



4-418-860-91(1) (CR)

Kućno kino s reproduktorom Blu-ray™/ DVD diskova

Upute za korištenje

UPOZORENJE

Nemojte postavljati uređaj u skućeni prostor, primjerice u vitrinu za knjige ili ugradbeni ormarić. Da biste smanjili rizik od požara, ne prekrivajte ventilacijski otvor uređaja novinama, stolnjacima, zavjesama i sl. Na uređaj ne stavljajte otvorene izvore plamena, primjerice upaljene sveće.

Da biste smanjili rizik od požara ili električnog udara, ne izlažite uređaj kapanju ili polijevanju i ne stavljajte na njega predmete napunjene tekućinom, primjerice vase.

Ne izlažite baterije ili uređaj s umetnutim baterijama prevelikoj vrućini, primjerice Sunčevoj svjetlosti, vatri ili sl.

Da biste spriječili ozljede, uređaj mora biti sigurno postavljen na pod/zid prema uputama za postavljanje.

Samо za upotrebu u zatvorenom prostoru.

OPREZ

Korištenjem optičkih instrumenata s ovim uređajem povećava se rizik od oštećenja očiju. Budući da je laserska zraka u uređaju Blu-ray Disc / Kućno kino s reproduktorom DVD diskova štetna za oči, nemojte pokušavati rasklapati kućište.

Servisiranje prepustite isključivo ovlaštenom osoblju.

CAUTION CLASS 3R VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPERATING. AVOID DIRECT EYE EXPOSURE.
VORSICHT KLASSE 3R SICHTBARE UND UNSICHTBARE LASERSTRÄHLUNG WENN GEÖFFNET.
UNMITTELBARER AUGENKONTAKT VERMIDEN.

ADVARSEL SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING AF KLASSE 3R VED ÅBNING. UNDGÅ AT SE DIREKT PÅ STRÅLEN.
ADVARSEL SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING I KLASSE 3R NÅR DØRSKÅPEN ER ÅBEN. UNDGÅ DIREKT UDSÆTTELSE FOR BYMENE.

WARNING KLASSE 3R SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DENNE DØRSKÅPEN ER ÅBEN. UNDGÅ AT DIREKT UDSETTE ØJENEN FOR STRÅLEN.

VARO! AVAUTTUA LUKUUN 3R NÄKYVÄ JA NÄKYMÄTÖNTÄ LASERSTRÄHLÄVÄ. VÄLÄ KATSEEN SUORA ALTTIYSTÄMÄSTÄ.

警告 打開時有第3類可見及不可見激光發射，避免眼睛受到直射的激光照射

注意 打開時有第3類可見及不可見雷射發射，避免眼睛直接暴露。

Ovaj je uređaj klasificiran kao laserski proizvod klase 3R. Kada se otvori zaštitno kućište lasera, emitira se vidljivo i nevidljivo lasersko zračenje, pa izbjegavajte izravno izlaganje očiju.

Ova oznaka smještena je na zaštitnom kućištu lasera unutar kućišta.

CLASS 1 LASER PRODUCT
LUOKAN 1 LASERLAITE
KLASS 1 LASERAPPARAT
1类激光产品
第1類雷射產品

Ovaj je uređaj klasificiran kao laserski proizvod klase 1. Ta se oznaka nalazi na poleđini.

Pločica s nazivom smještena je s vanjske strane na dnu uređaja.



Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama s odvojenim sustavima za prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na proizvodu i njegovu pakiraju upućuje na to da se proizvod ne smije odlagati kao kućanski otpad. Umjesto toga mora se odložiti na odgovarajuće odlagalište za recikliranje električne i elektroničke opreme. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pridonosite sprječavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći zbog nepravilnog odlaganja baterije. Recikliranjem materijala pridonosite očuvanju prirodnih resursa.



Odlaganje iskorištenih baterija (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama s odvojenim sustavima za prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na bateriji ili na pakiranju označava da se baterija priložena s proizvodom ne smije odlagati kao kućanski otpad.

Na određenim baterijama ovaj simbol može biti naveden u kombinaciji sa simbolom određenog kemijskog elementa. Kemijski simboli za živu (Hg) ili olovu (Pb) dodaju se ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Pravilnim odlaganjem baterija pridonosite sprječavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći zbog nepravilnog odlaganja baterije. Recikliranjem materijala pridonosite očuvanju prirodnih resursa.

Kada zbog sigurnosti, performansi ili integriteta podataka mora biti ugradena u proizvod, bateriju smije mijenjati samo kvalificirani serviser.

Da biste omogućili pravilno postupanje s baterijom, proizvod po isteku vijeka trajanja odložite u odgovarajuće odlagalište za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Upute za sve ostale baterije potražite u odjeljku o sigurnom vodenju baterije iz proizvoda.

Bateriju odložite u odgovarajuće odlagalište za recikliranje iskorištenih baterija.

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

Napomena kupcima: sljedeće informacije primjenjive su samo na opremu koja je prodana u državama koje primjenjuju direktive EU-a.

Proizvođač ovog proizvoda je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Ovlašteni je predstavnik za EMC i sigurnost proizvoda tvrtka Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka. Eventualne informacije o servisu ili jamstvu zatražite na adresama navedenim u posebnim dokumentima o servisu i jamstvu.

Mjere opreza

Ova je oprema ispitana kabelom za povezivanje kraćim od 3 metra te je utvrđeno da je u skladu s ograničenjima navedenim u direktivi EMC-u.

O izvorima napajanja

- Uredaj je pod naponom dok god je priključen u električnu utičnicu s izmjeničnom strujom, čak i ako je sam uredaj isključen.
- Budući da se uredaj priključuje iz električne mreže izvlačenjem utikača, jedinicu priključite u pristupačnu utičnicu. Ako primijetite nešto neobično na jedinici, smjesta izvucite utikač iz utičnice.

O gledanju 3D videosliku

Neke osobe mogu tijekom gledanja 3D videoslike osjetiti nelagodu (npr. zamor očiju, umor ili mučninu). Sony svim korisnicima preporučuje redovite stanke tijekom gledanja 3D videoslike. Dužina i učestalost potrebnih stanki razlikovat će se od osobe do osobe. Sami procijenite što vam najviše odgovara. Ako osjetite nelagodu, prestanite gledati 3D videoslike dok nelagoda ne prestane. Zatražite savjet liječnika ako mislite da je to potrebno. Najnovije informacije potražite i u (i) priručniku s uputama i/ili poruci upozorenja za bilo koji drugi uredaj

koji koristite s ovim uređajem ili Blu-ray Disc sadržaj koji se reproducira putem ovog uređaja te na (ii) našem web-mjestu (<http://esupport.sony.com/>). Vid male djece (posebice mlade od šest godina) još uvijek je u razvoju. Prije no što malo dječi dopustite gledanje 3D videoslike, zatražite savjet liječnika (pedijatra ili oftalmologa). Da bi bili sigurni da djeca slijede prethodno navedene preporuke, odrasli bi ih trebali nadzirati.

Zaštita autorskih prava

- Imajte na umu napredan sustav zaštite sadržaja koji se koristi na Blu-ray i DVD diskovima. Ti sustavi, pod nazivom AACS (Advanced Access Content System) i CSS (Content Scramble System), mogu sadržavati odredena ograničenja reprodukcije, analognog izlaza i drugih sličnih značajki. Funkcioniranje proizvoda i postavljena ograničenja mogu se razlikovati ovisno o datumu kupnje jer upravni odbor za AACS može usvojiti ili promjeniti pravila ograničenja nakon kupnje.
- Obavijest o tehnologiji Cinavia Ovaj proizvod pomoći tehnologije Cinavia ograničava korištenje neovaštenih kopija nekih komercijalnih filmova i videozapisa te njihovih zvučnih zapisa. Ako se otkrije zabranjena upotreba neovaštene kopije, prikazat će se poruka, a reprodukcija ili kopiranje bit će prekinuti. Dodatne informacije o tehnologiji Cinavia potražite u internetskom informativnom centru za korisnike tehnologije Cinavia na adresi <http://www.cinavia.com>. Da biste poštom zatražili dodatne informacije o tehnologiji Cinavia, pošaljite poštansku dopisnicu sa svojom adresom na sljedeću adresu: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, SAD.

Autorska prava i zaštitni znakovi

- U sustav ugrađeni Dolby® Digital i DTS® Digital Surround System.

* Proizvedeno pod licencem tvrtke Dolby Laboratories. Dolby je simbol s dvostrukim D zaštitni su znaci tvrtke Dolby Laboratories.

** Proizvedeno pod licencem američkog ureda za patente U.S. Patent br.: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,212,872; 7,333,929; 7,392,195; 7,272,567 i drugih patenata Sjedinjenih Američkih Država i svih ostalih država koji su potvrđeni i u obradi. DTS-HD i simbol te DTS-HD i simbol zajedno su registrirani zaštitni znaci tvrtke DTS, Inc. U proizvod je ugrađen softver. © DTS, Inc. Sva prava pridržana.

- Sustav uključuje tehnologiju High-Definition Multimedia Interface (HDMI™). HDMI, logotip HDMI i High-Definition Multimedia Interface zaštitni su znaci tvrtke HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.
- Java je zaštitni znak tvrtke Oracle i/ili njezinih partnera.
- "BD-LIVE" i "BONUSVIEW" zaštitni su znaci udruge Blu-ray Disc.
- "Blu-ray Disc" je zaštitni znak.
- Logotipi "Blu-ray Disc", "DVD+RW", "DVD-RW", "DVD+R", "DVD-R", "DVD VIDEO" i "CD" zaštitni su znaci.
- Logotipi "Blu-ray 3D" i "Blu-ray 3D" zaštitni su znaci udruge Blu-ray Disc.
- "BRAVIA" je zaštitni znak tvrtke Sony Corporation.
- "AVCHD" i logotip "AVCHD" zaštitni su znaci tvrtki Panasonic Corporation i Sony Corporation.

- "XMB" i "xross media bar" zaštitni su znaci tvrtke Sony Corporation i Sony Computer Entertainment Inc.
- "PlayStation" je registrirani zaštitni znaci tvrtke Sony Computer Entertainment Inc.
- Tehnologiju prepoznavanja glazbe i videozapisa te povezane podatke omogućuje Gracenote®. Gracenote je industrijski standard u tehnologiji prepoznavanja glazbe i isporuci povezanog sadržaja. Dodatne informacije potražite na web-mjestu www.gracenote.com. CD, DVD, Blu-ray Disc i podaci povezani s glazbom i videozapisima tvrtke Gracenote, Inc., autorska prava © 2000. - danas Gracenote. Softver tvrtke Gracenote, autorska prava © od 2000. do danas Gracenote. Na ovaj proizvod i uslugu primjenjuju se jedan ili više patenata u vlasništvu tvrtke Gracenote. Na web-mjestu tvrtke Gracenote potražite nepotpun popis primjenjivih patenata tvrtke Gracenote. Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, logotip Gracenote i logotip "Powered by Gracenote" registrirani su zaštitni znaci ili zaštitni znaci tvrtke Gracenote u Sjedinjenim Državama i/ili drugim državama.



- Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® i Wi-Fi Alliance® registrirani su znaci tvrtke Wi-Fi Alliance.
- WPAT™, WPA2™ i Wi-Fi Protected Setup™ znaci su tvrtke Wi-Fi Alliance.
- "PhotoTV HD" i logotip "PhotoTV HD" zaštitni su znaci tvrtke Sony Corporation.
- MPEG tehnologija i patenti trostoljnog kodiranja zvuka licencirani su od tvrtki Fraunhofer IIS i Thomson.
- U ovaj je proizvod ugrađena vlasnička tehnologija licencirana od tvrtke Verance Corporation

i zaštićena patentom U.S. Patent 7,369,677 i drugim patentima Sjedinjenih Američkih Država i svih ostalih država koji su potvrđeni i u obradi, kao i autorskim pravima i zaštitom industrijskih tajni za neke dijelove te tehnologije. Cinavia je zaštitni znak tvrtke Verance Corporation. Autorska prava 2004. – 2010. Verance Corporation. Verance pridržava sva prava. Funkcionalna analiza softvera ili rastavljanje zabranjeni su.

- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano i iPod touch zaštitni su znaci tvrtke Apple Inc., registrirani u Sjedinjenim Državama i drugim državama.



- Oznake "Made for iPod" i "Made for iPhone" upućuju na to da je elektronički dodatak namijenjen povezivanju s uređajima iPod ili iPhone te da ga je razvojni inženjer certificira u skladu sa standardima izvedbe tvrtke Apple. Apple ne odgovara za rad ovog uređaja ni za njegovu usklađenost sa sigurnosnim i regulatornim standardima. Imajte na umu da korištenje ovog dodatka s uređajima iPod ili iPhone može utjecati na funkcioniranje bežične veze.
- Windows Media registrirani je zaštitni znak ili zaštitni znak tvrtke Microsoft Corporation u SAD-u i/ili drugim državama. U ovaj proizvod ugrađena je tehnologija na koju se primjenjuju određena prava intelektualnog vlasništva tvrtke Microsoft Corporation. Upotreba ili distribucija te tehnologije izvan proizvoda zabranjena je bez odgovarajuće Microsoftove licence. Vlasnici sadržaja štite svoje intelektualno vlasništvo, uključujući sadržaj zaštićen autorskim pravima, pomoću tehnologije za pristup sadržaju Microsoft® PlayReady™. Ovaj uređaj pomoću tehnologije PlayReady pristupa sadržajima zaštićenima tehnologijom PlayReady i/ili sadržajima zaštićenima WMDRM-om. Ako uređaj ne uspije uspješno primijeniti ograničenja korištenja sadržaja, vlasnici sadržaja mogu od Microsofta zahtijevati da onemogući korištenje sadržaja zaštićenih tehnologijom PlayReady na uređaju. Onemogućivanje ne bi trebalo utjecati na nezaštićeni sadržaj ili sadržaj zaštićen drugim tehnologijama ograničavanja pristupa. Vlasnici sadržaja mogu zahtijevati nadogradnju tehnologije PlayReady za pristup njihovom sadržaju. Ako odbijete nadogradnju, nećete moći pristupiti sadržaju za koji je potrebna nadogradnja.
- DLNA®, logotip DLNA i DLNA CERTIFIED™ zaštitni su znaci, uslužni znaci ili certifikacijske oznake tvrtke Digital Living Network Alliance.
- Preglednik Opera® tvrtke Opera Software ASA. Autorska prava od 1995. do 2010. Opera Software ASA. Sva prava pridržana.



- Svi ostali zaštitni znakovi u vlasništvu su svojih vlasnika.
- Ostali nazivi sustava i proizvoda zaštitni su znaci ili registrirani zaštitni znaci proizvoda. U ovom se priručniku ne koriste oznake ™ i ®.

Informacije o licenci za krajnjeg korisnika

Ugovor o licenci tvrtke Gracenote® s krajnjim korisnikom

Ova aplikacija ili uredaj sadrži softver tvrtke Gracenote, Inc. iz Emeryvillea, SAD ("Gracenote"). Softver tvrtke Gracenote ("softver tvrtke Gracenote") omogućuje aplikaciji prepoznavanje diskova i/ili datoteka i dohvaćanje informacija o glazbi, uključujući informacije o nazivu, izvodaču, pjesmi i naslovu ("podaci tvrtke Gracenote"), s mrežnih poslužitelja ili ugrađenih baza podataka (skupno "poslužitelji tvrtke Gracenote") te druge funkcije. Podatke tvrtke Gracenote možete koristiti samo u okviru funkcija namijenjenih krajnjem korisniku ove aplikacije ili uredaja.

Pristajete koristiti podatke tvrtke Gracenote, softver tvrtke Gracenote i poslužitelje tvrtke Gracenote samo u osobne i nekomercijalne svrhe. Suglasni ste s time da nećete dodjeljivati, kopirati ili prenosi softver tvrtke Gracenote ili podatke tvrtke Gracenote ni na koju treću stranu. SUGLASNI STE S TIME DA NEĆETE KORISTITI NI ZLORABITI PODATKE TVRTKE GRACENOTE, SOFTVER TVRTKE GRACENOTE ILI POSLUŽITELJE TVRTKE GRACENOTE NI NA KOJI DRUGI NAČIN OSIM KAKO JE IZRIČITO NAVEDENO OVDJE. Pristajete na to da, ako prekršite ta ograničenja, gubite svoju neisključivu licencu na podatke, softver i poslužitelje tvrtke Gracenote samo u osobne i nekomercijalne svrhe. Ako vam istekne licenca, pristajete na prestanak djelomičnog i potpunog korištenja podataka, softvera i poslužitelja tvrtke Gracenote.

Gracenote zadržava sva prava nad podacima, softverom i poslužiteljima tvrtke Gracenote, uključujući sva prava vlasništva. Gracenote ni pod kojim uvjetima ne može biti odgovoran ni za kakvo plaćanje vama za informacije koje pružite. Pristajete da Gracenote, Inc. može ostvariti svoja prava navedena u ovom Ugovoru u svoje ime izravno protiv vas.

Usluga tvrtke Gracenote u statističke svrhe koristi jedinstveni identifikator za praćenje upita. Svrha je nasumično dodijeljenog brojčanog identifikatora da usluga tvrtke Gracenote broji upite ne znajući tko ste. Dodatne informacije potražite na web-stranici s pravilima zaštite privatnosti za uslugu tvrtke Gracenote.

Softver tvrtke Gracenote i svaka stavlja podataka tvrtke Gracenote licencirani su vam "KAKVI JESU". Gracenote ne iznosi nikakve tvrdnje ni jamstva, izričita ni implicirana, u vezi s točnosti bilo kojih podataka tvrtke Gracenote s poslužitelja tvrtke Gracenote. Gracenote zadržava pravo brisanja podataka s poslužitelja tvrtke Gracenote ili mijenjanja kategorija podataka iz bilo kojeg razloga koji procijeni dovoljnim. Ne jamči se da su softver ili poslužitelji tvrtke Gracenote bez pogrešaka ni da će njihovo funkcioniranje biti neprekidno. Tvrta Gracenote nije vam obvezna davati nove poboljšane ili dodatne vrste ili kategorije podataka koje Gracenote može davati u budućnosti i slobodno može u bilo kojem trenutku prestati pružati svoje usluge.

GRACENOTE SE ODRIČE SVIH JAMSTAVA, IZRICIĆIH ILI IMPLICIRANIH, UKLJUČUJUĆI IZMEDU OSTALOGA IMPLICIRANA JAMSTVA PRIKLADNOSTI ZA NAVEDENU ILI POSEBNU NAMJENU, NASLOVA I NEKRŠENJA. GRACENOTE NE JAMČI REZULTATE DOBIVENE POMOĆU SOFTVERA ILI BILO KOJEG POSLUŽITELJA TVRTKE GRACENOTE. TVRTKA GRACENOTE NI U KOJEM SLUČAJU NEĆE BITI ODGOVORNA NI ZA KAKVE POSLJEDIČNE ILI NEHOTIČNE ŠTETE NI ZA GUBITAK DOBITI ILI PRIHODA.

© Gracenote, Inc. 2009

O ovim uputama za korištenje

- U ovim se uputama za korištenje opisuju kontrole na daljinskom upravljaču. Možete koristiti i kontrole na uređaju ako imaju iste ili slične nazive kao one na daljinskom upravljaču.
- U ovom se priručniku "disk" koristi kao općenita referenca za BD, DVD, Super Audio CD ili CD diskove osim ako nije drukčije navedeno u tekstu ili na ilustracijama.
- Upute u ovom priručniku namijenjene su za modelle BDV-EF420 i BDV-EF220. BDV-EF420 je model koji se koristi samo za ilustraciju. Sve razlike u načinu rada jasno su navedene u tekstu, npr. "samo za BDV-EF420".
- Neke su ilustracije prikazane kao konceptualni crteži i mogu se razlikovati od stvarnih proizvoda.
- Stavke prikazane na zaslonu televizora mogu se razlikovati ovisno o regiji.
- Zadana je postavka podcrtana.

Sadržaj

O ovim uputama za korištenje.....	6
Sadržaj kutije	8
Kazalo dijelova i kontrola.....	10

Početak rada

Prvi korak: postavljanje sustava.....	14
Drugi korak: povezivanje sustava ..	14
Prikључivanje zvučnika	14
Povezivanje televizora	15
Prikључivanje ostalih komponenti (digitalnog prijamnika itd.)	16
Povezivanje antene	17
Treći korak: priprema za mrežnu vezu	17
Četvrti korak: jednostavno postavljanje	19
Peti korak: odabir izvora	20
Šesti korak: slušanje surround zvuka	21

Reprodukcijska funkcija

Reprodukacija diska.....	22
Reprodukacija s USB uređaja.....	23
Korištenje uređaja iPod/iPhone	23
Reprodukacija putem mreže	25
Dostupne mogućnosti.....	27

Prilagodba zvuka

Odabir formata zvuka, višejezičnih zapisa ili kanala	30
Uživanje u višestruko emitiranom zvuku	30

Tuner

Slušanje radija	31
Upotreba radijskog podatkovnog sustava (RDS)	32

Ostale radnje

Korištenje funkcije kontrole za HDMI za televizor "BRAVIA" Sync	33
Postavljanje zvučnika.....	33
Upotreba mjerača vremena	
za automatsko isključivanje	34
Deaktivacija gumba na jedinici	35
Upravljanje televizorom pomoću priloženog daljinskog upravljača.....	35

Promjena svjetline zaslona na prednjoj ploči	35
Štednja energije u stanju pripravnosti... ..	35
Pretraživanje web-stranica.....	36

Postavke i prilagodbe

Upotreba prikaza postavljanja.....	38
[Network Update] (Ažuriranje mreže) ...	38
[Screen Settings] (Postavke zaslona)	39
[Audio Settings] (Postavke zvuka).....	40
[BD/DVD Viewing Settings] (Postavke gledanja BD-a/DVD-a).....	41
[Parental Control Settings] (Postavke roditeljskog nadzora).....	41
[Music Settings] (Postavke glazbe)	42
[System Settings] (Postavke sustava)....	42
[Network Settings] (Mrežne postavke).....	43
[Easy Setup] (Jednostavno postavljanje)	44
[Resetting] (Ponovno postavljanje)	44

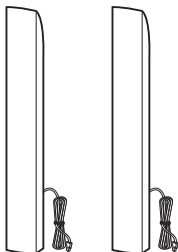
Dodatačne informacije

Mjere opreza	45
Napomene o diskovima.....	46
Otklanjanje poteškoća	47
Diskovi koji se mogu reproducirati	51
Vrste datoteka koje se mogu reproducirati	52
Podržani audioformati	53
Specifikacije.....	53
Popis jezičnih kodova	55
Kazalo.....	56

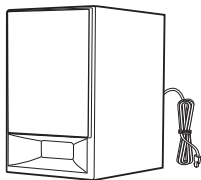
Sadržaj kutije

BDV-EF420

- Prednji zvučnici (2)



- Subwoofer (1)



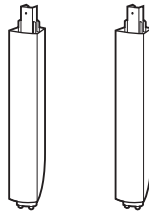
- Poklopci za donju stranu zvučnika (2)



- Podnožja (2)



- Donji dijelovi prednjih zvučnika (2)



- Vijci (8)



- FM žičana antena (1)



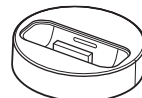
- Daljinski upravljač (1)



- R6 (veličina AA) baterije (2)



- Priključna stanica za iPod/ iPhone (TDM-iP30) (1)



- USB kabel (1)



- Videokabel (1)



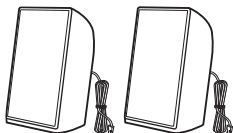
- Priručnik za brzo postavljanje

- Priručnik za postavljanje zvučnika

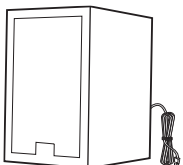
- Referentni priručnik

BDV-EF220

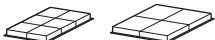
- Prednji zvučnici (2)



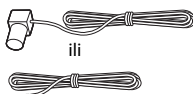
- Subwoofer (1)



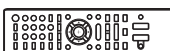
- Podložne pločice (2)



- FM žičana antena (1)



- Daljinski upravljač (1)



- R6 (veličina AA) baterije (2)



- Videokabel (1)



- Priručnik za brzo postavljanje

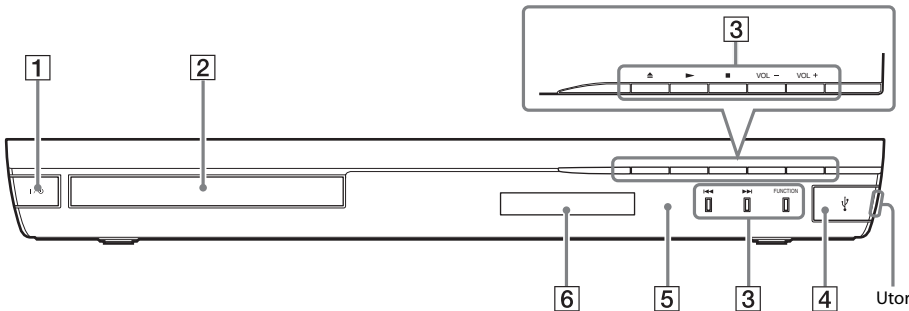
- Priručnik za postavljanje zvučnika

- Referentni priručnik

Kazalo dijelova i kontrola

Dodatne informacije potražite na stranicama navedenima u zagradama.

Prednja ploča

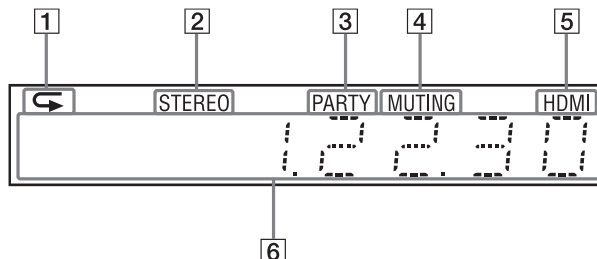


- [1] **I/** (uključeno/stanje pripravnosti)
- Uključuje uređaj ili ga postavlja u stanje pripravnosti.
- [2] **Ladica za disk (stranica 22)**
- [3] **Gumbi za upravljanje reprodukcijom**
- ▲ (otvaranje/zatvaranje)
 - (reprodukcijska strana)
 - (zaustavljanje)
- VOL +/-**
- I<</>>I (prethodno/sljedeće)**
- FUNCTION (stranica 20)**
- Omogućuje odabir izvora reprodukcije.

- [4] **USB priključak (stranica 23)**
- Otvorite poklopac tako da gurnete nokat u utor.
- [5] **senzor za daljinski upravljač**
- [6] **Zaslon na prednjoj ploči**

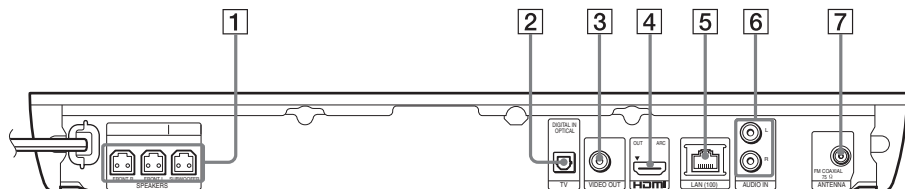
Zaslon na prednjoj ploči

O indikatorima na zaslonu na prednjoj ploči



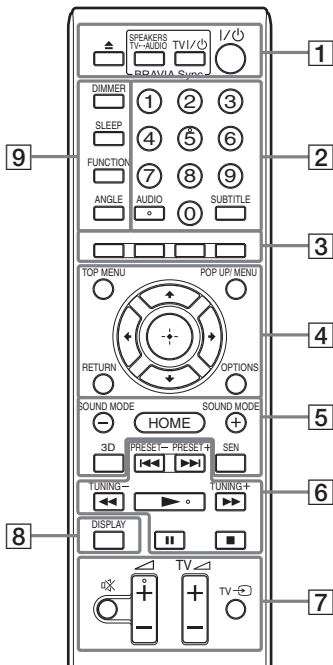
- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">[1] Svijetli kada je aktivirano ponavljanje reprodukcije.[2] Svijetli kada se prima stereozvuk (samo za radio.)[3] Svijetli kada sustav reproducira putem funkcije PARTY STREAMING.[4] Svijetli kada je zvuk isključen.[5] Svijetli kada je HDMI (OUT) priključak pravilno povezan s uređajem kompatibilnim sa standardom HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) koji ima HDMI ili DVI (Digital Visual Interface) ulaz. | <ul style="list-style-type: none">[6] Prikazuje status sustava, primjerice radijsku frekvenciju i sl.
Kada pritisnete DISPLAY, prikazuju se podaci o prijenosu ili status dekodiranja kada je funkcija postavljena na "TV".
Podaci o prijenosu ili status dekodiranja možda se neće prikazati, ovisno o prijenosu ili stavki koja se dekodira. |
|---|--|

Stražnja ploča



- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">[1] Priključci SPEAKERS (stranica 14)[2] Priključak TV (DIGITAL IN OPTICAL) (stranica 15)[3] Priključak VIDEO OUT (stranica 15)[4] Priključak HDMI (OUT) (stranica 15) | <ul style="list-style-type: none">[5] Priključak LAN (100) (stranica 17)[6] Priključci AUDIO (AUDIO IN L/R) (stranica 16)[7] Priključak ANTENNA (FM COAXIAL 75Ω) (stranica 17) |
|---|--|

Daljinski upravljač



Na gumbima 5, AUDIO, $\triangle +$ i \triangleright postoji ispušćena točka. Koristite ispušćenje kao orijentir pri korištenju upravljača.

- **[TV]** : za upravljanje televizorom
(Dodatne informacije potražite u odjeljku "Upravljanje televizorom pomoću priloženog daljinskog upravljača" (stranica 35).)

1 \blacktriangle (otvaranje/zatvaranje)

SPEAKERS TV↔AUDIO

Služi za odabir izlaza zvuka televizora iz zvučnika sustava ili zvučnika televizora. Ta funkcija funkcioniра samo kada mogućnost [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) postavite na [On] (Uključeno) (stranica 42).

TV I/Ø (uključeno/stanje pripravnosti) (stranica 35) **[TV]**

Uključuje televizor ili ga postavlja u stanje pripravnosti.

I/Ø (uključeno/stanje pripravnosti)

(stranice 19, 31)

Uključuje sustav ili ga postavlja u stanje pripravnosti.

2 Gumbi s brojevima (stranice 31, 35)

Omogućuju unos brojeva naslova/poglavlja, unaprijed postavljenog broja stanice itd.

AUDIO (stranica 30)

Omogućuje odabir audioformata/audiozapisa.

SUBTITLE

Omogućuje odabir jezika titlova kada su na BD-ROM/DVD VIDEO disk snimljeni više jezični titlovi.

3 Gumbi u boji (crvena/zelena/žuta/plava)

Tipke prečaca za odabir stavki na izbornicima nekih BD diskova (mogu se koristiti i za Java interaktivne radnje na BD diskovima).

4 TOP MENU

Otvara ili zatvara glavni izbornik BD-a ili DVD-a.

POP UP/MENU

Otvara ili zatvara skočni izbornik BD-ROM-a ili izbornik DVD-a.

OPTIONS (stranice 21, 28, 36)

Prikazuje izbornik mogućnosti na zaslonu televizora ili na zaslonu na prednjoj ploči. (Položaj ovisi o odabranoj funkciji.)

RETURN

Povratak na prethodni prikaz.

↔/↑/↓/→

Premješta označu na prikazanu stavku.

⊕ (unos)

Unosi odabranu stavku.

5 SOUND MODE +/- (stranica 21)

Omogućuje odabir načina reprodukcije zvuka.

HOME (stranice 19, 31, 33, 36, 38)

Otvara ili zatvara početni izbornik sustava.

3D

Pretvara 2D sadržaj u simulirani 3D sadržaj kada se priključi na uređaj kompatibilan s 3D sadržajima.

SEN

Pristupa internetskom servisu "Sony Entertainment Network™".

6 Gumbi za upravljanje reprodukcijom

Pogledajte "Reprodukcijski gumbi" (stranica 22).

◀◀/▶▶ (prethodno/sljedeće)

Prelazak na prethodno/sljedeće poglavlje, zapis ili datoteku.

◀◀/▶▶ (brzo/polako/zamrzni kadar)

Brzo pregledavanje diska unatrag/unaprijed tijekom reprodukcije. Svaki put kada pritisnete gumb, mijenja se brzina pretraživanja.

Aktivira usporenu reprodukciju kada je pritisnut dulje od jedne sekunde u pauziranom načinu rada. Reproducira jedan po jedan kadar kada je pritisnut u pauziranom načinu rada.

Napomena

- Tijekom reprodukcije Blu-ray 3D diska nisu dostupne usporene reprodukcije i reprodukcija kadar po kadar.

▶ (reprodukcijski gumb)

Pokreće ili ponovo pokreće reprodukciju (nastavlja reprodukciju).

Aktivira reprodukciju jednim dodirom (stranica 33) kada je sustav uključen i postavljen na funkciju "BD/DVD".

■ (pauza)

Pauzira ili ponovo pokreće reprodukciju.

■ (zaustavljanje)

Zaustavlja reprodukciju i pamti mjesto zaustavljanja (mjesto nastavka). Mjesto nastavka za naslov/zapis zadnja je točka koju ste reproducirali ili zadnja fotografija za mapu s fotografijama.

Gumbi za upravljanje radiom

Pogledajte "Tuner" (stranica 31).

PRESET +/-

TUNING +/-

7 ☰ (isključivanje zvuka)

Privremeno isključuje zvuk.

⟨ (glasnoća) +/- (str. 31)

Prilagođava glasnoću.

TV ⟨ (glasnoća) +/- [TV]

Prilagođava glasnoću televizora.

TV → (TV ulaz) [TV]

Prebacuje izvor ulaznog signala za televizor između televizora i drugih izvora signala.

8 DISPLAY (stranice 22, 25, 36)

Prikazuje podatke o reprodukciji i pregledavanju weba na zaslonu televizora.

Prikazuje unaprijed postavljenu radijsku stanicu, frekvenciju itd. na zaslonu na prednjoj ploči.

9 DIMMER

Postavlja svjetlinu zaslona na prednjoj ploči na jednu od dviju razina.

SLEEP (stranica 34)

Postavlja vrijeme za automatsko isključivanje.

FUNCTION (stranice 20, 31)

Omogućuje odabir izvora reprodukcije.

ANGLE

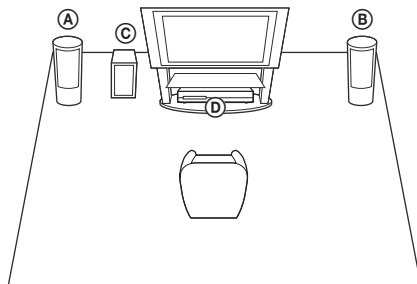
Mjenja kut gledanja kad su na BD-ROM/DVD VIDEO disk snimljene scene iz različitih kutova.

Početak rada

Prvi korak: postavljanje sustava

Kako postaviti sustav

Postavite sustav prema slici u nastavku.



- (A) Prednji zvučnik (lijevi)
- (B) Prednji zvučnik (desni)
- (C) Subwoofer
- (D) Uredaj

Sustav se odlikuje tehnologijom S-Force PRO Front Surround*, stoga možete uživati u surround zvuku sa zvučnicima ispred položaja u kojemu slušate zvuk.

- * S-Force PRO Front Surround 3D reproducira uvjernljiv osjećaj udaljenosti i prostora te stvara istinski surround zvuk bez potrebe za stražnjim zvučnicima.

Napomena

- Budite oprezni prilikom postavljanja zvučnika i/ili postolja pričvršćenih na zvučnike na posebno tretirane podove (ulaštene, nauljene, polirane itd.) jer mogu nastati mrlje ili oštećenja boje.
- Nemojte se naslanjati ili vješati na zvučnik jer bi mogao pasti.

Savjet

- Zvučnike možete postaviti na zid. Dodatne informacije potražite u priloženom dokumentu "Priručnik za postavljanje zvučnika".

Drugi korak: povezivanje sustava

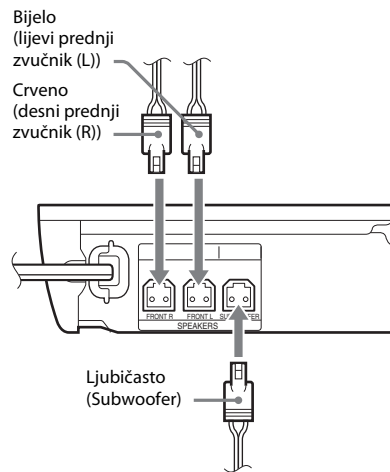
Nemojte priključivati kabel za napajanje izmjeničnom strujom uređaja u zidnu utičnicu dok ne povežete ostale kabele. Upute za sastavljanje zvučnika potražite u priloženom dokumentu "Priručnik za postavljanje zvučnika". (samo BDV-EF420)

Napomena

- Kada povežete drugu komponentu s kontrolom glasnoće, smanjite glasnoću ostalih komponenti na razinu na kojoj zvuk neće biti izobličen.

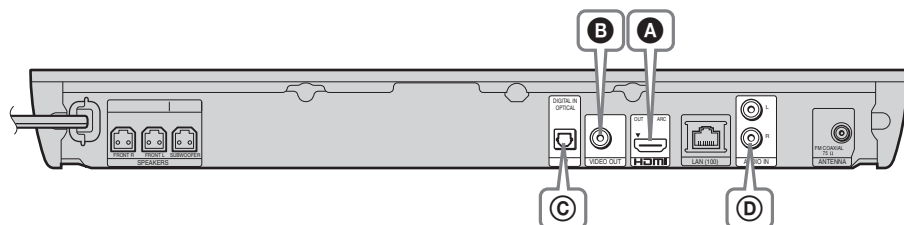
Prikључivanje zvučnika

Priklučite kabele zvučnika prema boji priključaka SPEAKERS na uređaju. Prilikom priključivanja na uređaj umetnite priključak tako da šklijocene.

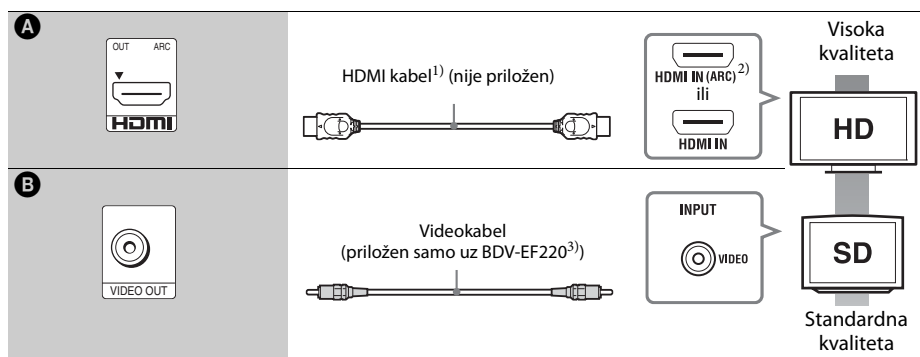


Povezivanje televizora

Odaberite jedan od sljedećih načina povezivanja ovisno o ulaznim priključcima na televizoru.



Videoveze



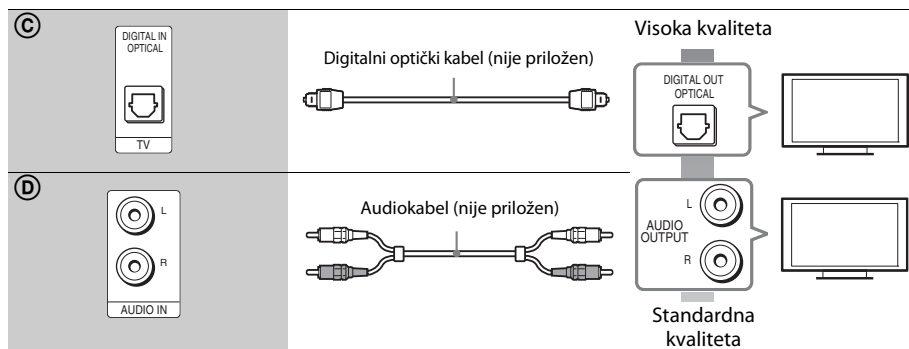
¹⁾ HDMI kabel velike brzine

²⁾ Ako je priključak HDMI IN televizora kompatibilan s funkcijom ARC (Audio Return Channel), putem HDMI kabela s televizorom se može slati i digitalni audiosignal. Upute za postavljanje funkcije Audio Return Channel potražite u odjeljku [Audio Return Channel] (Povratni audiokanal) (stranica 42).

³⁾ Priloženi videokabel namijenjen je povezivanju priključne stанице za iPod/iPhone. (samo BDV-EF420)

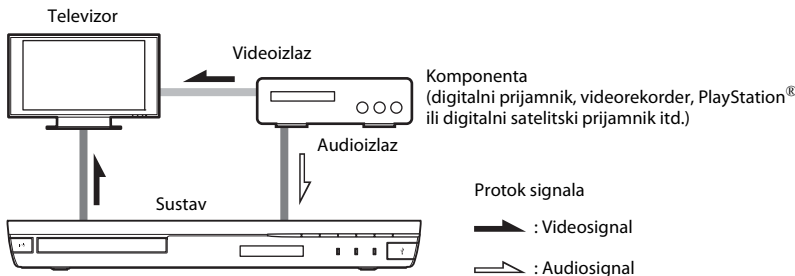
Audioveze

Ako sustav ne priključite na HDMI priključak televizora kompatibilan s funkcijom ARC, uspostavite odgovarajuću vezu za slušanje zvuka televizora putem zvučnika sustava.

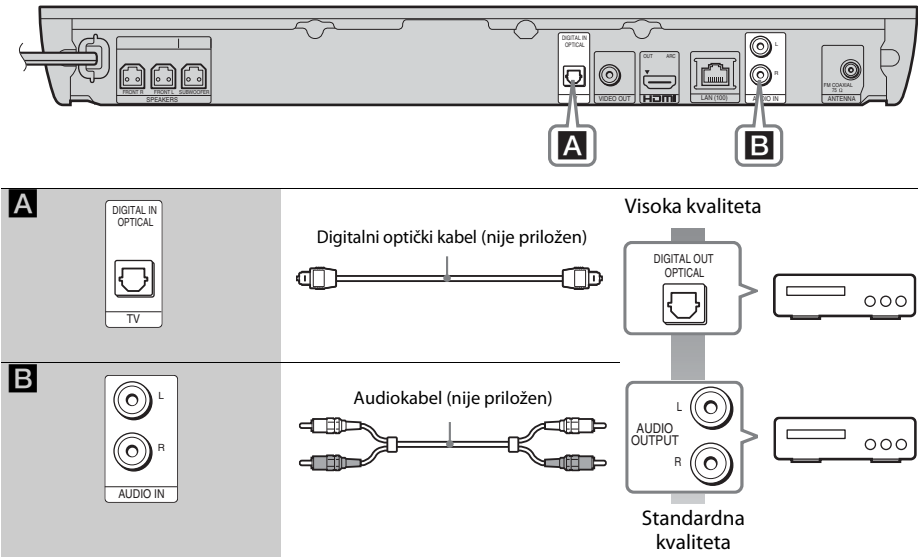


Priklučivanje ostalih komponenti (digitalnog prijamnika itd.)

Povežite sustav na sljedeći način da bi se videosignal iz sustava i drugih komponenti slali na televizor, a audiosignal iz komponenti na sustav.



Odaberite jedan od sljedećih načina povezivanja ovisno o vrsti priključka na komponenti.

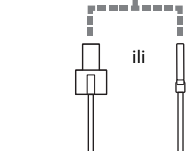
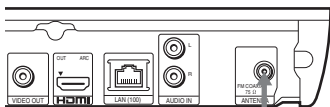


Napomena

- Ako uspostavljate neku od navedenih veza, u odjeljku [HDMI Settings] (HDMI Postavke) izbornika [System Settings] (Postavke sustava) postavite [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) na [Off] (Isključeno) (stranica 42).
- Komponentni zvuk možete slušati ako odaberete funkciju "AUDIO" za priključak **B**.

Povezivanje antene

Stražnja ploča uređaja



FM žičana antena
(priloženo)

Napomena

- U potpunosti raširite FM žičanu antenu.
- Kada povežete FM žičanu antenu, držite je što je vodoravnije moguće.

Savjet

- Ako imate slab FM prijam, pomoću 75-omskog koaksijalnog kabela (nije priložen) povežite uređaj s vanjskom FM antenom.

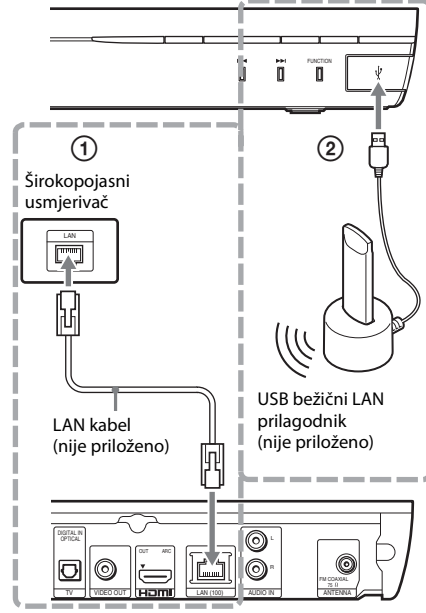
Treći korak: priprema za mrežnu vezu

Savjet

- Da biste sustav povezali s mrežom, konfigurirajte postavke na zaslonu [Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke). Dodatne informacije potražite u odjeljku "Četvrti korak: jednostavno postavljanje" (stranica 19).

Odaberite odgovarajući način ovisno o svom LAN (Local Area Network) okruženju.

Prednja ploča uređaja



Stražnja ploča uređaja

① Postavljanje žičane mreže

LAN kabel priključite u priključak LAN (100) na uređaju.

Savjet

- Preporučuje se oklopljeni sučelni kabel (LAN kabel), ravni ili ukršteni.

② USB Postavljanje bežične mreže

Koristite bežični LAN putem USB bežičnog LAN prilagodnika (samo za Sony UWA-BR100*). USB bežični LAN prilagodnik nije dostupan u svim regijama/državama.

* Od studenoga 2011.

Prije priključivanja produžnog kabela ili umetanja USB bežičnog LAN prilagodnika isključite uređaj. Nakon umetanja USB bežičnog LAN prilagodnika u postolje i priključivanja produžnog kabela u (USB) priključak ponovno uključite uređaj.

Prije postavljanja mrežnih postavki

Ako je vaš bežični LAN usmjerivač (pristupna točka) kompatibilan s funkcijom Wi-Fi Protected Setup (WPS), mrežne postavke možete jednostavno postaviti putem gumba WPS.

U suprotnom unaprijed provjerite sljedeće podatke i zabilježite ih u za to predviđen prostor u nastavku.

- Naziv mreže (SSID*) koji označava vašu mrežu**.
- Ako je u vašoj bežičnoj mreži postavljena sigurnost, sigurnosni ključ (WEP ključ, WPA ključ)**.

* SSID (Service Set Identifier) naziv je koji označava određenu bežičnu mrežu.

** Morate provjeriti postavke bežičnog LAN usmjerivača da biste dobili podatke o SSID-ju i sigurnosnom ključu. Pojedinosti

- potražite na sljedećem web-mjestu:

Za korisnike u Europi i Rusiji:

<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

Za korisnike u drugim državama/regijama:

<http://www.sony-asia.com/section/support>

- pročitajte priručnik s uputama priložen uz bežični LAN usmjerivač
- obratite se proizvođaču bežičnog LAN usmjerivača

O sigurnosti bežične LAN mreže

Budući da se komunikacija putem funkcije bežične LAN mreže uspostavlja radiovalovima, bežični signal može biti podložan presretanju. Da bi se zaštitala bežična komunikacija, sustav podržava razne sigurnosne funkcije. Obavezno pravilno konfigurirajte sigurnosne postavke u skladu sa svojim mrežnim okruženjem.

■ Bez zaštite

Premda se postavke mogu jednostavno postaviti, svatko može presresti bežičnu komunikaciju ili neovlašteno pristupiti vašoj bežičnoj mreži, čak i bez sofisticiranih alata. Imajte na umu da postoji rizik od neovlaštenog pristupa ili presretanja podataka.

■ WEP

WEP primjenjuje zaštitu na komunikaciju da bi se spriječilo presretanje komunikacije ili upadanje u bežičnu mrežu. WEP je naslijedena sigurnosna tehnologija koja omogućuje povezivanje starijih uređaja koji ne podržavaju TKIP/AES.

■ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP je sigurnosna tehnologija razvijena kao reakcija na nedostatke tehnologije WEP. TKIP jamči veću razinu sigurnosti od tehnologije WEP.

■ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES je sigurnosna tehnologija koja koristi napredan način zaštite različit od tehnologija WEP i TKIP.

AES jamči veći razinu sigurnosti nego tehnologije WEP i TKIP.

Četvrti korak: jednostavno postavljanje

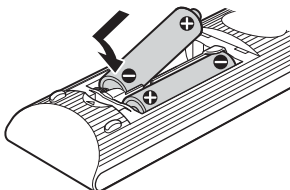
Prije izvođenja četvrтog koraka

Provjerite jesu li svi kabeli čvrsto utaknuti, a zatim priključite kabel napajanja za izmjenični napon.

Slijedite korake u nastavku da biste izveli osnovne prilagodbe i postavili mrežne postavke za sustav.

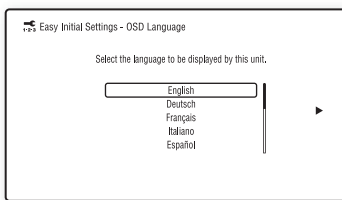
Prikazane stavke ovise o modelu za određenu državu.

- Umetnите dvije R6 (veličina AA) baterije (priloženo) tako da polove \oplus i \ominus okrenete u skladu s oznakama unutar pretinca.**

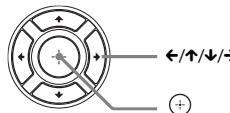


- Uključite TV.**
- Pritisnite $|/\text{O}$.**
- Kontrolu za odabir ulaznog signala na televizoru postavite tako da se na zaslonu televizora pojavi signal sustava.**

Pojavit će se zaslon za jednostavno postavljanje za odabir jezika zaslonskog izbornika.



- Konfigurirajte postavke na zaslonu [Easy Initial Settings] (Jednostavne početne postavke). Slijedite upute na zaslonu da biste konfigurirali osnovne postavke pomoću gumba $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ i +/- .**



Ovisno o načinu povezivanja (stranica 15) postavite sljedeću postavku.

- Povezivanje HDMI kabelom: slijedite upute prikazane na zaslonu televizora.
- Povezivanje videokabelom: odaberite [16:9] ili [4:3] da bi se slika pravilno prikazivala.

- Kada konfigurirate postavke na zaslonu [Easy Initial Settings] (Jednostavne početne postavke), konfigurirajte postavke na zaslonu [Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke). Pritisnite $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ da biste odabrali [Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke), a zatim pritisnite +/- .**

Prikazat će se zaslon Easy Network Settings (Jednostavne mrežne postavke).

- Slijedite upute na zaslonu da biste postavili mrežne postavke pomoću gumba $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ i +/- .**

Ako se sustav ne može povezati s mrežom, potražite upute u odjeljku "Mrežna veza" (stranica 50) ili "Bežična LAN veza" (stranica 50).

Ponovni prikaz zaslona Easy Initial Settings (Jednostavne početne postavke) / Easy Network Settings (Jednostavne mrežne postavke)

- Pritisnite HOME.**

Na zaslonu televizora pojavit će se početni zaslon.

- Pritisnite \leftarrow/\rightarrow da biste odabrali [Setup] (Postavljanje).**

3 Pritisnite \uparrow/\downarrow da biste odabrali [Easy Setup] (Jednostavno postavljanje), zatim pritisnite \oplus .

4 Pritisnite \uparrow/\downarrow da biste odabrali odgovarajuću postavku, a zatim pritisnite \oplus .

- [Easy Initial Settings] (Jednostavne početne postavke)
- [Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke)

Pojavit će se zaslon Easy Initial Settings (Jednostavne početne postavke) / Easy Network Settings (Jednostavne mrežne postavke).

Peti korak: odabir izvora

Možete odabrati izvor reprodukcije.

Uzastopno pritiščite FUNCTION dok se na zaslonu na prednjoj ploči ne pojavi željena funkcija.

Kada jedanput pritisnete FUNCTION na prednjoj ploči prikazuje se trenutna funkcija, a zatim se svaki put kada pritisnete FUNCTION funkcija mijenja na sljedeći način.

"BD/DVD" → "USB" → "FM" → "TV" → "AUDIO" → "BD/DVD" → ...

Funkcija	Izvor
"BD/DVD"	Disk ili mrežni uređaj koji će se reproducirati putem sustava
"USB"	USB uređaj ili iPod/iPhone priključen na (USB) priključak (stranica 10)
"FM"	FM radio (stranica 31)
"TV"	Komponenta (TV itd.) priključena u priključak TV DIGITAL IN (OPTICAL) na stražnjoj ploči ili televizor kompatibilan s funkcijom Audio Return Channel priključen u priključak HDMI (OUT) na stražnjoj ploči (stranica 15)
"AUDIO"	Komponenta priključena u priključak AUDIO (AUDIO IN L/R) ili na stražnjoj ploči (stranica 16)

Savjet

Neke se funkcije mogu promjeniti putem zaslona televizora pritiskom na FUNCTION, \uparrow/\downarrow i \oplus .

Šesti korak: slušanje

surround zvuka

Nakon izvođenja prethodnih koraka i pokretanja reprodukcije možete jednostavno koristiti unaprijed programirane načine reprodukcije zvuka prilagođene različitim vrstama izvora zvuka. Uz njih u svome domu možete slušati uzbudljiv i snažan zvuk kao u kinu.

Odabir načina reprodukcije zvuka

Uzastopno pritišćite SOUND MODE +/- tijekom reprodukcije dok se na zaslonu na prednjoj ploči ili zaslonu televizora ne pojavi željeni način reprodukcije.

Možete odabrati sljedeće stavke. Tekst u uglatim zagradama ([-]) prikazuje se na zaslonu televizora , a tekst u navodnicima (" -- ") na zaslonu na prednjoj ploči.

Način reprodukcije zvuka	Efekt
[Auto] (Automatski) ("AUTO")	Sustav automatski odabire [Movie] (Film) ili [Music] (Glazba) da bi proizveo odgovarajući zvučni efekt ovisno o disku ili prijenosu zvuka. <ul style="list-style-type: none"> Dvokanalni izvor: Izlazi 2-kanalni zvuk kakav jest. Višekanalni izvor: Simulira 7.1 ili 5.1 surround zvuk s dva prednja zvučnika i subwooferom.
[Movie] (Film) ("MOVIE")	Sustav proizvodi zvuk optimiziran za gledanje filmova.
[Music] (Glazba) ("MUSIC")	Sustav proizvodi zvuk optimiziran za slušanje glazbe.
[Audio Enhancer] (Poboljšavanje zvuka) ("ENHANCER")	Sustav optimizira dvokanalne izvore tako što poboljšava zvuk izgubljen audiokompresijom.
[Sports] (Sport) ("SPORTS")	Sustav proizvodi zvuk optimiziran za gledanje sportskih emisija.

Način reprodukcije zvuka	Efekt
[2ch Stereo] (Dvokanalni stereozvuk) ("2CH ST.")	Sustav proizvodi zvuk iz prednjih zvučnika i subwoofera neovisno o obliku zvuka ili broju kanala.
[Demo Sound] (Demozvuk) ("DEMO SND")	Sustav proizvodi zvuk dobre čujnosti prikladan za prezentacije i sl.

Odabir načina reprodukcije zvuka s izbornika mogućnosti

- Pritisnite OPTIONS i ↑/↓ da biste odabrali [Sound Mode] (Način reprodukcije zvuka), a zatim pritisnite + .
- Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali način reprodukcije zvuka, a zatim pritisnite + .

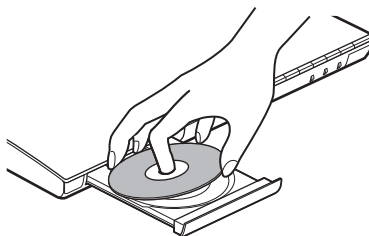
Napomena

- Način reprodukcije zvuka može se odabrati samo kada je mogućnost [Sound Effect] (Zvučni efekt) postavljena na [Sound Mode On] (Uključen način reprodukcije zvuka) (stranica 40). Kada je mogućnost [Sound Effect] (Zvučni efekt) postavljena na neku drugu postavku, a ne na [Sound Mode On] (Uključen način reprodukcije zvuka), postavka načina reprodukcije zvuka ne primjenjuje se.

Reprodukcia diska

Informacie o diskovima koji se mogu reproducirati potražite u odjeljku "Diskovi koji se mogu reproducirati" (stranica 51).

- 1 Kontrolu za odabir ulaznog signala na televizoru postavite tako da se na zaslonu televizora pojavi signal sustava.**
- 2 Pritisnite ▲ i stavite disk u ladicu za disk.**



- 3 Pritisnite ▲ da biste zatvorili ladicu za disk.**

Počet će reprodukcija.

Ako reprodukcija ne počne automatski, odaberite ● u kategoriji [Video] (Videozapis), [Music] (Glazba) ili [Photo] (Fotografije) i pritisnite +.

Korištenje funkcije BONUSVIEW/ BD-LIVE

Za neke su BD-ROM-ove s logotipom "BD-LIVE" * dostupni dodatni sadržaji i drugi podaci koji se mogu preuzeti.

- * BD LIVE™
- 1 Priključite USB uređaj na ← (USB) priključak (stranica 10).**
Za lokalnu pohranu koristite USB memoriju kapaciteta 1 GB ili većeg.
 - 2 Pripremite se za BD-LIVE (samo BD-LIVE).**
 - Povežite sustav s mrežom (stranica 17).
 - Postavite [BD Internet Connection] (BD internetska veza) na [Allow] (Dopusti) (stranica 41).

3 Umetnute BD-ROM s funkcijom BONUSVIEW/BD-LIVE.

Način korištenja ovisi o disku. Pogledajte upute za korištenje diska.

Savjet

- Da biste izbrisali podatke u USB memoriji, na izborniku [Video] (Videozapis) odaberite [Erase BD Data] (Izbriši BD podatke) i pritisnite +. Svi podaci pohranjeni u mapi buda bit će izbrisani.

Korištenje funkcije Blu-ray 3D

Možete gledati Blu-ray 3D diskove s logotipom 3D*.



- 1 Pripremite se za reprodukciju Blu-ray 3D diska.**

- Povežite sustav s televizorom kompatibilnim s 3D sadržajima pomoću HDMI kabela velike brzine (nije priloženo).
- Na izborniku [Screen Settings] (Postavke zaslona) postavite [3D Output Setting] (Postavka 3D izlaza) i [TV Screen Size Setting for 3D] (Postavka veličine zaslona televizora za 3D sadržaje) (stranica 39).

- 2 Umetnute Blu-ray 3D disk.**

Način rada razlikuje se ovisno o disku.
Procitajte upute za korištenje koje ste dobili s diskom.

Savjet

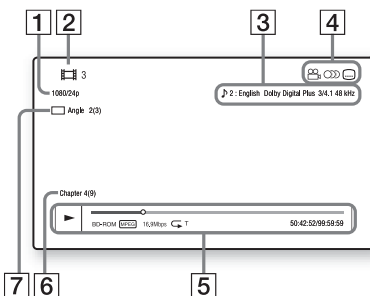
- Pogledajte i upute za korištenje televizora kompatibilnog s 3D sadržajima.

Prikaz informacija o reprodukciji

Informacije o reprodukciji itd. možete provjeriti pritiskom na DISPLAY.

Prikazane informacije ovise o vrsti diska i statusu sustava.

Primjer: kada se reproducira BD-ROM



- 1** Izlazna razlučivost/videofrekvencija
- 2** Broj ili naziv naslova
- 3** Trenutno odabranu audiopostavku
- 4** Dostupne funkcije (kut, zvuk, titl)
- 5** Informacije o reprodukciji
Prikazuje način reprodukcije, traku stanja reprodukcije, vrstu diska, videokodek, kvalitetu slike, vrstu ponavljanja, proteklo vrijeme, ukupno vrijeme reprodukcije
- 6** Broj poglavlja
- 7** Trenutno odabran kut

Reprodukcijski s USB uređaja

Možete reproducirati videozapise/glasbu/fotografije na priključenom USB uređaju. Informacije o datotekama koje se mogu reproducirati potražite u odjeljku "Vrste datoteka koje se mogu reproducirati" (stranica 52).

1 Priključite USB uređaj na \leftrightarrow (USB) priključak (stranica 10).

Prije povezivanja pročitajte upute za korištenje USB uređaja.

2 Pritisnite HOME.

Na zaslonu televizora pojavit će se početni zaslon.

3 Pritisnite \leftrightarrow da biste odabrali postavku \square [Video] (Videozapisi), \square [Music] (Glasba) ili \square [Photo] (Fotografije).

4 Pritisnite \uparrow/\downarrow da biste odabrali postavku \square [USB device] (USB uređaj), a zatim pritisnite \oplus .

Napomena

- Nemojte uklanjati USB uređaj tijekom rada. Da biste izbjegli oštećenje podataka ili USB uređaja, isključite sustav prije priključivanja ili uklanjanja USB uređaja.

Korištenje uređaja iPod/iPhone

(samo BDV-EF420)

Možete reproducirati glazbu/videozapise/fotografije i puniti bateriju uređaja iPod/iPhone putem sustava.

Kompatibilni modeli uređaja iPod/iPhone

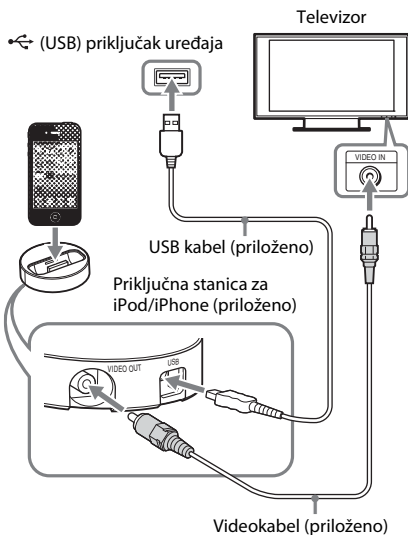
Prije korištenja sustava ažurirajte uređaj iPod/iPhone najnovijim softverom.

Podržani uređaji: iPod touch četvrte generacije, iPod touch treće generacije, iPod touch druge generacije, iPod nano šeste generacije, iPod nano pete generacije (videokamera), iPod nano četvrte generacije (videokamera), iPod nano treće generacije (videokamera), iPod classic, iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G

Korištenje uređaja iPod/iPhone putem sustava

1 Priključite priključnu stanicu za iPod/iPhone na \leftrightarrow (USB) priključak (stranica 10), a zatim postavite iPod/iPhone na priključnu stanicu za iPod/iPhone.

Prilikom reprodukcije videozapisa/fotografija povežte priključak videoizlaza priključne stanice za iPod/iPhone s priključkom videoulaza televizora pomoću videokabela prije no što postavite iPod/iPhone na priključnu stanicu za iPod/iPhone.



2 Pritisnite HOME.

Na zaslonu televizora pojavit će se početni zaslon.

3 Pritisnite ←/→ da biste odabrali postavku [Video] (Videozapisi), [Music] (Glazba) ili [Photo] (Fotografije).

4 Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali postavku [iPod], a zatim pritisnite +.

■ Ako ste u trećem koraku odabrali postavku [Video] (Videozapisi) ili [Music] (Glazba)

Na zaslonu televizora prikazat će se videodatoteke/glazbene datoteke. Prijedite na sljedeći korak.

■ Ako ste u trećem koraku odabrali postavku [Photo] (Fotografije)

Na zaslonu televizora pojavit će se poruka [Please change the TV input to the video input...] (Promijenite TV ulaz u videoulaz...). Kontrolu za odabir ulaznog signala na televizoru postavite tako da se na

zaslonu televizora pojavi signal uređaja iPod/iPhone. Zatim pokrenite dijaprojekciju izravnim upravljanjem uređajem iPod/iPhone.

5 Pritisnite ←/↑/↓/→ i + da biste odabrali datoteku koju želite reproducirati.

Na sustavu će se reproducirati zvuk s uređaja iPod/iPhone.

Prilikom reprodukcije videodatoteke kontrolu za odabir ulaznog signala na televizoru postavite tako da se na zaslonu televizora pojavi signal uređaja iPod/iPhone. Uređajem iPod/iPhone možete upravljati pomoću gumba na priloženom daljinskom upravljaču.

Pojedinosti o funkciranju uređaja iPod/iPhone potražite u uputama za rad uređaja iPod/iPhone.

Napomena

- Da biste tijekom pregledavanja slika s uređaja iPod/iPhone na televizoru promijenili neku sistemsku postavku, primjerice postavku načina reprodukcije zvuka, na televizoru prije korištenje sustava odaberite ulaz za sustav.

- iPod/iPhone se puni kada je povezan sa sustavom dok je sustav uključen.

- Sony ne može preuzeti odgovornost u slučaju da se podaci snimljeni na iPod/iPhone izgube ili oštete tijekom korištenja uređaja iPod/iPhone priključenog na uređaj.

- Nemojte uklanjati iPod/iPhone tijekom rada. Da biste izbjegli oštećenje podataka ili uređaja iPod/iPhone, isključite sustav prilikom priključivanja ili uklanjanja uređaja iPod/iPhone.

- Funkcija kontrole zvuka sustava ne funkcira tijekom reprodukcije videodatoteka/datoteka fotografija putem uređaja iPod/iPhone.

- Sustav može prepoznati najviše 5000 datoteka (uključujući mape).

Reprodukcijski putem mreže

Korištenje servisa Sony Entertainment Network (SEN)

Sony Entertainment Network služi kao pristupnik za isporuku odabranih internetskih sadržaja i raznih zabavnih sadržaja na zahtjev izravno na uređaj.

Savjet

- Da bi se mogli reproducirati neki internetski sadržaji, potrebno je registrirati se putem računala. Dodatne informacije potražite na sljedećem web-mjestu:

Za korisnike u Evropi i Rusiji:

<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

Za korisnike u drugim državama/regijama:

<http://www.sony-asia.com/section/support>

- Neki internetski sadržaji nisu dostupni u nekim regijama/državama.

1 Pripredite se za Sony Entertainment Network.

Povežite sustav s mrežom (stranica 17).

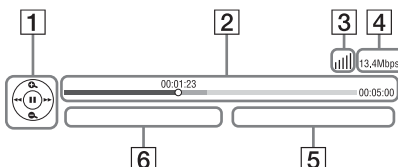
2 Pritisnite SEN.

3 Pritisnite ←/↑/↓/→ da biste odabrali internetske sadržaje i razne zabavne sadržaje na zahtjev, a zatim pritisnite +.

Upravljačka ploča za prijenos videozapisa

Upravljačka se ploča prikazuje kada počne reprodukcija videozapisa. Prikazane se stavke mogu razlikovati ovisno o davatelju internetskih sadržaja.

Za ponovni prikaz pritisnite DISPLAY.



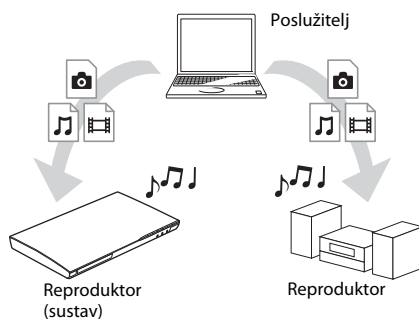
- 1 Prikaz kontrola
Pritisnite ←/↑/↓/→ ili + da biste upravljali reprodukcijom.
- 2 Traka stanja reprodukcije
Traka stanja, pokazivač koji upućuje na trenutni položaj, vrijeme reprodukcije, trajanje videodatoteke
- 3 Pokazatelj stanja mreže
Upućuje na jačinu signala za bežičnu vezu.
Označava žičanu vezu.
- 4 Brzina mrežnog prijenosa
- 5 Naziv sljedeće videodatoteke
- 6 Naziv trenutno odabrane videodatoteke

Reprodukcijska datoteka u kućnoj mreži (DLNA)

Videozapise/glazbu/fotografije možete reproducirati na drugim komponentama s certifikatom DLNA tako da ih povežete s kućnom mrežom.

Ovaj se uređaj može koristiti kao reproduktor i prikazivač.

- Poslužitelj: pohranjuje i šalje datoteke
- Reproduktor: prima i reproducira datoteke s poslužitelja
- Prikazivač: prima i reproducira datoteke s poslužitelja i njime se može upravljati pomoću druge komponente (upravljača)
- Upravljač: upravlja prikazivačem

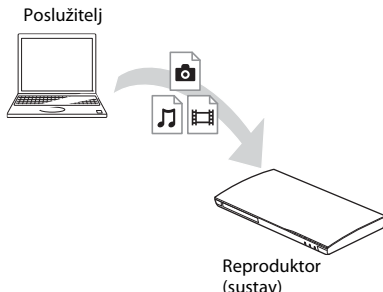


Pripremite se za korištenje funkcije DLNA.

- Povežite sustav s mrežom (stranica 17).
- Pripremite ostale komponente s certifikatom DLNA. Dodatne informacije potražite u uputama za korištenje komponenti.

Reprodukacija datoteka pohranjenih na DLNA poslužitelju putem sustava (DLNA reproduktor)

Odaberite ikonu DLNA poslužitelja u odjeljku [Video] (Videozapisi), [Music] (Glazba) ili [Photo] (Fotografije) na početnom izborniku, a zatim odaberite datoteku koju želite reproducirati.



Da biste reproducirali udaljene datoteke upravljanjem sustavom (pričekivačem) putem DLNA upravljača

Sustavom možete upravljati pomoću upravljača s certifikatom DLNA, primjerice pomoću uređaja iPhone, prilikom reprodukcije datoteka pohranjenih na DLNA poslužitelju.



Upravljajte sustavom pomoću DLNA upravljača.
Dodatne informacije o upravljanju potražite u uputama za korištenje DLNA upravljača.

Napomena

- Sustavom nemojte istodobno upravljati pomoću priloženog upravljača i DLNA upravljača.
- Dodatne informacije o DLNA upravljaču potražite u uputama za njegovo korištenje.

Savjet

- Sustav je kompatibilan s funkcijom "Reproduciranje na uređaju" programa Windows Media® Player 12, koji je standardno dostupan u sklopu sustava Windows 7.

Reprodukacija glazbe u različitim prostorijama (PARTY STREAMING)

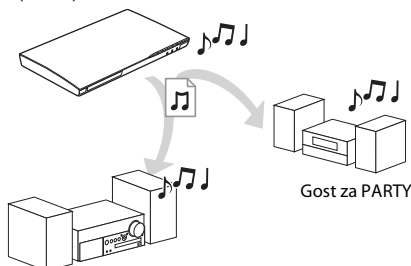
Istu glazbu možete istodobno reproducirati na svim komponentama tvrtke Sony koje su kompatibilne s funkcijom PARTY STREAMING i povezane s kućnom mrežom. Sadržaji u funkcijama [Music] (Glazba) te "FM" i "AUDIO" mogu se koristiti s funkcijom PARTY STREAMING.

Postoje dvije vrste komponenti kompatibilnih s funkcijom PARTY STREAMING.

- Host za PARTY: reproducira i šalje glazbu.
- Gost za PARTY: reproducira glazbu poslanu s hosta za PARTY.

Ovaj se uređaj može koristiti kao host za PARTY ili gost za PARTY.

Host za PARTY
(sustav)



Pripremite se za PARTY STREAMING.

- Povežite sustav s mrežom (stranica 17).
- Povežite komponente kompatibilne s funkcijom PARTY STREAMING.

Korištenje sustava kao hosta za PARTY

Odaberite pjesmu na izborniku [Music] (Glazba), radiostanicu na izborniku [Radio] ili [AUDIO] na izborniku [Input] (Ulas), pritisnite OPTIONS, a zatim odaberite [Start PARTY] (Započni PARTY) s izbornika mogućnosti da biste počeli koristiti funkciju. Da biste zatvorili PARTY, pritisnite OPTIONS, a zatim s izbornika mogućnosti odaberite [Close PARTY] (Zatvori PARTY).

Napomena

- Ako se reproducira sadržaj koji nije kompatibilan s funkcijom PARTY STREAMING, sustav automatski zatvara PARTY.

Korištenje sustava kao gosta za PARTY

Odaberite [PARTY] na izborniku [Music] (Glazba), a zatim odaberite ikonu uređaja koji je host za PARTY. Da biste napustili PARTY, pritisnite OPTIONS, a zatim odaberite [Leave PARTY] (Napusti PARTY).

Da biste zatvorili PARTY, pritisnite OPTIONS, a zatim odaberite [Close PARTY] (Zatvori PARTY).

Napomena

- Prodajna i proizvodna linija proizvoda kompatibilnih s funkcijom PARTY STREAMING razlikuju se ovisno o regiji.

Traženje informacija o videozapisu/glazbi

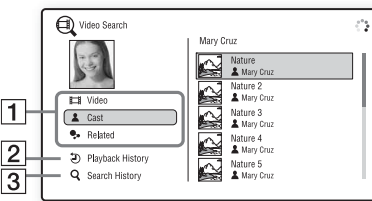
Pomoću tehnologije Gracenote možete dohvaćati informacije o sadržajima i tražiti povezane informacije.

- 1 Povežite sustav s mrežom (stranica 17).**
- 2 Umetnute disk sa sadržajem o kojemu želite potražiti informacije.**
Možete potražiti informacije o videozapisima s BD-ROM-a ili DVD-ROM-a i informacije o glazbi s CD-DA (glazbenog CD-a).
- 3 Pritisnite ←/→ da biste odabrali postavku [Video] (Videozapisi) ili [Music] (Glazba).**

4 Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali postavku

[Video Search] (Pretraživanje videozapisa) ili [Music Search] (Pretraživanje glazbe).

Prikazat će se informacije o sadržaju.



1 Pojedinosti o sadržaju

Prikazuje popis povezanih informacija kao što su naslov, uloge, pjesma ili izvođač.

2 [Playback History] (Povijest reprodukcije)

Prikazuje popis naslova prethodno reproduciranih s BD-ROM/DVD-ROM/CD-DA diska (glazbenog CD-a). Odaberite naslov da biste dobili informacije o sadržaju.

3 [Search History] (Povijest pretraživanja)

Prikazuje popis prethodnih pretraživanja putem funkcije [Video Search] (Pretraživanje videozapisa) ili [Music Search] (Pretraživanje glazbe).

Traženje dodatnih povezanih informacija

Odaberite odgovarajuću stavku na popisima, a zatim odaberite servis za pretraživanje.

Dostupne mogućnosti

Kada pritisnete OPTIONS, dostupne su različite postavke i radnje reprodukcije. Dostupne stavke razlikuju se ovisno o situaciji.

Često korištene mogućnosti

Stavka	Pojedinosti
[Sound Mode] (Način reprodukcije zvuka)	Mjenja postavku načina reprodukcije zvuka (stranica 21).
[Shuffle Setting] (Postavka nasumično) (samo za iPod/ iPhone) (samo za BDV-EF420)	Postavlja nasumičnu reprodukciju.
[Repeat Setting] (Postavka ponavljanja)	Postavlja ponavljanje reprodukcije.
[3D Menu] (3D izbornik)	[Simulated 3D] (Simulirani 3D): Prilagodava efekt simuliranog 3D prikaza. [3D Depth Adjustment] (Prilagodba dubine 3D prikaza): prilagodava dubinu 3D slika. [2D Playback] (2D reprodukcija): Postavlja reprodukciju na 2D sliku.
[Play/Stop] (Pokreni/ prekini reprodukciju)	Pokreće ili zaustavlja reprodukciju.
[Play from start] (Reproduciraj od početka)	Reproducira stavku od početka.
[Start PARTY] (Pokreni PARTY)	Pokreće PARTY s odabranim izvorom. Ovisno o izvoru, ova se stavka možda neće pojavit.
[Leave Party] (Napusti PARTY)	Napušta PARTY u kojemu sudjeluje sustav. Funkcija PARTY STREAMING nastavlja se za ostale uređaje koji sudjeluju.
[Close Party] (Zatvori PARTY)	Za host za PARTY: Zatvara PARTY. Za gost za PARTY: Zatvara PARTY u kojemu sudjeluje sustav. Funkcija PARTY STREAMING završava za sve uređaje koji sudjeluju.

■ Samo [Video] (Videozapisi)

Stavka	Pojedinosti
[A/V SYNC] (A/V sinkronizacija)	Prilagođava neusklađenost slike i zvuka. Dodatne informacije potražite u odjeljku "Prilagodba kašnjenja slike u odnosu na zvuk i obratno" (stranica 29).
[3D Output Setting] (Postavka 3D izlaza)	Određuje hoće li prikaz 3D videozapisa biti automatski.
[Video Settings] (Postavke videozapisa)	<ul style="list-style-type: none">• [Picture Quality Mode] (Način kvalitete slike): Služi za odabir postavke slike za različite uvjete osvjetljenja.• [BNR]: Ublažava smetnje na slici u obliku kvadratiča koji podsjećaju na mozaik.• [MNR]: Ublažava manje smetnje uz rub slike.
[Pause] (Pauziraj)	Pauzira reprodukciju.
[Top Menu] (Glavni izbornik)	Prikazuje glavni izbornik BD-a ili DVD-a.
[Menu/Popup Menu] (Izbornik/skočni izbornik)	Prikazuje skočni izbornik BD-ROM-a ili izbornik DVD-a.
[Title Search] (Pretraživanje naslova)	Traži naslov na BD-ROM/ DVD VIDEO disku i pokreće reprodukciju od početka.
[Chapter Search] (Pretraživanje poglavljia)	Traži poglavlje i pokreće reprodukciju od početka.
[Audio] (Zvuk)	Omogućuje odabir audioformata/audiozapisa.
[Subtitle] (Titl)	Omogućuje odabir jezika titlova kada su na BD-ROM/ DVD VIDEO disk snimljeni višejezični titlovi.
[Angle] (Kut)	Služi za odabir drugog kuta gledanja kada su na BD-ROM/DVD VIDEO disk snimljene scene iz različitih kutova.
[IP Content Noise Reduction] (Smanjenje šuma IP sadržaja)	Prilagodava kvalitetu videozapisa za internetski sadržaj.
[Video Search] (Pretraživanje videozapisa)	Prikazuje informacije o BD-ROM/DVD-ROM disku koje se temelje na tehnologiji Gracenote.

Samo [Music] (Glazba)

Stavka	Pojedinosti
[Add Slideshow BGM] (Dodaj pozadinsku glazbu za dijaprojekciju)	Registriira glazbene datoteke u USB memoriji kao pozadinsku glazbu za dijaprojekciju.
[Music Search] (Pretraživanje glazbe)	Prikazuje informacije o audio CD-u (CD-DA) na temelju tehnologije Gracenote.

Samo [Photo] (Fotografije)

Stavka	Pojedinosti
[Slideshow] (Dijaprojekcija)	Pokreće dijaprojekciju.
[Slideshow Speed] (Brzina dijaprojekcije)	Mjenja brzinu dijaprojekcije.
[Slideshow Effect] (Efekt dijaprojekcije)	Postavlja efekt tijekom reprodukcije dijaprojekcije.
[Slideshow BGM] (Pozadinska glazba za dijaprojekciju)	<ul style="list-style-type: none"> • [Off] (Isključeno): Isključuje funkciju. • [My Music from USB] (Moja glazba s USB-a): postavlja glazbene datoteke registrirane u funkciji [Add Slideshow BGM] (Dodaj pozadinsku glazbu za dijaprojekciju). • [Play from Music CD] (Reproduciraj s glazbenog CD-a): Postavlja pjesme na CD-DA diskove (glazbene CD-ove).
[Switch Display] (Promijeni prikaz)	Odobire [Grid View] (Prikaz rešetke) ili [List View] (Prikaz popisa).
[Rotate Left] (Zakreni ulijevo)	Zakreće fotografiju u smjeru suprotnom kretanju kazaljke na satu za 90 stupnjeva.
[Rotate Right] (Zakreni udesno)	Zakreće fotografiju u smjeru kretanja kazaljke na satu za 90 stupnjeva.
[View Image] (Prikaži sliku)	Prikazuje odabranu sliku.

Prilagodba kašnjenja slike u odnosu na zvuk i obratno

(A/V SYNC)

Kada zvuk nije usklađen sa slikom na zaslonu televizora, možete prilagoditi kašnjenje slike u odnosu na zvuk i obratno. Način postavljanja ovisi o funkciji.

Prilikom reprodukcije putem drugih funkcija, a ne funkcija "FM" i "TV"

1 Pritisnite OPTIONS.

Na zaslonu televizora pojavljuje se izbornik mogućnosti.

2 Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali [A/V SYNC] (A/V sinkronizacija), a zatim pritisnite ⊕ .

3 Pritisnite ←/→ da biste prilagodili kašnjenje slike u odnosu na zvuk ili obratno.

Možete prilagođavati kašnjenje od 0 ms do 300 ms u koracima od 25 ms.

4 Pritisnite ⊕ .

Postavka je postavljena.

Prilikom reprodukcije putem funkcije "TV"

1 Pritisnite OPTIONS.

Na zaslonu na prednjoj ploči pojavit će se izbornik mogućnosti.

2 Uzastopno pritišćite ↑/↓ dok se na zaslonu na prednjoj ploči ne pojavi "A/V SYNC", a zatim pritisnite ⊕ ili → .

3 Pritisnite ↑/↓ da biste prilagodili kašnjenje slike u odnosu na zvuk ili obratno.

Možete prilagođavati kašnjenje od 0 ms do 300 ms u koracima od 25 ms.

4 Pritisnite ⊕ .

Postavka je postavljena.

5 Pritisnite OPTIONS.

Zatvorit će se izbornik mogućnosti na zaslonu na prednjoj ploči.

Odabir formata zvuka, višejezičnih zapisa ili kanala

Kada sustav reproducira BD/DVD VIDEO snimljen u više formata zvuka (PCM, Dolby Digital, MPEG zvuk ili DTS) ili višejezične zapise, možete promijeniti format zvuka ili jezik. Za CD možete odabrati zvuk iz desnog ili lijevog kanala i slušati zvuk odabranog kanala putem desnog i lijevog zvučnika.

Tijekom reprodukcije uzastopce pritišćite AUDIO da biste odabrali željeni zvučni signal.

Informacije o zvuku pojavljuju se na TV zaslonu.

■ BD/DVD VIDEO

Ovisno o funkciji BD/DVD VIDEO, izbor se jezika razlikuje.

Kada se prikazuju 4 znamenke, one označavaju kod jezika. Pogledajte "Popis jezičnih kodova" (stranica 55) da biste potvrdili koji jezik kod predstavlja. Kada se isti jezik prikazuje dva ili više puta, BD/DVD VIDEO snima se u više formata zvuka.

■ DVD-VR

Prikazuju se vrste zvučnih zapisa snimljenih na disk.

Primjer:

- [♪ Stereo] (Stereo)
- [♪ Stereo (Audio1)]
- [♪ Stereo (Audio2)]
- [♪ Main] (Glavno)
- [♪ Sub] (Sporedno)
- [♪ Main/Sub] (Glavno/Sporedno)

Napomena

- [♪ Stereo (Audio1)] i [♪ Stereo (Audio2)] ne pojavljuju se samo kada je jedan format zvuka snimljen na disk.

■ CD

- [♪ Stereo]: Standardni stereozvuk.
- [♪ 1/L]: Zvuk lijevog kanala (mono).
- [♪ 2/R] (2/D): Zvuk desnog kanala (mono).
- [♪ L+R] (L+D): Zvuk izlaza lijevog i desnog kanala iz svakog pojedinog zvučnika.

Uživanje u višestruko emitiranom zvuku

(DUAL MONO)

U višestruko emitiranom zvuku možete uživati kada sustav prima ili reproducira Dolby Digital višestruko emitiran signal.

Napomena

- Da biste primali signal Dolby Digital, televizor ili drugu komponentu morate povezati s priključkom TV (DIGITAL IN OPTICAL) putem digitalnog optičkog kabela (stranice 15, 16). Ako je HDMI IN priključak televizora kompatibilan s funkcijom Audio Return Channel (stranice 15, 42), signal Dolby Digital možete primiti putem HDMI kabela.

Uzastopce pritišćite AUDIO dok se željeni signal ne pojavi na zaslonu prednje ploče.

- "MAIN": Emitirat će se zvuk glavnog jezika.
- "SUB": Emitirat će se zvuk sporednog jezika.
- "MAIN/SUB": Bit će emitiran miješani zvuk glavnog i sporednog jezika.

Slušanje radija

- 1 Uzastopce pritiščite FUNCTION dok se na zaslonu na prednjoj ploči ne pojavi "FM".**
- 2 Odaberite radijsku stanicu.**

Automatsko namještanje

Pritisnite i držite TUNING +/- dok se ne pokrene automatsko traženje.

[Auto Tuning] (Automatsko namještanje) pojavljuje se na TV zaslonu. Traženje se prekida kada sustav namjesti stanicu. Da biste otkazali automatsko namještanje, pritisnite bilo koji gumb osim □ +/-.

Ručno namještanje

Uzastopce pritiščite TUNING +/-.

- 3 Prilagodite glasnoću tako da pritisnete □ +/-.**

Ako FM program ima smetnje

Ako FM program ima smetnje, možete odabratи monoprijam. Neće biti stereozvuka, ali prijam će se poboljšati.

- 1 Pritisnite OPTIONS.**
Na zaslonu televizora pojavljuje se izbornik mogućnosti.
- 2 Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali [FM Mode] (FM način rada), a potom pritisnite +.**
- 3 Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali [Monaural] (Mono).**
 - [Stereo] (Stereo): Stereoprijam.
 - [Monaural] (Mono): Monoprijam.
- 4 Pritisnite +.**
Postavka je postavljena.

Savjet

- [FM Mode] (FM način rada) možete zasebno postaviti na svaku zadano postavljenu stanicu.

Isključivanje radija

Pritisnite I/O.

Postavljanje zadanih radijskih stanica

Zadano možete postaviti do 20 stanica. Prije namještanja provjerite jeste li maksimalno smanjili glasnoću.

- 1 Uzastopce pritiščite FUNCTION dok se na zaslonu na prednjoj ploči ne pojavi "FM".**
- 2 Pritisnite i držite TUNING +/- dok se ne pokrene automatsko traženje.**
Traženje se prekida kada sustav namjesti stanicu.
- 3 Pritisnite OPTIONS.**
Na zaslonu televizora pojavljuje se izbornik mogućnosti.
- 4 Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali [Preset Memory] (Memorija zadano postavljenih stanica), a zatim pritisnite +.**
- 5 Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali broj zadano postavljene stanice, a zatim pritisnite +.**
- 6 Ponovite korake od 2 do 5 da biste spremili ostale stanice.**

Promjena broja zadano postavljene stanice

Odaberite željeni broj zadano postavljene stanice pritiskom na PRESET +/-, a zatim provedite postupak iz 3. koraka.

Odabir zadano postavljene stanice

- 1 Uzastopce pritiščite FUNCTION dok se na zaslonu na prednjoj ploči ne pojavi "FM".**
Posljedna je primljena stаница namještena.
- 2 Uzastopce pritiščite PRESET +/- da biste odabrali zadano postavljenu stanicu.**
Broj zadano postavljene stanice i frekvencija pojavljuju se na zaslonu TV-a i zaslonu na prednjoj ploči.
Svaki put kada pritisnete gumb, sustav namješta jednu zadano postavljeno stanicu.

Savjet

- Broj zadano postavljene stanice možete izravno odabratи tako da pritisnete tipke s brojevima.

Upotreba radijskog podatkovnog sustava (RDS)

Što je radijski podatkovni sustav?

Radijski podatkovni sustav (RDS) usluga je emitiranja koja radijskim stanicama omogućuje slanje dodatnih informacija zajedno s redovitim programskim signalom. Ovaj tuner nudi praktične RDS značajke kao što je prikaz naziva stanice.

Naziv stanice pojavljuje se i na zaslonu televizora.

Primanje RDS emitiranja

Jednostavno odaberite stanicu s FM pojasa.

Kada namjestite stanicu koja omogućuje RDS usluge, naziv stanice* pojavljuje se na zaslonu na prednjoj ploči.

* Ako RDS emitiranje nije primljeno, naziv stanice neće se pojaviti na zaslonu na prednjoj ploči.

Napomena

- RDS neće ispravno funkcionirati ako stanica koju ste namjestili ispravno ne prenosi RDS signal ili je signal preslab.
- Neke stanice ne pružaju RDS uslugu, a vrsta usluga se također razlikuje od stanice do stanice. Ako niste upoznati s RDS sustavom, na lokalnim radiostanicama provjerite pojedinosti o RDS uslugama na svom području.

Savjet

- Svaki put kada tijekom RDS emitiranja pritisnete DISPLAY, prikaz na zaslonu na prednjoj ploči mijenja se na sljedeći način:
Naziv stanice → Frekvencija → Broj zadano postavljene stanice → Naziv stanice → ...

Korištenje funkcije kontrole za HDMI za televizor "BRAVIA" Sync

Ova funkcija dostupna je na televizoru s funkcijom "BRAVIA" Sync.

Povezivanjem Sony komponenti koje su kompatibilne s funkcijom kontrole za HDMI putem HDMI kabela pojednostavljujete rukovanje.

Napomena

- Da biste koristili funkciju "BRAVIA" Sync, uključite sustav i sve komponente povezane sa sustavom nakon što ih povežete HDMI kabelom.

Kontrola za HDMI - jednostavno postavljanje

Funkciju [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) sustava možete automatski postaviti tako da omogućite odgovarajuću postavku na TV-u.

Detalje o funkciji kontrole za HDMI potražite u odjeljku "[HDMI Settings] (HDMI postavke)" (stranica 42).

Isključivanje sustava

Sustav možete sinkronizirano isključiti s TV-om.

Napomena

- Sustav se ne isključuje automatski dok reproducira glazbu ili kada je postavljen na funkciju "FM".

Reprodukcijskim dodirom

Kada pritisnete ► na daljinskom upravljaču, sustav i televizor se uključuju, a ulaz televizora postaje onaj HDMI ulaz putem kojeg je sustav povezan.

Kontrola zvuka sustava

Možete pojednostavniti rad da biste uživali u zvuku iz televizora i drugih komponenti.

Funkciju kontrole zvuka sustava možete upotrijebiti na sljedeći način:

- Kada je sustav uključen, zvuk televizora i drugih komponenti može izlaziti iz zvučnika sustava.

- Kada se zvuk s TV-a ili drugih komponenti emitira preko zvučnika sustava, promijenite zvučnike na koje je postavljen izlaz zvuka televizora tako da pritisnete SPEAKERS TV↔AUDIO.

- Kada zvuk televizora ili drugih komponenti izlazi preko zvučnika sustava, putem televizora možete prilagoditi glasnoću i isključiti zvuk sustava.

Audio Return Channel

Za uživanje u zvuku televizora putem sustava dovoljan vam je jedan HDMI kabel. Detalje o toj postavci potražite u odjeljku "[Audio Return Channel] (Povratni audiokanal)" (stranica 42).

Praćenje jezika

Kada promijenite jezik na zaslonu televizora, jezik na zaslonu sustava također se mijenja nakon uključivanja i isključivanja sustava.

Postavljanje zvučnika

[Speaker Settings] (Postavke zvučnika)

Da biste imali najbolji mogući surround zvuk, postavite udaljenost zvučnika od položaja u kojem slušate zvuk. Potom pomoću testnog tona prilagodite balans zvučnika.

1 Pritisnite HOME.

Na zaslonu televizora pojavit će se početni zaslon.

2 Pritisnite ↔/→ da biste odabrali [Setup] (Postavljanje).

3 Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali [Audio Settings] (Postavke zvuka), a zatim pritisnite +.

4 Pritisnite ↑/↓ da biste odabrali [Speaker Settings] (Postavke zvučnika), a zatim pritisnite +.

Pojavljuje se zaslon [Speaker Settings] (Postavke zvučnika).

5 Pritisnite ↑/↓ za odabir stavke, a zatim pritisnite +.

Provjerite sljedeće postavke.

■ [Distance] (Udaljenost)

Ako premještate zvučnike, svakako postavite parametre udaljenosti između položaja slušanja i zvučnika.

Parametre možete postaviti od 0,0 do 7,0 metara.

[Front Left/Right] (Prednji lijevi/desni) 3,0 m:

Postavite udaljenost prednjeg zvučnika.

[Subwoofer] 3,0 m: Postavite udaljenost subwoofera.

■ [Level] (Razina)

Razinu zvuka zvučnika moguće je prilagoditi.

Parametre možete postaviti od -6,0 dB do 6,0 dB.

Provjerite jeste li postavili [Test Tone] (Testni ton) na [On] (Uključeno) radi jednostavnne prilagodbe.

[Front Left/Right] (Prednji lijevi/desni) 0,0 dB:

Postavite razinu prednjeg zvučnika.

[Subwoofer] (Subwoofer) 0,0 dB: Postavite razinu subwoofera.

■ [Test Tone] (Testni ton)

Zvučnici će emitirati testni ton radi prilagodbe postavke [Level] (Razina).

[Off] (Isključeno): Testni ton ne emitira se iz zvučnika.

[On] (Uključeno): Testni ton emitira se iz jednog po jednog zvučnika tijekom prilagodbe razine. Kada odaberete jednu od stavki u odjeljku [Speaker Settings] (Postavke zvučnika), testni ton emitira se redom iz svakog zvučnika. Prilagodite razinu zvuka na sljedeći način.

1 Postavite [Test Tone] (Testni ton) na [On] (Uključeno).

2 Pritiskom na \uparrow/\downarrow odaberite postavku [Level] (Razina), a zatim pritisnite \oplus .

3 Pritiskom na \uparrow/\downarrow odaberite željenu vrstu zvučnika, a zatim pritisnite \oplus .

4 Pritisnite \leftarrow/\rightarrow da biste odabrali lijevi ili desni zvučnik, a zatim pritisnite \uparrow/\downarrow da biste prilagodili razinu.

5 Pritisnite \oplus .

6 Ponovite korake od 3 do 5.

7 Pritisnite RETURN.

Sustav se vraća na prethodni zaslon.

8 Pritisnite \uparrow/\downarrow da biste odabrali postavku [Test Tone] (Testni ton), a zatim pritisnite \oplus .

9 Pritisnite \uparrow/\downarrow da biste odabrali [Off] (Isključeno), a zatim pritisnite \oplus .

Napomena

- Signali testnog tona ne emitiraju se iz HDMI (OUT) priključka.

Savjet

- Da biste istodobno prilagodili glasnoću svih zvučnika, pritisnite $\triangle +/-$.

Upotreba mjerača vremena za automatsko isključivanje

Sustav možete postaviti tako da se isključuje u unaprijed određeno vrijeme da biste mogli zaspati slušajući glazbu. Vrijeme se može unaprijed postaviti u razmacima od 10 minuta.

Pritisnite SLEEP.

Svaki put kada pritisnete SLEEP, prikaz minuta (preostalo vrijeme) na zaslonu na prednjoj ploči mijenja se za 10 minuta.

Kada postavite mjerač vremena za automatsko isključivanje, preostalo vrijeme pojavljuje se svakih 5 minuta.

Kada je preostalo vrijeme manje od 2 minute, na zaslonu na prednjoj ploči trepće "SLEEP".

Provjera preostalog vremena

Jednom pritisnite SLEEP.

Promjena preostalog vremena

Uzastopce pritišćite SLEEP da biste odabrali željeno vrijeme.

Deaktivacija gumba na jedinici

(Zaključavanje gumba)

Gumbe na jedinici možete deaktivirati (osim za **I/**) da biste sprječili neprikladnu upotrebu, primjerice kada djeca diraju uređaj (funkcija zaključavanja gumba).

Pritisnite ■ na jedinici i držite dulje od 5 sekundi.

Na zaslonu prednje ploče pojavljuje se "LOCKED". Funkcija zaključavanja gumba aktivirana je i gumbi na jedinici zaključani su. (Sustavom možete upravljati daljinskim upravljačem.) Da biste poništili, pritisnite ■ i držite dulje od 5 sekundi dok se na zaslonu na prednjoj ploči ne pojavi "UNLOCK".

Napomena

- Kada koristite gumbe na jedinici dok je uključena funkcija zaključavanja gumba, na zaslonu na prednjoj ploči trepće "LOCKED".

Upravljanje televizorom pomoću priloženog daljinskog upravljača

Ako prilagodite signal daljinskog upravljača, priloženim daljinskim upravljačem možete upravljati televizorom.

Napomena

- Kada zamijenite baterije daljinskog upravljača, šifra se može sama ponovno vratiti na zadano (SONY) postavku. Ponovno postavite odgovarajuću šifru.

Priprema daljinskog upravljača za upravljanje televizorom

Pritisnite i držite TV **I/ te istovremeno pomoću brojčanih gumba upišite šifru proizvođača televizora (pogledajte tablicu). Potom otpustite TV **I/**.**

Ako postavljanje ne uspije, trenutna se registrirana šifra ne mijenja. Ponovno upišite šifru.

Šifre televizora kojima je moguće upravljati

Ako je navedeno više šifri, pokušajte ih unositi jednu po jednu dok ne pronađete valjanu šifru za svoj televizor.

Proizvođač	Šifra
SONY	01 (zadano)
LG	05
PANASONIC	06
PHILIPS	02, 03, 07
SAMSUNG	02, 08
TOSHIBA	04

Promjena svjetline zaslona na prednjoj ploči

Pritisnite DIMMER.

Svaki put kada pritisnete DIMMER, svjetlina se zaslona na prednjoj ploči mijenja.

Štednja energije u stanju pripravnosti

Provjerite jesu li postavljene sljedeće postavke:

- [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) u odjeljku [HDMI Settings] (HDMI postavke) postavljena je na [Off] (Isključeno) (stranica 42).
- Postavka [Quick Start Mode] (Način rada za brzo pokretanje) postavljena je na [Off] (Isključeno) (stranica 42).

Pretraživanje web-stranica

1 Pripredite se za pretraživanje interneta.

Povežite sustav s mrežom (stranica 17).

2 Pritisnite HOME.

Na zaslonu televizora pojavit će se početni zaslon.

3 Pritisnite \leftarrow/\rightarrow da biste odabrali [Network] (Mreža).

4 Pritisnite \uparrow/\downarrow da biste odabrali [Internet Browser] (Internetski preglednik), a zatim pritisnite \oplus .

Pojavljuje se prikaz [Internet Browser] (Internetski preglednik).

Napomena

- Neke web-stranice možda se neće ispravno prikazivati ili funkcionirati.

Unos URL-a

Odaberite [URL entry] (URL unos) na izborniku mogućnosti.

Unesite URL pomoću softverske tipkovnice, zatim odaberite [Enter].

Postavljanje zadane početne stranice

Dok je stranica koju želite postaviti prikazana, odaberite [Set as start page] (Postavi kao početnu stranicu) na izborniku mogućnosti.

Povratak na prethodnu stranicu

Odaberite [Previous page] (Prethodna stranica) na izborniku mogućnosti.

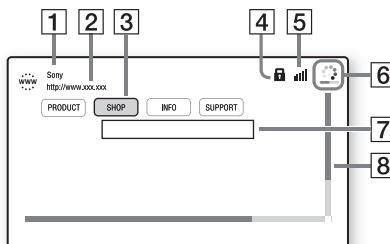
Ako se prethodna stranica ne pojavi ni kada odaberete [Previous page] (Prethodna stranica), odaberite [Window List] (Prozor popisa) u izborniku opcija pa odaberite stranicu na koju se želite vratiti s popisa.

Zatvaranje internetskog preglednika

Pritisnite HOME.

Prikaz Internetskog preglednika

Pritiskom na DISPLAY možete provjeriti informacije o web-stranici. Prikazane informacije razlikuju se ovisno o statusu web-mjesta i stranice.



1 Naslov stranice

2 Adresa stranice

3 Pokazivač

Pomičite se pritiskom na $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$. Postavite pokazivač na vezu koju želite pregledati, a zatim pritisnite \oplus . Prikazuje se povezano web-mjesto.

4 SSL ikona

Pojavačuje se kada je povezani URL siguran.

5 Pokazatelj jačine signala

Pojavačuje se kada je sustav povezan s bežičnom mrežom.

6 Traka napretka / ikona učitavanja

Pojavačuje se kada se stranica učitava ili tijekom preuzimanja/prijenosa datoteke.

7 Polje unosa teksta

Pritisnite \oplus , a zatim na izborniku mogućnosti odaberite [Input] (Unos) da biste otvorili softversku tipkovnicu.

8 Traka za pomicanje

Pritisnite $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ da biste prikaz stranice pomaknuli uljevo, gore, dolje ili udesno.

Dostupne mogućnosti

Različite postavke i radnje dostupne su pritiskom na OPTIONS.
Dostupne stavke razlikuju se ovisno o situaciji.

Stavke	Pojedinosti
[Browser Setup] (Postavljanje preglednika)	Prikazuje postavke internetskog preglednika. <ul style="list-style-type: none">• [Zoom] (Zumiranje): Povećava ili smanjuje veličinu prikazanog sadržaja.• [JavaScript Setup] (Postavljanje JavaScripta): Omogućuje ili onemogućuje JavaScript.• [Cookie Setup] (Postavljanje kolačića): Određuje hoće li se prihvatiti kolačići preglednika.• [SSL Alarm Display] (Prikaz SSL alarma): Određuje hoće li se SSL omogućiti ili onemogućiti.
[Input] (Unos)	Prikazuje softversku tipkovnicu za unos znakova tijekom pretraživanja web-mjesta.
[Break] (Novi redak)	Premješta pokazivač u novi redak u polju za unos teksta.
[Delete] (Izbriši)	Briše jedan znak s lijeve strane pokazivača tijekom unosa teksta.
[Window List] (Popis prozora)	Prikazuje popis svih trenutno otvorenih web-mjesta. Omogućuje povratak na prethodno prikazano web-mjesto odabirom prozora.
[Bookmark List] (Popis knjižnih oznaka)	Prikazuje popis knjižnih oznaka.
[URL entry] (Unos URL adrese)	Omogućuje unos URL-a kada je softverska tipkovnica prikazana.
[Previous page] (Prethodna stranica)	Služi za prelazak na prethodno prikazanu stranicu.
[Next page] (Sljedeća stranica)	Služi za prelazak na prethodno prikazanu sljedeću stranicu.
[Cancel loading] (Otkaži učitavanje)	Zaustavlja učitavanje stranice.

Stavke	Pojedinosti
[Reload] (Ponovo učitaj)	Ponovno učitava istu stranicu.
[Add to Bookmark] (Dodaj u knjižne oznake)	Dodaje trenutačno prikazano web-mjesto na popis knjižnih oznaka.
[Set as start page] (Postavi kao početnu stranicu)	Postavlja trenutačno prikazano web-mjesto kao zadenu početnu stranicu.
[Open in new window] (Otvori u novom prozoru)	Otvara vezu u novom prozoru.
[Character encoding] (Kodiranje znakova)	Postavlja kod znaka.
[Display certificate] (Prikaži potvrdu)	Prikazuje potvrde poslužitelja poslane sa stranica koje podržavaju SSL.

Postavke i prilagodbe

Upotreba prikaza postavljanja

Možete načiniti razne prilagodbe stavki kao što su slika i zvuk.

Zadane su postavke podcrtane.

Napomena

- Postavke reprodukcije pohranjene na disku nadjačavaju postavke prikaza postavljanja, a neke opisane funkcije možda neće funkcionirati.

1 Pritisnite HOME.

Na zaslonu televizora pojavit će se početni zaslon.

2 Pritisnite ←/→ da biste odabrali [Setup] (Postavljanje).

3 Pritiskom na ↑/↓ odaberite ikonu kategorije postavljanja koju želite promjeniti, a zatim pritisnite .

Možete postaviti sljedeće mogućnosti.

Ikona	Objašnjenje
	[Music Settings] (Postavke glazbe) (str. 42) Prilagodava detaljne postavke za reprodukciju diska Super Audio CD.
	[System Settings] (Postavke sustava) (str. 42) Prilagodava postavke vezane uz sustav.
	[Network Settings] (Mrežne postavke) (str. 43) Prilagodava detaljne postavke za internet i mrežu.
	[Easy Setup] (Jednostavno postavljanje) (str. 44) Ponovo pokreće Easy Setup (Jednostavno postavljanje) radi određivanja osnovnih postavki.
	[Resetting] (Ponovno postavljanje) (str. 44) Vraća tvorničke postavke sustava.

Ikona

Objašnjenje

	[Music Settings] (Postavke glazbe) (str. 42) Prilagodava detaljne postavke za reprodukciju diska Super Audio CD.
	[System Settings] (Postavke sustava) (str. 42) Prilagodava postavke vezane uz sustav.
	[Network Settings] (Mrežne postavke) (str. 43) Prilagodava detaljne postavke za internet i mrežu.
	[Easy Setup] (Jednostavno postavljanje) (str. 44) Ponovo pokreće Easy Setup (Jednostavno postavljanje) radi određivanja osnovnih postavki.
	[Resetting] (Ponovno postavljanje) (str. 44) Vraća tvorničke postavke sustava.

[Network Update] (Ažuriranje mreže)

Informacije o funkcijama ažuriranja potražite na sljedećem web-mjestu:

Za korisnike u Europi i Rusiji:
<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

Za korisnike u drugim državama/regijama:
<http://www.sony-asia.com/section/support>

Tijekom softverskog ažuriranja na zaslonu na prednjoj ploči pojavljuje se "UPDATING". Kada se ažuriranje dovrši, glavna jedinica automatski se isključuje. Pričekajte da se ažuriranje softvera dovrši; nemojte uključivati ili isključivati glavnu jedinicu ni raditi s glavnom jedinicom ili televizorom.

[Screen Settings] (Postavke zaslona)

■ [3D Output Setting] (Postavka 3D izlaza)

[Auto] (Automatski): U normalnim okolnostima odaberite ovo. Jedinica automatski otkriva temelji li se materijal na videosadržaju ili na filmskom sadržaju te odabire prikladan način pretvorbe.

[Off] (Isključeno): Odaberite ovu postavku da bi vam se sav sadržaj prikazivao u 2D prikazu.

■ [TV Screen Size Setting for 3D] (Postavka veličine zaslona televizora za 3D)

Postavlja veličinu zaslona televizora s podrškom za 3D.

■ [TV Type] (Vrsta televizora)

[16:9]: Odaberite ovu postavku pri povezivanju s televizorom širokog zaslona ili televizorom s funkcijom širokog načina prikaza.

[4:3]: Odaberite ovu postavku pri povezivanju televizora sa zaslonom 4:3 bez funkcije širokog načina prikaza.

■ [Screen Format] (Format zaslona)

[Full] (Puni): Odaberite ovu postavku pri povezivanju s televizorom s funkcijom širokog načina prikaza. Prikazuje sliku na zaslonu omjera 4:3 u omjeru 16:9, čak i na televizoru sa širokim zaslonom.

[Normal] (Normalno): Mjenja veličinu slike radi prilagodbe veličini zaslona s izvornim omjerom širine i visine slike.

■ [DVD Aspect Ratio] (Omjer širine i visine DVD-a)

[Letter Box] (Okvir 4:3): Prikazuje široku sliku s crnim crtama na vrhu i dnu.



[Pan & Scan] (Cijeli zaslon): Prikazuje sliku potpune visine preko cijelog zaslona s odrezanim bočnim stranama.



■ [Cinema Conversion Mode] (Način pretvorbe u kino-format)

[Auto] (Automatski): U normalnim okolnostima odaberite ovo. Jedinica automatski otkriva temelji li se materijal na videosadržaju ili na filmskom sadržaju te odabire prikladan način pretvorbe.

[Video]: Uvijek će se odabrati način pretvorbe u skladu s materijalima koji se temelje na videosadržaju, bez obzira na materijal.

■ [Output Video Format] (Format izlaznog videozapisa)

[HDMI]: U normalnim okolnostima odaberite [Auto] (Automatski). Odaberite [Original Resolution] (Izvorna razlučivost) da biste postigli izlaznu razlučivost snimljenu na disku. (Ako je razlučivost niža od SD razlučivosti, povećava se do SD razlučivosti.)

[Video]: Automatski postavlja najnižu razlučivost.

■ [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p izlaz)

[Auto] (Automatski): Emitira videosignale pri $1920 \times 1080p/24$ Hz samo kod povezivanja s televizorom koji podržava 1080/24p pomoću HDMI (OUT) priključka.

[On] (Uključeno): Odaberite ovu postavku ako je vaš televizor kompatibilan s videosignalima razlučivosti 1080/24p.

[Off] (Isključeno): Odaberite ovu postavku ako televizor nije kompatibilan s videosignalima razlučivosti 1080/24p.

■ [DVD-ROM 24p Output] (DVD-ROM 24p izlaz)

[Auto] (Automatski): Emitira videosignale pri $1920 \times 1080p/24$ Hz samo kod povezivanja s televizorom koji podržava 1080/24p pomoću HDMI (OUT) priključka.

[Off] (Isključeno): Odaberite ovu postavku ako televizor nije kompatibilan s videosignalima razlučivosti 1080/24p.

■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Auto] (Automatski): Automatski otkriva vrstu vanjskog uređaja i prebacuje se na odgovarajuću postavku boje.

[YCbCr (4:2:2)]: Emitira YCbCr 4:2:2 videosignale.

[YCbCr (4:4:4)]: Emitira YCbCr 4:4:4 videosignale.

[RGB]: Odaberite ovu postavku tijekom povezivanja uređaja s priključkom usklađenim sa standardom HDCP DVI.

■ [HDMI Deep Colour Output] (HDMI izlaz dubokih boja)

[Auto] (Automatski): U normalnim okolnostima odaberite ovo.

[16bit] (16-bitno), [12bit] (12-bitno), [10bit] (10-bitno): Emitira 16-bitne/12-bitne/10-bitne videosignale pri povezivanju s televizorom koji podržava duboku boju.

[Off] (Isključeno): Odaberite ovo kada je slika nestabilna ili su boje neprirodne.

■ [Pause Mode] (Način pauze) (samo BD/DVD VIDEO/DVD-R/DVD-RW)

[Auto] (Automatski): Slika, uključujući objekte koji se dinamički kreću, prikazuje se bez podrhtavanja. U normalnim okolnostima odaberite ovaj položaj.

[Frame] (Kadar): Slika, uključujući objekte koji se ne kreću dinamički, prikazuje se u visokoj razlučivosti.

④ [Audio Settings] (Postavke zvuka)

■ [BD Audio MIX Setting] (Postavka BD kombinacije zvuka)

[On] (Uključeno): Emitira zvuk dobiven miješanjem interaktivnog zvuka i sekundarnog zvuka u primarni zvuk.

[Off] (Isključeno): Emitira samo primarni zvuk.

■ [Audio DRC]

Možete komprimirati dinamični raspon zvučnog zapisa.

[Auto] (Automatski): Izvodi reprodukciju pri dinamičnom rasponu određenom na disku (samo BD-ROM).

[On] (Uključeno): Sustav reproducira zvučni zapis s dinamičkim rasponom kakav su njegovi tvorci namjeravali postići.

[Off] (Isključeno): Nema kompresije dinamičkog raspona.

■ [Attenuate - AUDIO] (Priguši – AUDIO)

Kada slušate komponentu priključenu u priključke AUDIO (AUDIO IN L/R), može se javiti izobličenje. Izobličenje možete spriječiti tako da prigušite ulaznu razinu na jedinici.

[On] (Uključeno): Prigušuje ulaznu razinu. Uz ovu postavku izlazna će se razina smanjiti.
[Off] (Isključeno): Normalna ulazna razina.

■ [Audio Output] (Audioizlaz)

Možete odabrati način izlaza tamo gdje se zvučni signal emitira.

[Speaker] (Zvučnik): Emitira višekanalni zvuk samo iz zvučnika sustava.

[Speaker + HDMI] (Zvučnik + HDMI):

Emitira višekanalni zvuk iz zvučnika sustava, a 2-kanalne linearne PCM signale iz HDMI (OUT) utičnice.

[HDMI]: Emitira zvuk samo iz HDMI (OUT) utičnice. Format zvuka ovisi o povezanoj komponenti.

Napomena

• Kada je mogućnost [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) postavljena na [On] (Uključeno) (stranica 42), [Audio Output] (Audioizlaz) automatski se postavlja na [Speaker + HDMI] (Zvučnik + HDMI). Tu postavku nije moguće promijeniti.

• Kada je [Audio Output] (Audioizlaz) postavljen na [HDMI], format izlaznog signala za "TV" funkciju 2-kanalni je linearni PCM.

■ [Sound Effect] (Zvučni efekt)

Postavku za zvučne efekte sustava (SOUND MODE (stranica 21)) možete i uključiti/isključiti.

[Sound Mode On] (Način zvuka uključen):

Omogućuje surround efekt načina zvuka (stranica 21). Gornja granica frekvencije uzorkovanja postavljena je na 48 kHz.

[Off] (Isključeno): Zvučni efekti su onemogućeni. Možete čuti zvuk onako kako je snimljen.

■ [Speaker Settings] (Postavke zvučnika)

Da biste dobili najbolji mogući surround zvuk, postavite zvučnike. Dodatne informacije potražite u odjeljku "Postavljanje zvučnika" (stranica 33).

[BD/DVD Viewing Settings] (Postavke gledanja BD-a/DVD-a)

■ [BD/DVD Menu Language] (Jezik izbornika BD-a/DVD-a)

Za BD-ROM-ove ili DVD VIDEO diskove možete izabrati zadani jezik izbornika. Kada odaberete [Select Language Code] (Odaberi kod jezika), pojavljuje se zaslon za unos koda jezika. Unesite kod jezika prema popisu "Popis jezičnih kodova" (stranica 55).

■ [Audio Language] (Jezik zvuka)

Za BD-ROM-ove ili DVD VIDEO diskove možete odabrati zadani jezik zapisa. Kada odaberete [Original] (Izvorno), odabire se jezik koji ima prednost na disku. Kada odaberete [Select Language Code] (Odaberi kod jezika), pojavljuje se zaslon za unos koda jezika. Unesite kod jezika prema popisu "Popis jezičnih kodova" (stranica 55).

■ [Subtitle Language] (Jezik titlova)

Za BD-ROM-ove ili DVD VIDEO diskove možete odabrati zadani jezik titlova. Kada odaberete [Select Language Code] (Odaberi kod jezika), pojavljuje se zaslon za unos koda jezika. Unesite kod jezika prema popisu "Popis jezičnih kodova" (stranica 55).

■ [BD Hybrid Disc Playback Layer] (Sloj reprodukcije BD hibridnog diska)

[BD]: Reproducira BD sloj.
[DVD/CD]: Reproducira DVD ili CD sloj.

■ [BD Internet Connection] (BD internetska veza)

[Allow] (Dopusti): U normalnim okolnostima odaberite ovo.
[Do not allow] (Nemoj dopustiti): Ne dopušta internetsku vezu.

[Parental Control Settings] (Postavke roditeljskog nadzora)

■ [Password] (Zaporka)

Postavite ili promijenite zaporku za funkciju roditeljskog nadzora. Zaporka omoguće postavljanje ograničenja reprodukcije BD-ROM diska, DVD VIDEO diska ili internetskog videozapisa. Ako je potrebno, možete postaviti različite razine ograničenja za BD-ROM i DVD VIDEO diskove.

■ [Parental Control Area Code] (Regionalni kod roditeljskog nadzora)

Reprodukcijski nekih BD-ROM ili DVD VIDEO diskova može biti ograničena s obzirom na geografsko područje. Scene mogu biti blokirane ili zamijenjene drugim scenama. Slijedite upute na zaslonu i unesite četveroznamenkastu zaporku.

■ [BD Parental Control] (Roditeljski nadzor za BD)/[DVD Parental Control] (Roditeljski nadzor za DVD)/[Internet Video Parental Control] (Roditeljski nadzor za internetske videozapise)

Ako postavite roditeljski nadzor, određene scene mogu biti blokirane ili zamijenjene drugim scenama. Slijedite upute na zaslonu i unesite četveroznamenkastu zaporku.

■ [Internet Video Unrated] (Internetski videozapisi bez dobnog ograničenja)

[Allow] (Dopusti): Omoguće reprodukciju internetskih videozapisa bez dobnog ograničenja.
[Block] (Blokiraj): Blokira reprodukciju internetskih videozapisa bez dobnog ograničenja.

[Music Settings] (Postavke glazbe)

■ [Super Audio CD Playback Layer] (Reprodukcijski sloj Super Audio CD diska)

[Super Audio CD]: Reproducira sloj Super Audio CD diska.

[CD]: Reproducira CD sloj.

■ [Super Audio CD Playback Channels] (Kanalni reproducicije Super Audio CD diska)

[DSD 2ch] (DSD 2-kanalno): Reproducira dvokanalno područje:

[DSD Multi] (DSD višekanalno): Reproducira višekanalno područje.

[System Settings] (Postavke sustava)

■ [OSD Language] (Jezik OSD)

Možete odabirati jezik prikaza zaslona sustava.

■ [HDMI Settings] (HDMI postavke)

[Control for HDMI] (Kontrola za HDMI)

[On] (Uključeno): Uključeno. Možete zajednički raditi s komponentama koje su spojene HDMI kabelom.

[Off] (Isključeno): Isključeno.

[Audio Return Channel] (Povratni audiokanal) Ta je funkcija dostupna kada sustav priključite u HDMI IN priključak televizora kompatibilan s funkcijom Audio Return Channel.

[Auto] (Automatski): Sustav putem HDMI kabela može automatski primati digitalni zvučni signal TV-a.

[Off] (Isključeno): Isključeno.

Napomena

- Funkcija je dostupna samo kada je mogućnost

[Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) postavljena na [On] (Uključeno).

■ [Quick Start Mode] (Način rada za brzo pokretanje)

[On] (Uključeno): Skraćuje vrijeme pokretanja iz stanja pripravnosti. Sustavom možete upravljati čim ga uključite.

[Off] (Isključeno): Zadana postavka.

■ [Auto Standby] (Automatsko stanje pripravnosti)

[On] (Uključeno): Uključuje funkciju [Auto Standby] (Automatsko stanje pripravnosti). Kada sa sustavom ne radite približno 30 minuta, sustav automatski ulazi u stanje pripravnosti.

[Off] (Isključeno): Isključuje funkciju.

■ [Auto Display] (Automatski prikaz)

[On] (Uključeno): Automatski prikazuje informacije na zaslonu tijekom promjene prikazivanja naslova, načina slike, zvučnih signala itd.

[Off] (Isključeno): Prikazuje informacije samo kada pritisnete DISPLAY.

■ [Screen Saver] (Čuvanje zaslona)

[On] (Uključeno): Uključuje funkciju čuvanja zaslona.

[Off] (Isključeno): Isključeno.

■ [Software Update Notification] (Obavijest o ažuriranju softvera)

[On] (Uključeno): Postavlja sustav tako da šalje obavijest s informacijama o novoj verziji softvera (stranica 38).

[Off] (Isključeno): Isključeno.

■ [Gracenote Settings] (Gracenote postavke)

[Auto] (Automatski): Automatski preuzima informacije o disku kada zaustavite reprodukciju diska. Da bi preuzimanje bilo moguće, sustav mora biti povezan s mrežom.

[Manual] (Ručno): Preuzima informacije o disku kada je odabrana mogućnost [Video Search] (Pretraživanje videozapisa) ili [Music Search] (Pretraživanje glazbe).

■ [System Information] (Informacije o sustavu)

Možete prikazati informacije o verziji softvera sustava i MAC adresi.

■ [Software License Information] (Informacije o softverskoj licenci)

Možete prikazati informacije o softverskoj licenci.

[Network Settings] **(Mrežne postavke)**

■ [Internet Settings] (Internetske postavke)

Prvo povežite sustav s mrežom. Dodatne informacije potražite u odjeljku "Treći korak: priprema za mrežnu vezu" (stranica 17).

[Wired Setup] (Ožičeno postavljanje):

Odaberite tu mogućnost kada se povezujete sa širokopojasnim usmjerivačem putem LAN kabela.

[USB Wireless Setup] (USB bežično postavljanje): Odaberite tu mogućnost kada pomoću USB bežičnog LAN prilagodnika uspostavljate bežičnu mrežnu vezu.

[View Network Status] (Prikaz stanja mreže): Prikazuje trenutno stanje mreže.

Savjet

- Dodatne informacije potražite na sljedećem web-mjestu te pogledajte najčešća pitanja.

Za korisnike u Evropi i Rusiji:

<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

Za korisnike u drugim državama/regijama:

<http://www.sony-asia.com/section/support>

■ [Network Connection Diagnostics]**(Dijagnostika mrežne veze)**

Da biste provjerili je li mrežna veza ispravno uspostavljena, možete pokrenuti dijagnostiku mreže.

■ [Connection Server Settings] (Postavke poslužitelja za povezivanje)

Služi za odabir prikaza povezanog DLNA poslužitelja.

■ [Renderer Set-up] (Postavljanje prikazivača)

[Automatic Access Permission] (Dopuštenje automatskog pristupa): Služi za omogućivanje automatskog pristupa novootkrivenom DLNA kontroleru.

[Smart Select] (Pametan odabir): Omogućuje Sony DLNA kontroleru da pronađe sustav kao ciljnu komponentu kojom se upravlja putem infracrvene zrake. Tu funkciju možete uključiti i isključiti.

[Renderer Name] (Naziv prikazivača): Prikazuje naziv sustava kako je naveden na drugim DLNA uređajima na mreži.

■ [Renderer Access Control] (Kontrola pristupa prikazivaču)

Određuje hoće li se prihvati naredbe iz DLNA kontrolera.

■ [PARTY Auto Start] (Automatsko pokretanje funkcije PARTY)

[On] (Uključeno): Pokreće PARTY ili se pridružuje postojećoj funkciji PARTY na zahtjev umreženog uredaja kompatibilnog s funkcijom PARTY STREAMING.

[Off] (Isključeno): Isključeno.

■ [Media Remote Device Registration] (Registracija medijskog udaljenog uredaja)

Registrira medijski udaljeni uredaj.

■ [Registered Media Remote Devices]**(Registrirani medijski udaljeni uredaji)**

Prikazuje popis registriranih medijskih udaljenih uredaja.



[Easy Setup] (Jednostavno postavljanje)

■ [Easy Initial Settings] (Jednostavne početne postavke)

Pokreće [Easy Initial Settings] (Jednostavne početne postavke) radi određivanja osnovnih postavki. Slijedite upute na zaslonu.

■ [Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke)

Pokreće [Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke) radi određivanja osnovnih postavki mreže. Slijedite upute na zaslonu.

[Resetting] (Ponovno postavljanje)

■ [Reset to Factory Default Settings] (Vraćanje na tvornički zadane postavke)

Postavke sustava možete vratiti na tvornički zadane odabirom skupine postavki. Sve postavke unutar skupine bit će vraćene na početne.

■ [Initialize Personal Information] (Pokreni osobne podatke)

Možete izbrisati osobne podatke pohranjene u sustavu.

Mjere opreza

O sigurnosti

- Da biste sprječili rizik od požara ili strujnog udara, ne stavlјajte na sustav predmete napunjene tekućinom, primjerice vase, i ne postavljajte ga u blizini vode, primjerice kade ili tuš-kabine. Ako u kućištu uredaja dospije neki predmet ili tekućina, isključite uredaj iz struje i odnesite ga na pregled u ovlašteni servis prije nastavka uporabe.
- Ne dirajte kabel za napajanje mokrim rukama. U suprotnom može doći do strujnog udara.

O izvorima napajanja

- Isključite uredaj iz zidne utičnice ako ga ne namjeravate upotrebljavati duže vrijeme. Da biste kabel isključili iz utičnice, povucite priključak, a ne sam kabel.

O postavljanju

- Postavite sustav na neko mjesto s odgovarajućim protokom zraka da bi se sprječilo akumuliranje topline u sustavu.
- Pri velikoj glasnoći tijekom duljih vremenskih razdoblja kućište postaje vruće na dodir. To nije kvar. No dodirivanje kućišta potrebno je izbjegavati. Nemojte postavljati sustav u tjesan prostor u kojem je ventilacija slaba jer to može dovesti do pregrijavanja.
- Na uredaj nemojte stavljati nikakve predmete koji bi mogli blokirati ventilacijske otvore. Sustav je opremljen pojačalom velike snage. Ako su ventilacijski otvori blokirani, sustav se može pregrijati i pokvariti.
- Ne postavljajte uredaj na mekane podloge (tepihe, pokrivače itd.) ili u blizini materijala (zavjesa) koji mogu blokirati ventilacijske otvore.
- Ne stavljajte sustav u skućen prostor, primjerice, na policu za knjige ili slično.
- Sustav nemojte instalirati blizu izvora topline, primjerice radijatora ili zračnih otvora, ni na mesta podložna izravnom Sunčevu svjetlu, velikim količinama prašine, mehaničkoj vibraciji ili udarima.
- Ne postavljajte sustav u kosi položaj. Namijenjen je korištenju samo u vodoravnom položaju.
- Sustav i diskove držite podalje od uredaja sa snažnim magnetima, primjerice mikrovalnih pećnica ili velikih zvučnika.
- Ne stavljajte teške predmete na sustav.
- Ne stavljajte metalne predmete ispred prednje ploče. Oni mogu ograničiti prijam radiovalova.

- Ne postavljajte sustav na mesta na kojima se koristi medicinska oprema. To bi moglo negativno utjecati na funkciranje medicinske opreme.
- Ako koristite srčani stimulator ili neki drugi medicinski uredaj, prije korištenja funkcije bežične LAN mreže posavjetujte se s liječnikom ili proizvođačem medicinskog uredaja.

O korištenju sustava

- Ako se sustav izravno premjesti s hladnoga na toplo mjesto ili se postavi u vrlo vlažan prostor, na lećama u jedinici može se kondenzirati vlaga. Ako se to dogodi, sustav možda neće raditi po pravilima. U tom slučaju izvadite disk i ostavite sustav uključen otprilike pola sata dok vlaga ne ispari.
- Izvadite disk prije premeštanja sustava. Ako to ne učinite, disk bi se mogao oštetiti.
- Ako nešto padne na kućište, prije nastavka s radom isključite jedinicu iz struje i dajte je na pregled ovlaštenom osobljiju.

O prilagodbi glasnoće

- Ne pojačavajte glasnoću dok slušate vrlo tihe dijelove ili dijelove bez zvuka. U suprotnom bi se zvučnici mogli oštetiti kada naglo počne reprodukcija zvuka maksimalne glasnoće.

O čišćenju

- Kućište, prednju ploču i kontrole čistite mekom krpom malo navlaženom u otopini blagog sredstva za pranje. Nemojte koristiti nikakvu abrazivnu krpku, prašak za ribanje ili otapalo, primjerice alkohol ili benzin. Ako imate pitanja ili problema u vezi sa sustavom, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

O diskovima za čišćenje, sredstvima za čišćenje diskova/leća

- Nemojte koristiti diskove za čišćenje i sredstva za čišćenje diskova/leća (uključujući tekuća sredstva i raspršivače). Oni mogu prouzročiti kvar uredaja.

O zamjeni dijelova

- U slučaju popravljanja ovog sustava, popravljeni dijelovi mogu se skupljati za ponovnu upotrebu ili recikliranje.

O boji na televizoru

- Ako zvučnici uzrokuju nepravilan prikaz boje na zaslonu, isključite televizor pa ga ponovno uključite nakon 15-30 minuta. Ako i dalje postoji nepravilnost u boji, postavite zvučnike dalje od TV-a.

VAŽNA OBAVIJEST

Oprez: ovaj sustav može beskonačno prikazivati nepomičnu videosliku ili zaslonski prikaz na televizoru. Ako nepomičnu videosliku ili zaslonski prikaz prikazuјete na televizoru dulje vrijeme, postoji rizik od oštećenja zaslona. Tome su osobito podložni projekcijski televizori.

O premještanju sustava

- Prije premještanja sustava provjerite nije li umetnut disk i isključite kabel za napajanje iz zidne utičnice.

Napomene o diskovima

O rukovanju diskovima

- Da bi disk ostao čist, pridržavajte ga za rub. Ne dodirujte površinu.
- Ne lijepite papir ili traku na disk.



- Disk nemojte izlagati izravnoj Sunčevoj svjetlosti ili izvorima topline, primjerice dovodima toplog zraka, ni ostavljati u automobilu na izravnoj Sunčevoj svjetlosti jer unutra temperatura može znatno porasti.
- Nakon reprodukcije pohranite disk u kutiju.

O čišćenju

- Prije reprodukcije očistite disk krpom. Disk brišite od središta prema rubu.



- Nemojte koristiti otapala kao što su benzin i razrjeđivač, sredstva za čišćenje dostupna na tržištu ili antistatičke raspršivače namijenjene za gramofonske ploče.

Sustav može reproducirati samo standardne okrugle diskove. Korištenjem nestandardnih diskova ili diskova koji nisu kružnog oblika (npr. onih u obliku kartice, srca ili zvjezdice) moguće je izazvati kvar.

Nemojte koristiti disk za koji je pričvršćen komercijalno dostupan dodatak, primjerice naljepnica ili prsten.

Otklanjanje poteškoća

Ako pri upotrebi sustava primijetite bilo koju od sljedećih poteškoća, prije traženja popravka pomoću ovog vodiča za otklanjanje poteškoća pokušajte riješiti problem. Ako su problemi i dalje prisutni, obratite se najbližem dobavljaču za Sony.

Imajte na umu da možete zadržati dijelove koje serviser eventualno zamjeni tijekom popravka.

Općenito

Napajanje se ne uključuje.

→ Provjerite je li kabel za napajanje čvrsto priključen.

Daljinski upravljač ne funkcioniра.

→ Udaljenost između daljinskog upravljača i jedinice prevelika je.
→ Baterije u daljinskom upravljaču slabe su.

Ladica za disk ne otvara se i ne možete ukloniti disk čak ni kada pritisnete ▲.

→ Pokušajte učiniti sljedeće:
① Pritisnite i držite ► i ▲ na jedinici dulje od 5 sekundi da biste otvorili ladicu za disk.
② Uklonite disk.
③ Isključite kabel za napajanje iz zidne utičnice, a zatim ga ponovo priključite nakon nekoliko minuta.

Sustav ne radi normalno.

→ Isključite kabel za napajanje iz zidne utičnice, a zatim ga ponovo priključite nakon nekoliko minuta.

Poruke

Na zaslonu se pojavljuje sljedeća poruka: [A new software version is available. Please go to the "Setup" section of the menu and select "Network Update" to perform the update.] (Dostupna je nova verzija softvera. Idite na odjeljak "Postavljanje" na izborniku i odaberite "Mrežno ažuriranje" da biste izvršili ažuriranje.).

→ Pogledajte [Network Update] (Mrežno ažuriranje) (stranica 38) da biste ažurirali sustav novijom verzijom softvera.

"ZAŠTITA" i "PUSH PWR" naizmjenično se pojavljuju na zaslonu na prednjoj ploči.

→ Pritisom na I/Ø isključite sustav i provjerite sljedeće stavke nakon što "STANDBY" nestane.
• Jesu li + i - kabeli zvučnika kratko spojeni?
• Koristite li samo specificirane zvučnike?
• Blokira li nešto ventilacijske otvore sustava?
• Nakon provjere gore navedenih stavki i rješavanja eventualnih problema, uključite sustav. Ako ne možete pronaći uzrok problema čak i nakon provjere svih gore navedenih stavki, potražite pomoć kod najbližeg prodavača proizvoda tvrtke Sony.

Na zaslonu prednje ploče pojavljuje se "LOCKED".

→ Postavite funkciju zaključavanja gumba na isključeno (stranica 35).

Na zaslonu prednje ploče pojavljuje se "DEMO. LOCK".

→ Obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony ili lokalnom ovlaštenom servisu tvrtke Sony.

Na zaslonu prednje ploče pojavljuje se "Exxx".

→ Obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony ili lokalnom ovlaštenom servisu tvrtke Sony te navedite šifru pogreške.

Na cijelom TV zaslonu pojavljuje se ▲ bez poruka.

→ Obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony ili lokalnom ovlaštenom servisu tvrtke Sony.

Slika

Nema slike.

→ Provjerite način izlaza na svom sustavu (stranica 15).

Nema slike kada uspostavite vezu HDMI kabelom.

→ Glavna jedinica povezana je s ulaznim uređajem koji ne podržava HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) ("HDMI" na prednjoj ploči ne svjetli) (stranica 15).

Slika se ne pojavljuje ako je izlazna razlučnost videozapisa odabrana putem mogućnosti [Output Video Format] (Format izlaznog videozapisa) neispravna.

→ Pritisnite i držite ► i VOL – na jedinici dulje od 5 sekundi da biste vratili izlaznu razlučnost videozapisa na najnižu vrijednost.

Tamni je dio slike pretaman / svijetli je dio slike presvjetljen ili neprirodan.

- Postavite [Picture Quality Mode] (Način kvalitete slike) na [Standard] (Standardno) (zadano) (stranica 28).

Slika se ne prikazuje ispravno.

- Provjerite postavke za [Output Video Format] (Format izlaznog videozapisa) u odjeljku [Screen Settings] (Postavke zaslona) (stranica 39).
- Ako se analogni i digitalni signali istodobno emitiraju, postavke [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p izlaz) ili [DVD-ROM 24p Output] u odjeljku [Screen Settings] (Postavke zaslona) postavite na [Off] (Isključeno) (stranica 39).
- Za BD-ROM diskove provjerite postavke za [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p izlaz) u odjeljku [Screen Settings] (Postavke zaslona) (stranica 39).

Pojavljuju se smetnje na slici.

- Očistite disk.
- Ako emitiranje slike iz sustava ide preko videorekordera do televizora, signal zaštite autorskih prava primijenjen na neke BD/DVD programe može utjecati na kvalitetu slike. Ako i dalje imate problema čak i ako jedinicu izravno povežete s TV-om, pokušajte je povezati s drugim ulaznim utičnicama.

Slika se ne prikazuje preko cijelog zaslona televizora.

- Provjerite postavke [TV Type] (Vrsta TV-a) u odjeljku [Screen Settings] (Postavke zaslona) (stranica 39).
- Omjer širine i visine na disku fiksan je.

Boje na zaslonu televizora nepravilno se prikazuju.

- Ako se zvučnici upotrebljavaju s katodnim televizorom ili projektorom, instalirajte ih na udaljenosti od najmanje 0,3 m od televizora.
- Ako se boje i dalje nepravilno pokazuju, isključite TV pa ga uključite nakon 15-30 minuta.
- Provjerite je li neki magnetski predmet (magnetski zapor na TV postolju, medicinski uredaj, igračka itd.) smješten blizu zvučnika.

Nakon pokretanja reprodukcije datoteke s videozapisom ili fotografijom nema slike na uređaju iPod/iPhone.

- Odaberite ulaz na televizoru za ovaj sustav.

Zvuk

Nema zvuka.

- Kabeli zvučnika nisu čvrsto priključeni.
- Provjerite postavke zvučnika (stranica 33).

Iz televizora ne dopire zvuk putem HDMI (OUT) utičnice tijekom upotrebe funkcije Audio Return Channel.

- Postavite [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) u sklopu mogućnosti [HDMI Settings] (HDMI postavke) u odjeljku [System Settings] (Postavke sustava) na [On] (Uključeno) (stranica 42). Isto tako postavite [Audio Return Channel] (Povratni audiokanal) u sklopu mogućnosti [HDMI Settings] (HDMI postavke) u odjeljku [System Settings] (Postavke sustava) na [Auto] (Automatski) (stranica 42).
- Provjerite je li televizor kompatibilan s funkcijom Audio Return Channel.
- Provjerite je li HDMI kabel priključen u utičnicu na televizoru koja je kompatibilna s funkcijom Audio Return Channel.

Sustav ne emitira ispravno zvuk televizijskih programa kada je povezan s digitalnim prijamnikom.

- Postavite [Audio Return Channel] u sklopu mogućnosti [HDMI Settings] (HDMI postavke) u odjeljku [System Settings] (Postavke sustava) na [Off] (Isključeno) (stranica 42).
- Provjerite veze (stranica 16).

Čuje se jak šum ili buka.

- Premjestite televizor dalje od audiokomponenti.
- Očistite disk.

Zvuk gubi stereofekt kada reproducirate CD.

- Odaberite stereozvuk pritiskom na AUDIO (stranica 30).

Zvuk priključene komponente izobličen je.

- Smanjite razinu unosa za povezanu komponentu tako da odaberete [Attenuate - AUDIO] (Priguši - AUDIO) (stranica 40).

Tuner

Radijske se stanice ne mogu namjestiti.

- Provjerite je li antena dobro povezana.
Namjestite antenu ili povežite vanjsku antenu ako je potrebno.
- Jačina signala stанице preslabaa je (kada koristite automatsko namještanje). Ručno namjestite postaje.

Reprodukcia

Disk se ne reproducira.

- Regionalni kód na BD/DVD-u ne odgovara sustavu.
- Vlaga se kondenzira unutar jedinice i može uzrokovati oštećenje leća. Uklonite disk i ostavite jedinicu uključenu približno pola sata.
- Sustav ne može reproducirati snimljeni disk koji nije pravilno finaliziran (stranica 51).

Nazivi datoteka ne prikazuju se pravilno.

- Sustav može prikazati samo formate znakova koji su uskladeni sa standardom ISO 8859-1. Ostali formati znakova mogu se prikazivati različito.
- Ovisno o softveru za pisanje koji se upotrebljava, znakovi unosa mogu se prikazivati drugačije.

Disk se ne reproducira od početka.

- Odabrana je funkcija nastavljanja reprodukcije Pritisnite OPTIONS i odaberite [Play from start] (Reproduciraj od početka), zatim pritisnite +.

Reprodukcia ne započinje od mesta nastavka na kojem ste prekinuli reprodukciju.

- Ovisno o disku, mjesto nastavka može se izbrisati iz memorije u sljedećim slučajevima:
 - kada otvorite ladicu diska
 - kada prekinete vezu s USB uređajem
 - kada reproducirate drugi sadržaj
 - kada isključite jedinicu

Jezik zvučnog zapisa / titlova ili kutovi ne mogu se promijeniti.

- Pokušajte koristiti BD ili DVD izbornik.
- Višejezični zapisi/titlovi ili višestruki kutovi nisu zabilježeni na BD-u ili DVD-u koji se reproducira.

Dodatni sadržaji ili drugi podaci s BD-ROM-a ne mogu se reproducirati.

- Pokušajte učiniti sljedeće:
 - ① Uklonite disk.
 - ② Isključite sustav.
 - ③ Uklonite i ponovno povežite USB uređaj (stranica 23).
 - ④ Uključite sustav.
 - ⑤ Umetnute BD-ROM s funkcijom BONUSVIEW/BD-LIVE.

USB uređaj

USB uređaj nije prepoznat.

- Pokušajte učiniti sljedeće:
 - ① Isključite sustav.
 - ② Uklonite i ponovno povežite USB uređaj.
 - ③ Uključite sustav.
- Provjerite je li USB uređaj čvrsto priključen u ↗ (USB) priključak.
- Provjerite nisu li USB uređaj ili kabel oštećeni.
- Provjerite je li USB uređaj uključen.
- Ako je USB uređaj povezan putem USB koncentratora, USB uređaj isključite i povežite izravno s glavnom jedinicom.

BRAVIA internetski videozapis

Slika ili zvuk loši su ili se pak određeni programi prikazuju s manje pojedinosti, osobito tijekom ubrzanog kretanja ili tamnih scena.

- Kvaliteta slike/zvuka može biti slaba ovisno o davalateljima internetskog sadržaja.
- Kvaliteta/zvuk mogu se poboljšati promjenom brzine povezivanja. Sony preporučuje da brzina povezivanja bude najmanje 2,5 Mb/s za standardnu razlučivost i 10 Mb/s za visoku razlučivost videozapisa.
- Neki videozapisni ne sadrže zvuk.

Slika je mala.

- Zumirajte pritiskom na ↑.

"BRAVIA" Sync ([Control for HDMI]) (Kontrola za HDMI)

Funkcija [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) na funkcionira ("BRAVIA" Sync).

- Provjerite je li [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) postavljena na [On] (Uključeno) (stranica 42).
- Ako promijenite HDMI vezu, isključite i uključite sustav.
- Ako dode do nestanka struje, postavite [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) na [Off] (Isključeno), a zatim postavite [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) na [On] (Uključeno) (stranica 42).
- Provjerite sljedeće i pogledajte upute za rad priložene uz komponentu.
 - Povezana je komponenta kompatibilna s funkcijom [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI).
 - Postavka povezane komponente za funkciju [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) ispravna je.

Mrežna veza

Sustav se ne može povezati s mrežom.

- Provjerite mrežnu vezu (stranica 17) i mrežne postavke (stranica 43).

Bežična LAN veza

Ne možete povezati računalo s internetom nakon što izvršite [Wi-Fi Protected Setup (WPS)] (Zaštićeno postavljanje Wi-Fi veze (WPS)).

- Bežične postavke usmjerivača mogu se automatski promijeniti ako prije prilagodbe postavki usmjerivača koristite funkciju Wi-Fi Protected Setup. U tom slučaju promijenite bežične postavke računala u skladu s tim.

Sustav se ne može povezati s mrežom ili mrežna veza nije postojana.

- Provjerite je li bežični LAN usmjerivač uključen.
- Provjerite mrežnu vezu (stranica 17) i mrežne postavke (stranica 43).

→ Ovisno o okruženju u kojem koristite sustav, što uključuje materijal od kojeg je izrađen zid, uvjete prijema radiovalova ili prepreke između sustava (ili USB bežičnog LAN prilagodnika) i bežičnog LAN usmjerivača, moguća komunikacijska udaljenost može biti skraćena. Premjestite sustav i bežični LAN usmjerivač bliže jedan drugom.

→ Uredaji koji koriste frekvencijski pojas od 2,4 GHz, kao što je mikrovalna pećnica. Bluetooth ili digitalni bežični uređaj, mogu ometati komunikaciju. Jedinicu premjestite dalje od takvih uređaja ili isključite uređaje.

Željeni bežični usmjerivač ne prikazuje se na popisu bežičnih mreža.

→ Pritisnite RETURN da biste se vratili na prethodni zaslon i ponovno pokušajte izvršiti [Wireless Setup(built-in)]/[USB Wireless Setup] (Bežično postavljanje (ugradeno)/USB bežično postavljanje). Ako željeni bežični usmjerivač i dalje nije otkriven, odaberite [Manual registration] (Ručna registracija).

Diskovi koji se mogu reproducirati

Blu-ray Disc	BD-ROM ¹⁾ BD-R/BD-RE ²⁾
DVD³⁾	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD³⁾	CD-DA (glazbeni CD) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

¹⁾ Budući da su Blu-ray Disc specifikacije nove i još se razvijaju, neki diskovi možda se neće moći reproducirati ovisno o vrsti i verziji diska. Isto tako, izlaz zvuka razlikuje se ovisno o izvoru, povezanom izlaznom priključku i odabranim postavkama zvuka.

²⁾ BD-RE: ver.2.1
BD-R: ver.1.1, 1.2, 1.3 uključujući organsku vrstu pigmenta BD-R (vrsta LTH)

BD-R-ovi snimljeni na računalu ne mogu se reproducirati ako je postscriptove moguće snimiti.

³⁾ CD ili DVD disk neće se reproducirati ako nije pravilno finaliziran. Dodatne informacije potražite u uputama za rad priloženima uz uređaj za snimanje.

Diskovi koji se ne mogu reproducirati

- BD-ovi sa spremnikom
- BDXL-ovi
- DVD-RAM-ovi
- HD DVD-ovi
- DVD Audio diskovi
- PHOTO CD-ovi
- Podatkovni dio CD-dodataka
- Super VCD-ovi
- Zvučni materijal na DualDisk diskovima

Napomene o diskovima

Proizvod je dizajniran za reproduciju diskova koji su usklađeni sa standardom Compact Disc (CD).

DualDisc diskovi i neki glazbeni diskovi šifrirani tehnologijama za zaštitu autorskih prava nisu usklađeni sa standardom Compact Disc (CD).

Stoga ti diskovi nisu kompatibilni s ovim proizvodom.

Napomena u vezi reprodukcije BD/DVD diskova

Proizvođači softvera možda su namjerno postavili neke operacije vezane uz reprodukciju BD/DVD diskova. Budući da ovaj sustav reproducira BD/DVD diskove u skladu sa sadržajem diska koji su oblikovali proizvođači softvera, neke značajke reprodukcije neće biti dostupne.

Napomena vezana uz dvoslojne BD/DVD diskove

Slika i zvuk koji se reproduciraju mogu se trenutačno prekinuti pri prebacivanju slojeva.

Regionalni kôd (samo BD-ROM / DVD VIDEO)

Sustav ima regionalni kôd regije otisnut na dnu jedinice, a reproducira samo BD-ROM/DVD VIDEO diskove (samo reprodukcija) označene identičnim regionalnim kodovima ili .

Vrste datoteka koje se mogu reproducirati

Video

Format datoteke	Nastavci
MPEG-1 Video/PS ¹⁾⁵⁾	".mpg", ".mpeg", ".m2ts",
MPEG-2 Video/PS, TS ¹⁾⁶⁾	".mts"
Xvid	".avi"
MPEG4/AVC ¹⁾⁵⁾	".mkv", ".mp4", ".m4v", ".m2ts", ".mts"
WMV ⁹⁾¹⁾⁵⁾	".wmv", ".asf"
AVCHD ²⁾	³⁾⁵⁾

Glazba

Format datoteke	Nastavci
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	".mp3"
AAC/HE-AAC ¹⁾⁴⁾⁵⁾	".m4a"
WMA9 Standard ¹⁾⁴⁾	".wma"
LPCM	".wav"

Fotografija

Format datoteke	Nastavci
JPEG	".jpg", ".jpeg"
GIF ⁷⁾	".gif"
PNG ⁷⁾	".png"
MPO ⁸⁾	".mpo"

- ¹⁾ Sustav ne reproducira datoteke šifrirane značajkom DRM.
- ²⁾ Kompatibilno s tehnologijom AVCHD Ver.2.0 (AVCHD 3D/Progressive).
- ³⁾ Sustav reproducira AVCHD formate datoteka koji su snimljeni digitalnom videokamerom itd. Da biste gledali AVCHD formate datoteka, disk s AVCHD datotekama mora se finalizirati.
- ⁴⁾ Sustav ne reproducira datoteke šifrirane standardom Lossless itd.
- ⁵⁾ Sustav ne reproducira te datoteke putem funkcije DLNA.
- ⁶⁾ Sustav reproducira samo SD razlučivost putem funkcije DLNA.
- ⁷⁾ Sustav ne reproducira animirane PNG ili GIF datoteke.
- ⁸⁾ Za MPO datoteke koje nisu u 3D formatu prikazuje se ključna ili prva slika.

Napomena

- Neke datoteke neće se reproducirati, što ovisi o formatu datoteke, šifriranju datoteke, stanju snimke ili stanju DLNA poslužitelja.
- Neke datoteke uredene na računalu neće se reproducirati.
- Sustav može prepoznati sljedeće datoteke ili mape na BD, DVD, CD diskovima i USB uređajima:
 - do mapa u 9-tom sloju, uključujući korijensku mapu
 - do 500 datoteka/mapa u jednom sloju
- Sustav može prepoznati sljedeće datoteke ili mape pohranjene na DLNA poslužitelju:
 - do mapa u 19. sloju
 - do 999 datoteka/mapa u jednom sloju
- Neki USB uređaji ne rade s ovim sustavom.
- Sustav može prepoznati MSC (Klasa masovne pohrane) uređaje (kao što je flash memorija ili HDD), SICD uređaje (engl. Still Image Capture Devices) i tipkovnica sa 101 tipkom.
- Da biste izbjegli oštećenje podataka na USB memoriji ili drugim uređajima, isključite sustav prije povezivanja ili uklanjanja USB memorije ili drugih uređaja.
- Sustav ne može bez problema reproducirati videozapise velike brzine prijenosa s podatkovnog CD diska. Preporučeno je reproducirati videozapise velike brzine prijenosa pomoću podatkovnog DVD ili BD diska.

Podržani audioformati

Sustav podržava sljedeće audioformate.

Format	Funkcija	
	"BD/DVD"	"TV" (DIGITAL IN)
LPCM 2ch	○	○
LPCM 5.1ch, LPCM 7.1ch	○	-
Dolby Digital	○	○
Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus	○	-
DTS	○	○
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	-	-
DTS96/24	○	-
DTS-HD High Resolution Audio	○	-
DTS-HD Master Audio	○	-

○: Podržani format.

-: Nepodržani format.

Napomena

- Podržana frekvencija uzorkovanja digitalnog signala za format LPCM 2ch iznosi do 48 kHz kada se upotrebljava funkcija "TV".

Specifikacije

Odjeljak pojačala

BDV-EF420

IZLAZNA SNAGA (stvarna)

Prednji lijevi/prednji desni zvučnik:

75 W + 75 W (na 3 oma,
1 kHz, 1% THD)

IZLAZNA SNAGA (nazivna)

Prednji lijevi / prednji desni:

100 W (po kanalu pri
3 oma, 1 kHz)

Subwoofer:

200 W (na 6 oma, 80 Hz)

Ulazi (analogni)

AUDIO (AUDIO IN)

Osjetljivost: 1 V/400 mV

Ulazi (digitalni)

TV (Audio Return Channel/OPTICAL)

Podržani formati: LPCM
2CH (do 48 kHz), Dolby
Digital, DTS

BDV-EF220

IZLAZNA SNAGA (stvarna)

Prednji lijevi/prednji desni zvučnik:

40 W + 40 W (na 3 oma,
1 kHz, 1% THD)

IZLAZNA SNAGA (nazivna)

Prednji lijevi / prednji desni:

40 W (po kanalu pri
3 oma, 1 kHz)

Subwoofer:

70 W (na 6 oma, 80 Hz)

Ulazi (analogni)

AUDIO (AUDIO IN)

Osjetljivost: 2 V/700 mV

Ulazi (digitalni)

TV (Audio Return Channel/OPTICAL)

Podržani formati: LPCM
2CH (do 48 kHz), Dolby
Digital, DTS

Odjeljak za video

Izlazi

VIDEO: 1 Vp-p 75 oma

HDMI Odjeljak

Priklučak

vrste A (19-pinski)

BD/DVD/Super Audio CD/CD sustav

Sustav formata signala

NTSC/PAL

USB Odjeljak

• (USB) priključak:	Vrsta A (za povezivanje USB memorije, čitača memorijске kartice, digitalnog fotoaparata i digitalne kamere)
---------------------	---

LAN Odjeljak

LAN (100) priključak	100BASE-TX priključak
----------------------	-----------------------

Odjeljak za FM tuner

Sistemski	PLL kvarcom kontrolirani digitalni sintetizator
Raspon namještanja	87,5 MHz - 108,0 MHz (korak od 50 kHz)
Antena	FM žičana antena
Priklučci antene	75 oma, nebalansirano

Zvučnici

Prednji (SS-TSB119) za BDV-EF420

Dimenzije (pribl.)	95 mm × 680 mm × 71 mm (š/v/d) (dio za postavljanje na zid) 260 mm × 1190 mm × 256 mm (š/v/d) (cijeli zvučnik)
Masa (pribl.)	1,2 kg (dio za postavljanje na zid) 2,9 kg (sa zvučničkim kabelom i stalkom)

Prednji (SS-TSB117) za BDV-EF220

Dimenzije (pribl.)	91 mm × 148 mm × 87 mm (š/v/d)
Masa (pribl.)	0,33 kg (sa zvučničkim kabelom)

Subwoofer (SS-WSB115) za BDV-EF420

Dimenzije (pribl.)	225 mm × 365 mm × 320 mm (š/v/d)
Masa (pribl.)	6,1 kg (sa zvučničkim kabelom)

Subwoofer (SS-WSB113) za BDV-EF220

Dimenzije (pribl.)	177 mm × 280 mm × 245 mm (š/v/d)
Masa (pribl.)	2,7 kg (sa zvučničkim kabelom)

Općenito

Preduvjeti napajanja	220 V - 240 V izmjenične struje, 50/60 Hz
Potrošnja energije	Uključeno: 75 W Stanje pripravnosti: 0,3 W (tijekom načina za uštedu energije)
BDV-EF420	Uključeno: 60 W Stanje pripravnosti: 0,3 W (tijekom načina za uštedu energije)
BDV-EF220	Dimenzije (pribl.) 430 mm × 50 mm × 275 mm (š/v/d) uključujući ispušćene dijelove
	Težina (pribl.) 2,7 kg

Dizajn i specifikacije podložni su promjeni bez prethodne obavijesti.

- Potrošnja energije u stanju pripravnosti 0,3 W.
- Više od 85% energetske učinkovitosti bloka pojачala postiže se s potpuno digitalnim pojачalom, S-Master.

Popis jezičnih kodova

Jezične kartice odgovaraju standardu ISO 639: 1988 (E/F) standard.

Kód	Jezik	Kód	Jezik	Kód	Jezik	Kód	Jezik
1027	Afar	1183	Irish	1347	Maori	1507	Samoan
1028	Abkhazian	1186	Scots Gaelic	1349	Macedonian	1508	Shona
1032	Afrikaans	1194	Galician	1350	Malayalam	1509	Somali
1039	Amharic	1196	Guarani	1352	Mongolian	1511	Albanian
1044	Arabic	1203	Gujarati	1353	Moldavian	1512	Serbian
1045	Assamese	1209	Hausa	1356	Marathi	1513	Siswati
1051	Aymara	1217	Hindi	1357	Malay	1514	Sesotho
1052	Azerbaijani	1226	Croatian	1358	Maltese	1515	Sundanese
1053	Bashkir	1229	Hungarian	1363	Burmese	1516	Swedish
1057	Byelorussian	1233	Armenian	1365	Nauru	1517	Swahili
1059	Bulgarian	1235	Interlingua	1369	Nepali	1521	Tamil
1060	Bihari	1239	Interlingue	1376	Dutch	1525	Telugu
1061	Bislama	1245	Inupiak	1379	Norwegian	1527	Tajik
1066	Bengali;	1248	Indonesian	1393	Occitan	1528	Thai
	Bangla	1253	Icelandic	1403	(Afan)Oromo	1529	Tigrinya
1067	Tibetan	1254	Italian	1408	Oriya	1531	Turkmen
1070	Breton	1257	Hebrew	1417	Punjabi	1532	Tagalog
1079	Catalan	1261	Japanese	1428	Polish	1534	Setswana
1093	Corsican	1269	Yiddish	1435	Pashto;	1535	Tonga
1097	Czech	1283	Javanese	1436	Pushto	1538	Turkish
1103	Welsh	1287	Georgian	1436	Portuguese	1539	Tsonga
1105	Danish	1297	Kazakh	1463	Quechua	1540	Tatar
1109	German	1298	Greenlandic	1481	Rhaeto-	1543	Twi
1130	Bhutani	1299	Cambodian	1482	Romance	1557	Ukrainian
1142	Greek	1300	Kannada	1482	Kirundi	1564	Urdu
1144	English	1301	Korean	1483	Romanian	1572	Uzbek
1145	Esperanto	1305	Kashmiri	1489	Russian	1581	Vietnamese
1149	Spanish	1307	Kurdish	1491	Kinyarwanda	1587	Volapük
1150	Estonian	1311	Kirghiz	1495	Sanskrit	1613	Wolof
1151	Basque	1313	Latin	1498	Sindhi	1632	Xhosa
1157	Persian	1326	Lingala	1501	Sangho	1665	Yoruba
1165	Finnish	1327	Laothian	1502	Serbo-Croatian	1684	Chinese
1166	Fiji	1332	Lithuanian	1503	Sinhalese	1697	Zulu
1171	Faroese	1334	Latvian; Lettish	1505	Slovak		
1174	French	1345	Malagasy	1506	Slovenian	1703	Nije navedeno
1181	Frisian						

Dodatne informacije

Roditeljska kontrola / popis regionalnih kodova

Kód	Područje	Kód	Područje	Kód	Područje	Kód	Područje
2044	Argentina	2219	Hong Kong	2362	Meksiko	2499	Švedska
2047	Australija	2248	Indija	2376	Nizozemska	2086	Švicarska
2046	Austrija	2238	Indonezija	2109	Njemačka	2528	Tajland
2057	Belgija	2239	Irška	2379	Norveška	2543	Tajvan
2070	Brazil	2254	Italija	2390	Novi Zeland	2184	Ujedinjeno Kraljevstvo
2090	Čile	2276	Japan	2427	Pakistan		
2115	Danska	2092	Kina	2428	Poljska		
2424	Filipini	2093	Kolumbija	2436	Portugal		
2165	Finska	2304	Koreja	2489	Rusija		
2174	Francuska	2333	Luksemburg	2501	Singapur		
2200	Grčka	2363	Malezija	2149	Španjolska		

Kazalo

Brojevi

3D 22

A

A/V SYNC 29

Audio DRC 40

Audioizlaz 40

Automatski prikaz 42

Automatsko pokretanje funkcije PARTY 43

Automatsko stanje pripravnosti 42

Ažuriranje 38

Ažuriranje mreže 38

B

BD internetska veza 41

BD-LIVE 22

BD-ROM 24p izlaz 39

BONUSVIEW 22

BRAVIA Sync 33

C

CD 51

Č

Čuvar zaslona 42

D

Daljinski upravljač 12

Dijagnostika mrežne veze 43

Dijaprojekcija 29

Diskovi koji se mogu reproducirati 51

DLNA 25, 43

Dolby Digital 30

DTS 30

DVD 51

DVD-ROM 24p izlaz 39

F

FM način rada 31

Format izlaznog videozapisu 39

Format zaslona 39

G

Gracenote postavke 42

H

HDMI

YCbCr/RGB (HDMI) 39

HDMI Deep Colour Output (HDMI izlaz dubokih boja) 40

I

Informacije o reprodukciji 23

Informacije o softverskoj licenci 43

Informacije o sustavu 43

Internetske postavke 43

Internetski sadržaji 25

Internetski videozapis bez dobnog ograničenja 41

J

Jednostavne mrežne postavke 44

Jednostavne početne postavke 44

Jednostavno postavljanje 19, 44

Jezik izbornika BD-a/ DVD-a 41

Jezik OSD-a 42

Jezik titlova 41

Jezik zvuka 41

K

Kanali reprodukcije Super Audio CD diska 42

Kontrola pristupa prikazivaču 43

Kontrola za HDMI 33, 42

M

Mrežne postavke 43

N

Način pauze 40

Način pretvorbe u kino-format 39

Način rada za brzo pokretanje 42

O

Omjer širine i visine DVD-a 39

P

Pokreni osobne podatke 44

Ponovno postavljanje 44

Popis jezičnih kodova 55

Postavka 3D izlaza 39

Postavka BD kombinacije zvuka 40

Postavka veličine zaslona televizora za 3D 39

Postavke glazbe 42

Postavke gledanja BD-a/ DVD-a 41

Postavke poslužitelja za povezivanje 43

Postavke roditeljskog nadzora 41

Postavke zaslona 39

Postavke zvučnika 33, 40

Razina 34

Udaljenost 34

Postavke zvuka 40

Postavljanje prikazivača 43

Povratni audiokanal 42

Prednja ploča 10

Priguši – AUDIO 40

R

RDS 32

Regionalni kod roditeljskog nadzora 41

Regionalni kôd 51

Registracija medijskog udaljenog uređaja 43

Registrirani medijski udaljeni uređaji 43

Reprodukcijski sloj Super Audio CD diska 42

Roditeljski nadzor za BD 41

Roditeljski nadzor za DVD 41

Roditeljski nadzor za internetski videozapis 41

S

SLEEP 34

Sloj reprodukcije BD hibridnog diska 41

Stražnja ploča 11

T

Testni ton 34

U

USB 23

V

Višestruko emitiran zvuk 30

Vraćanje na tvornički zadane

postavke 44

Vrsta televizora 39

Z

Zaključavanje gumba 35

Zaporka 41

Zaslon na prednjoj ploči 11

Zvučni efekt 40

Ž

WEP 18

WPA2-PSK (AES) 18

WPA2-PSK (TKIP) 18

WPA-PSK (AES) 18

WPA-PSK (TKIP) 18

Softver ovog sustava mogao bi se ažurirati u budućnosti. Pojedinosti o dostupnim ažuriranjima potražite putem sljedećeg URL-a.

Za korisnike u Evropi i Rusiji:

<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

Za korisnike u drugim državama/regijama:

<http://www.sony-asia.com/section/support>

AVCHD™

3D / Progressive



HDMI



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

