare attenti alle unghie quando si estrae il coperchio batteria e le batterie.
- Non far cadere il telecomando.
- Non lasciare che oggetti colpiscano il telecomando.
- Non fare cadere acqua o altri liquidi sul telecomando.
- Non posizionare il telecomando su un oggetto umido.
- Non posizionare il telecomando alla luce diretta del sole o vicino a sorgenti di calore eccessivo.
- Rimuovere le batterie dal telecomando quando non viene usato per un lungo periodo di tempo, perché potrebbero causare corrosione o perdita di liquido e quindi causare infortuni e/o danni alla proprietà, e/o incendi.
- Non utilizzare batterie diverse da quelle specificate.
- Non mescolare batterie vecchie con batterie nuove.
- Non ricaricare mai una batteria a meno che non si confermi che sia del tipo ricaricabile.

4.3 Posizionamento e montaggio

Posizionamento

- A Se il televisore è posizionato su un tavolo, si può mettere l'unità sul tavolo direttamente di fronte al supporto del televisore, centrata con lo schermo.
- B Se il televisore è attaccato al muro, si può montare l'unità su di esso direttamente sotto lo schermo del televisore.



4.4 Montaggio a muro (se si usa l'opzione B)

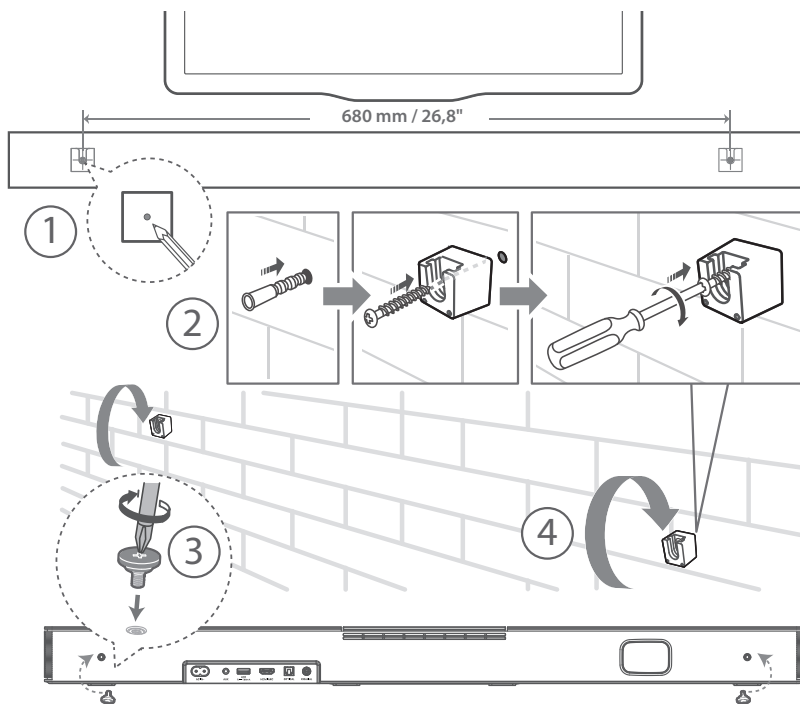
Note:

- L'installazione deve essere effettuata solo da personale qualificato. Il montaggio errato può avere come conseguenza gravi infortuni personali e danni alle proprietà (se avete intenzione di montare il prodotto in autonomia, dovrete controllare che dietro il muro non passino cavi della corrente o tubi idraulici). È responsabilità dell'installatore verificare che il muro supporti in sicurezza il carico totale dell'unità e dei braccetti.
- Sono necessari strumenti aggiuntivi (non inclusi) per l'installazione.
- Non stringere troppo le viti.
- Conservare il libretto delle istruzioni per future consultazioni.
- Utilizzare un rilevatore per cavi elettrici per controllare il tipo di muro prima di trapanare e montare.

AVVISO

- Per prevenire infortuni, questo apparecchio deve essere ancorato saldamente al pavimento/muro come da istruzioni di installazione.
- Altezza suggerita per il montaggio a muro: $\leq 1,5$ metri.

