

Регистрирайте своя продукт и получете помощ на  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

HTS8562



---

Ръководство на потребителя

---

**PHILIPS**



# Съдържание

<b>1 Използване на помощните инструкции</b>	4
Навигация в помощните инструкции	4
<b>2 Помощ и поддръжка</b>	5
Актуализиране на помощните инструкции	5
Демонстрации	6
Често задавани въпроси	6
Свържете се с Philips	6
<b>3 Важна информация</b>	6
Софтуер с отворен код	6
Търговски марки	6
<b>4 Важно</b>	8
Безопасност	8
Грижи за продукта	8
Грижи за околната среда	8
Здравно предупреждение относно 3D	9
<b>5 Вашата система за домашно кино</b>	9
Основен уред	9
Дистанционно управление	9
<b>6 Свързване на системата за домашно кино</b>	11
Високоговорители	11
Конектори	13
Свързване към телевизор	14
Свързване към други устройства чрез HDMI	16
Свързване на звука от телевизор или други устройства	17
Компютри и Интернет	18

## 7 Използване на системата за домашно кино

Избор на звук	20
Дискове	21
USB памет-устройства	23
DivX	24
Опции за аудио, видео и снимки	25
Радио	26
MP3 плейър	26
iPod или iPhone	27
Използване на смартфон	27
Браузване на компютър чрез DLNA	28
Браузване на Net TV	31
Наемане на онлайн филми	32
Multiview	33
EasyLink	33

## 8 Промяна на настройките

Картина	34
Звук	35
Език	36
Родителски контрол	36
Пестене на енергия	37
Прилагане на фабричните настройки	37

## 9 Актуализиране на софтуера

Проверка на версията на софтуера	38
Актуализиране на софтуера през Интернет	38
Актуализиране на софтуера през USB	38

## 10 Спецификации на продукта

## 11 Отстраняване на проблеми

Български

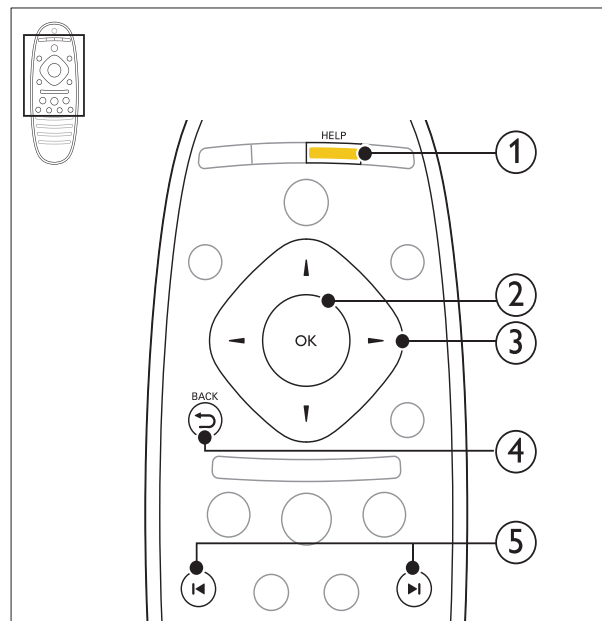
# 1 Използване на помощните инструкции

Във Philips сме поели ангажимент да разработваме продукти, които допринасят за по-зелена околната среда. За да се спести хартия и да се запази околната среда, използвайте помощните инструкции на вашата система за домашно кино чрез екранния интерфейс. Екранните помощни инструкции съдържат цялата информация, която ви трябва, за да настроите вашата система за домашно кино. Все пак, ако предпочитате да разпечатате ръководство на потребителя, изтеглете PDF версията от [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Следвайте инструкциите на уеб сайта, за да изберете вашия език и след това въведете номера на вашия модел.

Използвайте екранните помощни инструкции чрез натискане на HELP (жълтия бутон) на вашето дистанционно управление. Екранните помощни инструкции имат два панела.

- В левия панел са съдържанието (Contents) и индекса (Index). Изберете страница от съдържанието или индекса.
- В десния панел се намира съдържанието на всяка страница. Изберете Related topics (свързани теми) за допълнителни помощни инструкции по съдържанието.

## Навигация в помощните инструкции



### ① HELP

Отваряне на помощните инструкции.

### ② OK

Показване на избраната страница или отваряне на темите в съдържанието.

### ③ Бутони за навигация

- Нагоре: придвижване нагоре или към предишната страница.
- Надолу: Придвижване надолу или към следващата страница.
- Надясно: Преминаване към десния панел или следващия запис от индекса.
- Наляво: Преминаване към левия панел или предишния запис от индекса.

### ④ BACK

Придвижване нагоре в съдържанието или индекса. От десния панел, придвижване към съдържанието в левия панел.

### ⑤ |◀/▶| (Предишна/Следваща)

- |◀|: Показва последната видяна страница от историята.
- |▶|: Показва следващата страница от историята.

## 2 Помощ и поддръжка

Гледайте видео демонстрации, изтеглете актуализация на софтуера и намерете отговори на множество често задавани въпроси за вашия продукт на [www.philips.com](http://www.philips.com).

### Актуализиране на помощните инструкции

Philips постоянно се стреми да подобрява продуктите си. За да сте сигурни, че вашите екранни помощни инструкции съдържат последната актуална информация, актуализирайте вашата система за домашно кино с последните екранни помощни инструкции. Изтеглете последните помощни инструкции от [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

#### Какво ви трябва

- USB памет-устройство с поне 35 MB памет. USB памет-устройството трябва да е форматирано с FAT или NTFS. Не използвайте твърд USB диск.
- Компютър с достъп до Интернет.
- Програма за архиви, която поддържа файлов формат ZIP (например WinZip® за Microsoft® Windows® или StuffIt® за Macintosh®).

#### Стъпка 1: Проверете текущата версия на помощните инструкции

Проверете текущата версия на екранните помощни инструкции, инсталирани във вашата система за домашно кино. Ако версията е пониска от версията на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), изтеглите и инсталирайте последните екранни помощни инструкции.

Последните две цифри показват версията на екранните помощни инструкции, инсталирани във вашата система за домашно кино. Например, ако версията в системата за домашно кино е 'Subsystem SW: 35-00-00-05', '05' представлява версията на екранните помощни инструкции, инсталирани в момента.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Advanced] > [Version Info.] и натиснете OK.

#### Стъпка 2: Изтеглете последните екранни помощни инструкции

- 1 Свържете USB памет-устройство към вашия компютър.
- 2 Във вашия уеб браузър, отидете на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 3 В уеб сайта за поддръжка на Philips намерете вашия продукт и кликнете на User manuals, след което намерете User Manual Upgrade Software.
- ↳ Актуализираната версия на помощните инструкции е файл в zip формат.
- 4 Запазете zip файла в основната директория на вашето USB памет-устройство.
- 5 Използвайте програмата за архиви, за да разархивирате актуализираната версия на помощните инструкции в основната директория на USB памет-устройството.
- ↳ Файл с име 'HTSxxxxeDFU.zip' се разархивира в папката UPG\_ALL на вашето USB памет-устройство.
- 6 Изключете USB памет-устройството от вашия компютър.

#### Стъпка 3: Актуализиране на екранните помощни инструкции



##### Внимание

- Преди да свържете USB памет-устройството към вашата система за домашно кино, уверете се, че в отделението за дискове няма диск и е затворено.

- 1 Включете телевизора.
- 2 Свържете USB памет-устройството, съдържащо изтегления файл към вашата система за домашно кино.
- 3 Натиснете .
- 4 Въведете 338 с дистанционното управление.
  - ↳ Следвайте инструкциите на телевизора, за да потвърдите актуализацията. Не изключвате системата за домашно кино и не вадете USB памет-устройството по време на актуализацията.
- 5 Изключете USB памет-устройството от системата за домашно кино.



## Внимание

- Ако спре токът по време на актуализацията, не вадете USB памет-устройството от системата за домашно кино.
- Ако по време на актуализацията се появи грешка, повторете процедурата. Ако грешката се появи отново, свържете се с отдела за обслужване на клиенти на Philips.

## Демонстрации

За да настроите вашата система за домашно кино и да получите допълнителна информация, вижте видео демонстрациите на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Често задавани въпроси

Ако имате проблем, вижте често задаваните въпроси за тази система за домашно кино на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Ако все още имате нужда от помощ, свържете се с потребителския отдел на Philips във вашата страна.



## Предупреждение

- Не се опитвайте да поправяте вашата система за домашно кино сами. Това може да причини тежко нараняване, непоправими щети на вашата система за домашно кино или да анулира гаранцията.

## Свържете се с Philips

Ако се свържете с Philips, ще ви попитат за модела и серийния номер на вашия продукт. Номерът на модела и серийният номер се намират отзад или отдолу на вашия продукт. Запишете номерата преди да се обадите на Philips:

Модел № \_\_\_\_\_

Сериен № \_\_\_\_\_

## 3 Важна информация

Този раздел съдържа юридическа информация, както и информация за търговските марки.

### Софтуер с отворен код

Philips Electronics Singapore Pte Ltd предлага да предостави, при поискване, копие от пълния съответен код-първоизточник за използваните в този продукт, защитени от авторското право софтуерни пакети с отворен код, за които такова предложение се изиска от съответните лицензии. Това предложение е валидно до три години след закупуването на продукта, към всеки, който получава тази информация. За да получите кода-първоизточник, моля пишете на адрес [open.source@philips.com](mailto:open.source@philips.com). Ако предпочитате да не използвате електронна поща или ако не получите потвърждение за получаване в рамките на една седмица след изпращането на имейл до този адрес, моля пишете на "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, Холандия." Ако не получите навременно потвърждение за получаване на вашето писмо, моля из pratete съобщение до имейл адреса по-горе. Текстовете на лицензите и декларациите за използвания в този продукт софтуер с отворен код са включени в ръководството на потребителя.

### Търговски марки



"Blu-ray 3D" и логото "Blu-ray 3D" са търговски марки на Blu-ray Disc Association.



BONUSVIEW™

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



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



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



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

## x.v.Colour

"x.v.Colour" е търговска марка на Sony Corporation.



Произведено по лиценз съгласно патенти в САЩ с номера: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 и други издадени и чакащи патенти в САЩ и по света. DTS и символът са регистрирани търговски марки, а DTS- HD Master Audio | Essential и логата DTS са търговски марки на DTS, Inc. Продуктът включва софтуера. ©DTS, Inc. Всички права запазени.



Произведено по лиценз на Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic и символът с двойно "D" са търговски марки на Dolby Laboratories.



DivX®, DivX Certified®, DivX Plus™ HD и свързаните с тях лога са регистрирани търговски марки на DivX, Inc и се използват по лиценз.

ЗА DIVX ВИДЕО: DivX® е цифров видео формат, създаден от DivX, Inc. Това е официално DivX сертифицирано устройство, което възпроизвежда DivX видео. Посетете [www.divx.com](http://www.divx.com) за повече информация и софтуерни инструменти за конвертиране на вашите файлове в DivX видео формат.

