

SONY®

3-278-927-21(1)

FM/SW/MW 3 hullámsávós rádió

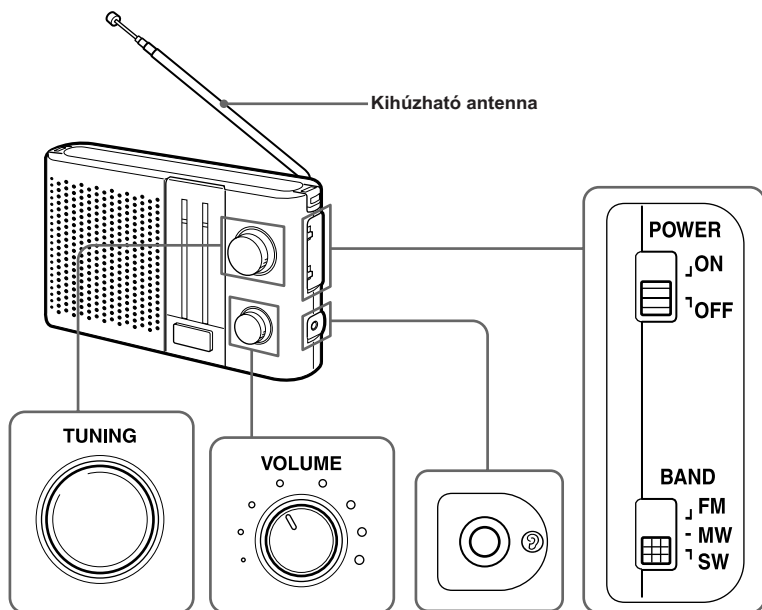
ICF-F11S, ICF-F12S

Kezelési útmutató

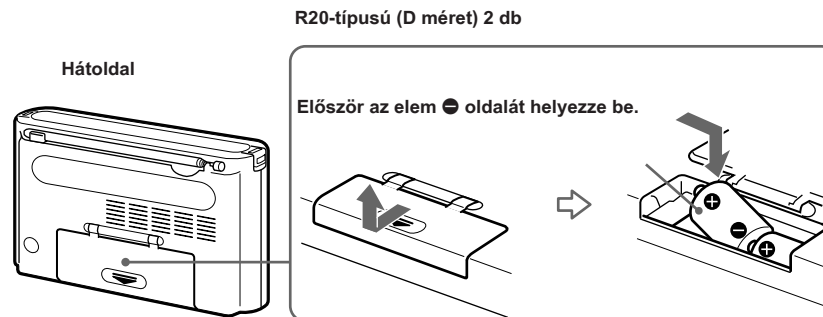
HU

© 2007 Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

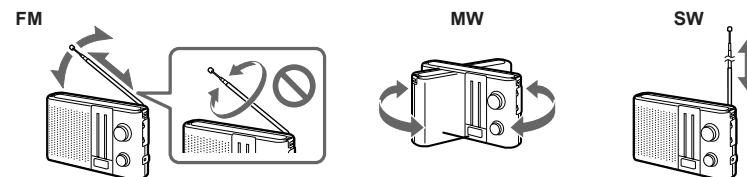
<http://www.sony.net/>



A



B



Megjegyzés az EU irányelveket alkalmazó országok vásárlói számára

Ezt a terméket a Sony Corporation (Japán, Tokió, 1-7-1 Konan, Minato-ku) gyártotta. A termékbiztonsággal és az EMC irányelvekkel kapcsolatban a Sony Deutschland GmbH (Németország, 70327 Stuttgart, Hedelfinger Strasse 61.) a jogosult képviselő. Kérjük, bármely szervizeléssel vagy garanciával kapcsolatos ügyben, a különálló szerviz- vagy garanciadokumentumokban megadott címekhez forduljon.

Jellemzők

- Hosszú elem-élettartam két R20-típusú (D méretű) elemmel.
- Nagyteljesítményű rádió.
- Könnyen hordozható a mellékelt hordozósíjjal.

Az elemek behelyezése (Lásd az A ábrát.)

- 1 Nyissa ki az elemtartó fedelét.
- 2 Helyezzen be két (külön megvásárolható) R20-típusú (D méretű) elemet, megfelelő polaritással.
- 3 Zárja be az elemtartót.

Elem élettartam (kb. óra)	(JEITA*)		
Hullámsáv	FM	SW	MW
Sony R20 (D méret)	200	220	220

* A JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association — Japán Elektronikai és Számítástechnikai Egyesület) szabványai alapján mérve. A valós elem élettartam a készülék körülményeitől függően eltérő lehet.

Mikor kell cserélni az elemeket?

Amikor a hang gyenge vagy torz lesz, cserélje újra az elemeket.

Megjegyzések az elemekről

- Ne töltsé újra a szárazelemeket.
- Ne tárolja a szárazelemeket pénzérmével vagy egyéb fémtárgyakkal. Ha a pozitív és negatív csatlakozókat egy fémtárgy véletlenül összeköti, hő fejlődhet.
- Ne használjon egyszerre különböző típusú elemeket.
- Ha cseréli az elemeket, mindkettőt cserélje újra.
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, vegye ki az elemeket az elektrolit kifolyásának és a korrózió megelőzése érdekében.

A rádió használata

- 1 Állítsa a **POWER** kapcsolót **ON** helyzetbe.
- 2 Válassza ki a kívánt hullámsávot.
- 3 Hangoljon be egy állomást a **TUNING** használatával.
- 4 Állítsa be a hangerőt a **VOLUME** használatával.

A rádió kikapcsolása

Állítsa a **POWER** kapcsolót **OFF** helyzetbe.

Hallgatás fülhallgatóval

Csatlakoztassa a (külön megvásárolható) fülhallgatót a Ⓞ (fülhallgató) aljzathoz.

A fülhallgató csatlakoztatásakor a hangsugárzókból nem hallható hang.

A vétel javítása

(Lásd a **B** ábrát.)

FM: Húzza ki a kihúzható antennát és a legjobb vételhez állítsa be a szögét.

MW: A legjobb vételhez forgassa vízszintes tengelye körül a készüléket. A ferrit antenna a készülékbe van építve.

SW: Független húzza ki a kihúzható antennát.

Megjegyzés

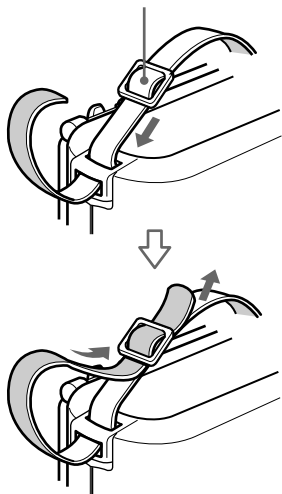
Az antenna irányát az alsó részét fogva állítsa be. Erőszakos mozgás esetén az antenna megsérülhet.



A mellékelt hordozósíj felszerelése

A készülék hordozásakor használja a mellékelt hordozósíjat. Vezesse át a szíjat mindkét oldalon a fül alatt.

Vezesse át a szíjat a kapcsnon.



Övintézkedések

- A készüléket kizárólag 3 V egyenárammal, két R20-típusú (D méretű) elemmel üzemeltesse.
- A működési feszültség stb. adatokat tartalmazó névtábla a készülék hátulján található.
- Ne tegye ki a készüléket szélsőséges hőmérsékletnek, közvetlen napsütésnek, párának, homoknak, pornak vagy ütéseknak. Soha ne hagyja napon parkoló járműben.
- Ha valami beleesik a készülék belsejébe, vegye ki az elemeket, és forduljon szakemberhez, ne használja tovább a készüléket.
- Járművek vagy épületek belsejében a rádióvétel nehézkes vagy zajos lehet. Próbálja ablak közelében hallgatni a rádiót.
- Mivel a hangszugárzó erős mágneset tartalmaz, tartsa távol a mágneses kódolást alkalmazó hitelkártyákat és a felhúzható karórákat a készüléktől, hogy megelőzze azok mágnes által okozott károsodását.

- A burkolat tisztításához használjon lágy tisztítószeres oldattal megnedvesített puha törölkendőt.

Feleslegessé vált elektromos és elek-tronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)



Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termékének helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

Ha a készülékkel kapcsolatban bármilyen kérdése vagy problémája merül fel, keresse fel a vásárlás helyét.

Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy az ICF-F11S és ICF-F12S típusú készülékek a 2/1984. (III. 10.) számú BkM-IpM együttes rendeletben előírtak szerint megfelelnek a következő műszaki jellemzőknek.

Vételi frekvenciák:

Hullámsáv	ICF-F11S	ICF-F12S
FM	87,5–108 MHz	87,5–108 MHz
MW	530–1605 kHz	526,5–1606,5 kHz
SW	2,3–7,35 MHz	5,9–18 MHz

Hangszugárzó

kb. 9,2 cm átmérőjű, 4 Ω

Kimenet

⊙ (fülhallgató) aljzat (ø3,5 mm minijack)

Kimenőteljesítmény

300 mW (legnagyobb)

Energiaellátási követelmények

3 V, egyenáram, két R20-típusú (D méretű) elem

Méretek

kb. 216 × 129,8 × 68,6 mm (szé × ma × mé)
kinyúlásokkal és kezelőszervekkel

Tömeg

kb. 676 g hordozósíjjal és elemekkel

Mellékelt tartozékok

hordozósíj (1 db)

A kivitel és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak.