

Регистрирайте продукта си и получете помощ на
www.philips.com/welcome

BDP2500



БГ Инструкция за експлоатация

PHILIPS

Български

1 Важно

Информация относно безопасността и важни бележки



Внимание!

- Риск от прегряване! Никога не поставяйте DVD плеъра в затворено пространство. Винаги оставяйте свободно място по 4 инча около DVD плеъра за вентилацията. Уверете се, че вентилационите отвори не са покрити от пердата или други предмети.
- Не излагайте продукта, дистанционното и батерийните в близост до открит огън или източници на топлина, включително и директна слънчева светлина.
- Използвайте този продукт само у дома. Пазете го от вода, влага и предмети изпълнени с течности.
- Никога не поставяйте продукта върху друго електрическо оборудване.
- Пазете се от продукта по време на гравитационни бури.
- Ако захранващия кабел или куплунга на устройството се използват като изключващо устройство, трябва да са лесно достъпни.
- Видима и невидима лазерна радиация когато е отворена. Пазете се от излагане на лъчите.



Този продукт е напълно съвместим с изискванията за радио излъчванията в Европейския съюз. Той е съобразен със следните директиви и напътствия: 2006/95/EC, 2004/108/EC.

Изхвърляне на старото оборудване и батерийните



Вашият продукт е проектиран и произведен от висококачествени материали и съставни части, които могат да бъдат рециклирани и използвани отново.



Когато този символ със зачеркнат контейнер за боядисан е прикачен към продукт, това означава, че продукта е под закрилата на европейска директива 2002/96/EC. Моля информирайте се относно местната система за разделно събиране на електрически и електронни отпадъци.

Моля, действайте според местните правила и не изхвърляйте старите си продукти заедно с домакинските си отпадъци.

Правилното изхвърляне на вашия стар продукт ще помогне за предотвратяването на евентуални отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве.



Вашият продукт съдържа батерии покрити от Европейска директива 2006/66/EC, които не могат да се изхвърлят с останалите домакински отпадъци. Моля информирайте се относно местните правила за разделно събиране на батерии, тъй като правилното изхвърляне на батериите ще помогне за предотвратяването на евентуални отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве.

Бележка относно авторските права



Be responsible
Respect copyrights

Този продукт има технология за защитата за копиране, която е защитена от метод за определени патенти в САЩ и други интелектуални собствености собственост на Macrovision Corporation и други собственици на права. Използването на тази технология трябва да е одобрено от Macrovision Corporation и е предназначено само за домашна или друга употреба в тесен кръг от лица освен ако не е одобрено от Macrovision Corporation. Разглабянето и ремонтирането са забранени.

Open source софтуеър

Този BD плъ耶 съдържа безплатен софтуеър. Philips предлага да достави или да направи достъпно пълно компилирано копие на съответния изпълним код на стандартен носител, при поискване, със такса не по-голяма от цената на физическата доставка на кода. Тази оферта е валидна за период от 3 години след датата на закупуване на продукта.

За да получите кода за източника, пишете на

Program Manager - Home Video - AVM

620A, Lorong 1,
Innovation Site Singapore

Tao Payoh
Singapore - 319762

Бележка за търговските марки



HDMI, и логото HDMI и HD мултимедийният интерфейс са запазени марки или регистрирани такива на HDMI лицензно ЦС.



Windows Media и логото Windows са запазена марка, или регистрирани търговски марки на Microsoft Corporation в САЩ и/или други държави.



'DVD Video' е търговска марка на DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Логата 'Blu-ray Disc' и 'Blu-ray Disc' са регистрирани търговски марки.



Произведено с лиценза на Dolby Laboratories. "Dolby" и двойният-D символ за запазени марки на Dolby Laboratories.



2.0+Digital Out

Произведено по лиценз на U.S. Патент # s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762;

6,487,535 & и други патенти в САЩ или по света, които са публикувани или предстои да се публикуват. DTS и DTS 2.0+Digital Out са запазени търговски марки и логата DTS, Symbol са запазени марки на, Inc. ©1996-2008 DTS, Inc. Всички права запазени.



DivX, DivX Ultra Certified и прилежащите им лога са запазени марки на DivX, Inc. и се използва само ако има лиценз.

Официален DivX® Ultra сертифициран продукт.

Пуска всички версии на DivX® филми (включително DivX® 6) с подобрено възпроизвеждане на DivX® мултимедийни файлове и DivX® мултимедийният формат.

Пуска DivX® филми с менюта, субтитри и аудио песни.

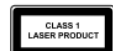


Java и всички други Java търговски марки и лога са запазени марки или регистрирани търговски марки на Sun Microsystems, Inc. в САЩ и/или други държави.

BONUSVIEW™

'BD LIVE' и 'BONUSVIEW' са запазени марки на Blu-ray Disc Association.

'x.v.Colour' е запазена марка на Sony



2 Вашия продукт

Поздравления за покупката ви и добре дошли при Philips! За да получите пълна поддръжка от Philips, моля регистрирайте продукта си на www.philips.com/welcome.

Функции на продукта

Philips EasyLink

Продукта ви поддържа Philips EasyLink, която използва HDMI CEC (Consumer Electronics Control) стандартен протокол. EasyLink-съвместимите устройства, който са свързани чрез HDMI конекторите могат да се управляват с едно дистанционо.



Бележка

- Philips не гарантира 100% съвместимост с всички HDMI CEC устройства.

Развлечение с висока разделителна способност

Гледайте дискове имащи съдържание с висока разделителна способност с HDTV (Телевизори с висока разделителна способност). Свържете го посредством високоскоростен HDMI кабел (1.3 или категория 2). Можете да се насладите на отлично качество на картина до разделителна способност 1080p с 24 кадъра в секунда с непрекъснато търсене.

BONUSVIEW/PIP (Картина-в-картината)

Това е нова функция на BD-Video, която възпроизвежда първата и втората картина едновременно. Blu-ray плеърите с Final Standard Profile или Profile 1.1 specs могат да възпроизвеждат Bonus View функциите.

Upscale DVD за подобreno качество на картина

Гледайте дисковете с най-високо качество на картина достъпно при HDTV. Подобряването на картина увеличава разделителната способност на дискове с нормална разделителна способност до подобряването ѹ до 1080p чрез HDMI свръзка. Високо детайлна картина и подобрената острота осигуряват по-живя картина.

Възпроизвеждана мултимедия

Този продукт може да възпроизвежда:

- BD-видео, BD-R/RE2.0
- DVD, DVD-видео, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (двуслойни)
- Видео CD/SVCD
- Аудио CD, CD-R/CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- DivX (Ultra)-CD, Диск със снимки

Регионални кодове

Можете да възпроизвеждате дискове със следните регионални кодове.

Регионален код

DVD



BD

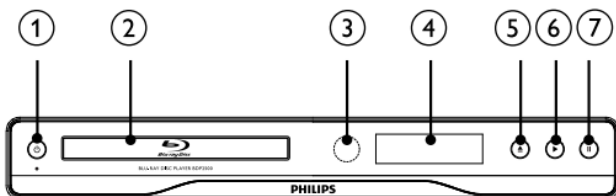


Държави

Европа, Великобритания

Преглед на продукта

Главно устройство



① ⏹

- за включване на продукта или за изключване в стендбай режим.

② Отделение за дискове

③ IR сензор

- насочете дистанционното към този сензор

④ Дисплей

⑤ ▲

- отваря/затваря отделението за дискове.

⑥ ►

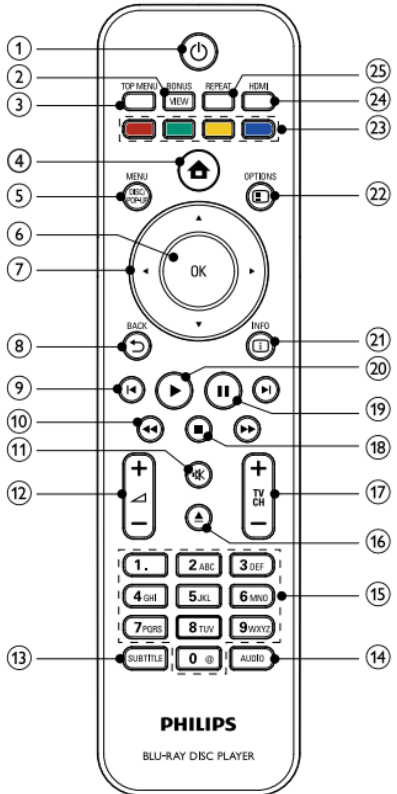
- пуска или продължава възпроизвеждането

⑦ ■

- спира в пауза възпроизвеждането

Дисплей на предния панел	Описание
LOADING	Зареждане на диск.
UNSUPP	Диска не се поддържа.
BD	Разпознат е Blu-ray диск.
HDMI ERR	HDMI разделителната способност не се поддържа от телевизора.
FASTFWD	Режим за превъртане напред.
FASTBWD	Режим за превъртане назад.
SLOWFWD	Режим за бавно превъртане напред.
SETTINGS	Показано е менюто с настройки.
HOME	Показано е главното меню.
CHAPTER	Пуснатата глава е в режим за повторение на главата.
DOLBY D	Dolby Digital звука е пуснат.
DOLBY HD	Dolby HD звука е пуснат.
UPGRADE	Тече обновяване на софтуера.

Дистанционно управление



① ⏹

- За включване на продукта или за изключване в стендбай режим.
- Когато EasyLink е включен, натиснете и задръжте за поне 3 секунди, за да превключите всички свързани HDMI CEC съвместими устройства в стендбай.

② BONUSVIEW

- Включване или изключване на втората картина на малък прозорец на экрана по време на възпроизвеждането (приложимо само за BD-video, което поддържа BONUSVIEW или функцията Картина-в-картината).

③ TOP MENU

- BD: Показване на горното меню.
- DVD: Показване на заглавното меню.

④ ⌄

- Достъп до главното меню.

⑤ DISC MENU / POP-UP MENU

- BD: Достъп или изход от изскачащото меню.
- DVD: Достъп или изход от менюто на диска.

•⑥ OK

- Потвърждение на въвеждане или избор.

⑦ ▲▼◀▶

- Навигация в менютата.

⑧ ⏪ BACK

- Връщане към предишното меню.

⑨ ⏪/▶

- Преминаване на предишното или следващото заглавие, глава или песен.

⑩ ⏪/▶▶

- Търсене назад или напред.

⑪ ✖

- Изключване на звука (приложимо само на определени марки телевизори Philips).

⑫ +/-

- Нагласяне силата на звука (приложимо само на определени марки телевизори Philips).

⑬ SUBTITLE

- Избор на език за субтитрите на диск.

⑭ AUDIO

- Избор на езика за звука или аудио канал на диск.

⑮ Цифрови бутони

- Избор на предмет, който да пуснете.
- Въвеждане на стойности

⑯ ▲

- Отваряне или затваряне на отделението за дискове.

⑰ TV CH +/-

- Избор на телевизионен канал (приложимо само на определени марки телевизори Philips).

⑯ ■

- Спирание на възпроизвеждането.

⑯ ▶▶

- Спирание в пауза на възпроизвеждането.
- Преместване на спряната картина с един кадър напред.

⑯ ▶

- Пускане или продължаване на възпроизвеждането.

