

## FM/AM Radio

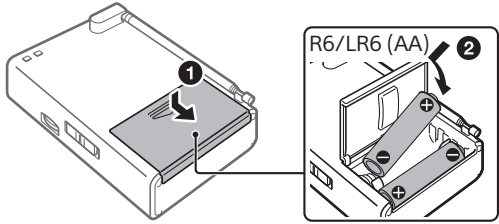
Navodila za uporabo  
Upute za upotrebu  
Upustvo za upotrebu



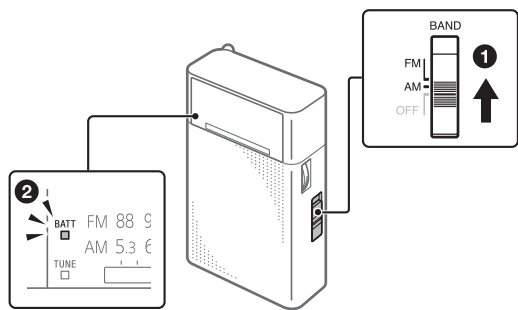
©2015 Sony Corporation

ICF-P26

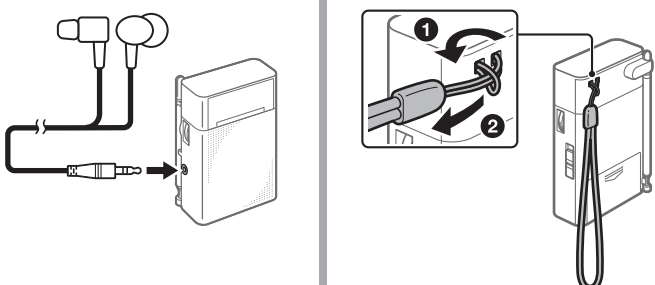
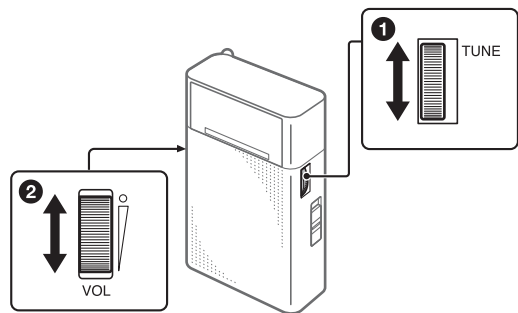
1



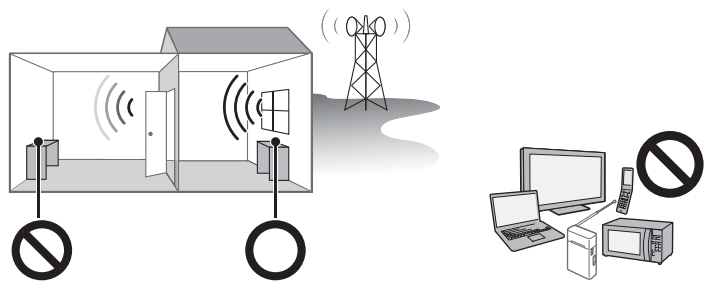
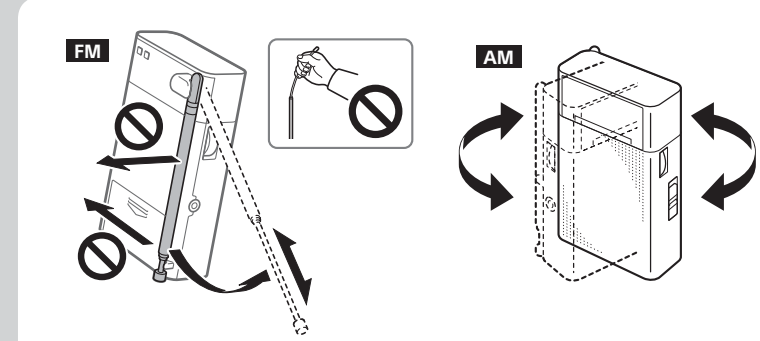
2



3



Nasveti za boljši sprejem/Postupak za bolji prijem/Za bolji prijem



## Slovenščina

## OPOZORILO

Bateriji ali naprave, v kateri so baterije, ne izpostavljajte prekomerni vročini, na primer sončni svetlobi, ognju ipd.

Oznaka izdelka in oznake s pomembnimi varnostnimi informacijami so nameščene na spodnji zunanjji strani naprave.

Raven glasnosti se ne dvigne nad določeno raven, če uporabljate slušalke za poslušanje pri ustrezni glasnosti.

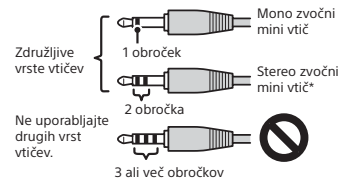
Ne poslušajte vsebin dolgo časa pri visoki glasnosti, da se izognete morebitnim okvaram sluha.



## Previdnostni ukrepi

- Uporabljajte enoto le pri 3 venosmernega toka z dvema baterijama R6/LR6 (velikosti AA).
- Enote ne izpostavljajte skrajnim temperaturam, neposredno sončni svetlobi, vlagi, pesku, prahu ali mehanskim udarcem. Enote ne puščajte v vozilu, parkiranem na soncu.
- Če v enoto pada predmet, odstranite baterije, pred nadaljnjo uporabo pa jo mora pregledati usposobljeni serviser.
- Ker se zvočnik uporablja močan magnet, v bližini enote ne puščajte kreditnih kartic z magnetnim kodiranjem ali ur z vzmetjo, da preprečite škodo, ki jo lahko povzroči magnet.
- Ko se ohišje umaze, ga očistite z mehko suho krpo, rahlo načlanjeno z blago raztopino čistila.
- Nikoli ne uporabljajte abrazivnih čistil ali kemičnih topil, saj lahko deformirajo ohišje.
- Pazite, da enote ne poškropite z vodo. Enota ni vodotesna.
- Poslušanje s to enoto pri visoki glasnosti lahko vpliva na vaš sluh. Zaradi prometne varnosti enote ne uporabljajte med vožnjem ali kolosaljenjem.
- V določenih okoliščinah, še posebej, če je zrak zelo suh, se utegne zgoditi, da doživite sprostitev statične elektrike ali rahel šok, če pride vaše telo v stik z drugimi predmetom, v tem primeru ušesnimi vstavki, ki se dotaknejo vaših ušes. Energija iz take naravne sprostiteve je izredno majhna in je ne oddaja vaš izdelek, pač pa je naraven okoljski pojav.
- Odvisno od moči radijskih signalov indikator TUNE (nastavitev) morda ne zasveti, čeprav enota sprejema oddani signal. Poleg tega lahko indikator zasveti nepravilno zaradi zunanjega šuma, tudi če ne sprejema oddajnega signala. Indikator TUNE uporabljajte kot referenco.

- Ko v enoto priključite slušalke (niso priložene), uporabljajte slušalke s stereo (3-polnim) ali mono (2-polnim) mini vtičem. Če uporabite druge vrste vtičev, zvoka morda ne boste slišali.



\* Ko priključite stereo slušalke, boste slišali mono zvok v oben ušesih.

## Kdaj zamenjate baterije

Zamenjajte vse baterije z novimi, ko postane indikator BATT (baterija) zatemnjen ali ko je zvok komaj slišen.

## Opombe o baterijah

- Ne uporabljajte hkrati starih in novih baterij ali različnih vrst baterij.
- Če enote ne nameravate uporabljati dalj časa, odstranite baterije, da preprečite razlitje baterij in korozijo.
- Preverite, ali so baterije pravilno vstavljenе (+ in ⊖), ko se radio po zamenjavi baterije ne vklopi.
- Baterije imajo priporočen rok uporabe. Če uporabljate baterije s pretečnim rokom uporabe, bo čas delovanja baterij izjemno kratek. Preverite rok uporabe baterij in če je rok pretekel, baterije zamenjajte z novimi.

## Če se pokrov predela za baterije sname



Vstavite desni ježiček zaponke pokrova v pravo odprtino, nato postavite levi ježiček zaponke na rob odprtine in ga počasi potisnite, dokler ne zdrsne v levo odprtino.

Če imate kakšna koli vprašanja ali težave v zvezi z enoto, se obrnite na najbližjega prodajalca izdelkov Sony.

## Tehnični podatki

**Frekvenčni razpon:** FM: 87,5–108 MHz/  
AM: 530–1605 kHz  
**Srednja frekvenca:** FM: 10,7 MHz/AM: 455 kHz  
**Zvočnik:** premer pribl. 5,7 cm, 8 Ω  
**Izhod:** ( slušalke) vtičnica (Ø3,5 mm mini vtičnica)  
**Izhodna moč:** 100 mW (pri 10 % harmoničnega popačenja)  
**Napajanje:** 3 V DC, dve bateriji R6/LR6 (velikosti AA)

## Hrvatski

### UPOZORENJE

Ne izlažite baterije ili uređaj s ugradenim baterijama prevelikoj toplini, kao što je sunčeva svjetlost, vatru ili slično.

Nazivna pločica i važne informacije koje se odnose na sigurnost nalaze se s vanjske strane na dnu uređaja.

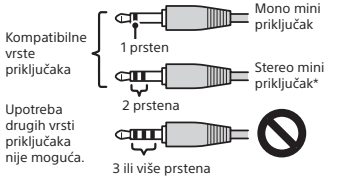
Jačina zvuka ne može se podići iznad određene razine prilikom upotrebe slušalice kako bi se osiguralo slušanje na prikladnoj glasnoći.

Da biste sprječili moguće oštećenje sluha, nemojte dulje vrijeme slušati glasan zvuk.



### Mjere opreza

- Jedinicu pokrećite isključivo na 3 V istosmernoj strujni s dvije baterije R6/LR6 (veličine AA).
- Izbjegavajte izlaganje ekstremnim temperaturama, izravnog sunčevog svjetlosti, vlazi, pijesku, prašini ili mehaničkim udarcima. Nikad ga ne ostavljajte u automobilu parkiranom na suncu.
- Ako u jedinicu dospije neki predmet, izvadite baterije i odnesite je na provjeru u ovlašteni servis prije nastavka korištenja.
- Budući da zvučnici koriste snažne magnete, kreditne kartice ili satove na navigaciju držite podalje od jedinice kako biste sprečili potencijalnu štetu koju magnet može prouzroci.
- Kada se kućište zaprijava, očistite ga mekom krpom malo navlaženom blagom otopinom deterdženta.
- Nikada ne upotrebljavajte abrazivna sredstva za čišćenje jer mogu iskriviti kućište.
- Pazite da voda ne prska po jedinici. Jedinica nije vodootporna.
- Slušanje jedinice na glasnoj jačini zvuka može utjecati na vaš sluh. Radi sigurnosti u prometu, jedinici nemojte koristiti tijekom vožnje automobila ili bicikla.
- U pojedinim okolnostima, osobito kada je zrak jako suh, nije neuobičajeno osjećati izboj statičkog elektriciteta, ili udar kada vaše tijelo dode u doticaj s drugim predmetom, u ovom slučaju slušalicama koje dodiruju vaše uši. Energija koja se pritom oslobada iznimno je slaba i ne emitira je vaš proizvod već je prirodna pojava u okolini.
- Ovisno o jačini radijskih signala, indikator TUNE (podešavanje) možda se neće upaliti čak ni prilikom prijema emitiranog sadržaja. Osim toga, paljenje indikatora može biti nepravilno zbog vanjskog šuma čak i kada nema prijema emitiranog sadržaja. Indikator TUNE upotrebljavajte kao referencu.
- Prilikom priključivanja slušalica (nisi priložene) na uređaj, upotrijebite slušalice sa stereo (3-polnim) ili mono (2-polnim) mini priključkom. Prilikom upotrebe druge vrste priključaka ne bi se smio čuti zvuk.



\* Prilikom priključivanja stereo slušalica čuće se mono zvuk u oba uha.

**Čas delovanja baterije\***: pribl. 100 ur (sprejem FM)/pribl. 110 ur (sprejem AM)

- Pri poslušanju prek zvočnika in uporabi Sonyjevih alkalinih baterij (LR6SG). Dejanski čas delovanja baterij se bistveno razlikuje glede na vrsto baterij (npr. akumulatorske baterije), uporabo in okoliščine.
- Dimenzije (Š/V/D):** pribl. 69,5 mm x 119 mm x 38 mm (vključno s štrelčimi deli)
- Teža:** pribl. 180 g (vključno z baterijami)
- Priložena dodatna oprema\***: Ročni pašček (1)

\* Slušalke niso priložene.

Oblika in tehnični podatki se lahko spremenijo brez obvestila.

## Srpski

### UPOZORENJE

Ne izlažite baterije ili uređaj u koji su umetnute baterije visokim temperaturama, na primer sunčevom svetlu, vatri i sl.

Pločica sa osnovnim podacima o uređaju i važne informacije koje se tiču bezbednosti nalaze se na donjoj spoljnoj strani.

Kada koristite slušalice, nivo jačine zvuka ne raste iznad određenog nivoa kako biste zvuk slušali pri odgovarajućoj jačini.



### Mere opreza

• Jedinicu koristite samo na jednosmernom naponu od 3 V pomoću dve baterije R6/LR6 (veličine AA).

• Izbegavajte izlaganje ekstremnim temperaturama, direktnom suncu, vlazi, pesku, prašini ili mehaničkim udarcima. Nikad ne ostavljajte jedinicu u automobilu koji je parkiran na suncu.

• Ako bilo šta upadne u kućište, izvadite baterije i odnesite uređaj na proveru u ovlašćeni servis pre nastavka upotrebe.

• Pošto se za zvučnik koristi jak magnet, držite lične kreditne kartice koje koriste magnetno kodiranje ili ručne satove koji se navijaju dalje od jedinice kako biste sprečili moguće oštećenje zbog magneta.

• Kada se kućište isprila, očistite ga mekom krpom koja je nakvašena u rastvoru blagog deterdženta.

• Nikad ne koristite abrazivna sredstva za čišćenje ili hemijske rastvarače, jer oni mogu da izazovu deformaciju kućišta.

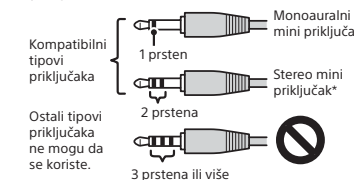
• Vodite računa da ne poprskate jedinicu vodom. Ova jedinica nije vodootporna.

• Slušanje ove jedinice pri visokoj jačini zvuka može uticati na vaš sluh. Zbog bezbednosti saobraćaja, nemojte da koristite ovu jedinicu tokom vožnje automobila ili bicikla.

• Pod izvensmim okolnostima, pogotovo kada je vazduh veoma suv, nije neuobičajeno da dode do pražnjenja statičkog elektriciteta ili udara kada vaše tela dose u kontakt sa drugim objektom, u ovom slučaju kada uložci za uši dođirnu vaše uši. Energija ovog prirodnog pražnjenja je ekstremno mala i nju ne emituje proizvod, nego je prirodna pojava iz okruženja.

• U zavisnosti od jačine radio signala, indikator TUNE (podešavanje) možda se neće upaliti čak i ako je prijem programa u toku. Osim toga, indikator može pogrešno da sveti zbog suvišnog šuma čak i kada prijem programa nije u toku. Koristite indikator TUNE kao referencu.

• Kada povežete slušalice (ne isporučuju se) sa jedinicom, koristite slušalice sa stereo (tropolnim) ili monoauralnim (dvopolnim) mini priključkom. Ako koristite druge tipove priključaka, zvuk se možda neće čuti.



\* Kada povežete stereo slušalice, čuće se monoauralni zvuk u oba uva.

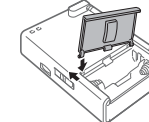
### Kada da zamenite baterije

Zamenite sve baterije novim kada indikator BATT (baterija) potamni ili zvuk oslabi.

### Napomene o baterijama

- Nemojte mešati staru bateriju sa novom niti mešati različite tipove baterija.
- Ako nećete koristiti jedinicu duže vreme, izvadite baterije da biste izbegli oštećenje zbog curenja baterija ili korozije.
- Proverite da li su baterije umetnute u ispravnom položaju ( ) i ( ) kada se radio ne uključuje nakon zamene baterija.
- Za pravilnu upotrebu uređaja, baterije imaju preporučen datum roka trajanja. Kada koristite baterije kojima je istekao rok trajanja, trajanje baterija će biti ekstremno kratko. Proverite datum roka trajanja na baterijama i ako je on istekao, zamenite ih novim.

### Ako poklopac leži za baterije otpadne



Umetnite desni jezičak na poklopac u desni otvor, zatim postavite levi jezičak na ivicu ležišta i polako pomjerajte poklopac dok se jezičak ne poklopí sa levim otvorom.

Ako imate bilo kakva pitanja ili probleme u vezi sa jedinicom, обратите se najbližem Sony prodavcu.

### Specifikacije

**Frekventni opseg:** FM: 87,5 MHz – 108 MHz/AM: 530 kHz – 1605 kHz

**Medufrekvenca:** FM: 10,7 MHz/AM: 455 kHz

**Zvučnik:** Približno 5,7 cm preč., 8 Ω

**Izlaz:** utikač ( slušalice) (mini utikač Ø3,5 mm)

**Izlazna snaga:** 100 mW (pri harmoniskom izobilješenju od 10 %)

**Zahtevi za napajanje:** 3 V DC, dve baterije R6/LR6 (veličine AA)

**Vek trajanja baterija\***: Približno 100 sati (FM prijem)/Približno 110 sati (AM prijem)

\* Kada slušate preko zvučnika sa alkalinim baterijama koje je proizveo Sony (LR6SG). Stvarni vek trajanja baterija se značajno razlikuje u zavisnosti od tipa baterije (kao što su punjive baterije), korišćenja i uslova.

**Dimenzije (Š/V/D):** Približno 69,5 mm x 119 mm x 38 mm (uključujući isturene debove)

**Masa:** Približno 180 g (ukl. baterije)

**Isporučena dodatna oprema\*:** Traka za ruku (1)

\* Slušalice se ne isporučuju.

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez najave.