

■ Kućno kino s DVD ■ uređajem

Upute za uporabu
DAV-DZ260

**HDMI****SUPER AUDIO CD****MP3**

UPOZORENJE

Kako biste sprječili požar ili električki udar, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.

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

Kako biste sprječili požar, ne prekrivajte ventilacijske otvore uređaja novinama, stolnjacima, zavjesama, itd. Ne stavljajte upaljene svijeće na uređaj.

Kako biste sprječili požar ili električki udar, ne stavljajte na uređaj posude s tekućinom, npr. vase.

Baterije ili uređaji s uloženim baterijama ne smiju se izlagati visokim temperaturama, primjerice sunčevom svjetlu, vatri i sl.

Samo za uporabu u zatvorenom prostoru.



Ovaj uređaj je laserski proizvod klase 1. Oznaka CLASS 1 LASER PRODUCT se nalazi na stražnjem dijelu uređaja.



Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i ostalim europskim državama s posebnim sustavima za odlaganje)

Ovaj znak na uređaju ili ambalaži ukazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s kućim otpadom. Umjesto toga, opremu za odlaganje odnesite u vama najbliže mjesto za skupljanje i recikliranje električnog i elektroničkog otpada. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda spriječit ćete potencijalne negativne posljedice za okoliš i ljudsko zdravlje koje inače mogu imati utjecaja ukoliko se uređaj ne odloži na pravilan način. Recikliranje materijala od kojeg je uređaj sastavljen pridonosi očuvanju prirodnih izvora. Za detaljnije informacije o recikliranju proizvoda, obratite se lokalnom uredju, komunalnoj službi ili trgovini gdje ste kupili uređaj.



Zbrinjavanje istrošenih baterija (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sustavima zbrinjavanja)

Ova oznaka na bateriji ili na njezinoj ambalaži označava da se baterija isporučena s ovim proizvodom ne smije zbrinjavati kao kućni otpad. Pravilnim zbrinjavanjem istrošenih baterija čuvate okoliš i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem baterija ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi. Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih izvora. U slučaju da neki proizvod iz sigurnosnih razloga ili zbog performansi ili ispravnosti zahtijeva stalnu vezu s ugrađenom baterijom, njezinu zamjenu valja povjeriti isključivo ovlaštenom servisu. Kako bi se zajamčilo pravilno rukovanje baterijom, na kraju njezina radnog vijeka 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 trgovinu gdje ste kupili proizvod.

Proizvođač ovog uređaja je Sony Corporation 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Ovlašteni predstavnik za EMC i sigurnost proizvoda je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka. Za pitanja servisa i jamstva pogledajte adresu na jamstvenom listu.

Mjere opreza

Napajanje

- Mrežni kabel smije zamijeniti isključivo stručno osoblje u servisu.
- Uredaj nije odspojen sa napajanja sve dok je mrežni utikač spojen na zidnu utičnicu, čak i ako je sam uredaj isključen.
- Uredaj postavite tako da je mrežni kabel lako odspojiti iz utičnice u slučaju problema.

O ovom priručniku

- Upute u ovom priručniku opisuju kontrole daljinskog upravljača. Također možete koristiti kontrole na uređaju ako imaju jednake oznake kao i one na daljinskom upravljaču.
- Opcije kontrolnog izbornika mogu se razlikovati ovisno o području.
- "DVD" se može koristiti kao opći naziv za DVD VIDEO, DVD+RW/DVD+R te DVD-RW/ DVD-R diskove.
- Tvorničko podešenje je podcrtano.

Sadržaj

O ovom priručniku.....	3
Diskovi koje je moguće reproducirati	5
Kako započeti s radom	
Korak 1: Postavljanje zvučnika...	10
Korak 2: Spajanje sustava.....	13
Korak 3: Brzo podešavanje (Quick Setup).....	20
Korak 4: Uživanje u surround zvuku iz svih zvučnika.....	23
Podešavanje zvuka	
Uživanje u surround zvuku primjenom načina dekodiranja.....	25
Odabir filmskog ili glazbenog moda	27
Emitirani multiplex zvuk	27
Disk	
Reprodukcijska diskova	28
Razni načini reprodukcije	34
Traženje/odabir diska	36
Reprodukcijski MP3 audio zapisa i JPEG slike	38
DivX® video datoteke	41
Vremensko uskladjivanje slike i zvuka	43
Ograničavanje reprodukcije diska.....	44
Uporaba izbornika Setup	46
Funkcije tunera	
Pohranjivanje radijskih postaja.....	53
Slušanje radijskog programa	54
Uporaba RDS (Radio Data System) sustava	56
Control for HDMI/Vanjski audio uredaj	
Uporaba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync	57
Reprodukcijska audio datoteka/JPEG slikovnih datoteka s USB uređaja ..	60
Pohranjivanje pjesama na USB uređaj ...	66
Odgovarajući USB uređaji.....	69
Uporaba DIGITAL MEDIA PORT adAPTERA	69
Dodatne funkcije	
Postizanje optimalnog <i>surround</i> zvuka u prostoriji.....	71
Automatsko kalibriranje odgovarajućih parametara.....	72
Upravljanje TV-om pomoću isporučenog daljinskog upravljača ...	73
Primjena zvučnog efekta.....	74
Funkcija Sleep Timer	74
Promjena svjetline pokazivača.....	75
Prikaz informacija o disku	75
Vraćanje na početna podešenja	78
Dodatne informacije	
Mjere opreza	79
Napomene o diskovima.....	80
U slučaju problema	81
Funkcija automatske dijagnostike	89
Tehnički podaci	90
Rječnik	91
Popis jezičnih kodova	93
Dijelovi i kontrole	94
Vodič kroz kontrolni izbornik.....	98

Diskovi koje je moguće reproducirati

Format diska	Logo Diska	Značajke	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) mod (osim za DVD-R DL) 	
Super Audio CD		<ul style="list-style-type: none"> Super Audio CD 	
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 	
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 MP3 datoteke¹⁾, JPEG slike datoteke²⁾ i DivX video datoteke^{3,4)}, i uskladen je sa standardom ISO 9660⁵⁾ Level 1/Level 2 ili Joliet (prošireni format) 	
DATA DVD	—	<ul style="list-style-type: none"> DVD-ROM/DVD-R/DVD-RW/DVD +R/DVD+RW u DATA DVD formatu, koji sadrži MP3 datoteke¹⁾, JPEG slike datoteke²⁾ i DivX video datoteke^{3,4)}, i uskladen je sa standardom UDF (Universal Disk Format) 	

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

- ²⁾ JPEG slikovne datoteke trebaju biti uskladene s image DCF formatom slikovnih datoteka. (DCF “Design rule for Camera File system”: Standardi slike za digitalne fotoaparate koje je regulirala Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).)
- ³⁾ DivX® je tehnologija kompresije video datoteka koju je razvila tvrtka DivX, Inc.
- ⁴⁾ DivX, DivX Certified i pripadajući logotipi su zaštićeni znakovi tvrtke DivX, Inc. i koriste se uz dopuštenje.
- ⁵⁾ Logički format datoteka i mapa na CD-ROM diskovima, kojeg je definirala ISO (International Organization for Standardization).
- “DVD-RW”, “DVD+RW”, “DVD+R”, “DVD VIDEO” i “CD” logo su zaštićena imena.

Primjer diskova koje sustav ne može reproducirati

Uređaj ne može reproducirati sljedeće diskove:

- CD-ROM/CD-R/CD-RW diskove osim onih koji su snimljeni u formatima navedenim na str. 5.
- CD-ROM diskove snimljene u PHOTO CD formatu.
- CD-Extra podatke
- CD Graphics diskove
- DVD Audio diskove
- DATA DVD diskove koji ne sadrže MP3 audio zapise, JPEG slikovne datoteke ili DivX video datoteke.
- DVD-RAM diskove

Također, uređaj ne može reproducirati sljedeće diskove:

- DVD VIDEO disk s različitim regionalnim kodom (str. 7)
- Disk koji nije standardnog oblika (primjerice, u obliku kartice, srca, itd.)
- Disk s pričvršćenim papirom ili naljepnicom
- Diskovi s ljepilom, celofan vrpcem, ili ostatkom naljepnice

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

Imajte na umu da nije moguća reprodukcija nekih CD-R/CD-RW/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW diskova na ovome uređaju zbog nedostatne kvalitete i fizičkog stanja diska, odnosno zbog razlike u tehnologiji i softveru za snimanje.

Nije moguća reprodukcija diska koji nije ispravno finaliziran. Dodatne informacije možete pronaći u uputama za uporabu uređaja za snimanje. Imajte na umu da neke funkcije reprodukcije kod nekih DVD+RW/DVD+R diskova možda neće raditi, čak i ako su pravilno finalizirani. U tom slučaju, pokrenite normalnu reprodukciju diska. Također nije moguća reprodukcija nekih DATA CD/DATA DVD diskova snimljenih u Packet Write formatu.

Glazbeni diskovi kodirani tehnikom za zaštitu autorskih prava

Ovaj proizvod je namijenjen za reprodukciju diskova uskladjenih s Compact Disc (CD) standardom. U novije vrijeme se u prodaji također mogu naći glazbeni diskovi kodirani radi zaštite od kopiranja. Imajte na umu da neki od tih diskova ne odgovaraju CD standardu i možda se neće moći reproducirati na ovom uređaju.

Napomena o DualDisc diskovima

DualDisc je dvostrani disk koji sadrži snimljen DVD materijal na jednoj strani i digitalni audio materijal na drugoj. Međutim, budući da audio strana DualDisc diska nije uskladena s Compact Disc (CD) standardom, možda se neće moći reproducirati u ovom uređaju.

0 multi session CD diskovima

- Ovaj uređaj može reproducirati multi session CD diskove kada je MP3 audio zapis snimljen u prvoj sesiji. Takoder je moguća reprodukcija naknadno snimljenih MP3 zapisa.
- Ovaj uređaj može reproducirati multi session CD diskove kada je JPEG slikovna datoteka snimljena u prvoj sesiji. Takoder je moguća reprodukcija naknadno snimljenih JPEG slikovnih datoteka.
- Ako su u prvoj sesiji snimljeni audio zapisi i slike u glazbenom CD ili video CD formatu, reproducira se samo ta prva sesija.

Regionalni kôd

Vaš uređaj ima regionalni kôd otisnut na stražnjoj strani i reproducirati će samo DVD diskove označene jednakim regionalnim kodom.

DVD VIDEO diskovi s oznakom  također se mogu reproducirati na ovom uređaju.

Ako pokušate reproducirati neki drugi DVD disk, na TV zaslonu se pojavi poruka [Playback prohibited by area limitations] (odnosno, reprodukcija ovog diska je zabranjena regionalnim ograničenjima). Ovisno o DVD disku, može se dogoditi da nema oznake regionalnog koda iako je reprodukcija DVD diska zabranjena regionalnim ograničenjima.

Napomena o reprodukciji DVD i VIDEO CD diskova

Neke funkcije reprodukcije DVD i VIDEO CD diskova mogu namjerno biti izostavljene od strane proizvođača softvera. Budući da ovaj uređaj reproducira DVD i VIDEO CD diskove ovisno o sadržaju diska koje su izradili proizvođači softvera, neke funkcije reprodukcije možda neće biti raspoložive. Takoder pogledajte upute isporučene uz DVD i VIDEO CD diskove.

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. Uporabu ove tehnologije mora odobriti Macrovision Corporation i namijenjena je isključivo za kućnu i drugu ograničenu uporabu, osim ako Macrovision Corporation nije izričito odobrio drugaćiju uporabu. Reverzno inženjerstvo ili rastavljanje je zabranjeno.

Ovaj sustav ima ugraden 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 tvrtke DTS, Inc.

"DTS" i "DTS Digital Surround" su zaštićeni nazivi i oznake DTS, Inc. korporacije.

Ovaj sustav koristi High-Definition Multimedia Interface (HDMI™) tehnologiju.

HDMI, HDMI logo i High-Definition Multimedia Interface su zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke HDMI Licensing LLC.

"BRAVIA" i BRAVIA su zaštićeni znakovi tvrtke Sony Corporation.

Sadržaj isporuke

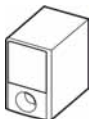
- Prednji zvučnici (2) i surround zvučnici (2)



- Središnji zvučnik (1)



- Subwoofer (1)



- AM okvirna antena (1)



- FM žičana antena (1)



- Kabeli zvučnika (6, crveni/bijeli/zeleni/sivi/plavi/ljubičasti)



- Daljinski upravljač (1)



- Baterije R6 (veličina AA) (2)



- Kalibracijski mikrofon (1)



- Nožice zvučnika (1 komplet)

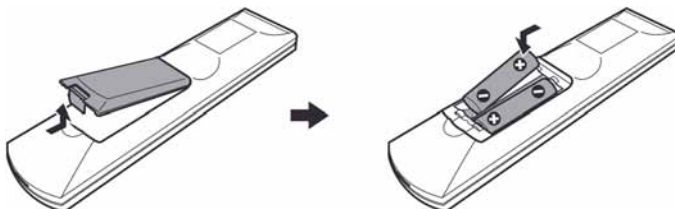


- Upute za uporabu

- Dijagram spajanja zvučnika i TV-a

Umetanje baterija u daljinski upravljač

Sustavom možete upravljati pomoću isporučenog daljinskog upravljača. Umetnute dvije baterije veličina AA (R6) pazeći da se \oplus i \ominus polariteti baterija slažu s oznakama u pretincu. Pri uporabi daljinskog upravljača, usmjerite ga prema senzoru  na uređaju.

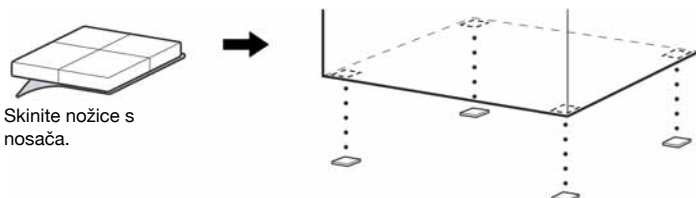


Napomene

- Nemojte ostavljati daljinski upravljač na jako zagrijanim ili vlažnim mjestima.
- Nemojte zajedno koristiti novu i staru bateriju.
- Nemojte ubacivati nikakve strane predmete u kućište daljinskog upravljača, posebice pri zamjeni baterija.
- Nemojte izlagati senzor daljinskog upravljača izravnom utjecaju sunčevog svjetla ili rasvjete jer možda neće raditi ispravno.
- Ako dulje vremena nećete koristiti daljinski upravljač, izvadite baterije kako biste spriječili moguće oštećenje uslijed istjecanja elektrolita iz baterija i korozije.

Pričvršćivanje nožica na subwoofer

Pričvrstite isporučene nožice donju stranu subwoofera kako biste ga stabilizirali i spriječili njegovo pomicanje pri reprodukciji.



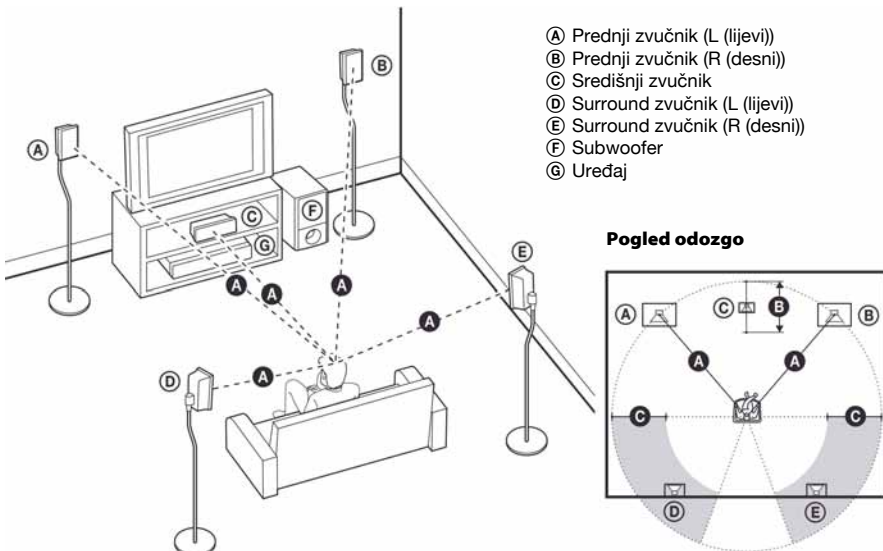
Korak 1: Postavljanje zvučnika

Za najbolji mogući surround zvuk, potrebno je postaviti sve zvučnike, osim subwoofera, na jednaku udaljenost od položaja za slušanje (**A**).

Međutim, ovaj sustav omogućuje postavljanje središnjeg zvučnika do 1,6 metara bliže (**B**) i surround zvučnika do 5 metara bliže (**C**) prednjim zvučnicima.

Prednji zvučnici mogu se staviti od 1 do 7 metara (**A**) od položaja za slušanje.

Razmjestite sustav kao na sljedećoj slici.



Napomene

- Nemojte postavljati zvučnike u nagnuti položaj.
- Nemojte postavljati zvučnike na:
 - Izuzetno vruća ili hladna mjesta
 - Prašnjava ili zaprljana mjesta
 - Vrlo vlažna mjesta
 - Mjesta pod utjecajem vibracija
 - Mjesta pod izravnim utjecajem sunčevih zraka
- Oprezno postavite i/ili stalke za zvučnike (nisu isporučeni) koji su učvršćeni sa zvučnicima na posebno obradeni pod (lakiran, poliran,...) jer bi obojena površina mogla izblijedjeti.
- Nemojte koristiti nikakve spužvice, praškove ili otopine kao što su alkohol ili benzine.
- Nemojte se naslanjati na zvučnike jer mogu pasti.

Savjet

- Kad mijenjate položaj zvučnika, preporuča se promjena podešenja. Za detalje pogledajte "Postizanje optimalnog surround zvuka u prostoriji" (str. 71) i "Automatsko kalibriranje odgovarajućih parametara" (str. 72).

Pričvršćivanje zvučnika na zid

Prije postavljanja zvučnika na zid, spojite kabele zvučnika na zvučnik.

Spojite kabele zvučnika u odgovarajuće priključnice na zvučnicima: kabel s prstenom u boji na \oplus , a kabel bez prstena u boji na \ominus .



Prsten u boji

Prednji zvučnik (L): Bijeli

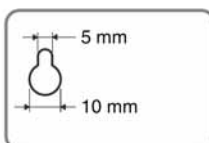
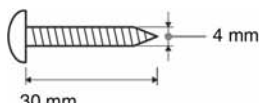
Prednji zvučnik (R): Crveni

Središnji zvučnik: Zeleni

Surround zvučnik (L): Plavi

Surround zvučnik (R): Sivi

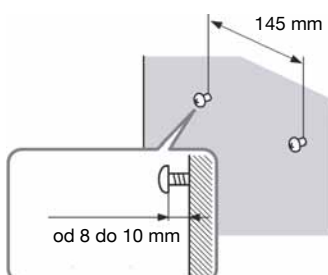
- 1** Pripremite vijke (opcija) koji odgovaraju otvoru na poleđini svakog zvučnika. Pogledajte sljedeće slike.



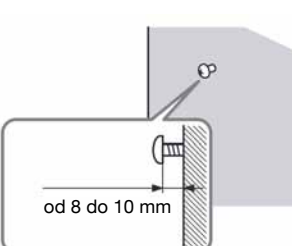
Otvor na poleđini
zvučnika

- 2** Pričvrstite vijke na zid.

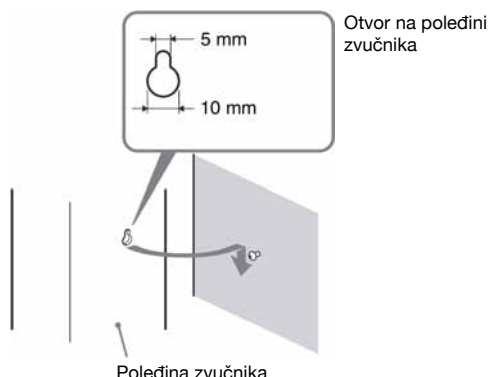
Za središnji zvučnik



Za ostale zvučnike



- 3** Objesite zvučnike na vijke.



Napomene

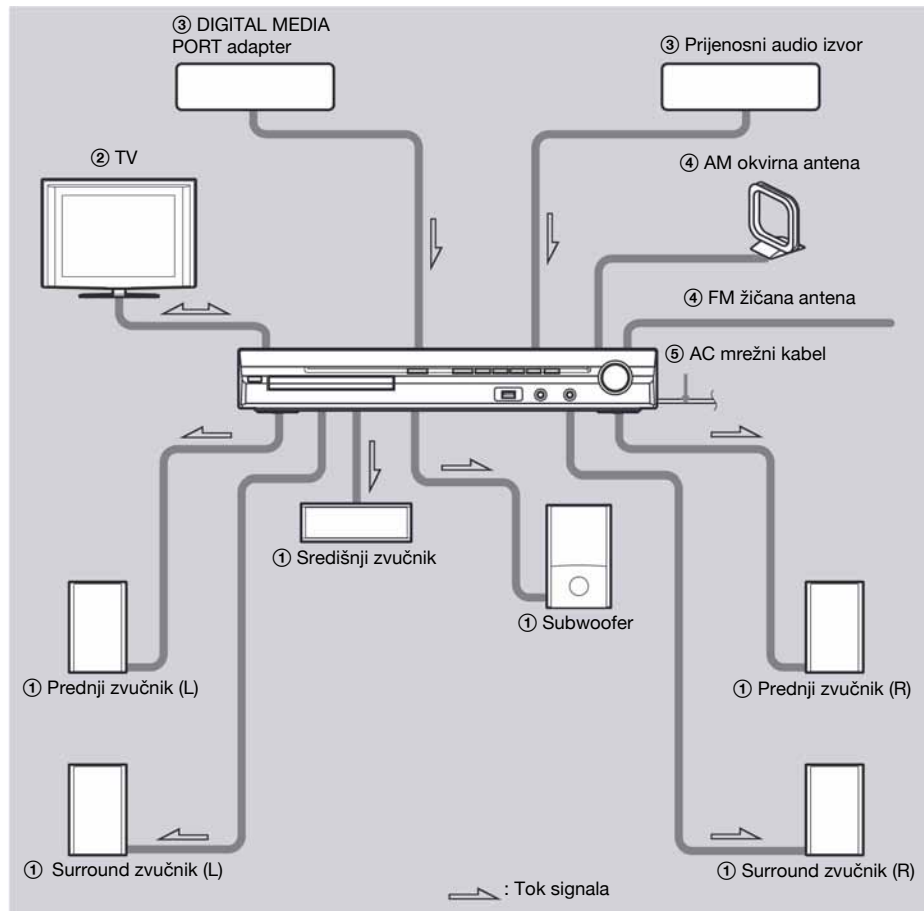
- Upotrijebite vijke koji odgovaraju materijalu i čvrstoći zida. Budući da je zid od gipsanih ploča osobito lomljiv, dobro zavrnite vijke na nosač te pričvrstite na zid. Instalirajte zvučnike na okomit i ravan zid s pojačanjem.
- Informacije o materijalima zida ili vijcima koje je potrebno koristiti potražite u specijaliziranim trgovinama.
- Sony nije odgovoran za nezgode ili štete nastale uslijed nepravilne instalacije, nedovoljne čvrstoće zida ili nepravilnog pričvršćivanja vijaka, prirodne katastrofe, itd.

Korak 2: Spajanje sustava

Pogledajte dijagram spajanja dolje i pročitajte dodatne informacije od ① do ⑤ na sljedećim stranicama.

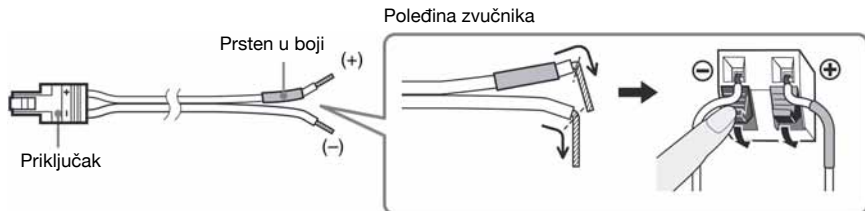
Napomene

- Spojite kabele čvrsto kako biste sprječili zujanje i šum.
- Kod spajanja druge komponente koja ima regulator glasnoće, pojačajte glasnoću na njoj na razinu pri kojoj zvuk nije izobličen.



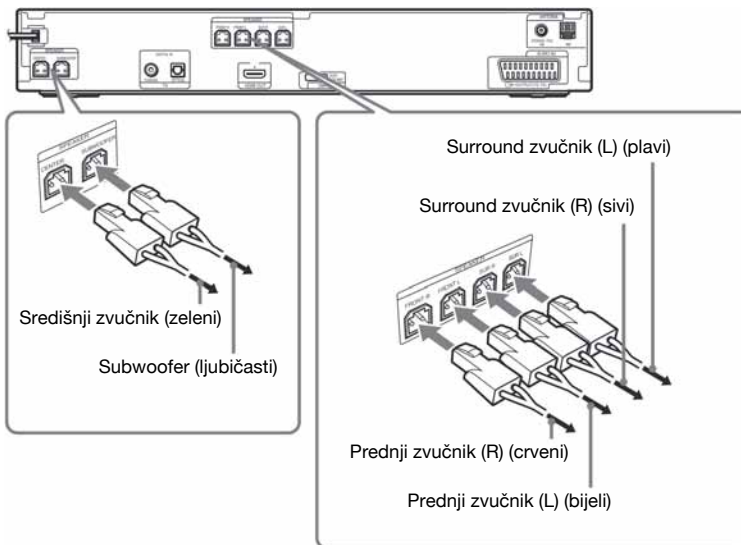
① Spajanje zvučnika

Priklučak i prsten u boji na zvučničkom kabelu jednake su boje kao i oznaka priključnica na koje se kabel spaja. Spojite kable zvučnika u odgovarajuće priključnice na zvučnicima: kabel s prstom u boji na \oplus , a kabel bez prstena u boji na \ominus . Nemojte umetati izolaciju kabela zvučnika u priključnici.



Kod spajanja na uređaj, umetnite priključak dok ne klikne.

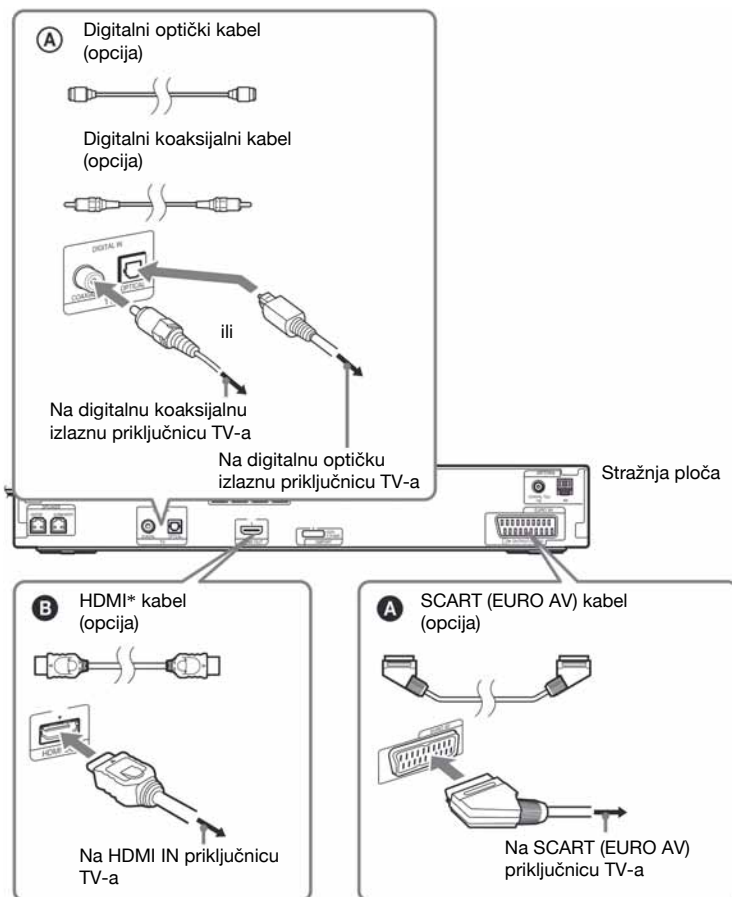
Stražnja ploča



② Spajanje TV prijemnika

Za video izlaz vašeg TV-a, provjerite ulazne video priključnice na njemu te odaberite način povezivanja **A** ili **B**. Kvaliteta slike se malo razlikuje kod **A** (standardno) i **B** (HDMI) načina povezivanja.

Kad vaš TV ima digitalnu optičku ili koaksijalnu izlaznu priključnicu, možete poboljšati kvalitetu zvuka spajanjem pomoću digitalnog kabela (**A**).



* HDMI (High-Definition Multimedia Interface)

Ako vaš TV ima HDMI priključnicu, koristite ovaj način spajanja i odaberite vrstu izlaznog signala (str. 22).

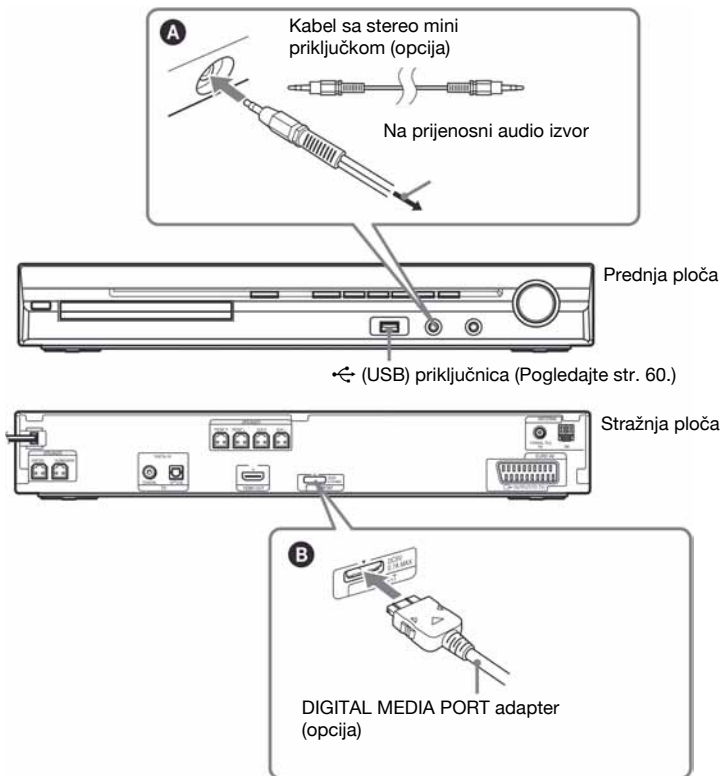
Napomene

- Tijekom funkcije "DMPORT", video signal ne izlazi iz priključnice HDMI OUT.
- Sustav može prihvatići digitalne i analogne signale. Digitalni signali imaju prednost pred analognim signallima. (COAXIAL ima prednost nad OPTICAL.) Ako se digitalni signal prekine, analogni signal će se procesirati nakon 2 sekunde.

③ Spajanje drugih komponenata

Možete uživati u spojenoj komponenti koristeći šest zvučnika ovog sustava.

- Prijenosni audio izvor: A
- DIGITAL MEDIA PORT adapter: B

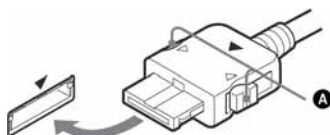


Za spajanje DIGITAL MEDIA PORT adaptera

Spojite DIGITAL MEDIA PORT adapter (opcija) na DMPORT priključnicu. Za detalje, pogledajte "Uporaba DIGITAL MEDIA PORT adaptera" (str. 69).

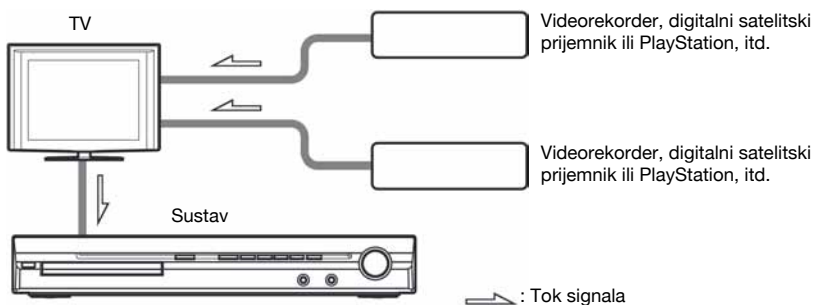
Napomena

- Spojite DIGITAL MEDIA PORT adapter tako da se poravnaju oznake ▼. Kod odspajanja, izvucite uz pritisak na dijelove A.



Ako vaš TV ima više audio/video ulaza

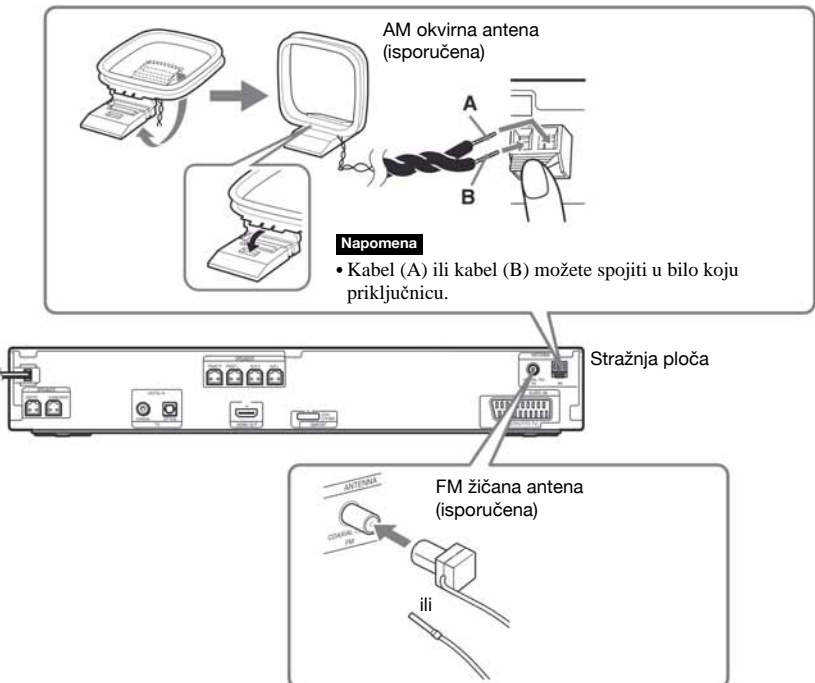
Možete uživati u zvuku kroz zvučnike sustava spojenog na TV. Spojite komponente na sljedeći način.



Odaberite komponentu na TV-u. Za detalje, pogledajte upute za uporabu TV-a.

Ako TV nema više audio/video ulaza, za prijem zvuka s više od dviju komponenata bit će potreban prespojnik.

④ Spajanje antena

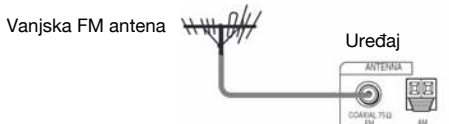


Napomene

- Držite AM okvirnu antenu i kabel dalje od sustava ili drugih AV komponenata, jer se u protivnom mogu pojaviti smetnje.
- Potpuno razvucite FM žičanu antenu.
- Nakon spajanja FM žičane antene, držite je u što vodoravnijem položaju.

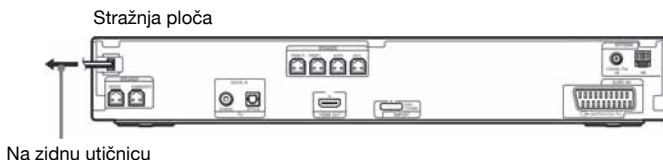
Savjeti

- Podesite smjer AM okvirne antene za najbolji zvuk AM emitiranja.
- Ako je FM prijem loš, pomoću 75-ohmskog koaksijalnog kabela (opcija) spojite uređaj na vanjsku FM antenu na sljedeći način.



⑤ Spajanje mrežnog kabela

Prije spajanja mrežnog kabela uređaja u zidnu utičnicu, spojite sve zvučnike na uređaj.



0 demo modu

Nakon spajanja mrežnog kabela, na pokazivaču uređaja započinje demo prikaz.

Uključivanje/isključivanje demo moda

1 Pritisnite I/⊕ na uređaju.

Sustav se uključuje.

2 Pritisnite SYSTEM MENU.

3 Pritisnite ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DEMO", zatim pritisnite ⊕ ili →.

4 Pritisnite ↑/↓ za odabir podešenja.

- "DEMO ON- "DEMO OFF": Isključeno

5 Pritisnite ⊕.

Podešavanje je izvedeno.

6 Pritisnite SYSTEM MENU.

Isključi se izbornik sustava.

Savjet

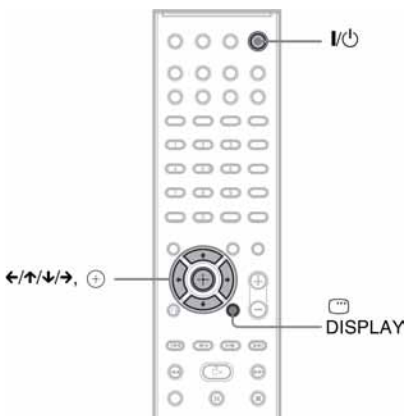
- Kod novog uređaja, ili dok je sustav na tvorničkim podešenjima (npr. nakon izvođenja funkcije "COLD RESET" (str. 78)), demo mod možete isključiti jednostavnim pritiskom tipke I/⊕ na daljinskom upravljaču.

Korak 3: Brzo podešavanje (Quick Setup)

Postoji određen minimalni broj osnovnih podešenja raspoloživih za uporabu sustava.

Napomena

- Kod spajanja sustava i TV-a HDMI kabelom (opcija), trebate podešiti vrstu video izlaza u skladu s vašim TV-om. Za detalje, pogledajte "Podešavanje vrste video izlaza u skladu s vašim TV-om" (str. 22).



1 Uključite TV prijemnik.

2 Pritisnite I/Ø.

Napomena

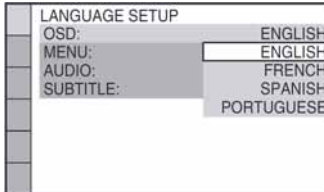
- Podesite funkciju na "DVD" (str. 23).

3 Na svom TV prijemniku odaberite odgovarajući ulaz tako da se signal uređaja pojavi na TV zaslonu.

Na dnu zaslona se pojavi poruka [Press [ENTER] to run QUICK SETUP.] (pritisnite [ENTER] za pokretanje izbornika QUICK SETUP). Ako se ova poruka ne pojavi, otvorite izbornik Quick Setup i ponovno izvedite postupak (str. 22).

4 Pritisnite ⊕ bez umetanja diska.

Na zaslonu se pojavi izbornik za podešavanje jezika prikaza.

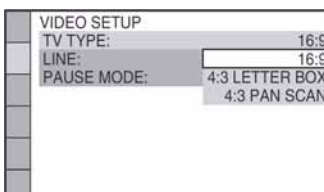


5 Tipkama ↑/↓ odaberite jezik.

Uredaj koristi ovdje odabrani jezik za prikaz izbornika i titlova.

6 Pritisnite ⊕.

Na zaslonu se pojavi izbornik za odabir formata slike TV prijemnika.



7 Tipkama ↑/↓ odaberite postavku koja odgovaraju vašem TV prijemniku.

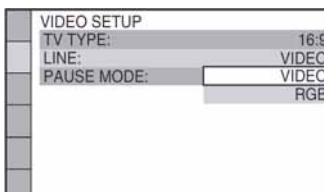
- Ako imate widescrēen TV prijemnik ili standardni TV prijemnik (4:3) s mogućnošću prikaza slike u widescrēen formatu

[16:9] (str. 47)

- Ako imate standardni 4:3 TV prijemnik [4:3 LETTER BOX] ili [4:3 PAN SCAN] (str. 47)

8 Pritisnite ⊕.

Na ekranu se pojavi izbornik za odabir vrste izlaznog video signala iz priključnice EURO AV → OUTPUT (TO TV) na poledini sustava.



9 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite vrstu izlaznog video signala.

- [VIDEO]: izlaz video signala.
- [RGB]: izlaz RGB signala.

Napomena

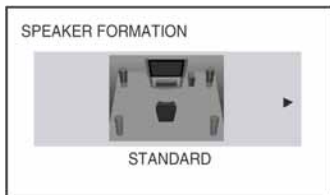
- Ako vaš TV prijemnik ne prihvata RGB signale, na TV ekrani se neće pojaviti slika čak ni ako odaberete [RGB]. Pogledajte upute isporučene s TV prijemnikom.

10 Pritisnite \oplus .

Pojavljuje se izbornik za odabir rasporeda zvučnika.

11 Tipkama \leftarrow/\rightarrow odaberite sliku razmještaja zvučnika prema njihovom stvarnom položaju, zatim pritisnite \oplus .

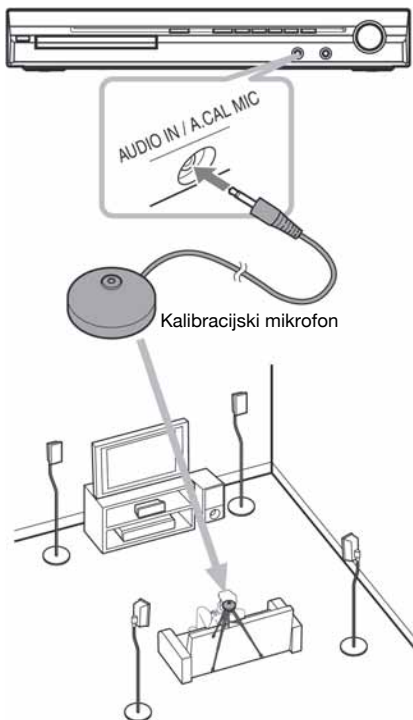
Za detalje pogledajte "Postizanje optimalnog surround zvuka u prostoriji" (str. 71).



12 Pritisnite \oplus .

13 Spojite kalibracijski mikrofon na priključnicu A.CAL MIC na prednjoj strani.

Pomoću odgovarajućeg stativa (opcija) ili na sličan način namjestite kalibracijski mikrofon u razinu uha. Prednja strana svakog zvučnika treba biti okrenuta prema kalibracijskom mikrofonu te između zvučnika i mikrofona ne smije biti prepreka.



14 Tipkama \leftarrow/\rightarrow odaberite [YES].

Napomena

- Provjerite da na uređaj nisu spojene slušalice. Sljedeće postupke ne možete koristiti sa spojenim slušalicama.

15 Pritisnite \oplus .

Počinje [AUTO CALIBRATION]. Tijekom mjerena budite tihi.

Napomene

- Pri početku postupka [AUTO CALIBRATION] čuje se glasan ispitni ton. Ne možete smanjiti glasnoću. Budite obzirni prema djeci i susjedima.
- Napustite područje mjerena i ne pravite buku tijekom mjerena (koje traje oko 3 minute) jer to može utjecati na mjereno.

16 Odsvojite kalibracijski mikrofon i tipkama \leftarrow/\rightarrow odaberite [YES].

Napomene

- Refleksije od zidova i poda mogu utjecati na mjereno.

- Ako mjerjenje ne uspije, pratite poruku i zatim pokušajte ponovno izvesti [AUTO CALIBRATION].

17 Pritisnite .

Brzo podešavanje je završeno. Sva spajanja i postupci podešavanja su završeni.

Prekid brzog podešavanja

Pritisnite  DISPLAY u bilo kojem koraku.

Savjeti

- Ako promijenite položaj zvučnika, promijenite i postavke. Za detalje pogledajte "Postizanje optimalnog surround zvuka u prostoriji" (str. 71) i "Automatsko kalibriranje odgovarajućih parametara" (str. 72).
- Ako želite promijeniti neku od postavki, pogledajte "Uporaba izbornika Setup" (str. 46).

Pozivanje izbornika brzog podešavanja

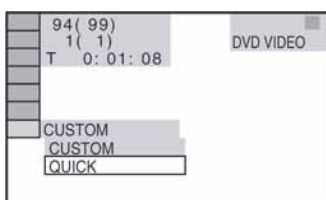
1 Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DVD".

2 Pritisnite DISPLAY dok je zaustavljen reproducija na sustavu.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

3 Tipkama odaberite [SETUP], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [SETUP].



4 Tipkama odaberite [QUICK] i zatim pritisnite .

Pojavi se izbornik brzog podešavanja (Quick Setup).

Podešavanje vrste video izlaza u skladu s vašim TV-om

Ovisno o spajanju TV-a (str. 15), odaberite vrstu video izlaza sustava.

Za odabir vrste video signala koji izlazi iz HDMI OUT priključnice

Kod spajanja uređaja i TV-a pomoću HDMI kabela, odaberite vrstu video signala koji izlazi iz priključnice HDMI OUT. Za detalje, pogledajte također upute za uporabu isporučene s TV-om/ projektorom, itd.

1 Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DVD".

2 Pritisnite DISPLAY dok je sustav zaustavljen.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

3 Pritisnite za odabir [SETUP], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [SETUP].

4 Pritisnite za odabir [CUSTOM], zatim pritisnite .

Pojavi se izbornik Setup.

5 Pritisnite za odabir [HDMI SETUP], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [HDMI SETUP].

6 Pritisnite za odabir [HDMI RESOLUTION], zatim pritisnite .

7 Pritisnite za odabir željenog podešenja, zatim pritisnite .

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

* i: interlace, p: progressive

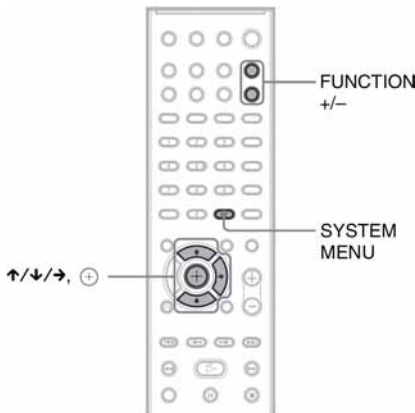
** Ovisno o modelu, može se pojaviti [720 × 576p].

Napomena

- Kad na pokazivaču svijetli "HDMI", slike koje nisu [720 × 480p] ili [720 × 576p] se rastežu okomito.

Korak 4: Uživanje u zvuku iz svih zvučnika

Možete uživati u zvuku s DVD-a, TV-a ili video-rekordera putem svih zvučnika ovog sustava.



1 Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na pokazivaču ne prikaže željena funkcija.

Sa svakim pritiskom tipke FUNCTION +/-, funkcije se izmenjuju na sljedeći način.

"DVD" → "TUNER FM" → "TUNER AM" → "USB" → "TV" → "DMPORT" → "AUDIO" → ...

Funkcija	Izvor
"DVD"	Disk koji se reproducira na sustavu
"TUNER FM"/ "TUNER AM"	FM/AM radio (str. 53)
"USB"	USB uređaj (str. 60)
"TV"	TV
"DMPORT"	DIGITAL MEDIA PORT adapter (str. 69)
"AUDIO"	Prijenosni audio izvor (koji je spojen na AUDIO IN priključnicu na prednjoj ploči)

Napomena

- Kad koristite TV (COAXIAL ili OPTICAL DIGITAL IN) priključnicu (digitalno spajanje), digitalno spajanje ima prednost.

2 Pritisnite SYSTEM MENU.

3 Pritisnite ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DEC. MODE", zatim pritisnite ⊕ ili →.

4 Pritisnite ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne prikaže željeni način dekodiranja.

Kad želite izlaz TV zvuka ili stereo zvuka 2-kanalnog izvora iz svih 6 zvučnika, odaberite "PRO LOGIC", "PLII MOVIE" ili "PLII MUSIC" način dekodiranja. Za detalje, pogledajte str. 25.

5 Pritisnite ⊕.

Podešavanje je izvedeno.

6 Pritisnite SYSTEM MENU.

Izbornik sustava se isključi.

Napomena

- Ovisno o vašem TV-u, možda ćete trebati isključiti zvučnik TV-a kako biste mogli uživati u surround zvuku sustava.

Savjet

- Kod slušanja audio datoteka s prijenosnog audio izvora, možete poboljšati zvuk. Pritisnite FUNCTION +/- za odabir "AUDIO". Spojite prijenosni audio izvor. Odaberite "A.F.D. STD" za "DEC. MODE".

Za poništenje, odaberite podešenje koje nije "A.F.D. STD".

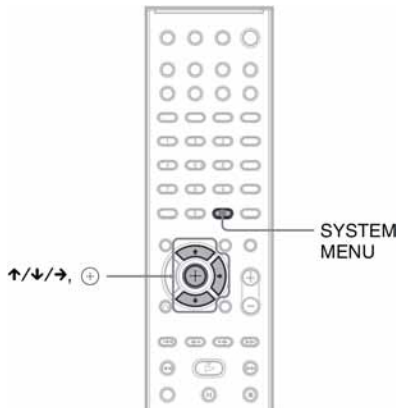
Promjena ulazne razine zvuka iz spojenih komponenata

Zvuk se može čuti izobličen kod slušanja komponente spojene na EURO AV OUTPUT (TO TV) priključnicu na stražnjoj ploči, ili na AUDIO IN priključnicu na prednjoj ploči. Izobličenje nije znak kvara i ovisiće o spojenoj komponenti. Kako biste spriječili izobličenje, smanjite ulaznu razinu na uređaju.

- 1** Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "TV" ili "AUDIO".
- 2** Pritisnite SYSTEM MENU.
- 3** Pritisnite \uparrow/\downarrow više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "ATTENUATE", zatim pritisnite \oplus ili \rightarrow .
- 4** Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir podešenja.
 - "ATT ON - "ATT OFF": Normalna ulazna razina.
- 5** Pritisnite \oplus .
Podešavanje je izvedeno.
- 6** Pritisnite SYSTEM MENU.
Izbornik sustava se isključi.

Uživanje u surround zvuku primjenom načina dekodiranja

Možete uživati surround zvuku jednostavnim odabirom jednog od preprogramiranih načina dekodiranja u sustavu. Oni donose uzbudljiv i snažan zvuk kino dvorana u vaš dom.



- 1 Pritisnite SYSTEM MENU.**
- 2 Pritisnite ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DEC. MODE", zatim pritisnite + ili →.**
- 3 Pritisnite ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne prikaže željeni način dekodiranja.**

Oznaka	Način dekodiranja	Efekt
"A.F.D. STD"	AUTO FORMAT DIRECT STANDARD	Zvuk se izvodi kakav je i snimljen/kodiran. Ovisno o izvoru, zvuk će se reproducirati iz raznih zvučnika.
"A.F.D. MULTI"	AUTO FORMAT DIRECT MULTI	2-kanalni izvor: Zvuk koji je snimljen kao 2-kanalni (prednji lijevi i desni kanal) se također pridjeljuje lijevom i desnom surround kanalu. Ovaj način dekodiranja omogućuje izlaz zvuka iz prednjeg lijevog i desnog zvučnika, surround lijevog i desnog zvučnika i subwoofera. Iz središnjeg zvučnika se ne čuje zvuk. Višekanalni izvor: Ovisno o izvoru, zvuk će se reproducirati iz raznih zvučnika
"PRO LOGIC"	Dolby Pro Logic	Izvodi Pro Logic dekodiranje ulaznog signala i simulira surround zvuk iz 2-kanalnih izvora. Ovaj mod omogućuje izlaz zvuka iz svih zvučnika i subwoofera. Kod nekih izvora, zvuk se možda neće čuti iz svih zvučnika.

Oznaka	Način dekodiranja	Efekt
"PLII MOVIE"	Dolby Pro Logic II MOVIE	Izvodi Pro Logic II filmsko dekodiranje ulaznog signala i stvara pet širokopojasnih izlaznih kanala iz 2-kanalnih izvora. Ovo podešenje je idealno za gledanje presnimljenih ili starih filmova. Ovaj mod omogućuje izlaz zvuka iz svih zvučnika i subwoofera. Kod nekih izvora, zvuk se možda neće čuti iz svih zvučnika.
"PLII MUSIC"	Dolby Pro Logic II MUSIC	Izvodi Pro Logic II glazbeno dekodiranje ulaznog signala i stvara pet širokopojasnih izlaznih kanala iz 2-kanalnih izvora. Ovo podešenje je idealno za normalne stereo izvore poput CD-a. Ovaj mod omogućuje izlaz zvuka iz svih zvučnika i subwoofera. Kod nekih izvora, zvuk se možda neće čuti iz svih zvučnika.
"2CH STEREO"	2 CHANNEL STEREO	Za izlaz zvuka iz prednjeg lijevog i desnog zvučnika te subwoofera. Za zvuk višekanalnih surround formata izvodi se downmix u 2-kanala.
"HP 2CH"	HEADPHONE 2 CHANNEL STEREO	Za izlaz zvuka iz lijevog i desnog zvučnika slušalice. Za zvuk višekanalnih surround formata izvodi se downmix u 2-kanala.
"HP VIRTUAL"	HEADPHONE VIRTUAL	Za izlaz zvuka iz lijevog i desnog zvučnika slušalice. Ovaj mod je primjenjiv samo na reprodukciju višekanalnog izvora.

4 Pritisnite .

Podešavanje je izvedeno.

5 Pritisnite SYSTEM MENU.

Izbornik sustava se isključi.

Za isključenje surround efekta

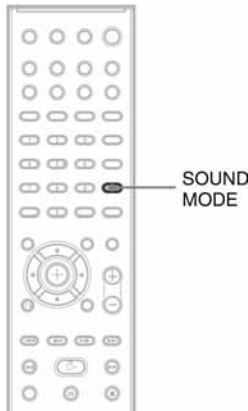
Odaberite "A.F.D. STD" ili "2CH STEREO" za "DEC. MODE".

Napomene

- Kod ulaza signala iz višekanalnog izvora, "PRO LOGIC", "PLII MOVIE" i "PLII MUSIC" se poniže i višekanalni izvor se reproducira izravno.
- Kod ulaza zvuka dvojezičnog emitiranja, "PRO LOGIC", "PLII MOVIE" i "PLII MUSIC" nisu primjenjivi.
- Ne možete odabratи način dekodiranja kad uređaj čita datoteke s USB uređaja ili snima/kopira pjesme.
- Ovisno o ulaznim signalima, način dekodiranja možda neće biti primjenjiv.
- Kad odaberete "A.F.D. MULTI", surround ili stereo efekt možda neće biti primjenjiv. U tom slučaju odaberite "A.F.D. STD", "PRO LOGIC", "PLII MOVIE" ili "PLII MUSIC".

Odabir filmskog ili glazbenog moda

Možete odabrati prikladan zvučni mod za filmove ili glazbu.



Pritisnite SOUND MODE tijekom reprodukcije dok se na pokazivaču ne prikaže željeni mod

- "AUTO": Sustav automatski odabire "MOVIE" ili "MUSIC" mod kako bi se stvorio zvučni efekt ovisno o disku.
- "MOVIE": Zvuk sustava je prilagođen filmovima.
- "MUSIC": Zvuk sustava je prilagođen za glazbu.

Napomena

- Ove opcije ne možete koristiti kad su spojene slušalice.

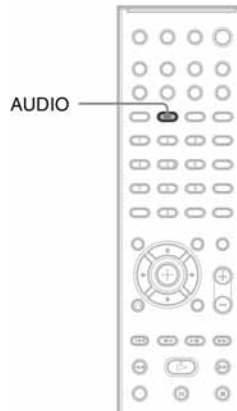
Emitirani multiplex zvuk

(DUAL MONO)

Ukoliko sustav prima Dolby Digital multiplex signale, možete uživati u višekanalnom prijenosu zvuka.

Napomena

- Za prijem Dolby Digital signala, digitalni satelitski prijemnik morate spojiti na sustav pomoću optičkog ili koaksijalnog kabela (str. 15) i podešiti digitalni izlaz satelitskog prijemnika na Dolby Digital.



Više puta pritisnite AUDIO dok se na pokazivaču ne pojavi oznaka željenog signala.

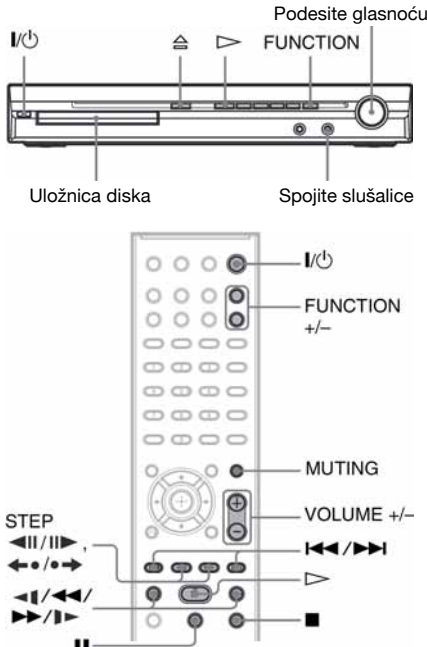
- "MAIN": Reproducirat će se zvuk glavnog jezika.
- "SUB": Reproducirat će se zvuk sporednog jezika.
- "MAIN+SUB": Reproducirat će se miješani zvuk glavnog i sporednog jezika.

Disk

Reprodukcia diska

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

Ovisno o DVD ili VIDEO CD disku, neke funkcije se mogu razlikovati ili biti ograničene. Pogledajte upute isporučene uz disk.



- 1** **Uključite TV prijemnik.**
- 2** **Na TV prijemniku odaberite video ulaz na koji je spojen sustav.**

- 3** **Pritisnite I/Off.**

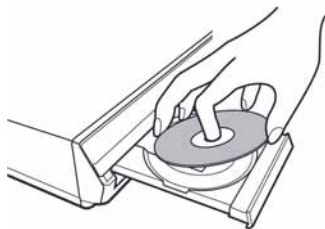
Sustav se uključi.

Ukoliko sustav već nije podešen u DVD mod, odaberite opciju "DVD" pritiskom tipke FUNCTION +/-.

- 4** **Pritisnite ▲.**

- 5** **Uložite disk.**

Stavite disk na uložnicu i zatim pritisnite ▲.



Napomene

- Kad reproducirate disk promjera 8 cm, stavite ga u unutrašnji utor uložnice. Disk ne smije biti ukoso u utoru uložnice.
- Ne zatvarajte uložnicu diska pritiskom prstima jer tako možete uzrokovati kvar.
- Ne stavljamte više od jednog diska u uložnicu.

- 6** **Pritisnite ►.**

Uredaj započinje reprodukciju (neprekidna reprodukcija).

- 7** **Podesite glasnoću tipkama VOLUME +/- na daljinskom upravljaču ili kotačićem VOLUME na uređaju.**

Razina glasnoće prikazana je na TV zaslonu i na pokazivaču uređaja.

Napomene

- Ovisno o statusu sustava, na TV zaslonu se možda neće pojaviti razina glasnoće.
- Kad podesite funkciju Control for HDMI na ON, TV prijemnikom spojenim na sustav pomoći HDMI kabela (opcija) možete upravljati sinkronizirano sa sustavom. Za detalje, pogledajte "Uporaba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync" (str. 57).

Savjet

- Kad spojite sustav i TV pomoći HDMI kabela (opcija), možete njima upravljati na jednostavan način, koristeći funkciju Control for HDMI. Za detalje, pogledajte "Uporaba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync" (str. 57).

Za isključenje sustava

Pritisnite I/Off dok je sustav uključen. Sustav ulazi u pripravno stanje.

Za smanjenje potrošnje u pripravnom stanju

- Pritisnite I/Off dok je sustav uključen.
Za ulazak u štedni mod, provjerite sljedeća podešenja sustava.
- "DEMO" treba biti podešen na "OFF" (str. 19).

- [CONTROL FOR HDMI] treba biti podešen na [OFF] (str. 57).

Za uporabu slušalica

Spojite slušalice na PHONES priključnicu na uređaju. Zvuk sustava se isključi.

Dodatne funkcije

Za	Pritisnite
Zaustavljanje	■
Pauzu	
Nastavak reprodukcije nakon pauze	ili ▶
Prijelaz na sljedeće poglavlje, zapis ili scenu ¹⁾	▶▶
Prijelaz na prethodno poglavlje, zapis ili scenu ¹⁾	◀◀
Isključenje zvuka	MUTING. Za ponovno uključenje zvuka opet pritisnite istu tipku ili tipku VOLUME + za pojačanje glasnoće.
Zaustavljanje reprodukcije i vadenje diska.	△ na uređaju.
Brzo pronaalaženje određenog mesta ubrzanom reprodukcijom (Scan) ¹⁾²⁾	▶▶/▶ ili ◀◀/◀ pri reprodukciji diska. Svakim pritiskom tipke ▶▶/▶ ili ◀◀/◀ tijekom pretraživanja, brzina reprodukcije se mijenja. Za povratak na normalnu reprodukciju pritisnite ▷. Brzina može biti s nekim diskovima različita.
Usporena reprodukcija ³⁾	▶▶/▶ ili ◀◀/◀ ⁴⁾ pri reprodukciji diska. Svakim pritiskom tipke ▶▶/▶ ili ◀◀/◀ ⁴⁾ tijekom usporene reprodukcije, brzina reprodukcije se mijenja. Raspoložive su dvije brzine. Za povratak na normalnu reprodukciju pritisnite ▷.
Prikaz slika po slici ³⁾⁵⁾⁶⁾	STEP ▶ za prelazak na sljedeću sliku dok je sustav u modu pauze. Pritisnite STEP ◀◀ za prelazak na prethodnu sliku dok je sustav u modu pauze (samo DVD VIDEO/DVD-R/DVD-RW). Za povratak na normalnu reprodukciju pritisnite ▷.

Za	Pritisnite
Ponavljanje prethodne scene (10 sekundi prije) ⁷⁾	◀● (instant replay) tijekom reprodukcije
Kratak pomak prema naprijed u tekućoj sceni (30 sekundi iza) ⁸⁾	●▶ (instant advance) tijekom reprodukcije

¹⁾ Osim za JPEG slikovne datoteke.

²⁾ Samo DVD VIDEO, DVD-R, DVD-RW, VIDEO CD.

³⁾ Osim za VIDEO CD.

⁴⁾ Ne možete tražiti statičku sliku na DVD-VR disku.

⁵⁾ Za DATA CD/DATA DVD, ova funkcija je primjenjiva samo na DivX video datoteke.

⁶⁾ Samo DVD VIDEO/DVD-RW/DVD-R. Tipku nije moguće koristiti jedino za DivX video datoteke.

⁷⁾ Samo DVD VIDEO/DVD-RW/DVD-R/DVD+RW/DVD+R.

⁸⁾ Tipku nije moguće koristiti jedino za DivX video datoteke.

