

Blu-ray Disc™/ DVD uređaj za reprodukciju

Upute za upotrebu

Zahvaljujemo vam na kupovini. Prije upotrebe uređaja za reprodukciju pažljivo pročitajte ove upute.

Početak rada

Reprodukcija

Internet

Postavke i prilagodbe

Dodatne informacije



UPOZORENJE

Kako biste smanjili rizik od požara ili električnog udara, uređaj ne izlažite kapanju ili polijevanju te na njega ne stavljajte predmete napunjene tekućinom kao što su vazе.

Da biste izbjegli strujni udar, ne otvarajte kućište. Servisiranje prepustite samo kvalificiranom osoblju.

Kabel za napajanje smije se promijeniti samo u ovlaštenom servisu.

Ne izlažite baterije ili uređaje s ugrađenim baterijama prekomjernoj toplini, poput sunčeve svjetlosti i vatre.

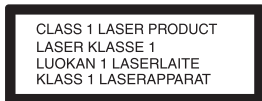
OPREZ

Upotreba optičkih instrumenata s ovim uređajem povećava rizik od oštećenja očiju. S obzirom na to da je laserska zraka u Blu-ray Disc/DVD uređaju za reprodukciju štetna za oči, nemojte pokušavati rastavljati kućište.

Servisiranje prepustite samo kvalificiranom osoblju.



Ova se naljepnica nalazi na zaštitnom kućištu lasera unutar uređaja.



Ovaj uređaj klasificiran je kao laserski proizvod klase 1. OZNAKA LASERSKOG PROIZVODA KLASSE 1 nalazi se na stražnjoj strani 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 pakiranje označava da se proizvod ne može 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 neispravnim odlaganjem ovog proizvoda. Recikliranjem materijala pridonosite očuvanju prirodnih resursa. Detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje kućanskog otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.



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

Ovaj simbol na bateriji ili na pakiranju označava da se baterija priložena s proizvodom ne smije odlagati kao kućanski otpad. Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simboli za živu (Hg) ili olovo (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 neispravnim odlaganjem baterije. Recikliranjem materijala pridonosite očuvanju prirodnih resursa.

Kada zbog sigurnosti, performansi ili integriteta podataka mora biti ugrađena 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 vađenju baterije iz proizvoda. Bateriju odložite u odgovarajuće odlagalište za recikliranje iskorištenih baterija.

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

Proizvod je proizveden u ime tvrtke ili ga je proizvela tvrtka Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japan. Upiti koji se odnose na usklađenost proizvoda sa zakonodavstvom Europske unije trebaju se uputiti ovlaštenom predstavniku, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka. Ako imate pitanja u vezi sa servisom ili jamstvom, obratite se na adresu navedene u zasebnim dokumentima o servisu i jamstvu.

Mjere opreza

- Uređaj radi pod naponom od 220 – 240 V AC, 50/60 Hz. Provjerite odgovara li radni napon uređaja naponu lokalne električne mreže.
- Uređaj postavite tako da je kabel za napajanje moguće odmah izvaditi iz zidne utičnice u slučaju problema.

Mjere opreza

Oprema je ispitana kablom kraćim od 3 metra i u skladu je s ograničenjima navedenim u Direktivi o elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC).

O postavljanju

- Postavite uređaj za reprodukciju na dovoljno prozračno mjesto kako u unutrašnjosti uređaja za reprodukciju ne bi došlo do nakupljanja topline.
- Kako biste smanjili rizik od požara, ne prekrivajte ventilacijski otvor uređaja novinama, stolnjacima, zavjesama itd.
- Uređaj ne izlažite otvorenim izvorima vatre (na primjer, upaljenim svijećama).
- Uređaj za reprodukciju ne postavljajte u skučen prostor, primjerice, na policu za knjige ili slično.
- Uređaj nemojte postavljati na otvorenom, kao ni u automobile, brodove i druga vozila.
- Ako uređaj za reprodukciju unesete iz hladnog na toplo mjesto ili ga postavite u vrlo vlažan prostor, na lećama unutar uređaja može se kondenzirati vlaga. Ako se to dogodi, uređaj za reprodukciju možda neće pravilno raditi. U tom slučaju izvadite disk i ostavite uređaj za reprodukciju uključen približno pola sata dok vlaga ne ishlapi.
- Ne postavljajte uređaj za reprodukciju u nagnuti položaj. Projektiran je za rad samo u vodoravnom položaju.
- Ne stavljajte metalne predmete ispred prednje ploče. To može ograničiti prijam radiovalova.
- Ne postavljajte uređaj za reprodukciju na mjesta na kojima se upotrebljava medicinska oprema. To može prouzročiti kvar medicinskih instrumenata.
- Ako upotrebljavate srčani stimulator ili neki drugi medicinski uređaj, prije upotrebe funkcije bežične LAN mreže posavjetujte se s liječnikom ili proizvođačem medicinskog uređaja.

- Ovaj uređaj za reprodukciju valja postaviti i koristiti uz razmak od najmanje 20 cm između uređaja za reprodukciju i tijela osobe (to ne uključuje ekstremitete: ruke, zapešća, stopala i gležnjeve).
- Na uređaj za reprodukciju nemojte postavljati teške ili nestabilne predmete.
- U ladicu za disk ne stavljajte nikakve druge predmete osim diskova. U protivnom bi moglo doći do oštećenja uređaja za reprodukciju ili predmeta.
- Prilikom premještanja uređaja za reprodukciju izvadite sve diskove iz ladice. Ako to ne učinite, disk bi se mogao oštetiti.
- Prilikom premještanja uređaja za reprodukciju isključite kabel za napajanje izmjeničnom strujom i sve druge kabele.

O izvorima napajanja

- Uređaj za reprodukciju nije isključen iz izvora napajanja ako je priključen u zidnu strujnu utičnicu, čak i ako je uređaj za reprodukciju isključen.
- Isključite uređaj za reprodukciju iz zidne utičnice ako se njime ne namjeravate koristiti dulje vrijeme. Prilikom isključivanja kabela za napajanje izmjeničnom strujom držite ga za utikač, a ne povlačite sam kabel.
- Da biste spriječili oštećenja kabela za napajanje izmjeničnom strujom pridržavajte se sljedećih uputa. Ne koristite se kabelom za napajanje izmjeničnom strujom (naponski vod) ako je oštećen jer bi u suprotnome moglo doći do strujnog udara ili požara.
 - Nemojte priklještit i kabel za napajanje izmjeničnom strujom između uređaja za reprodukciju i zida, police i sl.
 - Ne stavljajte teške predmete na kabel za napajanje izmjeničnom strujom niti povlačite sam kabel.

O prilagodbi glasnoće

Ne pojačavajte glasnoću dok slušate dijelove s vrlo niskom razinom ulaza zvuka ili bez zvučnih signala. U suprotnome može doći do oštećenja vašeg sluha i zvučnika tijekom glasnog dijela reprodukcije.

O čišćenju

Kučite, prednju ploču i kontrole čistite mekom krpom. Nemojte koristiti nikakvu abrazivnu krpu, prašak za ribanje ili otapalo, primjerice alkohol ili benzin.

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 uređaja.

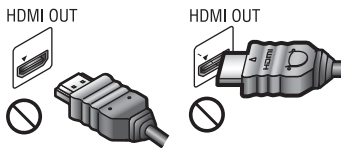
O zamjeni dijelova

U slučaju popravljavanja ovog uređaja za reprodukciju popravljani dijelovi mogu se prikupljati u svrhu ponovne upotrebe ili recikliranja.

O povezivanju putem HDMI OUT utičnice

Budući da zbog nepravilnog rukovanja može doći do oštećenja HDMI OUT utičnice i utikača, pridržavajte se sljedećih uputa.

- Pažljivo poravnajte HDMI OUT utičnicu na stražnjoj strani uređaja za reprodukciju i HDMI utikač tako da usporidite njihove oblike. Provjerite da utikač nije preokrenut ili nagnut.



- Prilikom premještanja uređaja za reprodukciju svakako isključite HDMI kabel.



- HDMI utikač prilikom priključivanja ili isključivanja HDMI kabela držite ravno. Nemojte zakretati ili silom umetati HDMI utikač u HDMI OUT utičnicu.

Za gledanje 3D videoslika

Neke osobe tijekom gledanja 3D videozapisa mogu osjetiti nelagodu (kao što je napor očiju, umor ili mučnina). Sony svim gledateljima preporučuje uzimanje redovitih stanki tijekom gledanja 3D videozapisa. Duljina i učestalost potrebnih stanki razlikovat će se od osobe do osobe. Sami morate odlučiti što vam najviše odgovara. Ako osjetite nelagodu, morate prestati gledati 3D videoslike dok nelagoda ne prestane; savjetujte se s liječnikom ako mislite da je to potrebno. Također biste trebali pregledati (i) priručnik s uputama i/ili poruku koja upućuje na oprez za svaki drugi uređaj koji upotrebljavate ili za Blu-ray Disc sadržaje koji se reproduciraju na ovom proizvodu te (ii) potražiti najnovije informacije na našem web-mjestu (<http://www.sony-europe.com/myproduct/>). Vid male djece (osobito one ispod šest godina starosti) još uvijek je u razvoju. Prije nego što dopustite maloj djeci gledanje 3D videoslika, posavjetujte se s liječnikom (pedijatrom ili okulistom). Da bi bili sigurni da djeca slijede prethodno navedene preporuke, odrasli bi ih trebali nadzirati.

VAŽNA OBAVIJEST

Oprez: ovaj uređaj za reprodukciju može beskonačno prikazivati nepomičnu videosliku ili zaslonski prikaz na televizoru. Ako nepomičnu videosliku ili zaslonski prikaz prikazujete na televizoru dulje vrijeme, postoji rizik od oštećenja zaslona. Tome su podložni televizori s plazma zaslonima i projekcijski televizori.

Ako imate pitanja ili probleme u vezi s uređajem za reprodukciju, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Zaštita autorskih prava

Napominjemo da se u Blu-ray Disc™ i DVD medijima koriste napredni sustavi zaštite sadržaja. Ti sustavi, pod nazivom AACS (Advanced Access Content System) i CSS

(Content Scramble System), mogu sadržavati neka 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 promijeniti pravila ograničenja nakon kupnje.

Obravijest o tehnologiji Cinavia

Ovaj proizvod pomoću tehnologije Cinavia ograničava korištenje neovlaštenih kopija nekih komercijalnih filmova i videozapisa te njihovih zvučnih zapisa. Ako se otkrije zabranjena upotreba neovlaštene 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

- „AVCHD” i logotip „AVCHD 3D/ Progressive” zaštitni su znaci tvrtki Panasonic Corporation i Sony Corporation.
- Java je zaštitni znak tvrtke Oracle i/ili njezinih partnera.
- „XMB” i „cross media bar” zaštitni su znaci tvrtki Sony Corporation i Sony Computer Entertainment Inc.
- Proizvedeno pod licencom tvrtke Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic i dvostruko D zaštitni su znaci tvrtke Dolby Laboratories.

- Za DTS patente pogledajte <http://patents.dts.com>. Proizvedeno pod licencom tvrtke DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, simbol i DTS te simbol zajedno registrirani su zaštitni znaci, a DTS-HD Master Audio zaštitni je znak tvrtke DTS, Inc. © DTS, Inc. Sva prava pridržana.
- Izrazi HDMI® i HDMI High-Definition Multimedia Interface te logotip HDMI zaštitni su znaci ili registrirani zaštitni znaci tvrtke HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.
- Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Blu-ray 3D™, BD-Live™, BONUSVIEW™ i logotipi zaštitni su znaci tvrtke Blu-ray Disc Association.
- „Logotip DVD” zaštitni je znak tvrtke DVD Format/Logo Licensing Corporation.
- Logotipi „DVD+RW”, „DVD-RW”, „DVD+R”, „DVD-R”, „DVD VIDEO” i „CD” zaštitni su znakovi.
- „BRAVIA” je zaštitni znak tvrtke Sony Corporation.
- Tehnologija kodiranja zvuka MPEG Layer-3 i patenti imaju licencu 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.
- Windows Media registrirani je zaštitni znak ili zaštitni znak tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.
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 upotrebljavaju tehnologiju pristupa sadržaju Microsoft PlayReady™ za zaštitu svojeg intelektualnog vlasništva, uključujući sadržaj zaštićen autorskim pravima. Ovaj uređaj pomoću tehnologije PlayReady pristupa sadržaju zaštićenom značajkom PlayReady i/ili sadržaju zaštićenom WMDRM pravima. Ako uređaj ne uspije valjano primijeniti ograničenja za korištenje sadržaja, vlasnici sadržaja mogu zahtijevati od Microsofta da mu uskrati mogućnost korištenja sadržaja zaštićenog značajkom PlayReady. Onemogućivanje ne bi trebalo utjecati na nezaštićeni sadržaj ili sadržaj zaštićen drugim tehnologijama ograničavanja pristupa. Radi pristupa svom sadržaju vlasnici sadržaja mogu zahtijevati nadogradnju tehnologije PlayReady. Ako odbijete nadogradnju, nećete moći pristupati sadržaju za koji je potrebna nadogradnja.

- Tehnologiju prepoznavanja glazbe i videozapisa te povezane podatke omogućuje Gracenote[®]. Gracenote je industrijski standard u tehnologiji prepoznavanja glazbe i isporučuje povezanog sadržaja. Dodatne informacije potražite na web-mjestu www.gracenote.com. CD, DVD, Blu-ray Disc i glazbeni i video podaci tvrtke Gracenote, Inc., copyright © 2000. – do danas Gracenote. Softver tvrtke Gracenote, autorska prava © 2000. – danas Gracenote. Na ovaj proizvod ili uslugu primjenjuje se jedan ili više patenata u vlasništvu tvrtke Gracenote. Na web-mjestu tvrtke Gracenote potražite nepotpun popis primjenjivih patenata tvrtke Gracenote. Gracenote, CDDDB, 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[®] zaštitni su znaci tvrtke Wi-Fi Alliance.
- Wi-Fi CERTIFIED[™], WPA[™], WPA2[™], Wi-Fi Protected Setup[™], Miracast[™] i Wi-Fi CERTIFIED Miracast[™] zaštitni su znaci tvrtke Wi-Fi Alliance.
- Logotip Wi-Fi CERTIFIED certifikacijska je oznaka tvrtke Wi-Fi Alliance.
- Identifikacijska oznaka standarda Wi-Fi Protected Setup oznaka je tvrtke Wi-Fi Alliance.
- DLNA[®], logotip DLNA i DLNA CERTIFIED[™] zaštitni su znaci, servisni znaci ili certifikacijske oznake tvrtke Digital Living Network Alliance.
- SDK uređaja Opera[®] tvrtke Opera Software ASA. Autorska prava 1995-2013. Opera Software ASA. Sva prava pridržana.

O POWERED
BY OPERA[®]

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

Ugovor o licenci tvrtke Gracenote[®] s krajnjim korisnikom

Ova aplikacija ili uređaj 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, izvođaču, 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 uređaja.

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 prenositi 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 stavka 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. Tvrtka 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, IZRIČITIH ILI IMPLICIRANIH, UKLJUČUJUĆI IZMEĐU 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.
© 2000. do danas. Gracenote, Inc.

Sadržaj

- 2 UPOZORENJE
- 3 Mjere opreza

Početak rada

- 10 Vodič kroz dijelove i kontrole
- 14 Korak 1: povezivanje uređaja za reprodukciju
- 16 Korak 2: priprema za mrežnu vezu
- 16 Korak 3: Easy Setup

Reprodukcija

- 18 Reprodukcija diska
- 20 Reprodukcija s USB uređaja
- 20 Reprodukcija putem mreže
- 22 Dostupne mogućnosti

Internet

- 25 Pretraživanje web-stranica

Postavke i prilagodbe

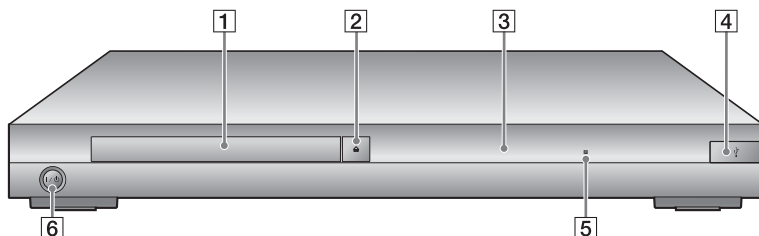
- 27 Upotreba zaslona s postavkama
- 27 [Software Update] (Ažuriranje softvera)
- 27 [Screen Settings] (Postavke zaslona)
- 29 [Audio Settings] (Postavke zvuka)
- 30 [BD/DVD Viewing Settings] (Postavke gledanja BD-a/DVD-a)
- 31 [Parental Control Settings] (Postavke roditeljskog nadzora)
- 32 [Music Settings] (Glazbene postavke)
- 32 [System Settings] (Postavke sustava)
- 33 [Network Settings] (Mrežne postavke)
- 34 [Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke)
- 34 [Resetting] (Ponovno postavljanje)


Dodatne informacije

- 35 Otklanjanje poteškoća
- 40 Specifikacije

Vodič kroz dijelove i kontrole

Prednja ploča

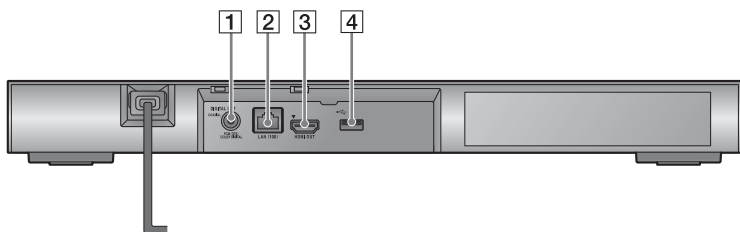


- 1** Ladica za disk
- 2** ▲ (otvaranje/zatvaranje)
- 3** Zaslon na prednjoj ploči
- 4** Priključak  (USB)
Priključite USB uređaj na ovaj priključak.
- 5** Senzor daljinskog upravljača
- 6** I/⏻ (uključeno/stanje pripravnosti)
Uključuje uređaj za reprodukciju ili ga postavlja u stanje pripravnosti.

Služi za zaključavanje ladice za disk (zaključavanje gumba)

Ladicu za disk možete zaključati da bi se spriječilo slučajno otvaranje. Dok je uređaj za reprodukciju uključen, pritisnite gumb ■ (za zaustavljanje), HOME i nakon toga gumb TOP MENU na daljinskom upravljačku kako biste zaključali ili otključali ladicu.

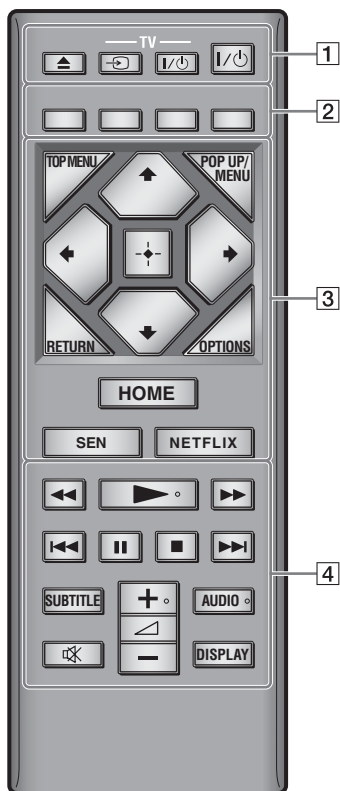
Stražnja ploča



- 1** DIGITAL OUT (COAXIAL) priključak
- 2** LAN (100) terminal
- 3** HDMI OUT priključak
- 4** USB (USB) priključak

Daljinski upravljač

Dostupnost funkcija daljinskog upravljača razlikuje se ovisno o disku ili okolnostima.



Na gumbima , + i AUDIO postoji ispuščena točka. Upotrijebite ispuščenu točku kao orijentir prilikom rukovanja uređajem za reprodukciju.

1 (otvaranje/zatvaranje)

Otvara i zatvara ladicu diska.

-TV- (odabir ulaza televizora)

Prebacuje izvor ulaznog signala između televizora i drugih izvora signala.

-TV- I/O (TV uključen/u stanju pripravnosti)

Uključuje televizor ili ga postavlja u stanje pripravnosti.

I/O (uključeno/stanje pripravnosti)

Uključuje uređaj za reprodukciju ili ga postavlja u stanje pripravnosti.

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

Tipke prečaca za interaktivne funkcije.

3 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 (stranica 22)

Prikazuje dostupne opcije na zaslonu.

RETURN

Povratak na prethodni prikaz.



Premješta isticanje radi odabira prikazane stavke.



/ je tipka prečaca za traženje pjesme tijekom reprodukcije glazbe s CD-a.

Središnji gumb (ENTER)

Služi za otvaranje odabrane stavke.

HOME

Otvara ili zatvara početni izbornik uređaja za reprodukciju. Prikazuje pozadinu kada se pritisne na ikoni kategorije u početnom izborniku.

SEN (stranica 20)

Služi za pristupanje mrežnoj usluzi „Sony Entertainment Network™”.

NETFLIX

Služi za pristupanje internetskom servisu „NETFLIX”. Dodatne informacije o internetskom servisu NETFLIX potražite na sljedećem web-mjestu i pogledajte najčešća pitanja: <http://support.sony-europe.com/>

4 ◀◀/▶▶ (premotavanje unatrag/unaprijed)

- Služi za premotavanje diska unatrag/unaprijed kada se gumb pritisne tijekom reprodukcije. Brzina pretraživanja mijenja se svaki put kad pritisnete gumb tijekom reprodukcije videozapisa.
- Aktivira usporenu reprodukciju kada se pritisne na dulje od jedne sekunde u pauziranom načinu rada.
- Reproducira jedan po jedan kadar kada se nakratko pritisne u pauziranom načinu rada.

▶ (reprodukcija)

Pokreće ili ponovno pokreće reprodukciju.

◀◀/▶▶ (prethodno/sljedeće)

Služi za prelazak na prethodno/sljedeće poglavlje, zapis ili datoteku.

|| (pauziranje)

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.

SUBTITLE (stranica 31)

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

◀ (jačina zvuka) +/-

Prilagođava glasnoću TV-a.

AUDIO (stranica 31)

Služi za odabir jezika zapisa ako su na BD-ROM/DVD VIDEO disk snimljeni zapisi na više jezika. Služi za odabir zvučnog zapisa na CD-ovima.

🔇 (isključivanje zvuka)

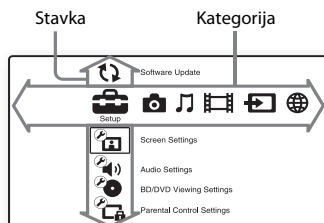
Privremeno isključuje zvuk.

DISPLAY (stranica 19)

Prikazuje podatke o reprodukciji i pregledavanju weba na zaslonu.

Prikaz početnog izbornika

Početni izbornik prikazuje se pritiskanjem gumba HOME. Odaberite kategoriju pomoću gumba ◀/▶. Odaberite stavku pomoću gumba ↑/↓ i pritisnite ENTER.



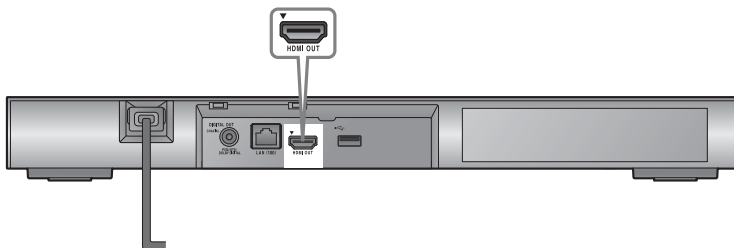
- 🔧 [Setup] (Postavljanje):** služi za prilagodbu postavki uređaja za reprodukciju.
- 📷 [Photo] (Fotografija):** služi za prikaz fotografija.
- 🎵 [Music] (Glazba):** služi za reprodukciju glazbe.
- 🎬 [Video] (Videozapis):** služi za reprodukciju videozapisa.
- 🔌 [Input] (Ulaz):** pokrenite funkciju Screen mirroring (zrcaljenje zaslona) s kompatibilnim izvornim uređajem.
- 🌐 [Network] (Mreža):** služi za prikaz stavki mreže.

Korak 1: povezivanje uređaja za reprodukciju

Najprije priključite sve ostale kabele, a tek potom kabel za napajanje.

Povezivanje s televizorom

Povežite uređaj za reprodukciju s televizorom pomoću HDMI kabela velike brzine.



HDMI kabel velike brzine
(nije priložen)

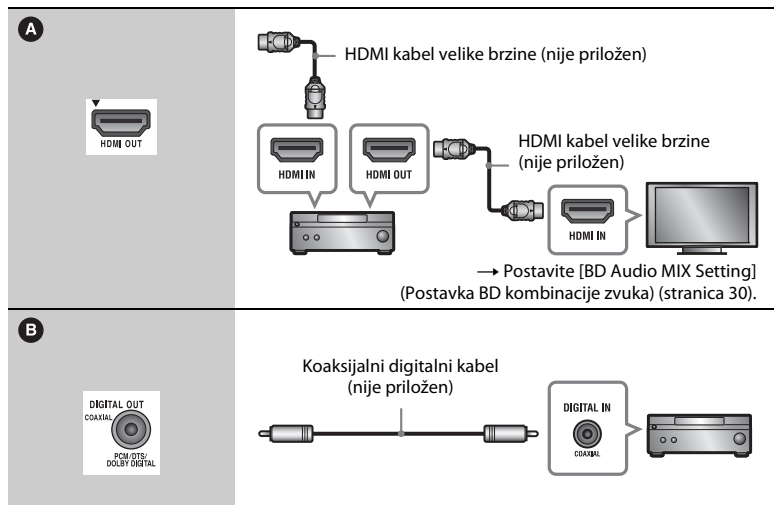
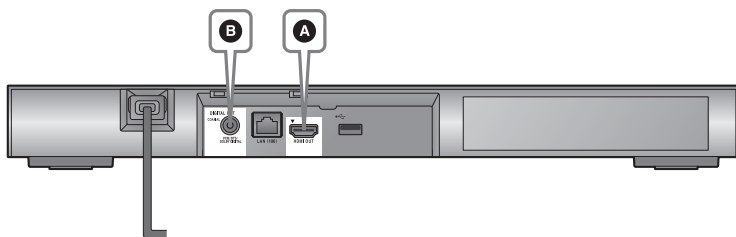


Visoka
kvaliteta



Povezivanje s AV pojačalom (prijemnikom)

Odaberite jedan od sljedećih načina povezivanja ovisno o ulaznim priključcima na AV pojačalu (prijemniku). Ako ste odabrali **A** ili **B**, prilagodite odgovarajuće postavke u kategoriji [Audio Settings] (Postavke zvuka) (stranica 29).



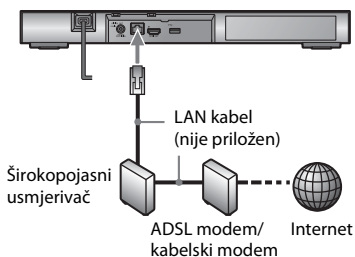
Ne stavljajte uređaj za reprodukciju izravno na AV pojačalo (prijemnik).

Korak 2: priprema za mrežnu vezu

Ako ne namjeravate povezati uređaj za reprodukciju s mrežom, prijedite na „Korak 3: Easy Setup” (stranica 16).

Wired Setup

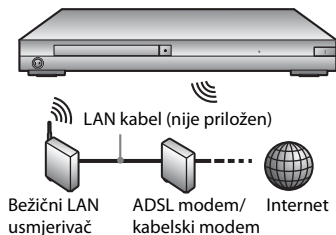
LAN kabel priključite u terminal LAN (100) na uređaju za reprodukciju.



Preporučujemo da upotrijebite oklopljeni i ravan kabel sučelja (LAN kabel).

Wireless Setup

Koristite značajku bežične LAN mreže ugrađenu u uređaj za reprodukciju.

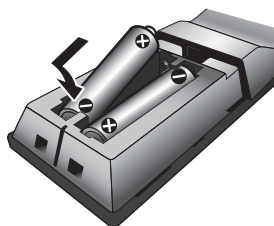


Korak 3: Easy Setup

Prilikom prvog uključivanja

Kratko pričekajte da se uređaj za reprodukciju uključi i pokrene [Easy Initial Settings] (Jednostavne početne postavke).

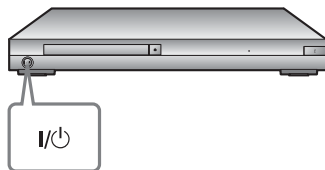
- 1 Umetnite dvije R03 baterije (veličina AAA) tako da krajeve ⊕ i ⊖ na baterijama uskladite s oznakama u pretincu za baterije.



- 2 Priključite uređaj za reprodukciju u izvor napajanja.



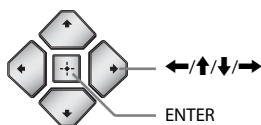
- 3 Pritisnite I/⏻ da biste uključili uređaj za reprodukciju.



4 Uključite televizor i postavite kontrolu za odabir ulaznog signala na svom televizoru. Tada će se na zaslonu televizora prikazati ulazni signal uređaja za reprodukciju.

5 Provedite [Easy Initial Settings] (Jednostavne početne postavke).


Slijedite upute na zaslonu da biste konfigurirali osnovne postavke pomoću gumba ←/↑/↓/→ i ENTER na daljinskom upravljaču.

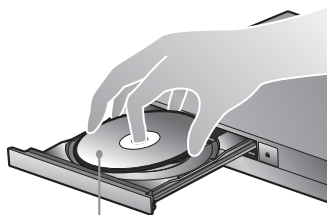


- Kad se provedu [Easy Initial Settings] (Jednostavne početne postavke), odaberite [Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke) da biste upotrebljavali mrežne značajke uređaja za reprodukciju.
- Za uključivanje bežične veze, postavite [Internet Settings] (Internetske postavke) pod [Network Settings] (Mrežne postavke) na [Wireless Setup(built-in)] (Bežično postavljanje (ugrađeno)).
- Za isključivanje bežične veze postavite [Internet Settings] (Internetske postavke) pod [Network Settings] (Mrežne postavke) na [Wired Setup] (Ožičeno postavljanje).






Reprodukcija diska

Informacije o diskovima koji se mogu reproducirati potražite u odjeljku stranica 41.

- 1 Postavite kontrolu za odabir ulaznog signala na TV-u tako da se na zaslonu televizora prikaže signal s uređaja za reprodukciju.**
- 2 Pritisnite  i stavite disk u ladicu za disk.**



Strana za reprodukciju okrenuta prema dolje

- 3 Pritisnite  da biste zatvorili ladicu za disk.**
Počet će reprodukcija.
Ako reprodukcija ne započne automatski, odaberite  u kategoriji  [Video] (Videozapis),  [Music] (Glazba) ili  [Photo] (Fotografija) i pritisnite ENTER.


Uživanje u značajci BONUSVIEW/ BD-LIVE

Neki BD-ROM-ovi s logotipom „BD-LIVE”^{*} uključuju dodatne sadržaje i druge podatke koji se mogu preuzeti.

^{*}  BD-LIVE™

- 1 Priključite USB memoriju u USB priključak na stražnjoj strani uređaja za reprodukciju (stranica 11).**
Kao lokalni prostor za pohranu koristite USB memoriju kapaciteta 1 GB ili više.
- 2 Pripremite se za BD-LIVE (samo BD-LIVE).**
 - Povežite uređaj za reprodukciju s mrežom (stranica 16).
 - Postavite [BD Internet Connection] (BD internetska veza) u kategoriji [BD/DVD Viewing Settings] (Postavke gledanja BD-a/DVD-a) na [Allow] (Dopusti) (stranica 31).
- 3 Umetnite BD-ROM sa značajkom BONUSVIEW/BD-LIVE.**
Način upotrebe ovisi o disku.
Pročitajte priručnik za upotrebu koji ste dobili s diskom.



Da biste izbrisali podatke iz USB memorije, odaberite [Delete BD Data] (Brisanje BD podataka) u kategoriji  [Video] (Videozapis) i pritisnite ENTER. Svi podaci pohranjeni u mapi buda bit će izbrisani.

Korištenje funkcije Blu-ray 3D

Možete gledati Blu-ray 3D Disc s logotipom „Blu-ray 3D”.*



1 Pripremite se za reprodukciju Blu-ray 3D Disc medija.

- Povežite uređaj za reprodukciju s uređajima koji podržavaju 3D-pomoću HDMI kabela velike brzine.
- Postavite opcije [3D Output Setting] (Postavka 3D izlaza) i [TV Screen Size Setting for 3D] (Postavka veličine TV zaslona za 3D) u kategoriji [Screen Settings] (Postavke zaslona) (stranica 27).

2 Umetnite Blu-ray 3D Disc.

Način upotrebe ovisi o disku. Pročitajte priručnik za upotrebu koji ste dobili s diskom.

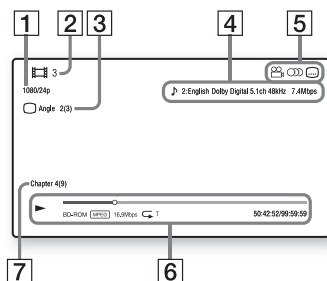


Pogledajte i priručnike s uputama isporučene s televizorom i povezanim uređajem.

Prikaz informacija o reprodukciji

Informacije o reprodukciji itd. možete pregledati pritiskom na DISPLAY. Prikazane informacije ovise o vrsti diska i statusu uređaja za reprodukciju.





Primjer: kada se reproducira BD-ROM



- 1 Izlazna razlučivost/videofrekvencija
- 2 Broj ili naziv naslova
- 3 Trenutačno odabran kut
- 4 Trenutačno odabrana audiopostavka
- 5 Dostupne funkcije (📺 kut, 🎧 zvuk, 🗨️ titlovi)
- 6 Informacije o reprodukciji
Prikazuje način reprodukcije, traku stanja reprodukcije, vrstu diska, videokodek, kvalitetu slike, vrstu ponavljanja, proteklo vrijeme, ukupno vrijeme reprodukcije.
- 7 Broj poglavlja

Reprodukcija s USB uređaja

„Vrste datoteka koje se mogu reproducirati” potražite u poglavlju stranica 42.

- 1 Priključite USB uređaj u USB priključak na uređaju za reprodukciju (stranica 10).**
Prije povezivanja pročitajte priručnik s uputama isporučen s USB uređajem.
- 2 Odaberite kategoriju  [Video] (Videozapis),  [Music] (Glazba) ili  [Photo] (Fotografija) u početnom izborniku pomoću gumba \leftarrow/\rightarrow .**
- 3 Odaberite  [USB device] (USB uređaj) pomoću \uparrow/\downarrow i pritisnite ENTER.**

Reprodukcija putem mreže

Korištenje servisa Sony Entertainment Network

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



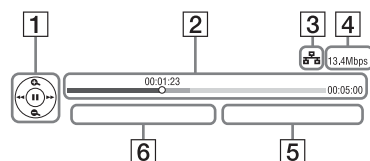
- Da bi se mogli reproducirati neki internetski sadržaji, potrebno je registrirati se putem računala.
- Neki internetski sadržaji nisu dostupni u nekim regijama/državama.



- 1 Povežite uređaj za reprodukciju s mrežom (stranica 16).**
- 2 Pritisnite gumb SEN na daljinskom upravljaču.**
- 3 Pomoću gumba $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ odaberite internetske sadržaje i razne zabavne sadržaje na zahtjev, a zatim pritisnite ENTER.**

Upravljačka ploča za prijenos videozapisa

Upravljačka ploča pojavljuje se kada se počne reproducirati videodatoteka. Prikazane stavke mogu se razlikovati ovisno o davateljima internetskih sadržaja.

Za ponovni prikaz pritisnite DISPLAY.



- 1** Prikaz kontrola
Za operacije reprodukcije pritisćite gumbе $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ ili ENTER.
- 2** Traka stanja reprodukcije
Traka stanja, pokazivač koji upućuje na trenutni položaj, vrijeme reprodukcije, trajanje videodatoteke
- 3** Stanje mreže
 pokazuje jačinu signala bežične mreže.
 označava ožičenu vezu.
- 4** Brzina mrežnog prijenosa
- 5** Naziv sljedeće videodatoteke
- 6** Naziv trenutnačno odabrane videodatoteke

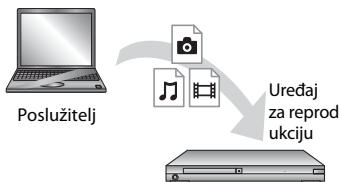
Reprodukcija datoteka u kućnoj mreži (DLNA)

Proizvod s podrškom za DLNA može putem mreže reproducirati datoteke s videozapisima/glazbom/fotografijama pohranjene na drugom uređaju s podrškom za DLNA.

1 Pripremite se za upotrebu DLNA.

- Povežite uređaj za reprodukciju s mrežom (stranica 16).
- Pripremite druge potrebne proizvode s podrškom za DLNA. Pročitajte priručnik s uputama isporučen s proizvodom.

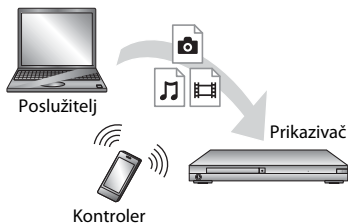
Reprodukcija datoteka s DLNA poslužitelja putem ove jedinice (DLNA uređaj za reprodukciju)



Odaberite ikonu DLNA poslužitelja u kategoriji [Video] (Videozapis), [Music] (Glazba) ili [Photo] (Fotografija), a zatim odaberite datoteku koju želite reproducirati.

Reprodukcija datoteka s DLNA poslužitelja putem drugog proizvoda (Prikazivač)

Prilikom reprodukcije datoteka s DLNA poslužitelja na ovoj jedinici, možete upotrijebiti proizvod kompatibilan s DLNA kontrolerom (telefon i sl.) za upravljanje reprodukcijom.



Upravlajte ovom jedinicom pomoću DLNA kontrolera. Pročitajte priručnik s uputama isporučen s DLNA kontrolerom.

Upotreba uređaja „TV SideView“

„TV SideView“ besplatna je mobilna aplikacija za udaljene uređaje (kao što su pametni telefoni itd.). Upotrebom uređaja „TV SideView“ uz ovaj uređaj za reprodukciju možete lako uživati u uređaju za reprodukciju upotrebljavajući svoj pametni telefon. Uslugu ili aplikaciju možete pokrenuti izravno s udaljenog uređaja i pregledavati informacije o disku tijekom reprodukcije diska. „TV SideView“ može se upotrebljavati i kao daljinski upravljač i softverska tipkovnica. Pazite da prije prve upotrebe uređaja „TV SideView“ uz ovaj uređaj za reprodukciju registrirate uređaj „TV SideView“. Slijedite upute na zaslonu uređaja „TV SideView“ da biste ga registrirali.





Registracija se može provesti samo na zaslonu Home Menu (Početni izbornik).

Upotreba značajke Screen mirroring (Zrcaljenja zaslona)

„Screen mirroring” je funkcija za prikaz zaslona mobilnog uređaja na televizoru pomoću tehnologije Miracast. Uređaj za reprodukciju može biti povezan izravno s uređajem kompatibilnim sa Zrcaljenjem zaslona (npr. pametni telefon, tablet). Zaslona uređaja tada možete prikazati na velikom TV zaslonu. Za ovu značajku nije potreban bežični usmjerivač (ili pristupna točka).



- Kada upotrebljavate funkciju Screen mirroring (Zrcaljenje zaslona), kvaliteta slike i zvuka može ponekad biti smanjena zbog smetnji s druge mreže.
- Neke mrežne funkcije nisu dostupne tijekom rada funkcije Screen mirroring (Zrcaljenja zaslona).
- Provjerite je li uređaj kompatibilan s tehnologijom Miracast. Mogućnost povezivanja sa svim uređajima kompatibilnim s tehnologijom Miracast nije zajamčena.




1 Odaberite [Screen mirroring] (Zrcaljenje zaslona) u kategoriji [Input] (Ulaz) pomoću /, a zatim pritisnite ENTER.

2 Slijedite upute na-zaslonu.

Dostupne mogućnosti

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

Često korištene mogućnosti

- **[Repeat Setting] (Postavka ponavljanja):** postavlja način ponavljanja.
- **[3D Menu] (3D izbornik):**
 - [Simulated 3D] (Simulirani 3D prikaz): prilagođava efekt simuliranog 3D prikaza.
 - [3D Depth Adjustment] (Prilagodba dubine 3D prikaza): prilagođava dubinu 3D slike.
 - [2D Playback] (2D reprodukcija): postavlja reprodukciju na 2D sliku.
- **[Play] (Reprodukcija)/[Stop] (Zaustavljanje):** pokreće ili zaustavlja reprodukciju.
- **[Play from start] (Reproduciraj od početka):** reproducira stavku od početka.
- **[Change Category] (Promijeni kategoriju):** prebacuje između kategorija  [Video] (Videozapis),  [Music] (Glazba) i  [Photo] (Fotografija).

Samo [Video] (Videozapis)

- **[3D Output Setting] (Postavka 3D izlaza):** određuje hoće li prikaz 3D videozapisa biti automatski.
- **[A/V SYNC] (A/V sinkronizacija):** služi za prilagodbu odstupanja između slike i zvuka tako da se izlaz zvuka reproducira uz kašnjenje u odnosu na izlaz slike (između 0 i 120 milisekundi).

■ [Video Settings]

(Postavke videozapisa):

- [Picture Quality Mode] (Način kvalitete slike): služi za odabir postavke slike za različite uvjete osvjetljenja.
 - [Direct] (Izravno)
 - [Brighter Room] (Svjetlija prostorija)
 - [Theater Room] (Kazalište)
 - [Auto] (Automatski)
 - [Custom1] (Prilagođeno1)/ [Custom2] (Prilagođeno2)
 - [Texture Remaster] (Ponovno oblikovanje teksture): prilagođava oštrinu i detalje rubova.
 - [Super Resolution] (Super rezolucija): poboljšava rezoluciju.
 - [Smoothing] (Ugladivanje): smanjuje stvaranje pruga na zaslonu ugladivanjem stupnjevanja na ravnim područjima.
 - [Contrast Remaster] (Ponovno oblikovanje kontrasta): automatski uređuje crno-bijele razine da zaslon ne bi bio pretaman te da bi slika bila modulirana.
 - [Clear Black] (Jasna crna): prilagođava prikaz tamnih elemenata slike. Sva su sjenčanja prigušena; omogućuje prekrasnu reprodukciju crnih tonova.
 - [FNR]: smanjuje nasumičan šum koji se pojavljuje na slici.
 - [BNR]: ublažava šum na slici u obliku kvadratića koji podsjećaju na mozaik.
 - [MNR]: ublažava manje smetnje uz rub slike.

- [Contrast] (Kontrast)
- [Brightness] (Svjetlina)
- [Colour] (Boja)
- [Hue] (Nijansa boje)

- **[Pause] (Pauziranje):** pauzira reprodukciju.
- **[Top Menu] (Glavni izbornik):** prikazuje glavni izbornik BD-a ili DVD-a.
- **[Menu] (Izbornik)/[Popup Menu] (Skočni izbornik):** prikazuje skočni izbornik BD-ROM-ili izbornik DVD-a.
- **[Title Search] (Pretraživanje naslova):** traži naslov na BD-ROM/ DVD VIDEO disku i pokreće reprodukciju od početka.
- **[Chapter Search] (Pretraživanje poglavlja):** traži poglavlje i pokreće reprodukciju od početka.
- **[Audio] (Zvuk):** služi za odabir jezičnog zapisa ako su na BD-ROM/ DVD VIDEO disk snimljeni zapisi na više jezika. služi za odabir zvučnog zapisa na CD-ovima.
- **[Subtitle] (Titlovi):** služi za odabir jezika titlova kada su na BD-ROM/ DVD VIDEO disk snimljeni titlovi na više jezika.
- **[Angle] (Kut):** služi za odabir drugog kuta gledanja kada su na BD-ROM/ DVD VIDEO disk snimljene scene iz različitih kutova.
- **[Number Entry] (Unos broja):** služi za odabir broja pomoću tipke ←/↑/↓/→ na daljinskom upravljaču.
- **[IP Content NR Pro] (IP sadržaj NR Pro):** prilagođava kvalitetu slike internetskog sadržaja.

- **[Video Search] (Pretraživanje videozapisa):** prikazuje informacije o BD-ROM/DVD-ROM disku koje se temelje na tehnologiji Gracenote. Traži povezane informacije temeljem ključnih riječi Gracenotea pri odabiru opcija [Cast] (Glumci) ili [Related] (Povezano). Prikazuje popis naslova pri odabiru [Playback History] (Povijest reprodukcije) ili [Search History] (Povijest pretraživanja).

Samo [Music] (Glazba)

- **[Track Search] (Traženje pjesme):** traži broj pjesme tijekom reprodukcije glazbe s CD-a.
- **[Add Slideshow BGM] (Dodaj pozadinsku glazbu za dijaprojeksiju):** registrira glazbene datoteke u USB memoriji kao pozadinsku glazbu za prikaz slajdova (BGM).
- **[Music Search] (Pretraživanje glazbe):** prikazuje informacije o CD-u (CD-DA) na temelju tehnologije Gracenote. Traži povezane informacije temeljem ključnih riječi Gracenotea pri odabiru opcija [Track] (Pjesma) ili [Artist] (Glazbenik) ili [Related] (Povezano). Prikazuje popis naslova pri odabiru [Playback History] (Povijest reprodukcije) ili [Search History] (Povijest pretraživanja).

Samo [Photo] (Fotografija)

- **[Slideshow Speed] (Brzina dijaprojeksije):** mijenja brzinu prikaza slajdova.
- **[Slideshow Effect] (Efekt dijaprojeksije):** postavlja efekt za prikaz slajdova.

■ [Slideshow BGM] (Pozadinska glazba za dijaprojeksiju):

- [Off] (Isključeno): isključuje funkciju.
- [My Music from USB] (Moja glazba s USB uređaja): Postavlja glazbene datoteke registrirane u kategoriji [Add Slideshow BGM] (Dodaj pozadinsku glazbu za prikaz slajdova).
- [Play from Music CD] (Reprodukcija s glazbenog CD diska): postavlja pjesme na CD-DA-ove.
- **[Change Display] (Promjena prikaza):** prebacuje između [Grid View] (Prikaz rešetke) i [List View] (Prikaz popisa).
- **[View Image] (Prikaz slike):** prikazuje odabranu fotografiju.
- **[Slideshow] (Dijaprojeksija):** reproducira prikaz u slajdovima.
- **[Rotate Left] (Zakreni ulijevo):** zakreće fotografiju u smjeru obrnutom od kazaljke na satu za 90 stupnjeva.
- **[Rotate Right] (Zakreni udesno):** zakreće fotografiju u smjeru kazaljke na satu za 90 stupnjeva.

Pretraživanje web-stranica

Možete se povezati s internetom i pregledavati web-mjesta.

- 1 Pripremite internetski preglednik.**
Povežite uređaj za reprodukciju s mrežom (stranica 16).
- 2 U početnom izborniku odaberite**
🌐 [Network] (Mreža) pomoću ←/→.
- 3 Odaberite** 🌐 [Internet Browser] (Internetski preglednik) pomoću ↑/↓, a zatim pritisnite ENTER.



Neka web-mjesta imaju funkcije koje ovaj preglednik ne podržava, a neka web-mjesta neće se ispravno prikazati.

Unos URL-a

U izborniku mogućnosti odaberite [URL entry] (Unos URL-a). Unesite URL pomoću softverske tipkovnice, a zatim odaberite [Enter] (Unesi).

Postavljanje zadane početne stranice

Kada se prikazuje stranica koju želite postaviti, u izborniku mogućnosti odaberite [Set as start page] (Postavi kao početnu stranicu).

Povratak na prethodnu stranicu

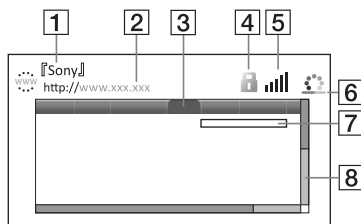
U izborniku mogućnosti odaberite [Previous page] (Prethodna stranica). Ako se prethodna stranica ne pojavi ni kada odaberete [Previous page] (Prethodna stranica), u izborniku opcija odaberite [Window List] (Popis prozora) pa na popisu odaberite stranicu na koju se želite vratiti.

Zatvaranje internetskog preglednika

Pritisnite HOME.

Prikaz internetskog preglednika

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



- 1** Naslov stranice
- 2** Adresa stranice
- 3** Pokazivač
Pomićite se pritiskanjem ←/↑/↓/→. Postavite pokazivač na vezu koju želite pregledati, a zatim pritisnite ENTER. Prikazuje se povezano web-mjesto.
- 4** SSL ikona
Prikazuje se kad je web-mjesto zaštićeno i sigurno povezano.
- 5** Indikator jačine signala
(samo za bežičnu mrežnu vezu)
- 6** Traka napretka/ikona učitavanja
Pojavljuje se kada se stranica učitava ili tijekom preuzimanja/prijenosa datoteke.
- 7** Polje unosa teksta
Pritisnite ENTER i odaberite [Input] (Ulaz) u izborniku opcija za prikaz softverske tipkovnice.
- 8** Traka za pomicanje
Pritisnite ←/↑/↓/→ da biste prikaz stranice pomaknuli ulijevo, gore, dolje ili udesno.

Dostupne opcije

Različite postavke i radnje dostupne su pritiskom na OPTIONS.

Dostupne stavke razlikuju se ovisno o situaciji.

■ [Browser Setup]

(Postavke preglednika): prikazuje postavke internetskog preglednika.

– [Zoom] (Zumiranje): povećava ili smanjuje veličinu prikazanog sadržaja.

– [JavaScript Setup] (Postavljanje JavaScripta): omogućuje ili onemogućuje JavaScript.

– [Cookie Setup] (Postavljanje kolačića): određuje hoće li se prihvaćati kolačići.

– [SSL Alarm Display] (Prikaz SSL alarma): omogućuje ili onemogućuje SSL.

■ [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] (Brisanje): briše jedan znak s lijeve strane pokazivača tijekom unosa teksta.

■ [Window List] (Popis prozora): prikazuje popis trenutačno otvorenih prozora web-mjesta. Omogućuje povratak na prethodno prikazano web-mjesto odabirom prozora.

■ [Bookmark List]

(Popis knjižnih oznaka): prikazuje popis knjižnih oznaka.

■ [URL entry] (Unos URL-a): omogućuje unos URL-a kada je prikazana softverska tipkovnica.

■ [Previous page] (Prethodna stranica)/[Next page] (Sljedeća stranica): služi za prelazak na prethodnu/sljedeću stranicu.

■ [Cancel loading] (Poništi učitavanje): zaustavlja učitavanje stranice.

■ [Reload] (Ponovno 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 zadanu početnu stranicu.

■ [Open in new window]


(Otvori u novom prozoru): otvara vezu u novom prozoru.

■ [Character encoding] (Kodiranje znakova): postavlja kod znakova.




■ [Display certificate]

(Prikaži potvrdu): služi za pregled potvrda poslužitelja poslanih sa stranica koje podržavaju SSL.

Upotreba zaslona s postavkama

Odaberite  [Setup] (Postavljanje) u početnom izborniku ako želite promijeniti postavke uređaja za reprodukciju.

Zadane su postavke podcrtane.

- 1 U početnom izborniku odaberite  [Setup] (Postavljanje) pomoću .**
- 2 Odaberite ikonu kategorije postavki pomoću gumba , a zatim pritisnite ENTER.**

[Software Update] (Ažuriranje softvera)

■ [Update via Internet] (Ažuriranje putem interneta)

Ažurira softver uređaja za reprodukciju putem dostupne mreže. Provjerite je li mreža spojena na internet. Pojednostosti potražite u odjeljku „Korak 2: priprema za mrežnu vezu” (stranica 16).

■ [Update via USB Memory] (Ažuriranje putem USB memorije)

Ažurira softver uređaja za reprodukciju putem USB memorije. Provjerite je li mapa ažuriranja softvera pravilno ažurirana kao „UPDATE” i nalaze li se sve datoteke ažuriranja u toj mapi. Uređaj za reprodukciju može prepoznati do 500 datoteka/mapa u jednom sloju, uključujući datoteke/mape ažuriranja.



- Preporučujemo da provedete ažuriranje softvera otprilike svaka 2 mjeseca.
- Informacije o funkcijama ažuriranja potražite na sljedećem web-mjestu: <http://support.sony-europe.com/>

[Screen Settings] (Postavke zaslona)

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

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

[Off] (Isključeno): odaberite ovu opciju za prikaz svih sadržaja u 2D tehnologiji.

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

Postavlja veličinu zaslona 3D-kompatibilnog TV-a.

■ [TV Type] (Vrsta TV-a)

[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] (Preko cijelog zaslona): 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): mijenja 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 kinoformat)

[Auto] (Automatski): u normalnim okolnostima odaberite ovo. Uređaj za reprodukciju 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 Resolution]**
(Izlazna rezolucija videozapisa)

U normalnim okolnostima odaberite [Auto] (Automatski). Odaberite [Original Resolution] (Izvorna rezolucija) da biste postigli izlaznu rezoluciju sadržaja snimljenog na disku. Ako je rezolucija niža od standardne rezolucije, povećava se na razinu standardne rezolucije.

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

[Auto] (Automatski): emitira videosignale pri 1920 × 1080p/24 Hz samo kod povezivanja s televizorom koji podržava 1080/24p-pomoću HDMI OUT priključka. [On] (Uključeno): uključuje funkciju. [Off] (Isključeno): odaberite ovu postavku ako televizor nije kompatibilan s videosignalima rezolucije 1080/24p.

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

[Auto] (Automatski): emitira videosignale pri 1920 × 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 rezolucije 1080/24p.

■ **[4K Output] (4K izlaz)**

[Auto1] (Automatski1): emitira 2K (1920 × 1080) video signale tijekom reprodukcije videozapisa i 4K video signale tijekom reprodukcije fotografija kada je uređaj povezan s opremom tvrtke Sony kompatibilnom s formatom 4K. Emitira 4K video signale tijekom reprodukcije 24p videosadržaja u BD/DVD ROM-ovima ili reprodukciji fotografija kada je uređaj povezan s opremom kompatibilnom s formatom 4K koja nije proizvod tvrtke Sony. Ova postavka ne funkcionira za reprodukciju 3D video slika.

[Auto2] (Automatski2): automatski emitira 4K/24p video signale kada priključite opremu kompatibilnu s formatom 4K/24p i provedete odgovarajuće postavke u odjeljku [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p izlaz) ili [DVD-ROM 24p Output] (DVD-ROM 24p izlaz) te također emitira 4K/24p fotografije kada reproducirate 2D fotografske datoteke. [Off] (Isključeno): isključuje funkciju.



Ako uređaj ne prepozna opremu tvrtke Sony kad je odabrana postavka [Auto1] (Automatski1), ta postavka imaće jednak učinak kao postavka [Auto2] (Automatski2).

■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Auto] (Automatski): automatski prepoznaje vrstu priključenog televizora i prebacuje se na odgovarajuću postavku boje.

[YCbCr (4:2:2)]: emitira videosignale formata YCbCr 4:2:2.

[YCbCr (4:4:4)]: emitira videosignale formata YCbCr 4:4:4.

[RGB]: emitira RGB videosignale.

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

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

[16bit]/[12bit]/[10bit]: emitira 16-bitne/12-bitne/10-bitne videosignale pri povezivanju s televizorom koji podržava duboku boju.

[Off] (Isključeno): odaberite ovu postavku ako je slika nestabilna ili su boje neprirodne.

■ [SBM] (SBM mapiranje)

[On] (Uključeno): uglađuje gradaciju izlaza video signala iz HDMI OUT priključka.

[Off] (Isključeno): Odaberite ovu opciju kada su izlazni video signali izobličeni ili neprirodne boje.

■ [IP Content NR Pro] (IP sadržaj NR Pro)

[Video3] (Videozapis3)/[Video2] (Videozapis2)/[Video1] (Videozapis1)/[Film1]/[Film2]/[Film3]: prilagođava kvalitetu slike internetskog sadržaja. [Off] (Isključeno): isključuje funkciju.

■ [Pause Mode] (Način pauze)

[Auto] (Automatski): u normalnim okolnostima odaberite ovo. Slike s dinamičnim kretanjem prikazuju se bez zamućenja.

[Frame] (Kadar): prikazuje statične slike u visokoj rezoluciji.



[Audio Settings] (Postavke zvuka)

■ [Digital Audio Output] (Digitalni audio izlaz)

[Auto] (Automatski): u normalnim okolnostima odaberite ovo. emitira audiosignale u skladu sa statusom priključenih uređaja.

[PCM]: emitira PCM signale iz priključka DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT.

■ [DSD Output Mode] (Način izlaza za DSD)

[On] (Uključeno): emitira DSD signale iz HDMI OUT priključka kada se reproducira datoteka sa Super Audio CD diska i formata DSD. Ako je odabrana mogućnost [On] (Uključeno), iz drugih se priključaka ne emitiraju signali.

[Off] (Isključeno): emitira PCM signale iz HDMI OUT priključka kada se reproducira datoteka sa Super Audio CD diska i formata DSD.

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

[On] (Uključeno): reproduciranje zvuka proizvedenog miješanjem interaktivnog i sekundarnog zvuka s primarnim zvukom.

[Off] (Isključeno): emitira samo primarni zvuk. Odaberite ovu mogućnost kako bi se audiosignali visoke rezolucije emitirali prema AV pojačalu (prijemniku).

■ [Digital Music Enhancer] (Poboljšavanje digitalne glazbe)

[On] (Uključeno): postavlja zvučni efekt kada se reproducira internetski ili USB sadržaj.

[Off] (Isključeno)/[Sound Bar Mode] (Način rada Sound Bar): isključuje funkciju.

■ [DTS Neo:6]

[Cinema] (Kino)/[Music] (Glazba): emitira simulirani višekanalni zvuk iz 2-kanalnih izvora putem HDMI OUT priključka, u skladu s mogućnostima priključenog uređaja u načinu DTS Neo:6 Cinema (kino) ili DTS Neo:6 Music (glazba).

[Off] (Isključeno): emitira zvuk uz izvorni broj kanala putem priključka HDMI OUT.

■ [Audio DRC]

[Auto] (Automatski): izvodi reprodukciju pri dinamičnom rasponu određenom na disku (samo BD-ROM). Ostali diskovi reproduciraju se na razini [On] (Uključeno).

[On] (Uključeno): izvodi reprodukciju uz standardnu razinu kompresije.

[Off] (Isključeno): ne dolazi do kompresije. Zvuk koji nastaje je dinamičniji.

■ [Downmix] (Prilagodba broja kanala)

[Surround]: emitira audiosignale s efektom surround zvuka. Odaberite ovu mogućnost u slučaju priključivanja audiouređaja koji podržava Dolby Surround (Pro Logic) ili DTS Neo:6.

[Stereo]: emitira audiosignale bez efekta surround zvuka. Odaberite ovu mogućnost u slučaju priključivanja audiouređaja koji ne podržava Dolby Surround (Pro Logic) ili DTS Neo:6.

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

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

Odabire zadani jezik izbornika za BD-ROM ili DVD VIDEO diskove. Odaberite [Select Language Code] (Odabir šifre jezika) i unesite šifru svog jezika, prema popisu „Popis jezičnih kodova” (stranica 45).

■ [Audio Language] (Jezik zvuka)

Odabire zadani jezik zapisa za BD-ROM ili DVD VIDEO diskove.

Odaberete li [Original] (Izvorno), odabire se jezik kojem je dodijeljen prioritet na disku.

Odaberite [Select Language Code] (Odabir šifre jezika) i unesite šifru svog jezika, prema popisu „Popis jezičnih kodova” (stranica 45).

■ [Subtitle Language] (Jezik titlova)

Odabire zadani jezik titlova za BD-ROM ili DVD VIDEO diskove.

Odaberite [Select Language Code] (Odabir šifre jezika) i unesite šifru svog jezika, prema popisu „Popis jezičnih kodova” (stranica 45).

■ [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] (Ne dopusti): ne dopušta internetsku vezu.

[Parental Control Settings] (Postavke roditeljskog nadzora)

■ [Password] (Lozinka)

Postavlja ili mijenja lozinku za funkciju roditeljskog nadzora. Lozinka omogućuje postavljanje ograničenja reprodukcije BD-ROM diska, DVD VIDEO diska i internetskog videozapisa. Ako je potrebno, možete postaviti različite razine ograničenja za BD-ROM, DVD VIDEO diskove i internetske videozapise.

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

Reprodukcija nekih BD-ROM, DVD VIDEO diskova te internetskih videozapisa može biti ograničena s obzirom na geografsko područje. Scene mogu biti blokirane ili zamijenjene drugim scenama. Slijedite upute na zaslonu i unesite četveroznamenkastu lozinku.

■ [BD Parental Control] (Roditeljski nadzor za BD)/[DVD Parental Control] (Roditeljski nadzor za DVD)/[Internet Video Parental Control] (Roditeljski nadzor internetskih videozapisa)

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

■ **[Internet Video Unrated] (Internetski videozapis bez dobno ograničenja)**

[Allow] (Dopusti): omogućuje reprodukciju internetskih videozapisa bez dobno ograničenja.
[Block] (Blokiraj): blokira reprodukciju internetskih videozapisa bez dobno ograničenja.

 **[Music Settings]**
(Glazbene postavke)

■ **[Super Audio CD Playback Layer] (Reprodukcija sloja Super Audio CD diska)**

[Super Audio CD] (Super Audio CD disk): reproducira sloj Super Audio CD diska.

[CD]: reproducira CD sloj.

■ **[Super Audio CD Playback Channel] (Kanali reprodukcije Super Audio CD diska)**

[DSD 2ch] (DSD 2-kanalno): reproducira 2-kanalno područje.

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

 **[System Settings]**
(Postavke sustava)

■ **[OSD Language] (Jezik OSD-a)**

Služi za odabir jezika za zaslonske prikaze na uređaju za reprodukciju.

■ **[Dimmer] (Prigušivanje)**

[Bright] (Svijetlo): snažno osvjetljenje.
[Dark] (Tamno): slabo osvjetljenje.
[Off] (Isključeno): isključuje osvjetljenje tijekom reprodukcije. Niska razina osvjetljenja uvijek, osim tijekom reprodukcije.

■ **[HDMI Settings] (HDMI postavke)**

Povezivanjem Sony komponenti koje su kompatibilne s HDMI funkcijama putem HDMI kabela velike brzine, rukovanje je pojednostavnjeno.

[Control for HDMI] (Kontrola za HDMI)

[On] (Uključeno): dostupne su sljedeće značajke BRAVIA Sync:

– reprodukcija jednim dodirima
– isključivanje sustava

– praćenje jezika

[Off] (Isključeno): isključuje funkciju.



Pojedinosti potražite u priručniku s uputama koji ste dobili s televizorom ili komponentama.

[Linked to TV-off] (Povezivanje s isključivanjem televizora)

[On] (Uključeno): automatski isključuje uređaj za reprodukciju i komponente kompatibilne sa značajkom HDMI kada priključeni televizor uđe u stanje pripravnosti (BRAVIA Sync).

[Off] (Isključeno): isključuje funkciju.

■ **[Quick Start Mode]**

(Način rada za brzo pokretanje)

[On] (Uključeno): skraćuje vrijeme pokretanja prilikom uključivanja uređaja za reprodukciju.

[Off] (Isključeno): smanjuje potrošnju energije u stanju pripravnosti.

■ [Auto Standby]

(Automatsko stanje mirovanja)

[On] (Uključeno): automatski vraća uređaj u stanje pripravnosti ako se dulje uređaj od 20 minuta ne pritisne nijedan gumb.
[Off] (Isključeno): isključuje funkciju.

■ [Auto Display] (Automatski prikaz)

[On] (Uključeno): automatski prikazuje informacije na zaslonu tijekom promjene prikazivanja naslova, načina slika, zvučnih signala itd.
[Off] (Isključeno): prikazuje informacije samo kada pritisnete DISPLAY.

■ [Screen Saver] (Čuvár zaslona)

[On] (Uključeno): uključuje funkciju čuvara zaslona. Slika čuvara zaslona prikazuje se ako se uređaj za reprodukciju ne koristi dulje od 10 minuta kada se na njemu prikazuje zasloni prikaz.
[Off] (Isključeno): isključuje funkciju.

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

[On] (Uključeno): postavlja uređaj za reprodukciju tako da prikazuje informacije o novijoj verziji softvera (stranica 27).
[Off] (Isključeno): isključuje funkciju.

■ [Gracenote Settings] (Gracenote postavke)

[Auto] (Automatski): automatski preuzima informacije o disku kada se reprodukcija diska zaustavi. Radi preuzimanja uspostavite vezu s mrežom.
[Manual] (Ručno): preuzima informacije o disku kada je odabrana mogućnost [Video Search] (Pretraživanje videozapisa) ili [Music Search] (Pretraživanje glazbe).

■ [Device Name] (Naziv uređaja)

Prikazuje naziv uređaja za reprodukciju. Naziv uređaja za reprodukciju ne možete promijeniti.

■ [System Information]

(Informacije o sustavu)

Prikazuje informacije o verziji softvera uređaja za reprodukciju i njegovu MAC adresu.

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

Prikazuje informacije o softverskoj licenci.

[Network Settings] (Mrežne postavke)

■ [Internet Settings] (Lozinka)

Najprije povežite uređaj za reprodukciju s mrežom. Pojediniosti potražite u odjeljku „Korak 2: priprema za mrežnu vezu” (stranica 16).
[Wired Setup] (Ožičeno postavljanje): odaberite tu mogućnost kada se povežete sa širokopojasnim usmjerivačem putem LAN kabela.
[Wireless Setup(built-in)] (Bežična postavka (ugrađeno)): odaberite ovu mogućnost kada za uspostavu bežične mrežne veze koristite bežičnu LAN mrežu ugrađenu u uređaj za reprodukciju.



Dodatne informacije potražite na sljedećem web-mjestu te pogledajte najčešća pitanja: <http://support.sony-europe.com/>

■ [Network Connection Status] (Status mrežne veze)

Prikazuje trenutno stanje mreže.

■ [Network Connection Diagnostics] (Dijagnostika mrežne veze)

Provjerava ispravnost mrežne veze pokretanjem mrežne dijagnostike.

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

Određuje hoće li se prikazivati povezani poslužitelj ili ne.

■ [Auto Renderer Access Permission] (Dopuštenje za automatski pristup prikazivaču)

[On] (Uključeno): omogućuje automatski pristup novootkrivenom proizvodu kompatibilnom s DLNA kontrolerom.

[Off] (Isključeno): isključuje funkciju.

■ [Renderer Access Control] (Kontrola pristupa prikazivaču)

Prikazuje popis proizvoda kompatibilnih s DLNA kontrolerom i određuje hoće li biti omogućen pristup svakom od tih proizvoda putem ovog uređaja za reprodukciju.

■ [Registered Remote Devices] (Registrirani udaljeni uređaji)

Prikazuje popis registriranih udaljenih uređaja.

■ [Remote Start] (Izbriši osobne podatke)

[On] (Uključeno): uključuje ili isključuje uređaj za reprodukciju pomoću udaljenog uređaja pri povezivanju s mrežom.

[Off] (Isključeno): isključuje funkcije.



Postavlja [Remote Start] (Pokretanje na daljinu) na [On] (Uključeno) i isključuje uređaj za reprodukciju za uključivanje stanja pripravnosti mreže (stranica 40).

[Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke)

Odaberite [Easy Network Settings] (Jednostavne mrežne postavke) da navedete mrežne postavke. Slijedite upute na zaslonu.

[Resetting] (Ponovno postavljanje)

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

Vraća postavke uređaja za reprodukciju na tvornički zadane vrijednost tako da odaberete skupinu postavki. Sve postavke unutar skupine bit će vraćene na početne.

■ [Initialise Personal Information] (Izbriši osobne podatke)

Briše osobne podatke pohranjene u uređaju za reprodukciju.



Ako bacate u smeće, prenosite ili preprodajete uređaj, izbrišite sve osobne podatke iz sigurnosnih razloga. Poduzmite odgovarajuće mjere kao što je odjava nakon upotrebe mrežne usluge.

Dodatne informacije

Otklanjanje poteškoća

U slučaju bilo kakvih poteškoća tijekom upotrebe uređaja za reprodukciju upotrijebite ovaj vodič za rješavanje poteškoća kao pomoć u otklanjanju problema prije nego se obratite servisu. Ako su problemi i dalje prisutni, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Slika

Nema slike ili se slika ne prikazuje pravilno.

- ➔ Provjerite jesu li svi kabeli dobro priključeni (stranica 14).
- ➔ Kontrolu za odabir ulaznog signala na televizoru postavite tako da se na zaslonu prikazuje signal s uređaja za reprodukciju.
- ➔ Ponovno postavite opciju [Output Video Resolution] (Izlazna rezolucija videozapisa) na najnižu rezoluciju pritiskom na ■ (zaustavljanje), HOME, a zatim pritisnite gumb POP UP/MENU na daljinskom upravljaču.
- ➔ Pokušajte učiniti sljedeće: ①Isključite i ponovno uključite uređaj za reprodukciju. ②Isključite i ponovno uključite priključenu opremu. ③Isključite pa ponovno priključite HDMI kabel.
- ➔ Priključak HDMI OUT povezan je s DVI uređajem koji ne podržava tehnologiju zaštite sadržaja.
- ➔ Provjerite postavke [Output Video Resolution] (Rezolucija emitiranog videozapisa) u kategoriji [Screen Settings] (Postavke zaslona) (stranica 28).

- ➔ U slučaju BD-ROM diskova provjerite postavku [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p izlaz) u kategoriji [Screen Settings] (Postavke zaslona) (stranica 28).
- ➔ U slučaju DVD-ROM-ova, provjerite postavku [DVD-ROM 24p Output] (DVD-ROM 24p izlaz) u kategoriji [Screen Settings] (Postavke zaslona) (stranica 28).

Zaslon prikaza na zaslonu automatski se mijenja u slučaju uspostave veze putem priključka HDMI OUT.

- ➔ Ako je značajka [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) u kategoriji [HDMI Settings] (HDMI postavke) postavljena na [On] (Uključeno) (stranica 32), jezik prikaza na zaslonu automatski se mijenja u skladu s postavkom jezika na priključenom televizoru (ako promijenite tu postavku na televizoru itd.).

Zvuk

Nema zvuka ili se zvuk ne emitira pravilno.

- ➔ Provjerite jesu li svi kabeli dobro priključeni (stranica 14).
- ➔ Kontrolu za odabir ulaznog signala na AV pojačalu (prijemniku) postavite tako da se audiosignali uređaja za reprodukciju emitiraju s AV pojačala (prijemnika).
- ➔ Ako se audiosignal ne emitira putem priključka DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT (stranica 29), provjerite postavke zvuka.
- ➔ U slučaju HDMI veza pokušajte učiniti sljedeće: ①Isključite i ponovno uključite uređaj za reprodukciju. ②Isključite i ponovno uključite priključenu opremu. ③Isključite pa ponovno priključite HDMI kabel.

- ➔ Ako je u slučaju HDMI veze uređaj za reprodukciju povezan s televizorom putem AV pojačala (prijemnika), pokušajte HDMI kabel priključiti izravno u televizor. Pročitajte i priručnik s uputama isporučen uz AV prijemnik (pojačalo).
- ➔ HDMI OUT priključak povezan je s DVI uređajem (DVI priključci ne prihvaćaju audiosignale).
- ➔ Uređaj priključen putem priključka HDMI OUT ne podržava audioformat uređaja za reprodukciju. Provjerite postavke zvuka (stranica 29).

HD zvuk (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio i DTS-HD Master Audio) ne emitira se putem bitstream prijenosa.

- ➔ Postavite [BD Audio MIX Setting] (Postavka BD kombinacije zvuka) u kategoriji [Audio Settings] (Postavke zvuka) na [Off] (Isključeno) (stranica 30).
- ➔ Provjerite je li priključeno AV pojačalo (prijemnik) kompatibilno sa svakim formatom HD audiosignala.

