

SONY

4-460-927-11(1)(SR)

Kućni audio sistem

Uputstvo za upotrebu



http://www.sony.net/



Made for

UPOZORENJE

Da biste umanjili rizik od požara, ne prekrivajte ventilacioni otvor uređaja novinama, stolnjacima, zavesama itd. Ne izlažite uređaj izvorima otvorenog plamena (kao što su upaljene sveće).

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

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

Budući da se mrežno napajanje jedinice prekiđa izvlačenjem glavnog utikača, priključite jedinicu na lako dostupnu utičnicu za napajanje naizmeničnom strujom. Ako primetite nepravilnosti u radu jedinice, odmah izvucite glavni utikač iz utičnice za napajanje naizmeničnom strujom.

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

Jedinica dobija mrežno napajanje sve dok je priključena na utičnicu za napajanje naizmeničnom strujom, čak i kada je sama jedinica isključena.

PAŽNJA

U ovom proizvodu se koriste optički uređaji koji mogu da oštete vid.

Osim za korisnike u Kanadi



Ovaj uređaj je klasifikovan kao CLASS 1 LASER proizvod. Ova oznaka se nalazi na zadnjoj strani uređaja.

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

Ovaj uređaj je proizvela kompanija Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan ili u njeno ime neka druga kompanija. Sva pitanja u vezi sa usaglašenošću proizvoda sa zakonima Evropske unije bi trebalo da pošaljete ovlašćenom predstavniku, 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.



Za korisnike u Evropi i Australiji

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

Odnosi se samo na Evropu

Pb Odlaganje potrošenih baterija (primenljivo u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama koje imaju sisteme za odvojeno sakupljanje otpada)

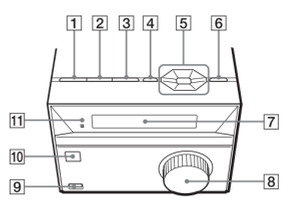
Ovaj simbol na bateriji ili njenom pakovanju označava da se baterija koja se dobija uz ovaj proizvod ne sme tretirati kao kućni otpad. Na nekim baterijama se pored ovog simbola može nalaziti i hemijski simbol. Hemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) se dodaje ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Pravilnim odlaganjem baterija pomažete u sprečavanju mogućih štetnih posledica po okolinu i ljudsko zdravlje do kojih može doći usled nepravilnog odlaganja baterija. Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih resursa.

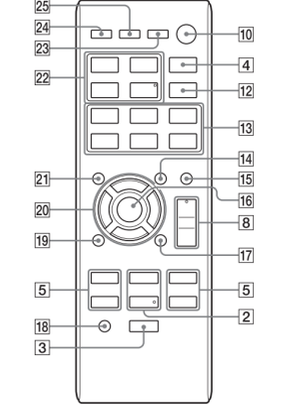
Ako proizvodi zahtevaju stalno prisustvo baterije zbog bezbednosti, performansi ili celovitosti podataka, takvu bateriju bi trebalo da zameni isključivo obučeni servisier. Da biste bili sigurni da će baterija biti pravilno zbrinuta, predajte potrošenu bateriju na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu električne i elektronske opreme.

Za sve ostale baterije pogledajte poglavlje o bezbednom uklanjanju baterije iz proizvoda. Predajte bateriju na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu potrošenih baterija. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda ili baterije kontaktirajte lokalnu upravu, komunalnu službu ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod.

Jedinica



Daljinski upravljač



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

Korišćenje daljinskog upravljača

Otvorite poklopac odeljka za bateriju i umetnite bateriju R6 (veličina AA) (nije isporučena), najpre stranu sa oznakom **+**, tako da oznake polariteta odgovaraju slici ispod.



- Napomene o korišćenju daljinskog upravljača**
 - Pri normalnoj upotrebi baterija bi trebalo da traje oko 6 meseci.
 - Ako daljinski upravljač ne koristite duže vreme, izvadite bateriju da biste izbegli oštećenje od kvara baterije ili korozije.

Kada prenosite ovaj sistem

- Izvadite disk da biste zaštitili mehanizam CD uređaja.
- Pritisnite I/⏻ (uključivanje/režim mirovanja) **10** na jedinici da biste isključili sistem i proverite da li je poruka „STANDBY“ prestala da treperi.
- Iskopčajte kabl za napajanje.

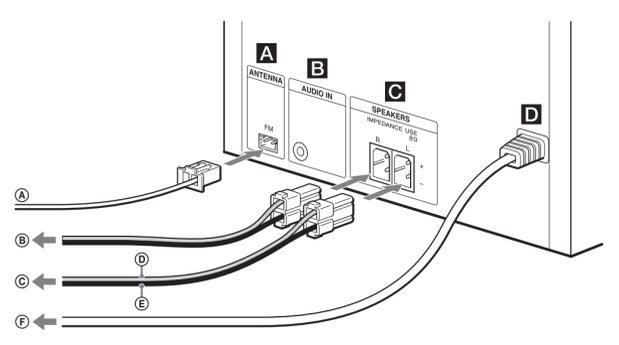
Podešavanje sata

- Pritisnite I/⏻ **10** da biste uključili sistem.
- Pritisnite TIMER MENU **25** da biste izabrali režim za podešavanje sata. Ako se prikaže „SELECT“, pritisnite **1◀◀/▶▶1** **5** i izaberite „CLOCK“, a zatim pritisnite **⊙** (unos) **16**.
- Pritisnite **1◀◀/▶▶1** **5** da biste podesili sate, a zatim pritisnite **⊙** **16**.
- Koristite isti postupak za podešavanje minuta.

Napomena
Podešavanje sata će biti poništena kada iskopčate kabl za napajanje ili ako dode do nestanka struje.

Prikazivanje sata kada je sistem isključen
Pritisnite DISPLAY **23**. Sat će se prikazivati oko 8 sekundi.

Početni koraci



- Ⓐ** FM žičana antena (Razvucite je horizontalno.)
- Ⓑ** U desni zvučnik
- Ⓒ** U levi zvučnik

- Ⓓ** Kabl zvučnika (crveni/⊕)
- Ⓔ** Kabl zvučnika (crni/⊖)
- Ⓕ** U zidnu utičnicu

A ANTENNA

Pronađite lokaciju i smer koji obezbeđuju dobar prijem kada postavljate antenu. Postavite antenu dalje od kablova za zvučnike i kabla za napajanje kako biste izbegli pojavu šuma.

B Priključak AUDIO IN

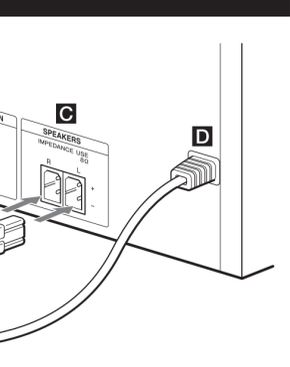
Povežite spoljnu audio komponentu.

C SPEAKERS

Povežite kablove zvučnika.

D Napajanje

Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu.

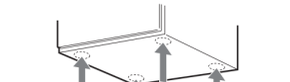


- Ⓐ** FM žičana antena (Razvucite je horizontalno.)
- Ⓑ** U desni zvučnik
- Ⓒ** U levi zvučnik

- Ⓓ** Kabl zvučnika (crveni/⊕)
- Ⓔ** Kabl zvučnika (crni/⊖)
- Ⓕ** U zidnu utičnicu

Stavljanje podloški za zvučnike

Postavite isporučene podloške za zvučnike na svaki ugao donjeg dela zvučnika da biste sprečili njegovo proklizavanje.



Slušanje radija

- Izaberite funkciju FM. Pritisnite FM **22**.
- Obavite podešavanje.

Automatsko skeniranje
Pritisnite TUNING MODE **14** dok se ne prikaže „AUTO“, a zatim pritisnite TUNING+/TUNING– **5**. Skeniranje se zaustavlja kada sistem podesi stanicu.



Ako se skeniranje ne zaustavi, pritisnite **■** **3** da biste zaustavili skeniranje, a zatim obavite ručno podešavanje (u nastavku).

Ručno podešavanje

Pritisnite TUNING MODE **14** dok se ne prikaže „MANUAL“, a zatim pritisnite TUNING+/TUNING– **5** da biste podesili željenu stanicu.

Kada podesite stanicu koja pruža RDS usluge, na displeju će se prikazati naziv stanice (samo evropski model).

Savet
Da biste umanjili statički šum koji se javlja pri slabom prijemu FM stereo stanice, pritisnite FM MODE **12** dok se ne prikaže „MONO“ da biste isključili stereo prijem. U tom slučaju ćete izgubiti stereo efekat, ali će se prijem poboljšati.

- Podesite željenu stanicu.
- Pritisnite TUNER MEMORY **21** da biste izabrali režim za memorisanje tunjera.



- Pritisnite PRESET+/PRESET– **5** da biste izabrali željeni broj memorije. Ako je izabranom broju memorije već dodeljena druga stanica, ona će biti zamenjena novom.
- Pritisnite **⊙** **16** da biste memorisali stanicu.
- Ponavite korake od 1 do 4 da biste memorisali druge stanice. Možete da memorišete do 20 FM stanica. Memorisane stanice se čuvaju oko 12 sati, čak i kada iskopčate kabl za napajanje ili kada nestane struja.

Radnje

Reprodukcija CD/MP3/WMA diska

- Izaberite funkciju CD. Pritisnite CD **22**.
- Postavite disk **6**. Pritisnite **▲** **6** na jedinici i postavite disk tako da obeležena strana bude okrenuta nagore u odeljku za CD. Da biste zatvorili odeljak za CD, pritisnite **▲** **6** na jedinici.
- Pokrenite reprodukciju. Reprodukcija CD-DA diska počinje automatski. Pritisnite **▶** (reprodukcija) **2** za reprodukciju MP3/WMA diska.

Ostale radnje	
Radnja	Pritisnite
Paузiranje reprodukcije	 (paуza) 2 . Da biste nastavili reprodukciju, pritisnite ▶ 2 .
Zaustavljanje reprodukcije	Pritisnite dvaput ■ (zaustavljanje) 3 .
Biranje fascikle na MP3/WMA disku	Pritisnite ⏏ (biranje fascikle) +/- ⊖ .
Biranje numere ili datoteke	1◀◀ (nazad)/ ▶▶1 (napred) 5 .
Pronalaženje određenog mesta u numeri ili datoteci	Držite ◀◀ (premotavanje unazad)/ ▶▶ (premotavanje unapred) 5 tokom reprodukcije i otpustite taster na željenom mestu.
Biranje funkcije za ponavljanje reprodukcije	Pritisnite REPEAT 17 dok se ne prikaže „RPT 1“, „RPT FLDR“ ili „RPT ALL“.

* Samo MP3/WMA disk

Menjanje režima reprodukcije
Pritisnite PLAY MODE **14** kada je reprodukcija na plejeru zaustavljena. Možete da izaberete normalnu reprodukciju („FLDR“ za sve MP3/WMA datoteke u fascikli ili na disku), nasumičnu reprodukciju („SHUF“ ili „FLDRSHUF“ za nasumičnu reprodukciju datoteka u fascikli) ili programiranu reprodukciju („PROGRAM“).

Napomena o funkciji za ponavljanje reprodukcije
„RPT 1“ označava da će reprodukcija jedne numere ili datoteke biti ponavljana dok ne zaustavite reprodukciju.

Reprodukcija sadržaja sa iPod/iPhone uređaja

Detaljnije informacije o kompatibilnim modelima možete da vidite u odeljku „iPod/iPhone“ poglavlja „Uređaji koji su kompatibilni sa ovim sistemom“. Za informacije o korišćenju iPod/iPhone uređaja, pogledajte uputstvo koje ste dobili uz iPod/iPhone.

- Izaberite funkciju USB. Pritisnite USB **22**.
- Povežite iPod/iPhone na **↔** (USB) ulaz **9** da biste zaustavili skeniranje, a zatim dobili uz iPod/iPhone.
- Pokrenite reprodukciju. Pritisnite **▶** **2**.

Upravljanje iPod/iPhone uređajem	
Radnja	Pritisnite
Paузiranje reprodukcije	 2 / ▶ 2 .
Zaustavljanje	■ 3 .
Biranje numere	1◀◀/▶▶1 5 .
Pronalaženje određenog mesta u numeri	Držite ◀◀/▶▶ 5 tokom reprodukcije i otpustite taster na željenom mestu.
Ulazak u izabranu stavku	⊙ 16 /➔ 20 .
Pomeranje nagore/nadole u menijima iPod-a	↕/♦ 20 .
Povratak u prethodni meni*	➔ 20 /RETURN 19 .

* Ova radnja će možda biti nevažeća u nekim aplikacijama.

Korišćenje sistema kao punjača baterija
Kada je sistem uključen, možete da ga koristite kao punjač baterija za iPod/iPhone. Punjenje počinje kada povežete iPod/iPhone na **↔** (USB) ulaz **9** pomoću USB kabla koji ste dobili uz iPod/iPhone. Status punjenja se prikazuje na displeju iPod/iPhone uređaja. Za detalje pogledajte uputstvo za upotrebu iPod/iPhone uređaja.

Prekidanje punjenja iPod/iPhone uređaja
Iskopčajte iPod/iPhone uređaj. Punjenje iPod/iPhone uređaja prestaje i kada isključite sistem.

Napomene

- Performanse sistema mogu da se razlikuju u zavisnosti od specifikacija iPod/iPhone uređaja. Ako imate problema sa upravljanjem iPod/iPhone uređajem putem sistema, zadajte kablom direktno na iPod/iPhone uređaju.

- Ne prenosite sistem dok je iPod/iPhone uređaj povezan sa sistemom. To može dovesti do kvara.
- Kada povežete uređaj i uklanjate iPod/iPhone, držite sistem jednom rukom i vodite računa o tome da greškom ne pritisnete kontrole iPod/iPhone uređaja.
- Pre nego što iskopčate iPod/iPhone, pauzirajte reprodukciju.
- Da biste promenili nivo jačine zvuka, koristite VOLUME +/- **8**. Nivo jačine zvuka se ne menja čak i ako ga podesite na iPod/iPhone uređaju.
- Da biste videli kako da koristite iPod/iPhone, pogledajte uputstvo za upotrebu iPod/iPhone uređaja.
- Sony ne može da preuzme odgovornost u slučaju gubitka ili oštećenja podataka snimljenih na iPod/iPhone uređaj kada iPod/iPhone koristite sa ovim sistemom.

Reprodukcija datoteke sa USB uređaja

Ovaj sistem može da reprodukuje audio datoteke u formatu MP3/WMA*. Detaljnije informacije o kompatibilnim USB uređajima možete da vidite na web-sajtovima čije adrese su navedene u odeljku „USB uređaji“ poglavlja „Uređaji koji su kompatibilni sa ovim sistemom“. Za informacije o korišćenju USB uređaja, pogledajte uputstvo za upotrebu koje ste dobili uz USB uređaj.

* Sistem ne može da reprodukuje datoteke koje su zaštićene tehnologijom za upravljanje autorskim pravima nad digitalnim delima DRM (Digital Rights Management). Datoteke preuzete sa muzičke prodavnice na internetu možda neće biti moguće reprodukovati na ovom sistemu.

- Izaberite funkciju USB. Pritisnite USB **22**.
- Priključite USB uređaj na **↔** (USB) ulaz **9**.
- Pokrenite reprodukciju. Pritisnite **▶** **2**.

Ostale radnje	
Radnja	Pritisnite
Paузiranje reprodukcije	 2 . Da biste nastavili reprodukciju, pritisnite ▶ 2 .
Zaustavljanje reprodukcije	■ 3 . Da biste nastavili reprodukciju, pritisnite ▶ 2 *. Da biste prekinuli nastavljenu reprodukciju, ponovo pritisnite ■ 3 .
Biranje fascikle	Pritisnite ⏏ +/- ⊖ 20 .
Biranje datoteke	1◀◀/▶▶1 5 .
Pronalaženje određenog mesta u datoteci	Držite ◀◀/▶▶ 5 tokom reprodukcije i otpustite taster na željenom mestu.
Biranje funkcije za ponavljanje reprodukcije	Pritisnite REPEAT 17 dok se ne prikaže „RPT 1“, „RPT FLDR“ ili „RPT ALL“.

* Prilikom reprodukcije VBR MP3/WMA datoteke, sistem će možda nastaviti reprodukciju sa različite tačke.

Menjanje režima reprodukcije
Pritisnite PLAY MODE **14** kada je reprodukcija na USB uređaju zaustavljena. Možete da izaberete normalnu reprodukciju („FLDR“ za sve datoteke u fascikli na USB uređaju), nasumičnu reprodukciju („SHUF“ ili „FLDRSHUF“ za nasumičnu reprodukciju datoteka u fascikli) ili programiranu reprodukciju („PROGRAM“).

Napomena o funkciji za ponavljanje reprodukcije
„RPT ALL“ označava da će sve audio datoteke na USB uređaju biti ponavljane dok ne zaustavite reprodukciju.

Napomene

- Ako je neophodno povezivanje USB kablom, za povezivanje USB uređaja koristite isporučeni USB kabl. Detaljnije informacije o tom postupku možete da vidite u priručniku koji ste dobili uz USB uređaj.
- Može da prođe oko 10 sekundi pre nego što se prikaže „SEARCH“, u zavisnosti od priključeno USB uređaja.
- Ne povezujete sistem i USB uređaj preko USB čvoršta.
- 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.
- Ne garantuje se kompatibilnost sa svim programima za kodiranje/upisivanje. Ako su audio datoteke na USB uređaju prvobitno kodirane nekompatibilnim softverom, prilikom reprodukcije takvih datoteka može doći do pojave šuma, zvuk može biti isprekidan ili uopšte nećeće moći da ih reprodukujete.

- Ovaj sistem ne može da reprodukuje audio datoteke na USB uređaju u sledećim slučajevima:
 - kada ukupan broj audio datoteka u fascikli premašuje 999.
 - kada ukupan broj audio datoteka na USB uređaju premašuje 999.
 - kada broj fascikli na USB uređaju premašuje 256 (uključujući fasciklu „ROOT“ i prazne fascikle).
- Ovi brojevi se mogu razlikovati u zavisnosti od strukture datoteke i fascikle. Na USB uređaju na kojem se nalaze audio datoteke nemojte da čuvate ostale tipove datoteka ili nepotrebne fascikle.
- Sistem može da reprodukuje sadržaj samo do 8. fascikle u hijerarhiji.
- Sistem ne mora nužno da poseduje sve funkcije koje ima priključeni USB uređaj.
- Datoteke i fascikle se prikazuju redosledom njihovog kreiranja na USB uređaju.
- Fascikle u kojima nema audio datoteka se preskaču.
- Na ovom sistemu možete da slušate sledeće audio formate:
 - MP3: oznaka tipa datoteke „_mp3“
 - WMA: oznaka tipa datoteke „_wma“Imajte u vidu to da čak i kada naziv datoteke ima odgovarajuću oznaku tipa, a datoteka je zapravo drugačija, može doći do pojave smetnji ili kvara sistema.

Korišćenje sistema kao punjača baterija

Kada je sistem uključen, možete da ga koristite kao punjač baterija za USB uređaje sa punjivim baterijama.

Punjenje počinje kada USB uređaj priključite na **↔** (USB) ulaz **9**. Status punjenja se prikazuje na displeju USB uređaja. Za detalje pogledajte uputstvo za upotrebu USB uređaja.

Napomene o punjenju USB uređaja na ovom sistemu

- Kada je sistem isključen, ne možete da ga koristite za punjenje baterija.
- Neke USB uređaje je moguće puniti samo kada se sistem nalazi u režimu USB.

Pravljenje sopstvenog programa (programirana reprodukcija)

1 Izaberite funkciju CD ili USB. Pritisnite CD **22** ili USB **22**.

2 Izaberite režim reprodukcije.

Kada je reprodukcija na plejeru zaustavljena, pritisnite PLAY MODE **14** dok se ne prikaže „PROGRAM“.

3 Izaberite željeni broj numere ili datoteke. Pritisnite **1◀◀/▶▶1** **5** dok se ne prikaže broj željene numere ili datoteke.

Kada programirate MP3/WMA datoteke, pritisnite **⊕** +/- **⊖** **20** da biste izabrali željenu fasciklu, a zatim izaberite željenu datoteku.



Izabrani broj numere ili datoteke

Ukupno vreme reprodukcije izabrane numere (samo CD-DA disk)

- Programirajte izabranu numeru ili datoteku. Pritisnite **⊙** **16** da biste uneli izabranu numeru ili datoteku.
- Ponavite korake od 3 do 4 da biste programirali do najviše 64 dodatnih numera ili datoteka.
- Da biste reprodukovali program numera ili datoteke, pritisnite **▶** **2**. Program će ostati dostupan osim ako ne uradite nešto od sledećeg:
 - promenite funkciju.
 - isključite sistem.
 - iskopčate kabl za napajanje.
 - otvorite odeljak za CD.Da biste ponovo reprodukovali isti program, pritisnite **▶** **2**.

Otkazivanje programirane reprodukcije
Pritisnite PLAY MODE **14**.

Brisanje poslednje numere ili datoteke programa

Pritisnite CLEAR **18** kada je reprodukcija na plejeru zaustavljena.

Korišćenje opcionalnih audio komponenti

1 Pripremite izvor zvuka.

Povežite dodatnu audio komponentu na priključak AUDIO IN ↻ na jedinici koristeći analogni audio kabl (nije isporučen).

2 Utišajte zvuk.

Pritisnite VOLUME – ⏮.

3 Izaberite funkciju AUDIO IN.

Pritisnite AUDIO IN ↻.

4 Pokrenite reprodukciju.

Pokrenite reprodukciju povezanе komponente i podesite jačinu zvuka.

Napomena
Sistem poseduje da automatski uđe u režim mirovanja ako je nivo jačine zvuka na povezanoj komponenti prenizak. Podesite jačinu zvuka na komponenti shodno tome. Pogledajte „Isključivanje funkcije za automatski ulazak u režim mirovanja“.

Podešavanje zvuka

Radnja	Pritisnite
Podešavanje jačine zvuka	VOLUME +/- ⏮ .
Generisanje dinamičnijeg zvuka	BASS BOOST ⏮ .
Podešavanje zvučnog efekta	Pritisčajte EQ ⏮ dok se ne prikaže željeni zvučni efekat.

Menjanje prikaza na displeju

Radnja	Pritisnite
Menjanje informacija na displeju*	Pritisčajte DISPLAY ↻ kada je sistem uključen.

Prikazivanje sata kada je Pritisnite DISPLAY ↻ kada je sistem isključen. Sat će se prikazivati oko 8 sekundi.

- Na primer, možete da vidite informacije o CD/MP3/WMA disku ili USB uređaju kao što su:
 - broj numere ili datoteke tokom normalne reprodukcije.
 - naziv numere, datoteke ili naslov tokom normalne reprodukcije.
 - naziv izvodača tokom normalne reprodukcije.
 - naziv albuma ili fascikle tokom normalne reprodukcije.
 - ukupno vreme reprodukcije i ukupan broj numera na CD-DA disku (samo kada je izabran režim normalne reprodukcije i kada je reprodukcija na plejeru zaustavljena).

Napomene o informacijama na displeju

• Znakovi koje nije moguće prikazati prikazuju se kao „-“.

- Ne prikazuju se sledeće informacije:
 - ukupno vreme reprodukcije za MP3/WMA disk i USB uređaj.
 - preostalo vreme reprodukcije za MP3/WMA datoteku.
- Sledeće informacije se ne prikazuju pravilno:
 - protoklo vreme reprodukcije MP3/WMA datoteke kodirane pomoću VBR-a (promenljiva brzina protoka bitova).
 - nazivi fascikli i datoteka koji nisu usklađeni sa standardom ISO9660 Level 1, Level 2 ili Joliet u proširenom formatu.
- Prikazuju se sledeće informacije:
 - preostalo vreme reprodukcije numere.
 - informacije iz ID3 oznake za MP3 datoteke kada se koriste ID3 oznake verzije 1 i verzije 2 (Informacije iz ID3 oznake verzije 2 imaju prioritet ako se u jednoj MP3 datoteci koriste ID3 oznake 1 verzije 1 i verzije 2).
 - naviše 31 znak u informacijama koje pruža ID3 oznaka u kojima se koriste velika slova (A do Z), brojevi (0 do 9) i simboli (+ -./[]_!).

Korišćenje tajmera

Sistem poseduje dve funkcije tajmera. Ako koristite oba tajmera, merać vremena za isključivanje ima prioritet.

Merač vremena za isključivanje:
Možete da zaspitate slušajući muziku. Ova funkcija radi čak i kada sat nije podešen. Pritisčajte SLEEP ⏮. Ako izaberete „AUTO“, sistem se automatski isključuje kada se završi reprodukcija aktuelnog diska ili USB uređaja ili u roku od 100 minuta.

Tajmer reprodukcije:

Možete da se probudite uz zvuk sa CD-a, FM radio-stanice, iPod/iPhone modele. Ažurirajte softver iPod/iPhone uređaja na najnoviju verziju pre nego što počnete da koristite sistem.

Uverite se da ste podesili sat.

- Pripremite izvor zvuka.
 - Pripremite izvor zvuka, a zatim pritisnite VOLUME +/- ⏮ da biste podesili jačinu zvuka.
 - Da biste pokrenuli reprodukciju od određene numere na CD-u ili audio datoteke, napravite program.
- Izaberite režim za podešavanje tajmera. Pritisnite TIMER MENU ↻.
 - Ako sat nije podešen, sistem će biti u režimu za podešavanje sata. U tom slučaju podesite sat.
- Podesite tajmer reprodukcije.
 - Pritisčajte ⏮▶⏮ ⏮ da biste podesili sate, a zatim pritisnite ⏮▶⏮. Koristite postupak iznad za podešavanje minuta.
- Podesite vreme za pokretanje reprodukcije.
 - Pritisčajte ⏮▶⏮ ⏮ da biste podesili sate, a zatim pritisnite ⏮▶⏮. Koristite postupak iznad za podešavanje minuta.
- Koristite isti postupak kao u koraku 4 za podešavanje vremena za zaustavljanje reprodukcije.
- Izaberite izvor zvuka.
 - Pritisčajte ⏮▶⏮ ⏮ dok se ne prikaže željeni izvor zvuka, a zatim pritisnite ⏮▶⏮.
- Isključite sistem.

- Pritisnite I/⏮ ⏮. Sistem će se automatski uključiti pre unapred podešenog vremena. Ako je sistem već uključen u unapred podešeno vreme, tajmer za reprodukciju se neće aktivirati. Ne koristite sistem od vremena uključivanja sistema do pokretanja reprodukcije.
- Provera podešavanja
 - Pritisnite TIMER MENU ↻.
 - Pritisčajte ⏮▶⏮ ⏮ i izaberite „SELECT“, a zatim pritisnite ⏮▶⏮.
 - Pritisčajte ⏮▶⏮ ⏮ i izaberite „PLAY SEL“, a zatim pritisnite ⏮▶⏮.

Isključivanje tajmera

Ponovite isti postupak kao iznad dok se u koraku 3 ne prikaže „OFF“, a zatim pritisnite ⏮▶⏮.

- Menjanje podešavanja
 - Pritisnite I/⏮ ⏮. Sistem će se automatski uključiti pre unapred podešenog vremena. Ako je sistem već uključen u unapred podešeno vreme, tajmer za reprodukciju se neće aktivirati. Ne koristite sistem od vremena uključivanja sistema do pokretanja reprodukcije.
- Tajmer reprodukcije se možda neće aktivirati u zavisnosti od statusa povezanog iPod/iPhone uređaja.

Savet
Podešavanje tajmera reprodukcije je aktivno sve dok podešavanje ne poništite ručno.

Uređaji koji su kompatibilni sa ovim sistemom

iPod/iPhone

Sa ovim sistemom možete da koristite sledeće iPod/iPhone modele. Ažurirajte softver iPod/iPhone uređaja na najnoviju verziju pre nego što počnete da koristite sistem.

- Napravljeno za
 - iPhone 5
 - iPhone 4S
 - iPhone 4
 - iPhone 3GS
 - iPod touch (peta generacija)
 - iPod touch (četvrta generacija)
 - iPod touch (treća generacija)
 - iPod classic
 - iPod nano (sedma generacija)
 - iPod nano (šesta generacija)
 - iPod nano (peta generacija)
 - iPod nano (četvrta generacija)

USB uređaji

Posetite veb-sajtove u nastavku da biste saznali više informacija o kompatibilnim USB uređajima.
Za korisnike u Evropi:
http://support.sony-europe.com/
Za korisnike u Kanadi:
http://esupport.sony.com/CA
Za korisnike u Južnoj Americi:
http://esupport.sony.com/LA
Za korisnike u ostalim zemljama/regionima:
http://www.sony-asia.com/support

Rešavanje problema

- Uverite se da su kabl za napajanje i kablovi zvučnika pravilno i dobro povezani.
- Pronađite problem u listi za proveru u nastavku i preduzмите navedene radnje za njegovo otklanjanje. Ako se problem i dalje javlja, kontaktirajte najbližeg Sony prodavca.

Ako se na displeju prikazuje „PROTECT“
Odmah iskopčajte kabl za napajanje i proverite sledeće stavke kada nestane „PROTECT“.
<ul style="list-style-type: none">Da li je došlo do kratkog spoja na + i – polovima priključaka kablova za zvučnike? Da li nešto blokira ventilacione otvore na sistemu? <p>Kada proverite ove stavke i utvrdite da je sve u redu, ponovo povežite kabl za napajanje i uključite sistem. Ako se problem i dalje javlja, kontaktirajte najbližeg Sony prodavca.</p>

Opšte

Nije moguće uključiti sistem.

- Da li je kabl za napajanje priključen?

Sistem je iznenada ušao u režim mirovanja.

- To nije kvar. Sistem automatski ulazi u režim mirovanja za otprilike 30 minuta ako ne preduzmete nijednu radnju ili ako se ne emituje audio signal. Pogledajte „Isključivanje funkcije za automatski ulazak u režim mirovanja“.

Podešavanje sata ili tajmera reprodukcije je neočekivano poništeno.

- Ako ne preduzmete nijednu radnju oko jednog minuta, podešavanje sata ili tajmera za reprodukciju se automatski poništava. Ponovo obavite radnju od početka.

Nema zvuka.

- Da li je došlo do kratkog spoja na + i – polovima priključaka kablova za zvučnike?
 - Da li koristite samo isporučene zvučnike?
 - Da li nešto blokira ventilacione otvore na sistemu?
 - Izabrana stanica je možda privremeno prekinula emitovanje.
- Zvuk se čuje sa jednog kanala ili je zvuk sa levog i desnog kanala nejednačan.**
- Postavite zvučnike što simetričnije.
 - Povežite samo isporučene zvučnike.

- Čuju se jake smetnje ili šum.
 - Udalite sistem od izvora smetnji.
 - Priključite sistem na drugu zidnu utičnicu.
- Postavite filter šuma (kupuje se zasebno) na kabl za napajanje.

Daljinski upravljač ne radi.

- Uklonite sve prepreke između daljinskog upravljača i senzora za daljinski upravljač ⏮ na jedinici i postavite jedinicu dalje od fluorescentnog svetla.
- Uperite daljinski upravljač ka senzoru sistema.
- Približite daljinski upravljač sistemu.

CD/MP3/WMA plejer

Zvuk je isprekidan ili reprodukcija diska nije moguća.

- Očistite disk i ponovo ga umetnite.
- Premestite sistem na mesto gde nema vibracija (na primer, na stabilno postolje).
- Udaljite zvučnike od sistema ili ih postavite na zasebna postolja. Kada je zvuk znatno pojačan, vibracija zvučnika može da dovede do preskakanja zvuka.

Reprodukcija ne počinje od prve numere.

- Podesite reprodukciju na režim normalne reprodukcije.

Pokretanje reprodukcije traje duže nego obično.

- Pokretanje reprodukcije na sledećim diskovima može trajati duže vremena:
 - disk sa složenom hijerarhijskom strukturom.
 - disk koji je snimljen u više sesija.
 - disk koji nije dovršen (disk na koji se mogu dodati podaci).
 - Interna memorija je fragmentirana.

Nepravilan prikaz

- Ponovo prebacite muzičke podatke na USB uređaj jer su podaci koji se nalaze na USB uređaju možda oštećeni.

- Znakovi koje ovaj sistem može da prikazuje su samo brojevi i slova engleske abecede. Ostali znakovi se neće prikazivati pravilno.

USB uređaj nije prepoznat.

Nema zvuka.

- Uverite se da je iPod/iPhone dobro povezan.
- Uverite se da se na iPod/iPhone uređaju reprodukuje muzika.
- Uverite se da je softver iPod/iPhone uređaja ažuriran na najnoviju verziju. Ukoliko nije, ažurirajte iPod/iPhone pre nego što počnete da ga koristite sa sistemom.
- Podesite jačinu zvuka.

Zvuk je izobličen.

- Uverite se da je iPod/iPhone dobro povezan.
- Utišajte zvuk.
- Podesite „EQ“ (ekvilajzer) na iPod/iPhone uređaju na „Off“ (isključeno) ili „Flat“ (ravno).

iPod/iPhone uređaj ne funkcioniše.

- Isključite sve „iOS“ aplikacije koje su aktivne na iPod/iPhone uređaju. Za detalje pogledajte uputstvo za upotrebu koje ste dobili uz iPod/iPhone.
- Uverite se da je iPod/iPhone dobro povezan.
- Uverite se da je softver iPod/iPhone uređaja ažuriran na najnoviju verziju. Ukoliko nije, ažurirajte iPod/iPhone pre nego što počnete da ga koristite sa sistemom.
- Budući da se upravljanje sistemom i iPod/iPhone uređajem razlikuje, možda nećete moći da upravljate iPod/iPhone uređajem koristeći tastere na daljinskom upravljaču ili jedinici. U tom slučaju koristite kontrolne tastere na iPod/iPhone uređaju.

Povezani iPod/iPhone uređaj nije moguće puniti.

- Uverite se da je iPod/iPhone dobro povezan.
- Uverite se da je sistem uključen.

USB uređaj

Priključeni USB uređaj nije moguće puniti.

- Uverite se da je USB uređaj dobro povezan.
- Neke USB uređaje je moguće puniti samo kada se sistem nalazi u režimu USB.

Da li koristite podržani USB uređaj?

- Ako povežete nepodržani USB uređaj, može doći do sledećih problema. Pogledajte informacije o kompatibilnim USB uređajima na veb-sajtovima koji su navedeni u odeljku „USB uređaji“ poglavlja „Uređaji koji su kompatibilni sa ovim sistemom“.
- USB uređaj nije prepoznat.
 - Nazivi datoteka ili fascikli se ne prikazuju na sistemu.
 - Reprodukcija nije moguća.
 - Zvuk je isprekidan.
 - Čuje se šum.
 - Emituje se izobličen zvuk.

Prikazuje se „OVER CURRENT“.

- Detektovan je problem sa nivoom električne struje na «-(USB) ulazu ⏮. Isključite sistem i iskopčajte USB uređaj iz «-(USB) ulaza ⏮. Uverite se da ne postoji problem sa USB uređajem. Ako se na displeju i dalje prikazuje ista poruka, kontaktirajte najbližeg Sony prodavca.

Nema zvuka.

- USB uređaj nije pravilno povezan. Isključite sistem, a zatim ponovo priključite USB uređaj.

Čuje se šum, zvuk je isprekidan ili izobličen.

- Isključite sistem, a zatim ponovo priključite USB uređaj.
- Muzički podaci sadrže šum ili je zvuk izobličen. Šum je možda nastao tokom pravljenja muzičkih podataka zbog stanja računara. Ponovo napravite muzičke podatke.
- Korišćena je mala brzina protoka bitova prilikom kodiranja datoteka. Na USB uređaj kopirajte datoteke kodirane većom brzinom protoka bitova.

„SEARCH“ se prikazuje duže vremena ili je potrebno doka vremena za početak reprodukcije.

- Čitanje može da potraje duže u sledećim slučajevima:
 - Na USB uređaju ima mnogo fascikli ili datoteka.
 - Struktura datoteka je veoma složena.
 - Memorija je velikog kapaciteta.
 - Interna memorija je fragmentirana.

Nepravilan prikaz

- Ponovo prebacite muzičke podatke na USB uređaj jer su podaci koji se nalaze na USB uređaju možda oštećeni.

- Znakovi koje ovaj sistem može da prikazuje su samo brojevi i slova engleske abecede. Ostali znakovi se neće prikazivati pravilno.

- Isključite sistem i ponovo povežite USB uređaj, a zatim uključite sistem.

- Pogledajte informacije o kompatibilnim USB uređajima na veb-sajtovima koji su navedeni u odeljku „USB uređaji“ poglavlja „Uređaji koji su kompatibilni sa ovim sistemom“.
- USB uređaj ne funkcioniše pravilno. Pogledajte uputstvo za upotrebu USB uređaja kako biste rešili problem.

Reprodukcija se ne pokreće.

- Isključite sistem i ponovo povežite USB uređaj, a zatim uključite sistem.
- Pogledajte informacije o kompatibilnim USB uređajima na veb-sajtovima koji su navedeni u odeljku „USB uređaji“ poglavlja „Uređaji koji su kompatibilni sa ovim sistemom“.
- Pritisnite ▶ ⏮ da biste pokrenuli reprodukciju.

Reprodukcija ne počinje od prve numere.

- Podesite reprodukciju na režim normalne reprodukcije.

Nije moguća reprodukcija datoteka.

- Audio datoteke možda imaju nepodržane oznake tipa datoteke. Ovaj sistem podržava sledeće oznake tipa datoteke:
 - MP3: oznaka tipa datoteke „.mp3“
 - WMA: oznaka tipa datoteke „.wma“
- Audio datoteke su možda napravljene u nekom drugom formatu a ne u MP3/WMA formatu.
- USB uređaji za skladištenje koji su formatirani sistemom datoteka koji nije FAT16 ili FAT32 nisu podržani.*
- Ako koristite USB uređaj za skladištenje koji ima više particija, mogu se reprodukovati samo datoteke na prvoj particiji.
- Datoteke koje su šifrovane ili zaštićene lozinkama nije moguće reprodukovati.
- Ovaj sistem podržava FAT16 i FAT32, ali neki USB uređaji za skladištenje možda ne podržavaju sve FAT sisteme datoteka. Za detalje pogledajte uputstvo za upotrebu svakog USB uređaja za skladištenje ili kontaktirajte proizvođača.

Tijuner

- Čuju se jake smetnje ili šum ili prijem stanica nije moguć.
 - Pravilno povežite antenu.
 - Pokušajte da antenu postavite na drugo mesto ili je okrenite drugačije radi boljeg prijema.
 - Postavite antenu dalje od kablova za zvučnike i kabla za napajanje kako biste izbegli pojavu šuma.
- Isključite okolne električne uređaje.

Istovremeno se čuje nekoliko radio-stanica.

- Pokušajte da antenu postavite na drugo mesto ili je okrenite drugačije radi boljeg prijema.
- Skupite kabl antene koristeći komercijalno dostupne štipaljke za kablove i podesite dužinu kabla.

- Vraćanje sistema na fabrička podešavanja
 - Ako sistem i dalje ne funkcioniše pravilno, vratite sistem na fabrička podešavanja.
 - Iskopčajte i ponovo priključite kabl za napajanje, a zatim uključite sistem.
 - Držite ■ ⏮ na daljinskom upravljaču i EQ ⏮ na jedinici dok se ne prikaže „RESET OK“.

- Sva podešavanja koja je konfigurisao korisnik, kao što su memorisane radio-stanice, tajmer i sat biće izbrisana.

Isključivanje funkcije za automatski ulazak u režim mirovanja

Ovaj sistem je opremljen funkcijom za automatski ulazak u režim mirovanja. Ova funkcija automatski postavlja sistem u režim mirovanja nakon otprilike 30 minuta ukoliko ga ne koristite ili ako se ne emituje audio signal. Funkcija za automatski ulazak u režim mirovanja je podrazumevano uključena.

Koristite tastere na jedinici da biste isključili funkciju za automatski ulazak u režim mirovanja. Držite I/⏮ ⏮ dok je sistem uključen sve dok se ne prikaže „AUTO STANDBY OFF“. Da biste uključili funkciju, ponovite postupak dok se ne prikaže „AUTO STANDBY ON“.

- Čitanje može da potraje duže u sledećim slučajevima:
 - Na USB uređaju ima mnogo fascikli ili datoteka.
 - Struktura datoteka je veoma složena.
 - Memorija je velikog kapaciteta.
 - Interna memorija je fragmentirana.

Nepravilan prikaz

- Ponovo prebacite muzičke podatke na USB uređaj jer su podaci koji se nalaze na USB uređaju možda oštećeni.

Znakovi koje ovaj sistem može da prikazuje su samo brojevi i slova engleske abecede. Ostali znakovi se neće prikazivati pravilno.

Poruke

DISC ERR: Umetnut je disk koji nije moguće reprodukovati.

FULL: Pokušali ste da programirate više od 64 numera ili datoteka (koraka).

NO FILE: Na CD-R/CD-RW disku ili USB uređaju nema datoteka koje se mogu reprodukovati.

NO STEP: Sve programirane numere su izbrisane.

NO USB: USB uređaj nije priključen ili je priključen nepodržani USB uređaj.

PLAY SET: Pokušali ste da podesite tajmer kada tajmer reprodukcije nije podešen.

PLS STOP: Pritisnuli ste PLAY MODE ⏮ tokom reprodukcije.

SELECT: Pritisnuli ste TIMER MENU ↻ dok je tajmer aktivan.

TIME NG: Vreme početka i vreme završetka za tajmer reprodukcije podeseno je na isto vreme.

Mere opreza

Diskovi koje ovaj sistem MOŽE da reprodukuje

- Audio CD
- CD-R/CD-RW (audio podaci/MP3/WMA datoteke)

Diskovi koje ovaj sistem NE MOŽE da reprodukuje

- CD-ROM
- CD-R/CD-RW diskovi, osim onih koji su snimljeni u formatu muzičkog CD-a i u skladu sa standardom ISO9660 Level 1/Level 2 ili Joliet
- CD-R/CD-RW diskovi snimljeni u više sesija koji nisu dovršeni „zatvaranjem sesije“
- CD-R/CD-RW diskovi koji su loše snimljeni, CD-R/CD-RW diskovi koji su izgrebani ili prijavili ili CD-R/CD-RW diskovi koji su snimljeni na nekompatibilnom uređaju za snimanje
- CD-R/CD-RW diskovi koji su napravinlo dovršeni
- Diskovi koji sadrže datoteke koje nisu MPEG 1 Audio Layer-3 (MP3)/WMA datoteke
- Diskovi nestandardnog oblika (na primer, u obliku srca, kvadrata, zvezde)
- Diskovi na kojima se nalazi lepiljiva traka, papir ili nalepnica
- Iznajmljeni ili korišćeni diskovi sa zalepljenim žigom na kojima je lepak van površine žiga
- Diskovi sa nalepnicama koje su odštampane mastilom koje je lepljivo na dodir

- Napomene o diskovima**
 - Pre reprodukcije, očistite disk krpom za čišćenje od centra ka ivici.
 - Ne čistite diskove rastvorima poput benzina, razređivača, komercijalno dostupnih sredstava za čišćenje ili anti-statičkim sprejevima za gramofonske ploče.
 - Ne izlažite diskove direktnom sunčevom svetlu ili izvorima toplote poput otvora za dovod toplotog vazduha niti ih ostavljajte u automobilu koji je parkiran na direktnom sunčevom svetlu.

Napomena za DualDisc
DualDisc je dvostrani disk na kojem je DVD materijal snimljen na jednoj strani i digitalni audio materijal na drugoj. Budući da strana sa audio materijalom nije u skladu sa standardom Compact Disc (CD), ne možemo da garantujemo reprodukciju ovog diska.

Muzički diskovi kodirani tehnologijama za zaštitu autorskih prava

Ovaj proizvod je namenjen za reprodukciju diskova koji su u skladu sa standardom Compact Disc (CD). Neke muzičke kompanije od nedavno reklamiraju različite muzičke diskove kodirane tehnologijama za zaštitu autorskih prava. Imajte u vidu to da neki od tih diskova nisu u skladu sa standardom CD i nije ih moguće reprodukovati na ovom uređaju.

O bezbednosti

- Iskopčajte kabl za napaj