

# FM/MW/LW Radioprijemnik ICF-404L

# FM/SW/MW Radioprijemnik ICF-404S

## Upute za uporabu

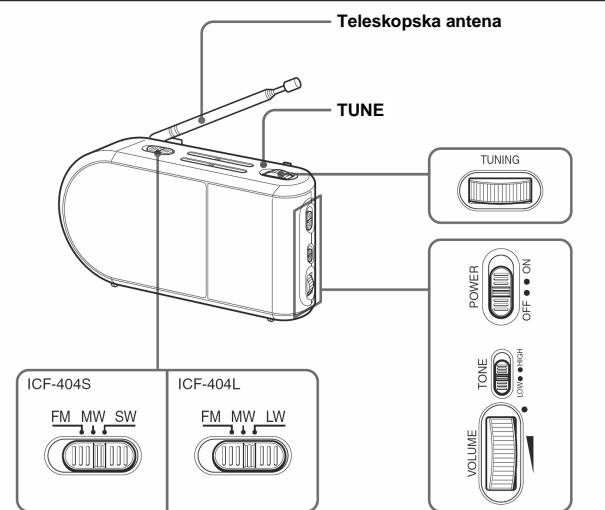
© 2004 Sony Corporation

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



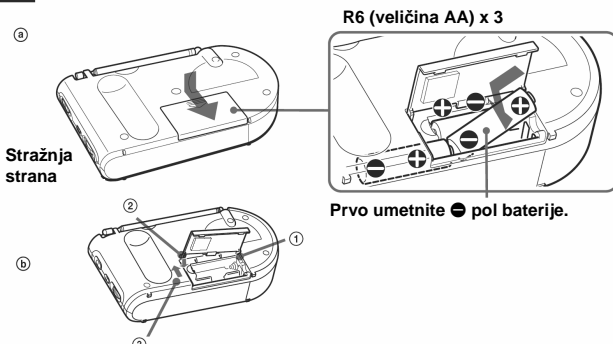
### Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Evropskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)

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 brijete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem starog proizvoda ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi. Reciklažom materijala pomazeš u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili trgovinu gdje ste kupili proizvod.

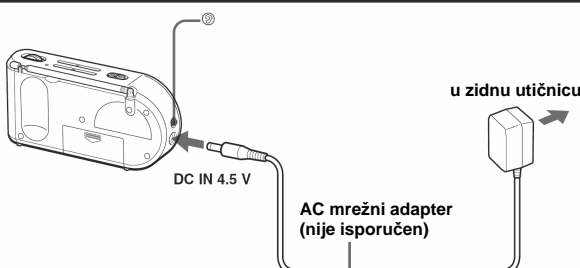


Uz kotačić za podešavanje glasnoće VOLUME nalazi se ispuštenje koje označava smjer pojačavanja glasnoće.

## A



## B



## C



## UPOZORENJE

Kako biste spriječili opasnost od požara ili električnog udara, nemojte izlagati uređaj kiši ili vlaži.

Kako biste izbjegli el. udar, nemojte otvarati kućište. Popravke prepustite stručnom servisnom osobljaju. Nemojte ugradivati uređaj u sklopu prostor, kao što su police za knjige ili ormarići.

Kako biste izbjegli opasnost od požara ili električnog udara, nemojte na uređaj stavljati predmete ispunjene tekućinom, kao što su vase.

## Značajke

- Regulator TONE (HIGH i LOW)
- Indikator TUNE za olakšavanje ugadanja

## Odabir izvora napajanja

### Umetanje baterija (sl. A- (a))

- 1 Otvorite poklopac pretinca za baterije.
- 2 Umetnite tri baterije R6 (veličina AA) (nisu isporučene) paleći na ispravan polaritet.
- 3 Zatvorite poklopac pretinca.

### Napomena

Ako uređaj upot. na baterije, odspojite adapter iz DC IN 4,5 V priključka. Uredaj ne može raditi na baterije dok je AC adapter priključen u DC IN 4,5 V.

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

| Uz uporabu                    | FM | SW | MW | LW |
|-------------------------------|----|----|----|----|
| Sony alkalne<br>LR6 (vel. AA) | 75 | 83 | 83 | 83 |
| Sony R6<br>(vel. AA)          | 26 | 30 | 30 | 30 |

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

### Zamjena baterija

Baterije zamjenite novima kad zvuk postane slab ili izobličen.

### 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 razvijanja topline.
- Nemojte istovremeno upotrebljavati različite vrste baterija.
- Kad zamjenjujete baterije, zamjenite sve istovremeno.
- Ako prijemnik nećete upotrebljavati dulje vrijeme, izvadite baterije kako biste spriječili mogućnost oštećivanja uređaja zbog istjecanja elektrolita i korozije.

## Uporaba uređaja

1 Pomaknite **POWER** u položaj **ON**.

2 Odaberite frekvencijsko područje.

3 Radiopostaju ugodite okretanjem kotačića **TUNING**.

**TUNE** svjetli kad je ugodena radiopostaja.

4 Podesite glasnoću pomoću regulatora **VOLUME**.

5 Podesite zvuk regulatorom **TONE**.

Odaberite "HIGH" za visoke tonove ili "LOW" za basove.

### Isključivanje prijemnika

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

### Uporaba slušalice

Slušalice (opcija) priklj. u priključnicu s oznakom **Ø**. Dok su priklj. slušalice, iz zvučnika se ne emitira zvuk.

## Bolji prijem (slika C)

**FM:** Razvucite teleskopsku antenu i podesite nagib za dobar prijem.

**MW/LW:** Okrećite uređaj vodoravno dok ne dobijete najbolji prijem. U uređaj je ugrađena feritna antena.

**SW:** Razvucite antenu okomit.



## Mjere opreza

- Koristite samo s istosmjernim naponom 4,5 V, uz tri baterije R6 (AA) ili mrežni adapter.
- Uredaj nije odspojen od napajanja sve dok je priključen u zidnu utičnicu, čak ako je 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, vlaži, pjesku, prašini ili mehaničkim udarcima. Nemojte ostavljati uređaj u vozilu parkiranom na suncu.
- Ako u uređaj upadne bilo kakav predmet, odspojite adapter i izvadite baterije te odnesite uređaj na provjeru stručnog osoblja.
- 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 magnetskim zapisom i satova s oprugom kako biste izbjegli njihovo oštećivanje zbog utjecaja magneta.
- Ako se kućište uređaja zaprlja, obrinite ga mekom krom navlaženom otopinom blagog deterdženta. Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva za čišćenje ili otapala jer mogu oštetići kućište.

Imate li bilo kakvih pitanja ili problema, обратите se најблиžем Sony prodavatelju.

## Tehnički podaci

### Frekvenčni opseg:

| Frekv. | ICF-404L       | ICF-404S       |
|--------|----------------|----------------|
| FM     | 87,5 - 108 MHz | 87,5 - 108 MHz |
| MW     | 530 - 1605 kHz | 530 - 1605 kHz |
| LW     | 153 - 255 kHz  | -              |
| SW     | -              | 5,95 - 18 MHz  |

### Zvučnik

Promjer približno 7,7 cm, 4 ohma

### Izlaz

Ø priključnica (Ø 3,5 mm mini)

### Izlazna snaga

300 mW (uz 10% harmoničkog izobličenja)

### Napajanje

4,5 V DC, tri baterije R6 (veličina AA)

### Vanjsko napajanje

DC IN 4,5 V

### Dimenzije

Približno 202,6 × 107,7 × 48,4 mm (š/v/d)  
uključujući dijelove koji strče i kontrolne

### Masa

Približno 468 g uključujući baterije

### Dodatni pribor

AC mrežni adapter AC-E45HG\*

\* Teh. podaci za AC-E45HG ovise o području. Prije kupovine provjerite napon lokalne mreže i polaritet.

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



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

\* Podrobnosti o dodatnom AC mrežnoj adapteru potražite u tehničkim podacima.