

SONY[®]

4-261-092-11 (1)



Ръководство за употреба

Blu-ray DiscTM / DVD Player
BDP-S380/S383

(BG)

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да намалите риска от пожар или токов удар, не излагайте устройството на дъжд или влага.

За да предотвратите токов удар, не отваряйте корпуса. При проблеми с устройството се обръщайте само към квалифициран персонал.

Захранващият кабел трябва да бъде подменян само в квалифициран сервис.

Не излагайте батерийте или устройството, докато в него са поставени батерии, на прекалено високи температури като пряка слънчева светлина, огън или други подобни.

ВНИМАНИЕ

Използването на оптични инструменти с този продукт може да увреди очите ви. Тъй като лазерният лъч, използван в този Blu-ray Disc/DVD плейър, е вреден за очите, не разглеждайте корпуса. При проблеми с устройството се обръщайте само към квалифициран персонал.



Този етикет се намира на предпазното капаче на лазера от вътрешната страна на корпуса.



Това устройство се класифицира като CLASS 1 LASER продукт. Обозначението CLASS 1 LASER PRODUCT MARKING се намира на външната задна страна на корпуса.



Извхвърляне на стари електрически и електронни уреди

(Приложимо за страните от Европейския съюз и други европейски страни, използващи система за разделно събиране на отпадъци)

Този символ върху устройството или върху неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домакински отпадък. Вместо това той трябва да бъде предаден в съответния събирателен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Като предадете този продукт на правилното място, вие ще помогнете за предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при изхвърлянето му на неподходящо място. Рециклирането на материалите ще спомогне да се съхранят природните ресурси. За подробна информация относно рециклирането на този продукт можете да се обрънете към местната градска управа, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта.



Pb

Извхвърляне на изтощени батерии (приложимо за страните от Европейския съюз и други европейски страни със системи за разделно събиране на отпадъци)

Този символ на батерията или на нейната опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домакински отпадък. При някои видове батерии този символ може да е в комбинация със символ на химичен елемент. Символите на химичните елементи за живака (Hg) или оловото (Pb) се добавят, ако батерията съдържа повече от 0.0005% живак или 0.004% олово.

Като предадете батерията на правилното място, вие ще помогнете за предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при изхвърлянето й на неподходящо място. Рециклирането на материалите ще спомогне да се съхранят природните ресурси. В случай че поради мерки за безопасност или интегритет на данните продуктът трябва постоянно да бъде свързан с батерията, то отстраняването на батерията от устройството трябва да се извърши единствено в квалифициран сервис. За да се уверите, че батерията ще бъде правилно изхвърлена, предайте я в пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване, когато животът ѝ изтече.

Относно всички други видове батерии, моля, прегледайте частта относно безопасното сваляне на батерии от продукта. Предайте батерията в пункт за рециклиране на източени батерии.

За подробна информация относно рециклирането на този продукт можете да се обърнете към местната градска управа, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта.

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Токио, 108-0075 Япония. Упълномощеният представител за EMC (електромагнитна съвместимост) и техническа безопасност на продукта е Sony Германия GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Шутгарт, Германия. За въпроси, свързани със сервиза и гаранцията, моля, обърнете се към адресите в съответните сервисни или гарционни документи.

Предпазни мерки

- За да предотвратите пожар или токов удар, не поставяйте върху устройството предмети, пълни с течности (например вази).
 - Монтирайте устройството така, че в случай на неизправност захранващият кабел да може незавинто да бъде изключен от контакта.
 - Това устройство работи с напрежение 220–240 V променлив ток, 50/60 Hz.
- Проверете дали работното напрежение на устройството съответства на вашето мрежово захранване.

Предпазни мерки

Това устройство е тествано и е съвместимо с ограниченията, зададени от EMC директивата за използване на свързващи кабели, по-къси от 3 метра.

Монтиране

- Поставете плейъра на място с подходяща вентилация, за да предотвратите покачване на вътрешната температура.
- Не поставяйте плейъра върху мека повърхност, като например килим, която би могла да запуши вентилационните отвори.
- Не монтирайте плейъра в затворено пространство, като полица за книги или други подобни.
- Не поставяйте устройството близо до източници на топлина или на места, изложени на пряка слънчева светлина, прах или механични вибрации.
- Не поставяйте плейъра на открито, в превозни средства, кораби или други плавателни съдове.
- Ако внесете плейъра директно от студено на топло място, или ако го поставите в много влажна стая, по лещите във вътрешността на устройството може да кондензира влага. Ако това се случи, възможно е плейърът да не работи правилно. В този случай извадете диска и оставете устройството включено за около половин час, докато влагата се изпари.

- Не монтирайте плейъра върху наклонена повърхност. Той е проектиран да работи само в хоризонтална позиция.
- Плейърът трябва да бъде монтиран и да се работи с него при минимално разстояние 20 см между плейъра и тялото на потребителя (с изключение на крайниците: ръце, китки, ходила и глазени).
- Не поставяйте тежки или нестабилни предмети върху плейъра.
- Поставяйте в шейната за дисковете единствено дискове. В противен случай плейърът или предметът, който сте поставили, може да се повредят.
- Когато местите плейъра, извадете поставения в него диск. Ако не го направите, дискът може да се повреди.
- Когато местите плейъра, разкачете захранващия кабел и всички други кабели.

Източници на захранване

- Плейърът е свързан с електрическата мрежа, докато захранващият му кабел е включен към контакта, дори ако самото устройство е изключено.
- Ако няма да използвате плейъра за дълъг период от време, изключете устройството от контакта. За да го направите, издърпайте щепсела; никога не дърпайте самия кабел.
- За да предотвратите повреда на захранващия кабел, внимавайте за следното. Ако кабелът се повреди, това може да доведе до пожар или токов удар.
 - Не притискайте захранващия кабел между плейъра и стена, полица и др.
 - Не поставяйте нищо тежко върху захранващия кабел и не дърпайте самия кабел.

Настройка на силата на звука

Не увеличавайте звука, докато слушате част от диск с много ниско ниво на входния сигнал или без аудио сигнали. Ако го направите, говорителите може да се повредят, ако се получи внезапен пик на звука или при възпроизвеждане на част с високо ниво на сигнала.

Почистване

Почиствайте корпуса, панела и бутоните с мека кърпа. Не използвайте каквито и да е груби гъбички, почистващи абразивни препарати или разтворители като алкохол или бензин.

Почистващи дискове и препарати за почистване на дискове/леци

Не използвайте почистващи дискове или препарати за почистване на дискове/леци (включително течности или спрейове). Те могат да повредят устройството.

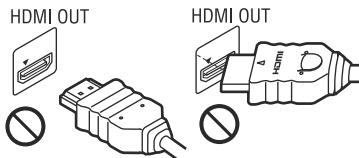
Подмяна на частите

Ако се налага извършването на ремонт на плейъра, е възможно сервизът да задържи сменените части за повторна употреба или за рециклиране.

Свързване на жака HDMI OUT

Съблудавайте следното, тъй като неправилната работа може да повреди жака HDMI OUT и конектора.

- Внимателно изравнете жака HDMI OUT, намиращ се от задната страна на плейъра, и HDMI конектора, като обрънете внимание на тяхната форма. Уверете се, че конекторът не е обрънат или наклонен.



- Уверете се, че когато местите плейъра, сте изключили HDMI кабела.



- Когато свързвате или изключвате HDMI кабела, дръжте HDMI конектора прав. Не върнете HDMI конектора и не го вкарвайте със сила в жака HDMI OUT.

ВАЖНА БЕЛЕЖКА

Внимание: Този плейър има способност да поддържа неограничено дълго време неподвижно видео изображение или изведенено еcranno изображение на екрана на вашия телевизор. Ако оставите това изображение на телевизионния екран за дълго време, рискувате трайно да повредите вашия телевизор.

Особено чувствителни са телевизорите с пласмен панел на дисплея и прожекционните телевизори.

Ако имате каквото и да е въпрос или проблем относно вашия плейър, моля, консултирайте се с най-близкия доставчик на Sony.

Зашита против копиране

Трябва да знаете, че в Blu-ray Disc™ и DVD носителите се използват усъвършенствани системи за защита на съдържанието. Тези системи, наречени AACS (Advanced Access Content System – усъвършенствана система за достъп до съдържанието) и CSS (Content Scramble System – система за кодиране на съдържанието), може да съдържат ограничения за взпроизвеждането, аналоговото извеждане и други подобни функции. Работата с този продукт и наложените ограничения може да се различават в зависимост от датата на закупуването му, защото управителното тяло на AACS може да приеме или да промени правилата си за ограничение след закупуването на продукта.

Авторски права и търговски марки

- “AVCHD” и логото “AVCHD” са търговски марки на Panasonic Corporation и Sony Corporation.
- Java, логото с чашата за кафе и всички основани на Java търговски марки и лога са търговски марки или запазени търговски марки на Sun Microsystems, Inc. в САЩ или в други държави.
- “XMB” и “xross media bar” са търговски марки на Sony Corporation и Sony Computer Entertainment Inc.
- Този продукт поддържа технология High-Definition Multimedia Interface (HDMITM). HDMI, логото HDMI и High-Definition Multimedia Interface са търговски марки или запазени търговски марки на HDMI Licensing LLC в САЩ или в други държави.
- “Blu-ray Disc” е търговска марка.
- Логата “Blu-ray Disc”, “DVD+RW”, “DVD-RW”, “DVD+R”, “DVD-R”, “DVD VIDEO” и “CD” са търговски марки.
- “BD-LIVE”, логото “BD-LIVE” и “BONUSVIEW” са търговски марки на Blu-ray Disc Association.
- “x.v.Colour” и логото “x.v.Colour” са търговски марки на Sony Corporation.
- “BRAVIA” е търговска марка на Sony Corporation.
- “PhotoTV HD” и логото “PhotoTV HD” са търговски марки на Sony Corporation.
- MPEG Layer-3 аудио кодиращата технология и патенти са лицензирани от Fraunhofer IIS and Thomson.
- Windows Media е регистрирана търговска марка или търговска марка на Microsoft Corporation в САЩ и/или други държави.

