

FM/AM Radioprijemnik ICF-304

FM/LW Radioprijemnik ICF-304L

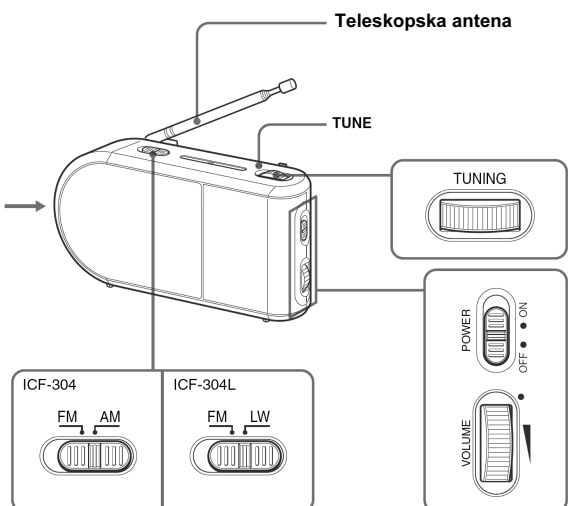
Upute za uporabu

© 2004 Sony Corporation

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

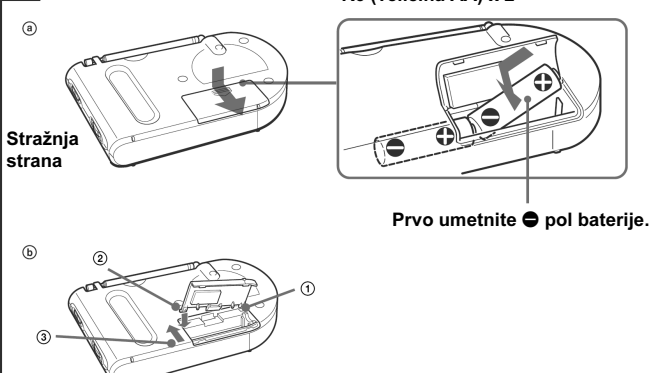


Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)
Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut na za tu namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električke 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.



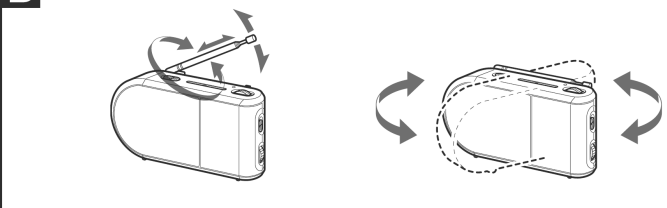
Uz kotačić za podešavanje glasnoće (VOLUME) nalazi se ispuštenje koje označava smjer pojačavanja glasnoće.

A



Prvo umetnite **+** pol baterije.

B



Značajke

- Kompaktan radioprijemnik
- Indikator TUNE za olakšavanje ugadanja postaja

Umetanje baterija (slika A (a))

- Otvorite poklopac pretinca za baterije.
- Umetnite dvije baterije R6 (veličina AA) pazeći na ispravan polaritet.
- Zatvorite poklopac pretinca za baterije.

Trajanje baterija (otprilike sati) (JEITA*)

Uz uporabu	FM	AM	LW
Sony alkalne baterije	95	110	110
LR6 (veličina AA)			
Sony R6 (veličina AA)	35	38	38

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

Zamjena baterija

Baterije zamjenite kad zvuk postane slab ili izobličen. Izvadite obje stare baterije i zamjenite 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 negativni pol baterije preko metalnog predmeta, može doći do razvijanja topline.
- Nemojte istovremeno upotrebljavati različite vrste baterija.
- Kad zamjenjujete baterije, zamjenite obje istovremeno.
- Ako prijemnik nećećete upotrebljavati dulje vrijeme, izvadite baterije kako biste spriječili mogućnost oštećivanja uređaja zbog istjecanja elektrolita i korozije.

Ako otpadne poklopac pretinca za baterije (slika A (b))

Poklopac pretinca za baterije je napravljen tako da otpadne u slučaju primjene prejake sile. Poklopac se vraća na mjesto na način prikazan na slici.

- Umetnite desnu kukicu na poklopcu u desni otvor na uređaju.
- Lijevu kukicu stavite na otvor na lijevoj strani pretinca na mjestu gdje poklopac treba stajati.
- Pomaknite lijevu kukicu prema lijevom otvoru na uređaju.

Uporaba radioprijemnika

- Prekidač **POWER** pomaknite u položaj **ON**.
- Odaberite željeno frekvencijsko područje.
- Radiopostaju ugodite okretanjem kotačića **TUNING**. Indikator **TUNE** svijetli kad je ugodena radiopostaja.
- Podesite glasnoću pomoću regulatora **VOLUME**.

Isključivanje prijemnika

Pomaknite prekidač **POWER** u položaj **OFF**.

Uporaba slušalica

Slušalice (opcija) priključite u priključnicu s oznakom Dok su priključene slušalice, iz zvučnika se ne emitira zvuk.

Poboljšavanje prijema (slika B)

- FM:** Razvucite teleskopsku antenu i podesite njezin nagib tako da dobijete najbolji mogući prijem.

- AM/LW:** Okrećite uređaj vodoravno dok ne dobijete najbolji prijem. U uređaju je ugradena feritna antena.

Napomena

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



Mjere opreza

- Koristite uređaj samo s istosmjernim naponom 3 V i dvije baterije R6 (veličina AA).
- 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, vlaži, pjesku, prašini ili mehaničkim udarcima. Nemojte ostavljati uređaj u vozilu parkiranom na suncu.
- Ako u uređaj upadne bilo kakav predmet, 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.
- Uz vručnik 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 kućište uređaja zaprlja, obrnište ga mekom krpom navlaženom otinopom blagog deterdženta. Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva za čišćenje ili otapala jer mogu oštetiti kućište.

Imate li bilo kakvih pitanja ili problema u svezi s ovim uređajem, обратите се непосредно у продавача.

Tehnički podaci

Frekvencijski opseg:

Model za europsko tržište

Frekv.područje	ICF-304
FM	87,5 - 108 MHz
AM	526,5 - 1606,5 kHz

Model za ostale države/područja

Frekv. područje	ICF-304	ICF-304L
FM	87,5 - 108 MHz	87,5 - 108 MHz
AM	530 - 1605 kHz	-
LW	-	153 - 255 kHz

Zvučnik

Promjer približno 6,6 cm, 8 ohma

Izlaz

① priključnica za slušalice (Ø 3,5 mm mini priključnica)

Izlazna snaga

100 mW (uz 10% harmoničkog izobličenja)

Napajanje

3 V DC, dvije baterije R6 (veličina AA)

Dimenzije

Približno 171,0 x 87,2 x 44,0 mm (š/vis/duž) uključujući dijelove koji strže i kontrole

Masa

Približno 322 g uključujući baterije

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

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

