



4-165-489-21(1)

Kućni bioskop sa DVD uređajem

Uputstvo za upotrebu

DAV-TZ230/TZ630



HDMI



SUPER AUDIO CD

**COMPACT
DISC
DIGITAL AUDIO
TEXT**

**COMPACT
DISC
DIGITAL VIDEO**

MP3

UPOZORENJE

Oprez – Upotreba optičkih instrumenata sa ovim proizvodom će povećati opasnost za oči.

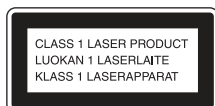
Ne postavljajte uređaj u uski prostor, poput police za knjige ili ugradnog ormarića.

Kako biste sprečili požar, ne prekrivajte ventilacione otvore uređaja novinama, stolnjacima, zavesama itd. Ne stavljajte izvore otvorenog plamena, na primer upaljene sveće, na uređaj.

Kako biste sprečili požar ili električni udar, ne izlažite uređaj kapljajući ili prskajući i ne stavljajte na uređaj posude sa tečnošću, npr. vase.

Baterije ili uređaji sa umetnutim baterijama ne smiju se izlagati visokim temperaturama, na primer sunčevom svjetlu, vatri i sl. Kako bi se sprečile ozlede, ovaj uređaj se treba čvrsto postaviti na pod/zid prema uputstvu za montažu.

Samo za upotrebu u zatvorenom prostoru.



Ovaj uređaj je laserski proizvod klase 1. Ta oznaka nalazi se na zadnjem delu uređaja.



Odlaganje stare električne i elektronske opreme (primenjivo u Evropskoj uniji i ostalim evropskim državama sa odvojenim prikupljanjem otpada)

Ovaj znak na uređaju ili ambalaži ukazuje da se ovaj proizvod ne sme odlagati sa kućnim otpadom.

Umesto toga, opremu za odlaganje odnesite u vama najbliže mesto za skupljanje i recikliranje električnog i elektronskog otpada. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda sprečićete potencijalne negativne posledice po okolini i ljudsko zdravlje koje inače mogu imati uticaja ukoliko se uređaj ne odloži na pravilan način. Recikliranje materijala od kojeg je uređaj sastavljen pridonosi očuvanju prirodnih izvora. Za detaljnije informacije o reciklirajućem proizvodu, обратите se lokalnoj kancelariji, komunalnoj službi ili prodavnici u kojoj ste kupili uređaj.



Zbrinjavanje istrošenih baterija (primenjuje se u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama sa odvojenim prikupljanjem otpada)

Ova oznaka na bateriji ili na njenoj ambalaži označava da se baterija isporučena sa ovim proizvodom ne sme zbrinjavati kao kućni otpad. Na određenim baterijama uz ovu oznaku može se pojaviti hemijski simbol. Hemijski znak za živu (Hg) ili olovu (Pb) stavlja se na bateriju ako ona sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova. Pravilnim zbrinjavanjem istrošenih baterija čuvate okolinu i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem baterija ugrožava se okolina i zdravlje ljudi. Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih izvora. U slučaju da neki proizvod iz sigurnosnih razloga ili zbog performansi ili ispravnosti zahteva stalnu vezu s ugradenom baterijom, njenu zamenu valja poveriti isključivo ovlašćenom servisu. Kako bi se garantovalo pravilno rukovanje baterijom, na kraju njenog radnog veka je odnesite na odlagalište za recikliranje električne i elektronske opreme. Za sve ostale baterije molimo da pogledate poglavje o tome kako sigurno izvaditi bateriju iz uređaja. Odnesite je na odlagalište za recikliranje dotrajalih baterija.

Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda ili baterije, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili prodavnici u kojoj ste kupili proizvod.

Napomene za kupce: sledeće informacije su primenjive samo na opremu koja se prodaje u zemljama koje primenjuju EU smernice.

Proizvodač ovog uređaja je Sony Corporation 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Ovlašćeni predstavnik za EMC i sigurnost proizvoda je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemačka. Za pitanja servisa i garancije pogledajte adresu na garantnom listu.

Mere opreza

O izvorima napajanja

- Uredaj nije odspojen sa napajanja sve dok je mrežni utikač spojen na zidnu utičnicu, čak i ako je sâm uređaj isključen.
- Budući da se odspajanje uređaja sa mrežnog napona izvodi putem mrežnog kabla, spojite uređaj na lako dostupnu utičnicu. Ako primete bilo kakve nepravilnosti na uređaju, odmah odspojite mrežni utikač iz utičnice.

Zaštita autorskih prava

Ovaj uređaj sadrži tehnologiju za zaštitu autorskih prava (copyright) koja je patentirana u SAD-u i predstavlja intelektualno vlasništvo Macrovision Corporation i drugih. Upotrebu ove tehnologije mora odobriti Macrovision Corporation i namenjena je isključivo za kućnu i drugu ograničenu upotrebu, osim ako Macrovision Corporation nije odobrio drugaćiju upotrebu. Reverzno inženjerstvo ili rastavljanje je zabranjeno.

Ovaj sistem ima ugrađen Dolby® Digital i Dolby Pro Logic (II) prilagodljiv matrični surround dekoder te DTS** Digital Surround System.

* Proizvedeno prema licenci Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic i dvostruki-D simbol su zaštićeni nazivi i oznake Dolby Laboratories korporacije.

** Proizvedeno prema licenci kompanije DTS, Inc. Brojevi patenata: 5.451.942; 5.956.674; 5.974.380; 5.978.762; 6.487.535 i drugi brojevi patenata u SAD-u i u svetu, bilo da su objavljeni ili su još u postupku. DTS i DTS Digital Surround su registrovani zaštitni znakovi i DTS logotipi i simbol su zaštićeni znaci kompanije DTS, DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Sva prava pridržana.

Ovaj sistem koristi High-Definition Multimedia Interface (HDMI™) tehnologiju. HDMI, HDMI logo i High-Definition Multimedia Interface su zaštitni znakovi ili registrovani zaštitni znakovi kompanije HDMI Licensing LLC.

"DVD-RW", "DVD-R", "DVD+RW", "DVD+R", "DVD VIDEO" i "CD" logotipi su zaštitni znakovi.

"BRAVIA" je zaštitni znak kompanije Sony Corporation.

"PLAYSTATION" je zaštitni znak kompanije Sony Computer Entertainment Inc.

O DIVX VIDEO FORMATU: DivX® je digitalni video format koji je kreirala DivX, Inc. To je službeni DivX Certified uređaj koji reprodukuje DivX video. Za više informacija i preuzimanje softvera za konvertovanje datoteke u DivX format posetite www.divx.com.

DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Ovaj DivX Certified® uređaj potrebno je registrovati kako bi mogao reprodukovati DivX Video-on-Demand (VOD) sadržaje. Za generisanje registracionog koda pronađite deo za DivX VOD u meniju podešavanja uređaja. S tim kodom posetite www.divx.com/vod kako biste završili postupak registracije i saznali više o DivX VOD.

DivX® je registrovani zaštitni znak kompanije DivX, Inc. i koristi se uz dozvolu.

MPEG Layer-3 je tehnologija audio kodiranja i patenti koji se koriste uz dopuštenje kompanije Fraunhofer IIS i Thomson.

iPod i je zaštićeni naziv Apple Inc., registrovan u SAD-u i drugim zemljama.
(Samo modeli za UK.)

"Made for iPod" znači da je elektronski pribor dizajniran posebno za iPod i kompanija Apple je potvrdila da odgovara njenim standardima.
(Samo modeli za UK.)

Apple nije odgovoran za rad ovog uređaja ili njegovu usklađenosnost sa sigurnosnim i nadzornim standardima.
(Samo modeli za UK.)

MPEG-4 Visual

OVAJ PROIZVOD KORISTI SE UZ LICENCU PREMA PORTFELJU ZA MPEG-4 VISUAL PATENT TE JE ODOBREN KORISNIKU ZA LIČNU I NEKOMERCIJALNU UPOTREBU KAKO BI MOGAO DEKODIRATI VIDEO SADRŽAJE U SKLADU SA MPEG-4 VISUAL STANDARDOM ("MPEG-4 VIDEO") A KOJE JE KODIRAO U LIČNOJ I NEKOMERCIJALNOJ AKTIVNOSTI I/ILI IH JE DOBIO OD PRUŽAOCA VIDEO SADRŽAJA KOJI IMA DOPUŠTENJE DISTRIBUCIJE MPEG-4 VIDEO SADRŽAJA OD MPEG LA. NE IZDAJE SE NITI SE PODRAZUMEVA LICENCA ZA BILO KOJE DRUGE SVRHE. DODATNE INFORMACIJE O MOGUĆNOSTI UPOTREBE U REKLAMNE, INTERNE I KOMERCIJALNE SVRHE TE ZA LICENCIRANJE, MOGU SE DOBITI OD KOMPANIJE MPEG LA, LLC. POGLEDAJTE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

O ovom priručniku

- Uputstvo u ovom priručniku opisuje kontrole daljinskog upravljača. Takođe možete koristiti kontrole na uređaju ako imaju iste oznake kao i one na daljinskom upravljaču.
- Opcije kontrolnog menija mogu se razlikovati zavisno od područja.
- "DVD" se može koristiti kao opšti naziv za DVD VIDEO, DVD+RW/DVD+R te DVD-RW/DVD-R diskove.
- Mere su izražene u stopama (ft) za severnoameričke modele.
- Standardno podešenje je podvućeno.

Sadržaj

| | |
|---|----|
| Mere opreza | 3 |
| O ovom priručniku..... | 4 |
| Odgovarajući diskovi/datoteke na USB uređaju | 6 |
| Sadržaj pakovanja | 11 |
| Delovi i kontrole | 12 |
| Vodič kroz kontrolni meni | 17 |

Kako započeti sa radom

| | |
|---|-----------|
| Korak 1: Postavljanje sistema..... | 20 |
| Korak 2: Spajanje sistema..... | 25 |
| Korak 3: Podešavanje sistema | 29 |

Reprodukcijska funkcija

| | |
|---|----|
| Reprodukacija diska..... | 32 |
| Reprodukacija datoteka sa diska/USB uređaja | 32 |
| Druge funkcije pri reprodukciji..... | 34 |
| Odabir moda reprodukcije | 38 |
| Prikaz informacija o disku/USB uređaju | 41 |
| Uživanje u zvuku/slici sa spojene komponente | 42 |

Funkcije tijunera

| | |
|---------------------------------|----|
| Memorisanje radio stanica | 44 |
| Slušanje radija..... | 44 |

Zvučni efekat

| | |
|---------------------------------|----|
| Uživanje u surround zvuku | 46 |
| Odabir zvučnog efekta | 48 |

Praktične funkcije

| | |
|--|----|
| Upotreba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync..... | 49 |
| Prenos pesama na USB uređaj | 51 |
| Funkcija Sleep Timer | 53 |
| Vremensko uskladivanje slike i zvuka.... | 53 |
| Promena ulaznog nivoa zvuka iz spojenih komponenata | 54 |

Podešenja

| | |
|--|----|
| Promena svetline displeja | 55 |
| Uključivanje/isključivanje demo moda | 55 |
| Ponovo brzo podešavanje (Quick Setup)..... | 55 |
| Automatsko isključivanje sistema u pripravno stanje | 55 |
| Dodatna podešavanja | 56 |

Dodatačne informacije

| | |
|--------------------------|----|
| Mere opreza | 62 |
| U slučaju problema | 64 |
| Tehnički podaci..... | 69 |

Odgovarajući diskovi/datoteke na USB uređaju

| Vrsta | Logotip diska | Funkcije | Ikona |
|--------------------------|--|---|---|
| DVD VIDEO |       | <ul style="list-style-type: none"> DVD VIDEO DVD-R/DVD-RW u DVD VIDEO formatu ili video modu DVD+R/DVD+RW u DVD VIDEO formatu |  |
| VR (Video Recording) mod |   | <ul style="list-style-type: none"> DVD-R/DVD-RW u VR (Video Recording) modu (osim za DVD-R DL) |  |
| VIDEO CD |  | <ul style="list-style-type: none"> VIDEO CD (Verzija 1.1 i 2.0) Super VCD CD-R/CD-RW/CD-ROM u video CD formatu ili Super VCD formatu |  |
| Super Audio CD |  | <ul style="list-style-type: none"> Super Audio CD |  |
| CD |  | <ul style="list-style-type: none"> Audio CD CD-RW/CD-R u audio CD formatu |  |
| DATA CD | — | <ul style="list-style-type: none"> CD-R/CD-RW/CD-ROM u DATA CD formatu, koji sadrži sledeće vrste datoteka i uskladen je sa standardom ISO 9660¹⁾ Level 1/Level 2 ili Joliet (prošireni format). <ul style="list-style-type: none"> MP3 datoteke²⁾³⁾ JPEG slikovne datoteke⁴⁾ DivX/MPEG4 video datoteke |  |
| DATA DVD | — | <ul style="list-style-type: none"> DVD-ROM/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW u DATA DVD formatu, koji sadrži sledeće vrste datoteka i uskladen je sa standardom UDF (Universal Disk Format). <ul style="list-style-type: none"> MP3 datoteke²⁾³⁾ JPEG slikovne datoteke⁴⁾ DivX/MPEG4 video datoteke |  |

| Vrsta | Logotip diska | Funkcije | Ikona |
|------------|---------------|--|---|
| USB uređaj | – | <ul style="list-style-type: none"> • USB uređaj koji sadrži sledeće vrste datoteka. <ul style="list-style-type: none"> – MP3 datoteke²⁾³⁾ ili WMA/AAC datoteke³⁾ – JPEG slikovne datoteke⁴⁾ – DivX/MPEG4 video datoteke |  |

¹⁾ Logički format datoteka i foldera na CD -ROM diskovima, koji je definisala ISO (International Organization for Standardization).

²⁾ MP3 (MPEG 1 Audio Layer 3) je standardni format definisan od ISO/MPEG, a služi sažimanju audio podataka. MP3 datoteke trebaju biti u MPEG 1 Audio Layer 3 formatu.

³⁾ Sistem ne može reprodukovati datoteke sa zaštitom od kopiranja (Digital Rights Management).

⁴⁾ JPEG slikovne datoteke trebaju biti uskladene sa image DCF formatom slikovnih datoteka. (DCF "Design rule for Camera File system": Slikovni standardi za digitalne fotoaparate koje određuje Japansko udruženje industrije za elektroniku i informatičke tehnologije (JEITA).)

Napomene o diskovima

Ovaj proizvod namenjen je reprodukciji diskova koji su uskladeni sa Compact Disc (CD) standardom. DualDiscs i neki audio diskovi kodirani sa tehnologijom zaštite autorskih prava nisu uskladeni sa Compact Disc (CD) standardom. Zato se možda neće moći reprodukovati na ovom proizvodu.

Primer diskova koje sistem ne može reprodukovati

Sistem ne može reprodukovati sledeće diskove:

- CD-ROM/CD-R/CD-RW diskove osim onih koji su snimljeni u formatima navedenim na str. 6
- CD-ROM diskove snimljene u PHOTO CD formatu
- Deo sa podacima CD dodatka (CD-Extra)
- CD Graphics diskove
- DVD Audio diskove
- DATA CD/DATA DVD diskove koji ne sadrže MP3 audio datoteke, JPEG slikovne datoteke ili DivX video datoteke ili MPEG4 video datoteke
- DATA CD/DATA DVD diskove kreirane u Packet Write formatu
- DVD-RAM diskove
- Blu-ray diskove

Takođe, sistem ne može reprodukovati sledeće diskove:

- DVD VIDEO disk sa različitim regionalnim kodom (str. 8)
- Disk koji nije standardnog oblika (na primer, u obliku kartice, srca itd.)
- Disk sa pričvršćenim papirom ili nalepnicom
- Disk sa leplilom, celofanskom trakom ili ostatkom nalepnice

Napomene o CD-R/CD-RW/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW diskovima

U nekim slučajevima CD -R/CD-RW/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW diskovi ne mogu se reprodukovati na ovom sistemu zbog kvaliteta snimka ili fizičkog stanja diska, ili zbog funkcija uređaja za snimanje i softvera za snimanje.

Disk se ne može reprodukovati ako nije pravilno finalizovan. Za dodatne informacije, pogledajte uputstvo za upotrebu isporučeno uz uređaj za snimanje.

Imajte na umu da neke funkcije reprodukcije možda neće raditi kod nekih DVD+RW/DVD+R diskova, čak i ako su bili pravilno finalizovani. U tom slučaju, koristite normalnu reprodukciju za gledanje diska. Takođe nije moguća reprodukcija nekih DATA CD/DATA DVD diskova snimljenih u Packet Write formatu.

Napomene o multi session CD diskovima

- Sistem može reprodukovati multi session CD diskove kada je MP3 audio datoteka snimljena u prvoj sesiji. Takođe je moguća reprodukcija naknadno snimljenih MP3 datoteka.
- Sistem može reprodukovati multi session CD diskove kada je JPEG slikevna datoteka snimljena u prvoj sesiji. Takođe je moguća reprodukcija naknadno snimljenih JPEG slikevnih datoteka.
- Ako su u prvoj sesiji snimljene MP3 audio datoteke i JPEG slikevne datoteke u audio CD ili video CD formatu, reprodukuje se samo ta prva sesija.

Regionalni kôd

Na zadnjoj strani sistema odštampan je regionalni kôd i uređaj može reprodukovati samo DVD diskove označene istim regionalnim kodom.

Sistem može reprodukovati i DVD VIDEO diskove označene sa .

Ako pokušate reprodukovati neki drugi DVD VIDEO disk, na TV ekranu se pojavi poruka [Playback prohibited by area limitations] (odnosno, reprodukcija ovog diska je zabranjena regionalnim ograničenjima). Zavisno od DVD VIDEO diska, regionalni kôd možda neće biti označen čak i ako je reprodukcija tih DVD VIDEO diskova zabranjena prostornim ograničenjima.

Napomene o reprodukciji DVD i VIDEO CD diskova

Neke funkcije reprodukcije DVD ili VIDEO CD diskova može već podesiti i proizvođač softvera. Budući da sistem reprodukuje DVD ili VIDEO CD diskove prema sadržaju diska koji su napravili proizvođači softvera, neke funkcije reprodukcije možda neće biti dostupne. Takođe pogledajte uputstvo isporučeno uz DVD i VIDEO CD diskove.

Napomene o datotekama koje se mogu reprodukovati

- Sistem može prepoznati do 200 foldera, uključujući albume (foldere) koji ne sadrže audio datoteke, JPEG slikevne datoteke ili video datoteke. Kad na DATA CD/DATA DVD/USB uređaju ima više od 200 foldera ili ako je u folderu više od 150 datoteka, količina foldera/datoteka koju sistem prepoznaže razlikuje se zavisno od konfiguracije foldera.

- Sistem može reprodukovati sledeće datoteke:

| Datoteka | Ekstenzija datoteke |
|----------------------------|---------------------|
| MP3 datoteka | ".mp3" |
| WMA datoteka ¹⁾ | ".wma" |
| AAC datoteka ¹⁾ | ".m4a" |
| JPEG slikovna datoteka | ".jpg" ili ".jpeg" |
| DivX video datoteka | ".avi" ili ".divx" |
| MPEG4 video datoteka | ".mp4" ili ".m4v" |

Sistem će pokušati reprodukovati sve podatke sa navedenim ekstenzijama, čak i ako oni nisu u MP3/WMA/AAC/JPEG/DivX/MPEG4 formatu. Reprodukcijom tih podataka može se proizvesti glasan šum koji može oštetiti vaše zvučnike.

- Sledeće situacije mogu povećati vreme potrebno za početak reprodukcije:
 - DATA CD/DATA DVD/USB uređaj je snimljen sa komplikovanom strukturonim folderom.
 - kad su se upravo reprodukovale audio datoteke, JPEG slikovne datoteke ili video datoteke iz drugog foldera.
- Zavisno od formata datoteke, sistem neće moći izvoditi reprodukciju sa nekih DATA CD-ova/DATA DVD-ova/USB uređaja.
- Sistem može reprodukovati samo do dubine od 8 foldera.
- Sistem možda neće moći reprodukovati neke audio datoteke, JPEG slikovne datoteke ili video datoteke zavisno od njihove vrste.
- Datoteke snimljene uređajem poput računara možda se neće reprodukovati redosledom kojim su snimljene.
- Preskaču se folderi koji ne sadrže audio datoteke, JPEG slikovne datoteke ili video datoteke.
- Ne može se garantovati kompatibilnost sa softverom za kodiranje/snimanje MP3/WMA/AAC datoteka te uređajima i medijima za snimanje.
- Ne može se garantovati kompatibilnost sa softverom za kodiranje/snimanje MPEG4 video datoteka te uređajima i medijima za snimanje.
- Opisani redosled ponekad neće biti primenjiv, zavisno od softvera korištenom za pravljenje audio datoteke, JPEG slikovne datoteke ili video datoteke ili ako disk sadrži više od 200 foldera i 150 datoteka u svakom folderu.

¹⁾ Samo USB uređaj.

O DivX video datotekama

- DivX® je tehnologija komprimovanja video datoteka koju je razvila korporacija DivX, Inc. te je proizvod sa DivX® sertifikatom.
- Vaš uređaj može reprodukovati DATA CD/DATA DVD/USB uređaj koji sadrži DivX® video datoteke.

Napomena

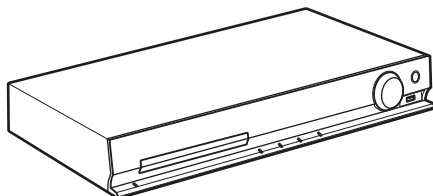
- Uredaj ponekad neće reprodukovati DivX video datoteku koja je bila sastavljena od dve ili više DivX video datoteke.
- Uredaj ne može reprodukovati DivX video datoteku sa više od 720 (širina) × 576 (visina) ili 4GB.
- Zavisno od DivX video datoteke, zvuk može biti isprekidan ili neće pratiti sliku na ekranu.
- Uredaj ne može reprodukovati neke DivX video datoteke koje traju duže od 3 sata.
- Zavisno od DivX video datoteke, slika se može zaustaviti ili biti nejasna. U tom slučaju preporučujemo da napravite datoteku sa nižom brzinom prenosa (bit rate). Ako je zvuk nejasan, preporučuje se upotreba MP3 audio formata.
- Zbog tehnologije kompresije koja se koristi za DivX video datoteke, između pritiska na tipku ► i pojave slike može proći neko vreme.

Napomene o USB uređajima

- Sistem podržava Mass Storage Class (MSC) uređaje.
- Ne može se garantovati da će sistem raditi sa svim USB uređajima ili memorijama.
- Iako sistem podržava mnoštvo složenih funkcija za USB uređaje, sa njih može reprodukovati samo muziku, fotografije i video sadržaje. Za detalje pogledajte uputstvo za upotrebu USB uređaja.
- Kad je USB uređaj spojen, sistem čita sve datoteke sa njega. Ako na USB uređaju ima mnogo foldera ili datoteka, sistemu može trebati duže vreme za njihovo očitavanje.
- Ne spajajte sistem i USB uređaj preko USB huba.
- Kod nekih spojenih USB uređaja, sistemu će možda trebati određeno vreme za primenu postupka izvedenog na ovom sistemu.
- Redosled reprodukcije za sistem može se razlikovati od redosleda reprodukcije spojenog USB uređaja.
- Uvek isključite sistem pre odspajanja USB uređaja. Odspajanjem USB uređaja dok je sistem uključen mogu se oštetiti podaci na USB uređaju.
- Pre upotrebe USB uređaja, proverite da ne sadrži datoteke sa virusima.

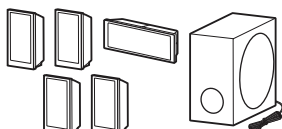
Sadržaj pakovanja

Glavna jedinica

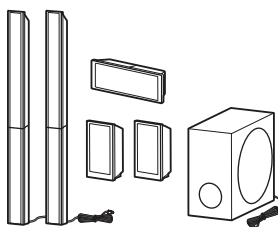


Zvučnički paketi

- DAV-TZ230



- DAV-TZ630

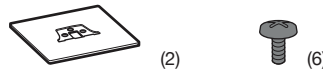


- Nožice zvučnika (1 komplet)



- Delovi za sastavljanje visokih zvučnika

Za DAV-TZ630



- Kablovi zvučnika (1 komplet)

Za DAV-TZ230 (crveni/beli/zeleni/
sivi/plavi)
Za DAV-TZ630 (zeleni/sivi/plavi)

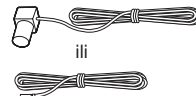


Pribor

- Daljinski upravljač (1)



- FM žičana antena (1)



- Baterije R6 (veličina AA) (2)



- Donji poklopci zvučnika (2)
(samo DAV-TZ630)



- Uputstvo za upotrebu

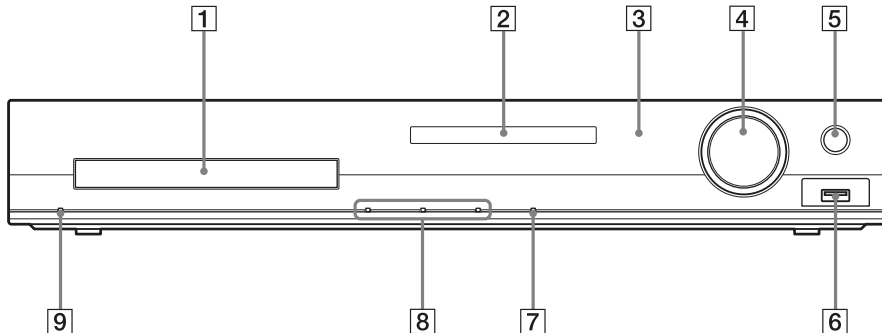
- Sažeto uputstvo

- Uputstvo za postavljanje zvučnika
(samo DAV-TZ630)

Delovi i kontrole

Za više informacija pogledajte stranice navedene u zagradama.

Prednja strana uređaja



[1] Fioka diska

[2] Displesj (str. 13)

[3] (senzor daljinskog upravljača)

Prima signal daljinskog upravljača. Kad koristite daljinski upravljač, usmerite ga prema senzoru.

[4] Točkić MASTER VOLUME

Podešavanje glasnoće sistema.

[5] REC TO USB (str. 51)

Za prenos zapisa/MP3 datoteka na USB uređaj.

[6] (USB) priključnica (str. 32)

Za spajanje USB uređaja ili iPoda*.

* Samo za modele za Ujedinjeno Kraljevstvo.

[7] FUNCTION

Odabir izvora reprodukcije.

[8] Tipke za funkcije reprodukcije

▲ (otvaranje/zatvaranje)

Otvaranje ili zatvaranje fioke diska.

► (reprodukcijska)

Pokretanje ili ponovno pokretanje reprodukcije.

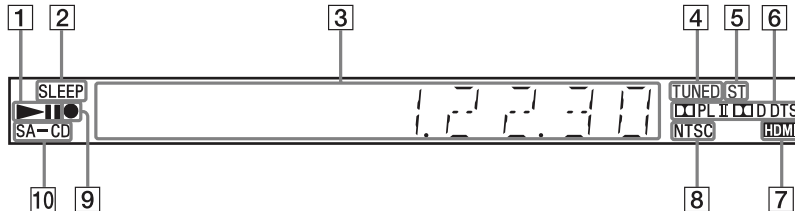
■ (zaustavljanje)

Zaustavljanje reprodukcije i memorisanje mesta zaustavljanja (mesto nastavljanja).

[9] I/∅ (uključeno/pripravno stanje)

Uključenje uređaja, ili isključenje u pripravno stanje.

Displej



[1] Indikator statusa reprodukcije

[2] Indikator SLEEP

Trepće kad je podešen timer za automatsko isključenje (sleep timer).

[3] Prikaz statusa sistema

[4] Indikator TUNED (Samo za radio prijemnik)

Svetli kod prijema radio stanice.

[5] Indikator ST (Samo za radio prijemnik)

Svetli kod prijema stereo zvuka.

[6] Indikator surround formata

[7] Indikator HDMI

Svetli kad je signal između TV-a i uređaja uspostavljen putem HDMI priključka.

[8] Indikator NTSC

Svetli kad je umetnut NTSC disk.

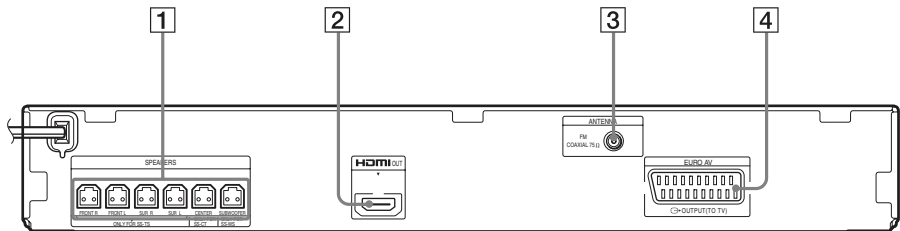
[9] Indikator USB prenosa

Svetli tokom USB prenosa.

[10] Indikator SA-CD

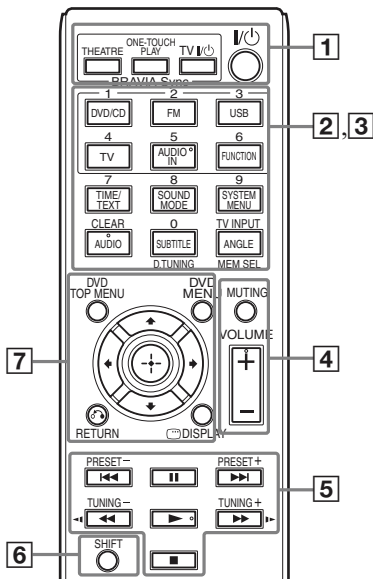
Svetli kad je umetnut Super Audio CD/CD.

Zadnja strana uređaja



- 1 SPEAKER priključnice (str. 25)**
- 2 HDMI OUT priključnica (str. 26)**
- 3 Priključnica ANTENNA (COAXIAL 75 Ω FM) (str. 28)**
- 4 Priključnica EURO AV ➔ OUTPUT (TO TV) (str. 26)**

Daljinski upravljač



Brojčana tipka 5 i tipke AUDIO IN, VOLUME +, AUDIO i ► imaju ispuštenje. Ova ispuštenja služe kao referentne tačke tokom upotrebe daljinskog upravljača.

1 THEATRE (str. 49)

Automatski odabire optimalni video mod za gledanje filmova.

ONE-TOUCH PLAY (str. 49)

Aktivira reprodukciju jednim dodirom tipke.

TV I/O (uključeno/pripravno stanje)*

Uključenje TV prijemnika ili isključenje u pripravno stanje.

I/O (uključeno/pripravno stanje) (str. 29)

Uključenje sistema ili isključenje u pripravno stanje.

2 Tipke sa crno-belim tekstualnim oznakama

Tipke za odabir funkcija (str. 32, 42, 44)

Odabir izvora reprodukcije.

Isključeni sistem se automatski uključi pri pritisku tipke za odabir funkcije.

DVD/CD

FM

USB

TV

AUDIO IN

Ova tipka nema funkciju.

FUNCTION

Redom odabire funkcije.

TIME/TEXT (str. 41)

Menja informacije na displeju na prednjoj ploči.

SOUND MODE (str. 48)

Odabir zvučnog ugodaja.

SYSTEM MENU (str. 44, 46, 53, 55)

Pristup meniju sistema.

AUDIO (str. 36)

Odabir audio formata/zapisa.

SUBTITLE (str. 36)

Odabir jezika titla kad su na DVD VIDEO disk snimljeni titlovi na više jezika.

ANGLE (str. 36)

Odabir drugog ugla gledanja kad su na DVD VIDEO disk snimljene scene iz različitih uglova.

D.TUNING (str. 44)

Odabir radio frekvencija.

MEM SEL (str. 32, 51)

Odabir broja memorije USB uređaja za reprodukciju ili prenos.

- 3** Tipke sa ružičastim tekstualnim oznakama
(Kad pritisnete i zadržite SHIFT (**6**), rade sledeće tipke.)

Brojčane tipke (str. 35, 44)

Unos brojeva naslova/poglavlja ili radio frekvencija i sl.

CLEAR (str. 34, 38, 53)

Brisanje znakova u polju za unos.

TV INPUT*

Menja ulazni izvor vašeg TV-a.

4 MUTING

Privremeno isključenje zvuka.

VOLUME +/- (str. 32)

Podešavanje glasnoće.

5 Tipke za funkcije reprodukcije

Pogledajte "Druge funkcije pri reprodukciji" (str. 34).

◀◀/▶▶ (prethodno/sledeće)

◀◀/▶▶ (pretraživanje prema nazad/napred)

◀/▶ (usporena reprodukcija)

▶ (reprodukcijska)

II (pauza)

■ (zaustavljanje)

Tipke za upravljanje radiom

Pogledajte "Slušanje radio programa" (str. 44).

PRESET +/-

TUNING +/-

6 SHIFT

Pritisnite i zadržite ovu tipku kako biste mogli koristiti tipke sa ružičastim oznakama (**3**).

7 DVD TOP MENU (str. 37)

Pokretanje ili zatvaranje glavnog menija DVD diska.

DVD MENU (str. 37)

Pokretanje ili zatvaranje menija DVD diska.

↔/↑/↓/→

Pomeranje kurzora radi odabira prikazane stavke.

⊕ (ENTER)

Ulas u odabranu stavku.

♂ RETURN (str. 33)

Povratak na prethodni prikaz.

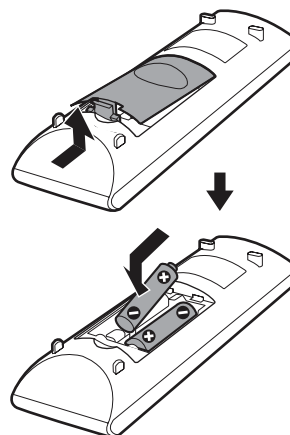
DISPLAY (str. 17, 29, 32, 34, 38, 49, 51, 56)

Prikaz informacija o reprodukciji na TV ekranu.

* Radi samo sa Sonyjevim TV prijemnicima. Zavisno od TV-a, neke od tipki možda nećete moći koristiti.

Umetanje baterija

Umetnute dve baterije R6 (veličina AA) (isporučene) u skladu sa oznakama polariteta \oplus i \ominus na baterijama i unutar baterijskog sandučeta.

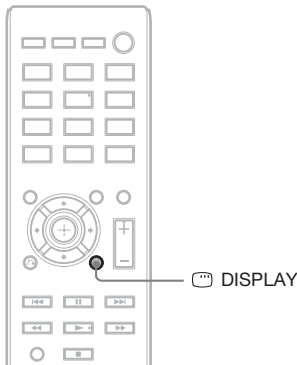


Napomena

- Nemojte ostavljati daljinski upravljač na jako zagrevanim ili vlažnim mestima.
- Ne koristite zajedno novu i staru bateriju.
- Nemojte ubacivati nikakve strane predmete u kućište daljinskog upravljača, posebno pri zameni baterija.
- Ako duže vremena nećete koristiti daljinski upravljač, izvadite baterije kako biste sprečili moguće oštećenje usled isticanja elektrolita iz baterija i korozije.

Vodič kroz kontrolni meni

Kontrolni meni možete koristiti za odabir funkcije i proveru pripadajućih podataka.



Pritisnite ☰ DISPLAY pri upotrebi funkcije "DVD/CD" ili "USB".

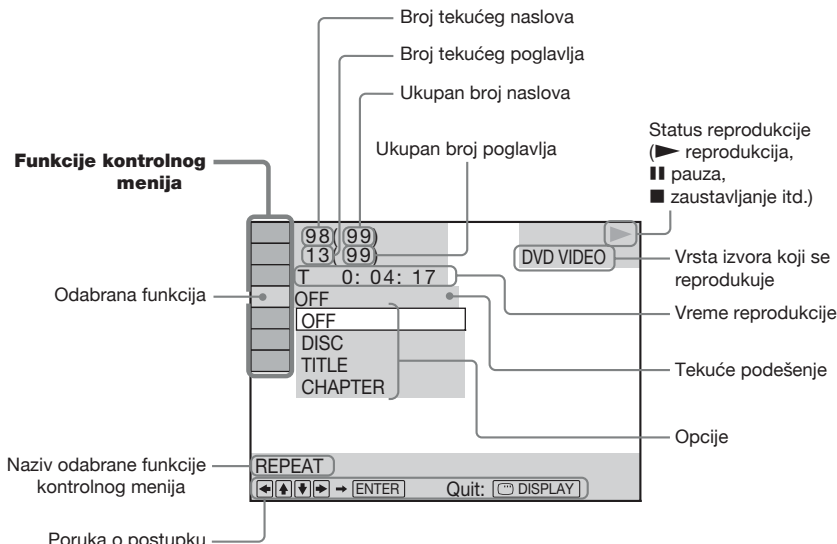
Svakim pritiskom tipke ☰ DISPLAY, prikaz kontrolnog menija se menja:

① → ② → ③ → ④ → ...

- ① Kontrolni meni 1
- ② Kontrolni meni 2 (prikazuje se samo kad je raspoloživ)
- ③ Isključen kontrolni meni

Kontrolni meni

Primer: Kontrolni meni 1 tokom DVD VIDEO reprodukcije.



Lista funkcija kontrolnog menija

Kontrolni meni 1 i 2 će sadržati različite funkcije, zavisno od vrste izvora. Za detalje pogledajte u tablici stranice navedene u zagradama.

| Funkcija | Naziv parametra, funkcija, izvor | |
|----------|---|---|
| | [TITLE] (str. 35)/[SCENE] (str. 35)/[TRACK] (str. 35) Odabir naslova, scene ili zapisa za reprodukciju. | DVD-V DVD-VR VIDEO CD |
| | [CHAPTER] (str. 35)/[INDEX] (str. 35) Odabir poglavlja ili indeksa za reprodukciju. | DVD-V DVD-VR VIDEO CD |
| | [INDEX] (str. 35) Prikaz i odabir indeksa za reprodukciju. | Super Audio CD |
| | [TRACK] (str. 35) Odabir zapisa za reprodukciju. | Super Audio CD C D DATA CD DATA DVD USB |
| | [ORIGINAL/PLAY LIST] (str. 37) Odabir vrste naslova (DVD-RW/DVD-R) za reprodukciju: izvorni [ORIGINAL] ili uredeni [PLAY LIST]. | DVD-VR |
| | [TIME] (str. 35) Provera proteklog i preostalog vremena reprodukcije. Unesite vremenski kôd za traženje željenog dela za početak reprodukcije (samo DVD VIDEO/DVD-VR). | DVD-V DVD-VR VIDEO CD Super Audio CD C D DATA CD DATA DVD USB |
| | [MULTI/2CH] (str. 37) Odabir reprodupcionog područja na Super Audio CD-u kad je raspoloživo. | Super Audio CD |
| | [SUPER AUDIO CD/CD LAYER] (str. 37) Možete odabrati sloj reprodukcije na Super Audio CD kad je to raspoloživo. | Super Audio CD |

| | | | |
|--|---|-----------------|-----------------------|
| | [PROGRAM] (str. 38) Odabir zapisa za reprodukciju željenim redosledom. | VIDEO CD | CD |
| | [SHUFFLE] (str. 39) Reprodukcija zapisa slučajnim redosledom. | VIDEO CD | Super Audio CD |
| | [REPEAT] (str. 39) Ponavljanje reprodukcije celog diska/USB uređaja (svih naslova/zapisu/foldera/datoteka) ili jednog naslova/poglavlja/ zapisa/foldera/datoteka. | DVD-V | DVD-VR |
| | [A/V SYNC] (str. 53) Možete podesiti vremensku razliku između slike i zvuka. | DVD-V | DVD-VR |
| | [DISC MENU] (str. 37) Možete prikazati meni DVD-a. | VIDEO CD | DATA CD |
| | [BROWSING] (str. 33) Možete prikazati listu foldera/JPEG slikovnih datoteka. | DATA CD | DATA DVD |
| | [SETUP] (str. 56) [CUSTOM] Osim brzog podešavanja, možete izvršiti različita dodatna podešavanja. [QUICK] (str. 29) Za osnovna podešavanja. Brzo podešavanje možete primeniti za odabir željenog jezika menija, formata TV ekrana. | DVD-V | DVD-VR |
| | [FOLDER] (str. 35) Odabir foldera za reprodukciju. | VIDEO CD | Super Audio CD |
| | [FILE] (str. 35) Odabir JPEG slikovne datoteke ili video datoteke za reprodukciju | CD | DATA CD |
| | [DATE] (str. 42) Prikaz datuma snimanja fotografije digitalnim fotoaparatom. | DATA DVD | USB |
| | [INTERVAL] (str. 40) Određivanje trajanja prikaza pojedinačne slike slideshowa na TV ekranu. | DATA CD | DATA DVD |
| | [EFFECT] (str. 40) Odabir efekta koji će se koristiti za slideshow. | DATA DVD | USB |
| | [MEDIA] (str. 34) Možete odabrati prioritet reprodukcije za različite vrste medija (MP3/AAC2)/WMA ²⁾ datoteke, JPEG slikovne datoteke, video datoteke, ili MP3 i JPEG datoteke zajedno ³⁾) koji će se reproducovati sa DATA CD/DATA DVD diska ili USB uređaja. | DATA CD | DATA DVD |
| | [USB TRANSFER] (str. 51) Možete takođe kopirati audio CD ili MP3 datoteke sa DATA CD/DATA DVD diska na USB uređaj. | USB | |

¹⁾ Te opcije se ne prikazuju pri reprodukciji DATA CD/DATA DVD diska/USB uređaja sa video datotekama.

²⁾ Samo USB uređaj.

³⁾ Samo DATA CD/DATA DVD.

Savet

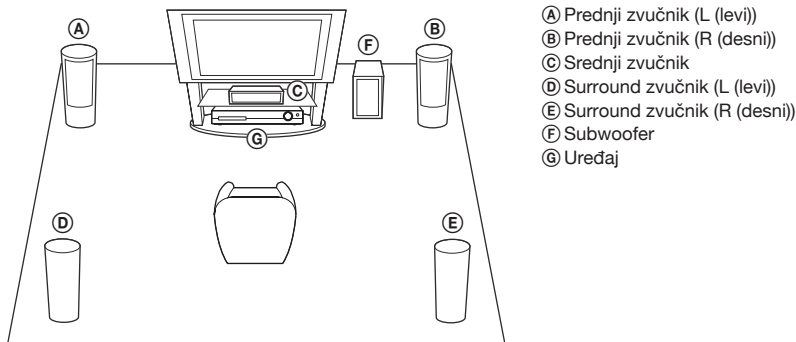
- Indikator ikone kontrolnog menija svetli žuto → kad odaberete neku od funkcija, osim [OFF] (isključeno) (samo [PROGRAM], [SHUFFLE], [REPEAT] i [A/V SYNC]). Indikator [ORIGINAL/PLAY LIST] svetli žuto kad odaberete [PLAY LIST] (standardno podešenje). Indikator [MULTI/2CH] svetli žuto kad odaberete višekanalno područje na Super Audio CD disku.

Kako započeti sa radom

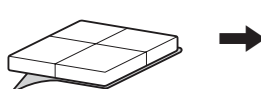
Korak 1: Postavljanje sistema

Kako postaviti sistem

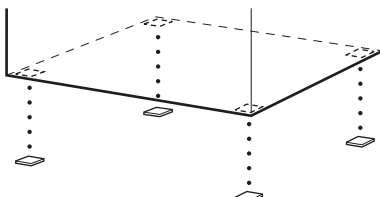
Postavite sistem kao na sledećoj slici.



Pričvršćivanje nožica na subwoofer



Skinite nožice sa podloška.



Napomena

- Oprezno postavite zvučnike i/ili stalke za zvučnike na koje su učvršćeni zvučnici na posebno obradeni pod (lakiran, poliran,...) jer bi se mogle pojavitи mrlje ili će se promeniti boja.

Sastavljanje zvučnika

(samo DAV-TZ630)

Za sastavljanje zvučnika pogledajte "Uputstvo za postavljanje zvučnika" (u dodatku).

Postavljanje zvučnika na zid

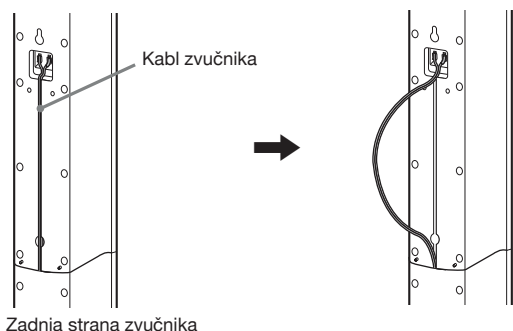
Oprez

- Informacije o materijalima zida ili vijcima koje je potrebno koristiti potražite u specijalizovanim prodavnicama.
- Upotrebite vijke koji odgovaraju materijalu i čvrstoći zida. Budući da je zid od gipsanih ploča posebno lomljiv, dobro zavrnite vijke na nosač te pričvrstite na zid. Instalirajte zvučnike na vertikalni i ravan zid sa pojačanjem.
- Sony nije odgovoran za nezgode ili štete nastale usled nepravilne instalacije, nedovoljne čvrstoće zida ili nepravilnog pričvršćivanja vijaka, prirodne katastrofe itd.

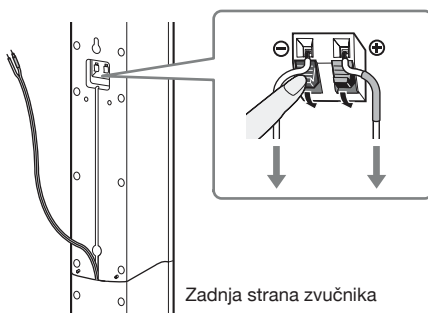
Pre postavljanja visokog zvučnika na zid (samo DAV-TZ630)

Visoki zvučnik ne možete postaviti sa pričvršćenim donjim delom. Uklonite visokom zvučniku donji deo pre postavljanja na zid.

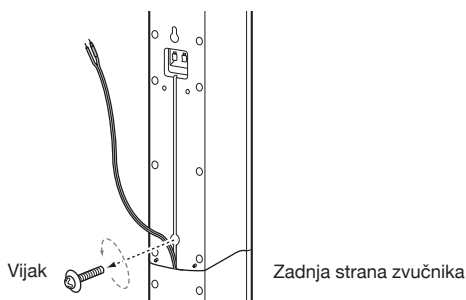
1 Izvucite kabl zvučnika iz otvora na zadnjoj strani zvučnika.



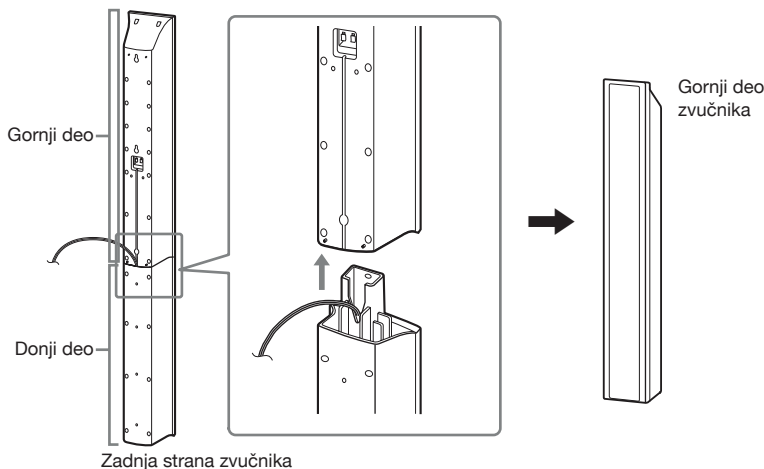
2 Odsvojite kablove zvučnika iz zvučnika.



3 Uklonite vijak (već pričvršćen) na zadnjoj strani zvučnika.

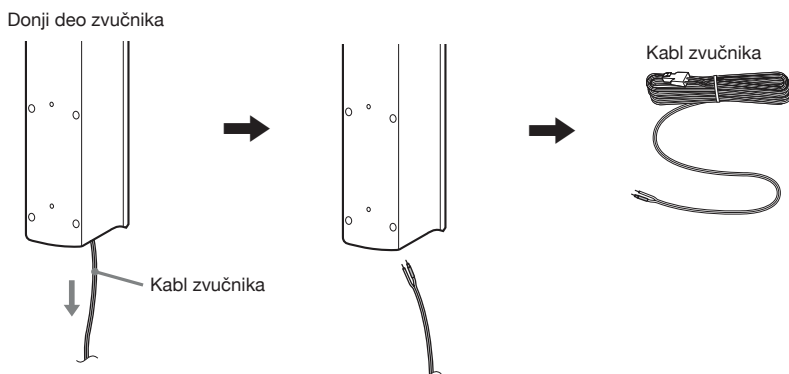


4 Podignite gornji deo zvučnika.

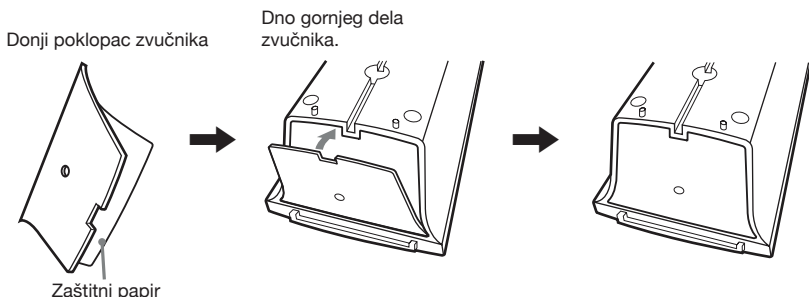


5 Izvucite kabl zvučnika iz podnožja donjeg dela zvučnika.

Odspojeni kabl zvučnika koristi se kod postavljanja zvučnika na zid.



- 6** Uklonite zaštitni papir iz donjeg poklopca zvučnika, zatim pričvrstite donji poklopac zvučnika na dno gornjeg dela zvučnika.

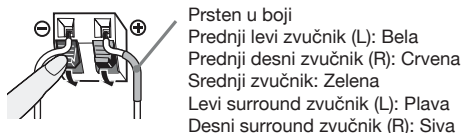


Napomena

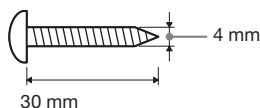
- Izvucite zaštitni papir pri uklanjanju za deo koji se vidi kroz urez na poklopcu donjeg dela zvučnika.

Za postavljanje zvučnika na zid

- 1** Spojite kabl sa prstenom u boji na \oplus , a kabl bez prstena u boji na \ominus .

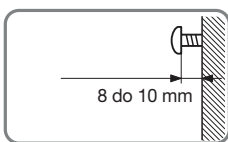


- 2** Pripremite vijke (opcija) koji odgovaraju otvoru na poleđini svakog zvučnika. Pogledajte sledeće slike.

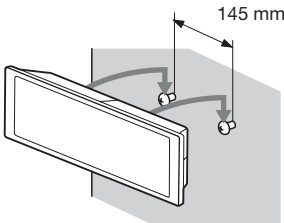


3 Zavrnite vijke u zid i zatim zakačite zvučnike na njih.

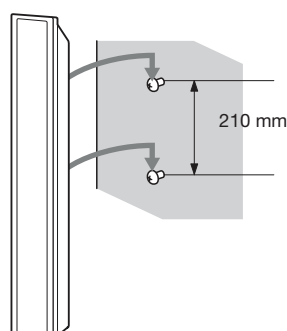
Dubina pričvršćenog vijka



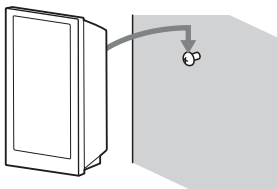
Za srednji zvučnik



Za visoke zvučnike (samo DAV-TZ630)



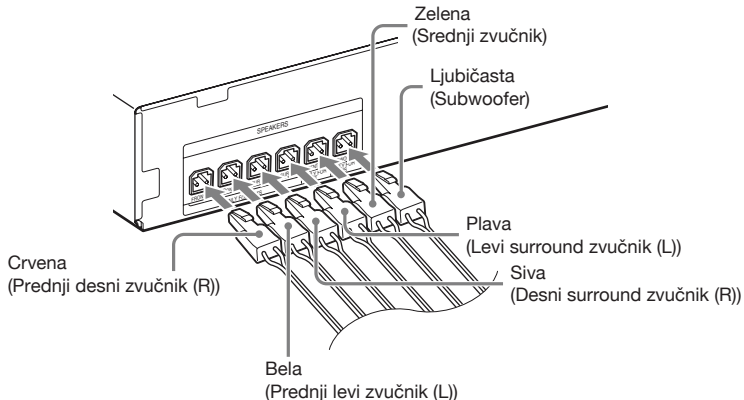
Za male zvučnike



Korak 2: Spajanje sistema

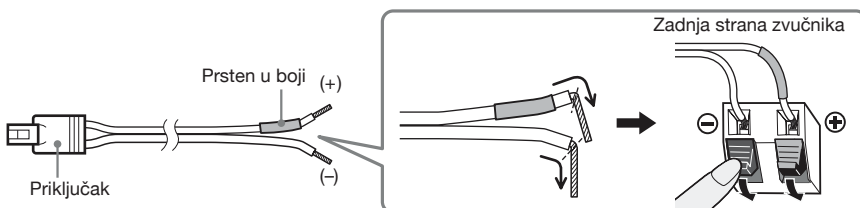
Spajanje zvučnika

- 1** Umetnute uz klik priključke kablova zvučnika u zvučničke priključnice odgovarajućih boja (SPEAKERS) na uređaju.



- 2** Spojite kabl sa prstenom u boji na \oplus , a kabl bez prstena u boji na \ominus .

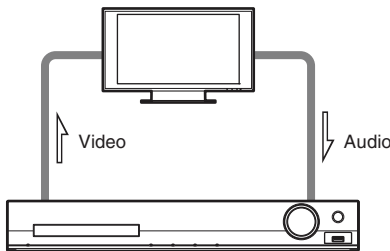
Kabl subwoofera je pričvršćen na subwoofer.



Napomena

- Nemojte umetati izolaciju kabla zvučnika u priključnice.

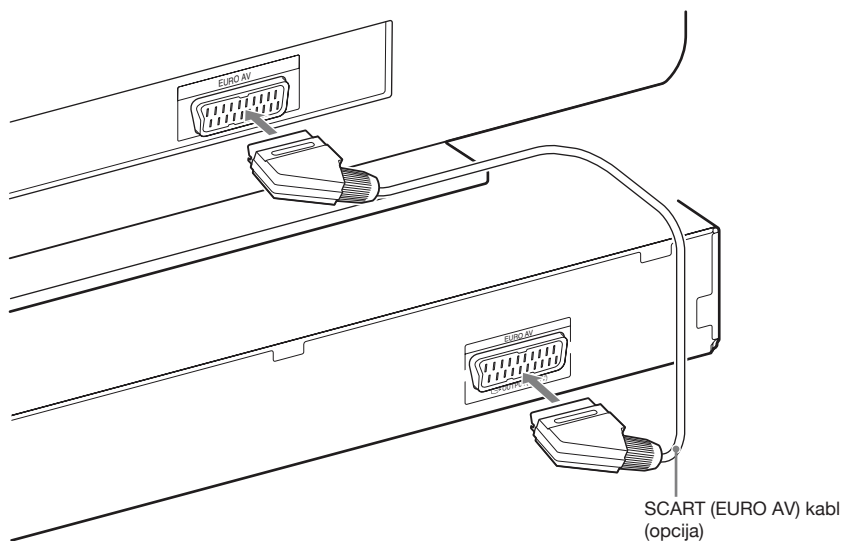
Spajanje TV prijemnika



Odaberite jedan od načina spajanja zavisno od priključnica na vašem TV-u.

■ Način 1: Spajanje SCART (EURO AV) kablom

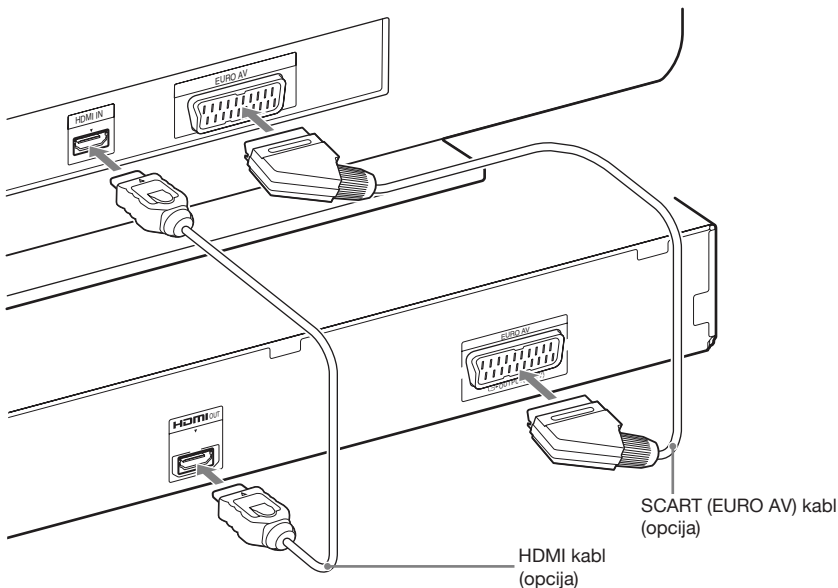
To osnovno spajanje omogućuje prenos i video signala i audio signala. Za slušanje TV stereo zvuka putem ovog sistema, potrebno je izvesti ovo povezivanje.



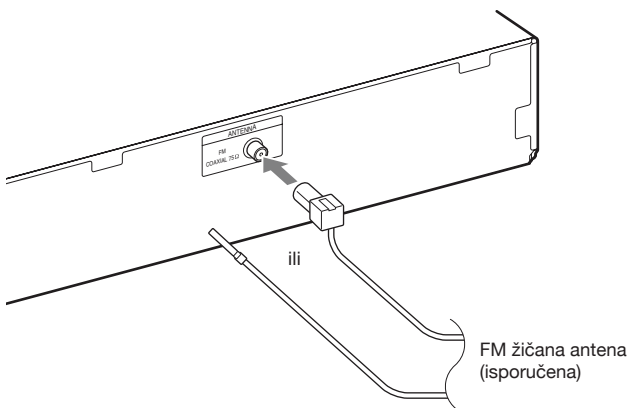
■ Način 2: Spajanje HDMI i SCART (EURO AV) kablom

Kvalitet slike će biti bolji nego kod načina 1.

Za slušanje TV stereo zvuka putem ovog sistema potrebno je spojiti SCART (EURO AV) kabl.



Spajanje antene



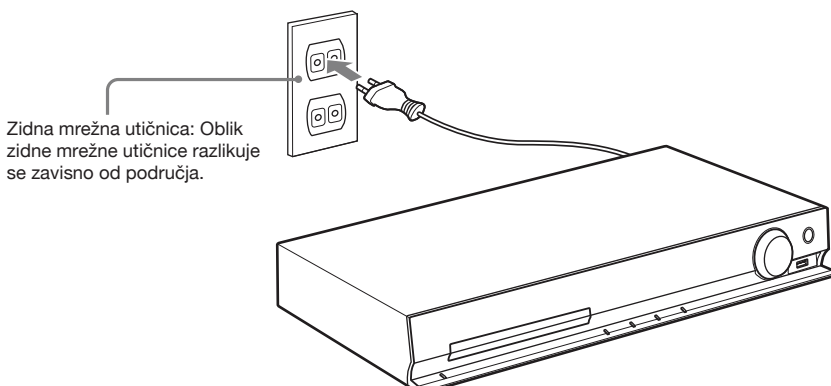
Napomena

- Nakon spajanja FM žičane antene, rastegnite je i držite je u što horizontalnijem položaju.

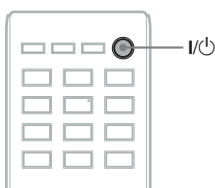
Spajanje mrežnog kabla

1 Spojite mrežni kabl (kabl napajanja).

Na displeju se prikazuje demonstracioni prikaz.



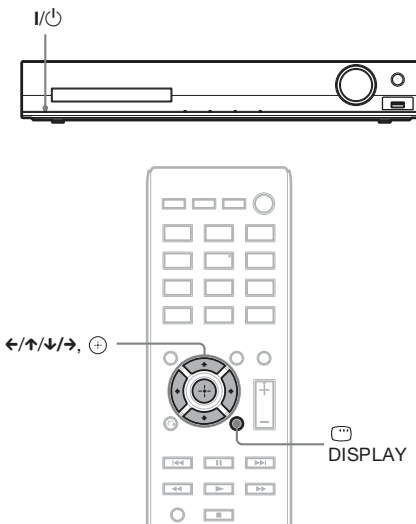
2 Pritisnite I/Ø za uključenje sistema, zatim pritisnite ponovo za isključenje demo-prikaza.



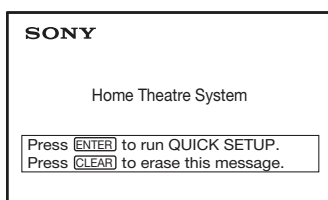
Korak 3: Podešavanje sistema

Brzo podešavanje (Quick Setup)

Prikazane opcije zavise od regije.



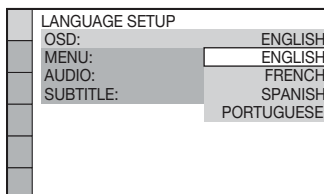
- 1 Uključite TV prijemnik.
- 2 Odaberite odgovarajući ulaz na vašem TV prijemniku, tako se signal iz sistema pojavi na ekranu TV prijemnika.
- 3 Pritisnite I/∅ za uključenje sistema.
- 4 Pritisnite ⊕ bez umetanja diska ili spajanja USB uređaja.



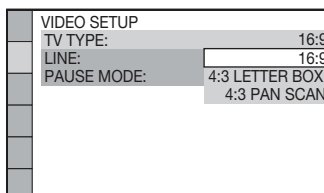
Napomena

- Ako se ne pojavi ta poruka, pritisnite DVD/CD. Ako se ta poruka i dalje ne pojavi, otvorite meni Quick Setup i ponovo izvedite postupak (str. 55).

- 5 Pritisnite ↑/↓ za odabir jezika i zatim pritisnite ⊕.

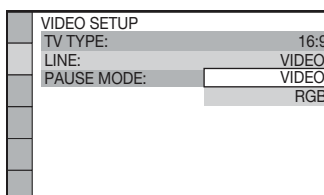


- 6 Tipkama ↑/↓ odaberite postavku koja odgovara vašem TV prijemniku i zatim pritisnite ⊕.



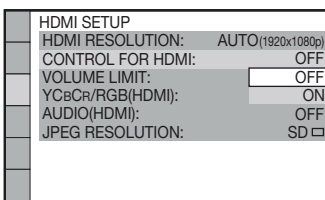
- [16:9]: Za widescreen TV ili standardni TV (4:3) sa mogućnošću prikaza slike u widescreen formatu (str. 57)
- [4:3 LETTER BOX] ili [4:3 PAN SCAN]: Za standardni (4:3) TV (str. 57)

- 7 Tipkama ↑/↓ odaberite vrstu izlaznog video signala i zatim pritisnite ⊕.



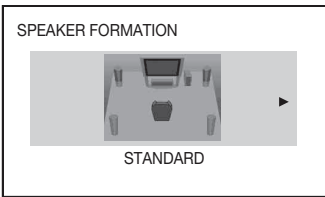
- [VIDEO]: Emisuje video signale.
- [RGB]: Emisuje RGB signale.

- 8** Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite podešenje za Control for HDMI i zatim pritisnite \oplus .



- [OFF]: Funkcija Control for HDMI je isključena.
- [ON]: Funkcija Control for HDMI je uključena.

- 9** Tipkama \leftarrow/\rightarrow odaberite sliku razmeštaja zvučnika prema njihovom stvarnom položaju, zatim pritisnite \oplus .



- [STANDARD]: Kod normalnog postavljanja svih zvučnika.
- [NO CENTER]: Kad instalirate samo prednje i surround zvučnike.
- [NO SURROUND]: Kad instalirate samo srednji i prednje zvučnike.
- [FRONT ONLY]: Kad instalirate samo prednje zvučnike.
- [ALL FRONT]: Kad instalirate sve zvučnike ispred položaja za slušanje.
- [ALL FRONT - NO CENTER]: Kad instalirate prednje i surround zvučnike ispred položaja za slušanje.

Prekid brzog podešavanja

Pritisnite \square DISPLAY u bilo kojem koraku.

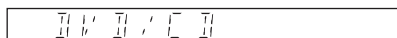
Podešavanje vrste video izlaza u skladu sa vašim TV-om

Zavisno od spajanja TV-a (str. 26), odaberite vrstu video izlaza sistema.

Odabir vrste video signala koji izlazi iz priključnice HDMI OUT

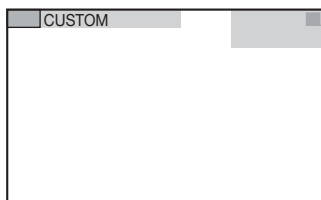
Kod spajanja uređaja i TV-a pomoću HDMI kabla, odaberite vrstu video signala koji izlazi iz priključnice HDMI OUT.

- 1** Pritisnite DVD/CD.

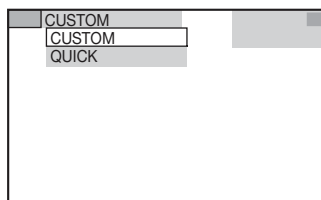


- 2** Pritisnite \square DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija na sistemu.

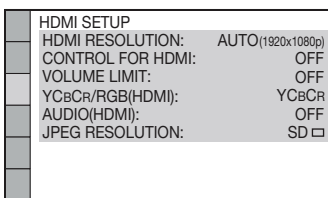
- 3** Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite [SETUP], zatim pritisnite \oplus .



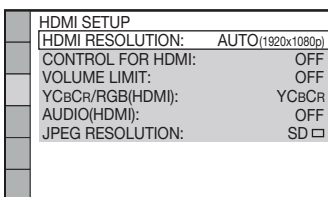
- 4** Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir [CUSTOM] i zatim pritisnite \oplus .



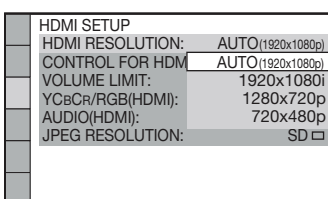
5 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite [HDMI SETUP] i zatim pritisnite \odot .



6 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite [HDMI RESOLUTION] i zatim pritisnite \odot .



7 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir željenog podešenja i zatim pritisnite \odot .



- [AUTO (1920 × 1080p)]: Sistem šalje optimalni video signal za spojeni TV.
- [1920 × 1080i]: Sistem šalje 1920 × 1080i* video signale.
- [1280 × 720p]: Sistem šalje 1280 × 720p* video signale.
- [720 × 480p]**: Sistem šalje 720 × 480p* video signale.

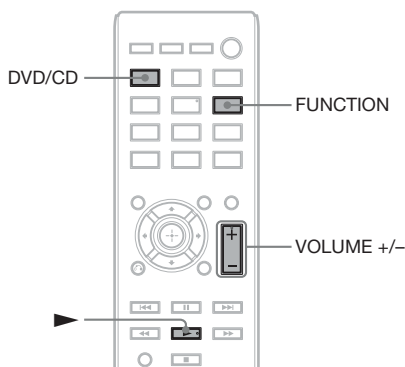
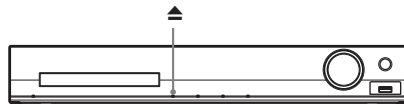
* i: interlace, p: progressive

** Zavisno od modela, može se pojaviti [720 × 480/576p] i sistem može emitovati 720 × 576p video signale.

Reprodukcijska

Reprodukcijska disk

DVD-V DVD-VR VIDEO CD Super Audio CD CD

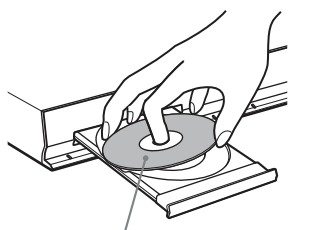


1 Pritisnite DVD/CD.

Tu funkciju možete takođe odabratvi više-strukim pritiskom tipke FUNCTION.

2 Pritisnite ▲ za otvaranje fioke disk-a.

3 Stavite disk na fioku i zatim pritisnite ▲.



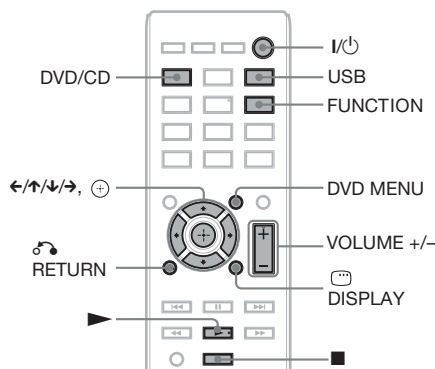
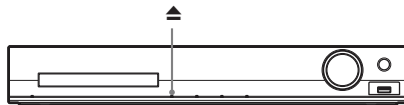
S nalepnicom okrenutom prema gore

4 Pritisnite ► za početak reprodukcije.

5 Pritisnite VOLUME +/- za podešavanje glasnoće.

Reprodukcijska datoteka sa diska/USB uređaja

DATA CD DATA DVD USB



1 Pritisnite DVD/CD ili USB.

• DVD/CD: Za disk.

• USB: Za USB uređaj.

Tu funkciju možete takođe odabratvi više-strukim pritiskom tipke FUNCTION.

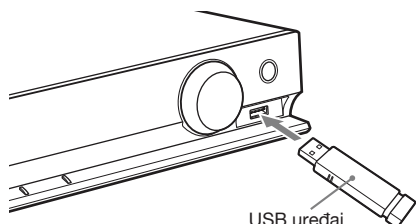
2 Stavite izvor.

■ Za disk

Pritisnite ▲ na uređaju za otvaranje fioke disk-a i stavite disk na nju.

■ Za USB uređaj

Spojite USB uređaj na priključnicu ← (USB).



USB uređaj

Napomena

- Sistemu može trebati oko 10 sekundi pre nego što se na displeju prikaže "READING", što zavisi od vrste USB uređaja.

Na ekranu TV-a se prikaže [FOLDER LIST]. Ako se ne prikaže [FOLDER LIST], pritisnite DVD MENU.

3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir foldera.



4 Pritisnite \blacktriangleright za početak reprodukcije.

■ Za video datoteke i audio datoteke

Sistem započne reprodukciju datoteka iz odabranog foldera.

■ Za JPEG slikovne datoteke

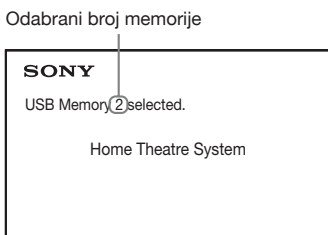
Sistem započne reprodukciju slideshowa datoteka iz odabranog foldera.

5 Pritisnite VOLUME +/- za podešavanje glasnoće.

Odabir izvora reprodukcije za USB uređaj

Možete odabrati broj memorije za reprodukciju zavisno od USB uređaja.

Pritisnite MEM SEL.



Napomena

- Kad nije moguće odabrat memoriju, na TV ekranu prikazuje se [Operation not possible.].
- Broj memorije menja se zavisno od USB uređaja.

Odspajanje USB uređaja

- 1 Pritisnite ■ za zaustavljanje reprodukcije.
- 2 Pritisnite I/O za isključenje sistema.
- 3 Odsjmite USB uređaj.

Reprodukcijska određena datoteke

[DATA CD] [DATA DVD] [USB]

1 Odaberite folder prema uputstvu iz dela "Reprodukcijska određena datoteke sa diskom/USB uređajem" (str. 32).

2 Pritisnite \oplus za prikaz liste datoteka.

3 Odaberite datoteku.

Za povratak na listu foldera pritisnite \leftarrow RETURN.

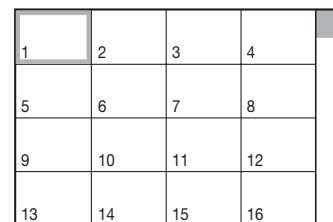
■ Za video datoteke i audio datoteke

Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir datoteke.



■ Za JPEG datoteke

Pritisnite $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ za odabir slike.



4 Pokretanje reprodukcije.

■ Za video datoteke i audio datoteke

Pritisnite \blacktriangleright za početak reprodukcije od odabранe datoteke.

■ Za JPEG slikovne datoteke

Pritisnite \blacktriangleright za početak reprodukcije slideshowa od odabranе datoteke. Pritisnite \oplus za prikaz samo odabranе datoteke.

Uključenje/isključenje liste foldera/datoteke

Pritisnite DVD MENU.

Prikaz liste foldera/datoteka pomoću kontrolnog menija

- 1** Pritisnite  DISPLAY.
 - 2** Tipkama  odaberite  [BROWSING], zatim pritisnite .
 - 3** Pritisnite  za odabir željene liste i zatim pritisnite .
- [FOLDER LIST]: Pojavi se lista foldera. Za prikaz liste datoteka, tipkama  odaberite folder i zatim pritisnite .
 - [PICTURE LIST] (samo JPEG slike datoteke): Prikazuje se slike lista JPEG datoteka koja se nalazi u tkućem folderu.

Kad se na disku ili USB uređaju nalaze različite vrste datoteka

DATA CD **DATA DVD** **USB**

Možete odabrati koja će vrsta datoteka imati prioritet pri reprodukciji kad disk/USB uređaj sadrži više vrsta datoteka (audio datoteke, JPEG slike datoteke ili video datoteke).

- 1** Pritisnite  DISPLAY.
 - 2** Tipkama  odaberite  [MEDIA], zatim pritisnite .
 - 3** Pritisnite  za odabir podešenja i zatim pritisnite .
- [MUSIC/PHOTO] (samo DATA CD/ DATA DVD): JPEG slike datoteke i MP3 datoteke koje se nalaze u istom folderu možete zajedno reprodukovati kao slideshow.
 - [MUSIC]: Prioritet ima reprodukcija audio datoteke.
 - [VIDEO]: Prioritet ima reprodukcija video datoteke.
 - [PHOTO]: Prioritet ima reprodukcija JPEG slike datoteke. JPEG slike datoteke možete reprodukovati kao slideshow.

Standardno podešenje se razlikuje, zavisno od izvora.

Za detalje o vrstama datoteka koje će imati prioritet pri reprodukciji pod podešenjem [MEDIA], pogledajte "Prioritetne vrste datoteka za reprodukciju" (str. 71).

Druge funkcije pri reprodukciji

Tipke funkcija reprodukcije na daljinskom upravljaču

DVD-V **DVD-VR** **VIDEO CD** **Super Audio CD** **CD**

DATA CD **DATA DVD** **USB**

Zavisno od vrste diska/datoteke, ova funkcija možda neće raditi.

| Za | Pritisnite |
|--|--|
| Zaustavljanje | ■ |
| Pauza | ■■ |
| Povratak na normalnu reprodukciju ili nastavak nakon pauze | ► |
| Poništenje mesta nastavljanja | ■ dvaput. |
| Preskakanje tekućeg poglavљa, zapisa, datoteke ili scene | ◀◀ ili ▶▶. • ▲◀◀ : prelazak na početak. • Pritisnite ▲◀◀ dvaput u sekundi za prelazak na sledeću stavku. • ▲▶▶ : prelazak na sledeću stavku. |
| Preskakanje tekuće | ◀ ili ▶ tokom reprodukcije. |
| JPEG datoteke | • ◀ : prelazak na prethodnu datoteku. • ▶ : prelazak na sledeću datoteku. |
| Brzo nalaženje mesta | ◀◀/◀ ili ▶▶/▶ pri reprodukciji diska. • ▲◀◀/◀ : pretraživanje prema nazad. • ▲▶▶/▶ : pretraživanje prema napred. Svakim pritiskom tipke ▲◀◀/◀ ili ▲▶▶/▶ tokom pretraživanja, brzina pretraživanja se menjira. |

| Za | Pritisnite |
|----------------------------|---|
| Reprodukciiju kada po kada | <p>II, zatim pritisnite < / << ili >> / >.</p> <ul style="list-style-type: none"> • < / << : usporena reprodukcija (unazad). • >> / > : usporena reprodukcija (unapred). <p>Svakim pritiskom tipke < / << ili >> / > tokom usporene reprodukcije, brzina reprodukcije se menja.</p> |
| Zakretanje JPEG slike | <p>↑ / ↓ tokom prikaza JPEG slike. Za povratak na normalan prikaz pritisnite CLEAR dok držite SHIFT.</p> |

Savet

- Pri reprodukciji datoteka možete odabratи sledeći folder ako nastavite pritisnati >> (→ za JPEG datoteke) nakon zadnje datoteke iz tekućeg foldera, no ne možete se vratiti na prethodni folder pritiskom tipke << (← za JPEG datoteke). Za povratak na prethodni folder, odaberite folder iz liste.
- Ne možete zakretati JPEG slikovne datoteke kad podesite [JPEG RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na [(1920 × 1080i) HD □] ili [(1920 × 1080i) HD] (str. 57).

Reprodukciјa određenog naslova/poglavlja/zapisa/scene itd.

Odabir broja naslova/poglavlja/zapisa/scene/indeksa/foldera/datoteke za reprodukciju

DVD-V DVD-VR VIDEO CD Super Audio CD CD

DATA CD DATA DVD USB

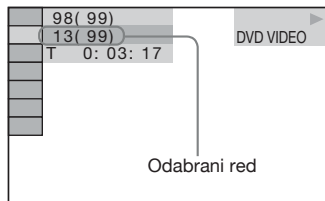
1 Pritisnite DISPLAY.

2 Pritisnite ↑ / ↓ za odabir načina pretraživanja, zatim pritisnite ⊕.

- [TITLE/SCENE/TRACK]
- [CHAPTER/INDEX]
- [TRACK]
- [INDEX]
- [FOLDER]
- [FILE]

Primer: [CHAPTER]

Odarano je [** (**)] (** označava broj). Broj u zagradama označava ukupan broj naslova, poglavlja, zapisa, indeksa, scena, foldera ili datoteka.

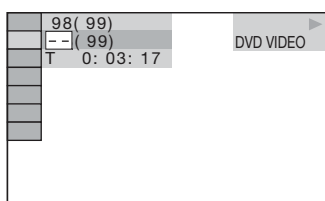


Napomena

- Ako je opcija [MEDIA] podešena na [MUSIC/PHOTO] i ne prikazuje se [FILE], ponovo pritisnite DISPLAY.

3 Pritisnite ↑ / ↓ za odabir broja željenog naslova, poglavlja, zapisa, scene itd. i zatim pritisnite ⊕.

Broj možete takođe odabratи pritiskom brojčanih tipki dok držite SHIFT.



Ako pogrešite, za brisanje broja pritisnite CLEAR dok držite SHIFT.

Odabir scene uz upotrebu vremenskog koda

DVD-V DVD-VR

1 Pritisnite DISPLAY.

2 Tipkama ↑ / ↓ odaberite [TIME], zatim pritisnite ⊕.

3 Unesite vremenski kód brojčanim tipkama dok držite SHIFT, zatim pritisnite ⊕.

Na primer, za pronalaženje scene na 2 sata, 10 minuta i 20 sekundi nakon početka: pritisnite 2, 1, 0, 2, 0 ([2:10:20]) dok držite SHIFT.

Napomena

- Za DVD+RW nije moguće koristiti pretraživanje upotrebom vremenskog koda.

Promena ugla kamere

DVD-V

Svaki put kad pritisnete ANGLE tokom reprodukcije, ugao se menja.

Prikaz titlova

DVD-V DVD-VR DATA CD DATA DVD USB

Pritisnite SUBTITLE tokom reprodukcije za odabir željenog jezika titla.

Napomena

- Titlove je moguće menjati ako DivX video datoteka ima ekstenziju ".avi" ili ".divx" te sadrži informaciju o titlu unutar iste datoteke.

Promena zvuka

DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA CD
DATA DVD USB

Pritisnite AUDIO više puta tokom reprodukcije za odabir željenog audio signala.

DVD VIDEO

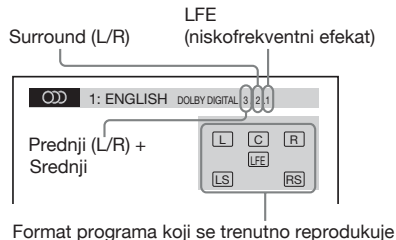
Kad izvor sadrži više audio formata ili više jezika dijaloga, možete menjati audio format ili jezik.

Kad se prikazuju 4 cifre, one predstavljaju kôd jezika. Pogledajte listu kodova jezika (str. 72) kako biste videli kojem jeziku je dodeljen određeni kôd.

Kad je isti jezik prikazan dva ili više puta, DVD VIDEO je snimljen u višestrukem (multiple) audio formatu.

Primer:

Za 5.1-kanalni Dolby Digital zvuk



DVD-VR

Kad disk sadrži više audio zapisa, možete ih menjati.

VIDEO CD/CD/DATA CD (MP3 datoteka)/DATA DVD (MP3 datoteka)/USB uređaj (audio datoteka)

Možete promeniti zvučni zapis.

- [STEREO]: Stereo zvuk.
- [1/L]: Zvuk levog kanala (mono).
- [2/R]: Zvuk desnog kanala (mono).

DATA CD (DivX video datoteka)/DATA DVD (DivX video datoteka)/USB uređaj (DivX video datoteka)

Kad video datoteka sadrži više audio zapisa, možete ih menjati.

Super VCD

Možete promeniti zvučni zapis.

- [1:STEREO]: Stereo zvuk audio zapisa 1.
- [1:1/L]: Zvuk levog kanala audio zapisa 1 (mono).
- [1:2/R]: Zvuk desnog kanala audio zapisa 1 (mono).
- [2:STEREO]: Stereo zvuk audio zapisa 2.
- [2:1/L]: Zvuk levog kanala audio zapisa 2 (mono).
- [2:2/R]: Zvuk desnog kanala audio zapisa 2 (mono).

Upotreba menija DVD diska

DVD-V

Pri reprodukciji DVD diska koji sadrži nekoliko naslova, možete odabratи željeni naslov tipkom DVD TOP MENU.

Tokom reprodukcije DVD diskova koji omogućuju odabir opcija kao što su jezik titlova i jezik dijaloga, odaberite ove opcije tipkom DVD MENU.

- 1 Pritisnite DVD TOP MENU ili DVD MENU.**
- 2 Pritisnite $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ za odabir stavke koju želite reprodukovati ili promeniti, zatim pritisnite \odot .**

Broj možete takođe odabratи pritiskom brojčanih tipki dok držite SHIFT.

Prikaz menija DVD-a u kontrolnom meniju

- 1 Pritisnite  DISPLAY.**
- 2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite  [DISC MENU], zatim pritisnite \odot .**
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir [MENU] ili [TOP MENU], zatim pritisnite \odot .**

Odabir originalnog ili editovanog naslova na DVD-VR disku

DVD-VR

Ova funkcija je raspoloživa samo za DVD-VR diskove sa kreiranom playlistom.

- 1 Pritisnite  DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija na sistemu.**
- 2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite  [ORIGINAL/PLAY LIST], zatim pritisnite \odot .**
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir podešenja i zatim pritisnite \odot .**
 - [PLAY LIST]: Za reprodukciju naslova redosledom iz postojeće playliste.
 - [ORIGINAL]: Za reprodukciju naslova kako su izvorno snimljeni.

Odabir područja reprodukcije za Super Audio CD disk

Super Audio CD

Neki Super Audio CD-ovi sadrže 2-kanalni i višekanalni zvuk. Možete odabratи područje reprodukcije koje želite slušati.

- 1 Pritisnite  DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija na sistemu.**
- 2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite  [MULTI/2CH], zatim pritisnite \odot .**
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir podešenja i zatim pritisnite \odot .**
 - [MULTI]: Za reprodukciju višekanalnog zvuka.
 - [2CH]: Za reprodukciju 2-kanalnog zvuka.

Promena sloja pri reprodukciji hibridnih Super Audio CD-ova

Super Audio CD

Neki Super Audio CD-ovi sadrže Super Audio CD sloj i CD sloj. Možete promeniti sloj reprodukcije koje želite slušati.

- 1 Pritisnite  DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija na sistemu.**
- 2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite  [SUPER AUDIO CD/CD LAYER], zatim pritisnite \odot .**
 - **Ako je odabran CD sloj**
Pojavi se [SUPER AUDIO CD]
 - **Ako je odabran Super Audio CD sloj**
Pojavi se [CD]
- 3 Pritisnite \odot za promenu sloja.**
 - [SUPER AUDIO CD]: Možete reprodukovati Super Audio CD sloj.
Kad sistem reprodukuje Super Audio CD sloj, na displeju svetli "SA-CD".

- [CD]: Možete reprodukovati CD sloj. Kad sistem reprodukuje CD sloj, na displeju svetli "CD".

Napomena

- Super Audio CD audio signali ne izlaze iz HDMI OUT priključnice.

Odabir moda reprodukcije

Reprodukcijska programiranim redosledom

(Program Play)



Sadržaj diska možete reprodukovati u željenom redosledu određivanjem redosleda zapisa na disku kako biste napravili svoj program. Možete programirati najviše 99 zapisa.

1 Pritisnite DISPLAY.

2 Tipkama odaberite [PROGRAM], zatim pritisnite .

3 Tipkama odaberite [SET →], zatim pritisnite .

Ukupno vreme programiranih zapisa

| PROGRAM | | (0:00:00) |
|-----------|----|-----------|
| ALL CLEAR | | T |
| 1. TRACK | -- | -- |
| 2. TRACK | -- | 01 |
| 3. TRACK | -- | 02 |
| 4. TRACK | -- | 03 |
| 5. TRACK | -- | 04 |
| 6. TRACK | -- | 05 |
| 7. TRACK | -- | 06 |

Zapisi snimljeni na disk

4 Pritisnite .

Kursor se pomeri do zapisa u koloni [T] (u ovom slučaju, [01]).

| PROGRAM | | 0:00:00 |
|-----------|----|---------|
| ALL CLEAR | | T |
| 1. TRACK | -- | -- |
| 2. TRACK | -- | 01 |
| 3. TRACK | -- | 02 |
| 4. TRACK | -- | 03 |
| 5. TRACK | -- | 04 |
| 6. TRACK | -- | 05 |
| 7. TRACK | -- | 06 |

5 Odaberite zapis koji želite programirati.

Npr. Za podešavanje zapisa 2 kao prvi programirani zapis

Tipkama odaberite [02] u koloni [T], zatim pritisnite .

Odabrani zapis Broj zapisu [T]

| PROGRAM | | (0:03:51) |
|-----------|----|-----------|
| ALL CLEAR | | T |
| 1. TRACK | 02 | -- |
| 2. TRACK | -- | 01 |
| 3. TRACK | -- | 02 |
| 4. TRACK | -- | 03 |
| 5. TRACK | -- | 04 |
| 6. TRACK | -- | 05 |
| 7. TRACK | -- | 06 |

Ukupno vreme programiranih zapisa

6 Za programiranje ostalih zapisa, ponovite korake 4 i 5.

7 Pritisnite za početak programirane reprodukcije.

Povratak na normalnu reprodukciju

Pritisnite CLEAR dok držite SHIFT kad prikaz postavke programa nije prikazan na TV ekranu ili odaberite [OFF] u koraku 3. Za ponovnu reprodukciju programa, odaberite [ON] u koraku 3 te pritisnite .

Promena ili poništenje programiranog redosleda

1 Sledite korake 1 do 3 u poglavljiju "Reprodukcijska programiranom redosledom".

2 Odaberite programirani broj zapisa koji želite promeniti ili poništiti tipkama .

Ako želite izbrisati zapis iz programa, pritisnite CLEAR dok držite SHIFT.

- 3** Za izradu novog programa primenite korak 5 iz "Reprodukacija programiranim redosledom".

Za poništenje programa, u koloni [T] odaberite [--] i pritisnite .

Za poništenje svih zapisa u programiranom redosledu

- 1** Sledite korake 1 do 3 u poglavlju "Reprodukacija programiranim redosledom".
- 2** Pritisnite  i odaberite [ALL CLEAR], zatim pritisnite .

Reprodukcijski u slučajnom redosledu

(Shuffle Play)


Napomena

• Pri reprodukciji MP3 datoteka, ista se pesma može ponoviti više puta.

- 1** Pritisnite  DISPLAY tokom reprodukcije.
- 2** Tipkama / odaberite  [SHUFFLE], zatim pritisnite .
- 3** Tipkama / odaberite stavku koju želite reprodukovati u slučajnom redosledu.

■ VIDEO CD/Super Audio CD/CD

- [OFF]: Isključeno.
- [TRACK]: Reprodukuje zapise na disku u slučajnom redosledu.

■ Tokom programirane reprodukcije

- [OFF]: Isključeno.
- [ON]: U slučajnom redosledu reprodukuje programirane zapise.

■ DATA CD (samo audio datoteke)/ DATA DVD (samo audio datoteke)/USB uređaj (samo audio datoteke)

- [OFF]: Isključeno.
- [ON (MUSIC)]: Moguća je nasumična reprodukcija audio datoteka iz foldera na tekućem disku/USB uređaju. Ako ne odaberete folder, slučajnim redosledom će se reprodukovati audio datoteke iz prvog foldera.

- 4** Pritisnite  za početak reprodukcije slučajnim redosledom.

Povratak na normalnu reprodukciju

Pritisnite CLEAR dok držite SHIFT ili odaberite [OFF] u koraku 3.

Napomena

- Ova funkcija se ne može upotrebljavati uz VIDEO CD i Super VCD diskove sa PBC reprodukcijom.

Ponavljanje reprodukcije

(Repeat Play)

- 1** Pritisnite  DISPLAY tokom reprodukcije.
- 2** Tipkama / odaberite  [REPEAT], zatim pritisnite .
- 3** Tipkama / odaberite stavku koju želite ponavljati, zatim pritisnite .

■ DVD VIDEO/DVD-VR

- [OFF]: Isključeno.
- [DISC]: Ponavlja sve naslove na disku.
- [TITLE]: Ponavlja tekući naslov na disku.
- [CHAPTER]: Ponavlja tekuće poglavlje na disku.

■ VIDEO CD/Super Audio CD/CD

- [OFF]: Isključeno.
- [DISC]: Ponavlja sve zapise na disku.
- [TRACK]: Ponavlja tekući zapis.

■ DATA CD/DATA DVD/USB uređaj

- [OFF]: Isključeno.
- [DISC] (samo DATA CD/DATA DVD): Ponavlja sve foldere na disku.
- [MEMORY] (samo USB uređaj): Ponavlja sve foldere na USB uređaju.
- [FOLDER]: Ponavlja tekući folder.
- [TRACK] (samo audio datoteke): Ponavlja tekući datoteku.
- [FILE] (samo video datoteke): Ponavlja tekući datoteku.

- 4** Pritisnite ► za početak ponavljanja reprodukcije.

Povratak na normalnu reprodukciju

Pritisnite CLEAR dok držite SHIFT ili odaberite [OFF] u koraku 3.

Napomena

- Ova funkcija se ne može upotrebljavati uz VIDEO CD i Super VCD diskove sa PBC reprodukcijom.

Odabir efekta za slideshow

DATA CD **DATA DVD** **USB**

- 1** Pritisnite tipku DISPLAY više puta dok se u kontrolnom meniju ne prikaže [EFFECT].
- 2** Tipkama odaberite [EFFECT], zatim pritisnite ⊕.
- 3** Pritisnite za odabir podešenja i zatim pritisnite ⊕.
- [MODE 1]: Slike se pojavljuju sa gornje prema donjoj strani TV ekrana.
 - [MODE 2]: Slike se pojavljuju širenjem sleva prema desno.
 - [MODE 3]: Slike se pojavljuju širenjem iz sredine ekrana.
 - [MODE 4]: Slike se pojavljuju sa različitim efektima primenjenim slučajnim redosledom.
 - [MODE 5]: Sledeća slika se pojavi preko prethodne.
 - [OFF]: Isključeno.

Napomena

- [EFFECT] podešenje nije primenjivo kad podesite [JPEG RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na [(1920 × 1080i) HD] ili [(1920 × 1080i) HD] (str. 57).
- Podešenje za [EFFECT] ne može se odabrati pri reprodukciji sa diska koji ne sadrži JPEG slikovne datoteke ili USB uređaj, ili kad za [MEDIA] odaberete podešenje koje ne omogućuje reprodukciju JPEG slika.

Odabir trajanja slideshowa

DATA CD **DATA DVD** **USB**

- 1** Pritisnite tipku DISPLAY više puta dok se u kontrolnom meniju ne prikaže [INTERVAL].
- 2** Tipkama odaberite [INTERVAL], zatim pritisnite ⊕.
- 3** Pritisnite za odabir podešenja i zatim pritisnite ⊕.
- [NORMAL]: Standardno trajanje.
 - [FAST]: Podešava trajanje kraće od [NORMAL].
 - [SLOW 1]: Podešava trajanje duže od [NORMAL].
 - [SLOW 2]: Podešava trajanje duže od [SLOW 1].

Napomena

- Za prikaz nekih JPEG datoteka će možda trebati duže vreme od odabranog, posebno za progressive JPEG datoteke ili JPEG datoteke sa 3 000 000 ili više piksela.
- Podešenje za [INTERVAL] ne može se odabrati pri reprodukciji sa diska koji ne sadrži JPEG slikovne datoteke ili USB uređaj, ili kad za [MEDIA] odaberete podešenje koje ne omogućuje reprodukciju JPEG slika.

Reprodukacija slideshowa sa zvukom

DATA CD **DATA DVD**

- 1** Pripremite folder na disku koji sadrži MP3 i JPEG datoteke.
- MP3 i JPEG datoteke ne smiju biti u različitim folderima. Za detalje o izradi diska pogledajte uputstvo za upotrebu vašeg računara, softvera i sl.
- 2** Pritisnite DISPLAY.
- 3** Tipkama odaberite [MEDIA], zatim pritisnite ⊕.

- 4 Kad je odabrana opcija [MUSIC/PHOTO], predite na korak 5. Kad nije odabrana opcija [MUSIC/PHOTO], pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir [MUSIC/PHOTO] i zatim pritisnite \odot .**
- 5 Ako se ne prikaže lista foldera, pritisnite DVD MENU.**
Listu foldera možete uključiti/isključiti višestrukim pritiskom na DVD MENU.
- 6 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir željenog foldera i zatim pritisnite \blacktriangleright .**

Napomena

- Ako istovremeno reprodukujete veliku MP3 datoteku i JPEG slikovnu datoteku, može doći do preskakanja zvuka. Savetujemo da kod izrade datoteke odaberete MP3 uz brzinu bita do 128 kbps ili nižu. Ako zvuk i dalje preskače, smanjite veličinu JPEG datoteke.

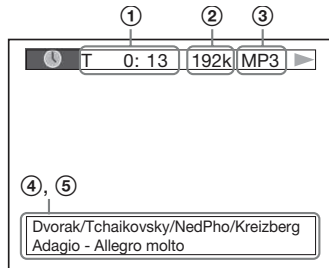
Prikaz informacija o disku/USB uređaju

Prikaz informacija o reprodukciji



Pritisnite TIME/TEXT više puta tokom reprodukcije.

Informacije na TV ekranu



① [T ***:***:/C ***:***:/D ***:***]

Vreme reprodukcije tekućeg naslova, zapisa/poglavlja/diska

[T-***:***:/C-***:***:/D-***:***]

Preostalo vreme tekućeg naslova, zapisa/poglavlja/diska

[***:***:]

Vreme reprodukcije tekuće scene/video datoteke

② Brzina prenosa (bit rate)

Prikazuje se pri reprodukciji audio datoteke.

③ Vrsta datoteke

Prikazuje se pri reprodukciji audio/video datoteke.

④ Naziv foldera/datoteke

Prikazuje se pri reprodukciji audio/JPEG/video datoteke.

Ako MP3 datoteka ima ID3 tag, sistem će prikazati naziv albuma ili naziv naslova iz ID3 tag informacija.

Sistem podržava ID3 ver. 1.0/1.1/2.2/2.3.

Prikaz ID3 ver. 2.2/2.3 tag informacija ima prioritet kad se za jednu MP3 datoteku koriste i ID3 ver. 1.0/1.1 i ver. 2.2/2.3 tagovi.

⑤ Tekstualne informacije

DVD/Super Audio CD/CD tekst se pojavi samo ako je snimljen na disku i nije ga moguće menjati. Ako disk ne sadrži tekst, pojavljeće se poruka "NO TEXT".

Napomena

- Zavisno od izvora koji se reprodukuje, sistem može prikazati samo ograničen broj znakova. Takođe, zavisno od izvora, neće se prikazivati svi znakovi teksta.

Informacije na displeju sistema

S svakim pritiskom tipke TIME/TEXT tokom reprodukcije, prikazuju se sledeće informacije. Neke prikazane opcije mogu nestati nakon nekoliko sekundi.

■ DVD VIDEO/DVD-VR

① Vreme reprodukcije tekućeg naslova

② Preostalo vreme tekućeg naslova

③ Vreme reprodukcije tekućeg poglavlja

④ Preostalo vreme tekućeg poglavlja

⑤ Naziv diska

⑥ Naslov i poglavlje

■ VIDEO CD (sa PBC funkcijama)/Super VCD (sa PBC funkcijama)

- ① Vreme reprodukcije tekuće stavke
- ② Naziv diska
- ③ Broj scene

■ VIDEO CD (bez PBC funkcija)/Super Audio CD/CD

- ① Vreme reprodukcije tekućeg zapisa
 - ② Preostalo vreme tekućeg zapisa
 - ③ Vreme reprodukcije diska
 - ④ Preostalo vreme diska
 - ⑤ Naziv zapisa
 - ⑥ Zapis i indeks*
- * Samo VIDEO CD/Super Audio CD.

■ Super VCD (bez PBC funkcija)

- ① Vreme reprodukcije tekućeg zapisa
- ② Tekstualne informacije o zapisu
- ③ Broj zapisa i indeksa

■ DATA CD/DATA DVD/USB uređaj (audio datoteka)

- ① Vreme reprodukcije i broj tekućeg zapisa
- ② Naziv zapisa (datoteke)*
 - * Ako MP3 datoteka ima ID3 tag, sistem će prikazati naziv naslova iz ID3 tag informacija. Sistem podržava ID3 ver. 1.0/1.1/2.2/2.3. Prikaz ID3 ver. 2.2/2.3 tag informacija ima prioritet kad se za jednu MP3 datoteku koriste i ID3 ver. 1.0/1.1 i ver. 2.2/2.3 tagovi.

■ DATA CD (video datoteka)/DATA DVD (video datoteka)/USB uređaj (video datoteka)

- ① Vreme reprodukcije tekuće datoteke
- ② Naziv tekuće datoteke
- ③ Broj tekućeg albuma i datoteke

Napomena

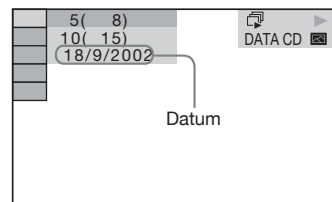
- Sistem može prikazati samo DVD/CD tekst prvog nivoa, odnosno, naziv diska ili naslov.
- Zavisno od teksta, možda neće biti prikazan naziv diska ili zapisu.
- Vreme reprodukcije MP3 datoteka i video datoteka može biti prikazano netačno.

Prikaz datuma JPEG slikovne datoteke

[DATA CD] [DATA DVD] [USB]

Ako je sa JPEG slikovnim datotekama snimljena oznaka Exif*, tokom reprodukcije je moguće proveriti datum.

Pritisnite tipku DISPLAY više puta dok se u kontrolnom meniju ne prikaže [DATE].



* "Exchangeable Image File Format" je format slike za digitalne fotoaparate koji je ustanovilo Japsko udruženje industrije za elektroniku i informatičke tehnologije (JEITA).

Uživanje u zvuku/slici sa spojene komponente



1 Tipkama za odabir funkcije odaberite željenu funkciju.

Na displeju se pojavi odabrana stavka.

| Tipka | Izvor |
|--------|---|
| DVD/CD | Disk koji se reprodukuje na sistemu |
| FM | FM radio |
| USB | USB uređaj ili iPod* spojen na \leftarrow (USB) priključnicu. |
| TV | TV ili kablowski prijemnik/ set-top box |

Željenu funkciju možete takođe odabratи višestrukim pritiskom tipke FUNCTION.

2 Pripremite izvor.

- DVD/CD: Stavite disk u uređaj (str. 32).
- TUNER FM: Odaberite radio program (str. 44).
- USB: Spojite USB uređaj direktno (str. 32), ili iPod* putem USB kabla (str. 43).
- TV: Odaberite kanal na TV-u ili set-top boxu.

3 Rukujte spojenom komponentom.

Za uživanje u set-top boxu, odaberite ulaz set-top boxa preko TV-a na koji je spojen.

* Samo za modele za Veliku Britaniju.

Modeli iPoda kojima se može upravljati preko USB-a

iPodom možete upravljati pomoću tipki na daljinskom upravljaču ako spojite iPod na sistem putem \leftarrow (USB) priključnice.

Baterija iPoda puni se preko sistema.

Sledećim modelima iPoda može se upravljati preko USB-a. Ažurirajte softver svog iPod-a pre upotrebe sa ovim sistemom.



iPod nano
5. generacija (video kamera)



iPod touch
2. generacija



iPod classic



iPod nano
4. generacija (video)



iPod touch
1. generacija



iPod nano
3. generacija
(video)



iPod nano
2. generacija
(aluminijumsko kućište)

Za upravljanje iPodom spojenim na sistem mogu se koristiti sledeće tipke daljinskog upravljača:

Tipke za odabir funkcija Rukovanje

►, ■ Funkcionisu isto kao tipka ►/■ na iPodu.

■ Pauza.

◀/◀ ili Pretraživanje prema nazad/
▶/▶ napred.

◀ ili ▶ Funkcionisu isto kao tipka
◀ ili ▶ na iPodu.

DISPLAY, Funkcionisu isto kao tipka
RETURN, ← MENU na iPodu.

↑/↓ Funkcionisu isto kao Click
Wheel na iPodu.

⊕, → Funkcionisu isto kao tipka
MENU na iPodu.

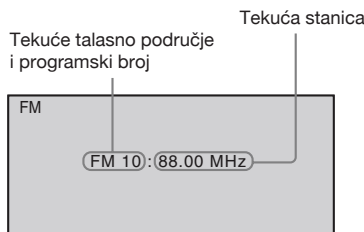
Napomena

- iPod spojen na sistem se puni dok je sistem uključen.
- Pesme ne možete kopirati na iPod.
- Sony ne može preuzeti odgovornost za gubitak ili oštećenje podataka na iPodu tokom upotrebe iPoda sa ovim sistemom.
- Ovaj uređaj je proizveden posebno kako bi radio sa iPodom i potvrđeno je da odgovara standardima kompanije Apple.

Funkcije tjunera

Memorisanje radio stanica

Možete memorisati 20 FM stanica.



- 1 Pritisnite FM.**
- 2 Pritisnite i zadržite tipku TUNING +/- dok ne započne pretraživanje.**
Pretraživanje se zaustavlja kad tijuner podeši stanicu. Na displeju se pojavi oznaka "TUNED". Pri prijemu stereo programa na displeju će se takođe pojaviti "ST".
- 3 Pritisnite SYSTEM MENU.**
- 4 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "MEMORY".**
- 5 Pritisnite \odot ili \rightarrow .**
Na displeju se prikazuje programski broj.
- 6 Pritisnite tipke \uparrow/\downarrow za odabir željenog programskog broja.**
- 7 Pritisnite \odot .**
Na displeju se prikazuje "COMPLETE" i stanica se memorise.
- 8 Za memorisanje ostalih stanica ponovite korake 2 – 7.**
- 9 Pritisnite SYSTEM MENU.**

Promena programskog broja

Odaberite željeni programski broj pritiskom na PRESET +/- (str. 44) i zatim ponovite postupak od koraka 3.

Slušanje radija

Najpre memorišite radio stanice u memoriju sistema (pogledajte "Memorisanje radio stanica" (str. 44)).

- 1 Pritisnite FM.**
- 2 Više puta pritisnite PRESET +/- za odabir željene memorisane stanice.**
- 3 Podesite glasnoću pritiskom na VOLUME +/-.**

Slušanje stanica sa poznatom frekvencijom

Pritisnite D.TUNING u koraku 2, zadržite SHIFT te brojčanim tipkama odaberite frekvenciju i zatim pritisnite \odot .

Slušanje nememorisanih radio stanica

Koristite ručno ili automatsko podešavanje u koraku 2.

Kod ručnog podešavanja, više puta pritisnite TUNING +/-.

Kod automatskog podešavanja, pritisnite i zadržite TUNING +/- . Automatsko podešavanje se zaustavlja kad prijemnik podesi stanicu. Za ručno zaustavljanje automatskog podešavanja, pritisnite TUNING +/- ili ■.

U slučaju smetnji FM programa

Ako se tokom slušanja FM programa čuju smetnje, možete odabrati mono prijem. Gubi se stereo efekat ali će prijem biti bolji.

- 1 Pritisnite SYSTEM MENU.**
- 2 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "FM MODE".**



- 3 Pritisnite \odot ili \rightarrow .**
- 4 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "MONO".**
 - "STEREO - "MONO": Mono prijem.

5 Pritisnите ⊕.

6 Pritisnite SYSTEM MENU.

Uživanje u surround zvuku

Možete uživati u surround zvuku jednostavnim odabirom jednog od preprogramiranih podešenja za surround.

Uživanje u zvuku iz TV-a s 5.1-kanalnim surround efektom

- 1 Pritisnite SYSTEM MENU.**
- 2 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "SUR.SETTING", zatim pritisnite \oplus ili \rightarrow .**
Na displeju se pojavi odabrana stavka.
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "PRO LOGIC" i zatim pritisnite \odot .**
- 4 Pritisnite SYSTEM MENU.**

Napomena

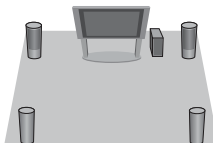
- Kad je zvuk TV programa mono, reproducuje se samo iz srednjeg zvučnika.

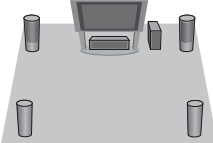
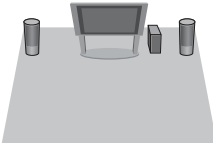
Odabir podešenja za surround po želji

- 1 Pritisnite SYSTEM MENU.**
- 2 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "SUR.SETTING", zatim pritisnite \oplus ili \rightarrow .**
Na displeju se pojavi odabrana stavka.
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir željenog podešenja za surround i zatim pritisnite \odot .**
Za opise podešenja za surround pogledajte sledeću tablicu.
- 4 Pritisnite SYSTEM MENU.**

O izlazu zvučnika

Sledeća tablica opisuje opcije raspoložive kad spojite sve zvučnike na uređaj i podesite [SPEAKER FORMATION] na [STANDARD] (str. 58).

| Zvuk iz | Podešenje za surround | Efekat |
|---|---|--|
|  | "A.F.D. MULTI" (AUTO FORMAT DIRECT MULTI) | <ul style="list-style-type: none">• 2-kanalni izvor: Zvuk koji je snimljen kao 2-kanalni (prednji levi i desni kanal) se takođe dodeljuje levom i desnom surround kanalu.• Višekanalni izvor: Sistem reproducuje zvuk iz zvučnika zavisno od broja kanala u izvoru. |

| Zvuk iz | Podešenje za surround | Efekat |
|--|--|---|
|  | "PRO LOGIC" "PLII MOVIE" "PLII MUSIC" | <ul style="list-style-type: none"> • 2-kanalni izvor: Sistem simulira surround zvuk iz 2-kanalnih izvora i reproducuje ga iz svih zvučnika. – "PRO LOGIC" izvodi Dolby Pro Logic dekodiranje. – "PRO MOVIE" izvodi Dolby Pro Logic II filmsko dekodiranje. – "PLII MUSIC" izvodi Dolby Pro Logic II audio dekodiranje. <ul style="list-style-type: none"> • Višekanalni izvor: Sistem reproducuje zvuk iz zvučnika zavisno od broja kanala u izvoru. |
|  | "2CH STEREO" | Sistem reproducuje zvuk iz prednjih zvučnika i subwoofera nezavisno od formata zvuka ili broja kanala. Višekanalni surround formati se preusmeravaju u 2 kanala. |
| Zavisno od izvora. | "A.F.D. STD" (AUTO FORMAT DIRECT STANDARD) | Sistem izdvaja format zvuka izvora i reproducuje zvuk kako je snimljen/kodiran. |

Napomena

- Ne možete odabrati podešenje za surround dok sistem učitava disk.
- Zavisno od ulaznog signala, podešenje za surround možda neće biti primenjivo.

Odabir zvučnog efekta

Odabir efekta u skladu sa izvorom

Pritisnite SOUND MODE više puta tokom reprodukcije dok se na displeju ne prikaže željeni mod.

- "AUTO": Sistem automatski odabire "MOVIE" ili "MUSIC" kako bi proizveo zvučni efekat zavisno od izvora. Na displeju se pojavi oznaka "AUTO".
- "MOVIE": Zvuk sistema je prilagođen filmovima. Na displeju se pojavi oznaka "MOVIE".
- "MUSIC": Zvuk sistema je prilagođen muzici. Na displeju se pojavi oznaka "MUSIC".

Napomena

- Ova funkcija ne radi pri reprodukciji Super Audio CD-a.

Poboljšavanje komprimovanog zvuka

Možete poboljšati zvuk komprimovanih audio datoteka kao što je MP3.

Efekat se aktivira automatski kad se zadovolje svi sledeći uslovi:

- Funkcija je podešena na "USB".
- "SUR.SETTING" je podešeno na "A.F.D. STD" ili "A.F.D. MULTI" (str. 46).

Isključenje zvučnog efekta

Odaberite podešenje koje nije "A.F.D. STD" ili "A.F.D. MULTI" za "SUR.SETTING" (str. 46).

Praktične funkcije

Upotreba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync

Ova funkcija je raspoloživa na TV prijemnicima sa "BRAVIA" Sync funkcijom.

Povezujući Sony komponente koje podržavaju funkciju Control for HDMI pomoću HDMI kabla, upravljanje se pojednostavljuje kako je opisano u nastavku:

- System Power Off (str. 49)
- One-Touch Play (str. 50)
- Theatre Mode (str. 50)
- System Audio Control (str. 50)
- Volume Limit (str. 50)
- Remote Easy Control (str. 50)
- Language Follow (str. 50)

Control for HDMI je standard za funkcije obostranog upravljanja koji koristi CEC (Consumer Electronics Control) for HDMI (High-Definition Multimedia Interface).

Napomena

- Zavisno od spojene komponente, funkcija Control for HDMI možda neće raditi. Pogledajte uputstvo za upotrebu isporučeno uz komponentu.

Priprema za funkciju Control for HDMI

(Control for HDMI - Easy Setting)

Ako je TV kompatibilan sa funkcijom Control for HDMI - Easy Setting, možete na sistemu podešiti [CONTROL FOR HDMI] funkciju automatski podešavanjem TV-a. Za detalje pogledajte uputstvo za upotrebu TV-a.

Ako TV nije kompatibilan s funkcijom Control for HDMI - Easy Setting, podešite funkciju Control for HDMI na sistemu i TV-u ručno.

- 1 Proverite da li su sistem i TV spojeni pomoću HDMI kabla.
- 2 Uključite TV i pritisnite I/ za uključenje sistema.
- 3 Podesite video ulaz vašeg TV-a tako da se signal iz sistema putem HDMI ulaza prikazuje na ekranu TV-a.
- 4 Podesite funkciju Control for HDMI na TV-u.
Za detalje o podešavanju TV-a pogledajte njegovu uputstvo za upotrebu.
- 5 Na sistemu pritisnite DVD/CD.
- 6 Pritisnite  DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija na sistemu.
- 7 Tipkama / odaberite  [SETUP], zatim pritisnite .
- 8 Pritisnite / za odabir [CUSTOM] i zatim pritisnite .
- 9 Tipkama / odaberite [HDMI SETUP] i zatim pritisnite .
- 10 Tipkama / odaberite [CONTROL FOR HDMI] i zatim pritisnite .
- 11 Pritisnite / za odabir [ON], zatim pritisnite .

Isključenje sistema zajedno sa TV prijemnikom

(System Power Off)

Kad isključite TV tipkom POWER na daljinskom upravljaču TV-a ili TV I/ na daljinskom upravljaču sistema, sistem se automatski isključuje.

Napomena

- Ta funkcija zavisi od podešenja na TV-u. Za detalje pogledajte uputstvo za upotrebu TV-a.
- Zavisno od statusa sistema (npr., pri reprodukciji CD-a), sistem se možda neće isključiti automatski.

Reprodukcijski DVD-a jednim pritiskom tipke

(One-Touch Play)

Pritisnite ONE-TOUCH PLAY.

TV se uključuje, funkcija TV-a se podešava na HDMI ulaz na koji je spojen sistem i sistem automatski započinje reprodukciju diska. Takođe se automatski uključuje funkcija System Audio Control.

Upotreba funkcije Theatre Mode

(Theatre Mode)

Ako je vaš TV kompatibilan s funkcijom Theatre Mode, možete uživati u optimalnoj slici i zvuku prilagođenim za filmove i automatski se aktivira funkcija System Audio Control.

Pritisnite THEATRE.

Uživanje u TV zvuku preko zvučnika ovog sistema

(System Audio Control)

Za upotrebu ove funkcije, spojite sistem i TV prijemnik pomoću SCART (EURO AV) kabla i HDMI kabla (str. 26).

Pritisnite I/∅ na sistem u dok je uključen TV.

Automatski se uključuje funkcija System Audio Control. TV zvuk se reprodukuje preko zvučnika sistema i istovremeno se smanjuje jačina zvuka TV prijemnika.

Napomena

- Dok je TV u PAP modu (slika i slika), funkcija System Audio Control neće raditi. Kad TV izade iz PAP moda, način izlaza na TV-u se vrati na onaj pre PAP moda.
- Kad sistem uključite pritiskom tipke za odabir funkcije, slika i zvuk se možda neće poklapati.
- Zavisno od TV-a, pri podešavanju glasnoće sistema možda će se nivo glasnoće prikazati na TV ekranu. U tom slučaju se nivo glasnoće prikazan na TV ekranu može razlikovati od onog koji je prikazan na displeju sistema.

Savet

- System Audio Control funkcijom takođe možete upravljati pomoću TV menija.
- Jačinom zvuka zvučnika sistema i njihovim isključenjem možete upravljati daljinskim upravljačem TV prijemnika.

Ograničavanje nivoa glasnoće TV zvuka iz zvučnika sistema

(Volume Limit)

Kad je uključena funkcija System Audio Control te se TV zvuk reprodukuje u zvučnicima sistema, glasnoća je ograničena na nivo podešen u [VOLUME LIMIT]. Za detalje pogledajte [VOLUME LIMIT] (str. 58).

Upravljanje sistemom pomoću daljinskog upravljača TV-a

(Remote Easy Control)

Osnovnim funkcijama sistema možete upravljati pomoću daljinskog upravljača TV-a kad se na TV ekranu prikazuje video signal iz sistema. Za detalje pogledajte uputstvo za upotrebu TV-a.

Promena jezika za meni sistema uskladijenog sa TV-om

(Language Follow)

Kad promenite jezik menija na ekranu vašeg TV prijemnika, jezik menija uređaja takođe se menja nakon isključenja i uključenja uređaja.

Napomena

- Ta funkcija ne radi kod prikaza menija sistema.

Prenos pesama na USB uređaj

Možete snimati pesme sa audio CD-a na USB uređaj enkodiranjem u MP3 format. Možete takođe kopirati MP3 datoteke s DATA CD/DATA DVD diska na USB uređaj.

Za spajanje USB uređaja pogledajte "Reprodukcijska datoteka sa diska/USB uređaja" (str. 32).

Presnijeljena muzika je ograničena samo za privatnu upotrebu. Korištenje te muzike preko ovog ograničenja zahteva dozvolu vlasnika autorskog prava.

Napomene o prenosu na USB uređaj

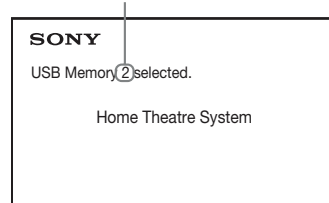
- Ne spajajte sistem i USB uređaj preko USB huba.
- Proverite da li ima na USB uređaju dovoljno mesta za prenos datoteka.
- Nemojte odspajati USB uređaj tokom prenosa.
- Kod prenosa zapisa sa audio CD-a, oni se snimaju kao MP3 datoteke od 128 kbps.
- Kod prenosa MP3 datoteka sa DATA CD/DATA DVD diskova, MP3 datoteke se snimaju sa istom bit rate brzinom kao izvorne MP3 datoteke.
- CD text informacije se ne snimaju u kreirane MP3 datoteke.
- Ako zaustavite prenos sa audio CD-a pre završetka, briše se MP3 datoteka čije kreiranje je bilo u toku.
- Snimanje se zaustavlja automatski ako:
 - na USB uređaju nestane slobodnog prostora tokom prenosa.
 - broj foldera na USB uređaju dostigne ograničenje koje sistem može prepoznati.
- Možete memorisati najviše 150 zapisa u jedan folder.
- Možete memorisati najviše 199 zapisa na jedan USB uređaj.
- Ako folder ili datoteka koju pokušavate preneti već postoji na USB uređaju sa istim nazivom, nakon naziva se dodaje redni broj bez brisanja početnog foldera ili datoteke.

Odabir odredišta prenosa za USB uređaj

Možete odabrati broj memorije za prenos zavisno od USB uređaja.

Pritisnite MEM SEL.

Odabrani broj memorije



Napomena

- Kad nije moguće odabrati memoriju, na TV ekranu prikazuje se [Operation not possible.].
- Broj memorije menja se zavisno od USB uređaja.
- Odaberite odredište za prenos pre prenosa.

Pravila za kreiranje foldera i datoteka

Kod prenosa sadržaja na USB uređaj kreira se folder "MUSIC" direktno u osnovnom direktorijumu ("ROOT"). Folder i datotake se kreiraju u folderu "MUSIC" na sledeći način zavisno od načina prenosa i izvora.

- Kod prenosa više zapisa sa audio CD-a ili više MP3 datoteka sa DATA CD/DATA DVD diska

| Izvor | Naziv foldera | Naziv datoteke |
|----------|---|--------------------------|
| MP3 | Isti kao kod izvora koji se prenosi ¹⁾ | |
| Audio CD | "FLDR001" ²⁾ | "TRACK001" ³⁾ |

- Kod prenosa jednog zapisa sa audio CD-a ili jedne MP3 datoteka sa DATA CD/DATA DVD diska

| Izvor | Naziv foldera | Naziv datoteke |
|----------|--------------------------|---|
| MP3 | "REC1-MP3" ⁴⁾ | Isti kao kod izvora koji se prenosi ¹⁾ |
| Audio CD | "REC1-CD" ⁴⁾ | "TRACK001" ³⁾ |

¹⁾ Naziv može da sadrži do 64 znaka (uključujući ekstenziju).

²⁾ Folderi se kreiraju numeričkim redosledom.

³⁾ Datoteke se kreiraju numeričkim redosledom.

⁴⁾ Pri svakom prenosu pojedinačnog zapisa snima se nova datoteka u folder "REC1-MP3" ili "REC1-CD".

Prenos zapisa sa audio CD-a ili MP3 datoteke sa DATA CD/DATA DVD diska na USB uređaj

- 1 Umetnute audio CD/DATA CD/DATA DVD.
- 2 Pritisnite DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija na sistemu.
- 3 Tipkama odaberite [USB TRANSFER], zatim pritisnite .

■ Za audio CD

Pritisnite i predite na korak 5.

■ Za DATA CD/DATA DVD

Pogledajte sledeći korak.

- 4 Tipkama odaberite [TRACK] ili [FOLDER] i zatim pritisnite .
- [TRACK]: Pojavi se lista foldera. Pritisnite za odabir željenog foldera i zatim pritisnite .
- [FOLDER]: Prikazuju se folderi snimljeni na DATA CD/DATA DVD. Možete kopirati sve MP3 datoteke u folderu.
- 5 Tipkama odaberite [ALL] (za audio CD) ili [ALL] (za DATA CD/DATA DVD), zatim pritisnite .
- 6 Pritisnite za odabir [START] i zatim pritisnite .

Za poništenje prenosa, pritisnite ■.

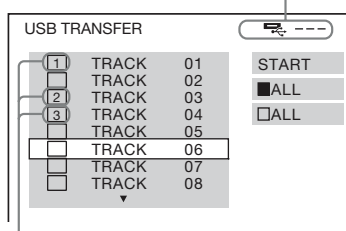
Odabir pojedinačnih zapisa/MP3 datoteke/foldera

Pritisnite za označavanje zapisa/MP3 datoteke/foldera i zatim pritisnite za dodavanje kvačice u koraku 5.

Za poništenje odabira označite zapis/MP3 datoteku/folder i zatim pritisnite za uklanjanje kvačice.

■ Za audio CD

Preostali prostor na USB uređaju



Zapisi koje želite preneti.

■ Za DATA CD/DATA DVD

Preostali prostor na USB uređaju



MP3 datoteke/folderi koje želite preneti.

Prenos jednim pritiskom tipke

Zapise/MP3 datoteke možete jednostavno preneti na USB uređaj primenom tipke REC TO USB.

- 1 Umetnute audio CD/DATA CD/DATA DVD.
 - 2 Pritisnite ■.
 - 3 Odaberite željeni zapis/MP3 datoteku i zatim pritisnite ►.
 - 4 Pritisnite REC TO USB na uređaju.
 - 5 Pritisnite ► za početak prenosa.
- Indikator ● svetli i na displeju se pojavi oznaka "READING". Zatim se na displeju naižmeni no prikazuje "PUSH PLAY" i preostali kapacitet USB uređaja.
- Kad se prenos završi, na displeju se prikazuje "COMPLETE" i automatski se zaustavi reprodukcija diska i USB uređaja.
- Za poništenje prenosa, pritisnite ■.

Brisanje audio datoteka sa USB uređaja

Možete izbrisati audio datoteke ("mp3", ".wma" ili ".m4a") sa USB uređaja.

- 1 Pritisnite USB.**
- 2 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir foldera.**
- 3 Odaberite audio datoteke.**

■ Brisanje svih audio datoteka u folderu

Pritisnite CLEAR dok držite SHIFT.

■ Brisanje audio datoteke

Pritisnite \odot i pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir željene audio datoteke i zatim pritisnite CLEAR držeći pritisnutom tipku SHIFT.

- 4 Pritisnite \leftarrow/\rightarrow za odabir [YES] i zatim pritisnite \oplus .**

Za poništenje odaberite [NO] i zatim pritisnite \odot .

Napomena

- Nemojte odspajati USB uređaj tokom brisanja.
- Ako folder koji želite izbrisati sadrži datoteke koje nisu u audio formatu ili pod foldere, one nestaju sa liste na TV ekranu, ali se ne brišu sa USB uređaja.

Funkcija Sleep Timer

Moguće je programirati sistem za isključenje u određeno vreme kako biste mogli zaspati uz muziku.

- 1 Pritisnite SYSTEM MENU.**
- 2 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "SLEEP", zatim pritisnite \oplus ili \rightarrow .**

Na displeju se pojavi odabrana stavka.
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir podešenja i zatim pritisnite \odot .**

Prikaz minuta (vreme do isključenja) izmenjuje se u koracima po 10 minuta.
- 4 Pritisnite SYSTEM MENU.**

Vremensko usklađivanje slike i zvuka

[A/V SYNC]

DVD-V DVD-VR VIDEO CD DATA CD DATA DVD

USB

Ako zvuk nije usklađen sa slikom na TV ekranu, možete podešiti razliku u reprodukciji između slike i zvuka.

- 1 Pritisnite  DISPLAY.**
- 2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite  [A/V SYNC], zatim pritisnite \oplus .**
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir podešenja i zatim pritisnite \odot .**
 - [OFF]: Isključeno.
 - [ON]: Možete podešiti vremensku razliku između slike i zvuka.

Napomena

- Zavisno od ulaznog signala, [A/V SYNC] možda neće biti primenjiv.

Promena ulaznog nivoa zvuka iz spojenih komponenti

Izbličenje zvuka sa spojene komponente može se ublažiti smanjenjem ulaznog nivoa.

- 1 Pritisnite TV.**
- 2 Pritisnite SYSTEM MENU.**
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "ATTENUATE", zatim pritisnite \odot ili \rightarrow .**
- 4 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir podešenja i zatim pritisnite \odot .**
 - "ATT ON - "ATT OFF": Normalni ulazni nivo.
- 5 Pritisnite SYSTEM MENU.**

Promena svetline displeja

- 1** Pritisnite SYSTEM MENU.
- 2** Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "DIMMER", zatim pritisnite \odot ili \rightarrow .
Na displeju se pojavi odabrana stavka.
- 3** Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir svetline displeja, zatim pritisnite \odot .
 - "DIMMER OFF": Displej je osvetljen.
 - "DIMMER ON": Displej je zatamnjen.
- 4** Pritisnite SYSTEM MENU.

Uključivanje/isključivanje demo moda

Demo mod, koji se prikazuje na displeju dok je sistem u pripravnom stanju, možete uključiti ili isključiti

- 1** Pritisnite SYSTEM MENU.
- 2** Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "DEMO", zatim pritisnite \odot ili \rightarrow .
Na displeju se pojavi odabrana stavka.
- 3** Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir podešenja i zatim pritisnite \odot .
 - "DEMO OFF": Isključeno.
 - "DEMO ON": Uključeno.
- 4** Pritisnite SYSTEM MENU.

Ponovno brzo podešavanje (Quick Setup)

- 1** Pritisnite DVD/CD.
- 2** Pritisnite  DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija na sistemu.
- 3** Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite  [SETUP], zatim pritisnite \odot .
- 4** Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir [QUICK] i zatim pritisnite \odot .
Primenite brzo podešavanje prema uputstvu iz dela "Brzo podešavanje (Quick Setup)" (str. 29).

Automatsko isključivanje sistema u pripravno stanje

Sistem se automatski isključuje u pripravno stanje ako 30 minuta ne rukujete njime ili ako kroz to vreme ne emituje zvuk. Na displeju počinje treptati "AUTO STBY" oko 2 minuta pre ulaska sistema u pripravno stanje. Funkciju automatskog prelaska u pripravno stanje možete uključiti ili isključiti.

- 1** Pritisnite SYSTEM MENU.
- 2** Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir "AUTO STBY", zatim pritisnite \odot ili \rightarrow .
Na displeju se pojavi odabrana stavka.
- 3** Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir podešenja i zatim pritisnite \odot .
 - "ON": Uključeno.
 - "OFF": Isključeno.
- 4** Pritisnite SYSTEM MENU.

Dodatna podešavanja

Možete izvesti različita podešavanja funkcija slike i zvuka.

Prikazane opcije zavise od regije.

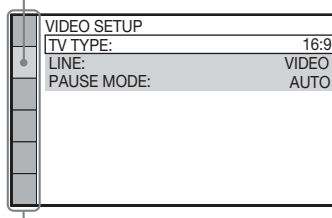
Napomena

- Postavke reprodukcije snimljene na disku imaju prioritet pred postavkama menija Setup tako da sve opisane opcije možda neće funkcionisati.

- Pritisnite DVD/CD.**
- Pritisnite DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija na sistemu.**
- Tipkama odaberite [SETUP], zatim pritisnite .**
- Pritisnite za odabir [CUSTOM] i zatim pritisnite .**
- Pritisnite za odabir funkcije koju želite podešiti, zatim pritisnite .**
 - [LANGUAGE SETUP] (str. 56)
 - [VIDEO SETUP] (str. 57)
 - [HDMI SETUP] (str. 57)
 - [AUDIO SETUP] (str. 58)
 - [SYSTEM SETUP] (str. 59)
 - [SPEAKER SETUP] (str. 60)

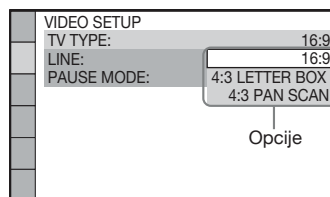
Primer: [VIDEO SETUP]

Odabrana funkcija



- 6 Pritisnite za odabir funkcije i zatim pritisnite .**

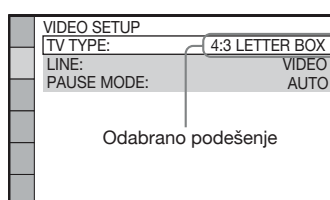
Prikazuju se opcije za odabranu funkciju.
Primer: [TV TYPE]



- 7 Pritisnite za odabir podešenja i zatim pritisnite .**

Funkcija je odabrana i podešavanje je završeno.

Primer: [4:3 LETTER BOX]



Vraćanje svih [SETUP] postavki u prvobitno stanje

Za vraćanje svih [SETUP] postavki u prvobitno stanje pogledajte [RESET] (str. 60).

Podešavanje jezika menija i dijaloga

[LANGUAGE SETUP]

Omogućuje podešavanje različitih jezika prikaza na ekranu ili zvučnih zapisa.

[OSD] (On-Screen Display)

Možete odabrati jezik menija na ekranu TV-a.

[MENU]

Možete odabrati željeni jezik prikaza menija diska.

■ [AUDIO] **DVD-V**

Možete odabratiti jezik zvučnog zapisa. Kad odaberete [ORIGINAL], odabran je jezik koji na disku ima prioritet.

■ [SUBTITLE] **DVD-V**

Možete odabratiti jezik titla snimljenog na DVD VIDEO disk.

Kad odaberete [AUDIO FOLLOW], jezik titlova se menja u skladu sa jezikom koji ste odabrali za zvučne zapise.

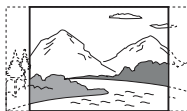
Napomena

- Ako u meniju [MENU], [AUDIO] ili [SUBTITLE] odaberete jezik koji nije snimljen na DVD VIDEO, automatski će se odabratiti jedan od snimljenih jezika (kod nekih diskova možda neće biti moguć automatski odabir jezika).

Savet

- Ako u meniju [MENU], [AUDIO] ili [SUBTITLE] odaberete [OTHERS →], odaberite i brojčanim tipkama upišite kód jezika iz "Liste kodova jezika" (str. 72).

[4:3 PAN SCAN]: Odaberite ovo podešenje kad na uređaj spojite standardni 4:3 TV prijemnik. Prikazuje široku sliku na celom ekranu tako da je deo slike koji ne stane automatski odsečen.



■ [LINE]

Za odabir vrste izlaznih video signala iz priključnice EURO AV → OUTPUT (TO TV).

[VIDEO]: Izlaz video signala. [RGB]: Izlaz RGB signala.

Napomena

- Ako vaš TV prijemnik ne prihvata RGB signale, na TV ekranu se neće pojaviti slika čak ni ako odaberete [RGB]. Pogledajte uputstvo za upotrebu isporučeno u TV prijemnik.
- Ne možete odabratiti [RGB] dok svetli indikator "HDMI". [RGB] se automatski prebacuje na [VIDEO] kad uključite bilo koju spojenu HDMI opremu.

■ [PAUSE MODE] **DVD-V**

(samo DVD VIDEO/DVD-R/ DVD-RW)

Možete odabratiti sliku kad je uređaj u stanju pauze.

[AUTO]: Prikazuje se slika sa pokretnim objektima bez podrhtavanja. U normalnim uslovima, odaberite ovaj položaj.

[FRAME]: Prikazuje se slika visoke rezolucije sa objektima koji se ne pomeraju.

Podešenja za HDMI

[HDMI SETUP]

■ [HDMI RESOLUTION]

Možete odabratiti vrstu video signala koji izlazi iz HDMI OUT priključnice.

[AUTO (1920 × 1080p)]: Sistem šalje optimalni video signal za spojeni TV.

[1920 × 1080i]: Sistem šalje 1920 × 1080i* video signale.

Podešavanje prikaza

[VIDEO SETUP]

Odaberite podešenje u skladu sa svojim TV-om.

■ [TV TYPE]

Možete odabratiti format slike priključenog TV prijemnika.

[16:9]: Odaberite ovo kad spajate na TV prijemnik sa širokom slikom (wide-screen) ili na TV prijemnik sa funkcijom širokog ekrana (wide mode).



[4:3 LETTER BOX]: Odaberite ovo podešenje kad na uređaj spojite standardni 4:3 TV prijemnik. Prikazuje široku sliku na kojoj se vide pruge na gornjem i donjem delu ekrana.



[1280 × 720p]: Sistem šalje 1280 × 720p* video signale.

[720 × 480p]**: Sistem šalje 720 × 480p* video signale.

* i: interlace, p: progressive

** Zavisno od modela, može se pojaviti [720 × 480/576p].

■ [CONTROL FOR HDMI]

Ta funkcija je raspoloživa kad spojite sistem i TV koji podržavaju funkciju Control for HDMI pomoću HDMI kabla.

[OFF]: Isključeno.

[ON]: Uključeno. Možete upravljati komponentama koje su povezane HDMI kablom.

■ [VOLUME LIMIT]

Kad je aktivna funkcija audio kontrole sistema (System Audio Control) (str. 50), može se reproducovati glasan zvuk, zavisno od nivoa glasnoće koji je podešen na sistemu. To možete sprečiti ograničavanjem maksimalnog nivoa glasnoće kad se aktivira funkcija System Audio Control.

[OFF]: Isključeno.

[LEVEL3]: Maksimalni nivo glasnoće je podešen na 10.

[LEVEL2]: Maksimalni nivo glasnoće je podešena na 15.

[LEVEL1]: Maksimalni nivo glasnoće je podešen na 20.

Napomena

• Ova funkcija je raspoloživa samo kad je [CONTROL FOR HDMI] podešeno na [ON].

■ [YC_BC_R/RGB (HDMI)]

Možete odabratи vrstu HDMI signala koji izlazi iz HDMI OUT priključnice.

[YC_BC_R]: Sistem šalje YC_BC_R signale.

[RGB]: Izlaz RGB signala.

■ [AUDIO (HDMI)]

Možete odabratи status audio izlaza iz HDMI OUT priključnice.

[OFF]: Sistem ne šalje signale zvuka iz HDMI OUT priključnice.

[ON]: Sistem šalje audio signale konverzijom Dolby Digital, DTS ili 96 kHz/24 bit PCM signala u 48 kHz/16 bit PCM.

Napomena

• Kad podesite funkciju na postavku koja nije "DVD/CD", sistem ne šalje signale zvuka iz HDMI OUT priključnice čak i ako podesite [AUDIO (HDMI)] na [ON].

■ [JPEG RESOLUTION]

Možete odabratи rezoluciju izlaza JPEG slikevnih datoteka iz priključnice HDMI OUT.

[SD]: Sistem šalje signale standardne rezolucije sa crnim okvirom.

[HD]: Sistem šalje signale HD rezolucije sa crnim okvirom.

[HD]: Sistem šalje signale HD rezolucije bez crnog okvira.

[[(1920 × 1080i) HD]: Sistem šalje signale full size HD rezolucije sa crnim okvirom.

[[(1920 × 1080i) HD]: Sistem šalje signale full size HD rezolucije bez crnog okvira.

Napomena

• [JPEG RESOLUTION] je primenjiv samo kad podesite [TV TYPE] u [VIDEO SETUP] na [16:9], te podesite [HDMI RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na opcije različite od [720 × 480p] ili [720 × 480/576p].

• [[(1920 × 1080i) HD ili [(1920 × 1080i) HD] možete odabratи samo kad podesite [HDMI RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na [1920 × 1080i].

• HDMI signal će se kratkotrajno zaustaviti kod:

– umetanja ili vađenja DATA CD ili DATA DVD diska.

– spajanja ili odspajanja USB uređaja.

Podešavanje zvuka

♪ [AUDIO SETUP]

■ [SPEAKER FORMATION]

Zavisno od oblike prostorije, neke zvučnike možda nećete moći instalirati. Za bolji surround zvuk preporučujemo da najpre odaberete položaje zvučnika.

[STANDARD]: Kod normalnog postavljanja svih zvučnika.

[NO CENTER]: Kad instalirate samo prednje i surround zvučnike.

[NO SURROUND]: Kad instalirate samo srednji i prednje zvučnike.

[FRONT ONLY]: Kad instalirate samo prednje zvučnike.

[ALL FRONT]: Kad instalirate sve zvučnike ispred položaja za slušanje.

[ALL FRONT - NO CENTER]: Kad instalirate prednje i surround zvučnike ispred položaja za slušanje.

■ [AUDIO DRC] DVD-V

Možete komprimovati dinamički opseg zvučnog zapisa. [AUDIO DRC] je koristan za gledanje filmova uz nisku glasnoću zvuka noću.

[OFF]: Nema kompresije dinamičkog opsega.

[STANDARD]: Sistem reprodukuje zvučni zapis sa dinamičkim opsegom kakav su njegovi tvorci nameravali da postignu.

[MAX]: Sistem potpuno komprimuje dinamički opseg.

Napomena

- [AUDIO DRC] je primenjiv samo za Dolby Digital.

■ [TRACK SELECTION] DVD-V

Možete dodeliti prioritet zvučnom zapisu koji sadrži najveći broj kanala kad je snimljeno više audio formata (PCM, DTS, Dolby Digital ili MPEG audio).

[OFF]: Isključeno.

[AUTO]: Sistem odabire zvučni zapis automatski u skladu sa prioritetom.

Napomena

- Kad podesite opciju na [AUTO], može se promeniti jezik. [TRACK SELECTION] podešenje ima veći prioritet nego [AUDIO] podešenja u [LANGUAGE SETUP] (str. 56). (Zavisno od diska, ova funkcija možda neće raditi.)

Ostala podešenja

[SYSTEM SETUP]

■ [SCREEN SAVER]

Ova funkcija sprečava oštećenja ekranu (senke). Pritisnite bilo koju tipku (npr. ►) za isključenje screen savera.

[ON]: Kad ostavite sistem sa privremenom prekinutom ili zaustavljenom reprodukcijom duže od 15 minuta, uključuje se screen saver.

[OFF]: Isključeno.

■ [BACKGROUND]

Možete odabrati boje pozadine ili slike na TV ekranu.

[JACKET PICTURE]: U pozadini se prikazuje slika samo ako se već nalazi na disku (CD- EXTRA itd.). Ako disk nema snimljenu sliku, prikazuje se slika memorisana u memoriji sistema.

[GRAPHICS]: U pozadini se prikazuje slika memorisana u memoriji uređaja.

[BLUE]: Pozadina je plave boje.

[BLACK]: Pozadina je crne boje.

■ [PARENTAL CONTROL]

Funkcija [PARENTAL CONTROL] omogućuje ograničenje reprodukcije DVD-ova na kojima je podešeno ograničenje. Scene se mogu blokirati ili zameniti drugim scenama.

1 Brojčanim tipkama unesite ili ponovo unesite 4-cifrenu lozinku, zatim pritisnite .

2 Pritisnite / za odabir [STANDARD] i zatim pritisnite .

3 Pritisnite / za odabir geografskog područja kao nivo ograničenja, zatim pritisnite .

Kad odaberete [OTHERS →], odaberite i brojčanim tipkama unesite standardni kôd u tablici "Lista regionalnih kodova funkcije ograničenja reprodukcije" (str. 72).

4 Pritisnite / za odabir [LEVEL] i zatim pritisnite .

5 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir željenog nivoa i zatim pritisnite \oplus .

Što je vrednost niža, to je ograničenje veće.

Isključenje funkcije [PARENTAL CONTROL]

Podesite [LEVEL] na [OFF] u koraku 5.

Reprodukcijski disk za koji je podešen [PARENTAL CONTROL]

Kad umetnete disk i pritisnete \blacktriangleright , na ekranu se pojavi prozor za unos lozinke. Unesite svoju četvorocifrenu lozinku pomoću brojčanih tipki, zatim pritisnite \oplus .

Savet

• Ako ste zaboravili svoju lozinku, unesite "199703" pomoću brojčanih tipki i zatim pritisnite \ominus . Meni će zatražiti unos nove 4-cifrene lozinke. Nakon unosa nove 4-cifrene lozinke, ponovo stavite disk u uređaj i pritisnite \blacktriangleright . Kad se ponovo prikaže meni za unos lozinke, unesite svoju novu lozinku.

Promena lozinke

1 Unesite svoju četvorocifrenu lozinku pomoću brojčanih tipki, zatim pritisnite \oplus .

2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite [CHANGE PASSWORD \rightarrow], zatim pritisnite \oplus .

3 Unesite novu četvorocifrenu lozinku pomoću brojčanih tipki, zatim pritisnite \oplus .

Ako pogrešite pri unosu lozinke, pritisnite \leftarrow pre pritiska tipke \oplus , zatim unesite tačan broj.

4 Za potvrdu nove lozinke, unesite je opet brojčanim tipkama, zatim pritisnite \oplus .

■ [DivX (R) VOD]

Možete prikazati registracioni ili deaktivacioni kôd za ovaj sistem, ili deaktivirati sistem nakon aktivacije.

Prikaz registrovanih kodova

Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite [Registration Code \rightarrow], zatim pritisnite \oplus .

Deaktivacija sistema

Pritisnite \leftarrow/\rightarrow za odabir [YES] ili [NO] i zatim pritisnite \oplus .

- [YES]: Sistem se deaktivira i prikazuje se deaktivacioni kôd.

- [NO]: Sistem se vrati na prethodni prikaz.

Ponovni prikaz deaktivacionog koda nakon deaktivacije

Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite [Deactivation Code \rightarrow], zatim pritisnite \oplus .

Više informacija potražite na Internet stranici <http://www.divx.com>.

■ [MULTI-DISC RESUME] DVD-V VIDEO CD

Sistem memorije mesta zaustavljanja diska i nastavlja reprodukciju kod sledećeg umetanja istog diska.

[ON]: Sistem može memorisati najmanje 10 mesta nastavka reprodukcije.

[OFF]: Sistem ne memorije podešenja za nastavak reprodukcije. Reprodukcija se nastavlja sa istog mesta samo za disk koji se trenutno nalazi u uređaju.

Napomena

- Kad se popuni memorija nastavka reprodukcije prethodnog diska, izbrisće se podatak za prvi disk.

■ [RESET]

Možete vratiti [SETUP] postavke osim [PARENTAL CONTROL] na standardna podešenja.

Pritisnite \leftarrow/\rightarrow za odabir [YES] i zatim pritisnite \oplus .

Možete takođe prekinuti postupak i vratiti se na kontrolni meni odabijom opcije [NO].

Nemojte pritiskati I/O prilikom resetovanja sistema jer mu treba nekoliko sekundi za završetak postupka.

Napomena

- Postavke za [MEDIA], [INTERVAL], [EFFECT] i [MULTI/2CH] se takođe vraćaju na standardna podešenja.

Podešavanje zvučnika

[SPEAKER SETUP]

Postavke zvučnika možete podesiti ručno bez izvođenja brzog podešavanja (Quick Setup).

Odaberite zvučnike koje ćete koristiti, podesite udaljenost zvučnika od svog mesta slušanja i zatim podesite nivo zvuka za svaki zvučnik. Nivo zvuka možete podesiti primenom funkcije [TEST TONE].

■ [CONNECTION]

[FRONT]

[YES]

[CENTER]

[YES]: U normalnim okolnostima odaberite ovo.

[NONE]: Odaberite ako se ne koristi srednji zvučnik.

[SURROUND]

[YES]: U normalnim okolnostima odaberite ovo.

[NONE]: Odaberite ako se ne koriste surround zvučnici.

[SUBWOOFER]

[YES]

Napomena

- Kad promenite podešenje za [CONNECTION], podešenje [STANDARD] za [SPEAKER FORMATION] ostane isto, ali se ostala podešenja za [SPEAKER FORMATION] vrati na [STANDARD].

■ [DISTANCE]

Podesite udaljenost svih zvučnika od mesta slušanja.

Za najbolji mogući surround zvuk potrebno je postaviti sve zvučnike na istu udaljenost od položaja za slušanje. Udaljenost može biti od 1 do 7 metara* za prednje zvučnike i od 0 do 7 metara** za srednji zvučnik.

Ako srednji zvučnik ne možete staviti na istu udaljenost, možete ga pomeriti do 1,6 metara bliže mestu slušanja. Ako surround zvučnike ne možete staviti na istu udaljenost, možete ih pomeriti do 5 metara bliže mestu slušanja.

[FRONT] 3.0 m/10 ft: Podesite udaljenost prednjih zvučnika.

[CENTER] 3.0 m/10 ft: Podesite udaljenost srednjeg zvučnika (do 1,6 metara bliže prednjim zvučnicima).

[SURROUND] 3.0 m/10 ft: Podesite udaljenost surround zvučnika (do 5 metara bliže prednjim zvučnicima).

* 0,9 – 6,9 metara za severnoameričke modele.

** 0,0 – 6,9 metara za severnoameričke modele.

■ [LEVEL (FRONT)]

Možete podesiti nivo zvuka prednjih zvučnika, srednjeg zvučnika i subwoofera. Parametre možete podesiti od -6,0 dB do 0 dB za [L/R], i od -6,0 dB do +6,0 dB za [CENTER] i [SUBWOOFER]. Pobrinite se da [TEST TONE] podesite na [ON] radi lakšeg podešavanja.

[L/R] 0.0 dB: Podesite nivo prednjih zvučnika.

[CENTER] 0.0 dB: Podesite nivo srednjeg zvučnika.

[SUBWOOFER] +2.0 dB: Podesite nivo subwoofera.

■ [LEVEL (SURROUND)]

Možete podesiti nivo zvuka surround zvučnika. Možete podesiti parametre od -6,0 do +6,0 dB. Podesite [TEST TONE] na [ON] radi lakšeg podešavanja.

[L/R] 0.0 dB: Podesite nivo surround zvučnika.

■ [TEST TONE]

Nivo zvuka za zvučnike možete podesiti primenom funkcije [TEST TONE].

[OFF]: Probni ton se ne emituje.

[ON]: Probni ton se emituje redom iz svakog zvučnika kod podešavanja glasnoće. Podesite glasnoću zvučnika na sledeći način.

1 Podesite [TEST TONE] na [ON].

2 Odaberite željeni zvučnik i glasnoću pomoću tipki $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$, zatim pritisnite \oplus .

3 Ponovite korak 2.

4 Pritisnite $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ za podešavanje [TEST TONE] na [OFF] nakon podešavanja glasnoće zvučnika.

Mere opreza

O izvorima napajanja

- Odsjmite utikač iz zidne (mrežne) utičnice ako uređaj neće upotrebljavati duže vreme. Pri odspajanju povlačite utikač, a ne kabl.

O postavljanju

- Postavite sistem na mesto na kojem je osigurano dovoljno provetranje kako u unutrašnjosti sistema ne bi došlo do nakupljanja topote.
- Ako je glasnoća povišena duže vreme, kućište sistema se zagreje. Pojava ne predstavlja kvar. Međutim, nemojte dirati kućište. Ne postavljajte uređaj u skućene prostore gde je slabije provetranje pa se uređaj može pregrevati.
- Nemojte na uređaj stavljati nikakve predmete koji bi mogli zakloniti ventilacione otvore na njemu. Sistem je opremljen pojačalom snage. Ako su ventilacioni otvori na uređaju zaklonjeni, može doći do pregrevanja i do kvara.
- Ne postavljajte uređaj na mekane podlove, na primer, na tepihe, niti u blizini tkanina, na primer, zavesa, koji bi mogli blokirati otvore za hlađenje.
- Nemojte stavljati sistem na mesta u blizini izvora topote poput radijatora i kanala za dovod vrućeg vazduha, ili na mesta koja se nalaze pod direktnim uticajem sunčevog zraka, prekomerne prašine ili mehaničkih udara.
- Nemojte postavljati sistem u nagnuti položaj. Dizajniran je samo za rad u horizontalnom položaju.
- Sistem i diskove držite što dalje od opreme sa snažnim magnetismom, kao što su mikrotalasne pećnice ili veliki zvučnici.
- Ne postavljajte teške predmete na sistem.

O radu uređaja

- Ako unesete sistem iz hladnog na toplo mesto, ili ako je postavljen u veoma vlažnom prostoru, vlaga se može kondenzovati na sočivima unutar uređaja. Ako dođe do toga, sistem možda neće pravilno raditi. U tom slučaju, uklonite disk i ostavite sistem uključen oko pola sata dok vlaga ne ispari.
- Ako upadne bilo kakav predmet u uređaj, odspojite ga iz utičnice i odnesite na proveru u servis pre nastavka upotrebe.

O podešavanju glasnoće

- Ne pojačavajte glasnoću tokom slušanja dela sa veoma niskim nivoom ulaznog signala ili bez audio signala. U protivnom se zvučnici mogu oštetiti pri iznenadnoj reprodukciji glasnih delova.

Čišćenje

- Očistite kućište, prednju ploču i kontrole mekom krpom koju je potrebno navlažiti u rastvoru blagog sredstva za pranje. Nemojte koristiti sredstva koja bi mogla ogrebatи površinu, na primer, prašak za ribanje ili rastvore poput alkohola ili benzina. Ako imate bilo kakvih pitanja ili problema vezanih za sistem, molimo obratite se najbližem Sony prodavcu.

O diskovima za čišćenje, sredstvima za čišćenje diskova/sočiva

- Nemojte koristiti diskove za čišćenje niti sredstva za čišćenje diskova/sočiva (uključujući i one u tečnom obliku i u obliku spreja). To može uzrokovati kvar uređaja.

O bojama TV slike

- Ako zvučnici uzrokuju nepravilan prikaz boja na ekranu TV prijemnika, odmah isključite TV prijemnik te ga uključite nakon 15 do 30 minuta. Ako su boje i dalje neispravno prikazane, odmaknite zvučnike od TV prijemnika.

VAŽNA NAPOMENA

Oprez: Sistem ima mogućnost beskrajnog prikaza zadržane ("zamrzнуте") video slike ili prikaza menija na ekranu vašeg televizora. Ako ostavite prikaz zadržane slike ili menija na ekranu vašeg TV prijemnika tokom dužeg vremenskog perioda, to može prouzrokovati trajno oštećenje TV ekrana. Posebno su osjetljivi projekcioni TV prijemnici.

O prenošenju sistema

- Pre premeštanja sistema izvadite disk iz fioke i odspojite mrežni kabl iz zidne utičnice.

Napomene o diskovima

O rukovanju diskovima

- Kako bi disk ostao čist, držite ga za ivicu. Ne dodirujte površinu.
- Nemojte lepiti papir ili trake na disk.



- Ne izlažite disk direktnom sunčevom svetlu i izvorima topline, na primer dovodima toplog vazduha, niti ga ostavljajte u autu koji je parkiran na direktnom sunčevom svetlu, jer može doći do značajnog porasta temperature u autu.
- Nakon reprodukcije, memorišite disk u pripadajuću kutiju.

Čišćenje

- Pre reprodukcije očistite disk krpom. Obrišite disk od sredine prema ivici.



- Ne koristite rastvore poput benzina, razređivača, komercijalno nabavljivih čistača za diskove/sočiva, niti anti-statičke sprejeve namenjene vinilnim pločama.

Sistem može reproducovati samo standardne okrugle diskove. Upotreba diskova koji nisu ni standardni ni okrugli (na primer, u obliku razglednice, srca ili zvezde) može uzrokovati kvarove na uređaju.

Nemojte upotrebljavati diskove koji na sebi imaju pričvršćene komercijalne dodatke kao što su nalepnice ili prstenovi.

U slučaju problema

Ako iskusite neke od sledećih poteškoća tokom upotrebe uređaja, pre nego što odnesete sistem na servis, proučite ovo uputstvo jer vam ono može pomoći u rešavanju problema. Ako su problemi i dalje prisutni, obratite se najbližem Sony prodavcu.

Ako serviser zameni neke delove pri popravci, možete zadržati te delove.

Opšte

| Simptom | Problemi i rešenja |
|------------------------------|---|
| Uredaj se ne uključuje. | <ul style="list-style-type: none">• Proverite da li je kabl napajanja čvrsto spojen. |
| Daljinski upravljač ne radi. | <ul style="list-style-type: none">• Udaljenost između daljinskog upravljača i uređaja je prevelika.• Baterije u daljinskom upravljaču su istrošene. |
| Sistem ne radi pravilno. | <ul style="list-style-type: none">• Odspojite mrežni kabl iz zadne utičnice i ponovo priključite nakon nekoliko minuta.• Izvedite sledeći postupak. (Ne zaboravite da se parametri sistema, na primer memorisane stанице, vraćaju na standardna podešenja.)<ol style="list-style-type: none">① Pritisnite I/O za uključenje sistema.② Pritisnite na uređaju istovremeno ►, FUNCTION i I/O. Na displeju se pojavi oznaka "COLD RESET". |

Slika

| Simptom | Problemi i rešenja |
|--|---|
| Nema slike. | <ul style="list-style-type: none">• Nije odabran video ulaz TV prijemnika te nije moguć prikaz slike sa sistema.• Proverite izlazni signal sistema. |
| Nema slike pri povezivanju HDMI kablom. | <ul style="list-style-type: none">• Sistem je spojen sa ulaznim uređajem koji nije HDCP (high-definition content protection) kompatibilan (ne uključuje se "HDMI" na prednjoj strani uređaja).• Ako se HDMI OUT priključnica koristi za video izlaz, problem se može rešiti promenom vrste video signala koji izlazi iz HDMI OUT priključnice (str. 57). Spojite TV i sistem pomoću video priključnica koje nisu HDMI OUT te prebacite ulaz TV prijemnika na spojeni video ulaz tako da možete videti menije na ekranu. Promenite izlazni video signal na HDMI OUT priključnici te ponovo prebacite ulaz TV prijemnika na HDMI. Ako se slika ponovo ne prikaže, ponovite postupak i isprobajte druge mogućnosti. |
| Pojavljuju se smetnje u slici. | <ul style="list-style-type: none">• Ako je signal iz priključnice EURO AV ➔ OUTPUT (TO TV) izobličen, promenite izlazni video signal na HDMI OUT priključnici podešavanjem [HDMI RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na [720 × 480p]* (str. 57). * Zavisno od modela, može se pojavit [720 × 480/576p]. |
| Slika se ne prikazuje celom površinom TV ekrana. | <ul style="list-style-type: none">• Proverite podešenje za [TV TYPE] u [VIDEO SETUP] (str. 57).• Format slike je podešen na disku. |
| Boje na TV ekranu nisu prikazane pravilno. | <p>Zvučnici sistema sadrže magnetne delove te mogu uzrokovati smetnje. Kad boje na TV ekranu nisu prikazane pravilno, učinite sledeće:</p> <ul style="list-style-type: none">• Postavite zvučnike na udaljenost od min. 0,3 metra od TV-a.• Ako su boje i dalje prikazane nepravilno, odmah isključite TV prijemnik te ga uključite nakon 15 do 30 minuta.• Ne stavljajte predmete sa magnetima (magnetne zatvarače na postolju za TV, medicinske uređaje, igračke itd.) pored zvučnika.• Odmaknite zvučnike od TV prijemnika. |

| Simptom | Problemi i rešenja |
|--|---|
| Reprodukovanu sliku postane izobličena. | <ul style="list-style-type: none"> Podesite [YCbCr] u [YCbCr/RGB (HDMI)] na [RGB] (str. 58). |
| Zvuk | |
| Simptom | Problemi i rešenja |
| Nema zvuka. | <ul style="list-style-type: none"> Kabl zvučnika nije spojen čvrsto. Proverite postavke zvučnika (str. 60). |
| Nema zvuka kad je komponenta (digitalni satelitski prijemnik, PlayStation 3 i sl.) spojena direktno na TV putem HDMI priključnice. | <ul style="list-style-type: none"> Proverite sledeće. <ul style="list-style-type: none"> – Spojite sistem i TV prijemnik pomoću SCART (EURO AV) kabla (str. 26) i odaberite funkciju "TV". – Isključite zvučnike TV-a. |
| Čuju se jake smetnje u zvuku ili bruanje. | <ul style="list-style-type: none"> Odmaknite TV prijemnik od audio komponenta. Očistite disk. |
| Pri reprodukciji VIDEO CD-a, CD-a ili audio datoteke gubi se stereo efekat. | <ul style="list-style-type: none"> Odaberite stereo zvuk pritiskom na tipku AUDIO (str. 36). |
| Iz određenog ili svih zvučnika ne čuje se zvuk ili je zvuk vrlo tih. | <ul style="list-style-type: none"> Proverite podešenja za surround (str. 46). Proverite spojeve i podešenja zvučnika (str. 25, 60). Zavisno od DVD diska, izlazni signal možda neće biti u celosti 5.1-kanalni. Reprodukuje se 2-kanalni izvor. |
| Zvuk se čuje samo iz srednjeg zvučnika. | <ul style="list-style-type: none"> Zavisno od diska, zvuk se može čuti samo iz srednjeg zvučnika. |
| Na TV-u se ne čuje zvuk iz sistema. | <ul style="list-style-type: none"> Podesite [AUDIO (HDMI)] u [HDMI SETUP] na [ON] (str. 58). Super Audio CD signali ne izlaze putem priključnice HDMI OUT. Izvedite sledeći postupak. <ol style="list-style-type: none"> ① Isključite i ponovo uključite sistem. ② Isključite i ponovo uključite spojenu opremu. ③ Odspojite i ponovo spojite HDMI kabl. |
| Zvuk reprodukovanih datoteka sa DATA CD/DATA DVD diska/USB uređaja je izobličen. | <ul style="list-style-type: none"> Bit rate korišten pri enkodiranju audio datoteka je bio nizak. Smestite na DATA CD/DATA DVD/USB uređaj audio datoteke enkodirane sa većom bit rate brzinom. |
| Pri reprodukciji s USB uređaja čuje se šum ili zvuk preskače. | <ul style="list-style-type: none"> Kopirajte datoteke na računar, formatirajte USB uređaj u FAT12, FAT16 ili FAT32 format i ponovo kopirajte datoteke na USB uređaj. |

Reprodukacija diska

| Simptom | Problemi i rešenja |
|--|---|
| Disk se ne može reprodukovati. | <ul style="list-style-type: none"> Regionalni kôd na DVD disku ne podudara se sa regionalnim kodom sistema. Unutar uređaja se kondenzovala vlaga koja može oštetiti so ivo. Izvadite disk i ostavite uređaj uključen približno pola sata. |
| Nije moguće promeniti jezik dijaloga ili titla. | <ul style="list-style-type: none"> Podesite jezik pomoću menija diska. |
| Disk se ne reprodukuje od početka. | <ul style="list-style-type: none"> Pre početka reprodukcije pritisnite ■ na sistemu ili na daljinskom upravljaču (str. 34). |
| Nije moguća reprodukcija DATA CD/DATA DVD diska. | <ul style="list-style-type: none"> DATA CD nije snimljen u MP3 formatu koji je u skladu sa ISO 9660 Level 1/Level 2 ili Joliet standardima. DATA DVD nije snimljen u MP3 formatu koji odgovara standardu UDF (Universal Disk Format). |

| Simptom | Problemi i rešenja |
|--|--|
| Nije moguće reprodukovati datoteku. | <ul style="list-style-type: none"> Ekstenzija naziva datoteke ili format datoteke nisu odgovarajući. Pogledajte "Odgovarajući diskovi/datoteke na USB uređaju" (str. 6). Proverite postavke za [MEDIA] (str. 34). Sistem može reprodukovati samo do dubine od 8 foldera. Proverite da broj foldera ne prelazi 200. Proverite da broj audio datoteka/JPEG slikovnih datoteka u folderu ne prelazi 150. |
| Nije moguće prikazati određenu JPEG slikovnu datoteku. | <ul style="list-style-type: none"> JPEG slika je veća od 3072 (širina) × 2048 (visina) piksela u normalnom formatu ili sa više od 2 000 000 piksela u progresivnom formatu (koji se uglavnom koristi na Internetu). |
| Nije moguće reprodukovati određenu video datoteku. | <ul style="list-style-type: none"> Video datoteka ima rezoluciju veću od 720 (širina) × 576 (visina). |
| Nazivi foldera/zapisa/datoteka se ne prikazuju pravilno. | <ul style="list-style-type: none"> Uredaj može prikazati samo brojke i slova engleske abecede. Drugi znakovi se prikazuju kao []. |
| Nazivi datoteka nisu prikazani pravilno. | <ul style="list-style-type: none"> Ovaj sistem može prikazati samo brojeve i slova engleske abecede. Ostali znakovi se neće prikazivati pravilno. |

USB reprodukcija

| Simptom | Problemi i rešenja |
|--|--|
| Reprodukacija USB uređaja ne kreće od početka. | <ul style="list-style-type: none"> Pri početku reprodukcije pritisnite ■ na sistemu ili na daljinskom upravljaču (str. 34). |
| Nije moguće reprodukovati sa USB uređaja. | <ul style="list-style-type: none"> Sistem ne podržava USB uređaje formatirane sa sistemom datoteka koji nije FAT12, FAT16 ili FAT32.* * Ovaj sistem podržava FAT12, FAT16 i FAT32, ali neki USB uređaji možda neće podržavati sve ove FAT formate. Za detalje, pogledajte uputstvo za upotrebu USB uređaja ili se obratite njegovom proizvođaču. Ako koristite particionisani USB uređaj, mogu se reprodukovati samo audio datoteke sa prve particije. |
| Nije moguće reprodukovati datoteku. | <ul style="list-style-type: none"> Ekstenzija naziva datoteke ili format datoteke nisu odgovarajući. Pogledajte "Odgovarajući diskovi/datoteke na USB uređaju" (str. 6). Proverite postavke za [MEDIA] (str. 34). Sistem može reprodukovati samo do dubine od 8 foldera. Proverite da broj foldera ne prelazi 200. Proverite da broj audio datoteka/JPEG slikovnih datoteka u folderu ne prelazi 150. Nije moguća reprodukcija enkriptovanih datoteka ili datoteka zaštićenih lozinkama itd. |
| Nije moguće prikazati određenu JPEG slikovnu datoteku. | <ul style="list-style-type: none"> JPEG slika je veća od 3072 (širina) × 2048 (visina) piksela u normalnom formatu ili sa više od 2 000 000 piksela u progresivnom formatu (koji se uglavnom koristi na Internetu). |
| Nije moguće reprodukovati određenu video datoteku. | <ul style="list-style-type: none"> Video datoteka ima rezoluciju veću od 720 (širina) × 576 (visina). |
| Nije moguće reprodukovati WMA datoteku. | <ul style="list-style-type: none"> WMA datoteke koje su u WMA DRM, WMA Lossless ili WMA PRO formatu se ne mogu reprodukovati. |
| Nije moguće reprodukovati AAC datoteku. | <ul style="list-style-type: none"> AAC datoteke koje su u AAC DRM ili AAC Lossless formatu se ne mogu reprodukovati. |
| Nazivi foldera/zapisa/datoteka se ne prikazuju pravilno. | <ul style="list-style-type: none"> Uredaj može prikazati samo brojke i slova engleske abecede. Drugi znakovi se prikazuju kao []. |
| Nazivi datoteka nisu prikazani pravilno. | <ul style="list-style-type: none"> Ovaj sistem može prikazati samo brojeve i slova engleske abecede. Ostali znakovi se neće prikazivati pravilno. |

| Simptom | Problemi i rešenja |
|--|---|
| Sistemu treba neko vreme za početak reprodukcije. | <ul style="list-style-type: none"> Nakon što sistem očita sve datoteke sa USB uređaja, sistemu može trebati više vremena noobično ako je: <ul style="list-style-type: none"> na USB uređaju puno foldera ili datoteka. organizaciona struktura foldera ili datoteka vrlo komplikovana. memorijski kapacitet vrlo velik. datoteka vrlo velika. unutrašnja memorija fragmentirana. Sistem reproducuje audio datoteku u AAC formatu. |
| USB uređaj koji se koristio na drugom uređaju ne radi. | <ul style="list-style-type: none"> Možda je snimljen u neodgovarajućem formatu. U tom slučaju, najpre memorišite važne datoteke sa USB uređaja kopiranjem na hard disk računara. Zatim formatirajte USB uređaj u FAT12, FAT16 ili FAT32 format i ponovo prenesite datoteke na USB uređaj. |

Prenos audio zapisa/datoteke

| Simptom | Problemi i rešenja |
|---|--|
| Ne možete započeti prenos datoteka na USB uređaj. | <ul style="list-style-type: none"> Možda su se pojavili sledeći problemi. <ul style="list-style-type: none"> USB uređaj je pun. Broj audio datoteka i foldera na USB uređaju je dostigao gornju granicu. USB uređaj je zaštićen protiv snimanja. |
| Snimanje se zaustavlja pre završetka. | <ul style="list-style-type: none"> Komunikaciona brzina USB uređaja je izuzetno mala. Spojite USB uređaj koji ovaj sistem može reproducovati. Ako se snimanje, kopiranje i brisanje ponavlja više puta, struktura datoteka unutar USB uređaja postaje komplikovana. Formatirajte USB uređaj prema pripadajućem uputstvu za upotrebu. Ako se problem ponavlja, obratite se najbližem Sonyjevom servisu. USB uređaj je pun. Broj audio datoteka i foldera na USB uređaju je dostigao gornju granicu. |
| Prenos datoteka na USB uređaj nije uspeo. | <ul style="list-style-type: none"> Tokom brisanja datoteka ste odspojili USB uređaj ili se prekinulo napajanje. Izbrisati delimično izbrisani datoteku. Ako to ne reši problem, USB uređaj je možda u kvaru. Formatirajte USB uređaj prema pripadajućem uputstvu za upotrebu. Ako se problem ponavlja, obratite se najbližem Sonyjevom servisu. Proverite da li je na USB uređaju aktivirana zaštita od snimanja. |
| Audio datoteka ili folderi na USB uređaju se ne mogu izbrisati. | |

Funkcije tjunera

| Simptom | Problemi i rešenja |
|------------------------------------|--|
| Ne mogu se podešiti radio stanice. | <ul style="list-style-type: none"> Proverite da li je antenski kabl čvrsto spojen. Podesite antenu ili spojite spoljnu antenu, ako je potrebno. Signal radio stanice je suviše slab (pri automatskom podešavanju). Ručno podešite stanicu. |
| FM prijem je loš. | <ul style="list-style-type: none"> Pomoću 75-ohmskog koaksijalnog kabla (opcija) spojite uređaj na spoljnu FM antenu. |

Control for HDMI

| Simptom | Problemi i rešenja |
|--|---|
| Funkcija Control for HDMI ne radi. | <ul style="list-style-type: none">Podesite [CONTROL FOR HDMI] u [HDMI SETUP] na [ON] (str. 58).Uverite se da je spojena komponenta kompatibilna sa funkcijom [CONTROL FOR HDMI].Proverite podešenje funkcije Control for HDMI na spojenoj komponenti. Pogledajte uputstvo za upotrebu isporučeno uz komponentu.Ako promenite HDMI povezivanje, spojite i odspojite mrežni kabl (kabl napajanja) ili ako se prekine napajanje, podesite [CONTROL FOR HDMI] u [HDMI SETUP] na [OFF], zatim podesite na [ON] (str. 58).Za detalje, pogledajte "Upotreba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync" (str. 49). |
| Iz sistema i TV prijemnika se ne čuje zvuk kod upotrebe System Audio Control funkcije. | <ul style="list-style-type: none">Proverite da li je priključeni TV prijemnik kompatibilan sa System Audio Control funkcijom.Za detalje, pogledajte "Upotreba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync" (str. 49). |
| TV ulaz se ne menja automatski kad spojite sistem na TV pomoću SCART (EURO AV) kabla. | <ul style="list-style-type: none">Podesite [CONTROL FOR HDMI] u [HDMI SETUP] na [OFF] (str. 58). |

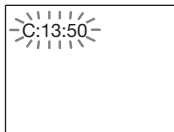
Poruke

| Simptom | Problemi i rešenja |
|---|--|
| Naizmenično se pojavljuje "PROTECTOR" i "PUSH POWER". | <ul style="list-style-type: none">Pritisnite I/Ø za isključenje sistema i proverite sledeće stavke nakon što sa displeja nestane "STANDBY".<ul style="list-style-type: none">– Da li su + i – kablovi zvučnika kratko spojeni?– Da li su zaklonjeni ventilacioni otvori na sistemu?Nakon provere navedenih stavki i uklanjanja problema, uključite sistem. Ako pomoću ovih provera ne možete ustanoviti uzrok problema, obratite se najbližem Sonyjevom servisu. |
| Prikazuje se "OVERLOAD", "REMOVE USB" i zatim "PUSH POWER". | <ul style="list-style-type: none">Sistem je detektovao problem sa nivoom električne struje iz ↔ (USB) priključnice. Isključite sistem i odspojite USB uređaj iz ↔ (USB) priključnice. Proverite da nema problema sa USB uređajem. Ako se problem ponavlja, obratite se najbližem Sonyjevom servisu. |
| Prikazuje se "LOCKED" i disk se ne može izvaditi. | <ul style="list-style-type: none">Obratite se Sony prodavcu ili ovlašćenom Sony servisu. |
| Prikazuje se "DATA ERROR". | <ul style="list-style-type: none">Datoteka koju želite reprodukovati je oštećena.Format ne odgovara ekstenziji u nazivu datoteke. Pogledajte "Odgovarajući diskovi/datoteke na USB uređaju" (str. 6).Format JPEG slikovne datoteke nije uskladen sa DCF standardom. |
| Pri reprodukciji se duže vreme prikazuje "READING". | <ul style="list-style-type: none">Postupak čitanja može trajati duže vreme ako je:<ul style="list-style-type: none">– na USB uređaju puno foldera ili datoteka.– organizaciona struktura foldera ili datoteka vrlo komplikovana.– memorijski kapacitet vrlo velik.– unutrašnja memorija fragmentirana. |

Funkcija automatske dijagnostike

(Kad se na displeju pojavljuju slova brojke)

Kad se aktivira funkcija automatske dijagnostike kako bi sprečila neispravan rad uređaja, na TV ekrantu ili displeju će se prikazati 5 znakova servisnog broja (na primer, C 13 50), odnosno, kombinacija slova i četiri broja. U tom slučaju proverite sledeću tablicu.



| Prva tri znaka servisnog broja | Uzrok i/ili postupak otklanjanja problema |
|--------------------------------|--|
| C 13 | Disk je prljav. → Očistite disk mekom krpom (str. 63). |
| E XX (XX je broj) | Aktivirala se funkcija automatske dijagnostike kako bi sprečila neispravan rad uređaja. → Obratite se Sony prodavcu ili ovlašćenom Sony servisu i navedite 5 znakova servisnog broja. Primer: E 61 10 |

Kod prikaza broja verzije na TV ekranu

Kad uključite sistem, na ekranu se može prikazati broj verzije [VER.X.XX] (X je broj). Iako to ne predstavlja kvar i služi samo za servisne svrhe, neće biti moguće normalno upotrebljavati sistem. Isključite sistem te ga ponovo uključite kako biste ga mogli koristiti.



Tehnički podaci

Pojačalo

IZLAZNA SNAGA (nazivna):

Prednji L + Prednji R 65 W + 65 W (pri 3 ohma, 1 kHz, 1% THD)

IZLAZNA SNAGA (referentna):

Prednji L/Prednji R/
Srednji/Surround L/
Surroound R: 100 W (po kanalu pri 3 ohma, 1 kHz)
Subwoofer: 100 W (pri 3 ohma, 80 Hz)

Ulazi (analogni)

TV (AUDIO IN)

Osetljivost: 450/250 mV

Super Audio CD/DVD sistem

Funkcije laserske diode

Trajanje emisije:

Kontinuirano

Snaga lasera: Manje od 44,6 µW

* Ta snaga je izmerena na udaljenosti od 200 mm od površine sočiva objektiva na glavi lasera sa otvorom promjera 7 mm.

Sistem formata signala PAL/NTSC

USB

↔ (USB) priključnica:

Maksimalna struja: 500 mA

Radio (tuner)

Sistem

PLL, kvarcom kontrolisan digitalni sintetizator

Opseg podešavanja

Severnoamerički modeli: 87,5 MHz – 108 MHz (u koracima od 100 kHz)

Ostali modeli:

87,5 MHz – 108 MHz (u koracima od 50 kHz)

Antena

FM žičana antena

Antenske priključnice

75 ohma, nesimetrično

Medufrekvencija

10,7 MHz

Video

Izlazi

VIDEO: 1 Vp-p 75 ohms
R/G/B: 0,7 Vp-p/75 ohma
HDMI OUT: Tip A (19-pinski)

Zvučnici

Front (prednji)

DAV-TZ230 (SS-TS102)

Sistem zvučnika Širokopojasni, bas refleksni

Zvučnička jedinica 65 mm kupasti

Nazivna impedansa 3 ohma

Dimenzije (približno) 103 mm × 164 mm × 85 mm (š/v/d)

Masa (približno) 0,5 kg

DAV-TZ630 (SS-TS104)

| | |
|-----------------------|--|
| Sistem zvučnika | Širokopojasni, bas refleksni |
| Zvučnička jedinica | 65 mm kupasti |
| Nazivna impedansa | 3 ohma |
| Dimenzije (približno) | 255 mm × 1185 mm × 255 mm (samo zvučnik: 113 mm × 645 mm × 77 mm (š/v/d)) |
| Masa (približno) | 3,1 kg |

Srednji (SS-CT101)

| | |
|-----------------------|---|
| Sistem zvučnika | Širokopojasni, bas refleksni, magnetni oklopjen |
| Zvučnička jedinica | 65 mm kupasti |
| Nazivna impedansa | 3 ohma |
| Dimenzije (približno) | 265 mm × 94 mm × 70 mm (š/v/d) |
| Masa (približno) | 0,6 kg |

Surround (SS-TS102)

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Sistem zvučnika | Širokopojasni, bas refleksni |
| Zvučnička jedinica | 65 mm kupasti |
| Nazivna impedansa | 3 ohma |
| Dimenzije (približno) | 103 mm × 164 mm × 85 mm (š/v/d) |
| Masa (približno) | 0,5 kg |

Subwoofer (SS-WS101)

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Sistem zvučnika | Subwoofer, bas refleksni |
| Zvučnička jedinica | 160 mm kupasti |
| Nazivna impedansa | 3 ohma |
| Dimenzije (približno) | 169 mm × 300 mm × 320 mm (š/v/d) |
| Masa (približno) | 5,3 kg |

Opšte

| | |
|------------------------|---|
| Napajanje | 220 V – 240 V AC, 50/60 Hz |
| Potrošnja DAV-DZ330 | Uključen: 105 W Pripravno stanje: 0,2 W* |

* Vredi samo ako je:

- "DEMO" podešen na "OFF".
- [CONTROL FOR HDMI] podešen na [OFF].

| | |
|-----------------------|--|
| Dimenzije (približno) | 430 mm × 67 mm × 335 mm (š/v/d) uključujući delove koji vire |
| Masa (približno) | 3,6 kg |

Podržani formati datoteka**MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3)**

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Ekstenzija datoteke: | mp3 |
| Brzina bitova: | 32 kbps – 320 kbps |
| Frekvencije uzorkovanja: | 32/44,1/48 kHz |

WMA (samo USB uređaj)

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Ekstenzija datoteke: | wma |
| Brzina bitova: | 48 kbps – 192 kbps |
| Frekvencije uzorkovanja: | 44,1 kHz |

AAC (samo USB uređaj)

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Ekstenzija datoteke: | m4a |
| Brzina bitova: | 48 kbps – 320 kbps |
| Frekvencije uzorkovanja: | 44,1 kHz |

DivX

| | |
|----------------------|--------------------|
| Ekstenzija datoteke: | avi/divx |
| Video kodek: | DivX video |
| Brzina bitova: | 10,08 Mbps (maks.) |
| Brzina sličica: | 30 fps |
| Rezolucija: | 720 × 576 |
| Audio kodek: | MP3 |

MPEG4

| | |
|----------------------|---|
| Format datoteke: | MP4 format |
| Ekstenzija datoteke: | mp4/m4v |
| Video kodek: | MPEG4 Simple Profile (AVC nije kompatibilno.) |
| Brzina bitova: | 4 Mbps |
| Brzina sličica: | 30 fps |
| Rezolucija: | 720 × 576 |
| Audio kodek: | AAC-LC (HE-AAC nije kompatibilno.) |
| DRM: | Nije kompatibilno |

Dizajn i tehnički podaci podložni su promenama bez napavje.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne štamparske greške.

- Potrošnja u pripravnom stanju 0,2 W.
- Halogeni usporivači plamena nisu korišteni u nekim štampanim pločicama.
- Više od 85% efikasnosti napajanja sklopa pojačavanja postignuto je pomoću digitalnog pojačala, S-Master.

Prioritetne vrste datoteka za reprodukciju

Tablica opisuje prioritet vrsta datoteka pri reprodukciji pod podešenjem za [MEDIA].

| Vrsta datoteke na disku ili USB uređaju | [MEDIA] podešenje | | | | |
|--|--|------------------------------|--|------------------------------|------------------------------|
| | [VIDEO] | | [MUSIC/ PHOTO] | [PHOTO] | [MUSIC] |
| | Disk | USB uređaj | Disk | Disk/USB uređaj | Disk/USB uređaj |
| Samo video datoteke ¹⁾ | Video datoteke ¹⁾ | Video datoteke ¹⁾ | Video datoteke ¹⁾ | Video datoteke ¹⁾ | Video datoteke ¹⁾ |
| Samo JPEG slikovne datoteke | JPEG slikovne datoteke | JPEG slikovne datoteke | JPEG slikovne datoteke | JPEG slikovne datoteke | JPEG slikovne datoteke |
| Samo audio datoteke ²⁾ | MP3 datoteke | Audio datoteke | MP3 datoteke | Audio datoteke ²⁾ | Audio datoteke ²⁾ |
| Video datoteke ¹⁾ i JPEG slikovne datoteke | Video datoteke ¹⁾ | Video datoteke ¹⁾ | JPEG slikovne datoteke | JPEG slikovne datoteke | Video datoteke ¹⁾ |
| Video datoteke ¹⁾ i audio datoteke ²⁾ | Video datoteke ¹⁾ | Video datoteke ¹⁾ | MP3 datoteke | Audio datoteke ²⁾ | Audio datoteke ²⁾ |
| Audio datoteke ²⁾ i JPEG slikovne datoteke | MP3 datoteke i JPEG slikovne datoteke sa slideshowom | Audio datoteke | MP3 datoteke i JPEG slikovne datoteke sa slideshowom | JPEG slikovne datoteke | Audio datoteke ²⁾ |
| Video datoteke ¹⁾ , audio datoteke ²⁾ i JPEG slikovne datoteke | Video datoteke ¹⁾ | Video datoteke ¹⁾ | MP3 datoteke i JPEG slikovne datoteke sa slideshowom | JPEG slikovne datoteke | Audio datoteke ²⁾ |

¹⁾ MPEG-4 datoteke se mogu reprodukovati samo na modelima za Veliku Britaniju.

²⁾ Pri upotrebi diska možete reprodukovati samo MP3 datoteke.

lista jezičkih kodova

Nazivi jezika odgovaraju ISO 639: 1988 (E/F) standardu.

| Kôd | Jezik | Kôd | Jezik | Kôd | Jezik | Kôd | Jezik |
|------|----------------|------|---------------|------|-----------------|------|-------------|
| 1027 | Afarski | 1183 | Irski | 1347 | Maorski | 1507 | Samoanski |
| 1028 | Abhazijski | 1186 | Škotski Gelik | 1349 | Makedonski | 1508 | Šona |
| 1032 | Afrikaans | 1194 | Galicijski | 1350 | Malajalamski | 1509 | Somalijski |
| 1039 | Amharički | 1196 | Guaranski | 1352 | Mongolski | 1511 | Albanski |
| 1044 | Arapski | 1203 | Gudžaratski | 1353 | Moldavski | 1512 | Srpski |
| 1045 | Asameski | 1209 | Hauski | 1356 | Maratijski | 1513 | Sisvati |
| 1051 | Ajmarski | 1217 | Hindi | 1357 | Malajski | 1514 | Sesoto |
| 1052 | Azerbejdžanski | 1226 | Hrvatski | 1358 | Malteški | 1515 | Sudanski |
| 1053 | Baškirski | 1229 | Madarski | 1363 | Burmski | 1516 | Švedski |
| 1057 | Beloruski | 1233 | Armenksi | 1365 | Naurski | 1517 | Svhili |
| 1059 | Bugarski | 1235 | Interlingua | 1369 | Nepalski | 1521 | Tamilski |
| 1060 | Biharski | 1239 | Interlingue | 1376 | Holandski | 1525 | Telugu |
| 1061 | Bislamski | 1245 | Inupijak | 1379 | Norveški | 1527 | Tadžik |
| 1066 | Bengalski; | 1248 | Indonezijski | 1393 | Okitanski | 1528 | Tai |
| | Bangla | 1253 | Islandski | 1403 | (Afanski) Oromo | 1529 | Tigrinjski |
| 1067 | Tibetski | 1254 | Talijanski | 1408 | Oríjski | 1531 | Turkmenski |
| 1070 | Bretonski | 1257 | Hebrejski | 1417 | Pandžapski | 1532 | Tagaloški |
| 1079 | Katalanski | 1261 | Japanski | 1428 | Poljski | 1534 | Sestvanski |
| 1093 | Korzikanski | 1269 | Jidiš | 1435 | Pashto; | 1535 | Tonga |
| 1097 | Češki | 1283 | Javanski | | Pushto | 1538 | Turski |
| 1103 | Velški | 1287 | Gruzijski | 1436 | Portugalski | 1539 | Tsonga |
| 1105 | Danski | 1297 | Kazahstanski | 1463 | Kećuanski | 1540 | Tatarski |
| 1109 | Nemački | 1298 | Grenlandski | 1481 | Reto- | 1543 | Twî |
| 1130 | Butanski | 1299 | Kambodžanski | | romanski | 1557 | Ukrajinski |
| 1142 | Grčki | 1300 | Kanada | 1482 | Kirundski | 1564 | Urdu |
| 1144 | Hrvatski | 1301 | Korejski | 1483 | Rumunski | 1572 | Uzbeški |
| 1145 | Esperanto | 1305 | Kašmirski | 1489 | Ruski | 1581 | Vijetnamski |
| 1149 | Španski | 1307 | Kurdski | 1491 | Kinjarvandski | 1587 | Volapuk |
| 1150 | Estonski | 1311 | Kirgiški | 1495 | Sanskrt | 1613 | Volof |
| 1151 | Baskijski | 1313 | Latinski | 1498 | Sindi | 1632 | Ksosa |
| 1157 | Perzijski | 1326 | Lingalski | 1501 | Sango | 1665 | Joruba |
| 1165 | Finski | 1327 | Laotinski | 1502 | Hrvatsko-srpski | 1684 | Kineski |
| 1166 | Fidži | 1332 | Litvanski | | | 1697 | Zulu |
| 1171 | Fareski | 1334 | Latvijski; | 1503 | Singaleški | | |
| 1174 | Francuski | | | 1505 | Slovački | | |
| 1181 | Frizijski | 1345 | Malaški | 1506 | Slovenski | 1703 | Neodređeno |

lista regionalnih kodova funkcije ograničenja reprodukcije

| Kôd | Regija | Kôd | Regija | Kôd | Regija | Kôd | Regija |
|------|------------|------|------------|------|-------------|------|------------------|
| 2044 | Argentina | 2165 | Finska | 2362 | Meksiko | 2149 | Španija |
| 2047 | Australija | 2174 | Francuska | 2376 | Holandija | 2499 | Švedska |
| 2046 | Austrija | 2109 | Nemačka | 2390 | Novi Zeland | 2086 | Švajcarska |
| 2057 | Belgija | 2248 | Indija | 2379 | Norveška | 2528 | Tajland |
| 2070 | Brazil | 2238 | Indonezija | 2427 | Pakistan | 2184 | Velika Britanija |
| 2079 | Kanada | 2254 | Italija | 2424 | Filipini | | |
| 2090 | Čile | 2276 | Japan | 2436 | Portugal | | |
| 2092 | Kina | 2304 | Koreja | 2489 | Rusija | | |
| 2115 | Danska | 2363 | Malezija | 2501 | Singapur | | |

OVLAŠĆENI SERVISI

SRBIJA

Input

Milentija Popovića 18
Beograd
011 2132 877, 311 9431

ETC Electronic

Ustanička 128b
Beograd
011 3473 530, 2894 508

ETC Electronic

Pere Velimirovića 8
Beograd
011 3510 424, 3591 243

SS Digit

Kraljice Marije 29
Beograd
011 3223 674, 3370 369

CRNA GORA

TV Video Centar

Save Kovačevića 153
Podgorica
020 620 980

V.T. Centar

Seljanovo bb
Tivat-Kotor
032 674 422

TV Digital Servis

Šukrije Međedovića
Bijelo Polje
050 431 399

Predstavništvo Sony Central and Southeast Europe Kft. Beograd

Omladinskih Brigada 88a
11 070 Novi Beograd
Republika Srbija

Sony Info Centar

+381 11 228 33 00

www.sony.rs

support.rs@eu.sony.com