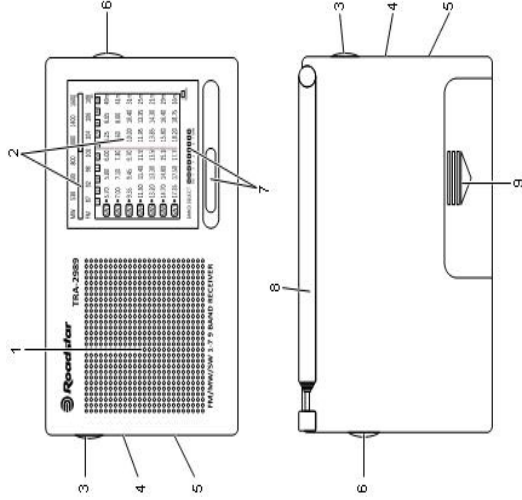




A Roadstar Management SA igazolja, hogy a TRA-2989 rádió megfelel a 2014/53/EU irányelvben foglaltaknak. Az EU megfelelési nyilatkozat teljes szövege a következő címen elérhető:
<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2989.pdf>

Vagy szkenelje be a következő QR kódot.



KEZELŐELEMEK HELYE

1. HANGSZÓRÓ
2. SKALATÁRCSA
3. HANGERŐ SZABÁLYOZÓ / BE/KI GOMB
4. FEJHALLGATÓ KIMENET
5. DC CSATLAKOZÓ
6. HANGOLÓ GOMB
7. SAJVÁLTÓ KAPCSOLÓ
8. URH-ANTENNA
9. AKKUTARTÓ REKESZ

TÁPÁRAMFORRÁS

Helyezzen be 2 db LR6 típusú elemet az elemtartóba (9) . Győződjön meg arról, hogy az elemek helyesen lettek behelyezve, hogy elkerülje a készülék meghibásodását. Távolítsa el az elemeket, ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, mert az elem kifolyáshoz vezethet, ami károsíthatja a rádiót. A maximális elem teljesítmény eléréséhez javasoljuk, hogy használjon alkáli elemeket.

RÁDIÓ HASZNÁLATA

1. Tekerje el a HANGERŐ SZABÁLYOZÓ / BE/KI GOMB-ot (3) az óramutató járásával egyező irányba a készülék bekapcsolásához.
2. A SAJVÁLTÓ KAPCSOLÓ-val (7) választhat az FM/KH/SW1-7A között.
3. Forgassa a HANGOLÓ (6) gombot a kívánt rádióállomás kiválasztásához.
4. Forgassa el a HANGERŐ SZABÁLYOZÓ / BE/KI GOMB-ot (3) a kívánt hangerő kiválasztásához.
5. Az URH vételhez a rádió egy beépített teleszkópos antennával rendelkezik (8). Húzza ki az URH antennát teljesen. Lehetőleg, hogy az antenna pozícióját meg kell változtatnia, hogy optimális véletl érjen el.
6. Tekerje le teljesen a hangerőt a HANGERŐ SZABÁLYOZÓ / BE/KI (3) gombbal a készülék kikapcsolásához.

FEJHALLGATÓ

Ez a készülék 3,5 mm-es fejhallgató csatlakozóval (4) rendelkezik.

MŰSZAKI ADATOK

Tápellátás: DC 3 V =(2 db LR6 elem).

Rádiófrekvencia tartomány

FM: 87,5 - 108 MHz

KH: 530 - 1620 kHz

SH: 7 sáv

Általános tudnivalók

Fejhallgató: 3,5mm-es jack csatlakozó.

A kialakítás és a műszaki adatok előzetes értesítés nélkül változhatnak.

A készülék szabályos elvitelése (elektromos hulladék)

A készüléken található jelzések, ill. a hozzá tartozó törvények előírják, hogy élettartama lejártja után nem szabad a normál háztartási szeméttel együtt elvitelteni. Ezt a készüléket a háztartási hulladéktól elkülönítve távolítsa el, így óvja a természetet és az egészséget is. A készülék helyes ártalmatlanításával az anyagi források újrahasznosítását segíti elő. Az egyéni vásárlók vegyék fel a kapcsolatot azzal a kereskedővel, akitől a készüléket vásárolták, vagy az illetékes hatósággal annak érdekében, hogy tájékoztatást kapjanak, hogyan lehet környezetbarát módon újrahasznosítani a készüléket. Az üzleti felhasználók viszont forduljanak a beszállítójukhoz és közösen értémezzék az adászveteli szerződés vonatkozó pontjait. Tilos a készüléket más ipari hulladékkal együtt ártalmatlanítani.