

ruarkaudio

R1 mk4 Bluetooth rádiókészülék

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ



ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate,
Southend on Sea, Essex, SS2 5TH, UK
www.ruarkaudio.com

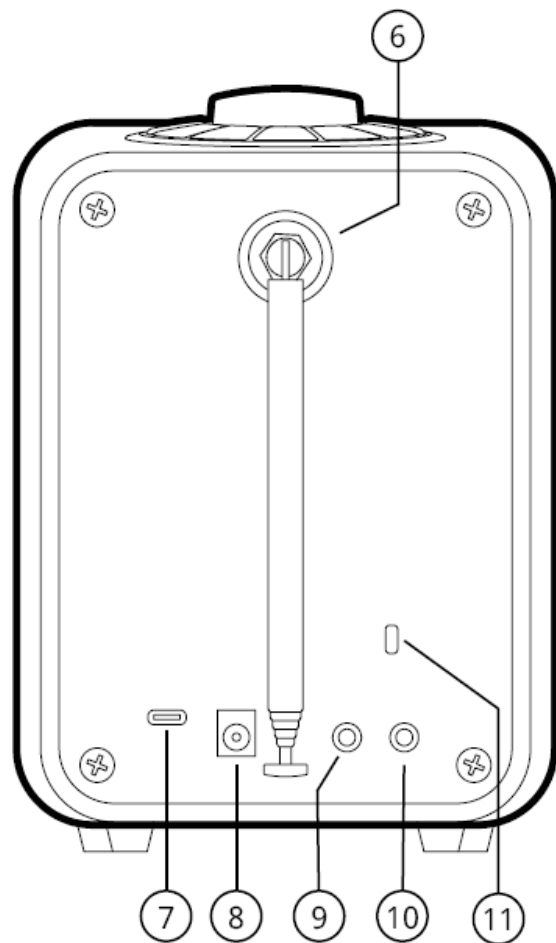
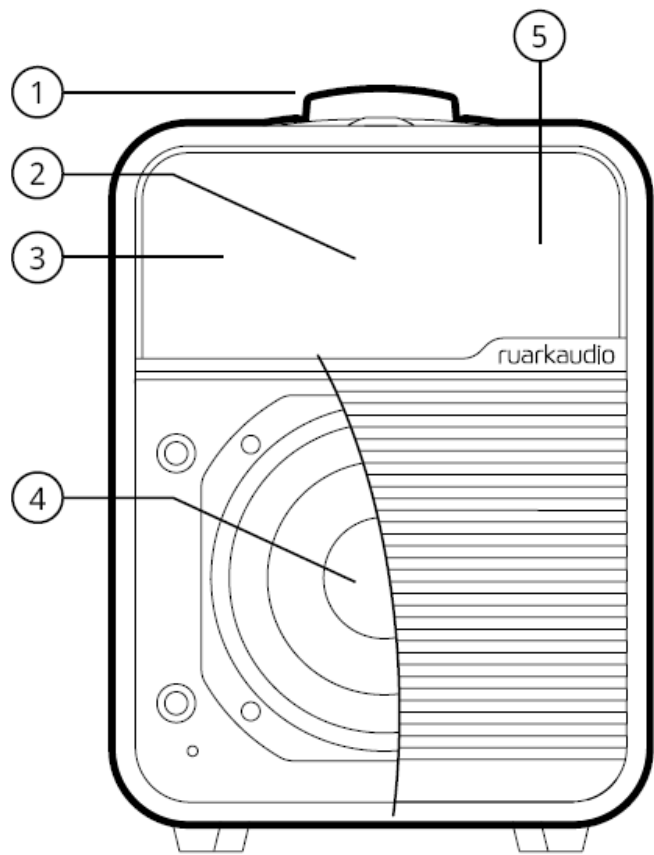


20210916.1

Fontos tájékoztatás a hálózati adapter használatához

MODELL: DYS824-140150W-K
BEMENETI FESZÜLTÉG: 100-240V, 50/60 Hz, 0.7A max
KIMENETI FESZÜLTÉG: egyenáramú 14.0V, 1.5A
OSZTÁLYBA SOROLÁS: II, hatékonysági besorolás VI

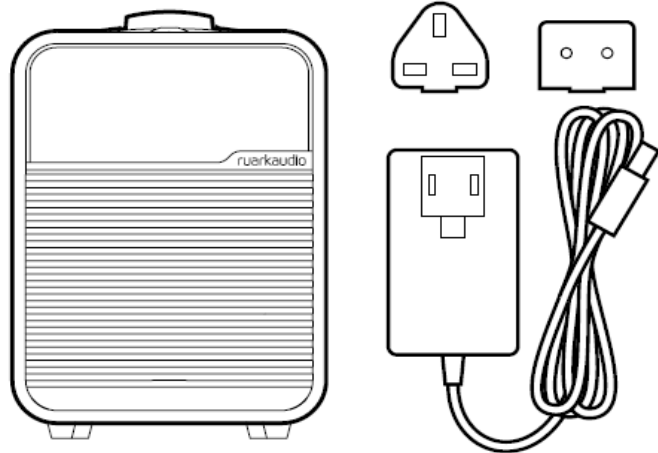
- A hálózati adapter kizárólag audio illetve videó eszközökhöz használandó és megfelel az IEC 62368 biztonsági szabvány előírásainak.
- A szállított 3-villás csatlakozójú adapter megfelel a BS 1363-1 szabvány, illetve a 2-villás csatlakozójú adapter megfelel az EN 50075 szabvány követelményeinek.
- Az adapter használatát megelőzően győződjön meg arról, hogy az elektromos hálózat a névleges bemeneti feszültségtartomány követelményeinek megfelelően.
- A hálózati adapter kimeneti teljesítménye nem lépheti túl a meghatározott kimeneti teljesítmény értékét.
- NE szerelje szét és ne módosítsa a hálózati adaptert.
- NE ejtse le és ne dobálja a hálózati adaptert.
- A beépített kábel nem cserélhető, annak sérülése esetén a komplett hálózati adapter szorul cserére.
- NE tegye ki a hálózati adaptert csepegő vagy fröccsenő víznek, és ne helyezzen a hálózati adapterre vagy annak közelébe folyadékkal teli tárgyat, mint amilyen egy váza.
- NE hagyja a hálózati adaptert forró légtérben, mint amilyet a nyílt láng, vagy az erős napsugárzás idéz elő.
- NE fedje le a hálózati adapter szellőzőnyílásait.
- Esetleges sérülések elkerülése végett a hálózati adaptert csatlakoztassa le az elektromos hálózatról villámlással kísért vihar idején, illetve ha a hálózati adaptert hosszabb időre őrizetlenül hagyja.
- Biztosítsa a hálózati adapter elektromos hálózatra csatlakoztatott használatakor, hogy bármikor könnyen hozzáférhető legyen. Használat közbeni rendellenes helyzet bekövetkezte esetén a működtetett készüléket azonnal kapcsolja ki, valamint a hálózati adaptert rögtön csatlakoztassa le az elektromos hálózatról.
- NE váljon meg a hálózati adaptertől általános háztartási hulladékként, avagy önkormányzat által begyűjtött nem szelektált hulladékként. A hálózati adaptertől a helyi környezetvédelmi előírások betartásával váljon meg.



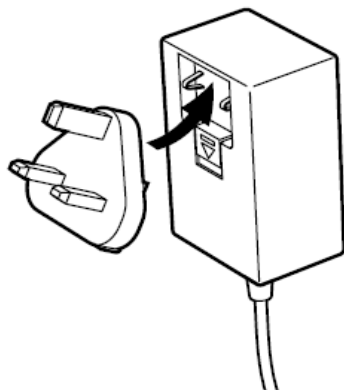
KEZELŐSZERVEK ÉS TERMÉK RÉSZEGYSÉGEK

1. Funkcióválasztó kezelőgomb
2. OLED kijelző panel
3. Távszabályozó jelérzékelő
4. 75mm Ø RUARK NS+ hangsugárzó
5. Környezeti fényerő érzékelő
6. DAB-FM antenna
7. USB-C csatlakozó aljzat
8. Hálózati adapter bemeneti aljzat
9. Vonali jel bemeneti aljzat
10. Fejhallgató kimeneti aljzat
11. Lopásgátló Kensington biztonsági rés

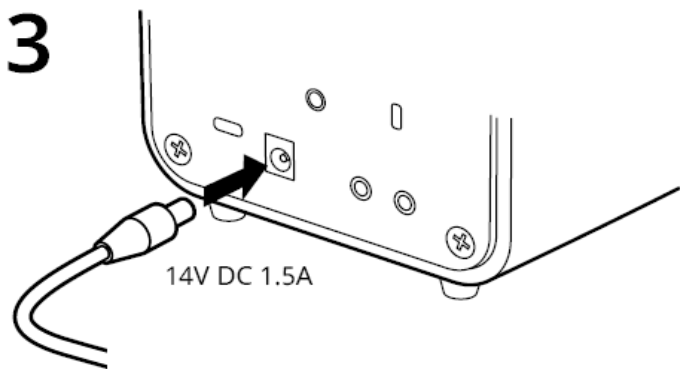
1



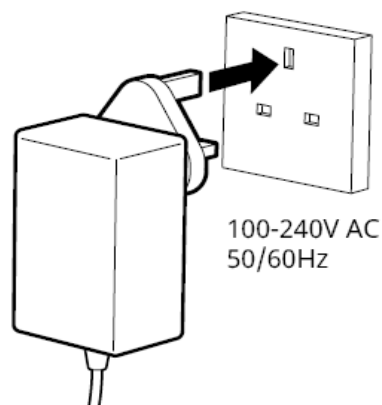
2

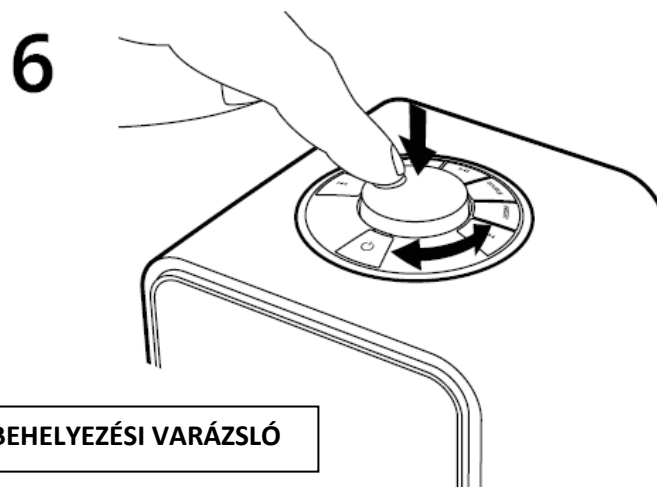
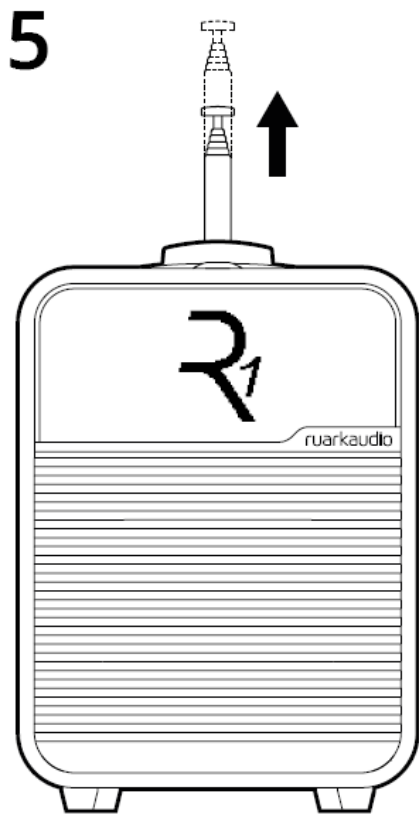


3



4









ÜZEMBEHELYEZÉSI VARÁZSLÓ

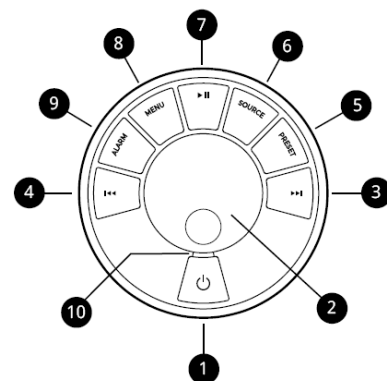
Az R1 készülék beállításához kövesse a beüzemelési varázslót. A KEZELŐGOMB elforgatásával a kívánt üzemmódot állíthatja be, majd nyomja meg a KEZELŐGOMBot az üzemmód megerősítéséhez. Amennyiben ön DAB/DAB+ nélküli műsorszórási körzetben lakik, ilyenkor a készüléken kiiktathatja a DAB szolgáltatási lehetőséget. A DAB szolgáltatás visszakapcsolásához a rendszert vissza kell állítani gyári alaphelyzetbe és a beüzemelési varázslóval kell a készüléken újra elérhetővé tenni a DAB vételképességet.

ELKELNE TOVÁBBI SEGÍTSÉG?

Tájékoztatásért keresse www.ruarkaudio.com/support honlapunkat.



A VEZÉRLÉS ESZKÖZEI

1.  - KÉSZENLÉTI ÜZEMMÓD gomb
2. KEZELŐGOMB/VÁLASZTÓGOMB
Az éppen használt üzemmódból forgassa el a kezelőgombot a kívánt menüponthoz vagy a rádióállomás lista eléréséhez. Nyomja meg a KEZELŐGOMBot a kiválasztásához.
Ezt a gombot kell megnyomni, ha az ébresztés szóló hangját SZUNDIKÁLÁS üzemmódra váltja.
3.  - nyomja meg a gombot egyszer a következő adóállomáshoz vagy zeneszámhoz léptetéshez.
Lenyomva tartásával gyorsított lejátszás vagy FM állomáskeresés segíti a tovább haladást.
Készlenléti üzemmódban a kijelző fényerőt fokozza.
4.  - nyomja meg a gombot egyszer az előző adóállomáshoz vagy zeneszámhoz léptetéshez.
Lenyomva tartásával gyorsított visszajátszás vagy előző FM állomáskeresés segíti a tovább haladást.
Készlenléti üzemmódban a kijelző fényerőt csökkenti.
5. **PRESET** - nyomja meg a gombot memóriában tárolt DAB/FM adóállomás behívásához; két másodpercig lenyomva tartva aktuális adóállomást memorizál.
6. **SOURCE** - nyomja meg a gombot a jelforrás váltáshoz.
7.  - nyomja meg a gombot egy zeneszám indításához vagy pillanat-állj szüneteltetéshez, avagy az audio forrás némításához.



8. **MENU** - nyomja meg a gombot a menüponthoz opcióinak megjelenítéséhez, nyomja meg ismét az előző kijelzett oldalhoz történő visszatéréshez, amennyiben már egy menüponthoz van.
9. **ALARM/SLEEP** - nyomja meg a gombot az ébresztés vagy **SLEEP** időzítés funkcióhoz; lenyomva tartva jut el a késleltetett kikapcsolás (**SLEEP**) funkcióhoz.
10. **LED** - jelzi a rádió működtetését és villog amikor kész Bluetooth eszközhöz párosításra/csatlakoztatásra.

TIPPEK

A  és  gombok a menüponthoz, jelforrások és rádióadó listák közötti opciók léptetésére is alkalmasak. Memóriában tárolt adatot zárójel mutat, pl. ◀ Radio text ▶.
Megnyomás = megnyomás/érintés és rögtön elengedés.
Lenyomva tartás = 2 másodpercig lenyomva elengedés.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

ERŐSÍTŐ ÉS HANGSUGÁRZÓ

75mm Ø RUARK NS+ hangsugárzó
9 Watt AB osztályú erősítő

CSATLAKOZTATHATÓSÁG

DAB és DAB+ digitális adók
Több régiós FM tuner RDS szolgáltatással
Bluetooth v4.2 SBC, AAC, BLE, A2DP sztereó jelátvitel
Vonali bemenet 3.5mm Ø jack (1.4Vrms max)
Fejhallgató 3.5mm Ø kimenet (6Ω ellenállás)
USB-C 2.0 aljzat (5V, 1A) MP3, AAC max 48kHz 320kbps,
FLAC max 24-bit 96 kHz, WAV max 24-bit 96 kHz,
WMA max 44.1 kHz 320 kbps

KÉNYELMI JELLEMZŐK

Nagykontrasztos OLED kijelző automata fénytompítással
Valós időkijelzés beépített akkumulátor energiaforrással
Kensington szabványos fizikai lopásgátlóval

HÁLÓZATI ADAPTER

100-240V, 50/60 Hz input, 14V egyenáram 1.5A output

FIZIKAI JELLEMZŐK


175x130x135 (magas x széles x mély) mm; tömege 1.4 kg

A műszaki változtatás joga külön értesítés nélkül fenntartva.

HIBAKERESÉS

A készülékhez nyújtandó segítségért kérjük keresse fel Frequently Asked Questions (FAQ) gyakran ismétlődő kérdések témakörért www.ruarkradio.com/support honlapunkat.

Amennyiben véletlenül a kommunikációs nyelvet nem helyesen választotta ki, a készülék gyári alaphelyzetbe állításával újra kezdheti a nyelvválasztást:

készületi állapotában a készüléken tartsa nyomva a  gombot 10 másodpercig (nem minden Ruark rádió modellen található gyorsvisszaállítás gomb).

HULLADÉKGAZDÁLKODÁS



Az EU 2012/19 irányelv szerint felcímkézett termék. Hulladék elektromos/elektronikus eszköz és vele akkumulátor nem dobható ki a háztartási szeméttel, hanem csak helyi előírás szerinti begyűjtőhelyeken.

CE MEGFELELŐSÉG




A RUARK AUDIO igazolja, hogy terméke eleget tesz valamennyi idevágó EU irányelvnek, és a European Radio Equipment Directive 2014/53 számúnak is.

A készülék komplett angol nyelvű CE megfelelőségi nyilatkozata a www.ruarkaudio.com/R1mk4doc.pdf weboldalról tölthető le.

ÁLTALÁNOS MŰKÖDTETÉS

BEKAPCSOLÁS ÉS KÉSZENLÉTI ÁLLAPOT

Nyomja meg a  - KÉSZENLÉTI ÜZEMMÓD gombot a rádió készenléti állapotból való működésbe hozatalához. Ismét megnyomva a rádió visszalép készenléti állapotba.

AKTUÁLIS MŰKÖDÉS KIJELEZÉS

Hacsak nem igazított a beállításokon, a kijelzőről az alábbi minta szerint olvashatók le információk.



1. Valós idő
2. Ébresztést jelző ikon
3. Késleltetett kikapcsolás (**SLEEP**) ikon
4. Rádióállomás / zeneszám információi
5. Akkumulátor állapot*
6. Némítás ikon

MENÜ OPCIÓK

A beállítások megváltoztatásához nyomja meg a MENU gombot az elérhető opciók listázásához, a KEZELŐGOMB elforgatásával léptethet a lista elemei között, és a KEZELŐGOMB megnyomásával választhatja ki az elemet.




7. Menüpont elnevezése
8. Menüpont választható opciói

A kívánt változtatáshoz – nyomja meg a MENU gombot. A lehetőségek léptetéséhez – forgassa a KEZELŐGOMBot. Az opció kiválasztásához – nyomja meg a KEZELŐGOMBot. Visszalépés az előző menüponthoz vagy kilépés – a MENU gombot nyomja meg; ezt addig ismételheti, amíg visszajut a minta szerinti kiinduló panelhez. Opció kijelölése hiányában a MENU pontokból visszalépés megtörténik pár másodperc elteltével automatikusan is.

*** Csak abban az esetben kerül kijelzésre, ha a külön beszerezhető Backpack tartalék akkumulátor csomag behelyezésre került.**



HANGERŐ BEÁLLÍTÁS



Forgassa el a KEZELŐGOMBot az aktuális kijelzést látva. A készülék hangereje és a fejhallgató kimenet hangereje külön szabályozható. Amikor a fejhallgatót csatlakoztatják, megjelenik a "Volume " kijelzés. Kérjük vegye figyelembe, hogy a KEZELŐGOMB forgatása menüpontok vagy adóállomások listázásakor léptetést fog végezni és nem módosítja a hangerőt.

AUDIO JELFORRÁS VÁLTOZTATÁS

Nyomja meg a SOURCE gombot az éppen használt hangforrás kijelzéséhez, majd forgassa el a KEZELŐGOMBot az elérhető jelforrások listázásához, majd nyomja meg a KEZELŐGOMBot valamelyikük kiválasztásához. A SOURCE gomb ismételt megnyomásával is léptethet a jelforrások ciklikus megjelenítéséhez a KEZELŐGOMB forgatása helyett.

DAB VAGY FM RÁDIÓADÁS VÁLTÁS


A  és  gombok ismételt megnyomásával léptethet az adóállomás listán szereplő rádióadók között, majd nyomja meg a KEZELŐGOMBot valamelyikük kiválasztásához.

FM ultrarövid hullámon sugárzó rádióállomások között a  és  gombok lenyomva tartásával is léptethet a következő vagy megelőző rádióállomások eléréséhez.

DAB VAGY FM RÁDIÓADÓ TÁROLÁSA MEMÓRIÁBAN
Nyomja meg és tartsa lenyomva 2 másodpercig a PRESET gombot, forgassa el a KEZELŐGOMBot valamely memóriában tárolandó adóállomás sorszámának kiválasztásához, majd nyomja meg a KEZELŐGOMBot az aktuális rádióállomás memóriában történő tárolásához. Letárolt rádióadók adatai között szerepelhet a rádióadó neve, és frekvenciája, vagy csak "[Not set]" szerepel.

MEMÓRIÁBAN TÁROLT DAB VAGY FM ADÓ ELŐHÍVÁS
Nyomja meg a PRESET gombot, forgassa el a KEZELŐGOMBot a memóriában tárolt listás adóállomás kiválasztásához, majd nyomja meg a KEZELŐGOMBot az aktuális rádióállomás memóriából történő előhívásához.

BLUETOOTH ESZKÖZ CSATLAKOZTATÁS

Az ön R1 készüléke automatikusan kíséri meg a legutóbb csatlakoztatott Bluetooth eszközzel az összekapcsolást. Ha megelőzően az R1 készülékkel egy eszközt nem párosított, vagy a legutóbb csatlakozott eszköz nem elérhető, akkor az R1 készülék automatikusan párosítási üzemmódra vált át. Lásd a BLUETOOTH  ESZKÖZ HASZNÁLAT fejezetet.

RÁDIÓÁLLOMÁS VAGY ZENESZÁM INFORMÁCIÓK

A MENÜ > Info pontjának választásával jeleníthetők meg a konkrét rádióállomás/zene szám elérhető információi.

MÉLY- ÉS MAGASHANGOK BEÁLLÍTÁS

MENU > System > Audio > Bass (vagy Treble) léptetésekkkel a Bass (mély) illetve Treble (magas) hangok szintje állítható be a szoba akusztikájának és a személyes ízlésnek megfelelően.

HANGKIEMELÉS BEÁLLÍTÁS

MENU > System > Audio > Loudness menüpontban érhető el az automatikus hangkiemelés beállítása, amivel alacsony hangerő mellett növeli a mély és magas hangok arányát.

KIJELZŐ PANEL FÉNYERŐ BEÁLLÍTÁS


MENU > System > Display menüpontban módosítható a kijelző panel fényereje, bármikor bekapcsolt (On), vagy készenléti (Standby) üzemmódban egyaránt. Készenléti üzemmódban a **◀◀** gomb megnyomásával csökkenthető, míg a **▶▶** gomb megnyomásával növelhető a kijelző panel fényereje. Kérjük vegye figyelembe, hogy az R1 készülék a környezet fényviszonyai szerint automatikusan is igazítja a kijelző panel fényerejét.

DÁTUM ÉS PONTOS IDŐ BEÁLLÍTÁS

MENU > System > Clock menüpontban választható ki a dátum és időbeállítás formátuma, valamint az időkijelzés hálózatról történő automatikus frissítés opciója DAB/FM jelforrásból, avagy a frissítés kézzel történhet. A kézzel történő beállításkor előre aktiválható az automatikus nyári időszámítás követés (DST).

Kérjük vegye figyelembe, hogy FM adások esetén a pontos idő frissítése nem minden sugárzási régióban érhető el.

NYELV KIVÁLASZTÁS

MENU > System > Language menüpontban érhető el a kijelző panelen megjelenő információk nyelve. Amennyiben véletlenül a kommunikációs nyelvet nem helyesen választotta ki, a készülék gyári alaphelyzetbe állításával újra kezdheti a nyelvválasztást: készenléti állapotában a készüléken tartsa nyomva a  gombot 10 másodpercig.*

ÖNMŰKÖDŐ KÉSZENLÉTI ÁLLAPOTRA VÁLTÁS

MENU > System > Auto standby menüpontban érhető el az önműködő készenléti állapotra váltás ha nincs audio jel. Itt állítható be, hogy mennyi idő elteltével váltson állapotot.

GYÁRI ALAPHELYZETRE VISSZAÁLLÍTÁS

MENU > System > Reset system menüpontban érhető el a gyári alaphelyzetre történő visszaállítás, ilyenkor minden beállítás törlődik, beleértve a memóriában tárolt adatokat.

***Nem minden Ruark rádió modellen van gyorsvisszaállítás gomb.**

A pl. MENU > System > Audio azt jelenti, hogy nyomja meg a MENU gombot majd nyomja meg a System gombot, majd nyomja meg az Audio gombot, stb.

ÉBRESZTÉS, SZUNDIKÁLÁS, KÉSLELTETETT KIKAPCSOLÁS

Nyomja meg az ALARM gombot és kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat az ébresztés vagy a SLEEP TIMER késleltetett kikapcsolás időzítő beállításához. Forgassa el a KEZELŐGOMBot a lehetőségek között léptetéssel, és nyomja meg a gombot az opció kiválasztásához.

ÉBRESZTÉS BEÁLLÍTÁS

ALARM > Alarm 1 vagy Alarm 2.

Kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat az ébresztés jelforrásának (DAB rádió, FM rádió, USB eszköz vagy az ébresztőóra), valamint az ébresztés hossza, hangereje, és az ismétlés gyakorisága (kiiktatás [Off] / naponta [Daily] / egyszer [Once] / munkanapokon [Mon-Fri] / hétvégeken [Sat-Sun]) tekintetében.

Egyedi beállítással lehet meghatározni, hogy a hét melyik napjain legyen ébresztés és hány órakor.

Az aktivált ébresztést az ébresztési ikon mutatja a kijelzőn, az ikon az ébresztés megszólalása alatt folyamatosan villog. Kérjük vegye figyelembe, hogy az ébresztés jelforrásának Bluetooth eszközt nem lehet kiválasztani.

SZUNDIKÁLÁS

Nyomja meg a KEZELŐGOMBot a megszólalt ébresztés átmeneti időre történő megállítására, annak ismételt

megnyomásával a szundikálás időtartamának beállítására nyílik mód (5, 10, 15 vagy 30 perc hosszúságban).

A folyamatban lévő vagy szundikálásra kapcsolt ébresztés leállításához nyomja le a KEZELŐGOMBot 2 másodpercig, vagy nyomja meg az ALARM illetve a STANDBY gombot.

KÉSLELTETETT KIKAPCSOLÁS (SLEEP) BEÁLLÍTÁS

ALARM > Sleep timer menüpontban vagy az ALARM gomb lenyomva tartásával választható ki az időtartam, amelynek elteltével az R1 készülék automatikusan készenléti üzemmód állapotra vált át.

A késleltetés időtartama percekben mérve ("Off" kikapcsol; 15, 30, 45, 60, vagy 90) határozható meg a KEZELŐGOMB megnyomásával kiválasztva. A kijelző átvált normál megjelenítési formára és mutatja a Késleltetett kikapcsolás 'Zzz' ikonját.

GYORSÉBRESZTÉS BEÁLLÍTÁS

ALARM > Wake-up timer

Az ébresztő hangját 15, 30, 45, 60, vagy 90 perces időintervallum elteltével lehet megszólaltatni bizonyos foglalatossághoz szükséges idő leteltének a jelzéséhez. A KEZELŐGOMB megnyomásával kiválasztva az időtartamot a kijelző átvált normál megjelenítési formára és mutatja az Ébresztés 'Csörgőóra' ikonját.

Az ébresztés a rádió készenléti állapotában is aktiválható.

BLUETOOTH ESZKÖZ HASZNÁLAT

Az ön R1 rádiókészüléke alkalmas Bluetooth eszközzel való összeköttetésre és arról (okostelefon, táblagép vagy noteszgép) a sztrímelt zene megszólaltatására.

BLUETOOTH ESZKÖZ CSATLAKOZTATÁSA

Amint az R1 bemeneti jelforrásai közül a Bluetooth lehetőséget választja ki, a "Waiting for connection..." üzenet jelenik meg és LED jelzőfény kezd villogni az utoljára csatlakoztatott Bluetooth eszköz automatikus csatlakoztatása közben.

Bluetooth eszközén a Bluetooth kapcsolat aktív kell legyen és válassza ki rajta a listából a megtalált "RUARK R1" opciót. Amennyiben első alkalommal csatlakoztatja, mindenek előtt az R1 párosít a az eszközzel. Ez pár másodperces időt vesz igénybe. Bizonyos esetekben a Bluetooth eszköz megkíván kódot is a párosításhoz, ekkor a "0000" számsort kell betáplálni az eszközön.

Valamely Bluetooth eszköz csatlakoztatására a keresési készenlét üzemmódban néhány perc áll rendelkezésre. Ennek leteltével a rádió leállítja a kereső üzemmódot és a kijelző panelen megjelenik egy "No connection" üzenet.

AUDIO LEJÁTSZÁS

A csatlakoztatás után a Bluetooth eszközön található zene az R1 készüléken megszólaltatható.

További részletekért tanulmányozza a Bluetooth eszköz használati útmutatóját.

A Bluetooth eszközön a kapcsolathoz a "Bluetooth" vagy a "RUARK R1" kimeneti opciót kell kiválasztani.

ZENESZÁM LEJÁTSZÁS PILLANAT-ÁLLI SZÜNETELTETÉS

Nyomja meg a szüneteltetéshez a ►|| gombot, az újbóli lejátszás indításához nyomja meg ismét a ►|| gombot.

ZENESZÁM ÁTUGRÁS

Nyomja meg az előre vagy visszafelé történő zeneszám átugráshoz a megfelelő ►►|| vagy ||◀◀ gomb valamelyikét.

A KIJELZŐN LEOLVASHATÓ INFORMÁCIÓK

MENU > Info

Előadóművész, album és zeneszám név olyankor jelenik meg, amennyiben a Bluetooth eszköz és a rajta használt lejátszó alkalmazás támogatja a Bluetooth metaadatok megjelenítését és továbbítását. Az R1 készülék kijelzőjén a csatlakoztatott Bluetooth eszköz neve is szerepelhet.

CSATLAKOZTATOTT BLUETOOTH ESZKÖZ HATÓTÁVOLSÁG

Jellemzően az R1 és a csatlakoztatott Bluetooth eszköz egymástól legfeljebb 10 méteres távolságban lehet. Falak és egyéb akadályok ezt a távolságot zsugoríthatják.

HANGERŐ SZABÁLYOZÁS

Javallott a Bluetooth eszköz hangerejét maximumra állítani. Bemeneti jelének ereje így más jelforrásokéval lesz egyező. Hangerő innen kezdve tetszés szerint az R1 rádióval szabályozható.

EGYÉB BLUETOOTH ESZKÖZ CSATLAKOZTATÁS

MENU > Connect device

Válassza a New opciót, vagy forgassa el a KEZELŐGOMBot a lehetőségek között léptetve, majd nyomja meg a gombot az opció kiválasztásához.

TOVÁBBI BLUETOOTH ESZKÖZÖK CSATLAKOZTATÁS

Az R1 készülék csatlakoztathatósága legfeljebb 8 különböző Bluetooth eszközre terjed ki. Lejátszáshoz egyidőben csak valamelyik már csatlakoztatott Bluetooth eszköz alkalmas.

PÁROSÍTOTT ESZKÖZÖK LISTÁJA TÖRLÉS

MENU > Forget devices

Amennyiben valamely Bluetooth eszköze csatlakozási nehézségekbe ütközik, javallott valamennyi korábbi párosítási információ törlése az R1 készülék memóriájából.

Szükséges az adott Bluetooth eszközön az eszköz menüjében az általa felismert Bluetooth kapcsolatok közül szintén törölni a "RUARK R1" azonosítójú kapcsolatot. További részletekért tanulmányozza a Bluetooth eszköz használati útmutatóját.

Az így előállt tiszta helyzetben indítható az R1 készülék és valamely Bluetooth eszköz elsődleges párosítási folyamata.

Segítségért a Bluetooth kapcsolat használatához kérjük, keresse fel www.ruarkradio.com/support honlapunkat.

Az R1 készülék Bluetooth üzemmódja Bluetooth vezeték nélküli fülhallgató használatra nem aktiválható.

DAB RÁDIÓ HASZNÁLAT

Az R1 készüléken először történő DAB rádió használat, vagy a DAB rádióállomás lista üres volta esetén az R1 készülék automatikus rádióadó állomáskeresést hajt végre.

RÁDIÓÁLLOMÁS VÁLTÁS

Nyomja meg a ►► vagy ◀◀ gombok valamelyikét az állomáslista megjelenítéséhez. Újbóli megnyomásával a lista további rádióállomására léptet. Az adóállomás választásához nyomja meg a KEZELŐGOMBot, vagy várjon egy pár másodpercet az adóállomás automatikus kiválasztására.

Ha már az adóállomás lista megjelenítésre került, a léptetés az állomások között bármely irányba a KEZELŐGOMB forgatásával is történhet, az adott állomás kiválasztása a KEZELŐGOMB megnyomásával történik.

A rádióállomások listája megjeleníthető az alábbiakkal is:
MENU > Station list.

DAB RÁDIÓ SZÖVEGHASZNÁLAT (DLS)

MENU > Info

Válassza a menüpontot a DAB rádióállomás által zene közben továbbított szöveges tartalmak megjelenítésére.

PROGRAMOZOTT ÁLLOMÁS MENTÉS

A PRESET memóriakapacitás a listán legfeljebb 8 DAB adóállomás tárolására képes. További tájékoztatás az ÁLTALÁNOS MŰKÖDTETÉS fejezetben található.

PROGRAMOZOTT ÁLLOMÁS MEMÓRIÁBÓL ELŐHÍVÁS

Részletes tájékoztatás az ÁLTALÁNOS MŰKÖDTETÉS fejezetben található.

DAB RÁDIÓ ÁLLOMÁSKERESÉS

MENU > Station scan

Javallott az adóállomások keresésének időszakonként történő ismétlődő futtatása. Amennyiben az állomáslista üres, az R1 készülék automatikusan végigfuttat egy állomáskereső rutint közvetlenül a DAB RÁDIÓ jelforrás kiválasztását követően.

Az R1 optimális rádió üzemmód adások vétele érdekében végig tolja ki az antennát, és azt megfelelően pozicionálja.

FM RÁDIÓ HASZNÁLAT

Az R1 készüléken először történő FM ultrarövid hullámhosszú rádió használat, vagy FM rádióállomás lista üres volta esetén az R1 készülék automatikus rádióadó állomáskeresést hajt végre az állomáslista létre hozásához.

RÁDIÓÁLLOMÁS VÁLTÁS

Nyomja meg a ►►► vagy ◀◀◀ gombok valamelyikét az állomáslista megjelenítéséhez. Újbóli megnyomásával a lista további rádióállomására léptet. A kívánt adóállomás kiválasztásához nyomja meg a KEZELŐGOMBot, vagy várjon egypár másodpercet az adóállomás automatikus kiválasztására.

Léptetés az állomások között bármely irányba a KEZELŐGOMB forgatásával is történhet, az adott állomás kiválasztása a KEZELŐGOMB megnyomásával történik.

A rádióállomások listája megjeleníthető az alábbiakkal is: MENU > Station list.

Állomásváltáshoz nyomja meg a ►►► vagy ◀◀◀ gombok valamelyikét és tartsa lenyomva. Az állomás frekvenciája helyett normál esetben az állomás neve is kis időre feltűnik.

FM RÁDIÓ SZÖVEGHASZNÁLAT (RDS/RBDS)

MENU > Info

Válassza a menüpontot az FM rádióállomás által zene közben továbbított szöveges tartalmak megjelenítésére.

KÉZI HANGOLÁS

MENU > Manual mode

Kézi állomáskeresés a KEZELŐGOMBot forgatva frekvencia léptetéssel, állomás választása a gombot megnyomva zajlik

PROGRAMOZOTT ÁLLOMÁS MENTÉS

A PRESET memóriakapacitás a listán legfeljebb 8 FM adóállomás tárolására képes. Amennyiben RDS információ nem elérhető, a memória a sugárzási frekvenciát tárolja.

PROGRAMOZOTT ÁLLOMÁS ELŐHÍVÁS MEMÓRIÁBÓL

Részletes tájékoztatás az ÁLTALÁNOS MŰKÖDTETÉS fejezetben található.

FM RÁDIÓ ÁLLOMÁSKERESÉS

MENU > Station scan

Javallott az adóállomás keresés időszakosan ismétlődő futtatása. Ha az állomáslista üres, az R1 készülék automatikusan végigfuttat egy állomáskereső rutint az FM radio jelforrás kiválasztását követően.

JELÉRZÉKENYSÉG SZERINTI KERESÉS BEÁLLÍTÁS

MENU > Sensitivity > Strong Stations vagy All stations

A 'Strong Stations' opció csak nagy sugárzási erővel adó állomás keresést hajt végre. Az "All stations" mindegyikét.

VONALI BEMENET HASZNÁLAT

Külső audio jelforrás használatához az R1 készülék hátoldalán található 3.5mm Ø sztereó minijack zsinórzati aljzatú 'Vonali jel bemenet' (9.) szolgál.

BEMENETI JEL SZINT

MENU > Input level

Ennél a menüpontnál választható ki az a legmagasabb bemeneti jelszint, amelyik még nem torzul be. Ha a szint növelésével torzulni kezd a szint növelésével, alacsonyabb szintre kell vinni.

A szintek kiválasztásához

- 1 – Magas kimeneti jelű eszközök, pl. egyes CD-lejátszók
- 2 – Legtöbb audio készülék
- 3 - Alacsony kimeneti jelű eszközök, pl. okostelefonok

Amennyiben külső audio jelforrása rendelkezik hangerő szabályozóval, szükség szerint állítsa be a lehető legjobb eredmény eléréséhez. Túl magas szintre állítva hajlamos lesz a betorzulásra; ha túl alacsony lesz a szintbeállítás, a szegényes hangerő zajosodik és elvész a mélyhang tartomány.


USB JELFORRÁS HASZNÁLAT

Az R1 készülék alkalmas az USB-C aljzatra csatlakoztatható külső memóriatáron található MP3/AAC/FLAC/WAV/WMA formátumban rögzített audio anyagok lejátszására. Az USB eszközt csatlakoztassa a R1 hátoldalán az USB aljzatra és a jelforrások közül válassza ki az USB opciót.

A zeneszám lejátszási sorrendet az R1 önműködően mixeli. Nyomja meg a ►► vagy ◀◀ gombok valamelyikét a következő vagy előző zeneszámra ugráshoz, vagy nyomja meg a pillanat-állj szüneteltetéshez a ►|| gombot. Újbóli lejátszás indításához nyomja meg ismét a ►|| gombot.

AZ USB eszköz memóriája FAT32 formátumú kell legyen. NTFS illetve exFAT vagy egyéb formátum nem támogatott. Ha az R1 készülék nem ismeri fel a csatlakoztatott USB eszközt, a kijelzőn megjelenik egy "No device" üzenet. R1 készüléke 5W (5V, 1A) teljesítménnyel tölt USB eszközt, ennél nagyobb energiafelvételű eszköz nem alkalmazandó.

FEJHALLGATÓ HASZNÁLAT

Csatlakoztassa fejhallgatóját az R1 készülék hátoldalán található 3.5mm Ø sztereó minijack zsinórzatú 'Fejhallgató kimenet' (10.) aljzatra. A készülék saját és a fejhallgató kimenet hangereje külön szabályozható. A fejhallgatót csatlakoztatva megjelenik a "Volume " kijelzés.

KIEGÉSZÍTŐ KELLÉK HASZNÁLAT

Kérjük vegye fel a kapcsolatot helyi RUARK értékesítőjével vagy tájékozódjon további részletekért honlapunkon www.ruarkaudio.com

KIEGÉSZÍTŐ BACKPACK PÓTAKKUMULÁTOR

Az R1 készülék kialakítása alkalmas a kiegészítő Backpack póttakkumulátor használatra.

Amikor kizárólag akkumulátor energiaforrásról üzemel, az R1 készülék készenléti üzemmódban a kijelzőt automatikusan kikapcsolja.

Ilyen üzemmódban az ébresztés teljes funkcióval működik, de a megbízható használat érdekében az akkumulátor alacsony töltöttségi szintje mellett, vagy az akkumulátor töltés folyamán az ébresztéseket lehetőleg mellőzze.

Kérjük legyen figyelemmel arra, hogy amikor kizárólag akkumulátor energiaforrásról üzemel, az R1 készülék az USB aljzaton keresztül csatlakozó eszköz saját külön energiaforrását töltve az R1 készülék Backpack póttakkumulátora jelentősen veszít az üzemidejéből.

TÁVRSZABÁLYOZÓ

Kisméretű kiegészítő eszköz, szolgáltatásba tartozik 4 előre programozott rádió adóállomás közvetlen elérése is.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

- Olvassa el és tartsa be ezen használati útmutató utasításait, nagy segítséget nyújt a beüzemelés valamint helyes használat témakörében.
- A figyelmeztetések óvják önt, a jövőben az útmutatót tartsa meg.
- Sérült készülék használata veszélyes áramütést okozhat.
- A készülékben nincsen javítható részegység, készülékét ne szedje szét, ne tegye szabaddá a belső elektronikát.
- Javítást szakavatott szervizzel végeztesen. Bármilyen formában történt (a hálózati vezeték vagy dugója sérült, folyadék vagy idegen tárgy jutott a készülékbe, megázott és benedvesedett, rendellenes a működés vagy leejtették) sérülés esetén forduljon szakszervizhez.
- A készülék CSAK a névleges feszültségű elektromos hálózatról és csak a gyári hálózati adapter használatával üzemeltetendő. Más feszültségű hálózat helyrehozhatatlan kárt okoz a készülékben, ami automatikusan garanciavesztéssel jár.
- A csatlakoztatott hálózati adapter mindig könnyen hozzáférhető maradjon esetleges áramtalanítás kényszerekor.
- Teljes áramtalanításhoz az adapter lecsatlakoztatandó a készülékről, és az adapter fali villásdugója is kihúzandó.
- Nyílt lángot, égő gyertyát a készülék és annak közelébe ne helyezzen, kályhát vagy radiátort és egyéb hőforrást a készülék közelében ne üzemeltessen.
- A készüléket és környezetét ne tegye ki szélsőségesen magas illetve szélsőségesen alacsony hőmérsékleti hatásoknak.
- Kizárólag ebben a használati útmutatóban felsorolt és részletezett tartozékot, illetve kiegészítőt használja.
- Jogosulatlan módosítások, változtatások megszegik az előírásokat, veszélyeztetik a biztonságot és a készülék teljesítményét.
- Kizárólag a tartozék antennát vagy azzal mindenben egyező jóváhagyott cseredarabot használjon.
- Tűzeset vagy áramütés kockázatának elkerülése végett a készüléket ne tegye ki esőnek vagy nedvesség hatásának. Ne tegye ki a készüléket csöpögésnek, spriccelésnek. Folyadékot tartalmazó eszközöket (váza) ne tegyen rá vagy a készülék mellé. Minden elektromos készülékhez hasonlóan kerülje folyadéknak közvetlenül a készülékbe vagy bármely részébe történő jutását. A folyadék károsítja a készüléket / tűzveszély állhat elő.
- A hálózati adaptert annak esetleges sérülése elkerülése végett csatlakoztassa le az elektromos hálózatról villámlással kísért vihar ideje alatt, illetve ha a készüléket hosszabb időre őrizetlenül hagyja.
- Tűzeset és/vagy áramütés kockázatának kiküszöbölésére a hálózati csatlakozót, illetve hosszabbítóit ne terhelje túl.
- Hosszantartó nagy hangerő az emberi fül maradandó halláskárosodását idézheti elő. A fej- és fülhallgató használat során tartósan nagy hangerő beállítás különösen kerülendő.
- Levegőtlen, szűk helyen ne használja a készüléket. Körülötte legalább 10 centiméteres teret hagyjon a levegőzésnek és függöny vagy egyéb hasonló dolog ne fedje el a készülék szellőzőnyílásait.

GARANCIÁLIS IDŐSZAK KITERJESZTÉS

A hároméves gyártói garancia biztosításához kérjük, hogy regisztrálja készülékét www.ruarkaudio.com weboldalunkon.

Szokványos helyzetben a gyártásból vagy anyaghibából eredő meghibásodások vonatkozásában a terméket a gyártó két évre hibamentesnek garantálja. A regisztráció további egy évvel bővíti fenti gyári szavatosság időtartamát. A fenti vállalás érvényessége feltételezi és elvárja a termék elvárható gondos használatát és a rá fordított figyelmet. Véletlenszerűen bekövetkező meghibásodásból, fokozott elhasználódásból és strapából, hanyag bánásmódból vagy jogosulatlan műszaki beavatkozásból/módosításból eredő termékkárosodás fenti garancia vesztesét vonja maga után.

AZ EGYESÜLT KIRÁLYSÁGBAN VÁSÁROLT TERMÉK ESETÉN

Meghibásodott termék miatt keresse fel helyi termék értékesítőjét, vagy közvetlenül a gyártó honlapját www.ruarkaudio.com/support.

AZ EGYESÜLT KIRÁLYSÁGON KÍVÜLI BESZERZÉS ESETÉN

Keresse a garanciavállaló helyi értékesítőt vagy forgalmazót. Termék visszaküldéshez feltétel a gyári termékcsomagolás megléte, valamint a vásárlást igazoló számla melléklet. A garanciavállalás nem érvényteleníti egyéb fogyasztói jogosultságok meglétét illetve azokat át nem alakíthatja.

ÁLTALÁNOS TERMÉKGONDOZÁS

- A készülék felületét puha, szőszmentes textíliával vagy enyhén benedvesített törlőkendővel törölje át. Ne használjon politúr spray eszközt vagy egyéb vegyi anyagot, mivel ezek károsíthatják a készülék borítását vagy negatívan hathatnak a teljesítményére.
- Ne tegye ki a készüléket közvetlen napsugárzásnak, nagy nedvességtartalmú levegőnek, por hatásának, fokozott rázkódásnak és szélsőséges hőmérsékleteknek, amelyek a készülék kivitelét, teljesítményét és megbízhatóságát ronthatják.
- Javasolt üzemi hőmérséklet tartománya +5°C - +40°C.
- A természetes fa borítások anyaga a idő múlásával fakulhat vagy sötétülhet, különösen direkt napfényben.

SZERZŐI JOGOK ÉS ÁRUVÉDJEJY

© Ruark Audio. Minden jog fenntartva. A ' Ruark Audio' név, a Ruark Audio logo és egyéb Ruark Audio jelölések a Ruark Audio cég kizárólagos és bejegyzett védjegyei. Gyártóként a Ruark Audio nem vonható felelősségre ezen útmutatóban foglalt bármely hibás közlésért/információért, amelyek előzetes értesítés hiányában időben változhatnak. Minden más védjegy a vonatkozó bejegyzett tulajdonosé.