

Technaxx® * Használati útmutató

Sztereo internetrádió, TX-153

A gyártó, a Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG ezennel igazolja, hogy a készülék, amelyhez ez a használati útmutató tartozik, megfelel a **RED 2014/53/EU** irányelvben foglalt alapvető követelményeknek és szabványoknak. Itt találja a megfelelőségi nyilatkozatot: **www.technaxx.de/** (az alsó sorban "Konformitätserklärung" cím alatt). Az első használat előtt olvassa el gondosan a használati útmutatót.

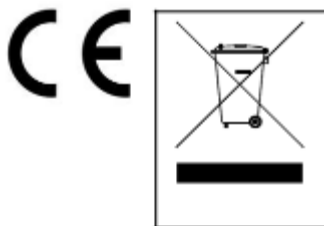
A gyártó műszaki ügyfélszolgálatának telefonszáma: 01805 012643 (14 eurocent/perc a német vezetékes hálózatról és 42 eurocent/perc a német mobilhálózatról). Ingyenes e-mail: **support@technaxx.de**

Gondosan őrizze meg a használati útmutatót, hogy később is fellapozhassa, vagy arra az esetre, ha a terméket egyszer továbbadja. Ugyanígy őrizze meg a készülék eredeti tartozékait is. Garanciális esetekben forduljon kereskedőjéhez, ahol a terméket vásárolta.

A garancia: 2 év

Sok örömet kívánunk készülékéhez. *Ossza meg velünk tapasztalatait és véleményét

az egyik ismert internetes portálon.

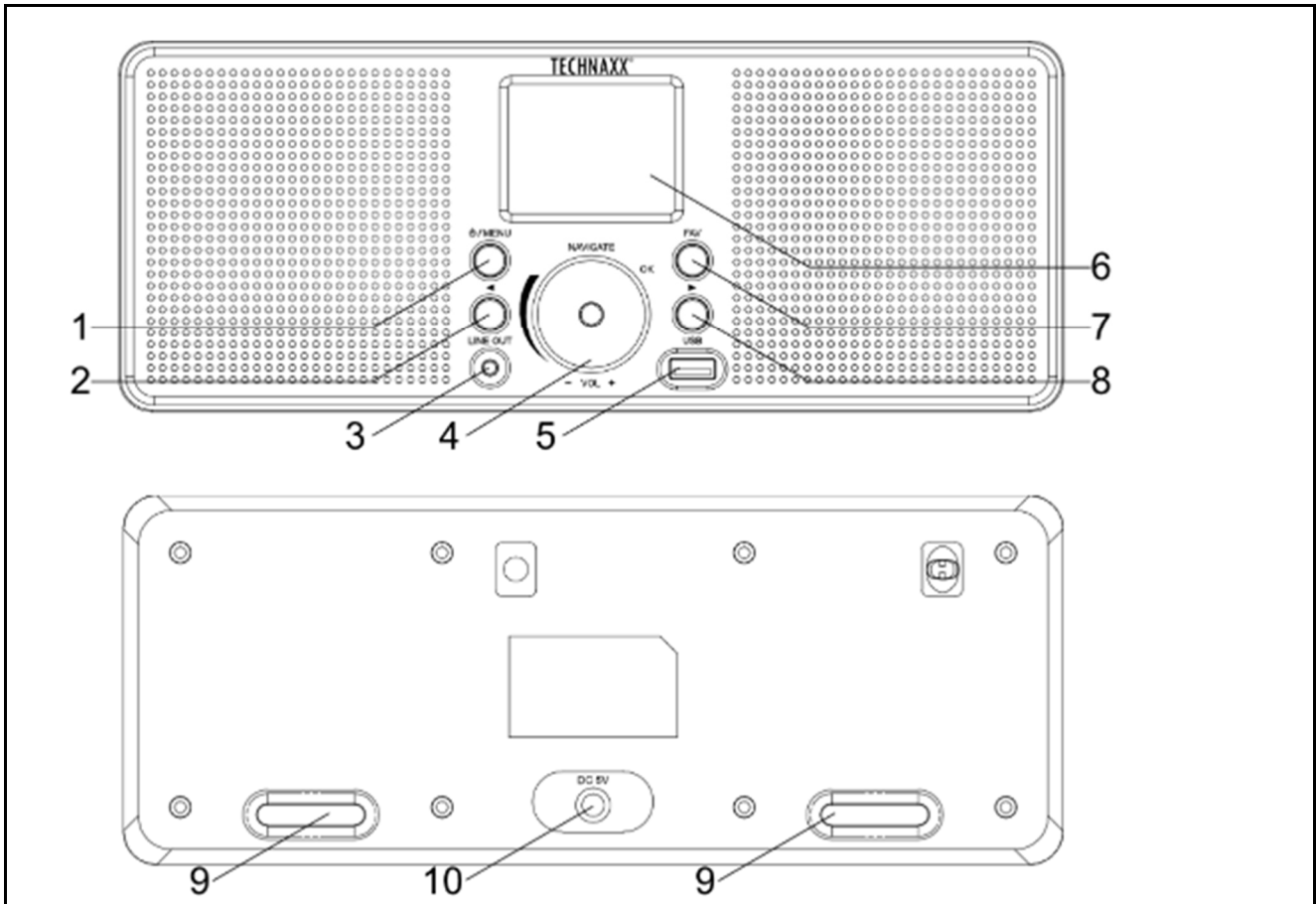


Tanács a környezetvédelemhez: A csomagolóanyagok újrahasznosíthatók. A már kiszolgált készülék nem való a háztartási hulladék közé. **Tisztítás:** Védje a készüléket a szennyeződéstől (tiszt ruhával tisztítsa). Ne használjon durva, nyers anyagokat vagy oldószereket, vagy más agresszív tisztítószeret. A megtisztított készüléket alaposan törölgesse le. **Forgalmazó:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Deutschland

Jellemzők

- Rádióvétel interneten keresztül
- Rengeteg rádióállomás vétele a világból
- 250 kedvenc állomás tárolása
- 2x 2W sztereo hangszóró
- USB csatlakozó külső lejátszáshoz
- Fejhallgató kimenet
- 2,4" TFT képernyő

A termék részletei



1	Be/ki/Menu (menü)	6	TFT képernyő
2	Balra nyíl gomb	7	Gomb a kedvenc állomásának elmentéséhez
3	Line Out (LINE kimenet) / Fejhallgató	8	Jobbra nyíl gomb
4	Hangerő / Navigáció / OK (jóváhagyás)	9	Basszreflex nyílás
5	USB csatlakozó	10	DC (hálózati bemenet) IN

Be-/kikapcsolás

Csatlakoztassa a készüléket az együtt szállított hálózati adapter segítségével egy a háztartásban megtalálható csatlakozóaljzathoz. Ha a készüléket első alkalommal kapcsolja be, be kell állítania a nyelvet és el kell végeznie a hálózati beállításokat. A hálózati csatlakozást azonnal, vagy akár később is be lehet állítani. A navigációs gombbal válassza ki a kívánt opciót. Nyomja meg a „Navigate/OK (navigáció/jóváhagyás“ gombot a választás megerősítéséhez.

Bekapcsolt készüléken tartsa nyomva a be-/kikapcsoló gombot a rádió készenléti üzemmódba váltásához. Nyomja meg ismét a gombot, ekkor a készülék ismét bekapcsol.

A hálózat konfigurálása

Egy WEP- vagy WPA hálózat konfigurálása

Válassza az "Igen"-t, hogy vezeték nélküli hálózat konfigurálásának elindításához: Válassza ki először a kívánt AP-t (hozzáférési pontot) úgy, hogy a "Navigate" (4) gombot eltekeri és a választását a "Navigate/OK" (4) gomb megnyomásával véglegesíti.

Ekkor adja meg a WEP- vagy WPA jelszót (WLAN kulcs) úgy, hogy a "Navigate/OK" gombot tekerve kiválasztja a helyes karaktereket, ezután hozza létre a kapcsolatot a WLAN hálózattal. A „► (jobbra nyíl gomb)“ (8) segítségével választhatja ki ekkor a következő karaktereket. A „◄ (balra nyíl gomb)“ (2) segítségével bármikor balra léphet és a már megadott karaktert törölheti. Ha teljesen megadta a jelszót, nyomja meg a "Navigate/OK" gombot a jóváhagyásához.

Megjegyzés: A rádión keresztül történő bevitelhez a következő karakterek állnak rendelkezésre: Számjegyek (0-9)

betűk (A-Z ill. a-z)

különleges karakterek (@,!,",#,\$,%,&,*',,+ és (,))

Egy WPS-PBC hálózat konfigurálása

Válassza az "Igen WPS" opciót, ha a vezeték nélküli hálózatához (WPS PBC) a nyomógomb segítségével szeretné létrehozni a kapcsolatot.

Ha WPS nyomógommbal ellátott routere van, akkor a hálózati összeköttetést egyszerűen a WPS-funkció segítségével hozhatja létre. Hívja ehhez elő a megfelelő funkciót és nyomja meg 120 másodpercen belül a routerén található WPS nyomógombot.

A router és a rádió közötti kapcsolat ezután automatikusan konfigurálódik.

Ha nem szeretné egyelőre beállítani a hálózatot, akkor válassza a "Nem" lehetőséget.

Az internetrádió funkciói

Kapcsolja be a készüléket a be-/kikapcsoló gombbal és tekerje el a "Navigate" gombot a főmenüben történő navigáláshoz. Nyomja meg az "OK" gombot egy almenü előhívásához vagy a választásának jóváhagyásához. A „◀ (balra nyíl gomb)“ segítségével az előző menübe jut. Egy tetszőleges állomás sikeres vételét követően megjelennek a hozzá tartozó információk:

Használja a „◀(balra nyíl)“ és „▶ (jobbra nyíl)“ gombokat az információk közti váltogatáshoz.

Kedvenc állomásaim

Az előnyben részesített állomások listája található itt. A lista 250 bejegyzésig bővíthető, ami a kedvenc állomásokat vagy mappákat tartalmazza. Miközben az éppen lejátszott állomás látható a képernyőn, tartsa lenyomva a készüléken található "FAV (kedvenc állomások)" (7) gombot, hogy az aktuális állomást a kedvencekhez tárolja. A korábban tárolt állomások bármikor felülírhatók egy újjal.

Ha az aktuális állomás már a memóriában található, Ön nem tudja azt még egyszer elmenteni. A tárolt adók ebben a menüben kijeleztethetők. A tárolt állomások listájához szintén a "FAV" (7) gomb megnyomásával juthat el.

Ha az egyik tárolt állomást szeretné hallgatni, hívja elő az állomás listát és nyomja meg az "OK" gombot a készüléken.

Rádióállomások/Zene

Az állomások világszerte Top20, műfaj, ország/hely (Afrika, Ázsia, Európa, Közel-Kelet, Észak-Amerika, Óceánia és Dél-Amerika) szerint vannak kategorizálva. Hívja elő a kívánt alkategóriát és válasszon ki egy állomást, amit hallgatni szeretne.

Egy tetszőleges állomás közvetlen lejátszásához elég, ha az "OK" gombot megnyomja.

Helyi rádiók

Az állomások azon ország/hely szerint vannak kategorizálva, ahol a készülék működik.

Elaltatás funkció

Itt választhat a "Madár", "Altatódal", "Zongora", "Eső", "Spa", "Világűr", "Hullámok" és "Fehér zajok" közül.

Történet

Itt található a tíz utoljára beállított állomás

App

Nyomja meg a "Navigate/OK" gombot. A képernyőn ekkor egy QR kód jelenik meg. Szkennelje be a kódot az „Airmusic“ app letöltéséhez.

Az„Airmusic“ app egy olyan rádió alkalmazás, ami távirányítóként és a beállítások elvégzéséhez is használható. Így kényelmesen beállíthatja okostelefonjáról a kívánt állomást. A kedvenc állomások hozzáadása mellett saját zenét is lejátszhat. Megjegyzés: A mobil készüléknek és a TX-153 rádiónak is ugyanarra a WLAN-ra kell csatlakoznia.

Médialejátszás USB adathordozókról

A menük az USB adathordozón létrehozott mappákból készülnek. Támogatott audio formátumok: WMA/MP3/AAC/AAC+/FLAC/WAV. A FLAC formátum 16bit/8K~48K, 64Kbps tartalmak lejátszását teszi lehetővé.

Keressen a képernyőn megjelenő mappa- és fájlnevek között (nem szükségszerűen név és cím) a NAV tekerőgombbal (4). Ha talál egy címet, amit le szeretne játszani, nyomja meg a navigáció gombot ill. a tekerőgombot a készüléken.

Beállítások

Gerät (Készülék)	<p>A DLNA tanúsítvánnyal rendelkező eszköz alapértelmezett neve "AirMusic". Átnevezheti PC-n vagy mobileszközön a DLNA-beállításokhoz. A QR kód beszkennelésével letöltheti és telepítheti a kezelésre alkalmas „AirMusic“ alkalmazást. Itt ezenkívül a hálózatra csatlakozó összekészülékről információt kap. A MAC címeket is megtekintheti.</p>
Menü	<p>A menüben a képernyőn megjelenő "Elaltatás funkció", "Helyi rádiók", "Internetrádió", "USB", ébresztés és időzítés közül választhat.</p>
Netzwerk (Hálózat)	<p>Egy vezeték nélküli hálózat konfigurálása: Aktiválja/deaktiválja a WLAN hálózatot. Ha aktiválja a WLAN hálózatot, a rendszer automatikusan meghatározza a szükséges AP-t. Adja meg ekkor a WEP- vagy WPA jelszót (WLAN kulcsot), hogy kapcsolatot létesítsen a WLAN hálózattal.</p>
	<p>Vezeték nélküli hálózat (WPS PBC): Ha WPS nyomógombbal ellátott routere van, akkor a hálózati összeköttetést egyszerűen a WPS-funkció segítségével hozhatja létre. Hívja ehhez elő a megfelelő funkciót és nyomja meg 120 másodpercen belül a routerén található WPS/QSS nyomógombot. A router és a TX-153 rádió közötti kapcsolat ezután automatikusan konfigurálódik.</p>
	<p>Manuális konfigurálás: itt kiválaszthatja a „DHPC“-t (az IP cím automatikus hozzárendelése) vagy manuálisan megadhatja az IP címet a vezeték nélküli hálózathoz kapcsolódáshoz. Egy vezetékes kapcsolat manuális konfigurálásánál a következő adatokra van szükség: SSID (hozzáférési pont neve), IP cím, alhálózati maszk, standard gateway, előnyben részesített DNS szerver, alternatív DNS szerver.</p>
	<p>Hálózat ellenőrzése bekapcsoláskor: Aktiválja/deaktiválja először a WLAN hálózatot. Ha aktiválja a WLAN hálózatot, a rendszer automatikusan megkeresi a rendelkezésre álló AP-t. Végül válassza ki a szükséges AP-t.</p>
Dimmer	<p>Aktiválja/deaktiválja az energiatakarékos funkciót.</p>
Alarm (Ébresztés)	<p>Három egymástól független ébresztés beállítás van: 2 ébresztés egy abszolút óra beállításhoz (Ébresztés 1 és Ébresztés 2) és 1 ébresztés egy relatív óra-beállításhoz (szundi ébresztés).</p>
	<p>Vegye figyelembe, hogy az ébresztés forrása az internetrádió egy előre beállított állomása, ha az "Internetrádió" ébresztési hangot állítja be. Az 1. ébresztésre és a 2. ébresztésre ugyanazt az IR állomást állíthatja be. Ha a meghatározott hálózat rendelkezésre áll, a készülék az ébresztés időpontjában az internetre kapcsolódik. Az ébresztés aktiválását követően a rádió lejátszás ezért kicsit késleltethető. Ha egy percen belül nem hozható létre hálózati kapcsolat, a készülék automatikusan egy hagyományos ébresztőhangot ad ki.</p>

	Ha a szundi funkció aktiválva van, akkor a választásától függően 5/10/20/30/60/90/120 perc elteltével újra elkezdődik az ébresztés.
	Lehetősége van az adott ébresztés beállításakor a hangerő konfigurálására is.
Sleep Timer (elalvás időzítő)	Az időzítő vagy kikapcsolható vagy egy 15/30/60/90/120/150/180 perces időtartományra beállítható. Amint az időtartományt beállította, jobb felül egy ágy szimbólum jelenik meg a fennmaradó percek számával, amíg a készülék készenléti üzemmódba kapcsol.
Datum & Uhrzeit (dátum és idő)	Itt állítsa be a készüléken a dátumot és az időt Válasszon a 12- és 24 órás időformátum között. Határozza meg a dátum formátumot (ÉÉÉÉ/HH/NN-NN/HH/ÉÉÉÉ-HH/NN/ÉÉÉÉ).
A helyi rádióállomás beállítása	Az "Internetrádió" menü alatt található a "Helyi rádió állomás" almenü, ahol különutak nélkül megtalálhatja a tartózkodási helyén található helyi adókat. Itt választhat, hogy Ön határozza meg a tartózkodási helyét, vagy az automatikus felismerés funkcióval is meghatározhatja. A rendszer felismeri az tartózkodási helyet az összeköttetésben lévő hálózat IP címe alapján. Válassza ki a "Helyi állomás" lehetőséget, hogy közvetlenül előhívassa a helyi rádióállomásokat.
Időjárás	Itt aktiválhatja/deaktiválhatja a készenléti üzemmódban a képernyőn megjelenő időjárás előrejelzést. Válassza ki a kívánt hőmérséklet mértékegységet (°F vagy °C) majd folytassa a tartózkodási hely információinak megadásával. Aktiválás esetén az időjárás az órával váltogatva egymást (10 másodpercenként) jelenik meg a képernyőn készenléti üzemmódban.
Lejátszási üzemmód	Itt választhatja ki a lejátszási üzemmódot (nincs sem ismétlés, sem véletlen lejátszás), az összes lejátszását, egy zeneszám lejátszását vagy a véletlenszerű lejátszást az audio tartalmak lejátszásához.
Nyelvek	English/Deutsch/Espanol/Francais/Portugese/ Nederlands/Italiano/Pyccknn/Svenska/Norske/ Dansk/Magyar/Cesky/Slovensky/Polski/Turkce/ Suomi
Szoftver aktualizálás	Itt frissítheti a szoftvert. Ha egy frissített szoftver verzió áll rendelkezésre a szerveren, a rendszer ennek megfelelő üzenetet küld Önnek. Egy szoftver frissítés előtt mindig győződjön meg arról, hogy a készülék egy olyan hálózati csatlakozóaljzathoz csatlakozik, ami nem rendelkezik feszültségcsúcsokkal. A szoftver frissítése közben a tápellátás megszakadása javíthatatlan hibákat okozhat a készülékben.
A gyári beállítások visszaállítása	Itt állíthatók vissza a standard beállítások. Miután a készülék gyári beállításai visszaálltak, a rendszer a nyelv választás menüt nyitja meg.

Műszaki adatok

Netzwerk (hálózat)	802.11 b/g/n (WLAN), titkosítás: WEP, WPA, WPA2 (PSK), WPS
WLAN sáv	2,4 GHz
Max./min. sugárzott Kimenőteljesítmény	80mW
WLAN hatótáv	80m
Támogatott fájlformátumok	WMA/MP3/AAC/AAC+/FLAC/WAV
Csatlakozók	hálózati bemenet, USB csatlakozó, 3,5 mm-es jack csatlakozó
Hangszóró bemenet	2x 2W DC 5V / 1,5A
Teljesítményfelvétel	7,5 W
Szerkezeti anyag	ABS
Súly / méret	590g / 28,0 x 11,0 x 9,5cm (H x Sz x Ma)
A szállítás tartalma	TX-153 internetrádió, hálózati adapter Használati útmutató

Problémák megoldása

• Ha a készülék nem kapcsolható be vagy a bekapcsolást követően azonnal kikapcsol, ellenőrizze, hogy a készülék tápellátása megfelelő. • Ha a készülék nem működik kifogástalanul, válassza le azt a tápellátásról és/vagy állítsa vissza a gyári beállításokat. Megjegyzés: Ekkor az összes tárolt állomás és beállítás törlődik. • Ha a készülék nem képes az internetre kapcsolódni, ellenőrizze, hogy helyesek-e a WLAN beállítások. Gondoskodjon arról, hogy a készülék egy WLAN router vagy hatótáv növelő közelében van.

Figyelmeztetések

• A készüléket kizárólag az együtt szállított DC 5V/1A hálózati adapterrel működtesse. Ha nem a javasolt feszültséggel töltődik, az ahhoz vezethet, hogy a készülék nem működik tovább és a fejhallgató is tönkremehet. •

Ne próbálja meg a készüléket szétszerelni. Ez rövidzárlatot vagy a készülék tönkremenetelét okozhatja. • A

készüléket nem szabad leejteni vagy összerázni, különben a belső nyák lemez vagy mechanika tönkremehet. • A készüléket egy száraz és jól szellőző helyre tegye. Kerülje a nagy légnedvességet és magas hőmérsékletet. • Ez a készülék ne vízálló. Tartsa ezért távol a nedvességtől. • A készüléket úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzá.