

# Technaxx® \* Manuale d'istruzione

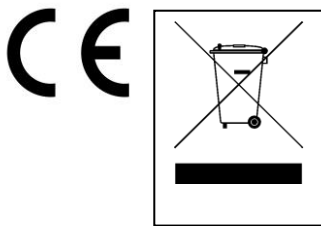
## Radio stereo internet TX-153

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**

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.***

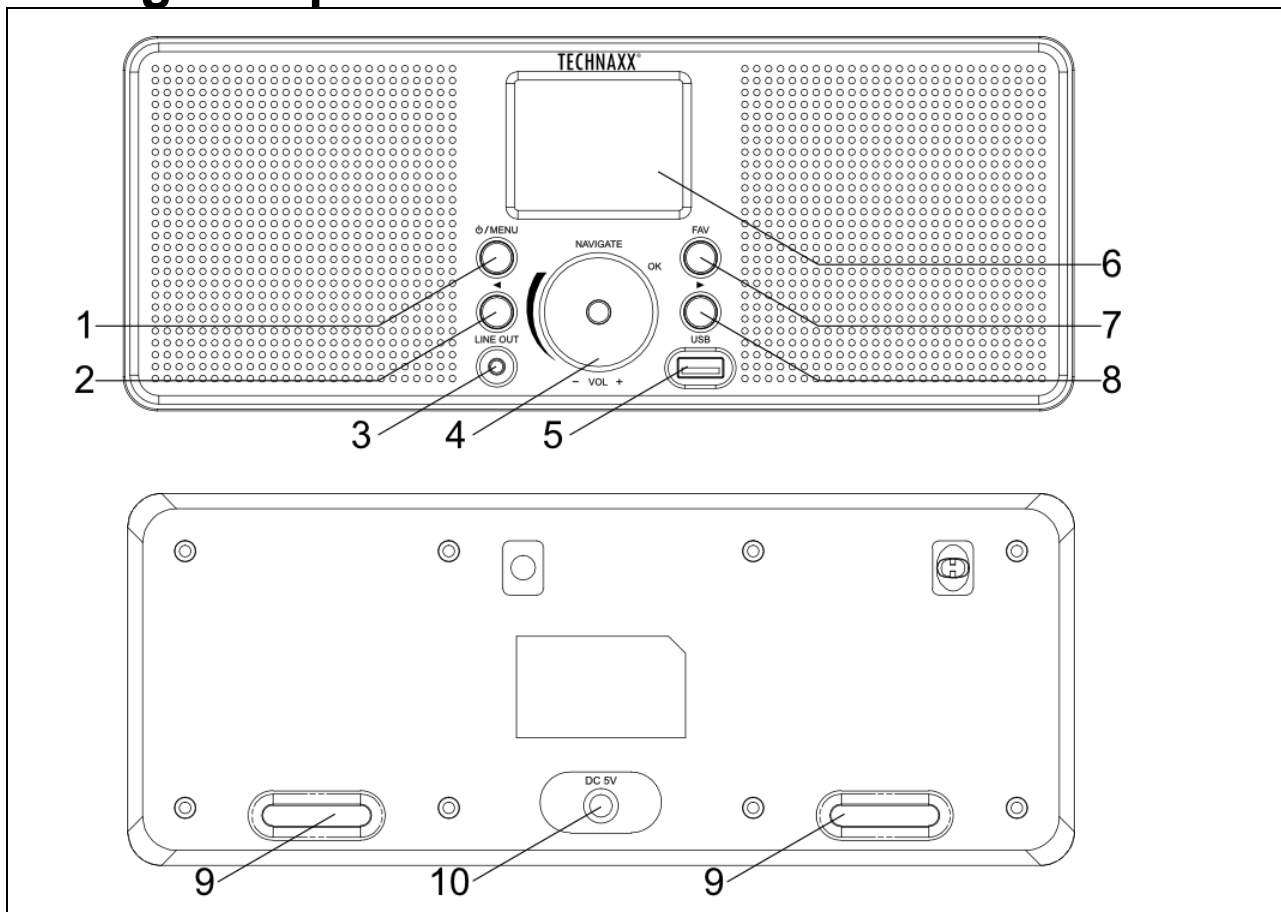


**Istruzioni per la tutela dell'ambiente:** Materiali di pacchetti sono materie prime e riciclabili. Non smaltire dispositivi vecchi o batterie nei rifiuti domestici. **Pulizia:** Proteggere il dispositivo da contaminazione e inquinamento (pulire con un panno pulito). Non usare di materiali ruvidi, a grana grossa/solventi/detergenti aggressivi. Asciugare il dispositivo dopo la pulizia. **Distributore:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Germania

## Caratteristiche

- Ricezione radio via internet
- Ascolta innumerevoli stazioni radio in tutto il mondo
- Memoria di 250 stazioni preferite
- Altoparlante stereo da 2 W
- Porta USB per riproduzione multimediale
- Uscita cuffie
- Schermo TFT da 2,4"

## Dettagli del prodotto



1	Standby / Menu (Menù)	6	Display TFT
2	Pulsante sinistra	7	Pulsante preferiti
3	Line out (Linea uscita) / Cuffie	8	Pulsante destra
4	Volume / Navigazione / OK	9	Apertura riflesso bassi
5	Porta USB	10	Ingresso DC

### Accensione/spegnimento

Utilizzare l'alimentatore in dotazione per collegare il dispositivo a una presa di corrente domestica.

Quando è la prima volta che si aziona il dispositivo, il sistema chiederà di impostare le configurazioni di lingua e rete. È possibile impostare immediatamente la connessione di rete o impostarla in un secondo momento. Utilizzare Naviga per selezionare l'opzione desiderata. Premere Navigate (Naviga/OK) per confermare.

Tenere premuto il pulsante Standby quando l'unità è accesa, l'unità passerà in modalità standby. Premere di nuovo per riaccenderla.

## Configurazione della rete

### Configurazione della rete WEP o WPA

Selezionare "Sì" per la normale configurazione della rete wireless: Selezionare l'AP richiesto (SSID, nome del router) girando "Navigate (Naviga)" (4) e confermare premendo "Navigate (Naviga/OK)" (4).

Immettere il codice WEP o WPA (chiave Wi-Fi) per connettere la rete Wi-Fi selezionando il carattere corretto ruotando il pulsante "Navigate (Naviga/OK)". Premere il tasto ► (8) per selezionare il carattere successivo. In questa condizione, premere il pulsante ◀ (2) per girare a sinistra ed eliminare contemporaneamente i caratteri a sinistra: Quando la password è completa, premere il tasto "Navigate (Naviga/OK)" per confermare.

**Nota:** I seguenti caratteri sono disponibili per la radio:

Numeri (da 0 a 9)

Lettere (dalla A alla Z e dalla a alla z)

Caratteri speciali (@,!,",#,\$,%,&\*,',+, and (,))

### Configurazione della rete WPS PBC

Selezionare "Sì WPS" quando si desidera impostare con la funzione Wireless Network (WPS PBC):

Se si utilizza un router con il pulsante WPS, è possibile impostare la connessione di rete semplicemente tramite la funzione WPS. Inserirlo e andare a premere il pulsante WPS sul router entro 120 secondi.

La connessione tra il router e la radio verrà quindi configurata automaticamente.

Selezionare "No" quando non si desidera installare la rete al momento.

### Funzioni radio Internet

Attivare "Standby" e ruotare Navigate (Naviga) per scorrere il menù principale. Premere OK (per accedere ai sottomenù o confermare le impostazioni). Premere ◀ per tornare al menù precedente. Dopo che la connessione di qualsiasi stazione è riuscita, verranno visualizzate le informazioni sulla stazione:

il contenuto delle informazioni può essere modificato con il pulsante

◀ o ▶ .

## **Preferiti**

Elenco delle mie stazioni preimpostate preferite. Supporta fino a 250 voci preferite tra cui stazioni e cartelle. Durante la schermata di riproduzione della stazione, tenere premuto “FAV (PREF)” (7) sul dispositivo per salvare la stazione come preferita. È possibile sostituire la precedente stazione salvata con quella nuova.

Se la stazione selezionata è stata salvata, non è possibile salvarla di nuovo. Le stazioni salvate vengono visualizzate in questo menù. È inoltre possibile premere “FAV (PREF)” (7) per accedere all'elenco delle stazioni salvate.

Nell'elenco delle stazioni preimpostate, passare alla propria stazione; premere OK dall'unità per ascoltare.

## **Stazione radio/musica**

Le stazioni sono classificate nella Top 20 globale, genere e paese/luogo (Africa, Asia, Europa, Medio Oriente, Nord America, Oceania/Pacifico e Sud America). Inviare per continuare le sottocategorie e scegliere la stazione da ascoltare.

Per ciascuna stazione, premere OK dall'unità per riprodurre direttamente.

## **Radio locale**

Le stazioni sono classificate in base al paese/luogo in cui l'unità è gestita.

## **Radio sleep**

Si può scegliere Uccelli Ninna Nanna, Piano, Pioggia, Spa, Spazio, Onda, Rumore Bianco come suono per addormentarsi.

## **Cronologia**

Elenco delle dieci stazioni ascoltate di recente.

## **APP**

Premere il tasto Navigate (Naviga/OK). Verrà visualizzato un codice QR. Ora si può scansionare per scaricare l'APP “Airmusic”.

L'APP “Airmusic” è un'app operativa completa per la radio, con opzione telecomando e ogni impostazione come la radio. È possibile impostare il canale che si desidera ascoltare con lo smartphone. Aggiungere i preferiti e ascoltare la musica direttamente dal telefono. Nota: Il telefono e il TX-153 devono trovarsi nella stessa rete Wi-Fi.

## Riproduzione multimediale USB

Da questo punto in poi, i menù vengono generati dalle cartelle sul dispositivo USB. Può supportare il formato WMA/MP3/AAC/AAC+/FLAC/WAV. FLAC può supportare una frequenza di campionamento di 16 bit / 8 k ~ 48 k, 64 kbps.

Sfogliare le cartelle con la ruota NAV (4), il display mostra i nomi delle cartelle e dei file (non necessariamente i nomi delle tracce). Una volta trovato il brano che si desidera riprodurre, premere la rotellina di navigazione sul dispositivo.

## Impostazioni

<b>Dispositivo</b>	Il nome dispositivo predefinito per DLNA è "AirMusic". È possibile rinominarlo per la configurazione di DLNA sul PC o sul cellulare. Codice QR per il download e l'installazione dell'app di controllo "AirMusic". Visualizzare i dettagli delle unità e della rete di connessione. Le informazioni includono l'indirizzo MAC.
<b>Menù</b>	È possibile selezionare Radio sleep, Radio locale, Radio internet, USB, Sveglia e Timer da visualizzare nella schermata principale.
<b>Rete</b>	<b>Configurazione della rete wireless:</b> Abilita/disabilita la rete Wi-Fi. Quando si abilita la rete Wi-Fi, il sistema selezionerà automaticamente l'AP richiesto. Immettere il codice WEP o WPA (chiave Wi-Fi) per connettere il Wi-Fi.
	<b>Rete wireless (WPS PBC):</b> Se si utilizza un router con il pulsante WPS/QSS, è possibile impostare la connessione di rete semplicemente tramite la funzione WPS. Inserirlo e andare a premere il pulsante WPS/QSS sul router entro 120 secondi. La connessione tra il router e TX-153 verrà quindi configurata automaticamente.
	<b>Configurazione manuale:</b> È possibile scegliere DHCP (quale IP assegnato automaticamente) o inserire manualmente l'indirizzo IP per la connessione di rete wireless. Quando si seleziona l'impostazione manuale per la connessione cablata, è necessario immettere quanto segue: SSID (nome del punto di accesso), indirizzo IP, maschera di sottorete, gateway predefinito, server DNS preferito, server DNS alternativo.
	<b>Verifica rete all'accensione:</b> Abilita/disabilita la rete WiFi. Quando si abilita la rete WiFi, il sistema cercherà automaticamente l'AP disponibile. Selezionare AP richiesto.
<b>Regolatore della luminosità</b>	Risparmio energetico/Accensione

<b>Allarme</b>	Esistono tre allarmi indipendenti: 2 allarmi di impostazione del tempo assoluto (Allarme 1 e Allarme 2) e 1 allarme per l'impostazione dell'ora relativa (Allarme NAP).
	Notare che la fonte di allarme proviene dalla radio internet preimpostata se Suono allarme è impostato come Radio internet. Può impostare solo una stessa stazione IR per Allarme 1 e Allarme 2. Quando viene raggiunto l'allarme, l'unità si connette a internet se la rete impostata è disponibile. Pertanto, potrebbe esserci un certo ritardo dall'allarme alla riproduzione radio. Se non è possibile stabilire alcuna connessione di rete entro un minuto, l'allarme passerà automaticamente a Melodia.
	Quando è impostato l'allarme "NAP", si attiva una volta in 5/10/20/30/60/90/120 minuti a seconda di quale è stato impostato.
	Scegliere Volume allarmi per configurare il volume degli allarmi.
<b>Timer di spegnimento</b>	Disattiva o imposta il timer di spegnimento su 15/30/60/90/120/150/180 minuti. Una volta impostato l'orario, ci sarà un'icona del letto con i minuti rimanenti nell'angolo in alto a destra e il dispositivo passerà quindi in standby.
<b>Data e orario</b>	Imposta la data e l'ora Imposta la visualizzazione del formato dell'ora su 12 ore o 24 ore Imposta il formato della data (AAAA/MM/GG-GG/MM/AAAA-MM/GG/AAAA)
<b>Configurazione radio locale</b>	C'è una scorciatoia Radio locale sotto Radio internet in modo da poter andare facilmente all'elenco delle stazioni della propria posizione. È possibile Configurare manualmente la propria posizione o consentire al sistema di Rilevare automaticamente la propria posizione corrente. Il sistema rileva la posizione in base all'indirizzo IP della rete connessa. Premere Stazione locale per accedere direttamente a questo elenco di radio locali.
<b>Meteo</b>	Attiva/disattiva le previsioni meteo per il display di standby. Scegliere l'unità di temperatura preferita (°F o °C) e quindi procedere inserendo la posizione. Quando attivato, le previsioni del tempo vengono visualizzate a turno con il display dell'orologio nella schermata di standby (ogni 10 secondi)
<b>Configurazione riproduzione</b>	Selezionare la modalità di riproduzione del media center: Off (nessuna ripetizione o casuale), Ripeti tutto, Ripeti uno o Casuale.

<b>Lingue</b>	English/Deutsch/Espanol/Francais/Portugese/Nederlands/Italiano/Pyccknn/Svenska/Norske/Dansk/Magyar/Cesky/Slovensky/Polски/Turkce/Suomi
<b>Aggiornam ento software</b>	Aggiorna il software. Se sul server è presente una versione software aggiornata, il sistema invierà un avviso. Prima di iniziare un aggiornamento del software, assicurarsi che l'unità sia collegata a una connessione di rete stabile. La disconnessione dell'alimentazione durante un aggiornamento software può danneggiare l'unità in modo permanente.
<b>Ripristina impostazio ni predefinite</b>	Ripristina le impostazioni di fabbrica. Dopo il ripristino dell'unità, il sistema passerà alla lingua selezionata.

## Specifiche tecniche

Rete	802.11 b/g/n (WLAN) Crittografia WEP, WPA, WPA2 (PSK), WPS
Frequenza Wi-Fi	2,4 GHz
Max. potenza di uscita irradiata	80mW
Distanza Wi-Fi	80m
File supportati	WMA/MP3/AAC/AAC+/FLAC/WAV
Collegamenti	DC, porta USB, uscita da 3,5 mm
Altoparlante	2x 2W
Ingresso	DC 5V/1.5A
Consumo energetico / standby	7.5W
Materiale	ABS
Peso / Dimensioni	590 g / (L) 28,0 x (P) 11,0 x (A) 9,5 cm
Contenuto della confezione	Radio-stereo Internet TX-153, alimentatore, manuale d'istruzione

## Risoluzione dei problemi

- Se il dispositivo non si accende dopo l'accensione, o si spegne dopo averlo acceso, verificare che la tensione sia quella supportata dal dispositivo.
- Se il dispositivo non funziona correttamente, scollegarlo dalla fonte di alimentazione e/o ripristinare le impostazioni di fabbrica. Nota: tutti i preferiti e le impostazioni salvate andranno persi.
- Se il dispositivo non è in grado di connettersi a internet, verificare che le impostazioni Wi-Fi siano corrette. Il dispositivo deve trovarsi nelle vicinanze del ripetitore/router Wi-Fi.

## **Avvertenze**

- Alimentare il dispositivo solo con l'adattatore DC 5 V/1 A incluso. Il dispositivo potrebbe non funzionare o addirittura danneggiare le cuffie se non è caricato con la tensione consigliata.
- Non tentare di smontare il dispositivo, si potrebbero provocare cortocircuiti o danni.
- Non far cadere o agitare l'apparecchio, si potrebbero rompere i circuiti interni o quelli meccanici.
- Conservare il dispositivo in luogo asciutto e areato. Evitare alte temperature e umidità.
- Questo dispositivo non è impermeabile, perciò, tenerlo lontano dall'umidità.
- Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini.