

# Technaxx® \* Návod k obsluze

## Internetové stereo rádio TX-153

Tímto výrobcem Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG prohlašuje, že tento výrobek, ke kterému se tyto návod k obsluze, splňuje požadavky základními normami uvedených ve směrnici Rady **RED 2014/53/EU**. Prohlášení o shodě naleznete zde: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (v liště "Konformitätserklärung" dole).

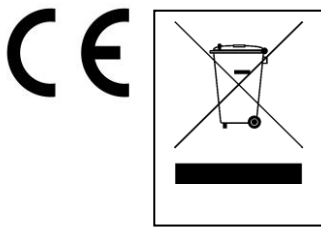
Před prvním použitím zařízení si pečlivě přečtěte návod k obsluze.

Číslo servisního telefonu technické podpory: 01805 012643 (14 centů/min z pevné linky v Německu a 42 centů/min z mobilních sítí). Email zdarma: [support@technaxx.de](mailto:support@technaxx.de)

Uschovejte tento návod k obsluze pro budoucí použití nebo sdílení produktu opatrně. Udělat to samé s originálními doplňky pro tento produkt. V případě záruky, obraťte se na prodejce nebo obchod, kde jste tento výrobek zakoupili.

**Záruka 2 roky**

***Užijte si vašeho výrobku. \*Sdílejte své zkušenosti a názory na jednom z dobře známých internetových portálů.***

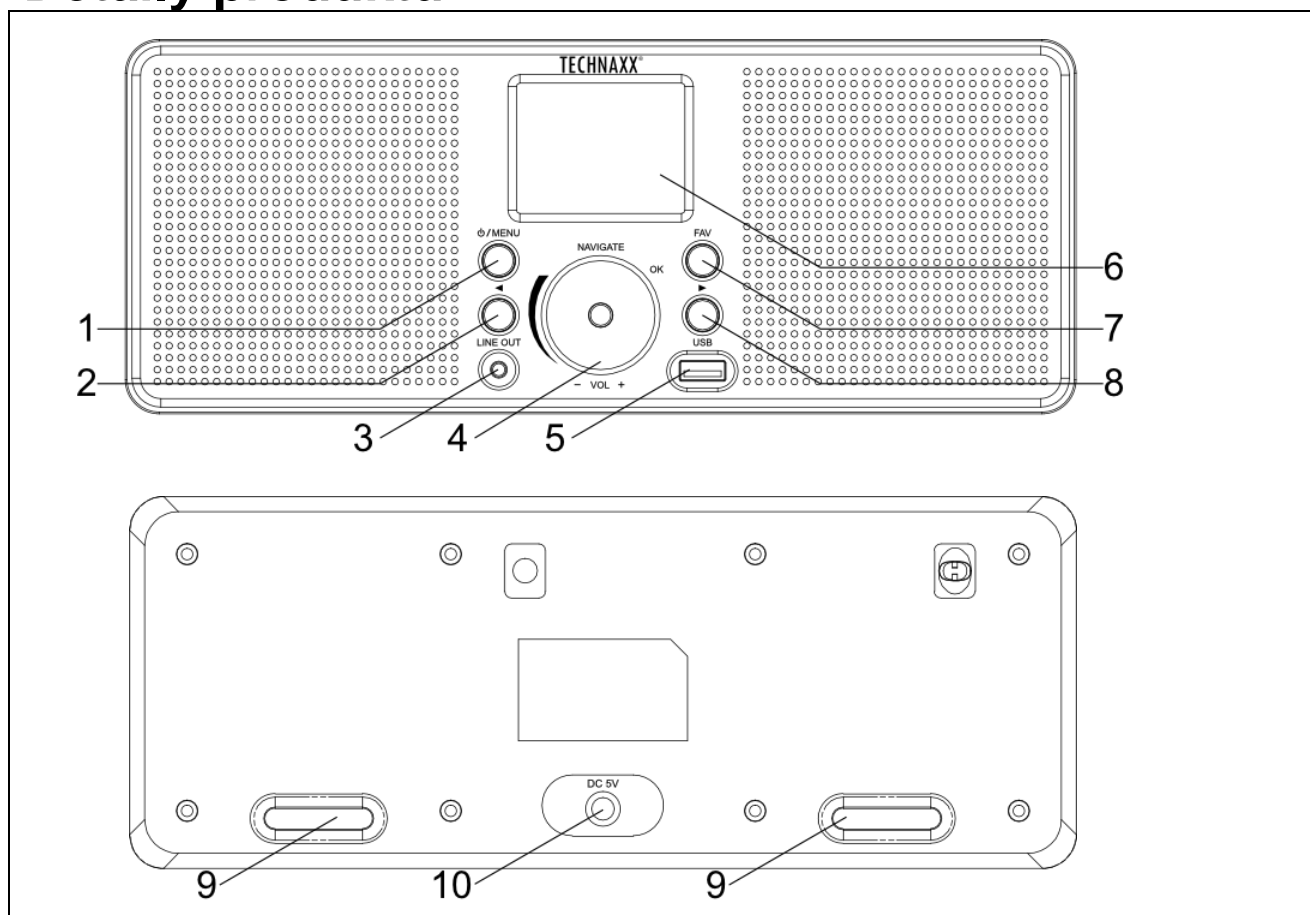


**Pokyny pro ochranu životního prostředí:** Obalové materiály jsou suroviny a lze je opět použít. Obaly oddělit podle jejich druhu a v zájmu ochrany životního prostředí zajistit jejich likvidaci podle předpisů. Vyřazené přístroje a baterie nepatří do domovního odpadu! Odborně se musejí zlikvidovat i staré přístroje a baterie!  