Този продукт е защитен от някои права върху интелектуалната собственост на Microsoft Corporation. Употребата или разпространението на тази технология извън този продукт е забранено без издаден лиценз от Microsoft или оторизирано подразделение на Microsoft.

- Технологията за разпознаване на музика и видео и съветните данни се предоставят от Gracenote®. Gracenote е индустриски стандарт в технологията за разпознаване на музика и свързаните с тях услуги. За повече информация, моля, посетете www.gracenote.com.

CD, DVD, Blu-ray Disc, музикални и видео данни от Gracenote Inc., copyright © 2000-до днешна дата Gracenote. Gracenote софтуер, copyright © 2000-до днешна дата Gracenote. Този продукт и услуга могат да попадат под един или повече патенти, притежавани от Gracenote. За списък с патентите, притежавани от Gracenote, вижте интернет страницата на Gracenote. Gracenote, CDBB, MusicID, MediaVOCS, логото и логотипът Gracenote, както и логото “Powered by Gracenote” са регистрирани търговски марки или търговски марки на Gracenote в САЩ и/или други държави.



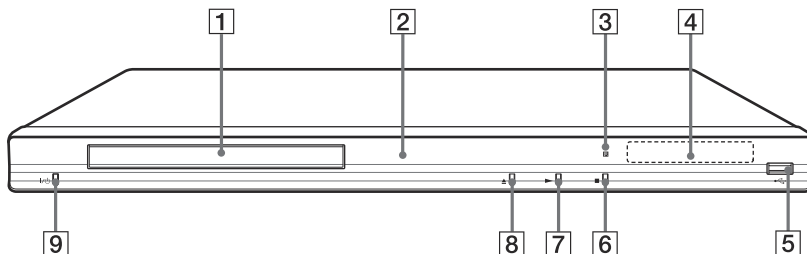
- Всички други търговски марки са търговски марки на свояте притежатели.
- Другите имена на системи и продукти са в общия случай търговски марки или запазени търговски марки на техните производители. Означенията ™ и ® не са посочени в това ръководство.

Съдържание

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	2
Предпазни мерки	3
Описание на частите и бутоните	6
<hr/>	
Връзки и настройки	
Стъпка 1: Свързване на плейъра	9
Стъпка 2: Лесна настройка	11
Свързване към мрежа	11
<hr/>	
Възпроизвеждане	
Възпроизвеждане на диск	12
Възпроизвеждане от USB устройство	13
Възпроизвеждане през мрежа	13
Налични опции	14
<hr/>	
Настройки и регулации	
Използване на дисплеите с настройки	15
[Network Update] (Актуализиране чрез интернет)	15
[Screen Settings] (Настройки на екрана)	15
[Audio Settings] (Настройки на звука)	16
[BD/DVD Viewing Settings] (Настройки за гледане на BD/DVD дискове)	17
[Parental Control Settings] (Настройки за родителски контрол)	18
[Music Settings] (Музикални настройки)	18
[System Settings] (Настройки на системата)	18
[Network Settings] (Мрежови настройки)	19
[Easy Setup] (Лесна настройка)	19
[Resetting] (Нулиране на плейъра)	19
<hr/>	
Допълнителна информация	
Отстраняване на проблеми	20
Технически характеристики	23
Азбучен указател	27

Описание на частите и бутоните

Преден панел



Бутонът ► има сензорна точка. Използвайте сензорната точка за ориентир, когато работите с плейъра.

1 Шейна за диска

2 Индикатор за захранването

Светва в бяло, когато включите плейъра.

3 Сензор за устройство за дистанционно управление

4 Дисплей на предния панел

►, II: Светва по време на възпроизвеждане или пауза.

⌚: Светва, когато включите настройката за повторяне.

HD: Светва, когато извеждате 720p/1080i/1080p видео сигнали.

5 Жак (USB)

Свържете USB устройство към този жак.

6 ■ (стоп)

7 ► (възпроизвеждане)

8 ▲ (отворено/затворено)

9 I/O (включен/в готовност)

Включочва плейъра или го оставя в режим на готовност.

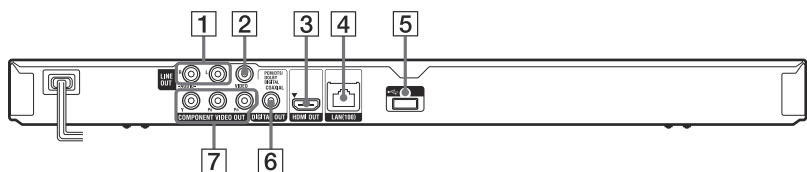
Заключване на шайната за диска (функция "Предпазване от деца")

Можете да заключите шайната за диска, за да предотвратите отварянето й по грешка.

Когато устройството е включено, задържте натиснат бутона ► на плейъра за повече от 10 секунди.

Шайната за диска се заключва или отключва.

Заден панел



1 Жакове LINE OUT (R-AUDIO-L)

2 Жак LINE OUT (VIDEO)

3 Жак HDMI OUT

4 Терминал LAN (100)

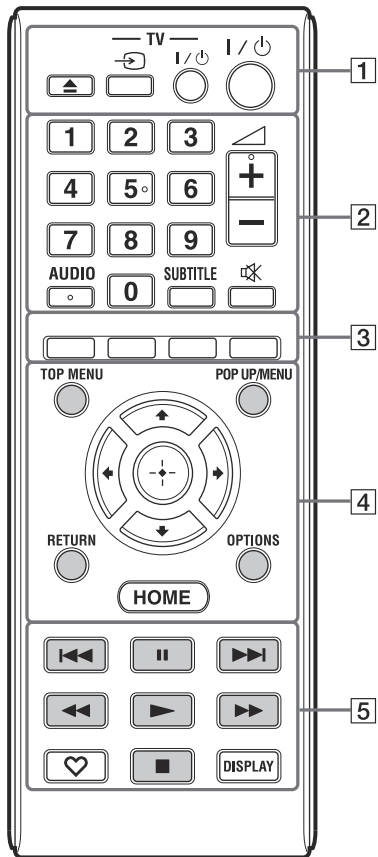
5 Жак (USB)

6 Жак DIGITAL OUT (COAXIAL)

7 Жакове COMPONENT VIDEO OUT (Y, Pb/Pr)

Устройство за дистанционно управление

Функциите на устройството за дистанционно управление се различават в зависимост от диска и ситуацията.



- Бутонът с цифрата 5, както и бутоните AUDIO, $\triangle +$ и $\triangle -$ имат осезаема точка. Използвайте осезаемата точка за ориентир, когато работите с плейъра.
- Бутоните, оцветени в сиво, светят в тъмното (Само за BDP-S383).

1 Δ (отворено/затворено)

Отваря или затваря шейната за диск.

- TV \rightarrow (избор на входен сигнал на телевизора)

Превключва между телевизора и други източници на входен сигнал.

- TV \square/\odot (вкллючване/в готовност)

Вкллючва телевизора или го оставя в режим на готовност.

\square/\odot (вкллючване/в готовност)

Вкллючва плейъра или го оставя в режим на готовност.

2 Бутони с цифри (0-9)

Въвеждат номера на заглавието/главата и др.

\triangle (сила на звука) $+$ / $-$

Регулира силата на звука.

AUDIO (стр. 17)

Избира езика на песента, когато на BD-ROM/DVD VIDEO диск има песните на няколко езика.

Избира звукозаписа на CD дискове.

SUBTITLE (стр. 17)

Избира езика на субтитрите, когато на BD-ROM/DVD VIDEO диск има субтитри на няколко езика.

\times (изключване на звука)

Изключва временно звука.

3 Цветни бутони (червен/зелен/жълт/син)

Бутони за прям достъп до избрани опции на някои менюта.

4 TOP MENU

Отваря или затваря главното меню на BD или DVD диск.

POP UP/MENU

Отваря или затваря помощното меню на BD-ROM или менюто на DVD диск.

OPTIONS (стр. 14)

На екрана се извежда менюто с опции, които могат да бъдат избрани.

HOME

Зарежда началното меню на плейъра.

Извежда фоново изображение, когато натиснете икона с категория в началното меню.

RETURN

Връща екрана към предходния дисплей.

← / ↑ / ↓ / →

Премества индикатора, за да изберете от изведените опции.

Централен бутон (ENTER)

Въвежда избраната опция.

5 |◀◀▶▶| (предходен/следващ)

Прескача към предходна/следваща глава, песен или файл.

■ (пауза)

Спира на пауза или рестартира възпроизвеждането.

◀◀/▶▶ (бързо превъртане назад/напред)

- Превърта бързо назад/напред диска, когато натиснете този бутон по време на възпроизвеждане. Всеки път, когато натиснете бутона, скоростта на търсение се променя.
- Възпроизвежда диска на забавен каданс, когато натиснете за повече от една секунда, докато устройството е в режим на пауза.
- Възпроизвежда кадър по кадър, когато леко натиснете, докато устройството е в режим на пауза.

▶ (възпроизвеждане)

Стартира или рестартира възпроизвеждането.

♡ (любими) (стр. 14)

Извежда Интернет съдържанието, запазено във вашия списък с любимо съдържание. Можете да запазвате до 18 от любимите ви Интернет програми със съдържание.

■ (стоп)

Спира възпроизвеждането, като запаметява точката, в която е спрян записът (точка за възобновяване на записа).

Точката за възобновяване на заглавие/песен е последната точка, която сте възпроизвели или последната снимка от папка със снимки.

