



Conrad Szaküzlet 1067 Budapest, Teréz krt. 23. Tel: (061) 302-3588
Conrad Vevőszolgálat 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: (061) 319-0250
IP Diamond internetrádió
Rend. sz.: 32 55 25



A vételi szerződés tárgya az IP Diamond internetrádió. Az adatok közzététele és a helyességükért való felelősség az USA-ban egyedül a Firma Radiotime Inc. cégre, mint privát szolgáltatóra tartozik. Közlelbi információkat az Interneten a <http://www.radiotime.com> web-oldalon találhat.

Az összeköttetés felépítése és minősége egyedül a rádióadó sávszélességétől és a saját DSL-csatlakozás sávszélességétől függ. A Radiotime-szerver az összegyűjtött linkeket bocsátja rendelkezésre, a minőségre és az átviteli sebességre nincs befolyása.



Az első használat előtt olvassa át figyelmesen a használati útmutatót.

Általános tudnivalók

- Állítsa a készüléket szilárd és sík alagra.
- Védje a készüléket ütések, leesés, por, nedvesség, közvetlen napsütés és szélsőséges hőmérsékletek ellen.
- Tartson kellő távolságot a hőforrásoktól, pl. sütőlaptól vagy kályhától.
- Figyeljen arra, hogy a hálózati dugaszalj jól hozzáférhető legyen, hogy szükség esetén gyorsan ki lehessen húzni a hálózati dugót. Fektesse úgy le a hálózati dugót, hogy ne okozzon botlásveszélyt.
- A hálózati kábelt ne csavarja és ne törje meg. Tartsa távol a hálózati kábelt forró felületektől és éles szélektől.
- Ne vegye használatba készüléket, ha rajta vagy a hálózati kábelen látható sérülések vannak, vagy ha előzőleg leesett.
- Ha a készüléket könyvespolcon helyezi el, minden oldalánál hagyjon legalább 10 cm távolságot.
- Ne állítson a készülékre gyertyát vagy más nyílt tűzforrást.
- Ha a készüléket hideg helyiségből hoztuk át meleg helyiségbe, kondenzvíz keletkezhet a belsejében. Ne kapcsolja be néhány óráig a készüléket.

Elektromosság és zavarok

- A gyerekek nem ismerik fel azokat a veszélyeket, amelyek az elektromos készülékekben rejlnek. Tartsa emiatt távol a gyerekeket ettől készüléktől.
- Ne merítse vízbe vagy egyéb folyadékba a készüléket, mert attól elektromos áramütést szenvedhet.
- Ne érjen nedves kézzel a készülékhez, és ne használja a szabadban vagy magas páratartalmú helyiségben.
- Csak szabványos szerelésű dugaszaljba csatlakoztassa a készüléket, amelynek a hálózati feszültsége megegyezik a hálózati dugó műszaki adataival.
- Ne állítson vízzel töltött edényt, pl. vázát a készülék tetejére vagy a közvetlen közelébe. Az edény felbillenhet, és a kiömlő folyadék leronthatja a készülék műszaki biztonságát.
- Ha hosszabbítókábelt kell alkalmaznia, annak meg kell felelnie a „Műszaki adatok”-nak. A hosszabbítókábel vásárlásakor kérje ki a szakkereskedő tanácsát.
- Húzza ki a hálózati dugót a konnektorból, ha használat közben valamilyen hiba fordulna elő, használat után, és zivatar idején. Mindig a dugónál fogva húzza, és ne a kábelnél.
- Ahhoz, hogy a készülék teljesen le legyen választva a hálózatról, ki kell húzni a hálózati dugót.
- Ne módosítsa a készüléket. Még a hálózati kábelt se cserélje ki saját maga. A készüléket vagy a hálózati kábelt csak egy szakmühelyben vagy a szervizközpontunkban javíttassa. A szakszerűtlen javításnak a következménye a felhasználó jelentős veszélyeztetése lehet.

Csomagolóanyag

Tartsa távol a gyerekektől a csomagolóanyagokat. Többek között fulladásveszélyt jelentenek.

Tisztítás és karbantartás

- A mai bútorok számos lakk- és műanyagfajtaival vannak bevonva, és a legkülönfélébb ápolószerekkel vannak kezelve. Emiatt nem teljesen kizárt, hogy némelyik ilyen anyag megtámadja a gumilábakat, és kilágyítja őket. Adott esetben rakjon egy csúszásmentes alátétet a készülék alá.
- Ne használjon a tisztításhoz erős vegyszert, durva- vagy súroló hatású tisztítószeret.

Hangos zene

- Fülhallgató vagy fejhallgató használata esetén a nagy hangerő halláskárosodáshoz vezethet. Mielőtt egy fül-/fejhallgatót tesz fel, állítsa a hangerőt a minimális szintre! Halláskárosodáshoz vezethet, ha túl hosszán vagy hirtelen nagy hangerőt alkalmazunk.

Rendszerfeltételek:

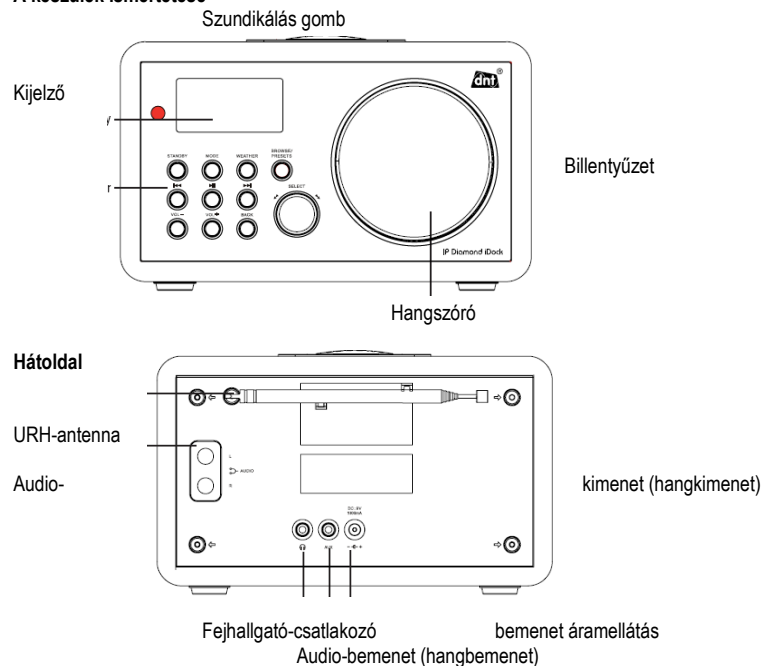
Mire van szüksége, hogy ezt a rádiót használni tudja?

1. Egy szélessávú internet-összeköttetés, rendszerint ez egy DSL-kapcsolat.
2. Korlátlan internet, különben drága lesz.
3. Egy Wireless AP (WAP = Wireless Access Point = vezeték nélküli hozzáférési pont), amely a szélessávú kapcsolattal van összeköttetésben, lehetőleg egy routeren keresztül.
4. Ha a WLAN-hálózata egy WEP- vagy WPA-kóddal van védve, a kódot ismernie kell, hogy a bejelentkezéskor meg tudja adni.
5. Ha a hálózata egy fix IP-vel (Internet Protocol) működik, ismernie kell a MAC-címet, hogy beadhassa a vezeték nélküli hozzáférési pontba. A MAC-címet a rádió menüjében a „konfiguráció > hálózati beállítások > konfiguráció megjelenítése > 2x jobbra forgatni” útvonalán találja meg. A MAC-címnek a vezeték nélküli hozzáférési pontba való beadásával kapcsolatban olvassa el a hozzáférési pont együtt szállított használati utasítását.
6. Ügyeljen rá, hogy a Wireless AP be legyen kapcsolva.



A rádió szoftverét folyamatosan aktualizálják és fejlesztik. Az ilyen szoftvermódosításokat követően a menüfelépítés csekély mértékben eltérhet a használati útmutatóban bemutatottól. Igyekszünk a www.dnt.de honlapon tájékoztatni a módosításokról.

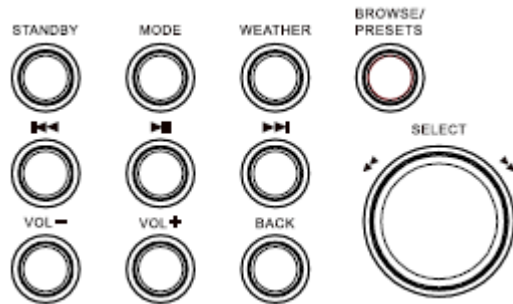
A készülék ismertetése





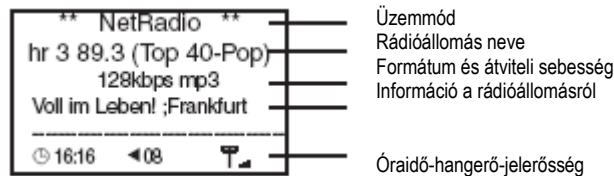
Kizárólag a vele szállított hálózati adaptert használja.

Billentyűzet



Gomb	Funkció
STANDBY (KÉSZENLÉT)	Be-/ki-kapcsolás
MODE (ÜZEMMÓD)	Kapcsoljon át a készülék funkciói között: internetrádió, médialejátszó, FM és tartalék-bemenet (AUX IN.)
WEATHER (időjárás)	az időjárás megjelenítésére
BROWSE/PRESETS (tallózás/programozott állomások)	Nyomja meg és tartsa nyomva rádióállomások tárolása céljából. Nyomja meg a tárolt rádióállomások beállítása céljából. A műsorszám megjelenítése
◀▶ ▶▶	előző szám, lejátszás/szünet, következő szám
BACK (vissza)	Vissza az előző menübe, a WEP- vagy WPA-kód beadásakor az utolsó karakter törlése.
VOL - VOL+	A hangerő beállítása
	Megerősítésül/kiválasztásra megnyomni Kiválasztáshoz balra/jobbra forgatni
	Az ébresztés megszakítása

Kijelző



Üzem mód
Rádióállomás neve
Formátum és átviteli sebesség
Információ a rádióállomásról
Óraidő-hangerő-jelerősség

Távirányító

Szunnyadás gomb
Be-/kikapcsolás
Üzem mód átkapcsolás:
Internetrádió, médialejátszó, URH-rádió, iPod és Aux bemenet
Ébresztés beállítása
Programgombok
Óra beállítása
Elaltató időzítő
Némítás
Tallózás a műsorszám-kijelzésben
Választás felfelé
Hangerő + -
Választógomb (megerősítéshez megnyomni)
Időjárás megjelenítése
Vissza
Választás lefelé
Előző szám, lejátszás/szünet, következő szám



Általános

A kijelző standby-módban mutatja a dátumot, az óraidőt és az ébresztési idő beállítását.



A dátum amerikai írásmódban, év-hónap-nap sorrendben jelenik meg.

- Használat közben bármikor üzemmódot válthat a **MODE**-gombbal.
- Ha az üzemmód **Internetradio**, a készülék bekapcsolás után megpróbál az utoljára beállított adóra kapcsolódni, ha ez nem sikerül, akkor átvált a menüre.
- Ha az üzemmód **Médialejátszó**, akkor a készülék a médialejátszó menüt jelzi ki.
- **Aux In, iPod** és **FM rádió** módban a készülék megkezdte a lejátszást.

A hangerő beállítása

- A hangerő beállítására nyomja meg a VOL + vagy a VOL - gombot.
- Mihelyt megnyomta az egyik hangerőállító gombot, a kijelzés átvált egy relatív hangerősség-oszlop megjelenítésére.



A hangerő állítása a rendszertől függő rövid késleltetéssel reagál.

Navigálás

SELECT gomb nyomása: egy választás megerősítése.

SELECT gomb forgatása: egy menüpont kiválasztása, egy listában való választás, vagy egy karakter kiválasztása.

BACK gomb: Egy menübevitellel vissza, kiválasztás megszakítása.

Az internetrádió kijelzései

Az internet rádió hallgatása közben kiegészítő információkat kap az aktuális rádióállomásról. A legelső sorban a pontos idő, a hangerő és a relatív térerősség jelenik meg.


Rádióállomások tárolása

A készülék 12 állomástárolóval rendelkezik. Nyomja meg 2 másodpercig a **BROWSE/PRESET** gombot, miközben az internetrádiót hallgatja. Megjelenik a rendelkezésre álló állomástárolók jegyzéke. Válasszon ki a **SELECT** gombbal egy tárolót, és hagyja jóvá a **SELECT** gomb nyomásával.

Egy rádióállomás kiválasztása

Nyomja meg röviden a **BROWSE/PRESET** gombot, és válasszon ki egy tárhelyet a **SELECT** gombbal. Végül nyomja meg befejezésül röviden a **SELECT** gombot.

Fejhallgató-csatlakozó

Az internetrádió hátoldalán van egy fejhallgató csatlakozó  amelybe egy 3,5 mm-es jack dugóval rendelkező fejhallgató csatlakoztatható.



Ha a fejhallgatót csatlakoztatja és elindítja a lejátszást, ügyeljen arra, hogy a hangerő ne legyen túl nagyra állítva, mert a hallását károsíthatja.






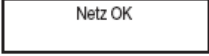

A kijelzőn csak 5 sor van a megjelenítésre. Ennek megfelelően a kijelzőn viszonylag rövidre fogott információk jelennek meg.

Az első használatba vétel



Ajánlatos az első használatba vételt a router-től 2-3 méter távolságban elvégezni.

Az IP Diamond rádió a jelenlegi szoftververzióban csak a WPA- és a WPA2-kódot tudja feldolgozni, de a kettőt keverten nem.

	• Kösse össze a vele szállított hálózati adaptert a rádióval, majd a hálózati dugaszoló aljzattal. A készülék azonnal bekapcsolódik. Vagy nyomja meg röviden a STANDBY -gombot, a készülék bekapcsolására.
	• A kijelző csak néhány másodpercig mutatja a kezdő kijelzőképet, majd elkezd keresni a környezetet WLAN-hálózat után. A kijelzőben megjelenik egy választéklista. Válassza ki a SELECT -gombbal saját hálózatát, és erősítse meg a SELECT gombbal.
	• Ha a kijelző nyelve Önnek nem megfelelő, ezen a helyen át kell állítania a kijelző nyelvét. Olvassa el ehhez a 10. oldalt. Lépjen be a főmenübe, válassza ki a konfiguráció (Konfiguration) almenüt, majd a nyelv menüpontot (Sprache/Language).
	• A kijelző csak meghatározott számú írásjegy kijelzésére képes. A kijelölt menüpont inverz kiemeléssel jelenik meg. Ha a bejegyzés hosszabb, mint ami kijelvezhető, futó felírra vált át a kijelző.
	• Ha az Ön hálózata nem jelenik meg , vizsgálja meg a WLAN router-ének a beállításait. A hálózat védelme érdekében ez gyakran rejtett. Ebben az esetben tegye ismertté WLAN-hálózata nevét, amelyet részben „nyilvános”-nak is mondanak. Vegye figyelembe ehhez routere használati útmutatóját.
	• Ha hálózata kóddal védett, azt az internetrádió felismeri, és kéri a WEP-kód vagy a WPA kód beadását . Majd megjelenik egy beviteli mező.
	• Addig forgassa a SELECT -gombot, amíg meg nem jelenik a kód első karaktere a kijelző közepén, majd erősítse meg a SELECT -gomb megnyomásával. Addig ismétlje ezt a műveletet, amíg be nem adta a kód összes karakterét. Végül válassza ki az END (vége) parancsot, és erősítse meg a SELECT -gomb megnyomásával. Ha most hibajelentést kap, hogy hibás a kód vagy megszakadt a WLAN összeköttetés , ismétlje meg a kód beadását. Vigyázzon eközben a nagybetű/kisbetű írására.



Az ismertetett eljárás mód az IP-címeknek a WLAN-router általi automatikus

kiadásának az esetére vonatkozik.

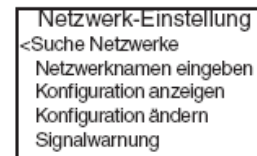
Konfiguráció

Hálózati beállítások

A „Netzwerkeinstellungen” (hálózati beállítások) menüpont alatt

- kereshet hálózatokat,
- kézi úton beadhat hálózati neveket (ha egy meghatározott hálózatot keres),
- megjelenítheti a konfigurációt,
- megváltoztathatja a konfigurációt,
- beállíthat figyelmeztetést gyenge jel esetére.

Hálózatkeresés

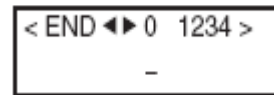


- Ha a hálózatot a készülék első üzembeállításakor közvetlenül nem találja meg, itt célszerűen keresheti a hálózatát. Ha megtalálta a hálózatot, erősítse ezt meg a **SELECT** gombbal.
- Ez egy hálózatnév kézi beadására szolgál, ha egy meghatározott hálózatot keres.
- Különböző információkat jelenít meg a hálózat konfigurációjáról:
 - Üzem mód: Statikus vagy DHCP
 - ESSID: a hálózat neve
 - MAC-Adresse: a rádió hardvercíme
 - IP-cím, DNS-szerver, alhálózati maszk: azok a címek, amelyeket a WLAN-router adott ki, ill. Ön kézzel beállított.
- Ezen a helyen kézzel végezheti el a hálózat konfigurálását.

Az alábbi hálózati beállításokat a számítógépe hálózat-beállításában nézheti meg a hálózati kapcsolatok > a LAN összeköttetés tulajdonságai > az internet protokoll (TCP/IP) tulajdonságai útvonalon.

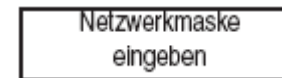
A konfiguráció megváltoztatása > **Select** gomb

Automatikus (DHCP) > a **SELECT**-gombbal **Nein (nem)** választása > **SELECT** gomb nyomása



a kijelző közepén, majd erősítse meg a **SELECT**-gomb megnyomásával. Addig ismétlje ezt a műveletet, amíg be nem adta a kód összes karakterét. Végül válassza ki az **END** (vége) parancsot, és erősítse meg a **SELECT**-gomb megnyomásával.

Az IP-cím beadása, (mint a kód beadásánál leírt műveletek) > a **SELECT** gomb megnyomása.



• Addig forgassa a **SELECT**-gombot, amíg meg nem jelenik az IP cím első karaktere a **SELECT**-gomb megnyomásával. amíg be nem adta a kód összes karakterét.

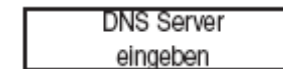


A hálózati maszk beadása: végezze el ugyanazt a műveletsort, mint az IP-cím beadásakor.

A hálózati maszk általában 255.255.255.0.

Gateway (átjáró) beadása: végezze el ugyanazt a műveletsort, mint az IP cím beadásakor.

A DNS szerver beadása: végezze el ugyanazt a műveletsort, mint az IP-cím beadásakor.



Hálózatkeresés: Kössön össze a hálózattal

Ha helyesen végezte az összes beállítást, a Netz OK (hálózat rendben) üzenetet kapja.

Ha hibajelentés jelenik meg, – **hálózati hiba, érvénytelen hálózati maszk** vagy **az átjáró nem érhető el** - akkor még egyszer ellenőrizze a router beállítását vagy a kódot.

Figyelmeztetés gyenge jelre

Kapcsolja be a WLAN jelerősségnek ezt a vizsgálatát, hogy figyelmeztetést kapjon abban az esetben, ha a jelerősség túl alacsony.

Verzió

A kijelzőn megjelenik a rádióban alkalmazott szoftver verziószáma.

Firmware-frissítés

Ez egy opció új firmware letöltésére az internetről. Ha új firmware áll rendelkezésre, kérdést kap, hogy installálva legyen-e az új firmware. Ha Ön megerősíti ezt a **Ja (igen)** megjelölésével, a rádió kapcsolatba lép a szerverrel. A kijelző kiírja, hogy a **firmware frissítve lett**. Mihelyt megtörtént a frissítés, a rádió újra indítja önmagát. A frissítés a DSL-összeköttetéstől függően 3-5 percig tarthat.

Nyelv (Language)

Itt megváltoztathatja a kijelző nyelvét.

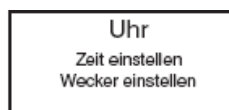
Gyári beállítások

Néha szükség lehet arra, hogy a rádió gyári beállításait visszaállítsa, mert pl. egy hálózati beállítást végzett, de már nem tudja pontosan, milyen értékek lettek beállítva. Ebben az esetben az összes beállítás törlődik.

Óra

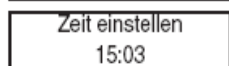
Válassza a **Zeit einstellen (idő beállítása)** vagy **Wecker einstellen (ébredtőbeállítás)** menüt.

A pontos idő beállítása

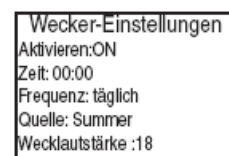


Forgassa a SELECT-gombot az óra beállítása céljából. Nyomja meg a **SELECT** gombot.

Forgassa a SELECT-gombot a perc beállítása céljából. Nyomja meg a **SELECT** gombot.



Ébredtő beállítás



- Első lépésben tegye aktívvá az ébredtőórát. Nyomja meg ehhez a **SELECT** gombot. A kijelzőben az "Aktivieren" szöveg mögött az ON (be) jelenik meg.

- Forgassa a SELECT-gombot a „Zeit” (idő) kiírásra.

- A következő lépésben állítsa be az ébredtési időt: Addig forgassa a SELECT-gombot, amíg be nem állította a kívánt órát. Erősítse meg a SELECT-gombbal.

- Addig forgassa a SELECT-gombot, amíg be nem állította a kívánt percet, és erősítse meg a SELECT-gombbal.

- Forgassa a SELECT-gombot a „Frequenz” kiírásra.

- Ezután választhat az alábbiak közül: **<Einmal>** (egyszeri), **<Täglich>** (naponta), **<wöchentlich>** (hetente), **<Wochentags>** (hétköznapokon), **<Wochenende>** (hétfégen).

- Válasszon a SELECT-gombbal, és erősítse meg a választást a SELECT-gombbal.

- Forgassa a SELECT-gombot a „Quelle” (forrás) kiírásra.

- Egy további almenüben az ébredtő módja jelenik meg. Választhat a zümmer, a tárolt állomás és az FM-rádió között. Az első kiírás a zümmer. Ha a tárolt állomást vagy az FM-rádiót választja, a tárolt rádióállomások jegyzéke jelenik meg.

- Válasszon a SELECT-gomb forgatása útján, és erősítse meg a választást a SELECT-gombbal.

- Forgassa a SELECT-gombot a Wecklautstärke (ébredtő hangereje) kiírásra, és erősítse meg a SELECT-gombbal.

- Állítsa be a SELECT-gombbal a kívánt hangerőt.

- A készenlét üzemmódban a pontos idő/dátum látható a kijelzőn.

Elaltató időzítő

Ez a funkció arra való, hogy a beállított idő elteltével automatikusan kikapcsolódjon a készülék.



Válassza az elalvási funkciót a konfigurációs menüben. A kijelzőn megjelenik a Schlaf-Timer (elaltató időzítő) kiírás, és az időzítési időre az „Aus” (ki).

Forgassa a SELECT-gombot, hogy a kívánt elalattási időt 15-perces lépésekben beállítsa (15 - 60 perc).

Nyomja meg a **SELECT** gombot a beállítások megerősítéséhez.

Nyomja meg a **SELECT** gombot a beállítások megerősítéséhez.

A beállított idő eltelté után a rádió készenléti üzemre kapcsolódik át.

Ugyanezt a funkciót a készülék hátlapján lévő **SNOOZE** gombbal is előhívhatja a **SNOOZE** gomb többszöri rövid megnyomásával.

Háttérvilágítás

Ezzel az opcióval állíthatja be a kijelző háttérvilágítását.

A menü 3 beállítást ad meg: **aktív**, **inaktív** és **készenléti (standby)**.

A beállítás **inaktív**: 30 másodpercig nem volt megnyomva nyomógomb.

A beállítás **aktív**: A készüléken beállítások folynak.

A beállítás **standby**: A világítás kikapcsolt állapotban.

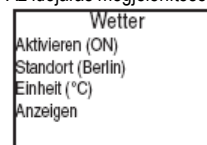
Állítson be a **Select**-gombbal egy 0 és 31 közé eső értéket, ahol 31 a legfényesebb kijelzés.

Ez az érték akkor kerül átvételre, ha végül megerősíti a SELECT-gombbal.

Időjárás

A készülék veszi az időjárás adatokat. Ehhez Németország pl. kb. 6400 időjárás zónára van felosztva. Ahhoz, hogy a lakhelyére vonatkozó adatokat vehesse, közölnie kell tartózkodási helyét a rádióval. Alapbeállításaként Berlin van beállítva.

Az időjárás megjelenítésének a 4 lépése:



•Aktiválja az időjárás adatok vételét, nyomja meg a **SELECT** gombot.

•A kijelzés az ON-ra (be) ugrik. Nyomja a **SELECT**-gombot.

•Forgassa a **SELECT**-gombot a Standort (tartózkodási hely) menüpontra.

•Forgassa a **SELECT**-gombot, amíg **Europa A-J** a kijelzőn meg nem jelenik. Az összes ország az A-J kezdőbetűvel letöltődik.

•Nyomja meg a SELECT-gombot.

•Először az A kezdőbetű (Germany_A) jelenik meg.

•Addig forgassa a **SELECT**-gombot, amíg a városa kezdőbetűje

•a kijelzőn meg nem jelenik. Nyomja a **SELECT**-gombot.

•Addig forgassa a **SELECT**-gombot, míg a városa neve meg nem jelenik.

•Nyomja meg lezárásként a **SELECT**-gombot.

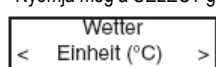
•**Ha városa neve nem szerepel a listában, válasszon ki egy közeli várost. Adott esetben az időjárás menüt újra fel kell hívni.**

•Forgassa a **SELECT**-gombot az Einheit (mértékegység) menüpontra.

•Válassza ki a **SELECT**-gombbal a C egységet a Celsius fok, vagy az F et a Fahrenheit fok számára.

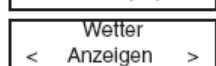
•Az utolsó menüponttal közvetlenül bekapcsolhatja az időjárás kijelzését.

•Nyomja meg a SELECT gombot.



•A kijelzőben most megjelennek az időjárás adatok.

•Hagyja el ezt a menüt a BACK-gombbal.



Internetrádió



A rádióállomások kiválasztására a készülék 4 menüponttal bír:

Navigieren (navigálás), **Suche (keresés)**, **Preset (programozott)**, és **Zuletzt gehört (utoljára hallgatott)**

Navigieren (navigálás)

A Navigieren menüpontban további választási lehetőséghez jut:

Local Radio (helyi rádió), Talk (beszéd), Sports, Music, By Location (helység szerint), By Language (nyelv szerint), Podcasts, My I(saját)

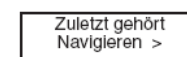
Presets (programozott állomások)

Local Radio: Az a portál, ahonnan a rádió letölti az állomások jegyzékét, felismeri az IP-cím alapján, hogy hol tartózkodik a rádió, és megtölti a helyi rádióadókkal.

Talk, Sports, Music (beszéd, sport, zene): a zenei irányzat kiválasztása

By Location (helység szerint): Kiválasztás a kontinens, ország, majd a zenei irányzat szerint, név szerint, város szerint.

Suche (keresés)



Addig forgassa a **SELECT**-gombot, amíg meg nem jelenik az első karakter a kijelző közepén, majd erősítse meg a **SELECT** gomb nyomásával. Addig ismétlje ezt a műveletet, amíg be nem adta a kód összes karakterét. Végül válassza az END utasítást.

Preset (programozott) – Lásd a 18. oldalon a Portal fejezetet. Zuletzt gehört (utoljára hallgatott)

Kijelzi balról jobbra az utoljára hallgatott rádióállomások listáját.

Kiválasztáshoz nyomja meg a **SELECT** gombot.

Zuletzt gehört Navigieren >

Médialejátszás

• A módváltáshoz nyomja meg egymás után a **Mode** gombot, amíg a kijelzőn "**Mediaspieler**" (médialejátszó) jelenik meg vagy válassza ki a főmenüben a **Mediaspieler-t**.

- Ahhoz, hogy a hálózaton médiákat osszon meg, majd azokat végül az internetrádióval lejátszhassa, néhány előkészítést kell elvégeznie. A médiaeszközök engedélyezéséhez egy UPnP-szerverre van szükség. UPnP szerverek különböző operációs rendszerek számára állnak rendelkezésre. A Windows-hoz a Media Player 11 megfelelően beállítható.

A Media Player 11 beállítása UPnP-szerverként



Nyissa meg a Media Player 11-et.

Kattintson a **Medienbibliothek > Medienfreigabe...** ra

Kattintson a „**Médiamegosztás**“-ra > OK.



Tartsa be a biztonsági előírásokat a médiák, adatok és mappák megosztásával kapcsolatban.

Most az internet rádión a sor.

A kijelzőn most megjelennek a hálózatában lévő UPnP-szerverek. Válassza ki a megfelelő szervert.

Mivel eddig még nem engedélyezett hozzáférést, a kijelzőben a **nicht erlaubt (nem engedélyezett)** üzenet jelenik meg.

A médialejátszó ablakában „**unbekanntes Gerät**“ (ismeretlen készülék) felirat jelenik meg.

A készülék kijelzett szimbólumában egy sárga felkiáltójelet lát.

Jelölje ki a készüléket, és kattintson a **Zulassen (engedélyezés)** gombra.

A felkiáltójelet változik, és egy zöld pipa jelenik meg.

- Kattintson az **Einstellungen (beállítások)**-ra, a médiakiválasztás beállításához.
- Zárja be az ablakot és kattintson ezután **OK-ra**.



A médiaadatok kezelésével kapcsolatos további információért forduljon a **Media Player11** súgó (Help) menüjéhez.

- Az internet rádión válassza ki még egyszer a szervert. Mivel a hozzáférés most meg van engedve, hozzáférhet a **Musik (zene)** és **Wiedergabe (lejátszás)** listákhoz. Ezzel most már hozzányúlhat az UPnP-szerver felületéhez.
- Miután hozzáadott egy címet a lejátszási listához, a **⏮️⏪️⏩️⏭️** BROWSE gombbal kereshet a zenegyűjteményében.

URH rádió

- Az üzemmód váltáshoz nyomogassa röviden a **MODE**-gombot, míg a kijelzőn **FM Radio** meg nem jelenik, vagy válassza a főmenüben az **FM Radio-t**
- Egy állomás beállításához forgassa a **SELECT** gombot. A változás 0,05 MHz-s lépésekben megy végbe.
- A következő állomásra automatikusan átmehet a **SELECT**-gomb megnyomása által.

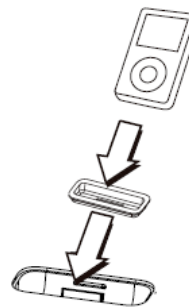
Rádióállomások tárolása

- A készülék 12 URH rádióállomás tárolóval és 12 internetrádió tárolóval rendelkezik. Nyomja meg 2 másodpercig a **BROWSE/PRESET** gombot az internet rádió hallgatása közben. Megjelenik a rendelkezésre álló állomástárolók jegyzéke. Válasszon ki a **SELECT** gombbal egy tárolót, és hagyja jóvá a **SELECT** gomb nyomásával.

Egy rádióállomás kiválasztása

- Nyomja meg a **BROWSE/PRESET** gombot és válasszon ki egy tárolóhelyet a **SELECT** gombbal. Végül nyomja meg röviden a **SELECT** gombot.

iPod



A készülék a következő iPodokat kezeli:

iPod touch	iPod classic
iPod touch (2nd generation)	iPod (3rd generation)
iPod nano (1st generation)	iPod (4th generation)
iPod nano (2nd generation)	iPod photo
iPod nano (3rd generation)	iPod mini
iPod nano (4th generation)	

Továbbá támogatja az iPhoneknál a lejátszási funkciót.

Kapcsolja ki a rádiót. Fogja meg az iPodjával szállított dokkoló állomást és helyezze a töltő tálcára. Ezután óvatosan helyezze az iPodját a töltő tálcára. Kapcsolja be a készüléket és végül állítsa be a kellő hangerőt.

Nyomja meg egymás után a **MODE** gombot, amíg az **iPOD DOCKING** megjelenik a képernyőn.

A rádió azonnal elkezd az iPod-on tárolt zenék lejátszását.



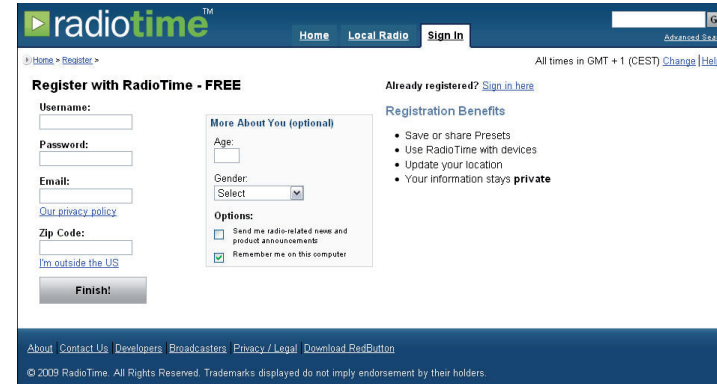
Az iPod vezérléséhez a következő gombokat használhatja:

Audio bemenet

Az IP Diamond iDock egy analóg audio bemenettel rendelkezik, ahova más audio lejátszók, mint pl. MP3 lejátszó csatlakoztathatók.

A mód váltáshoz nyomja meg egymás után a **MODE** gombot, amíg **Aux Mode** jelenik meg a képernyőn vagy válassza a főmenüben az **Aux In-t**.

Portál



A rádióállomás lista a Radiotime-ról (www.radiotime.com) töltődik le. A szerveren lehetőség van kedvenc listák meghatározására. Ehhez a portálon regisztrálnia kell.

- Kattintson a **Sign in (bejelentkezés)-re**, majd a **Register now (regisztráció most)-ra**.
- Adjon meg egy **felhasználónevet** és egy **jelszót**.
- Adja meg **email-címét** és kattintson végül az **I'm outside the US (USA-n kívül tartózkodom)-ra**.
- Végül válassza ki országát a **Country (ország) listából**.
- Németországhoz válassza ki a lista elejéről **Germany-t**.
- Ezután egy mezőben adja meg a városát.
- Végül kattintson a **Finish (befejezés)-re**.

Ekkor a regisztrációját be kell vinnie az internetrádiójába.

- Ehhez válassza a főmenüben a **Konfiguration > Registrieren (konfiguráció/regisztrálás)-t**. Adja meg ugyanazt a **felhasználónevet**, amit a Radiotime-ban megadott. Ugyeljen itt a nagy- és kisbetűkre. Végül válassza az **END-et** és erősítse meg a **Select** gombbal.
- Ha most a Favoriten/Presets-t (kedvencek/programozott) a Radiotime-on kiválasztja, ezt a Stationen > Preset (állomások/programozott) alatt hívhatja elő a rádióban.



Ha programozott adókat ad meg a Radiotime szerveren, max. 10 percig eltarthat, amíg azokat a rádiója megjeleníti.

Probléma	Magyarázat/leírás	Elhárítás
Nincs kapcsolat a hálózattal	Nem érhető el hálózat	Vizsgálja meg a számítógépén, hogy elérhető-e a hálózat
	A router akadályozza a hozzáférést a MAC címen keresztül	Adja meg a routerében a MAC címet. Konfiguráció - hálózat beállítás - konfiguráció kijelzés
	Nincs elegendő WLAN jel-erősség	Vizsgálja meg a routerhez való távolságot, és adott esetben válasszon egy másik felállítási helyet
	Ismeretlen kódolás	Változtassa meg a routerben a kódolást
	Hálózatbeállítás	Változtassa meg a hálózati beállítást a rádiórendszer beállítások - Internet beállítások - kézi beállítások vonalon
	A Firewall (tűzfal) megakadályozza a hozzáférést a routerhez	Vizsgálja meg, hogy a következő portok nyitva vannak-e. UDP és TCP portok: 80 és 123 DNS port: 53 Windows megosztó portok: 135-139 és 445. Vizsgálja meg, hogy a hálózatban engedélyezve van-e az UPnP.
Nincs kapcsolat az internethez	Nem áll rendelkezésre internet-kapcsolat	Vizsgálja meg a számítógépén, hogy rendelkezésre áll-e az internet
	A Firewall (tűzfal) megakadályozza a hozzáférést az Internethez	Vizsgálja meg, hogy a következő portok nyitva vannak-e UDP és TCP portok: 80 és 123 DNS port: 53 Windows megosztó portok: 135-139 és 445. Vizsgálja meg, hogy a hálózatban engedélyezve van-e az UPnP.
Egy állomást nem játszik le.	A rádió csak MP3 és WMA stream-eket tud lejátszani	Válasszon egy másik állomást

Környezetbarát eltávolítás

Ez a készülék eltávolításakor a 2002/96/EU Irányelvnek megfelelően elektromos és elektronikai hulladéknak minősül. Az



elektromos és elektronikai hulladékok eltávolítására vegye igénybe a helyi kommunális hulladékgyűjtő állomást.

Az elhasznált elemeket ne dobja a háztartási hulladék közé. Az elhasznált elemeket adja le az erre szolgáló gyűjtőhelyeken.

Műszaki adatok

Hálózati funkciók

Rejtett hálózathív (SSID)

Hálózatkeresés SSID szerint

WEP kódolás (HEX és ASCII 64bit, 128 bit, auto-sense), WPA, WPA2

IP v4 protokoll statikus vagy DHCP címkiosztás

IEEE802.11b, IEEE802.11g és IEEE802.11b/g

Audio dekóder

Windows Media Audio dekóder, MP3 dekóder

Lejátszási lista formátumok

ASX (Microsoft playlist formátum), M3U, RPM, PLS

Audio Stream Protocol

RTSP Real Time Streaming Protocol

MMS Microsoft Media Streaming Protocol

HTTP Hyper Text Transfer Protocol

Egyebek

iPOD dokkolás

Óraidő, ébresztőóra és elaltató időzítő

Audio-bemenet RCA

Audio kimenet 3,5 mm

Fejhallgató csatlakozó 3,5mm/32Ω

Méret: 210mm x 110mm x 122mm

Tápellátás DC 9V/1A max

Áramfogyasztás standby módban kb. 0,1 W

Fogalommagyarázat

Wireless AP: Wireless AP alatt egy Wireless LAN Access Pointot (vezeték nélküli hálózat hozzáférési pontot) értünk. Ez rendszerint a routerbe van építve.

DHCP: A Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP - dinamikus állomás konfiguráló protokoll) egy megfelelő szerver segítségével lehetővé teszi egy IP cím dinamikus létrehozását egy szerveren.

IP-Adresse: Egy IP cím (Internet Protocol Address) egy olyan szám, ami lehetővé teszi számítógépek vagy más készülékek címzését egy IP hálózatban. Négy számjegycsoportból áll, amik ponttal vannak elválasztva, pl. 192.168.178.100.

Fix IP cím: Ebben a módban egy routerhez bizonyos MAC címek IP címei fixen hozzá vannak rendelve. Ez akkor előnyös, ha tartósan semmilyen változás nincs a hálózatban és megnöveli a hálózat biztonságát.

MAC cím: A MAC cím minden egyes hálózati készülék hardver-címe, amely a hálózat készülékeinek az egyértelmű azonosítására szolgál.

WEP: Wired Equivalent Privacy (vezetékessel egyenértékű biztonságú hálózat) - a hajdani standard kódalgoritmus a WLAN-hoz - még ma is sok WLAN hálózatban használatos.

WPA: Wi-Fi Protected Access (WiFi védett hozzáférés) egy kódolási mód a vezeték nélküli LAN-hoz. Nagyobb biztonságot nyújt idegen hozzáféréssel szemben, és a WEP-kódolással szemben előnyt kell élveznie.

SSID: A SSID (Service Set Identifier) vagy ESSID (Extended Service Set Identifier) egy, a hálózatoknál használt azonosító (név) az IEEE 802.11 alapján.

Gateway: Gateway (átjáró) a router alap IP címe, amelyen keresztül a számítógép az internettel kapcsolatba lép.

Queue: Queue alatt várakozó adatsort értünk, amik feldolgozásra várnak. Az IP Diamondban egy közös memória van, ahol a rádióvetél adatai tárolódnak, hogy az átviteli hibákból adódó zavarokat kiküszöböljék. Ugyanazt a memóriát használja, hogy az albumok címét a PC-ről a lejátszáshoz köztesen tárolja.

UPNP: Universal Plug and Play. Egy szabványról van szó, ami lehetővé teszi hogy a Microsoft által bevezetett készülékeket gyártótól függetlenül lehessen vezérelni. Ezzel többek között olyan audio készülékeket lehet IP hálózaton keresztül a számítógéppel kommunikálni, mint az IP Diamond. Jelenleg a rádió az 1.0 szabványt támogatja.

Firewall: (tűzfal) Egy hardver vagy szoftver, ami megakadályozza, hogy hozzáférési engedély nélküli idegenek hozzáférjenek a számítógéphez. Be lehet építve egy routerbe vagy egy olyan szoftverbe, ami a PC-re van telepítve.

Megosztás: A mappák és fájlok megosztása a PC-n a hálózaton történő közös használatához történik.

Wi-Fi: Ez a Wireless Fidelity (vezeték nélküli hálózat) rövidítése.