

**FM/AM Radioprijemnik ICF-704**  
**FM/SW/MW Radioprijemnik ICF-704S**  
**FM/MW/LW Radioprijemnik ICF-704L**

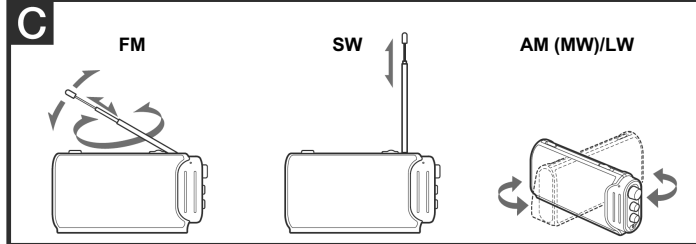
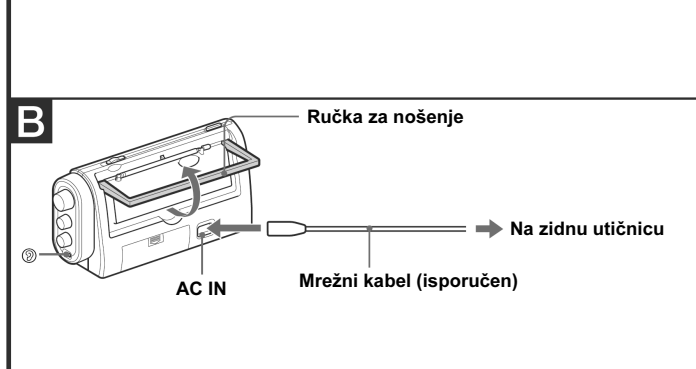
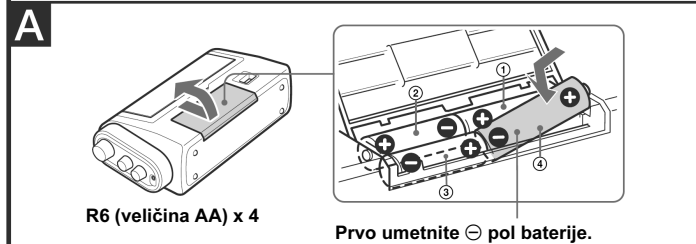
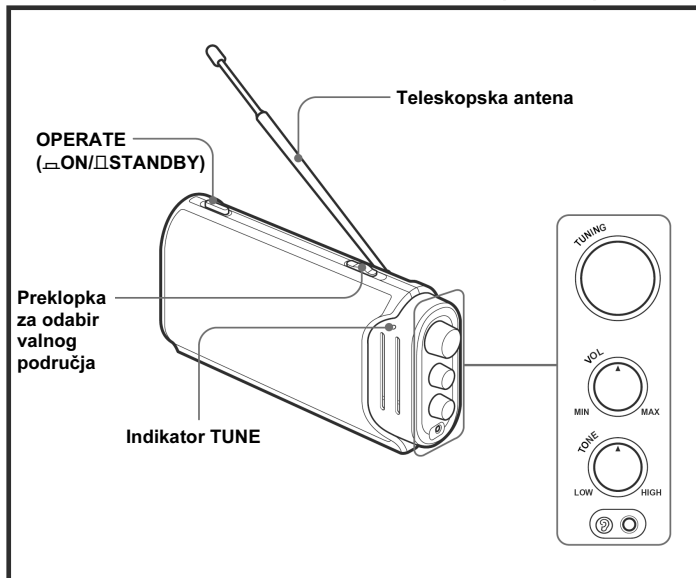


Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)  
 Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut na za tu namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električne ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem proizvoda ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi. Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili trgovinu gdje ste kupili proizvod.

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

© 2004 Sony Corporation

**Upute za uporabu**



**UPOZORENJE**

**Za sprečavanje požara ili električkog udara, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi,**  
 Kako bi izbjegli električki udar, ne otvarajte uređaj. Popravke povjerite isključivo stručnom osoblju.  
 Ne postavljajte uređaj u skućene prostore, poput police za knjige ili ugradnog ormarića. Za sprečavanje požara ili električkog udara, na uređaj nemojte stavljati posude ispunjene tekućinom, poput vaza.

**Značajke**

- Dva različita izvora napajanja: baterije i mrežno napajanje.
- Široko usmjereno konveksni zvučnik omogućuje široko područje slušanja.
- Kontrola TONE za precizno podešavanje zvuka.
- Indikator TUNE koji svijetli za prijema postaje.

**Odabir izvora napajanja**  
**Stavljanje baterija (slika A)**

- 1 Otvorite poklopac pretinca za baterije.
- 2 Umetnite četiri baterije R6 (veličina AA, opcija) pazeći na ispravan polaritet.
- 3 Zatvorite poklopac pretinca za baterije.

**Napomena**

Kad koristite baterijsko napajanje, izvucite mrežni kabel iz utičnice. Ne možete istovremeno koristiti baterijsko i mrežno napajanje.

**Trajanje baterija (otprilike sati) (JEITA\*)**

Uz uporabu	FM	SW	AM (MW)	LW
Sony alkalne baterije LR6 (veličina AA)	100	110	110	110
Sony R6 (veličina AA)	36	40	40	40

\* Mjereno po JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association) standardima. Stvarno trajanje baterije ovisi o okolnostima uporabe prijemnika.

**Zamjena baterija**

Baterije zamijenite kad zvuk postane slab ili izobličen. Izvadite obje stare baterije i zamijenite ih novima.

**Napomene o baterijama**

- Nemojte puniti obične baterije.
- Nemojte držati obične baterije s kovanicama i ostalim metalnim predmetima. Ako se slučajno spoje pozitivan i negativan pol baterije preko metalnog predmeta, može doći do zagrijavanja.
- Nemojte istovremeno upotrebljavati različite vrste baterija.
- Kad zamjenjujete baterije, zamijenite ih sve istovremeno.
- Ako prijemnik nećete upotrebljavati dulje vrijeme, izvadite baterije kako biste spriječili mogućnost oštećenja uređaja zbog istjecanja elektrolita i korozije.

**Mrežno napajanje (slika B)**

- 1 Spojite isporučeni mrežni kabel na **AC IN** priključak uređaja.
- 2 Utaknite kabel u mrežnu utičnicu.

**Napomena**

Koristite samo isporučeni mrežni kabel.

**Uporaba radioprijemnika**

- 1 Pritisnite **OPERATE** (ON) za uključenje uređaja.
- 2 Odaberite željeno frekvencijsko područje i ugodite radiopostaju okretanjem kotačića **TUNING**. Indikator **TUNE** svijetli kad je ugodena radiopostaja.
- 3 Podesite glasnoću pomoću regulatora **VOL**.
- 4 Podesite zvuk kontrolom **TONE**. Za jasne visoke tonove, zakrenite na "HIGH". Za jasne basove, zakrenite na "LOW".

- Za isključenje radioprijemnika, pritisnite **OPERATE** (OFF).
- Za samostalno slušanje, spojite slušalice (opcija) priključite u priključnicu s oznakom Ⓜ. Dok su priključene slušalice, iz zvučnika se ne čuje zvuk.

**Poboljšavanje prijema (slika C)**

- FM:** Razvucite teleskopsku antenu i podesite njezin nagib tako da dobijete najbolji prijem.
- SW** Razvucite teleskopsku antenu okomito.
- AM(MW)/LW:** Okrećite uređaj vodoravno dok ne dobijete najbolji prijem. U uređaj je ugrađena feritna antena.

**Napomena**

Kut antene podešavajte držeći je pri dnu. Antena se može oštetiti ako je pomičete uz uporabu sile.



**Mjere opreza**

- Koristite uređaj samo s izvorima napajanja navedenim u tehničkim podacima.
- Uređaj se napaja sve dok je mrežni kabel spojen na utičnicu, čak i ako je uređaj isključen.
- Pločica s podacima o naponu i sl. se nalazi na stražnjoj strani uređaja s vanjske strane.
- Ne ostavljajte uređaj blizu izvora topline ili na mjestima izloženim izravnom suncu, vlazi, pijesku, prašini ili mehaničkim udarcima. Nemojte ostavljati uređaj u vozilu parkirano na suncu.
- Ako u uređaj upadne bilo kakav predmet, odspojite mrežni kabel, izvadite baterije i odnesite uređaj na provjeru stručnoj osobi.
- U vozilu ili zgradi prijem može postati otežan ili sadržavati šum. Pokušajte slušati radio uz prozor.
- U zvučnik uređaja ugrađen je snažan magnet. Zato uređaj odmaknite od kreditnih kartica s magnetnim zapisom i satova s oprugom kako biste izbjegli njihovo oštećivanje zbog utjecaja magneta.
- Ako se kućiste uređaja zaprlja, obrišite ga mekom krpom navlaženom otopinom blagog deterdženta. Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva za čišćenje ili otapala jer mogu oštetiti kućiste.

**Imate li bilo kakvih pitanja ili problema u svezi s ovim uređajem, obratite se najbližem Sony prodavatelju.**

**Tehnički podaci**

**Frekvencijski opseg:**

Valno područje	ICF-704	ICF-704S	ICF-704L
FM	87,5 - 108 MHz	87,5 - 108 MHz	87,5 - 108 MHz
SW	—	5,95 - 18 MHz	—
AM (MW)	526 - 1606,5 kHz	530 - 1606,5 kHz	530 - 1606,5 kHz
LW	—	—	153 - 255 kHz

**Zvučnik**

Promjer približno 10,2 cm, 8 ohma  
**Izlazna snaga**  
 450 mW (uz 10% harmoničkog izobličenja)

**Izlaz**

Ⓜ priključnica za slušalice (Ø 3,5 mm mini priključnica)

**Napajanje**

230 V AC, 50 Hz  
 6 V DC, četiri baterije R6 (veličina AA)

**Dimenzije**

Približno 282,5 x 153,5 x 83,5 mm (š/v/d) uključujući dijelove koji strše i kontrole

**Masa**

Približno 1211 g uključujući baterije  
**Isporučeni pribor**  
 Mrežni kabel (1)

Dizajn i tehnički podaci podložni su promjeni bez najave. Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.



Upotrijebljena legura za lemljenje bez olova. Tiskane pločice bez halogenih protupožarnih aditiva.