1. Creare 2 fori paralleli ($\varnothing 5,5-6$ mm ognuno a seconda del tipo di muro) nel muro. La distanza tra i fori deve essere **680 mm / 26,8"**.
2. Fissare saldamente un tassello in ogni foro del muro se necessario. Fissare i braccetti da montaggio a muro sul muro con viti e cacciavite (inclusi). Assicurarsi che siano installati saldamente.
3. Installare le viti per il montaggio a muro nel retro dell'unità.
4. Sollevare l'unità sui braccetti di montaggio a muro e farlo scattare in sede.

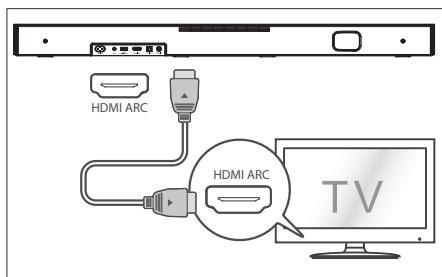


5. Collegamenti

5.1 Utilizzare la presa HDMI ARC

La funzione ARC (canale di ritorno audio) permette di inviare l'audio dal televisore conforme ARC alla soundbar attraverso una singola connessione HDMI. Per godere della funzione ARC, assicurarsi che il televisore sia conforme sia a HDMI-CEC sia a ARC e impostato adeguatamente. Quando impostato correttamente, è possibile usare il telecomando del televisore per regolare il volume (VOL +/- e Muto) della soundbar.

- Collegare il cavo HDMI dalla presa **HDMI ARC** dell'unità alla presa HDMI (ARC) del televisore conforme ad ARC. Quindi premere il telecomando per selezionare **HDMI ARC**.

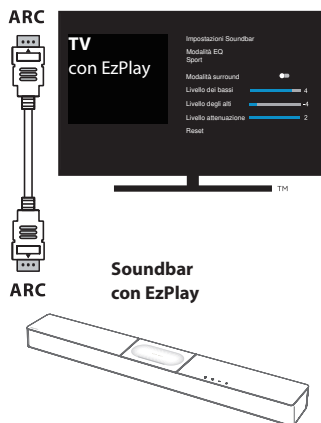


Consigli:

- Il televisore deve supportare le funzioni HDMI-CEC e ARC. HDMI-CEC e ARC devono essere impostati su Acceso.
- Il metodo per impostare HDMI-CEC e ARC potrebbe differire a seconda del televisore. Per maggiori dettagli riguardo la funzione ARC, fare riferimento al manuale dell'utente.
- Solo i cavi compatibili con HDMI 1.4 o superiore possono supportare la funzione ARC.

Utilizzare la funzione Hisense EzPlay

Per Hisense EzPlay, quando la Soundbar si collega con un televisore Hisense attraverso la presa HDMI ARC, apparirà un menù Impostazioni Soundbar sul televisore, e sarà possibile controllare tale menù attraverso il telecomando del televisore per controllare la maggior parte delle funzioni della Soundbar.



Esempio menù televisore (modelli diversi potrebbero avere menù diversi):

Impostazioni – audio – Impostazioni Soundbar.

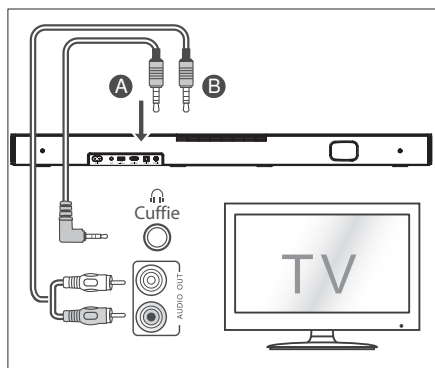
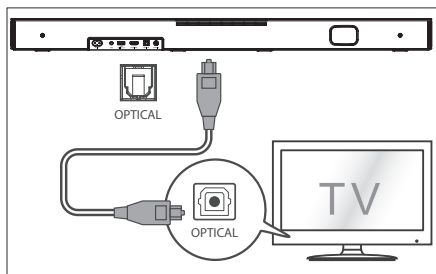


Note:

- Questa funzione è disponibile solo quando sia la Soundbar sia il televisore supportano Hisense Ezplay.
- Questa funzione, richiede che la Soundbar e il televisore TV siano connesse tramite HDMI ARC, e il CEC sul televisore deve essere attivo.
- Se viene impostata correttamente, per la prima volta, ci sarà un suggerimento sullo schermo del televisore per guidarvi a trovare il menù di impostazioni della Soundbar.

