

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

HTS8160B

HTS8161B



Инструкция за експлоатация

PHILIPS

Съдържание

1 Бележки	2	6 Промяна на настройките	24
Авторски права	2	Достъп до менюто с настройки	24
Съответствие	2	Промяна на видео настройките	24
Търговски марки	2	Промяна на аудио настройките	26
2 Важно	4	Промяна на предпочтенията	27
Безопасност	4	Настройване на EasyLink	28
Грижи за продукта	5	Промяна на допълнителните	30
Диск с инструкцията за		настройки	30
експлоатация	6	Промяна на BD-Live настройките	30
3 Вашата система			
за домашно кино	7	7 Обновяване на	31
Основна част	7	Проверка на версията	31
Дистанционно	8	на софтуеъра	31
4 Свързване на системата	10	Обновяване чрез интернет	31
Места за свързване	10	Обновяване чрез USB устройство	31
Свързване към телевизор,			
суббуфер и захранване	11		
Свързване на звука от телевизора			
и други устройства	12		
Свързване и инсталiranе			
на радио	14		
Свързване на USB устройство	15		
Свързване на MP3 плеър	15		
Свързване и инсталiranе на			
Philips iPod местата за прикачане	15		
Свързване към интернет	16		
15 Използване на системата	17	8 Окачване на стена	32
Преди да започнете	17	9 Спецификации	33
Включване и превключване			
в стендбай	17		
Избор на звук	17	10 Възможни проблеми	35
Възпроизвеждане на диск	19		
Възпроизвеждане от радио	20		
Пускане на звук от телевизор			
или други устройства	21		
Възпроизвеждане			
от USB устройство	21		
Възпроизвеждане от iPod	21		
Възпроизвеждане от MP3 плеър	22		
Други функции			
за възпроизвеждане	22		

1 Бележки

Авторски права



Be responsible
Respect copyrights

Създаването на нелицензирани копия на защищен от копиране материал, включително компютърни програми, файлове, излъчвания и звукозаписи, може да наруши авторските права и се счита за престъпление. Това оборудване не трябва да се използва за такива цели.

Авторски права на Macrovision

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.

Съответствие



Този продукт съответства на основните изисквания и други свързани с тях изисквания по Европейски директиви 2006/95/EC (нисък волтаж), 2004/108/EC (EMC).

Търговски марки



Логата 'AVCHD' и 'AVCHD' са търговски марки на Matsushita Electric Industrial Co., Ltd и Sony Corporation. BONUSVIEW™



BONUSVIEW™

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



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



ULTRA

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 подобрано възпроизвеждане на DivX® мултимедийни файлове и DivX® мултимедийният формат.

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



Бележка

- DivX® е цифров видео формат, създаден от DivX, Inc. Това е официално сертифицирано DivX устройство, което възпроизвежда DivX филми. Посетете www.divx.com за повече информация и софтуерни инструменти, за да превърнете вашите файлове в DivX филми.
- Това DivX сертифицирано ® устройство трябва да е регистрирано, за да пускате DivX Video-on-Demand (VOD) съдържание. За да геерирате регистрационния код, намерете раздела относно DivX VOD в настройките на устройството. Посетете vod.divx.com с този код, за да приключите процеса по регистрацията и да научите повече за DivX филмите



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



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



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 е запазена търговска марка и логата DTS, Symbol, DTSHD и DTS-HD Advanced Digital Out са запазени марки на, Inc. ©1996-2008 DTS, Inc. Всички права запазени.



ENERGY STAR и марката ENERGY STAR са регистрирани марки в САЩ.



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



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.



iPod е търговска марка на Apple Inc., регистрирана в САЩ и други държави.

"Made for iPod" означава, че електронния уред е проектиран, за да може да се свързва специално към iPod и е сертифициран от производителя, за да посрещне стандартите на Apple. Apple не носи отговорност за използването на този уред или за съответствието му със стандартите за безопасност или ограничения.



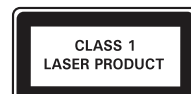
USB-IF логата са запазени марки на Universal Serial Bus Implementers Forum, inc.



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

x.v.Colour

'x.v.Colour' е запазена марка на Sony Corporation.



2 Важно

Прочетете и разберете всички инструкции преди да използвате системата за домашно кино. Ако настъпи повреда в следствие на неправилно разбиране на инструкциите, гаранцията ви няма да важи.

Безопасност

Риск от токов удар!

- Не излагайте уреда на дъжд или вода. Не поставяйте премети изпълнени с еода, като вази, близо до системата. Ако бъдат разлети течности върху или в системата, изключете я от контакта незабавно. Свържете се с Philips Consumer Care, за да бъде проверена системата преди да я използвате отново.
- Никога не поставяйте системата, дистанционното или батериите близо до открит огън или други източници на топлина, включително директна слънчева светлина.
- Не поставяйте предмети във вентилационите отвори или други отвори на системата.
- Ако местите системата, уверете се, че няма опъване на захранващия кабел. Това може да наруши свръзките и да предизвика появата на искри.
- За да изключите лесно захранващия кабел от контакта, уверете се, че имате лесен достъп до него по всяко време.
- Където захранващия кабел или куплунга на уреда се използва като изключващо устройство, то трябва да е лесно достъпно.
- Изключете системата от контакта преди гръмотевични бури. Стойте далеч от системата по време на такива бури. Не пипайте части на продукта или захранващия кабел.
- Когато изключвате захранващия кабел, винаги дърпайте щепсела, а не кабела.

Риск от късо съединение или огън!

- Не излагайте дистанционното или батериите на дъжд, вода или силна топлина.
- Избягвайте напрежение върху захранващите кабели. Хлабаво свързаните кабели може да причини появата на искри или огън.
- Преди да свържете системата към контакта, уверете се, че волтажа съответства на стойностите отпечатани отзад или отстрани на продукта. Никога не свързвайте системата към контакта ако волтажа се различава.

Риск от нараняване или повреда на системата!

- Когато окачвате системата на стена, използвайте само осигурената скоба. Окачвайте скобата на стена, която може да понесе комбинираното тегло на системата и скобата. Koninklijke Philips Electronics N.V. не носи отговорност при неправилно монтиране на стена, което доведе до инцидент, нараняване или повреда.
- Не поставяйте системата или други предмети върху захранващия кабел или върху друго електрическо оборудване.
- Ако пренасяте системата при температури по ниски от 5°C, разопаковайте продукта и изчакайте докато температурата му се изравни със стайната преди да я свържете към контакта.
- Видима и невидима лазерна раздиация когато е отворена. Не гледайте лъча.
- Не поставяйте никакви други предмети освен дискове в отделението за дискове.
- Не пипайте оптичните лещи в отделението за дискове.

Риск от нараняване на деца!

Следвайте тези инструкции, за да избегнете падането на системата върху и по този начин да нарати дете:

- Не поставяйте системата на повърхност покрити с покривки или други материали, които могат да бъдат издърпани.
- Уверете се, че никоя част на системата не е на ръба на повърхността.

- Не поставяйте системата на високи мебели (като етажерки за книги) без да обезопасите и мебелите и системата към стената или със здрава подпора.
- Поставете системата така, че да не може да бъде бутана, издърпана или удряна.
- Научете децата относно опасностите при катерене по мебели, за да достигнат до системата.

Риск от прогреване!

- Не поставяйте системата в затворени пространства. Винаги оставяйте място от поне 4 инча от всички страни, за вентилация. Уверете се, че никакви пердета или други предмети не покриват вентилационните отвори на системата.

Риск от увреждане на слуха!

- Избягвайте да използвате слушалки при висока сила на звука или за много дълги периоди от време.

Риск от екологично замърсяване!

- Не смесвайте батерии (стари и нови или карбонови с алкални, т.н.).
- Махнете батериите ако са изтощени или ако няма да използвате дистанционното продължително време.
- Батериите съдържат химически вещества, и поради това трябва да се изхвърлят правилно.

Грижи за продукта

- Не поставяйте предмети различни от дискове в отделението за дискове.
- Не поставяйте надраскани или счупени дискове в отделението за дискове.
- Махнете дисковете от отделението ако няма да използвате продукта продължително време.
- Използвайте само микрофибрна кърпа за да почиствате продукта.
- Не пипайте повърхността на диска, където е запаметена информацията.
- Не оставяйте отпечатъци или драскотини върху повърхността на диска.
- Не използвайте химикалки или моливи, за да пишете върху диска.
- Не оставяйте диска на директна слънчева светлина.
- Когато бършете диска с правилната

кърпа, винаги бършете в права линия от центъра към ръбовете.

- Не използвайте химикали като бензин, разредители или антистатични спрейове върху диска.
- Не слагайте стикери или етикети върху диска.

Изхвърляне на стария ви продукт и батериите



Вашия продукт е проектиран и произведен от висококачествени материали и компоненти, които могат да се рециклират и използват отново.



Вашия продукт е проектиран и произведен от висококачествени материали и компоненти, които могат да се рециклират и използват отново.

Когато видите този символ с зачеркната кофа за боклук, това означава, че продукта покрива изискванията по Европейска директива 2002/96/ЕС. Моля, информирайте се относно местните закони за разделни събиране на електрически и електронни продукти.

Моля действайте според местните закони и никога не изхвърляйте продукта с домакинските си отпадъци. Правилното изхвърляне на стария ви продукт помага за избягането на евентуални отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве.



Продукта ви съдържа батерии, покриващи Европейска директива 2006/66/ЕС, които не могат да се изхвърлят заедно с домакинските отпадъци.

Моля, информирайте се относно местните закони за разделни събиране на батерии, тъй като равилното изхвърляне на батериите помага за избягането на евентуални отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве.

Диск с инструкцията за експлоатация

За да прочетете цялата инструкция, която включва информация за допълнителните функции, използвайте осигурения диск със системата. За да си набавите хартиено копие на цялата инструкция, моля свържете се с потребителския център на Philips във вашата държава.

За достъп до инструкцията

! Внимание

- Диска е предназначен само за PC или Mac. Не поставяйте диска в отделението за дискове на системата.

Изисквания:

- Компютър (Microsoft Windows съвместим) или Mac (OS X) с дисково устройство
- Adobe Reader

1 Поставете диска в устройството за дискове.

2 Затворете устройството.

↳ Появява се екрана с инструкцията.
Ако не се появи, пропуснете стъпка 3 и преминете на папката 'pdf' в CD-ROM и натиснете два пъти с мишката върху PDF по ваш избор.

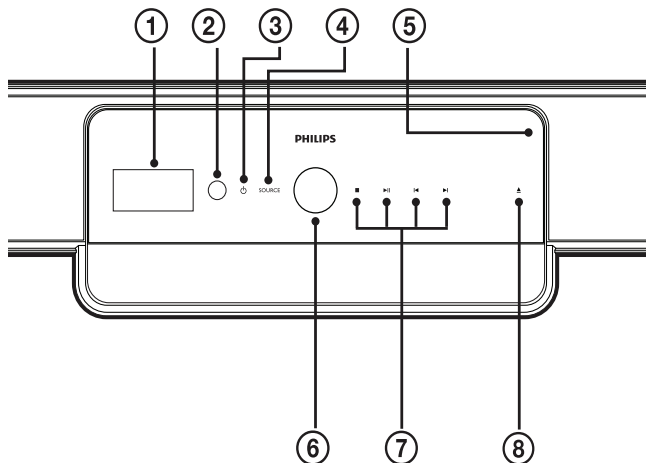
3 Изберете езика за инструкцията.

↳ Acrobat Reader се стартира, като показва цялата инструкция на избрания от вас език.

3 Вашата система за домашно кино

Поздравления за покупката и добре дошли при Philips! За да се възползвате напълно от поддръжката предлагана от Philips, регистрирайте системата на www.philips.com/welcome.

Основна част



⑤ Отделение за дискове

⑥ Въртящ се бутона за контрол на звука

Завъртете по часовниковата стрелка за да увеличите звука или обратно на стрелката, за да го намалите.

⑦ Бутони за възпроизвеждане

За контролиране на възпроизвеждането.

⑧ ▲ (Отваряне/Затваряне)

Отваряне или затваряне на отделението за дискове.

① Дисплей

Показва настоящето състояние на системата или информация за диска.

② IR сензор

Засича сигнала от дистанционното. Насочете дистанционното директно към него.

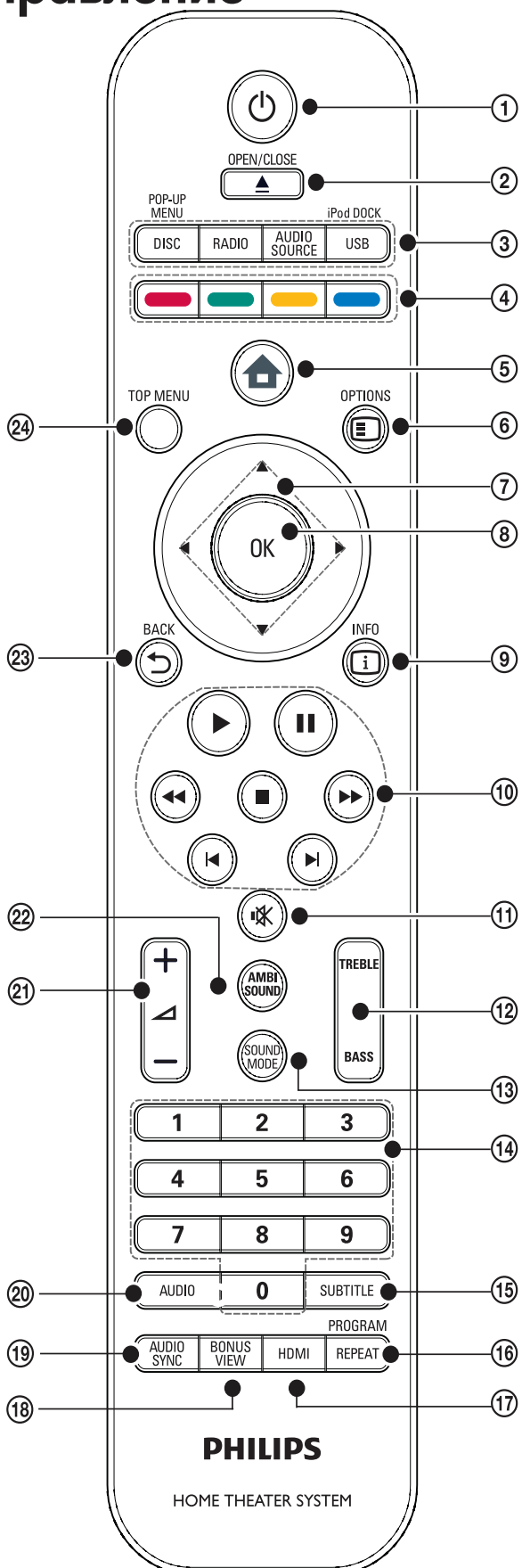
③ ⌂(Standby-On/Индикатор за захранването)

- Включване на системата (индикатора за захранването става бял).
- Превключва системата в стендбай режим (индикатора за захранването става червен).

④ SOURCE

За избор на аудио източник за системата.

Дистанционно управление



① ⏹ (Standby-On)

- Включване или превключване в стендбай на системата.
- Когато EasyLink е включен, натиснете и задръжте за поне 3 секунди, за да превключите всички свързани HDMI CEC съвместими устройства в стендбай.

② ▲ (Отваряне/Затваряне)

Отваряне или затваряне на отделението за дискове.

③ Бутони за избор на източник

- **DISC/POP-UP MENU:** превключване на източник за дискове. Достъп до менюто на DVD диск или появяващото се меню на Blu-ray диск.
- **RADIO:** превключване на FM радио.
- **AUDIO SOURCE:** за избор на аудио вход.
- **USB/iPod DOCK:** за избор на Philips iPod Dock или USB устройство.

④ Цветни бутони

Само за Blu-ray дискове: избор на задача или възможност.

⑤ ⌂ (Home меню)

Достъп до главното меню.

⑥ ☰ OPTIONS

Достъп до възможностите на настоящето действие или избор.

⑦ ▲▼◀▶ (Бутони за навигация)

За навигация в менютата.

⑧ OK

Потвърждаване на въвеждане или избор.

⑨ ⓘ INFO

Показване на информация, за това, което е пуснато.

⑩ Бутони за възпроизвеждане

За контрол на възпроизвеждането.

⑪ ✘ (Mute)

За спиране или пускане отново на звука.

⑫ TREBLE

Промяна на тръбъла или баса.

Използвайте с ▲ +/ -

⑬ SOUND MODE

За избор на звуков режим.

(14) Цифрови бутони

За избор на предмет или настройка.

(15) SUBTITLE

За избор на език за субтитрите на филм.

(16) REPEAT/PROGRAM

- Избор или изключване на режима за повторение.
- В радио режим, за програмиране на радио станциите.

(17) HDMI

За избор на разделителна способност на HDMI изхода от системата.

(18) BONUS VIEW

Само за Blu-ray дискове: включване или изключване на функцията Bonus View/Picture-In-Picture (картина в картината).

(19) AUDIO SYNC

Синхронизиране на звука с картината.
Използвайте с +/-

(20) AUDIO

- Във видео режим, смяна между аудио езиците.
- В радио режим, смяна между стерео и моно.

(21) +/- (Volume +/-)

За усилване или намаляне на силата на звука.

(22) AMBISOUND

За избор на Ambisound режим.

(23) BACK

За върщане към предишното меню.

(24) TOP MENU

Достъп до главното меню на Blu-ray или до менюто със заглавия на DVD диск.

4 Свързване на системата

Този раздел ви помага как да свържете вашата система към телевизор и други устройства. Той осигурява примери осигурени в Инструкцията за бързо използване. За лесен интерактивен помощник, погледнете www.connectivityguide.philips.com.

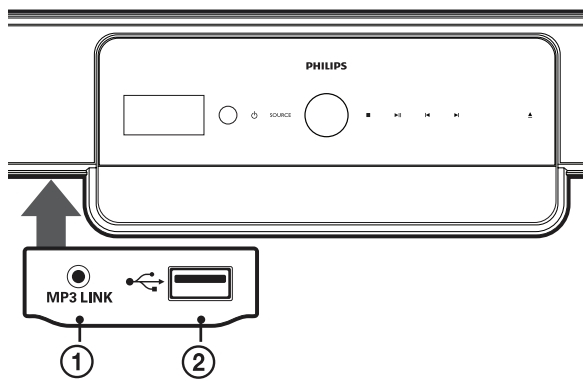


Бележка

- Погледнете лепенката с модела отзад или отдолу на продукта, за идентификация и захранването.
- Преди да правите или променяте свръзки, уверете се, че всички устройства са изключени от контакта.

Места за свързване

Места за свързване отпред



Бележка

- Натиснете капачето отляво на панела, за да имате достъп до местата за свързване отпред.

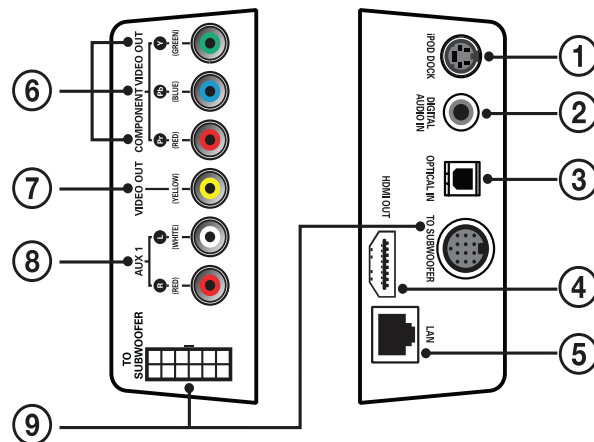
① MP3 LINK

Аудио вход за MP3 плеър.

② (USB)

Аудио, видео или картичен вход за USB устройство.

Места за свързване отзад



① iPod DOCK

За свързване към Philips iPod станция за прикачване.

② DIGITAL AUDIO IN

За свързване към цифров аудио изход на телевизор.

③ OPTICAL IN

За свързване към оптичен аудио изход на телевизор.

④ HDMI OUT

За свързване към HDMI вход на телевизор.

⑤ LAN

За свързване към интернет. Използвайте за обновяване на софтуера и за BD-Live.

⑥ COMPONENT VIDEO OUT

За свързване към компонентен видео вход на телевизор.

⑦ VIDEO OUT(CVBS)

За свързване към видео вход на телевизор.

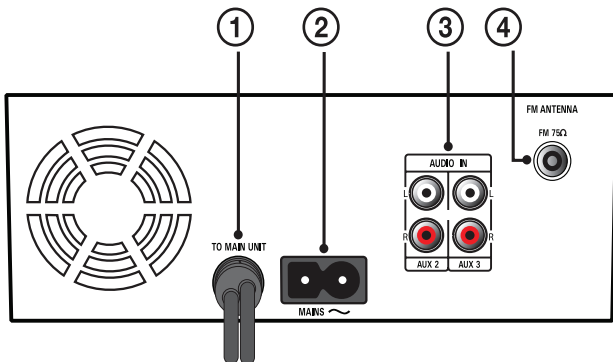
⑧ AUX 1

За свързване към аналогов аудио изход на телевизор.

⑨ TO SUBWOOFER

За свръзване към аудио изход на тонколоните на саббуфера.

Места за свързване на суббуфера



① TO MAIN UNIT

Свържете към **TO SUBWOOFER** конектора на главната част.

② MAINS

Свържете към контакта.

③ AUDIO IN AUX 2/AUX3

Свързване към аналогов аудио изход на аналогово устройство.

④ FM ANTENNA FM 75 Ω

Свързване към FM радио сигнала.

Свързване към телевизор, суббуфер и захранването

Свързване към телевизор

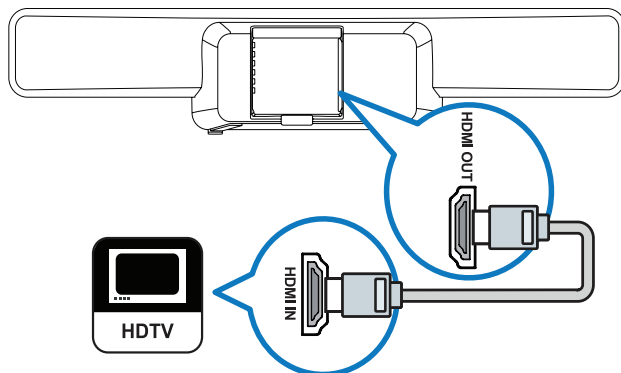
Свържете системата директно към телевизор чрез една от следните свързки (от най-високото качество до нормално качество):

① HDMI кабел

② Компонентен видео кабел (Y Pb Pr) (не е осигурен)

③ Съставен видео кабел (CVBS) (не е осигурен)

Възможност 1: Свързване към телевизор с HDMI кабел



Бележка

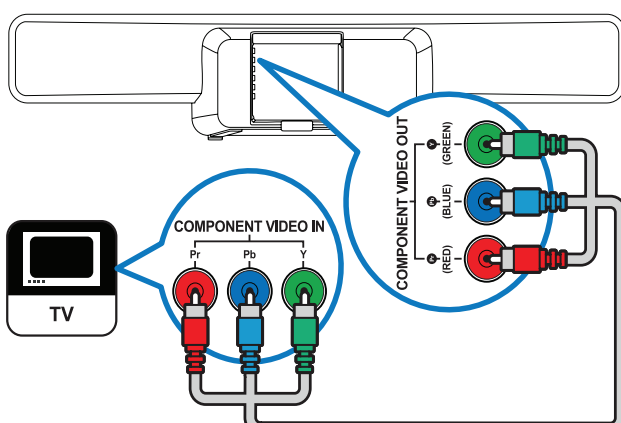
- Ако имате HD телевизор, който има DVI кабел, свържете чрез HDMI/DVI адаптор.
- Ако телевизора ви поддържа EasyLink HDMI CEC, контролирайте системата и телевизора с едно дистанционно (погледнете 'Настройване на EasyLink' на страница 28).

Възможност 2: Свържете към телевизора с YPbPr (компонентен видео кабел)

Бележка

- Компонентния видео кабел или конектор може да са означени като **Y Cb Cr** или **YUV**.

(кабела не е осигурен)



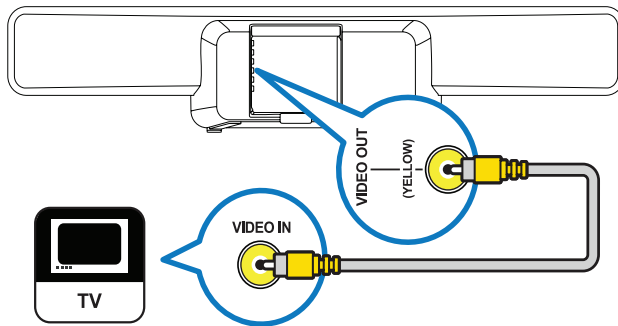
Възможност 3: свързване към телевизор със съставен видео кабел (CVBS)



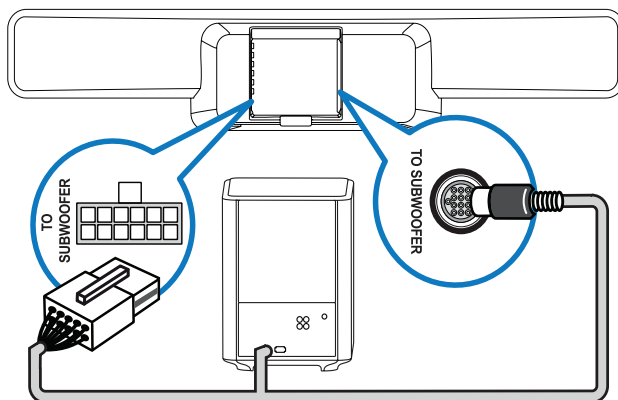
Бележка

- Съставния видео кабел или конектор може да са означени като **AV IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE** или **BASEBAND**.

(Кабела не е осигурен)



Свързване към суббуфер

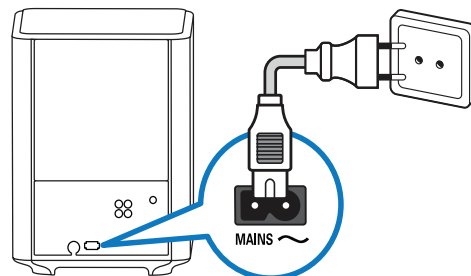


Свързване на захранващия кабел



Внимание

- Риск от повреда на продукта! Уверете се, че волтажа на контакта отговаря на волтажа отпечатан под или отзад на системата.



Свързване на звука от телевизор или други устройства

Използвайте системата, за да слушате звука от вашия телевизор или други устройства като кабелна. Изберете от следните свръзки.



Съвет

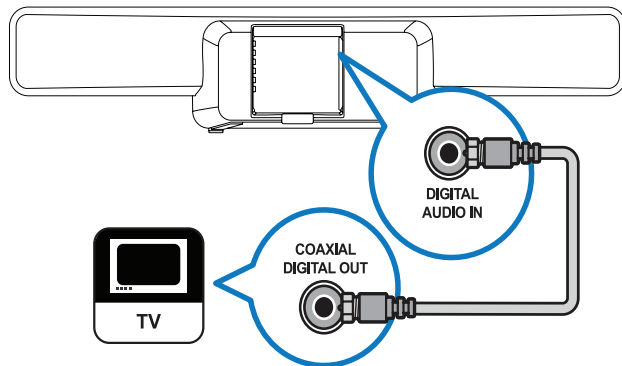
- Натиснете **AUDIO SOURCE** няколкократно, за да изберете аудио изход за вашата свръзка.

Възможност 1: Свържете звука чрез цифров коаксиален кабел

Бележка

- Цифровия коаксиален кабел или конектор може да са означени като **COAXIAL DIGITAL OUT** или **SPDIF OUT**.

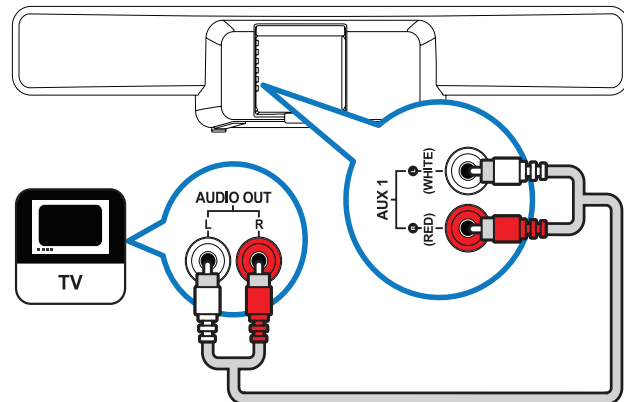
(Има осигурен кабел само с HTS8161B)



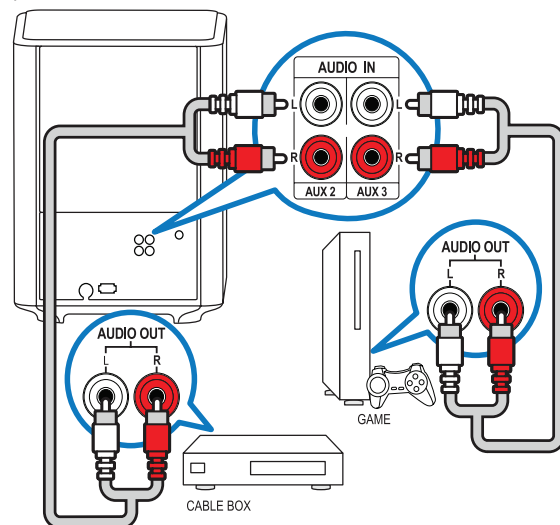
Възможност 3: Свържете звука чрез аналогови аудио кабели

(Кабела не е осигурен)

Свързване на звука от едно устройство:



Свързване на звука от две или повече устройства:

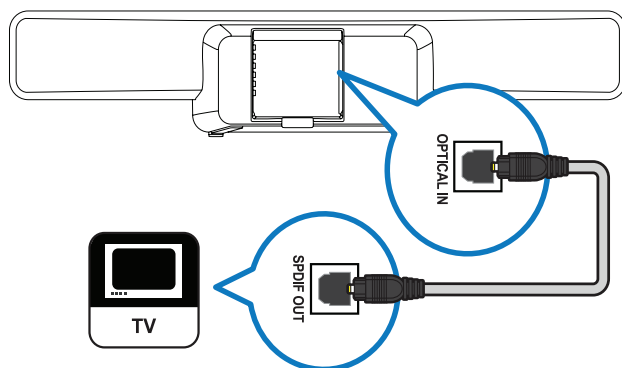


Възможност 2: Свържете звука чрез цифров оптичен кабел

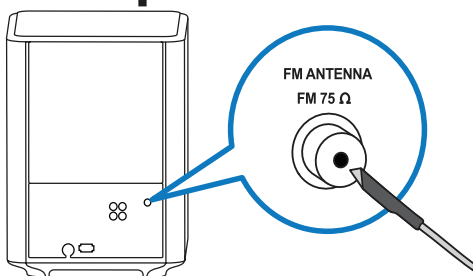
Бележка

- Цифровия оптичен кабел или конектор може да са означени като **SPDIF OUT** или **OPTICAL OUT**.

(Кабела не е осигурен)



Свързване и инсталiranе на радио



- 1 Свържете единия край на осигурената FM антена към **FM75 Ω** конектора на суббуфера.
- 2 Прикачете другия край на антената към стена или мебел.



Съвет

- За най-добро приемане, поставете антената далеч от вашия телевизор или други източници на излъчвания.
- За дори по-добро приемане на FM стерео радио, свържете външна FM антена (не е осигурена).

Инсталиране на радио станции

- 1 Натиснете **RADIO** на дистанционното.
- 2 Натиснете **▶**.
 - Появява се съобщението '**INSTALLATION IN PROGRESS**' и системата започва да търси и да запаметява радио станции. След инсталациейта, системата пуска първата открита радио станция.



Бележка

- Системата може да запамети до 40 радио станции.
- Можете да натиснете **■**, за да спрете инсталациейта.
- Ако не завършите инсталациейта, или ако са открити по-малко от 5 станции, ще бъдете помолени да инсталирате отново станциите.
- Ако бъдат открити по-малко от 5 станции или няма засечен стерео сигнал, проверете дали сте свързали правилно FM антената.

Инсталиране отново на радио станциите

- 1 Натиснете **RADIO**.
- 2 Натиснете и задръжте **PROGRAM** за 5 секунди.
 - Системата започва да търси и да запаметява радио станции. Всички преди това запаметени станции ще бъдат изтрити.

Ръчно настройване на радио станции

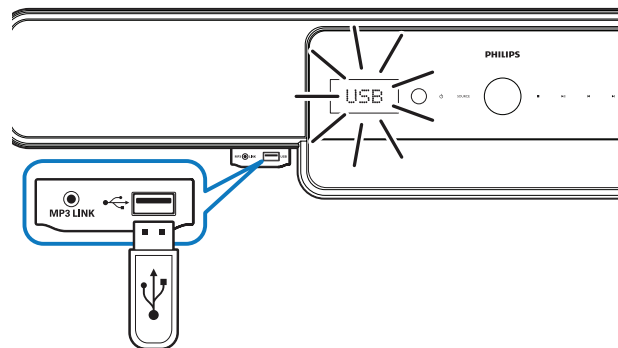
Можете ръчно да настроите радио станциите.

- 1 Натиснете **RADIO**, след това натиснете **◀** или **▶**.
 - Системата започва да търси станции и приключва когато открие станция.
- 2 Натиснете **◀** или **▶** докато не откриете търсената от вас станция.
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да настроите фино станцията.
- 4 Натиснете **PROGRAM**.
 - Номера за запаметяване започва да мига.
- 5 В рамките на 20 секунди, натиснете **◀**, **▶** или цифровите бутони, за да изберете номер за станцията. Ако изчаката повече от 20 секунди, системата излиза от инсталациейта.
- 6 Натиснете **PROGRAM**, за да потвърдите.
 - Станцията е запаметена на избрания номер.

Свързване на USB устройство

Можете да пускате мултимедийни файлове от следните типове USB устройства:

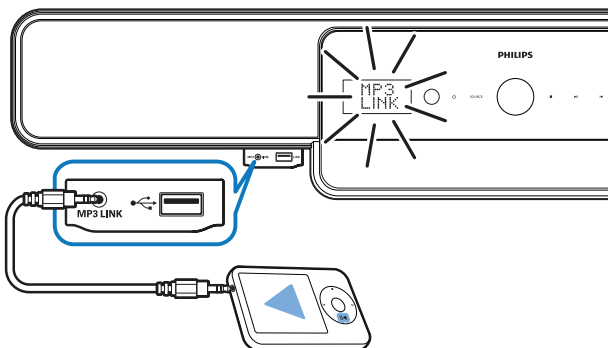
- Flash устройство
- Четец на карти с памет
- Хард диск с външно захранване
- Цифров фотоапарат



Бележка

- Ако USB устройството не пасва на конектора, използвайте USB кабел.
- Системата не поддържа цифрови фотоапарати, които имат нужда от компютърна програма, за да се показват снимките.
- USB устройството трябва да е FAT или DOS форматирано и Mass Storage Class съвместимо.
- Има повече информация, за това как да пуснете USB устройства (погледнете 'Възпроизвеждане от USB устройство' на страница 21).

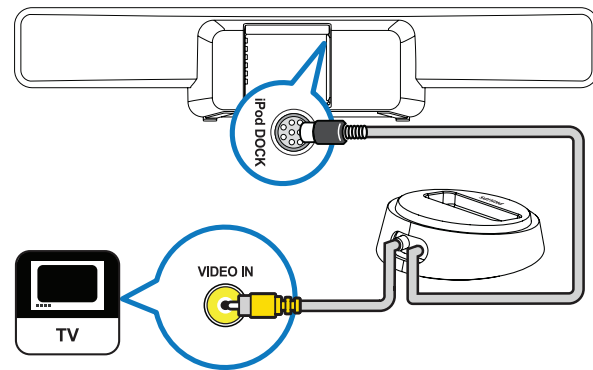
Свързване на MP3 плеър



Бележка

- Има повече информация, за това как да пуснете MP3 плеър (погледнете 'Възпроизвеждане от MP3 плеър' на страница 22).

Свързване и инсталациране на Philips iPod станция



- 1 Свържете iPod станцията за прикачване (не е осигурена) към **iPod DOCK** жака.
- 2 Включете iPod и го прикачете към станцията.
- 3 За да гледате клипове:
 - свържете видео кабел от станцията към телевизора; след това
 - включете **TV ON** на вашия iPod.
- 4 Натиснете **iPod DOCK** на дистанционното.
↳ Системата ще изprobва съвместимостта на вашия iPod. Времето, за което ще стане това, зависи от модела на iPod.

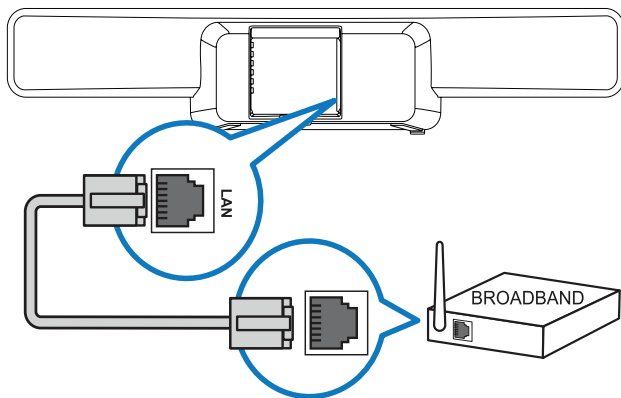


Бележка

- Когато iPod е прикачен и системата е в iPod режим, iPod се зарежда.
- Има повече информация, за това как да пуснете iPod (погледнете 'Възпроизвеждане от iPod' на страница 21).

Свързване към интернет

Свържете системата към интернет за обновление на софтуера и BD-Live приложения (погледнете 'BD-Live' на страница 20). Уверете се, че имате връзка и вашия firewall е изключен. Кабела за свързване не е осигурен.



- 1 Свържете системата към модем или рутер.
- 2 Включете телевизора и превключете на правилния източник за системата.
- 3 Натиснете **▲**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- 4 Изберете **[Advanced Setup] > [Network] > [Next]**.
- 5 Натиснете **OK**.
↳ Системата се свързва към интернет.
Ако не се получи, изберете **[Retry]** и натиснете **OK**.
- 6 Изберете **[Finish]** и натиснете **OK**, за да излезете.



Бележка

- Използвайте RJ45 прав кабел.
Не използвайте кръстосан кабел.

5 Използвайте вашата система

Този раздел ви помага да използвате вашата система, как да пускате мултимедия от множество източници, включително дискове, USB устройства, iPods, MP3 плеъри и FM радио.

Преди да започнете

Проверете дали сте:

- направили всички необходими свръзки, описани в инструкцията за бърза употреба и тази инструкция (погледнете 'Свързване на системата' на страница 10).
- направили първоначалното инсталлиране. Това инсталлиране се появява, когато включите системата за пръв път. Ако не завършите инсталацията, ще бъдете помолени да я правите всеки път, когато включите системата.
- включили телевизора на правилния източник за системата.

Включване или пре- включване на стендбай

За да я включите

Когато **индикатора за захранване** е червен, системата е в стендбай режим. Натиснете **(Standby-On)** на главната част или на дистанционното, за да включите системата.

За да превключите на стендбай

Когато индикатора за захранването е бял, системата е включена.

Натиснете **(Standby-On)** на главната част или на дистанционното, за да превключите системата на стендбай.

Съвет

- Въпреки, че системата консумира много малко ток в стендбай, все пак използва ток. Ако няма да я използвате дълго време, изключете захранващия кабел от контакта.

Съвет

- Ако системата е свързана към телевизор чрез HDMI, използвайте EasyLink HDMI CEC за да управлявате и двата продукта (погледнете 'Настройване на EasyLink' на страница 28).

Избор на звук

Този раздел ви помага да изберете идеалния звук за вашите филми или музика.

Смяна на звука

За да усилите или намалите звука

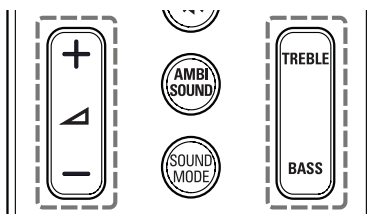
- Натиснете **△+/-** на дистанционното.
- Докоснете и завъртете въртящия бутон за контрол на звука на главната част.

За да спрете звука или за да го пуснете отново

- Натиснете ***#** на дистанционното, за да спрете звука.
- Натиснете отново ***#** или натиснете **△ +**, за да пуснете отново звука.

Смяна на тръбъла и баса

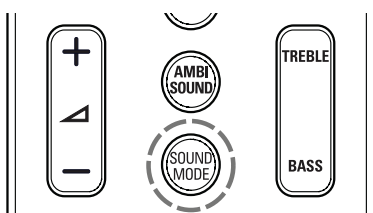
Променете настройките за високите честоти (тръбъл) или ниските честоти (бас) на системата, за да паснат на филма или музиката.



- 1 Натиснете **TREBLE** или **BASS**.
- 2 Натиснете $\Delta+/-$, за да увеличите или намалите тръбъла или баса.

Смяна на звуковия режим

Изберете предварително зададен звуков режим, за да пасне на филма или музиката.



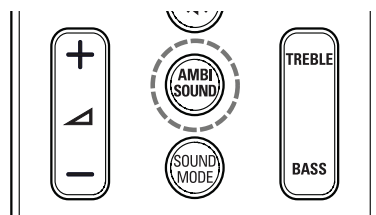
Натиснете **SOUND MODE** неколкократно, за да сменяте възможните звукови режими.

Звуков режим Описание

ACTION / ROCK	Подобряване на ниските и високите честоти. Идеален за екшън филми и рок или поп музика.
DRAMA / JAZZ	Изчистени средни и високи честоти. Идеален за драми и джаз музика.
CONCERT / CLASSIC	Неутрален звук. Идеален за концертни изпълнения и класическа музика.
GAMING / PARTY	Умерени ниски честоти и подсилени средни честоти. Идеален за видео игри и купони.
SPORTS	Умерени средни честоти и сърраунд ефекти за изчистени вокали и атмосфера на спортно събитие като на живо.
NEWS	Подсилени средни честоти за изчистени вокали и говор.