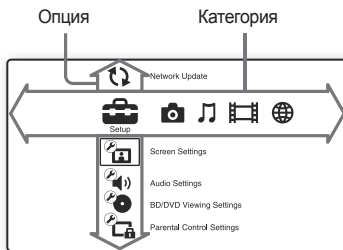
DISPLAY (стр. 12)

Извежда на екрана информация за възпроизвеждането.

Дисплей на началното меню

Когато натиснете HOME, се извежда началното меню.

Изберете категория, като използвате ←/→. Изберете опция, като използвате ↑/↓ и натиснете ENTER.



■ [Setup] (Настройки): Регулира настройките на плейъра.

■ [Photo] (Снимки): Извежда снимки.

■ [Music] (Музика): Възпроизвежда музика.

■ [Video] (Видео): Възпроизвежда видео.

■ [Network] (Мрежа): Извежда опциите на мрежата.

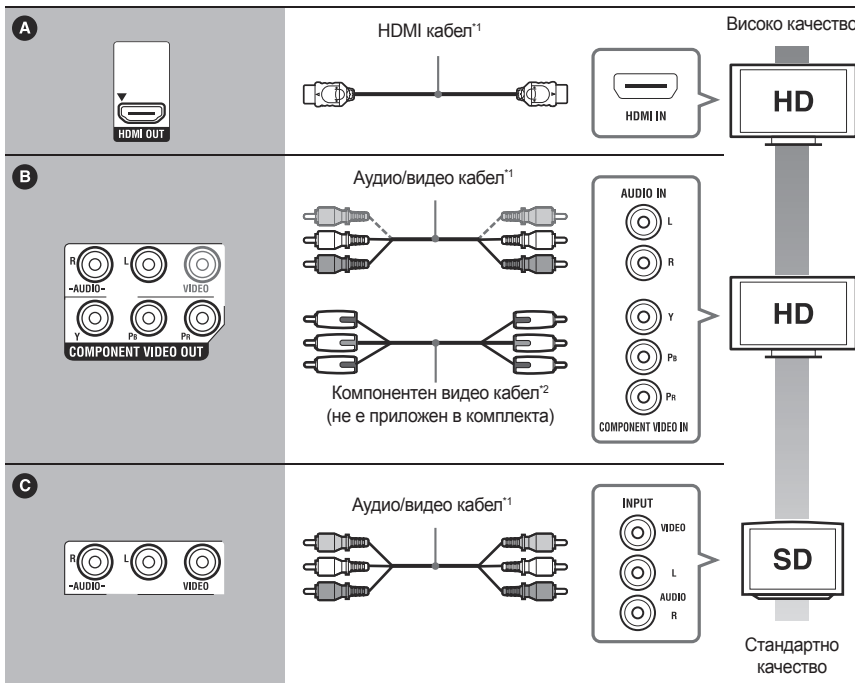
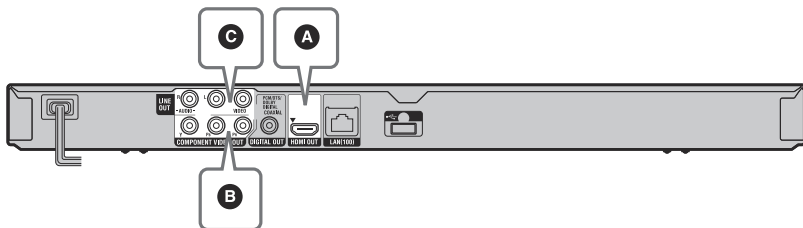
Връзки и настройки

Стъпка 1: Свързване на плейъра

Не свързвайте захранващия кабел, докато не извършите всички останали връзки.
За приложените аксесоари вижте раздел "Приложени аксесоари" (стр. 23).

Свързване към телевизор

В зависимост от жаковете за входен сигнал на вашия телевизор изберете един от следните начини на свързване. Уверете се, че цветовете на штекерите и жаковете, към които ги свързвате, съвпадат.



¹ Вижте "Приложени аксесоари" (стр. 23)

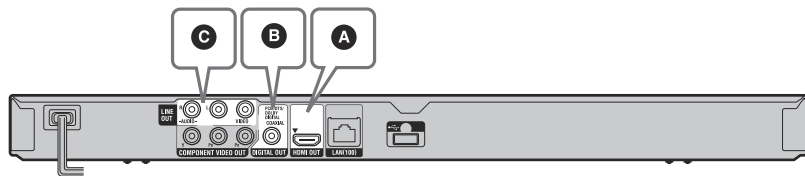
² Защитеното от копиране съдържание на BD-ROM дисковете се извежда с резолюция 480i/576i от жака COMPONENT VIDEO OUT jack (стр. 4).



Не свързвайте плейъра посредством видеорекордер. Ако преведете сигнала на плейъра през видеорекордер, поради наличието на сигнали за защита на авторските права е възможно да не получите чисто изображение на телевизионния екран.

Свързване към вашия AV усилвател (приемник)

Изберете един от следните начини на свързване, в зависимост от жаковете за избор на входен сигнал на вашия AV усилвател (приемник). Когато изберете **A** или **B**, извършете подходящите настройки в менюто [Audio Settings] (Настройки на звука) (стр. 16).



A 	<p>HDMI кабел¹</p> <p>HDMI IN</p> <p>HDMI OUT</p> <p>HDMI кабел (не е приложен в комплекта)</p> <p>HDMI IN</p> <p>→ Задайте настройката [BD Audio MIX Setting] (стр. 16).</p>
B 	<p>Коаксиален цифров кабел (не е приложен в комплекта)</p> <p>DIGITAL IN</p> <p>DIGITAL OUT</p> <p>→ Задайте настройката [Dolby Digital²] (стр. 17) и [DTS³] (стр. 17).</p>
C 	<p>AUDIO IN</p> <p>AUDIO OUT (R/L)</p> <p>VIDEO</p> <p>Аудио/видео кабел¹</p>

¹ Вижте "Приложени аксесоари" (стр. 23)

² Произведена по лиценз на Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic и символът двойно D са търговски марки на Dolby Laboratories.

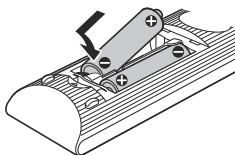
³ Произведена по лиценз на американски патент №: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,212,872; 7,333,929; 7,392,195; 7,272,567 и други лицензиирани и чакащи лиценз американски и световни патенти. DTS е запазена търговска марка, а логото и символът DTS, DTS-HD и DTS-HD Master Audio са търговски марки на DTS, Inc. Продуктът включва софтуер. © DTS, Inc. Всички права запазени.

Стъпка 2: Лесна настройка

Когато включите плейъра за първи път

Изчакайте малко, докато плейърът се включи и докато стартира [Easy Setup] (Лесна настройка).

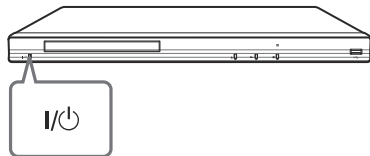
- Поставете две батерии R6 (размер AA), като внимавате странните \oplus и \ominus на батерията да съвпадат със съответните обозначения в отделението за батерии.**



- Включете плейъра към мрежата от 220 V.**



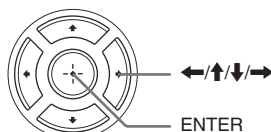
- Натиснете бутона I/\odot , за да включите плейъра.**



- Включете телевизора, след това превключете селектора за избор на входен източник на телевизора, така че сигналът от плейъра да се изведе на телевизионния екран.**

- Извършете операцията [Easy Setup] (Лесна настройка).**

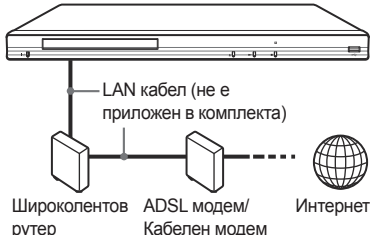
Следвайте инструкциите на екрана, за да извършите основните настройки, като използвате $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ и ENTER на устройството за дистанционно управление.



Свързване към мрежа

Свързване с кабел

Използвайте LAN кабел, за да свържете към LAN (100) терминала на плейъра.



Препоръчва се да използвате екраниран интерфейсен кабел (LAN кабел), прав или кроснат.

За да зададете мрежови настройки

Изберете [Network Settings], [Internet Settings], след това [Wired Setup] (стр.19) и следвайте инструкциите, изведени на екрана, за да приключите настройката.

Безжична USB настройка

Изключете плейъра, след това свържете USB безжичния LAN адаптер (UWA-BR100, който се продава в търговската мрежа от октомври 2010) към USB жака на предния или задния панел на плейъра.



Възможно е безжичният USB LAN адаптер да не се продава в някои региони/държави.



За да зададете мрежови настройки

Изберете [Network Settings], [Internet Settings], след това [USB Wireless Setup] (стр.19) и следвайте инструкциите, изведени на екрана, за да приключите настройката.

Възпроизвеждане

Възпроизвеждане на диск

Вижте "Дискове, които могат да бъдат възпроизвеждани" (стр. 24).

- 1 Превключете селектора за избор на входен източник на вашия телевизор, така че сигналът от плейъра да се изведе на телевизионния екран.
- 2 Натиснете **△** и поставете диска в шейната за дискове.



- 3 Натиснете **△** на плейъра, за да затворите шейната за диска.

Възпроизвеждането започва.

Ако възпроизвеждането не започне автоматично, изберете **●** в категорията **[Video]** (Видео), **[Music]** (Музика) или **[Photo]** (Снимки) и натиснете ENTER.

Използване на BONUSVIEW/ BD-LIVE

Някои BD-ROM дискове с логото "BD-LIVE"^{*} имат допълнително съдържание и данни, които могат да бъдат свалени.

* **BD-LIVE™**

- 1 Включете USB памет към USB жака, намиращ се на задния панел на плейъра. (стр. 6).

Използвайте памет с капацитет 1 GB и повече като място за локално съхранение на данни.

