

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ Audizio Internetes Rádió / Bluetooth / Média Center készülékhez



102218 / 102220 / 102222

 audizio

www.mkaudio.hu

MAGYAR NYELVŰ LEÍRÁS.....	5
KICSOMAGOLÁS.....	4
TÁPEGYSÉG.....	4
NYOMÓGOMBOK A KÉSZÜLÉKEN	4
TÁVIRÁNYÍTÓ.....	5
TÁVIRÁNYÍTÓ HASZNÁLATA WI-FI JELSZÓ BEVITELÉHEZ.....	5
KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA WI-FI JELSZÓ BEVITELÉHEZ.....	5
HASZNÁLAT ELŐTT.....	5
BEKAPCSOLÁS.....	5
AKKUMULÁTOR TÖLTÉSE.....	6
KAPCSOLÓDÁS AZ INTERNETRE (HÁLÓZATIBEÁLLÍTÁSOK).....	6
FŐMENÜ	6
INTERNETES RÁDIÓ.....	6
MÉDIA CENTER.....	8
BLUETOOTH ESZKÖZÖK CSATLAKOZTATÁSA.....	8
ÉBRESZTÉS.....	8
KIKAPCSOLÁSI IDŐZÍTŐ	9
KONFIGURÁCIÓ.....	9
TÁVIRÁNYÍTÁSPC-N/OKOSTELEFONONKERESZTÜL.....	12
HIBAELHÁRÍTÁS.....	14
EGYÉB HASZNÁLATI MEGJEGYZÉSEK.....	14
MK AUDIO & LIGHT, GARANCIA, SZERVÍZ.....	15



www.mkaudio.hu

Házibuli, karaoke vagy otthoni hangrendszer?

Szakmai kereskedésünk csapata az otthonodba varázsolja a legmegfelelőbb és a legújabb hang- és fénytechnikát!

Rendezvények és hangosítás?

Színpadtechnikával és professzionális hangrendszereinkkel, hangosítási eszközeinkkel a professzionális felhasználók, intézmények és egyesületek teljes körű kiszolgálását vállaljuk!

Ha Audiotechnia, akkor MK Audio!

MAGYAR NYELVŰ LEÍRÁS

Köszönjük, hogy az Audizio Internetes Rádiókészülékét választotta. Kérjük figyelmesen olvassa el az Útmutatót, mielőtt használatba venné a készüléket! Kövesse az Útmutatóban leírt használati utasításokat, hogy elkerülje a téves használatból adódó károkat és a garancia elvesztését. Tegyen meg minden óvintézkedést a tűz és / vagy áramütés elkerülése érdekében. Az áramütés elkerülése érdekében javításokat csak képzett szakember végezhet. Őrizze meg a Használati Útmutató kézikönyvet, később szüksége lehet rá.

- Olvassa el az útmutatót, mielőtt használatba venné a készüléket!
- Őrizze meg az útmutatót, mert később lehet szüksége lesz rá!
- Őrizze meg az eredeti csomagolást a biztonságos szállítás céljából!
- Az első használat előtt szakemberrel ellenőriztesse a készüléket!
- A készülékben feszültség alatt lévő alkatrészek vannak, NE NYISSA KI a készüléket!
- Nedves kézzel soha ne csatlakoztassa, vagy húzza ki a készüléket a hálózathoz!
- Ha a csatlakozó és/vagy a hálózati kábel sérült, szakemberrel kell javíttatni!
- Ha a készülék olyan mértékben sérült, hogy a belseje láthatóvá vált, ne csatlakoztassa a hálózati aljzathoz!
- Csak szakemberrel javíttassa!
- A készüléket csak 220-240Vac/50Hz és 10-16A terhelhetőségű földelt hálózati aljzathoz csatlakoztassa!
- A készüléket ne helyezze hőforrás közelébe!
- Ne a hálózati kábelnél fogva húzza ki az aljzathoz, hanem szorosan fogja meg a csatlakozót és úgy húzza ki!
- Zivatar esetén, vagy ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, húzza ki a hálózati csatlakozót!
- Tartsa távol gyermekektől, akik az apró részeket, gombokat esetleg lenyelhetik!
- A készülék bekapcsolása előtt a hangerőszabályozót nullára kell állítani!
- A csúszó szabályzókhöz ne használjon tisztító sprayt, ha gondja van, beszéljen szakértővel!
- Vegyszert tartalmazó oldattal ne tisztítsa a készüléket, mert tönkretelheti a felületét, csak száraz kendőt használjon tisztításra!
- Ne tegye a készüléket nedves, poros környezetbe!
- A készüléket jól szellőző helyre tegye!
- A javítást szakemberre kell bízni, ha
 - a hálózati vezeték illetve a dugasz megsérült
 - valami bele esett vagy belefolyt a készülékbe
 - a készülék megázott
 - a készülék nem működik megfelelően
 - a készüléket leejtették vagy a készülékház megsérült



Ez a jel felhívja a felhasználó figyelmét a készülék belsejében jelenlévő magas feszültségekre, amelyek elég nagyok ahhoz, hogy áramütést okozhassanak.



Ez a jel felhívja a felhasználó figyelmét a kézikönyvben található fontos utasításokra, amelyeket a megfelelő és rendeltetésszerű használathoz el kell olvasnia és be kell tartania.

A készülék CE tanúsítvánnyal rendelkezik. Tilos bármilyen módosítást végrehajtani a készüléken. A szakszerűtlen és helytelen módosítás érvényteleníti a CE tanúsítványt és a garanciát!

MEGJEGYZÉS: Az készülék normális működésének érdekében azt csak 5°C és 35° C közötti hőmérsékletű helyiségekben használja!



ÓVJUK KÖRNYEZETÜNKET! Az elektromos termékeket nem szabad a háztartási hulladékba dobni. Kérjük, vigye már nem működő, nem javítható vagy sérült terméket Elektronikai Hulladékot gyűjtő és kezelő központba vagy gyűjtőhelyre. Érdeklődjön a helyi hatóságoknál, önkormányzatnál vagy a készüléket értékesítő kereskedőnél. A gyártó által meghatározott készülék-specifikációk jellemzőek: a tényleges értékek nagyon kis mértékben készülékenként azonban eltérhetnek. A specifikációk előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók!

*Az útmutatóban külön fel nem tüntetett meghibásodás javításával ne kísérletezzen!
A készülék meghibásodása esetén keresse fel a szakszervízt, érdeklődjön a vásárlás helyén!*

KICSOMAGOLÁS

VIGYÁZAT! Amint megkapta a terméket, a csomagolás után ellenőrizze, hogy minden alkatrész megvan és sérülésmentes. Értesítse a Viszonteladót, amennyiben hiányosságot talál, vagy feltehetően a szállítás közben sérülés keletkezett a termékben. Őrizze meg a dobozt és csomagolási anyagokat. Abban az esetben, ha a terméket esetleges garanciális problémák miatt vissza kell juttatni a gyártónak, fontos, hogy az az eredeti dobozban, csomagolásban történjen.

Ha a készülék magas hőmérséklet-változásnak van kitéve (pl. szállítás után), várjon a bekapcsolással. A hőingadozás miatt esetlegesen keletkező pára bekapcsolás esetén károsíthatja az elektronikus részeket. Várja meg, amíg a készülék átveszi a helyiség hőmérsékletét.

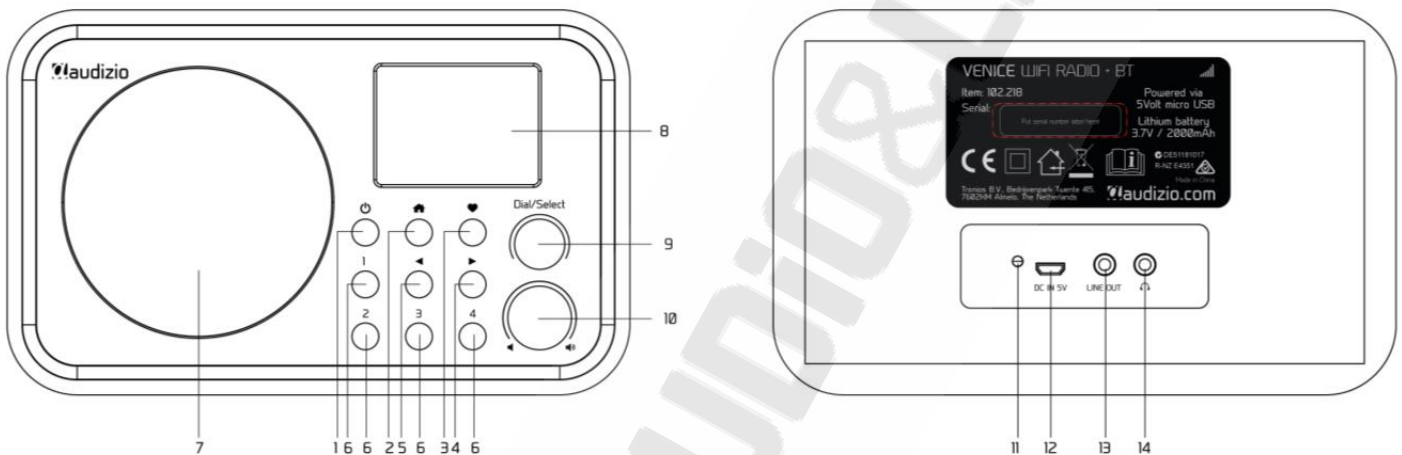
TÁPEGYSÉG

A készülék hátoldalán található, hogy milyen típusú tápegységet szabad csatlakoztatni. Ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség az előírásnak megfelelő-e. A termék tápegységét közvetlenül az elektromos hálózatra kell csatlakoztatni. Ne csatlakoztassa szabályozható tápegységhez, vagy dimmerhez (terhelésszabályozóhoz), mert ott a feszültség ereje könnyen megváltoztatható.



A készüléket megszakítóval vagy biztosítékkal védett áramkörhöz csatlakoztassa. Győződjön meg róla, hogy a készülék rendelkezik megfelelő elektromos földeléssel.

NYOMÓGOMBOK A KÉSZÜLÉKEN



- 1 ■ BEKAPCSOLÓ / Standby gomb** Nyomja meg és tartsa hosszan lenyomva a be- és kikapcsoláshoz. Ugyanezt a gombot használja a Standby állapot megszüntetéséhez: ebben az esetben a gombot röviden nyomja meg. (A Standby állapot csak akkor működik, ha a készülék a hálózathoz van csatlakoztatva. Akkumulátor-ról történő használatkor a Standby állapot nem elérhető!)
- 2 ■ HOME / Főmenü gomb** A Főmenü elérése / nyomja meg ezt a gombot a lejátszási képernyőre való visszatéréshez.
- 3 ■ KEDVENCEK *** Nyomja meg és tartsa lenyomva egy adott állomás tárolásához / Nyomja meg a "Kedvencek" előhívásához.
**Megjegyzés: A magyar nyelvű készülék-menüben a "Kedvencek" helyett "Beállításaim" néven is szerepelhet a gomb megnyomásával elérhető menüpont.*
- 4 ■ JOBBRA GOMB** Jobbra lépés / Belépés "Kedvencek"-lista szerkesztési menüjébe / Az Idő és a Rádió-Információknak megjelenítése képernyőn.
- 5 ■ BALRA GOMB** Balra lépés / Vissza az előző menühöz
- 6 ■ PRESET 1-4 (programozható gombok 1-4)** Állítson be négy "Kedvenc" rádióállomást! Amikor a kiválasztott Rádióállomás éppen szól, nyomja meg és tartsa hosszan lenyomva az egyik Preset (programozható) gombot a tárolásához. Ezután az állomást a készülék eltárolta. Az így beállított "Kedvenc"* Rádióállomás hallgatásához ugyanezt a gombot röviden nyomja meg.
- 7 ■ HANGSZÓRÓ**
- 8 ■ TFT színes képernyő 2,4 "**
- 9 ■ LÉPTETŐ / VÁLASZTÓ GOMB** (Tekerhető és megnyomható, menü-navigációs és választó gomb)
Megjegyzés: A gomb tekerésével a kijelölést FEL / LE léptetheti a Menüben. A gomb megnyomásával pedig jóváhagyhatja a választásokat!
Rádióállomás lejátszásánál a gomb megnyomásával MEGÁLLÍTJA / ÚJRAINDÍTJA a lejátszást!
- 10 ■ HANGERŐ** A gomb tekerésével állítsa be a kívánt hangerőt.
- 11 ■ LED-indikátor (jelző) az akkumulátor töltöttségi állapotához.**
- 12 ■ DC bemeneti csatlakozó**
- 13 ■ Vonalkimeneti, 3,5 mm-es.** (Hangkimenet külső hangszóróhoz, erősítőhöz, stb.)
- 14 ■ Fülhallgató-csatlakozó, 3,5mm-es**

TÁVIRÁNYÍTÓ

- ⏻ : A gombbal válthat Bekapcsolt és a Standby (Készenléti állapot) állapot között.
(A funkció csak akkor működik, ha a készülék hálózathoz van csatlakoztatva!)
- 🔇 : Némítás. (Lenémítja a Készüléket)
- 0-9: A Rádióállomások index-számának beviteléhez a listán/ A Wi-Fi jelszó megadásához
- 📶 : Állítsa be "Kedvenc"-nek az éppen lejátszott Rádióállomást.
- ▲ : Felfele lépés gomb
- ▼ : Balra lépés gomb / Visszalépés az előző menübe
- 🔊 : Ébresztés
- ⏻ : Kikapcsolási Időzítő
- Mode: Váltás az Internet Rádió / Bluetooth Eszköz / Média Center között
- 🏠 : Főmenü
- Local: Hozzáférés a Helyi állomáslistához. (Konfiguráció > Helyi rádió)
- ⏪ : Előző Rádióállomás választása a Lejátszási Listán / Bluetooth Eszközön és a Media Center-en
- 📶 : "Kedvenc" lista előhívása (A készüléken a lista: "Beállításaim" név alatt is szerepelhet!)
- OK: "OK" gomb (választás megerősítése, jóváhagyás)
 - ▶ : Jobbra lépés gomb
 - ▼ : Lefele lépés gomb
- Vol+: Hangerő fel
- Vol-: Hangerő le
- EQ: Equalizer
- ▶▶ : Következő Rádióállomás választása a Lejátszási Listán / Bluetooth Eszközön és Media Center-en
- || : A Rádióállomás lejátszásának Megállítása / Lejátszás és Szünet a Bluetooth és Media Center-en
- Dimmer: A kijelző fényerejének beállítása (Konfiguráció > Kijelzőfényerő)
- Info: Gyors hozzáférés a Hálózati- és Rendszerinformációkhoz (Konfiguráció > Információk)



TÁVIRÁNYÍTÓ HASZNÁLATA WI-FI JELSZÓ BEVITELÉHEZ

A (0-9) számgombok többszöri megnyomásával az egyes gombokhoz rendelt betűket, karaktereket és számokat írhatjuk be, hasonló módon mint amikor SMS-t írunk telefonon. Először jelölje ki a bevinni kívánt karaktert a megfelelő számgomb (0-9) többszöri megnyomásával. A választás elfogadásához és a következő karakter beviteléhez nyomja meg a "Jobbra" [▶] gombot. Törléshez / Visszalépéshez nyomja meg a "Balra" [◀] gombot. Amikor elérte a jelszó utolsó karakterét, jelölje ki azt és a befejezéséhez most nyomja meg az [OK] gombot.

- | | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Gomb 1: 1 és !@#%&^*()_+[]{};":'"/<>? | Gomb 6: 6MNOmno |
| Gomb 2: 2ABCabc | Gomb 7: 7PQRSpqrs |
| Gomb 3: 3DEFdef | Gomb 8: 8TUVtuv |
| Gomb 4: 4GHIghi | Gomb 9: 9WXYZwxyz |
| Gomb 5: 5JKLjkl | Gomb 0: 0 |

Megjegyzés: a Távirányító "Fel" [▲] és "Le" [▼] gombjaival szintén kényelmesen léptethet és kijelölheti a bevitelre kerülő karaktereket!

KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA WI-FI JELSZÓ BEVITELÉHEZ

A [Léptető / Választó] gomb görgetésével jelölje ki a bevinni kívánt karaktert. A kijelölés beviteléhez és a következő karakterre való lépéshez, nyomja meg a készüléken a [▶] gombot. Amikor elérte és kijelölte a jelszó utolsó karakterét a befejezéséhez nyomja meg a [Léptető / Választó] gombot!

Megjegyzés: A jelszó beírásánál ügyeljen a kis- és nagybetűk megkülönböztetéséhez!

HASZNÁLAT ELŐTT



Használat előtt ellenőrizze a következőket:

Szélessávú internet-kapcsolattal rendelkezik és a Wi-Fi jeladó-készüléke (Router, Mobil HotSpot, stb.) sikeresen csatlakozott az Internethez. A rádió Wi-Fi (vezeték nélküli) hálózaton keresztül működik és kapcsolódik az Internethez! Győződjön meg arról, hogy ismeri a Wi-Fi kapcsolat jelszavát (WEP vagy WPA típusú azonosító). Jelszó megadásánál ügyeljen a kis és nagybetűk megkülönböztetésére, a pontos jelszót kell megadnia, amikor a rádió kapcsolódott a kiválasztott Wi-Fi Hálózathoz. Ha nem ismeri a jelszót, kérdezze meg azt a személyt / szakembert, aki az Ön számára beállította a vezeték nélküli Wi-Fi Hálózatot. A Készülék a B, G és N szabványú Wi-Fi kapcsolatokat támogatja. (A legtöbb hazai készülék ezt a szabványt használja).

BEKAPCSOLÁS (⏻)

A rádiót a beépített lítium elem táplálja, a töltéshez szükséges USB kábelt a csomagban találja. A rádió **bekapcsolásához tartsa hosszan lenyomva** (akár 2-3 másodpercig!) a [⏻] gombot. A rádió kikapcsolásához ugyanígy, hosszan tartsa lenyomva a gombot. **Standby és Ébresztőóra működése:** A Standby (Készenléti) állapot és az Ébresztőóra csak akkor működik, ha a Készüléket az elektromos hálózatra csatlakoztatta. Standby állapothoz csatlakoztassa a készüléket az USB vezetékkel a tápegységhez és az elektromos hálózathoz. Kapcsolja be a Készüléket a [⏻] gombbal. A [⏻] gomb újbóli, de rövid idejű megnyomása után a készülék Standby állapotba kapcsol.

AKKUMULÁTOR TÖLTÉSE

A rádió kijelzőjén ellenőrizheti a töltöttségi szintet. A kijelző jobb felső sarkában láthatja a töltöttségi-szintet jelző  ikon. Amikor a rádió lemerülőben van, a töltöttségi-szint jelző ikon folyamatosan villog. Tegye töltésre a készüléket! A töltéshez csatlakoztassa a mikro USB csatlakozót a rádió hátsó oldalán található porthoz, a másik végét pedig 5V-os áramforrásra (az elektromos áram névleges értéke legalább 1A vagy magasabb legyen). A rádió hátoldalán lévő LED töltés esetében pirosan világít, a kijelzőn pedig megjelenik az akkumulátor- töltést jelző  ikon!

Amikor a töltés kész, a rádió hátoldalán lévő LED zöldre vált, és a képernyőn látható ikon is megváltozik. Ez azt jelenti, hogy a Készülék külső áramforráshoz csatlakoztatva van. **Megjegyzés:** A töltés befejezése sokkal hosszabb időt vehet igénybe, ha a rádió töltés közben szól.

KAPCSOLÓDÁS AZ INTERNETRE (HÁLÓZATI BEÁLLÍTÁSOK)

Az internetkapcsolat vezeték nélküli hálózaton (Wi-Fi) keresztül állítható be. A rádióhoz szélessávú internet-kapcsolatra van szükség.

- Ha most először kapcsolja be a készüléket, akkor a "Konfigurálja a hálózatot? Igen/Nem" kérdés jelenik meg. Válassza az "Igen" lehetőséget a hálózat konfigurálásának megkezdéséhez: Az "Igen" menüpont kijelöléséhez a Készüléken használja a [Léptető / Választó] gombot, vagy egyszer nyomja meg a Balra [◀] gombot. A választás elfogadásához nyomja meg a [Léptető / Választó] gombot.

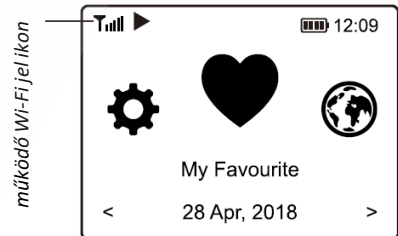
Ezután válassza ki az "IN AP Hozzáadása / Eltávolítása" menüt a listából, a megjelenő almenüből pedig a "WiFi-hez Csatlakozás" menüpontot.

- A készülék megkezdja a rendelkezésre álló Wi-Fi hálózatok keresését. Miután a keresést a készülék befejezte, az megjelenő Wi-Fi hálózati-listából jelölje és válassza ki azt a Hálózatot, amelyhez kapcsolódni szeretne!

Amennyiben a kiválasztott hálózat jelszóval védett, a készülék kéri a jelszó megadását! A jelszó beírásánál ügyeljen a kis- és nagybetűk megkülönböztetéséhez! (Lásd a "Készülék/Távírányító Használata Jelszó beírásához" fejezeteket!)

- Amikor csatlakozás sikeresen létrejött, a képernyőn rövid ideig megjelenik a "Sikeres WiFi csatlakozás" felirat, valamint a bal felső sarokban látható lesz "működő Wi-Fi jel" ikon.

Megjegyzés: A Wi-Fi Hálózat beállításait a (Konfiguráció > Hálózat > Wi-Fi Hálózat) menüpontban alatt tudja a későbbiekben módosítani. A [Léptető/Választó] gomb használatához pedig lásd a "Nyomógombok a készüléken" leírást a 6. oldalon.



FŐMENÜ (A KÉSZÜLÉK FUNKCIÓI)

Nyomja meg a [🏠] gombot a főmenübe történő belépéshez. Léptessen a menüben a [Léptető / Választó] gomb tekerésével, vagy a távirányító "Balra" és "Jobbra" [▶ / ◀] gombjával:

Kedvencek – A "Kedvenc" állomás-lista megjelenítése, amelyeket a Kedvencekhez már korábban hozzárendelt. 99 állomás tárolása lehetséges! **Megjegyzés:** A menü a készüléken "Beállításaim" névvel is megjelenhet!

Internet Rádió Állomások – Itt kezdheti felfedezni az "Internetes Világrádió" állomásait és zenéit.

Média Center – Böngészhet és zenét streamelhet a hálózaton keresztül (UPnP vagy DLNA kompatibilis eszközökre)

Bluetooth Eszközök – Zenék lejátszása egy másik Bluetooth-képes eszközről párosítás / összekapcsolás után.

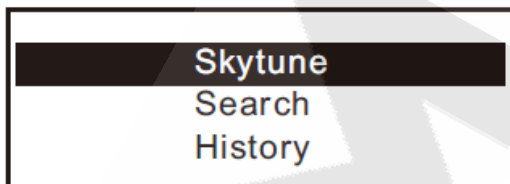
Ébresztőóra – Ébresztőóra funkció: csak akkor működik, ha készülék Standby állapotban van

Elalváskapcsoló – Az időzítő lehetővé teszi a rádió kikapcsolását a kiválasztott idő letelte után.

Konfiguráció - A további beállítás-lehetőségek itt érhetők el.

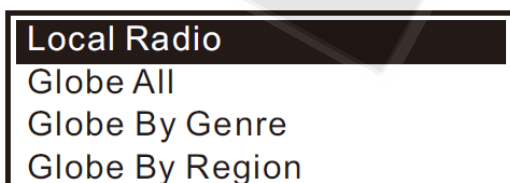
INTERNETES RÁDIÓ

A Főmenüben válassza az "Internet Radio" lehetőséget, és az alábbi lehetőségek közül választhat:



Skytune

Válassza a Skytune lehetőséget, hogy több ezer rádióállomást hallgathasson a világ minden tájáról. A keresést szűrheti a régió, zeneműfaj és téma szerint A "Helyi Rádió" (Local Radio) lehetővé teszi, hogy gyorsan elérje a környékén hallható állomásokat.



Megjegyzés: A "Helyi Rádió" régióterületét módosíthatja a Konfiguráció> Helyi rádió beállítása részben

Amikor végiggörgeti a "Globe All" listát, és gyorsabban el akarja érni a hosszú lista egy bizonyos pontját, írja be az indexszámot a távirányító segítségével. Például a távirányítón írja be a "28"-as számot és nyomja meg az "OK" billentyűt: ezután a 28-as állomás megjelenik. 28.

Keresés (Search)

A rádióállomások listájának egyenként való böngészése helyett írjon be néhány betűt a kívánt állomás nevéből, hogy kiszűrje / rövidítse az állomások listáját.

Előzmények (History)

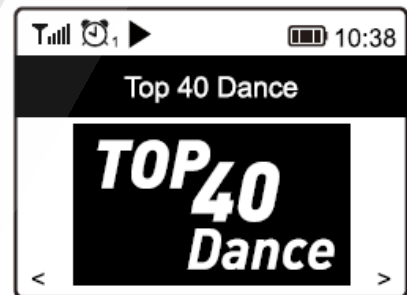
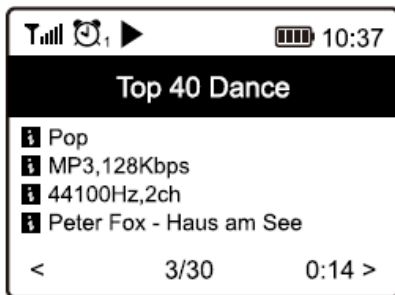
A rádió 99 állomásig megjegyzi az Ön által hallgatott állomásokat. Ha több mint 99 állomást hallgatott meg, a készülék felülírja az első hallgatott állomást.

A kiválasztott internetes rádióállomás információi

Amikor egy rádióállomást elkezd hallgatni, további rádióinformációk jeleníthetők meg. Nyomja meg a [>] gombot a lejátszás közben.



A "Jobbra" [>] gomb minden megnyomásakor váltani lehet a nagy óra és a rádiócsatorna-információk között:



Kedvencek (vagy Beállításaim)

"Kedvenc" állomások listájának megjelenítése, amelyeket a Kedvencekhez már korábban hozzárendelt.

Kedvencek Hozzáadása

Amikor egy rádióállomás szól, nyomja meg a [>] gombot a távirányítón, vagy nyomja meg és tartsa lenyomva a készülék [♥] gombját addig, amíg a következő ikon a képernyőn megjelenik: Ez azt jelenti, hogy az állomás felkerült a "Kedvencek" (vagy Beállításaim) listára.

Az ujjonnan ozzáadott állomás mindig a Kedvencek (vagy Beállításaim) listájának sorban következő elemeként jelenik meg.

Legfeljebb 99 állomás tárolható.

A készüléken négy Preset (programozható) gomb is található a négy legnépszerűbb "Kedvenc" állomás gyors eléréséhez. Nyomja meg és tartsa lenyomva az egyik Preset gombot a kiválasztott állomás tárolásához.

Kedvenc Állomás kiválasztása lejátszásra

Nyomja meg a távirányító Listahívó gombját, vagy nyomja meg röviden a [♥] gombot a készüléken, hogy az előre beállított állomások megjelenjenek.

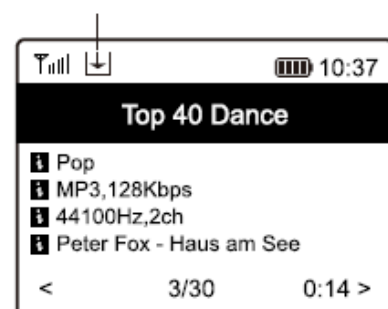
A lista a Főmenüben a "Kedvencek" (vagy Beállításaim) menüben érhető el.

Kedvenc Lista szerkesztése

A Kedvencek listában válassza ki a szerkeszteni kívánt rádióállomást, majd nyomja meg a [>] gombot a távirányítón (vagy nyomja meg a [>] gombot a készüléken). A Szerkesztés menüben a következők közül választhat:

- *Lefelé moztatás* – Az állomást a rangsorban lefelé moztatja.
- *Felfelé moztatás* – Az állomást a rangsorban felfelé moztatja.
- *Törlés* - A kiválasztott állomás törlése

állomás hozzáadása Kedvencekhez megtörtént



MÉDIA CENTER

A készülék támogatja az UPnP-t és DLNA-kompatibilis, számítógépes hálózatokat. Ez az opció lehetőséget ad a zene streamelésére a belső/otthoni hálózatról.

Ehhez azonban szükséges, hogy a hálózatban elérhető legyen egy olyan eszköz (számítógép), ami Szerverként működik. Ez lehet például egy a Wi-Fi hálózaton keresztül elérhető Hálózati Mappa, vagy hagyományos számítógép: az ugyanerre a Wi-Fi hálózatra kapcsolódó számítógépen vagy eszközön a Zenéket tartalmazó mappa Hálózati Hozzáféréseét engedélyezni kell. A Hálózaton megosztott mappákat a rádión keresztül el lehet érni és a zeneszámokat pedig lejátszani.

Megjegyzés: Mielőtt elkezdené használni ezt a funkciót, ellenőrizze, hogy számítógépe laptopja ugyanolyan Wi-Fi hálózaton van-e, mint a rádió.

Zene Streaming (Közvetítés)

Miután az UPnP / DLNA kompatibilis szerveren (kiszolgálón) beállította a mappák és médiafájlok megosztását, a rádióval, elindíthatja a zenelejátszást (közvetítést). A főmenüben válassza a Media Center lehetőséget, majd az UPnP lehetőséget.

Néhány másodpercbe telhet, amíg a rádió befejezi az elérhető UPnP-kiszolgálók keresését. Ha nem találunk ilyen szervereket, akkor lista a képernyőn üres marad. Amennyiben sikeres a keresés és elérhető a Kiszolgáló, válassza ki az UPnP szerveret. A rádió megmutatja az UPnP szerverről elérhető média kategóriákat, pl. „Zene”, „Lejátszási listák” stb. Válassza ki a lejátszani kívánt médiafájlokat. A lejátszás módját a Konfiguráció > Lejátszás beállítása részben állíthatja be.

Lejátszási lista

Saját lejátszási listáját készíthet az UPnP Hálózatban elérhető zenefájlokhoz. Válassza ki és jelölje meg azt a dalt, amit hozzá szeretne adni a Lejátszási listához, és hosszan nyomja meg a [Léptető / Választó] gombot, vagy nyomja meg és tartsa lenyomva az [OK] gombot a távirányítón, amíg a jelzés fel nem tűnik. A kiválasztott dalt hozzáadja a Lejátszási Listához.

A Saját lejátszási lista törlése

Távolítsa el az összes zeneszámot a „Saját lejátszási lista” menüből, hogy új lejátszási listát készíthessen.

Ha DLNA-kompatibilis szerver/kiszolgáló áll rendelkezésre, kövesse ugyan így a fent leírt lépéseket a hangfájlok böngészéséhez a DLNA-kompatibilis eszközről való zenelejátszásához.

BLUETOOTH ESZKÖZÖK CSATLAKOZTATÁSA

Mielőtt a Bluetooth készüléke (PI okostelefon) és a rádió közötti átvitel lehetséges lenne, mindkét eszközt össze kell kapcsolni (párosítani). A rádiót lejátsza a másik eszközről érkező zeneszámokat.

Ha korábban már csatlakoztatott az adott Bluetooth eszközhöz, akkor ez a kapcsolat automatikusan helyreáll, amikor mindkét eszközt bekapcsolja. (Legyen a Bluetooth hatótávolságán belül és a rádiókészüléken engedélyezze a Bluetooth kapcsolatot.) A párosítást nem kell megismételni. Előfordulhat, hogy ezt a funkciót a Bluetooth eszközön is engedélyezni kell!

- Nyomja meg a Menü gombot a különböző működési módok kiválasztásához.
- **A Fel / Le gombbal** válassza ki a Bluetooth üzemmódot, majd nyomja meg a [Léptető / Választó] gombot.
- Kapcsolja be a Bluetooth készülékét, amelyhez csatlakoztatni szeretné a rádiót, és itt aktiválja a párosítási módot. Az eszköz megkeresi az elérhető Bluetooth készülékeket a vételi tartományban.
- Amikor a Bluetooth Eszköze megtalálja a rádiót, megjelenik a neve: Audizio Venice-XXXX (az XXXX a rádió azonosító kódja).
- Válassza ki a Rádiókészüléket a Bluetooth Eszközön
- Indítsa el a Lejátszást a Bluetooth Eszközről
- A lejátszás most a rádió segítségével történik.

ÉBRESZTÉS

Fontos!

Az Ébresztőóra funkció használatához a Készüléknek Standby (Készenléti) állapotban kell lennie. A Standby funkció leírását lásd a „Bekapcsolás” fejezetben, a 7. oldalon.

- Válassza ki az "Ébresztő" funkciót a Főmenüből vagy nyomja meg az [Ébresztő] gombot a távirányítón.
- Válassza ki az Ébresztő 1-et vagy Ébresztő 2-t és válassza a [Ébresztés Bekapcsolása] menüpontot.
- Kövesse az Ébresztő-Varázsló utasításait, hogy beállítsa az ébresztés módját.
- A Varázsló a következő beállításokon vezet végig:

Idő – Állítsa be a riasztás idejét.

Hang – Állítsa be az ébresztés hangjának forrását: Tone / Kedvencek, v

Ismétlés – A riasztást tetszés szerint ütemezheti: Mindennapi, Egyszer vagy több nap

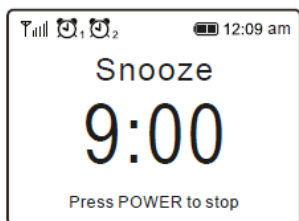
Riasztás hangereje – A [Léptető / Választó] gomb, vagy a távirányítón a "Le / Fel" gombbal állíthatja

Riasztás időtartama – A riasztás időtartamának beállítása az előre beállított lehetőségek között, 30 és 180 perc között. A Rádió Standby (Készenléti) állapotba kerül, a kiválasztott riasztási időtartam után.

A fenti beállítások elvégzése után nyomja meg a „Balra” [◀] gombot a kilépéshez, és ellenőrizze, hogy a riasztás be van-e kapcsolva. A Riasztás ikon megjelenik a kijelzőn, amikor azt bekapcsolta.

Az ébresztés leállítása / A szundi funkció bekapcsolása


Amikor a riasztás megszólal, nyomja meg a [☺] gombot az ébresztés leállításához, vagy nyomja meg a [Léptető / Választó] gombot a Szundi funkció aktiválásához. A szundi aktiválásakor a riasztás 9 percre elnémul, és utána az ébresztő újra megszólal. A "Szundi" funkciót kikapcsolásig ismétli a készülék. A "Szundi" funkció leállításához nyomja meg a [☺] gombot.



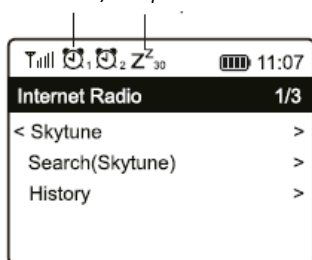
("Szundi")

("Nyomja meg a Kikapcsoló gombot az ébresztés leállításához")

KIKAPCSOLÁSI IDŐZÍTŐ

Az Időzítő beállításával a rádió 15 és 180 perc között kikapcsol. A távirányító [Z] gombjának megnyomásával beállíthatja az Időzítőt. Az Időzítő ikon  megjelenik a kijelzőn.

Ébresztő / Kikapcsolási időzítő ikonjai



KONFIGURÁCIÓ

KONFIGURÁCIÓ > HÁLÓZAT>

- > **Hálózat Beállításai** (A Wi-Fi Hálózatról való automatikus le és felkapcsolódás beállításai)
Mindig BE – A hálózati kapcsolat akkor is bekapcsolva marad, amikor a rádiót más funkcióban (PL Bluetooth) használja.
Automatikus KI – 30 másodperc múlva: A hálózat 30 másodperc múlva kikapcsol, ha nincs használatban (alapbeállítás, energiatakarékosság érdekében).
- > **Wi-Fi csatornák** (Wi-Fi Szabványok)
Nem minden Wi-Fi-csatorna érhető el minden országban. Különböző országok között eltérések lehetnek. A Wi-Fi kielégítően működéséhez ezért ki kell választani a megfelelő Wi-Fi csatornát. Ezért a készüléken már beállítottuk az egyes országokra jellemző és elérhető Wi-Fi csatornákat. Válassza ki az országot, ahol tartózkodik a megfelelő Wi-Fi csatorna beállításához.
- > **Wi-Fi Hálózat**
(Lásd még a "Kapcsolódás az Internetre" fejezetet a 8. oldalon. (AP: Acces Point, Hozzáférési pont))

IN AP hozzáadása – Megkeresi az elérhető Routerset (Útválasztókat)

IN AP hozzáadása (WPS gomb) – Válassza ezt az opciót a Wi-Fi Router (útválasztó) WPS kapcsolaton keresztül történő csatlakoztatásához, ha az útválasztónak van WPS gombja.

IN AP hozzáadása (SmartConfig) – Válassza ezt az opciót a Wi-Fi hálózat beállításához, ha az "EspTouch" nevű alkalmazással kapcsolódik, okostelefon keresztül.

AP eltávolítása - Ha már hozzáadott egy útválasztót, és el akarja távolítani, válassza ezt a lehetőséget.

Megjegyzés: A rádiót lehetőleg 2 méteres távolságon belül helyezze el a Wi-Fi routertől a beállítás idejére

EspTouch szoftver beállítása

Az "EspTouch" alkalmazás elérhető az iOS App Store-ban és az androidos Google Play áruházban.



Csatlakoztassa okostelefonját a Wi-Fi hálózathoz, amelyhez a rádió csatlakozik. A jobb adat-átviteli sebesség érdekében ajánlott a rádiót 2 méterre elhelyezni az útválasztótól.

Az **EspTouch** beállításához kövesse az alábbi lépéseket:

EspTouch

SSID: KCG_NET_2G

BSSID: 6c:b0:ce:20:9b:18

Password:

Device count:

Broadcast Multicast

1. Keresse meg a rádióban a Konfiguráció> Hálózat> IN AP hozzáadása / eltávolítása> Wi-Fi Hálózat > IN AP hozzáadása (SmartConfig) elemet, majd nyomja meg az OK gombot a megerősítéshez
2. Indítsa el az alkalmazást okos telefonján
3. Az SSID (a Wi-Fi hálózat) neve a következőképpen jelenik meg

4. Írja be a Hálózat jelszavát.

5. A befejezéshez válassza a „Multicast”, majd a „Confirm” gombot.

17:00

EspTouch

SSID: KCG_NET_2G

BSSID: 6c:b0:ce:20:9b:18

Password:

Device count:

Broadcast Multicast

The device is connected after startup
Please make sure the network is 2.4G
The device only supports 2.4G

APP-v1.3.2 / SDK-v0.3.7.0

6. A rádió megkezdi a Hálózattal való "együttműködést" és sikeres kapcsolat esetében a következő üzenet jelenik meg: „Association complete”.

KONFIGURÁCIÓ > HÁLÓZAT > Wi-Fi Hálózat (folytatás)

- **AP (ACCES POINT)**

Ha egynél több AP útválasztót adott hozzá a rádióhoz, és másikra szeretne váltani, válassza ezt a lehetőséget

- **Jel**

Megmutatja a Router (Útválasztón) keresztül a rádióhoz érkező Wi-Fi jel erősségét. Általában a -70dB-nél alacsonyabb szint már nagyon gyenge, és ha ez befolyásolja a rádió vételét, akkor lehet, hogy változtatni kell a Router (Útválasztó) elhelyezésén, vagy ellenőrizni a Routert.

- **IP**

Az IP alapértelmezés szerint Dinamikus. Válasszon Fix IP címet-t, amennyiben a hálózati kapcsolathoz az szükséges.

- **DNS**

A DNS alapértelmezés szerint dinamikusan van beállítva. Válassza "<Fixed> DNS" cím módosítását, amennyiben a hálózati kapcsolathoz szükséges..

KONFIGURÁCIÓ > Dátum és idő

A rádió az internetkapcsolat befejezése után automatikusan beállítja a helyi időt.

Ha kézi beállítást szeretne végrehajtani, változtassa meg a következő lehetőségekkel:

- **Időzóna**

Automatikus időzóna beállítás: Ez az opció alapértelmezés szerint be van állítva.

Manuálisan beállított időzóna: Válassza ezt az opciót, ha egy másik régióban szeretné beállítani az időt.

Válassza ki és jelölje ki a kívánt régiót / várost, majd nyomja meg az OK gombot a megerősítéshez.

Az NTP-vel (hálózati idő használata) és a DST-vel (nyári időszámítás) együtt a készülék az időt automatikusan beállítja, ha a hálózati idő (NTP) használata mellett dönt.

- **Időformátum beállítása**

Válassza 12 vagy 24 órás formátumot.

- **Dátumformátum beállítása**

- **DST (nappali megtakarítás)**

Engedélyezés be / ki

- **NTP (hálózati idő használata)**

Az NTP-t (Network Time Protocol-t) arra tervezték, hogy szinkronizálja az eszköz óráját egy NTP (azaz a pontos időt meghatározó) -szerverrel. A rádió alapértelmezés szerint minden alkalommal szinkronizálja az pontos időt, amikor az bekapcsol és csatlakozik az internethez. Ez az NTP kapcsolat biztosítja a rádió órájának nagy pontosságú beállítását. Ha úgy dönt, más NTP szervert is használhat az URL-cím megadásával. Ha úgy dönt, hogy nem használja az NTP-t az óra szinkronizálásához, jelölje ki az NTP (Network Time protocol)-t, majd nyomja meg az OK gombot. Megjelenik a "Dátum és Idő Beállítása" a menüben. Válassza ki és állítsa be a dátumot és az időt.

- **NTP szerver**

Az NTP-t (Network Time Protocol-t, Hálózati Időszerver) arra tervezték, hogy szinkronizálja az eszköz óráját egy NTP (azaz a pontos időt meghatározó) -szerverrel. A rádióhoz használt szerverek a következők.

KONFIGURÁCIÓ > Nyelv

Az alapértelmezett nyelv az angol, más nyelveket is választhat. Görgessen a **Fel / LE** gombokkal a távirányítón vagy **[Léptető / Választó]** gomb segítségével a rádiókészüléken. Görgessen a kívánt nyelv kiválasztásához és nyomja meg az OK gombot.

KONFIGURÁCIÓ > Helyi rádió

A rádió alapértelmezés szerint úgy van beállítva, hogy az internetkapcsolaton keresztül automatikusan észlelje a Régióban jellemző helyi rádióállomásokat, és elérje azokat a távirányító **[Local]** gombjának megnyomásával. Ha szeretné, a *Helyi beállítást* egy másik Régióra is beállíthatja.

Jelölje ki a Helyi rádió elemet, és nyomja meg az **OK** gombot. A régióbeállítás módosításához válassza a "*Helyi rádió Kézi beállítása*" lehetőséget.

KONFIGURÁCIÓ > Lejátszás beállítása

Ezzel állíthatja be a lejátszási módot az UPnP / DLNA-kompatibilis streaming alatt: Ismételje meg az összes zeneszámot, Ismételje meg egyszer vagy Véletlen sorrendben.

KONFIGURÁCIÓ > Lejátszás folytatása

Ha folytatta, készen áll – A rádió folytatja az utoljára lejátszott állomás lejátszását, amikor a következő alkalommal bekapcsol. (Alapértelmezett beállítás)

Maradj a Főmenüben – Válassza ezt az opciót, ha azt szeretné, hogy a rádió bekapcsolásánál ne töltsse be automaikus az utolsó hallgatott állomást

KONFIGURÁCIÓ > Kijelző Fényerő

A kijelző háttérvilágítási szintjét tetszés szerint beállíthatja.

- **MÓD** Kétféle beállítás van

Normál – a kijelző folyamatosan ugyanolyan fényerővel marad, anélkül, hogy elsötétülne.

Szabályozott – a kijelző 20 másodperc múlva elhalványul, ha a rádió nem hajtanak végre műveletet.

(Alapértelmezett)

- **Beállítási szint**

Fényes - Ezzel állíthatja be a fényerő szintjét Normál módban.

Szabályozott - A fényerő szintjének beállítása a Szabályozott módban.

Megjegyzés: Standby (Készenléti) üzemmódban a kijelző fényereje manuálisan állítható a **[Léptető / Választó]** gomb elforgatásával

vagy a távvezérlő **Fel / Le** gombjaival.

KONFIGURÁCIÓ > EQ (hangszínszabályzó)

Különböző zenei műfajok hangzása állítható be.

KONFIGURÁCIÓ > Tárolási Időtartam (Pufferidő)

Néha előfordulhat, hogy az internetes kapcsolat sebessége ingadozik. Ez akkor fordulhat elő, ha az internetkapcsolat lassú vagy hálózati torlódás lép fel. A helyzet javítása érdekében választhat pár másodperccel hosszabb pufferidőt, hogy a lejátszás folyamatosabb legyen. Az alapértelmezett puffer érték 2 másodperc. Maximum 5 másodperc pufferidőt választhat.

KONFIGURÁCIÓ > Információ

Tekintse meg a rádió hálózati és rendszerinformációit.

Az információk gyors eléréséhez nyomja meg az **[Info]** gombot a távirányítón.

Amikor a PC-jét használja a "Kedvenc állomások" kezeléséhez, akkor az itt látható IP-címet kell használnia: Ezután írja be az IP-cím Konfiguráció> Info> Hálózat> IP parancsot a számítógép böngészőjének beviteli ablakába.

KONFIGURÁCIÓ > Szoftver frissítés

A rádióhoz időről időre megjelenhet szoftver-frissítés is. Rendszeresen ellenőrizze a frissítést, hogy a rádió naprakész legyen a legújabb szoftverrel.

TÁVIRÁNYÍTÁS PC-N/ OKOSTELEFONON KERESZTÜL

Tapasztalja meg az internetes rádiócsatornák hangolásának egyszerű kezelését és a kedvencek listájának kezelését a számítógép vagy az okostelefon böngészőjén keresztül. A támogatott böngészők az Internet Explorer és a Chrome.

- Csatlakoztassa számítógépét vagy okostelefonját ugyanahhoz a Wi-Fi hálózathoz, mint a rádió.
- Látogasson el a www.skytune.net oldalra
- A kezdőlapon kattintson a „Tallózás / keresés” gombra.
- Böngésszen vagy írja be a rádiócsatorna nevét. Az elérhető internetes rádiócsatornák listája látható lesznek.
- Kattintson a szív [♥] szimbólumra



Result for Searching 'dance'



- A Felugró ablak megkérdezi, hogy a "Kedvenc hozzáadása" vagy a "Hallgassa az állomást" beállítást választja-e. Írja be a rádió IP-címét (pl.192.168.1.11)

Az IP-cím a következőképpen található meg a rádióegységen:

- A távirányítón nyomja meg az **[Info]** gombot, válassza a Hálózat lehetőséget, és görgessen az IP-hez az IP-cím megtekintéséhez.
- A rádión térjen vissza a Főmenühez. Keresse meg a Konfiguráció> Információ> Hálózati információk> IP elemet.

Válassza a "Hallgassa az állomást", kattintson a "Küldés" (Send) gombra, és a rádióegység a kiválasztott állomást fogja lejátszani, és a "Kedvenc" oldal felugrik a webböngészőben.

Ezután kiválaszthatja, hogy hozzáadja-e a lejátszott állomást a kedvencekhez, vagy kezelheti a listát más szerkesztési lehetőségek segítségével. Bármilyen változtatás azonnal szinkronizál a rádióegységgel.

MY FAVOURITE

Channel Group : 0007

	Channel Name	URL							
1.	DJ AAM Radio FM	*****	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
2.	Country Radio Switzerlar	*****	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
3.	Bigbeat	*****	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
4.	24Radio Switzerland	*****	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
5.	AFN American Freedom	*****	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
6.	Energy Berlin	http://energyradio.de/bremen	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
7.	MP3 Pro	http://www.katrafm.com/katrafm_mp3pro.m3	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
8.	2	http://www.ultranet.biz/vegasandanski.m3u	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
9.	stream 2	http://lindowsradio.com:8600/listen.pls	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
10.	aac 128	http://eastlondonradio.com:8100/bighigh.aac	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	
11.	Seoul Shoutcast	http://yp.shoutcast.com/sbin/tunein-station.	Edit	Delete	Top	Vp	Down	Bottom	



Add Channel

Channel Name	URL		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Submit	Reset

Akkor is hozzáadhatja a rádiócsatornát, ha ismeri a közzétett audio stream URL-t a streaming formátummal, az alábbiak szerint: 1. Hangformátumok: MP3, AAC, AAC + 2. Stream formátumok: Shoutcast, Icecast (HTTP, HTTPS) és HLS 3. Lejátszási lista formátumok: PLS, M3U Mintavételi frekvencia: 44,1 KHz és 48 KHz

1. Hangformátumok: MP3, AAC, AAC +
2. Stream formátumok: Shoutcast, Icecast (HTTP, HTTPS) és HLS
3. Lejátszási lista formátumok: PLS, M3U
4. Mintavételi frekvencia: 44,1 KHz és 48 KHz

HIBAELHÁRÍTÁS

Hiba	Lehetséges okok	Lehetséges megoldások
A készülék nem tud a Wi-Fi Hálózathoz kapcsolódni	Hálózat le van kapcsolva	Ellenőrizze egy másik, de ugyanahhoz a Wi-Fi vagy vezetékes hálózathoz csatlakoztatott eszközön, hogy működik-e az Internet. (Pl Otthoni számítógépen böngésszen, stb). • Ellenőrizze, hogy rendelkezésre áll-e egy DHCP-szerver, vagy konfigurált-e egy statikus IP-címet a rádión. • Ellenőrizze, hogy a tűzfal nem blokkol-e kimenő portokat. A rádióknak hozzáférésre van szüksége a 80,443 és 8008 UDP és TCP portokhoz, az 53 DNS porthoz.
	Az útválasztó korlátozza a hozzáférést felsorolt MAC-címekhez	Szerezze be a MAC-címet a Konfiguráció> Információ> Hálózat> Wi-Fi MAC menüpontból, és vegye fel a hozzáférési pont megengedett eszközlístájába. Megjegyzés: A rádió külön MAC-címmel rendelkezik a vezetékes és vezeték nélküli hálózatokhoz.
	A Wi-Fi jel erőssége gyenge	Ellenőrizze az útválasztótól/Wi-Fi jeladó eszköztől való távolságot; nézze meg, hogy egy másik eszköz észleli-e a hálózatot? • Optimalizálja az útválasztó helyének távolságát!
	Ismeretlen titkosítási módszer	Változtassa meg a titkosítási módszert az útválasztón. A rádió támogatja a WEP, WPA, WPA2 funkciókat
	A Tűzfal megakadályozza a hozzáférést	A nem Microsoft által készített Tűzfal esetében lehet konfigurálni kell az UPnP beállításokat.
A Készülék sikeresen kapcsolódik az Internetre, de nem tud lejátszani néhány rádióállomást.		<ul style="list-style-type: none"> • Az állomás nem sugároz a nap ezen időszakában (ne feledje, hogy egy másik időzónában található). • Az állomáson túl sok ember próbál csatlakozni a rádióállomás szerveréhez, és a szerver kapacitása nem elég nagy. • Az állomás elérte az egyidejű hallgatók maximálisan megengedett számát. • A rádió linkje elavult. Ez minden nap automatikusan frissül, így a link legközelebbi bekapcsolásakor a rendszer felismeri.
Nincs hang		<ul style="list-style-type: none"> • Állítsa be a külső tápellátású hangszóró hangerejét. • Kérjük, ellenőrizze, hogy a külső tápellátású hangszóró be van-e kapcsolva.
A Készülék "lefagyott", vagy nem reagál		Végezze el a visszaállítást (RESET) az alábbiak szerint: A készüléken nyomja le a [] és a [] gombokat, amíg ki nem kapcsol (a képernyő üres), majd engedje fel mindkét gombot.

EGYÉB HASZNÁLATI MEGJEGYZÉSEK

Ha az Internet Rádió lejátszása akadozik, és folyamatosan újra-pufferolja a rádióállomást:

A rádiókészülék szélessávú internet használ, amennyiben a hálózati kapcsolat erőssége, sebessége különböző okok miatt ingadozik, a Rádiókészülék a kapcsolat helyreállításáig szünetelteti a lejátszást.

Ha az internetes rádió folyamatosan leáll, ellenőrizze a DSL modemet, hogy nem-e a szélessávú internetkapcsolattal van-e a probléma. Ha ezeket a problémákat tapasztalja, lépjen kapcsolatba Internetszolgáltatójával.

Mi az a pufferelés? (Konfiguráció > Tárolási időtartam)

A rádióadás lejátszásának indításakor az Internetes Rádió / Médialejátszó előre letölti a rádióadás/zene-szám-stream egy kis részét. Ez arra szolgál, hogy a lejátszás folyamatos legyen és pótolja az adatfolyam bármely (pár másodpercnyi) veszteségét, amely akkor fordulhat elő, ha az internet vagy a vezeték nélküli hálózat sebessége, jelerőssége ingadozik. A Rádiókészülék zene-számokat továbbíthat a számítógépről hallgatás közben. Ha az adatfolyam/kapcsolat blokkolva van, vagy közben internetes forgalomtorlódás (túlterhelés) tapasztalható, az megállíthatja / befolyásolhatja az adatátvitel és a lejátszás minőségét. Ha ez megtörténik, ellenőrizze az internetkapcsolat sebességét: annak gyorsabbnak kel lennie, mint amennyi adatsebességet a Rádiókészülék kapcsolata felhasznál.

A rádióm működik, de egyes állomásokat nem lehet lejátszani. A probléma oka az alábbiak közül egy vagy több lehet:

- A rádió már nem sugároz.
- A rádióállomás elérte a maximálisan megengedett egyidejű hallgatók számát.
- A rádió megváltoztatta az adatfolyam-szolgáltatását és a és a megadott link/elérhetőség már nem érvényes.
- A rádióállomás az adott napszakban nem sugároz. (Nem minden rádió működik a nap 24 órájában)
- A Rádiókészülék és a rádióállomás szerver közötti internetkapcsolat túl lassú vagy instabil az adatok továbbításához.

GARANCIA

A megvásárolt termékét 3 év garancia illeti. Meghibásodás esetén a készüléket juttassa vissza ahhoz a kereskedőhöz, akitől vásárolta vagy küldje közvetlenül a magyarországi márkaszervizbe, melynek címét az utolsó oldalon találja!

Ha a termék a vásárlástól számított 3 napon belül meghibásodik, a vásárló a termék cseréjét kérheti.

MK AUDIO & LIGHT

Az **MK Audio & Light** által forgalmazott audio-, és fénytechnikai, valamint színpadtechnikai termékek a vállalkozás működése óta növekvő népszerűségnek örvendenek a hazai piacon. Köszönhető mindez a körültekintően megválasztott márkatípusoknak, amelyeket a nagyon kedvező ár mellett, maximálisan megfelelnek a hazai elvárásoknak. Mi elsősorban azokat az otthoni és professzionális felhasználókat célozzuk meg, akik megfizethető és egyben jó minőségű, könnyedén használható termékekre vágnak.

Bízunk benne, hogy a megvásárolt termékkel Ön is az elégedett felhasználók táborát erősíti és legközelebb is az **MK Audio & Light** által forgalmazott termékeket választja! Látogasson el honlapunkra!



FORGALMAZÓ , MÁRKAKÉPVISELET

Bemutatóterem, szerviz átvételi pont:

Budapest, 1077 Rottenbiller utca 54.

Debrecen, 4028 Nyíl utca 38. – Információk:

Forgalmazó:

MK Audio & Light MK Discotechnika Kft.

3325 Noszvaj Kölcsey Ferenc utca 6

Magyarországi márkaszerviz:

MK Audio & Light szerviz 3325 Noszvaj Széchenyi út 14.

www.mkaudio.hu