Napomena

- Kod nekih prizora možda nećete moći koristiti Instant Replay ili Instant Advance funkciju.

Promjena kuta kamere ili titla

Promjena kuta kamere

DVD-V

Kod DVD VIDEO diskova kod kojih je prizor snimljen iz više kutova, možete mijenjati kut kamere, odnosno kut gledanja.

Svaki put kad pritisnete ANGLE tijekom reprodukcije, kut se mijenja.

Napomena

- Ovisno o DVD VIDEO disku, možda nećete moći mijenjati kut čak niti kad su scene na DVD VIDEO disku snimljene iz više kutova.

Prikaz titlova

DVD-V DVD-VR DATA-CD DATA DVD

Ako su na disk snimljeni titlovi, možete ih po želji uključiti ili isključiti za vrijeme reprodukcije. Kod diskova na kojima su snimljeni višejezični titlovi, možete za vrijeme reprodukcije po želji mijenjati jezik, a možete i uključiti ili isključiti titlove.

Pritisnite SUBTITLE tijekom reprodukcije za odabir željenog jezika titla.

Napomene

- Ovisno o DVD VIDEO disku, možda nećete moći mijenjati ili isključiti titlove čak niti kad su na DVD-u snimljeni višejezični titlovi. U nekim slučajevima nećete moći isključiti prikaz titlova.
- Titlove je moguće mijenjati ako DivX video datoteka ima ekstenziju ".AVI" ili ".DIVX" te sadrži informaciju o titlu unutar iste datoteke.

Promjena zvuka

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

DATA DVD

Pri reprodukciji DVD VIDEO ili DATA CD/ DATA DVD diskova (s DivX video datotekama) snimljenim u više audio formata (PCM, Dolby Digital, MPEG audio ili DTS), moguće je promijeniti audio format. Kod DVD VIDEO diskova snimljenih s višejezičnim zapisima, možete također odabrati željeni jezik dijaloga. Kod VIDEO CD, CD, DATA CD ili DATA DVD diskova možete odabrati zvuk desnog ili lijevog kanala i možete slušati zvuk odabranog kanala preko desnog i lijevog zvučnika.

Ne možete mijenjati zvuk za Super Audio CD.

Pritisnite AUDIO tijekom reprodukcije za odabir željenog audio signala.

DVD VIDEO

Ovisno o DVD VIDEO disku, razlikuje se mogućnost odabira jezika.

Kad se prikazuju 4 znamenke, one predstavljaju kôd jezika. Pogledajte popis kodova jezika (str. 93) kako bi vidjeli kojem jeziku je pridijeljen određeni kôd. Kad je isti jezik prikazan dva ili više puta, DVD VIDEO je snimljen u višestrukom (multiple) audio formatu.

DVD-VR

Prikazane su vrste zapisa snimljenih na disk. Osnovno podešenje je podrtano.

Primjer:

- [1: MAIN] (glavni zvuk)
- [1: SUB] (pomoći zvuk)
- [1: MAIN+SUB] (glavni i pomoći zvuk)
- [2: MAIN]
- [2: SUB]
- [2: MAIN+SUB]

Napomene

- [2: MAIN], [2: SUB] i [2: MAIN+SUB] ne pojavljuju se kad je na disk snimljena samo jedna vrsta audio signala.

VIDEO CD/CD/DATA CD (MP3 audio) ili DATA DVD (MP3 audio)

- [STEREO]: Standardni stereo zvuk
- [1/L]: Zvuk lijevog kanala (mono)
- [2/R]: Zvuk desnog kanala (mono)

DATA CD (DivX video) ili DATA DVD (DivX video)

Izbor formata audio signala za DATA CD ili DATA DVD se razlikuje, ovisno o DivX video datoteci sadržanoj na disku. Raspoloživi formati se prikazuju na pokazivaču.

Super VCD

- [1:STEREO]: Standardni stereo zvuk audio zapisa 1
- [1:L]: Zvuk lijevog kanala audio zapisa 1 (mono)
- [1:R]: Zvuk desnog kanala audio zapisa 1 (mono)
- [2:STEREO]: Standardni stereo zvuk audio zapisa 2
- [2:L]: Zvuk lijevog kanala audio zapisa 2 (mono)
- [2:R]: Zvuk desnog kanala audio zapisa 2 (mono)

Napomena

- Tijekom reprodukcije Super VCD diska kod kojeg nije snimljen audio zapis 2, neće se čuti zvuk ako odaberete [2:STEREO], [2:1/L] ili [2:2/R].

Provjera formata audio signala

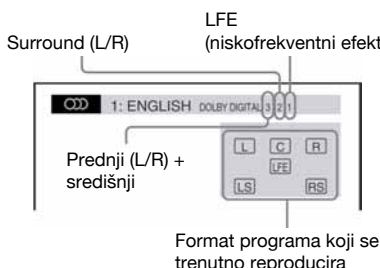
DVD-V DATA-CD DRTR DVD

Ako pritisnete AUDIO više puta tijekom reprodukcije, format tekućeg audio signala (PCM, Dolby Digital, DTS, itd.) se prikazuje na sljedeći način.

DVD

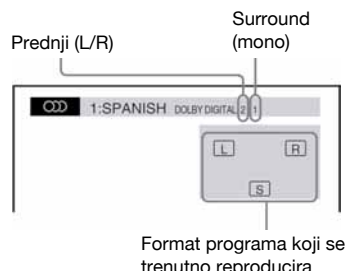
Primjer:

Za 5.1-kanalni Dolby Digital zvuk



Primjer:

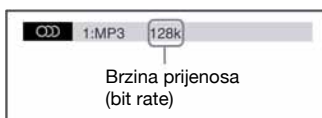
Za 3-kanalni Dolby Digital zvuk



■ DATA CD (DivX video) ili DATA DVD (DivX video)

Primjer:

MP3 audio



Odabir područja reprodukcije za Super Audio CD disk

Super Audio CD

Možete reproducirati Super Audio CD (str. 92) uz odabir područja reprodukcije.

Odabir područja reprodukcije za 2-kanalni + višekanalni Super Audio CD

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

1 Pritisnite DISPLAY dok je sustav zaustavljen.

Na zaslonu TV-a se prikaze kontrolni izbornik.

2 Pritisnite ↑/↓ za odabir [MULTI/2CH], zatim pritisnite +.

Pojave se opcije za [MULTI/2CH].

3 Pritisnite ↑/↓ za odabir željenog podešenja i pritisnite +.

- [MULTI]: za reprodukciju višekanalnog zvuka.
- [2CH]: za reprodukciju 2-kanalnog zvuka.

Napomena

- Ne možete promijeniti područje reprodukcije tijekom reprodukcije.

Odabir sloja pri reprodukciji hibridnih Super Audio CD-ova

Neki Super Audio CD-ovi sadrže HD sloj i CD sloj. Možete odabrati sloj za reprodukciju.

Napomene

- Kad Super Audio CD nema HD sloj, ne možete odabrati sloj za reprodukciju.

1 Pritisnite DISPLAY dok je sustav zaustavljen.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

2 Pritisnite za odabir [SUPER AUDIO CD/CD LAYER], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [SUPER AUDIO CD/CD LAYER].

3 Pritisnite za odabir željenog podešenja i pritisnite .

• [SUPER AUDIO CD]: Možete reproducirati HD sloj.

Kad sustav reproducira HD sloj, "SA-CD" svijetli na pokazivaču

• [CD]: Možete reproducirati CD sloj. Kad sustav reproducira CD sloj, "CD" svijetli na pokazivaču.

Napomene

- Svaki način reprodukcije radi samo unutar odabranog sloja ili područja reprodukcije.
- Kad odaberete CD sloj, ne možete promijeniti područje reprodukcije.
- Super Audio CD audio signali ne izlaze iz HDMI OUT priključnice.

Reprodukcijsa VIDEO CD diska s funkcijom PBC (Ver. 2.0)

(PBC Playback)

VIDEO CD

Uz funkciju PBC (Playback Control) možete uživati u jednostavnim interaktivnim postupcima, funkcijama traženja i sl.

PBC reprodukcija omogućuje interaktivnu reprodukciju VIDEO CD diskova pomoću izbornika na TV zaslonu.

1 Započnite reprodukciju VIDEO CD diska s funkcijom PBC.

Pojavi se izbornik s raspoloživim opcijama.

2 Odaberite broj željene stavke pritiskom na brojčane tipke.

3 Pritisnite .

4 Postupite prema uputama u interaktivnom izborniku.

Pogledajte upute isporučene uz disk, budući da se postupci mogu razlikovati zavisno od VIDEO CD diska.

Za povratak u prethodni izbornik

Pritisnite RETURN.

Napomene

- Ovisno o VIDEO CD disku, natpis [Press ENTER] u koraku 3 može se prikazati kao [Press SELECT] prema uputama uz disk. U tom slučaju, pritisnite .

Savjet

- Za reprodukciju bez PBC funkcije, pritisnite / ili brojčane tipke dok je reprodukcija zaustavljena za odabir zapisa. Zatim pritisnite ili . Sustav započinje kontinuiranu reprodukciju. Nije moguće prikaz statične slike, kao što je izbornik. Za povratak na PBC reprodukciju, dvaput pritisnite i zatim .

Nastavak reprodukcije od mesta na kojem je zaustavljena

(Resume Play)



Uredaj pohranjuje mjesto na kojem ste pritisnuli tipku i na pokazivaču se pojavi oznaka "RESUME". Sve dok ne izvadite disk, nastavak reprodukcije je moguć čak i kad je sustav u pripravnom stanju nakon pritiska na tipku .

1 Tijekom reprodukcije diska pritisnite za zaustavljanje reprodukcije.

Na pokazivaču se pojavi oznaka "RESUME".

2 Pritisnite .

Sustav započinje reprodukciju od mesta na kojem ste zaustavili disk u koraku 1.

Napomene

- Ovisno o mjestu zaustavljanja diska, sustav možda neće nastaviti reprodukciju od točno jednakog mjesta.
- Mjesto na kojem ste zaustavili disk se briše kad:
 - izvadite disk.
 - uređaj prijede u pripravno stanje (samo DATA CD/DATA DVD).
 - promijenite ili resetirate postavke u izborniku Setup.
 - promijenite funkciju pritiskom tipke FUNCTION.
 - odspojite mrežni kabel.
 - Promijenite razinu ograničenja reprodukcije diska.
- Za DVD-R/DVD-RW u VR modu, VIDEO CD, CD, DATA CD i DATA DVD, sustav pohranjuje mjesto zaustavljanja reprodukcije za tekući disk.
- Funkcija Resume Play ne radi tijekom programirane reprodukcije i reprodukcije u slučajnom slijedu.
- Ova funkcija možda neće raditi s nekim diskovima.

Savjet

- Za reprodukciju od početka diska, dvaput pritisnite ■, zatim pritisnite ▶.

Savjet

- Za reprodukciju od početka diska, dvaput pritisnite ■, zatim pritisnite ▶.

Nastavak reprodukcije prijašnjeg diska

(Multi-disc Resume)

DVD-V **VIDEO CD**

Ovaj uređaj pohranjuje mesta zaustavljanja diska i nastavlja reprodukciju kod sljedećeg ulaganja istog diska. Kad se popuni memorija nastavka reprodukcije prijašnjeg diska, izbrisat će se podatak za prvi disk.

Za uključenje ove funkcije, podesite [MULTI-DISC RESUME] u [SYSTEM SETUP] na [ON]. Za detalje pogledajte "[MULTI-DISC RESUME]" (samo DVD VIDEO/VIDEO CD)" (str. 50).

Napomene

- Ovaj sustav može pohraniti bar 10 mesta nastavka reprodukcije.
- Ako je opcija [MULTI-DISC RESUME] u [SYSTEM SETUP] podešena na [OFF] (str. 50), pohranjeno mjesto zaustavljanja se poništiti kad pritisnete FUNCTION.

Razni načini reprodukcije

Programirana reprodukcija

(Program Play)

VIDEO CD CD

Sadržaj diska možete reproducirati u željenom redoslijedu određivanjem redoslijeda zapisa na disku kako biste izradili svoj program. Možete programirati najviše 99 zapisa.

1 Pritisnite DISPLAY.

Na zaslonu TV-a se prikaze kontrolni izbornik.

2 Tipkama odaberite [PROGRAM] i pritisnite .

Pojave se opcije funkcije [PROGRAM].

3 Tipkama odaberite [SET →], zatim pritisnite .

Ukupno vrijeme 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 pomakne do zapisa u stupcu [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.

Primjerice, odaberite zapis [02].

Tipkama ili brojčanim tipkama odaberite [02] u stupcu [T], zatim pritisnite .

Odabrani zapis

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

Ukupno vrijeme programiranih zapisa

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

Programirani zapisi se prikazuju u odabranom redoslijedu.

7 Pritisnite za početak programirane reprodukcije.

Započinje programirana reprodukcija.

Kad program završi, možete ga ponovo pokrenuti pritiskom na .

Za povratak na normalnu reprodukciju

Pritisnite CLEAR ili odaberite [OFF] u koraku 3. Za ponovnu reprodukciju programa, odaberite [ON] u koraku 3 te pritisnite .

Za isključenje kontrolnog izbornika

Pritisnite tipku DISPLAY više puta dok se kontrolni izbornik ne isključi.

Za promjenu ili poništenje programiranog slijeda

1 Slijedite korake 1 do 3 u poglavljju "Programirana reprodukcija".

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

Želite li izbrisati zapis iz programa, pritisnite CLEAR.

3 Za izradu novog programa primijenite korak 5.

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

Za poništenje svih zapisa u programiranom redoslijedu

- 1 Slijedite korake od 1 do 3 u poglavljju "Programirana reprodukcija".
- 2 Pritisnite \uparrow i odaberite [ALL CLEAR].
- 3 Pritisnite \odot .

Reprodukcijska u slučajnom redoslijedu

(Shuffle Play)

VIDEO CD Super Audio CD CD DATA-CD DATA DVD

Uredaj može promjeniti redoslijed zapisa. Kod sljedećeg "miješanja" redoslijed reprodukcije može biti drugačiji.

Napomena

- Kod reprodukcije MP3 zapisa, ista se pjesma može ponoviti više puta.

1 Pritisnite \square DISPLAY tijekom reprodukcije.

Na zaslonu TV-a se prikaze kontrolni izbornik.

2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite [SHUFFLE] i pritisnite \odot .

Pojave se opcije funkcije [SHUFFLE].

3 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite stavku koju želite reproducirati u slučajnom slijedu.

■ VIDEO CD/Super Audio CD/CD

- [OFF]: Isključeno.
- [TRACK]: Reproducira zapise na disku u slučajnom slijedu.

■ Tijekom programirane reprodukcije

- [OFF]: Isključeno.
- [ON]: U slučajnom slijedu reproducira programirane zapise.

■ DATA CD (osim za DivX) ili DATA DVD (osim za DivX)

- [OFF]: Isključeno.
- [ON (MUSIC)]: Reproducira MP3 audio zapise iz tekuće mape na tekućem disku slučajnim redoslijedom. Ako nije odabrana mapa, reproducira se prva mapa slučajnim redoslijedom.

4 Pritisnite \odot .

Počne reprodukcija u slučajnom slijedu.

Za povratak na normalnu reprodukciju

Pritisnite CLEAR ili odaberite [OFF] u koraku 3.

Za isključenje kontrolnog izbornika

Pritisnite \square DISPLAY više puta dok ne isključite kontrolni izbornik.

Napomena

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

Ponavljanje reprodukcije

(Repeat Play)

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

Može se ponavljati reprodukcija sadržaja diska. Možete koristiti kombinaciju reprodukcije u slučajnom redoslijedu i programirane reprodukcije.

1 Pritisnite \square DISPLAY tijekom reprodukcije.

Na zaslonu TV-a se prikaze kontrolni izbornik.

2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite [REPEAT], zatim pritisnite \odot .

Pojave se opcije za [REPEAT].

3 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite stavku koju želite ponavljati.

Tvorničke postavke su podcrtane.

■ DVD VIDEO/DVD-VR

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

■ VIDEO CD/Super Audio CD/CD

- [OFF]: Ne ponavlja reprodukciju.
- [DISC]: Ponavlja sve zapise na disku.
- [TRACK]: Ponavlja tekući zapis.

■ DATA CD/DATA DVD

- [OFF]: Ne ponavlja reprodukciju.

- [DISC]: Ponavlja sve mape na disku.
- [FOLDER]: Ponavlja tekuću mapu.
- [TRACK] (samo MP3 audio zapisi): ponavlja tekući zapis.
- [FILE] (samo DivX video datoteke): Ponavlja tekuću datoteku.

4 Pritisnite .

Odabrana je željena opcija.

Za povratak na normalnu reprodukciju

Pritisnite CLEAR ili odaberite [OFF] u koraku 3.

Za isključenje kontrolnog izbornika

Pritisnite  DISPLAY dok ne isključite kontrolni izbornik.

Napomene

- Ova funkcija se ne može upotrebljavati uz VIDEO CD i Super VCD diskove s PBC reprodukcijom.
- Kod reprodukcije DATA CD/DATA DVD diskova s MP3 audio zapisima i JPEG slikovnim datotekama s različitim vremenom reprodukcije, audio zvuk neće pratiti slike.
- Kad je opcija [MODE (MUSIC, IMAGE)] podešena na [IMAGE] (str. 40), ne možete odabratи [TRACK].

Traženje/odabir diska

Uporaba izbornika DVD diska

DVD-V

DVD je podijeljen na duže slikovne ili glazbene dijelove koji se nazivaju "naslovi". Pri reprodukciji DVD diska koji sadrži nekoliko naslova, možete odabratи željeni naslov tipkom DVD TOP MENU. Tijekom 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.

Na TV zaslonu se pojavi izbornik naslova. Sadržaj izbornika se razlikuje zavisno od diska.

2 Pritisnite /// ili brojčane tipke za odabir stavke koju želite reproducirati ili promjeniti.

3 Pritisnite .

Za prikaz izbornika DVD-a u kontrolnom izborniku

1 Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije.

Na zaslonu TV-a se prikaze kontrolni izbornik.

2 Pritisnite / za odabir [DISC MENU], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [DISC MENU].

3 Pritisnite / za odabir [MENU] ili [TOP MENU].

4 Pritisnite .

Za isključenje kontrolnog izbornika

Pritisnite  DISPLAY više puta dok se kontrolni izbornik ne isključi.

Odabir [ORIGINAL] ili [PLAY LIST] na DVD-VR disku

DVD-VR

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

1 Pritisnite DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

2 Tipkama odaberite [ORIGINAL/PLAY LIST], zatim pritisnite .

Pojave se opcije izbornika [ORIGINAL/PLAY LIST].

3 Tipkama odaberite podešenje.

- [PLAY LIST]: za reprodukciju naslova napravljenih u izborniku [ORIGINAL] za uređivanje.
- [ORIGINAL]: za reprodukciju izvorno snimljenih naslova.

4 Pritisnite .

Traženje naslova/poglavlja/zapisu/prizora, itd.

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

DATA-CD DATA DVD

DVD VIDEO/DVD-VR disk možete pretraživati prema naslovu ili poglavlju, a VIDEO CD/Super Audio CD/CD/DATA CD/DATA DVD prema zapisu, indeksu ili prizoru. Za DATA CD/DATA DVD, pretraživati možete prema mapi ili datoteci. Naslovi i zapisi na disku imaju jedinstveni broj. Željeni naslov ili zapis možete odabrati upisom njegovog broja. Ili možete potražiti određenu scenu upisom vremenskog koda.

1 Pritisnite DISPLAY (kod reprodukcije DATA CD/DATA DVD s JPEG slikovnim datotekama, pritisnite DISPLAY dvaput).

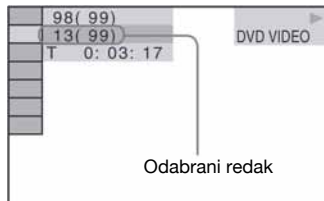
Na zaslonu TV-a prikaže se kontrolni izbornik.

2 Tipkama odaberite način traženja.

Primjer: [CHAPTER]

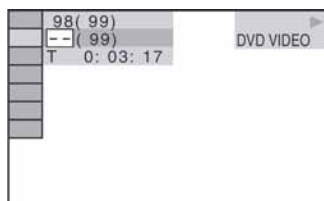
Odabran je [** (**)] (** označuje broj).

Broj u zagradama označuje ukupan broj naslova, poglavlja, zapisu, indeksa, scena, mapa ili datoteke.



3 Pritisnite .

[** (**)] se promijeni u [-- (--)].



4 Pritisnite ili brojčane tipke za odabir broja željenog naslova, poglavlja, zapisu, indeksa, prizora, itd.

Ako pogriješite, izbrište broj pritiskom tipke CLEAR, zatim odaberite drugi broj.

5 Pritisnite .

Uredaj započne reprodukciju od odabranog broja.

Savjet

- Kad je kontrolni izbornik isključen, možete tražiti poglavje (DVD VIDEO/DVD-R/DVD-RW), zapis (VIDEO CD/Super Audio CD/CD) ili datoteku (DATA CD/DATA DVD (DivX video)) pritiskom na brojčane tipke i tipku .

Traženje prizora uz uporabu vremenskog koda

DVD-V DVD-VR

1 U koraku 2 odaberite [TIME].

Odabran je [T **:**:**] (vrijeme reprodukcije tekućeg naslova).

2 Pritisnite .

[T **:**:**] se promijeni u [T --:--:--].

3 Unesite vremenski kôd brojčanim tipkama.

Primjerice, za pronalaženje scene na 2 sata, 10 minuta i 20 sekundi nakon početka, jednostavno pritisnite 2, 1, 0, 2, 0 ([2:10:20]).

4 Pritisnite .

Napomena

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

Reprodukcijski MP3 audio zapisa i JPEG slike

DATA CD **DATA DVD**

Uredaj može reproducirati MP3 audio zapise i JPEG slike:

- koji imaju ekstenziju ".MP3" (MP3 audio zapis) ili ".JPG"/".JPEG" (JPEG slikovna datoteka)
- koji su uskladjeni s DCF* formatom slikovnih datoteka

* "Design rule for Camera File system": Slikovni standardi za digitalne fotoaparate koje određuje Japansko udruženje industrije za elektroniku i informatičke tehnologije (JEITA).

Napomene

- Uredaj će reproducirati bilo kakve podatke s ekstenzijom ".MP3", ".JPG" ili ".JPEG", čak i ako nisu u MP3 ili JPEG formatu. Reprodukcijom tih podataka može se proizvesti glasan šum koji može štetiti vaše zvučnike.
- Uredaj ne može reproducirati audio zapise u MP3PRO formatu.
- Sustav može prepoznati do 200 mapa i neće reproducirati mape preko tog broja. (Ovisno o konfiguraciji mape, broj mapa koje će sustav prepoznati može biti manji.)
- Sustav može prepoznati 150 MP3 datoteka/JPEG slikovnih datoteka po mapi.
- Sustavu može trebati više vremena za početak reprodukcije, kod prelaska na sljedeću mapu ili na drugu mapu.
- Sustav možda neće moći reproducirati odredene vrste JPEG slikovnih datoteka (npr. JPEG slikovne datoteke manje od 8 (širina) × 8 (visina)).

Odabir MP3 zapisa ili mape

1 Uložite DATA CD ili DATA DVD.

Pojavi se lista mapa snimljenih na DATA CD ili DATA DVD. Tijekom reprodukcije mapa označen je njezin naslov.

FOLDER LIST

01 Let's Talk About Love (1985)
02 1st Album (1986)
03 In the Middle of Nowhere (1986)
04 Ready for Romance (1986)
05 In the Garden of Venus (1987)
06 Romantic Warriors (1987)
07 Back for Good (1988)
08 Alone (1999)

2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite željenu mapu.

■ Za reprodukciju MP3 datoteku u mapi

Pritisnite \triangleright za pokretanje reprodukcije odabrane mape.

■ Za reprodukciju MP3 datoteke

Pritisnite \oplus .

Pojavi se popis zapisa sadržanih u mapi.



Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite zapis i pritisnite \oplus .

Započinje reprodukcija odabrane mape.

Možete isključiti popis zapisa pritiskom na DVD MENU. Ponovnim pritiskom na DVD MENU, prikazuje se popis mapa.

Za zaustavljanje reprodukcije

Pritisnite ■.

Za reprodukciju sljedećeg ili prethodnog MP3 audio zapisa

Pritisnite $\blacktriangleright/\blacktriangleleft$. Imajte na umu da možete odabratи sljedeću mapu ako nastavite pritiskati \blacktriangleright nakon zadnjeg zapisa prve mape, no ne možete se vratiti na prethodnu mapu pritiskom tipke \blacktriangleleft . Za povratak na prethodnu mapu, odaberite mapu iz popisa.

Za povratak na prethodni prikaz

Pritisnite \blacktriangleleft RETURN.

Za isključenje izbornika

Pritisnite DVD MENU.

Odabir JPEG slikovne datoteke ili mape

1 Uložite DATA CD ili DATA DVD.

Pojavi se lista mapa snimljenih na DATA CD ili DATA DVD. Tijekom reprodukcije mape, njezin je naslov označen.

FOLDER LIST

- | |
|------------------------------------|
| 01 Let's Talk About Love (1985) |
| 02 1st Album (1986) |
| 03 In the Middle of Nowhere (1986) |
| 04 Ready for Romance (1986) |
| 05 In the Garden of Venus (1987) |
| 06 Romantic Warriors (1987) |
| 07 Back for Good (1988) |
| 08 Alone (1999) |

2 Tipkama \uparrow/\downarrow odaberite željenu mapu.

■ Za reprodukciju JPEG datoteka u mapi

Pritisnite \triangleright za pokretanje reprodukcije odabrane mape.

■ Kod odabira JPEG datoteke pomoću prikaza podslika

Pritisnite PICTURE NAVI.

U 16 umanjenih okvira pojave se slike datoteke u mapi.



Tipkama $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ odaberite sliku koju želite vidjeti te pritisnite \oplus .

Za povratak na prethodni prikaz, pritisnite \blacktriangleleft RETURN.

Napomena

- PICTURE NAVI ne radi kad podešite [MODE (MUSIC, IMAGE)] na [MUSIC].

Savjet

- Na desnoj strani zaslona prikazuje se skala. Za prikaz dodatnih JPEG slikovnih datoteka, odaberite donju JPEG sliku i pritisnite \downarrow . Za povratak na prethodnu JPEG sliku, odaberite gornju JPEG sliku i pritisnite \uparrow .

Za reprodukciju sljedeće ili prethodne JPEG slikovne datoteke

Pritisnite \leftarrow/\rightarrow dok nije prikazan kontrolni izbornik. Imajte na umu da možete odabratи sljedeću mapu nastavite li pritiskati \rightarrow nakon zadnje slike u prvoj mapi, no da se ne možete vratiti na prethodnu mapu pritiskom tipke \leftarrow . Prethodnu mapu možete odabratи iz popisa.

Zakretanje JPEG slike

Kad je JPEG slika prikazana na zaslonu, možete je zakrenuti za 90 stupnjeva.
Pritisnite tijekom prikaza slike.
Za povratak na normalan prikaz pritisnite CLEAR.

Napomena

- Ne možete zakretati JPEG slikovne datoteke kad podesite [JPEG RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na [(1920 x 1080i) HD ili [(1920 x 1080i) HD (str. 49).

Za zaustavljanje reprodukcije

Pritisnite .

Prikaz liste MP3 datoteka/ JPEG slikovnih datoteka

1 Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije.

Na zaslonu TV-a se prikaze kontrolni izbornik.

2 Pritisnite za odabir [BROWSING], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [BROWSING].

3 Pritisnite za odabir željene liste, zatim pritisnite .

- [FOLDER LIST]: Prikaže se lista mapa. Slijedite korak 2 u "Odabir MP3 datoteke ili mape".
- [PICTURE LIST]: Prikaže se 16 sličica JPEG datoteke. Slijedite korak 2 u "Odabir JPEG slikovne datoteke ili mape".

Prezentacija (slide show) MP3 datoteka i JPEG slikovnih datoteka sa zvukom

Ako su JPEG i MP3 datoteke u istoj mapi na DATA CD ili DATA DVD disku, možete gledati JPEG slike uz zvuk.

1 Uložite DATA CD ili DATA DVD.

2 Pritisnite DISPLAY dok je reprodukcija zaustavljena.

Na zaslonu TV-a prikaze se kontrolni izbornik.

3 Tipkama odaberite [MODE (MUSIC, IMAGE)] i pritisnite .

Pojave se opcije za [MODE (MUSIC, IMAGE)].

4 Tipkama odaberite željeno podešenje.

- [AUTO]: Reprodukcija JPEG slikovnih datoteka kao slide show sa zvukom (MP3 audio zapisi).
- [MUSIC]: Kontinuirana reprodukcija MP3 audio zapisa.
- [IMAGE]: Reprodukcija JPEG slikovnih datoteka kao slide showa.

5 Pritisnite .

6 Pritisnite DVD MENU.

Pojavi se popis mapa snimljenih na DATA CD ili DATA DVD.

7 Tipkama odaberite željenu mapu i pritisnite .

Sustav počne reprodukciju odabrane mape. Listu mapa možete uključiti ili isključiti pritiskom tipke DVD MENU.

Napomene

- Ako podesite [MODE (MUSIC, IMAGE)] na [IMAGE] uz disk koji sadrži samo MP3 audio zapise ili [MUSIC] uz disk koji sadrži samo JPEG datoteke, neće se moći promijenit postavka [MODE (MUSIC, IMAGE)].
- PICTURE NAVI ne radi ako je odabrana opcija [MUSIC].
- Ako reproducirate veliki MP3 zapis i JPEG slikovnu datoteku, može doći do preskakanja zvuka. Savjetujemo da kod izrade datoteke odaberete MP3 uz brzinu bita do 128 kbps ili niži. Ako zvuk i dalje preskače, smanjite veličinu JPEG datoteke.

Određivanje intervala slide showa JPEG slikovnih datoteka

1 Dvaput pritisnite DISPLAY.

Pojavi se kontrolni izbornik za JPEG slike.

2 Tipkama za odaberite [INTERVAL], zatim pritisnite .

Pojave se opcije izbornika [INTERVAL].

3 Tipkama odaberite željeno podešenje.

- [NORMAL]: Standardno trajanje.
- [FAST]: Podešava trajanje kraće od [NORMAL].
- [SLOW1]: Podešava trajanje duže od [NORMAL].
- [SLOW2]: Podešava trajanje duže od [SLOW1].

4 Pritisnite .

Napomene

- Neke JPEG datoteke, osobito progresivne ili one s razlučivošću od 3 000 000 piksela ili više, trebat će za početak prikazivanja dulje vrijeme od ostalih. Stoga će se njihovo trajanje činiti dužim od odabrane opcije.
- Trajanje intervala ovisi o [JPEG RESOLUTION] podešenju u [HDMI SETUP] (str. 48).

Odabir efekta za JPEG slikovne datoteke u slide showu

1 Dvaput pritisnite .

Pojavi se kontrolni izbornik za JPEG slike.

2 Tipkama odaberite [EFFECT], zatim pritisnite .

Pojave se opcije izbornika [EFFECT].

3 Tipkama odaberite željeno podešenje.

- [MODE1]: Slike se pojavljuju odozgo prema dolje.
- [MODE2]: Slike se pojavljuju slijeva prema desno.
- [MODE3]: Slike se pojavljuju širenjem iz središta zaslona.
- [MODE4]: Slike se pojavljuju s različitim efektima primjenjenim slučajnim slijedom.
- [MODE5]: Sljedeća slika se pojavi preko prethodne.
- [OFF]: (isključeno)

4 Pritisnite .

Napomena

- [EFFECT] podešenje nije primjenjivo kad podesite [JPEG RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na [(1920 × 1080i) HD] ili [(1920 × 1080i) HD] (str. 49).

DivX® video datoteke

DATA-CD DATA DVD

O DivX video datotekama

DivX® je tehnologija komprimiranja video datoteka koju je razvila korporacija DivX, Inc. te je proizvod s DivX® certifikatom. Vaš uređaj može reproducirati DATA CD i DATA DVD diskove koji sadrže DivX® video datoteke.

DATA CD i DATA DVD diskovi koje uređaj može reproducirati

Moguće je reproducirati DATA CD diskove (CD-ROM/CD-R/CD-RW) i DATA DVD diskove (DVD-ROM/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW) pod sljedećim uvjetima:

- Na DATA CD/DATA DVD diskovima koji sadrže DivX video datoteke uz MP3 audio zapise ili JPEG slikovne datoteke, uređaj će reproducirati samo DivX video datoteke.

Međutim, ovaj uređaj reproducira samo DATA CD diskove čiji logički format je ISO9660 Level 1/Level 2 ili Joliet, a DATA DVD diskove u UDF (Universal Disk Format) formatu. Za više informacija o formatu zapisa pogledajte upute isporučene s uređajem ili softverom za snimanje (nisu dio isporuke).

Redoslijed reprodukcije s DATA CD i DATA DVD diskova

Opisani redoslijed ponekad neće biti primjenjiv, ovisno o softveru korištenom za izradu DivX video datoteke ili ako disk sadrži više od 200 mapa i 150 DivX video zapisa u svakoj mapi.

Napomena

- Uredaj možda neće moći reproducirati neke DATA CD/DATA DVD diskove snimljene u Packet Write formatu.

DivX video datoteke koje je moguće reproducirati

Uredaj može reproducirati datoteke snimljene DivX formatu, a koje uima ekstenziju ".AVI" ili ".DIVX". Uredaj neće reproducirati datoteke s ekstenzijom ".AVI" ili ".DIVX" ako ne sadrže DivX video zapise.

Savjet

- Detalje o MP3 audio zapisima i JPEG slikeovnim datotekama na DATA CD-ovima potražite u odjeljku "Diskovi koje uredaj može reproducirati" (str. 5).

Napomene

- Uredaj ponekad neće reproducirati DivX video datoteku koja je bila sastavljena od dvije ili više DivX video datoteka.
- Uredaj ne može reproducirati DivX video datoteku s više od 720 (širina) × 576 (visina) ili 2 GB.
- Ovisno o DivX video datoteci, slika može biti nejasna ili zvuk isprekidan.
- Uredaj ne može reproducirati neke DivX video datoteku koje traju duže od 3 sata.
- Ovisno o DivX video datoteci, slika se može zaustaviti ili biti nejasna. U tom slučaju preporučamo da izradite datoteku s nižom brzinom prijenosa (bit rate). Ako je zvuk i dalje nejasan, preporuča se uporaba MP3 audio formata. Međutim, ovaj uredaj ne podržava WMA (Windows Media Audio) format.
- Zbog tehnologije kompresije koja se koristi za DivX video datoteku, između pritiska na tipku ▶ i pojave slike može proći neko vrijeme.

Odabir mape

1 Pritisnite DVD MENU.

Pojavi se popis mapa sa diska. Navedene su samo mape koje sadrže DivX video datoteke.



2 Tipkama ↑/↓ odaberite mapu za reprodukciju.

3 Pritisnite ▶.

Reprodukcijska počne od odabrane mape.

Za odabir DivX video datoteka, pogledajte "Odabir DivX video datoteke" (str. 42).

Za prelazak na sljedeću ili prethodnu stranicu

Pritisnite •→/•←.

Za isključenje izbornika

Pritisnite DVD MENU više puta.

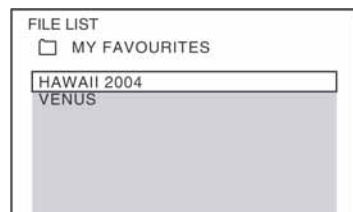
Za zaustavljanje reprodukcije

Pritisnite ■.

Odabir DivX video datoteke

1 Nakon koraka 2 iz opisa "Odabir mape", pritisnite +.

Pojavi se popis zapisa sadržanih u mapi.



2 Tipkama ↑/↓ odaberite datoteku i pritisnite +.

Reprodukcijska počne od odabrane datoteke.

Za prelazak na sljedeću ili prethodnu stranicu

Pritisnite •→/•←.

Za povratak na prethodni prikaz

Pritisnite ⌂ RETURN.

Za zaustavljanje reprodukcije

Pritisnite ■.

Za prelazak na sljedeću ili prethodnu DivX video datoteku bez prikaza popisa datoteka

Sljedeću ili prethodnu DivX video datoteku u istoj mapi možete odabratи pritiskom na **◀◀/▶▶**.

Možete također odabratи prvu datoteku sljedeće mape pritiskom tipke **▶▶** tijekom reprodukcije zadnje datoteke tekuće mape. Imajte na umu da se ne možete se vratiti na prethodnu mapu pritiskom tipke **◀◀**. Za povratak na prethodnu mapu, odaberite mapu iz popisa.

Savjet

- Ako je određen broj reprodukcija neke DivX video datoteke, moguće ju je gledati samo toliko puta. Ubrajaju se sljedeće situacije:
 - kad je uređaj isključen.
 - kad se reproducira druga datoteka.
 - kad je otvorena uložnica diska.

Vremensko usklađivanje slike i zvuka

(A/V SYNC)

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

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

1 Pritisnite DISPLAY.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

2 Pritisnite za odabir [A/V SYNC], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [A/V SYNC].

3 Pritisnite za odabir postavke.

- **[OFF]**: Isključeno.
- **[ON]**: Možete podesiti vremensku razliku između slike i zvuka.

4 Pritisnite .

Napomena

- Ovisno o ulaznim signalima, [A/V SYNC] možda neće biti primjenjiv.

Ograničavanje reprodukcije diska

[PARENTAL CONTROL]

DVD-V

Reprodukacija nekih DVD VIDEO diskova može se ograničiti do određene razine, primjerice, prema dobi korisnika. Scene mogu biti blokirane ili zamijenjene drugima. Ograničenje reprodukcije možete podešiti pomoću zaporce. Kad aktivirate funkciju [PARENTAL CONTROL], trebate unijeti zaporku prije reprodukcije diskova koji podlježu ograničenju.

1 Pritisnite FUNCTION +/– više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DVD".

2 Pritisnite DISPLAY dok je sustav zaustavljen.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

3 Pritisnite za odabir [SETUP], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [SETUP].

4 Pritisnite za odabir [CUSTOM], zatim pritisnite .

Pojavi se izbornik Setup.

5 Pritisnite za odabir [SYSTEM SETUP], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [SYSTEM SETUP].

6 Pritisnite za odabir [PARENTAL CONTROL →], zatim pritisnite .

■ Ako niste unijeli zaporku

Prikaže se izbornik za registriranje nove zaporke.

PARENTAL CONTROL

Enter a new 4-digit password,
then press .



Brojčanim tipkama unesite 4-znamenkastu zaporku, zatim pritisnite .

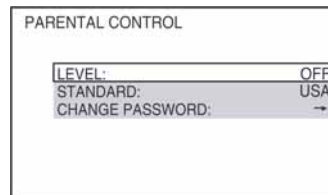
Prikaže se izbornik za potvrdu zaporke.

■ Kad ste već registrirali zaporku

Prikaže se izbornik za unos zaporke.

7 Brojčanim tipkama unesite ili ponovno unesite 4-znamenkastu zaporku, zatim pritisnite .

Prikaže se izbornik za podešavanje razine ograničenja reprodukcije.



8 Pritisnite za odabir [STANDARD], zatim pritisnite .

Prikazu se raspoložive opcije za [STANDARD].

9 Pritisnite za odabir geografskog područja kao razine ograničenja, zatim pritisnite .

Područje je odabранo.

Kad odaberete [OTHERS →], odaberite i brojčanim tipkama unesite standardni kôd u tablici "Popis regionalnih kodova funkcije ograničenja reprodukcije" (str. 93).

10 Pritisnite za odabir [LEVEL], zatim pritisnite .

Prikažu se opcije raspoložive za [LEVEL].

11 Pritisnite za odabir željene razine, zatim pritisnite .

[PARENTAL CONTROL] podešavanje je dovršeno.

Što je vrijednost niža, ograničenje je veće.

Za isključenje funkcije [PARENTAL CONTROL]

Podesite [LEVEL] na [OFF] u koraku 11.

Za reprodukciju diska za koji je podešen [PARENTAL CONTROL]

1 Uložite disk i pritisnite ▷.

Prikaže se izbornik za unos zaporke.

2 Brojčanim tipkama unesite 4-znamenkastu zaporku, zatim pritisnite ⊕.

Sustav započinje reprodukciju.

Napomene

- Kad reproducirate diskove koji nemaju funkciju [PARENTAL CONTROL], sustav ne može ograničiti njihovu reprodukciju.
- Ovisno o disku, možda će se od vas zatražiti da promijenite razinu ograničenja pri reprodukciji diska. U tom slučaju unesite zaporku, zatim promijenite razinu. Ako se poništiti Resume Play mod, razina se vrati na prethodnu razinu.

Savjet

- Ako zaboravite zaporku, izvadite disk i ponovite korake 1 – 7 iz "Ograničavanje reprodukcije diska" (str. 44). Kad sustav zatraži unos zaporke, brojčanim tipkama unesite "199703", zatim pritisnite ⊕. Izbornik će zatražiti unos nove 4-znamenkaste zaporke. Nakon unosa nove 4-znamenkaste zaporke, ponovo stavite disk u uređaj i pritisnite ▷. Kad se ponovno prikaže izbornik za unos zaporke, unesite svoju novu zaporku.

Promjena zaporke

1 Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DVD".

2 Pritisnite ☰ DISPLAY dok je sustav zaustavljen.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

3 Pritisnite ↑/↓ za odabir [SETUP], zatim pritisnite ⊕.

Pojave se opcije za [SETUP].

4 Pritisnite ↑/↓ za odabir [CUSTOM], zatim pritisnite ⊕.

Pojavi se izbornik Setup.

5 Pritisnite ↑/↓ za odabir [SYSTEM SETUP], zatim pritisnite ⊕.

Pojave se opcije za [SYSTEM SETUP].

6 Pritisnite ↑/↓ za odabir [PARENTAL CONTROL →], zatim pritisnite ⊕.

Prikaže se izbornika za unos zaporke.

7 Brojčanim tipkama unesite 4-znamenkastu zaporku, zatim pritisnite ⊕.

8 Pritisnite ↑/↓ za odabir [CHANGE PASSWORD →], zatim pritisnite ⊕.

9 Brojčanim tipkama unesite 4-znamenkastu zaporku, zatim pritisnite ⊕.

10 Brojčanim tipkama unesite novu 4-znamenkastu zaporku, zatim pritisnite ⊕.

11 Za potvrdu nove zaporke, unesite je opet brojčanim tipkama, zatim pritisnite ⊕.

Ako pogriješite pri unosu zaporke

Pritisnite ← prije pritiska tipke ⊕, zatim unesite točan broj.

Uporaba izbornika Setup

Pomoću izbornika Setup možete izvesti različita podešavanja funkcija slike i zvuka.

Prikazane opcije ovise o modelima za različite države.

Napomena

- Postavke reprodukcije pohranjene na disku imaju prioritet pred postavkama izbornika Setup tako da sve opisane opcije možda neće funkcionirati.

1 Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DVD".

2 Pritisnite  DISPLAY dok je zaustavljena reprodukcija.

Pojavit će se kontrolni izbornik.

3 Pritisnite  za odabir  [SETUP], zatim pritisnite .

Pojave se opcije funkcije [SETUP].

4 Pritisnite  za odabir [CUSTOM], zatim pritisnite .

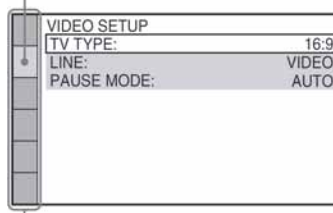
Pojavi se izbornik Setup.

5 Pritisnite  za odabir funkcije koju želite podešiti, zatim pritisnite .

- [LANGUAGE SETUP] (str. 47)
- [VIDEO SETUP] (str. 47)
- [HDMI SETUP] (str. 48)
- [AUDIO SETUP] (str. 49)
- [SYSTEM SETUP] (str. 50)
- [SPEAKER SETUP] (str. 51)

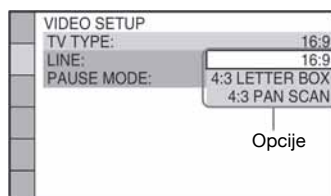
Primjer: [VIDEO SETUP]

Odabrana funkcija



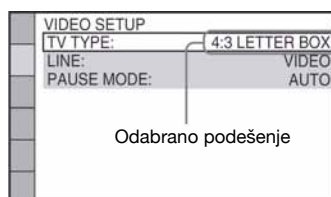
6 Odaberite funkciju pritiskom na /, zatim pritisnite .

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



7 Odaberite podešenje pritiskom na /, zatim pritisnite .

Funkcija je odabrana i podešavanje je završeno.



Napomena

- Kad uključite sustav nakon resetiranja a u njemu nema diska, na ekranu se pojavi poruka pomoći. Za izvođenje brzog podešavanja (Quick Setup) (str. 20) pritisnite . Za povratak na normalan prikaz pritisnite CLEAR.

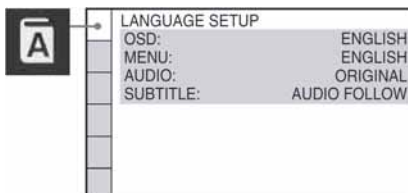
Vraćanje svih [SETUP] postavki u prvobitno stanje

Za resetiranje svih [SETUP] postavki, pogledajte "Vraćanje [SETUP] postavki u prvobitno stanje" (str. 78).

Podešavanje jezika izbornika i dijaloga

[LANGUAGE SETUP]

[LANGUAGE SETUP] omogućuje podešavanje različitih jezika prikaza na zaslonu ili zvučnih zapisa.



■ [OSD] (On-Screen Display)

Odabir jezika izbornika na zaslonu

■ [MENU] (samo za DVD VIDEO)

Možete odabrati željeni jezik prikaza izbornika diska.

■ [AUDIO] (samo za DVD VIDEO)

Odabir jezika zvučnog zapisa.

Kad odaberete [ORIGINAL], odabran je jezik koji na disku ima prioritet.

■ [SUBTITLE] (samo za DVD VIDEO)

Odabir jezik titla snimljenih na DVD VIDEO disku.

Kad odaberete [AUDIO FOLLOW], jezik titlova se mijenja u skladu s jezikom kojeg ste odabrali za zvučne zapise.

Napomena

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

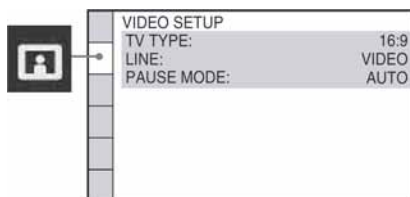
Savjet

- Ako u izborniku [MENU], [AUDIO] ili [SUBTITLE] odaberete [OTHERS →], odaberite i brojčanim tipkama upišite kód jezika iz "Popisa kodova jezika" (str. 93).

Podešavanje prikaza

[VIDEO SETUP]

Odaberite podešenje ovisno o priključenom TV prijemniku.



■ [TV TYPE]

Možete odabrati format slike priključenog TV prijemnika.

[16:9]: Odaberite ovo podešenje kad na uređaj spojite TV prijemnik sa širokim zaslonom (widescreen) ili s funkcijom prikaza slike u widescreen formatu.



[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 dijelu zaslona.



[4:3 PAN SCAN]

Odaberite ovo podešenje kad na uređaj spojite standardni 4:3 TV prijemnik. Prikazuje široku sliku na cijelom zaslonu tako da je dio slike koji ne stane automatski odrezan.



Napomena

- Ovisno o DVD disku, može se dogoditi da se umjesto [4:3 LETTER BOX] automatski odabere [4:3 PAN SCAN] ili obrnuto.

■ [LINE]

Za odabir vrste izlaznih video signala iz priključnice EURO AV OUTPUT (TO TV) na stražnjoj strani uređaja.

[VIDEO]: Izlaz video signala.

[RGB]: Izlaz RGB signala.

Napomene

- Ako vaš TV prijemnik ne prihvata RGB signale, na zaslonu se neće pojaviti slika čak ni ako odaberete [RGB]. Pogledajte upute isporučene s TV prijemnikom.
- Ne možete odabrati [RGB] dok svijetli HDMI indikator. [RGB] se automatski prebacuje na [VIDEO] kad uključite bilo koju spojenu HDMI opremu.

■ [PAUSE MODE] (samo za DVD VIDEO/DVD-R/DVD-RW)

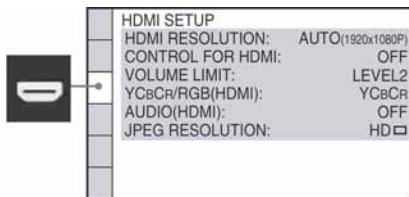
Odobire sliku kad je uređaj u stanju pauze.

[AUTO]: Prikazuje se slika s pokretnim objektima bez podrhtavanja. U normalnim uvjetima, oda-berite ovaj položaj.

[FRAME]: Prikazuje se slika visoke razlučivosti s objektima koji se ne miču.

Podešenja za HDMI

[HDMI SETUP]



■ [HDMI RESOLUTION]

Možete odabrati vrstu video signala koji izlazi iz HDMI OUT priključnice. Za detalje, pogledajte "Za odabir vrste video signala koji izlazi iz HDMI OUT priključnice" (str. 22).

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

[1920 x 1080i]: Sustav šalje 1920 x 1080i* video signale.

[1280 x 720p]: Sustav šalje 1280 x 720p* video signale.

[720 x 480p]**: Sustav šalje 720 x 480p* video signale.

* i: interlace, p: progressive

** Ovisno o modelu, može se pojavit [720 x 576p].

Napomene

- Kad na pokazivaču svijetli "HDMI", slike koje nisu [720 x 480p] ili [720 x 576p] se rašire po visini.

■ [CONTROL FOR HDMI]

Funkciju [CONTROL FOR HDMI] možete uključiti (ON) ili isključiti (OFF). Ova funkcija je raspoloživa kad spojite sustav i TV pomoću HDMI kabela. Za detalje, pogledajte "Uporaba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync" (str. 57).

[OFF]: Isključeno.

[ON]: Uključeno. Možete obostranu upravljati komponentama koje su spojene HDMI kabelom.

Napomena

- Kad podešite na [ON] bez HDMI priključenja TV-a, prikazuje se [Please verify the HDMI connection.] i ne možete podešiti na [ON].

■ [VOLUME LIMIT]

Promijenite li u izborniku TV-a ili pritiskom tipke THEATRE način izlaza signala iz TV-a prema zvučnicima sustava, aktivira se Audio Control (str. 59) sustava i može se čuti glasan zvuk, ovisno o razini glasnoće sustava. Ovo možete spriječiti ograničanjem maksimalne razine glasnoće.

[LEVEL3]: Maksimalna razina glasnoće je podešena na 10.

[LEVEL2]: Maksimalna razina glasnoće je podešena na 15.

[LEVEL1]: Maksimalna razina glasnoće je podešena na 20.

[OFF]: Isključeno.

Napomena

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

■ [YC_BC_R/RGB (HDMI)]

Možete odabratи vrstu izlaza HDMI signala iz HDMI OUT priključnice.

[YC_BC_R]: Sustav šalje YC_BC_R signale.

[RGB]: Sustav šalje RGB signale.

Napomene

- Ako je reproducirana slika izobličena, podešite [YC_BC_R] na [RGB].
- Ako je HDMI OUT priključnica spojena na komponentu s DVI priključnicom, [RGB] signali će se automatski slati čak i kad odaberete [YC_BC_R].

■ [AUDIO (HDMI)]

Možete odabratи status audio izlaza iz HDMI OUT priključnice.

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

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

Napomene

- Kod spajanja uređaja i TV pomoću HDMI kabela uz odabranu opciju [ON], [AUDIO DRC], [A/V SYNC], DYNAMIC BASS, "DEC. MODE" i zvučni ugodaj se ne primjenjuju na zvuk koji izlazi iz TV-a.
- Kad podešite funkciju na postavku koja nije "DVD", sustav ne šalje signale zvuka iz HDMI OUT priključnice čak i ako podešite [AUDIO (HDMI)] na [ON].

■ [JPEG RESOLUTION]

Možete odabratи razlučivost izlaza JPEG slike vnih datoteka iz priključnice HDMI OUT.

[SD □]: Sustav šalje signale standardne razlučivosti s crnim okvirom.

[HD □]: Sustav šalje signale HD razlučivosti s crnim okvirom.

[HD]: Sustav šalje signale HD razlučivosti bez crnog okvira.

[(1920 × 1080i) HD □]: Sustav šalje signale full size HD razlučivosti s crnim okvirom.

[1920 × 1080i) HD]: Sustav šalje signale full size HD razlučivosti bez crnog okvira.

Napomene

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

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

• Ako odaberete [(1920 × 1080i) HD □] ili [(1920 × 1080i) HD], sljedeća slika prikaže se nakon crnog okvira.

• HDMI signal će se kratkotrajno zaustaviti kod:

- ulaganja ili vadenja DATA CD ili DATA DVD diska.
- spajanja ili odspajanja USB uređaja.

Podešenja zvuka

[AUDIO SETUP]



■ [SPEAKER FORMATION]

Možete odabratи položaj zvučnika za bolji surround zvuk. Za detalje, pogledajte "Postizanje optimalnog surround zvuka u prostoriji" (str. 71).

■ [AUTO CALIBRATION]

Možete odgovarajuća podešenja automatski. Za detalje, pogledajte "Automatsko kalibriranje odgovarajućih parametara" (str. 72).

■ [AUDIO DRC] (samo DVD VIDEO)

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

[OFF]: Nema kompresije dinamičkog raspona.
[STANDARD]: Sustav reproducira zvučni zapis s dinamičkim rasponom kakav su njegovi tvorci namjeravali postići.

[MAX]: Sustav potpuno komprimira dinamički raspon.

Napomene

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

■ [TRACK SELECTION] (samo DVD VIDEO)

Možete dodijeliti prioritet zvučnom zapisu koji sadrži najveći broj kanala pri reprodukciji DVD VIDEO diska na kojem je snimljeno više audio formata (PCM, DTS, Dolby Digital, ili MPEG audio).

[OFF]: Isključeno.

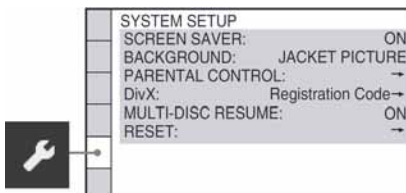
[AUTO]: Sustav odabire zvučni zapis automatski u skladu s prioritetom.

Napomene

- Kad podesite opciju na [AUTO], može se promijeniti jezik. [TRACK SELECTION] podešenje ima veći prioritet nego [AUDIO] podešenja u [LANGUAGE SETUP] (str. 47). (Ovisno o disku, ova funkcija možda neće raditi.)
- Ako PCM, DTS, Dolby Digital zvuk i MPEG audio imaju isti broj kanala, sustav odabire PCM, DTS, Dolby Digital zvuk i MPEG audio, tim redom.

Ostala podešenja

[SYSTEM SETUP]



■ [SCREEN SAVER]

Ova funkcija sprječava oštećenja zaslona (sjene). Pritisnite bilo koju tipku (npr. ▶) za isključenje screen saver-a.

[ON]: Kad ostavite sustav s privremenom prekinutom ili zaustavljenom reprodukcijom dulje od 15 minuta, ili ako reproducirate Super Audio CD, CD ili DATA CD (MP3 audio) ili DATA DVD više od 15 minuta, uključuje se screen saver.
[OFF]: Isključeno.

■ [BACKGROUND]

Odabir boje pozadine ili slike na TV zaslonu dok je reprodukcija zaustavljena ili kod reprodukcije CD, DATA CD (MP3 audio) ili DATA DVD (MP3 audio) diska.

[JACKET PICTURE]: U pozadini se prikazuje slika samo ako se već nalazi na disku (CD-EXTRA itd.). Ukoliko disk nema snimljenu sliku, pojavit će se slika [GRAPHICS].

[GRAPHICS]: U pozadini se prikazuje slika pohranjena u memoriji uređaja.
[BLUE]: Pozadina je plave boje.
[BLACK]: Pozadina je crne boje.

■ [PARENTAL CONTROL]

Možete podesiti ograničenja reprodukcije. Za detalje, pogledajte "Ograničavanje reprodukcije diska" (str. 44).

■ [DivX]

Prikazuje registracijski kôd za ovaj uređaj. Više informacija potražite na internetskoj stranici <http://www.divx.com>.

■ [MULTI-DISC RESUME] (samo DVD VIDEO/VIDEO CD)

Uključuje/isključuje funkciju nastavka reprodukcije više diskova.

[ON]: Memorira podešenja za nastavak reprodukcije za do 10 diskova.

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

■ [RESET]

Možete vratiti [SET UP] postavke osim [PARENTAL CONTROL] na tvornička podešenja. Za detalje, pogledajte "Vraćanje [SETUP] podešenja na tvorničke vrijednosti" (str. 78).

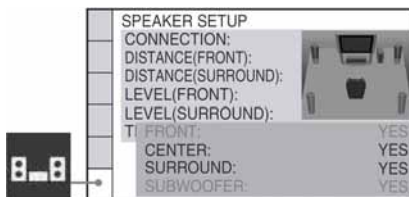
Podešavanje zvučnika

[SPEAKER SETUP]

Za postizanje najboljeg mogućeg surround zvuka, najprije odredite veličinu zvučnika koje ste spojili, zatim njihovu udaljenost od svog položaja pri slušanju. Zatim pomoću ispitnog tona podešite glasnoću i balans zvučnika na istu razinu.

Napomena

- [SPEAKER SETUP] ne možete koristiti kad su na uređaj spojene slušalice.



■ [CONNECTION]

Ako ne spojite središnji ili surround zvučnike, podešite parametre za [CENTER] i [SURROUND]. Budući da su podešenja za prednjе zvučnike i subwoofer fiksna, ne možete ih promijeniti.

[FRONT]

[YES]

[CENTER]

[YES]: Uobičajeni odabir.

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

[SURROUND]

[YES]: Uobičajeni odabir.

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

[SUBWOOFER]

[YES]

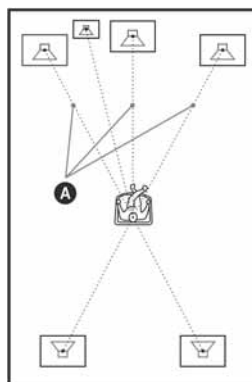
Napomena

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

■ [DISTANCE (FRONT)]

Kad pomaknete prednje zvučnike i središnji zvučnik, podešite parametre udaljenosti (**A**) od položaja za slušanje do zvučnika.

Možete podešiti parametre od 1 do 7 metara za prednje zvučnike, od 0 do 7 metara za središnji zvučnik.



[L/R] 3.0 m¹⁾: Podesite udaljenost prednjih zvučnika.

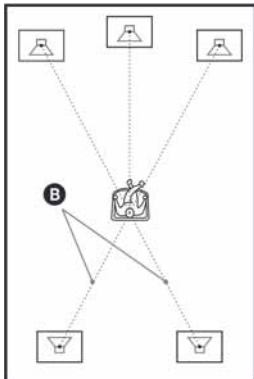
[CENTER] 3.0 m¹⁾²⁾: Podesite udaljenost središnjeg zvučnika (do 1,6 metara bliže prednjim zvučnicima).

¹⁾ Kad izvedete Quick Setup (str. 20), tvornička podešenja se promijene.

²⁾ Ova opcija se pojavljuje kad podešite [CENTER] na [YES] u [CONNECTION].

■ [DISTANCE (SURROUND)]

Kad pomaknete surround zvučnike, podešite parametre udaljenosti (**B**) od položaja za slušanje do zvučnika. Možete podešiti parametre od 0 do 7 metara.



[L/R] 3.0 m¹⁾: Podesite udaljenost surround zvučnika (do 5 metara bliže prednjim zvučnicima).

¹⁾ Kad izvedete Quick Setup (str. 20), tvornička podešenja se promijene.

²⁾ Ova opcija se pojavljuje kad podesite [SURROUND] na [YES] u [CONNECTION].

Napomene

- Ako svi prednji i surround zvučnici nisu stavljeni na jednaku udaljenost od vašeg položaja za slušanje, podesite udaljenost u skladu s najbližim zvučnikom.
- Ne stavljajte surround zvučnike dalje od vašeg položaja za slušanje nego što su postavljeni prednji zvučnici.
- Ovisno o ulaznom signalu, [DISTANCE] podešenje možda neće biti primjenjivo.

■ [LEVEL (FRONT)]

Možete podesiti razinu zvuka prednjih zvučnika, središnjeg zvučnika i subwoofera. Podesite [TEST TONE] na [ON] radi jednostavnijeg ugadanja.

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

[CENTER] 0.0 dB*: Podesite razinu središnjeg zvučnika.

[SUBWOOFER] +2.0 dB: Podesite razinu subwoofera.

* Ova opcija se pojavljuje kad podesite [CENTER] na [YES] u [CONNECTION].

■ [LEVEL (SURROUND)]

Možete podesiti razinu zvuka surround zvučnika. Podesite [TEST TONE] na [ON] za lakše ugadanje.

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

* Ova opcija se pojavljuje kad podesite [SURROUND] na [YES] u [CONNECTION].

■ [TEST TONE]

Iz zvučnika se reproducira ispitni ton za podešavanje [LEVEL (FRONT)] i [LEVEL (SURROUND)].

[OFF] Iz zvučnika se ne reproducira ispitni ton.
[ON] Emisira se testni ton iz svakog zvučnika redom kod podešavanja glasnoće. Kad odaberete neku od [SPEAKER SETUP] opcija, testni ton se emitira redom iz svakog zvučnika.

Podesite glasnoću zvučnika na sljedeći način:

1 Podesite [TEST TONE] na [ON].

2 Odaberite željeni zvučnik i glasnoću pomoću tipaka $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$.

3 Pritisnite \odot .

4 Ponovite korake 1 – 3.

5 Više puta pritisnite $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ za podešavanje [TEST TONE] na [OFF] nakon podešavanja glasnoće zvučnika.

Napomene

- Ispitni ton se ne emitira preko priključnice HDMI OUT.

Savjeti

- Za podešavanje glasnoće svih zvučnika istovremeno, koristite kotačić VOLUME na uređaju ili pritisnite VOLUME +/- na daljinskom upravljaču.
- Za povratak na tvornička podešenja, odaberite funkciju i pritisnite CLEAR. Imajte na umu da se na tvornička podešenja ne vraća samo vrijednost opcije [CONNECTION].

Funkcije tunera

Pohranjivanje radijskih postaja

Možete pohraniti 20 FM postaja i 10 AM postaja. Prije ugađanja provjerite je li zvuk smanjen na minimum.

Savjet

- Funkcijama radijskog prijemnika možete upravljati praćenjem sljedećeg prikaza na zaslonu TV-a.



1 Više puta pritisnite FUNCTION +/- dok se na pokazivaču ne pojavi "TUNER FM" ili "TUNER AM".

2 Pritisnite i zadržite tipku TUNING + ili - dok pretraživanje ne počne.

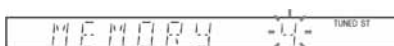
Pretraživanje se zaustavlja kad tuner ugodi postaju. Na pokazivaču se prikazuje "TUNED" i "ST" (kod stereo programa).

3 Pritisnite tipku SYSTEM MENU.

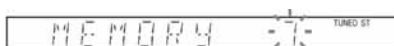
4 Više puta pritisnite tipke ↑/↓ dok se na pokazivaču ne pojavi "MEMORY".

5 Pritisnite ⊕ ili →.

Na pokazivaču se prikazuje programski broj.



6 Pritisnite tipke ↑/↓ za odabir želenog programskog broja.



Savjet

- Programski broj možete odabrati izravno pritiskom na brojčane tipke

7 Pritisnite ⊕.

Prikazuje se "COMPLETE" i postaja se pohranjuje.

8 Ponovite korake 2 do 7 za pohranjivanje ostalih postaja.

9 Pritisnite SYSTEM MENU.

Izbornik System se isključuje.

Za promjenu programskog broja

Počnite ponovno od koraka 2.

Slušanje radijskog programa

Najprije pohranite radiopostaje u memoriju sustava (pogledajte "Pohranjivanje radijskih postaja" (str. 53)).

1 Više puta pritisnite FUNCTION +/- dok se na pokazivaču ne pojavi "TUNER FM" ili "TUNER AM".

Ugada se zadnja slušana postaja.

2 Više puta pritisnite PRESET + ili - za odabir željene pohranjene postaje.

Svakim pritiskom na tipku sustav ugada jednu pohranjenu postaju.

Savjet

- Programski broj možete odabrati izravno pritiskom na brojčane tipke

3 Podesite jačinu zvuka pritiskom na VOLUME +/-.

Za isključivanje radija

Pritisnite tipku .

Slušanje nepohranjenih radijskih postaja

Koristite ručno ili automatsko ugađanje u koraku 2.

Kod ručnog ugađanja, više puta pritisnite TUNING + ili -.

Kod automatskog ugađanja, pritisnite i zadržite TUNING + ili -. Automatsko ugađanje se zaustavlja kad prijemnik ugodi postaju. Za zaustavljanje pretraživanja, pritisnite TUNING +/- ili ■.

Slušanje postaja s poznatom frekvencijom

1 Više puta pritisnite FUNCTION +/- dok se na pokazivaču ne pojavi "TUNER FM" ili "TUNER AM".

2 Pritisnite D.TUNING.

3 Brojčanim tipkama odaberite frekvenciju.

4 Pritisnite .

Savjet

- Za poboljšanje prijema promijenite položaj isporučenih antena.

U slučaju smetnji FM programa

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

1 Pritisnite SYSTEM MENU.

2 Više puta pritisnite tipke / dok se na pokazivaču ne pojavi "FM MODE".



3 Pritisnite ili .

4 Pritisnite tipke / za odabir "MONO". Standardna postavka je podcrtana.

- "STEREO": stereo prijem.
- "MONO": mono prijem.

5 Pritisnite .

Podešenje je izvedeno.

6 Pritisnite SYSTEM MENU.

Izbornik System se isključi.

Imenovanje pohranjenih postaja

Možete upisati nazine za pohranjene postaje. Ovi nazivi (primjerice, "XYZ") se pojavljuju na pokazivaču kad odaberete postaju.

Za svaku postaju može se upisati samo jedan naziv.

Napomena

- Nije moguće imenovati pohranjene RDS (Radio Data System) postaje (str. 56).

1 Više puta pritisnite FUNCTION +/- dok se na pokazivaču ne pojavi oznaka "TUNER FM" ili "TUNER AM".

Ugada se zadnja postaja koju ste slušali.

2 Više puta pritisnite PRESET + ili - za odabir pohranjene postaje kojoj želite pridijeliti naziv.

3 Pritisnite SYSTEM MENU.

4 Više puta pritisnite tipke / dok se na pokazivaču ne pojavi "NAME IN".



5 Pritisnite ili .

6 Upišite naziv pomoću ←/↑/↓/→.

Tipkama ↑/↓ odaberite znak, zatim pritisnite → za pomak cursora na sljedeće mjesto.



Za unos naziva je moguće koristiti slova, brojeve i druge simbole.

Ako pogriješite

Više puta pritisnite ←/→ dok znak koji želite promijeniti ne počne treptati, zatim pritisnite ↑/↓ za odabir željenog znaka.

Za brisanje znaka, više puta pritisnite ←/→ dok znak koji želite izbrisati ne počne treptati, zatim pritisnite CLEAR.

7 Pritisnite ⊕.

Na pokazivaču se prikazuje "COMPLETE" i naziv postaje se pohranjuje.

8 Pritisnite SYSTEM MENU.

Izbornik System se isključi.

Prikaz naziva postaje i frekvencije na pokazivaču

Kad je sustav postavljen na "TUNER FM" ili "TUNER AM", možete provjeriti frekvenciju na pokazivaču.

Pritisnite DISPLAY.

Svakim pritiskom na DISPLAY, na pokazivaču se izmjenjuju prikazi:

① → ② → → ① →

■ "TUNER FM"

Kad je podešen naziv postaje

① Naziv postaje
Npr. "SONY RADIO"

② Frekvencija
Npr. "FM1 87.50"

③ "FM MODE" podešenje
Npr. "STEREO"

Kad naziv postaje nije podešen:

① Frekvencija
Npr. "FM1 87.50"

② "FM MODE" podešenje
Npr. "STEREO"

■ "TUNER AM"

Kad je naziv postaje podešen

① Naziv postaje
Npr. "SONY RADIO"

② Frekvencija
Npr. "AM1 576"

Kad naziv postaje nije podešen:

① Frekvencija
Npr. "AM1 576"

Napomena

- Nakon nekoliko sekundi vraća se originalni prikaz.

Uporaba RDS (Radio Data System) sustava

Što je Radio Data System?

RDS (Radio Data System) je sustav usluga koja omogućuje radijskim postajama slanje dodatnih informacija zajedno s redovitim programom.

Ovaj prijemnik omogućuje uporabu korisnih RDS funkcija kao što je prikaz naziva radijske postaje. RDS je dostupan samo za FM postaje.*

Napomena

- RDS možda neće ispravno raditi ako ugodena postaja ne emitira ispravan RDS signal ili ako je prijem loš.
- * Samo neke FM postaje osiguravaju uslugu RDS i to samo neke od usluga RDS. Ako niste upoznati sa sustavom RDS, zatražite podrobnije informacije od vaše lokalne radiopostaje.

RDS prijem

Jednostavno odaberite FM postaju.

Kad ugodite postaju koja osigurava RDS usluge, na pokazivaču se pojavi naziv postaje*.

- * Ako nema RDS prijema, na pokazivaču se neće pojaviti naziv postaje.

Uporaba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync

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

Spojite li Sony komponente kompatibilne s funkcijom Control for HDMI pomoću HDMI kabela (opcija), možete koristiti sljedeće jednostavne funkcije:

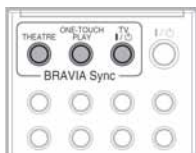
- Theatre Mode (str. 58)
- One-Touch Play (str. 58)
- System Power Off (str. 58)
- System Audio Control (str. 59)
- Volume Limit (str. 59)

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

Funkcija Control for HDMI neće raditi u sljedećim slučajevima:

- Kad spojite ovaj sustav na komponentu koja nije kompatibilna s funkcijom Control for HDMI.
- Ako komponenta nema HDMI priključnicu.

Na daljinskom upravljaču sustava postoje odgovarajuće tipke za upravljanje TV-om, primjerice THEATRE, ONE-TOUCH PLAY i TV I/Ø. Za detalje, pogledajte "Upravljanje TV-om pomoću isporučenog daljinskog upravljača" (str. 73) i pogledajte upute za uporabu TV-a.



Napomene

- Ovisno o spojenoj komponenti, funkcija Control for HDMI možda neće raditi. Pogledajte upute za uporabu isporučene s komponentom.
- Funkcija Control for HDMI možda neće raditi ako spojite komponentu koja nije Sonyjev proizvod, čak i ako je ta komponenta kompatibilna s funkcijom Control for HDMI.

Priprema za funkciju Control for HDMI

(Control for HDMI - Easy Setting)

Sustav je kompatibilan s Control for HDMI - Easy Setting funkcijom. Ako je TV kompatibilan s Control for HDMI - Easy Setting funkcijom, možete na sustavu podešiti [CONTROL FOR HDMI] funkciju automatski podešavanjem TV-a. Za detalje, pogledajte upute za uporabu TV-a.

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

Napomena

- Prikazane opcije razlikuju se ovisno o modelu.

- 1 Provjerite da li su sustav i TV spojeni pomoću HDMI kabela.**
- 2 Uključite TV i pritisnite I/Ø za uključenje sustava.**
- 3 Podesite video ulaz vašeg TV-a tako da se signal iz sustava putem HDMI ulaza prikazuje na zaslonu TV-a.**
- 4 Podesite funkciju Control for HDMI na sustavu i TV-u.**

Za detalje o podešavanju sustava, pogledajte sljedeće korake. Za detalje o podešavanju TV-a, pogledajte upute za uporabu TV-a (Ovisno o TV-u, funkcija Control for HDMI može biti standardno isključena).

Za uključivanje/isključivanje funkcije [CONTROL FOR HDMI]

- 1** Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DVD".
- 2** Pritisnite DISPLAY dok je sustav zastavljen.
Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.
- 3** Pritisnite za odabir [SETUP], zatim pritisnite .
Pojave se opcije za [SETUP].
- 4** Pritisnite za odabir [CUSTOM], zatim pritisnite .
Pojavi se izbornik Setup.
- 5** Pritisnite za odabir [HDMI SETUP], zatim pritisnite .
Pojave se opcije za [HDMI SETUP].
- 6** Pritisnite za odabir [CONTROL FOR HDMI], zatim pritisnite .
- 7** Pritisnite za odabir podešenja, zatim pritisnite .
 - [OFF]: Isključeno.
 - [ON]: Uključeno.

Napomena

- Kad se prikazuje [Please verify the HDMI connection.], provjerite da li je HDMI spajanje izvedeno pravilno.

Uporaba funkcije Theatre Mode

(Theatre Mode)

Ako je vaš TV kompatibilan s funkcijom Theatre Mode, možete uživati u optimalnoj slici prilagođenoj za videozapise i zvuk se automatski reproducira iz zvučnika sustava nakon pritiska tipke THEATRE.

Reprodukcijski DVD-a jednim pritiskom tipke

(One-Touch Play)

Pritiskom samo na tipku ONE-TOUCH PLAY, TV se uključuje i podesi se za DVD ulaz, a sustav automatski počinje reprodukciju diska.

One-Touch Play također radi kad:

- Pritisnete dok je otvorena uložnica diska i .
- Zatvorite uložnicu diska pritiskom na nju.
- Pritisnete DVD TOP MENU/DVD MENU i .
- Odaberete "DVD" funkciju pritiskom tipke FUNCTION +/- i .

Napomena

- One-Touch Play ne radi kad pritisnete .

Sustav i TV rade na sljedeći način:

Ovaj sustav	TV
Se uključuje. (Ako nije već uključen.)	Se uključuje. (Ako nije već uključen.)
↓	↓
Prelazi na funkciju "DVD".	Prelazi na HDMI ulaz.
↓	↓
Započinje reprodukciju diska i šalje zvuk.	Smanjuje glasnoću. (System Audio Control)

Napomena

- Provjerite da li je HDMI spajanje izvedeno pravilno, i podesite [CONTROL FOR HDMI] na [ON].
- Ovisno o TV-u, početak sadržaja se možda neće reproducirati.
- Ovisno o disku, sustavu može trebati neko vrijeme za početak reprodukcije.

Isključenje sustava zajedno s TV prijemnikom

(System Power Off)

Kad isključite TV tipkom POWER na daljinskom upravljaču TV-a ili TV na daljinskom upravljaču sustava, sustav se automatski isključuje.

Napomena

- Prije uporabe System Power Off funkcije, potrebno je uključiti TV funkciju da bi se ostvarila veza između napajanja. Više informacija potražite u uputama za uporabu TV prijemnika.
- Ovisno o statusu sustava (npr. pri uporabi funkcije različite od "DVD" ili "TV", ili pri reprodukciji CD-a), sustav se možda neće automatski isključiti.

Uživanje u TV zvuku preko zvučnika ovog sustava

(System Audio Control)

Na jednostavan način možete uživati u TV zvuku preko zvučnika ovog sustava.

Za uporabu ove značajke, spojite kontrolnu jedinicu i TV prijemnik pomoću audio kabela (opcija) i HDMI kabela (opcija) (str. 15).

Ovisno o postavkama TV prijemnika, sustav se automatski uključuje i aktivira "TV" funkciju dok gledate TV program. TV zvuk se reproducira preko zvučnika sustava i istovremeno se smanji jačina zvuka TV prijemnika.

System Audio Control možete koristiti na sljedeći način:

- Dok gledate TV program te na sustavu odaberete funkciju "TV", TV zvuk se automatski reproducira preko zvučnika sustava.
- Jačinu zvuka zvučnika sustava možete podešiti tako da podešite jačinu zvuka TV prijemnika.
- Ako isključite sustav ili na njemu podešite neku funkciju koja nije "TV", zvuk se reproducira preko TV zvučnika.

System Audio Control funkcijom također možete upravljati pomoću TV izbornika. Više informacija potražite u uputama za uporabu vašeg TV prijemnika.

Napomene

- Ako uključite TV prijemnik prije uključenja sustava, na trenutak se neće čuti TV zvuk.
- Dok je TV u PAP modu (slika i slići), System Audio Control funkcija neće raditi. Kad TV izlazi iz PAP moda, način izlaza na TV-u se vrati na onaj prije PAP moda.
- Kad odaberete TV program tijekom DVD reprodukcije na sustavu, automatski se aktivira funkcija "TV" za reprodukciju TV zvuka.
- Kad aktivirate One-Touch Play tijekom gledanja TV programa, aktivira se funkcija System Audio Control i TV zvuk se isključi.
- Kod snimanja pjesama s audio CD-a na USB uredaj, funkcija System Audio Control neće raditi.

Savjet

- Možete spojiti sustav i audio izlaz TV-a digitalno. Za detalje, pogledajte (str. 16).

Podešavanje maksimalne razine glasnoće sustava

(Volume Limit)

Ako promjenite način izlaza iz TV-a prema zvučnicima sustava u izborniku TV-a ili pritiskom tipke THEATRE, može se čuti glasan zvuk ovisno o razini glasnoće sustava. To možete spriječiti ograničavanjem maksimalne razine glasnoće. Za detalje, pogledajte "[VOLUME LIMIT]" (str. 48).

Reprodukcijski audio datoteka/JPEG slikovnih datoteka s USB uređaja

Možete reproducirati audio datoteke (MP3/WMA/AAC datoteke)/JPEG slikovne datoteke pohranjene na USB uređaj kao što je digitalni audio uređaj ili USB medij za pohranu (opcija) tako da spojite USB uređaj na ovaj sustav.

Za listu USB uređaja koje možete spojiti na ovaj sustav, pogledajte "Odgovarajući USB uređaji" (str. 69).

Sustav može reproducirati samo audio datoteke u MP3/WMA/AAC formatu*.

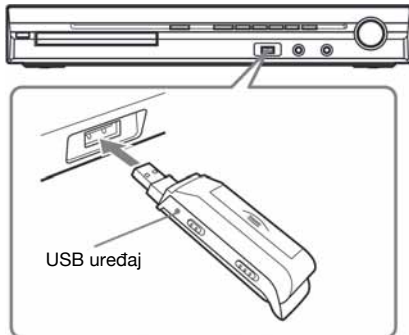
- * Sustav ne može reproducirati datoteke sa zaštitom protiv kopiranja (Digital Rights Management).

Napomene

- Sustav ne može reproducirati WMA/AAC datoteke s DATA CD/DATA DVD diskova.

Spajanje USB uređaja

Prednja ploča



Napomene

- Kad koristite AUDIO IN/A.CAL MIC priključnicu dok je spojen USB uređaj, budite oprezni jer je prostor ograničen.

- 1 Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na prikazivaču ne prikaže "USB".

- 2 Spojite USB uređaj (digitalni audio uređaj ili USB medij za pohranu) na ← (USB) priključnicu.

Kad spojite USB uređaj, na prikazivaču se prikazuje "READING" dok sustav ne očita sve podatke s USB uređaja.

Napomene

- Kod spajanja USB uređaja pazite na pravilan položaj priključka.
- Nemojte nasilno umetati USB uređaj jer ga tako možete oštetiti.
- Ne spajajte drugi ili predmete osim USB uređaja.
- Sustav može trebati oko 10 sekundi prije no što se na prikazivaču prikaže "READING", što ovisi o vrsti USB uređaja.

Za odspajanje USB uređaja

- 1 Pritisnite ■ za zaustavljanje reprodukcije.
- 2 Pritisnite I/□ za isključenje sustava.
- 3 Odskopite USB uređaj.

Napomene o USB uređaju

- Sustav može reproducirati do 200 mapa, uključujući albume koji ne sadrže audio datoteke i JPEG slikovne datoteke. Kad na USB uređaju ima više od 200 mapa, količina mapa koju sustav prepoznaće razlikuje se ovisno o konfiguraciji mapa.

- Sustav može reproducirati sljedeće datoteke.

Datoteka	Ekstenzija datoteke
MP3 datoteka	".mp3"
WMA datoteka	".wma"
AAC datoteka	".m4a"
JPEG slikovna datoteka	".jpg" ili ".jpeg"

Sustav će reproducirati sve podatke s navedenim ekstenzijama, čak i ako oni nisu u MP3/WMA/AAC/JPEG formatu. Reprodukcijom tih podataka može se stvoriti glasan šum koji može oštetiti sustav zvučnika.

- Sljedeći USB uređaji/situacije mogu povećati vrijeme potrebno za početak reprodukcije:
 - USB uređaj snimljen s komplikiranom strukturon mapu.
 - kad su se upravo reproducirale audio datoteke ili JPEG slikovne datoteke iz druge mape.

- Ovisno o formatu datoteke, sustav neće moći izvoditi reprodukciju s nekih USB uređaja.
- Sustav može reproducirati samo do dubine od 8 mapa.
- Sustav možda neće moći reproducirati audio datoteke ovisno o vrsti datoteke.
- Kad je USB uređaj spojen, sustav čita sve datoteke s njega. Ako na USB uređaju ima mnogo mapa ili datoteka, sustavu može trebati duže vrijeme za njihovo očitavanje.
- Ne spajajte sustav i USB uređaj preko USB huba.
- Kod nekih spojenih USB uređaja, sustavu će možda trebati određeno vrijeme za primjenu postupka izvedenog na uređaju.
- Ako se sustav isključi tijekom Resume Play moda, kod ponovnog uključenja sustava reprodukcija kreće od početka audio datoteke koja je bila u Resume Play modu.
- Ovaj sustav ne podržava nužno sve funkcije koje ima spojeni USB uređaj.
- Datoteke snimljene uređajem poput računala možda se neće reproducirati redoslijedom kojim su snimljene.
- Redoslijed reprodukcije za sustav može se razlikovati od redoslijeda reprodukcije spojenog USB uređaja.
- Uvijek isključite sustav prije odspajanja USB uređaj. Odspajanjem USB uređaj dok je sustav uključen mogu se oštetiti podaci na USB uređaju.
- Nemojte spremati druge vrste datoteka ili nepotrebne mape na USB uređaj koji ima audio datoteke ili JPEG slikovne datoteke.
- Preskaču se mape koje ne sadrže audio datoteke ili JPEG slikovne datoteke.
- Ne može se jamčiti kompatibilnost sa svim softverima za enkodiranje/snimanje MP3/WMA/AAC datoteka, uređajima za snimanje i medijima za snimanje. Nekompatibilni USB uređaji mogu stvarati šum ili isprekidani zvuk, ili reprodukcija s njih možda uopće neće biti moguća.
- Prije uporabe USB uređaja, provjerite da ne sadrži datoteke s virusima.

Odabir audio datoteke ili mape

- Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "USB".**
- Pritisnite  DISPLAY dok je sustav zaustavljen.**
Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.
- Pritisnite  za odabir  [MODE (MUSIC, IMAGE)], zatim pritisnite .**
Pojave se opcije za [MODE (MUSIC, IMAGE)].
- Pritisnite  za odabir [MUSIC].**
- Pritisnite .**
- Pritisnite DVD MENU.**

Mapa snimljena na USB uređaj. Kad je mapa prikazana, njezin naslov je označen.

FOLDER LIST

- | |
|------------------------------------|
| 01 Let's Talk About Love (1985) |
| 02 1st Album (1986) |
| 03 In the Middle of Nowhere (1986) |
| 04 Ready for Romance (1986) |
| 05 In the Garden of Venus (1987) |
| 06 Romantic Warriors (1987) |
| 07 Back for Good (1988) |
| 08 Alone (1999) |

- Pritisnite  za odabir mape.**

■ Za reprodukciju audio datoteka u mapi

Pritisnite  za početak reprodukcije odabrane mape.

■ Za odabir audio datoteka

Pritisnite .

Prikazuje se lista datoteka sadržanih u mapi.

TRACK LIST

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> 03 In the Middle of Nowher... |
| 01_Geronimo_s_Cadillac |
| 02_Riding_On_A_White_Swan |
| 03_Give_Me_Peace_On_Earth |
| 04_Sweet_Little_Shella |
| 05_Ten_Thousands_Lonely_Drums |
| 06_Lonely_Tears_In_Chinatown |
| 07_In_Shaire |

Pritisnite **↑/↓** za odabir datoteke i pritisnite **⊕**. Sustav započinje reprodukciju odabrane datoteke. Listu datoteka možete isključiti pritiskom tipke DVD MENU. Ponovnim pritiskom tipke DVD MENU se uključuje lista mape.

Savjet

- Sustav može prepoznati do 150 audio datoteka u jednom mapi.

Za zaustavljanje reprodukcije

Pritisnite **■**.

Za reprodukciju sljedeće ili prethodne audio datoteke

Pritisnite **▶▶I/◀◀I**. Imajte na umu da možete odabratи sljedeću mapu ako nastavite pritiskati **▶▶I** nakon zadnjeg zapisa prve mape, no ne možete se vratiti na prethodnu mapu pritiskom tipke **◀◀I**. Za povratak na prethodnu mapu, odaberite mapu iz popisa.

Za povratak na prethodni prikaz

Pritisnite **♂ RETURN**.

Za isključenje izbornika

Pritisnite DVD MENU.

Dodatne funkcije

Pogledajte "Dodatne funkcije" (str. 29).

Odabir JPEG slikovne datoteke ili mape

- 1 Pritisnite FUNCTION **+/-** više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "USB".
- 2 Pritisnite **□ DISPLAY** dok je sustav zaustavljen.
Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.
- 3 Pritisnite **↑/↓** za odabir **[MODE (MUSIC, IMAGE)]**, zatim pritisnite **⊕**.
Pojave se opcije za [MODE (MUSIC, IMAGE)].
- 4 Pritisnite **↑/↓** za odabir **[IMAGE]**.
- 5 Pritisnite **⊕**.
- 6 Pritisnite DVD MENU.

Prikažu se mape snimljene na USB uređaj. Pri reprodukciji mape, njezin naslov je označen.

FOLDER LIST

- | |
|------------------------------------|
| 01 Let's Talk About Love (1985) |
| 02 1st Album (1986) |
| 03 In the Middle of Nowhere (1986) |
| 04 Ready for Romance (1986) |
| 05 In the Garden of Venus (1987) |
| 06 Romantic Warriors (1987) |
| 07 Back for Good (1988) |
| 08 Alone (1999) |

7 Pritisnite **↑/↓** za odabir mape.

■ Za reprodukciju JPEG slikovnih datoteka u mapi kao slide show

Pritisnite **▷** za početak reprodukcije odabrane mape.

JPEG slike se reproduciraju kao slide show. Možete promijeniti interval slide showa (str. 63) te mu dodati efekte (str. 63).

■ Za odabir JPEG slikovne datoteke pomoću prikaza podslika

Pritisnite PICTURE NAVI.

U 16 umanjenih okvira pojave se slike JPEG datoteka u mapi.

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16

Tipkama **←/↑/↓/→** odaberite sliku koju želite vidjeti te pritisnite **⊕**.

Za povratak na prethodni prikaz, pritisnite **♂ RETURN**.

Savjeti

- Na desnoj strani zaslona prikazuje se skala. Za prikaz dodatnih slikovnih datoteka, odaberite donju sliku i pritisnite **↓**. Za povratak na prethodnu sliku, odaberite gornju sliku i pritisnite **↑**.
- Sustav može prepoznati do 150 JPEG slikovnih datoteka u jednoj mapi.

Za reprodukciju sljedeće ili prethodne JPEG slikovne datoteke

Pritisnite dok nije prikazan kontrolni izbornik. Imajte na umu da možete odabrati sljedeću mapu nastavite li pritisnati nakon zadnje slike u prvoj mapi, no da se ne možete vratiti na prethodnu mapu pritiskom tipke . Prethodnu mapu možete odabrati iz popisa.

Zakretanje JPEG slike

Kad je JPEG slika prikazana na zaslonu, možete je zakrenuti za 90 stupnjeva.

Pritisnite / tijekom prikaza slike.

Za povratak na normalan prikaz pritisnite CLEAR.

Napomena

- Ne možete zakretati JPEG slikovne datoteke kad podesite [JPEG RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na [(1920 x 1080i) HD] ili [(1920 x 1080i) HD].

Za zaustavljanje reprodukcije

Pritisnite .

Dodatne funkcije

Pogledajte "Dodatne funkcije" (str. 29).

Određivanje intervala slide showa JPEG slikovnih datoteka

Pri slide show reprodukciji JPEG slikovnih datoteka možete odrediti trajanje prikaza pojedinačnih slika.

1 Dvaput pritisnite .

Pojavi se kontrolni izbornik za JPEG slike.

2 Tipkama / za odaberite [INTERVAL], zatim pritisnite .

Pojave se opcije izbornika [INTERVAL].

3 Tipkama / odaberite željeno podešenje.

- [NORMAL]: Podešava trajanje na oko 6 do 9 sekundi.
- [FAST]: Podešava trajanje kraće od [NORMAL].
- [SLOW1]: Podešava trajanje duže od [NORMAL].
- [SLOW2]: Podešava trajanje duže od [SLOW1].

4 Pritisnite .

Napomena

- Neke JPEG datoteke, osobito progresivne ili one s razlučivošću od 3 000 000 piksela ili više, trebat će za početak prikazivanja dulje vrijeme od ostalih. Stoga će se njihovo trajanje činiti dužim od odabrane opcije.

Odabir efekta za JPEG slikovne datoteke u slide showu

1 Dvaput pritisnite .

Pojavi se kontrolni izbornik za JPEG slike.

2 Tipkama / odaberite [EFFECT], zatim pritisnite .

Pojave se opcije izbornika [EFFECT].

3 Tipkama / odaberite željeno podešenje.

- [MODE1]: Slike se pojavljuju odozgo prema dolje.
- [MODE2]: Slike se pojavljuju slijeva prema desno.
- [MODE3]: Slike se pojavljuju širenjem iz središta zaslona.
- [MODE4]: Slike se pojavljuju s različitim efektima primjenjenim slučajnim slijedom.
- [MODE5]: Sljedeća slika se pojavi preko prethodne.
- [OFF]: (isključeno)

4 Pritisnite .

Napomena

- [EFFECT] podešenje nije primjenjivo kad podesite [JPEG RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na [(1920 x 1080i) HD] ili [(1920 x 1080i) HD] (str. 49).

Prikaz liste audio datoteka/ JPEG slikovnih datoteka

1 Pritisnite tijekom reprodukcije.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

2 Pritisnite / za odabir [BROWSING], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [BROWSING].

3 Pritisnite / za odabir željene liste, zatim pritisnite .

- [FOLDER LIST]: Prikaže se lista mapa. Slijedite korak 2 u "Odabir audio datoteke ili mape".
- [PICTURE LIST]: Prikazuje se 16 sličica JPEG datoteka. Slijedite korak 2 u "Odabir JPEG slikovne datoteke ili mape".

Ponavljanje reprodukcije

(Repeat Play)

Može se ponavljati reprodukcija audio datoteka/JPEG slikovnih datoteka s USB uređaja.

1 Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

2 Tipkama odaberite [REPEAT], zatim pritisnite .

Pojave se opcije za [REPEAT].

3 Tipkama odaberite stavku koju želite ponavljati.

- [OFF]: Ne ponavlja reprodukciju.
- [MEMORY]: Ponavlja sve mape na USB uređaju.
- [FOLDER]: Ponavlja tekuću mapu.
- [TRACK] (samo audio datoteke): ponavlja tekući zapis.

4 Pritisnite .

Odabrana je željena opcija.

Za povratak na normalnu reprodukciju

Pritisnite CLEAR ili odaberite [OFF] u koraku 3.

Za isključenje kontrolnog izbornika

Pritisnite DISPLAY više puta, dok ne isključite kontrolni izbornik.

Napomena

- Kad je opcija [MODE (MUSIC, IMAGE)] podešena na [IMAGE] (str. 62), ne možete odabrati [TRACK].

Traženje audio datoteke/JPEG slikovne datoteke/mape, itd.

Možete pretraživati USB uređaj prema audio datotekama, JPEG slikovnim datotekama ili mapama. Budući da se audio datotekama i JPEG slikovnim datotekama pridjeljuju jedinstveni brojevi na USB uređaju, možete odabratи željenu audio datoteku ili JPEG slikovnu datoteku unosom njezina broja.

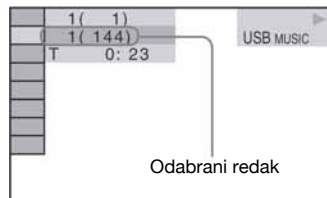
1 Pritisnite DISPLAY. (Pri reprodukciji JPEG slikovnih datoteka, pritisnite DISPLAY dvaput.)

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

2 Pritisnite za odabir načina traženja.

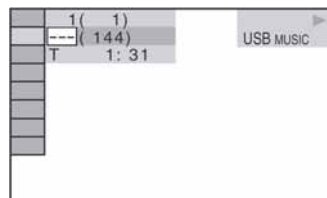
- [TRACK]: Audio datoteke.
- [FILE]: JPEG slikovne datoteke.
- [FOLDER]: Mape.

Odabrano je [** (**)] (** označuje broj). Broj u zagradama označuje ukupan broj audio datoteka, JPEG slikovnih datoteka ili mapa.



3 Pritisnite .

[** (**)] se promijeni u [-- (--)].



4 Tipkama / ili brojčanim tipkama odaberite željeni broj.

Ako pogriješite, izbrišite broj pritiskom tipke CLEAR.

5 Pritisnite .

Sustav započinje reprodukciju od odabranog broja.

Prikaz informacija o audio datoteci na pokazivaču

Pritisnite DISPLAY više puta.

Svakim pritiskom na DISPLAY tijekom reprodukcije, prikaz na pokazivaču se mijenja:

- ① Vrijeme reprodukcije i broj tekućeg naslova
- ② Naziv zapisa (datoteke)*

* Ako MP3 datoteka ima ID3 tag, sustav će prikazati naziv mape/zapisa (datoteke) iz ID3 tag informacija. Sustav 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.

Napomene

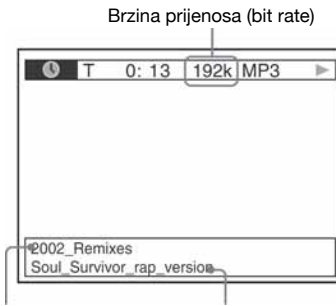
- Ako nije moguće prikazati naziv MP3 datoteke, umjesto njega će se na pokazivaču pojaviti "*".
- Ovisno o tekstu, možda neće biti prikazan naziv datoteke.
- Vrijeme reprodukcije MP3 audio zapisa može biti netočno prikazano.

Prikaz informacija o audio datoteci na zaslonu TV-a

Informacije o audio datoteci, primjerice informacije o vremenu, nazivu mape/audio datoteke i audio bit rate brzine (količine podataka tekućeg audio zapisa u sekundi), možete prikazati na zaslonu TV-a.

Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije.

Informacije o audio datoteci se prikazuju na zaslonu TV-a.



Naziv mape*

Naziv datoteke*

* Ako MP3 datoteka ima ID3 tag, sustav će prikazati naziv mape/zapisa (datoteke) iz ID3 tag informacija. Sustav 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.

Napomene

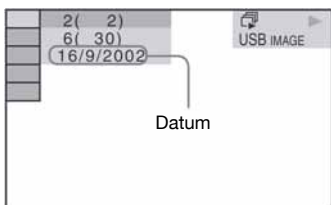
- Slova/znakovi nekih jezika neće biti prikazani.
- Ovisno o vrsti datoteke koja se reproducira, sustav može prikazati samo ograničen broj znakova. Takoder, ovisno o datoteci, neće se prikazivati svi znakovi teksta.

Provjera datuma JPEG slikovne datoteke

Ako je sa JPEG slikovnim datotekama snimljena oznaka Exif*, tijekom reprodukcije je moguće provjeriti datum.

Pritisnite  DISPLAY dvaput tijekom reprodukcije.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.



* "Exchangeable Image File Format" je format slike za digitalne fotoaparate kojeg je ustanovila Japansko udruženje industrije za elektroniku i informatičke tehnologije (JEITA).

Savjet

- Datum je prikazan u formatu [DD/MM/YYYY].
DD: Dan
MM: Mjesec
YYYY: Godina

Pohranjivanje pjesama na USB uređaj

Možete snimati pjesme s audio CD-a na USB uređaj enkodiranjem u MP3 format. Možete također kopirati MP3 datoteke s DATA CD/ DATA DVD diskova na USB uređaj.

Za spajanje USB uređaja, pogledajte "Spajanje USB uređaja" (str. 60).

Snimljena glazba je ograničena samo za privatnu uporabu. Korištenjem te glazbe preko ovog ograničenja zahtijeva dozvolu vlasnika autorskog prava.

Napomene o snimanju/kopiranju na USB uređaj

- Nemojte spajati sustav i USB uređaj preko USB huba.
- Provjerite ima li na USB uređaju dovoljno mesta za snimanje ili kopiranje.
- Nemojte odspajati USB uređaj tijekom snimanja/kopiranja.
- Kod snimanja zapisa s CD-a, oni se snimaju kao MP3 datoteke od 128 kbps.
- Kod kopiranja MP3 datoteke s DATA CD/ DATA DVD diskova, MP3 datoteke se snimaju s istom bit rate brzinom kao izvorne MP3 datoteke.
- CD text informacije se ne snimaju u kreirane MP3 datoteke.
- Ako zaustavite snimanje prije dovršetka, briše se MP3 datoteka čije snimanje je bilo u tijeku.
- Snimanje se zaustavlja automatski ako:
 - Na USB uređaju nestane slobodnog prostora tijekom snimanja/kopiranja.
 - Broj MP3 datoteke na USB uređaju dosegne ograničenje koje sustav može prepoznati.
- Možete pohraniti do 150 datoteka u jednu mapu.
- Možete pohraniti do 199 mapa na jedan USB uređaj.
- Ako mapa koju želite izbrisati sadrži datoteke koje nisu u audio formatu ili podmape, one se ne brišu.
- Ako mapa ili datoteka koju pokušavate snimati već postoji na USB uređaju s istim nazivom, nakon naziva se dodaje redni broj bez brisanja izvorne mape ili datoteke.
- Ovisno o formatu datoteke, sustav neće moći reproducirati neke USB uređaje.

Snimanje pjesama s audio CD-a na USB uređaj

1 Uložite audio CD.

2 Pritisnite DISPLAY dok je sustav zaustavljen.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

3 Pritisnite za odabir [USB RECORDING], zatim pritisnite .

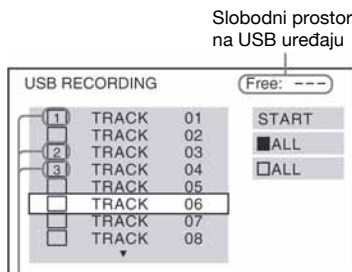
4 Pritisnite za odabir [TRACK], zatim pritisnite .

Na pokazivaču se pokazuje "READING" dok se svi zapisi snimljeni na audio CD ne pojave na zaslonu TV-a.

Napomena

- Ovisno o broju zapisa, može biti potrebno nekoliko minuta za njihov prikaz.

5 Odaberite zapis koji želite snimiti.



Zapisi koje želite snimiti.

■ Za odabir željenog zapisa

Pritisnite za odabir zapisa, zatim pritisnite .

Zapisi su označeni odabranim redoslijedom.

■ Za odabir svih zapisa s audio CD-a

Pritisnite za odabir [ALL], zatim pritisnite .

■ Za poništenje zapisa

Pritisnite za odabir zapisa, zatim pritisnite .

Uklanja se oznaka sa zapisa.

■ Za poništenje svih zapisa

Pritisnite za odabir [ALL], zatim pritisnite .

6 Pritisnite za odabir [START], zatim pritisnite .

Sustav započinje snimanje i prikazuje se status snimanja.

Za poništenje snimanja, pritisnite ■.

Kopiranje MP3 datoteke s DATA CD/DATA DVD diska na USB uređaj

1 Uložite DATA CD/DATA DVD.

2 Pritisnite DISPLAY dok je sustav zaustavljen.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

3 Pritisnite za odabir [USB RECORDING], zatim pritisnite .

4 Pritisnite za odabir [TRACK] ili [FOLDER], zatim pritisnite .

- [TRACK]: Prikazuje se mapa snimljena na DATA CD/DATA DVD. Možete kopirati željenu MP3 datoteku.
- [FOLDER]: Prikazuje se mapa snimljena na DATA CD/DATA DVD. Možete kopirati sve MP3 datoteke u mapi. Prijedite na korak 6.

Na pokazivaču se pokazuje "READING" dok se svi zapisi/mape ne pojave na zaslonu TV-a.

Napomena

- Ovisno o broju zapisa/mapa, sustavu može trebati nekoliko minuta za njihov prikaz.

5 Pritisnite za odabir željene mape, zatim pritisnite .

Prikazuju se MP3 datoteke u odabranoj mapi.

6 Odaberite MP3 datoteku/mapu koju želite kopirati.



MP3 datoteke/mape koje želite kopirati.

■ Za odabir željene MP3 datoteke/mape

Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir MP3 datoteke/mape, zatim pritisnite \oplus .

MP3 datoteke/mape su označene.

■ Za odabir svih MP3 datoteka/mapa

Pritisnite $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ za odabir [ALL], zatim pritisnite \oplus .

■ Za poništenje MP3 datoteke/mape

Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir MP3 datoteke/mape, zatim pritisnite \ominus . Ukloni se oznaka s MP3 datoteke/mape.

■ Za poništenje svih MP3 datoteka/mapa

Pritisnite $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ za odabir [ALL], zatim pritisnite \ominus .

7 Pritisnite $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ za odabir [START], zatim pritisnite \oplus .

Sustav započinje kopiranje i prikazuje se status kopiranja.

Za poništenje kopiranja, pritisnite ■.

Za povratak na prethodni prikaz

Pritisnite $\curvearrowleft\bullet$ RETURN.

Napomena

- Medu audio datotekama na DATA CD/DATA DVD disku možete kopirati samo MP3 datoteke.

Brisanje audio datoteka s USB uređaja

Možete izbrisati audio datoteke s USB uređaja.

1 Pritisnite FUNCTION +/- više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "USB".

2 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir mape.

■ Za brisanje svih audio datoteka u mapi

Pritisnite CLEAR.

■ Za brisanje jedne audio datoteke

Pritisnite \oplus .

Prikazuje se lista datoteka sadržanih u mapi.

Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir željene audio datoteke, zatim pritisnite CLEAR.

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

Za poništenje, odaberite [NO], zatim pritisnite \oplus .

Napomena

- Nemojte odspajati USB uređaj tijekom brisanja.
- Ako mapa koju želite izbrisati sadrži datoteke koje nisu u audio formatu ili podmape, one se ne brišu.

Za povratak na prethodni prikaz

Pritisnite $\curvearrowleft\bullet$ RETURN.

Odgovarajući USB uređaji

S ovim sustavom možete koristiti sljedeće Sony USB uređaje.

Odgovarajući Sony digitalni audio uređaj (u travnju 2007)

Naziv proizvoda	Naziv modela
Walkman®	NWD-B103/B105/B103F/B105F
	NWZ-A815/A816/A818
	NWZ-S515/S516/S615F/S616F/S618F
	S618F

Odgovarajući Sony IC rekorder (u travnju 2007)

Naziv proizvoda	Naziv modela
IC Recorder	ICD-U50/U60/U70
	ICD-SX57/SX67/SX77

Odgovarajući Sony USB medij za pohranu (u travnju 2007)

Naziv proizvoda	Naziv modela
MICROVAULT	USM 512JX/1GJX/2GJX/4GJX

Napomene

- Nemojte koristiti druge USB uređaje osim navedenih. Funkcioniranje nenavedenih modela nije zajamčeno.
- Funkcioniranje se ne može uvijek zajamčiti čak ni kad koristite navedene USB uređaje.
- Neki od ovih USB uređaja možda neće biti dostupni za kupnju u određenim područjima.

Uporaba DIGITAL MEDIA PORT adaptera

DIGITAL MEDIA PORT (DMPORT) adapter (opcija) omogućuje uživanje u zvuku sa prijenosnog audio uređaja ili računala. Spajanje DIGITAL MEDIA PORT adaptera, možete na sustavu uživati u zvuku spojene komponente. Dostupni DIGITAL MEDIA PORT adapteri razlikuju se u svakoj regiji.

Za više informacija o spajanju DIGITAL MEDIA PORT adaptera, pogledajte "Spajanje ostalih komponenata" (str. 16).

Napomene

- Nemojte spajati neki drugi adapter osim DIGITAL MEDIA PORT adaptera.
- Nemojte spajati ili odspajati DIGITAL MEDIA PORT adapter na ili sa kontrolne jedinice dok je sustav uključen.
- Ovisno o vrsti DIGITAL MEDIA PORT adaptera, također se mogu vidjeti i slike. U tom slučaju, sustav reproducira samo EURO AV OUTPUT signal, bez obzira na vrstu video signala.

Reprodukcijska spojena komponente na sustavu

1 Više puta pritisnite FUNCTION +/- dok se na pokazivaču ne pojavi "DMPORT".

2 Započnite reprodukciju spojene komponente.

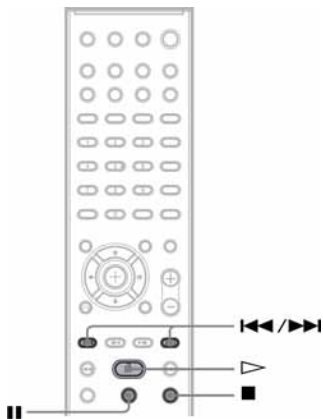
Zvuk i slike sa spojene komponente reproduciraju se na sustavu ili spojenom TV prijemniku.

Za više informacija, pogledajte upute za uporabu DIGITAL MEDIA PORT adaptera (opcija).

Savjeti

- Kod slušanja MP3 ili druge komprimirane glazbe pomoću prijenosnog audio uređaja, možete poboljšati zvuk. Odaberite "A.F.D. STD" za "DEC. MODE" (str. 25). Za poništenje, odaberite podešenje koje nije "A.F.D. STD".

- Ovisno o vrsti DIGITAL MEDIA PORT adaptera (opcija), možda ćete moći upravljati spojenom komponentom pomoću tipaka na daljinskom upravljaču ili na kontrolnoj jedinici. Na sljedećoj slici prikazan je primjer tipaka koje se u tom slučaju mogu koristiti.



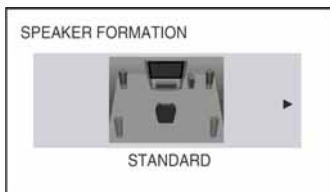
Dodatne funkcije

Postizanje optimalnog surround zvuka u prostoriji

[SPEAKER FORMATION]

Ovisno o obliku prostorije, neke zvučnike nećete moći instalirati. Za bolji surround zvuk preporučamo da najprije odaberete položaje zvučnika.

- 1 Pritisnite FUNCTION +/– više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "DVD".**
- 2 Pritisnite ☰ DISPLAY dok je uređaj zaustavljen.**
Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.
- 3 Pritisnite ↑/↓ za odabir [SETUP], zatim pritisnite ⊕.**
Pojave se opcije za [SETUP].
- 4 Pritisnite ↑/↓ za odabir [CUSTOM], zatim pritisnite ⊕.**
Pojavi se izbornik Setup.
- 5 Pritisnite ↑/↓ za odabir [AUDIO SETUP], zatim pritisnite ⊕.**
Pojave se opcije za [AUDIO SETUP].
- 6 Tipkama ↑/↓ odaberite [SPEAKER FORMATION], zatim pritisnite ⊕.**
Prikazuje se izbornik [SPEAKER FORMATION].



- 7 Tipkama ←/→ odaberite podešenje.**
 - [STANDARD]: Kod normalnog postavljanja svih zvučnika.

- [NO CENTER]: Kad instalirate prednje i surround zvučnike.
- [NO SURROUND]: Kad instalirate središnji i prednje zvučnike.
- [FRONT ONLY]: Kad instalirate 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.

8 Pritisnite ⊕.

Odabrano podešenje se aktivira i prikazuje se potvrđni izbornik.

- 9 Tipkama ←/→ odaberite [YES] ili [NO], zatim pritisnite ⊕.**
 - [YES]: Nastavite s [AUTO CALIBRATION], pogledajte korak 7 postupka "Automatsko kalibriranje odgovarajućih parametara" (str. 72).
 - [NO]: Izadite iz izbornika [SPEAKER FORMATION].

Napomene

- Kako biste mogli uživati u surround zvuku nakon promjene položaja zvučnika, preporučamo da podesite [SPEAKER FORMATION], te zatim podesite [AUTO CALIBRATION] (str. 72).
- Kad promijenite podešenje [CONNECTION] u [SPEAKER SETUP] (str. 51), podešenje za [SPEAKER FORMATION] vratí se na [STANDARD].

Automatsko kalibriranje odgovarajućih parametara

(AUTO CALIBRATION)

D. C. A. C. (Digital Cinema Auto Calibration) može automatski podešiti odgovarajući surround zvuk.

Napomene

- Kad počne [AUTO CALIBRATION], čuje se glasan ispitni ton. Ne možete mu smanjiti glasnoću. Budite pri tome obzirni prema djeci i susjedima.
- Provjerite da na uređaj nisu spojene slušalice. Sljedeće postupke ne možete koristiti sa spojenim slušalicama.

1 Pritisnite FUNCTION +/– više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "DVD".

2 Pritisnite ☰ DISPLAY dok je uređaj zaustavljen.

Pojavi se kontrolni izbornik.

3 Pritisnite ↑/↓ za odabir [SETUP], zatim pritisnite ⓧ.

Pojava se opcije za [SETUP].

4 Pritisnite ↑/↓ za odabir [CUSTOM], zatim pritisnite ⓧ.

Pojavi se izbornik Setup.

5 Pritisnite ↑/↓ za odabir [AUDIO SETUP], zatim pritisnite ⓧ.

Pojava se opcije za [AUDIO SETUP].

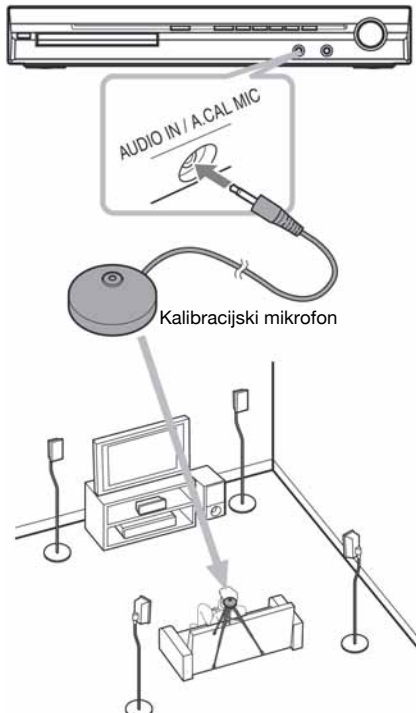
6 Tipkama ↑/↓ odaberite [AUTO CALIBRATION], zatim pritisnite ⓧ.

Prikazuje se izbornik [AUTO CALIBRATION].

7 Spojte kalibracijski mikrofon u priključnicu A.CAL MIC na prednjoj strani uređaja.

Pomoću odgovarajućeg stativa (nije isporučen) ili na sličan način namjestite kalibracijski mikrofon u razinu uha.

Prednja strana svakog zvučnika treba biti okrenuta prema kalibracijskom mikrofonu i između zvučnika i mikrofona ne smije biti prepreka.



8 Tipkama ←/→ odaberite [YES].

9 Pritisnite ⓧ.

Počinje kalibracija. Tijekom mjerena ne pravite buku.

Napomene

- Napustite područje mjerena i ne pravite buku tijekom mjerena (koje traje oko 3 minute) jer to može utjecati na mjereno. Tijekom mjerena čuju se ispitni signali iz zvučnika.
- Refleksije od zidova ili poda mogu utjecati na mjereno.
- Ako se pojavi greška pri mjerenu, pratite poruku, zatim odaberite [YES].
Poruka greške se javlja:
 - kad su na sustav spojene slušalice,
 - kad nije priključen kalibracijski mikrofon,
 - kad nisu pravilno spojeni prednji zvučnici,
 - kad nisu pravilno spojeni surround zvučnici,
 - kad nisu pravilno spojeni prednji i surround zvučnici,

10 Tipkama ↔/→ odaberite [YES] ili [NO], zatim pritisnite ⊕.

■ Mjerenje je izvršeno pravilno

Odskopite kalibracijski mikrofon i odaberite [YES]. Uredaj primijeni rezultate mjerenja.

■ Mjerenje nije izvršeno pravilno

Pratite poruku, zatim odaberite [YES] za ponovni pokušaj.

Napomene

- Dok radi funkcija Auto Calibration, nemojte:
 - isključivati uređaj,
 - pritiskati tipke,
 - mijenjati razinu glasnoće,
 - mijenjati funkciju,
 - mijenjati disk,
 - ulagati ili vaditi disk,
 - spajati slušalice,
 - odspajati kalibracijski mikrofon.
- Mjerenje za [SUBWOOFER] je uvijek [YES] budući da sustav ne izvodi kalibriranje subwoofera.

Savjet

- Možete provjeriti udaljenost između položaja slušatelja i svakog zvučnika. Pogledajte str. 51.

Upravljanje TV-om pomoću isporučenog daljinskog upravljača

Možete upravljati TV-om (samo Sony) koristeći sljedeće tipke. Koristite ove tipke (osim TV I/∅, TV INPUT i TV VOL +/-) dok držite pritisnutom tipku TV.

Napomene

- Ovisno o TV-u, možda nećete moći upravljati njime ili koristiti neke od tipaka.

Pritisnite	za
TV I/∅	isključenje/isključenje TV prijemnika.
TV INPUT	prebacivanje ulaznog izvora između TV prijemnika i drugih izvora.
TV VOL +/-	podešavanje glasnoće TV prijemnika.
PROG +/-*	odabir TV kanala.
Brojčane tipke*, /-/* ENTER*	odabir TV kanala.
TOOLS*	prikaz izbornika za rukovanje trenutnom funkcijom.
RETURN*	povratak na prethodni kanal.
MENU*	prikaz izbornika TV prijemnika.
MUTING*	privremeno isključenje TV zvuka.
↔/↑/↓/→*, ⊕*	odabir opcije na izborniku.

* Koristite ove tipke dok držite pritisnutom tipku TV.

Primjena zvučnog efekta

Naglašavanje basova

Moguće je pojačati reprodukciju basova.

Pritisnite DYNAMIC BASS.

Na pokazivaču se prikazuje "D. BASS ON" i basovi se osjetno pojačaju.

Za isključenje zvučnog efekta

Ponovno pritisnite DYNAMIC BASS.

Uživanje u zvuku uz smanjenu glasnoću

Možete uživati u zvučnim efektima i dijalozima kao u kino dvorani, čak i uz smanjenu glasnoću. Funkcija je korisna kod gledanja filmova noću.

Pritisnite NIGHT.

Na pokazivaču se prikazuje "NIGHT ON" i uključuje se zvučni efekt.

Savjeti

- Ovaj efekt nije primjenjiv na Super Audio CD. Kad uložite Super Audio CD tijekom funkcije "NIGHT ON", zvučni efekt se isključi automatski.
- Kad zvuk izlazi iz središnjeg zvučnika, ovaj efekt je naglašeniji, kako bi se lakše mogao čuti govorni dio (filmski dijalog, itd.). Kad zvuk ne izlazi iz središnjeg zvučnika, ili koristite slušalice, sustav koristi optimalno podešenje glasnoće.

Za isključivanje zvučnog efekta

Ponovno pritisnite NIGHT.

Funkcija Sleep Timer

Moguće je programirati sustav za isključenje u određeno vrijeme kako biste mogli zaspati uz glazbu. Vrijeme do isključenja možete podešiti u koracima od 1 ili 10 minuta.

Pritisnite tipku SLEEP.

Svakim pritiskom na ovu tipku, prikaz minuta (vrijeme do isključenja) izmjenjuje se u koracima po 10 minuta.

Dok je podešen timer, na pokazivaču se prikazuje "SLEEP".

Provjera preostalog vremena

Jednom pritisnite SLEEP.

Promjena preostalog vremena

Višestrukim pritiskom tipke SLEEP odaberite željeno vrijeme.

Izključenje funkcije Sleep Timer

Više puta pritisnite tipku SLEEP dok se na pokazivaču ne pojavi "Sleep Off".

Podešavanje sleep timera pomoći izbornika sustava

- 1 Pritisnite SYSTEM MENU.
- 2 Pritisnite \uparrow/\downarrow više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "SLEEP", zatim pritisnite \oplus ili \rightarrow .
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir podešenja.
Prikaz minuta (preostalo vrijeme) mijenja se u 10-minuta.
- 4 Pritisnite \oplus .
Možete odabrati preostalo vrijeme brojčanim tipkama. U tom slučaju, možete podešiti vrijeme u koracima po 1 minutu.
- 5 Pritisnite SYSTEM MENU.
Izbornik sustava se isključi.

Savjet

- Možete odabrati preostalo vrijeme brojčanim tipkama. U tom slučaju, možete podešiti vrijeme u koracima po 1 minutu.

Promjena svjetline pokazivača

Svjetlinu pokazivača je moguće promijeniti. Raspoložive su dvije razine.

- 1 Pritisnite SYSTEM MENU.**
- 2 Više puta pritisnite \uparrow/\downarrow dok se na pokazivaču ne pojavi "DIMMER", zatim pritisnite \oplus ili \rightarrow .**
- 3 Pritisnite \uparrow/\downarrow za odabir svjetline pokazivača.**
 - "DIMMER OFF": Svjetlo.
 - "DIMMER ON": Pokazivač se zatamni.
- 4 Pritisnite \oplus .**
Uređaj prihvati podešenje.
- 5 Pritisnite SYSTEM MENU.**

Izbornik System se isključi.

Prikaz informacija o disku



Provjera vremena reprodukcije i preostalog vremena na pokazivaču

Pritisnite tipku DISPLAY.

Svakim pritiskom na DISPLAY tijekom reprodukcije, prikaz na pokazivaču se mijenja
 $\textcircled{1} \rightarrow \textcircled{2} \rightarrow \dots \rightarrow \textcircled{1} \rightarrow \dots$

Na zaslon se vrati prva slika nakon nekoliko sekundi.

■ DVD VIDEO/DVD-VR

- ① Vrijeme reprodukcije i broj tekućeg naslova
- ② Preostalo vrijeme tekućeg naslova
- ③ Vrijeme reprodukcije i broj tekućeg poglavљa
- ④ Preostalo vrijeme tekućeg poglavљa
- ⑤ Naziv diska
- ⑥ Naslov i poglavljje

■ VIDEO CD(bез PBC funkcija), Super Audio CD ili CD

- ① Vrijeme reprodukcije tekućeg zapisa
- ② Preostalo vrijeme tekućeg zapisa
- ③ Vrijeme reprodukcije diska
- ④ Preostalo vrijeme diska
- ⑤ Naziv diska
- ⑥ Zapis i indeks*

* Samo VIDEO CD/Super Audio CD.

■ DATA CD (MP3 datoteka)/DATA DVD (MP3 datoteka)

- ① Vrijeme reprodukcije i broj tekućeg zapisa
 - ② Naziv tekućeg zapisa (datoteke)
- * Ako MP3 datoteka ima ID3 tag, sustav će prikazati naziv mape/zapisa (datoteke) iz ID3 tag informacija. Sustav 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 (DivX video datoteka)/DATA DVD (DivX video datoteka)

- ① Vrijeme reprodukcije tekuće datoteke

- ② Naziv tekuće datoteke
- ③ Broj tekućeg albuma i datoteke

Napomene

- Ovaj uređaj može prikazati samo DVD/CD tekst prve razine, odnosno, naziv diska ili naslov.
- Ako nije moguće prikazati naziv MP3 datoteke, umjesto njega će se na pokazivaču pojaviti "***".
- Ovisno o tekstu, možda neće biti prikazan naziv diska ili naziv zapisa.
- Vrijeme reprodukcije MP3 audio zapisa i DivX video datoteka može biti netočno prikazano.

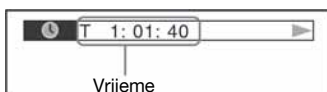
Savjet

- Pri reprodukciji VIDEO CD diska s funkcijom PBC, prikazuje se samo vrijeme reprodukcije.

Provjera vremena reprodukcije i preostalog vremena

1 Tijekom reprodukcije pritisnite DISPLAY.

Pojavi se sljedeći izbornik.



2 Više puta pritisnite DISPLAY za promjenu vremenskih podataka.

Pokazivač i vrsta informacije koja se može prikazati ovisi o reproduciranim diskama.

DVD VIDEO/DVD-VR

- T **;**;**
Vrijeme reprodukcije tekućeg naslova
- T_**;**;**
Preostalo vrijeme tekućeg naslova
- C **;**;**
Vrijeme reprodukcije tekućeg poglavlja
- C_**;**;**
Preostalo vrijeme tekućeg poglavlja

VIDEO CD (s PBC funkcijom)

- ***
Vrijeme reprodukcije tekuće scene

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

- T **;**
Vrijeme reprodukcije tekućeg zapisa
- T_**;**
Preostalo vrijeme tekućeg zapisa
- D **;**
Vrijeme reprodukcije tekućeg diska
- D_**;**
Preostalo vrijeme tekućeg diska

■ DATA CD (MP3 audio)/DATA DVD (MP3 audio)

- T **;**
Vrijeme reprodukcije tekućeg zapisa

■ Pri reprodukciji DATA CD (DivX video)/DATA DVD (DivX video)

- ***;**
Vrijeme reprodukcije tekuće datoteke

Napomene

- Slova/znakovi nekih jezika neće biti prikazani.
- Ovisno o vrsti diska, uređaj može prikazati samo ograničeni broj znakova. Također, ovisno o disku, možda neće biti prikazani svi znakovi.

Provjera informacija o reprodukciji diska

Provjera DVD/Super Audio CD/CD teksta

Više puta pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije za prikaz teksta snimljenog na DVD/Super Audio CD/CD disku.

DVD/Super Audio CD/CD tekst se pojavi samo ukoliko je snimljen na disku i nije ga moguće mijenjati. Ukoliko disk ne sadrži tekst, pojavit će se poruka "NO TEXT".

Dvorak/Tchaikovsky /NedPho/Kreizberg
Adagio - Allegro molto

Provjera teksta DATA CD-a/DATA DVD-a (MP3 audio/DivX video)

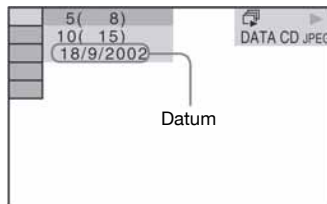
Pritiskom na tipku DISPLAY tijekom reprodukcije MP3 audio zapisa na DATA CD-u ili DivX video datoteke na DATA CD-u/DATA DVD-u, moguć je prikaz naziva mape/zapisa/ datoteke i audio bit rate brzine (količine podataka tekućeg audio zapisa u sekundi) na TV zaslonu.



¹⁾ Pojavi se kod:

- reprodukcije MP3 audio zapisa na DATA CD-u/
DATA DVD-u,
- reprodukcije DivX video datoteke koja sadrži MP3
zvuk na DATA CD-u/DATA DVD-u.

²⁾ Ako MP3 datoteka ima ID3 tag, sustav će prikazati naziv mape/zapisa (datoteke) iz ID3 tag informacija. Sustav 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.



* "Exchangeable Image File Format" je format slike za digitalne fotoaparate kojeg je ustanovila Japansko udruženje industrije za elektroniku i informatičke tehnologije (JEITA).

Savjet

- Datum je prikazan u formatu [DD/MM/YYYY].
DD: Dan
MM: Mjesec
YYYY: Godina

Provjera datuma JPEG slikovne datoteke

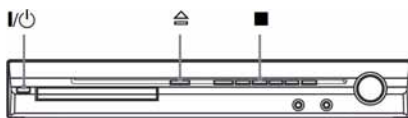
Ako je sa JPEG slikovnim datotekama snimljena oznaka Exif*, tijekom reprodukcije je moguće provjeriti datum.

Pritisnite DISPLAY dvaput tijekom reprodukcije.

Na zaslonu TV-a se prikaže kontrolni izbornik.

Vraćanje na početna podešenja

Vraćanje parametara sustava, primjerice pohranjenih postaja, na tvornička podešenja



1 Pritisnite **I/Ø** za uključenje sustava.

2 Pritisnite **■**, **▲** i **I/Ø** na uređaju istovremeno.

Na pokazivaču se prikazuje "COLD RESET" i sustav se vrati na tvornička podešenja.

Vraćanje [SETUP] podešenja na tvorničke vrijednosti

Možete sve [SETUP] postavke (str. 46), osim [PARENTAL CONTROL], vratiti na tvornička podešenja.

1 Pritisnite **FUNCTION +/–** više puta dok se na pokazivaču ne prikaže "DVD".

2 Pritisnite **DISPLAY** dok je sustav zaustavljen.

Na zaslonu TV-a se prikaze kontrolni izbornik.

3 Pritisnite **↑/↓** za odabir **[SETUP]**, zatim pritisnite **⊕**.

Pojave se opcije za [SETUP].

4 Pritisnite **↑/↓** za odabir **[CUSTOM]**, zatim pritisnite **⊕**.

Pojavi se izbornik Setup.

5 Pritisnite **↑/↓** za odabir **[SYSTEM SETUP]**, zatim pritisnite **⊕**.

Pojave se opcije za [SYSTEM SETUP].

6 Pritisnite **↑/↓** na **[RESET]** i pritisnite **→**.

7 Pritisnite **←/→** za odabir **[YES]**.

Možete također prekinuti postupak i vratiti se na prikaz kontrolnog izbornika odabirom opcije **[NO]**.

8 Pritisnite **⊕**.

Nemojte pritiskati **I/Ø** prilikom resetiranja sustava jer mu treba nekoliko sekundi za dovršetak postupka.

Napomena

- Postavke za [MODE (MUSIC, IMAGE)], [INTERVAL], [EFFECT] i [MULTI/2CH] se također vraćaju na tvornička podešenja.

Mjere opreza

O napajanju

- Odspojite utikač iz utičnice ako uređaj nećete upotrebjavati dulje vrijeme. Kod odspajanja povlačite utikač, a ne kabel.

O postavljanju

- Postavite uređaj na mjesto na kojem je osigurano dovoljno prozračivanje kako u unutrašnjosti uređaja ne bi došlo do nakupljanja topline.
- Ako je glasnoća povišena dulje vrijeme, kućište sustava se zagrije. Ne radi se o kvaru. Međutim, nemojte dirati kućište. Ne postavljajte uređaj u skućene prostore gdje je slabije prozračivanje pa se uređaj može pregrijati.
- Nemojte na uređaj stavljati nikakve predmete koji bi mogli zakloniti ventilacijske otvore na njemu. Sustav je opremljen pojačalom snage. Ukoliko su ventilacijski otvori na uređaju zaklonjeni, može doći do pregrijavanja te do kvara.
- Ne postavljajte uređaj na mekane podlove, primjerice, na tepihe koji bi mogli blokirati otvore za hlađenje s donje strane.
- Nemojte postavljati uređaj na mjesta u blizini izvora topline, ili na mjesata koja se nalaze pod izravnim utjecajem sunčevih zraka, prekomjerne prašine ili mehaničkih udara.
- Nemojte postavljati uređaj u nagnut položaj. Uredaj je konstruiran za rad samo u vodoravnom položaju.
- Držite uređaj i diskove podalje od uređaja s jakim magnetinima, kao što su mikrovalne pećnice ili veliki zvučnici.
- Nemojte stavljati teške predmete ne uređaj.

O radu

- Ako se uređaj izravno unese iz hladnog u topli prostor, ili je postavljen u vlažnoj prostoriji, na lećama u unutrašnjosti sustava može doći do kondenziranja vlage. U tom slučaju uređaj neće ispravno raditi. Ako se to dogodi, izvadite disk i ostavite uređaj uključen približno pola sata dok vlaga ne ishlapi.
- Prije premještanja uređaja izvadite disk. U protivnom, disk bi se mogao oštetiti.
- Ako upadne bilo kakav predmet u uređaj, odspojite ga iz utičnice i odnesite na provjeru u servis prije nastavka uporabe.

O podešavanju glasnoće

- Nemojte pojačavati glasnoću pri slušanju tihih dijelova ili dijelova bez zvuka. U protivnom, zvučnici se mogu oštetiti pri reprodukciji glasnih dijelova.

O čišćenju

- Očistite kućište, prednju stranu i kontrole uređaja mekanom krpom malo navlaženom u blagoj otopini deterdženta. Nemojte koristiti sredstva koja bi mogla ogrepti površinu, primjerice, prašak za ribanje, ili otapala poput alkohola ili benzina.

Imate li bilo kakva pitanja ili probleme u vezi sa sustavom, obratite se ovlaštenom Sony servisu.

O sredstvima za čišćenju diskova/leće

- Nemojte koristiti komercijalno nabavljiva sredstva za čišćenje diskova/leće (u tekućini ili raspršivaču) jer bi moglo doći do kvara.

O bojama TV slike

- Ako zvučnici uzrokuju nepravilan prikaz boja na zaslonu 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: Ovaj sustav omogućuje neograničeni prikaz zaustavljene slike ili izbornika na TV zaslonu. Ako jako dugo vremena ostavite prikaz na TV zaslonu, postoji opasnost od trajnog oštećenja TV zaslona. Projekcijski TV prijemnici su posebno osjetljivi.

O prenošenju sustava

Prije premještanja sustava izvadite disk iz uložnice i odspojite mrežni kabel iz zidne utičnice.

Napomene o diskovima

O rukovanju diskovima

- Kako biste diskove održali čistima, prihvate ih za rub. Nemojte dodirivati površinu.
- Nemojte lijepiti papir ili vrpce na disk.



- Nemojte izlagati disk izravnom utjecaju sunčevog svjetla ili izvora topline, primjerice, kanala za dvođ urućeg zraka i nemojte ostavljati disk u automobilu parkiranom na suncu jer bi moglo doći do znatnog porasta temperature u unutrašnjosti automobila.
- Nakon reprodukcije, spremite disk u njegovu kutiju.

O čišćenju

- Prije reprodukcije očistite disk krpom. Obrišite disk od sredine prema rubu.



- Nemojte koristiti otapala, primjerice, benzin, razrjeđivač, komercijalno nabavljava sredstva za čišćenje ili antistatičke raspršivače namijenjene za vinilne ploče.

Ovaj sustav može reproducirati samo standardne okrugle diskove. Uporaba diskova koji nisu ni standardni ni okrugli (primjerice, u obliku razglednice, srca ili zvijezde) može uzrokovati kvarove na uređaju.

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

U slučaju problema

Ako za vrijeme uporabe uređaja nađete na bilo koju od sljedećih poteškoća, koristite ove smjernice koje vam mogu pomoći pri uklanjanju problema. Ako problem i dalje postoji, obratite se najbližem Sony servisu.

Ako serviser zamijeni neke dijelove pri popravku, možete zadržati te dijelove.

Napajanje

Simptom	Rješenje
Uredaj se ne uključuje.	<ul style="list-style-type: none">Provjerite je li mrežni kabel čvrsto utaknut u utičnicu.Pritisnite  nakon što s pokazivača nestane "STANDBY".
Na pokazivaču se izmjenjuju prikazi "PROTECTOR" i "PUSH POWER".	<p>Pritisnite  za isključenje sustava i provjerite sljedeće stavke nakon što s pokazivača nestane "STANDBY".</p> <ul style="list-style-type: none">Jesu li + i - kabel zvučnika kratko spojeni?Koristite li isključivo preporučene zvučnike?Jesu li zaklonjeni ventilacijski otvori na sustavu?Nakon provjere navedenih stavki i uklanjanja problema, uključite sustav. Ako pomoću ovih provjera provjerama ne možete ustanoviti uzrok problema, obratite se najbližem Sonyjevom servisu.

Slika

Simptom	Rješenje
Nema slike.	<ul style="list-style-type: none">SCART (EURO AV) kabel nije spojen čvrsto.SCART (EURO AV) kabel je oštećen.Sustav nije priključen na odgovarajuću EURO AV  INPUT priključnicu (str. 15).Nije odabran video ulaz TV prijemnika te nije moguć prikaz slike sa sustava.Provjerite izlazni signal sustava (str. 15).Odskopite i ponovo čvrsto spojite kabel.Sustav je spojen s ulaznim uređajem koji nije HDCP (high-definition content protection) kompatibilan (ne uključuje se "HDMI" na prednjoj strani uređaja) (str. 15).Ako se HDMI OUT priključnica koristi za video izlaz, problem se može riješiti promjenom vrste video signala koji izlazi iz HDMI OUT priključnice (str. 22). Spojite TV i sustav pomoću video priključnica koje nisu HDMI OUT te prebacite ulaz TV prijemnika na spojeni video ulaz tako da možete vidjeti izbornike na zaslonu. Promijenite izlazni video signal na HDMI OUT priključnici te ponovo prebacite ulaz TV prijemnika na HDMI. Ako se slika ponovno ne prikaže, ponovite postupak i isprobajte druge mogućnosti.
Pojavljuju se smetnje u slici.	<ul style="list-style-type: none">Disk je zaprljan ili oštećen.Ako je signal iz priključnice EURO AV  OUTPUT (TO TV) izobličen, promijenite izlazni video signal na HDMI OUT priključnici podešavanjem [HDMI RESOLUTION] u [HDMI SETUP] na [720 × 480p]* (str. 22). * Ovisno o modelu, može se prikazati [720 × 576p].
Iako je u izborniku [VIDEO SETUP] podešena opcija [TV TYPE], slika ne ispunjava zaslon.	<ul style="list-style-type: none">Format slike je podešen na disku.

Simptom	Rješenje
Boje na TV ekranu nisu prikazane pravilno.	<p>Subwoofer i prednji zvučnici su magnetski oklopjeni kako bi se sprječile smetnje na drugim uređajima. Međutim, unatoč tome mogu uzrokovati neke nepravilnosti jer koriste snažan magnet. U tom slučaju učinite sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ako se zvučnici koriste pored TV prijemnika s katodnom cijevi, odmaknite ih najmanje 0,3 m. • Ako su boje i dalje prikazane nepravilno, isključite TV prijemnik i zatim ga ponovno uključite nakon 15 do 30 minuta. • Počnu li zvučnici zavijati, odmaknite ih od TV prijemnika. • Ne stavljamte predmete s magnetima (magnetske zatvarače na postolju za TV, medicinske uređaje, igračke, itd.) pored zvučnika.

Zvuk

Simptom	Rješenje
Nema zvuka.	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite jesu li kabeli zvučnika čvrsto spojeni. • Ako se na pokazivaču pojavi "MUTING ON", pritisnite MUTING na daljinskom upravljaču. • Sustav se nalazi u stanju pauze ili usporene reprodukcije. Pritisnite ▷ za povratak na normalnu reprodukciju. • U tijeku je pretraživanje diska. Pritisnite ▷ za povratak na normalnu reprodukciju. • Provjerite postavke zvučnika (str. 51). • Super Audio CD audio signali ne izlaze kroz HDMI OUT priključnicu. • Komponenta spojena na HDMI OUT priključnicu ne podržava format audio signala. U tom slučaju, na izborniku [HDMI SETUP] podešite [AUDIO (HDMI)] na [ON] (str. 49).
Ne emitira se zvuk iz HDMI OUT priključnice.	<ul style="list-style-type: none"> • Podesite [AUDIO (HDMI)] u [HDMI SETUP] na [ON] (str. 49). • HDMI OUT priključnica je spojena na DVI (digital visual interface) uređaj (DVI (digital visual interface) priključnice ne primaju audio signale). • Super Audio CD signali ne izlaze putem priključnice HDMI OUT. • Pokušajte sljedeće: ① Isključite i ponovno uključite sustav. ② Isključite i ponovno uključite spojeni uređaj. ③ Odspojite i ponovno spojite HDMI kabel.
Lijevi i desni zvuk nisu balansirani ili su zamjenjeni.	• Provjerite jesu li zvučnici i komponente ispravno i čvrsto spojeni.
Ne čuje se zvuk iz subwoofera.	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite spojeve i podešenja zvučnika (str. 14, 51). • Odaberite "A.F.D. STD" za "DEC.MODE" (str. 25).
Čuju se jake smetnje u zvuku ili bruhanje	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite jesu li zvučnici i komponente ispravno i čvrsto spojeni. • Provjerite jesu li spojni kabeli odmaknuti od transformatora, motora i bar 3 metra udaljeni od TV prijemnika ili fluorescentne svjetiljke. • Odmaknite TV prijemnik od audio komponenata. • Priklučci su zaprljani. Obrišite ih krpom navlaženom alkoholom. • Očistite disk.
Pri reprodukciji VIDEO CD, CD ili MP3 diska gubi se stereo efekt	<ul style="list-style-type: none"> • Podesite [AUDIO] na [STEREO] pritiskom na tipku AUDIO (str. 30). • Provjerite je li sustav spojen na odgovarajući način.

Simptom	Rješenje
Pri reprodukciji Dolby Digital, DTS ili MPEG zvučnih zapisa, teško se može čuti surround efekt.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite da li je zvučni ugodaj uključen (str. 25). Provjerite spojeve i postavke zvučnika (str. 14, 51). Ovisno o DVD disku, izlazni signal možda neće biti cijelovit 5.1-kanalni, već će biti mono ili stereo, čak i kad je zvučni zapis snimljen u Dolby Digital ili MPEG audio formatu.
Zvuk se čuje samo iz središnjeg zvučnika.	<ul style="list-style-type: none"> Ovisno o disku, zvuk se može čuti samo iz središnjeg zvučnika.
Ne čuje se zvuk iz središnjeg zvučnika.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite spojeve i postavke zvučnika (str. 14, 51). Odaberite odgovarajuće "DEC.MODE" podešenje (str. 25). Ovisno o izvoru, efekti iz srednjeg zvučnika mogu biti manje primjetni. Reproducira se 2-kanalni izvor.
Ne čuje se zvuk ili je zvuk vrlo tih iz surround zvučnika.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite spojeve i postavke zvučnika (str. 14, 51). Odaberite odgovarajuće "DEC.MODE" podešenje (str. 25). Ovisno o izvoru, efekti iz srednjeg zvučnika mogu biti manje primjetni. Reproducira se 2-kanalni izvor.
Nema zvuka iz priključnice DIGITAL IN COAXIAL/ OPTICAL.	<ul style="list-style-type: none"> Frekvencija uzorkovanja ulaznog signala je veća od 48 kHz.

Rukovanje sustavom

Simptom	Rješenje
Ne mogu se ugoditi radijske postaje	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite jesu li antene čvrsto spojene. Podesite antene i spojite vanjsku antenu, ako je potrebno. Signal radijske postaje je suviše slab (pri automatskom ugadanju). Ručno ugodite postaju. Nijedna postaja nije pohranjena ili su pohranjene postaje obrisane (pri ugadanju pomoću pretraživanja pohranjenih postaja). Pohranite postaje (str. 53). Pritisnite DISPLAY tako da se na pokazivaču pojavi frekvencija.
Daljinski upravljač ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> Uklonite prepreke između daljninskog upravljača i uređaja. Primaknите daljinski upravljač bliže uređaju. Usmjerite daljinski upravljač prema senzoru na uređaju. Baterije daljninskog upravljača su slabe.
Nije moguća reprodukcija diska.	<ul style="list-style-type: none"> Nije umetnut disk. Disk je umetnut naopako. Ispravno umetnute disk tako da je u uložnici strana za reprodukciju okrenuta prema dolje. Disk je stavljen ukoso u uložnicu. Sustav ne može reproducirati CD-ROM diskove, itd. (str. 5). Provjerite regionalni kód DVD diska. Došlo je do kondenziranja vlage u unutrašnjosti uređaja. Izvadite disk i ostavite uređaj uključen približno pola sata.

Simptom	Rješenje
Nije moguće reproducirati MP3 zapise.	<ul style="list-style-type: none"> • DATA CD nije snimljen u MP3 formatu koji je u skladu s ISO 9660 Level 1/ Level 2 ili Joliet standardima. • DATA DVD nije snimljen u MP3 formatu koji odgovara standardu UDF (Universal Disk Format). • MP3 audio zapis nema ekstenziju ".MP3". • Podaci nisu formirani u MP3 formatu iako zapis ima ".MP3" ekstenziju. • Podaci nisu MPEG1 Audio Layer3 datoteke. • Uredaj ne može reproducirati podatke u MP3PRO formatu. • Opcija [MODE (MUSIC, IMAGE)] je podešena na [IMAGE] (str. 40). • Ako ne možete promijeniti [MODE (MUSIC, IMAGE)] postavku, ponovno umetnite disk ili isključite i uključite sustav. • DATA CD/DATA DVD sadrži DivX datoteku.
Nije moguća reprodukcija JPEG slikovnih datoteka.	<ul style="list-style-type: none"> • DATA CD nije snimljen u JPEG formatu koji je u skladu s ISO 9660 Level 1/Level 2 ili Joliet standardima. • DATA DVD nije snimljen u JPEG formatu koji odgovara standardu UDF (Universal Disk Format). • Slikovne datoteke JPEG nemaju ekstenziju ".JPG" ili ".JPEG". • Slika je veća od 3 072 (širina) × 2 048 (visina) u normalnom prikazu ili s više od 2 000 000 točaka u progresivnom JPEG prikazu, koji se uglavnom koristi na Internetu. • Slika nije prilagodena zaslonu (te slike su smanjene). • Opcija [MODE (MUSIC, IMAGE)] je podešena na [MUSIC] (str. 40). • Ako ne možete promijeniti [MODE (MUSIC, IMAGE)] postavku, ponovno umetnite disk ili isključite i uključite sustav. • DATA CD/DATA DVD sadrži DivX video datoteku.
MP3 audio zapisi i JPEG slikovne datoteke se reproduciraju istovremeno.	<ul style="list-style-type: none"> • Opcija [MODE (MUSIC, IMAGE)] je podešena na [AUTO] (str. 40).
Nije moguća reprodukcija DivX video datoteke.	<ul style="list-style-type: none"> • Datoteka nije izradena u DivX formatu. • Datoteka nema ekstenziju ".AVI" ili ".DIVX". • DATA CD/DATA DVD nije izrađen u DivX formatu koji podržava ISO 9660 Level1/Level2 ili Joliet/UDF. • DivX video datoteka ima razlučivost veću od 720 (širina) × 576 (visina) točaka
Naziv albuma/zapisa/datoteka se ne prikazuje ispravno	<ul style="list-style-type: none"> • Uredaj može prikazati samo brojke i slova. Drugi znakovi se prikazuju kao [*].
Reprodukcijski disk se ne pokreće od početka.	<ul style="list-style-type: none"> • Odabrana je funkcija Program Play, Shuffle Play ili Repeat Play. Pritisnite CLEAR za poništenje ovih funkcija prije reprodukcije diska. • Odabran je nastavak reprodukcije - Resume. Prije početka reprodukcije pritisnite ■ na sustavu ili na daljinskom upravljaču (str. 32). • Na TV zaslonu se automatski pojavi izbornik naslova, DVD ili PBC izbornik.
Uredaj automatski započinje reprodukciju diska.	<ul style="list-style-type: none"> • DVD sadrži funkciju automatske reprodukcije
Reprodukcijski disk se automatski zaustavlja	<ul style="list-style-type: none"> • Neki diskovi mogu sadržavati signal automatske pauze. Tijekom reprodukcije takvog diska sustav zaustavlja reprodukciju kad prepozna takav signal.

Simptom	Rješenje
Nije moguće zaustavljanje, pretraživanje, usporena reprodukcija ili ponavljanje reprodukcije	<ul style="list-style-type: none"> Ovisno o disku, možda nećete moći koristiti neke od navedenih funkcija. Pogledajte upute za uporabu diska.
Na TV zaslonu se ne pojavljuju poruke na željenom jeziku.	<ul style="list-style-type: none"> U izborniku Setup, pod opcijom [LANGUAGE SETUP] kod funkcije [OSD] odaberite jezik prikaza poruka na TV zaslonu. (str. 47).
Nije moguća promjena jezika dijaloga.	<ul style="list-style-type: none"> DVD ne sadrži višejezične zvučne zapise. Na DVD disku je onemogućena promjena jezika dijaloga.
Nije moguća promjena jezika titlova.	<ul style="list-style-type: none"> DVD ne sadrži višejezične titlove. Na DVD disku je onemogućena promjena jezika titla.
Ne mogu se isključiti titlovi.	<ul style="list-style-type: none"> Na DVD disku je onemogućeno isključenje titla.
Nije moguća promjena kuta kamere.	<ul style="list-style-type: none"> Na DVD nisu snimljeni prizori iz više kutova (str. 29). Na DVD disku je onemogućena promjena kuta.
Disk se ne može izbaciti i na pokazivaču se pojavi "LOCKED".	<ul style="list-style-type: none"> Obratite se Sony prodavatelju ili ovlaštenom Sony servisu.
Za vrijeme reprodukcije DATA CD ili DATA DVD diska, na pokazivaču se prikazuje [Data error].	<ul style="list-style-type: none"> MP3 zapis/JPEG slikovna datoteka/DivX video datoteka koju želite reproducirati je oštećena. Podaci nisu MPEG1 Audio Layer 3 podaci. Format JPEG slikovne datoteke nije uskladen s DCF standardom. Datoteka ima ekstenziju ".JPG" ili ".JPEG", ali nije u JPEG formatu. Datoteka koju želite reproducirati ima ekstenziju ".AVI" ili ".DIVX" ali nije u DivX formatu ili je u DivX formatu ali ne odgovara DivX Certified profilima.
Sustav ne radi ispravno	<ul style="list-style-type: none"> Odskopjite mrežni kabel iz zadnje utičnice i ponovno priključite nakon nekoliko minuta.
Funkcija CONTROL FOR HDMI ne radi ispravno.	<ul style="list-style-type: none"> Ako na pokazivaču ne svijetli "HDMI", provjerite HDMI spoj (str. 15). Na izborniku [HDMI SETUP] postavite [CONTROL FOR HDMI] na [ON] (str. 48). Provjerite da li spojena komponenta podržava [CONTROL FOR HDMI] funkciju. Provjerite da li je mrežni kabel spojene komponente čvrsto spojen. Provjerite postavke spojene komponente za Control for HDMI funkciju. Pogledajte upute za uporabu spojene komponente. Ako promijenite HDMI spoj, spojite i odskopjite mrežni kabel ili ako dode do nestanka napajanja, na izborniku [HDMI SETUP] postavite [CONTROL FOR HDMI] na [OFF], zatim na izborniku [HDMI SETUP] postavite [CONTROL FOR HDMI] na [ON] (str. 48). Za više informacija o CONTROL FOR HDMI funkciji, pogledajte "Uživanje u TV zvuku preko zvučnika sustava" (str. 57).
Iz sustava i TV prijemnika se ne čuje zvuk kod uporabe System Audio Control funkcije.	<ul style="list-style-type: none"> Podesite [AUDIO (HDMI)] podešenju u [CUSTOM SETUP] na [ON] (str. 49). Provjerite je li priključeni TV prijemnik kompatibilan sa System Audio Control funkcijom. Za detalje, pogledajte "Uporaba funkcije Control for HDMI za "BRAVIA" Sync" (str. 57).

USB uređaj

Simptom	Rješenje
Na pokazivaču se prikazuje "OVERLOAD".	<ul style="list-style-type: none">Sustav je detektirao problem s razinom električne struje iz (USB) priključnice. Isključite sustav i odspojite USB uređaj iz (USB) priključnice. Provjerite da nema problema s USB uređajem. Ako se problem ponavlja, обратите se najblizjem Sonyjevom servisu.
Koristite li USB uređaj kojeg sustav ne podržava?	<ul style="list-style-type: none">Spojite li USB uređaj kojeg sustav ne podržava, mogu se pojaviti sljedeći problemi. Za podrobnosti o podržanim uređajima, pogledajte "Odgovarajući USB uređaji" (str. 69).<ul style="list-style-type: none">Sustav nije podržao USB uređaj.Sustav ne prikazuje nazive datoteke ili mape.Reproducija nije moguća.Zvuk preskače.Čuje se šum.Zvuk je izobličen.Snimanje se zaustavlja prije završetka.
Nema zvuk.	<ul style="list-style-type: none">USB uređaj nije spojen pravilno. Isključite sustav, zatim ponovno spojite USB uređaj.
Zvuk je izobličen.	<ul style="list-style-type: none">Bit rate korišten pri enkodiranju audio datoteka je bio nizak. Spremite na USB uređaj audio datoteke enkodirane s većom bit rate brzinom.
Zvuk se reproducira sa šumom ili preskače.	<ul style="list-style-type: none">Isključite sustav, zatim ponovno spojite USB uređaj.Šum se mogao pojaviti tijekom snimanja ili kopiranja. Izbrisite datoteku i pokušajte je ponovno snimiti ili kopirati.Kopirajte datoteke na računalo, formatirajte USB uređaj u FAT12, FAT16 ili FAT32 format i ponovno kopirajte datoteke na USB uređaj.*<ul style="list-style-type: none">Ovaj sustav podržava FAT12, FAT16 i FAT32, ali neki USB uređaji možda neće podržavati sve ove FAT formate. Za detalje, pogledajte upute za uporabu USB uređaja ili se obratite njegovom proizvođaču.
USB uređaj ne može se spojiti na (USB) priključnicu.	<ul style="list-style-type: none">USB uređaj je spojen naopako. Spojite USB uređaj pravilno.
USB uređaj koji se je koristio na drugom uređaju ne radi.	<ul style="list-style-type: none">Možda je snimljen u neodgovarajućem formatu. U tom slučaju, najprije pohranite važne datoteke s USB uređaja kopiranjem na tvrdi disk računala. Zatim formatirajte USB uređaj u FAT12, FAT16 ili FAT32 sustavu datoteka i ponovno prenesite kopirane audio datoteke na USB uređaj.*<ul style="list-style-type: none">Ovaj sustav podržava FAT12, FAT16 i FAT32, ali neki USB uređaji možda neće podržavati sve ove FAT formate. Za detalje, pogledajte upute za uporabu USB uređaja ili se obratite njegovom proizvođaču.
"READING" se prikazuje duže vrijeme.	<ul style="list-style-type: none">Postupak čitanja može trajati duže vrijeme u sljedećim slučajevima.<ul style="list-style-type: none">Na USB uređaju ima puno mapa ili datoteka.Struktura datoteka je vrlo komplikirana.Memorijski kapacitet je prevelik.Unutrašnja memorija je fragmentirana.Sony vam preporučuje da se držite sljedećih smjernica.<ul style="list-style-type: none">Ukupni broj mapa na USB uređaju: 200 ili manjeUkupni broj datoteka po mapi: 150 ili manje
Pogrešni prikaz.	<ul style="list-style-type: none">Ponovno pošaljite audio zapise na USB uređaj, budući da su se podaci pohrani na USB uređaj možda oštetili.Ovaj sustav može prikazati samo brojeve i slova engleske abecede. Ostali znakovi se neće prikazivati pravilno.

Simptom	Rješenje
Na pokazivaču se prikazuje "DATA ERROR" tijekom reprodukcije s USB uređaja.	<ul style="list-style-type: none"> Audio datoteka/JPEG slikovna datoteka koju želite reproducirati je oštećena. Datoteka nije u MPEG1 Audio Layer 3 formatu. Format JPEG slikovne datoteke nije uskladen s DCF standardom. JPEG slikovna datoteka ima ekstenziju ".JPG" ili ".JPEG", ali nije u JPEG formatu.
Reprodukcijski sustav ne počinje.	<ul style="list-style-type: none"> Isključite sustav, zatim ponovno spojite USB uređaj. Spojite USB uređaj koji ovaj sustav može reproducirati (str. 69). Pritisnite ▷ za početak reprodukcije.
Reprodukcijski sustav ne počinje od prvog zapisa.	<ul style="list-style-type: none"> Isključite Repeat Play (str. 64).
Nije moguća reprodukcija s USB uređaja (audio datoteke/JPEG slikovne datoteke).	<ul style="list-style-type: none"> Ovaj sustav ne podržava USB uređaje formatirane sa sustavom datoteka koji nije FAT12, FAT16 ili FAT32.* Nije moguća reprodukcija enkriptiranih datoteka ili datoteka zaštićenih zaporkama, itd. MP3 datoteka nema ekstenziju ".MP3". WMA datoteka nema ekstenziju ".wma". AAC datoteka nema ekstenziju ".m4a". Podaci nisu pohranjeni u željenom formatu. MP3 datoteke u format koji nije MPEG 1 Audio Layer 3 se ne mogu reproducirati. Ako koristite particionirani USB uređaj, mogu se reproducirati samo audio datoteke s prve particije. Sustav može reproducirati samo do dubine od 8 mapa. Za audio datoteke/JPEG slikovne datoteke, provjerite [MODE (MUSIC, IMAGE)] podešenje (str. 61, 62). Broj mapa je prešao 200. Broj datoteke je prešao 150. Za audio datoteke/JPEG slikovne datoteke, mapa sadrži više od 150 datoteka. JPEG slikovna datoteka nema ekstenziju ".JPG" ili ".JPEG". JPEG slikovna datoteka je veća od 3.072 (širina) × 2.048 (visina) u normalnom modu, ili ima više od 2.000.000 piksela u Progressive JPEG modu koji se uglavnom koristi na internetskim stranicama. JPEG slikovne datoteke visokim omjerom širine i visine se ne mogu reproducirati. WMA datoteke koje su u WMA DRM, WMA Lossless ili WMA PRO formatu se ne mogu reproducirati. AAC datoteke koje su u AAC DRM ili AAC Lossless formatu se ne mogu reproducirati. <p>* Ovaj sustav podržava FAT12, FAT16 i FAT32, ali neki USB uređaji možda neće podržavati sve ove FAT formate. Za detalje, pogledajte upute za uporabu USB uređaja ili se obratite njegovom proizvođaču.</p>
Audio datotekama ili JPEG slikovnim datotekama treba više vremena za reprodukciju od drugih.	<ul style="list-style-type: none"> Nakon što sustav očita sve datoteke s USB uređaja, sustavu može trebati više vremena no obično ako je: <ul style="list-style-type: none"> broj mapa ili datoteka vrlo velik. organizacijska struktura mapa ili datoteka vrlo komplikirana. memorijski kapacitet vrlo velik. datoteka vrlo velika. fizička struktura unutar memorije fragmentirana. Sony vam preporučuje da se držite sljedećih smjernica. <ul style="list-style-type: none"> Ukupni broj mapa na USB uređaju: 200 ili manje Ukupni broj datoteka po mapi: 150 ili manje

Simptom	Rješenje
Ne možete započeti snimanje/ kopiranje na USB uređaj.	<ul style="list-style-type: none"> • Možda su se pojavili sljedeći problemi. <ul style="list-style-type: none"> – USB uređaj je pun. – Broj MP3 datoteka i mapa na USB uređaju je dosegao gornju granicu. – USB uređaj je zaštićen protiv snimanja.
Snimanje/kopiranje se zaustavilo prije dovršetka.	<ul style="list-style-type: none"> • Komunikacijska brzina USB uređaja je izuzetno mala. Spojite USB uređaj kojeg ovaj sustav može reproducirati. • Ako se snimanje, kopiranje i brisanje ponavlja više puta, struktura datoteka unutar USB uređaja postaje komplificirana. Formatirajte USB uređaj prema pripadajućim uputama za uporabu. Ako problem postoji i dalje, обратите se najbližem Sonyjevom servisu.
Snimanje na USB uređaj nije uspjelo.	<ul style="list-style-type: none"> • Koristite USB uređaj kojeg sustav ne podržava. Za podrobnosti o podržanim uređajima, pogledajte "Odgovarajući USB uređaji" (str. 69). • Tijekom snimanja/kopiranja ste odspojili USB uređaj ili se prekinulo napajanje. Izbrišite djelomično snimljenu datoteku i ponovno je snimite/kopirajte. Ako to ne riješi problem, USB uređaj je možda u kvaru. Formatirajte USB uređaj prema pripadajućim uputama za uporabu. Ako problem postoji i dalje, обратите se najbližem Sonyjevom servisu.
Audio datoteke ili mape na USB uređaju se ne mogu izbrisati.	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite da li je na USB uređaju aktivirana zaštita od snimanja. • Tijekom brisanja ste odspojili USB uređaj ili se prekinulo napajanje. Izbrišite djelomično izbrisano datoteku. Ako to ne riješi problem, USB uređaj je možda u kvaru. Formatirajte USB uređaj prema pripadajućim uputama za uporabu. Ako problem postoji i dalje, обратите se najbližem Sonyjevom servisu.

Funkcija automatske dijagnostike

(Na pokazivaču se pojavljuju slova brojke)

Kad se aktivira funkcija automatske dijagnostike kako bi sprječila neispravan rad uređaja, na zaslonu će se prikazati 5 znakova servisnog broja (primjerice, C 13 50), odnosno, kombinacija slova i brojeva. U tom slučaju, provjerite sljedeću tablicu.



Prva tri znaka servisnog broja	Uzrok i/ili postupak otklanjanja problema
--------------------------------	---

C13	Disk je zaprljan. ➡ Očistite disk mekanom krpom (str. 80).
C31	Disk nije pravilno umetnut. ➡ Ponovno uključite sustav te pravilno umetnite disk.
E XX (xx je broj)	Aktivirala se funkcija automatske dijagnostike kako bi sprječila neispravan rad uređaja. ➡ Obratite se Sony prodavaču ili ovlaštenom Sony servisu i navedite 5 znakova servisnog broja. Primjer: E 61 10

Kod prikaza broja verzije na zaslonu

Kad uključite sustav, na zaslonu 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 uređaj. Isključite sustav te ga ponovno uključite kako biste ga mogli koristiti.



Tehnički podaci

Pojačalo

Stereo (nominalno)	108 W + 108 W (3 ohma pri 1 kHz, 1 % THD)
Surround (referentno)	Izlazna glazbena snaga FL/FR/C/SL/SR*: 142 W (po kanalu na 3 ohma, 1 kHz, 10% THD) Subwoofer*: 140 W (na 3 ohma, 80 Hz, 10% THD)

* Ovisno o podešenju zvučnog ugodađa i izvora zvuka, možda se neće čuti zvuk.

Ulazi (analogni)	
TV (AUDIO IN)	Osjetljivost: 450/250 mV
AUDIO IN	Osjetljivost: 250/125 mV
Ulazi (digitalni)	
TV (COAXIAL IN/OPTICAL IN)	Impedancija: 75 ohma/-
Izlazi (analogni)	Za slušalice niske i visoke impedancije
Phones	

Super Audio CD/DVD sustav

Laser	Poluvodički laser (Super Audio CD/DVD: $\lambda = 650$ nm) (CD: $\lambda = 790$ nm) Trajanje zračenja: kontinuirano
Format signala sustava	PAL/NTSC

USB

Podržani bit rate	
MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):	32 kbps – 320 kbps
WMA:	48 kbps – 192 kbps
AAC:	48 kbps – 320 kbps
Frekvencije uzorkovanja	
MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):	32/44,1/48 kHz
WMA:	44,1 kHz
AAC:	44,1 kHz
☛ (USB) priključnica	
Maksimalna struja:	500 mA

Radio (tuner)

Sustav	PLL, kvarcom kontroliran digitalni sintetizator
FM prijemnik	
Raspon ugadanja	87,5 – 108 MHz (u koracima od 50 kHz)

Antena

Antenska priključnica	FM žičana antena
Medufrekvencija	75 ohma, nesimetrično
AM prijemnik	10,7 MHz
Raspon ugadanja	531 – 1 602 kHz (s intervalom ugadanja od 9 kHz)

Antena

Medufrekvencija	AM okvirna antena
	450 kHz

Video

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

Zvučnici

Prednji/Središnji/Surround (SS-TS80)

Zvučnički sustav	Širokopojasni, bas refleksni, magnetski oklopljen
Zvučnik	65 mm stožasti
Nazivna impedancija	3 ohma
Dimenzije (približno)	103 × 164 × 82 mm (š/v/d)
Masa (približno)	0,6 kg

Središnji (SS-CT80)

Zvučnički sustav	Širokopojasni, bas refleksni, magnetski oklopljen
Zvučnik	65 mm konusni
Nazivna impedancija	3 ohma
Dimenzije (približno)	265 × 93 × 71 mm (š/v/d)
Masa (približno)	0,7 kg

Subwoofer (SS-WS80)

Zvučnički sustav	Bas refleksni
Zvučnik	160 mm konusni
Nazivna impedancija	3 ohma
Dimenzije (približno)	205 × 325 × 325 mm (š/v/d)
Masa (približno)	5,2 kg

Općenito

Napajanje	220 – 240 V~, 50/60 Hz
Potrošnja	Pri radu: 160 W U pripravnom stanju: 0,3 W (u štednom modu)
Izlazni napon (DIGITAL MEDIA priključnica)	DC 5 V
Izlazna struja (DIGITAL MEDIA priključnica)	700 mA
Dimenzije (približno)	430 × 66 × 385 mm (š/v/d) uključujući dijelove koji strše
Masa (približno)	4,2 kg

Dizajn i tehnički podaci podložni su promjeni bez najave.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.



- Potrošnja u pripravnom stanju 0,3 W
- Kod izrade modula nisu korišteni halogeni materijali.
- S potpuno digitalnim pojačalom postignuta je učinkovitost snage veća od 85%, S-master.

Rječnik

Digital Cinema Auto Calibration

Digital Cinema Audio Calibration razvila je tvrtka Sony za automatsko mjerjenje i podešavanje postavki zvučnika ovisno o uvjetima slušanja u najkraćem vremenu.

Dolby Digital

Ovaj format zvuka za kino dvorane napredniji je od Dolby Surround Pro Logic. U ovom formatu, u surround zvučnicima čuje se stereo zvuk uz prošireno frekvencijsko područje i postoji nezavisni subwoofer kanal koji osigurava duboke basove. Ovaj format se također naziva i "5.1" jer se subwoofer kanal broji kao 0.1 kanal (budući da je on u funkciji samo kad je potreban efekt dubokih basova). Svih šest kanala se u ovom formatu snima nezavisno kako bi se osiguralo dobro odvajanje kanala. Osim toga, budući da se svi signali obrađuju digitalno, manje je izobljeđenje signala.

Dolby Pro Logic II

Dolby Pro Logic II reproducira zvuk s dvokanalnih izvora preko pet punih kanala. Dekodiranje se izvodi pomoću unaprijedenog matričnog surround dekodera koji izvlači značajke zvuka s originalne snimke bez promjene ili dodavanja novih zvukova.

■ Filmski mod

Filmski mod dekodiranja namijenjen je uporabi prilikom gledanja stereo TV emisija te programa kodiranih Dolby Surround sustavom. Rezultat je poboljšana usmjerenost zvučnog ugodača koje se po kvaliteti približava diskretnom 5.1-kanalnom zvuku.

■ Glazbeni mod

Glazbeni mod se upotrebljava pri reprodukciji glazbenih stereo snimaka. Omogućuje široko i duboko zvučno polje.

Dolby Surround Pro Logic

Tehnologija obrade audio signala, jedna vrsta Dolby Surround dekodiranja, iz 2-kanalnog proizvodi 4-kanalni zvuk. U usporedbi s prethodnim Dolby Surround sustavom, Dolby Pro Logic Surround prirodnije reproducira širenje zvuka s lijeve na desnu stranu i omogućuje bolje određivanje zvuka. Prednosti Dolby Pro Logic Surround sustava mogu se u potpunosti iskoristiti uz uporabu jednog para surround zvučnika i središnjeg zvučnika. Surround zvučnici reproduciraju mono zvuk.

DTS

Tehnologija komprimiranja digitalnog zvuka koju je razvila kompanija Digital Theater Systems, Inc. Ova tehnologija je uskladjena s 5.1-kanalnim surround zvukom. U ovom formatu je stražnji kanal stereo i postoji diskretni subwoofer kanal. Dolby Digital osigurava 5.1 diskretne kanale visokokvalitetnog digitalnog zvuka. Ostvareno je dobro odvajanje kanala, budući da su podaci svih kanala pojedinačno snimljeni i digitalno obrađeni.

HDMI (high-definition multimedia interface)

HDMI je sučelje koje podržava prijenos video i audio signala preko jednog digitalnog spajanja omogućujući uživanje u visokoj kvaliteti digitalne slike i zvuka. HDMI specifikacije podržavaju HDCP (high-bandwidth digital contents protection), tehnologiju zaštite od kopiranja koja uključuje tehnologiju kodiranja digitalnih video signala.

Ograničenje reprodukcije (Parental Control)

Funkcija DVD diska koja ograničava reprodukciju prema godinama korisnika zavisno od razine ograničenja u svakoj zemlji. Ograničenje se razlikuje od diska do diska; kad se aktivira, reprodukcija je u potpunosti onemogućena, prizori nasilja se preskaču ili se zamjenjuju drugim prizorima itd.

Super Audio CD

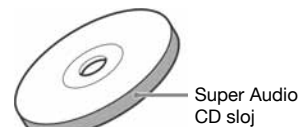
Super Audio CD je novi standard audio diska visoke kvalitete gdje se glazba snima u DSD (Direct Stream Digital) formatu (konvencionalni CD-ovi su snimljeni u PCM formatu). DSD format koristi frekvenciju uzorkovanja 64 puta višu od one kod konvencionalnih CD-ova te 1-bitnu kvantizaciju, postižući tako širok frekvencijski i dinamički raspon unutar čujnog frekvencijskog raspona. Time takoder omogućuje reprodukciju glazbe izuzetnu vjernu izvornom zvuku.

■ Vrste Super Audio CD-ova

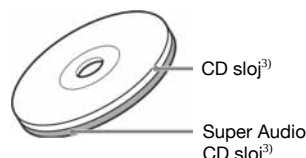
Postoje dvije vrste ovih diskova, ovisno o kombinaciji Super Audio CD sloja i CD sloja.

- Super Audio CD sloj: sloj visoke gustoće signala za Super Audio CD
- CD sloj¹⁾: sloj koji mogu reproducirati konvencionalni CD uređaji

Jednoslojni disk
(disk sa jednim Super Audio CD slojem)

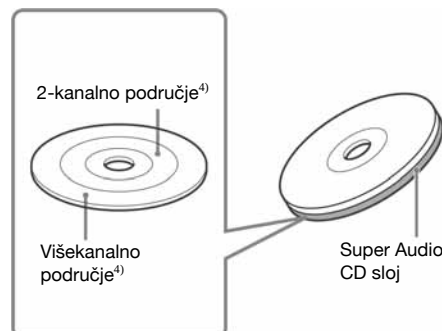


Hibridni disk²⁾
(disk sa Super Audio CD slojem i CD slojem)



Super Audio CD sloj sastoji se od 2-kanalnog područja ili višekanalnog područja.

- 2-kanalno područje: područje u kojem su snimljeni 2-kanalni stereo zapisi
- višekanalno područje: područje u kojem su snimljeni višekanalni (do 5.1 kanala) zapisi



¹⁾ CD sloj je moguće reproducirati na konvencionalnom CD uređaju.

²⁾ Budući da su oba sloja na jednoj strani, nije potrebno okrenuti disk.

³⁾ Za odabir sloja pogledajte "Odabir reproduksijskog područja za Super Audio CD" (str. 32).

⁴⁾ Za odabir područja pogledajte "Odabir područja reprodukcije za 2-kanalni + višekanalni Super Audio CD" (str. 31).

Popis jezičnih kodova

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

Kód	Jezik	Kód	Jezik	Kód	Jezik	Kód	Jezik
1027	Afarski	1183	Irski	1347	Maorski	1507	Samoanski
1028	Abkazijanski	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	Gudžaraski	1353	Moldavijски	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	Madžarski	1363	Burmski	1516	Švedski
1057	Bjeloruski	1233	Armenski	1365	Naurski	1517	Svhili
1059	Bugarski	1235	Interlingua	1369	Nepalski	1521	Tamilski
1060	Biharski	1239	Interlingue	1376	Nizozemski	1525	Telugu
1061	Bislamski	1245	Inupijak	1379	Norveški	1527	Tadžik
1066	Bengalijški	1248	Indonežijski	1393	Okitanski	1528	Tai
1067	Tibetanski	1253	Islandski	1403	(Afanski) Oromo	1529	Tigrinjski
1070	Bretonski	1254	Talijanski	1408	Orijski	1531	Turkmenski
1079	Katalanski	1257	Hebrejski	1417	Pandžapski	1532	Tagaloški
1093	Korzikanski	1261	Japanski	1428	Poljski	1534	Setsvanski
1097	Češki	1269	Jidiš	1435	Pashto;	1535	Tonga
1103	Velški	1283	Javanski		Pushto	1538	Turski
1105	Danski	1287	Gruzijski	1436	Portugalski	1539	Tsonga
1109	Njemački	1297	Kazahstanski	1463	Kečuanski	1540	Tatarski
1130	Butanski	1298	Grenlandski	1481	Retoromanski	1543	Twi
1142	Grčki	1299	Kambodžijski	1482	Kirundski	1557	Ukrajinski
1144	Engleski	1300	Kannada	1483	Rumunjski	1564	Urdu
1145	Esperanto	1301	Korejski	1489	Ruski	1572	Uzbeški
1149	Španjolski	1305	Kašmirski	1491	Kinjarvandski	1581	Vijetnamski
1150	Estonski	1307	Kurdski	1495	Sanskrt	1587	Volapuk
1151	Baskijski	1311	Kirgiški	1498	Sindi	1613	Volof
1157	Perzijski	1313	Latinski	1501	Sango	1632	Ksosa
1165	Finski	1326	Lingalski	1502	Hrvatsko-srpski	1665	Joruba
1166	Fidži	1327	Laotinski		Kineski	1684	Kineski
1171	Fareski	1332	Litvanski	1503	Singaleški	1697	Zulu
1174	Francuski	1334	Latvijski; Letiš	1505	Slovački		
1181	Frizijski	1345	Malaški	1506	Slovenski	1703	Neodređeno

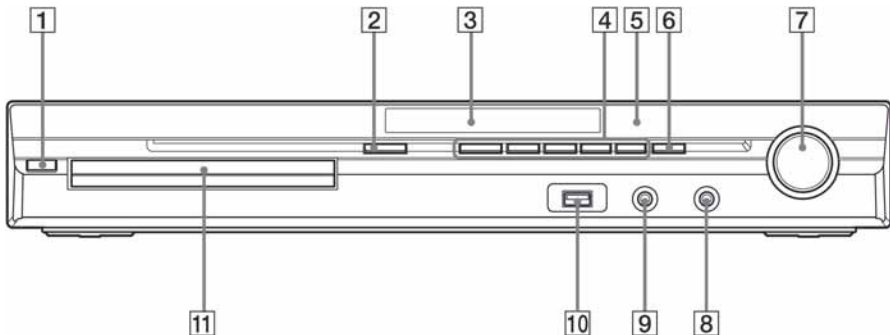
Popis regionalnih kodova funkcije ograničenja reprodukcije

Kód	Regija	Kód	Regija	Kód	Regija	Kód	Regija
2044	Argentina	2174	Francuska	2362	Meksiko	2149	Španjolska
2047	Australija	2248	Indija	2376	Nizozemska	2499	Švedska
2046	Austrija	2238	Indonezija	2379	Norveška	2086	Švicarska
2057	Belgija	2254	Italija	2390	Novi Zeland	2528	Tajland
2070	Brazil	2276	Japan	2109	Njemačka	2184	Ujedinjeno Kraljevstvo
2090	Čile	2079	Kanada	2427	Pakistan		
2115	Danska	2092	Kina	2346	Portugal		
2424	Filipini	2304	Koreja	2489	Rusija		
2165	Finska	2363	Malezija	2501	Singapur		

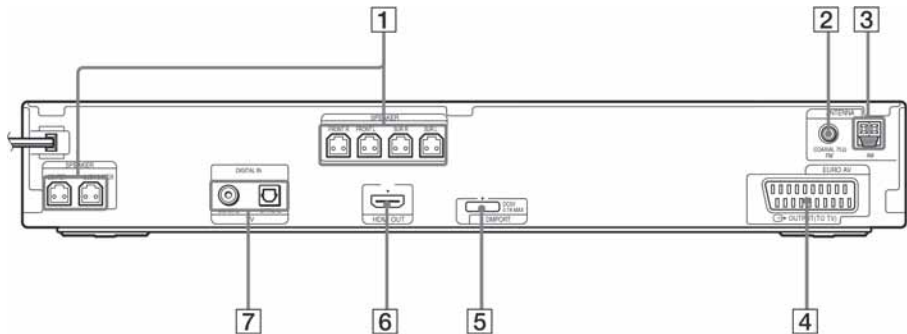
Dijelovi i kontrole

Podrobnije podatke potražite na stranicama označenim u zagradama.

Prednja strana



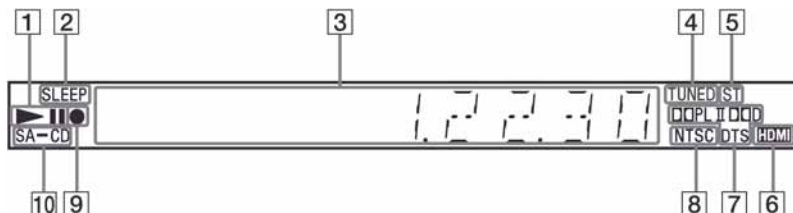
- [1] **I/Ø** (uključenje/pripravno stanje) (20, 78)
- [2] ▲ (otvaranje/zatvaranje) (28)
- [3] Pokazivač (96)
- [4] Tipke funkcije reprodukcije (28)
- [5] Senzor daljinskog upravljača (9)
- [6] FUNCTION (23)
- [7] Kotačić VOLUME (28)
- [8] Priklučnica PHONES (28)
- [9] Priklučnica AUDIO IN/A.CAL MIC (16, 20, 72)
- [10] ↲ (USB) priključnica (60)
- [11] Uložnica diska (28)



- [1] Priključnice SPEAKER (14)
- [2] Priključnica COAXIAL 75Ω FM (18)
- [3] AM priključnice (18)
- [4] Priključnica EURO AV \Rightarrow OUTPUT (TO TV) (15)
- [5] Priključnica DMPORT (DIGITAL MEDIA PORT) (16, 69)
- [6] Priključnica HDMI OUT (15)
- [7] Priključnica TV (DIGITAL IN COAXIAL/OPTICAL) (15)

Pokazivač na prednjoj ploči

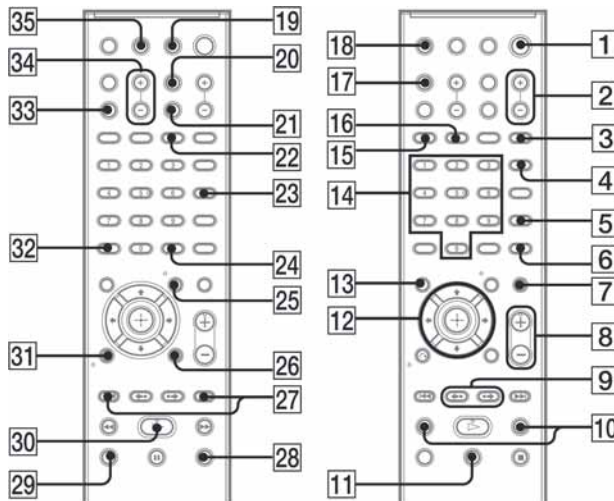
Indikacije na pokazivaču na prednjoj ploči



- [1] Status reprodukcije
- [2] Trepće kad je podešen timer za automatsko isključenje (sleep timer). (74)
- [3] Prikazuje status sustava, primjerice broj naslova, poglavlja ili zapisa, informacije o vremenu, radijska frekvencija, status reprodukcije, način dekodiranja,...
- [4] Svijetli kod prijema radijske postaje (samo za radijski prijemnik) (53)
- [5] Mono/stereo efekt (samo radio) (54)
- [6] Svijetli kad je HDMI OUT priključnica ispravno spojena na HDCP (high-bandwidth digital content protection) uređaj s HDMI ili DVI (digital visual interface) ulazom (15)
- [7] Tekući surround format (osim za JPEG)
- [8] Svijetli kad je umetnut NTSC disk
- [9] Svijetli tijekom snimanja/kopiranja na USB uređaj. (66)
- [10] Svijetli kad je uložen Super Audio CD/CD. (31)

Daljinski upravljač

ABECEDNI REDOSLJED		OPIS TIPAKA
A - O	P - Z	
ANGLE 3 (29)	PICTURE NAVI 15 (39, 62)	Brojčane tipke 14 (32, 53, 73)
AUDIO 16 (30)	PRESET +/- 27 (54)	I/ 1 (uključenje/pripravno stanje) 1 (19, 20, 28)
CLEAR 32 (34, 46, 54)	PROG +/- 27 (73)	TV I/ 1 (uključenje/pripravno stanje) 1 (73)
D.TUNING 22 (54)	S-AIR MODE ¹⁾ 4	</↑/↓/→/⊕ 12 (19, 20, 31, 34, 53, 71)
DISC SKIP ¹⁾ 33	SLEEP 17 (74)	↔↔/↔↔ REPLAY/ADVANCE 9 (28)
DISPLAY 21 (55, 65, 75)	SOUND MODE 5 (27)	◀◀/▶▶ 27 (28)
DVD MENU 25 (36)	SUBTITLE 22 (30)	◀◀/▶▶ 10 (28)
DVD TOP MENU 13 (36)	SYSTEM MENU 24 (19, 23, 74, 75)	STEP ◀◀/II▶ 9 (28)
DYNAMIC BASS 6 (74)	THEATRE 18 (57)	SLOW ◀◀/▶▶ 10 (28)
ENTER ²⁾ 24 (19, 20, 31, 34, 53, 71)	TOOLS 26 (73)	▷ (reprodukcijska) 30 (28)
FUNCTION +/- 2 (23, 28)	TUNING +/- 10 (53)	■ (stop) 28 (28)
MENU 25 (73)	TV 29 (73)	■ (pauza) 11 (28)
MUTING 7 (28)	TV INPUT 20 (73)	DISPLAY ³⁾ 26 (20, 31, 34, 71)
NIGHT 23 (74)	TV VOL +/- 34 (73)	RETURN 31 (32, 73)
ONE-TOUCH PLAY 35 (58)	VOLUME +/- 8 (28)	-/- 32 (73)



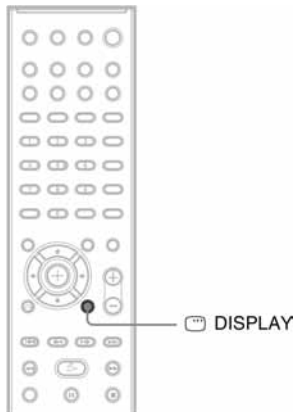
¹⁾ Ta tipka nije raspoloživa za ovaj model.

²⁾ Tipka ENTER ima jednaku funkciju kao i tipka ⊕. Prilikom upravljanja TV-om, tipka ENTER se koristi za odabir kanala, a tipka ⊕ se koristi za odabir opcija izbornika (str. 73).

³⁾ Ova tipka je raspoloživa samo za funkciju "DVD" ili "USB".

Vodič kroz kontrolni izbornik

Kontrolni izbornik možete koristiti za odabir funkcije i provjeru pripadajućih podataka.



Pritisnite DISPLAY više puta.

Svakim pritiskom tipke DISPLAY, prikaz kontrolnog izbornika se mijenja:

① → ② → → ① →

- ①** Kontrolni izbornik 1
- ②** Kontrolni izbornik 2 (samo za određene diskove)
- ③** Kontrolni izbornik isključen

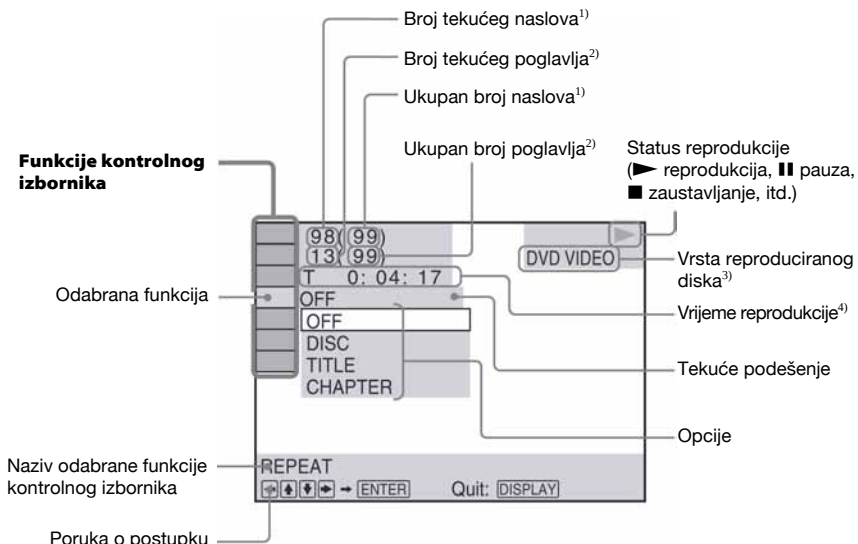
Napomena

- Kontrolni izbornik se pojavljuje samo za funkciju "DVD" ili "USB".

Prikaz kontrolnog izbornika

Kontrolni izbornik 1 i 2 će sadržavati različite funkcije, ovisno o vrsti uloženog diska. Za detalje o svakoj opciji, pogledajte stranice navedene u zagradama.

Primjer: Kontrolni izbornik 1 tijekom DVD VIDEO reprodukcije.



¹⁾ Prikazuje broj prizora za VIDEO CD (ako je uključena funkcija PBC), broj zapisa za VIDEO CD/Super Audio CD/CD, broj mapa za DATA CD/DATA DVD te broj DivX video mapa za DATA CD/DATA DVD.

²⁾ Prikazuje indeksni broj za VIDEO CD/Super Audio CD, broj MP3 audio zapisa ili JPEG datoteke za DATA CD/DATA DVD te broj DivX video datoteke za DATA CD/DATA DVD.

³⁾ Prikazuje Super VCD kao "SVCD".

Prikazuje "MP3" u kontrolnom izborniku 1 ili "JPEG" u kontrolnom izborniku 2 za DATA CD/DATA DVD.

⁴⁾ Prikazuje datum za JPEG datoteke.

Za isključenje prikaza

Pritisnite DISPLAY.

Popis funkcija kontrolnog izbornika (osim za USB uređaj)

Funkcija	Naziv parametra, funkcija, vrste diska
	[TITLE] (str. 37)/[SCENE] (str. 37)/[TRACK] (str. 37) Odabir naslova, scene ili zapisa za reprodukciju.
	[CHAPTER] (str. 37)/[INDEX] (str. 37) Odabir poglavlja ili indeksa za reprodukciju.
	[INDEX] (str. 37) Prikaz i odabir indeksa za reprodukciju.
	[TRACK] (str. 37) Odabir zapisa za reprodukciju.
	[ORIGINAL/PLAY LIST] (str. 37) Odabir vrste naslova (DVD-RW/DVD-R) za reprodukciju: izvorni [ORIGINAL] ili uredeni [PLAY LIST].

	[TIME] (str. 37) Provjera proteklog i preostalog vremena reprodukcije. Unesite vremenski kód za traženje slike i zvuka. Prikaz DVD/Super Audio CD/CD teksta ili naziva MP3 zapisa.	DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA CD DATA DVD Super Audio CD
	[MULTI/2CH] (str. 31) Odabir reproducijskog područja na Super Audio CD-u kad je raspoloživo.	Super Audio CD
	[SUPER AUDIO CD/CD LAYER] (str. 31) Možete odabrati sloj reprodukcije na Super Audio CD kad je to raspoloživo.	Super Audio CD
	[PROGRAM] (str. 34) Odabir zapisa za reprodukciju željenim slijedom.	VIDEO CD C D
	[SHUFFLE] (str. 35) Reprodukcijsa zapisa slučajnim redoslijedom.	VIDEO CD C D DATA CD DATA DVD Super Audio CD
	[REPEAT] (str. 35) Ponavljanje reprodukcije cijelog diska (svih naslova/zapisa/mapa) ili jednog naslova/poglavlja/zapisa/mape.	DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA CD DATA DVD Super Audio CD
	[A/V SYNC] (str. 43) Vremensko uskladivanje slike i zvuka.	DVD-V DVD-VR VIDEO CD DATA CD DATA DVD*
	[DISC MENU] (str. 36) Možete prikazati izbornik DVD-a.	DVD-V
	[BROWSING] (str. 40) Možete prikazati listu mapa/JPEG slikovnih datoteka.	DATA CD DATA DVD
	[SETUP] (str. 46) Brzo [QUICK] podešavanje (str. 20) Brzo podešavanje možete primijeniti za odabir željenog jezika izbornika, formata TV zaslona i odaberite [YES] ili [NO] za pokretanje [AUTO CALIBRATION]. [CUSTOM] podešavanje Osim brzog podešavanja, možete izvršiti različita dodatna podešavanja.	DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA DVD Super Audio CD
	[FOLDER] (str. 37) Odabir mape za reprodukciju.	DATA CD DATA DVD
	[FILE] (str. 37) Odabir JPEG slikovne datoteke ili DivX video datoteke za reprodukciju.	DATA CD DATA DVD
	[DATE] (str. 77) Prikaz datuma snimanja fotografije digitalnim fotoaparatom.	DATA CD DATA DVD
	[INTERVAL] (str. 40) Određivanje trajanja prikaza pojedinačne slike slide showa.	DATA CD DATA DVD
	[EFFECT] (str. 41) Odabir efekta koji će se koristiti za slide show.	DATA CD DATA DVD
	[MODE (MUSIC, IMAGE)] (str. 40) Odabir vrste podataka; MP3 audio zapisi, JPEG slikovne datoteke ili oba koji će se reproducirati s DATA CD/DATA DVD diska.	DATA CD DATA DVD

* Ove opcije se ne prikazuju kod reprodukcije DATA CD/DATA DVD diska s DivX video datotekama.

Popis funkcija kontrolnog izbornika za USB uređaj

Funkcija	Naziv parametra, funkcija, vrste diska
	[REPEAT] (str. 64) Možete reproducirati cijeli sadržaj USB uređaja (sve mape/sve datoteke) više puta ili jednu mapu/datoteku više puta.
	[BROWSING] (str. 63) Možete prikazati listu mapa/JPEG slike datoteka.
	[DATE] (str. 66) Možete prikazati datum kojeg je slika snimljena digitalnim fotoaparatom.
	[INTERVAL] (str. 63) Možete odabratr trajanje prikaza slike u slide showu na zaslonu TV-a.
	[EFFECT] (str. 63) Možete odabratr efekte koji će se koristiti kod izmjene slike tijekom slide showa.
	[MODE (MUSIC, IMAGE)] (str. 61, 62) Možete odabratr vrstu podataka; audio datoteke ili JPEG slike datoteke, kod reprodukcije s USB uređaja.
	[USB RECORDING] (str. 66) Možete snimati zapise s audio CD-a ili kopirati MP3 datoteke s DATA CD-a na USB uređaj.

Savjet

- Indikator ikone kontrolnog izbornika svijetli žuto → kad odaberete neku od funkcija, osim [OFF] (isključeno) (samo [PROGRAM], [SHUFFLE], [REPEAT] i [A/V SYNC]). Indikator [ORIGINAL/PLAY LIST] svijetli žuto kad odaberete [PLAY LIST] (tvornička postavka).

Sony Corporation

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