- 2 Подгответе се за използване на BD-LIVE (Само за BD-LIVE).

- Свържете плейъра към мрежата (стр. 11).
- Задайте [BD Internet Connection] в положение [Allow] (стр. 17).

- 3 Поставете BD-ROM, съдържащ BONUSVIEW/
BD-LIVE.

Методът за работа се различава в зависимост от диска. Обърнете се към ръководството за експлоатация, приложено към диска.



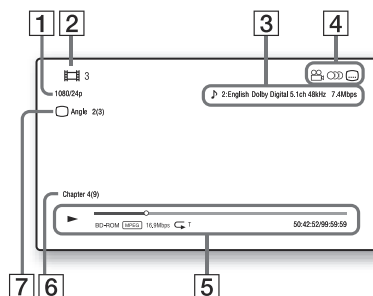
За да изтриете данните в UBS паметта, изберете [Erase BD Data] от **[Video]** и натиснете ENTER. Всички данни, запазени в папка buda, ще бъдат изтривани.

Извеждане на информацията за възпроизвеждането

Можете да проверите информацията за възпроизвеждането и др., като натиснете бутона DISPLAY.

Изведената информация се различава в зависимост от типа на диска и статуса на плейъра.

Пример: Когато възпроизвеждате BD-ROM



1 Резолюция на изходния сигнал/Видео честота

2 Номер или име на заглавието

3 Текущо избрана настройка за звука

4 Достъпни функции (видео/звук/субтитри)

5 Информация за възпроизвеждане

Извежда се информация за режим на възпроизвеждане, лента за състояние на възпроизвеждане, тип на диска, видео кодек, скорост за предаване на данните (битрейт), вид на повторно възпроизвеждане, изминалото време и общо времетраене на записа.

6 Номер на главата

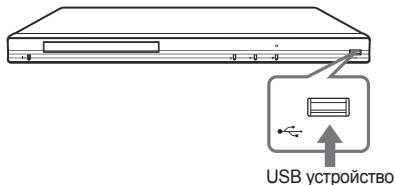
7 Текущо избран ъгъл

Възпроизвеждане от USB устройство

Можете да възпроизвеждате видео/музикални/снимкови файлове на свързаното USB устройство. Вижте "Видове файлове, които могат да се възпроизвеждат" (стр. 24), за да се запознаете със списъка с USB устройства, които можете да възпроизвеждате.

1 Включете USB устройството към USB жака на плеъра.

Преди свързването се обърнете към ръководството за експлоатация, приложено към USB устройството.



2 Като използвате ←/→, изберете [Video] (Видео), [Music] (Музика) или [Photo] (Снимки) в началното меню.

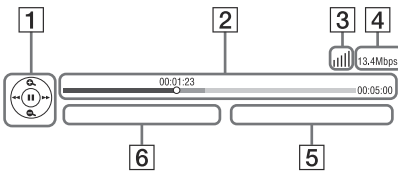
3 Като използвате ↑/↓, изберете [USB device] (USB устройство) и натиснете ENTER.

3 Изберете икона на доставчик на Интернет съдържание, като използвате ↑/↓ и натиснете ENTER.

Когато не се изведе списък с Интернет съдържанието, се появява икона за неполучено съдържание или нова икона.

За да използвате контролния панел

Контролният панел се появява, когато започнете възпроизвеждане на видео файла. Възможно е изведените опции да се различават в зависимост от доставчиците на Интернет съдържание. За да изведете отново, натиснете DISPLAY.



- 1** Контролен дисплей
За операции за възпроизвеждане натиснете ←/↑/↓/→ или ENTER.
- 2** Индикаторна лента за възпроизвеждане
Индикаторна лента, курсор, който указва текущата позиция, Време за възпроизвеждане, Времетраене на видео файла
- 3** Състояние на мрежата
Wi-Fi указва силата на сигнала при безжична връзка
LAN указва кабелна връзка.
- 4** Скорост на мрежови трансфер на данните
- 5** Име на следващ видео файл
- 6** Име на текущо избрания видео файл

Възпроизвеждане през мрежа

Възпроизвеждане на BRAVIA Video от Интернет

Служи като портал, който ви предоставя избрано Интернет съдържание и разнообразни развлекателни програми "при поискване", които можете да възпроизвеждате на плеъра.



Някои Интернет материали изискват регистрация посредством компютър, преди да можете да ги възпроизведете.

1 Извършете подготовка за BRAVIA видео от Интернет.

Свържете плеъра към мрежа (стр. 11).

2 Изберете [Video] (Видео), [Music] (Музика) или [Photo] (Снимки) в началното меню, като използвате ←/→.

Налични опции

Различните настройки и операции за възпроизвеждане са достъпни чрез натискането на OPTIONS. Наличните опции се различават в зависимост от ситуацията.

Общи опции

Опции	Действие
[Playback History]	Извежда заглавие от историята на досегашното възпроизвеждане от BD-ROM/DVD-ROM/CD-DA диск, като използва технологията Gracenote.
[Repeat Setting]	Задава режима за повторно възпроизвеждане.
[Favourites List]	Извежда списъка с любимо съдържание.
[Play/Stop]	Стартира и спира възпроизвеждането.
[Play from start]	Възпроизвежда заглавието отначало.
[Information Display]	Извежда информация за BD-ROM/DVD-ROM/CD-DA диск, като използва технологията Gracenote.
[Database Browser]	Търси информация по ключови думи, прихванати от Gracenote в [Information Display] (дисплея с информация).
[Search Contents]	Търси BRAVIA видео съдържание от Интернет по ключови думи, прихванати от Gracenote в [Information Display] (дисплея с информация).
[Add to Favourites]	Прибавя Интернет съдържание към списъка с любимо съдържание.
[Remove from Favourites]	Изтрива Интернет съдържание от списъка с любимо съдържание.

Само за [Video] (Видео)

Опции	Действие
[A/V SYNC]	Регулира разминаването между картина и звука, като забавя извеждането на звука според картина (от 0 до 120 милисекунди).
[Video Settings]	<ul style="list-style-type: none"> [Picture Quality Mode] (Режим на качество на картина): Оптимизира настройките на картина в зависимост от различната осветеност на средата. [BNR]: Редуцира мозаечните смущения в картина. [MNR]: Редуцира трептението около контурите на картина (като бръмчение на комар).

Опции	Действие
[Pause]	Спира възпроизвеждането на пауза
[Top Menu]	Извежда главното меню на BD или DVD диска.
[Menu/Popup Menu]	Извежда помощното меню на BD-ROM или менното на DVD диска.
[Title Search]	Търси заглавие на BD-ROM/DVD VIDEO диск и започва възпроизвеждането му отначало.
[Chapter Search]	Търси глава и започва възпроизвеждането ѝ отначало.
[Angle]	Превключва към друга гледна точка, когато на BD-ROM/DVD VIDEO диска са направени записи на една и съща сцена от различни ъгли.
[IP Content Noise Reduction]	Регулира качеството на картината на Интернет съдържанието.

Само за [Music] (Музика)

Опции	Действие
[Add Slideshow BGM]	Регистрира музикални файлове в USB паметка като фонова музика при изреждане на изображения (BGM).

Само за [Photo] (Снимки)

Опции	Действие
[Slideshow Speed]	Променя скоростта на последователното изреждане на изображения.
[Slideshow Effect]	Задава ефект при последователното изреждане на изображения.
[Slideshow BGM]	<ul style="list-style-type: none"> [Off]: Изключва функцията. [My Music from USB]: Задава музикалните файлове, регистрирани в [Add Slideshow BGM]. Ако не са регистрирани музикални файлове, се извежда индикация [Not registered]. [Play from Music CD]: Задава песните от CD-DA дискове.
[Slideshow]	Възпроизвежда изображения в последователност.
[Rotate Left]	Завърта снимката по посока, обратна на часовниковата стрелка до 90 градуса.
[Rotate Right]	Завърта снимката по посока на часовниковата стрелка до 90 градуса.

Настройки и регулиации

Използване на дисплеите с настройки

Когато е необходимо да промените някоя от настройките на плейъра, изберете  [Setup] (Настройки) от началното меню. Настройките по подразбиране са подчертани.

- 1** Изберете  [Setup] (Настройки) в началното меню, като използвате /.
- 2** Изберете иконката на категорията, която желаете да промените, като използвате /, след това натиснете **ENTER**.

Иконка Обяснение

	[Network Update] (стр. 15) Актуализира софтуера на плейъра.
	[Screen Settings] (стр. 15) Извършива видео настройки според типа на свързаните жакове.
	[Audio Settings] (стр. 16) Извършива аудио настройки според типа на свързаните жакове.
	[BD/DVD Viewing Settings] (стр. 17) Извършива подробни настройки за възпроизвеждане на BD/DVD дискове.
	[Parental Control Settings] (стр. 18) Извършива подробни настройки за функцията Родителски контрол.
	[Music Settings] (стр. 18) Извършива подробни настройки за възпроизвеждане на Super Audio CD.
	[System Settings] (стр. 18) Извършива всички необходими настройки, свързани с плейъра.
	[Network Settings] (стр. 19) Извършива подробни настройки на Интернет и мрежата.

Иконка Обяснение

	[Easy Setup] (стр. 19) Стартира отначало функцията Easy Setup (Лесна настройка) за извършване на основните настройки.
	[Resetting] (стр. 19) Връща плейъра към фабричните му настройки.

[Network Update] (Актуализиране чрез интернет)

Изберете [OK], за да актуализирате софтуера на плейъра чрез Интернет.



- Пропорчваме ви да актуализирате чрез Интернет на всеки 2 месеца.
- За информация относно функциите, които могат да бъдат актуализирани, посетете следния интернет адрес:
<http://support.sony-europe.com/>

[Screen Settings] (Настройки на экрана)

■ [TV Type]

[16:9]: Изберете този режим, когато свързвате плейъра към широкоекранен телевизор или към телевизор с функция широк экран.

[4:3]: Изберете този режим, когато свързвате плейъра към телевизор с еcran 4:3 без функция широк экран.

■ [Screen Format] (Формат на экрана)

[Original]: Изберете този режим, когато свързвате плейъра към телевизор с функция широк экран. Извежда картина със съотношение 16:9 дори на широкоекранен телевизор.

[Fixed Aspect Ratio]: Промени размера на картина, така че да пасне на екрана на телевизора, като запазва първоначалното съотношение на картина.

■ [DVD Aspect Ratio] (DVD Съотношение на екрана)

[Letter Box]: Извежда широкоекранна картина с черни ленти отгоре и отдолу.



[Pan & Scan]: Извежда картина на целия екран, като запазва височината ѝ, но отрязва краищата ѝ отстрани.



■ [Cinema Conversion Mode] (Режим на кино преобразуване)

[Auto]: Обикновено избирайте този режим. Плейърът автоматично засича дали материалът е прехвърлен от видео или кино лента и превключва на подходящия метод за конверсия.

[Video]: Ако изберете този режим, винаги ще се избира метод за конверсия, подходящ за прехвърлен от видео лента материал, независимо от вида на материала.

■ [Output Video Format] (Изходен видео формат)

[HDMI]: Обикновено избирайте [Auto]. Изберете [Original Resolution], за да изведете записаната на диска резолюция. Когато резолюцията е по-ниска от SD, тя се преобразува до SD.

[Component Video]: Изберете резолюцията, която подхожда на вашия телевизор.

[Video]: Автоматично задава най-ниската резолюция.



- Когато свързвате жака HDMI OUT и други видео изходни жакове едновременно, изберете [Component Video].
- Когато зададете резолюция [HDMI] или [Component Video], но не се извежда картина, опитайте друга настройка.
- Когато свързвате посредством жака COMPONENT VIDEO OUT и сте избрали [Component Video], възпроизвеждането на защитено съдържание от BD-ROM диск се поддържа само с изходна резолюция 480i/576i (стр. 4).

■ [BD/DVD-ROM 1080/24p Output]

[Auto]: Извежда 1920 x 1080p/24 Hz видео сигнали само когато сте свързали 1080/24p-съвместим телевизор, като използвате жака HDMI OUT.

[Off]: Изберете този режим, когато вашият телевизор е несъвместим с 1080/24p видео сигнали.

■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Auto]: Автоматично разпознава типа на свързания телевизор и превключва към подходящата настройка на цветовете.

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

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

[RGB]: Извежда RGB видео сигнали.

■ [HDMI Deep Colour Output]

[Auto]: Обикновено избирайте тази позиция.

[16bit], [12bit], [10bit]: Извежда 16/12/10 битови видео сигнали, когато свързаният телевизор е съвместим с функцията Deep Colour.

[Off]: Изберете тази опция, когато картината е нестабилна или цветовете изглеждат неестествени.

■ [Pause Mode] Режим на пауза

[Auto]: Обикновено избирайте този режим. Динамично движещите се изображения се извеждат без да са размазани.

[Frame]: Статичните изображения се извеждат с висока резолюция.

🔊 [Audio Settings] Настройки на звука

■ [Audio (HDMI)] (Аудио (HDMI))

[Auto]: Обикновено избирайте този режим. Аудио сигналите се извеждат в зависимост от състоянието на свързаното HDMI устройство.

[PCM]: Извежда PCM сигнал от жака HDMI OUT.

■ [DSD Output Mode] (DSD изходен режим)

[On]: Извежда DSD сигнали от жака HDMI OUT, когато възпроизвеждате Super Audio CD. Когато изберете [On], от другите жакове не се извежда сигнал.

[Off]: Извежда PCM сигнали от жака HDMI OUT, когато възпроизвеждате Super Audio CD.

■ [BD Audio MIX Setting] (BD аудио MIX настройки)

[On]: Извежда аудио сигналите, обработени чрез смесването на интерактивния и вторичния звук в основния аудио сигнал.

[Off]: Извежда само основния аудио сигнал. Изберете тази опция, за да изведете HD аудио сигнали към AV усилвател (приемник).

[Dolby Digital]

[Downmix PCM]: Конвертира изходните сигнали в линейни PCM сигнали. Избирайте този режим, когато свързвате аудио устройство без вграден Dolby Digital декодер.

[Dolby Digital]: Избирайте този режим, когато свързвате аудио устройство с вграден Dolby Digital декодер.

[DTS]

[Downmix PCM]: Конвертира изходните сигнали в линейни PCM сигнали. Избирайте този режим, когато свързвате аудио устройство без вграден DTS декодер.

[DTS]: Избирайте този режим, когато свързвате аудио устройство с вграден DTS декодер.

[DTS Neo:6]

[Cinema]: Извежда симулиран многоканален звук от двуканални източници посредством жака HDMI OUT в съответствие с възможностите на свързаното устройство, като използва режим DTS Neo:6 Cinema.

[Music]: Извежда симулиран многоканален звук от двуканални източници посредством жака HDMI OUT в съответствие с възможностите на свързаното устройство, като използва режим DTS Neo:6 Music.

[Off]: Извежда звука с първоначалния брой канали посредством жака HDMI OUT.

[Audio DRC]

[Auto]: Извършва възпроизвеждане с динамичния обхват, определен от диска (само за BD-ROM дискове). Другите видове дискове се възпроизвеждат с ниво [On].

[On]: Извършва възпроизвеждане със стандартно ниво на компресия.

[Off]: Не се извършва компресия на звука. Възпроизвежда се по-динамичен звук.

[Downmix]

[Surround]: Извежда аудио сигнали със съраунд ефект. Избирайте този режим, ако свързвате аудио устройство, което поддържа формат Dolby Surround (Pro Logic) или DTS Neo:6.

[Stereo]: Извежда аудио сигнали без съраунд ефект. Избирайте този режим, ако свързвате аудио устройство, което не поддържа формат Dolby Surround (Pro Logic) или DTS Neo:6.



[BD/DVD Viewing Settings] (Настройки за гледане на BD/DVD дискове)

[BD/DVD Menu] (Меню на BD/DVD диск)

Избира фабрично зададения език на менюта за BD-ROM или DVD VIDEO дискове.

Когато изберете [Select Language Code], се извежда дисплей за въвеждане на езиков код. Въведете съответния код за вашия език, посочен в "Списък с езикови кодове" (стр. 26).

[Audio] (Аудио)

Избира фабрично зададения език на записа за BD-ROM или DVD VIDEO дискове.

Когато изберете [Original], се избира езикът, който е с приоритет на диска.

Когато изберете [Select Language Code], се извежда дисплей за въвеждане на езиков код. Въведете съответния код за вашия език, посочен в "Списък с езикови кодове" (стр. 26).

[Subtitle] (Субтитри)

Избира фабрично зададения език на субтитрите за BD-ROM или DVD VIDEO дискове.

Когато изберете Select Language Code, се извежда дисплей за въвеждане на езиков код. Въведете съответния код за вашия език, посочен в "Списък с езикови кодове" (стр. 26).

[BD Hybrid Disc Playback Layer] (Слой за възпроизвеждане на хибриден диск)

[BD]: Възпроизвежда BD слоя.

[DVD/CD]: Възпроизвежда DVD или CD слоя.

[BD Internet Connection] (BD Интернет връзка)

[Allow]: Обикновено избирайте тази настройка.

[Do not allow]: Забранява интернет връзка.

[Parental Control Settings] (Настройки за родителски контрол)

■ [Password] (Парола)

Възпроизвеждането на николко BD-ROM, DVD VIDEO или видеоклипове от Интернет може да бъде ограничено от географска област. Определени сцени могат да бъдат блокирани за гледане или заменени с други. Следвайте инструкциите, изведени на екрана, и въведете вашата четирицифрина парола.

■ [Parental Control Area Code] (Областен код за родителски контрол)

Възпроизвеждането на николко BD-ROM, DVD VIDEO или видеоклипове от Интернет може да бъде ограничено от географска област. Определени сцени могат да бъдат блокирани за гледане или заменени с други. Следвайте инструкциите, изведени на екрана и въведете вашата четирицифрина парола.

■ [BD Parental Control] (BD Родителски контрол)

Възпроизвеждането на никои BD-ROM дискове може да бъде ограничено според възрастта на потребителите. Определени сцени могат да бъдат блокирани за гледане или заменени с други. Следвайте инструкциите, изведени на екрана и въведете вашата четирицифрина парола.

■ [DVD Parental Control] (DVD Родителски контрол)

Възпроизвеждането на никои DVD VIDEO дискове може да бъде ограничено според възрастта на потребителите. Определени сцени могат да бъдат блокирани за гледане или заменени с други. Следвайте инструкциите, изведени на екрана и въведете вашата четирицифрина парола.

■ [Internet Video Parental Control] (Родителски контрол за интернет видео)

Възпроизвеждането на никои интернет видеоклипове може да бъде ограничено според възрастта на потребителите. Определени сцени могат да бъдат блокирани за гледане или заменени с други. Следвайте инструкциите, изведени на екрана и въведете вашата четирицифрина парола.

■ [Internet Video Unrated] (Нецензурирани интернет видеоклипове)

[Allow]: Позволява възпроизвеждане на нецензурирани интернет видеоклипове.
[Block]: Блокира възпроизвеждането на нецензурирани интернет видеоклипове.

[Music Settings] (Музикални настройки)

■ [Super Audio CD Playback Layer] (Слой за възпроизвеждане на Super Audio CD)

[Super Audio CD]: Възпроизвежда Super Audio CD слоя.
[CD]: Възпроизвежда CD слоя.

■ [Super Audio CD Playback Channels] (Канали за възпроизвеждане на Super Audio CD)

[DSD 2ch]: Възпроизвежда двуканална област.
[DSD Multi]: Възпроизвежда многоканална област.

[System Settings] (Настройки на системата)

■ [OSD] (Екранен дисплей)

Избира език за екранните менюта на плейъра.

■ [Dimmer] (Димер)

[Bright] (Светъл): Дисплейт е ярко осветен.
[Dark] (Тъмен): Дисплейт е затъмнен.
[Off] (Изключен): Изключва осветеността по време на възпроизвеждане. В останалите режими, с изключение на режима на възпроизвеждане, дисплейт е затъмнен.

■ [Control for HDMI] (Управление на HDMI)

[On] (Включен): Налични са следните BRAVIA Sync функции:
– One-Touch Play (Възпроизвеждане с едно натискане)
– System Power-Off (Изключване на захранването)
– Language Follow (Следващ език)
[Off] (Изключен): Функцията е изключена.



За подробности се обрнете към ръководството за експлоатация, приложено към телевизора или компонентите.

■ [HDMI: Linked to TV-off] (HDMI: Свързан с изключвател на телевизора)

[On] (Включен): Автоматично изключва плейъра и HDMI-съвместимите компоненти, когато свързаният телевизор влезе в режим на готовност (BRAVIA Sync).
[Off] (Изключен): Функцията е изключена.

■ [Quick Start Mode] (Режим за бързо включване)

[On] (Включен): Съкращава се времето за преминаване от режим на готовност в работен режим.
[Off] (Изключен): Намалява консумацията на енергия в режим на готовност.

■ [Auto Standby] (Автоматично преминаване в режим на готовност)

[On] (Включен): Включва функцията [Auto Standby] (Автоматично преминаване в режим на готовност). Автоматично се връща в режим на готовност, ако не натиснете бутон на плейъра или на устройството за дистанционно управление в продължение на 30 минути.
[Off] (Изключен): Изключва функцията.

[Auto Display] (Автоматичен дисплей)
 [On] (Вклъчен): На екрана автоматично се извежда информация, когато се сменят преглежданите заглавия, режимите на картината, аудио сигналите и др.
 [Off] (Изключен): Информацията се извежда само когато натиснете бутона DISPLAY.

[Screen Saver] (Скрийн сейвър)
 [On] (Вклъчен): Включва функцията скрийн сейвър. Когато е изведен дисплея на екрана и когато не използвате плейъра за повече от 10 минути, се включва изображението, което сте задали да се извежда като скрийн сейвър.
 [Off] (Изключен): Функцията е изключена.

[Software Update Notification] (Напомняне за обновяване на софтуера)
 [On] (Вклъчен): Плейърът се настройва да ви информира за най-новата версия на софтуера (стр. 15).
 [Off] (Изключен): Функцията е изключена.

[Gracenote Settings] (Gracenote настройки)
 [Auto] (Автоматични): Автоматично сваля информацията за дисковете, когато спрете възпроизвеждането. Сържете към Интернет за да свалите информацията.
 [Manual] (Ръчни): Свала информацията за диска, когато изберете [Playback History] или [Information Display] от менюто с опции.

[System Information] (Системна информация)
 Извежда се информация за версията на софтуера и MAC адрес.

[Network Settings] (Мрежови настройки)

[Internet Settings] (Интернет настройки)
 Сържете предварително плейъра към Интернет. За подробности вижте "Съвързване към мрежата" (стр. 11). [View Network Status]: Извежда текущото състояние на мрежата.
 [Wired Setup]: Изберете тази опция, когато свързвате директно към широколентов рутер посредством LAN кабел.
 [USB Wireless Setup]: Изберете тази опция, когато използвате безжичен USB LAN адаптер.

За повече подробности посетете следния интернет адрес и проверете FAQ съдържанието:
<http://support.sony-europe.com/>

[Network Connection Diagnostics] (Диагностициране на връзката към интернет)
 Можете да включите диагностика на мрежата, за да проверите дали връзката към Интернет е извършена правилно.

[Media Remote Device Registration] (Регистрация на "Media Remote" устройство)
 Регистрира вашето "Media Remote" устройство.

[Registered Media Remote Devices] (Регистрирани "Media Remote" устройства)
 Извежда списък с вашите регистрирани "Media Remote" устройства.

[Easy Setup] (Лесна настройка)

Рестартира функцията [Easy Setup] (Лесна настройка) за извършване на основните настройки. Следвайте инструкциите на екрана.

[Resetting] (Нулиране на плейъра)

[Reset to Factory Default Settings] (Връщане към фабричните настройки)
 Можете да върнете настройките на плейъра в положенията им по подразбиране, като изберете група с настройки. Всички настройки в групата ще се нулират.

[Initialize Personal Information] (Нулиране на лична информация)
 Можете да изтриете вашата лична информация, запазена в плейъра.

Допълнителна информация

Отстраняване на проблеми

Ако срещнете някой от следните проблеми, докато използвате плейъра, погледнете ръководството за отстраняване на проблеми, за да опитате да отстраните причината, преди да се наложи ремонт. Ако въпреки това някой проблем продължава, консултирайте се с най-близкия доставчик на Sony.

Картина

Не се извежда картина или картината не се извежда правилно.

- Проверете дали всички кабели са здраво свързани (стр. 9).
- Превключете селектора за избор на входен източник на телевизора, така че сигналът от плейъра да се изведе на телевизорния еcran.
- Натиснете бутона **[■]** на плейъра за повече от 10 секунди, за да върнете резолюцията на изходния видео сигнал към най-ниските ѝ стойности.
- За HDMI връзки опитайте да извършите следното: ① Изключете плейъра, след това отново го включете. ② Изключете свързаното оборудване и след това отново го включете. ③ Разкачете HDMI кабела, след това отново го свържете.
- HDMI OUT жакът е свързан към DVI устройство, което не поддържа технология за защита на авторското право.
- За HDMI връзки проверете опцията [Output Video Format] (Изходен видео формат) в [Screen Settings] (Настройки на екрана) (стр. 16).
- Когато аналоговите сигнали също се изведат, задайте [BD/DVD-ROM 1080/24p Output] в положение [Off] в настройките [Screen Settings] (Настройки на екрана) (стр. 16).
- За BD-ROM, проверете настройката [BD/DVD-ROM 1080/24p Output] в настройките [Screen Settings] (Настройки на екрана) (стр. 16).

Изведененият на екрана език се сменя автоматично, когато свържете оборудване към жака HDMI OUT.

- Когато [Control for HDMI] е зададен в положение [On] (стр. 18), изведененият на екрана език автоматично се сменя според езиковата настройка на свързания телевизор (ако промените настройката на вашия телевизор и т.н.).

Звук

Не се извежда звук или звукът не се извежда правилно.

- Проверете дали всички кабели са здраво свързани (стр. 9).
- Превключете селектора за избор на входен източник на вашия AV усилвател (приемник), така че аудио сигналите от плейъра да се изведат през AV усилвателя (приемника).
- Ако аудио сигналът не преминава през DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT жака, проверете аудио настройките (стр. 16).
- За HDMI връзки опитайте да извършите следното: ① Изключете плейъра, след това отново го включете. ② Изключете свързаното оборудване, след това отново го включете. ③ Разкачете HDMI кабела, след това отново го свържете.
- За HDMI връзки, ако плейърът е свързан към телевизор през AV усилвател (приемник), опитайте да свържете HDMI кабела директно към телевизора. Обрнете се и към ръководството за експлоатация, приложено към AV усилвателя (приемника).
- Жакът HDMI OUT е свързан към DVI устройство (жаковете DVI не приемат аудио сигнали).
- Устройството, свързано към жака HDMI OUT, не поддържа аудио формата на плейъра. Проверете аудио настройките (стр. 16).

Звуковият поток не предава HD аудио сигнали (във формат Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio и DTS-HD Master Audio).

- Задайте [BD Audio MIX Setting] в положение [Off] в дисплея с настройки [Audio Settings] (Настройки на звука) (стр. 16).
- Проверете дали свързаният AV усилвател (приемник) е съвместим с всеки HD аудио формат.

Интерактивният звук не се извежда.

- Задайте [BD Audio MIX Setting] в положение [On] в дисплея с настройки [Audio Settings] (Настройки на звука) (стр. 16).

Диск

Дискът не се възпроизвежда.

- Дискът е замърсен или изкривен.
- Дискът е обрнат наопаки. Поставете диска с възпроизвеждащата страна надолу.
- Опитвате се да възпроизведете диск, записан във формат, който не може да бъде възпроизведен с този плейър (стр. 24).
- Плейърът не може да възпроизвежда диск със запис, който не е правилно финализиран.
- Регионалният код на BD или DVD диск не съвпада с този на плейъра.

USB устройство

Плейърът не разпознава USB устройството, свързано към плейъра.

- Уверете се, че USB устройството е здраво свързано към жака USB.
- Проверете дали USB устройството или кабелът не са повредени.
- Проверете дали USB устройството е включено.
- Ако USB устройството е свързано посредством USB хъб, свържете USB устройството директно към плейъра.

BRAVIA Biego от Интернет

Картината/звукът са лоши/някои програми губят от детайлността на изображенията си, особено по време на сцени с бързи движения или тъмни сцени.

- Качеството на картината/звукът може да бъде лошо в зависимост от Интернет доставчика ви.
- Качеството на картината/звукът може да се подобри, като промените скоростта на свързване. Препоръчваме ви скорост от поне 2.5 Mbps за видеоклипове със стандартна резолюция (10 Mbps за видеоклипове с висока резолюция).
- Не всички видеоклипове имат звук.

Изображението е малко.

- Натиснете за да го увеличите.

Интернет Връзка

Плейърът не може да се свърже към Интернет.

- Проверете Интернет връзката (стр. 11) и мрежовите настройки (стр. 19).

Когато включите плейъра, на екрана се извежда съобщение [A new software version is available. Please go to the "Setup" section of the menu and select "Network update" to perform the update.] (Намерена е нова версия на софтуера в интернет. Моля, влезте в секция "Setup" на менюто и изберете "Network update" (Актуализиране чрез интернет), за да осъществите актуализирането.)

- Вижте [Network Update] (Актуализиране чрез интернет) (стр. 15), за да актуализирате софтуера на плейъра с новата версия.

Управление на HDMI (BRAVIA Sync)

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

- Задайте [Control for HDMI] в положение [On] (стр. 18).
- Ако промените HDMI връзката, изключете плейъра, след това отново го включете.
- Ако се появят проблеми със захранването, задайте функцията [Control for HDMI] в положение [Off], след това отново я поставете в положение [On] (стр. 18).
- Проверете следното и се обърнете към ръководството за експлоатация, приложено към компонента.
 - Уверете се, че свързаният компонент е съвместим с функцията [Control for HDMI].
 - Уверете се, че настройката на свързания компонент за функцията [Control for HDMI] е правилна.
- Когато свържете плейъра към телевизор посредством AV усилвател (приемник),
 - ако AV усилвателят (приемник) не е съвместим с функцията [Control for HDMI], възможно е да не можете да управлявате телевизора от приемника.
 - ако промените HDMI връзката, изключете и отново свържете захранващия кабел, или ако тояк спре, опитайте следното: ① Превключете източника на входен сигнал на AV усилвателя (приемника), така че картина от плейъра да се изведе на телевизионния екран. ② Задайте [Control for HDMI] в положение [Off], след това задайте [Control for HDMI] в положение [On] (стр. 18). Обърнете се към ръководството за експлоатация, приложено към AV усилвателя (приемника).

Функцията "System Power-Off" (Изключване на захранването) не работи (BRAVIA Sync).

- Уверете се, че функциите [Control for HDMI] и [HDMI: Linked to TV-off] са зададени в положение [On] (стр.18).

Други

Възпроизвеждането не започва от началото на съдържанието.

- Натиснете OPTIONS и изберете [Play from start].

Възпроизвеждането не се възобновява от точката, в която за последно сте го спрели.

- В зависимост от диска, точката, в която сте спрели възпроизвеждането, се изтрива от паметта на плейъра, когато:
- отворите шейната за диска.
 - изключите USB устройството.
 - възпроизведете друго заглавие.
 - изключите плейъра.

Шейната за диска не се отваря и на дисплея на предния панел се извежда надпис "LOCKED" или "TLK ON".

- Когато се изведе надпис "LOCKED", това означава, че плейърът е заключен. За да отмените функцията Child Lock, задръжте натиснат бутона ► на плейъра, докато на дисплея на предния панел се изведе надпис "UNLOCK" (стр. 6).
- Когато се изведе надпис "TLK ON", свържете се с вашия доставчик на Sony или с оторизирания сервис на Sony във вашия град.

Шейната за диска не се отваря и не можете да извадите диска, дори и след като натиснете бутона ▲.

- Опитайте да извършите следното: ① Изключете плейъра и разкажете захранващия кабел. ② Свържете отново захранващия кабел, докато натискате бутона ▲ на плейъра. ③ Дръжте натиснат бутона ▲ на плейъра, докато шейната за диска се отвори. ④ Извадете диска. ⑤ Когато на дисплея на предния панел се изведе надпис "OPEN", задръжте натиснат бутона ▲ на плейъра за повече от 10 секунди, докато устройството се изключи.

На дисплея на предния панел се извежда индикация "Exxxxx" или "TEM ERR".

- Когато на дисплея се изведе индикация "Exxxxx", свържете се с най-близкия доставчик на Sony или с местен оторизиран сервис и ги информирайте за кода за грешка.
- Когато на дисплея се изведе индикация "TEM ERR", поставете плейъра на място с подходяща вентилация, за да предотвратите повишаването на температурата в плейъра.

Плейърът не реагира при натискането на който и да бутон.

- Във вътрешността на устройството се е кондензирала влага (стр. 3).
- Задръжте натиснат бутона ▶/◀ на плейъра за повече от 10 секунди, докато плейърът влезе в режим на готовност.
- Ако плейърът все още не реагира на натискането на бутоните, изключете и след това отново включете захранващия кабел.

Технически характеристики

Система

Лазер: Полупроводников лазер

Входове и изходи

(Име на жака:

Тип на жака/Изходно ниво/Импеданс на зареждане)

LINE OUT R-AUDIO-L:

Фоно жак/2 Vrms/10 килоома

DIGITAL OUT (COAXIAL):

Фоно жак/0.5 Vp-p/75 ома

HDMI OUT:

HDMI 19-пинов стандартен конектор

COMPONENT VIDEO OUT (Y, Pb/Pr):

Фоно жак/Y: 1.0 Vp-p/Pb/Pr: 0.7 Vp-p/75 ома

LINE OUT VIDEO:

Фоно жак/1.0 Vp-p/75 ома

LAN (100):

100BASE-TX терминал

USB:

USB жак тип А (за връзка на USB памет, четец за карти, цифров фотоапарат и цифрова видеокамера)

Общи

Изисквания към захранването:

220-240 V променлив ток 50/60 Hz

Консумация на електроенергия:

18 W

Размери (прибл.):

430 mm x 199 mm x 36 mm

(ширина/дълбочина/височина), включително издадените части

Тегло (прибл.):

1.6 kg

Работна температура:

от 5°C до 35°C

Работна влажност:

от 25 % до 80 %

Приложени аксесоари

- Устройство за дистанционно управление (1)

- Батерии R6 (размер AA) (2)

Техническите характеристики и дизайнът подлежат на промяна без предупреждение.

Забележки относно дисковете

- За да пазите диска чист, не докосвайте повърхността му - придържайте го само за ръбовете.
Прах, отпечатъци от пръсти или драскотини може да повредят диска.



- Не излагайте диска на пряка слънчева светлина или на влияние на източници на топлина, като например калорифери; не оставяйте дискове в кола, паркирана на слънце, тъй като температурата в колата може значително да се покачи.
- След възпроизвеждане съхранявайте диска в неговата кутия.
- Почиствайте диска с почистващо парче плат. Бършете диска в посока от центъра към ръба.



- Не използвайте разтворители като бензин или разредител, достъпни в търговската мрежа почистващи препарati за дискове/лещи, а също и антistатичен спрей, предназначен за винилови грамофонни плочки.
- Ако сте надписали етикета на диска, изчакайте да изсыхне, преди да започнете възпроизвеждането на диска.
- Не използвайте следните дискове:
 - Диск за почистване на лещите.
 - Дискове с нестандартна форма (например карта, сърце).
 - Диск със залепен на него етикет или стикер.
 - Диск с целофанена лента или стикер на него.
- Не променяйте повърхността на възпроизвеждащата част на диска с цел да отстраните драскотини по нея.

Дискове, които могат да бъдат възпроизвеждани

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 (Музикални CD) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

^{*1} Тъй като техническите характеристики на Blu-ray Disc са нови и непрекъснато развиващи се е възможно някои дискове да не могат да бъдат възпроизведени в зависимост от типа на диска и версията. Изходният аудио сигнал е различен в зависимост от източника, свързания изходен жак и избранныте аудио настройки.

^{*2} BD-RE: версия 2.1

BD-R: версии 1.1, 1.2, 1.3, включително BD-R дискове с органичен пигмент (LTH тип).

BD-R дисковете, записани на компютър, не могат да се възпроизвеждат, ако са записани скриптове.

^{*3} CD или DVD диск, който не е бил правилно финализиран, няма да се възпроизведе. За повече информация се обърнете към ръководството за експлоатация, приложено към записващото устройство.

Дискове, които не могат да бъдат възпроизвеждани

- BD дискове с касета
- BDXL дискове
- DVD-RAM дискове
- HD DVD дискове
- DVD аудио дискове
- PHOTO CD дискове
- Частица с данни от CD-Extra дискове
- VCD/Super VCD дискове
- Страната с аудио материал на DualDisc

Забележки за дисковете

Този продукт е създаден да възпроизвежда дискове, които отговарят на Compact Disc (CD) стандарта. Някои записващи компании разпространяват DualDiscs и различни музикални дискове, кодирани с технологии за защита на авторските права. Моля, имайте предвид факта, че измежду тези дискове има и такива, които не отговарят на CD стандарта и е възможно те да не могат да бъдат възпроизведени с този плейър.

Забележки относно операциите при

възпроизвеждането на BD/DVD дискове

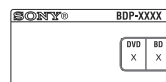
Някои операции при възпроизвеждането на BD/DVD дискове може да бъдат нарочно зададени от производителите на софтуера. Тъй като плейърът възпроизвежда BD/DVD според съдържанието на диска, проектирано от производителите на софтуера, някои опции при възпроизвеждането може да не са достъпни.

Забележки относно двусловните BD/DVD дискове

Възпроизвеждането на картина и звука може да бъде прекъснато за момент, когато се сменят слоевете.

Регионален код (само за BD-ROM/DVD VIDEO дискове)

Вашият плейър има регионален код, отпечатан на гърба на устройството и ще възпроизвежда само BD-ROM/DVD ROM дискове, които имат идентичен регионален код или обозначението .



Регионален код

Видео файлове, които могат да се възпроизвеждат

Видео

Формат на файла	Разширение
MPEG-1 Video/PS ^{*1}	“.mpg,” “.mpeg,”
MPEG-2 Video/PS, TS ^{*1}	“.m2ts,” “.mts”
MPEG-4 AVC ^{*1}	“.mkv,” “.mp4,” “.m4v,” “.m2ts,” “.mts”
WMV9 ^{*1}	“.wmv,” “.asf”
AVCHD	^{*2}
Xvid	“.avi”

Музика

Формат на файла	Разширение
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	“.mp3”
AAC ^{*1*3}	“.m4a”
WMA9 Standard ^{*1*3}	“.wma”
LPCM	“.wav”

Снимки

Формат на файла	Разширение
JPEG	“.jpg,” “.jpeg”

^{*1} Плейърът не възпроизвежда кодирани файлове, като например DRM

^{*2} Плейърът възпроизвежда файлове в AVCHD формат, които са записани на цифрова видеокамера и др. Диск в AVCHD формат, който не е правилно финализиран, няма да може да се възпроизведе.