**Čištění:** Chraňte zařízení před znečištěním a kontaminací (použijte čistý hadřík). Nepoužívejte hrubé či drsné materiály, rozpouštědla, jiné agresivní čističe. Zařízení po vyčištění otřete. **Distributor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Německo

## Vlastnosti

- Rádiový příjem přes internet
- Poslouchejte nespočetné rozhlasové stanice po celém světě
- Paměť na 250 oblíbených stanic
- 2W stereo reproduktor
- USB port pro přehrávání médií
- Výstup pro sluchátka
- 2.4" TFT obrazovka

## Detaily produktu



1	Pohotovostní režim / Menu (Nabídka)	6	TFT displej
2	Levé tlačítko	7	Oblíbené tlačítko
3	Line out (Výstup linky)/ Sluchátka	8	Pravé tlačítko
4	Hlasitost / Navigace / OK (OK)	9	Bass reflexní otevření
5	Port USB(USB)	10	Vstup DC(DC)

### Vypínač Zap/ Vyp

Připojte zařízení k síťové zásuvce pro domácnost pomocí dodaného síťového adaptéru.

Při prvním spuštění zařízení vás systém požádá o nastavení jazykových a síťových konfigurací. Síťové připojení můžete nastavit okamžitě nebo jej nastavit později. Pomocí navigace vyberte požadovanou možnost. Stiskněte pro potvrzení. Navigate/OK (Navigace/OK).

Když je jednotka zapnutá, stiskněte a podržte tlačítko Standby, přejde do pohotovostního režimu. Opětovným stisknutím se opět zapne.

## Konfigurace sítě

### WEP nebo WPA konfigurace sítě

Pro normální konfiguraci bezdrátové sítě vyberte „Ano“: Otáčením „Navigate (Navigace)“ (4) vyberte požadovaný AP (SSID, název vašeho routeru) a potvrďte stisknutím „Navigate/OK (Navigace / OK)“ (4).

Zadejte kód WEP nebo WPA (klíč Wi-Fi) pro připojení sítě Wi-Fi výběrem správného znaku otočením tlačítka „Navigate/OK (Navigace / OK)“. Stisknutím tlačítka ► (►) (8) vyberte další znak. V tomto stavu můžete stisknutím tlačítka ◀ (◀) (2) otočit doleva a smazat levé znaky současně: Po zadání hesla potvrďte stisknutím tlačítka „Navigate/OK(Navigace/OK)“.

**Poznámka:** Pro rádio jsou k dispozici níže uvedené znaky:

Čísla (od 0-9)

Dopisy (od A do Z a od a do z)

Speciální znaky (@,!,",#,\$,%,&,\*','+ a (,))

### WPS PBC konfigurace sítě

Pokud chcete nastavit funkci bezdrátové sítě (WPS PBC), vyberte možnost „Ano WPS“:

Pokud používáte router s tlačítkem WPS, můžete nastavit připojení k síti pomocí funkce WPS. Zadejte jej a do 120 sekund stiskněte tlačítko WPS na routeru.

Spojení mezi routerem a rádiem bude poté nakonfigurováno automaticky.

Pokud v tuto chvíli nechcete síť nainstalovat, vyberte možnost „Ne“.

### Funkce internetového rádia

Zapněte „Pohotovostní režim“ a otáčením Navigate (Navigace) procházejte hlavní nabídkou. Stiskněte OK (OK) (pro vstup do podnabídek nebo potvrzení nastavení). Stisknutím ◀ (◀) se vrátíte do předchozí nabídky. Po úspěšném připojení kterékoli stanice se zobrazí informace o stanici:

obsah informací lze změnit pomocí tlačítka ◀ nebo ► (◀ nebo ►).

### Mé oblíbené

Seznam mých oblíbených přednastavených stanic. Podporuje až 250 oblíbených položek včetně stanic a složek. Během přehrávání stanice stiskněte a přidržte „FAV“ („FAV“) (7) na zařízení a stanici uložte jako oblíbenou. Předchozí uloženou stanici můžete nahradit novou.

Pokud byla vybraná stanice uložena, nemůžete ji znovu uložit.

Uložené stanice se zobrazí v této nabídce. Můžete také stisknout „FAV“ (“FAV”) (7) pro vstup do uloženého seznamu stanic.

V seznamu přednastavených stanic přejděte na svou stanici; pro poslech stiskněte OK (OK) z jednotky.

### **Rozhlasová stanice / hudba**

Stanice jsou roztríděny do Global Top 20, žánry a země / lokace (Afrika, Asie, Evropa, Střední východ, Severní Amerika, Oceánie / Tichomoří a Jižní Amerika). Zadáním pokračujte v podkategoriích a zvolte stanici, kterou chcete poslouchat.

Pro každou stanici stiskněte OK (OK) z jednotky pro přímé přehrávání.

### **Lokální rádio**

Stanice jsou roztríděny podle země / místa, kde je jednotka provozována.

### **Rádio na usnutí**

Můžete si vybrat Ptáci, Ukolébavka, Klavír, Déšť, Lázně, Prostor, Vlna, Bílý zvuk pro váš spánek.

### **Historie**

Seznam deseti nedávno naslouchaných stanic.

### **APLIKACE**

Stiskněte tlačítko Navigate/OK (Navigace/OK). Zobrazí se jeden QR kód. Nyní jej můžete naskenovat a stáhnout aplikaci “Airmusic”. “Airmusic” aplikace je plně funkční aplikace pro rádio, s možností dálkového ovládání a veškerým nastavením, jako je rádio. Pomocí smartphonu můžete nastavit kanál, který chcete poslouchat. Přidejte si oblíbené a poslouvejte svou vlastní hudbu přímo z telefonu Poznámka: Telefon a TX-153 musí být ve stejné síti Wi-Fi.

### **Přehrávání USB Média**

Od tohoto okamžiku jsou nabídky generovány ze složek na zařízení USB (USB). Podporovaný formát WMA/MP3/AAC/AAC+/FLAC/WAV. FLAC podpora 16Bit/8K~48K vzorkovací frekvence, 64Kbps.

Procházejte složky pomocí kolečka NAV (4), na displeji se zobrazují názvy složek a souborů (ne nutně názvy skladeb). Jakmile najdete stopu, kterou chcete přehrát, stiskněte navigační kolečko na zařízení.

## Nastavení

<b>Zařízení</b>	Výchozí název zařízení pro DLNA je "AirMusic". Můžete jej přejmenovat pro nastavení DLNA v počítači nebo mobilu. QR kód pro stažení a instalaci řídicí aplikace „AirMusic“. Zobrazení podrobností o jednotkách a připojené síti. Tyto informace zahrnují MAC adresu.
<b>Nabídka</b>	Můžete si vybrat Rádio na usnutí, Lokální rádio, Internetové rádio, USB(USB), alarm a časovač, které se budou zobrazovat na hlavní obrazovce.
<b>Síť</b>	<b>Konfigurace bezdrátové sítě:</b> Povolit / zakázat síť Wi-Fi. Když povolíte síť Wi-Fi, systém automaticky vybere požadovaný přístupový bod. Pro připojení Wi-Fi zadejte WEP nebo WPA kód (klíč Wi-Fi).
	<b>Bezdrátová síť (WPS PBC):</b> Pokud používáte router s tlačítkem WPS/QSS, můžete nastavit připojení k síti pomocí funkce WPS. Do 120 sekund stiskněte tlačítko WPS/QSS na svém směrovači. Spojení mezi routerem a TX-153 bude poté nakonfigurováno automaticky.
	<b>Manuální konfigurace:</b> Pro bezdrátové připojení k síti můžete zvolit DHCP (která IP přidělí automaticky) nebo ručně zadat IP adresu. Pokud pro kabelové připojení vyberete ruční nastavení, je třeba zadat následující: SSID (název přístupového bodu), IP adresa, maska podsítě, výchozí brána, preferovaný server DNS, alternativní server DNS.
	<b>Zkontrolujte síť při zapnutí:</b> Povolit / zakázat síť Wi-Fi. Když povolíte síť Wi-Fi, systém automaticky vybere požadovaný přístupový bod AP. Vyberte doporučený AP.
<b>Stmívač</b>	Úspora energie/Vypnutí
<b>Alarm</b>	Existují tři nezávislé alarmy - 2 alarmy absolutního nastavení času (Alarm 1 a Alarm 2) a 1 alarm pro nastavení relativního času (Alarm NAP).
	Upozorňujeme, že poplachový zdroj pochází z přednastaveného internetového rádia, je-li Zvuk alarmu nastaven na Internetové rádio. Může nastavit pouze jednu stejnou IR stanici pro Alarm 1 a Alarm 2. Po dosažení alarmu se jednotka připojí k internetu, pokud je nastavená síť k dispozici. Proto může docházet k určitému zpoždění od alarmu k přehrávání rádia. Pokud během jedné minuty nelze navázat připojení k síti, alarm se automaticky změní na Melody.
	Pokud je nastaven alarm „NAP“, spustí se alarm jednou za 5/10/20/30/60/90/120 minut v závislosti na tom, který z nich jste nastavili.
	Zvolte Hlasitost alarmu pro konfiguraci hlasitosti alarmů.
<b>Časovač</b>	Vypněte nebo nastavte časovač vypnutí na

<b>spánku</b>	15/30/60/90/120/150/180 minut. Po nastavení času se v pravém horním rohu zobrazí ikona postele se zbývajícím minutami a zařízení se poté přepne do pohotovostního režimu.
<b>Datum a čas</b>	Nastavte datum a čas Nastavte zobrazení formátu času na 12 hodin nebo 24 hodin Nastavte formát data (YYYY/MM/DD-DD/MM/YYYY-MM/DD/YYYY)
<b>Nastavení lokálního rádia</b>	V internetovém rádiu je zkratka Lokální rádio, takže můžete snadno přejít na seznam stanic ve vašem umístění. Můžete manuálně nastavit vaši polohu nebo nechat systém automaticky detekovat vaši aktuální polohu. Systém detekuje umístění podle IP adresy připojené sítě. Stisknutím Lokální stanice otevřete přímo tento seznam místních rádií.
<b>Počasí</b>	Aktivace / deaktivace předpovědi počasí pro pohotovostní displej. Vyberte požadovanou jednotku teploty (° F nebo ° C) a pokračujte v zadávání polohy. Když je aktivována, předpověď počasí se zobrazuje střídavě se zobrazením hodin na pohotovostní obrazovce (každých 10 sekund)
<b>Nastavení přehrávání</b>	Vyberte režim přehrávání středového vypnutého média (bez opakování nebo náhodného přehrávání), Opakovat vše, Opakovat jeden nebo Náhodně.
<b>Jazyky</b>	Angličtina / Němčina / Španělština / Francouzština / Portugalská / Nizozemština / Italština / Ruština / Švédština / Norština / Dánština / Maďarština / Čeština / Slovenština / Polština / Turečtina / Finština
<b>Aktualizace softwaru</b>	Aktualizace softwaru. Pokud je na serveru aktualizovaná verze softwaru, systém vás o tom informuje. Před zahájením aktualizace softwaru se ujistěte, že je jednotka zapojena do stabilního síťového připojení. Odpojení napájení během aktualizace softwaru může jednotku trvale poškodit.
<b>Obnovit základní nastavení</b>	Obnoví se výchozí nastavení. Po resetování jednotky se systém přesune do vybraného jazyka.

## Technické specifikace

Síť	802.11b/g/n (WLAN) šifrování: WEP, WPA, WPA2(PSK), WPS
Frekvence Wi-Fi	2.4Ghz
Max. vyzařovaný výstupní výkon	80mW
Vzdálenost Wi-Fi	80m
Podporované soubory	WMA/MP3/AAC/AAC+/FLAC/WAV
Připojení	DC, USB port, 3.5mm výstup linky
Reproduktor	2x 2W
Vstup	DC 5V/1.5A
Spotřeba energie / pohotovostní režim	7.5W
Materiál	ABS
Hmotnost/rozměry	590g / (D)28,0 x (Š)11,0 x (V) 9,5cm
Obsah balení	TX-153 Internetové stereo rádio, napájecí adaptér, návod k obsluze

## Odstranění závad

● Pokud se zařízení po zapnutí nezapne nebo se po zapnutí vypne, zkontrolujte, zda je zařízení podporováno správným napětím. ● Pokud zařízení nepracuje správně, odpojte jej ze zdroje napájení nebo proveďte tovární reset. Poznámka: všechny uložené oblíbené položky a nastavení budou ztraceny. ● Pokud se zařízení nemůže připojit k internetu, zkontrolujte správné nastavení Wi-Fi. Zařízení musí být v blízkosti opakovače / routeru Wi-Fi.

## Upozornění

● Napájejte zařízení pouze pomocí DC dodávaného adaptéru 5V/1A.. Pokud by zařízení nebylo nabito doporučeným napětím, mohlo by to selhat nebo dokonce poškodit sluchátka. ● Nepokoušejte se přístroj rozebírat ani rozebírat, může dojít ke zkratu, poškození. ● Přístroj neshazujte, nepoškozujte jej, mohlo by dojít k jeho poškození. ● Uchovávejte zařízení v suchém a větraném prostředí. Nevystavujte vlhkosti a vysoké teplotě. ● Toto zařízení není odolné vůči vodě, proto jej chraňte před vlhkostí. ● Uchovávejte výrobek mimo dosah malých dětí.