

Lični audio sistem

Uputstva za rukovanje



©2016. Sony Corporation Štampano u Kini http://www.sony.net/

ZS-PE60

UPOZORENJE

Da biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, nemojte da izlažete ovaj uređaj kapljanju niti vlazi.

Da biste smanjili rizik od požara, nemojte da pokrivате otvor za ventilaciju na uređaju novinama, stolnjacima, zavesama itd. Nemojte da izlažete uređaj izvorima otvorenog plamena (na primer, upaljenim svećama).

Da biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, nemojte da izlažete ovaj uređaj kapljanju niti prskanju i na uređaj nemojte da stavljate predmete napunjene tečnošću, poput vaza.

Pošto se glavni utikač koristi za isključivanje uređaja sa električne mreže, jedinicu povežite na lako dostupnu zidnu utičnicu. Ako primetite neku neobičajenu stvar u vezi sa jedinicom, odmah isključite glavni utikač iz zidne utičnice.

Jedinica nije isključena sa izvora napajanja naizmeničnom strujom (električne mreže) sve dok je povezana na zidnu utičnicu, čak i ako je sama jedinica isključena.

Uređaj nemojte da instalirate u ograničenom prostoru, kao što je polic za knjige ili ugrađni ormar.

Prekomerni zvučni pritisak iz slušalice može da izazove gubitak sluha.

Nemojte tokom dužeg perioda da izlažete baterije (unapred upakovane ili one koje su instalirane) prekomernoj toploti poput one od sunčeve svetlosti, vatre i sl.

UPOZORENJE: Baterija može da eksplodira u slučaju zloupotrebe. Nemojte da je dopunjavate, rastavljate niti odlažete u vatu.

Tipska pločica nalazi se spolja sa donje strane.

OPREZ

Postoji opasnost od eksplozije u slučaju nepravilne zamene baterije. Zamenite samo istim ili ekvivalentnim tipom.

Korišćenje optičkih instrumenata sa ovim proizvodom povećava opasnost po oči.

Pošto je laserski zrak koji koristi CD plejer štetan po oči, nemojte da pokušavate da rastavite kućište. Servisiranje prepustite isključivo kvalifikovanom osoblju.

OPREZ



RIZIK OD STRUJNOG UDARA. NEMOJTE DA OTVARATE.

- Ovaj proizvod je dizajniran za korišćenje u sledeće svrhe:
- Reprodukcijska muzike sa diskova ili USB uređaja
 - Slušanje radio stanica
 - Slušanje zvuka sa povezane opcionalne komponente

Za klijente u Evropi

Obaveštenje za klijente: sledeće informacije primenljive su samo na opremu koja se prodaje u zemljama koje primenjuju direktive EU

Ovaj proizvod je napravila kompanija Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan ili je on napravljen za nju. Upute u vezi sa usklađenošću proizvoda sa pravnom regulativom Evropske unije šaljitе ovlašćenom predstavniku, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgium. Za sva pitanja u vezi sa servisiranjem ili garancijom, pogledajte adrese u odojjenim dokumentima u vezi sa servisiranjem ili garancijom.

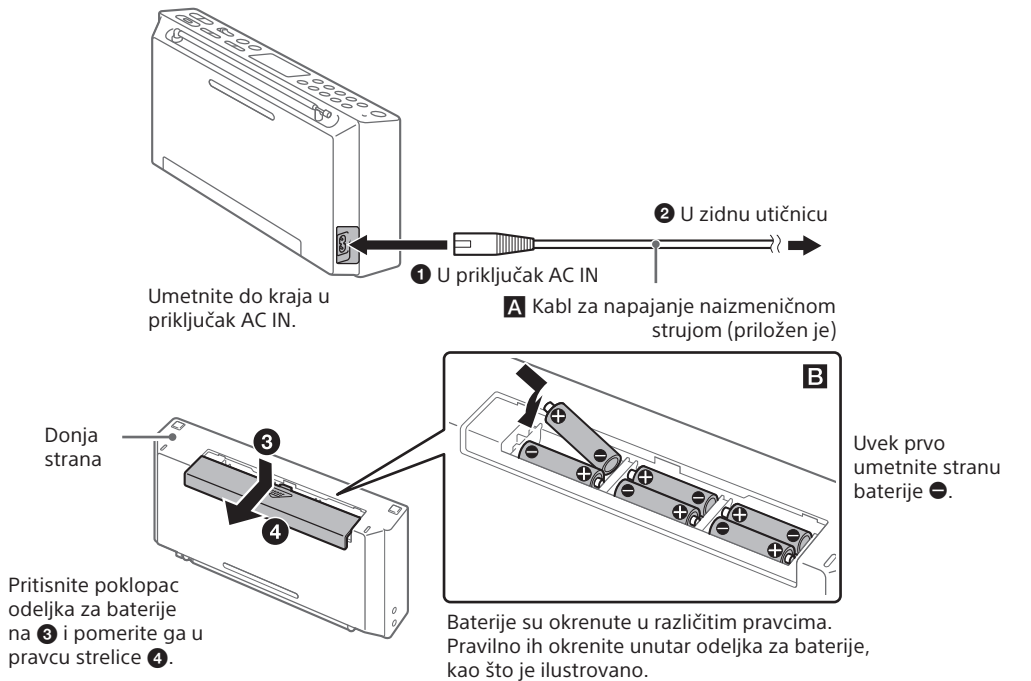
Odlaganje istrošenih baterija i električne i elektronske opreme (primenjuje se u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama sa sistemima za odvojeno prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na proizvodu, bateriji ili pakovanju ukazuje na to da proizvod i bateriju ne bi trebalo tretirati kao kućni otpad. Na nekim baterijama ovaj simbol može da bude prikazan zajedno sa hemijskim simbolom. Hemijski simboli

za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodaju se ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova. Pravilnim odlaganjem tih proizvoda i baterija doprinosite sprečavanju potencijalnih negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi do kojih može da dođe u slučaju nepravilnog upravljanja otpadom. Recikliranje materijala doprinosi očuvanju prirodnih resursa. U slučaju proizvoda koji iz razloga bezbednosti, performansi ili integriteta podataka zahtevaju stalnu vezu sa ugrađenom baterijom, tu bateriju bi trebalo da zameni isključivo kvalifikovani serviser. Da biste obezbedili pravilno postupanje sa baterijom i električnom i elektronskom opremom, te proizvode na kraju radnog veka predajte na odgovarajućem mestu za prikupljanje električne i elektronske opreme radi recikliranja. Za sve druge baterije, pogledajte odeljak u vezi sa bezbednim uklanjanjem baterije iz proizvoda. Predajte bateriju na odgovarajućem mestu za prikupljanje radi recikliranja istrošenih baterija. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije, kontaktirajte sa lokalnom nadležnom institucijom, komunalnom službom ili prodavnicom u kojoj ste kupili proizvod ili bateriju.

Izvori napajanja

Povežite kabl za napajanje naizmeničnom strujom **A** ili umetnite šest LR6 (veličina AA) baterija (nisu priložene) u odeljak za baterije **B**.



Napomene

- Kada se jedinica napaja pomoću baterija i nivo napajanja padne na određeni nivo, indikator **OPR/BATT** [2] se priгуiуje ili mođe da dođe do isključivanja napajanja jedinice tokom reprodukcije. Ako do toga dođe, zamenite sve baterije novim. Kada se indikator **OPR/BATT** [2] priguši, određeno vreme možete da nastavite da koristite radio i funkciju AUDIO ULAZ, ali ne možete da koristite funkcije CD niti USB. Pre nego što zamenite baterije obavezno uklonite sve CD-ove, isključite sve USB uređaje ili opcionalne komponente iz jedinice i vratite FM antenu [19] u originalni položaj ako je izvučena.
- Da bi se jedinica napajala pomoću baterija, isključite kabl za napajanje naizmeničnom strujom **A** iz zidne utičnice i jedinice (redosledom **2** → **1**).
- Postavke sačuvane u memoriji jedinice ostaju sačuvane čak i kada isključite kabl za napajanje naizmeničnom strujom ili izvadite baterije.
- Kada je jedinica u režimu pripravnosti i povezan je kabl za napajanje naizmeničnom strujom, na ekranu se prikazuje „STANDBY“ (Pripravnost).
- Nemojte da mešate stare baterije sa novim, niti da mešate različite tipove baterija.

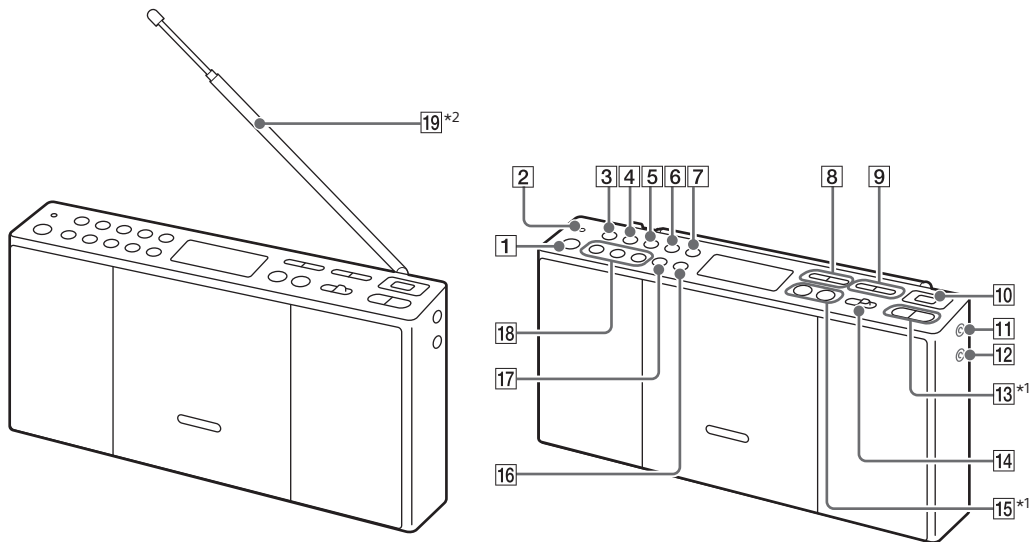
Korišćenje funkcije za upravljanje napajanjem (samo za evropske modele)

Ova jedinica je opremljena automatskom funkcijom pripravnosti. Ta funkcija jedinici omogućava da pređe u režim pripravnosti nakon približno 15 minuta neoperativnosti ili bez izlaznog audio signala. Da biste uključili/isključili funkciju pripravnosti, pritisnite **VOLUME** - [13] dok držite **TUNE/** [] + [9] kada je jedinica u režimu pripravnosti sa povezanim kablom za napajanje naizmeničnom strujom. Postavku automatske funkcije pripravnosti ne možete da promenite kada je jedinica uključena. Svaki put kada pritisnete dugmad, na ekranu 2 sekunde trepće „STANDBY“ (Pripravnost), a zatim se prikazuje „ON“ (Uklj.) ili „OFF“ (Isklj.).

Napomene

- Prikazani sadržaj počinje da trepće na ekranu približno 2 minuta pre prelaska u režim pripravnosti.
- Automatska funkcija pripravnosti nije dostupna sa funkcijom FM/AM.

Osnovne operacije



- | | | |
|---------------------------------------|--|--|
| [1] Dugme OPERATE | [9] Dugme TUNE/ [] (fascikla) - Dugme TUNE/ [] (fascikla) + | [16] Dugme DISPLAY (ENTER) |
| [2] Indikator OPR/BATT | [10] ♀ (USB) priključak | [17] Dugme SLEEP |
| [3] Dugme USB | [11] Priključak AUDIO IN | [18] Dugmad FAVORITE RADIO STATION (-SET) |
| [4] Dugme CD | [12] Priključak [] (slušalice) | [19] FM antena*2 |
| [5] Dugme FM/AM | [13] Dugme VOLUME - | |
| [6] Dugme AUDIO IN | Dugme VOLUME +*1 | |
| [7] Dugme PLAY/FM MODE | | |
| [8] Dugme ◀◀ (unazad)/PRESET - | [14] Prekiđač CD OPEN ➡ | |
| Dugme ▶▶ (unapred)/PRESET + | [15] Dugme ▶▶ (reprodukcija/pauza)*1 | |
| | Dugme ■ (zaustavljanje) | |

Pre upotrebe jedinice

Uključivanje/isključivanje napajanja

Pritisnite **OPERATE** [1]. Napajanje ove jedinice takođe možete da uključite pomoću funkcije direktnog uključivanja (u nastavku). Operacije u ovom priručniku uglavnom su objašnjene pomoću funkcije direktnog uključivanja.

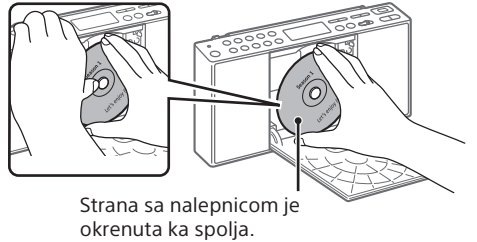
Korišćenje funkcije direktnog uključivanja

Pritisnite **CD** [4], **USB** [3], **FM/AM** [5], **AUDIO IN** [6] ili **FAVORITE RADIO STATION (-SET)** [18] dok je jedinica isključena. Napajanje će se uključiti i aktiviraće se željena funkcija. Funkcija direktnog uključivanja nije dostupna kada se jedinica napaja samo pomoću baterija i kabl za napajanje naizmeničnom strujom nije povezan.

Reprodukcija muzičkog diska

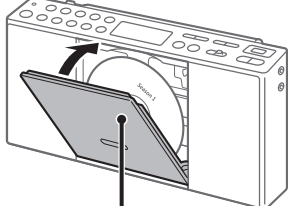
- 1 Pritisnite **CD** [4] da biste aktivirali funkciju CD.
- 2 Pomerite **CD OPEN** ➡ [14] udesno i stavite disk u ležište za CD tako da strana sa nalepnicom bude okrenuta ka spolja.

Nežno pritisnite centralni deo diska tako da legne na mesto.



Strana sa nalepnicom je okrenuta ka spolja.

- 3 Zatvorite poklopac ležišta za CD.



Gurnite i čvrsto zatvorite gornji desni deo poklopca ležišta.

Disk se učitava i informacije o disku se prikazuju na ekranu.

Audio CD

(Redom se prikazuju ukupni broj numera i ukupno vreme reprodukcije.)



Ukupni broj numera



Ukupno vreme reprodukcije

MP3/WMA disk

(Prikazuje se ukupni broj fascikli i ukupni broj datoteka.)



Ukupni broj fascikli*1

Ukupni broj datoteka

- 4 Pritisnite **▶▶** [15] da biste pokrenuli reprodukciju.



Vreme reprodukcije*2,3

*1 Ako se MP3/WMA datoteke nalaze samo u matičnom direktorijumu, na ekranu se prikazuje „001“.

*2 Ako je vreme reprodukcije duže od 100 minuta, na ekranu se prikazuje „--:--“.

*3 Pritiskanjem dugmeta **DISPLAY** [16] na ekranu za reprodukciju smenjuju se naziv funkcije, vreme reprodukcije i broj trenutne numere (ili prikaz brojeva trenutne fascikle i datoteke (MP3/WMA)).

Druge operacije	
Da biste	Uradite sledeće
Pauzirali reprodukciju	Pritisnite ▶▶ [15]. Da biste se vratili na reprodukciju, ponovo pritisnite to dugme.
Zaustavili reprodukciju	Pritisnite ■ [15]. Kada pritisnete ▶▶ [15] nakon zaustavljanja reprodukcije, reprodukcija će započeti od početka numere/ datoteke koju ste poslednju reprodukovali (nastavak reprodukcije).
Izabrali fasciklu na MP3/WMA disku	Pritisnite TUNE/ [] + ili - [9].
Izabrali numeru/ datoteku	Pritisnite ◀◀ ili ▶▶ [8]. Numere/ datoteke možete da preskačete jednu po jednu.
Pronašli određenu tačku u numeri/ datoteci	Zadržite ◀◀ ili ▶▶ [8] tokom reprodukcije, pa otpustite dugme kada dođete do željene tačke. Kada tačku tražite dok je reprodukcija pauzirana, pritisnite ▶▶ [15] da biste pokrenuli reprodukciju kada pronađete željenu tačku.

Savet

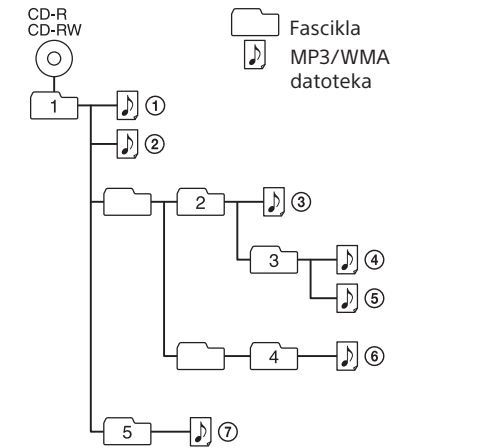
Da biste otkazali nastavak reprodukcije, pritisnite **■** [15] dok je CD zaustavljen.

Napomena

Nastavak reprodukcije se otkazuje u sledećim slučajevima:
— Kada otvorite ležište za CD.
— Kada isključite napajanje.

Primer strukture fascikli i redosleda reprodukcije

Sledi prikaz redosleda reprodukcije fascikli i datoteka. Međutim, redosled reprodukcije može da se razlikuje od originalnog redosleda na disku u zavisnosti od korišćenog metoda snimanja.



Napomene u vezi sa MP3/WMA diskovima

- Kada ubacite disk, jedinica očitava sve datoteke na tom disku. Tokom tog procesa trepće „READY“. Ako na disku ima mnogo fascikli ili datoteka koje nisu MP3/WMA, može da bude potrebno dugo da se pokrene reprodukcija ili da se pređe na sledeću MP3/WMA datoteku.
- Preporučujemo da prilikom kreiranja MP3/WMA diskova isključite datoteke koje nisu MP3/WMA ili nepotrebne fascikle.
- Tokom reprodukcije se preskaču audio datoteke koje nisu MP3 i WMA, čak i ako se nalaze u fascikli.
- Ova jedinica podržava sledeće audio formate:
 - MP3: oznaka tipa datoteke „.mp3“
 - WMA: oznaka tipa datoteke „.wma“
- Imajte u vidu da čak i u slučaju da naziv datoteke ima ispravnu oznaku tipa, ali je datoteka kreirana u drugom audio formatu, može da dođe do pojave šuma ili do kvara na jedinici.
- Format MP3 PRO nije podržan.
- Nije moguće reprodukovati WMA datoteke snimljene u formatima WMA DRM, WMA Lossless i WMA PRO.
- Ova jedinica ne može da reprodukuje audio datoteke sa diska u sledećim slučajevima:
 - Kada je ukupni broj audio datoteka veći od 999.
 - Kada je ukupni broj fascikli na jednom disku veći od 255 (uključujući matičnu fasciklu).
 - Kada je nivo direktorijuma (dubina fascikli) veći od 9* (uključujući matičnu fasciklu).
- * Reprodukcijska datoteka iz nivoa direktorijuma iznad 9 moguća je, ali nije garantovana.

Slušanje muzike sa USB uređaja

Možete da slušate audio datoteke sačuvane na USB uređaju (digitalnom muzičkom plejeru ili USB memorijskom uređaju). Audio datoteke u formatima MP3 i WMA* mogu da se reprodukuju na ovoj jedinici.

* Datoteke sa zaštitom autorskih prava (Digital Rights Management) ne mogu da se reprodukuju na ovoj jedinici.

Kompatibilni USB uređaji

Ovo su zahtevi za kompatibilnost za USB uređaje. Pre korišćenja uređaja sa ovom jedinicom proverite da li ispunjava zahteve.

- USB 2.0 kompatibilnost (puna brzina)
- Podrška za režim masovnog skladištenja*

* Režim masovnog skladištenja je režim koji omogućava USB uređaju da bude dostupan host uređaju, čime se omogućava prenos datoteka. Većina USB uređaja podržava režim masovnog skladištenja.

- 1 USB uređaj povežite na priključak ♀ (USB) [10].
- 2 Pritisnite **USB** [3] da biste aktivirali funkciju USB.



Ukupni broj fascikli

- 3 Pritisnite **▶▶** [15] da biste pokrenuli reprodukciju.



Vreme reprodukcije*1,2

*1 Ako je vreme reprodukcije duže od 100 minuta, na ekranu se prikazuje „--:--“.

*2 Pritiskanjem dugmeta **DISPLAY** [16] na ekranu za reprodukciju smenjuju se naziv funkcije, vreme reprodukcije i broj trenutne numere i datoteke.

Druge operacije	
Da biste	Uradite sledeće
Pauzirali reprodukciju	Pritisnite ▶▶ [15]. Da biste se vratili na reprodukciju, ponovo pritisnite to dugme*.
Zaustavili reprodukciju	Pritisnite ■ [15]. Kada pritisnete ▶▶ [15] nakon zaustavljanja reprodukcije, reprodukcija će započeti od početka numere/ datoteke koju ste poslednju reprodukovali (nastavak reprodukcije).

Izabrali fasciklu	Pritisnite TUNE/ [] + ili - [9].
Izabrali datoteku	Pritisnite ◀◀ ili ▶▶ [8]. Datoteke možete da preskačete jednu po jednu.
Pronašli određenu tačku u datoteci	Zadržite ◀◀ ili ▶▶ [8] tokom reprodukcije, pa otpustite dugme kada dođete do željene tačke. Kada tačku tražite dok je reprodukcija pauzirana, pritisnite ▶▶ [15] da biste pokrenuli reprodukciju kada pronađete željenu tačku.

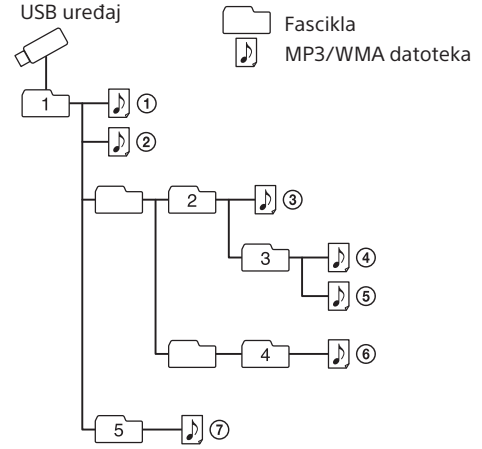
* Kada reprodukujete MP3/WMA datoteku sa promenljivom brzinom u bitovima, reprodukcija može ponovo da se pokrene od određene tačke.

Napomena

Prilikom uklanjanja USB uređaja zadržite **■** [15] dok se ne prikaže „no DEV“ (Nema uređaja), a zatim isključite jedinicu ili prethodno aktivirajte druge funkcije. Ako uklonite USB uređaj bez obavljanja ovih koraka, može da dođe do oštećenja podataka na USB uređaju ili do oštećenja samog uređaja.

Primer strukture fascikli i redosleda reprodukcije

Sledi prikaz redosleda reprodukcije fascikli i datoteka. Međutim, redosled reprodukcije može da se razlikuje od originalnog redosleda na USB uređaju u zavisnosti od korišćenog metoda snimanja.



Napomene u vezi sa USB uređajem

- Pokretanje reprodukcije može da potraje u sledećim slučajevima:
 - Struktura fascikli je složena.
 - USB uređaj je skoro popunjen.
- Kada povežete USB uređaj, jedinica očitava sve datoteke na njemu. Ako uređaj sadrži mnogo fascikli ili datoteka, jedinica može dugo da ih očitava.
- Nemojte da povežete USB uređaj sa jedinicom pomoću USB čvorišta.
- Sa nekim USB uređajima može da dođe do kašnjenja reagovanja jedinice nakon obavljanja neke operacije.
- Ova jedinica možda ne podržava sve funkcije koje pruža povezani USB uređaj.
- Nemojte da čuvate datoteke koje nisu MP3/WMA niti nepotrebne fascikle na USB uređaju koji sadrži MP3/WMA datoteke.
- Tokom reprodukcije se preskaču audio datoteke koje nisu MP3 i WMA, čak i ako se nalaze u fascikli.
- Ova jedinica podržava sledeće audio formate:
 - MP3: oznaka tipa datoteke „.mp3“
 - WMA: oznaka tipa datoteke „.wma“
- Imajte u vidu da čak i u slučaju da naziv datoteke ima ispravnu oznaku tipa, ali je datoteka kreirana u drugom audio formatu, može da dođe do pojave šuma ili do kvara na jedinici.
- Format MP3 PRO nije podržan.
- Nije moguće reprodukovati WMA datoteke snimljene u formatima WMA DRM, WMA Lossless i WMA PRO.
- Ova jedinica ne može da reprodukuje audio datoteke sa USB uređaja u sledećim slučajevima:
 - Kada je ukupni broj audio datoteka u jednoj fascikli veći od 999.
 - Kada je ukupni broj audio datoteka na jednom USB uređaju veći od 4000.
 - Kada je ukupni broj fascikli na jednom USB uređaju veći od 255 (uključujući matičnu fasciklu).
 - Kada je nivo direktorijuma (dubina fascikli) veći od 9 (uključujući matičnu fasciklu).
- Ovi brojevi mogu da se razlikuju u zavisnosti od strukture datoteka i fascikli.
- Nije garantovana kompatibilnost sa svim softverom za kodiranje/upisivanje. Ako su audio datoteke na USB uređaju originalno kodirane pomoću nekompatibilnog softvera, one mogu da dovedu do pojave šuma ili prekidanja zvuka, a može da bude i nemoguće reprodukovati ih.

Korišćenje jedinice kao punjača baterija

Jedinicu možete da koristite kao punjač baterija za USB uređaje sa funkcijom dopunjavanja kada su uključeni. Obavezno prethodno aktivirajte funkciju USB. Punjenje je dostupno samo kada je aktivirana funkcija USB.

Napomena

Kada punitе USB uređaj, jedinicu povežite na zidnu utičnicu pomoću kabla za napajanje naizmeničnom strujom da biste sprečili brzo pražnjenje baterija.

Napomena u vezi sa punjenjem baterije (samo evropski modeli)

Ako je aktiviran automatski režim pripravnosti, punjenje će se prekinuti kada jedinica pređe u režim pripravnosti, čak i ako baterija nije potpuno napunjena. Da biste sprečili da do toga dođe, deaktivirajte automatski režim pripravnosti. Pogledajte „Korišćenje funkcije za upravljanje napajanjem (samo za evropske modele)“ za detalje o deaktiviranju automatske funkcije pripravnosti.

Slušanje radio programa

- 1 Pritiskajte **FM/AM** [5] da biste uključili funkciju radio i izabrali opseg „FM“ ili „AM“.
- 2 Podesite antenu za optimalan prijem.

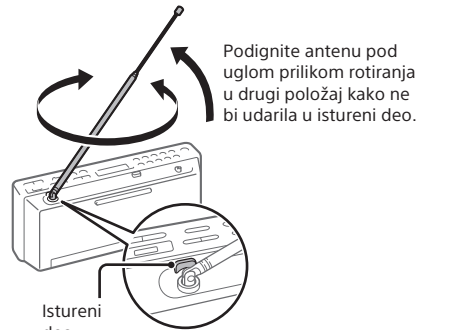
FM



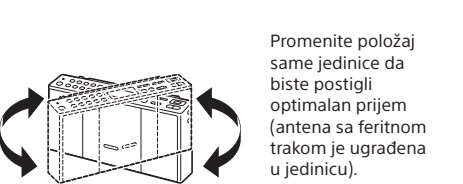
Izvučite FM antenu [19] i podesite dužinu i ugao za optimalni prijem.

Napomene

- Prilikom podešavanja FM antene [19], držite je za donji deo. Antena može da se ošteti ako je pomerate uz primenu prekomerne sile i držite je za gornji deo.
- Prilikom podešavanja FM antene [19] rotiranjem, kao što je prikazano ispod, nemojte dalje da rotirate antenu kada dođe do isturenog dela na jedinici. U suprotnom, možete da oštetite antenu.



AM



Promenite položaj same jedinice da biste postigli optimalan prijem (antena sa feritnom trakom je ugrađena u jedinicu).

- 3 Zadržite **TUNE/** [] + ili - [9] dok cifre frekvencije ne počnu da se menjaju na ekranu. Jedinica automatski skenira radio frekvencije i zaustavlja se kada pronađe stanicu sa jasnim prijemom.

Ako ne možete da pronađete stanicu pomoću automatskog režima skeniranja, pritisnite **TUNE/** [] + ili - [9] da biste menjali frekvenciju korak po korak.

Kada primate FM stereo signal, na ekranu je prikazuje „ST“.

Saveti

- Jedinica frekvencije za skeniranje stanica za opseg FM je MHz, a za opseg AM je kHz.
- Ako se u stereo FM signalu javlja šum, pritisnite **PLAY/FM MODE** [7] dok se na ekranu ne prikaže „Mono“. Izgubite stereo efekat, ali će se prijem poboljšati.

Poboljšavanje prijema radio signala

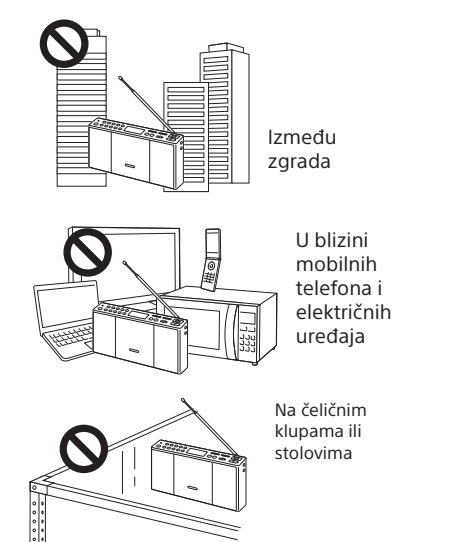
Radio koristite na mestu gde je moguć lak prijem radio signala, na primer pored prozora. Takođe možete da podesite antenu (FM) ili da promenite položaj jedinice (AM) da biste postigli dobar prijem.



Oblasti sa lošim prijemom: Daleko od prozora itd.

Oblasti sa dobrim prijemom: Blizu prozora itd.

Ako problem sa prijemom nastavi da se javlja, probajte da promenite lokaciju jedinice. Izbegavajte mesta poput sledećih:



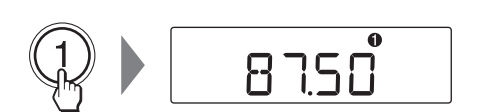
U blizini mobilnih telefona i električnih uređaja

Memorisanje stanica pomoću dugmadi FAVORITE RADIO STATION

Možete da memorišete do 3 omiljene radio stanice pomoću dugmadi **FAVORITE RADIO STATION (-SET)** ⓘ. Dodelite jednu FM ili AM stanicu svakom od dugmadi.

- Pritisajte **FM/AM** ⓘ da biste uključili funkciju radio i izabrali opseg „FM” ili „AM”.
- Pronađite stanicu koju želite da memorišete.
- Pritisnite i zadržite željenu dugme **FAVORITE RADIO STATION (-SET)** ⓘ dok ne budete čuli zvučni signal. Izabrana stanica se memoriše na željenu dugme **FAVORITE RADIO STATION (-SET)** ⓘ, a broj dugmeta se prikazuje na ekranu.

(Primer: Memorisanje stanice FM 87,50 MHz na broj ❶)



Promena memorisane stanice

Ponovite korake 1 do 3. Stanica memorisana na dugmetu biće zamenjena novom.

Slušanje memorisanih stanica pomoću dugmadi FAVORITE RADIO STATION

Pritisnite željenu dugme **FAVORITE RADIO STATION (-SET)** ⓘ.

Napomena

Da biste izbegli slučajnu promenu memorisane stanice, kratko pritisnite dugme. Ako zadržite dugme, stanica koja je memorisana na njemu biće zamenjena trenutno izabranom stanicom.

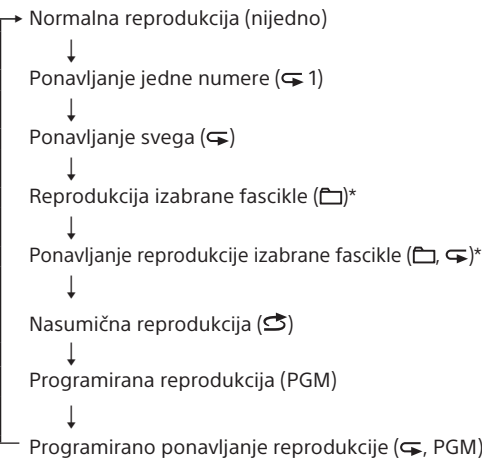
Druge operacije

Izbor režima reprodukcije

Jedinicu možete da podesite tako da reprodukuje numere ili datoteke uzastopno ili nasumično dok je disk/USB uređaj zaustavljen. Ako pokušate da podesite ili promenite režim reprodukcije dok je u toku reprodukcija sa diska/ USB uređaja ili je pauzirana, na ekranu se prikazuje „PUSH STOP” (Pritisnite Stop). Pritisnite ⏮ ⓘ nakon što se poruka prikaže.

Pritisajte **PLAY/FM MODE** ⓘ.

Svaki put kada pritisnete dugme, indikator se menja na sledeći način:



* Ove funkcije su dostupne samo prilikom reprodukcije MP3/WMA datoteka sa MP3/WMA diska ili USB uređaja.

Uzastopna reprodukcija numera/ datoteka (ponavljanje reprodukcije)

Jedinicu možete da podesite tako da uzastopno reprodukuje CD-DA numere sa audio CD-a, MP3/ WMA datoteke sa CD-R/CD-RW diska ili USB uređaja u normalnom režimu i režimu programirane reprodukcije.

- Pritisnite **CD** ⓘ ili **USB** ⓘ da biste aktivirali funkciju CD ili USB.
- Postupite na sledeći način.

Da biste ponovili	Uradite sledeće
Jednu numeru/ datoteku	1 Pritisajte PLAY/FM MODE ⓘ dok se ne prikaže „1”. <p>2 Pritisnite ⏮ ⓘ ili ⏭ ⓘ da biste izabrali numeru/datoteku koju želite da ponovite. Kada želite da izaberete faskiklu koja sadrži MP3/WMA datoteke, prvo pritisnite TUNE ⓘ + ili - ⓘ da biste izabrali faskiklu, a zatim pritisnite ⏮ ⓘ ili ⏭ ⓘ da biste izabrali datoteku.</p> <p>3 Pritisnite ⏭ ⓘ.</p>
Sve numere/ datoteke	1 Pritisajte PLAY/FM MODE ⓘ dok se ne prikaže „<”. <p>2 Pritisnite ⏭ ⓘ.</p>

Da biste ponovili	Uradite sledeće
Izabranu faskiklu na MP3/WMA disku ili USB uređaju	1 Pritisajte PLAY/FM MODE ⓘ dok se ne prikaže „1”. <p>2 Izaberite faskiklu tako što ćete pritisnuti TUNE ⓘ + ili - ⓘ.</p> <p>3 Pritisnite ⏭ ⓘ.</p>
Programirane numere/ datoteke	1 Programirajte numere/ datoteke (pogledajte „Kreiranje ličnog programa (programirana reprodukcija)”). <p>2 Pritisajte PLAY/FM MODE ⓘ dok se ne prikaže „PGM” i „<”.</p> <p>3 Pritisnite ⏭ ⓘ.</p>

Otkazivanje ponavljanja reprodukcije
Pritisnite ■ ⓘ da biste zaustavili reprodukciju, a zatim pritisajte **PLAY/FM MODE** ⓘ dok „<” (ili „1”) ne nestane sa ekrana.

Reprodukcija numera/datoteka nasumičnim redosledom (nasumična reprodukcija)

Jedinicu možete da podesite tako da nasumičnim redosledom reprodukuje CD-DA numere sa audio CD-a i MP3/WMA datoteke sa CD-R/CD-RW diska ili USB uređaja.

- Pritisnite **CD** ⓘ ili **USB** ⓘ da biste aktivirali funkciju CD ili USB.
- Pritisajte **PLAY/FM MODE** ⓘ dok se na ekranu ne prikaže „<”.
- Pritisnite ⏭ ⓘ da biste pokrenuli nasumičnu reprodukciju.

Otkazivanje nasumične reprodukcije
Pritisnite ■ ⓘ da biste zaustavili reprodukciju, a zatim pritisajte **PLAY/FM MODE** ⓘ dok „<” ne nestane sa ekrana.

Saveti

- Tokom nasumične reprodukcije ne možete da izaberete prethodnu numeru/datoteku pritiskom na ⏮ ⓘ.
- Ako pritisnete ⏭ ⓘ nakon zaustavljanja reprodukcije pomoću dugmeta ■ ⓘ tokom nasumične reprodukcije, reprodukcija će započeti od sledeće nasumično izabrane numere (nastavak reprodukcije nije dostupan tokom nasumične reprodukcije).

Kreiranje ličnog programa (programirana reprodukcija)

Možete da podesite redosled reprodukcije za grupu do 25 numera/datoteka na disku/USB uređaju.

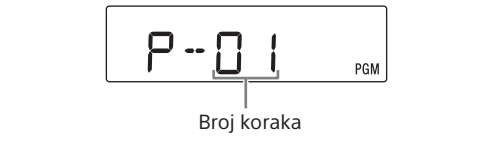
- Pritisnite **CD** ⓘ ili **USB** ⓘ da biste aktivirali funkciju CD ili USB.
- Pritisajte **PLAY/FM MODE** ⓘ dok se na ekranu ne pojavi „PGM”.
- Pritisnite ⏮ ⓘ ili ⏭ ⓘ da biste izabrali numeru/datoteku.

Kada želite da izaberete faskiklu koja sadrži MP3/ WMA datoteke, prvo pritisnite **TUNE** ⓘ + ili - ⓘ da biste izabrali faskiklu, a zatim pritisnite ⏮ ⓘ ili ⏭ ⓘ da biste izabrali datoteku.

4 Pritisnite **ENTER** ⓘ.

Numeru/datoteka je programirana i prikazuje se broj koraka programa.

(Primer: audio CD)



- Ponavljanje korake 3 i 4 da biste programirali dodatne numere/datoteke.
- Pritisnite ⏭ ⓘ da biste pokrenuli programiranu reprodukciju.

Da biste ponovili isti program, pritisnite ⏭ ⓘ.

Imajte u vidu da se kreirani program briše u sledećim slučajevima:

 - Kada otvorite ležište za CD.
 - Kada prekinete vezu sa USB uređajem.
 - Kada isključite napajanje jedinice.

Napomena

Ako pokušate da programirate 26 numera/datoteka ili više, na ekranu trepće „FULL” (Puno).

Prikazivanje informacija o programiranim numerama/datotekama

Kada kreirate lični program možete da proverite informacije o programiranim numerama/ datotekama.

Pre pokretanja programirane reprodukcije
Pritisajte **DISPLAY** ⓘ i prikaz na ekranu će se menjati na sledeći način:

Ukupni broj koraka ↔ Broj poslednje programirane numere/datoteke

Nakon zaustavljanja programirane reprodukcije pritiskom na ■ ⓘ
Pritisajte **DISPLAY** ⓘ i prikaz na ekranu će se menjati na sledeći način:

Broj trenutnog koraka → Broj trenutne numere/datoteke

Otkazivanje programirane reprodukcije
Pritisnite ■ ⓘ da biste zaustavili reprodukciju, a zatim pritisajte **PLAY/FM MODE** ⓘ dok „PGM” ne nestane sa ekrana.

Brisanje svih numera/datoteka iz trenutnog programa

Zaustavite reprodukciju, a zatim pritisnite ■ ⓘ. Prikazaće se „noSTEP” i možete da kreirate novi program pomoću procedure iz odeljka „Kreiranje ličnog programa (programirana reprodukcija)”.

Memorisanje radio stanica

Radio stanice možete da čuvate u memoriji jedinice. Možete da memorišete do 30 radio stanica, 20 za FM i 10 za AM.

- Pritisajte **FM/AM** ⓘ da biste uključili funkciju radio i izabrali opseg „FM” ili „AM”.
- Zadržite **FM/AM** ⓘ dok na ekranu ne počne da trepće „AUTO” (Automatski).



- Pritisnite **ENTER** ⓘ da biste memorisali stanicu.

Stanice se u memoriji čuvaju od nižih frekvencija ka višim.

Ako stanicu nije moguće automatski memorisati

Potrebno je da stanicu sa slabim signalom ručno memorišete.

- Pritisajte **FM/AM** ⓘ da biste izabrali opseg.
- Pronađite željenu stanicu.
- Zadržite **ENTER** ⓘ dok na ekranu ne počne da trepće „FM-xx” ili „AM-xx”.

(Primer: FM)



- Pritisajte **PRESET** + ili - ⓘ dok željeni broj memorije za stanicu ne počne da trepće na ekranu.
- Pritisnite **ENTER** ⓘ da biste memorisali stanicu.

Ako je druga stanica već dodeljena izabranom broju memorije, biće zamenjena novom.

Savet
Memorisane radio stanice ostaju u memoriji jedinice čak i u sledećim situacijama.

- Ako isključite kabl za napajanje naizmeničnom strujom.
- Ako uklonite baterije.

Slušanje memorisanih radio stanica

- Pritisajte **FM/AM** ⓘ da biste uključili funkciju radio i izabrali opseg „FM” ili „AM”.
- Pritisnite **PRESET** + ili - ⓘ da biste izabrali broj memorije za željenu radio stanicu.

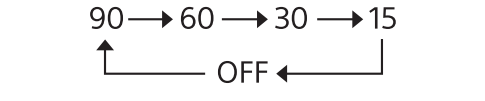
Savet
Ako uzastopno pritisnete **DISPLAY** ⓘ dok slušate radio, smenjuje se broj memorije i frekvencija radio stanice. Prikaz broja memorije automatski se vraća na prikaz frekvencije nakon 2 sekunde.

Korišćenje tajmera za mirovanje

Jedinicu možete da podesite tako da se automatski isključi nakon određenog vremenskog intervala.

- Pritisnite **SLEEP** ⓘ.

Prikazaće se podrazumevana postavka („90”) i na ekranu će se uključiti indikator „SLEEP” (Mirovanje).
- Pritisajte **SLEEP** ⓘ da biste izabrali željenu postavku.



Svaki put kada pritisnete dugme, trajanje (u minutima) se menja na ekranu, a izabrana postavka automatski se potvrđuje nakon približno 4 sekunde.

Savet
Možete da proverite vreme preostalo do isključivanja jedinice tako što ćete ponovo da pritisnete **SLEEP** ⓘ nakon podešavanja tajmera za mirovanje.

Povezivanje opcionalnih komponenti

Možete da uživate u zvuku sa opcionalne komponente, kao što je televizor ili prenosivi digitalni muzički plejer, pomoću zvučnika ove jedinice.

Obavezno isključite napajanje svake komponente pre povezivanja. Detalje potražite u priručniku za komponentu koju želite da povežete.

- Priključak **AUDIO IN** ⓘ povežite sa linijskim izlaznim priključkom prenosivog digitalnog muzičkog plejera, televizora ili druge komponente pomoću kabla za audio vezu (nije priložen).
- Uključite povezanu komponentu.
- Pritisnite **AUDIO IN** ⓘ i pokrenite reprodukciju zvuka na povezanoj komponenti.

Zvuk sa povezane komponente reprodukuje se pomoću zvučnika.

Da biste jedinicu povezali sa televizorom ili video snimačem/plejerom, upotrebite produžni kabl (nije priložen) sa stereo mini priključkom sa jedne strane i dva fono utikača sa druge strane.

Mere opreza

Diskovi koje ova jedinica MOŽE da reprodukuje

- Audio CD (CD-DA*1 numere)
- CD-R/CD-RW koji sadrži MP3/WMA datoteke i finalizovan je*2 pravilno.

*1 CD-DA je skraćenica za Compact Disc Digital Audio. U pitanju je standard za snimanje koji se koristi za audio CD-ove.

*2 Finalizovanje predstavlja proces koji omogućava reprodukciju CD-R/CD-RW diska na komercijalnim plejerima za diskove i može da bude omogućeno ili onemogućeno kao opcionalna postavka prilikom kreiranja diska u većini softvera za snimanje.

Diskovi koje ova jedinica NE MOŽE da reprodukuje

- CD-R/CD-RW diskovi koji nisu snimljeni u formatu audio CD ili formatima usklađenim sa ISO 9660 nivo 1/nivo 2 ili Romeo, Joliet i UDF
- CD-R/CD-RW diskovi sa slabim kvalitetom snimka, prljavi CD-R/CD-RW diskovi ili diskovi sa ogrebotinama, kao i CD-R/CD-RW diskovi snimljeni pomoću nekompatibilnog uređaja za snimanje
- CD-R/CD-RW diskovi koji nisu finalizovani ili su neispravno finalizovani
- BD-ROM, BD-R/BD-RE
- DVD-ROM, DVD-R/DVD-RW, DVD+R/DVD+RW, DVD-RAM

Napomene u vezi sa diskovima

- Očistite CD pomoću krpe kao je prljav. Disk brišite od centra ka obodu. Ako na disku ima ogrebotina, prljavštine ili otisaka prstiju, može da dođe do greške pri očitavanju.
- Nemojte da koristite rastvarače poput benzina, razredivač, komercijalno dostupna sredstva za čišćenje niti anti-statički sprej namenjen za ploče od vinila.
- Nemojte da izlažete CD direktnoj sunčevoj svetlosti niti izvorima toplotе poput vrućih ventilacionih otvora, kao ni da ga ostavljate u automobilu parkiranom na suncu pošto može da dođe do značajnog porasta temperature u automobilu.

- Nemojte da lepite papir niti nalepnice na CD, kao ni da grebete površinu CD-a.
- Nakon reprodukcije CD odložite u kutiju.

Napomena u vezi sa formatom DualDisc

DualDisc je dvostrani disk koji sa jedne strane ima DVD materijal, a sa druge digitalni audio materijal. Međutim, pošto strana sa audio materijalom nije kompatibilna sa standardom Compact Disc (CD), reprodukcija materijala sa te strane nije garantovana.

Muzički diskovi kodirani pomoću tehnologija za zaštitu autorskih prava

Ovaj proizvod je dizajniran za reprodukovanje diskova kompatibilnih sa standardom Compact Disc (CD). U poslednje vreme, neke izdavačke kuće na tržište plasiraju različite muzičke diskove kodirane pomoću tehnologija za zaštitu autorskih prava. Imajte u vidu da među tim diskovima ima nekih koji nisu kompatibilni sa standardom CD, pa ih nije moguće reprodukovati pomoću ovog proizvoda.

O bezbednosti

- Pošto je laserski zrak koji koristi CD plejer štetan po oči, nemojte da pokušavate da rastavite kućište. Servisiranje prepustite isključivo kvalifikovanom osoblju.
- U slučaju da bilo kakav čvrsti predmet ili tečnost uđe u jedinicu, isključite jedinicu sa električne mreže i odnesite je na proveru kod kvalifikovane osobe pre nego što nastavite da je koristite.
- Ova jedinica ne može da reprodukuje diskove nestandardnih oblika (npr. srce, kvadrat, zvezda). Pokušaj reprodukovanja tih diskova može da ošteti jedinicu. Nemojte da koristite takve diskove.

O izvorima napajanja

- Za napajanje naizmeničnom strujom koristite priloženi kabl; nemojte da koristite nijedan drugi kabl.
- Isključite jedinicu iz zidne utičnice ako je nećete koristiti duže vreme.
- Kada ne koristite baterije, uklonite ih da biste izbegli oštećenje usled curenja baterija ili korozije.

O postavljanju

- Nemojte da ostavljate jedinicu u blizini izvora toplotе, na mestu izloženom direktnoj sunčevoj svetlosti, prekomernoj količini prašine ili mehaničkim udarcima, kao ni u automobilu koji stoji na suncu.
- Nemojte da stavljate jedinicu blizu uređaja koji generišu toplotu, poput rasvetnih tela ili grejalica. Toplota od tih uređaja može da deformiše kućište i da dovede do kvara na sistemu.
- Jedinicu nemojte da stavljate na nagnutu ili nestabilnu površinu.
- Nemojte ništa da stavljate na manje od 10 mm od zadnjeg dela kućišta. Ventilacioni otvori ne smeju da budu zaklonjeni kako bi jedinica pravilno funkcionisala i da bi se produžio radni vek njenih komponenti.
- Pošto se u zvučnicima nalaze snažni magneti, kreditne kartice sa magnetnom trakom ili satove koji se navijaju pomoću opruge držite dalje od jedinice da biste sprečili potencijalno oštećenje od magnetа.

O funkcionisanju

- Ako jedinicu prenesete direktno sa hladnog na toplo mesto, odnosno ako je stavite u veoma

vlažnu prostoriju, može da dođe do kondenzovanja vlage na sočivu unutar CD plejera. Ako do toga dođe, jedinica neće ispravno funkcionisati. U tom slučaju, uklonite CD i sačekajte približno jedan sat da vlaga ispari.

O rukovanju jedinicom

- Nemojte da ostavljate ležište za CD otvoreno da biste sprečili nakupljanje prašine i prljavštine.
- Pazite da voda ne isprska jedinicu. Ova jedinica nije voodootporna.

O čišćenju kućišta

Kućište, tablu i komande čistite mekanom krpom malo navlaženom blagim rastvorom deterdženta. Nemojte da koristite nikakve abrazivne jastučiće, prašak za ribanje niti rastvarač poput alkohola ili benzina.

Ako imate pitanja ili probleme u vezi sa jedinicom, kontaktirajte sa najbližim distributerom kompanije Sony.

Rešavanje problema

Opšte

Napajanje se ne uključuje.

- Proverite da li je kabl za napajanje naizmeničnom strujom čvrsto priključen u zidnu utičnicu.
- Proverite da li je konektor kabla za napajanje naizmeničnom strujom čvrsto povezan na priključak AC IN.
- Proverite da li su baterije pravilno umetnute, uz poštovanje polariteta.
- Zamenite sve baterije novim kada se indikator **OPR/BATT** ⓘ priguši.

Nema zvuka.

- Proverite da li je izabrana odgovarajuće funkcija za izvor muzike ili zvuka koji želite da slušate.
- Isključite slušalice kada za slušanje koristite zvučnike.

U zvuku ima šuma.

- Da li neko u blizini jedinice koristi mobilni telefon ili drugu opremu koja emituje radio talase? Ako je tako, udaljite jedinicu od tih uređaja.

Jedinica emituje tih zvuk zujanja.

- Ovo nije kvar. Radio može da emituje tih zvuk zujanja u zavisnosti od statusa napajanja.

CD/MP3/WMA plejer

CD plejer ne reprodukuje čak ni kada je CD u uređaj.

- Ubacite CD tako da strana sa nalepnicom bude okrenuta ka spolja.
- Očistite CD.
- Izvadite CD i ostavite ležište za CD otvoreno približno jedan sat da bi se osušila kondenzacija.
- CD-R/CD-RW je prazan.
- Nema MP3/WMA datoteka na disku koje je moguće reprodukovati.
- Postoji problem sa kvalitetom CD-R/CD-RW diska, uređajem za snimanje ili softverom.
- Zamenite sve baterije novim kada se indikator **OPR/BATT** ⓘ priguši.

Prilikom učitavanja diska se prikazuje „Err” (Greška).

- CD je možda prljav. Očistite disk.
- CD je možda izgreban. Zamenite disk.
- Možda postoji problem sa očitavanjem CD-a. Zamenite disk.
- Možda je prazan disk ubačen u ležište za CD.
- Ubačen je disk koji nije moguće reprodukovati (DVD, BD itd.). Zamenite disk.
- Nije ubačen disk u ležište za CD. Ubacite disk.
- CD je možda ubačen naopako. Ubacite CD tako da strana sa nalepnicom bude okrenuta ka spolja.
- Nema audio datoteka snimljenih u podržanim formatima ili datoteka za reprodukciju ima nepodržanu oznaku tipа.

Zvuk se prekida.

- Smanjite jačinu zvuka.
- Očistite CD ili ga zamenite ako je ozbiljno oštećen.
- Jedinicu stavite na mesto koje nije izloženo vibracijama.
- Očistite sočivo pomoću komercijalno dostupne duvaljke.
- Do prekidanja zvuka ili do pojave šuma može da dođe usled korišćenja CD-R/CD-RW diska slabog kvaliteta, odnosno ako postoji problem sa uređajem za snimanje ili softverom.

Pokretanje reprodukcije traje duže nego obično.

- Sa sledećim diskovima pokretanje reprodukcije traje duže.
 - Disk koji sadrži složeno stablo direktorijuma.
 - Disk koji sadrži mnogo faskikli, datoteka ili datoteka koje nisu MP3/WMA.

USB uređaj

USB ne funkcioniše ispravno.

- Ako povežete nekompatibilni USB uređaj, može da dođe do sledećih problema.
 - USB uređaj nije prepoznat.
 - Nazivi datoteka ili faskikli ne prikazuju se na ovoj jedinici.
 - Reprodukcija nije mogućа.
 - Zvuk preskače.
 - Prisutan je šum.
 - Zvuk je izobličen.

Prikazuje se „Err01”.

- Povezan je nepodržani USB uređaj i u toku je reprodukcija ili pauza.

Prikazuje se „Err02” i jedinica se automatski isključuje.

- Otkriven je nenormalan nivo električne struje sa ⚡ (USB) priključka ⓘ. U ovom slučaju isključite USB uređaj iz ⚡ (USB) priključka ⓘ i ponovo ga povežite, a zatim ponovo uključite jedinicu. Ako ovaj problem nastavi da se javlja nakon uključivanja jedinice, kontaktirajte sa najbližim distributerom kompanije Sony.

Prikazuje se „Err C13”.

- Došlo je do neočekivane greške na povezanom uređaju.
- Povezan je nepoznat uređaj.

Nema zvuka.

- USB uređaj je možda nepravilno povezan. Isključite jedinicu i ponovo povežite USB uređaj. Zatim uključite jedinicu.

Dolazi do pojave šuma, preskakanja i izobličavanja zvuka.