

Technaxx® * Manuale d'istruzione

Soundbar Bluetooth DAB+ TX-139

Con la presente la Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG dichiara che il dispositivo, a cui appartiene questo manuale, é conforme alle norme essenziale della direttiva **RED 2014/53/EU**. Sul seguente sito il cliente potrà leggere tutte le informazioni sulla Dichiarazione di Conformità: www.technaxx.de/ (cliccare sul link riportato sotto "Konformitätserklärung"). Si consiglia di leggere attentamente il manuale di istruzione prima di utilizzare l'apparecchio.

Numero di telefono per supporto tecnico: 01805 012643 (14 centesimo/minuto da linea fissa tedesca e 42 centesimo/minuto da reti mobili). Email:

support@technaxx.de

La hotline di supporto è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 17:00

Conservare questo manuale per riferimento futuro o la condivisione di prodotto con attenzione. Fate lo stesso con gli accessori originali per questo prodotto. In caso di garanzia, si prega di contattare il rivenditore o il negozio dove è stato acquistato il prodotto.

Garanzia 2 anni

Congratulazioni per l'acquisto del prodotto. *Condivi la tua esperienza e opinione su uno dei noti portali internet.

Particolarità

- Soundbar con radio DAB+ e FM, Bluetooth V5.0, ingresso ottico, HDMI ARC, USB e AUX-IN
- Associazione con dispositivi audio abilitati Bluetooth, smartphone, tablet, ecc.
- Riproduzione multimediale USB fino a 64GB
- Antenna coassiale DAB+/FM inclusa
- Luce ad effetto LED con 7 colori selezionabili
- Display LCD illuminato (2,7x1,5cm)
- Funzione orologio e sveglia
- Telecomando

Specifiche tecniche

Bluetooth	Versione BT V5.0 Distanza di trasmissione <10m (spazio aperto) Banda di frequenza 2,4GHz Potenza di trasmissione irradiata max. 2,5mW	
Modalità	DAB+ / FM / BT / disco flash USB / HDMI ARC / ingresso ottico / AUX-IN	
Banda di frequenza FM	87,5-108MHz	
Banda di frequenza DAB+	170-240 MHz	
Capacità USB	Fino a 64GB	
Formati musicali	MP3 / WAV	
Connettore AUX	3,5mm	
Altoparlante / frequenza / impedenza	4x10W Ø57mm / 100Hz-20kHz / 4Ω	
Sensibilità SNR / DAB+	≥80db /-101dB	
Ingresso alimentazione	DC 18V / 3A	
Temperatura d'esercizio	da 0°C fino a + 40°C	
Materiale	PC / ABS / Struttura a maglia	
Antenna esterna	Connettore SMA, lunghezza: 2m	
Peso / Dimensioni	1,9kg / (L) 97,5 x (P) 7,5 x (A) 7,2cm	
Contenuto della confezione	Technaxx® Soundbar Bluetooth DAB+ TX-139, adattatore AC, cavo AUX, antenna DAB+, telecomando, 2x batterie AAA, manuale d'istruzione	

Dettagli del prodotto

1	Testa di ricezione a infrarossi	9	Interfaccia Aux
2	Schermo display	10	Interfaccia USB
3	Brano precedente / vol -	11	Interfaccia di alimentazione DC

4	Riproduci / Pausa	12	Interfaccia HDMI
5	Brano successivo / vol +	13	Interfaccia in fibra ottica (in)
6	Alimentazione / Standby	14	Interfaccia antenna (SMA)
7	Modalità	15	Luce a LED
8	Regolatore di luce a LED	16	Supporto per parete

Telecomando

1	Accensione	
2	Modalità	
3	Volume +	
4	Brano / stazione precedente	
5	Info DAB+	
6	Pre-impostate	
7	Silenzia	
8	Riproduci / Pausa	
9	Brano / stazione successivo	
10	Volume -	
11	Menù	
12	Ricerca	
13	LED	

Primo utilizzo

Collegare la soundbar al cavo dell'adattatore di alimentazione (11) e a una presa. Collegare l'antenna inclusa all'interfaccia antenna (14) e posizionare l'antenna vicino a una finestra, un punto con bassa radiazione di altri dispositivi elettrici per evitare la distorsione del segnale.

Tenere premuto il tasto di accensione (6) per circa tre secondi. La soundbar si avvia in modalità DAB. Ora cerca automaticamente le stazioni DAB. Si può anche utilizzare la soundbar con Bluetooth, AUX-In, chiavetta USB, ingresso ottico o HDMI ARC. Con il pulsante modalità (7) è possibile cambiare la modalità da Bluetooth a AUX, USB, radio FM/DAB+, ingresso ottico o HDMI ARC.

Modalità

Passare da una modalità all'altra premendo il pulsante modalità (7) sulla soundbar o il pulsante modalità sul telecomando (2).

Modalità Bluetooth

L'altoparlante deve essere acceso prima di iniziare l'avvio dell'associazione. L'associazione è il processo per stabilire un collegamento tra i dispositivi TX-139 e Bluetooth.

Nota: Attivare la funzione Bluetooth sul telefono e impostare il telefono per la ricerca di dispositivi Bluetooth. Consultare la guida dell'utente del telefono per istruzioni.

Selezionare la soundbar "**Technaxx TX-139**" dall'elenco dei dispositivi trovati. Quando viene richiesto il codice PIN, inserire "0000" per associare l'altoparlante al telefono.

Se l'associazione ha esito positivo, si sentirà un suono di connessione e l'altoparlante entrerà in stato di attesa.

Riconnessione automatica

Quando il TX-139 è spento, una volta acceso si riconnetterà automaticamente all'ultimo dispositivo cui era connesso se è raggiungibile.

Modalità USB

Collegare una chiavetta USB con max. 64GB (formattata in exFAT/FAT32). Passare alla modalità USB. Ora si possono riprodurre i brani uno per uno.

Nota: Nessuna selezione di cartelle possibile.

Modalità AUX

È possibile riprodurre musica direttamente da un dispositivo collegato tramite un cavo AUX. Collegare un'estremità del cavo AUX-IN da 3,5mm al connettore AUX-IN e l'altra estremità al connettore AUX-OUT (presa Cuffie) del lettore MP3, smartphone, PC o lettore CD per ascoltare la musica.

Premere il pulsante power modalità (7) più volte brevemente per passare alla modalità AUX-IN. Per regolare il volume, premere i pulsanti volume giù e volume su sul dispositivo esterno e sul TX-139.

Nota: In modalità AUX funzionano solo vol-/vol+. Premendo riproduci/pausa è possibile disattivare l'audio del dispositivo ma il brano viene riprodotto, poiché proviene da un dispositivo esterno. Cambiare canzone sul dispositivo esterno in modalità AUX.

Modalità radio (DAB+ / FM)

Collegare l'antenna inclusa con la soundbar per ricevere il segnale radio DAB+ e FM. Posizionare l'antenna vicino a una finestra, in un punto con bassa radiazione di altri dispositivi elettrici per evitare la distorsione del segnale. Avvitare il connettore maschio al connettore SMA (14) sulla soundbar.

Premere brevemente il pulsante modalità (7) fino a quando non si passa alla modalità Radio. È possibile scegliere tra radio digitale (DAB+) e radio FM (FM). La ricerca automatica delle stazioni e la memorizzazione automatica delle stazioni trovate può essere avviata tenendo premuto il

pulsante riproduci/pausa (4) o premendo il pulsante di scansione (12) sul telecomando. Premere il tasto brano successivo o brano precedente per passare da una stazione all'altra tra quelle memorizzate. Premere il pulsante riproduci/pausa per confermare una stazione. Regolare il volume tenendo premuti i pulsanti volume giù (3) e volume su (5).

Nota: Le stazioni radio vengono salvate e memorizzate nell'ordine trovato. Non è possibile cambiare l'ordine delle stazioni radio trovate o impostare i preferiti.

HDMI ARC

Nota: Verificare prima se il televisore supporta HDMI ARC. Il connettore HDMI deve essere etichettato con "(HDMI-) ARC" o fare riferimento al manuale dell'utente del televisore per ulteriori informazioni.

Collegare un cavo HDMI che supporta ARC nella porta HDMI ARC (12) sulla soundbar. Passare alla modalità HDMI. Ora la soundbar è collegata al televisore. La regolazione del volume può essere eseguita con il telecomando del televisore.

In alcuni casi, ci sono impostazioni aggiuntive che devono essere attivate nelle opzioni TV. Fare riferimento al manuale utente del televisore separatamente per evitare malintesi.

Retroilluminazione a LED

Accendere il LED premendo il pulsante "LED" (8) sul dispositivo o premere il pulsante LED sul telecomando (13).

Per passare da un colore all'altro, premere una volta il pulsante luce.

I colori sono i seguenti: Bianco / blu / verde / rosso / turchese / viola / giallo.

Nota: La luce è di nuovo spenta dopo l'ultimo colore.

Menù

Entrare nel menù tenendo premuto il pulsante modalità (7) o premendo il pulsante menù del telecomando (11). Navigare con il pulsante precedente/successivo ed entrare in un'opzione con riproduci/pausa.

Le opzioni sono Time/Date (Orario/Data), Alarm1 (Sveglia1), Alarm2 (Sveglia2), Sleep time (Tempo di spegnimento), Factory reset (Ripristino delle impostazioni di fabbrica), System version (Versione del sistema), Backlight (Retroilluminazione), Contrast (Contrasto).

Uscire con il pulsante modalità sul dispositivo o il pulsante menù sul telecomando.

Orario/Data

Per regolare la data e l'ora premere brano precedente/brano successivo e confermare col pulsante riproduci/pausa.

Sveglia

È possibile impostare due allarmi sul TX-139. Per regolare la sveglia brano precedente / brano successivo per scegliere Sveglia: attiva, imposta l'ora, imposta i minuti, imposta il volume e imposta la modalità (alarm (sveglia), DAB+ o FM). Utilizzare il pulsante Riproduci/Pausa per confermare la scelta.

All'avvio della sveglia, premere il tasto Riproduci/Pausa per attivare la funzione snooze. Il TX-139 riprende a suonare dopo 9 minuti. Per uscire, premere accensione.

Nota: Se si desidera essere svegliati e fare in modo che il TX-139 non riproduca musica per tutta la notte. Premere il pulsante di accensione per entrare all'istante in modalità standby.

Tempo di spegnimento

Per regolare il tempo di spegnimento, premere brano precedente / brano successivo per impostare il contatore tra 5 e 120 minuti (5, 15, 30, 60, 90, 120min). Utilizzare il pulsante Riproduci/Pausa per confermare la scelta. Dopo il tempo impostato TX-139 torna in modalità standby.

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Per ripristinare le impostazioni di fabbrica del dispositivo, selezionare "Yes (Sì)". Scegli "No" per annullare. Utilizzare il pulsante riproduci/pausa per confermare la scelta.

Versione del sistema

Qui è possibile vedere la versione del firmware.

Retroilluminazione

Impostare il tempo dopo il quale la retroilluminazione si spegne. Impostarlo premendo brano precedente / brano successivo. Utilizzare il pulsante riproduci/pausa per confermare la scelta.

Contrasto

Impostare il contrasto (0-31) premendo brano precedente / brano successivo. Utilizzare il pulsante riproduci/pausa per confermare la scelta.

Risoluzione dei problemi

Se il TX-139 non riesce a collegarsi al cellulare o non riproduce la musica dopo essere stato collegato, verificare che il dispositivo mobile supporti A2DP. Se non è possibile collegare il TX-139 al telefono, procedere come segue:

- Assicurarsi che l'altoparlante sia in stato acceso. Accertarsi che la funzione Bluetooth sia attivata sul telefono.
- Verificare che l'altoparlante si trovi a una distanza massima di 10m dal telefono e che non vi siano

ostacoli tra l'altoparlante e il telefono, ad esempio pareti o altri dispositivi elettronici. • Il TX-139 si spegne o non si riaccende, potrebbe essere la batteria scarica o un problema con l'alimentatore. • Se l'altoparlante ha problemi a riprodurre file audio da USB, controllare la corretta formattazione delle sorgenti. Dovrebbero essere formattate in exFAT / NTFS. • La memoria dati massima supportata è di 64GB. La porta USB non supporta alcun disco rigido esterno (HDD).

Avvertenze

- Non tentare di smontare il TX-139, si potrebbero provocare cortocircuiti o danni.
- Avviso batteria: L'uso improprio della batteria può causare incendi o ustioni chimiche. La batteria potrebbe esplodere in caso di danneggiamento.
- Quando il dispositivo funziona in modalità AUX-IN, non (!)aumentare troppo il volume del telefono cellulare, PC, lettore MP3/MP4, CD, DVD ecc.; potrebbero verificarsi un boom sonico una distorsione sonora. In tal caso, diminuire il volume del vostro cellulare/PC/lettore MP3/MP4, CD, DVD o del dispositivo. Il suono ritornerà presto normale.
- Non modificare, riparare o rimuovere senza un'assistenza professionale.
- Non utilizzare liquidi corrosivi o volatili per pulirlo.
- Non far cadere o agitare il TX-139, si potrebbero rompere i circuiti interni o le parti meccaniche.
- Conservare il TX-139 in luogo asciutto e areato. Evitare alte temperature e umidità.
- Il TX-139 non è impermeabile, perciò occorre tenerlo lontano dall'umidità.
- Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini.

Dichiarazione di conformità



La Dichiarazione di Conformità UE può essere richiesta all'indirizzo www.technaxx.de/ (nella barra inferiore "Dichiarazione di Conformità").

Smaltimento



Smaltimento degli imballaggi Smaltire l'imballaggio in base al tipo di materiale.

Smaltire il cartone nel raccoglitore della carta I fogli nella raccolta dei materiali riciclabili.



Smaltimento di vecchie apparecchiature (Vale nell'Unione Europea e in altri paesi europei con raccolta differenziata (raccolta di materiali riciclabili) Le vecchie apparecchiature non devono essere smaltite con i rifiuti domestici! Ogni consumatore è obbligato per legge a smaltire i vecchi dispositivi che non possono più essere utilizzati separatamente dai rifiuti domestici, ad es punto di raccolta nel suo comune o distretto. Ciò garantisce che i vecchi dispositivi vengano adeguatamente riciclati e che si evitino effetti negativi sull'ambiente. Per questo motivo gli apparecchi elettrici sono contrassegnati dal simbolo qui rappresentato.



Le batterie e gli accumulatori non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici! In qualità di consumatore, sei obbligato per legge a consegnare tutte le batterie e le batterie ricaricabili, indipendentemente dal fatto che contengano o meno sostanze nocive*, presso un punto di raccolta nel tuo comune/città o nel commercio, in modo che possano essere smaltite in un modo ecologico. può essere smaltito con delicatezza.

* contrassegnato con: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo. Restituisci il tuo prodotto al tuo punto di raccolta con la batteria installata e solo scarica!