Смяна на Ambisound режима

Изживейте погъщащо звуково изживяване с Ambisound режимите.



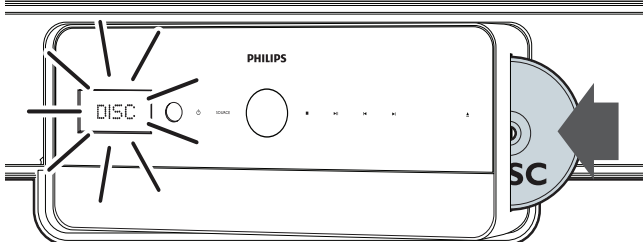
Натиснете **AMBI SOUND** неколкократно, за да сменяте възможните Ambisound режими.

Ambisound Описание режим

AUTO	Автоматично се избира най-добрия Ambisound режим за филма или музиката. Включен е по подразбиране.
MULTI- CHANNEL	Погъщащ многоканален звук за по-реално изживяване от филмите.
STEREO	Двуканален стерео звук. Идеален за слушане на музика.

Възпроизвеждане на диск

Системата може да възпроизвежда множество дискове, от видео (Blu-ray, DVD, VCD) до аудио и дори дискове с различна мултимедия (например, диск съдържащ JPEG снимки и MP3 музика).



- 1** Натиснете **△**, за да отворите отделението за дискове.
- 2** Поставете диск със записаната страна надолу. За двойни дискове, поставете със страната надолу, която исакте да пуснете.
↳ Отделението за затваря автоматично.
Диска се пуска или системата пуска главното меню на диска.
Появява се **DISC** на дисплея.
- 3** Използвайте следните бутони, за да контролирате възпроизвеждането:

Бутон	Действие
TOP MENU	Достъп до главното меню на видео диск.
Navigation buttons	За навигация в менютата.
OK	Потвърждаване на въвеждане или действие.
▶	Пускане или продължаване на възпроизвеждането.
⏸	Спиране в пауза.
⏹	Спиране на възпроизвеждането.
◀ / ▶	Преминаване на предишната или следващата песен, глава или файл.
◀◀ / ▶▶	Бързо търсене напред или назад. Натиснете неколкократно, за да смените скоростта на търсене.
▲ / ▼	Завъртане на снимка по или обратно на часовниковата стрелка.
◀ / ▷	Преминаване на предишната или следващата снимка.
REPEAT	На аудио дискове, повторение на песен, на целия диск или разбъркано пускане на песните. На видео дискове, повторение на глава или заглавие.
INFO	Показване на информация за възпроизвеждането.
OPTIONS	Достъп до видео възможностите ако е пуснат филм (погледнете 'Използване на видео възможностите' на страница 22). Достъп до възможностите за снимките когато са пуснати снимки (погледнете 'Използване на възможностите за снимките' на страница 22). Достъп до аудио възможностите ако пусната музика (погледнете 'Използване на аудио възможностите' на страница 23).
AUDIO	Във видео режим, смяна на аудио езиците.
SUBTITLE	Избор на език за субититрите за филм.

Използване на Blu-ray функциите

Има допълнително функции на Blu-ray дисковете.

Bonus View

Blu-ray дисковете, които поддържат Bonus View функцията (също позната като Картинав-картина) ви позволява да гледате специално съдържание като коментари на режисьора, докато гледате основната функция.

- 1** Ако е необходимо, включете Bonus View или Картинав-картина в менюто на Blu-ray диска.
- 2** По време на възпроизвеждането на основната функция, натиснете **BONUS VIEW**.
→ Bonus View картина се появява на допълнителен малък прозорец.
- 3** Натиснете **BONUS VIEW**, за да затворите този прозорец.

BD-Live

Blu-ray дискове с BD-Live включват допълнителни услуги като он-лайн част, игри и други он-лайн бонуси като трейлъри на филми.

Бележка

- BD-Live услугите зависят от диска.
- Когато използвате BD-Live, до информацията на диска и системата се влиза чрез доставчика на съдържанието.
- Преди да използвате BD-Live, уверете се, че системата е свързана към интернет и достъпа до мрежата е правилно настроен (погледнете 'Свързване към интернет' на страница 16).

Достъп до BD-Live

- 1** В менюто на Blu-ray диска, натиснете бутоните за навигация, за да изберете иконата BD-Live.
- 2** Натиснете **OK**.
→ BD-Live започва да се зарежда. Времето за зареждане зависи от диска и връзката към интернет.

Навигиране в BD-Live

- 1** Натиснете бутоните за навигация, за да навигирате в BDLive.
- 2** Натиснете **OK**, за да изберете предмет.



Бележка

- Ако паметта не е достатъчно, за да се свали BD-Live съдържанието, изчистете мястото за съхранение (погледнете 'Изчистване на мястото за запаметяване' на страница 30).

Пускане на радио



Бележка

- AM и цифрови радио станции не се поддържат.

- 1** Свържете антената и инсталрайте радио станциите (погледнете 'Свързване и инсталлиране на радиото' на страница 14).
- 2** Натиснете **RADIO**.
→ Появява се **RADIO** на дисплея.
Ако името на FM радио станцията се предава, то ще се появи.
- 3** Използвайте следните бутони, за да контролирате възпроизвеждането:

Бутон	Действие
◀ / ▶	Избор на запаметена радио станция.
◀ / ▶	Търсене на радио станция.
▲ ▼	Фино настройване на честота.
■	Натиснете и задръжте, за да изтриете запаметена станция.
AUDIO	В радио режим, смяна между стерео и моно.
PROGRAM	В радио режим, програмиране на станциите.

Пускане на звука от телевизор или други устройства

Натиснете **AUDIO SOURCE** неколкократно, за да изберете аудио изхода за свързаното устройство (погледнете 'Свързване на звука от телевизор или други устройства' на страница 12).

Възпроизвеждане от USB устройство

Системата има USB конектор, който ви позволява да гледате снимки, слушате музика или гледате филми, запаметени на USB устройство.



Бележка

- Уверете се, че има телевизор свързан към системата преди да пуснете мултимедийните файлове от USB устройство.

- Свържете USB устройството към системата (погледнете 'Свързване на USB устройство' на страница 15).
- Натиснете **USB**.
↳ Появява се съдържанието.
- Натиснете бутоните за навигация, за да изберете файл и натиснете **▶** (пусни).
- Използвайте следните бутона, за да контролирате възпроизвеждането:

Бутон	Действие
Navigation buttons	Навигация в менютата.
OK	Потвърждаване на въвеждане или избор.
▶	Пускане или продължаване на възпроизвеждането.
II	Спиране в пауза на възпроизвеждането.
■	Спиране на възпроизвеждането.
◀ / ▶	Преминаване на предишното или следващите песен, глава или файл.
◀◀ / ▶▶	Бързо превъртане назад или напред. Натиснете неколкократно, за да промените скоростта на търсене.
▲ / ▼	Завъртане на снимка по или обратно на часовниковата стрелка.
◀ / ▶	Преминаване на предишната или следващата снимка.
REPEAT	Повторение на един файл в папката или на цялата папка. Разбъркано възпроизвеждане на файловете в папката.
OPTIONS	Достъп до видео настройките при пуснат филм (погледнете 'Употреба на видео настройките' на страница 22). Достъп до настройките за картина при пуснати снимки (погледнете 'Употреба на настройките за картина' на страница 22). Достъп до аудио настройките при пусната музика (погледнете 'Употреба на аудио настройките' на страница 23).

Възпроизвеждане от iPod

Като свържете и инсталирате Philips iPod Dock (продава се отделно), можете да използвате системата, за да пускате мултимедия от вашия iPod, включително музика, филми и снимки.

- Свържете Philips iPod станция за прикачване към системата (погледнете 'Свързване и инсталација на Philips iPod Dock за прикачване' на страница 15).
- Включете и прикачете iPod.
- Натиснете **iPod DOCK**.
↳ **iPod DOCK** се появява на дисплея.
- Използвайте бутоните на iPod-а, за да изберете и пуснете съдържанието.

Възпроизвеждане от MP3 плеър

Свържете и пуснете аудио файлове от MP3 плеър или друго външно аудио устройство.

- 1 Свържете MP3 плеъра към системата (погледнете 'Свързване на MP3 плеър' на страница 15).
- 2 Натиснете **AUDIO SOURCE** неколкократно докато се появи **MP3 LINK** на дисплея.
- 3 Използвайте бутоните на MP3 плеъра, за да изберете и пуснете аудио файлове.

Допълнителни функции на възпроизвеждане

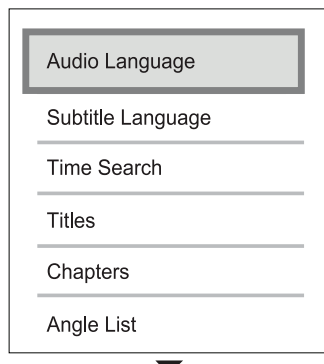
Има няколко допълнителни функции за възпроизвеждането на филми и снимки от диск, USB устройство или iPod.

Употреба на видео настройките

Имате достъп до няколко полезни функции докато гледате филми.

Някой видео настройки не са достъпни за някой видео източници.

- 1 По време на видео възпроизвеждането, натиснете **OPTIONS**.
↳ Появява се менюто с видео настройките.



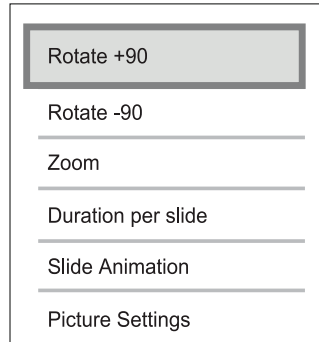
- 2 Натиснете бутоните за навигация и **OK**, за да изберете и настроите:
 - **[Audio Language]:** Смяна на аудио езика за филма.
 - **[Subtitle Language]:** Смяна на езика на субтитрите за филма.

- **[Time Search]:** Бързо преминаване на определена част от филма като въведете времетраенето на сцената.
- **[Titles]:** Избор на определено заглавие.
- **[Chapters]:** Избор на определена глава.
- **[Angle List]:** Избор на различен ъгъл за гледане.
- **[PIP Selection]:** Показване на прозореца за Картина-в-картината.
- **[Zoom]:** Увеличение на видео сцена. Натиснете за да изберете фактор на увеличение.
- **[Repeat]:** Избор или изключване на режим за повторение.
- **[Repeat A-B]:** Определяне на част за повторение в рамките на заглавие. Натиснете **OK**, за да зададете начало и **OK** отново, за да зададете край на частта. Натиснете **OK**, за да не се повтаря частта.
- **[Picture Settings]:** Избор на зададени настройки за картина. Тези настройки са достъпни и в главното меню (погледнете 'Избор на настройки за цветната система' на страница 26).

Употреба на настройките за картина

Имате достъп до няколко полезни функции докато гледате снимки.

- 1 Когато сте пуснали снимки от диск или USB устройство, натиснете **OPTIONS**.
↳ Появява се менюто с настройки за картина.



- 2 Натиснете навигационните бутони и **OK**, за да изберете и настроите:
 - **[Rotate +90]:** Завъртане на снимката на 90 градуса по часовниковата стрелка.
 - **[Rotate -90]:** Завъртане на снимката на 90 градуса обратно на часовниковата стрелка.

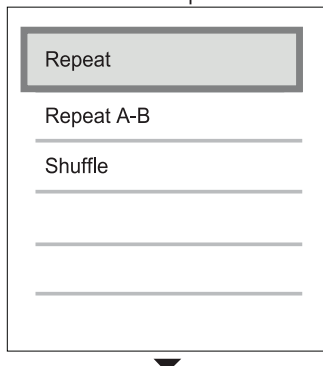
- **[Zoom]:** Увеличение на снимката. Натиснете **◀/▶**, за да изберете фактор на увеличение.
- **[Duration per slide]:** Задаване на времетраенето за показване на снимка по време на презентация.
- **[Slide Animation]:** Избор на анимация за презентацията.
- **[Picture Settings]:** Избор на зададени настройки за картината.

Употреба на аудио настройките

Имате достъп до няколко полезни функции докато сте пуснали музика.

- 1** Като сте пуснали музика, натиснете **OPTIONS**.

↳ Появява се менюто с аудио настройките.



- 2** Натиснете бутоните за навигация и **OK**, за да изберете и нагласите:
- **[Repeat]:** Избор или изключване на режима за повторение.
 - **[Repeat A-B]:** Определяне на част за повторение в рамките на заглавие. Натиснете **OK**, за да зададете начало и **OK** отново, за да зададете край на частта. Натиснете **OK**, за да не се повтаря частта.
 - **[Shuffle]:** Възпроизвеждане на песните в разбъркан ред.

Пускане на музикална презентация

Можете да пускате музика и снимки едновременно, за да създадете музикална презентация. Файловете трябва да са записани на един диск или USB устройство.

- 1** Изберете песен и натиснете **▶** (пусни).
- 2** Натиснете **⬅ BACK**, за да се върнете в главното меню.
- 3** Изберете снимка и натиснете **▶** (пусни), за да започне презентацията.
- 4** Натиснете **■**, за да спрете презентацията.
- 5** Натиснете **■** отново, за да спрете музиката.

Синхронизиране на звука с картината

Ако картината и звука не са синхронизирани, можете да забавите звука, за да пасне на картината.

- 1** Натиснете **AUDIO SYNC**.
↳ **AUDIO SYNC** се появява на дисплея.
- 2** Натиснете **△+/-** в рамките на 5 секунди, за да синхронизирате звука с картината.

6 Промяна на настройките

Този раздел ви помага да смените настройките на системата.



Внимание

- Много от настройките са зададени най-добре за системата. Освен ако нямаете определена причина, поради която да смените настройките, най-добре е да ги оставите както са зададени.



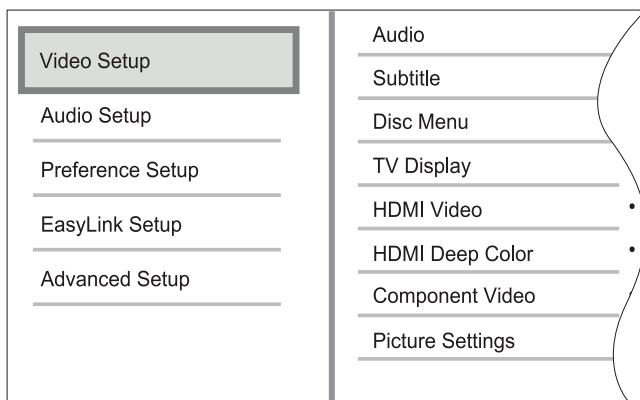
Бележка

- Не можете да променяте настройките, които са сиви.

Достъп до менюто с настройки

1 Натиснете **»,**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.

↳ Появява се следното меню.



2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете меню с настройки и натиснете **»**.

Погледнете следващите раздели за информация относно как да смените настройките на системата.

3 Натиснете **« BACK**, за да се върнете на предишното меню или натиснете **»,** за да излезете.

Промяна на видео настройките

Избор на език за звука, субтитрите или менютата за диск



Бележка

- За някой дискове трябва да използвате менюто на диска, за да смените езика на звука.
- Ако изберете език, който не е достъпен на диска, системата ще използва езика по подразбиране на диска

- Натиснете **»,**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- Изберете **[Video Setup]** и натиснете **»**.
- Изберете **[Audio], [Subtitle]** или **[Disc Menu]** и натиснете **»**.
- Изберете език за звука, субтитрите или менютата за диск и натиснете **OK**.

Избор на формат за картината



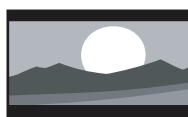
Бележка

- Някои видео настройки не са достъпни за някои видео източници.

1 Натиснете **»,**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.

2 Изберете **[Video Setup] > [TV Display]** и натиснете **»**.

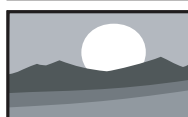
3 Изберете формат на дисплея и натиснете **OK**.



[4:3 Letterbox] – За телевизори с 4:3 еcran: широкоеекранен формат с черни ленти отгоре и отдолу на экрана.



[4:3 Panscan] - За телевизори с 4:3 еcran: Формат с цялостна височина, като е ограничен отстрани.



[16:9 Widescreen] – За широкоеекранни телевизори: 16:9 съотношение на екрана.

Настройване на разделителната способност на HDMI видео за телевизора



Внимание

- По подразбиране, системата автоматично избира най-добрата разделителна способност за телевизора. Докато не трябва да изберете определена разделителна способност, не променяйте тази настройка.



Бележка

- Телевизорът ви трябва да се свързан чрез HDMI.

- Натиснете **▲**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- Изберете **[Video Setup] > [HDMI Video]** и натиснете **▶**.
- Изберете разделителна способност и натиснете **OK**.
 - [Auto]** - (това е по подразбиране и е препоръчителна настройка.) Автоматично се избира най-добрата разделителна способност за телевизора.
 - [Native]** – избор на оригиналната разделителна способност за видео съдържанието.
 - [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24Hz]**

Ако екрана изчезне, значи сте избрали настройка несъвместима с вашия телевизор. Изчакайте 15 секунди или натиснете HDMI неколкократно, докато се появи картина.

Настройване на Deep Color

Deep Color показва цветовете с повече сенки и нюанси когато:

- видео съдържанието е записано в Deep Color,
- телевизора поддържа Deep Color, и
- телевизора е свързан към системата чрез **HDMI**.

- Натиснете **▲**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- Изберете **[Video Setup] > [HDMI Deep Color]** и натиснете **▶**.

- 3** Изберете възможност за Deep Color и натиснете **OK**.

- [Auto]** – показване на изображенията с повече от милиард цвята, ако телевизора ви поддържа Deep Color. Показване на изображенията в 24-bit цветове, ако телевизора ви не поддържа Deep Color.
- [On]** – показване на изображенията в Deep Color, независимо дали телевизора поддържа Deep Color.
- [Off]** – показване на изображенията в стандартни цветове.

Настройване на разделителната способност на компонентното видео на телевизора



Внимание

- По подразбиране, системата автоматично избира най-добрата разделителна способност за телевизора. Докато не трябва да изберете определена разделителна способност, не променяйте тази настройка.

- Натиснете **▲**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- Изберете **[Video Setup] > [Component Video]** и натиснете **▶**.
- Изберете най-добрата разделителна способност за телевизора и натиснете **OK**.
 - [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i]**

Ако екрана изчезне, значи сте избрали настройка несъвместима с вашия телевизор. Изчакайте 15 секунди или натиснете HDMI неколкократно, докато се появи картина.

Бележка

- DVD дискове защитени от копиране, могат да се възпроизвеждат само в 480p/576p или 480i/576i.

Избор на настройки за цветовете

- 1** Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2** Изберете [**Video Setup**] > [**Picture Settings**] и натиснете .
- 3** Изберете зададена настройка и натиснете **OK**.
 - [**Standard**] – Оригинални цветове.
 - [**Vivid**] – Ярки цветове.
 - [**Cool**] – Меки цветове.
 - [**Action**] – Подчертани цветове, които подобряват детайлите в тъмните части. Идеална настройка за екшъни.
 - [**Animation**] – Контрастиращи цветове. Идеална настройка за анимации.

Промя на аудио настройките

Избор на нощен режим

Нощния режим е достъпен за Dolby кодирани DVD и Blu-ray дискове. Той намаля силата на силните тонове и усилва силата на ниските тонове, като например разговор.

- 1** Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2** Изберете [**Audio Setup**] > [**Night Mode**] и натиснете .
- 3** Изберете ниво на звука и натиснете **OK**.
 - [**On**] – за тих звук.
 - [**Off**] – за сърраунд звук с пълен динамичен обхват.

Избор на аудио формат за телевизора



Бележка

- Телевизорът ви трябва да е свързан чрез HDMI.

- 1** Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2** Изберете [**Audio Setup**] > [**HDMI Audio**] и натиснете .
- 3** Изберете аудио формат за телевизора и натиснете **OK**.
 - [**As Source**] – аудио форматът не е променен. Втори аудио трак на Blu-ray диск може да не е достъпен.
 - [**Auto**] – автоматично засичане и избор на най-добрия формат.
 - [**Off**] – изключване на аудио изхода за телевизора.

Настройване на Ambisound

Можете да изберете настройки относно вашата стая и положението на системата, за да имате най-добра сърраунд звук.

- 1** Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2** Изберете [**Audio Setup**] > [**Ambisound Setup**] и натиснете **OK**.
- 3** Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите настройките.

Промяна на предпочтанията

Избор на език за менюто

- Натиснете **»,**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- Изберете **[Preference Setup] > [OSD Language]** и натиснете **»**.
- Изберете езика и натиснете.



Бележка

- Ако системата е свързана чрез HDMI към HDMI CEC съвместим телевизор, тя ще се превключи автоматично на този език на телевизора.

Употреба на родителския контрол

Можете да ограничите достъпа до дискове, които са записани с ограничения. Когато пуснете диск с ограничение, използвайте вашия личен индификационен номер (PIN), за да пуснете диска.



Съвет

- За да пускате всякакви дискове независимо от ограниченията, изберете ниво на родителски контрол '8' за DVD и Blu-ray дискове.

- Натиснете **»,**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- Изберете **[Preference Setup] > [Parental Control]** и натиснете **»**.
- Въведете вашия PIN или натиснете '0000' на цифровите бутони на дистанционното.
- Натиснете **▲▼**, за да изберете ниво от 1 до 8 и натиснете **OK**.



Бележка

- Някой дискове не са записани с ограничения, но има отпечатано такова на етикета. Не можете да използвате родителския контрол на такива дискове.

Задаване или промяна на PIN

- Натиснете **»,**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- Изберете **[Preference Setup] > [Change PIN]** и натиснете **OK**.
- Въведете вашия PIN с цифровите бутони на дистанционното и натиснете **▼**.
 - Ако нямаете PIN или сте го забравили, въведете '**0000**'.
- Въведете нов PIN и натиснете **▼**.
- Въведете същия PIN отново, за да потвърдите.
- Изберете **[Confirm]** и натиснете **OK**.

Промяна на яркостта на дисплея

- Натиснете **»,**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- Изберете **[Preference Setup] > [Display Panel]** и натиснете **»**.
- Изберете яркостта на дисплея и натиснете **OK**.
 - [100%]** – Най-ярко
 - [70%]** – Средна яркост
 - [40%]** – Най-затъмнено

Включване на автоматичен стендбай

За да пестите енергия, можете да настроите системата автоматично да преминава в стендбай след 30 минути ако не се прави нищо (например, в пауза или спряно положение).

- Натиснете **»,**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- Изберете **[Preference Setup] > [Auto Standby]** и натиснете **»**.
- Изберете възможност и натиснете **OK**.
 - [On]** – Включване на автоматичния стендбай.
 - [Off]** – Изключване на автоматичния стендбай.

Включване или изключване на менюто със съдържанието

Можете да изберете дали да се пропуска или да се показва менюто със съдържанието за VCD и SVCD дискове.

- 1** Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2** Изберете [**Preference Setup**] > [**PBC**] и натиснете .
- 3** Изберете възможност и натиснете **OK**.
 - [**On**] – Показване на менюто със съдържанието когато се постави VCD или SVCD.
 - [**Off**] – Пропускане на менюто със съдържанието и пускане на диска от първото заглавие.

Настройване на таймера за самоизключване

Системата може да се превключи в стендбай след зададен период от време.

- 1** Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2** Изберете [**Preference Setup**] > [**Sleep Timer**] и натиснете .
- 3** Изберете възможност и натиснете **OK**.
 - [**Off**] – Изключване на таймера.
 - [**15 Minutes**], [**30 Minutes**], [**45 Minutes**], [**60 Minutes**] – Избор на период от време.

Настройване на EasyLink

Системата поддържа Philips EasyLink, който използва HDMI CEC (Consumer Electronics Control) протокол. Можете да използвате едно дистанционно за HDMI CEC съвместими устройства, които са свързани чрез HDMI. Преди да промените настройките за EasyLink, включете HDMI CEC действията за телевизора и други свързани устройства. Погледнете инструкциите на телевизора и устройства за повече информация.

Бележка

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

Включване и изключване на EasyLink

- 1** Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2** Изберете [**Preference Setup**] > [**EasyLink**] и натиснете .
- 3** Изберете възможност и натиснете **OK**.
 - [**On**] – Включване на EasyLink.
 - [**Off**] – Изключване на EasyLink.

Включване на възпроизвеждане с едно натискане

Бележка

- За телевизори, които поддържат възпроизвеждане с едно натискане.

Когато натиснете , телевизора и системата се включват. Ако има диск в системата, той се пуска и телевизора се превключва на правилния канал.

- 1** Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2** Изберете [**Preference Setup**] > [**One Touch Play**] и натиснете .
- 3** Изберете възможност и натиснете **OK**.
 - [**On**] – Включване.
 - [**Off**] – Изключване.

Включване на стендбай с едно натискане

Когато натиснете и задържите  (**Standby**) за поне 3 секунди, свързаните HDMI СЕС устройства се превключват на стендбай.



Бележка

- Когато стендбая с едно натискане е изключен, системата може да бъде превключена на стендбай с дистанционно на телевизора или на друго устройство.

- 1 Изберете [**EasyLink Setup**] > [**One Touch Standby**] и натиснете ►.
- 2 Изберете възможност и натиснете **OK**.
 - [**On**] – Включване.
 - [**Off**] – Изключване.

Задаване на звук от свързани устройства

Можете да зададете системата към аудио изхода от свързани устройства.



Бележка

- Системата трябва да свързана към устройствата чрез HDMI.
- Свързаното устройство трябва да е включено.

- 1 Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2 Изберете [**EasyLink Setup**] > [**System Audio Control**] и натиснете ►.
- 3 Изберете [**On**] и натиснете **OK**.
- 4 Прочетете инструкциите на екрана и изберете [**Continue**], за да потвърдите сканирането.
 - ↳ Системата търси за устройства и след това показва списък със свързаните устройства.
- 5 Изберете [**Continue**].
 - ↳ Показва се подобно на следното меню.

Philips TV	• Aux1
Recorder	• Aux2
DVD player	• Aux3
	• Coaxial
	• Optical

- 6 Изберете свързано устройство отляво на менюто и натиснете ►.
- 7 Изберете конектора използван за това устройство и натиснете **OK**.
- 8 Натиснете ◀ и повторете предишните две стъпки, за да зададете други свързани устройства.
- 9 Изберете [**Finish**], за да излезете.

Обновяване на задаването на звука от свързаните устройства

Ако сте задали звука от свързаните устройства (погледнете 'Задаване на звук от свързани устройства' на страница 29), можете да използвате тази процедура, за да ги обновите.

- 1 Натиснете , изберете [**Settings**] и натиснете **OK**.
- 2 Изберете [**EasyLink Setup**] > [**Audio Input Mapping**] и натиснете ►.
- 3 Изберете свързано устройство и натиснете ►.
- 4 Изберете конектора, използван за това устройство и натиснете **OK**.
- 5 Натиснете ◀ и повторете предишните две стъпки, за да зададете други свързани устройства.
- 6 Изберете [**Finish**], за да излезете.

Промяна на допълнителните настройки

Показване на DivX VOD регистрациония код за системата

DivX Video-on-Demand (VOD) е услуга за доставка на цифрови филми, която ви позволява да сваляте и закупувате филми от DivX доставчици.

Системата ви има DivX VOD регистрационен код. Преди да можете да купувате филми, трябва да регистрирате системата на www.divx.com, като използвате този код.

Когато закупувате филми за системата, можете да пускате тези филми само на тази система.

- 1** Натиснете , изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- 2** Изберете **[Advanced Setup] > [DivX® VOD Code]** и натиснете **OK**.
 - ↳ DivX VOD регистрациония код се показва.
- 3** Запишете го, така че да го използвате когато регистрирате системата.

Възстановяване на фабричните настройки

Можете да възстановите настройките на системата, които са фабрично зададени. Не може да възстановите само възрастовия контрол.

- 1** Натиснете , изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- 2** Изберете **[Advanced Setup] > [Restore Factory Settings]** и натиснете **OK**.
- 3** Потвърдете избора си.

Промяна на BD-Live настройките

Ограничаване на достъпа до BD-Live

- 1** Натиснете , изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- 2** Изберете **[Advanced Setup] > [BD-Live Security]**.
- 3** Изберете възможност и натиснете **OK**.
 - **[On]** – Ограничено достъп до BD-Live.
 - **[Off]** – Свободен достъп до BD-Live.

Изтриване на паметта

Ако нямаете достатъчно място на системата, за да сваляте BD-Live файлове, изтрийте преди това свалените файлове.

- 1** Натиснете , изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- 2** Изберете **[Advanced Setup] > [Clear Local Storage]**.
- 3** Натиснете **OK**.
 - ↳ Паметта е изтрита.

7 Обновяване на софтуеъра

За да проверите за нови обновления, сравнете настоящата версия на софтуеъра на системата с последната такава достъпна на уеб сайта на Philips (ако има).

Проверяване на версията на софтуеъра

- 1** Натиснете **▲**, изберете **[Settings]** и натиснете **OK**.
- 2** Изберете **[EasyLink Setup] > [Version Info.]** и натиснете **OK**.
↳ Показва се версията на софтуеъра.

Обновяване през мрежата

- 1** Подгответе връзката с интернет (погледнете 'Свързване към интернет' на страница 16).
- 2** Натиснете **▲** и изберете **[Settings]**.
- 3** Изберете **[Advanced Setup] > [Software Download] > [Network]**.
↳ Ако има обновление, ще бъдете помолени да изберете дали да започне или да отмените обновяването.
- 4** Следвайте инструкциите на телевизора, за да потвърдите обновяването.
↳ Когато обновяването приключи, системата автоматично се превключва в стендбай.
- 5** Изключете захранващия кабел за няколко секунди и след това го свържете отново.

Обновяване от USB устройство

- 1** Проверете за последната версия на www.philips.com/support.
 - Потърсете вашия модел и натиснете 'software&drivers'.
- 2** Създайте папка 'UPG' на USB устройството.
- 3** Свалете софтуеъра в папката 'UPG'.
- 4** Разархивирайте софтуеъра в папката 'UPG'.
- 5** Свържете USB устройството към системата.
- 6** Натиснете **▲** и изберете **[Settings]**.
- 7** Изберете **[Advanced Setup] > [Software Download] > [USB]**.
- 8** Следвайте инструкциите на телевизора, за да потвърдите обновяването.
↳ Когато обновяването приключи, системата автоматично се превключва в стендбай.
- 9** Изключете захранващия кабел за няколко секунди и след това го свържете отново.



Внимание

- Не изключвате захранването или не махайте USB устройството, докато тече обновяването, тъй като може да повредите системата.

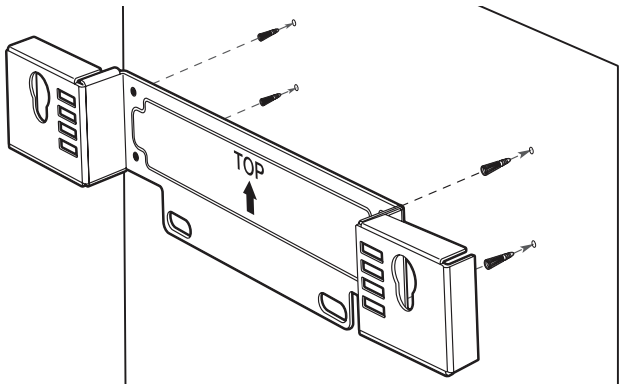
8 Окачване на стена на системата

- 1** Разположете осигурената скоба на стената, пробийте дупки и поставете дюбелите (не са осигурени) в дупките.
- Ако окачвате системата под телевизор, оставете поне 4 инча между телевизора и скобата.

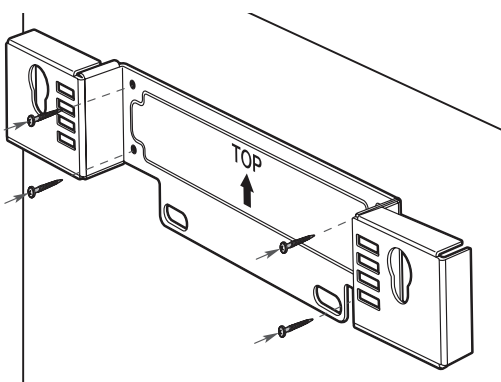


Бележка

- За сигурно окачване, използвайте винтове, които са поне 1 инч дълги.

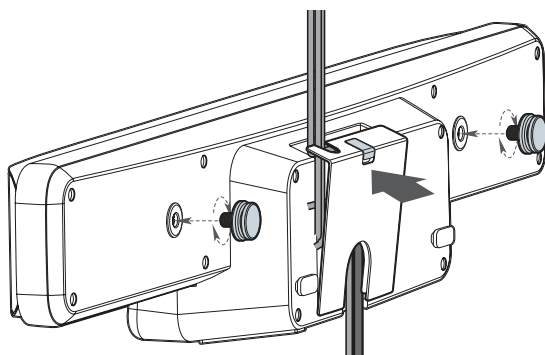


- 2** Окачете скобата на стената с подходящите фиксатори (не са осигурени).

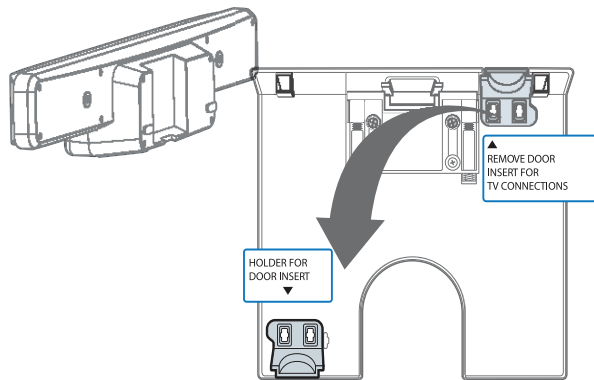


- 3** Уверете се че всички кабели са свързани към системата и затворете задния капак.

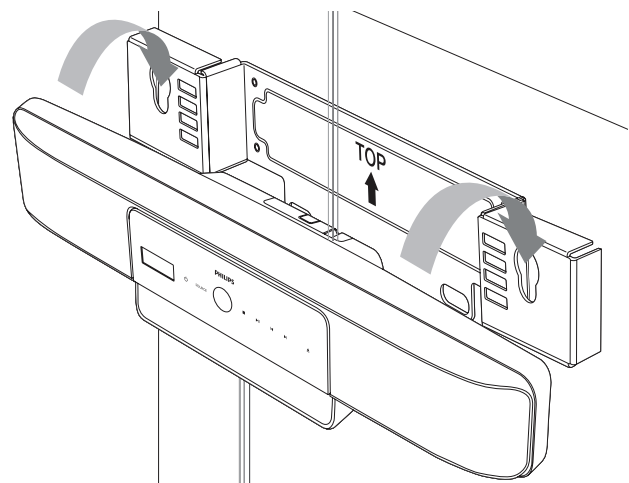
- 4** Завинтете осигурените копчета отзад на системата.



- За да наместите кабелите на телевизора, можете да махнете капачето на задния капак.



- 5** Окачете системата пътно на скобата. Припълзнете копчетата така, че да се заключат на определените места.



Съвет

- Можете да отвинтите гumenите крачета отдолу на системата преди да я окачете.

9 Спецификации

Дискове

- Лазер: Полупроводников
- Дисметър на диска: 12cm/8cm
- Видео декодиране: MPEG1/ MPEG2 / DivX / DivX Ultra
- Видео DAC: 12 bits, 148 MHz
- Сигнална система: PAL / NTSC
- Видео С/Ш: 56 dB
- Честотен отговор:
 - 4 Hz - 20 kHz (44.1 kHz)
 - 4 Hz - 22 kHz (48 kHz)
 - 4 Hz - 44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC 60958
- Dolby Digital: IEC 60958, IEC 61937
- DTS: IEC 60958, IEC 61937

Регионален код

- Държава: Европа, Англия
 - DVD: Всички, 2
 - Blu-ray: B
- Държава: Русия
 - DVD: Всички, 5
 - Blu-ray: C

DivX

Файлов формат

- Аудио: .mp3, .wma, .wav
- Видео: .avi, .divx, .mp4, .mkv, .mov, .qt, .wmv
- Снимки: .jpg, .gif, .png

Възпроизвеждана мултимедия

- AVCHD, BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, Picture CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, USB флаш устройство.

Усилвател

- Обща изходна мощност: 500 W RMS
- Честотен отговор: 20 Hz ~ 20 kHz / ±3dB
- Съотношение сигнал/шум: > 65 dB (CCIR)
- Входяща чувствителност:
 - AUX1: 500 mV
 - AUX2, AUX3: 1000 mV
 - MP3 LINK: 500 mV

Радио

- Обхват: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
- 26 dB приглушаваща чувствителност: FM 20 dB
- IF съотношение на отказване: FM 60 dB
- Съотношение сигнал/шум: FM 60 dB
- Хармонично разстройване: FM 3%
- Честотен отговор: FM 180 Hz~10 kHz / ±6dB
- Стерео разделяне: FM 26 dB (1 kHz)
- Стерео Threshold: FM 23.5 dB

USB

- Съвместимост: Hi-Speed USB (2.0)
- Поддържан клас: UMS (USB Mass Storage Class)
- Файлова система: FAT12, FAT16, FAT32
- Максимална поддържана памет: < 160GB

Главна част

- Размери (ШxВxД): 999 x 189.24 x 158.74 (mm)
- Тегло: 8.4 kg
- Централна тонколона:
 - импеданс: 8 ohm
 - Драйвер: 51 mm (2") с пълен обхват
 - Честотен отговор: 180 Hz - 20 kHz

- Леви и десни сърраунд тонколони:
 - Импеденас: 6 ohm
 - Драйвер: 51 mm (2") с пълен обхват
 - Честотен отговор: 180 Hz - 20 kHz

Суббуфер

- Захранване: 220 - 240 V; ~50 Hz
- Консумация на енергия: 135 W
- Консумация на енергия в стендбай:
 - Ниско захранване: < 0.3 W
- Система: Bass Refex System
- Импеданс: 4 ohm
 - Драйвер: 165 mm (6.5") уфър
- Честотен отговор: 35 Hz ~ 200 Hz
- Размери (ШxВxД): 321.5 x 424.5 x 321.5 (mm)
- Тегло: 12.88 кг

Комплект за окачване на стена

- Размери (ШxВxД): 690 x 127 x 51 (mm)
- Тегло: 1.35 кг

Спецификации на лазера

- Тип:
 - 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

10 Възможни проблеми



Внимание!

- Риск от токов удар. Не махайте покритието на системата.

За да е валидна гаранцията, не се опитвайте да поправяте системата сами. Ако възникне проблем, проверете следните точки преди да я занесете на поправка. Ако проблема продължава, прегистрирайте продукта и получете помош на www.philips.com/welcome.

Ако се свържете с Philips, ще бъдете помолени за номера на модела и серийния номер на Системата за домашно кино. Номера на модела и серийният номер са отзад или отдолу на Системата за домашно кино. Напишете тези номера тук:

Номер на модела: _____

Сериен номер: _____

Главна част

Бутоните на системата не работят

- Изключете системата от контакта за няколко минути и я включете отново.

Системата не реагира на дистанционното

- Уверете се, че системата е включена в контакта.
- Уверете се, че няма пречки между дистанционното и системата.
- Насочете дистанционното директно към инфра червения сензор на системата.
- Уверете се, че батерията на дистанционното са правилно поставени.
- Използвайте нови батерии.

Картина

Няма картина

- Уверете се, че телевизора е включен на правилния канал за системата.

Няма картина при HDMI връзка

- Ако настройките на [HDMI Video] са променяни, натиснете **HDMI** на дистанционното неколкократно, докато се появи картина.
- Проверете дали проблема не е HDMI при кабела. Поставете нов кабел.

Няма HD видео сигнал на телевизора

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

Звук

Звука и картина не са синхронизирани

- Натиснете **AUDIO SYNC** докато се появи '**AUDIO SYNC XXX**'.
- В рамките на 5 секунди, натиснете **△ +/-**

Няма звук

- Уверете се, че аудио кабелите са свързани и превключете на правилния източник (например **AUDIO SOURCE, USB**), за да изберете устройството, което искате да пуснете.

Няма звук на телевизионата програма

- Свържете аудио кабел от **AUDIO** входа на системата за домашно кино към **AUDIO** изхода на телевизора. След това натиснете неколкократно **AUDIO SOURCE**, за да изберете съответния включен източник.

Няма звук при HDMI връзка

- Може да не чувате звук от HDMI изхода ако устройството не е HDCP съвместимо или е само DVI съвместимо. Направете аналогова или цифрова аудио връзка.
- Уверете се, че **[HDMI Audio]** настройката е включена.

Възпроизвеждане

Смущения в звука или echo

- Уверете се, че силата на звука на телевизора е спрян или намален до край, ако сте пуснали звука през системата.

Немогат да се пуснат DivX видео

файлове

- Уверете се, че DivX е кодиран според профила на системата с DivX кодираща програма.
- Проверете дали DivX файла е цял.

DivX субтитрите не се показват правилно

- Уверете се, че името на файла на субтитрите е същото като фильма.
- Изберете правилния набор от символи.
1) Натиснете **OPTIONS**. 2) Изберете **[Character Set]** и натиснете ►.
3) Изберете набора от символи, които поддържат субтитрите.

EasyLink функцията не работи

- Уверете се, че системата е свързана към Philips EasyLink телевизор и че EasyLink е включен (погледнете 'Включване и изключване на EasyLink' на страница 28).

'No entry' се появява на телевизора

- Действието не може да бъде извършено.

Неможе да се разчете съдържанието на USB устройството

- Формата на USB устройството не е съвместим със Системата за домашно кино.
- Устройството е форматирано с различна файлова система, която не се поддържа от Системата за домашно кино (NTFS не се поддържа).

Не искам системата да се включва когато си включва телевизора

- Това е нормално за Philips EasyLink (HDMI-CEC). За да работи системата отделно, изключете EasyLink (погледнете 'Включване и изключване на EasyLink' на страница 28).

Нямам достъп до BD-Live функциите

- Проверете връзката с интернет или се уверете, че мрежата е настроена (погледнете 'Свързване към интернет' на страница 16).
- Изтрийте паметта. (погледнете 'Изтриване на паметта' на страница 30).
- Уверете се, че Blu-ray диска поддържа BD Live функция.