

Blu-ray Disc™ / DVD плер

Упатство за употреба

Ви благодариме што го купивте овој плер.
Пред да почнете да го користите плерот,
Ве молиме внимателно прочитајте го ова
упатство за употреба.

Почнување со употреба

Репродукција

Интернет

Дотерувања и
прилагодувања

Дополнителни
информации



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

За намалување на ризик од пожар или електричен шок, уредот не го изложувајте на прскање и не ставајте врз него предмети полни со течност, пр. вазни.

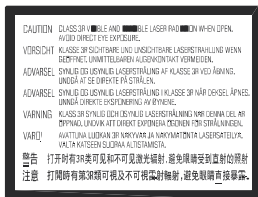
За да избегнете електричен шок, не го отварајте кабинетот. За сервис обратете се на квалификуван персонал.

Главниот кабел мора да се менува само во сервис.

Батерии или апарат со инсталирани батерии не треба да се изложуваат на прекумерна топлина како сонце, пожар.

ВНИМАНИЕ

Употребата на оптички инструменти со овој производ може да зголемаат опасност за очите. Бидејќи ласерскиот зрак кој се користи во овој Blu-ray Disc/DVD плеер е безопасен за очите, не се обидувајте да го расклопите кабинетот. За сервис обратете се само на квалификувани лица.



Оваа етикета се наоѓа на заштитното куќиште на ласерот внатре во куќиштето.



Овој апарат е класифициран како CLASS 1 LASER производ. CLASS 1 LASER PRODUCT MARKING е поставен на долниот дел од уредот.



Исфрлување на стара електрична и електронска опрема (Применливо во Европската унија и други земји со посебни собирни центри)

Овој симбол на апаратот Ви укажува дека апаратот не треба да го третираме како обичниот домашен отпад. Наместо тоа тој треба да се однесе во најблискиот собирен центар за рециклирање на електрична и електронска опрема. Со правилно отстранување на овој производ, Вие помагате да се спречат негативните последици за околината и човечкото здравје, што може да се предизвикаат со неправилно исфрлање на овој продукт. Рециклирањето на составните материјали помага во зачувувањето на природата. За подетални информации околу рециклирањето, контактирајте ја локалната канцеларија, сервисот за комунална хигиена или продавницата каде што сте го купиле производот.



**Отпад на батерии
(апликативно во
Европската Унија
државите со посебни
колективни системи за
рециклирање)**

Овој симбол на батериите и на нивното пакување укажува дека батериите не треба да се третираат како обичен отпад.

Со правилно исфрлање на батериите, ќе помогнете во спречувањето на појава на потенцијално негативни последици на животната средина и човечкото здравје кои во спротивно може да се загрози поради неправилното исфрлање на батериите. Со рециклирањето на овој материјал ќе помогнете во заштитата на природните ресурси.

За сигурност, перформанси или зачувување на податоците за кои е потребна перманентна конекција со вградената батерија, оваа батерија треба да се замени само од квалификуван персонал. За да се уверите дека батериите ќе бидат правилно третирани, предадете го овој производ кога ќе биде скоро потрошен на колективен центар за рециклирање на електрична и електронска опрема.

За сите други батерии, погледнете го поглавјето за тоа како да ги извадите батериите од производот. Предадете ги потрошените батерии на колективен центар за отпад на батерии.

За повеќе детали и информации за рециклирањето на батериите, контактирајте ги локалните комунални служби, локалниот центар за рециклирање или продавницата од каде сте го купиле апаратот.

Овој производ е произведен од Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Јапонија. Прашања поврзани со усогласеноста на производот врз основа на законодавството на Европската унија доставете ги до овластениот претставник, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Штутгарт, Германија. За било каков сервис или во врска со гаранцијата, обратете се на адресите наведени во гарантниот лист.

Мерки на претпазливост

- Овој уред работи на 220–240 V AC, 50/60 Hz. Проверете дали напонот на единицата е идентичен со вашето локално напјување.
- Поставете го системот на лесно достапно место за да може главниот кабел веднаш да се исклучи од штекер.

Забелешка за купувачите во Европа



Со ова, Sony Corporation изјавува дека оваа опрема е во согласност со основите побарувања и други релевантни одредби од Директивата 1999/5/EC. За детали, посетете ја следната URL адреса: [http:// www.compliance.sony.de/](http://www.compliance.sony.de/)

Мерки на претпазливост

Оваа опрема е тестирана и одговара со поставените ограничувања на EMC Directive со поврзување на кабел пократок од 3 метри.

За поставување

- Плеерот ставете го на место со соодветна вентилација за спречување од загревање.
- За намалување на ризик од пожар, отворите за вентилација не ги покривајте со весници, чаршафи, завеси и сл.
- Уредот не го изложувајте на отворен пламен (на пр. запалени свеќи).
- Не го ставајте плеерот во затворен простор, како што се библиотека или сл.
- Не го оставајте на отворено, во возило, брод или др. места.
- Ако плеерот е донесен директно од ладно на топло место, или е ставен во многу влажна соба, влага може да кондензира врз леките во плеерот. Доколку се случи ова, плеерот нема да работи правилно. Во овој случај, извадете го дискот и оставете го плеерот вклучен околу половина час влагата да испари.
- Не го поставувајте во навалена положба. Дизајниран е да работи само во хоризонтална положба.
- Не ставајте метални предмети во предниот дел на предниот панел. Може да го ограничи приемот на радио бранови.
- Плеерот не го ставајте на места каде што се употребува медицинска опрема. Може да предизвика дефект кај медицинската опрема.
- Ако користите пејсмејкер или друг медицински уред, консултирајте со Вашиот доктор или прозидителот на медицинскиот уред пред употреба на безжичен LAN.
- Овој уред треба да се постави и работи со минимално растојание од најмалку 20 см или повеќе меѓу плеерот и лицето (со исклучок на екстремитетите: раце, зглобови, стапала и глуждови).

- Не ставајте тешки или нестабилни предмети врз плеерот.
- Во носачот за диск не ставајте други предмети освен диск. Така можете да го оштетите плеерот или предметот.
- Извадете го дискот пред да го поместите плеерот. Ако не го извадите, дискот може да се оштети.
- Исклучете го АС кабелот за напојување и сите други кабли од плеерот кога го поместувате.

За изворот за напојување

- Плеерот не е исклучен од струја се додека е поврзан во штекер, дури и ако самиот се исклучи.
- Исклучете го плеерот од штекер ако не го користите подолго време. За да го исклучите кабелот за напојување повлечете за приклучокот, никогаш не го влечете за кабелот.
- Внимавајте на следниве точки за да спречите оштетување на кабелот за напојување. Не користете кабел за напојување ако е оштетен, со тоа може да предизвикаат електричен шок или пожар.
 - Кабелот за напојување не го притискајте меѓу плеерот и сидот, полици и т.н.
 - Не ставајте ништо тешко врз кабелот за напојување или не го влечете кабелот.

За АС адаптерот

- Користете го испорачаниот АС адаптер за овој плеер, бидејќи други адаптери може да предизвикаат дефект.
- Не ја расклопувајте или оштетувајте механиката.
- АС адаптерот не го ставајте во затворен простор како на пр. библиотека или аудио/видео кабинет.
- АС адаптерот не го поврзувајте со преносен електронски трансформатор, кој може да генерира топлина и да предизвика дефект.
- Не го испуштајте или не правете шок.

За дотерување на јачината

Не ја зголемувајте јачината на звукот додека слушате делови многу тивко или нема аудио сигнал. Така Вашите уши и звучниците може да ги оштетите.

За чистење

Чистете го кабинетот, панелот и контролите со мека ткаенина. Не користите абразивни средства, прашок, растворувачи како алкохол или бензин.

За чистење дискови, чистачи за диск/леќи

Не користете дискови за чистење или чистачи за диск/леќи (вклучувајќи и влажни типови или спреј). Ова може да предизвика дефект.

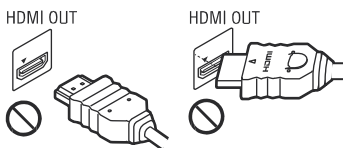
За замена на деловите

При сервис на плеерот, поправените делови може да се собираат за повторна употреба или за рециклирање.

Поврзување на HDMI OUT приклучок

Внимавајте на следново што со неправилно ракување можете да го оштетите HDMI OUT приклучокот и конекторот.

- Внимателно изедначете ги HDMI OUT приклучокот на задната страна од плеерот и HDMI конекторот со проверка на нивните форми. Внимавајте конекторот да не е наопаку или навален.



- Исклучете го HDMI кабелот кога го поместувате плеерот.



- Држете го HDMI конекторот рамно кога го приклучувате или откачувате HDMI кабелот. Не го вртете или насилно не го ставајте HDMI конекторот во HDMI OUT приклучокот.

За гледање на 3D видео слики

Некои луѓе може да почувствуваат непријатност (како на пр. замор на очите, замор или гадење) додека гледа 3D видео слики. Sony препорачува гледачите редовно да прават паузи додека гледаат 3D видео слики. Времетраењето на паузата зависи од самата личност. Мора да одлучите како ви е најдобро. Ако почувствувате непријатност, веднаш престанете да гледате 3D видео слики се додека не се почувствувате подобро; а ако има потреба консултирајте се и со доктор. Исто така, треба да го прочитате упатството за употреба и пораките за претпазливост, или содржината на Blu-ray Disc репродуцирана со овој производ или да ја посетите нашата веб страна за најнови информации. Визијата на мали деца (особено тие под шест години) се уште се развива. Па затоа консултирајте се со педијатар или очен доктор пред да му дозволите на детето да гледа 3D видео слики. Возрасните треба да вршат надзор врз децата да се осигураат дека ги следат горните препораки.

ВАЖНА ЗАБЕЛЕШКА

Внимание: Овој плеер може да задржи фотографија на екран неодредено време. Ако оставите фотографија или слика на екран на Вашиот ТВ подолг временски период, ризикувате засекогаш да го оштетите екранот на Вашиот ТВ. Плазмите и телевизорите за проектирање многу се подложни на ова.

Ако имате прашања или проблеми со Вашиот плеер, Ве молиме консултирајте се со најблискиот продавач на Sony.

Заштита од копирање

Имајте во предвид за напредната технологија за заштита на содржината и на Blu-ray Disc™ и DVD медија. Овие системи се наречени AACС (Advanced Access Content System) и CSS (Content Scramble System), може да содржат некои ограничувања за репродукција, аналоген излез и други слични карактеристики. Работата на овој производ и ограничувањата може да се разликуваат во зависност од датумот на купување, како и управниот одбор на AACС може да донесе нови или да ги смени правилата за ограничување по купувањето.

Cinavia Известување

Овој производ користи Cinavia технологија за ограничување на неовластено копирање. Кога ќе се открие неовластена употреба, ќе се прикаже порака и репродукцијата или копирањето ќе бидат прекинати.

Повеќе информации за Cinavia технологијата е обезбедна на Cinavia Online Consumer Information Center на <http://www.cinavia.com>. Да добиете дополнителни информации за Cinavia по меил, пратете писмо со Ваша меил адреса на: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Авторски права и заштитни знаци

- Java е заштитен знак на Oracle и/или неговите филијали.
- Произведен под лиценца од Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic и double-D симболот се заштитни знаци на Dolby Laboratories.

- За DTS лиценци видете <http://patents.dts.com>. Произведено под лиценца на DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, Symbol, & DTS и Симболот заедно се регистрирани трговски марки и DTS 2.0+Digital Out е заштитен знак на DTS, Inc. © DTS, Inc. Сите права се задржани.



- Термините HDMI® и HDMI High-Definition Multimedia Interface и HDMI Logo се заштитни знаци или регистрирани заштитни знаци на HDMI Licensing LLC во САД и други земји.
- Blu-ray Disc™, Blu-ray™, BD-LIVE™, BONUSVIEW™ и логотата се заштитни знаци на Blu-ray Disc Association.
- Blu-ray 3D™ и Blu-ray 3D™ логотата се заштитен знак на Blu-ray Disc Association



- "DVD Logo" е заштитен знак на DVD Format/Logo Licensing Corporation.
- "DVD+RW," "DVD-RW," "DVD+R," "DVD-R," "DVD VIDEO" и "CD" логото се заштитни знаци.
- "BRAVIA" се заштитни знаци на Sony Corporation.
- MPEG Layer-3 аудио технологија за кодирање и лиценциран патентн од Fraunhofer IIS и Thomson.
- Овој производ вклучува соодветна технологија под лиценца од Verance Corporation и е заштитен од U.S. Patent 7,369,677 и други американски и светски патентни издадени и во очекување како авторски права и заштита на трговска марка во одреден аспект на оваа технологија. Cinavia е заштитен знак на Verance Corporation. Авторски права 2004-2010 Verance Corporation. Сите права задржани од Verance. Не е дозволено менување или расклопување.

- Windows Media е и регистриран заштитен знак или заштитен знак на Microsoft Corporation во САД и/или други земји.
Овој производ содржи технологија со одредена интелектуална сопственост на Microsoft. Користење или дистрибуција на оваа технологија надвор од овој производ е забрането без соодветна лиценца од Microsoft.
Сопствениците на содржината користат Microsoft PlayReady™ технологија за заштита на нивната интелектуална сопственост, вклучувајќи ги и авторските права. Овој уред користи PlayReady технологија за пристап кон PlayReady-заштитена содржина и WMDRM-заштитена содржина. Ако уредот не успее правилно да ги примени ограничувањата при употребата на содржината, сопствениците на содржината може да побараат од Microsoft да ја повлече PlayReady-заштитената содржина. Повлекувањето не треба да влијае врз незаштитената содржина или содржина заштитена со други технологии. Сопствениците на содржината може да побараат надградба на PlayReady за пристап кон нивната содржина. Ако ја одбиете надградбата, нема да имате пристап до содржината за која се бара надградба.
- Gracenote, Gracenote логото, “Powered by Gracenote”, Gracenote MusicID, Gracenote VideoID и Gracenote Video Explore се и регистрирани заштитни знаци и трговски марки на Gracenote, Inc. во САД и/или други земји.



- Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® и Wi-Fi Alliance® се регистрирани заштитни знаци на Wi-Fi Alliance.
- Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™, Wi-Fi Protected Setup™, Miracast™ и Wi-Fi CERTIFIED Miracast™ се заштитни знаци на Wi-Fi Alliance.

- Wi-Fi CERTIFIED логото е сертифицирана ознака на Wi-Fi Alliance.
- Wi-Fi Protected Setup Identifier Mark е сертифицирана ознака на Wi-Fi Alliance.
- DLNA™, DLNA логото и DLNA CERTIFIED™ се заштитни знаци, сервисни марки и сертифицирани ознаки на Digital Living Network Alliance.



- Opera® Devices SDK од Opera Software ASA. Авторски права 1995-2014 Opera Software ASA. Сите права се задржани.



- Сите други заштитни знаци се заштитни знаци на нивните соодветни сопственици.
- Други системи и имиња на производи главно се заштитни знаци или регистрирани заштитни знаци на производителите. ™ и ® ознаките не се наведени во овој документ.

Gracenote® лиценца со договор за краен корисник

Оваа апликација или уред содржи софтвер од Gracenote, Inc. од Emeryville, California (“Gracenote”). Софтверот од Gracenote (“Gracenote Software”) му овозможува на овој софтвер да прави идентификација на диск и/или фајл и добивање на поврзани информации за музика, вклучувајќи информација за име, пејач, песна и наслов (“Gracenote Data”) од онлајн сервис или вградени бази на податоци (колективно, “Gracenote Servers”) и да изведува други функции. Можете да го користите Gracenote Data само со Договор за краен корисник за оваа апликација или уред.

Се согласувате дека Gracenote Data, Gracenote Software и Gracenote Servers ќе ги користите само за лична употреба. Се согласувате дека нема да ја дадете, копирате или префрлите Gracenote Software или Gracenote Data на трето лице. **СЕ СОГЛАСУВАТЕ ДЕКА НЕМА ДА ГО КОРИСТИТЕ ИЛИ ЕКСПЛОАТИРАТЕ GRACENOTE DATA, GRACENOTE SOFTWARE ИЛИ GRACENOTE SERVERS, ОСВЕН АКО НЕ ВИ Е ДОЗВОЛЕНО.**

Се согласувате дека Вашата лична која не е ексклузивна за користење на Gracenote Data, Gracenote Software и Gracenote Servers ќе прекинете со користење ако ги прекршите овие ограничувања. Ако Вашата лиценца истече се согласувате да престане целото користење на Gracenote Data, Gracenote Software и Gracenote Servers. Gracenote ги задржува сите права врз Gracenote Data, Gracenote Software и Gracenote Servers, вклучувајќи го и правото за сопственост. Под никакви околности Gracenote не е одговорен за никаква исплата кон Вас за било каква информација што сте ја обезбедиле. Се согласувате дека Gracenote, Inc. може да ги искористи своите права според овој Договор против вас во сопствено име.

Gracenote service користи уникатен идентификатор за следење пребарувања за статистички цели. Целта на случајно назначениот нумерички идентификатор овозможува Gracenote service да прави проверка без да знае кој сте. За повеќе информации, посетете ја веб страната на Gracenote Privacy Policy за Gracenote service.

Gracenote Software и секој дел од Gracenote Data се лиценцирани “КАКО ШТО СЕ.” Gracenote не прави никакви изјави или гаранции, експлицитни или имплицитни, за точноста на Gracenote Data од Gracenote Servers. Gracenote ги задржува правата да брише податоци од Gracenote Servers или да менува категории на податоци за кои Gracenote смета дека се доволно. Нема гаранција дека Gracenote Software или Gracenote Servers се без грешки или дека работењето на Gracenote Software или Gracenote Servers ќе биде континуирано. Gracenote не е обврзан обезбедување на нови подобрени или дополнителни типови на податоци или категории кои Gracenote може да ги обезбеди во иднина и може своите услуги да ги прекини во било кое време.

Содржина

- 2 ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ
- 4 Мерки на претпазливост

Почнување со употреба

- 11 Водич за делови и контроли
- 16 Чекор 1: Поврзување на плеерот
- 18 Чекор 2: Подготовка за поврзување со мрежа
- 18 Чекор 3: Лесно дотерување

Репродукција

- 20 Репродукција на диск
- 22 Репродукција од USB уред
- 22 Репродукција преку мрежа
- 23 Достапни опции

Интернет

- 26 Пребарување веб страни

Дотерувања и прилагодувања

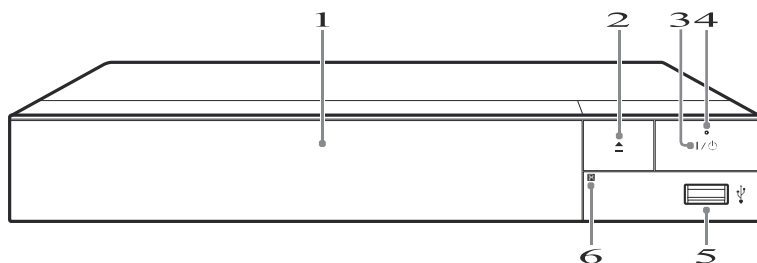
- 27 Користење екран за дотерување
- 27 [Software Update]
- 27 [Screen Settings]
- 29 [Audio Settings]
- 30 [BD/DVD Viewing Settings]
- 31 [Parental Control Settings]
- 31 [Music Settings]
- 31 [System Settings]
- 33 [Network Settings]
- 33 [Easy Network Settings]
- 34 [Resetting]

Дополнителни информации

- 35 Проблеми и можни решенија
- 39 Спецификации

Водич за делови и контроли

Предна плоча

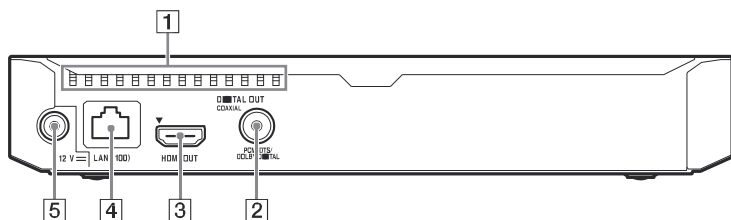


- 1 Носач на диск**
- 2 ▲ (отвори/затвори)**
- 3 [I/⏻] (вклучи/мирување)**
Се вклучува плеерот или преминува во режим на
- 4 Индикатор за напојување**
Свети кога плеерот е вклучен.
- 5 USB цек**
Поврзете USB уред во цекот.
- 6 Сензор за далечинско**

За заклучување на носачот на диск (Child Lock)

Можете да го заклучите носачот за диск да се спречи да се отвори по грешка. Додека плеерот е вклучен, допрете на ■ (stop), HOME и потоа на копчето TOP MENU на далечинското за отклучување или заклучување на носачот.

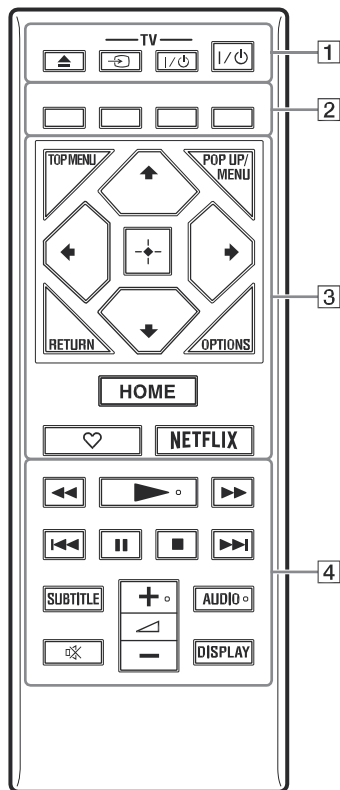
Задна плоча



- 1** Отвори за вентилација
- 2** DIGITAL OUT (COAXIAL) приклучок
- 3** HDMI OUT jack
- 4** LAN (100) терминал
- 5** DC IN 12 V (влез за АСадаптер) приклучок

Далечинско

Достапните функции на далечинското се разликуваат во зависност од дискот или ситуацијата.



- , + and AUDIO копчињата имаат сензибилна точка. Користете ги овие точки како рефернца кога ракувате со плеерот.
- За “Брови со кодови за ТВ кои може да се контролираат”, видете на стр. 44.

1 (отвори/затвори)

Го отвора или затвора носачот за диск.

-TV- (избор на влезен сигнал за ТВ)

Менување меѓу ТВ и друг влезен извор.

-TV- I/⏻ (ТВ вклуч./мирување)

Вклучување на ТВ или режим на мирување.

I/⏻ **вклучување/мирување**)

Вклучување на плеерот и режим на мирување.

2 **Копчиња во боја (црвена/зелена/жолта/сина)**

Кратенки за интерактивни функции.

3 **TOP MENU**

Го отвора или затвора топ менито на BD или DVD.

POP UP/MENU

Го отвора или затвора менито на BD-ROM Pop-up Menu или DVD.

OPTIONS (стр. 23)

На екранот се прикажуваат достапни опции.

HOME

Влегува во главното мени на плеерот.

Приказ на позадината кога ќе допрете на категорија икона на главното мени.

RETURN

Враќање во претходниот екран.

/ / /

Нагласено движење за избирање на прикажаната ставка



/ е кратенка за активирање прозор за пребарување песна и број на песна при репродукција на музичко CD.

Централно копче (ENTER)

Влез во избраната ставка.

HOME

Влегува во главното мени на плеерот.

♡ (омилени) (стр. 15)

Пристап кон апликација која е регистрирана како омилена.

NETFLIX

Пристап кон “NETFLIX” онлајн сервис. За понатамошни детали за NETFLIX онлајн сервисот посетете ја следната веб страна и проверете FAQ:

www.sony.eu/support

◀◀/▶▶ брзо напред/брзо назад

- Брзо назад/брзо напред кога допирате при репродукција. Брзината на пребасување се менува секогаш кога ќе го допрете копчето при репродукција на видео.
- Бавна репродукција кога ќе допрете за повеќе од една секунда во режим на пауза.
- Репродукција на слика по слика, кога кратко ќе допрете во режим на пауза.

▶ (репродукција)

Започнува со репродукција.

◀◀/▶▶ (претходно/следно)

Прескокнува на претходно/следно поглавје, песна или фајл.

|| (пауза)

Пауза или повторно почнување со репродукција.

Pauses or re-starts playback.

■ (стоп)

Стопирање на репродукција и ја помни точката на стопирање (точка за продолжување). Точката за продолжување за наслов/песна е последната точка што сте ја репродуцирале или последната фотографија.

SUBTITLE (стр. 30)

Изберете јазик за превод кога се снимаат повеќејазични преводи на BD-ROM/DVD VIDEO.

◀ (јачина на звук) +/-

Дотерување јачина на звук на ТВ.

AUDIO (стр. 30)

Изберете јазик за песна при снимање на повеќејазични песни на BD-ROM/DVD VIDEO.

Изберете звук за песна на CD

⌘ (пригушување)

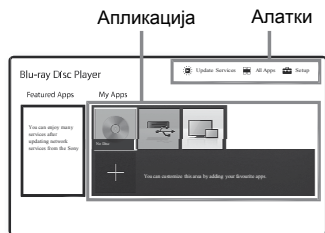
Привремено исклучување на звукот.

DISPLAY (стр. 21)

Екрански приказ на репродукција и веб пребарувач (само BDP-S5500/S4500) информација.

Приказ на почетен екран

Се прикажува почетен екран кога ќе допрете HOME. Изберете апликација со помош на ←/↑/↓/→ и допрете ENTER.



[My Apps]: Управување со омилена апликација. Можете да додате кратенки за апликацијата од [All Apps]

[Featured Apps]: Приказ на препорачана апликација.

[Update Services]: Ажурирање на листа со мрежни апликации. Се прикажува кога е достапно ажурирање за мрежната апликација.

[All Apps]: Приказ на сите достапни апликации. Можете да додате апликации во [My Apps] со допирање на OPTIONS и изберете [Add to My Apps].

[Setup]: Прилагодување на дотерувањата на плеерот.

Достапни опции

Разни дотерувања и операции за репродукција се достапни со допирање на OPTIONS. Достапните менија се разликуваат во зависност од ситуацијата.

[Move Application]: Организирање на апликации во [My Apps].

[Remove Application]: Бришење на апликации во [My Apps].

[Register as Favourite]: Регистрирање 1 апликација на ♥ (омилено) копчето на далечинското.

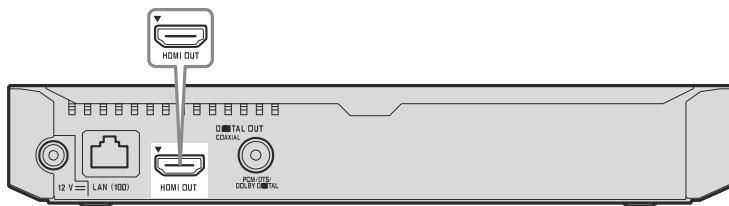
[Data Contents]: Репродукција на содржина на мешан диск.

Чекор 1: Поврзување на плеерот

Не го поврзувајте главниот кабел се додека не ги направите сите поврзувања.

Поврзување со ТВ

Поврзување на плеерот со ТВ преку HDMI кабел со голема брзина.



HDMI кабел со голема брзина
(одделно се продава)

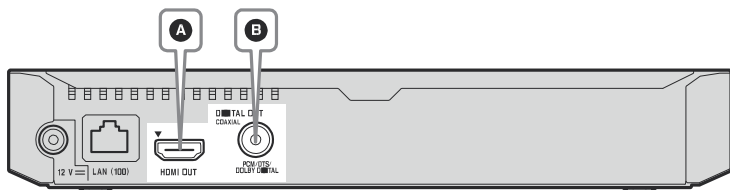


Висок квалитет



Поврзување со AV засилувач (ресивер)

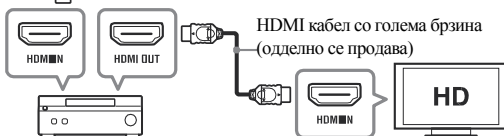
Изберете една од следниве методи за поврзување во согласност со влезниот приклучок на AV засилувачот (ресиверот). Кога ќе изберете (A) или (B), направете соодветно дотерување во [Audio Settings] дотерување (стр. 29).



A



HDMI кабел со голема брзина (одделно се продава)

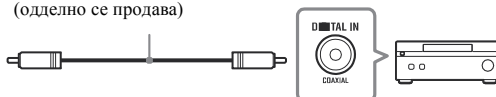


→ Дотерајте [BD Audio MIX Setting] (стр. 30).

B



Коаксијален дигитален кабел
(одделно се продава)

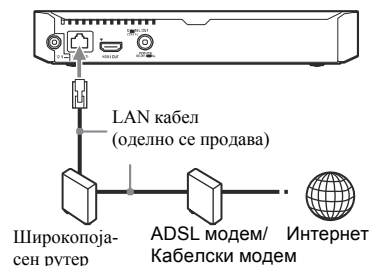


Чекор 2: Подготовка за мрежно поврзување

Ако немате намера плеерот да го поврзете во мрежа, продолжете до “Чекор 3: Лесно дотерување” (стр. 18).

Жичано дотерување

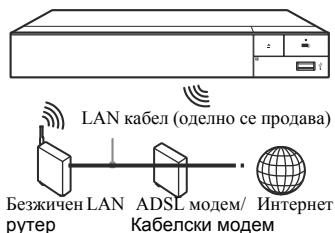
Користете LAN кабел да поврзете со LAN (100) терминал на плеерот.



Се препорачува да користете заштитен и прав интерфејс кабел (LAN кабел).

Безжично дотерување

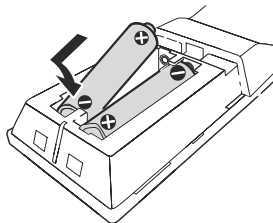
Користете го безжичниот LAN кој е вграден во плеерот.



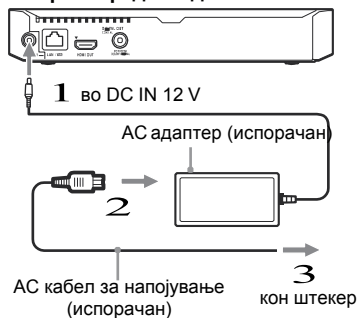
Чекор 3: Лесно дотерување

Кога ќе го вклучите за прв пат Почekaјте кратко време пред плеерот да се вклучи и почне со репродукција [Easy Initial Settings].

- 1 Ставете две R03 (големина AAA) батерии \oplus и \ominus да одговараат на краевите на батериите со ознаките во делот за батерии на далечинското.



- 2** Поврзете ги испорачаниот АС адаптер и АС кабел за напојување во нумерички редослед како што е прикажано. При нивно вадење, направете го истото но по обратен редослед.



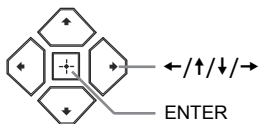
- Кога [Easy Initial Settings] е комплетно, изберете [Easy Network Settings] за користење на мрежни функции на плеерот.
- За овозможување на безжично поврзување, дотерајте [Internet Settings] во [Network Settings] во [Wireless Setup(built-in)].
- За оневозможување на безжично поврзување, дотерајте [Internet Settings] во [Network Settings] во [Wired Setup].

- 3** Допрете I/⏻ да го вклучите плеерот.



- 4** Вклучете го ТВ и дотерајте го влезниот селектор на Вашиот ТВ. Вака сигналот од плеерот ќе се прикаже на ТВ екранот.

- 5** Направете [Easy Initial Settings]. Следете ги инструкциите на екранот да направите основни дотерувања преку ←/↑/↓/→ и ENTER на далечинското.

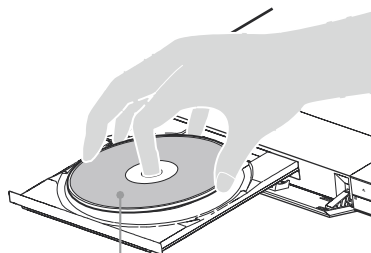


Репродукција на диск

Кои дискови може да се репродуцираат, видете “Репродукција на диск” (стр.40).

1 Сменете го влезниот селектор на ТВ така што сигналот од плеерот се појави на ТВ екранот.

2 Допрете ▲ и ставете диск во носачот за диск.



Со страната за репродукција надолу

3 Допрете ▲ за затварање на носачот за диск.

Репродукцијата започнува.

Ако репродукцијата не почне

автоматски, изберете [Video],

[Music] или [Photo] категорија во [Disc] и допрете ENTER.



● (Mixed disc) содржи податоци. Допрете OPTION на далечинското и изберете [Data Contents] за репродукција на достапна содржина.

Уживајте со BONUSVIEW/ BD-LIVE

Некои BD-ROM со лого “BD-LIVE” logo* имаат бонус содржина и други податоци кои можат да се превземат за уживање.



1 Поврзете USB меморија во USB приклучокот на задната страна на плеерот (стр. 11).

Користете 1 GB или поголема USB меморија.

2 Подготовка за BD-LIVE (само BD-LIVE).

- Поврзете го плеерот со интернет (стр. 18).
- Дотерајте [BD Internet Connection] во [BD/DVD Viewing Settings] во [Allow] (стр. 31).

3 Ставете BD-ROM со BONUSVIEW/BD-LIVE.

Методата за работа се разликува во зависност од дискот. Видете во испорачаното упатство со дискот.



За бришење податоци на USB меморијата, изберете [Delete BD Data] во [BD/DVD Viewing Settings] и допрете ENTER. Сите податоци зачувани во папката ќе се избришат.

Уживајте со Blu-ray 3D

Можете да уживате во Blu-ray 3D диск со “Blu-ray 3D” лого.



1 Подготовка за репродукција на Blu-ray 3D диск.

- Поврзете го плеерот со 3D-компатибилен уред преку High Speed HDMI кабел.
- Дотерајте [3D Output Setting] и [TV Screen Size Setting for 3D] во [Screen Settings] (стр. 27).

2 Ставете Blu-ray 3D диск.

Методата за работа може да се разликува во зависност од дискот. Видете во испорачаното упатство со дискот.



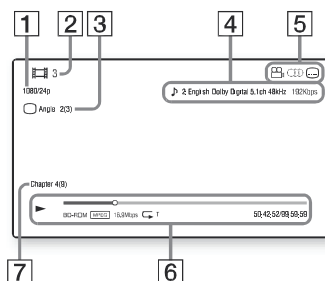
Исто така, видете во испорачаното упатство со ТВ и поврзаниот уред.

Прикажување информација за репродукција

Можете да ја проверите информацијата за репродукција со допирање на DISPLAY.

Прикажаната информација се разликува во зависност од типот на дискот и статусот на плеерот.





Пр.: при репродукција на BD-ROM



- 1 Излезна резолуција/Видео фреквенција
- 2 Број на наслов или име
- 3 Моментално избран агол
- 4 Моментално избрано аудио дотерување
- 5 Достапни функции (агол, аудио, превод)
- 6 Информација за репродукција
Приказ на режим за репродукција, статусна лента за репродукција, тип на диск, видео кодек, брзина, тип на повторување, поминато време и вкупно време на репродукција.
- 7 Број на поглавје

Репродукција од USB уред

За “Тип на фајлови кои може да се репродуцираат”, видете стр. 40.

- 1** Поврзете го USB уредот во USB приклучок на плеерот (стр. 11). Пред поврзување, видете во испорачаното упатство со USB уредот.
- 2** Изберете  [USB device] со $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ и допрете ENTER.
- 3** Изберете  [Video],  [Music], или  [Photo] категорија со \uparrow/\downarrow и допрете ENTER.

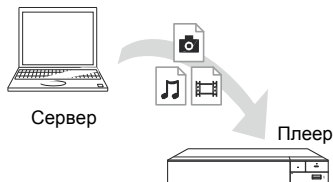
Репродукција преку интернет





Репродуцирање фајлови на Home Network (DLNA)

DLNA-компатибилен уред може да репродуцира фајлови со видео/музика/фотографии зачувани на друг DLNA-компатибилен уред преку интернет.

- 1** Подготовка за користење DLNA.
 - Поврзете го плеерот со интернет (стр. 18).
 - Подгответе други неопходни DLNA-компатибилни уреди. Видете во упатството испорачано со производот.

За репродукција на фајл од DLNA сервер преку овој уред (DLNA плеер)



Изберете  [Video],  [Music] или  [Photo] категорија од  [Media Server] во [All Apps], потоа изберете фајл за репродукција.

За репродукција на фајл од DLNA сервер преку друг уред (Renderer)

Кога репродуцирате фајлови од DLNA Server на овој уред, можете да користите DLNA Controller-компатибилен уред (телефон и т.н.), за контролирање на репродукцијата.



Контролирајте го овој уред преку DLNA controller. Видете во упатството испорачано со DLNA controller.

Using “TV SideView”

“TV SideView” е бесплатна мобилна апликација за далечински уреди (пр. смартфон и т.н.). Со користење на “TV SideView” со овој плеер, можете лесно да уживате во плеерот со користење на операциите на Вашиот далечински уред. Можете да активирате сервис или апликација директно од далечинскиот уред и да ги гледате информациите за репродукција на дискот. “TV SideView” исто така може да се користи како далечински управувач или тастатура. Пред да го користите “TV SideView” уредот со овој плеер за прв пат, прво регистрирајте го “TV SideView” уредот. За регистрација следете ги инструкциите на екранот на “TV SideView” уредот.

Регистрацијата може да се направи само преку Home Menu.

Using Screen mirroring

“Screen mirroring” е функција за приказ на екран од мобилен телефон на ТВ преку Miracast технологија. Плеерот може директно да се поврзе со Screen mirroring компатибилен уред (пр. паметен телефон, таблет). Можете да уживате прикажувајќи го екранот од уредот на голем ТВ екран. За користење на оваа функција нема потреба од безжичен рутер (или акцес поинт).



- Кога користите Screen mirroring, квалитетот на сликата и звукот може понекогаш да се испрекинати поради пречки од друга мрежа.
- Некои мрежни функции може да не се достапни за време на Screen mirroring.
- Проверете дали уредот е компатибилен со Miracast. Не се гарантира поврзување со сите Miracast компатибилни уреди.

1 Изберете [Screen mirroring] од почето екран со ←/↑/↓/→ и допрете ENTER.




2 Следете ги инструкциите на екранот

Достапни опции

Некои дотерувања и репродукција се достапни со допирање на OPTIONS. Достапните ставки се разликуваат во зависност од ситуацијата.

Заеднички опции

- [Repeat Setting]: Дотерување режим за повторување.
- [3D Menu]:
 - [Simulated 3D]: Прилагодување на симулиран 3D ефект.
 - [3D Depth Adjustment]: Прилагодување длабочина на 3D слика.
 - [2D Playback]: Дотерување репродукција за 2D слика.
- [Play]/[Stop]: Почнување или запирање со репродукција.
- [Play from start]: Репродукција од почеток.

- **[Change Category]:** Менување категориј меѓу  [Video],  [Music] и  [Photo].

[Video]



- **[3D Output Setting]:** Дотерување дали автоматски да се емитува или не 3D видео.
- **[A/V SYNC]:** Дотерување на отворот меѓу сликата и звукот, со доцнење на звукот во однос на сликата (0 до 120 милисекунди).
- **[Video Settings]:**
 - [Picture Quality Mode]: Избор на дотерување за слика за различни услови на светлина.
 - [Direct]^{*1}/[Standard]^{*2}
 - [Brighter Room]^{*1*2}
 - [Theater Room]^{*1*2}
 - [Auto]^{*1}
 - [Custom1]^{*1}/[Custom2]^{*2}
 - [Texture Remaster]: Прилагодување на острина и детали на рабовите.
 - [Super Resolution]: Подобрување на резолуција.
 - [Smoothing]: Намалување опсег на екран со израмнување градација на рамни површини.
 - [Contrast Remaster]: Автоматско уредување на црно и бело ниво за екранот да не биде премногу темен и сликата е модулирана.
 - [Clear Black]: Прилагодување приказ на темни елементи на слика. Сите сенки не се потиснати; овозможува подобра репродукција темни тонови.
 - [FNR]: Намалување на случаен шум појавен на слика.
 - [BNR]: Намалување пречки како мозаик на сликата.
 - [MNR]: Намалување мал шум околу контурите на сликата (комарец).

- [Contrast]
- [Brightness]
- [Color]
- [Hue]

*¹ Достапно кога се емитува 2K видео сигнал. За приказ на оваа опција кога плерот е поврзан во 4K-компатибилна опрема, дотерајте [4K Output] во [Screen Settings] во [Off].



*² Достапно кога се емитува 4K видео сигнал.

- **[Pause]:** Паузирање.
- **[Top Menu]:** Приказ на BD или DVD Top Menu.
- **[Menu]/[Popup Menu]:** Приказ на BD-ROM Pop-up Menu или DVD менито.
- **[Title Search]:** Барање наслов во BD-ROM/DVD VIDEO и репродуцирање од почеток.
- **[Chapter Search]:** Барање поглавје и репродуцирање од почеток.
- **[Audio]:** Менување јазик на песна кога се снимени повеќејазични песни на BD-ROM/DVD VIDEO. Изберете звук на песна од CD.
- **[Subtitle]:** Менување јазик за превод кога се снимени повеќејазични преводи на BD-ROM/DVD VIDEO.
- **[Angle]:** Менување во друг агол на гледање кога се снимени повеќе агли на BD-ROM/DVD VIDEO.
- **[Number Entry]:** Изберете број со помош на ←/↑/↓/→ на далечинското.

- **[Video Search]: (само BDP-S5500/S4500):** Приказ на информација на BD-ROM/DVD-ROM врз основа на Gracenote технологија. Пребарување поврзани информации со клучни зборови од Gracenote кога ќе изберете [Cast] или [Related]. Приказ на листа со наслови кога ќе изберете [Playback History] или [Search History].
 - **[Rotate Left]:** Ротирање фотографија во насока на стрелките на часовникот за 90 степени.
 - **[Rotate Right]:** Ротирање фотографија во насока на стрелките на часовникот за 90 степени.
-  **[Music] само**
- **[Track Search]:** Пребарување на број на песна за време на репродукција на музичко CD.
 - **[Add Slideshow BGM]:** Регистрирање музички фајлови на USB меморија како слајд шоу позадинска музика (BGM).
 - **[Music Search]:** Приказ на информација за аудио CD (CD-DA) врз основа на Gracenote технологија. Пребарување поврзана информација по клучен збор од Gracenote кога ќе изберете [Track], [Artist] или [Related]. Приказ на листа со наслови кога ќе изберете [Playback History] или [Search History].
-  **[Photo] само**
- **[Slideshow Speed]:** Менување брзина на слајд шоу.
 - **[Slideshow Effect]:** Дотерување ефект за слајд шоу.
 - **[Slideshow BGM]:**
 - [Off]: Исклучување на функцијата.
 - [My Music from USB]: Дотерување музички фајлови регистрирани во [Add Slideshow BGM].
 - [Play from Music CD]: Дотерување песни во CD-DA.
 - **[Change Display]:** Менување меѓу [Grid View] и [List View].
 - **[View Image]:** Приказ на избраната фотографија.
 - **[Slideshow]:** Репродукција слајд шоу.

Барање веб страни

Можете да се поврзете со интернет и да уживате во веб страните.

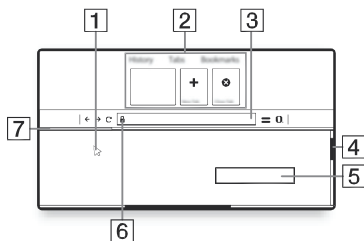
- 1** Подгответе за Internet Browser.
Поврзете го плеерот со интернет (стр. 18).
- 2** Изберете  [All Apps] на почетен екран со $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$.
- 3** Изберете  [Internet Browser] со $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ и допрете ENTER.






Овој пребарување не поддржува некои функции на веб страните и некои веб страни може да не се прикажат правилно.


Приказ на интернет пребарувач


The display information differs depending on the website and page status.



- 1** Виртуелен покажувач
Допрете $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ за приказ на виртуелен покажувач.
Се состои од три различни визуелни состојби;  (стрелка) за нормално,  (покажувач) за линк како текст и слика и  за уредување текст на веб страна.
- 2** Кратенки
Движење на виртуелниот покажувач на почеток на веб страната за приказ на кратенката.
- 3** Бар за пребарување
Допрете DISPLAY или поместете го виртуелниот покажувач на почеток на веб страната за приказ на барот за пребарување.
- 4** Лизгач
Поместете го виртуелниот покажувач до најблискиот раб со $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ и веб страната соодветно се листа.
- 5** Поле за внес на текст
Поместете го виртуелниот покажувач до полето за текст и допрете ENTER за приказ на тастатура.
- 6** Икона за безбедно поврзување
Се прикажува кога веб страната е заштитена.
- 7** Прогресивна лента
Се прикажува кога се прикажува веб страната.

Користење екран за лопетнување

Изберете  [Setup] во главното мени кога треба да ги смените дотерувањата на плеерот. Фабрички дотерувањата се подвлечени.

- 1 Изберете  [Setup] во главното мени преку ←/↑/↓/→.
- 2 Изберете икона за дотерување преку ↑/↓ и допрете ENTER.

[Software Update]

■ [Update via Internet]

Надградба на софтверот на плеерот преку мрежа. Проверете дали мрежата е поврзана со интернет. За детали видете “Чекор 2: Подготовки за мрежно поврзување” (стр. 18).

■ [Update via USB Memory]

Надградба на софтверот на плеерот преку USB меморија. Проверете дали Software Update Folder е правилно именувана како “UPDATE” и сите надградени фајлови треба да се зачуваат во оваа папка. Плеерот може да препознае до 500 фајлови/ папки во еден слој вклучувајќи го и фајлот/ папката за надградба.



- Ние препорачуваме надградбата на софтверот да се прави на секои 2 месеца.
- За информации за надградените функции посетете ја следната веб страна: <http://support.sony-europe.com/>

- Ако мрежата е слаба, посетете ја www.sony.eu/support за да преземете најнова верзија на софтверот и да направите ажурирање преку USB меморија. Можете да добиете информација за ажурирање на функции од веб страната.

[Screen Settings]

■ [3D Output Setting]

[Auto]: Изберете го ова.

[Off]: Изберете го ова за приказ на цела содржина во 2D.

■ [TV Screen Size Setting for 3D]

Дотерајте ја големината на екранот на Вашиот 3D-компатибилен ТВ.

■ [TV Type]

[16:9]: Обично изберете го ова кога поврзувате ТВ со широк екран или ТВ со функција за широк екран.

[4:3]: Изберете го ова кога поврзувате со ТВ со 4:3 екран без функција за широк режим.

■ [Screen Format]

[Full]: Изберете го ова кога поврзувате ТВ со функција за широк режим.

Приказ на слики на 4:3 екран во размер 16:9 дури и на широк ТВ екран.

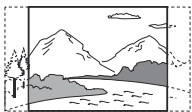
[Normal]: Менување големина на слика да одговара со големината на екранот во оригинален размер на сликата.

■ [DVD Aspect Ratio]

[Letter Box]: Приказ на широки слики со црна лента на горниот и долниот дел.



[Pan & Scan]: Приказ на цела висина на слика на цел екран со исечени страни.



■ [Cinema Conversion Mode]

[Auto]: Обично изберете го ова.

Плеерот автоматски открива дали материјалот е видео или филм и се менува во соодветна метода за конверзија.

[Video]: Методата за конверзија одговара за видео материјал и секогаш ќе биде избран без оглед на материјалот.

■ [Output Video Resolution]

Обично изберете [Auto]. Изберете [Original Resolution] за излез на резолуција снимена на диск. Кога резолуцијата е помала од SD резолуција, се зголемува до SD резолуција.

■ [24p Output]

Емитува 24p видео сигнали само кога ќе поврзете 1080/24p-компатибилен ТВ преку HDMI поврзување и [Output Video Resolution] е дотерано во [Auto] или [1080p].

■ [BD-ROM 24p Output]

[Auto]: Излезни 1920 × 1080p/24 Hz видео сигнали само кога ќе поврзете 1080/24p-компатибилен ТВ преку HDMI OUT приклучок.

[On]: Вклучување на функцијата.

[Off]: Изберете го ова кога Вашиот ТВ не е компатибилен со 1080/24p видео сигнал.

■ [DVD-ROM 24p Output]

[Auto]: Излезни 1920 × 1080p/24 Hz видео сигнали само при поврзување на 1080/24p-компатибилен ТВ преку HDMI OUT приклучок.

[Off]: Изберете го ова кога ТВ не е компатибилен со 1080/24p видео сигнали.

[Data content 24p Output]

Оваа функција е достапна за репродукција на содржина зачувана на USB меморија или диск.

[Auto]: Емитува 1920 × 1080p/24 Hz видео сигнали само кога ќе поврзете 1080/24p-компатибилен ТВ преку HDMI OUT приклучок.

[Off]: Изберете кога ТВ не е компатибилен со 1080/24p видео сигнал.

[Network content 24p Output]

Оваа функција е достапна за репродукција на содржина од друга мрежа, како на пр. домашен интернет, преслкување екран и т.н..

[Auto]: Емитува 1920 × 1080p/24 Hz видео сигнали само кога ќе поврзете 1080/24p-компатибилен ТВ преку HDMI OUT приклучок.

[Off]: Изберете кога ТВ не е компатибилен со 1080/24p видео сигнал.

■ [4K Output]

[Auto1]: Емитува 2K (1920 × 1080) видео сигнал за време на репродукција и 4K видео сигнал при репродукција на фото кога е поврзан во Sony 4K-компатибилна опрема.

Емитува 4K видео сигнал при репродукција на 24p видео содржина во BD ROM/DVD ROM/Податоци/Мрежна содржина или репродукција на фотографија кога е поврзан со опрема која не е Sony 4K-компатибилна опрема.

Ова дотерување не функционира за репродукција на 3D видео слики.

[Auto2]: Автоматски емитува 4K/24p видео сигнал кога е поврзан во 4K/24p-компатибилна опрема и прави соодветно дотерување во [BD-ROM 24p Output], [DVD-ROM 24p Output], [Data content 24p Output] или [Network content 24p Output] и емитува 4K/24p фотографии кога репродуцирате 2D фотографии.
[Off]: Исклучување на функцијата.



Ако Вашата Sony опрема не е откриена кога ќе изберете [Auto1], дотерувањето ќе има ист ефект како [Auto2] дотерувањето.

■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Auto]: Автоматски открива поврзан тип на ТВ и се префрла во дотерување на боја која одговара.

[YCbCr (4:2:2)]: Излезни YCbCr 4:2:2 видео сигнали.

[YCbCr (4:4:4)]: Излезни YCbCr 4:4:4 видео сигнали.

[RGB]: Излезни RGB видео сигнали.

■ [HDMI Deep Colour Output] [Auto]:

Обично изберете го ова.

[16bit]/[12bit]/[10bit]: Излезни 16bit/12bit/10bit видео сигнали кога поврзаниот ТВ е компатибилен со Deep Colour.

[Off]: Изберете го ова кога сликата не е стабилна или бојата не е природна.

■ [SBM] (Super Bit Mapping)

[On]: Ја измазнува градацијата на видео сигналот од HDMI OUT приклучокот.

[Off]: Изберете го ова кога има нестабилен видео сигнал или неприродна боја.

■ [IP Content NR Pro]

[Video3]/[Video2]/[Video1]/ [Film1]/ [Film2]/[Film3]: Прилагодување квалитет на слика за интернет содржина.
[Off]: Исклучување на функцијата.

■ [Pause Mode]

[Auto]: Обично изберете го ова.

Слики кои се движат динамично се појавуваат без замаглување.

[Frame]: Приказ на статични слики со висока резолуција.



[Audio Settings]

■ [Digital Audio Output]

[Auto]: Обично изберете го ова. Излезни аудио сигнали во согласност со статусот на поврзаниот HDMI уред.
[PCM]: Излезни PCM сигнали од DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT приклучок.

■ [DSD Output Mode]

[Auto]: Емитува DSD сигнал од HDMI OUT приклучок кога репродуцирате Super Audio CD. Емитува LPCM сигнал на HDMI поврзаниот уред не поддржува DSD.
[Off]: Емитува PCM сигнал од HDMI OUT приклучок кога репродуцирате Super Audio CD.

■ [BD Audio MIX Setting]

[On]: Аудио излез добиен со мешање на интерактивен и секундарен аудио кон основен аудио.
[Off]: Само излези од основен аудио. Изберете го ова за HD излезен аудио сигнал во AV засилувач (ресивер).

■ [Digital Music Enhancer]

[On]: Дотерување звучен ефект кога репродуцирате интернет или USB содржина.
[Off]/[Sound Bar Mode]: Функцијата е исклучена.

■ [Dolby D Compatible Output]

[On]: Конвертира DTS аудио извор во Dolby Digital аудио преку EDID (Extended Display Identification Data).
[Off]: Исклучување на функцијата.

■ [Audio DRC]

[Auto]: Врши репродукција специфичен динамичен опсег на дискот (само BD-ROM). Други дискови се репродуцираат во [On].
[On]: Врши репродукција со стандардно ниво на компресија.
[Off]: Без компресија. Се произведува подинамичен звук.

■ [Downmix]

[Surround]: Излезни аудио сигнали со сараунд ефекти. Изберете го ова при поврзување на аудио уред кој поддржува Dolby Surround (Pro Logic) или DTS Neo:6.

[Stereo]: Излезни аудио сигнали без сараунд ефекти. Изберете го ова при поврзување на аудио уред кој не поддржува Dolby Surround (Pro Logic) или DTS Neo:6.



[BD/DVD Viewing

■ [BD/DVD Menu Language]

Избирање стандарден јазик за мени за BD-ROM или DVD VIDEO. Изберете [Select Language Code] и внесете код за јазик, видете во “Листа со код за јазик” (стр. 44).

■ [Audio Language]

Изберете стандарден јазик за песна за BD-ROM или DVD VIDEO. Кога ќе изберете [Original], се избира јазик кој е со приоритет. Изберете [Select Language Code] и внесете код за јазик, видете “Листа со код за јазик” (стр. 44).

■ [Subtitle Language]

Изберете стандарден јазик за превод за BD-ROM или DVD VIDEO. Изберете [Select Language Code] и внесете код за јазик, видете во “Листа со код за јазик” (стр. 44).

■ **[BD Hybrid Disc Playback Layer]**

[BD]: Репродукција на BD.

[DVD/CD]: Репродукција на DVD или CD.

■ **[BD Internet Connection]**

[Allow]: Обично изберете го ова.

[Do not allow]: Забрана на интернет

■ **[Delete BD Data]**

Бришење податоци на USB меморијата.

Сите податоци во папката ќе се избришат.

[Parental Control Settings]

■ **[Password]**

Дотерување или менување на лозинка за функцијата Родителска контрола. Лозинката ви овозможува ограничувања за BD-ROM или DVD VIDEO и Интернет. Доколку е потребно, ограничувањата можат да се разликуваат за BD-ROM, DVD VIDEO и Интернет.

■ **[Parental Control Area Code]**

Репродукцијата на некои BD-ROM, DVD VIDEO или Интернет може да се ограничат според географското подрачје. Може да се блокираат сцени или да се заменат со други сцени. Следете ги инструкциите на екранот и внесете ја вашата лозинка од 4 цифри.

■ **[BD Parental Control] / [DVD Parental Control] /**

[Internet Video Parental Control]

Со дотерување на Parental Control, некои сцени можат да се блокираат или заменуваат со други сцени. Следете ги инструкциите на екранот и внесете ја вашата лозинка од 4 цифри.

■ **[Internet Video Unrated]**

[Allow]: Овозможува репродукција на интернет видео без временско ограничување.

[Block]: Блокирање на репродукција на интернет видео без временско ограничување.

[Music Settings]

■ **[Super Audio CD Playback Layer]**

[Super Audio CD]: Репродукција на Super Audio CD.

[CD]: Репродукција на CD.

■ **[Super Audio CD Playback Channel]**

[DSD 2ch]: Репродукција на 2 канали.

[DSD Multi]: Репродукција на мулти-канално.

[System Settings]

■ **[OSD Language]**

Изберете екрански приказ на јазик за Вашиот плеер.

■ [HDMI Settings]

Со поврзување на Sony уреди кои се компатибилни со HDMI функциите со High Speed HDMI кабел, работата е поедноставена.

[Control for HDMI]

[On]: Следните BRAVIA Sync функции се достапни:

- Репродукција со еден допир
- Исклучување на системот
- Следење на јазик

[Off]: Исклучување на функциите.



За детали, видете во упатството испорачано со ТВ или компонентите.

[Linked to TV-off]

[Valid]: Автоматско исклучување на плеерот кога поврзаниот ТВ се префрла во режим на мирување (BRAVIA Sync). [Invalid]: Исклучување на функцијата.

■ [Quick Start Mode]

[On]: Скратување на почетното време при вклучување на плеерот.

[Off]: Намалува на потрошувачката во режим на мирување.

■ [Auto Standby]

[On]: Автоматски се враќа во режим на мирување ако не се притисне ниедно копче за повеќе од 20 минути.
[Off]: Исклучување на функцијата.

■ [Auto Display]

[On]: Автоматски приказ на информација на екран при менување на наслов, режим на слика, аудио сигнали и т.н..

[Off]: Приказ на информација само кога ќе допрете DISPLAY.

■ [Screen Saver]

[On]: Вклучување на функцијата скрин сејвер. Се појавува слика за скрин сејвер кога не го користите плеерот повеќе од 10 минути додека на екранот се прикажува.

[Off]: Исклучување на функцијата.

■ [Software Update Notification]

[On]: Дотерување на плеерот да Ве информира за понова верзија на софтверот (стр. 27).

[Off]: Исклучување на функцијата.

■ [Gracenote Settings]

[Auto]: Автоматско преземање на информација за диск кога ќе запре репродукцијата на дискот. Поврзете се со Интернет за преземање.

[Manual]: Преземање информација за диск кога е избрано [Video Search] или [Music Search].

■ [Device Name]

Приказ на име на плеерот. Името на плеерот може да се смени.

■ [System Information]

Приказ на информација за верзија на софтверот и MAC адреса.

■ [Software License Information]

Приказ на информација за Software License.



[Network Settings]

■ [Internet Settings]

Прво поврзете го плеерот со интернет. За детали, видете “Чекор 2: Подготовка за мрежно поврзување” (стр. 18).

[Wired Setup] (само BDP-S5500):

Изберете само при поврзување со широкопојасен рутер преку LAN кабел.

[Wireless Setup(вграден)] (само BDP-S5500): Изберете го ова кога користите безжичен LAN кој е вграден во плеерот за безжична конекција со интернет.



За понатамошни детали, посетете ја следнава веб страна и проверете ја FAQ содржината: www.sony.eu/support

■ [Network Connection Status]

Приказ на моменталниот статус на мрежата.

■ [Network Connection Diagnostics]

Проверка за правилно мрежно поврзување со водење на дијагностика на мрежата.

■ [Screen mirroring RF Setting]

[Auto]: Дотерување на RF (Radio Frequency) канал автоматски за Screen mirroring поврзувањето.

[CH 1]/[CH 6]/[CH 11]: Дотерува CH 1/ CH 6/CH 11 како приоритет.

■ [Connection Server Settings]

Дотерајте дали да го прикажува или не поврзаниот сервер.

■ [Auto Renderer Access Permission]

[On]: Овозможува автоматски пристап од нов откриен DLNA контролер – компатибилен производ.

[Off]: Исклучување на функцијата.

■ [Renderer Access Control]

Приказ на листа од DLNA контролер – компатибилен производ и дотерува дали да прифати или не команди од контролерите во листата.

■ [Registered Remote Devices]

Приказ на листа со регистрирани далечински уреди.

■ [Remote Start]

[On]: Вклучување или исклучување на плеерот преку далечински уред кога е поврзан во мрежа.

[Off]: Исклучување на функцијата.



Дотерајте [Remote Start] во [On] и исклучете го плеерот за активирање на Network standby (стр. 39).



[Easy Network Settings]

Изберете [Easy Network Settings] за одредување на мрежни дотерувања. Следете ги инструкциите на екранот.

 [Resetting]

■ [Reset to Factory Default Settings]

Можете да ги ресетирате дотерувањата на плеерот во фабрички дотерување со избор на група на дотерување. Сите дотерувања во групата ќе бидат ресетирани.

■ [Initialise Personal Information]

Можете да ја избришете личната информација зачувана во плеерот.



Ако го исфрлите, преместите или продадете овој уред, избришете ги сите лични информации за ваша безбедност. Преземете соодветни мерки како на пр. одјавување по употреба на мрежни сервиси.

Проблеми и можни решенија

Ако имате било која од следниве тешкотии при употреба на плеерот, користете го овој водич за проблеми да се обидете да го поправите проблемот. Ако проблемот се уште постои, консултирајте се со Sony продавач.

Слика

Нема слика или сликата не е правилно прикажана.

- Проверете дали сите кабли за поврзување се цврсто поврзани (стр. 14).
- Сменете го влезниот селектор на ТВ за приказ на сигнал од плеерот.
- Ресетирајте ја видео резолуцијата во потрага резолуција со допирање на ■ (stop), HOME и потоа POP UP/MENU копчето на далечинското.
- За HDMI поврзување обидете се со следново: ① Исклучете го и повторно вклучете го. ② Исклучете ја поврзаната порема и повторно вклучете ја. ③ Исклучете ги и пак приклучете ги HDMI каблите.
- HDMI OUT приклучокот поврзете го во DVI уред кој не подржува технологија за авторски права.
- Проверете го дотерувањето [Output Video Resolution] во [Screen Settings] (стр. 28).
- За BD ROM/DVD ROM/ Податоци/ мрежна содржина, проверете [24p Output] во [Screen Settings] (стр. 28).

Прикажаниот јазик на екранот автоматски се менува при поврзување со HDMI OUT приклучок.

- Кога [Control for HDMI] во [HDMI Settings] е дотерано во [On] (стр. 31), прикажаниот јазик на екранот автоматски се менува според дотерувањата за јазик на поврзаниот ТВ (ако менувате дотерување на ТВ).

Звук

Нема звук или звукот не се слуша правилно.

- Проверете дали сите кабли за поврзување се цврсто поврзани (стр. 14)
- Сменете го влезниот селектор на AV засилувачот (ресивер) аудио сигналот на плеерот да излегува од AV засилувачот (ресивер).
- Ако аудио сигнал не се слуша низ DIGITAL OUT (OPTICAL/ COAXIAL)/ HDMI OUT приклучок, проверете ги аудио дотерувањата (стр. 29).
- За HDMI поврзување обидете се со следново: ① Исклучете го и повторно вклучете го. ② Исклучете ја поврзаната порема и повторно вклучете ја. ③ Исклучете ги и пак приклучете ги HDMI каблите.
- За HDMI поврзување, ако плеерот е поврзан со ТВ преку AV засилувач (ресивер), обидете се HDMI каблите да ги поврзете директно со ТВ. Видете во упатството испорачано со AV засилувачот (ресивер).
- HDMI OUT приклучокот е поврзан со DVI уред (DVI приклучок не прима аудио сигнали).

- Уред поврзан со HDMI OUT приклучок не поддржува аудио формат на плеер. Проверете ги аудио дотерувањата (стр. 29).

HD Audio (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio, и DTS-HD Master Audio) нема излез од посредување на битови.

- Дотерајте [BD Audio MIX Setting] во [Audio Settings] во [Off] (стр. 30).
- Проверете дали поврзаниот AV засилувач (ресивер) е компатибилен со секој HD аудио формат.

Нема излез за интерактивно аудио.

→ Дотерајте [BD Audio MIX Setting] во [Audio Settings] во [On] (стр. 30).

Се прикажува порака Код 3 [Аудио излезите привремено се запрени. Не го прилагодувајте тонот. Содржината која се репродуцира е заштитена со Cinavia и овој уред нема лиценца за нејзино репродуцирање. За повеќе информации, видете <http://www.cinavia.com>. Порака Код 3.] на екранот кога репродуцирате диск.

- Аудио песната од видеото кое го репродуцирате има Cinavia код што покажува дека е неовластена копија на професионална содржина (стр. 6).

Диск

Дискот не се репродуцира.

- Дискот не е чист или е изгребан.
- Дискот е ставен наопаку. Ставете го дискот со страната за репродукција надолу.
- Дискот има формат кој не може да се репродуцира на овој плеер (стр. 40).
- Плеерот не може да репродуцира диск кој не е правилно финализиран.
- Регионалниот код на BD или DVD не одговара со плеерот.

USB уред

Плеерот не го препознава USB уредот кој е поврзан со плеерот.

- Осигурете се дека USB уредот правилно е поврзан со USB приклучокот.
- Проверете дали USB уредот или каблите се оштетени.
- Проверете дали USB уредот е вклучен.
- Ако USB уред е поврзан преку USB хаb, USB уредот поврзете го директно со плеерот.

Интернет

Сликата/звукот е слаб/одреден за програмот да прикаже губење на податоците, особено при брза репродукција или темни сцени.

- Квалитетот на слика/звукот може да се подобри со менување на брзината на поврзување. Препорачана брзина на поврзување е 2.5 Mbps за стандардна дефиниција на видео (10 Mbps за висока дефиниција на видео).

Мрежно поврзување

Плеерот не може да се поврзе со мрежа.

- Проверете го мрежното поврзување (стр. 18) и мрежните дотерувања (стр. 33).

Компјутерот не може да се поврзе со интернет откако е направено [Wi-Fi Protected Setup (WPS)].

- Безжичните дотерувања на рутерот може автоматски да се сменат ако користите функција Wi-Fi Protected Setup пред да го дотерате рутерот. Во овој случај, сменете ги безжичните дотерувања на компјутерот.

Не можете да го поврзете плеерот со безжичен LAN рутер.

- Проверете дали безжичниот LAN рутер е вклучен.
- Во зависност од опкружувањето, како материјалот на сидот, прием на радио бранови или пречки меѓу плеерот и безжичниот LAN рутер, растојанието за комуникација може да се намали. Поместете го плеерот и безжичниот LAN рутер поблиску еден до друг.
- Уреди кои користат 2.4 GHz фреквенција, како на пр. микробранова печка, блутут или дигитален безжичен уред, можат да ја прекинат комуникацијата. Плеерот тргнете го подалеку од такви уреди или исклучете ги таквите уреди.

Бараниот безжичен рутер не се прикажува во листата со безжична мрежа.

- Допрете RETURN да се вратите на претходниот екран и обидете се повторно да дотерате. Ако бараниот рутер се уште не се прикажува, изберете [New connection registration] да направите [Manual registration].

На екранот се прикажува порака [Достапна е нова верзија на софтверот. Одете во “Setup” во менито и изберете “Software Update” да направите ажурирање.] кога ќе го вклучите плеерот.

- Видете [Software Update] (стр. 27) за ажурирање на плеерот со

Контроли за HDMI (BRAVIA Sync)

Функцијата [Control for HDMI] не работи (BRAVIA Sync).

- Проверете дали [Control for HDMI] во [HDMI Settings] е дотерано во [On] (стр. 32).
- Ако го смените HDMI поврзувањето, исклучете го плеерот и повторно вклучете го.
- Ако се случи прекин во напојувањето, дотерајте [Control for HDMI] во [HDMI Settings] во [Off], потоа дотерајте [Control for HDMI] во [HDMI Settings] во [On] (стр. 31).
- Проверете го следново и видете во упатството испорачано со компонентата.
 - поврзаниот уред е компатибилен со функцијата [Control for HDMI].
 - дотерувањето на поврзаниот уред за функцијата [Control for HDMI] е точно.

- При поврзување на плеерот со ТВ преку AV засилувач (ресивер),
- ако AV засилувачот (ресивер) не е компатибилен со функцијата [Control for HDMI], може да не можете да го контролирате ТВ преку плеерот.
 - ако го смените HDMI поврзувањето, откачете го и повторно вклучете го кабелот за струја, или ако има прекин во струјата, обидете се со следното:
 - ① Сменете го влезниот селектор на AV засилувачот (ресивер) така да сликата од плеерот се појави на ТВ екранот.
 - ② Дотерајте [Control for HDMI] во [HDMI Settings] во [Off], потоа [Control for HDMI] во [HDMI Settings] во [On] (стр. 32). Видете во упатството испорачано со AV засилувачот (ресивер).

Функцијата System Power-Off не работи (BRAVIA Sync).

- Проверете дали [Control for HDMI] и [Linked to TV-off] во [HDMI Settings] се дотерани во [On] и [Valid] (стр. 32).

Друго

Репродукцијата не започнува од почеток на содржината.

- Допреете OPTIONS и изберете [Play from start].

Репродукцијата не почнува од точката за продолжување на кое сте запреле.

- Точката за продолжување можеби е избришана од меморија во зависност од дискот
- сте го отвориле носачот за диск.
 - сте го откачиле USB уредот.
 - репродуцирате друга содржина.
 - сте го исклучиле плеерот.

На екранот се прикажува порака Код 1 [Репродукцијата е запрена.

Содржината која се репродуцира е заштитена со Cinavia и не може да се репродуцира на овој уред. За повеќе информации видете <http://www.cinavia.com>. Порака Код 1.] кога репродуцирате диск.

- Аудио песната на видеото кое се репродуцира има содржина со Cinavia код што укажува дека се користи само за професионална опрема и нема лиценца за репродуцирање (стр. 6).

Носачот за диск не се отвора и не можете да го извадите дискот и откако сте допреле ▲.

- Обидете се со следново: ① Исклучете го плеерот и извадете го главниот кабел. ② Повторно поврзете го главниот кабел додека допирате надолу на ▲ на плеерот. ③ Продолжете да притискате на ▲ плеерот се додека носачот не се отвори. ④ Извадете го дискот. ⑤ Откачете го и повторно поврзете го кабелот а напојување да се опорави плеерот.

На екранот се прикажува порака [[EJECT] Key is currently unavailable.] откако ќе допрете ▲ (отвори/затвори).

- Обратете се во најблиската продавница на Sony или локален овластен Sony сервис.

Плеерот не реагира на ниедно копче.

- Влага кондензирала во внатрешноста на плеерот (стр. 4).

Спецификации

Систем

Ласер: Полупроводнички ласер

Влезови и излези

(Име на приклучокот:

Тип на приклучокот/Ниво на излез/Импеданса на вчитување)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

Фоно приклучок/0.5 V_{p-p}/75 ohms

HDMI OUT:

HDMI 19-пински стандарден конектор

LAN (100):

100BASE-TX Термина

USB:

USB приклучок Тип А (За поврзување на USB меморија, читач за мемориска картичка, дигитален фотоапарат и дигитална видео камера)

DC IN:

12 V DC, 780 mA

Безжично

Безжичен LAN стандард:

IEEE 802.11 b/g/n

Опсег на фреквенција:

2.4 GHz опсег: Канали 1-13

Модулација:

DSSS и OFDM

Општо

Моќност::

12 V DC со AC адаптер

Оцена: Влез 220 V-240 V AC, 50/60 Hz

Потрошувачка (кога користите AC адаптер):

12 W

Мрежа во мирување:

5.6 W (сите жичани/безжични мрежни порти ON)

Димензии (приближ.):

255 mm × 192 mm × 39 mm

(в/ш/д) со испакнати делови

Маса (приближ.): 0.9 kg

Работна температура:

5 °C до 35 °C

Работна влажност:

25 % до 80 %

Испорачани додатоци

AC адаптер (AC-M1208WW) (1)

AC кабел за напојување (1)

Далечински управувач (1)

R03 (големина AAA) батерии (2)

Спецификациите и дизајнот се предмет на измена без претходна најава.