⑯ i INFO

- Показване на настоящето състояние или информация за диска.

⑯ OPTIONS

- Достъп до възможностите на пуснатото възпроизвеждане или избор.

⑯ Цветни бутони

- BD: Избор на песни или възможности.

⑯ HDMI

- Избор на видео разделителната способност на HDMI изхода.

⑯ REPEAT

- Избор на повтарящо се възпроизвеждане или на разбъркано възпроизвеждане.

3 Свързване

Направете следните свръзки, за да използвате този продукт.

Основни свръзки:

- Видео
- Аудио
- Захранване

Допълнителни свръзки:

- Прехвърляне на звука към друго устройство
 - Цифров усилвател/приемник
 - Аналогова стерео система
- USB устройство (като допълнителна памет за обновяване на софтуера и BD-Live бонус съдържание. НЕ за възпроизвеждане на мултимедия)



Бележка

- Погледнете табелката с модела отзад или отдолу за идентификация и захранването.
- Преди да направите или промените връзка, уверете се, че всички устройства са изключени от контакта.
- Може да използвате различни конектори, за да свържете този продукт, в зависимост от това с което разполагате и вашите нужди. Помощник за това как да свържете продукта можете да откриете на www.connectivityguide.philips.com.

Свързване на видео/аудио кабелите

Свържете този продукт към телевизор, за да гледате възпроизвеждане на дискове. Изберете най-добрата видео свръзка, която поддържа телевизора ви.

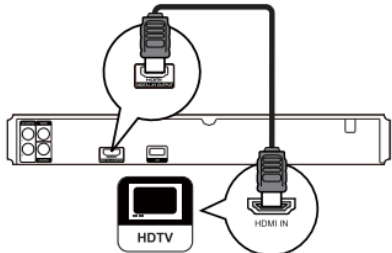
- Възможност 1: Свържете към HDMI жака (за HDMI, DVI или HDCP-съвместими телевизори).
- Възможност 2: Свържете към съставния видео жак (за стандартен телевизор).



Бележка

- Трябва да свържете продукта директно към телевизор.

Възможност 1: Свързване към HDMI жака



1 Свържете HDMI кабел (не е осигурен) към

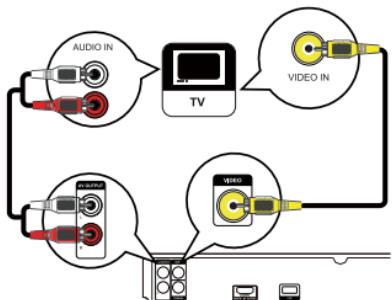
- HDMI жака на продукта.
- HDMI входния жак на телевизора.



Съвет

- Ако телевизора има само DVI конектор, свържете чрез HDMI/DVI адаптор. Свържете аудио кабел, за да има звук.
- Можете да оптимизирате видео сигнала. Натиснете неколкократно бутона HDMI, за да изберете най-добрата разделителна способност, която поддържа телевизора.
- Philips препоръчва HDMI категория 2 кабел, също познат като Високоскоростен HDMI кабел, за оптимален звук и картина.
- За да пуснете цифрови видео изображения от BD-video или DVD-video чрез HDMI свръзка, е необходимо и двета продукта, плеъра и устройството за показване, (или AV приемник/усилвател) да поддържат система за защита от копиране, наречена HDCP (защитна система за високочестотно цифрово съдържание).
- Този тип свръзка осигурява най-добро качество на картината.

Възможност 2: Свързване към съставните видео жакове



1 Свържете съставният видео кабел към:

- VIDEO жака на продукта.
- VIDEO входния жак на телевизора.

2 Свържете аудио кабелите към:

- AUDIO L/R-AV OUTPUT жаковете на продукта.

- AUDIO входните жакове на телевизора.



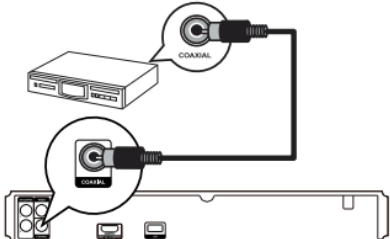
Съвет

- Видео входния жак на телевизора може да е означен като A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE или BASEBAND.
- Този тип свръзка осигурява стандартно качество на картината.

Прехвърляне на звука към други устройства

За да подобрите възпроизвеждането на звука, можете да прехвърлите звука от продукта към други устройства.

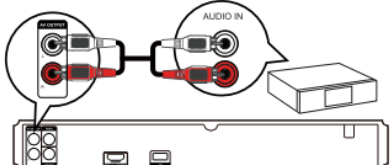
Свързване към цифров усилвател/приемник



1 Свържете коаксиален кабел (не е осигурен) към:

- COAXIAL жак на продукта.
- COAXIAL/DIGITAL жак на устройството.

Свързване на аналогова стерео система



1 Свържете аудио кабелите към:

- AUDIO L/R-AV OUTPUT жаковете на продукта.
- AUDIO жака на устройството.

Свързване на USB устройство

USB устройство осигурява допълнителна памет, за да имате обновяване на софтуера и BD-Live бонус съдържание.



Бележка

- Продукта не може да възпроизвежда звук/видео/снимки запаметени на USB устройства.
- Свържете USB устройство само към USB жака на продукта.
- Philips не гарантира 100% съвместимост с всички HDMI CEC устройства.

1 Свържете USB устройството към USB жака на продукта.

Свързване на захранването



Внимание

- Риск от повреждане на продукта! Уверете се, че волтажа на мрежата отговаря на волтажа показан отзад на системата.
- Преди да свържете захранващия кабел, уверете се, че сте направили всички останали свръзки.



Бележка

- Лепенката с модела се намира отзад на продукта.

1 Свържете захранващия кабел към контакта в стената.

» Този продукт е готов да бъде настроен за употреба.

4 Начало



Внимание

- Използването на бутони или настройки или действия за процедурите, различни от описаните тук, може да ви изложи на вредна радиация или други опасни ситуации.

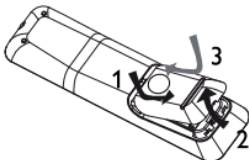
Винаги спазвайте последователно инструкциите в този раздел.

Подготовка на дистанционното



Внимание

- Риск от взривяване! Дръжте батерите далече от топлина, слънчева светлина или оgn. Не поставяйте батерите в оgn.



1 Отворете отделението за батериите.

2 Поставете 2 AAA батерии с правилен поляритет (+/-) както е означено.

3 Затворете отделението.



Бележка

- Ако няма да използвате дистанционното продължително време, извадете батериите.
- Не комбинирайте стари и нови или различни типове батерии.
- Батерията съдържа химически вещества, и поради това трябва да се изхвърлят правилно.

Откриване на правилния канал за гледане

1 Натиснете , за да включите продукта.

2 Включете телевизора и го превключете на правилния канал за видео приемане (погледнете инструкцията на телевизора, за да разберете как да направите това).

Употреба на менюто Home



1 Натиснете .

- За да пуснете диск, изберете [Play Disc].
- За достъп до менюто с настройки, изберете [Settings].

Навигация в менюто

1 Когато е пуснато меню, натиснете бутоните на дистанционното, за да навигирате.

Бутон	Действие
▲▼	Движение нагоре и надолу.
◀▶	Движение наляво и надясно.
OK	Потвърждаване на избор.
	Въвеждане на числа.

Избор на език за менюто



Бележка

- Ако този продукт е свързан към HDMI CEC съвместим телевизор, пропуснете тази настройка. Той се превключва автоматично на същия OSD език за менюто както е настроен на телевизора (ако набора от езици на телевизора се поддържа от този продукт).

1 В менюто Home, изберете [Settings] и натиснете OK.

2 Изберете [Preference Setup], и натиснете ►.

3 Изберете [Menu Language], и натиснете ►.

Video Setup	Menu Language	English
Audio Setup	Parental Control	Français
Preference Setup	Screen Saver	Deutsch
EasyLink Setup	Change Password	Italiano
Advanced Setup	Display Panel	Español
	Auto Standby	Nederlands
	VCD PBC	Svenska
		Português

- Възможностите за езиците зависят от различните региони.

4 Натиснете ▲▼, за да изберете език и натиснете OK.

Употреба на Philips EasyLink

Продукта поддържа Philips EasyLink, което използва HDMI CEC (Consumer Electronics Control) стандартен протокол. Можете да използвате едно дистанционно, за да управлявате EasyLink-съвместими устройства, които са свързани чрез HDMI конектори.



Бележка

- За да включите EasyLink функцията, трябва да включите HDMI CEC действията на телевизора и на други устройства свързани към него. Погледнете инструкциите на телевизора/устройствата за повече информация.

Възпроизвеждане с едно докосване

- 1 Натиснете бутона STANDBY за да включите продукта.
- » Телевизорът (ако поддържа възпроизвеждане с едно докосване) автоматично се включва и се пуска правилния канал за видео приемане.
- » Ако има диск в продукта, възпроизвеждането му започва автоматично.

Стендбай с едно докосване

- 1 Натиснете и задръжте бутона STANDBY на дистанционното за повече от 3 секунди.

- » Всички свързани устройства (ако поддържат тази функция) автоматично преминават в стендбай.



Бележка

- Philips не гарантира 100% съвместимост с всички HDMI CEC устройства.

5 Възпроизвеждане

Възпроизвеждане на диск



Внимание

- Не поставяйте предмети различни от дискове в отделението за дискове.
- Не липайте оптичните лещи в отделението за дискове.

1 Натиснете **▲**, за да отворите отделението за дискове.

2 Поставете диск със записаната страна надолу.

3 Натиснете **▲**, за да затворите отделението и да започне възпроизвеждането на диска.

- За да гледате възпроизвеждането, включете телевизора на правилния канал за гледане на този продукт.
- За да спрете възпроизвеждането, натиснете **■**.



Бележка

- Проверете какви дискове се поддържат (погледнете "Спецификации" > "Възпроизвеждана мултимедия").
- Ако се появи менюто за въвеждане на парола, въведете паролата, за да можете да пуснете заключен или ограничен диск (погледнете "Нагласяне на настройките" > "Предпочитания" > [Parental Control][възрастов контрол]).
- Ако спрете или спрете в пауза диска, скрийн сейвъра се показва след 10 минути липса на действие. За да го изключите, натиснете някой бутон.
- След като сте спрели или спрели в пауза диск и не е натиснат бутон в продължение на 30 минути, продукта автоматично преминава в стендбай.

Видео възпроизвеждане

Управление на видео възпроизвеждането

1 Пуснете заглавие.

2 Използвайте дистанционното, за да управлявате възпроизвеждането.

Бутон	Действие
II	Спиране в пауза.
▶	Пускане или продължаване на възпроизвеждането.
■	Спиране на възпроизвеждането.
◀/▶	Преминава на предишното/следващото заглавие или глава.
◀◀/▶▶	Търсene бързо напред или назад. Натиснете неколкократно, за да смените скоростта на търсene. <ul style="list-style-type: none">• В режим на пауза, за забавено възпроизвеждане напред или назад.



Бележка

- За BD дискове с Java приложения, функцията за продължаване не е достъпна.

Промяна на видео възпроизвеждането

1 Пуснете заглавие.

2 Използвайте дистанционното, за да промените възпроизвеждането.

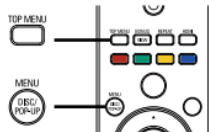
Бутон	Действие
AUDIO	Избор на аудио език или аудио канал на диск.
SUBTITLE	Избор на език за субтитрите.
REPEAT	Избор или изключване на повторението или разбърканото пускане. <ul style="list-style-type: none"> Възможностите за повторение зависят от типа на диска. За VCD дискове, повторението е възможно само ако режима PBC е изключен.
INFO	Показване на състоянието в момента или информация за диска.
OPTIONS	Достъп до възможностите, взависимост от настоящите действия или избор.
BONUSVIEW	Включване или изключване на втория екран в малък прозорец по време на възпроизвеждането (приложимо само за BD-видео, което поддържа функцията BONUSVIEW или Картина-в-картината).



Бележка

- Някои действия може да не работят с някои дискове. Погледнете информацията придръжаваща диска за повече информация.

Показване на менюто



BD-видео диск

- TOP MENU** спира видео възпроизвеждането и показва менюто на диска.
Тази функция зависи от диска.
- POP-UP MENU** достъп до менюто на BD-видео диска без да се прекъсва възпроизвеждането.

DVD-видео диск

- TOP MENU** показва дървовидното меню на диска.
- DISC MENU** показва информация за диска и ви напътства през различните достъпни функции в диска.

VCD/SVCD/DivX диск:

- DISC MENU** показва съдържанието на диска.



Съвет

- Ако PBC настройката е изключена, VCD/SVCD пропуска менюто и започва възпроизвеждането на първото заглавие. За да се появи менюто преди възпроизвеждането, включете настройката PBC (погледнете "Нагласяне на настройките" > [Предпочитания] > [VCD PBC]).

Избор на заглавие/глава

- 1 По време на възпроизвеждането, натиснете OPTIONS.
- » Появява се менюто с възможностите за възпроизвеждане.
- 2 Изберете [Title] или [Chapter] в менюто и натиснете OK.
- 3 Изберете заглавието или главата и натиснете OK.

Преминаване на определено времетраене

- 1 По време на възпроизвеждането, натиснете  OPTIONS.
- » Появява се менюто с възможностите за възпроизвеждане.
- 2 Изберете [Time Search] в менюто и натиснете OK.
- 3 Натиснете бутоните за навигация (**▲▼**), за да промените времетраенето на това, което търсите и натиснете OK.

Увеличение/намаляване

- 1 По време на възпроизвеждането, натиснете  OPTIONS.
- » Появява се менюто с възможностите за възпроизвеждане.
- 2 Изберете [Zoom] в менюто и натиснете OK.
- 3 Натиснете бутоните за навигация (**<▶▶**), за да изберете фактор на увеличение и натиснете OK.
- 4 Натиснете бутоните за навигация, за да панорамирате през увеличената картина.
- За да излезете от режим за увеличение, натиснете  BACK или OK, за да се появи лентата с фактора на увеличение и натиснете бутоните за навигация (**<▶▶**), докато изберете фактор на увеличение [x1].

Повторение на определена част

- 1 По време на възпроизвеждането, натиснете  OPTIONS.
- » Появява се менюто с възможностите за възпроизвеждане.
- 2 Изберете [Repeat A-B] в менюто и натиснете OK, за да зададете началото.
- 3 Превърнете напред видео възпроизвеждането и натиснете OK, за да зададете края.
- » Започва повторящото се възпроизвеждане.
- За да отмените повторението, натиснете  OPTIONS, изберете [Repeat A-B] и натиснете OK.



Бележка

- Означената част за повторение е възможно само в рамките на една песен/заглавие.

Гледане от различен ъгъл на камерата

- 1 По време на възпроизвеждането, натиснете  OPTIONS.
- » Появява се менюто с възможностите за възпроизвеждане.
- 2 Изберете [Angle List] в менюто и натиснете .
- 3 Изберете възможност за ъгъла и натиснете OK.
- » Възпроизвеждането преминава на избрания ъгъл.



Бележка

- Приложимо е само за дискове, записани със сцени под различни ъгли.

Преместване на субтитрите

Тази функция е достъпна само ако сте настроили [TV Display] на [Cinema 21:9] (погледнете 'Нагласяне на настройките' > 'Видео настройки').

1 По време на възпроизвеждането, натиснете OPTIONS.

» Появява се менюто с възможностите за възпроизвеждане.

2 Изберете [Shift Subtitle] в менюто и натиснете ►.

3 Натиснете бутоните за навигация (▲▼), за да преместите субтитрите и натиснете OK.



Съвет

- Можете да натиснете SUBTITLE на дистанционното, за да влезете във функцията за преместване на субтитрите.
- Преместването не се поддържа за DivX филми с външни субтитри.
- Преместването няма да се запази след като диска е бил изведен.

Възпроизвеждане на BD-видео

Blu-ray видео диска има по-голям капацитет и поддържа функции като филми с висока разделителна способност, многоканален съраунд звук, интерактивни менюта и т.н.

1 Поставете BD-видео диск.

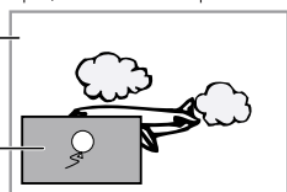
2 Натиснете ▶, изберете [Play Disc] и натиснете OK.

3 Възпроизвеждането започва автоматично, или изберете възможност за възпроизвеждане в менюто и натиснете OK.

- По време на възпроизвеждането, можете да натиснете TOP MENU, за да се появи допълнителна информация, функции или съдържание записани на диска.
- По време на възпроизвеждането, можете да натиснете POP-UP MENU, за да се появи менюто на диска без да прекъсвате възпроизвеждането.

Насладете се на BONUSVIEW

(Приложимо само за диск съвместим с функциите BONUSVIEW или Картина-в-картина). Можете незабавно да гледате допълнително съдържание (като коментари) на малък экран.



Ⓐ Първи видео еcran

⑧ Втори видео екран

1 Натиснете BONUSVIEW, за да включите втория видео екран.

2 Натиснете OPTIONS.

» Появява се менюто с възможностите за възпроизвеждане.

3 Изберете [2nd Audio Language] или [2nd Subtitle Language] в менюта и натиснете ►.

4 Изберете езика за възпроизвеждането и натиснете OK.

Възпроизвеждане на DivX видео

DivX видеото е цифров мултимедиен формат, който запазва високото качество независимо от високата степен на компресия. Можете да гледате DivX видео на този DivX сертифициран продукт.

1 Поставете диск съдържащ DivX видео.

2 Натиснете , изберете [Play Disc] и натиснете OK.

» Появява се менюто със съдържанието.

3 Изберете папка с видео и натиснете OK.

4 Изберете заглавие, което да пуснете и натиснете OK.

5 Използвайте дистанционното, за да управлявате възпроизвеждането.

Бутона	Действие
AUDIO	Избор на аудио език или канал.
SUBTITLE	Избор на език за субтитрите.
■	Спиране на възпроизвеждането.



Бележка

- Можете да пускате само DivX видео, които са взети под наем или закупени с DivX регистрационния код на този продукт (погледнете "Нагласяне на настройките" > [Advanced Setup] > [DivX VOD Код]).
- Можете да пускате DivX видео файлове с максимална големина до 4GB.
- Продукта може да показва до 45 символа в субтитрите.

Възпроизвеждане на музика

Управление на песен

1 Пуснете песен.

2 Използвайте дистанционното, за да управлявате възпроизвеждането.

Бутон	Действие
II	Спиране в пауза.
▶	Пускане и продължаване на възпроизвеждането.
■	Спиране на възпроизвеждането.
◀/▶	Преминаване на предишната/следващата песен.
	Избор на предмет за възпроизвеждането.
◀◀/▶▶	Търсене бързо напред или назад. Натиснете неколкократно, за да промените скоростта на търсене.
REPEAT	Избор или изключване на повторението или на разбърканото пускане.

Възпроизвеждане на MP3/WMA музика

MP3/WMA са висококомпресирани аудио файлове (файлове с разширение .mp3, .wma).

- 1 Поставете диск, който съдържа MP3/WMA музика.
- 2 Натиснете , изберете [Play Disc] и натиснете OK.
- » Появява се менюто със съдържанието.
- 3 Изберете папка с музика и натиснете OK.
- 4 Изберете файл, който искате да пуснете и натиснете OK.
- За да се върнете към главното меню, натиснете BACK.



Бележка

- За дискове записани с много сесии, може да се пусне само първата сесия.
- За WMA файлове, които са защитени с Digital Rights Management (DRM), не могат да се пускат на този продукт.
- Продукта не поддържа MP3PRO аудио формат.
- За всякакви специални символи, които присъстват в името на MP3 песента (ID3) или в името на албума, може да не се покажат правилно на екрана, тъй като тези символи не се поддържат.
- Папки/файлове, които надвишават поддържания лимит на продукта не могат да се показват или пускат.

Възпроизвеждане на снимки

Възпроизвеждане на снимки като презентация

Можете да пускате JPEG снимки (файлове с разширение .jpeg или .jpg).

- 1 Пуснете диск, който съдържа JPEG снимки.
- 2 Натиснете , изберете [Play Disc] и натиснете OK.
- » Появява се менюто със съдържанието.

3 Изберете папка със снимки и натиснете OK, за да влезете в нея.

- За да изберете снимка, натиснете бутоните за навигация.
- За да узголемите избраната снимка и да започне презентацията, натиснете OK.

4 Натиснете OK, за да започне възпроизвеждането на презентацията.



Бележка

- Може да отнеме повече време, за да се покаже съдържанието на диска на телевизора поради големия брой песни/снимки записани на диска.
- Продукта може да показва цифрови снимки според JPEG-EXIF формата, която обикновено се използва в повечето цифрови фотоапарати. Не може да показва Motion JPEG или снимки с формат различен от JPEG, или звукови клипове съчетани със снимки.
- Папки/файлове, които надвишават поддържания лимит на продукта не могат да се показват или пускат.

Управление при възпроизвеждане на снимки

1 Пуснете презентация.

2 Използвайте дистанционното, за да управлявате възпроизвеждането.

Бутон	Действие
◀/▶	Завъртане на снимка по или обратно на часовниковата стрелка.
▲/▼	Завъртане на снимка хоризонтално/вертикално.
■	Спиране на възпроизвеждането.



Бележка

- Някой действия може да не работят на някои дискове или файлове.

Задаване на интервала на презентацията и анимацията

1 По време на възпроизвеждането, натиснете OPTIONS.

» Появява се менюто с възможностите за възпроизвеждане.

2 Изберете [Duration per slide] в менюто и натиснете OK.

3 Изберете интервал и натиснете OK.

4 Изберете [Slide Animation] в менюто и натиснете OK.

5 Изберете типа на анимирания ефект и натиснете OK.

Възпроизвеждане на музикална презентация

Създаване на музикална презентация, за да се пускат едновременно MP3/WMA музикални файлове и JPEG снимки.



Бележка

- За да създадете музикална презентация, трябва да запишете MP3/WMA и JPEG файлове на един диск.

1 Пуснете MP3/WMA музика.

2 Натиснете BACK, за да се върнете към главното меню.