^{*3} Плейърът не възпроизвежда кодирани файлове, като например Lossless формат.



- Възможно е някои файлове да не се възпроизведат в зависимост от формата, кодирането или условията на запис.
- Възможно е някои файлове, редактирани на компютър, да не се възпроизведат.
- Плейърът може да разпознае следните файлове или папки в BD, DVD, CD и USB устройства:
 - папки до 5-то ниво
 - до 500 файла в едно дърво
- Възможно е някои USB устройства да не работят с този плейър.
- Плейърът може да разпознае Mass Storage Class (MSC) устройства (като например флаш памет или HDD), Still Image Capture Device (SICD) устройства и клавиатури със 101 клавиша (само за предния USB жак).
- За да избегнете повреда на данните или USB паметта и други устройства, изключете плейъра, когато включвате или изключвате USB памет или други устройства.
- Възможно е плейърът да не възпроизвежда плавно видео файлове с висок битрейт на DATA CD. Препоръчаме ви да възпроизвеждате такива файлове, като използвате DATA DVD.

Сигурност на безжичния LAN

Тъй като комуникацията чрез безжична LAN функция се осъществява чрез радио вълни, безжичният сигнал може да бъде прихванат от никого. За да защити безжичната връзка, този плейър поддържа различни функции за сигурност. Уверете се, че правилно сте задали настройките за сигурност спрямо мрежовата среда.

◆ No Security (Без сигурност)

Въпреки че можете лесно да извършвате настройки, всеки ще може да използва вашата безжичната мрежа, дори без да се налага използването на специални инструменти. Имайте предвид, че съществува риск от неразрешен достъп или прихващане на данни.

◆ WEP

WEP задава ниво на сигурност на връзката, за да предотврати външна намеса или прекъсване на вашата безжична мрежа. WEP е технология за сигурност, която позволява връзката на стари устройства, които не поддържат TKIP/AES.

◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP е технология за сигурност, разработена да коригира пропуските в WEP. TKIP осигурява по-високо ниво на сигурност отколкото WEP.

◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES е технология за сигурност, използваща усъвършенстван начин на сигурност, който се отличава от WEP и TKIP.

AES осигурява по-високо ниво на сигурност отколкото WEP или TKIP.

Кодове на телевизори, които могат да бъдат управлявани с устройството за гистанционно управление

Задръжте натиснат бутона и въведете кода на производителя на вашия телевизор с помощта на бутоните с цифри.

Ако е посочен повече от един код за съответната марка телевизор, въведете кодовете един по един, докато откриете онзи, който работи с вашия телевизор.

Производител	Код
Sony	01(фабрична настройка)
Hitachi	24
LG/Goldstar	76
Loewe	45
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08, 72
Samsung	71
Sharp	29
Toshiba	38

Списък с езикови кодове

За подробности вижте [BD/DVD Viewing Settings] (Настройка за гледане на BD/DVD) (стр. 17). Изписването на езиците съответства на ISO 639: 1988 (E/F) стандарта.

Код Език

1027	Afar	1261	Japanese
1028	Abkhazian	1269	Yiddish
1032	Afrikaans	1283	Javanese
1039	Amharic	1287	Georgian
1044	Arabic	1297	Kazakh
1045	Assamese	1298	Greenlandic;
1051	Aymara		Kalaallisut
1052	Azerbaijani	1299	Cambodian;
1053	Bashkir		Khmer
1057	Byelorussian	1300	Kannada
1059	Bulgarian	1301	Korean
1060	Bihari	1305	Kashmiri
1061	Bislama	1307	Kurdish
1066	Bengali	1311	Kirghiz
1067	Tibetan	1313	Latin
1070	Breton	1326	Lingala
1079	Catalan	1327	Laotian; Lao
1093	Corsican	1332	Lithuanian
1097	Czech	1334	Latvian
1103	Welsh	1345	Malagasy
1105	Danish	1347	Maori
1109	German	1349	Macedonian
1130	Bhutani; Dzongkha	1350	Malayalam
1142	Greek	1352	Mongolian
1144	English	1353	Moldavian
1145	Esperanto	1356	Marathi
1149	Spanish	1357	Malay
1150	Estonian	1358	Malese;
1151	Basque	1363	Burmese
1157	Persian	1365	Nauru
1165	Finnish	1369	Nepali
1166	Fiji	1376	Dutch
1171	Faroese	1379	Norwegian
1174	French	1393	Occitan
1181	Frisian	1403	Oromo
1183	Irish	1408	Oriya
1186	Scots Gaelic	1417	Punjabi;
1194	Galician		Punjabi
1196	Guarani	1428	Polish
1203	Gujarati	1435	Pashto; Pushto
1209	Hausa	1436	Portuguese
1217	Hindi	1463	Quechua
1226	Croatian	1481	Rhaeto-Romance
1229	Hungarian	1482	Kirundi; Rundi
1233	Armenian	1483	Romanian
1235	Interlingua	1489	Russian
1239	Interlingue	1491	Kinyarwanda
1245	Inupiak	1495	Sanskrit
1248	Indonesian	1498	Sindhi
1253	Icelandic	1501	Sangho; Sango
1254	Italian		
1257	Hebrew		

Код Език

1502	Serbo-Croatian	1531	Turkmen
1503	Singhalese; Sinhalese	1532	Tagalog
1505	Slovak	1534	Setswana; Tswana
1506	Slovenian	1535	Tonga; Tonga islands
1507	Samoan	1538	Turkish
1508	Shona	1539	Tsonga
1509	Somali	1540	Tatar
1511	Albanian	1543	Twi
1512	Serbian	1557	Ukrainian
1513	Siswati; Swati	1564	Urdu
1514	Sesotho; Sotho southern	1572	Uzbek
1515	Sundanese	1581	Vietnamese
1516	Swedish	1587	Volapük
1517	Swahili	1613	Wolof
1521	Tamil	1632	Xhosa
1525	Telugu	1665	Yoruba
1527	Tajik	1684	Chinese
1528	Thai	1697	Zulu
1529	Tigrinya	1703	Not specified

Родителски контрол / Регионален код

За подробности вижте [Parental Control Area Code] (Областен код за родителски контрол) (стр. 18).

Код, Държава

2044,	Argentina	2333,	Luxembourg
2047,	Australia	2363,	Malaysia
2046,	Austria	2362,	Mexico
2057,	Belgium	2376,	Netherlands
2070,	Brazil	2390,	New Zealand
2090,	Chile	2379,	Norway
2092,	China	2427,	Pakistan
2093,	Colombia	2424,	Philippines
2115,	Denmark	2428,	Poland
2165,	Finland	2436,	Portugal
2174,	France	2489,	Russia
2109,	Germany	2501,	Singapore
2200,	Greece	2149,	Spain
2219,	Hong Kong	2499,	Sweden
2248,	India	2086,	Switzerland
2238,	Indonesia	2543,	Taiwan
2239,	Ireland	2528,	Thailand
2254,	Italy	2184,	United Kingdom
2276,	Japan		
2304,	Korea		

Азбучен указател

Символи

♡ (любими) 8
A-Z
AUDIO 7
Audio Settings 16
Audio Standby 18
BD/DVD Viewing Settings 17
BD-LIVE 12
BD-R 24
BD-RE 24
Blu-ray Disc 24
BONUSVIEW 12
BRAVIA Sync 21
BRAVIA видео от Интернет 13
Control for HDMI 18, 21
Deep Colour 16
Dimmer 18
DISPLAY 8
Dolby Digital 17
DSD изходен режим 16
DTS 17
Easy Setup 11, 19
Gracenote Settings 19
HDMI 16
HDMI: Linked to TV-off 18, 22
HOME 7
IP Content Noise Reduction 14
Language Follow 18
MAC адрес 19
Music Settings 18
Network Settings 19
Network Update 15

OPTIONS 7
OSD 18
Parental Control Settings 18
POP UP/MENU 7
Quick Start Mode 18
Resetting 19
Screen Settings 15
Setup 15
SUBTITLE 7
System Settings 18
TOP MENU 7
TV Type 15
USB 13
WEP 25
WPA2-PSK (AES) 25
WPA2-PSK (TKIP) 25
WPA-PSK (AES) 25
WPA-PSK (TKIP) 25
А-Я
Актуализация 15
Актуализиране на софтуера 15,
19
Битпоток 20
Възпроизвеждане с едно
натискане 18
Възстановяване на
възпроизвеждането 8, 22
Дискове, които могат да бъдат
възпроизвеждани 24
Заключване от деца 6, 22
Изключване на захранването
на системата 18
Интернет съдържание 8, 13
Информация за възпроизвеждане 12
Начално меню 15
Нулиране на плейъра 19
Отстраняване на проблеми 20
Регионален код 24

Родителски контрол 18
Свързване на
AV усилвател (Приемник) 10
Мрежа 11
Телевизор 9
Устройство за дистанционно
управление 7
Цветни бутони 7

SONY®

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

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

BG



Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди (приложимо в Европейския съюз и други Европейски страни със системи за разделно събиране на отпадъци)

Този символ върху устройството или върху неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домакински отпадък. Вместо това той трябва да бъде предаден в съответния събирателен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Като предадете този продукт на правилното място, вие ще помогнете за предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при изхвърлянето му на неподходящо място. Рециклирането на материалите ще спомогне да се съхранят природните ресурси. За подробна информация относно рециклирането на този продукт можете да се обърнете към местната градска управа, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта.