





1.2 Hátsó nézet



Jelmagyarázat:

- 1 MODE (forrás választó)
- 2 SELECT forgó szabályozó (forgatás = válsztás, megnyomás = megerősítés)
- 3 Közvetlen választógomb (kedvencek memóriája)
- 4 VISSZA (a kijelölés visszavonása, kilépés a menüből)
- 5 MENU (a főmenü előhívása)
- 6 Bekapcs./Készenlét/Hangerő (forgatás = hangerő, megnyomás = bekapcsolás-kikapcsolás)
- 7 **INFO** (a kijelzés váltása a képernyőn)
- 8 Előző szám (csak Bluetooth)
- 9 Lejátszás/Szünet (csak Bluetooth)
- 10 Következő szám (csak Bluetooth)
- 11 Színes kijelző
- 12 Hangszóró
- **13 Fejhallgató csatlakozó** (3,5 mm jack)
- 14 Tápegység DC 5 V
- 15 Akkumulátorrekesz (opcionális 1050 mAh 3,7 V-os akkumulátor)
- 16 Teleszkópos antenna

2 Tartalom

1	IIIusztráció	2
1.1	Elülső nézet	2
1.2	Hátšo nézet	3
2	Tartalom	5
3	Biztonsági előírások	10
3.1	Megnevezések és szimbólumok	10
3.2	Célnak megfelelő használat	12
3.3	A felhasználói kézikönyv célközönsége	12
3.4	A TECHNIRADIO 6 IR biztonságos kezelése	12
4	Jogi iránymutatások	15
4.1	Szervizelési utasítások	17
5	A készülék elhelyezése	18
6	A TECHNIRADIO 6 IR leírása	20
6.1	A csomag tartalma	20
6.2	A TECHNIRADIO 6 IR különleges tulajdonságai	20

6.3	A TECHNIRADIO 6 IR működési előkészítése	21
6.3.1	Teleszkópos antenna beállítása	21
6.3.2	A hálózati tápegység csatlakoztatása	22
6.3.3	Fejhallgató használata	23
6.4	A készülék általános funkciói	24
6.4.1	A készülék bekapcsolása	24
6.4.2	A készülék kikapcsolása	24
6.4.3	Forrás kiválasztása	25
6.4.4	Hangerő beállítása	26
6.4.5	Kijelző	27
7	Menü használata	29
7 8	Menü használata Első telepítés	29 31
7 8 9	Menü használata Első telepítés DAB+ (digitális rádió) – funkciók	29 31 33
7 8 9 9.1	Menü használata Első telepítés DAB+ (digitális rádió) – funkciók Mi a DAB+ és a DAB+ Cable	29 31 33 33
7 8 9.1 9.2	Menü használata Első telepítés DAB+ (digitális rádió) – funkciók Mi a DAB+ és a DAB+ Cable DAB+ (digitális rádió) vétel	29 31 33 33 33 33
7 8 9.1 9.2 9.2.1	Menü használata Első telepítés DAB+ (digitális rádió) – funkciók Mi a DAB+ és a DAB+ Cable DAB+ (digitális rádió) vétel Teljes keresés végrehajtása	29 31 33 33 33 33 34
7 8 9.1 9.2 9.2.1 9.2.2	Menü használata Első telepítés DAB+ (digitális rádió) – funkciók Mi a DAB+ és a DAB+ Cable DAB+ (digitális rádió) vétel Teljes keresés végrehajtása Kézi beállítás	29 31 33 33 33 34 35
7 8 9.1 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3	Menü használata Első telepítés DAB+ (digitális rádió) – funkciók Mi a DAB+ és a DAB+ Cable DAB+ (digitális rádió) vétel Teljes keresés végrehajtása Kézi beállítás Az adók kiválasztása	29 31 33 33 33 34 35 36

9.2.5	DAB+ adó visszahívása a memóriahelyről	37
9.2.6	Programhely felülírása/törlése - mentés	38
9.2.7	Jelszint	38
9.2.8	Hangerő beállítása (DRC)	39
9.2.9	Inaktív adók törlése	40
9.2.10	Adók sorrendje	41
10	FM (URH) - Működés	42
10.1	URH üzemmód bekapcsolása	42
10.2	FM (URH) vétel RDS információkkal	42
10.3	Automatikus adókeresés	43
10.4	Kézi adókeresés	43
10.5	Keresés - beállítások	44
10.6	Hang - beállítások	44
10.7	URH adó - mentés a memóriahelyre	45
10.8	URH adó - visszahívás a memóriahelyről	46
10.9	A program helyének felülírása / törlése - mentés	46
11	Internetes rádió	47
11.1	Az adók listája	48
11.2	Előzmények	49
11.3	Kedvencek mentése	49

11.4	Kedvencek előhívása	50
11.5	A program helyének felülírása / törlése - mentés	50
12	Bluetooth	51
12.1	Bluetooth működés bekapcsolása	24
12.2	Külső eszköz csatlakoztatása	24
12.3	A kapcsolat törlése	25
12.4	Bluetooth részletek	54
13	Egyéb funkciók	55
13.1	Elalvás időzítő	55
13.2	Ébresztőóra	56
13.2.1	Ébresztőóra beállítások	56
13.2.2	A riasztás kikapcsolása a riasztás után	58
13.3	Ekvalizer	59
13.3.1	My EQ - testreszabás	59
		60
14	Rendszerbeállítások	60
14.1	Internet beallitasok	61
14.1.1	WLAN kapcsolat	64
14.1.2	A beallitasok megjelenitese	64

14.1.4	WLAN kapcsolat készenléti állapotban	60
14.2	Audiostream minősége	60
14.3	ldő és dátum beállítás	61
14.3.1	Kézi idő és dátum beállítások	61
14.3.2	ldő frissítése	61
14.3.3	Az óra formátumának beállítása	62
14.4	Kijelző beállításai	62
14.5	Beszéd	63
14.6	Gyári beállítások	64
14.7	Systeminfo	65
14.8	Szoftverfrissítés	65
14.9	Kezdeti beállítások	66
14.10	Adatvédelem	66
15	Tisztítás	67
16	Hibaelhárítás	68
17	Műszaki adatok / Gyártó megjegyzései	76

3 Biztonsági utasítások

3.1 Használt megnevezések és szimbólumok

Ebben a felhasználói kézikönyben:



Olyan biztonsági óvintézkedést jelez, amelynek be nem tartása súlyos sérülést vagy halált okozhat. Vegye figyelembe a következő szóbeli figyelmeztetéseket is:

VESZÉLYES – Súlyos, halálos következményekkel járó sérülések.

FIGYELMEZTETÉS – Súlyos sérülések potenciálisan halálos következményekkel.

VIGYÁZAT – Sérülés.



Olyan utasítást jelez, amelyet feltétlenül be kell tartania a készülék hibáinak, az adatok elvesztésének vagy visszaélésszerű használatának, illetve a nem kívánt működésnek a megelőzése érdekében. Leírja a műszer egyéb funkcióit is.



Figyelmeztetés az elektromos feszültségre. Az áramütés elkerülése érdekében tartsa be az összes biztonsági előírást. Soha ne nyissa ki a készüléket.

A készüléken:

Beltéri használat - Az ezzel a szimbólummal ellátott eszközök csak beltéri használatra alkalmasak.

II. osztály - A II. osztályba tartozó elektromos cikkek azok, amelyek kettős és/vagy megerősített szigeteléssel rendelkeznek, és nem alkalmasak védővezető csatlakoztatására. A II. osztályú készülék szigetelőanyagát teljesen körülvevő készülék burkolata részben vagy egészben kiegészítő vagy megerősített szigetelésből is állhat.

CE Az Ön készüléke viseli a CE-jelölést, és megfelel az összes előírt CE-szabványnak.

X

Az elektronikus eszközök nem tartoznak a kommunális hulladékok közé, hanem az elektronikus és elektromos berendezések hulladékairól szóló, 2003. január 27-i 2002/96/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvvel összhangban szakszerűen kell ártalmatlanítani őket. Kérjük, hogy ezt az eszközt használat után vigye el egy kijelölt nyilvános gyűjtőhelyre, ahol a készüléket megsemmisítik.

3.2 A célnak megfelelő használat

A készüléket internetes rádióadások vételére fejlesztették ki. A zenei médiát WLAN vagy Bluetooth hálózati kapcsolaton keresztül lehet streamelni. A készüléket magánhasználatra tervezték, kereskedelmi célokra nem alkalmas.

3.3 A felhasználói útmutató célközönsége

A használati utasítás minden olyan személyre vonatkozik, aki a készüléket telepíti, üzemelteti, tisztítja vagy ártalmatlanítja.

3.4 A TECHNIRADIO 6 IR biztonságos kezelése

Kérjük, tartsa be az alábbi irányelveket a biztonsági kockázatok minimalizálása, a készülék károsodásának megelőzése és a természet védelméhez való hozzájárulás érdekében.

Kérjük, olvassa el figyelmesen az összes biztonsági utasítást, és őrizze meg ezeket a későbbi használatra. Tartsa be a jelen használati útmutatóban és a készülék hátoldalán található összes figyelmeztetést és utasítást.



FIGYELMEZTETÉS!

Soha ne nyissa ki a készüléket! A feszültség alatt álló alkatrészek megérintése életveszélyes!

i

A műszer hibáinak és a személyi sérülések megelőzése érdekében tartsa be az alábbi irányelveket a műszer megfelelő használatára vonatkozóan.

- Soha ne javítsa meg a készüléket saját maga. A javításokat csak képzett szakemberek végezhetik. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot ügyfélszolgálatunkkal.
- A készüléket csak a meghatározott környezeti körülmények között szabad üzemeltetni.
- Ne tegye ki a készüléket csepegő vagy fröccsenő víznek. Ha víz kerül a készülékbe, válassza le a készüléket az áramellátásról, és hívja fel a szervizt.
- Ne tegye ki a készüléket olyan hőforrásoknak, amelyek a normál működés alatt hő többletet adnak a készüléknek.
- Azonnal értesítse a szervizt, ha a készülékben észlelhető hiba, szag vagy füst keletkezik, jelentős meghibásodás vagy a készülékház sérülése észlelhető.
- A készüléket csak a hálózaton feltüntetett feszültséggel szabad üzemeltetni. Soha ne próbálja meg a készüléket más feszültségen üzemeltetni.

- Ha a műszeren sérülés jelei mutatkoznak, nem szabad üzembe helyezni.

- Ne üzemeltesse a készüléket fürdőkádak, zuhanyzók, úszómedencék vagy folyó vagy fröccsenő víz közelében. Fennáll az áramütés és/vagy a készülék károsodásának veszélye.

- Idegen tárgyak, pl. tűk, érmék stb. nem kerülhetnek a készülék belsejébe. Ne érintse meg a csatlakozó érintkezőket fémtárgyakkal vagy ujjal. Rövidzárlat keletkezhet.

- Ezt a készüléket nem szabad korlátozott szellemi, érzékszervi vagy értelmi képességekkel rendelkező, illetve tapasztalat vagy ismeretek hiányában korlátozottan képzett személyeknek (beleértve a gyermekeket is) használniuk, kivéve, ha a biztonságukért felelős személy felügyeli vagy oktatja őket a készülék használatára. Soha ne engedje, hogy gyermekek felügyelet nélkül használják ezt a készüléket.

- Tilos a készüléket módosítani.

_

4 Jogi iránymutatások

A TechniSat ezennel kijelenti, hogy a TECHNIRADIO 6 IR típusú kommunikációs berendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege az alábbi internetes címen érhető el:

http://konf.tsat.de/?ID=22902

A TechniSat nem vállal felelősséget a termék külső hatások, kopás vagy nem megfelelő kezelés, szakszerűtlen javítások, módosítások vagy balesetek miatt bekövetkező károkért.

i

i)

(i)

A változtatások és a tipográfiai hibák fenntartva. Állapot 02/20. Másolat és sokszorosítás csak a kiadó engedélyével. A Felhasználói kézikönyv megfelelő aktuális változata PDF formátumban a TechniSAt honlap letöltési részén, <u>www.technisat.de</u> oldalon található.



TECHNIRADIO 6 IR és a TechniSat védjegyeinek tulajdonosa:

TechniSat Digital GmbH TechniPark Julius-Saxler-Straße 3 D-54550 Daun/Eifel <u>www.technisat.de</u>

Az említett vállalatok, intézmények vagy márkák nevei a megfelelő tulajdonosok védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.



Az alább felsorolt országokban a készüléket csak az 5GHz-es WLAN-sávban, zárt területen lehet üzemeltetni.

BE	CY	FI	FR	HU	LV	LI
LU	NL	ES	SE	UK	CH	DE

4.1 Szerviz utasítások

Ez a termék minőségileg tesztelt, és az eladástól számított 24 hónapos törvényes garanciával rendelkezik. Kérjük, őrizze meg a vásárlást igazoló blokkot. Garanciális igényekkel forduljon ahhoz a kiskereskedőhöz, akitől a terméket vásárolta.

Megjegyzés!

Ha a termékkel kapcsolatban probléma merülne fel, technikai forródrótunk áll rendelkezésre kérdésekkel és információkkal kapcsolatban.

Hé. - Pé. 8:00 - 18:00 Tel. 03925/9200 1800.



(i)

(i)

A javítási kérelmeket közvetlenül online is benyújthatja az alábbi weboldalon www.technisat.de/reparatur.

Szükség esetén kérjük, hogy a készülék szükséges szállításához kizárólag a következő címet használja.

TechniSat Digital GmbH Service-Center Nordstr. 4a 39418 Staßfurt

5 A készülék elhelyezése

> Helyezze a készüléket szilárd, biztonságos, vízszintes felületre. Biztosítson jó szellőzést.

Megjegyzések:

(i)

- Ne helyezze a készüléket puha felületekre, például szőnyegre, takaróra vagy függönyök és drapériák közelébe. A szellőzőnyílások elzáródhatnak és ez a szükséges légkeringést megszakíthatja. Ez a készülékben tüzet okozhat.
- > Ne helyezze a készüléket hőforrások, például fűtőelemek közelébe. Kerülje a közvetlen napfényt és a rendkívül poros területeket.

- > Az elhelyezést nem szabad magas páratartalmú helyiségekben, pl. konyhában vagy szaunában választani, mivel a kicsapódó kondenzvíz károsíthatja a készüléket. A készüléket száraz környezetben, enyhe éghajlatú területen kell használni, és nem szabad csepegő vagy fröccsenő víznek kitenni.
- Vegye figyelembe, hogy bizonyos körülmények között a készülék lábai színes foltokat hagyhatnak bizonyos bútorfelületeken. Használjon védőbetétet
- > A TECHNIRADIO 6 IR készüléket erős mágneses mezőt generáló berendezésektől távol üzemeltesse.
- > Ne helyezzen nehéz tárgyakat a készülékre.
- > A hálózati kábelt úgy helyezze el, hogy senki ne botolhasson bele. Győződjön meg arról, hogy a tápkábel és a tápegység könnyen hozzáférhető, hogy a készüléket gyorsan le tudja választani a tápegységről.
- > Az elektromos hálózati csatlakoztatáskor a hálózati dugaszt teljesen dugja be a konnektorba.
- > Használjon megfelelő, könnyen hozzáférhető hálózati aljzatot, és kerülje a többszörös aljzat használatát.

- Meghibásodás vagy a készüléktestből származó füst vagy szag esetén azonnal húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból!
- > Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, pl. hosszabb utazás előtt, húzza ki a dugót.

6 A műszer leírása TECHNIRADIO 6 IR

6.1 A csomag tartalma

Kérjük, az üzembe helyezés előtt ellenőrizze, hogy a szállítmány teljes-e:1x STERNRADIO IR 1 1x USB kábel 1x hálózati tápegység 1x Használati utasítás

6.2 TECHNIRADIO 6 IR különleges tulajdonságai

A TECHNIRADIO 6 IR egy DAB+/VKV/internet rádióvevőből áll, amely a következő funkciókkal rendelkezik:

- > Mindig elmenthet legfeljebb 20 DAB+/VKV/Internet adót a memóriába.
- > A rádió a VHF 87,5 108 MHz (analóg) és a DAB+ 174,9 239,2 MHz (digitális antenna) frekvenciákat fogadja.
- > A készülék idő- és dátumkijelzéssel rendelkezik.
- > Zenelejátszás Bluetooth kapcsolaton keresztül.
- > Színes kijelző.

> Akkumulátoros működés (1002/4997 cikkszámú tartozék).

6.3 A TECHNIRADIO 6 IR működési előkészítése

6.3.1 Teleszkópos antenna beirányítása.

A fogadott adók száma és minősége a vételi hely vételi körülményeitől függ. A teleszkópos antennával kiváló vétel érhető el.

> Engedje ki a teleszkópos antennát a tartóból, tegye irányba és húzza szét.

Az antenna pontos irányítása fontos, különösen a perifériás DAB+ vételi területeken. Az interneten, pl. a www.dabplus.de oldalon gyorsan megtalálhatja a legközelebbi adótorony helyét.

i

(i)

Az első keresést az ablak közelében, az adó irányába indítsa el. Rossz időjárás esetén a DAB+ vétel korlátozott lehet.

i

Ne érintse meg az antennát az adó lejátszása közben. Ez a vétel torzulásához és hangkimaradásokhoz vezethet.

6.3.2 Hálózati tápegység csatlakoztatása

Győződjön meg arról, hogy a hálózati tápegység üzemi feszültsége megegyezik a helyi hálózati feszültséggel, mielőtt csatlakoztatja a fali aljzatba.



(i)

FIGYELMEZTETÉS!

Ne érintse meg a hálózati csatlakozót nedves kézzel, áramütés veszélye.



VIGYÁZAT!

Helyezze el a tápkábelt úgy, hogy senki ne botolhasson el benne.

 Csatlakoztassa a mellékelt USB kábelt a hálózati tápegységhez, és csatlakoztassa a TECHNIRADIO 6 IR hátfalán található DC 5V (14) aljzathoz. Ezután csatlakoztassa a hálózati tápegységet a hálózathoz.

6.3.3 Fülhallgatók használata



Halláskárosodás!

Ne hallgasson nagy hangerővel rádiót fejhallgatón keresztül. Ez maradandó halláskárosodáshoz vezethet. A fejhallgató használata előtt állítsa a készülék hangerejét a minimális hangerőre.



Csak 3,5 mm-es jack csatlakozóval rendelkező fejhallgatót használjon.

- > Csatlakoztassa a fejhallgató csatlakozót a készülék hátoldalán található fejhallgató csatlakozóhoz (13). A hangvisszaadás mostantól kizárólag a fejhallgatón keresztül történik, a hangszóró el van némítva.
- > Ha újra a hangszóró hangját akarja hallgatni, húzza ki a fejhallgató csatlakozót a készülék fejhallgató csatlakozójából.

6.4 A műszer általános funkciói

6.4.1 A készülék bekapcsolása -

- > Készítse elő a TECHNIRADIO 6 IR készüléket a 6.3.1. és 6.3.2. pontban leírtak szerint.
- > Nyomja meg a UVOLUME forgókapcsolót (6) a TECHNIRADIO 6 IR bekapcsolásához.

Az első bekapcsoláskor először a kezdeti beállítási asszisztenst kell konfigurálnia. További részletekért lásd a 8. fejezetet.

6.4.2 A készülék kikapcsolása

(i)

Tartsa lenyomva a UNOLUME forgókapcsolót a készülék készenléti üzemmódba kapcsolásához. A kijelzőn megjelenik a dátum és az óra. A kijelző fényerejét készenléti üzemmódban a 14.4. pontban leírtak szerint módosíthatja.

6.4.3 Forrásválasztás

i

A MODE gombbal (1) válthat az internetes rádiózás, a DAB+ (digitális rádiózás), a FM (VHF) és a Bluetooth között. Ehhez nyomja meg a MODE gombot, majd a SELECT tárcsát (2) elforgatva állítsa be a kívánt forrást, és nyomja meg a SELECT tárcsát a kiválasztott forrás elindításához.

A források jelölése az alábbi szimbólumok alapján történik:



(X) FM (VKV)



Internetradio



Bluetooth

DAB+

6.4.4 Hangerő beállítása

- > Állítsa be a hangerőt a U/VOLUME forgókapcsolóval (6).
- A beállított hangerő a kijelzőn egy oszlopdiagram alapján jelenik meg.
- > A hang elnémításához nyomja meg röviden a **UVOLUME forgókapcsolót**. Az utolsó hangerőbeállítás visszaállításához nyomja meg ismét a gombot.

6.4.5 Kijelző

A kiválasztott funkciótól vagy opciótól függően a következő információk jelennek meg a kijelzőn (ez egy példakép, a tényleges kijelző színe eltérhet).



6.4.5.1 A kijelző előhívása

- > Nyomja meg többször az INFO gombot (7). Lehetősége van a következő információk megjelenítésére.
- > Internetes rádió működés közben (a kiválasztott funkciót " * " jelöli):

[Cím, előadó], [Leírás], [Műfaj], [Integritás], [Bitsebesség], [Hangformátum], [Lejátszási puffer] és [Dátum].

> DAB+ működés közben (a kiválasztott funkciót " * " jelöli):

[Futó szöveg] folyamatos szöveg további információkkal, amelyeket az adók adott esetben rendelkezésre bocsátanak), [Jelminőség], [Programtípus], [Ensemble], [Frekvencia], [Bitsebesség és codec] és [Dátum].

> FM/VHF működés közben (a kiválasztott funkciót " * " jelöli):

[Teletext] (ha sugárzott), [Programtípus] (PTY), [Frekvencia], [Hanginformáció] és [Dátum].

> Bluetooth működés közben (a kiválasztott funkciót " * " jelöli):

[Státusz] (egység neve), [cím/előadó/album] és [dátum].

6.4.5.2 Slideshow

Egyes DAB+ adók további információkat, például az aktuális cím albumborítóját, reklámokat vagy időjárási adatokat is tartalmaznak. Az ablak mérete az **INFO** gomb lenyomva tartásával változtatható.

7 Irányító menü

A menü segítségével a TECHNIRADIO 6 IR összes funkciójába és beállításába beléphet. A menüben való navigálás a forgókapcsoló **MENU**, **BACK** és **SELECT** gombjaival történik. A menü almenükre van osztva, és a menü típusától függően különböző menüpontokat vagy aktiválható funkciókat tartalmaz. A menü megnyitásához egyszerűen nyomja meg röviden a **MENÜ** gombot. Egy almenübe való átváltáshoz először forgassa el a **SELECT** forgókapcsolót az almenü kijelzéséhez, majd végül nyomja meg a **SELECT** forgókapcsolót az almenü előhívásához. A csillag (*) az aktuális opciót jelzi.

i

A menü bezárása: Nyomja meg többször a **MENU** gombot (attól függően, hogy éppen melyik almenüben van), amíg az aktuális rádióműsor ismét megjelenik.

i

A beállítások csak akkor kerülnek elmentésre, ha megnyomja a forgókapcsolón a **SELECT** gombot. Ha ehelyett a **BACK** gombot nyomja meg, a beállítások nem kerülnek átvételre és mentésre, és egy lépést visszalép.