Дискови кои се репродуцираат

| | |
|------------------------|------------------------------------------------------------|
| 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 (Music CD) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD |

*1 Бидејќи спецификациите за Blu-ray Disc се нови и се уште се развиваат, некои дискови можеби нема да се репродуцираат во зависност од типот и верзијата на дискот. Аудио излезот се разликува во зависност од изворот, поврзаниот излезен приклучок и избраното аудио дотерување.

*2 BD-RE: Ver.2.1

BD-R: Ver.1.1, 1.2, 1.3 вклучувајќи и органски пигмент тип BD-R (LTH тип) BD-R снимени на компјутер не може да се репродуцираат ако додатно се снимени.

*3 CD или DVD диск нема да се репродуцира ако не се финализирани правилно. За повеќе информации, видете го упатството испорачано со уредот за снимање.

Дискови кои не се репродуцираат

- BD со кертрици
- BDXL
- DVD-RAM
- HD DVD
- DVD аудио дискови
- PHOTO CD
- Податоци со дел од CD-Extras
- Super VCD
- Страна со аудио материјал на DualDiscs

Забелешка за дисковите

Овој производ е дизајниран за репродукција на дискови кои одговара со Compact Disc (CD) стандардот. DualDiscs и некои музички дискови заштитени со технологија за авторски права кои не се во согласност со Compact Disc (CD) стандардите не се репродуцираат со овој производ.


Забелешка за репродукција на BD/DVD

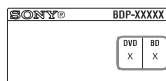
Некои операции за репродукција на BD/DVD може намерно да се дотерани од страна на производителот на софтверот. Бидејќи овој плеер репродуцира BD/DVD во согласност со содржината на дискот, некои карактеристики за репродукција не се достапни.

Забелешка за двослојни BD/DVD

Репродукција на слики и звук може моментално да биде прекинат кога се менува слојот.

Регионален код (само BD-ROM/DVD VIDEO)

Вашиот плеер има регионален код испечатен на задниот дел од уредот и репродуцира само BD-ROM/ DVD VIDEO означени со идентичен регионален код или .



Регионален код

Тип на фајлови кои може да се репродуцираат

Видео

| Кодер | Уред | Екстензија | Со аудио |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| MPEG-1 Video* ¹ | PS | .mpg, .mpeg | Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG |
| | MKV | .mkv | Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis |
| 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, Vorbis |
| Xvid | AVI | .avi | Dolby Digital, LPCM, WMA9, MP3 |
| | MKV | .mkv | Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis |
| MPEG4/AVC* ⁵ | MKV* ¹ | .mkv | Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis |
| | 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, Vorbis |
| WMV9* ^{1*7} | ASF | .wmv, .asf | WMA9, WMA 10 Pro |
| | MKV | .mkv | Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis |
| Motion JPEG* ⁶ | Quick Time | .mov | Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3 |
| | AVI | .avi | Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3 |

Формат

AVCHD (Ver.2.0)*^{1*8*9*10}

Музика

| Кодер | Екстензија |
|---------------------------------------------|--------------------------|
| MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)* ¹¹ | .mp3 |
| AAC/HE-AAC* ¹ * ¹¹ | .m4a, .aac* ⁶ |
| WMA9 Standard* ¹ | .wma |
| WMA 10 Pro* ⁶ | .wma |
| LPCM* ¹¹ | .wav |
| FLAC* ¹ | .flac, .fla |
| Dolby Digital* ⁶ * ¹¹ | .ac3 |
| Vorbis* ⁶ | .ogg |
| Monkey's Audio* ⁶ | .ape |

Фотографија

| Формат | Екстензија |
|--------|------------------------------------|
| JPEG | .jpeg, .jpg, .jpe |
| PNG | .png* ¹² |
| GIF | .gif* ¹² |
| MPO | .mpo* ⁶ * ¹³ |

*¹ Плеерот може да не го репродуцира овој фајл формат на DLNA сервер.

*² Плеерот може да репродуцира само стандардна дефиниција видео DLNA сервер.

*³ Плеерот не репродуцира DTS формат фајл на DLNA сервер.

*⁴ Плеерот може да репродуцира само Dolby Digital формат фајл на DLNA сервер.

*⁵ Плеерот може да поддржи AVC до Level 4.1.

*⁶ Не го репродуцира овој фајл формат на DLNA сервер.

*⁷ Плеерот поддржува WMV9 до Advance Profile.

*⁸ Плеерот поддржува брзина до 60 fps..

*⁹ Плеерот репродуцира AVCHD фајлови снимени со дигитална видео камера и т.н.. AVCHD диск нема да се репродуцира ако не е завршен правилно.

*¹⁰ Плеерот репродуцира AVCHD 3D формат.

*¹¹ Плеерот репродуцира “.mka” фајлови. (Овој фајл не се репродуцира на DLNA сервер.

*¹² Плеерот не репродуцира анимирани PNG или анимирани GIF фајлови.

*¹³ За MPO фајлови различни од 3D, се прикажува главната или првата слика.



- Некои фајлови нема да се репродуцираат во зависност од форматот на фајлот, кодирање на фајлот, состојбата при снимање или состојбата на DLNA сервер.
- Некои фајлови изменети на компјутер може нема да се репродуцираат.
- Some files may not be able to perform fast forward or fast reverse function.
- Плеерот не репродуцира кодирани фајлови како на пр. DRM and Lossless.
- Плеерот ги препознава следниве фајлови или папки во BD, DVD, CD и USB уред:
 - папки до 9 слој, со рут папка
 - до 500 фајлови/папки во еден слој
- Плеерот ги препознава следниве фајлови или папки зачувани на DLNA сервер:
 - најмногу папки со 19 слоја
 - до 999 фајлови/папки во еден слој
- Плеерот поддржува слики:
 - до 60 fps за AVCHD (MPEG4/AVC).
 - до 30 fps за други видео кодери.
- Плеерот поддржува видео брзина до 40 Mbps.
- Некои USB уреди можеби нема да работат со овој плеер.
- Плеерот може да препознае Mass Storage Class (MSC) уреди (како флеш меморија или HDD), Still Image Capture Device (SICD) уреди и 101 карактери.
- За избегнување на искривување на податоците или оштетување на USB меморијата или уредот, исклучете го плеерот при поврзување или отстранување на USB меморијата или уредот.
- Плеерот можеби нема да репродуцира видео фајлови со висока брзина на DATA CD. Се препорачува вакви фајлови да репродуцирате со DATA DVD или DATA BD.

За безжична LAN заштита

Бидејќи комуникацијата преку безжичен LAN се добива преку радио бранови, безжичниот сигнал може да го следат. За заштита на безжична комуникација, овој производ поддржува разни функции за безбедност. Правилно дотерајте ги поставките за безбедност во согласност со Вашата мрежа.

◆ No Security

Иако можете лесно да направите дотерување, секој може да ја следи безжичната комуникација или да влезе во вашата безжична мрежа, дури и без никакви софистицирани алатки. Имајте на ум дека има ризик од неовластен пристап или следење на податоците.

◆ WEP

WEP се однесува на безбедноста за комуникација за заштита од надворешен пристап или влегување во вашата безжична мрежа. WEP е легална безбедносна технологија која овозможува да се поврзат постари уреди кои не поддржува TKIP/AES.

◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)



TKIP е безбедносна технологија развиена за поправање на недостатоците на WEP. TKIP овозможува повисоко ниво на безбедност од WEP.

◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES е безбедносна технологија која користи напредна безбедносна метода која е различна од WEP и TKIP.

AES овозможува повисоко ниво на безбедност од WEP или TKIP.

Забелешка за дисковите

- Дискот да го одржувате чист, држете го за рабовите. Не ја допирајте површината.  Прашина, отпечатоци од прсти или изгребано може да предизвика дефект на дискот.
- Дискот не го изложувајте на директна сончева светлина или топлотни извори, или не го оставајте во автомобил паркиран на сонце бидејќи температурата може значително да се зголеми внатре во автомобилот.
- По репродукцијата, дискот ставете го неговата кутија. 
- Дискот бришете го ткаенина за бришење. Дискот бришете го од центар кон надвор.
- Не користите средства како што се бензин, разредувач, комерцијално достапни чистачи за диск/леќи или антистатички спрејеви.
- Ако печатите етикети за дискот, пред да го репродуцирате дискот исушете ја етикетата.
- Не ги користете следниве дискови.
 - Дискови за чистење на леќи.
 - Дискови кои немаат стандардна форма (пр., срце).
 - Диск со етикета или налепница на него.
 - Диск кој има целофанска лента или налепница на него.
- Не ја чепкајте површината за репродукција на дискот за отстранување на гребнатинки.

Број на код на контролираниот ТВ

Држете на -TV-I/☺ и кодот на производителот на ТВ на копчињата на далечинското околу 2 секунди.

Ако е наведен повеќе од еден број, обидете се да ги внесете еден по еден се додека не го најдете тој што одговара со ТВ.

| Производител | Копчиња |
|-----------------|---------------------------------------------------------|
| Sony (Фабрички) | Копче во боја (црвено) |
| Philips | Копче во боја (зелено) / Копче во боја (жолто) / RETURN |
| Panasonic | Копче во боја (сино)/Копче во центар (ENTER) |
| Hitachi | TOP MENU |
| Sharp | ↑ |
| Toshiba | POP UP/MENU |
| Loewe | ← |
| Samsung | → |
| LG/Goldstar | ↓ |

Софтверот на овој плеер може да се надгради во иднина. За информации за достапни надоградби и најнови оперативни инструкции, Ве молиме да ја посетите следнава веб страна:

www.sony.eu/support



Да дознаете корисни совети и информации за Sony производите и сервиси Ве молиме посетете ја: www.sony-europe.com/myproduct/



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

4-571-033-11(1)

© 2015 Sony Corporation

