

Mikro HI-FI komponentni sistem

SR Uputstvo za upotrebu



©2012 Sony Corporation

CMT-V9

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



UPOZORENJE

Da biste umanjili rizik od požara, ne prekrivajte ventilacioni otvor uređaja izvlačenjem stolnjacima, zavesama itd. Ne stavljajte izvore otvorenog plamena, poput upaljenih sveća, na uređaj.

Da biste umanjili rizik od požara ili strujnog udara, ne izlažite uređaj kapljicama vode ili prskanju i ne postavljajte na njega predmete koji sadrže tečnost, na primer vaz.

Ne postavljajte uređaj u uski prostor poput police za knjige ili ugradnog ormara.

Budući da se adapter za naizmjeničnu struju iskopčava iz mrežnog napajanja izvlačenjem glavnog utikača adaptera iz utičnice, priključite uređaj na lako dostupnu utičnicu za napajanje naizmjeničnom strujom. Ako primetite bilo kakvu nepravilnost u radu uređaja, odmah ga iskopčajte iz utičnice za napajanje naizmjeničnom strujom.

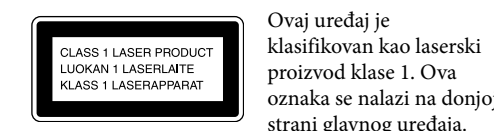
Ne izlažite baterije ili uređaj u koji su umetnute baterije visokim temperaturama, na primer sunčevom svetlu, vatri i sl.

Adapter za naizmjeničnu struju dobija mrežno napajanje sve dok je priključen na utičnicu za napajanje naizmjeničnom strujom, čak i kada je glavni uređaj isključen.

Pločica sa osnovnim podacima o uređaju se nalazi na donjoj strani glavnog uređaja i kućištu adaptera za naizmjeničnu struju.

PAŽNJA

U ovom proizvodu se koriste optički uređaji koji mogu oštetiti vid.



Ovaj uređaj je klasifikovan kao laserski proizvod klase 1. Ova oznaka se nalazi na donjoj strani glavnog uređaja.

Napomena za korisnike: sledeće informacije se odnose samo na premu koja se prodaje u zemljama u kojima se primenjuju direktive Evropske unije.

Proizvođač ovog uređaja je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Ovlašćeni predstavnik za EMC i bezbednost uređaja je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Za sva pitanja u vezi sa servisom ili garancijom pogledajte adrese koje su navedene na zasebnom servisnom ili garantnom listu.

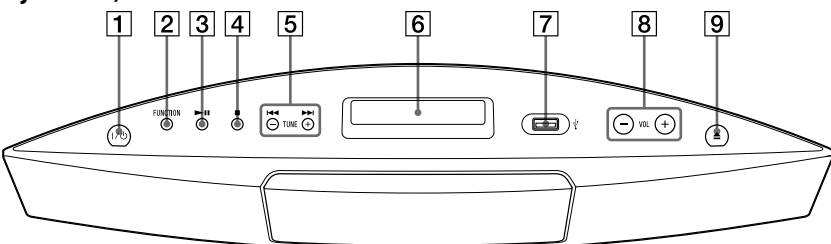
Odlaganje stare električne i elektronske opreme (primenljivo u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama koje imaju sisteme za odvojeno sakupljanje otpada)

Ovaj simbol na proizvodu ili njegovom pakovanju označava da se proizvod ne sme tretirati kao kućni otpad. Proizvod bi trebalo da odložite na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu električne i elektronske opreme. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomažete u sprečavanju mogućih štetnih posledica po okolinu i ljudsko zdravlje do kojih može doći usled nepravilnog odlaganja proizvoda. Reciklažom materijala pomažete očuvanje prirodnih resursa. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda kontaktirajte lokalnu upravu, komunalnu službu ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod.