ī

A funkciók és a megnyomandó gombok ebben a kézikönyvben **félkövér** betűvel jelennek meg, a kijelzőn a **[kapcsos zárójelben]**.

i

Egyes szöveges megjelenítések (pl. menübejegyzések, adóinformációk) túl hosszúak lehetnek a kijelzőn. Ezek rövid idő múlva futószövegként jelennek meg.

8 Első telepítés

i)

A TECHNIRADIO 6 IR első bekapcsolása után a Kezdeti telepítési asszisztens indul el.

Minden itt elvégzett beállítás később bármikor módosítható.

- > Tartsa be a következő lépés adatvédelmi utasításait, nyomja meg a SELECT forgatógombot.
 - A kezdeti telepítési asszisztens elindításához válassza ki a [IGEN] mezőt a SELECT forgókapcsolóval, majd nyomja meg a SELECT forgókapcsolót.
 - > A következő lépésben kiválaszthatja az időmegjelenítés formátumát. Válassza ki a kívánt beállítást [12] vagy [24], és nyomja meg a SELECT forgatókapcsolót a következő lépéshez.
 - Itt kiválaszthatja, hogy melyik forrásból (DAB+, FM vagy internet) töltse le és frissítse a TECHNIRADIO 6 IR óránkénti időszámítását.

(i)

Ha a NET-en keresztüli frissítés lehetőséget választotta, a következő lépésben még ki kell választania az időzónát, hogy az óra helyesen jelenjen meg. Végül határozza meg, hogy a beállítás időpontjában a nyári időszámítás vagy a téli időszámítás van-e érvényben.

- > A következő lépésben meghatározhatja, hogy a TECHNIRADIO 6 IR csatlakozzon-e az internethez, készenléti üzemmódban is. Ez azonban növeli a fogyasztást készenléti üzemmódban.
- Végül elindul a hálózati kapcsolati asszisztens, amivel beállíthatja az internetkapcsolatot. Válassza ki az Ön által ismert WLAN-hálózatot a forgókapcsoló elforgatásával, majd a SELECT megnyomásával. Ezután válassza a [Skip WPS] lehetőséget, és a megjelenő billentyűzet segítségével adja meg a WLAN kapcsolat megfelelő jelszavát.

Végül OK és nyomja meg a **SELECT forgókapcsolót**. Ha a jelszó helyes volt, a hálózathoz való kapcsolat mostantól létrejön. A kapcsolat létrejöttét a kijelző állapotsorában lévő jelzősávra pillantva állapíthatja meg CANCEL és nyomja meg a **SELECT forgókapcsolót**. Ha elgépelt valamit, akkor az utolsó betűt törölheti a **BKSP**-val.

i

Miközben a virtuális billentyűzet megjelenik, a SELECT forgókapcsoló elforgatásával navigálhat.

 A hálózati konfiguráció befejezése után a SELECT forgókapcsoló megnyomásával erősítse meg, hogy a kezdeti telepítés befejeződött.

9 DAB+ (digitális rádió) – funkció

9.1 Mi az a DAB+ és a DAB+ kábel

A DAB+ egy új digitális formátum, amely kristálytiszta, zajmentes hangzást tesz lehetővé. A hagyományos analóg adókkal ellentétben a DAB+ több adó ugyanazon a frekvencián sugároz. Ezt nevezzük ensamble-nek vagy multiplexnek. Az ensamble rádióállomásokból, valamint számos olyan szolgáltatási komponensből vagy adatszolgáltatásból áll, amelyeket a rádióállomások külön-külön sugároznak. Információk pl. a www.dabplus.de vagy a www.dabplus.ch oldalon.

9.2 DAB+ (digitális rádió) vétel

> Nyomja meg a MODE gombot, és válassza ki a SELECT forgókapcsolóval a > [DAB rádió] lehetőséget.

i

A DAB+ első indításakor teljes adókeresés történik. Ha a keresés befejeződött, az adók listájából egy adó kiválasztható, és a forgókapcsolón a **SELECT** megnyomásával reprodukálható.

9.2.1 Teljes keresés végrehajtása

Automatikus keresés A teljes keresés az összes III. sáv DAB+ csatornát átvizsgálja, és így megtalálja az összes adót, amely a vételi területen sugároz.

i

(i)

Ha a keresés befejeződött, az adólistából kiválasztható egy adó, és a **SELECT forgókapcsoló** megnyomásával elindítható a reprodukció.

- > A teljes keresés elvégzéséhez nyissa meg a menüt a **MENU** gomb megnyomásával, és válassza a forgókapcsolóval a **SELECT > [Teljes keresés]** lehetőséget.
- > Nyomja meg a **SELECT** forgókapcsolót.
- > Megjelenik a [Keresés] a kijelzőn.



(i)

A keresés során a kijelzőn megjelenik az előrehaladási sáv és a megtalált adók száma.

Ha nem talál állomást, ellenőrizze a teleszkópantennát, és szükség esetén helyezze át a vevőt (5.3.1. szakasz).

9.2.2 Kézi beállítás

Ez a menüpont a fogadott csatornák tesztelésére szolgál, és a vevőantenna irányítására is használható. Ezenkívül további adók kézzel is hozzáadhatók.

- Kézi keresés végrehajtásához nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a a SELECT forgókapcsolóval > [Kézi beállítás] lehetőséget.
- > Nyomja meg a **SELECT** forgókapcsolót.
- Válassza ki a csatornát (5a-13F) a SELECT forgókapcsolóval. Nyomja meg a SELECT gombot > A kijelzőn most megjelenik a jelerősség. Ha a csatornán egy DAB+ adó fogható, akkor az adó ensemble neve jelenik meg a kijelzőn. Az antenna a maximális jelerősségre állítható be.

i

Azok az adók, amelyek jelerőssége az előírt minimális jelerősség alatt van, nem sugároznak elegendő jelet. Esetleg a teleszkópos antennát a 6.3.1. pontban leírtak szerint irányítsa.

i

Ha vannak olyan adók egy frekvencián vagy csatornán, amelyek még nem lettek elmentve az adók listájába, akkor ezek mostantól szintén el lesznek mentve.

9.2.3 Adók választása

> A SELECT forgókapcsoló elforgatásával előhívható az adók listája és átkapcsolhatók a rendelkezésre álló adók. Nyomja meg a SELECT forgógombot az adott adó lejátszásának elindításához.
9.2.4 A DAB+ adó mentése egy memóriahelyre

- A programmemóriában legfeljebb 20 állomás tárolható el a DAB+ kínálatból.
- > Először válassza ki a kívánt adót (lásd a 9.2.3. szakaszt).
- Ha el szeretné menteni ezt az adót egy memóriahelyre, tartsa lenyomva az 5+ gombot lejátszás közben, amíg a kijelzőn meg nem jelenik a [Adó mentése]. Válassza ki a SELECT tárcsával a Kedvencek memóriák egyikét (1...20). Nyomja meg a SELECT forgógombot a mentéshez.
- > Ismételje meg ezt az eljárást további adók tárolásához.



(i)

Az adót közvetlenül az 1...4-es közvetlen tárcsázási számra is elmentheti, ha a megfelelő gombot hosszabb ideig lenyomva tartja.

9.2.5 DAB+ adó bejátszása egy memóriahelyről

Egy korábban a FAV memóriában tárolt adó visszahívásához nyomja meg röviden az 5+ gombot, és a SELECT forgatógombbal válasszon ki egy adómemóriát (1...20). Az adó programjának lejátszásához nyomja meg a SELECT forgógombot.



i

Ha nincs az adott helyen állomás elmentve, akkor [Üres] felirat látható.

Alternatívaként a készüléken található megfelelő **1...4 közvetlen választógomb** is használható.

9.2.6 Programhely felülírása/törlése - mentés

- > Egyszerűen mentse el az új adót a kedvencek memóriájában a leírtak szerint.
- A gyári beállítás előhívásakor az összes memóriahely törlődik.

9.2.7 Jelerősség

> Nyomja meg többször az **INFO** gombot, amíg a jelerősség sáv meg nem jelenik.



 A kijelzőn a jelerősséget egy oszlopdiagram formájában jeleníti meg. A jelölés a minimális jelerősséget mutatja.

Azok az adók, amelyek jelerőssége az előírt minimális jelerősség alatt van, nem sugároznak elegendő jelet. Esetleg a teleszkópos antennát a 6.3.1. pontban leírtak szerint irányítsa.

9.2.8 Hangerőszabályozás (DRC)

(i)

A Hangerő beállítás menüpont a dinamikai ingadozások és így a bejövő hangerő változásainak kompenzálása érdekében állítja be a tömörítési arányt.

- > Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgógombbal a > [Hangerőszabályozás].
- > Válassza ki az egyik lehetőséget a SELECT forgógombbal:

DRC magas -	Magas kompresszió
DRC alacsony -	Alacsony kompresszió
DRC kikapcs	Kompresszió kikapcsolva

> Erősítse meg a SELECT forgókapcsoló megnyomásával.

9.2.9 Inaktív adók törlése

Ez a menüpont a régi és már nem fogható adók eltávolítására szolgál az adók listájáról.

- > Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgógombbal > [Inaktív adók törlése] lehetőséget.
- > Ezt követi egy kérdés, amely megkérdezi, hogy törölni kívánja-e az inaktív adókat.
- > A SELECT forgógombbal válassza > [lgen], és erősítse meg a SELECT forgógomb megnyomásával.

9.2.10 Adók sorrendje

Az adónevek megjelenítése az adók listájában alfanumerikusan vagy műsorszolgáltató szerint rendezhető.

- > Nyissa meg a főmenüt a **MENU gomb** megnyomásával, és a **SELECT forgókapcsolóval** válassza > **[Adásrend]** lehetőséget.
- > A SELECT forgókapcsolóval választhat > [Alfanumerikus] vagy [Szolgáltató] lehetőségből, és erősítse meg a SELECT forgókapcsoló megnyomásával.

10 FM (URH) üzemmód

10.1 Az URH-rádió működésének bekapcsolása

- > Nyomja meg a MODE gombot, és válassza ki a SELECT forgógombbal > [FM rádió].
- Első bekapcsoláskor 87,5 MHz-en van.

i

i

(i)

Ha korábban már beállított vagy elmentett egy adót, a rádió az utoljára beállított adót fogja lejátszani.

Az RDS-adók esetében az adó neve jelenik meg.

A vétel javítása érdekében irányítsa a teleszkópos antennát (6.3.1 pont).

10.2 FM (URH) vétel RDS információkkal

Az RDS egy olyan eljárás, amely további információkat továbbít a VHF-adóknak. Az RDS-sel rendelkező műsorszolgáltatók például az adójuk nevét vagy a műsor típusát sugározzák, ami megjelenik a kijelzőn. A készülék a következő RDS-információkat tudja megjeleníteni: RT (Rádiószöveg), PS (adó neve), PTY (programtípus).

10.3 Automatikus adó keresés

- > Tartsa tovább lenyomva a SELECT forgógombot, hogy automatikusan megkeresse a legközelebbi, elegendő jelet adó adót.
 - Ha kellően erős jelű VHF adót talál, a keresés leáll, és az adó lejátszásra kerül. Ha RDS adót fog, megjelenik a neve és lehetőség szerint a rádiószöveg.

i

(i)

A gyengébb adók beállításához használja a kézi adókeresést.

10.4 Kézi adókeresés

> A SELECT forgókapcsolót elforgatva állítsa be a kívánt adót vagy frekvenciát.



A kijelzőn a frekvencia 0,05 MHz-es lépésekben jelenik meg.

10.5 Keresés beállítása

A keresés érzékenysége ebben a menüpontban állítható be.

- > Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgógombbal > [Keresés-Beállítások].
- Válassza ki, hogy csak az erős adók keresését állítsa be [lgen] vagy az összes adót (a gyenge adókat is) [Nem].



A **Nem** beállítása leállítja az automatikus keresést minden elérhető adóra. Ez azt eredményezheti, hogy a gyenge adók zajjal lesznek reprodukálva.

10.6 Audio - beállítás

 Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgókapcsolóval > [Audio - Beállítások] lehetőséget. Válassza ki az [Igen] (csak mono) vagy a [Nem] (sztereó) lehetőséget a SELECT forgókapcsolóval a sztereó vagy gyenge FM vétel esetén mono lejátszáshoz.



Sztereó reprodukció csak fejhallgatóval lehetséges.

10.7 URH adás - memória kezelés

Lásd 9.2.4 A DAB+ adó mentése egy memóriahelyre című fejezetet.

11 Internet rádió

(i)

(i)

A TECHNIRADIO 6 IR internetes rádióvevővel van felszerelve. Az internetes állomások/adók fogadásához vezeték nélküli hálózatra WLAN-routerrel való internetkapcsolatra van szükség egy.

> Nyomja meg a MODE gombot, és a SELECT forgókapcsolóval válassza > [Internet Radio] lehetőséget.

Ha először indítja el az internetes rádiót anélkül, hogy a WN-kapcsolatot az első beállításkor konfigurálta volna, megjelenik a keresési asszisztens, és megmutatja a hatótávolságon belüli összes WLAN-állomást. Válassza ki az Ön által ismert WLAN-hálózatot a SELECT forgógomb elforgatásával és megynomásával. Ezután válassza a **[Skip WPS]** lehetőséget, és a megjelenő billentyűzet

segítségével adja meg a WLAN-kapcsolat megfelelő jelszavát. A végén válassza az OK gombot a SELECT forgókapcsolóval. Ha a jelszó helyes volt, a hálózathoz való kapcsolat mostantól

létrejön. A kapcsolat létrejöttét a kijelző állapotsorában lévő jelzősávra pillantva állapíthatja meg A bejegyzés megszakításához válassza a CANCEL és nyomja meg a SELECT forgókapcsolót. Ha elgépelt valamit, akkor az utolsó betűt törölheti a BKSP -val.

Miközben a virtuális billentyűzet megjelenik, a SELECT forgókapcsoló elforgatásával navigálhat.

11.1 Adók listája

 Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgókapcsolóval > [Adók listája] lehetőséget.



Az adók listája az összes internetes rádióállomást mutatja különböző kategóriákba sorolva.

> Válasszon ki egy adót a kategóriákból a SELECT forgógombbal.

11.2 Előzmények

- Válassza a MENÜ > Adók listája > Előzmények lehetőséget a legutóbb hallgatott adók listájának megtekintéséhez.
- > Válasszon ki egy adót a SELECT forgógombbal.

11.3 Kedvencek mentése

Lásd 9.2.4 A DAB+ adó mentése egy memóriahelyre című fejezetet

12 Bluetooth

(i)

(i)

Bluetooth üzemmódban a TECHNIRADIO 5 IR hangszórón keresztül hallgathat zenét csatlakoztatott okostelefonról vagy táblagépről. Ehhez a két eszközt először párosítani kell egymással.

12.1 Bluetooth mód bekapcsolása

> Nyomja meg a MODE gombot, és válassza a SELECT forgókapcsolóval > [Bluetooth Audio] lehetőséget.

A készülék első bekapcsolásakor először egy külső eszközt (okostelefon/tablet) kell csatlakoztatni.

Ha egy hatótávolságon belüli külső eszköz korábban csatlakoztatva volt, a kapcsolat automatikusan létrejön.

12.2 Külső eszköz csatlakoztatása

Ha külső eszközt, pl. okostelefont vagy táblagépet szeretne csatlakoztatni a TECHNIRADIO 6 IR-hez, a következőképpen járjon el:

- > Indítsa el a Bluetooth üzemmódot a 12.1. szakaszban leírtak szerint.
- Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgókapcsolóval > [Bluetooth beállítása] lehetőséget.
- > Nyomja meg a SELECT forgógombot. A kijelzőn megjelenik a [Bluetooth kapcsolat keresés].
- > A külső eszközén kezdje el keresni a közelben lévő Bluetooth eszközöket. Először aktiválnia kell a Bluetooth funkciót a külső eszközén.

A külső eszköz Bluetooth funkciójának aktiválásához és a keresés elvégzéséhez olvassa el a külső eszköz felhasználói kézikönyvét.

i

i)

A két eszköznek 10 cm-en belül kell lennie egymástól a rögzítés során. Ha a párosítási folyamat sikertelen, a TECHNIRADIO körülbelül 15 perc múlva készenléti üzemmódba vált.

- > A TECHNIRADIO 6 IR bejegyzésnek mostantól meg kell jelennie a külső eszközön található Bluetooth-eszközök listájában. Koppintson rá a párosítás befejezéséhez. Ha a párosítási folyamat sikeresen befejeződött, a kijelzőn megjelenik a TECHNIRADIO 6 IR [párosítva] felirat.
- > Most már elindíthatja a lejátszást a külső eszközön.



A külső eszköz Bluetooth protokolljának megfelelően a zenelejátszást az eszköz lejátszógombjaival vezérelheti.



i

Alternatívaként a külső eszköz zenei alkalmazásait is használhatja a lejátszás vezérlésére.

12.3 Párosítás megszüntetése

Az aktív kötés törléséhez válassza a **MENÜ > [Részletek megtekintése] > [Kötött eszközök listája]** lehetőséget. Válassza ki a listából azt az eszközt, amelynek a kapcsolatát meg kívánja szüntetni, és nyomja meg a **SELECT** forgókapcsolót. A szétkapcsolni szánt eszközöket a TECHNIRADIO 6 IR-hez kell kapcsolni, hogy a párosítást megtudja szüntetni.



Alternatívaként a külső eszközön is törölheti a kapcsolatot. Kérjük, kövesse a külső eszköz kézikönyvében található utasításokat.

12.4 Bluetooth részletek

A MENÜ > [Részletek megtekintése] > [Bluetooth-info] és a MENÜ > [Részletek megtekintése] > [Eszközhöz csatlakoztatva] menüpont alatt további információkat tekinthet meg a Bluetooth-kapcsolatról és a csatlakoztatott eszközökről.

13 További funkciók

13.1 Elalvás időzítő (Sleep)

(i)

Az elalvás időzítő beállításakor a TECHNIRADIO 6 IR egy beállított idő után automatikusan készenléti üzemmódba kapcsol.

- Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgógombbal a KIVÁLASZTÁS > [Rendszerbeállítások] > [Alvás] lehetőséget.
- > A SELECT forgógombbal válassza ki azt az időtartamot, amely után a TECHNIRADIO 6 IR ki szeretné, hogy kapcsoljon. Választhat a kikapcsolás, 15, 30, 45 és 60 perc között.

Amikor az alvásidőzítő aktív, a hónap szimbólum jelenik meg a kijelzőn a még rendelkezésre álló idővel együtt.

13.2 Ébresztő

Az ébresztőóra a beállított ébresztési időben bekapcsolja a készüléket. 2 ébresztési idő programozható. A következő példa az 1. ébresztés programozására.

13.2.1 Ébresztő beállítása

- Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgókapcsolóval > [Rendszerbeállítások] > [Ébresztő] lehetőséget.
- > Válassza ki a beállítani kívánt riasztást a SELECT forgógombbal
- Végül beállíthatja az egyes riasztási paramétereket. A paraméterek a SELECT forgógomb elforgatásával módosíthatók. Nyomja meg a SELECT forgógombot minden egyes megadás után a következő megadandó paraméterre való áttéréshez.

Ismétlés

Itt választhat a Ki, a Napi (a hét minden napján), az Egyszer, a Hétköznap (H-P) vagy a Hétvége (Szo és Szo) között. Nyomja meg a a SELECT forgógombot a beállítás elfogadásához.

Óra és dátum

> Itt adhatja meg az ébresztési időt és esetleg a dátumot.
Állítsa be a SELECT forgógomb tekerésével és megynomásával az órát majd a perceket.



Ha az Ismétlés > [Egyszer] lehetőséget választotta, akkor az időn kívül a dátumot is meg kell adnia.

Modus

> Végül jön a forrás bemenet: van Buzzer, Internet rádió, DAB vagy FM. Válassza ki a SELECT forgókapcsolóval a megfelelőt.

i

Ha az internetes rádiót, a DAB-ot vagy az FM-et választotta, akkor megadhatja, hogy az utoljára hallgatott rádióval vagy a kedvencek listáján szereplő rádióval szeretne ébredni.

Hangerő

> Végül beállíthatja az ébresztő hangerejét a SELECT forgógombbal.

Mentés

> A riasztás elmentéséhez nyomja meg a SELECT forgógombot.



(i)

Ahhoz, hogy az ébresztőóra megfelelően működjön, az időt be kell állítani. Erről bővebben a 14.3.2. pontban.

Ha a riasztás aktív, a kijelzőn megjelenik a csengő szimbólum.

13.2.2 A riasztás kikapcsolása a riasztás után

> Nyomja meg a **WOLUME forgókapcsolót**, hogy a riasztást kikapcsolja.

i

A szundi funkció aktiválásához nyomja meg többször a SELECT forgókapcsolót aktív ébresztés alatt. Minden egyes megnyomás meghosszabbítja a szundi időtartamot.

13.3 Ekvalizér

Az ekvalizér lehetővé teszi, hogy a hangzást az Ön preferenciáihoz igazítsa.

> Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgókapcsolóval > [Rendszerbeállítások] > [Equalizer] lehetőséget.

> Válassza ki az egyik equalizer előbeállítást a SELECT forgógombbal.

13.3.1 My EQ - testreszabás

- > Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgókapcsolóval > [System Settings] > [Equalizer] > [My EQ-Settings] lehetőséget.
- > A SELECT tárcsával válassza ki a [Treble] lehetőséget a magas hangok beállításához, vagy a [Bass] lehetőséget a mély hangok beállításához.
- > A SELECT forgatógombbal most már beállíthatja az értéket 14 és + 14 között. Nyomja meg a SELECT forgatógombot a beállítás elfogadásához.

14 Rendszerbeállítások

Az ebben a pontban ismertetett beállítások minden forrásra egyformán vonatkoznak.

 Nyissa meg a főmenüt a MENU gomb megnyomásával, és válassza a SELECT forgókapcsolóval > [Rendszerbeállítások] lehetőséget.

14.1 Internet beállítások

> A MENÜ > [Rendszerbeállítások] menüponton keresztül hívhatja fel és konfigurálhatja a hálózati beállításokat.

14.1.1 WLAN kapcsolat

Lehetősége van arra, hogy a hálózati asszisztens segítségével konfigurálja a WLAN-hálózati kapcsolatot, vagy ezt manuálisan is elvégezheti.

14.1.1.1 Konfiguráció a hálózati asszisztenssel

- > Válassza a [Hálózati asszisztens] lehetőséget az indításhoz.
- (i)

A hálózatkeresési asszisztens megtalálja és megjeleníti a hatótávolságban lévő összes WLAN-t.

- Végül válassza ki a WLAN-hálózatot.
- i

Most kiválaszthatja, hogy a WPS funkciót használja-e, vagy manuálisan adja meg a WLAN-jelszót.

- > Ha használni kívánja a WPS funkciót, indítsa el azt előzetesen a routerén a felhasználói kézikönyvének megfelelően, és válassza a **[WPS gomb megnyomása]** lehetőséget a hálózati asszisztensben.
- Kérjük, kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat. Rendes esetben a csatlakozási folyamat néhány másodpercen belül megtörténik, és a WLAN-kapcsolat már használható is.
- Ha kézzel szeretné megadni a WLAN-jelszót, vagy a router nem támogatja a WPS-t, válassza a [Skip WPS] lehetőséget
- Végül adja meg a WLAN-jelszót a megjelenő virtuális billentyűzeten keresztül, és erősítse meg az OK gomb megnyomásával.

A beírt jelszó most ellenőrzésre kerül. Rendes esetben ez a csatlakozási folyamat néhány másodpercen belül lezajlik, és a WLAN-kapcsolat már használható is.

14.1.1.2 Konfiguráció WPS-en keresztül

(i)

(i)

Ez közvetlen kapcsolatot hoz létre az útválasztóval. A WLAN hálózat (SSID) és a jelszó kiválasztása és/vagy megadása nem szükséges.

- > Indítsa el a WPS funkciót a routeren a felhasználói kézikönyvben leírtak szerint.
- > Végül válassza a [WPS gomb megnyomása] lehetőséget a csatlakozási folyamat elindításához.
 - Kérjük, kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat. Rendes esetben a csatlakozási folyamat néhány másodpercen belül megtörténik, és a WLAN-kapcsolat innentől kezdve használható. Alternatívaként a [PIN] funkció is használható, ha a router támogatja ezt a funkciót.

14.1.1.3 Kézi beállítás

- > Válassza a [Kézi konfiguráció] és a [Vezeték nélküli] lehetőséget a kézi konfiguráció elindításához.
- > Válassza ki, hogy az IP-címet, az alapértelmezett átjárót stb. az útválasztóról automatikusan kéri-e le (DHCP aktív), vagy manuálisan kívánja megadni ezeket (DHCP inaktív).
- Kérjük, vegye figyelembe, hogy az IP-cím, az alapértelmezett átjáró és az alhálózati maszk automatikus lekérése csak akkor működik, ha a DHCP funkció engedélyezve van a routeren.
- > Adja meg egyenként az IP-címet, az alapértelmezett átjárót, az alhálózati maszkot, az elsődleges DNS-t vagy a másodlagos DNS-t a SELECT forgókapcsoló segítségével. Minden beállított értéket erősítsen meg a gomb megnoymásával
- Most adja meg a WLAN-hálózat nevét (SSID) a virtuális billentyűzet segítségével, és erősítse meg azt a SELECT forgógomb megnyomásával.
- > Válassza ki, hogy a WLAN titkosítatlan vagy WEP vagy WPA/WPA2 titkosított-e, és erősítse meg.
- > Végül adja meg a WLAN jelszavát a virtuális billentyűzet segítségével, majd a csatlakozási folyamat elindításához erősítse meg az OK gomb megnyomásával.

14.1.2 Beállítások megjelenítése

> Válassza a [Beállítások megtekintése] lehetőséget az aktuális hálózati beállítások megtekintéséhez.

14.1.3 Hálózati profil törlése

A [Inaktív hálózatok törlése] vagy az [Összes hálózati kapcsolat törlése] menüpontok segítségével törölheti a meglévő WLAN-kapcsolatokat vagy az összes konfigurált hálózatot és beállítást. Ha ezután újra csatlakoztatni szeretné a készüléket ehhez a hálózathoz, akkor újra el kell végeznie az összes beállítást.

14.1.4 WLAN kapcsolat készenléti állapotban

 Válassza a [WLAN-kapcsolat készenléti állapotban] lehetőséget annak beállításához, hogy a WLAN-kapcsolat készenléti állapotban is fennmaradjon [IGEN] vagy [NEM].

14.2 Audiostream minősége

A MENÜ > [Rendszerbeállítások] > [Audiófolyam minősége] az internetes rádió működtetése során az audiófolyam minőségének beállítására szolgál. Minél alacsonyabb a minőség, annál kevesebb adat kerül átvitelre. Ez előnyös lehet például alacsony letöltési sebességeknél a sávszélesség megtakarítása érdekében. Ez azonban rontja a hangminőséget is.

> Válassza ki az egyik minőségi beállítást a SELECT forgógombbal.

14.3 Idő és dátum beállítás

14.3.1 Kézi idő és dátum beállítások

Az időfrissítési beállításoknak megfelelően (14.3.2. pont) manuálisan kell beállítani az időt és a dátumot.

- > Nyissa meg a MENÜ > [Rendszerbeállítások] > [Idő és dátum].
- > SELECT forgókapcsolóval válassza a > [ldő és dátum].
- > A dátum (nap) első számjegyei villognak, és a SELECT forgógomb elforgatásával módosíthatók.
- > Ekkor a dátum (hónap) következő számjegyei villognak, és szintén a fent leírtak szerint módosíthatók.
- > Nyomja meg a SELECT forgógombot minden egyes további bejegyzés után a következő beállításhoz való ugráshoz.
- > Folytassa az óra idejének a beállításával a fent leírtak szerint.
- Miután minden beállítás megtörtént és a SELECT forgógombot utoljára megnyomta, a kijelzőn megjelenik a [Óra idő beállítva].

14.3.2 Idő frissítése

Itt adhatja meg, hogy az időt automatikusan frissítse a DAB+, az internet vagy az FM (VHF) segítségével, vagy manuálisan adja meg az adatokat (14.3.1. szakasz).

- > Válassza a SELECT forgógombbal > [Beállítások frissítése].
- > Válassza ki a következő lehetőségek egyikét a SELECT forgógombbal:

[Frissítés hálózatról](Frissítés az interneten keresztül)[Frissítés DAB-ról](Frissítés csak DAB+-on keresztül)[Frissítés FM-ről](Frissítés csak VHF-en keresztül)[Nincs frissítés](Az órát manuálisan kell megadni, lásd a 14.3.1. szakaszt.).

> Nyomja meg a SELECT forgógombot a beállítás elmentéséhez.



Ha a [Hálózatról frissítés] lehetőséget választotta, akkor az időzóna, valamint a nyári és a téli idő beállításait is be kell állítania. Ez az alábbiakban történik:
[Rendszerbeállítások] > [Idő és dátum] > [Időzóna beállítása] és
[Rendszerbeállítások] > [Idő és dátum] > [Nyári időszámítás?].

14.3.3 Az óra formátumának beállítása

Az Időformátum alatt aktiválhatja a 12 vagy 24 órás óraformátumot.

- > Nyissa meg a MENÜ > [Rendszerbeállítások] > [ldő és dátum] > [ldő formátum].
- > Válassza ki a következő lehetőségek egyikét a SELECT forgógombbal: [24] vagy [12].

14.4 Kijelző beállításai

Beállíthatja a kijelző fényerejét mind a Működési mód, mind a Készenléti mód esetében.

 Nyissa meg a MENÜ > [Beállítások frissítése] >[Világítás] menüpontot, és nyomja meg a SELECT forgógombot. > Válassza ki a következő lehetőségek egyikét a SELECT forgógombbal:

A **[Működés]** szabályozza a fényerőt normál, bekapcsolt állapotban. Választhat a [Magas], [Közepes] és [Alacsony] fényerőszintek közül. Válassza ki az egyik fényerőszintet a SELECT forgógombbal.

A **[Készenlét]** a készenléti módban a fényerőt szabályozza. Itt választhat a [Magas], [Közepes] és [Alacsony] fényerőszintek között. Válassza ki az egyik fényerőfokozatot a SELECT forgógombbal.

Az **[Auto-dimm]** automatikusan (ha a [On] van kiválasztva) 10 másodperc elteltével, ha nincs a rádióhoz nyúlva LOW fényerőszintre sötétíti a kijelzőt.

Ha a **[Ki]** van kiválasztva, a [Működés] alatt kiválasztott fényerősséggel rendelkező kijelző állandóan világít.

14.5 Beszéd

> Nyissa meg a MENÜ > [Rendszerbeállítások] > [Beszéd] menüpontot.

> Válassza ki a rendelkezésre álló nyelvek egyikét a SELECT forgatógombbal.

14.6 Gyári beállítások

Ha megváltoztatja a vevőkészülék helyét, például költözés után, előfordulhat, hogy a tárolt adók már nem lesznek foghatók. Ebben az esetben törölheti az összes elmentett adót a gyári beállítások visszaállításával, majd indíthat egy új keresési futtatást.

- > Nyissa meg a MENÜ > [Rendszerbeállítások] > [Gyári beállítások].
- > A gyári beállítás elvégzéséhez válassza az [Igen] lehetőséget a SELECT forgógombbal.

i

Minden korábban elmentett adók és beállítások törlődnek. A műszer most abban az állapotban van, amelyben a szállításkor volt.

> A kijelzőn megjelenik az [Új indítás...], és a készülék elindul a kezdeti telepítési asszisztenssel. Tartsa be a 31. oldalon a "8. Első telepítés" című fejezetben leírtakat.

14.7 Systeminfo

Az Info alatt ellenőrizheti a szoftver aktuálisan telepített verzióját.

- > Nyissa meg a MENÜ > [Rendszerbeállítások] > [Info] menüpontot.
- > A szoftver aktuális verziója jelenik meg.

14.8 Szoftverfrissítés

A Szoftverfrissítés pont a készülék szoftverének frissítésére szolgál.

> Nyissa meg a MENÜ > [Rendszerbeállítások] > [Szoftverfrissítés] menüpontot.

Automatikus frissítés

> Új szoftververziók automatikus keresésének bekapcsolása (IGEN) vagy kikapcsolása (NEM).

Frissítés keresése most

(i)

> A szoftver új verziójának keresése azonnal megkezdődik.

Ha a szoftver új verzióját találja, közvetlenül frissítheti azt. Kérjük, kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat. Ne szakítsa meg a készülék áramellátását a frissítési folyamat alatt. Ellenkező esetben a készülék károsodhat.

14.9 Kezdeti beállítások

Itt újra meghívhatja a kezdeti telepítési asszisztenst. További részletekért lásd a "8 Első telepítés" című részt a 31. oldalon.

> Nyissa meg a MENÜ > [Rendszerbeállítások] > [Kezdeti telepítési asszisztens] menüpontot.

14.10 Adatvédelem

Ezen a ponton az adatvédelemmel kapcsolatos információkat talál.

> Nyissa meg a MENÜ > [Rendszerbeállítások] > [Adatvédelem] menüpontot,

15 Tisztítás

(i)

i

(i)

i

(i)

- Az áramütés elkerülése érdekében ne tisztítsa a készüléket nedves ruhával vagy folyó víz alatt. Tisztítás előtt húzza ki a hálózati dugót és kapcsolja ki a készüléket!
- Ne használjon súrolószivacsot, súrolóport vagy oldószereket, például alkoholt és benzint.
 - Ne használja a következők egyikét sem: sós víz, rovarirtó szerek, klórtartalmú oldószerek vagy savak (salmiak szesz.
- Tisztítsa meg a készülék burkolatát vízzel nedvesített puha ruhával. Ne használjon alkoholt, hígítót stb., mert ezek károsíthatják a készülék felületét.
- A kijelzőt csak puha pamutkendővel tisztítsa. Ha szükséges, nedvesítse meg a pamutkendőt egy kis mennyiségű hígított, lúgmentes vizes vagy alkohol alapú szappanoldattal.
- i
- Óvatosan törölje át a felületet egy pamutkendőve.

16 Hibaelhárítás

Ha a készülék nem a várt módon működik, tesztelje azt a következő táblázat alapján.

Hiba	Lehetséges ok / orvoslat
A készülék nem kapcsolható be.	A készülék nincs bekapcsolva. A hálózati tápegységet megfelelően csatlakoztassa a konnektorhoz és a készülékhez.
Nem hallható hang.	Hangosítsd fel a hangerőt.
A kijelző nem kapcsol be.	Válassza le a készüléket a hálózatról, majd csatlakoztassa újra a hálózathoz.
A DAB+/FM vétel gyenge.	Húzza ki teljesen az antennát. Helyezze át az antennát vagy a TECHNIRADIA 6 IR
A készülék nem működtethető.	Válassza le a készüléket a hálózatról, majd csatlakoztassa újra a hálózathoz.

Hiba	Lehetséges ok / orvoslat
Gyenge Bluetooth kapcsolat és kiesések.	Ne lépje túl a 10m-es maximális Bluetooth távolságot.
A készülék automatikusan készenléti állapotba kapcsol.	Az Auto-Standby funkció kb. 15 perc elteltével önállóan készenléti állapotba kapcsolja a készüléket, ha például Bluetooth-üzemeltetés közben nincs más készülék csatlakoztatva.

Ha a hibát a próbálás után sem sikerül elhárítani, lépjen kapcsolatba műszaki forródrótunkkal.

17 Műszaki adatok / Gyártó megjegyzései

Technikai változtatások és hibák fenntartva.

Vételi lehetőségek	DAB/DAB+, FM, Internet, Bluetooth
Tápegység	DC 5 V, 2 A a mellékelt külső hálózati tápegységen keresztül.
	3,7 V / 1020 mAh akkumulátor (opcionális)
Frekvenciák	VKV: 87,5 - 108 MHz
	DAB/DAB+: 174-240 MHz
	Bluetooth: 2,402 - 2,480 GHz ; Sugárzott teljesítmény Max. +9,5 dBm EIRP
	WLAN: 2400 - 2483 MHz ; Sugárzott teljesítmény Max. +20 dBm EIRP 5150 - 5875 MHz ; Sugárzott teljesítmény Max. +20 dBm EIRP
Bluetooth protokollok	Verze V4.2 BDR, EDR

WLAN	IEE 802.11 a/b/g/n Dual band 2,4/5 GHz
Kijelző	2,4" color
Hangszóró	1 x 3W RMS
Teljesítmény	Működés közben: 1 W (lejátszás nélkül) Max.: 3 W Standby: 0,6 W
Súly (g)	450
Méretek (Š x V x H)	175 x 106 x 54

A mellékelt hálózati tápegység műszaki adatai

Gyártó	TechniSat Digital GmbH, Julius Saxler Straße 3, D-54550 Daun
A modell megnevezése	GQ12-050200-ZG
Bemeneti feszültség	AC 100 - 240 V
AC bemeneti frekvencia	50/60 Hz
Kimeneti feszültség	DC 5,0 V
Kimeneti áram	2,0 A
Kimenő teljesítmény	10,0W
Átlagos hatékonyság működés közben	80,6 %
Nulla terhelésű energiafogyasztás	0,08 W
Alles zu Ihrem TechniSat Produkt in einer App.



150420200RV1