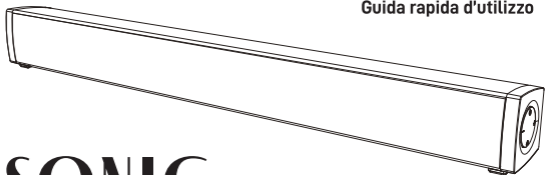




TS5430W

Speaker Bluetooth
Guida rapida d'utilizzo



SONIC

Leggere questa guida prima di usare il prodotto. Tenerla a portata di mano per ulteriori riferimenti

Grazie per aver acquistato questo prodotto TELE System.

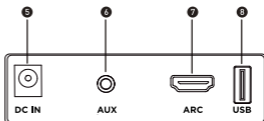
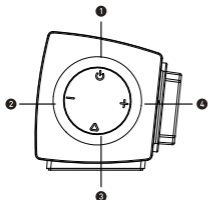
Questa Guida rapida contiene le informazioni più importanti per l'installazione e l'utilizzo di questa soundbar per ottenere la migliore esperienza audio.

ACCESSORI



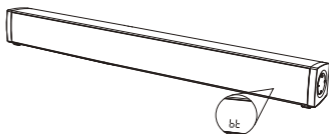
- 1 Soundbar 2 Telecomando 3 Guida 4 Alimentatore + adattatore accendisigari 12 V CC
5 AUX audio cable 6 3,5mm audio cable 7 HDMI Cabel

SCHEMA (PULSANTI, PORTE E INDICATORE)



- 1 Premere brevemente per accendere, premere a lungo per spegnere; premere brevemente per cambiare modalità quando è acceso.
2 Premere brevemente per ridurre il volume -1, premere a lungo per diminuirlo rapidamente.
3 In modalità Bluetooth e USB, premere brevemente per riprodurre o mettere in pausa.
4 Premere brevemente per aumentare il volume +1, premere a lungo per un aumento rapido.
5 Presa DC 12 V IN per collegare l'alimentatore o il cavo accendisigari.
6 AUX IN: collegarsi ai dispositivi compatibili tramite il cavo audio da 3,5 mm o AUX cavo audio (in dotazione).
7 ARC: collega i dispositivi compatibili tramite un cavo HDMI.
8 USB IN: collegare all'unità flash per riprodurre file MP3/WAV/WMA/APE/FLAC (max 64GB).

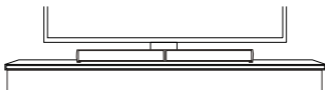
MODALITÀ



RFC	Modalità HDMI ARC	bt	Modalità Bluetooth
USB	Lettore multimediale USB	AUX	Modalità ingresso ausiliario

POSIZIONAMENTO

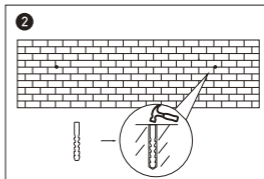
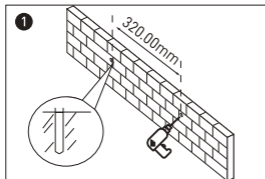
A. Su ripiano

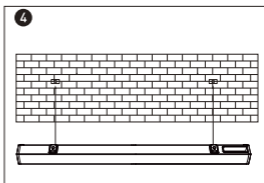
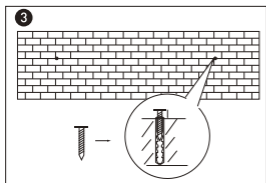


Posizionamento:

Posizionare la soundbar su una superficie solida.

B. A parete





TELECOMANDO

A. Installazione delle batterie (2 batterie AAA non incluse)

1



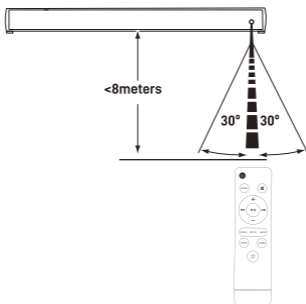
2



3

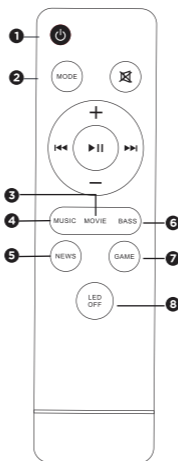


B. Uso del telecomando



Il raggio d'azione del telecomando è di $\pm 30^\circ$ sia in direzione verticale che orizzontale.

C. Come usare il telecomando

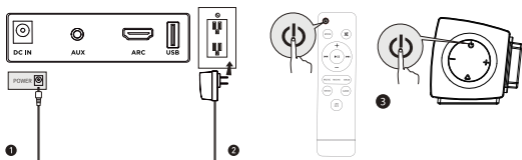


- 1 [STANDBY]** Pressione breve per 1s per accendere. Tenere premuto per 3s per spegnere.
- 2 [MODE]** Premere brevemente il pulsante per cambiare la modalità di ingresso tra Bluetooth, ARC (HDMI), USB e AUX.
- 3 [MOVIE]** Equalizzazione impostato per i film
- 4 [MUSIC]** Equalizzazione impostato per la musica
- 5 [NEWS]** Equalizzazione per talk show, interviste, notizie, ecc. per dialoghi chiari.
- 6 [BASS]** Equalizzazione per film e musica con bassi potenziati.
- 7 [GAME]** Equalizzatore impostato per giocare e guardare i giochi.
- 8 [LED OFF]** Premere per accendere/spegnere l'indicatore LED.

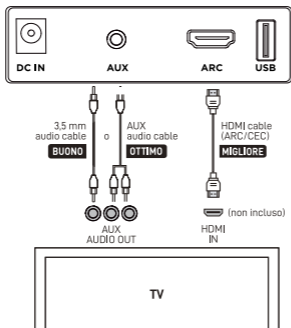
Nota: per comodità (soprattutto durante la notte) il LED si spegnerà automaticamente se la modalità non verrà modificata per alcuni secondi. Per riattivarlo, premere nuovamente MODE.

UTILIZZO DELLA SOUNDBAR

A. Collegamento elettrico



B. Connessione alla TV



Dopo aver collegato l'alimentazione, utilizzare i pulsanti sul telecomando o sulla soundbar per cambiare la modalità di ingresso.

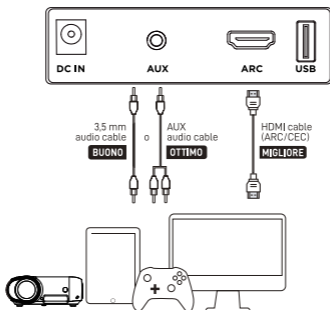
Note:

Per una migliore esperienza audio si consiglia di utilizzare il cavo HDMI (HIGH SPEED) per collegare tra loro soundbar e TV (utilizzare ingresso HDMI ARC). In alternativa, utilizzare il cavo audio AUX o il cavo audio da 3,5 mm.

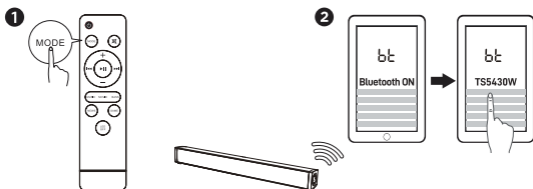
Dopo aver collegato la soundbar e la TV, utilizzare i pulsanti del telecomando o della soundbar. Se il televisore supporta la funzione HDMI CEC, è possibile accendere automaticamente la soundbar e per controllarne il volume audio con il telecomando del televisore.

Il livello massimo del volume della soundbar è 32.

C. Connessione ad altri dispositivi



D. Connessione ad un dispositivo Bluetooth



Premere brevemente il pulsante "MODE" sul telecomando per entrare in modalità Bluetooth. In modalità di associazione la luce LED (bt) inizia a lampeggiare. Selezionare "TS5430W" dalla lista dei dispositivi. Completato l'accoppiamento, la soundbar avviserà con il messaggio vocale "Connected"

SPECIFICHE TECNICHE

Soundbar	TS5430W
Alimentazione	DC 12V/2,5A
Potenza di picco	30W
Canale audio	2.0
Driver	45 x 80 mm – 2 Drivers
Porte input	HDMI(ARC), USB, AUX
Versione Bluetooth	5.0
Distorsione	<0,5%
Peso del prodotto	1.1 kg
Dimensioni	540 x 62 x 58 mm (LxDxH)

Modello alimentatore	J301-1202500EX
Produttore	Shenzhen Junchen Technology Co.,Ltd
Indirizzo produttore	4th floor,building 2,a-2 workshop,Tongfuyu industrial park, Buchong community,Shajing street,Bao'an District,Shenzhen
Tensione ingresso	100-240 Vac
Frequenza AC	50/60 Hz
Tensione uscita	12 Volt
Corrente uscita	2,5 A
Potenza uscita	30 Watt
Efficienza attiva media	87.54
Efficienza a basso carico (10%)	85.37
Consumo senza carico	0.08 Watt

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EU SEMPLIFICATA

Il fabbricante, TELE System Digital s.r.l., dichiara che l'apparecchiatura Soundbar denominata TS5430W è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://www.telesystem.it/CE>

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Evitare di far cadere
- Non smontare
- Evitare temperature estreme
- Non utilizzare il dispositivo all'aperto durante le tempeste
- Utilizzare cavi originali o certificati
- Non utilizzare detergenti/oli corrosivi per la pulizia
- I prodotti non devono essere esposti a gocce o spruzzi d'acqua

**In base al decreto legislativo n. 49 del 14 marzo 2014
"Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di
apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"**



Questa marcatura indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici, ma deve essere smaltito separatamente dagli altri rifiuti. Pertanto, l'utente deve portare il prodotto con tutti i componenti essenziali ai centri di riciclaggio per rifiuti elettrici ed elettronici, o restituirlo al rivenditore prima di acquistare un nuovo prodotto di tipo equivalente, nel rapporto di 1 a 1, o 1 a 0 per i prodotti che hanno un lato più grande inferiore a 25 cm. Lo smaltimento corretto del tuo vecchio elettrodomestico aiuterà a prevenire potenziali danni all'ambiente e alla salute umana e a supportare il riciclaggio dei materiali. Lo smaltimento abusivo del prodotto dovrebbe comportare per l'utente sanzioni amministrative in base al Decreto Legislativo n. 49.

Corretto smaltimento delle batterie di questo prodotto
(applicabile nei Paesi con sistema di raccolta differenziata)



Questa marcatura sulla batteria, sul manuale o sulla confezione indica che le batterie di questo prodotto non devono essere smaltite con altri rifiuti domestici al termine della loro vita utile. Dove contrassegnati, i simboli chimici Hg, Cd o Pb indicano che la batteria contiene mercurio, cadmio o piombo in quantità superiori ai livelli di riferimento della Direttiva CE 2006/66. Se le batterie non vengono smaltite correttamente, queste sostanze possono causare danni alla salute umana o all'ambiente. Per proteggere le risorse naturali e promuovere il riutilizzo dei materiali, ti preghiamo di separare le batterie dagli altri tipi di rifiuti e di riciclarle tramite il sistema locale di restituzione gratuita delle batterie.

ATTENZIONE:



Per prevenire possibili danni all'udito, non ascoltare musica a volumi elevati per lunghi periodi.

Considerazioni ambientali

Temperatura di esercizio: 5°C-35°C (41°C-95°F). Umidità di esercizio: 20%-75%, senza condensa.
Temperatura stoccaggio: -15°C-45°C (5°C-113°F). Umidità stoccaggio: 10%-90%, senza condensa.