

# Micro HI-FI Sustav komponenti

**CR** Upute za upotrebu

©2012. Sony Corporation



CMT-V9

http://www.sony.net/



## UPOZORENJE

Da biste smanjili rizik od požara, ne pokrivajte ventilacijski otvor uređaja novinama, stolnjacima, zavjesama itd. Ne stavljajte na uređaj otvorene izvore vatre kao što su upaljene svijeće.

Kako biste smanjili rizik od požara ili električnog udara, ne izlažite uređaj kapaunu ili polijevanju i na njega ne stavljajte predmete napunjene tekućinom kao što su vaze. Nemojte postavljati uređaj u zatvoreni prostor kao što je policia za knjige ili ugrađena vitrina.

Budući da se glavni utikač adaptera za izmjeničnu struju upotrebljava za isključivanje adaptera iz struje, spojite ga u lako dostupnu strujnu utičnicu. Ako primijetite neobičajeno ponašanje adaptera, odmah isključite glavni utikač iz strujne utičnice.

Ne izlažite baterije ili uređaj s ugrađenim baterijama prekomjernoj toplini, kao što je sunčeva svjetlost, vatra ili slično.

Adapter izmjenične struje nije isključen iz struje sve dok je priključen u strujnu utičnicu, čak i ako je sam uređaj isključen.

Pločica s nazivom smještena je na donjem vanjskom dijelu uređaja i na površini adaptera izmjenične struje.

### OPREZ

Upotreba optičkih instrumenata s ovim uređajem povećava rizik oštećenja očiju.



Ovaj je uređaj klasificiran kao laserski proizvod Klase 1. Ta se oznaka nalazi u donjem dijelu s vanjske strane uređaja.

### Obavijest za korisnike: sljedeće informacije primjenjive su samo za opremu koja je prodana u državama koje primjenjuju direktive EU.

Proizvođač je ovog proizvoda Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokijo, 108-0075 Japan. Ovlaštenje je zastupnik za EMC i sigurnost proizvoda Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka. Informacije o servisu ili jamstvu potražite na adresama navedenim u posebnim dokumentima o servisu i jamstvu.



### Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama sa sustavima za odvojeno prikupljanje otpada)

Simbol na proizvodu ili njegovom pakiranju označava da se proizvod ne smije odlagati kao kućanski otpad. Umjesto toga mora se odložiti na odgovarajuće odlagalište za recikliranje električne i elektroničke opreme. Ispравnim odlaganjem ovog proizvoda pomažete u sprječavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem ovog proizvoda. Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod. Odgovarajuća dodatna oprema: daljinski upravljač

Samo Europa



### Odlaganje rabljenih baterija (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama sa sustavima za odvojeno prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na bateriji ili na pakiranju označava da se baterija priložena s proizvodom ne smije odlagati kao kućanski otpad. Na određenim baterijama ovaj je simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova. Ispравnim odlaganjem baterija pomažete u sprječavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem baterija. Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa. U slučaju da proizvod iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajnu povezanost s baterijom, tu bateriju može zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje. Da biste osigurali da se s baterijom ispravno postupaa, proizvod nakon isteka trajanja odložite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje iskorištenih baterija.

Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

### Napomena o DualDisc diskovima

DualDisc dvostrani je disk na kojem je DVD materijal snimljen na jednoj, a digitalni audio materijal na drugoj strani. Međutim, s obzirom da strana s audio materijalom nije sukladna Compact Disc (CD) standardu, ne jamčimo reprodukciju na ovom proizvodu.

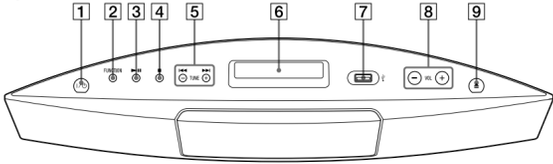
### Glazbeni diskovi kodirani tehnologijama za zaštitu autorskih prava.

Proizvod je dizajniran za reprodukciju diskova koji su usklađeni sa standardom Compact Disc (CD). U posljednje vrijeme neke izdavačke kuće izdaju glazbene diskove šifrirane tehnologijama za zaštitu autorskih prava. Imajte na umu da neki od tih diskova ne odgovaraju CD standardu i možda se neće reproducirati na ovom proizvodu. **Napomena** Postavke sata vraćaju se na početne nakon odspajanja kabela za napajanje ili u slučaju nestanka struje.

**Prikaz sata kad je sustav isključen** Pritisnite DISPLAY [23]. Sat se prikazuje otprilike 8 sekundi.

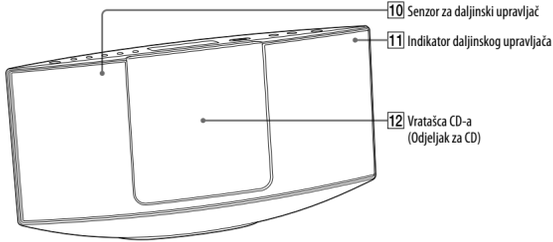
## Mjesto kontrola

Uređaj (gornja strana)



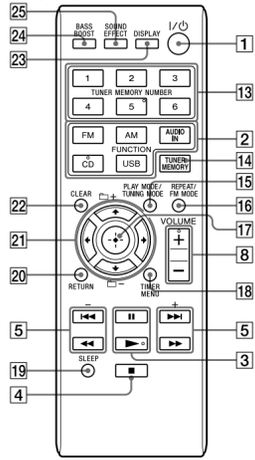
**6** Ploča zaslona  
Kada uključite uređaj, na ploči zaslona automatski se pojavljuje status postavki. Kada sustav prijeđe u stanje mirovanja, status postavki nestaje s ploče zaslona.

Uređaj (prednja strana)



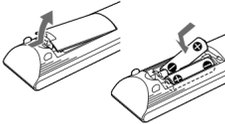
**11** Indikator daljinskog upravljača  
Svjetli žuto kada uređaj primi signal iz daljinskog upravljača.

Daljinski upravljač



U ovom se priručniku uglavnom objašnjavaju operacije daljinskog upravljača, ali iste se operacije mogu izvoditi i s pomoću gumba na uređaju s istim ili sličnim nazivima.

**Upotreba daljinskog upravljača**  
Uklonite poklopac pretinca za baterije, a zatim umetnite dvije priložene baterije R6 (veličina AA), tako da je pol **+** prema naprijed kako bi smjer odgovarao dolje prikazanim polovima.



**Upute za korištenje daljinskog upravljača**  
\* U uobičajenim uvjetima upotrebe baterije bi trebale trajati oko 6 mjeseci.  
\* Ne upotrebljavajte istovremeno stare i nove baterije, kao ni različite vrste baterija.  
\* Ako daljinski upravljač ne namjeravate upotrebljavati dulje vrijeme, uklonite baterije kako biste izbjegli moguća oštećenja uzrokovana curenjem baterije i korozijom.

### Postavljanje sata

- 1 Pritisnite I/O [1] da biste uključili sustav.
- 2 Pritisnite TIMER MENU [18] za odabir načina za postavljanje sata.
- 3 Pritisnite uzastopno **+**/◀ [21] za postavljanje sata, zatim pritisnite ◀ (enter) [17].
- 4 Upotrijebite isti postupak za namještanje minuta.

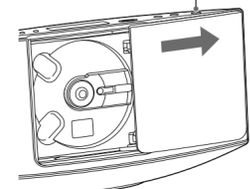
**Napomena**  
Postavke sata vraćaju se na početne nakon odspajanja kabela za napajanje ili u slučaju nestanka struje.

**Prikaz sata kad je sustav isključen**  
Pritisnite DISPLAY [23]. Sat se prikazuje otprilike 8 sekundi.

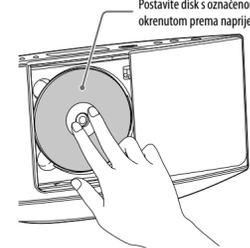
## Radnje

### Reproduciranje CD/MP3 diska

- 1 Odaberite funkciju CD-a.  
Pritisnite CD FUNCTION [2] na daljinskom upravljaču ili pritisnite uzastopno FUNCTION [2] na jedinici.
- 2 Otvorite vrata CD-a.  
Na uređaju pritisnite ▲ (Otvaranje/Zatvaranje) [9].



- 3 Postavite disk.  
Pritisnite središnji dio diska s dva prsta da disk legne na mjesto.



- 4 Zatvorite vratača CD-a.  
Na uređaju pritisnite ▲ (Otvaranje/Zatvaranje) [9]. Prikazuje se „READING“.
- 5 Započnite reprodukciju.  
Pritisnite ▶ [3] na daljinskom ili pritisnite ▶▶ [3] na jedinici.

**Izbacivanje diska**  
Na uređaju pritisnite ▲ (Otvaranje/Zatvaranje) [9] i izvadite disk tako da podignete rub diska dok istodobno držite prst na središnjoj osi.

**Napomene**  
\* Sustav će automatski zatvoriti vratača CD-a [12] ako prođe nekoliko minuta bez ikakvih radnji na CD-u dok su vratača otvorena.  
\* Ne stavljajte disk nestandardnog oblika (npr. u obliku srca, kvadrata, zvijezde). Takav disk može zapeti u uređaju i uzrokovati nepopravljivu štetu.  
\* Ako pritisnete I/O [1] dok su vratača CD-a otvorena, sustav će ih automatski zatvoriti.  
\* Ne koristite se diskovima koji imaju ljepljivu vrpцу ili ostatke ljepljiva jer to može uzrokovati kvar.  
\* Kad izbacite disk, držite ga za rub. Ne dodirujte površinu.

Radnja	Pritisnite
Pauziranje reprodukcije	[3] (ili ▶▶ [3] na jedinici). Da biste ponovno pokrenuli reprodukciju, ponovno pritisnite gumb.
Zaustavljanje reprodukcije	■ [4].
Odabir mape na MP3 disku	☞ +/- [21].
Odabir pjesme ili datoteke	◀◀/▶▶ [5]/◀▶ [21].
Pronalaženje mjesta u pjesmi ili datoteci	Držite pritisnuto ◀◀/▶▶ [5] (ili ◀◀/▶▶ [5] na uređaju) tijekom reprodukcije, a zatim otpustite gumb na željenom mjestu.
Odabir ponavljanja reprodukcije	REPEAT [16] uzastopno dok se „☞“ ili „☞1“ ne pojavi.
Izbacivanje diska	▲ [9] na jedinici.

**Promjena načina reprodukcije**  
Pritisnite PLAY MODE [15] nekoliko puta dok se uređaj za reprodukciju ne zaustavi. Možete odabrati način uobičajene reprodukcije („Normal“ ili „FLDR“ za sve MP3 datoteke u mapi na disku), nasumične reprodukcije („SHUF“ ili „FLDR SHUF“ za nasumičnu reprodukciju mape) ili reprodukcije programa („PGM“).  
\* Prilikom reprodukcije CD-DA (audio) diska način reprodukcije FLDR (SHUF) (nasumično unutar mape) vrši istu radnju kao i način (SHUF) (nasumično).

**Napomene o ponavljanju reprodukcije**  
\* „☞“ označava da će se sve pjesme ili datoteke ponavljati dok ne zaustavite reprodukciju.  
\* „☞1“ označava da će se pojedinačna pjesma ili datoteka ponavljati dok ne zaustavite reprodukciju.

**Napomene o načinu nasumične reprodukcije**  
\* Ako je način nasumične reprodukcije postavljen na „SHUF“, sustav nasumičnim redoslijedom reproducira sve pjesme ili datoteke. Ako je način nasumične reprodukcije postavljen na „FLDR SHUF“, sustav nasumičnim redoslijedom reproducira sve pjesme ili datoteke u odabranoj mapi.  
\* Kad isključite sustav, odabrani način nasumične reprodukcije („SHUF“ ili „FLDR SHUF“) briše se, a način reprodukcije vraća se u način uobičajene reprodukcije („FLDR“).

**Napomene o reprodukciji MP3 diskova**  
\* Na uređaj s MP3 datotekama ne spremajte ostale vrste pjesama, datoteka ili nepotrebnih mapa.  
\* Mape u kojima nema MP3 datoteka preskaču se.  
\* Sustav može reproducirati samo MP3 datoteke samo s nastavkom „.mp3“.

\* Čak i ako naziv datoteke ima datotečni nastavak „.mp3“, a stvarna se datoteka razlikuje, reproduciranje te datoteke može prouzročiti veliki šum koji može oštetiti sustav.  
\* Maksimalni broj:  
–255\* mapa (uključujući korijsensku mapu)  
–512 MP3 datoteka  
–512 MP3 datoteka u jednoj mapi  
–9 razina mapa (datoteke prikazane u obliku strukture stabla)  
\* Nije moguće jamčiti kompatibilnost sa svim verzijama softvera za MP3 šifriranje/pisanje, uređajima za snimanje i medijima za snimanje. Nekompatibilni MP3 diskovi mogu prouzročiti šum, reprodukcija može biti isprekidana ili se uopće ne može pokrenuti.  
\* To obuhvaća mape u kojima nema MP3 datoteka ili drugih datoteka. Broj mapa koje sustav može prepoznati može biti manji od stvarnog broja mapa, ovisno o strukturi mapa.

### Stvaranje vlastitog programa (reprodukcija programa)

- 1 Odaberite funkciju CD-a.  
Pritisnite CD FUNCTION [2] na daljinskom upravljaču ili pritisnite uzastopno FUNCTION [2] na jedinici.
- 2 Odaberite način reprodukcije.  
Dok je uređaj za reprodukciju zaustavljen, pritisnite PLAY MODE [15] nekoliko puta dok se ne prikaže „PGM“.
- 3 Odaberite mapu (samo MP3 disk).  
Pritisnite uzastopno ☞ +/- [21] za odabir željene mape.
- 4 Odaberite željeni broj pjesme ili datoteke.  
Pritisnite ◀◀/▶▶ [5] nekoliko puta dok se ne prikaže željeni broj pjesme ili datoteke.

2	PGM 9:59
Odabrani broj pjesme ili datoteke	Ukupno preostalo vrijeme reprodukcije

Ukupno vrijeme reprodukcije programiranih pjesama ili datoteka, uključujući odabrane pjesme ili datoteke, prikazuje se na desnoj strani zaslona.  
5 Programirajte odabranu pjesmu ili datoteku.  
Pritisnite ◂ [17] da biste unijeli odabranu pjesmu ili datoteku.  
„-.-“ prikazuje se ako ukupno vrijeme reprodukcije premaši 100 minuta za CD ili ako programirate MP3 datoteke.

- 6 Ponovite korake od 3 do 5 da biste programirali dodatne pjesme ili datoteke, a najviše 25 pjesama ili datoteka.
- 7 Da biste reproducirali programirane pjesme ili datoteke, pritisnite ▶ [3] (ili ▶▶ [3] na uređaju). Program je dostupan dok ne uklonite disk iz utora za disk [12] ili ne isključite kabel za napajanje. Da biste ponovno reproducirali isti program, pritisnite ▶ [3] (ili ▶▶ [3] na uređaju).

**Poništavanje reproduciranja programa**  
Dok je uređaj za reprodukciju zaustavljen, pritisnite PLAY MODE [15] nekoliko puta dok se „PGM“ ne prestane prikazivati.

**Brisanje zadnje pjesme ili datoteke programa**  
Pritisnite CLEAR [22] dok se reprodukcija ne zaustavi.

## Slušanje radija

- 1 Odaberite funkciju TUNER.  
Pritisnite nekoliko puta gumb TUNER FM/AM FUNCTION [2] na daljinskom upravljaču ili nekoliko puta pritisnite gumb FUNCTION [2] na uređaju.
- 2 Provedite namještanje.

**Za automatsko traženje**  
Pritisnite TUNING MODE [16] nekoliko puta dok se ne prikaže „AUTO“, a zatim pritisnite +/- [5]. Traženje će se automatski zaustaviti kad je stanica podešena, a na zaslonu će zasvijetliti „TUNED“ i „STEREO“ (samo za stereoprograme).



Ako na zaslonu ne zasvijetli „TUNED“, a traženje se ne zaustavi, pritisnite ■ [4] da biste zaustavili traženje, a zatim izvedite ručno podešavanje (u nastavku). Kada namjestite stanicu koja omogućuje RDS usluge, emitirani sadržaj prikazuje informacije kao što su naziv usluge ili naziv stanice.

**Za ručno podešavanje**  
Pritisnite uzastopno TUNING MODE [16] dok se ne prikaže „MANUAL“, a zatim uzastopno pritisnite +/- [5] za namještanje željene postaje.

**Savjet**  
Da biste smanjili statički šum slabe FM stereostanice, pritisnite FM MODE [16] nekoliko puta dok se ne prikaže „MONO“ da biste isključili stereoprijam.

### Memoriranje radijskih stanica

- 1 Namjestite željenu postaju.
- 2 Pritisnite TUNER MEMORY [14] da biste odabrali način memoriranja tunera.



- 3 Pritisnite uzastopno +/- [5] ili ◀▶/◀▶ [21] za odabir željenog unaprijed postavljenoj broja. Ako je odabranom memoriranom broju već dodijeljena druga stanica, tu će stanicu zamijeniti nova stanica.
- 4 Pritisnite ◂ [17] da biste pohranili stanicu.
- 5 Ponovite korake od 1 do 4 da biste pohranili ostale stanice.  
Može se memorirati najviše 20 FM i 10 AM stanica.

**Precižavanje na memoriranu radijsku stanicu**  
Ako ste radijsku stanicu memorirali pod brojem od 1 do 6, možete se prebaciti na nju jednostavnim pritisnikom na TUNER MEMORY NUMBER (od 1 do 6) [13], ako je funkcija sustava postavljena na AM ili FM.  
Ako ste radijsku stanicu memorirali pod brojem 7 ili višim, pritisnite TUNING MODE [16] nekoliko puta dok se ne prikaže „PRESET“, a zatim pritisnite +/- [5] nekoliko puta da biste odabrali željeni memorirani broj.

### Reprodukcija datoteke s USB uređaja

Audio format koji se može reproducirati na ovom sustavu je MP3/WMA\*.  
\* Datoteke sa zaštitom autorskih prava DRM (Digital Rights Management) ili datoteke preuzete s online glazbene trgovine ne može se reproducirati na ovom sustavu. Ako pokušate reproducirati neku od tih datoteka, sustav će reproducirati sljedeću nezaštićenu audio datoteku.

Više informacija o kompatibilnim USB uređajima potražite na web-mjestima navedenima u nastavku. Za korisnike u Europi i Rusiji: <http://support.sony-europe.com/>  
Za korisnike u Latinskoj Americi: <http://www.sony-latin.com/index.crp>  
Za korisnike u Aziji i drugim državama/regijama: <http://www.sony-asia.com/support>

- 1 Odaberite funkciju USB.  
Pritisnite USB FUNCTION [2] na daljinskom upravljaču ili pritisnite uzastopno FUNCTION [2] na jedinici.
- 2 Priključite USB uređaj na ◀ (USB) ulaz [7].
- 3 Započnite reprodukciju.  
Pritisnite ▶ [3] na daljinskom ili pritisnite ▶▶ [3] na jedinici.

#### Ostale radnje

Radnja	Pritisnite
Pauziranje reprodukcije	[3] (ili ▶▶ [3] na jedinici). Da biste ponovno pokrenuli reprodukciju, ponovno pritisnite gumb.
Zaustavljanje reprodukcije	■ [4]. Da biste nastavili reprodukciju, pritisnite gumb ▶ [3] (ili ▶▶ [3] na uređaju). Za poništavanje nastavka reprodukcije ponovno pritisnite ■ [4]*2.
Odabir mape	☞ +/- [21] uzastopno.
Odabir datoteke	◀◀/▶▶ [5]/◀▶ [21].
Traženje određenog mjesta u datoteci	Držite pritisnuto gumb ◀◀/▶▶ [5] (ili ◀◀/▶▶ [5] na uređaju) tijekom reprodukcije, a zatim otpustite gumb na željenom mjestu.
Odabir ponavljanja reprodukcije	REPEAT [16] uzastopno dok se ne prikaže „☞“ ili „☞1“.

\* Prilikom reprodukcije VBR MP3/WMA datoteke, sustav može nastaviti reprodukciju s drugog mjesta.  
\* Nastavljanje reprodukcije vraća se na mapu na vrhu.

**Promjena načina reprodukcije**  
Pritisnite PLAY MODE [15] nekoliko puta dok se uređaj za reprodukciju ne zaustavi. Možete odabrati način uobičajene reprodukcije (reprodukcija svih datoteka na USB uređaju prikazanim redoslijedom), reprodukcije mape („FLDR“ za sve datoteke u navedenoj mapi) na USB uređaju ili nasumične reprodukcije („SHUF“ ili „FLDR SHUF“ za nasumičnu reprodukciju mape) ili programiranu reprodukciju („PGM“).

**Napomena o načinu reprodukcije**  
Kad isključite sustav, odabrani način nasumične reprodukcije („SHUF“) briše se, a način reprodukcije vraća se u način uobičajene reprodukcije.

**Napomene o načinu nasumične reprodukcije**  
\* Ako je način nasumične reprodukcije postavljen na „SHUF“, sustav nasumičnim redoslijedom reproducira sve audio datoteke na USB uređaju. Ako je način nasumične reprodukcije postavljen na „FLDR SHUF“, sustav nasumičnim redoslijedom reproducira sve audio datoteke u odabranoj mapi.  
\* Kad isključite sustav, odabrani način nasumične reprodukcije („SHUF“ ili „FLDR SHUF“) briše se, a način reprodukcije vraća se u način uobičajene reprodukcije („FLDR“).

**Napomene o ponavljanju reprodukcije**  
\* Ako odaberete „☞“ kad je sustav u načinu uobičajene reprodukcije, sustav ponavlja reprodukciju svih audio datoteka na USB uređaju dok ne zaustavite reprodukciju. Ako odaberete „☞“ kad je sustav u načinu reprodukcije mape, sustav ponavlja reprodukciju svih audio datoteka u odabranoj mapi dok ne zaustavite reprodukciju.  
\* Ako odaberete „☞1“, sustav kontinuirano reproducira odabranu datoteku dok ne zaustavite reprodukciju.

**Napomene**  
\* Redoslijed reprodukcije na sustavu može se razlikovati od redoslijeda reprodukcije na priključenom digitalnom uređaju za reprodukciju.  
\* Prije nego što uklonite USB uređaj, obavezno isključite sustav . Uklanjanjem USB uređaja dok je sustav uključen mogu se oštetiti podaci na USB uređaju.  
\* Ako je priključivanje potrebno provesti korištenjem USB kabela, priključite USB kabal koji je bio priložen uz USB uređaj i spojite se. Pojednosti o načinu rada potražite u priručniku za korištenje priloženom uz USB uređaj koji želite spojiti.  
\* Može proći neko vrijeme prije nego što se prikaže poruka „READING“, ovisno o vrsti priključenog USB uređaja.  
\* Sustav ne podržava USB koncentrator. USB uređaj ne povezuje putem USB koncentratora.

- Kad umetnete USB uređaj, sustav čita sve podatke na USB uređaju. Ako na USB uređaju ima previše mapa ili datoteka, za čitanje USB uređaja može biti potrebno dulje vrijeme.
- Kod nekih priključenih USB uređaja sustav može kasniti u izvršavanju određene radnje.
- Nije moguće jamčiti kompatibilnost sa svim verzijama softvera za šifriranje/pisanje. Ako su audio datoteke na USB uređaju izvorno kodirane pomoću nekompabilnog softvera, te datoteke mogu prozročiti šum, njihova reprodukcija može biti isprekidana ili se možda uopće neće moći pokrenuti.
- Ovaj sustav ne može reproducirati audio datoteke na USB uređaju u sljedećim slučajevima:
  - ako je ukupni broj audio datoteka u mapi veći od 999
  - ako ukupni broj audio datoteka na USB uređaju prekoračuje 3000
  - ako je ukupni broj mapa na USB uređaju veći od 1000 (uključujući mapu „ROOT” i prazne mape).
- Ovi brojevi mogu varirati ovisno o strukturi datoteka i mapa.
- Ne spremajte ostale vrste datoteka ili bespotrebne mape na USB uređaj koji sadrži audio datoteke.
- Sustav može reproducirati samo 9 razina mapa (uključujući mapu „ROOT”).
- Ovaj sustav ne podržava nužno sve funkcije kojima priključeni USB uređaj raspolže.
- Mape u kojima nema audio datoteka se preskaču.
- Audio formati koje podržava sustav su:
  - MP3: datotečni nastavak „.mp3”
  - WMA: datotečni nastavak „.wma”
- Napominjemo da, čak i ako naziv datoteke ima ispravan datotečni nastavak, a stvarna se datoteka razlikuje, reproduciranje te datoteke može prozročiti šum ili uzrokovati kvar sustava.

## Upotreba sustava kao punjača baterija

Ako je sustav uključen, možete ga koristiti kao punjač baterija za USB uređaje s mogućnošću ponovnog punjenja. Punjenje počinje ako je USB uređaj priključen na ↔(USB) ulaz [7]. Na zaslonu USB uređaja prikazuje se status punjenja. Pojedinačni potražite u korisničkom priručniku USB uređaja.

### Prekidanje punjenja USB uređaja

Uklonite USB uređaj.

- Napomene u vezi s punjenjem USB uređaja** USB uređaj ne možete puniti dok je sustav isključen.

## Upotreba dodatnih audio komponenti

- Pripremite izvor zvuka.
  - Priključite dodatnu audio komponentu u priključak AUDIO IN [8] na uređaju pomoću audio analognog kabela (nije priložen).
- Smanjite glasnoću.
  - Pritisnite VOLUME — [8].
- Odaberite funkciju AUDIO IN.
  - Pritisnite gumb AUDIO IN FUNCTION [2] na daljinskom upravljaču ili nekoliko puta pritisnite gumb FUNCTION [2] na uređaju.
- Započnite reprodukciju.
  - Pokrenite reprodukciju priključene komponente i prilagodite jačinu zvuka.

- Napomena** Sustav može automatski prijeći u stanje pripravnosti ako je jačina zvuka priključene komponente preniska. Podesite jačinu zvuka komponente. Pogledajte odjeljak „Isključivanje funkcije automatskog stanja pripravnosti”.

### Podršavanje zvuka

<b>Radnja</b>	<b>Pritisnite</b>
Podešavanje jačine zvuka	VOLUME <span>+</span> / <span>—</span> <span>[</span> <span>8</span> <span>]</span> .
Generiranje dinamičnijeg zvuka	BASS BOOST <span>[</span> <span>24</span> <span>]</span> .
Postavljanje zvučnog efekta	SOUND EFFECT <span>[</span> <span>26</span> <span>]</span> više puta dok se ne prikaže željeni zvučni efekt. Svaki put kada pritisnete taj gumb, zvučni efekti prikazuju se sljedećim redoslijedom „ROCK” → „POP” → „JAZZ” → „FLAT”.

### Promjena zaslona

<b>Radnja</b>	<b>Pritisnite</b>
Promjena informacija na zaslonu <sup>1)</sup>	DISPLAY <span>[</span> <span>23</span> <span>]</span> više puta dok je sustav uključen.
Promjena načina prikaza (pogledajte u nastavku)	DISPLAY <span>[</span> <span>23</span> <span>]</span> više puta dok je sustav isključen.

<sup>[1]</sup> Na primjer, možete prikazati informacije o CD/MP3 disku ili USB uređaju, kao što su sljedeće:

**CD-DA disk**
—preostalo vrijeme reprodukcije pjesme tijekom reprodukcije
—ukupno preostalo vrijeme reprodukcije

**MP3 disk/USB uređaj**
—naziv zapisa ili datoteke („⏮”)
—naziv izvodača („⏪”)
—naziv albuma („📁”)

Sustav nudi sljedeće načine rada zaslona.

<b>Način rada zaslona</b>	<b>Kada je sustav isključen</b>
Način za uštedu energije <sup>1)</sup>	Zaslon je isključen da bi se uštedilo energije <sup>1)</sup> na energiji. Brojač i sat i dalje rade.
Sat <sup>2)</sup>	Prikazuje se sat.

<sup>[1]</sup> Ne možete postaviti sat u načinu za štednju energije.

<sup>[2]</sup> Prikaz sata automatski prelazi u način za štednju energije nakon 8 sekundi.

#### Napomene o prikazanim informacijama

- Kada podaci sadrže znakove dvostrukih bajta, svaki će od tih znakova zauzeti 2 bajta
- Znakovi koji se ne mogu prikazati zamjenjeni su sa „\_”
- Ne može se prikazati:
  - ukupno vrijeme reprodukcije za MP3 disk i USB uređaj
  - ukupno preostalo vrijeme reprodukcije za MP3 disk i USB uređaj
  - ukupno preostalo vrijeme reprodukcije za MP3 datoteku na MP3 disku ili MP3/WMA datoteku na USB uređaju
- Ne može se prikazati ispravno:
  - protoklo vrijeme reprodukcije MP3 datoteke kodirane pomoću VBR-a (varijabilna brzina prijenosa)
  - nazivi mapa ili datoteka koji ne poštuju ISO9660 razinu 1, razinu 2 ili prošireni format Joliet
- Može se prikazati:
  - ukupno vrijeme reprodukcije za CD-DA disk (osim kad je odabran PGM način, a uređaj za reprodukciju zaustavljen)
  - preostalo vrijeme reprodukcije za pjesmu na CD-DA disku
  - preostalo vrijeme reprodukcije za CD-DA disk (samo ako je tijekom reprodukcije odabran način uobičajene reprodukcije)
  - informacije ID3 oznaka za MP3 datoteke kada se koriste ID3 oznake verzije 1 i verzije 2 (prikaz informacija ID3 oznake verzije 2 ima prednost kada se za jednu MP3 datoteku koriste ID3 oznake verzije 1 i verzije 2)
  - najviše 64 znaka za ID3 oznaku, pri čemu su dopuštena velika slova (A do Z), mala slova (a do z) (mala će slova biti prikazana kao velika), brojevi (0 do 9) i znakovi (" \$ % ' ( ) \* + , - . / < = > ? @ [ \ ] ' )

## Upotreba mjerača vremena

Sustav nudi dvije funkcije mjerača vremena. Ako koristite oba, prednost ima tempirano isključivanje.

### Mjerač vremena za automatsko isključivanje:

Utonite u san uz glazbu. Ova funkcija radi čak i ako sat nije postavljen.

Pritisnite uzastopno SLEEP [19].
Sa svakim pritiskom na SLEEP [19] postavka vremena smanjuje se za 10 minuta od najviše 90 minuta do najmanje 10 minuta.
Da biste poništili mjerač vremena za automatsko isključivanje, odaberite „OFF”.

### Mjerač vremena reprodukcije:

Možete se probuditi uz CD, FM/AM stanicu ili USB uređaj u memorirano vrijeme. Provjerite jeste li postavili sat.

- Pripremite izvor zvuka.
  - Pripremite izvor zvuka, a zatim pritisnite VOLUME +/— [8] za prilagodbu zvuka. Kao izvor zvuka možete postaviti CD, USB, FM ili AM funkciju.
  - Da biste pokrenuli reprodukciju određene pjesme na CD-u, audio datoteke i radijske stanice, izradite vlastiti program.
- Odaberite način postavljanja mjerača vremena.
  - Pritisnite TIMER MENU [18].
- Postavite mjerač vremena reprodukcije.
  - Pritisnite ♣/♦ [21] nekoliko puta da biste odabrali „PLAY SET”, a zatim pritisnite ⊖ [17].
- Postavite vrijeme početka reprodukcije.
  - Pritisnite ♣/♦ [21] nekoliko puta da biste postavili sate, a zatim pritisnite ⊖ [17]. Na gore navedeni način postavite i minute.
- Na isti način kao u koraku 4 postavite vrijeme za zaustavljanje reprodukcije.
- Odaberite izvor zvuka.
  - Pritisnite ♣/♦ [21] nekoliko puta dok se ne prikaže željeni izvor zvuka, a zatim pritisnite ⊖ [17].
- Isključite sustav.
  - Pritisnite I/⏏ [1]. Sustav se automatski uključuje prije memoriranog vremena. Ako je sustav uključen u memorirano vrijeme, mjerač vremena reprodukcije neće se pokrenuti. Ne upravljajte sustavom od uključenja sustava pa do vremena početka reprodukcije. Ako je izvor zvuka postavljen na FM/AM stanicu za mjerač vremena, sustav se automatski uključuje 15 sekundi prije memoriranog vremena. Ako je izvor zvuka postavljen na CD/USB, sustav se automatski uključuje 30 sekundi prije memoriranog vremena.

#### Provjera postavki

- Pritisnite TIMER MENU [18].
- Pritisnite ♣/♦ [21] nekoliko puta da biste odabrali „SELECT”, a zatim pritisnite ⊖ [17].
- Pritisnite ♣/♦ [21] nekoliko puta da biste odabrali „PLAY SEL”, a zatim pritisnite ⊖ [17].

#### Poništavanje brojača

Ponovite isti postupak kao gore dok se u koraku 3 ne prikaže „OFF”, a zatim pritisnite ⊖ [17].

#### Promjena postavki

Ponovno započnite od 1. koraka.

#### Napomene

- Ako odaberete USB uređaj kao mjerač vremena, a na tom uređaju imate velik broj datoteka i mapa, potrebno je neko vrijeme za čitanje podataka, što uzrokuje malo kašnjenje prije početka reprodukcije kao reakcije na mjerač vremena.
- Ako je izvor zvuka za mjerač vremena reprodukcije postavljen na FM/AM stanicu podesenu automatskim ili ručnim podešavanjem te vi promijenite radijsku stanicu nakon postavljanja mjerača vremena reprodukcije, postavka radijske stanice za mjerač vremena reprodukcije, promijenit će se i postavka radijske stanice za mjerač vremena reprodukcije.
- Ako je izvor zvuka za mjerač vremena reprodukcije postavljen na memoriranu FM/AM stanicu, podešavanje radijske stanice za mjerač vremena reprodukcije postavljeno je na ono što ste zadali. Čak i ako promijenite radijsku stanicu nakon postavljanja mjerača vremena reprodukcije, postavka radijske stanice za mjerač vremena reprodukcije neće se promijeniti.

#### Savjet

Postavka mjerača vremena reprodukcije ostaje uključena sve dok je ručno ne ponišтите, a postavka sata nije dovršena.

## Rješavanje problema

- Provjerite je li kabel za napajanje ispravno priključen.
- Pronađite problem na kontrolnom popisu u nastavku, a zatim poduzmite navedene radnju za ispravljanje problema.

Ako je problem i dalje prisutan, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

## Općenito

#### Sustav se ne uključuje.

- Je li kabel za napajanje ispravno priključen?

#### Sustav je neočekivano prešao u stanje pripravnosti.

- Ne radi se o kvaru. Sustav automatski prelazi u stanje pripravnosti nakon 30 minuta neaktivnosti ili nepostojanja izlaza audio signala. Pogledajte odjeljak „Isključivanje funkcije automatskog stanja pripravnosti”.

#### Postavka sata ili radnja mjerača vremena reprodukcije neočekivano je poništena.

- Nakon otprilike minute neaktivnosti postavka sata ili postavka mjerača vremena reprodukcije automatski se poništava. Ponovite postupak od početka.

#### Nema zvuka.

- Pritisnite VOLUME + [8] da biste pojačali glasnoću.
- Provjerite jesu li dodatne audio komponente ispravno priključene.
- Provjerite je li funkcija postavljena na AUDIO IN.
- Blokira li nešto ventilacijske otvore sustava?
- Određena stanica možda je privremeno prestala s emitiranjem.

#### Glasno zujanje ili šum.

- Premjestite sustav dalje od izvora šuma.
- Priključite sustav u drugu zidnu utičnicu.
- Postavite filter protiv smetnji (nije priložen) na strujni kabel.

#### Daljinski upravljač ne radi.

- Uklonite sve prepreke između daljinskog upravljača i senzora [10] na jedinici i postavite jedinicu što dalje od fluorescentnog svjetla.
- Usmjerite daljinski upravljač prema senzoru daljinskog upravljača [10].
- Približite daljinski upravljač sustavu.

### CD/MP3 disk

#### Zvuk je isprekidan ili se disk ne reproducira.

- Obrišite disk i pokušajte ponovno.
- Premjestite sustav na mjesto gdje nema vibracija (na primjer, na vrh stabilnog stalka).

#### Reprodukcija ne započinje od prve pjesme.

- Vratite se u uobičajenu reprodukciju tako da pritisnete PLAY MODE [15] više puta dok se ne prestane prikazivati „PGM” i „SHUF”.

#### Pokretanje reprodukcije traje dulje no inače.

- Sljedeće vrste diskova mogu produljiti vrijeme potrebno za početak reprodukcije:
  - disk snimljen s kompliciranom strukturom mapa
  - disk koji ima velik broj mapa

#### Neispravan prikaz.

- Možda su na CD-DA, MP3 disku pohranjeni neispravni podaci. Ponovite prijenos datoteka.
- Kódovi znakova koje sustav može prikazati:
  - velika slova (A do Z)
  - mala slova (a do z) (mala slova bit će prikazana kao velika slova)
  - brojke (0 do 9)
  - simboli (" \$ % ' ( ) \* + , - . / < = > ? @ [ \ ] ' )
- Drugi se znakovi prikazuju kao „\_”

### USB uređaj

#### Upotrebljavate li podržani USB uređaj?

- Ako priključite USB uređaj koji nije podržan, može doći do sljedećih problema. Na web-mjestima provjerite informacije o kompatibilnim USB uređajima navedenima u „Reproduciranje datoteke s USB uređaj”.
  - USB uređaj nije prepoznat
  - nazivi datoteka ili mapa ne prikazuju se na ovom sustavu
  - reprodukcija nije moguća
  - zvuk je isprekidan
  - čuje se šum
  - zvuk je izobličen

#### Nema zvuka.

- USB uređaj nije ispravno priključen. Isključite sustav i ponovno priključite USB uređaj.

#### Čuje se šum, isprekidan ili izobličen zvuk.

- Upotrebljavate USB uređaj koji nije podržan. Više informacija potražite na web-mjestima o kompatibilnim USB uređajima.
- Isključite sustav, ponovno priključite USB uređaj i uključite sustav.
- Glazbeni podaci sadržavaju šumove ili je zvuk izobličen. Šum se možda pojavio tijekom postupka prijenosa. Izbrisite datoteku i pokušajte je ponovno prenijeti.
- Prilikom kodiranja audio datoteka upotrijebljena je niska brzina prijenosa u bitovima. Na USB uređaj pošaljite audio datoteke s visokom brzinom prijenosa u bitovima.

#### „READING” se dugo prikazuje ili pokretanje reprodukcije dugo traje.

- Postupak čitanja može trajati dulje u sljedećim slučajevima:
  - na USB uređaju nalazi se mnogo mapa ili datoteka
  - struktura datoteka iznimno je složena
  - kapacitet memorije prevelik je
  - unutarnja memorija je fragmentirana

#### Neispravan prikaz.

- Možda su na USB uređaju pohranjeni neispravni podaci. Ponovite prijenos datoteka.
- Kódovi znakova koje sustav može prikazati:
  - velika slova (A do Z)
  - mala slova (a do z) (mala slova bit će prikazana kao velika slova)
  - brojke (0 do 9)
  - simboli (" \$ % ' ( ) \* + , - . / < = > ? @ [ \ ] ' )
- Drugi se znakovi prikazuju kao „\_”

#### USB uređaj nije prepoznat.

- Isključite sustav, ponovno priključite USB uređaj i uključite sustav.
- Više informacija potražite na web-mjestima o kompatibilnim USB uređajima.
- USB uređaj ne radi ispravno. Pogledajte upute za rad priložene uz USB uređaj kako biste riješili problem.

#### Reprodukcija se ne pokreće.

- Isključite sustav, ponovno priključite USB uređaj i uključite sustav.
- Više informacija potražite na web-mjestima o kompatibilnim USB uređajima.

#### Reprodukcija ne započinje od prve datoteke.

- Način reprodukcije postavite na normalnu reprodukciju.

#### Nije moguće reproducirati audio datoteku.

- Nije moguće reproducirati MP3 datoteke u formatu MP3 PRO.
- WMA datoteke u formatu Windows Media Audio Lossless i Professional nije moguće reproducirati.
- Nije podržan USB uređaj formatiran sustavima datoteka koje nisu FAT16 ili FAT32.\*
- U slučaju da na USB uređaju postoji više particija koje se koriste, datoteke se možda neće reproducirati.
- Sustav može reproducirati 9 razina mapa.
- Datoteke koje su šifrirane, zaštićene lozinkama i slično nije moguće reproducirati.
- Ovaj sustav ne može reproducirati datoteke sa zaštitom autorskih prava (Digital Right Management, DRM).
- Ovaj sustav podržava FAT16 i FAT32, ali neki USB uređaji možda ne podržavaju sve FAT datotečne sustave. Pojednosti potražite u uputama za korištenje svakog USB uređaja ili se obratite proizvođaču.

### Tuner

#### Jako zujanje ili šum ili nije moguć prijam stanica. („TUNED” ili „STEREO” treperi na zaslonu.)

- Ispravno spojite antenu.
- Pronađite lokaciju i usmjerenje koji omogućavaju dobar prijem i ponovno postavite antenu.
- Pazite da su antene udaljene od kabela za napajanje kako biste izbjegli šumove u prijamu.
- Isključite obližnje električne uređaje.

#### Istodobno se čuje nekoliko stanica.

- Pronađite lokaciju i usmjerenje koji omogućavaju dobar prijem i ponovno postavite antenu.
- Povežite antenske kabele pomoću kvačica za kabele dostupnih u trgovinama te prilagodite duljinu kabela.

### Vraćanje tvorničkih postavki sustava

Ako sustav i dalje ispravno ne radi, vratite ga na tvorničke postavke. Sustav možete vratiti na tvornički zadane postavke pomoću gumba na uređaju.

- Odspojite i ponovno priključite kabel za napajanje, a zatim uključite sustav.

- Pritisnite i držite ▶[11] [I/⏏] [1] na uređaju dok se na zaslonu ne prikaže „RESET”.

Izbrisane su sve su korisnički konfigurirane postavke, kao što su memorirane radijske postavke, mjerač vremena i sat.

### Isključivanje funkcije automatskog stanja pripravnosti

Ovaj je sustav opremljen funkcijom Automatsko stanje pripravnosti Pomoću te funkcije sustav automatski prelazi u stanje pripravnosti nakon 30 minuta neaktivnosti ili nepostojanja izlaza audio signala. Funkcija automatskog stanja pripravnosti uključena je prema zadanim postavkama.

Koristite se gumbima na uređaju da biste isključili funkciju automatskog stanja pripravnosti.

- Pritisnite i držite I/⏏ [1] dok je sustav uključen sve dok se ne prikaže „AUTO, STBY OFF”.

Da biste uključili funkciju, ponovite postupak dok se ne prikaže „AUTO, STBY ON”.

#### Napomene

- „AUTO, STBY” prikazuje se na zaslonu na 2 minute prije prelaska sustava u stanje pripravnosti.
- Funkcija Automatsko stanje pripravnosti nije valjana za funkciju tunera (FM/AM), čak i ako ste omogućili.
- Sustav možda neće ući u stanje pripravnosti u sljedećim slučajevima:
  - prilikom otkrivanja audio signala
  - tijekom reprodukcije pjesama ili audio datoteka
  - dok se izvodi memorirani mjerač vremena za automatsko isključivanje ili mjerač vremena reprodukcije
- U sljedećim slučajevima sustav ponovno odbržava vrijeme dok ne prijeđe u stanje pripravnosti, čak i ako je omogućena funkcija automatskog stanja pripravnosti:
  - kad priključite USB uređaj
  - ako pritisnete gumb na daljinskom upravljaču ili uređaju
  - kada je uključen memorirani mjerač vremena reprodukcije ili mjerač vremena za automatsko isključivanje

## Poruke

**CANNOT PLAY:** umetnuli ste disk koji se ne može reproducirati na ovom sustavu.

**COMPLETE:** memorirana operacija normalno je završila.
**DEVICE ERROR:** nepredvidljiva situacija (ili je priključen nepoznat uređaj).

**FULL:** pokušali ste programirati više od 25 pjesama ili datoteka (koraka).

**NO DEVICE:** USB uređaj nije priključen ili je priključeni USB uređaj uklonjen.

**NO DISC:** u playeru nema diska ili je umetnut disk koji se ne može reproducirati.

**NO MEMORY:** u USB koncentror priključen na sustav nije uključen uređaj za pohranu.

**NO STEP:** obrisane su sve programirane pjesme.

**NO SUPPORT:** priključen je disk ili USB uređaj koji nije podržan.

**NO TRACK:** na USB uređaju ili CD disku nema datoteka koje je moguće reproducirati.

**NOT USED:** pokušali ste izvesti određeni postupak u uvjetima kada taj je postupak zabranjen.

**OVER CURRENT:** sustav je ustanovio da je došlo do nestanka struje na priključenom USB uređaju. Uklonite USB uređaj iz sustava te isključite sustav, a zatim ponovno uključite sustav. Ako je problem i dalje prisutan, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

**PROTECT:** sustav je otkrio da je došlo de nestanka struje, isključite adapter za izmjeničnu struju. Ako je problem i dalje prisutan, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

**PUSH STOP:** pritisnuli ste PLAY MODE [15] tijekom reprodukcije u funkciji CD-a ili USB funkciji.

**TIME NG:** početno vrijeme mjerača vremena reprodukcije jednako je završnom vremenu.

## Mjere opreza

#### Diskovi koje ovaj sustav MOŽE reproducirati

- Audio CD
- CD-R/CD-RW (audiopodaci/MP3 datoteke)

#### Diskovi koje ovaj sustav NE MOŽE reproducirati

- CD-ROM
- CD-R/CD-RW osim onih snimljenih u formatu glazbenog CD-a ili MP3 formatu u skladu sa standardom ISO9660 razine 1/razine 2, Joliet
- CD-R/CD-RW slabe kvalitete snimanja, CD-R/CD-RW koji je izgребan ili prljav ili CD-R/CD-RW snimljen pomoću nekompatibilnog uređaja za snimanje
- CD-R/CD-RW koji nije ispravno finaliziran
- Diskovi koji sadrže datoteke koje nisu MPEG 1 Audio Layer 3 (MP3) datoteke
- Diskovi nestandardnih oblika (npr. u obliku srca, kvadrata, zvijezde)
- Diskovi na koje je pričvršćena ljepljiva vrpca, papir ili naljepnica
- Posudeni ili rabljeni diskovi s naljepnicama kod kojih ljepilo izviruje izvan naljepnice
- Diskovi s naljepnicama ispisanim tintom koja je ljepljiva na dodir