Dodatna oprema na koju se ovo odnosi: Daljinski upravljač

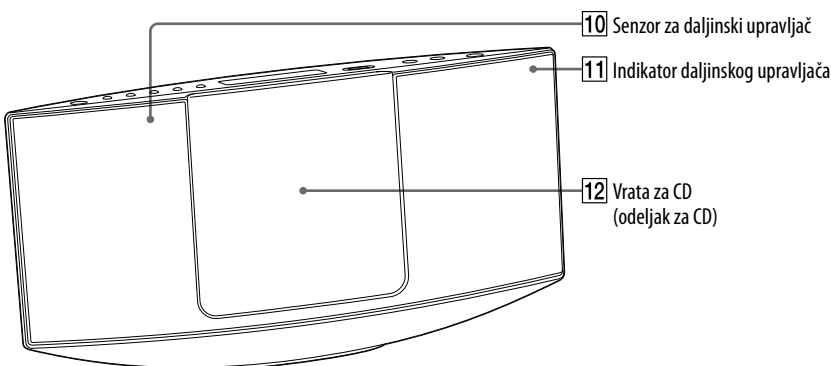
Raspored kontrola

Uređaj (gornja strana)



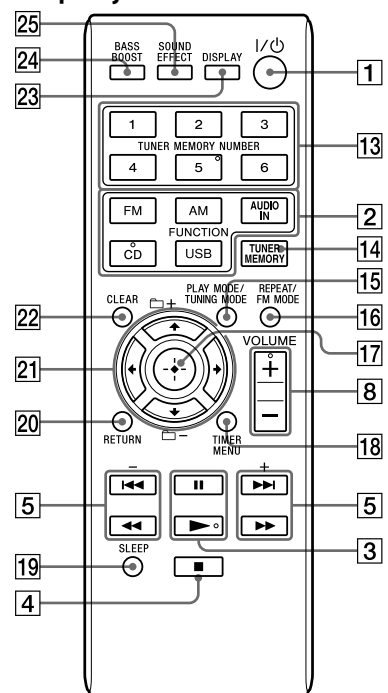
6 Displej
Kada je sistem uključen, na displeju se prikazuje status podešavanja. Kada sistem uđe u režim mirovanja, status podešavanja će nestati sa displeja.

Uređaj (prednja strana)




11 Indikator daljinskog upravljača
Svetli narandžastom bojom tokom prijema signala sa daljinskog upravljača.

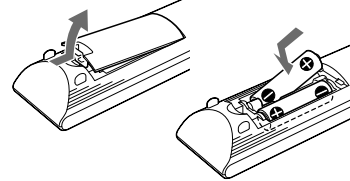
Daljinski upravljač



U ovom priručniku uglavnom je opisano upravljanje uređajem pomoću daljinskog upravljača. Međutim, iste radnje je moguće obaviti korišćenjem tastera na uređaju koji imaju isti ili sličan naziv.

Korišćenje daljinskog upravljača

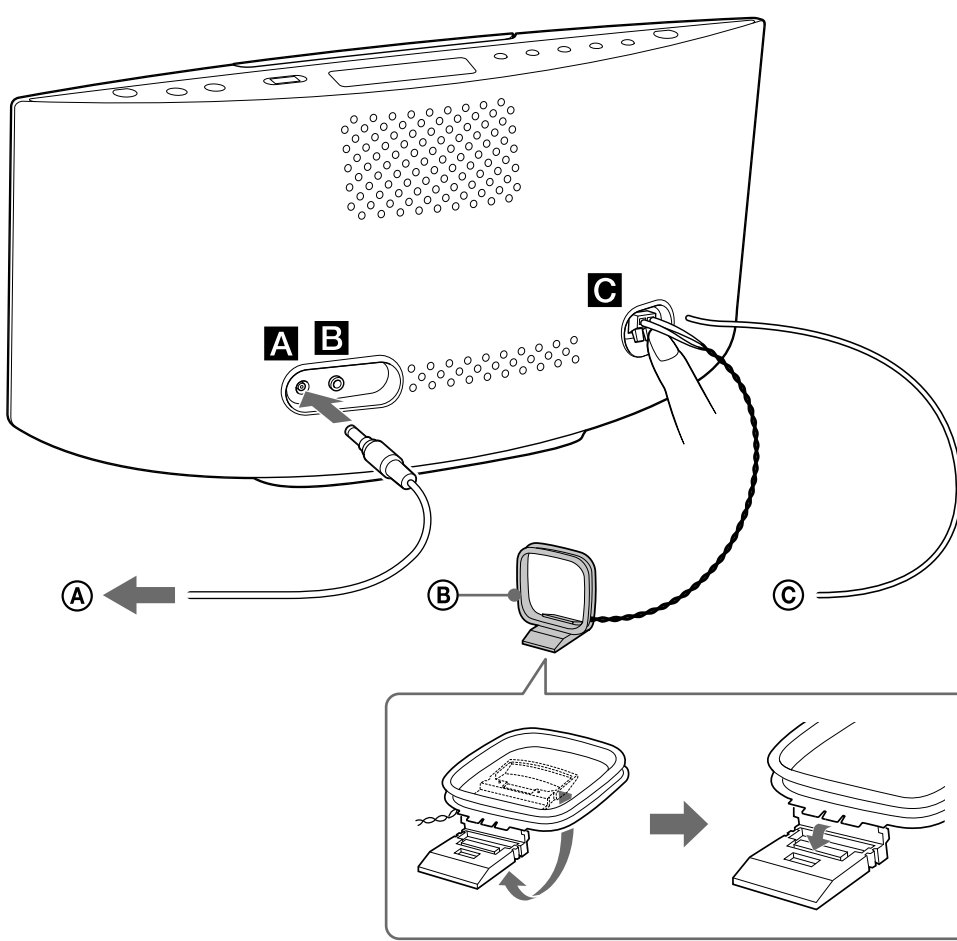
Uklonite poklopac odeljka za bateriju i umetnite dve isporučene baterije R6 (veličina AA), najpre stranu sa oznakom , tako da oznake polariteta odgovaraju slici ispod.



Napomene o korišćenju daljinskog upravljača

- * Pri normalnoj upotrebi baterije bi trebalo da traju oko 6 meseci.
- * Ne koristite zajedno staru i novu bateriju niti različite tipove baterija.
- * Ako daljinski upravljač ne koriste duže vreme, izvadite baterije da biste izbegli oštećenje od curenja baterija ili korozije.

Početni koraci



- A** U adapter za naizmjeničnu struju
- B** AM kružna antena
- C** FM žičana antena (Razvucite je horizontalno.)

A Napajanje (DC IN 9,5 V)

- 1 Povežite adapter za naizmjeničnu struju sa uređajem.
- 2 Priključite adapter za naizmjeničnu struju u zidnu utičnicu.

B Priključak AUDIO IN



Povežite spoljnu audio komponentu.

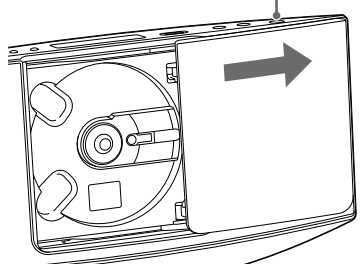
C Antene

Pronađite lokaciju i smer koji obezbeđuju dobar prijem, a zatim podesite FM antenu. Postavite antenu dalje od kabla za napajanje da biste izbegli pojavu šuma.

Radnje




Reprodukcija CD/MP3 diska


- 1 Izaberite funkciju CD. Pritisnite CD FUNCTION **2** na daljinskom upravljaču ili pritisnite FUNCTION **2** na uređaju.
- 2 Otvorite vrata za CD. Pritisnite  (otvaranje/zatvaranje) **9** na uređaju.  (otvaranje/zatvaranje) **9**



- 3 Postavite disk. Pritisnite središnji deo diska sa dva prsta i gurajte ga dok ne legne u ležište.














- 4 Završite vrata za CD. Pritisnite  (otvaranje/zatvaranje) **9** na uređaju. Prikazaće se „READING“.
- 5 Pokrenite reprodukciju. Pritisnite  **3** na daljinskom upravljaču ili pritisnite  **3** na uređaju.

Izbacivanje diska
Pritisnite  (otvaranje/zatvaranje) **9** na uređaju i izvadite disk povlačeći ga za ivicu sa jednim prstom oslonjenim na osovinu ležišta za disk.

- Napomene**
- * Sistem će automatski zatvoriti vrata za CD **12** ako nekoliko minuta ne preduzmete nijednu radnju dok su vrata za CD otvorena.
 - * Ne postavljajte disk nestandardnog oblika (npr. u obliku srca, kvadrata, zvezde). Disk može upasti u sistem i uzrokovati nepravilnu sliku.
 - * Ako pritisnete I/O **1** kada su vrata za CD otvorena, sistem će automatski zatvoriti vrata za CD.
 - * Ne koristite disk na kome se nalaze traka, pečati ili lepak jer to može dovesti do kvaza.
 - * Držite disk za ivice kada ga uklanjate iz uređaja. Ne dodirujte površinu diska.



Ostale radnje

Radnja	Pritisnite
Pauziranje reprodukcije	 3 (ili  3) na uređaju). Da biste nastavili reprodukciju, ponovo pritisnite ovaj taster.
Zaustavljanje reprodukcije	 4 .
Biranje fascikle na MP3 disku	 +/- 21 .
Biranje numere ili datoteke	 5 /  21 .
Pronalaženje tačke u numerii ili datoteke	Držite  5 (ili  21) 5 na uređaju) tokom reprodukcije i otpustite taster na željenom mestu.
Biranje funkcije reprodukcije	REPEAT 16 pritisnite više puta za ponavljanje dok se ne prikaže  ili  1 .
Izbacivanje diska	 9 na uređaju.

Menjanje režima reprodukcije

Pritisnite PLAY MODE **15** kada je reprodukcija na plejeru zaustavljena. Možete da izaberete režim normalne reprodukcije („Normal“ ili „FLDR“ za sve MP3 datoteke u fascikli na disku), režim nasumične reprodukcije („SHUF“ ili „FLDR SHUF“ za nasumičnu reprodukciju datoteka u fascikli) ili režim programirane reprodukcije („PGM“).
* Prilikom reprodukcije CD-DA (audio) diska, režim reprodukcije FLDR (SHUF) ima istu funkciju kao i režim ubojanje (SHUF) reprodukcije.

Napomene o funkciji za ponavljanje reprodukcije

-  označava da će se reprodukcija svih numera ili datoteka ponavljati dok ne zaustavite reprodukciju.
-  **1** označava da će se reprodukcija jedne numere ili datoteka ponavljati dok ne zaustavite reprodukciju.

Napomene o režimu za nasumičnu reprodukciju



* Kada je režim nasumične reprodukcije podesen na „SHUF“, sistem će nasumično reprodukovati sve numere ili datoteka na disku. Kada je režim nasumične reprodukcije podesen na „FLDR SHUF“, sistem će nasumično reprodukovati sve numere ili datoteka u izabranoj fascikli.
* Kada isključite sistem, izabrani režim nasumične reprodukcije („SHUF“ ili „FLDR SHUF“) se ponistava i režim reprodukcije se vraća u režim normalne reprodukcije („FLDR“).

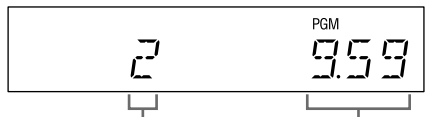
Napomene o reprodukciji MP3 diskova

- * Na disku na kojem se nalaze MP3 datoteke nemojte da čuvate druge tipove numera i datoteka ili nepotrebne fascikle.
- * Fascikle u kojima nema MP3 datoteka se preskaču.
- * Sistem može da reprodukuje samo MP3 datoteke sa oznakom tipa „mp3“.






- * Čak i kada naziv datoteke ima oznaku tipa „mp3“, ali se tip datoteke zapravo razlikuje, reprodukcijom takve datoteke može doći do pojave jakog šuma.
- * Maksimalan broj od:
 - 255* fascikli (aključujući fasciklu „root“)
 - 512 MP3 datoteka
 - 512 MP3 datoteka u jednoj fascikli
 - 9 nivoa fascikli (u hijerarhijskoj strukturi datoteka)
- * Ne garantuje se kompatibilnost sa svim programima za kodiranje/ upisivanje MP3 datoteka, uređajima za snimanje i medijumima za snimanje. Nekompatibilni MP3 diskovi mogu da dovedu do pojave šuma, zvuk koji se sa njih reprodukuje može da bude isprekidan ili reprodukcija uopšte neće biti moguća.
- * Ovo obuhvata fascikle u kojima nema MP3 ili drugih datoteka. U zavisnosti od strukture fascikle, broj fascikli koje sistem može da prepozna može da bude manji od stvarnog broja fascikli.

Pravljenje sopstvenog programa (programirana reprodukcija)

- 1 Izaberite funkciju CD. Pritisnite CD FUNCTION **2** na daljinskom upravljaču ili pritisnite FUNCTION **2** na uređaju.
- 2 Izaberite režim reprodukcije. Pritisnite PLAY MODE **15** dok se ne prikaže „PGM“ kada je reprodukcija na plejeru zaustavljena.
- 3 Izaberite fasciklu (samo za MP3 disk). Pritisnite  +/- **21** da biste izabrali željenu fasciklu.
- 4 Izaberite željenu broj numere ili datoteke. Pritisnite  **5** dok se ne prikaže željeni broj numere ili datoteke.



izabrani broj numere ili datoteke
ukupno vreme reprodukcije

- Na desnoj strani displeja se prikazuje ukupno vreme reprodukcije svih programiranih numera ili datoteka, uključujući izabranu numeru ili datoteku.
- 5 Programirajte izabranu numeru ili datoteku. Pritisnite  **17** da biste uneli izabranu numeru ili datoteku. Kada ukupno vreme reprodukcije CD-a premašuje 100 minuta ili kada programirate MP3 datoteke, prikazuje se „--:--“.
 - 6 Ponovite korake od 3 do 5 da biste programirali do najviše 25 dodatnih numera ili datoteka.
 - 7 Da biste reprodukovali program numera ili datoteka, pritisnite  **3** (ili  **3**) na uređaju).
Program će biti dostupan sve dok ne izvadite disk iz odeljka za disk **12** ili ne iskopčate kabl za napajanje. Da biste ponovo reprodukovali isti program, pritisnite  **3** (ili  **3**) na uređaju).

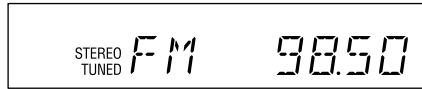
Otkazivanje programirane reprodukcije
Pritisnite PLAY MODE **15** dok ne nestane „PGM“ kada je reprodukcija na plejeru zaustavljena.


Brisanje poslednje numere ili datoteke programa
Pritisnite CLEAR **22** kada je reprodukcija na plejeru zaustavljena.

Slušanje radija

- 1 Izaberite funkciju TUNER. Pritisnite TUNER FM/AM FUNCTION **2** na daljinskom upravljaču ili FUNCTION **2** na uređaju.
- 2 Obavite podešavanje.

Automatsko skeniranje
Pritisnite TUNING MODE **15** dok se ne prikaže „AUTO“, a zatim pritisnite +/- **5**. Skeniranje će se automatski zaustaviti kada stanica bude podesena, a na displeju će se prikazati „TUNED“ i „STEREO“ (samo za stereo programe).



Ako se ne prikaže „TUNED“ i skeniranje se ne zaustavi, pritisnite  **4** da biste zaustavili skeniranje, a zatim obavite ručno podešavanje (opisano u nastavku).
Ako podesite stanicu koja pruža RDS usluge, na displeju će se prikazivati informacije poput naziva usluge ili stanice.

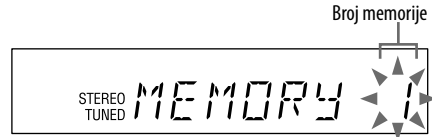
Ručno podešavanje

Pritisnite TUNING MODE **15** dok se ne prikaže „MANUAL“, a zatim pritisnite +/- **5** da biste podesili željenu stanicu.

Savet
Da biste umanjili statički šum koji se javlja pri slabom prijemu FM stereo stanice, pritisnite FM MODE **16** dok se ne prikaže „MONO“ kako biste isključili stereo prijem.

Memorisanje radio stanica

- 1 Podesite željenu stanicu.
- 2 Pritisnite TUNER MEMORY **14** da biste izabrali režim za memorisanje na tjuneru.



Broj memorije
STEREO TUNED MEMORY

- * Može da prođe izvesno vreme pre nego što se prikaže „READING“, što zavisi od povezanog USB uređaja.
- * Sistem ne podržava USB čvorite. Ne povezujte USB uređaj preko USB čvorita.
- * Kada umetnete USB uređaj, sistem čita sve datoteke na USB uređaju. Ako na USB uređaju ima dosta fascikli ili datoteka, čitanje USB uređaja može da potraje duže vremena.
- * Kod nekih priključenih USB uređaja nakon zadavanja komande može doći do kašnjenja u njenom izvršavanju na sistemu.