3 Преминете, за да влезете в папка със снимки, и натиснете OK, за да започне презентацията.

» Презентацията започва и продължава до края на папката.

» Звука продължава да свири до края на диска.

- За да спрете презентацията, натиснете ■.
- За да спрете музиката, натиснете отново ■.

6 Нагласяне на настройките



Бележка

- Ако настройката е сива, това означава, че не може да бъде променена в настоящето състояние.

Видео настройки

1 Натиснете .

2 Изберете [Settings] и натиснете OK.

3 Изберете [Video Setup] и натиснете ►.

Video Setup	Audio	• English
	Subtitle	• Off
	Disc Menu	• English
	TV Display	• 16:9 Widescreen
Audio Setup	HDMI Video	• Auto
Preference Setup	HDMI Deep Color	• Auto
EasyLink Setup	Picture Settings	• Standard
Advanced Setup		

4 Изберете възможност и натиснете OK.

5 Изберете настройка и натиснете OK.

За да се върнете към предишното меню натиснете BACK.

За да излезете от менюто, натиснете .

[Audio]

Избор на аудио език за диска.

[Subtitle]

Избор на език за субитирите.

[Disc Menu]

Избор на език за менюто на диска.



Бележка

- Ако езика, който сте избрали не е достъпен на диска, ще се използва този по подразбиране.
- За някои дискове, езика за субтитрите/звуката може да се променя само от менюто на диска.

[TV Display]

Избор на формат на екрана:



4:3 Letter Box (LB)



4:3 Pan Scan (PS)



16:9 (Wide Screen)



16:9



Cinema 21:9

- [4:3 Letterbox] – За 4:3 екрани: широкоекранен формат с черни ленти отгоре и отдолу.
- [4:3 Panscan] – За 4:3 екрани: экран с пълна височина от отрязани страни.
- [16:9 Widescreen] – за широкоекранни телевизори: съотношение 16:9.
- [16:9] – За 16:9 екрани: показване на картината със съотношение 4:3 за диск с 4:3 съотношение, с черни ленти отляво и отдясно на экрана.
- [Cinema 21:9] – за широкоекранни телевизори със съотношение 21:9, премахват се черните ленти отгоре и отдолу на экрана.



Бележка

- Ако [4:3 Panscan], който сте избрали не се поддържа от диска, экрана ще премине във формат [4:3 Letterbox].
- Екран за помощен текст ще бъде достъпен във всички режими, с изключение на [Cinema 21:9].
- Функцията за преместване на субтитрите е възможна само в режим [Cinema 21:9].
- За най-добро гледане с Philips Cinema 21:9 телевизорите, погледнете инструкцията на телевизора.

[HDMI Video]

Избор на HDMI видео изходна разделителна способност, която е съвместима със способностите на екрана на телевизора.

- [Auto] – Засичане и избор на най-добрата разделителна способност автоматично.
- [Native] – Задаване на оригиналната разделителна способност.
- [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24Hz] – Избор на разделителна способност, която се поддържа най-добре от телевизора.
Погледнете инструкцията на телевизора.



Бележка

- Ако настройките не са съвместими с телевизора, ще се появи празен екран. Изчакайте 10 секунди за автоматично възстановяване или натиснете неколкократно бутона HDMI докато се появи картина.

[HDMI Deep Color]

Тази функция е достъпна само когато телевизора е свързан с HDMI кабел, и когато поддържа функцията за пълен цвят.

- [Auto] – Насладете се на ярки изображения с повече от милиард цвята на телевизор имаш Deep Color.
- [Off] – Избор на стандартни 8 битови цветове.

[Picture Settings]

Избор на предварително зададени настройки за цветовете на картина.

- [Standard] – Оригинални настройки.
- [Vivid] – Ярки настройки.
- [Cool] – Меки настройки.
- [Action] – Остри настройки. Това подобрява детайлите в тъмната част.

Идеални за екшъни.

- [Animation] – Контрастни настройки. Иделани за анимации.

Аудио настройки

1 Натиснете .

2 Изберете [Settings] и натиснете OK.

3 Изберете [Audio Setup] и натиснете ►.

Video Setup	Night Mode
	HDMI Audio
	Digital Audio
	PCM Downsampling
Preference Setup	
EasyLink Setup	
Advanced Setup	

4 Изберете възможност и натиснете OK.

5 Изберете настройка и натиснете OK.

- За да върнете към предишното меню натиснете  BACK.
- За да излезете от менюто, натиснете .

[Night Mode]

Силните нива на звука се омекотяват а се засилват меките звуци, за да се гледат диска при ниска сила на звука, без да притесняват други хора.

- [Auto] – Приложимо за песни с Dolby True HD звук.
- [On] – За тихо гледане през нощта.
- [Off] – За сърраунд звук с пълен динамичен обхват.



Бележка

- Приложимо е само за Dolby кодирани DVD-филми или BD филми.

[HDMI Audio]

Изберете HDMI звуков изход, когато свържете продукта и телевизора/аудио устройството с HDMI кабел.

- [Bitstream] – Избор на най-добрия оригинален HD звук (само чрез HD аудио съвместим приемник).
- [Auto] – Засичане и избор на най-добрия поддържан аудио формат автоматично.
- **[Digital Audio]**
- Избор на аудио формат за изходния звук от DIGITAL OUT жака (коаксиален/оптичен).
- [Auto] - Засичане и избор на най-добрия поддържан аудио формат автоматично..
- [PCM] – Аудио устройството не поддържа много-канален формат. Звука се понижава до двуканален звук.
- [Bitstream] – Избор на оригинален звук, за да се насладите на Dolby или DTS звук (специалните звукови ефекти на BD-филмите се изключват).



Бележка

- Уверете се ч аудио формата се поддържа от диска и свързаното аудио устройство (усилвател/приемник).
- Когато изберете [Bitstream], интерактивните звука, като звука на бутоните се изключват.

[PCM Downsampling]

Задаване на честотата на сампъла за PCM аудио изхода от DIGITAL OUT жака (коаксиален/оптичен).

- [On] - PCM звука се понижава до 48kHz.
- [Off] – За BD или DVD дискове записани в LPCM без защита от копиране, двуканалните аудио сигнали до 96 kHz се превръщат като LPCM сигнали без да има преобразуване.

Предпочитания

1 Натиснете .

2 Изберете [Settings] и натиснете OK.

3 Изберете [Preference Setup] и натиснете .

Video Setup	Menu Language <input checked="" type="radio"/> English
Audio Setup	Parental Control <input checked="" type="radio"/> Off
Preference Setup	Screen Saver <input checked="" type="radio"/> Off
EasyLink Setup	Change Password <input checked="" type="radio"/>
Advanced Setup	Display Panel <input checked="" type="radio"/> Normal
	Auto Standby <input checked="" type="radio"/> On
	VCD PBC <input checked="" type="radio"/> On

4 Изберете възможност и натиснете OK.

5 Изберете настройка и натиснете OK.

- За да се върнете към предишното меню натиснете  BACK.
- За да излезете от менюто, натиснете .

[Menu Language]

Избор на език за менюто на екрана.



Бележка

- Ако продукта е свързан към HDMI CEC съвместим телевизор чрез HDMI кабел, той ще се включи автоматично на съюзия език за менюто както е настроен на телевизора (ако език зададен на телевизора се поддържа от продукта).

[Parental Control]

Ограничителен достъп до дискове, които не са подходящи за деца. Този тип дискове трябва да бъдат записани с такъя контрол. За да имате достъп, въведете последната зададена парола или '0000'.



Бележка

- За дискове с ограничение над нивото зададено от вас в [Parental Control] трябва да се въведе парола, за да могат да се пуснат.
- Ограниченията зависят от държавата. За да можете да пускате всички дискове, изберете '8' за DVD и BD филми.
- Някои дискове имат отпечатани върху тях ограничението, но не са записани с такова. Тази функция няма ефект върху тъкъв тип дискове.

[Screen Saver]

Включване или изключване на режим за скрийн сейвър. Това помага да се предпази экрана на телевизора от повреда поради продължително показване на статично изображение.

- [On] – скрийн сейвъра се активира след 10 минути неактивност (например, в пауза или в спряно положение)
- [Off] – Изключване на скрийн сейвъра.

[Change Password]

Задаване или промяна на паролата.

- 1) Натиснете цифровите бутони, за да въведете паролата или последната зададена парола. Ако забравите паролата, въведете '0000' и натиснете OK.
- 2) Въведете новата парола.
- 3) Въведете същата парола отново.
- 4) Преминете на [Confirm] в менюто и натиснете OK.

[Display Panel]

Избор на нивото на яркост на дисплея на предния панел.

- [Normal] – Нормална яркост.
- [Dim] – Затъмнен дисплей.

[Auto Standby]

Включване или изключване на режима за автоматичен стендбай. Това функция за пестене на енергия.

- [On] – Превключване на стендбай след 30 минути неактивност (например, в пауза или в спряно положение).
- [Off] – Изключване на режим за автоматичен стендбай.

[VCD PBC]

Включване или изключване на съдържанието на менюто на VCD/SVCD дискове с функцията PBC (контрол на възпроизвеждането).

- [On] – Показване на индексното меню, когато пуснете диск.
- [Off] – Пропускане на менюто и започване на възпроизвеждането от първото заглавие.

EasyLink настройки

- Натиснете .
- Изберете [Settings] и натиснете OK.
- Изберете [EasyLink Setup] и натиснете ►.

Video Setup	EasyLink	● On
Audio Setup	One Touch Play	● On
Preference Setup	One Touch Standby	● On
EasyLink Setup		
Advanced Setup		

- Изберете възможност и натиснете OK.
- Изберете настройка и натиснете OK.
 - За да се върнете към предишното меню натиснете  BACK.
 - За да излезете от менюто, натиснете .

[EasyLink]

Този продукт поддържа Philips Easylink, което използва HDMI CEC (Consumer Electronics Control) стандартен протокол. Можете да използвате само едно дистанционно, за да управлявате всички EasyLink-съвместими устройства, които са свързани през HDMI местата за свързване.

- [On] – Включване на функцията EasyLink.
- [Off] – Изключване на функцията EasyLink.

[One Touch Play]

Когато натиснете бутона STANDBY , за да включите продукта, телевизора (ако телевизора поддържа възпроизвеждане с едно натискане) автоматично се включва и преминава на канала за видео приемане. Възпроизвеждането от диска започва, ако има диск в продукта.

- [On] – Включване на функцията за възпроизвеждане с едно натискане.
- [Off] – Изключване на функцията за възпроизвеждане с едно натискане.

[One Touch Standby]

Когато натиснете и задържите бутона STANDBY  на дистанционното, всички свързани HDMI CEC устройства (ако устройството поддържа стендбай с едно натискане) преминават едновременно в режим стендбай.

- [On] - Включване на функцията за стендбай с едно натискане.
- [Off] – Изключване на функцията за стендбай с едно натискане.



Бележка

- Трябва да включите HDMI CEC действията на телевизора/устройства преди да можете да се насладите на EasyLink управлението. Погледнете инструкциите на телевизора/устройства.
- Philips не гарантира 100% съвместимост с всички HDMI CEC съвместими устройства.

Допълнителни настройки

1 Натиснете .

2 Изберете [Settings] и натиснете OK.

3 Изберете [Advanced Setup] и натиснете .

Video Setup	Software Download • Clear Memory • DivX(R) VOD Code • Version Info • Restore Default Settings •
Audio Setup	
Preference Setup	
EasyLink Setup	
Advanced Setup	

4 Изберете възможност и натиснете OK.

5 Изберете настройка и натиснете OK.

За да се върнете към предишното меню натиснете  BACK.

За да излезете от менюто, натиснете .

[Software Download]

Обновете софтуера на този продукт (ако има достъпна последна версия на уеб сайта на Philips), за да подобрите способностите за възпроизвеждането му.

- [USB] – Сваляне на софтуеър от USB устройството, което е свързано към този продукт.

Бележка

- За подробности относно обновяването на софтуеъра, погледнете "Допълнителна информация" > "Обновяване на софтуеъра".

[Clear Memory]

Изтриване на някаква информация от Blu-ray диска (като BonusView), която се копира автоматично на свързаното USB устройство.

Съвет

- На свързаното USB устройство, автоматично се създава папка с името "BUDA", за да се запамети важна информация от Blu-ray диска.

[DivX® VOD Code]

Показване на DivX® регистрациония код.

Съвет

- Използвайте DivX регистрациония код на продукта когато наемате или закупувате филми от www.divx.com/vod. DivX филмите, наети или закупени, през DivX® VOD (Video On Demand) услугата, могат да се възпроизвеждат само на устройството, през чиято регистрация е направено това.

[Version Info.]

Показва версията на софтуеъра и MAC адреса на продукта.

Съвет

- Тази информация е необходима за вас, за да проверите има достъпна по-нова версия на софтуеъра на уеб сайта на Philips, така че да можете да я свалите и да я инсталирате на продукта.

[Restore Default Settings]

Възстановяване на всички фабрични настройки на продукта, с изключението на настройките за [Parental Control].

7 Допълнителна информация

Обновяване на софтуеъра

За по-нов софтуеър за по-добро представяне, проверете настоящата версия на софтуеъра на продукта, за да я сравните с най-новата (ако има такава) на уеб сайта на Philips.

1 Натиснете .

2 Изберете [Settings] и натиснете OK.

3 Изберете [Advanced Setup] > [Version Info.] и натиснете OK.

Обновяване чрез USB

- Посетете www.philips.com/support, за да проверите дали има по-нов софтуер за този продукт.
- Свалете софтуера на USB flash устройство.
- Включете USB flash устройството в USB жака на страничния панел.
- В менюто Home, изберете [Settings] > [Advanced Setup] > [Software Download] > [USB].
- Следвайте инструкциите на екрана на телевизора, за да одобрите действията по обновяването.
- След като обновяването приключи, продукта автоматично преминава в стендбай режим.
- Изключете захранващия кабел за няколко секунди и го свържете отново към продукта.



Бележка

- Не изключвате захранването или USB flash устройството, докато софтуера се обновява, за да избегнете евентуална повреда на продукта.

Грижи



Внимание

- Не използвайте разтвори, като бензин, разредители, почистващи препарати или анти-статични спрейове за дискове.

Почистване на дискове

Избръшете диска с микрофибрна почистваща кърпа от центъра към ръбовете в права линия.

8 Спецификации



Бележка

- Спецификациите и дизайна подлежат на промени без предизвестие

Видео

- Сигнална система: PAL / NTSC
- Съставен видео изход: 1 Vp-p (75 ohm)
- HDMI изход 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Аудио

- 2 канален аналогов изход
 - Тонколони отпред Л&Д : 2 Vrms (> 1 kohm)
- Цифров изход: 0.5 Vp-p (75 ohm)
 - Коаксиален изход
- HDMI изход

- Честота на сампъла:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Постоянен bit rate:
 - MP3: 112 kbps - 320 kbps
 - WMA: 48 kbps - 192 kbps

USB

- Като допълнителна памет за обновяне на софтуера и за BD-Live бонус съдържание. Не може да се възпроизвежда мултимедия от него.

Основна Част

- Захранване
 - Европа: 220~240V ~AC, ~50 Hz
- Консумация на енергия: 25W
- Консумация на енергия в стендбай: < 1W
- Размери (Ш x В x Д): 360 x 54 x 240 (мм)
- Нето тегло: 2.5 кг

Приложени аксесоари

- Дистанционно с батерии
- Аудио/Видео кабели
- Инструкция за експлоатация

Спецификации на лазера

- Тип на лазера:
 - BD лазерен диод: InGaN/AlGaN
 - DVD лазерен диод: InGaAlP
 - CD лазерен диод: AlGaAs
- Дължина на вълната:
 - BD: 405 +5nm/-5nm
 - DVD: 650 +13nm/-10nm
 - CD: 790 +15nm/-15nm
- Изходна мощност:
 - BD: максимум: 20mW
 - DVD: максимум: 7mW
 - CD: максимум: 7mW

9 Възможни проблеми



Внимание

- Рикс от токов удар. Никога не махайте капака на продукта.

За да запазите гарантията валидна, не се опитвайте да поправяте продукта сами.

Ако възникне проблем докато използвате продукта, проверете следните точки преди да потърсите сервиз. Ако проблема все още го има, регистрирайте продукта си и получете помош на www.philips.com/welcome.

Ако се свържете с Philips, ще бъдете помолен да кажете модела и серийният номер. Те се намират отзад на продукта. Запишете тези номера тук:

Модел No. _____

Сериен No. _____

Главна част

Не реагира на дистанционното.

- Свържете продукта към контакта.
- Носечете дистанционното към IR сензора на предния панел на продукта.
- Поставете батерите правилно.
- Поставете нови батерии в дистанционното.

Картина

Няма картина.

- Погледнете инструкцията на телевизора за избора на правилния канал за приемане на видео. Сменете телевизионния канал докато видите екрана на Philips.

Няма картина при HDMI свръзка.

- Ако продукта е свързан към нелегално устройство излъчващо картината с HDMI кабел, аудио/видео сигнала може да не се възпроизведе.
- Проверете дали проблема не е в HDMI кабела. Подменете с нов HDMI кабел.
- Ако това се случи когато сменяте [HDMI Video] настройките, натиснете HDMI на дистанционното неколкократно докато се появи картината.

Няма HD видео сигнал телевизора.

- Уверете се, че диска съдържа HD видео.
- Уверете се, че телевизора поддържа HD видео.

Звук

Няма звук от телевизора.

- Уверете се, че аудио кабелите са свързани към аудио входовете на телевизора.
- Назначете аудио вход на телевизора към съответния видео вход. Погледнете инструкцията на телевизора.

Няма звук от тонколоните на аудио устройството (стерео

система/усилвател/приемник).

- Уверете се, че аудио кабелите са свързани към аудио входовете на аудио устройството.
- Превключете аудио устройството на правилния източник за звука.

Няма звук при HDMI свръзка.

- Можете да не чувате звука от HDMI изхода, ако към него е свързано устройство, което е HDCP-несъвместимо или е само DVI-съвместимо.

Няма звук на втория екран при функцията Картина-в-картината.

- Когато изберете [Bitstream] в менюто [HDMI Audio] или [Digital Audio], интерактивният звук като този на втория екран при тази функция се изключва. Махнете избрания [Bitstream].

Възпроизвеждане

Диска не може да се пусне.

- Уверете се, че диска е правилно поставен.
- Уверете се, че продукта поддържа диска. Погледнете 'Спецификации'.

- Уверете се, че продукта поддържа регионалния код на DVD или BD диска.
- За DVD±RW или DVD±R, уверете се, че са финализирани.
- Почистете диска.

Файловете (JPEG, MP3, WMA) не могат да се пуснат или разчетат.

- Уверете се, че файловете са записани във формат UDF, ISO9660 или JOLIET.
- Уверете се, че избраната група (папка) не съдържа повече от 9,999 файла за DVD и 999 файла за CD.
- Уверете се, че разширението на JPEG файла е.jpg, JPG,.jpeg или .JPEG.
- Уверете се, че разширението на MP3/WMA файла е.mp3 или .MP3, и .wma или .WMA за windows Media™ Audio.

'No entry' се появява на телевизора.

- Това действие е невъзможно.

EasyLink функцията не работи.

- Уверете се, че продукта е свръзан към EasyLink телевизор Philips и [EasyLink] в менюто е зададено на [On].

USB устройството не може да се пусне на този продукт.

- Продукта не може да възпроизвежда аудио/видео/снимкови файлове запаметени на USB устройство. USB свръзката работи само за обновяване на софтуера или за BD-Live бонус съдържание.

10 Речник

A

Съотношение на экрана

Това означава съотношението на дължината и височината на екрана на телевизора.

Съотношението на стандартния телевизор е 4:3, докато съотношението на HD или широкоекраните телевизори е 16:9. Формата 'пощенски плик' ви позволява да се насладите на картина с по-ширака преспектива на стандартен 4:3 екран.

B

Blu-ray диск (BD)

Blu-ray диск е следващо поколение оптичен видео диск способен да побере пет пъти повече информация от обикновен DVD диск. Големият какапацитет ви осигурява възможността да се насладите на функции като HD филми, многоканален съраунд звук, интерактивни менюта и т.н.

BONUSVIEW

Това е BD-видео (Финален Стандартен Профил или Профил 1.1), което поддържа интерактивно съдържание, кодирано на диска, като картина-в-картината. Това означава, че можете да имате два екрана едновременно.

D

Digital Audio

Звук, които е превърнат в цифрови стойности. Цифровия звук може да се предава през много канали. Аналоговия звук може да се предава само през два канала.

DivX Video-On-Demand

Това DivX Certified ® устройство трябва да е регистрирано, за да възпроизвежда DivX Video-on-Demand (VOD) съдържание. За да създадете регистрациония код, открийте DivX VOD раздела в менюто с настройки на устройството. Посетете vod.divx.com с този код, за да се регистрирате и да научите повече за DivX филмите.

Dolby Digital

Сърраунд звукова система разработена от Dolby Laboratories съдържащ до шест канала от цифров звук (преден ляв и десен, сърраунд ляв и десен, централен и саббуфер).

DTS

Цифрова система за домашно кино. Сърраунд звукова система, която осигурява 5.1 канал, за да дискретен цифров звук в електронните продукти и софтуерно съдържание. Не е разработена от Dolby Digital.

H

HDCP

Високочестотна защита на цифрово съдържание. Това е характеристика, която осигурява сигурно предаване на цифрово съдържание между различни устройства (за да се избегне незаконно копиране.)

HDMI

Мултимедиен интерфейс с висока разделителна способност (HDMI) е високоскоростен цифров интерфейс, който може да предава некомпресирани видео с висока разделителна способност и цифров многоканален звук. Той осигурява висококачествен звук и картина, напълно изчистени от шум. HDMI е напълно съвместим с DVI. Както се изисква по HDMI стандарта, ако свържете към HDMI или DVI продукти без HDCP (Високочестотна защита на цифрово съдържание) няма да има картина и звук.

J

JPEG

Често срещан формат за цифрови статични изображения. Система за компресиране на статични изображения предложена от Joint Photographic Expert Group, която намалява малко качеството на изображението независимо от високата компресия. Файловете се разпознават по техните разширения 'JPG или JPEG'.

M

MP3

Файлов формат със система за компресия на музика. 'MP3' е съкращение от Motion Picture Experts Group 1 (или MPEG-1) Audio Layer3. Чрез използването на MP3 формата, един диск или презаписващ диск може да съдържа около 10 пъти повече информация от нормален диск. Файловете се разпознават по техните разширения '.MP3'.

P

PBC

Контрол на възпроизвеждането. Система за управление на VCD/SVCD чрез менюта на екрана, които са записни на диска. Можете да се насладите на интерактивно възпроизвеждане и търсене.

PCM

Пулсова Кодираща Модулация. Система за кодиране на цифров звук.

R

Регионален код

Система позволяваща на дисковете да се възпроизвеждат, само за региона, за който са направени. Тази система ще възпроизведе само дисковете, които са с подходящи регионални кодове. Можете да видите тези кодове на етикета на продукта. Някои дискове са предназначени за повече от един регион (или All региони).

W

WMA

Windows Media™ Audio. Означава технология за аудио компресиране разработена от Microsoft Corporation. WMA информацията може да се кодира като се използва Windows Media Player версия 9 или Windows Media Player за Windows XP. Файловете се разпознават по разширението 'WMA'.

Софтуер с отворен код

Този продукт съдържа следните софтуерни пакети с отворен код, ползването на които трябва да се извърши съгласно съответните им лицензи.

1. Zlib – универсална библиотека за компресиране

Вижте <http://www.zlib.net/>, и по-специално http://www.zlib.net/zlib_license.html.

/* zlib.h -- interface of the 'zlib' general purpose compression library version 1.2.3, July 18th, 2005

Copyright (C) 1995-2005 Jean-loup Gailly and Mark Adler

Този софтуерен пакет се разпространява без изрична или негласна гаранция. При никакви обстоятелства авторите на продукта не отговарят за евентуални щети, причинени от използването на този софтуер.

Право на ползване на софтуера се дава на всеки, за всяка воля цел, в това число и комерсиална; разрешава се променянето и свободното разпространение на продукта, при сълюдяване на следните ограничения:

1. Произходът на този софтуер не трябва да се изопачава; не е разрешено да твърдите, че сте написали оригиналния код. Ако използвате този софтуер в продукт, споменаване на авторите в документацията му е желателно, но не задължително.

2. Променените версии на кода на софтуера трябва изрично да бъдат указаны като такива и не трябва да се представят за оригиналния софтуер.

3. Тази бележка не може да бъде променяна или премахвана от дистрибуциите на изходния код на продукта.

Jean-loup Gailly jloup@gzip.org

Mark Adler madler@alumni.caltech.edu

2. Freetype – безплатна, висококачествена и преносима библиотека за работа с шрифтове

Този софтуер е базиран на работата на FreeType Team.

Вижте <http://freetype.sourceforge.net/>, и по-специално

<http://freetype.sourceforge.net/FTL.TXT>.

Фрагменти от приложимите лицензни условия са копирани тук.

The FreeType Project LICENSE 2006-Jan-27

Copyright 1996-2002, 2006 by David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg

1. Без гаранция

ПРОЕКТЪТ FREETYPE СЕ РАЗПРОСТРАНЯВА БЕЗ НИКАКВА ГАРАНЦИЯ, В ТОВА ЧИСЛО ИЗРИЧНА ИЛИ НЕГЛАСНА. ТОВА ВКЛЮЧВА, НО НЕ СЕ ОГРАНИЧАВА ДО, ГАРАНЦИИ ЗА ТЪГОВСКАТА СТОЙНОСТ ИЛИ ПРИЛОЖИМОСТ НА ПРОДУКТА ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ. ПРИ НИКАКВИ ОБСТОЯТЕЛСТВА АВТОРИТЕ ИЛИ НОСИТЕЛИТЕ НА АВТОРСКИТЕ ПРАВА НЕ ОТГОВАРЯТ ЗА ЕВЕНТУАЛНИ ЩЕТИ, ПРИЧИНЕНИ ОТ ИЗПОЛЗВАНЕТО ИЛИ НЕПРАВИЛНАТА УПОТРЕБА НА ПРОЕКТА FREETYPE.

2. Разпространение

Този лиценз предоставя неограничени, безплатни, бессрочни и неотменни права за използване, изпълнение, компилиране, показване, копиране, създаване на производни проекти, разпространение и лицензиране на проекта FreeType (както под формата на изходен код, така и в обектен код) и неговите производни продукти за всяка воля цел. Лицензът дава права на трети лица да упражняват част от или всички от предоставените тук права, при следните ограничения:

Всички дистрибуции на компилиран код трябва да се придружават от пояснение в документацията си, че софтуерът е базиран от части на работата на FreeType Team. Препоръчваме ви да поставите и URL връзка към страницата на FreeType в своята документация, въпреки че това не е задължително.

3. IJG: декодер на JPEG

Този софтуер се базира на работата на Independent JPEG Group. Вижте <http://www.ijg.org/>, и по-специално <http://picasa.google.com/about/ijg.txt>. Фрагменти от приложимите лицензни условия са копирани тук.

Авторите не предоставят НИКАКВА ГАРАНЦИЯ, в това число изрична или негласна, за този софтуер, неговото качество, точност, търговска стойност или приложимост за дадена цел. Този софтуер се предлага „както е“ и Вие, като негов потребител, приемате изцяло всички рискове, отнасящи се до неговото качество и точност.

Този софтуер е запазена марка на Thomas G. Lane, 1991-1998.

Всички права запазени, с изключение на указаните по-долу.

Настоящият документ дава права за ползване, копиране, променяне и разпространяване на този софтуер (или негови части) за всяка воля цел, безплатно, и при съблудаване на следните условия:

(2) Ако разпространявате само изпълним код, тогава съпътстващата го документация трябва да включва пояснението, че „част от този софтуер се базира на работата на Independent JPEG Group“.

(3) Право на ползване на този софтуер се дава единствено ако потребителят поеме пълната отговорност за евентуални нежелани последствия; авторите НЕ ПОЕМАТ ОТГОВОРНОСТ за каквото и да е щети.

4. OpenSSL

Open SSL е продукт с отворен код, който реализира протоколите Secure Sockets Layer (SSL v2/v3) и Transport Layer

Security (TLS v1), както и мощна универсална криптографска библиотека.

Вижте <http://www.openssl.org/>, и по-специално

<http://www.openssl.org/source/license.html>.

Условията от лиценза са копирани тук.

OpenSSL има двоен лиценз, включващ условията от лиценза на OpenSSL и от оригиналния лиценз на SSLeay.

Условията от двата лиценза са дадени по-долу. И двата лиценза са от тип „BSD лиценз за отворен код“. В случай че възникнат проблеми с лиценза на OpenSSL, моля

пишете на openssl-core@openssl.org.

Лиценз на OpenSSL

Copyright (c) 1998-2008 The OpenSSL Project. Всички права запазени.

Разрешава се разпространяването и използването на продукта под формата на изходен или изпълним код, със или без модификации, при положение, че се удовлетворят следните условия:

1. При разпространяване на изходния код към него трябва да се включат бележката за авторските права от по-горе, настоящият списък с условия и следващата пояснителна бележка.
2. При разпространяване на изпълним код в неговата документация трябва да се включат бележката за авторските права от по-горе, настоящият списък с условия и следващата пояснителна бележка, както и всички други материали, включвани в дистрибуцията.
3. Всички реклами материали, споменаващи този софтуер, трябва да съдържат следното пояснение: „Този продукт включва софтуер, разработен от OpenSSL Project като част от проекта OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)”.
4. Не е позволено имената “OpenSSL Toolkit” и “OpenSSL Project” да се използват без предварително писмено разрешение за рекламиране на продукти, базирани на този софтуер. За писмени разрешения се обрънете към opensslcore@openssl.org.
5. Не е позволено продуктите, базирани на този софтуер, да бъдат наричани “OpenSSL”, както и не се позволява “OpenSSL” да присъства в наименованията им без предварително писмено разрешение от OpenSSL Project.
6. При разпространяване на този софтуер под каквато и да е форма трябва да се включва следната пояснителна бележка: „Този продукт включва софтуер, разработен от OpenSSL Project за продукта OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)”

ТОЗИ СОФТУЕР СЕ ПРЕДОСТАВЯ ОТ OPENSSL PROJECT „КАКТО Е“ И БЕЗ СЪПЪТСТВАЩА ИЗРИЧНА ИЛИ НЕГЛАСНА ГАРАНЦИЯ. ТОВА ВКЛЮЧВА, НО НЕ СЕ ОГРАНИЧАВА ДО, ГАРАНЦИИ ЗА НЕГОВАТА ТЪРГОВСКА СТОЙНОСТ И ПРИЛОЖИМОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ. ПРИ НИКАКВИ ОБСТОЯТЕЛСТВА OPENSSL PROJECT ИЛИ НЯКОЙ ОТ ПАРТНЬОРИТЕ ИМ НЕ ПОЕМАТ ОТГОВОРНОСТ ЗА ЕВЕНТУАЛНИ ПРЕКИ, НЕПРЕКИ, СЛУЧАЙНИ, СПЕЦИАЛНИ, ПРИМЕРНИ ИЛИ ПОСЛЕДСТВЕНИ ЩЕТИ (КОИТО ВКЛЮЧВАТ, НО НЕ СЕ ОГРАНИЧАВАТ ДО, ПРИДОБИВАНЕ НА СТОКИ ИЛИ УСЛУГИ; ЗАГУБА НА ПОЛЗВАЕМОСТ, ДАННИ ИЛИ ПЕЧАЛБИ; ПРЕКЪСВАНЕ НА НОРМАЛНИЯ ХОД НА РАБОТАТА), НЕЗАВИСМО ОТ ПРИЧИНТЕ ЗА ВЪЗНИКВАНЕ НА ТЕЗИ ЩЕТИ И ОТ ТЕОРИИТЕ ЗА ОТГОВОРНОСТ НА АВТОРИТЕ, В ТОВА ЧИСЛО ДОГОВОРИ, СТРИКТНА ИЛИ НЕПРЯКА ОТГОВОРНОСТ, КОИТО МОГАТ ДА ВЪЗНИКНАТ ПО НЯКАКЪВ НАЧИН В ПРОЦЕСА НА ПОЛЗВАНЕ НА ТОЗИ СОФТУЕР, ДОРИ И В СЛУЧАЙ НА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЗА ВЪЗНИКВАНЕ НА ТАКИВА ЩЕТИ.

Този продукт включва криптографски софтуер, написан от Eric Young (easy@cryptsoft.com). Този продукт включва софтуер написан от Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Оригинален лиценз на SSLeay

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com). Всички права запазени.

Този пакет представлява реализация на протокола SSL, написана от Eric Young (eay@cryptsoft.com).

Продуктът е написан така че да е съвместим с реализацията на SSL на Netscape. Тази библиотека е свободна за ползване за търговски и не-търговски цели, при условие, че се съблудават следните условия. Тези условия важат за всички компоненти от тази дистрибуция – RC4, RSA, Ihash, DES и т.н.; условията не касаят единствено кода на SSL. Авторските права на документацията на SSL, включена в тази дистрибуция, са същите, с изключение на това, че техният притежател е Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com). Авторските права на кода принадлежат на Eric Young и поради това всички бележки за авторски права в кода не трябва да се премахват.

Ако този пакет се използва като част от по-голям продукт, Eric Young трябва да бъде споменат като автор на използваните части от библиотеката. Това може да стане под формата на текстово съобщение в началото на програмата или да бъде включено в документацията (онлайн или в текстов вид), придружаваща пакета.

Разпространяването и използването на изходния и компилирания код, със или без модификации, са позволени, при положение, че се съблудават следните условия:

1. При разпространяване на изходен код трябва да се включи бележката за авторското право и следващото уточнение.
2. При разпространяване на компилиран код трябва документацията и останалите придружаващи материали да включва бележката за авторското право, настоящия списък с условия и следващото уточнение.
3. Всички реклами материали, споменаващи този софтуер или негова употреба, трябва да включват следното уточнение: „Този продукт съдържа криптографски софтуер, написан от Eric Young (eay@cryptsoft.com)“. Думата „криптографски“ може да бъде пропусната, ако не се използват свързаните с криптография функции от библиотеката.
4. Ако включвате специфичен за Windows код (или код, който го използва) от директорията apps (приложен код), трябва да включите бележката: „Този продукт съдържа код, написан от Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)“

ТОЗИ СОФТУЕР СЕ ПРЕДОСТАВЯ ОТ ERIC YOUNG „КАКТО Е“ И БЕЗ СЪПЪТСТВАЩА ИЗРИЧНА ИЛИ НЕГЛАСНА ГАРАНЦИЯ. ТОВА ВКЛЮЧВА, НО НЕ СЕ ОГРАНИЧАВА ДО, ГАРАНЦИИ ЗА НЕГОВАТА ТЪРГОВСКА СТОЙНОСТ И ПРИЛОЖИМОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ. ПРИ НИКАКВИ ОБСТОЯТЕЛСТВА АВТОРЪТ ИЛИ НЯКОЙ ОТ ПАРТНЬОРИТЕ МУ НЕ ПОЕМАТ ОТГОВОРНОСТ ЗА ЕВЕНТУАЛНИ ПРЕКИ, НЕПРЕКИ, СЛУЧАЙНИ, СПЕЦИАЛНИ, ПРИМЕРНИ ИЛИ ПОСЛЕДСТВЕНИ ЩЕТИ (КОИТО ВКЛЮЧВАТ, НО НЕ СЕ ОГРАНИЧАВАТ ДО, ПРИДОБИВАНЕ НА СТОКИ ИЛИ УСЛУГИ; ЗАГУБА НА ПОЛЗВАЕМОСТ, ДАННИ ИЛИ ПЕЧАЛБИ; ПРЕКЪСВАНЕ НА НОРМАЛНИЯ ХОД НА РАБОТАТА), НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИЧИННИТЕ ЗА ВЪЗНИКВАНЕ НА ТЕЗИ ЩЕТИ И ОТ ТЕОРИИТЕ ЗА ОТГОВОРНОСТ НА АВТОРИТЕ, В ТОВА ЧИСЛО ДОГОВОРИ, СТРИКТНА ИЛИ НЕПРЯКА ОТГОВОРНОСТ, КОИТО МОГАТ ДА ВЪЗНИКНАТ ПО НЯКАКЪВ НАЧИН В ПРОЦЕСА НА ПОЛЗВАНЕ НА ТОЗИ СОФТУЕР, ДОРИ И В СЛУЧАЙ НА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЗА ВЪЗНИКВАНЕ НА ТАКИВА ЩЕТИ.

Лицензът и условията за разпространение на всяка от публично достъпните версии на кода или на код, който го използва, не могат да бъдат променяни, т.е. този код не може просто да бъде копиран и да бъде използван под друг лиценз (в това число и GNU Public Licence).

БЕЛЕЖКА

ЛИЦЕНЗИОННО СПОРАЗУМЕНИЕ МЕЖДУ СОФТУЕРНАТА КОМПАНИЯ И КЛИЕНТА

НАСТОЯЩОТО ЛИЦЕНЗИОННО СПОРАЗУМЕНИЕ МЕЖДУ СОФТУЕРНАТА КОМПАНИЯ И КЛИЕНТА ("НАСТОЯЩОТО СПОРАЗУМЕНИЕ") Е ПРАВНО И ЗАДЪЛЖАВАЩО СПОРАЗУМЕНИЕ МЕЖДУ ВАС (В КАЧЕСТВО ВИ НА ФИЗИЧЕСКО ИЛИ ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ) И PHILIPS CONSUMER ELECTRONICS B.V. , ХОЛАНДСКА КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕНА ОТГОВОРНОСТ (СОБСТВЕНИК НА MAGNAVOX), СЪС СЕДАЛИЩЕ НА АДРЕС GLASLAAN 2, 5616 LW EINDHOVEN, THE NETHERLANDS И НЕЙНИТЕ ДЪЩЕРНИ КОМПАНИИ (НАРИЧАНИ ИНДИВИДУАЛНО ИЛИ КОЛЕКТИВНО "PHILIPS"). ТОВА СПОРАЗУМЕНИЕ ВИ ДАВА ПРАВОТО ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ОПРЕДЕЛЕН СОФТУЕРЕН ПРОДУКТ ("СОФТУЕРНИЯ ПРОДУКТ"), КАКТО И ДОКУМЕНТАЦИЯТА НА ПОТРЕБИТЕЛЯ В ЕЛЕКТРОНЕН ВИД, КОЯТО МОЖЕ ДА ВИ БЪДЕ ПРЕДОСТАВЕНА ОТДЕЛНО ИЛИ ЗАЕДНО С ПРОДУКТА НА PHILIPS ("УСТРОЙСТВОТО") ИЛИ РС, ЧРЕЗ ДАУНЛОДИНГ, ИНСТАЛИРАНЕ ИЛИ ПО ДРУГ НАЧИН НА ИЗПОЛЗВАНЕ НА СОФТУЕРНИЯ ПРОДУКТ, ВИЕ ПРИЕМАТЕ И СЕ СЪГЛАСЯВАТЕ ДА ИЗПЪЛНЯВАТЕ УСЛОВИЯТА НА ТОВА СПОРАЗУМЕНИЕ. В СЛУЧАЙ ЧЕ НЕ СТЕ СЪГЛАСНИ С НАСТОЯЩИТЕ УСЛОВИЯ, НЯМАТЕ ПРАВО ДА ДАУНЛОУДВАТЕ, ИНСТАЛИРАТЕ ИЛИ ИЗПОЛЗВАТЕ ПО ДРУГ НАЧИН СОФТУЕРНИЯ ПРОДУКТ. АКО СТЕ ПРИДОБИЛИ СОФТУЕРНИЯ ПРОДУКТ ПОД ФОРМАТА НА MEDIA E.G. CD БЕЗ ДА СТЕ ИМАЛИ ВЪЗМОЖНОСТ ДА РАЗГЛЕДЕТЕ ТОВА ЛИЦЕНЗИОННО СПОРАЗУМЕНИЕ И НЕ ПРИЕМАТЕ НЕГОВИТЕ УСЛОВИЯ, ИМАТЕ ПРАВОТО ДА ПОЛУЧИТЕ ОБРАТНО ПЪЛНАТА СУМА, КОЯТО СТЕ ПЛАТИЛИ ЗА ПРОДУКТА, АКО СЛУЧАЯТ Е ТАКЪВ, ПРИ УСЛОВИЕ, ЧЕ ГО ВЪРНЕТЕ НЕИЗПОЛЗВАН С ДОКУМЕНТ ЗА ПЛАТЕНА СУМА В РАМКИТЕ НА 30 ДНИ ОТ ДАТАТА НА ПОКУПКАТА.

1. Представяне на лицензно право. Това споразумение ви предоставя неизключително, без право на прехвърляне и преотдаване, лицензно право да инсталирате и използвате на Устройството или на РС, според случая, един (1) брой от определената версия на софтуерния продукт в формат на кода, както е посочено в документацията на потребителя и изключително за лична употреба. Софтуерният продукт се счита "в употреба", когато е качен на временната или постоянна памет (т.е. RAM, hard disk и др.) на РС или на Устройството.
 2. Право на собственост. Софтуерният продукт ви се предоставя за ползване, а не ви се продава. Настоящото споразумение ви дава правото да използвате софтуерния продукт, но с това вие не придобивате някакви други права върху него, изрично посочени или подразбиращи се, различни от определените в настоящото споразумение. Philips и лицензентите му запазват всички права, право на собственост и финансови активи в и по отношение на софтуерния продукт, включително всички патенти, авторски права, търговски тайни и други права върху интелектуалната собственост, свързани с настоящия продукт.
- Софтуерният продукт е посоченият тук; вие нямаете право да копирате софтуерния продукт без законно писмено разрешение от Philips, с изключение на едно (1) копие само за ваши архивни нужди. Нямаете право да копирате никакви печатни материали, придвижаващи Софтуерния продукт, а също и да отпечатате повече от едно(1) копие от документацията за потребителя предоставена ви в електронен вид, с изключение на едно (1) копие от такива печатни материали само за ваши архивни нужди.

3. Ограничения върху лицензното право. Освен ако не е посочено другояче в настоящото споразумение, вие нямате право да отдавате под наем, на лизинг, да преотстъпвате лицензното право, продавате, преотстъпвате или по друг начин да прехвърляте софтуерния продукт. Нямате право да позволявате на трета страна да преработва, декомпилира или разглобява продукта, освен до степента, до която действащото законодателство забранява горепосоченото ограничение. Забранява се премахването или унищожаването на всякакви идентификации на продукта, текстове за авторско право или други означения за собственост или ограничения за ползване на продукта. Всички титри, търговски марки и текстове за авторско право и ограничени права трябва да фигурират в резервното копие на продукта. Нямате право да модифицирате или адаптирате софтуерния продукт, да сливате софтуерния продукт с друга програма или да създавате производни продукти на базата на този Софтуер.
4. Прекратяване на определена функционалност. Софтуерът може да съдържа компоненти от определен лецизиран софтуер, включително и тъкъв от Microsoft Corporation ("Microsoft"), което засяга авторските права на Microsoft за цифровите технологии за Windows Media. Доставчиците на съдържание използват тези права за Windows Media ("WM-DRM"), за да защитят цялостта на тяхното съдържание ("Зашитено съдържание"), като по този начин тяхната интелектуална собственост, включително и авторските права, в такъв тип съдържание да не се използват без разрешение. Вашето устройство може също да използва WM-DRM софтуерът, за да се прехвърля или възпроизвежда Зашитено Съдържание ("WM-DRM Software"). Ако защитата на тъкъв WM-DRM софтуерът бъде нарушена, Microsoft може да отнеме (или по тъкно усмотрение или по изискване от собствениците на Зашитеното Съдържание ("Secure Content Owners")) правата на WM-DRM софтуера, да получи нов лиценз за копиране, съхранение, прехвърляне, показван и/или възпроизвеждане на Зашитено Съдържание. Отнемането не оказва влияние на WM-DRM софтуера върху способността му да възпроизвежда незашитено съдържание. Списък с забранените WM-DRM софтуери се изпраща на вашия компютър и/или устройство, когато свалите лиценз за Зашитено Съдържание. Microsoft може, във връзка с този лиценз, също така да свали забранителен списък на устройството от името на собствениците на Зашитеното Съдържание, което може да спре възможността на устройството за копиране, запаметяване, показване, прехвърляне и/или възпроизвеждане на Зашитено Съдържание. Собствениците на защитено съдържание може също да изискват от вас да обновите някой WM-DRM компоненти дистрибуирани с този софтуер ("WM-DRM Upgrades") преди да имате достъп до тяхното съдържание. Когато се опитате да пуснете Зашитено Съдържание, WM-DRM софтуера създаден от Microsoft ще ви уведоми, че трябва да направите WM-DRM Обновление и ще ви попита за съгласието ви преди да се свали WM-DRM Обновлението. WM-DRM софтуера създаден от Philips може да направи същото. Ако откажете обновлението, няма да имате достъп до Зашитеното Съдържание, което изиска WM-DRM Обновяване; Въпреки това, ще имате достъп до незашитено съдържание и Зашитено Съдържание, което не изиска обновяване. WM-DRM функциите, които имат достъп до интернет, като получаването на нов лиценз и/или извършването на изисквано WM-DRM Обновяване, може да бъдат изключени. Когато тези функции са изключени, все още ще можете да пускате Зашитено Съдържание, ако имате валиден лиценз за тъкъв тип съдържание запаметен на вашето устройство. Въпреки това, няма да можете да използвате определени функции на WM-DRM софтуера, за които се изиска достъп до интернет, за да свалите съдържание, което изиска WM-DRM Обновяване. Авторските права на всички заглавия и интелектуална собственост от и за Зашитено Съдържание, са собственост на съответните собственици на Зашитено Съдържание и може да са защитени от закони приложими за авторските права и интелектуалната собственост. Това Споразумение не ви дава права да използвате тъкъв Зашитено Съдържание. За да обобщим, ако софтуера съдържа Microsoft WM-DRM компоненти – Зашитено Съдържание, което искате да свалите, копирате, запаметите, покажете, прехвърлите и/или възпроизведете е защитено от Microsoft WM-DRM компоненти на софтуера. Microsoft, Собствениците на Зашитено Съдържание, или дистрибуторите на Зашитено Съдържание може да ви откажат достъп, или да ви ограничат достъпа до Зашитено

Съдържание, дори ако сте платили за това, и/или го имате. Нито вашето съгласие, нито съгласието или одобрението на Philips е необходимо за някой тях, за да откажат, задържат или ограничат достъпа ви до Защитено Съдържание. Philips не дава гаранция, че ще можете да сваляте, копирате, запаметявате, показвате, прехвърляте и/или възпроизвеждате Защитено Съдържание.

5. Безплатен Софтуер. Вашите права не включват никакви права или лиценз да използвате, дистрибутирате или да създавате производни работи на софтуера, по начин, по който ще определи софтуера в рамките на значението на Безплатен. "Значението на Безплатен" означава, условията във всеки лиценз, които директно или индиректно (1) създават, или са предназначени да създават, задължения за Philips във връзка със софтуера Software или свързани с него работи; или(2) придобиване или са предназначени за придобиване, на трети страни никакви права или имунитет върху интелектуалната собственост или авторските права на Philips върху софтуера или свързаните с него работи.

6. Прекратяване на споразумението. Настоящото споразумение влиза в сила при инсталира-Онето или първата употреба на Софтуерния продукт и се прекратява (I) по прещенка на Philips, вследствие на неспазване на някое от условията на настоящото споразумение; или (ii) при унищожаване на всички копия на софтуерния продукт и свързаните с него материали, предоставени от Philips според настоящото споразумение. Правата на Philips и вашите задължения остават непроменени при прекратяване на настоящото споразумение.
7. Ъпгрейд. Philips има правото по собствен избор да прави ъпгрейд на съществуващия софтуер, като го публикува на уеб сайта или чрез други средства и методи. Такива ъпгрейдовани продукти могат да се предоставят според съществуващи условия в настоящото споразумение или в резултат на прието от вас друго споразумение.
8. Обслужване и поддръжка. Philips няма задължението да осигурява техническо или друго об-служване на софтуерния продукт. В случай на обслужване предоставено от Philips, условията за такова ще се определят от допълнителни условия съгласувани между вас и Philips.
9. Ограничена гаранция на софтуерния продукт. Philips доставя софтуерния продукт в 'този му вид' и без друга гаранция освен тази, че софтуерният продукт ще работи substantially в съот-ветствие с придружаващата го документация за период от една година след първия даунлоуд, инсталациране или употреба. Отговорността на Philips и вашето обезщетение в случай на нару-шаване на тази гаранция ще бъде или (a) възстановяване на стойността платена за софтуер-ния продукт (ако случаят е такъв); или (b) поправка или подмяна на софтуерния продукт, кой-то не отговаря на тук посочената гаранция и ако бъде върнат на Philips с копие от касов документ.
Тази ограничена гаранция не важи при дефект на софтуерния продукт, причинен от инцидент, неправилна или невнимателна употреба или погрешно прилагане. Всеки подменен софтуерен продукт ще бъде в гаранция за останалата част от първоначалния гарционен период или тридесет (30) дни, което от двете е по- продължително. Настоящата ограничена гаранция не е валидна в случай, че софтуерният продукт ви е предоставен безплатно за пробен период.
10. ЛИПСА НА ДРУГИ ГАРАНЦИИ. С ИЗКЛЮЧЕНИЕ НА ГОРЕПОСОЧЕНОТО, PHILIPS И НЕГОВИТЕ ЛИЦЕНЗЕНТИ НЕ ГАРАНТИРАТ, ЧЕ СОФТУЕРНИЯ ПРОДУКТ ЩЕ РАБОТИ БЕЗ ГРЕШКА ИЛИ БЕЗ ПРЕКЪСВАНЕ ИЛИ ЧЕ ЩЕ ОТГОВАРЯ НА ВСИЧКИ ВАШИ ИЗИСКВА-НИЯ. ИЗЦЯЛО ВАША Е ОТГОВОРНОСТА ЗА ИЗБОРА НА ТОЗИ СО-ФУЕР ЗА ПОСТИГА-НЕ НА ЖЕЛАННИТЕ РЕЗУЛТАТИ, КАКТО И ЗА ИНСТАЛИРАНЕТО, ИЗ-ПОЛЗВАНЕТО И ПО-ЛУЧЕНИТЕ РЕЗУЛТАТИ. В МАКСИМАЛНАТА СТЕПЕН ПОЗВОЛЕНА ОТ ЗАКОНА, PHILIPS И НЕГОВИТЕ ЛИЦЕНЗЕНТИ ОТРИЧАТ ВСИЧКИ ГАРАНЦИИ И УСЛОВИЯ, ПОСОЧЕНИ ИЛИ ПОДРАЗБИРАЦИ СЕ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО ПОДРАЗБИРАЦИ СЕ ГАРАН-ЦИИ НА ПРОДАВАЕМОСТ, ГОДНОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ , КАКТО И Т

ОЧНОСТ И ПЪЛНОТА НА РЕЗУЛТАТИТЕ, СВЪРЗАНИ СЪС СОФТУЕРА И ПРИДРУЖАВАЩИТЕ ГО МАТЕРИАЛИ. НЯМА ГАРАНЦИЯ СРЕЩУ ПИРАТСТВО. PHILIPS НЕ ГАРАНТИРА ТОВА ЧЕ ЩЕ УСПЕЕТЕ ДА СВАЛЯНЕ, КОПИРАТЕ, ЗАПАМЕТЯВАНЕ, ПОКАЗВАНЕ, ПРЕХВЪРЛЯНЕ И/ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ЗАЩИТЕНО СЪДЪРЖАНИЕ.

11. ОГРАНИЧЕНА ОТГОВОРНОСТ. ПРИ НИКАКВИ ОБСТОЯТЕЛСТВА UNDER PHILIPS ИЛИ НЕГОВИТЕ ЛИЦЕНЗЕНТИ НЕ НОСЯТ ОТГОВОРНОСТ ЗА ВСЯКАКВИ СЛУЧИЛИ СЕ ВПОСЛЕДСТИЕ, СПЕЦИАЛНИ, ИНДИРЕКТНИ, СЛУЧАЙНИ ИЛИ НАКАЗАТЕЛНИ ЩЕТИ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, Но не само щети вследствие на загуба на печалба или приходи, прекъсване на работата, загуба на бизнес информация, загуба на данни или други парични загуби, дори и ако Philips или неговите лицензенти са били предупредени за възможността от подобни щети. ПРИ НИКАКВИ ОБСТОЯТЕЛСТВА ОТГОВОРНОСТТА НА PHILIPS ИЛИ НЕГОВИТЕ ЛИЦЕНЗЕНТИ ЗА ЩЕТИ ПОРОДЕНИ ОТ НАСТОЯЩОТО СПОРАЗУМЕНИЕ НЕ МОЖЕ ДА НАДВИШАВА НАЙ-ВИСОКАТА ЦЕНА ПЛАТЕНА В ДЕЙСТВИТЕЛНОСТ ОТ ВАС ЗА СОФТУЕРНИЯ ПРОДУКТ ИЛИ ПЕТ ПАУНДА СТЕРЛИНГ (5.00).
12. Търговски марки. Софтуерният продукт и печатната документация за клиента носят търговските марки на Philips, неговите лицензенти или други трети страни. Вие нямате право да използвате никоя от тези търговски марки.
13. Износ. Нямате право директно или индиректно да осъществявате експорт или реекспорт на софтуерния продукт до никоя от страните, за която е необходимо разрешение за износ или друг одобрен от правителството на САЩ документ по силата на Закона за износ на Съединените щати или друг подобен закон или разпоредба на Съединените щати, освен ако не притежавате такова разрешително. Като даунлоудвате или инсталирате този софтуерен продукт вие се съгласявате да се подчинявате на горепосочените разпоредби за износ.
14. Действащо законодателство. Настоящото споразумение е подчинено на действащото законодателство във вашата страна. Всеки спор между вас и Philips относящ се до настоящото споразумение ще се разрешава според юрисдикцията на местния съд.
15. Общи разпоредби. Настоящото споразумение съдържа цялостното споразумение между вас и Philips и отменя всяко предишно представяне, начинания и друга комуникация и рекламна дейност във връзка със софтуерния продукт и документацията на потребителя. Ако някая от клаузите в настоящото споразумение се приеме за невалидна, останалата част от това споразумение продължава да бъде в сила. Настоящото споразумение не поставя под съмнение законовите права на всяка страна действаща като потребител.
16. EULA е вграден firmware в Blu-ray дисковите плеъри. EULA по-горе подолжи на периодични, унилатерални промени от страна на Philips; най-новата версия може да се открие на EULA-хиперлинка:
http://www.p4c.philips.com/eula/eula_en_US.txt – US English
http://www.p4c.philips.com/eula/eula_en_GB.txt – UK English
http://www.p4c.philips.com/eula/eula_es_ES.txt – Spanish (European)
http://www.p4c.philips.com/eula/eula_fr_FR.txt – French



[

]

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.
BDP2500_12_05 UM_V2.0_937