Ne emitira se interaktivni zvuk.

- ➔ Postavite [BD Audio MIX Setting] (Postavka BD kombinacije zvuka) u kategoriji [Audio Settings] (Postavke zvuka) na [On] (Uključeno) (stranica 30).

Poruka 3 [Audio outputs temporarily muted. Do not adjust the playback volume. The content being played is protected by Cinavia and is not authorized for playback on this device. For more information, see <http://www.cinavia.com>. Message Code 3.] (Audio izlazi su privremeno isključeni. Ne prilagođavajte jačinu zvuka

reprodukcije. Sadržaj koji se reproducira je pod zaštitom Cinavia i njegova reprodukcija nije dopuštena na ovom uređaju.

Više informacija potražite na stranici <http://www.cinavia.com>.) prikazuje se na zaslonu tijekom reprodukcije diska.

- ➔ Zvučni zapis videozapisa koji reproducirate sadrži Cinavia kod koji pokazuje da se radi o nelegalnom primjerku profesionalno proizvedenog sadržaja (stranica 5).

Disk

Disk se ne reproducira.

- ➔ Disk je prljav ili iskrivljen.
- ➔ Disk je okrenut na pogrešnu stranu. Disk umetnite tako da strana za reproduciranje bude okrenuta prema dolje.
- ➔ Sadržaj na disku je u formatu koji se ne može reproducirati na ovom uređaju za reprodukciju (stranica 41).
- ➔ Uređaj za reprodukciju ne može reproducirati snimljeni disk koji nije pravilno finaliziran.
- ➔ Regionalni kôd na BD ili DVD disku ne odgovara uređaju za reprodukciju.

USB uređaj

Uređaj za reprodukciju ne može otkriti USB uređaj priključen na uređaj za reprodukciju.

- ➔ Provjerite je li USB uređaj čvrsto priključen u USB priključak.
- ➔ Provjerite jesu li USB uređaj ili kabel oštećeni.
- ➔ Provjerite je li USB uređaj uključen.
- ➔ Ako je USB uređaj povezan putem USB koncentratora, USB uređaj priključite izravno u uređaj za reprodukciju.

Sony Entertainment Network

Slika ili zvuk slabe su kvalitete ili je na nekim programima primjetan gubitak pojedinosti, osobito tijekom ubrzanog kretanja ili tamnih scena.

➔ Kvaliteta slike i zvuka može se povećati promjenom brzine veze. Preporučena brzina veze je najmanje 2,5 Mb/s za videosadržaje standardne rezolucije (10 Mbps za videosadržaje visoke rezolucije).

Slika je mala.

➔ Pritisnite ↑ za povećanje prikaza.

Mrežna veza

Uređaj za reprodukciju ne može se povezati s mrežom.

➔ Provjerite mrežnu vezu (stranica 16) i mrežne postavke (stranica 33).

Ne možete povezati računalo s internetom nakon što se provede [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.

Ne možete povezati uređaj za reprodukciju s bežičnim LAN usmjerivačem.

➔ Provjerite je li bežični LAN usmjerivač uključen.

➔ Ovisno o okruženju upotrebe, uključujući materijal od kojeg je izrađen zid, uvjete prijema radiovalova ili prepreke između uređaja za reprodukciju i bežičnog LAN usmjerivača, udaljenost za komunikaciju možda će biti manja. Postavite uređaj za reprodukciju i bežični LAN usmjerivač bliže jedan drugom.

➔ Uređaji koji koriste frekvencijski pojas od 2,4 GHz, poput mikrovalne pećnice te Bluetooth ili digitalnih bežičnih uređaja, mogu prekidati komunikaciju. Uređaj za reprodukciju premjestite dalje od takvih uređaja ili isključite uređaje.

Željeni bežični usmjerivač ne prikazuje se na popisu bežičnih mreža.

➔ Pritisnite RETURN za povratak na prethodni zaslon i ponovno pokušajte postaviti bežično povezivanje. Ako željeni bežični usmjerivač i dalje nije otkriven, odaberite opciju [New connection registration] (Registracija nove veze) kako biste proveli [Manual registration] (Ručna registracija).

Prilikom uključivanja uređaja za reprodukciju na zaslonu se prikazuje poruka [A new software version is available. Please go to the "Setup" section of the menu and select "Software Update" to perform the update.] (Dostupna je nova verzija softvera. Idite na odjeljak "Setup" (Postavljanje) u izborniku i odaberite "Network update" (Mrežno ažuriranje) da biste proveli ažuriranje).

➔ U poglavlju [Software Update] (Ažuriranje softvera) (stranica 27) potražite informacije o ažuriranju uređaja za reprodukciju na noviju verziju softvera.

Control for HDMI (Kontrola za HDMI) (BRAVIA Sync)

Funkcija [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) ne radi (BRAVIA Sync).

- ➔ Provjerite je li [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) u kategoriji [HDMI Settings] (HDMI postavke) postavljena na [On] (Uključeno) (stranica 32).
- ➔ Ako promijenite HDMI vezu, isključite uređaj za reprodukciju i ponovno ga uključite.
- ➔ Ako je došlo do nestanka struje, postavite funkciju [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) u kategoriji [HDMI Settings] (HDMI postavke) na [Off] (Isključeno), zatim postavite [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) u kategoriji [HDMI Settings] (HDMI postavke) na [On] (Uključeno) (stranica 32).
- ➔ Provjerite sljedeće i pogledajte priručnik s uputama isporučen uz komponentu:
 - Je li povezana komponenta kompatibilna s funkcijom [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI).
 - Jesu li postavke povezane komponente za funkciju [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) ispravne.
- ➔ Ako ste uređaj za reprodukciju povezali s televizorom putem AV pojačala (prijemnika),
 - a AV pojačalo (prijemnik) nije kompatibilno s funkcijom [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI), možda nećete moći upravljati televizorom pomoću uređaja za reprodukciju.
 - Ako promijenite HDMI vezu, isključite i ponovno priključite kabel za napajanje, a ako je došlo do nestanka struje, pokušajte učiniti

sljedeće: ① Kontrolu za odabir ulaznog signala na AV pojačalu (prijemniku) postavite tako da se na zaslonu televizora prikazuje slika s uređaja za reprodukciju. ② Postavite funkciju [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) u kategoriji [HDMI Settings] (HDMI postavke) na [Off] (Isključeno), zatim postavite funkciju [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) u kategoriji [HDMI Settings] (HDMI postavke) na [On] (Uključeno) (stranica 32). Pročitajte priručnik s uputama isporučen uz AV prijemnik (pojačalo).

Funkcija System Power-Off (Isključivanje sustava) ne radi (BRAVIA Sync).

- ➔ Provjerite jesu li funkcije [Control for HDMI] (Kontrola za HDMI) i [Linked to TV-off] (Povezivanje s isključivanjem televizora) pod [HDMI Settings] (HDMI postavke) postavljene na [On] (Uključeno) (stranica 32).

Ostalo

Reprodukcija ne započinje od početka sadržaja.

- ➔ Pritisnite OPTIONS i zatim odaberite [Play from start] (Reproduciraj od početka).


Reprodukcija ne započinje od mjesta 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 uređaj za reprodukciju.


Poruka 1 [Playback stopped. The content being played is protected by Cinavia and is not authorized for playback on this device. For more information, see <http://www.cinavia.com>. Message Code 1.] (Reprodukcija je zaustavljena. Reproducirani sadržaj zaštićen je tehnologijom Cinavia i njegova reprodukcija na ovom uređaju nije dopuštena. Više informacija potražite na <http://www.cinavia.com>. Poruka 1.) prikazuje se tijekom reprodukcije diska.



➔ Zvučni zapis videozapisa koji reproducirate sadrži Cinavia kod koji pokazuje da se radi o sadržaju namijenjenom prezentaciji samo uz upotrebu profesionalne opreme i njegova reprodukcija korisnicima nije dopuštena (stranica 5).

Ladica za disk se ne otvara, a na zaslonu na prednjoj ploči prikazuje se "LOCK" ili "D ON".

➔ Ako se prikazuje "LOCK", uređaj za reprodukciju je zaključan. Kako biste poništili zaključavanje gumba, držite pritisnutim gumb  (zaustavljanje), HOME i zatim TOP MENU na daljinskom upravljaču dok se na zaslonu na prednjoj ploči ne prikaže "UNLCK" (stranica 10).

➔ Ako se prikaže "D ON", obratite se prodavaču proizvoda tvrtke Sony ili lokalnom ovlaštenom servisu proizvoda tvrtke Sony.

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

➔ Pokušajte učiniti sljedeće: ①Isključite uređaj za reprodukciju i iskopčajte kabel za napajanje. ②Ponovno ukopčajte kabel za napajanje dok pritišćete tipku  na uređaju za reprodukciju. ③Nastavite pritiskati tipku  na uređaju za reprodukciju dok se ladica ne otvori. ④Uklonite disk.

Na zaslonu na prednjoj ploči prikazuje se "Exxxx" ili "TEMP".

➔ Ako se prikazuje "Exxxx", obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony ili lokalnom ovlaštenom servisu proizvoda tvrtke Sony te navedite kod pogreške.

➔ Ako se prikaže "TEMP", postavite uređaj za reprodukciju na dovoljno prozračno mjesto kako u unutrašnjosti uređaja za reprodukciju ne bi došlo do nakupljanja topline. Oznaka "TEMP" nakratko će se prikazati.

Uređaj za reprodukciju ne reagira na pritiskanje bilo kojeg gumba.

➔ Unutar uređaja za reprodukciju nakupila se vlaga (stranica 3).

Specifikacije

Sustav

Laser: poluvodički laser

Ulazi i izlazi

(Naziv priključka:

vrsta priključka/izlazna razina/
impedancija prilikom učitavanja)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

cinčni priključak/0,5 Vp-p/75 oma

HDMI OUT:

HDMI standardna 19-pinska
priključnica

LAN (100):

100BASE-TX terminal

USB:

USB priključak vrste A
(za priključivanje USB memorije,
čitača memorijskih kartica, digitalnog
fotoaparata i digitalne videokamere)

Bežična mreža

Standard bežične LAN mreže:

IEEE 802.11 b/g/n

Frekvencijski pojas:

pojas od 2,4 GHz: kanali 1 – 13

Modulacija:

DSSS i OFDM

Općenito

Preduvjeti napajanja:

220 V - 240 V AC, 50/60 Hz

Potrošnja energije:

16 W

Mreža u pripravnosti:

5,8 W (svi ožičeni/bežični mrežni
ulazi su uključeni)

Dimenzije (pribl.):

430 mm × 210 mm × 49 mm
(širina/dubina/visina) uklj.
ispupčene dijelove

Težina (pribl.):

2,3 kg

Radna temperatura:

5 °C do 35 °C

Raspon vlage:

25% do 80%

Isporučena dodatna oprema

Daljinski upravljač (1)
R03 (veličina AAA) baterije (2)

Dizajn i specifikacije podložni su
promjeni bez prethodne obavijesti.

Diskovi koji se mogu reproducirati

Blu-ray Disc ^{*1}	BD-ROM BD-R ^{*2} /BD-RE ^{*2}
DVD ^{*3}	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD ^{*3}	CD-DA (glazbeni CD) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

*1 Budući da su specifikacije Blu-ray diskova nove i mijenjaju se, neki diskovi možda se neće moći reproducirati ovisno o vrsti diska i verziji.

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 diskovi 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 priručniku s uputama priloženom 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

Napomena o diskovima

Proizvod je dizajniran za reprodukciju 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), što znači da se takvi diskovi ne mogu reproducirati na ovom proizvodu.


Napomena u vezi reprodukcije BD/DVD diskova

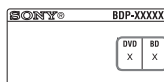
Proizvođači softvera možda su namjerno postavili neke operacije vezane uz reprodukciju BD/DVD diskova. Budući da ovaj uređaj za reprodukciju reproducira BD/DVD diskove u skladu sa sadržajem diska koji su oblikovali proizvođači softvera, neke značajke reprodukcije neće biti dostupne.

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)

Uređaj za reprodukciju ima regionalni kôd otisnut na stražnjoj strani uređaja, a reproducira samo BD-ROM/DVD VIDEO diskove označene identičnim regionalnim kodovima ili simbolom .



Regionalni kôd

Vrste datoteka koje se mogu reproducirati

Video

Kodek	Oblik	Nastavak	Sa zvukom
MPEG-1 Video ^{*1}	PS	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
MPEG-2 Video ^{*2}	PS ^{*3}	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
	TS ^{*4}	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	MKV ^{*1}	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
Xvid	AVI	.avi	Dolby Digital, LPCM, WMA9, MP3
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
MPEG4/AVC ^{*5}	MKV ^{*1}	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	MP4 ^{*1}	.mp4, .m4v	AAC
	TS ^{*1}	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	Quick Time ^{*6}	.mov	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	FLV ^{*6}	.flv, .f4v	LPCM, AAC, MP3
	3gpp/ 3gpp2 ^{*6}	.3gp, .3g2, .3gpp, .3gp2	AAC
VC1 ^{*1}	TS	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
WMV9 ^{*1}	ASF	.wmv, .asf	WMA9
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
Motion JPEG ^{*6}	Quick Time	.mov	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	AVI	.avi	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3

Format

AVCHD (Ver.2.0)^{*1*7*8}

Music

Kodek	Nastavak
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III) ^{*9}	.mp3
AAC/HE-AAC ^{*1*9}	.m4a, .aac ^{*6}
WMA9 Standard ^{*1}	.wma
LPCM ^{*9}	.wav
FLAC ^{*6}	.flac, .fla
Dolby Digital ^{*6*9}	.ac3
DSF ^{*6}	.dsf
DSDIFF ^{*6*11}	.dff
AIFF ^{*6}	.aiff, .aif
ALAC ^{*6}	.m4a

Photo

Format	Nastavak
JPEG	.jpeg, .jpg, .jpe
PNG	.png ^{*10}
GIF	.gif ^{*10}
MPO	.mpo ^{*6*12}

^{*1} Uređaj za reprodukciju možda neće reproducirati datoteke ovog formata smještene na DLNA poslužitelju.

^{*2} Uređaj za reprodukciju može reproducirati samo videosadržaje standardne rezolucije smještene na DLNA poslužitelju.

^{*3} Uređaj za reprodukciju ne reproducira datoteke u DTS formatu smještene na DLNA poslužitelju.

^{*4} Uređaj za reprodukciju može reproducirati samo datoteke Dolby Digital formata smještene na DLNA poslužitelju.

^{*5} Uređaj za reprodukciju može podržati AVC do razine 4.1.

^{*6} Uređaj za reprodukciju ne reproducira ovaj format datoteka smještenih na DLNA poslužitelju.

^{*7} Uređaj za reprodukciju može podržati brzinu prijenosa 60 fps.

^{*8} Uređaj za reprodukciju reproducira datoteke formata AVCHD snimljene digitalnom videokamerom itd. Disk formata AVCHD neće se reproducirati ako nije pravilno finaliziran.

^{*9} Uređaj za reprodukciju može reproducirati datoteke „mka”. Tu datoteku nije moguće reproducirati na DLNA poslužitelju.

^{*10} Uređaj za reprodukciju ne reproducira animirane PNG ni animirane PNG datoteke.

^{*11} Uređaj za reprodukciju ne reproducira datoteke šifrirane značajkom DST.

^{*12} Za MPO datoteke koje nisu u 3D formatu prikazuje se ključna ili prva slika.



- Neke datoteke neće se reproducirati ovisno o formatu datoteke, šifriranju datoteke, stanju snimke ili stanju DLNA poslužitelja.
- Neke datoteke uređene na osobnom računalu neće se reproducirati.
- Neke datoteke neće biti moguće premotavati unaprijed ili unatrag.
- Uređaj za reprodukciju ne reproducira kodirane datoteke, poput formata DRM i Lossless.
- Uređaj za reprodukciju može prepoznati sljedeće datoteke ili mape BD-ova,
- DVD-ova, CD-ova i USB uređaja:
 - do mapa u 9. sloju, uključujući korijensku mapu.
 - do 500 datoteka/mapa u jednom sloju.
- Uređaj za reprodukciju može prepoznati sljedeće datoteke ili mape pohranjene na DLNA poslužitelju:
 - do mapa u 19. sloju.
 - do 999 datoteka/mapa u jednom sloju.
- Uređaj za reprodukciju može podržati brzinu prijenosa:
 - do 60 fps samo za format AVCHD (MPEG4/AVC).
 - do 30 fps za druge videokodeke.
- Uređaj za reprodukciju može podržati brzinu prijenosa u bitovima od 40 Mbps.
- Neki USB uređaji ne funkcioniraju s ovim uređajem za reprodukciju.
- Uređaj za reprodukciju može prepoznati uređaje MSC (klasa masovne pohrane) kao što je flash memorija ili HDD, uređaje SICD (engl. Still Image Capture Devices) i tipkovnicu 101.

- Da biste izbjegli oštećenje podataka na USB memorijama ili uređajima, isključite uređaj za reprodukciju pri priključivanju ili isključivanju USB memorije ili uređaja.
- Uređaj za reprodukciju možda će videozapise velike brzine prijenosa s podatkovnog CD diska reproducirati uz poteškoće. Preporučuje se da se takve datoteke reproduciraju pomoću podatkovnog DVD ili BD diska.

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 zaštitila bežična komunikacija, uređaj za reprodukciju 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 naslijeđena sigurnosna tehnologija koja omogućava povezivanje starijih uređaja koji ne podržavaju TKIP/AES.



◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP je sigurnosna tehnologija razvijena radi ispravljanja manjkavosti tehnologije WEP. TKIP jamči višu 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 višu razinu sigurnosti nego tehnologija WEP i TKIP.

Napomene o diskovima

- Da bi disk ostao čist, pridržavajte ga za rub. Ne dodirujte površinu.  Prašina, otisci prstiju ili ogrebotine na disku mogu uzrokovati njegov nepravilan rad.
- 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.
- Disk čistite krpom za čišćenje. Disk brišite od središta prema rubu. 
- Nemojte koristiti otapala kao što su benzin i razrjeđivač, sredstva za čišćenje diskova/leća dostupna na tržištu ili antistatičke raspršivače namijenjene za gramofonske ploče.
- Ako ste ispisali oznaku diska, prije reprodukcije pričekajte da se oznaka osuši.

- Nemojte koristiti sljedeće diskove.
 - Disk za čišćenje leće.
 - Disk koji nije uobičajenog oblika (na primjer, karta ili srce).
 - Disk s oznakom ili naljepnicom.
 - Disk za koji je pričvršćena celofanska traka ili naljepnica.
- Nemojte obnavljati stranu diska za reprodukciju da biste uklonili površinske ogrebotine.

Šifre televizora kojima je moguće upravljati

Držite tipku -TV-  pritisnutom 2 sekunde i unesite šifru proizvođača televizora pomoću gumba na daljinskom upravljaču.

Ako je navedeno više gumba na daljinskom upravljaču, pokušajte ih unositi jednu po jednu dok ne pronađete valjanu šifru za svoj televizor.

Proizvođač	Gumb na daljinskom upravljaču
Sony (zadano)	Gumb u boji (crveni)
Philips	Gumb u boji (zeleni)/Gumb u boji (žuti)/RETURN
Panasonic	Gumb u boji (plavi)/Središnji gumb (ENTER)
Hitachi	TOP MENU
Sharp	↑
Toshiba	POP UP/MENU
Loewe	←
Samsung	→
LG/Goldstar	↓

Popis jezičnih kodova

Pojedinosti potražite u odjeljku [BD/DVD Viewing Settings] (Postavke gledanja BD-a/DVD-a) (stranica 30). Jezične kartice odgovaraju standardu ISO 639: 1988 (E/F).

Kôd	Jezik	Kôd	Jezik
1027	Afar	1028	Abkhazian
1032	Afrikaans	1039	Amharic
1044	Arabic	1045	Assamese
1051	Aymara	1052	Azerbaijani
1053	Bashkir	1057	Byelorussian
1059	Bulgarian	1060	Bihari
1061	Bislama	1066	Bengali
1067	Tibetan	1070	Breton
1079	Catalan	1093	Corsican
1097	Czech	1103	Welsh
1105	Danish	1109	German
1130	Bhutani; Dzongkha	1142	Greek
1144	English	1145	Esperanto
1149	Spanish	1150	Estonian
1151	Basque	1157	Persian
1165	Finnish	1166	Fiji
1171	Faroese	1174	French
1181	Frisian	1183	Irish
1186	Scots Gaelic	1194	Galician
1196	Guarani	1203	Gujarati
1209	Hausa	1217	Hindi
1226	Croatian	1229	Hungarian
1233	Armenian	1235	Interlingua
1239	Interlingue	1245	Inupiak
1248	Indonesian	1253	Icelandic
1254	Italian	1257	Hebrew
1261	Japanese	1269	Yiddish
1283	Javanese	1287	Georgian
1297	Kazakh	1298	Greenlandic; Kalaallisut
1299	Cambodian; Khmer	1300	Kannada
1301	Korean	1305	Kashmiri
1307	Kurdish	1311	Kirghiz
1313	Latin	1326	Lingala
1327	Laothian; Lao	1332	Lithuanian
1334	Latvian	1345	Malagasy
1347	Maori	1349	Macedonian
1350	Malayalam	1352	Mongolian

Kôd	Jezik		
1353	Moldavian	1356	Marathi
1357	Malay	1358	Malese; Maltese
1363	Burmese	1365	Nauru
1369	Nepali	1376	Dutch
1379	Norwegian	1393	Occitan
1403	Oromo	1408	Oriya
1417	Punjabi; Panjabi	1428	Polish
1435	Pashto; Pushto	1436	Portuguese
1463	Quechua	1481	Rhaeto- Romance
1482	Kirundi; Rundi	1483	Romanian
1489	Russian	1491	Kinyarwanda
1495	Sanskrit	1498	Sindhi
1501	Sangho; Sango	1502	Serbo-Croatian
1503	Singhalese; Sinhalese	1505	Slovak
1506	Slovenian	1507	Samoaan
1508	Shona	1509	Somali
1511	Albanian	1512	Serbian
1513	Siswati; Swati	1514	Sesotho; Sotho southern
1515	Sundanese	1516	Swedish
1517	Swahili	1521	Tamil
1525	Telugu	1527	Tajik
1528	Thai	1529	Tigrinya
1531	Turkmen	1532	Tagalog
1534	Setswana; Tswana	1535	Tonga; Tonga islands
1538	Turkish	1539	Tsonga
1540	Tatar	1543	Twi
1557	Ukrainian	1564	Urdu
1572	Uzbek	1581	Vietnamese
1587	Volapük	1613	Wolof
1632	Xhosa	1665	Yoruba
1684	Chinese	1697	Zulu
1703	Nije navedeno		

Roditeljski nadzor/regionalni kod

Pojedinosti potražite u odjeljku
[Parental Control Area Code]
(Regionalni kod roditeljskog nadzora)
(stranica 31).

Kôd	Regija		
2044	Argentina	2047	Australija
2046	Austrija	2057	Belgija
2070	Brazil	2090	Čile
2115	Danska	2424	Filipini
2165	Finska	2174	Francuska
2200	Grčka	2219	Hong Kong
2248	Indija	2238	Indonezija
2239	Irska	2254	Italija
2276	Japan	2092	Kina
2093	Kolumbija	2304	Koreja
2333	Luksemburg	2363	Malezija
2362	Meksiko	2376	Nizozemska
2109	Njemačka	2379	Norveška
2390	Novi Zeland	2427	Pakistan
2428	Poljska	2436	Portugal
2489	Rusija	2501	Singapur
2149	Španjolska	2499	Švedska
2086	Švicarska	2528	Tajland
2543	Tajvan	2184	Ujedinjeno Kraljevstvo
2586	Vijetnam		

Softver ovog uređaja za reprodukciju mogao bi se ažurirati u budućnosti. Informacije o dostupnim ažuriranjima i najnovije upute za rukovanje možete pronaći na sljedećem web-mjestu:

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

 Da biste pronašli korisne savjete i informacije o proizvodima i uslugama tvrtke Sony, posjetite: www.sony-europe.com/myproduct/



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

4-535-717-21(1) (HR)

© 2014 Sony Corporation



* 1 - 4 5 3 5 7 1 7 2 1 3 *