5.2 Utilizzare la presa OPTICAL

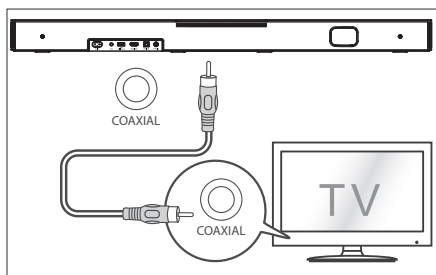
- Collegare un cavo OTTICO alla presa OPTICAL OUT del televisore e la presa **OPTICAL** sull'unità.



IT

5.3 Utilizzare la presa COAXIAL

- Si può usare anche il cavo COASSIALE per collegare la presa COAXIAL OUT e la presa COAXIAL sull'unità.



Consiglio: La Soundbar potrebbe non riuscire a decodificare tutti i formati audio digitali dalla sorgente in ingresso. In questo caso, la Soundbar sarà muta. Ciò **NON** è un difetto. Assicurarsi che le impostazioni audio della sorgente in ingresso (per esempio, TV, console per videogiochi, lettore DVD, etc.) sia impostato su **PCM** o **Dolby Digital** (Fare riferimento al manuale dell'utente della sorgente in ingresso per i dettagli sulla sua impostazione audio) tramite ingresso HDMI ARC / ottico / coassiale.

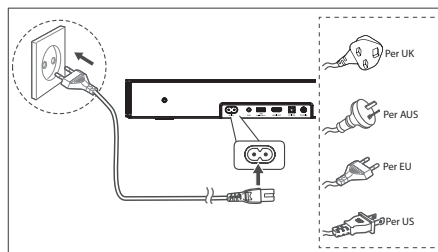
5.4 Utilizzare la presa AUX

- Utilizzare un cavo audio da 3,5 mm a 3,5 mm per collegare la presa esterna audio cuffia del televisore o del dispositivo audio esterno e la presa **AUX** all'unità.
- Utilizzare un cavo audio RCA da 3,5 mm per collegare la presa di uscita del televisore alla presa **AUX** sull'unità.

5.5 Collegare l'alimentazione

Rischio di danno al prodotto!

- Assicurarsi che il voltaggio di alimentazione corrisponda al voltaggio stampato sul retro o sotto l'unità.
- Prima di collegare il cavo AC, assicurarsi di aver completato tutte le altre connessioni.
- Collegare il cavo di alimentazione alla presa in **AC** della Soundbar e quindi alla presa a muro.





* La lunghezza del cavo di alimentazione e il tipo di spina variano in base alla regione.

6. Operazioni di base

6.1 Standby/ACCENSIONE

Quando si ricollega l'unità principale alla presa di alimentazione, l'unità deve essere in modalità Standby.



- Premere il tasto  sull'unità o sul telecomando per ACCENDERE l'unità.
- Premere di nuovo il tasto  per rimettere l'unità in modalità STANDBY.
- Scollegare la spina di alimentazione dalla presa se si vuole SPENGERE completamente l'unità.



6.2 Funzione standby automatico / accensione automatica

[Auto-Standby] La Soundbar va automaticamente alla modalità Standby dopo circa 15 minuti se il televisore o la Soundbar esterna è scollegata (o se la funzione USB o BT sono in pausa dalla riproduzione), o spenta.



[Auto-Wake] Se vi è collegato un televisore o un dispositivo esterno (presa AUX / OPTICAL / HDMI ARC), l'unità si accenderà automaticamente quando il televisore o il dispositivo esterno vengono accesi.







Standby automatico ACCESO / SPENTO

Passare la Soundbar alla modalità ottica, cliccare due volte i tasti  (x 2) e  (x 2) sul telecomando per attivare e disattivare lo standby automatico:


Standby automatico	
Acceso	La soundbar è programmata per entrare automaticamente in modalità Standby quando non viene rilevato alcun audio per 15 minuti. Stato LED:  Giallo lampeggia rapido per 3 volte
Spento	Si può disattivare lo Standby Automatico per mantenere la Soundbar sempre funzionante. Stato LED:  Giallo lampeggia lentamente per 3 volte









Attivare e disattivare l'accensione automatica:

Accendere la Soundbar, premere i tasti   [+]
contemporaneamente sulla Soundbar per attivare e disattivare l'accensione automatica:



Accensione automatica	
Acceso	La Soundbar si accenderà automaticamente quando viene rilevato un ingresso audio. Stato LED:    Bianco-Bianco-Verde-Verde
Spento	La Soundbar non si accende automaticamente. Stato LED:    Bianco-Bianco-Rosso-Rosso

6.3 Selezionare Modalità

- Premere ripetutamente il tasto  (SORGENTE) sull'unità o sul telecomando per selezionare la modalità desiderata.
- La spia sulla parte anteriore dell'unità principale mostrerà quale modalità è in uso in quel momento.

 Spia	Modalità
 Rosso	Standby
 Verde	AUX
 Blu	BT (Bluetooth)
 Arancione	OTTICA
 Azzurro	COASSIALE
 Bianco	HDMI ARC
 Giallo	USB

6.4 Regolare il volume

- Premere il tasto **VOL+** / **VOL-** sull'unità o sul telecomando per regolare il volume.
- Se si vuole disattivare l'audio, premere il tasto  (MUTO) sul telecomando. Premere di nuovo il tasto  (MUTO) o premere i tasti **VOL +** per riprendere l'ascolto normale.

6.5 ATTIVARE O DISATTIVARE il surround

- Premere il tasto **SURR** sul telecomando per attivare l'audio surround. Premere di nuovo questo tasto per disattivare l'audio surround.

6.6 Selezionare l'effetto dell'Equalizzatore (EQ)

- Durante la riproduzione, premere il tasto **EQ** sul telecomando per selezionare gli equalizzatori pre-impostati desiderati: **musica, film, notizie, giochi, sport, notte.**

6.7 Regolare i livelli di bassi/alti

- Premere i tasti **BASS +/–** sul telecomando per selezionare il livello dei bassi.
- Premere i tasti **TREBLE +/–** sul telecomando per selezionare il livello degli alti.

6.8 Regolare la luminosità

- Premere il tasto **DIMMER +/–** sul telecomando per selezionare il livello di luminosità.

6.9 Suggerimenti vocali ACCESO / SPENTO

- Attivare la soundbar, tenere premuti i tasti [] e [VOL+] sulla soundbar per abilitare o disabilitare i suggerimento vocali.

Stato	Stato LED
Notifiche SPENTO	●●●●●●●● (LED rosso fisso e LED bianco lampeggia 3 volte)
Notifiche ACCESO	●●●●●●●● (LED verde fisso e LED bianco lampeggia 3 volte)

6.10 Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Ripristina il dispositivo alle impostazioni predefinite.

- Attivare la modalità ottica sulla soundbar, tenere premuto il tasto [] sulla Soundbar, la Soundbar entrerà in modalità ripristino di fabbrica e passare allo stato di standby.

MODALITÀ	PREDEFINITA
SORGENTE	ARC
Volume	30
Surround	ACCESO
Attenuatore	MASSIMA
Bassi	0
Alti	0
EQ	Musica
Accensione automatica	SPENTO
Standby automatico	ACCESO (eccetto per gli Stati Uniti, Canada)
Avviso	ACCESO

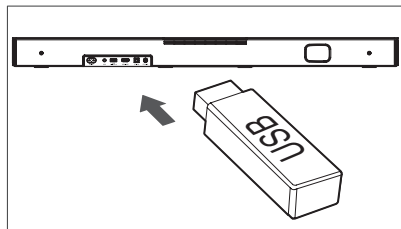
7. Utilizzo AUX/ OTTICO/ COASSIALE/HDMI ARC

- 1 Assicurarsi che l'unità sia collegata al televisore o al dispositivo audio.
- 2 Premere ripetutamente il tasto [] sull'unità o sul telecomando per selezionare la modalità **AUX, OTTICA, COASSIALE, HDMI ARC**.
- 3 Utilizzare direttamente il dispositivo audio per le funzioni di riproduzione.
- 4 Premere il tasto **VOL +/-** per regolare il volume al livello desiderato.

Consiglio: La Soundbar potrebbe non riuscire a decodificare tutti i formati audio digitali dalla sorgente in ingresso. In questo caso, la Soundbar sarà muta. Ciò NON è un difetto. Assicurarsi che le impostazioni audio della sorgente in ingresso (per esempio, TV, console per videogiochi, lettore DVD, etc.) sia impostato su **PCM** o **Dolby Digital** (Fare riferimento al manuale dell'utente della sorgente in ingresso per i dettagli sulla sua impostazione audio) tramite ingresso HDMI ARC / OTTICO / COASSIALE.

8. Utilizzo USB

- 1 Inserire un dispositivo USB.



- 2 Premere ripetutamente il tasto [] sull'unità o sul telecomando per selezionare la modalità **USB**.
- 3 Durante la riproduzione:

▶	Avvio, pausa o riprendere la riproduzione
◀◀, ▶▶	Salta alla traccia precedente/successiva

Consigli:


- L'unità supporta i dispositivi USB fino a 32 GB di memoria.
- Questa unità supporta WAV / WMA / MP3 / FLAC.
- Questo prodotto potrebbe non essere compatibile con certi tipi di dispositivi di archiviazione USB.
- Se si usa una prolunga USB, un hub USB o un lettore multifunzione per schede USB, il dispositivo di archiviazione USB potrebbe non essere riconosciuto.
- Non rimuovere il dispositivo di archiviazione USB durante la lettura del file.

9. Utilizzo del Bluetooth


Attraverso il Bluetooth, connettere la Soundbar con il dispositivo Bluetooth (come un iPad, iPhone, iPod touch, telefono Android, o portatile), e quindi si possono ascoltare i file audio memorizzati sul dispositivo attraverso gli altoparlanti della Soundbar.

Primo appaiamento

- 1 Premere il tasto [] (SORGENTE) sull'unità o il tasto * sul telecomando per selezionare la modalità **Bluetooth**. La spia blu lampeggerà lentamente e la spia bianca girerà rapidamente.
- 2 Attivare il dispositivo Bluetooth e selezionare la modalità ricerca.
- 3 Selezionare **"Hisense HS2000"** nella lista accoppiamento. Dopo il suono di avviso, il sistema sarà connesso con successo e la spia Bluetooth si accenderà a fissa.


- Se si vuole connettere la Soundbar con un altro dispositivo Bluetooth, tenere premuto il tasto  sul telecomando per scollegare il dispositivo Bluetooth attualmente connesso. Seguire i passi 2-3 per appaiare il dispositivo Bluetooth.


Per scollegare la funzione Bluetooth, si può:

- Passare ad un'altra sorgente sull'unità.
- Disabilitare la funzione sul dispositivo Bluetooth.
- Tenere premuto il tasto , il dispositivo Bluetooth sarà sconnesso dalla Soundbar.

Ascoltare la musica da dispositivi Bluetooth

- Se il dispositivo Bluetooth connesso supporta il Advanced Audio Distribution Profile (A2DP - Profilo di distribuzione avanzata dell'audio), è possibile ascoltare la musica memorizzata sul dispositivo tramite l'unità.
 - Se il dispositivo supporta anche il Audio Video Remote Control Profile (AVRCP - Profilo telecomando video e audio), si può usare il telecomando dell'unità per riprodurre la musica memorizzata sul dispositivo.
1. Accoppiare il dispositivo con l'unità.
 2. Riproduzione musica attraverso il dispositivo (se supporta A2DP).
 3. Utilizzare il telecomando in dotazione per controllare la riproduzione (se supporta AVRCP).

 Avvio, pausa o riprendere la riproduzione

 Salta alla traccia precedente/
successiva

Consigli:

- La distanza di funzionamento: tra la Soundbar e il dispositivo è circa di 8 metri.
- Prima di collegare un dispositivo Bluetooth® alla Soundbar, assicurarsi di conoscere le capacità del dispositivo.
- Non è garantita la compatibilità con tutti i dispositivi Bluetooth®.
- Qualsiasi ostacolo tra il dispositivo e la Soundbar può ridurre il raggio di funzionamento.
- Tenere il lettore lontano da altri dispositivi elettronici che possano causare interferenza.
- L'unità sarà scollegata anche quando il dispositivo viene spostato oltre il raggio di utilizzo.

10. Risoluzione dei problemi

Per mantenere la validità della garanzia, non provare mai a riparare il sistema da soli. Se si hanno problemi durante l'utilizzo di questa unità, controllare i seguenti punti prima di richiedere l'intervento del servizio riparazioni.




Non si accende

- Assicurarsi che il cavo AC dell'apparato sia collegato correttamente.
- Assicurare che la presa AC sia alimentata.
- Premere il tasto standby per accendere l'unità.

Il telecomando non funziona

- Prima di premere qualsiasi tasto di controllo riproduzione, selezionare la sorgente corretta.
- Ridurre la distanza tra il telecomando e l'unità.
- Inserire le batterie con le polarità (+/-) allineate come indicato.
- Sostituire le batterie.
- Puntare il telecomando direttamente al sensore sulla parte anteriore dell'unità.

Nessun audio

- Assicurarsi che l'unità non sia in muto. Premere il tasto  o VOL+/- per riprendere l'ascolto normale.
- Premere il tasto  sull'unità o sul telecomando per passare la soundbar in modalità standby. Quindi premere di nuovo il tasto  per accendere la soundbar.
- Assicurarsi che le impostazioni Audio della sorgente in ingresso (per esempio: TV, console di gioco, lettore DVD, etc.) sia impostato sulla modalità PCM o Dolby Digital mentre si usano connessioni digitali (per esempio HDMI, OTTICA, COASSIALE).
- L'unità potrebbe non riuscire a decodificare tutti i formati audio digitali dalla sorgente in ingresso. In questo caso, l'unità sarà muta. Ciò NON è un difetto. Il dispositivo non è muto.

Non riesco a trovare il nome Bluetooth di questa unità sul mio dispositivo per fare l'accoppiamento

- Assicurarsi che la funzione Bluetooth sia attivata sul dispositivo.
- Assicurare di aver accoppiato l'unità col dispositivo Bluetooth.

La soundbar si spegne

- Quando il livello del segnale in ingresso esterno dell'unità è troppo basso, l'unità sarà spenta automaticamente dopo 15 minuti. Aumentare il volume del dispositivo esterno.

11. Specifiche

Marca	Hisense
Modello	HS2000

Soundbar

Alimentazione	100-240 V~ 50/60 Hz
Consumo	50 W < 0,5 W (Standby)
USB	5 V --- 500 mA USB ad alta velocità (2,0) / FAT32 / FAT16 32 GB (massima), WAV / WMA / MP3 / FLAC.
Dimensioni (L x A x P)	800 x 60 x 105 mm / 31,5 x 2,4 x 4,1 pollici
Peso netto	2,22 kg
Sensibilità dell'ingresso Audio	700 mV
Frequenza di risposta	40 Hz - 20 KHz
Temperatura di utilizzo	0°C - 45°C

Specifiche Wireless (EU)

Versione / profili Bluetooth	V 5.3 (A2DP, AVRCP)
Intervallo di frequenza Bluetooth	2400 MHz ~ 2483,5 MHz
Potenza massima di trasmissione Bluetooth	≤ 5 dBm

Amplificatore (potenza audio massima)

Totale	240 W
Soundbar	60 W x 2 + 120 W (Subwoofer integrato)

Telecomando

Distanza/angolo	6 m / 30°
Tipo di batteria	AAA (1,5 V x 2)

- Il progetto e le specifiche sono soggetti a cambiamenti senza notifica.

Trademarks



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



The Adopted Trademarks HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.



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



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. (for companies headquartered in the U.S./Japan/Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.