ЗА DIVX ВИДЕО ПРИ ПОИСКВАНЕ: Това DivX® сертифицирано устройството трябва да бъде регистрирано, за да може да възпроизвежда DivX видео при поискване (VOD). За да получите вашия регистрационен код, намерете DivX VOD раздела в менюто за настройки на вашето устройство. Отидете на [vod.divx.com](http://vod.divx.com) за повече информация относно това как да направите регистрацията.



HDMI, логото HDMI и High-Definition Multimedia Interface са търговски марки или регистрирани търговски марки на HDMI Licensing LLC в САЩ и други страни.



Логото SDHC е търговска марка на SD-3C, LLC.



### 3 Важно

Прочетете и разберете всички инструкции преди да използвате системата за домашно кино. Ако поради неспазване на инструкциите настъпи повреда, гаранцията не важи.

#### Безопасност

##### Риск от токов удар или пожар!

- Никога не излагайте продукта и неговите аксесоари на дъжд или вода. Никога не поставяйте контейнери за течности, като например вази, в близост до продукта. Ако върху или в продукта бъдат разлети течности, незабавно го изключете от контакта. Свържете се с отдела за поддръжка на Philips, за проверка на продукта преди да го използвате отново.
- Никога не поставяйте продукта и неговите аксесоари в близост до открит огън или други източници на топлина, включително пряка слънчева светлина.
- Никога не пъхайте предмети във вентилационните или други отвори на продукта.
- Ако за изключващо средство се използва захранващия щепсел или куплунгът на уреда, средството за изключване трябва да бъде лесно достъпно за използване.
- Изключете продукта от контакта преди гръмотевични бури.
- Когато изключвате захранващия кабел, винаги дърпайте щепсела, а не кабела.

##### Риск от късо съединение или пожар!

- Преди да свържете продукта към контакта, уверете се, че напрежението съответства на стойностите отпечатани на пърба или отдолу на продукта. Никога не свързвайте продукта към контакта ако напрежението е различно.

##### Риск от нараняване или повреда на системата за домашно кино!

- За продукти, които могат да се монтират на стена, използвайте само включената в комплекта скоба. Поставете скобата на стена, която може да издържи общото тегло на продукта и скобата. Koninklijke Philips Electronics N.V. не поема отговорност за неправилно монтиране на стена, довело до инцидент, нараняване или повреда.
- За високоговорители със стойки, използвайте само включените в комплекта стойки. Прикрепете стойките стабилно към високоговорителите. Поставете глобените стойки върху равни хоризонтални повърхности, които могат да издържат общото тегло на високоговорителя и стойката.

- Никога не поставяйте продукта или каквito и да е предмети върху захранващи кабели или друго електрическо оборудване.
- Ако продуктът се транспортира при температура под 5°C, разопаковайте го и изчакайте, докато температурата му се изравни със стайната, преди да го включите в контакта.
- Видимо и невидимо лазерно излъчване при отворен продукт. Избегвайте излагане на лъча.
- Не пипайте оптичните лещи в отделението за диск.
- Този продукт може да има части от стъкло. Пипайте го внимателно, за да избегнете наранявания и щети.

##### Риск от прегряване!

- Никога не поставяйте продукта и неговите аксесоари в затворено пространство. Винаги оставяйте поне 10 см свободно място около продукта за вентилация. Погрижете се вентилационните отвори никога да не се закриват от пердата или други предмети.

##### Риск от замърсяване!

- Не смесвайте батерии (стари и нови или въглеродни и алкални, и т.н.).
- Махнете батерийте ако са изтощени или ако дистанционното управление няма да се използва дълго време.
- Батерийте съдържат химически вещества и трябва да се изхвърлят правилно.

##### Риск от погълдане на батерии!

- Продуктът/дистанционното управление може да съдържа батерия с формата на монета, която може да бъде погълната. Винаги дръжте батерията далеч от деца!

#### Грижи за продукта

- Не поставяйте в отделението за дискове предмети, различни от дискове.
- Не поставяйте изкривени или напукани дискове в отделението за дискове.
- Махнете дисковете от отделението за дискове ако няма да използвате продукта дълго време.
- За почистване на продукта използвайте само микрофибрна кърпа.

#### Грижи за околната среда



Вашият продукт е проектиран и произведен с висококачествени материали и компоненти, които могат да бъдат рециклирани и използвани отново.



Когато видите, че върху даден продукт е поставен този символ на зачеркнат контейнер с колелца, това означава, че продуктът е в обхвата на Европейска Директива 2002/96/EO.

Моля, информирайте се относно местната система за разделно събиране на електрически и електронни продукти.

Моля, придържайте се към вашите местни правила и не изхвърляйте своя стар продукт с обикновените битови отпадъци.

Правилното изхвърляне на вашия стар продукт помага за предотвратяване на потенциалните негативни последствия за околната среда и човешкото здраве.



Вашият продукт съдържа батерии в обхвата на Европейска Директива 2006/66/EO, които не могат да се изхвърлят с обикновените битови отпадъци. Моля, информирайте се относно местните правила за разделно събиране на батерии, тъй като правилното изхвърляне помага за предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве.

## Здравно предупреждение относно 3D

Ако вие или някой от вашето семейство има данни за епилепсия или светочувствителни гърчове, консултирайте се с медицински специалист преди да се изложите на мигащи източници на светлина или бързи последователности от изображения, или да гледате 3D.

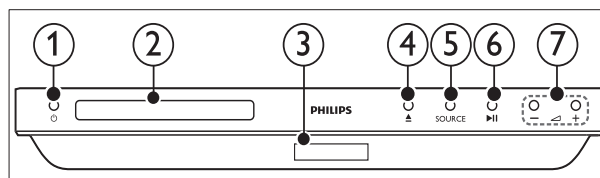
За да се избегне дискомфорт, като световъртеж, главоболие или дезориентация, препоръчваме да не гледате 3D дълго време. Ако чувствате някакъв дискомфорт, спрете да гледате 3D и не се заемайте веднага с потенциално опасни дейности (например шофиране), докато симптомите ви не изчезнат. Ако симптомите продължават, не гледайте повече 3D, без преди това да се консултирате с медицински специалист.

Родителите трябва да наблюдават децата си при гледане на 3D и да се уверят, че не изпитват дискомфорт, както е описано по-горе. Гледането на 3D не се препоръчва за деца под шест годишна възраст, тъй като зрителната им система все още не е напълно развита.

## 5 Вашата система за домашно кино

Поздравления за вашата покупка и добре дошли във Philips! За да се възползвате пълноценно от помощта, която Philips предлага, регистрирайте продукта си на [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Основен уред



#### ① ⏪ (Режим на готовност – Вкл)

Включване на системата за домашно кино или привеждане в режим на готовност.

#### ② Отделение за диск

#### ③ Дисплей

#### ④ ▲ (Отваряне/Затваряне)

Отваряне или затваряне на отделението за диск, или изваждане на диска.

#### ⑤ SOURCE

Избор на аудио или видео източник за системата за домашно кино.

#### ⑥ ►|| (Възпроизвеждане/Пауза)

Стартиране, спиране на пауза или продължаване на възпроизвеждането.

#### ⑦ ▲ +/–

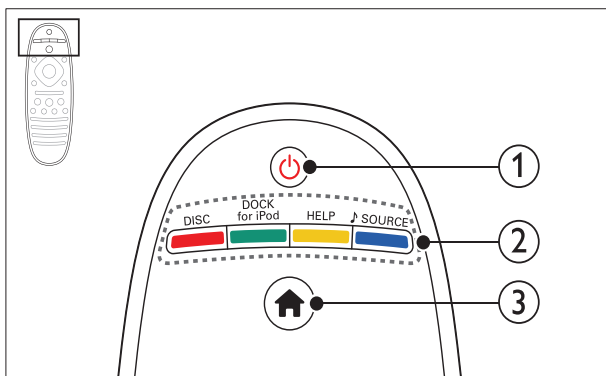
Увеличаване или намаляване на звука.

### Дистанционно управление

Този раздел включва общ преглед на дистанционното управление.

### Общ преглед

Контролирайте вашата система за домашно кино с дистанционното управление.



**① ⏹ (Режим на готовност – Вкл)**

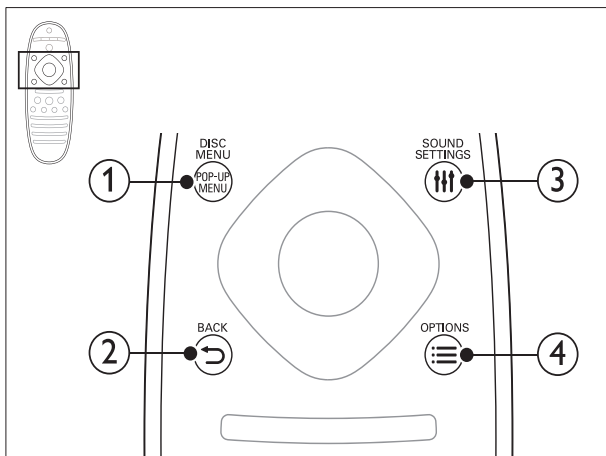
- Включване на системата за домашно кино или привеждане в режим на готовност
- Ако е активирана функцията EasyLink, натиснете и задръжте поне за три секунди, за да приведете всички свързани HDMI CEC съвместими устройства в режим на готовност.

**② Бутони за източник**

- **Цветни бутони:** Избор на задачи или опции за Blu-ray дискове.
- **DISC:** Превключване на източник диск.
- **DOCK for iPod:** Превключване към поставка Philips за iPod или iPhone.
- **HELP:** Достъп до екранните помощни инструкции.
- **♪ SOURCE:** Избор на входен аудио източник или източник радио.

**③ 🏠 (Начало)**

Достъп до началното меню



**① POP-UP MENU / DISC MENU**

Влизане или излизане от менюто на диска при възпроизвеждане от диск.

➡ BACK

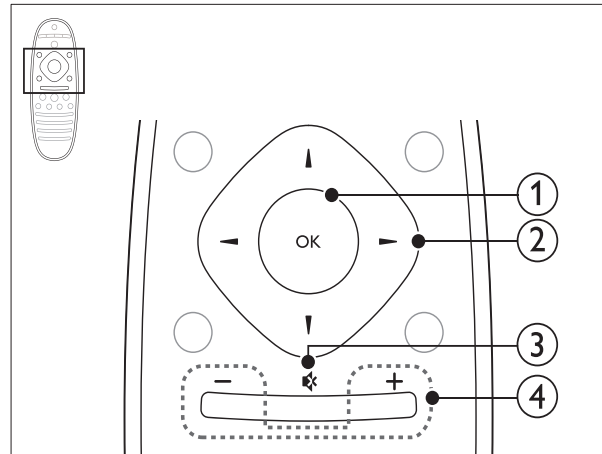
- Връщане към предишното меню.
- В режим радио, натиснете и задръжте, за да изтриете текущата предварително настроена радио станция.

**③ 🔊 SOUND SETTINGS**

Отваряне или затваряне на опциите за звука.

**④ ⚙️ OPTIONS**

- Достъп до повече опции по време на възпроизвеждане на съдържание от диск или USB памет-устройство.
- В режим радио, настройка на станция.



**① OK**

Потвърждаване на въвеждане или избор.

**② Бутони за навигация**

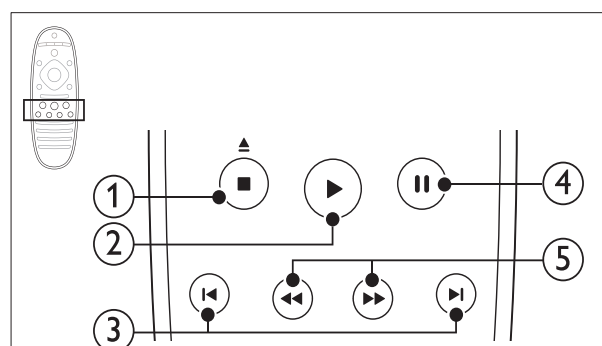
- Навигация в менютата
- В режим радио, натиснете наляво или надясно, за да стартирате автоматичното търсене.
- В режим радио, натиснете нагоре или надолу, за да настроите честотата.

**③ 🔇 (Mute)**

Спиране или пускане на звука.

**④ +/-**

Увеличаване или намаляване на звука.



**① ■ (Стоп) / ▲ (Отваряне/Затваряне)**

- Спиране на възпроизвеждането.
- Натиснете и задръжте за три секунди, за да отворите или затворите отделението за диск, или за да извадите диска.

## ② ► (Възпроизвеждане)

Започване или продължаване на възпроизвеждането.

## ③ ▶/◀ (Предишна/Следваща)

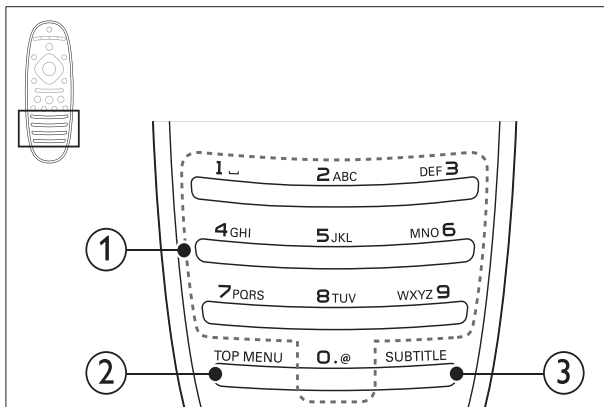
- Преминаване към предишната/следващата песен, глава или файл.
- В режим радио, избор на предварително настроена радио станция.

## ④ II (Пауза)

Спиране на пауза.

## ⑤ ◀/▶ (Превъртане назад/напред)

Търсене назад или напред. Натиснете няколко пъти, за да промените скоростта на търсене.



### ① Бутони с букви и цифри

- Въвеждане на стойности или букви (на принципа на SMS).
- В режим радио, избор на предварително настроена радио станция.

### ② TOP MENU

Достъп до главното меню на видео диска.

### ③ SUBTITLE

Избор на език за субтитрите към видеото.

## EasyLink контроли

С EasyLink можете да контролирате вашата система за домашно кино и телевизора със следните бутони на дистанционното управление на вашата система за домашно кино (вижте "EasyLink" на страница 33).

- ⏪ (Режим на готовност – Вкл): натиснете и задръжте, за да приведете вашата система за домашно кино, телевизора и свързаните устройства в режим на готовност.
- ► (Възпроизвеждане)

Когато в отделението за диск има видео диск, телевизорът се събужда от режим на готовност и се пуска дискът.

## 6 Свързване на системата за домашно кино

Този раздел ви помага да свържете вашата система за домашно кино към телевизор и други устройства. За информация относно основните връзки на вашата система за домашно кино и нейните аксесоари, вижте ръководството за бърз старт. За изчерпателно интерактивно ръководство вижте [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com).



### Забележка

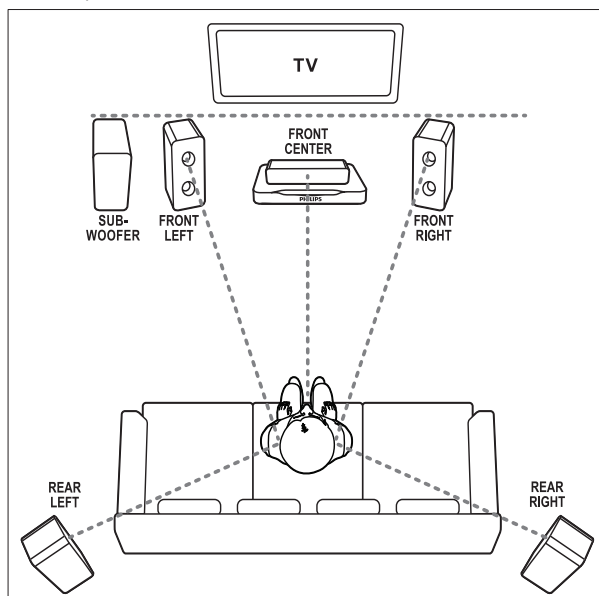
- За идентификация и данни за захранването, погледнете табелката отзад или отдолу на продукта.
- Преди да правите или променяте връзки, уверете се, че всички устройства са изключени от контакта.

## Високоговорители

Позициониране, свързване и настройка вашите високоговорители за най-добър съраунд звук.

### Позициониране

Разположението на високоговорителите играе критична роля в настройката на звуковия ефект съраунд. За най-добри резултати, поставете високоговорителите и сабуфера както е показано по-долу.





## Забележка

- Звукът съраунд зависи от фактори като формата и размера на помещението, вида на стените и тавана, прозорците и отразяващите повърхности, и акустиката на високоговорителите.

Следвайте тези общи инструкции, след което позиционирайте вашите високоговорители.

### 1 Място за сядане:

Това е центърът на вашата зона за слушане.

### 2 FRONT CENTER (преден централен) високоговорител:

Поставете централния високоговорител точно пред мястото за сядане, над или под вашия телевизор. Уверете се, че е близо до височината на ушите ви, когато сте седнали.

### 3 FRONT LEFT (преден ляв) и FRONT RIGHT (преден десен) високоговорител:

Поставете левия и десния високоговорител отпред на еднакво разстояние от централния високоговорител във формата на дъга, така че трите високоговорителя да бъдат на едно и също разстояние от вашето място за сядане. За най-добър ефект, насочете високоговорителите към мястото за сядане и ги поставете близо до нивото на ушите (в седнало положение).

### 4 REAR LEFT (заден ляв) и REAR RIGHT (заден десен) високоговорител:

Поставете задните съраунд високоговорители отляво и отдясно на вашето място за сядане, на една линия с него или малко зад него. За най-добър ефект, насочете високоговорителите към мястото за сядане и ги поставете точно над нивото на ушите (в седнало положение).

### 5 SUBWOOFER (субуфер):

Поставете субуфера на поне един метър отляво или отдясно на телевизора. Оставете около десет сантиметра разстояние от стената.

## Свързване

Свържете вашите високоговорители и субуфера към системата за домашно кино, както е описано в ръководството за бърз старт.

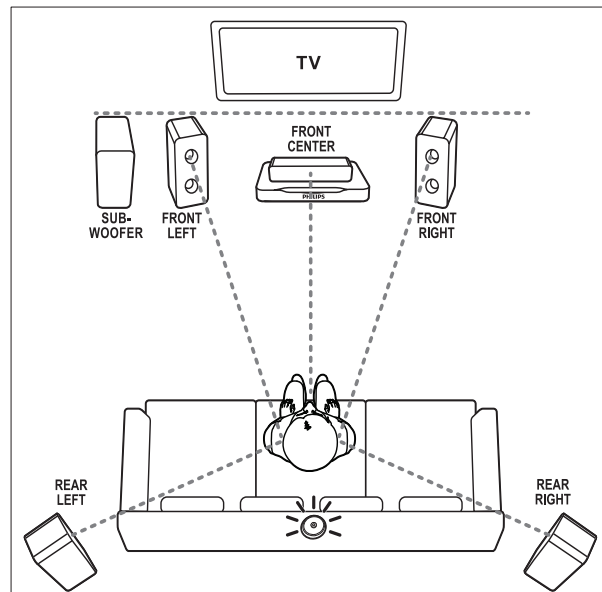
## Калибиране

Можете да настроите високоговорителите автоматично, като използвате микрофон за калибиране, или ръчно чрез менюто за настройка на високоговорителите.

## Автоматична настройка

Когато настройвате системата за домашно кино за първи път, менюто за настройка ви подканва да калибriрате високоговорителите за най-добър съраунд звук. Ако преместите високоговорителите или промените интериора на стаята, калибriрайте високоговорителите отново, за да се запази качеството на звука.

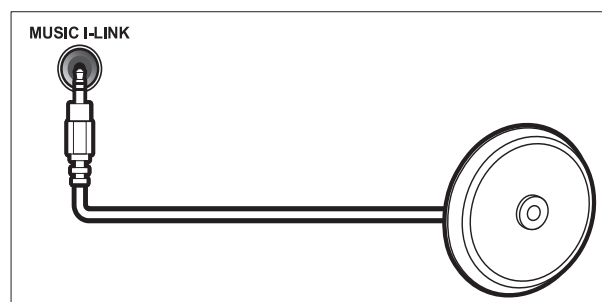
Поставете микрофона за калибиране възможно най-близо до мястото за сядане, на нивото на ушите.



### Преди да започнете се уверете, че:

- микрофонът за калибиране е на по-малко от 5 метра от всеки високоговорител. Ако е на повече, настройте високоговорителите ръчно (вижте "Ръчна настройка" на стр. 13);
- между високоговорителите и микрофона няма нищо, което да блокира звука, и
- в стаята е тихо. Например, изключете телевизора или радиото, затворете вратите и прозорците и изключете климатика.

### 1 Свържете микрофона за калибиране към конектора MUSIC iLINK на вашата система за домашно кино.



- 2 Натиснете  на дистанционното управление на вашата система за домашно кино и изберете [Setup] > [Audio] > [Acoustic calibration].
- 3 Следвайте инструкциите на екрана, за да настроите звука.
 

↳ По време на калибирането ще чуете серия тестови звуци от високоговорителите и сабуфера. Те са нормални - не променяйте силата на звука, не местете високоговорителите и пазете тишина, докато трае калибирането.
- 4 След автоматичното калибиране, изключете микрофона.

### Ръчна настройка

Ако високоговорителите са на повече от 5 метра от микрофона за калибиране или ако искате да направите по-фина настройка след автоматиното калибиране, можете да настроите високоговорителите ръчно чрез менюто за настройка на високоговорителите.

- 1 Свържете вашите високоговорители и сабуфера, както е описано в ръководството за бърз старт.
- 2 Натиснете  на дистанционното управление на вашата система за домашно кино и изберете [Setup] > [Audio] > [Speaker Setup].
- 3 Въведете разстоянието за всеки високоговорител, след което слушайте тестовите тонове и променете силата на звука. Експериментирайте известно време с позициите на високоговорителите, за да намерите идеалното разположение.

### Безжични задни високоговорители

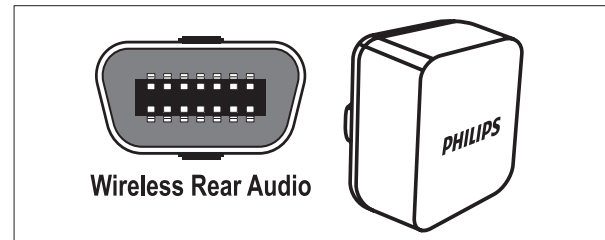
Превърнете задните високоговорители на вашата система за домашно кино в безжични високоговорители с помощта на безжичен модул.

- Безжичният предавател се свързва с конектора Wireless Rear Audio на вашата система за домашно кино.
- Безжичният приемник се свързва към задните съраунд високоговорители и захранването. За повече информация вижте ръководството на вашия безжичен модул.

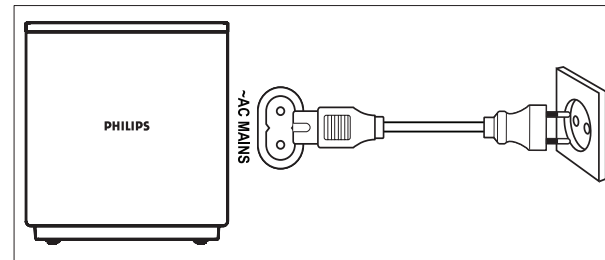
### Безжичен модул – RWSS5510

Купете си безжичен модул RWSS5510 (продава се отделно) от оторизиран дилър на Philips.

#### Безжичен предавател:



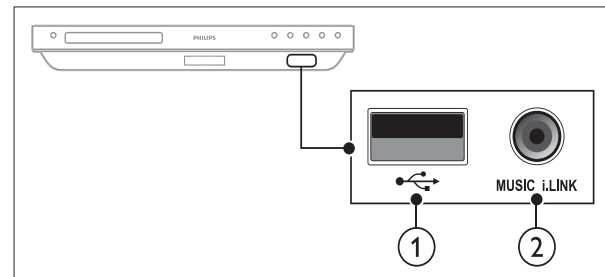
#### Безжичен приемник:



### Конектори

Свързване на други устройства към вашата система за домашно кино.

#### Отпред



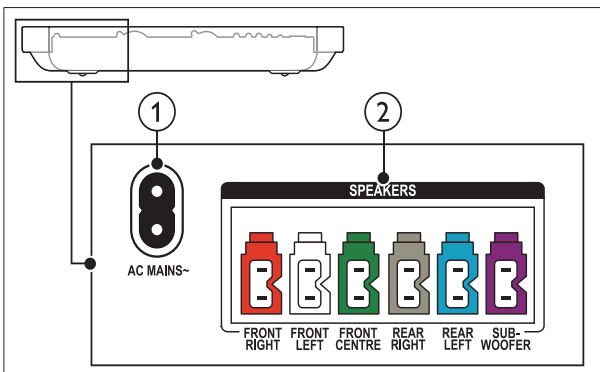
#### ① (USB)

Входящо аудио, видео или снимки от USB памет-устройство.

#### ② MUSIC iLINK

- Входящ звук от MP3 плейър.
- Включване на микрофона за автоматично калибиране.

## Отзад в ляво



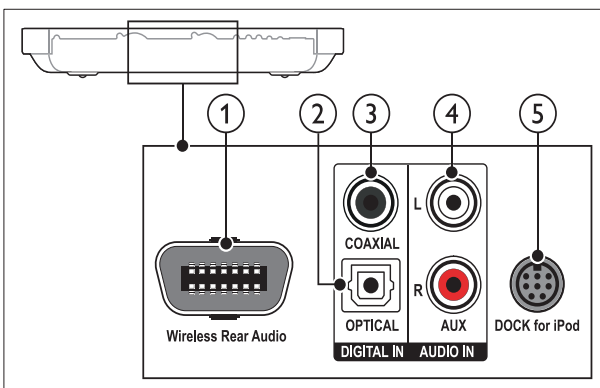
### ① AC MAINS~

Свързване към захранването.

### ② SPEAKERS

Свързване към включените в комплекта високоговорители и субуфер.

## Отзад централно



### ① WirelessRearAudio

Свързване на безжичен модул (Модел: Philips RWSS5510, продава се отделно)

### ② DIGITAL IN-OPTICAL

Свързване към оптичния аудио изход на телевизор или цифров уред.

### ③ DIGITAL IN-COAXIAL

Свързване към коаксиалния аудио изход на телевизор или цифров уред.

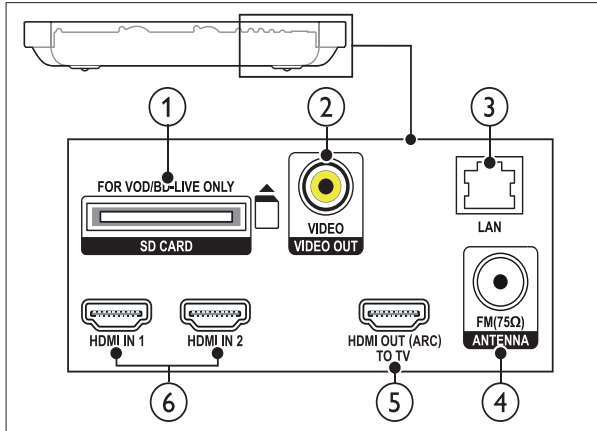
### ④ AUDIO IN-AUX

Свързване към аналогия аудио изход на телевизор или аналогов уред.

### ⑤ DOCK for iPod

Свързване към поставка Philips за iPod или iPhone (Модел: Philips DCK3061).

## Отзад в дясно



### ① SD CARD само за VOD/BD-LIVE

Процеп за SD карта. SD картата се използва за наемане на онлайн филми и достъп до BD-Live.

### ② VIDEO OUT-VIDEO

Свързване към комбинирания видео вход на телевизора.

### ③ LAN

Свързване към LAN входа на широколентов модем или рутер.

### ④ ANTENNA FM 75 Ω

Входен сигнал от антена, кабел или сателит.

### ⑤ HDMI OUT (ARC) TO TV

Свързване към HDMI входа на телевизора.

### ⑥ HDMI IN 1/2

Свързване към HDMI изхода на цифров уред.

## Свързване към телевизор

Свържете вашата система за домашно кино към телевизор, за да гледате филми. Можете да слушате звука на телевизионните програми през високоговорителите на вашата система за домашно кино. Използвайте връзката с най-добро качество на вашата система за домашно кино и телевизора.

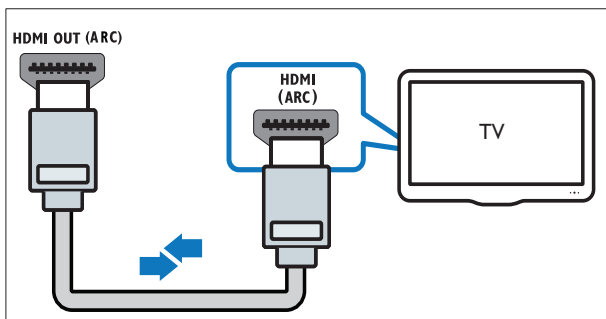
**Опция 1:** Свързване към телевизор чрез HDMI (ARC)

### Видео с най-добро качество

Вашата система за домашно кино поддържа HDMI версия 1.4 - Audio Return Channel (ARC). Ако вашият телевизор поддържа HDMI ARC, свържете вашата система за домашно кино към телевизора чрез HDMI ARC връзката за лесна и бърза настройка.

С HDMI ARC нямаете нужда от допълнителен аудио кабел, за да слушате звука от телевизора през вашата система за домашно кино.

- Използвайки високоскоростен HDMI кабел, свържете HDMI OUT (ARC) конектора на вашата система за домашно кино към HDMI ARC конектора на телевизора. HDMI ARC конекторът на телевизора може да е обозначен с HDMI IN или HDMI. За подробности относно конекторите на телевизора, вижте неговото ръководство.



- Включете HDMI-CEC функцията на вашия телевизор. За подробности вижте ръководството на телевизора.
  - Когато пуснете диск във вашата система за домашно кино, видеото автоматично се появява на телевизора, а звука автоматично се чува през системата за домашно кино.
- Ако звука от телевизора не се чува автоматично през системата за домашно кино, настройте звука ръчно (вижте "Свързване на звука от телевизор или други устройства" на страница 17).

## Опция 2: Свързване към телевизор чрез HDMI

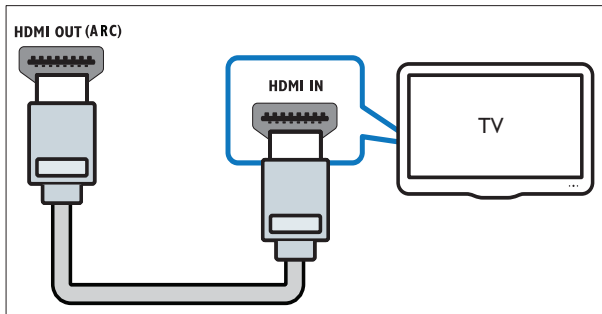
### Видео с най-добро качество

Ако вашият телевизор не поддържа HDMI ARC, свържете вашата система за домашно кино към телевизора чрез стандартна HDMI връзка.

При стандартната HDMI връзка ще ви трябва допълнителен аудио кабел, за да слушате звука от телевизора през вашата система за домашно кино (вижте "Свързване на звука от телевизор или други устройства" на страница 17).

- Използвайки високоскоростен HDMI кабел, свържете HDMI OUT (ARC) конектора на вашата система за домашно кино към HDMI конектора на телевизора.

HDMI конекторът на телевизора може да е обозначен с HDMI IN.



- Включете HDMI-CEC функцията на вашия телевизор. За подробности вижте ръководството на телевизора.
  - Когато пуснете диск във вашата система за домашно кино, видеото автоматично се появява на телевизора, а звука автоматично се чува през системата за домашно кино.
- За да чувате звука от телевизионните програми през вашата система за домашно кино, свържете допълнителен аудио кабел (вижте "Свързване на звука от телевизор или други устройства" на страница 17).
- Ако звука от телевизора не се чува автоматично през системата за домашно кино, настройте звука ръчно (вижте "Свързване на звука от телевизор или други устройства" на страница 17).



### Забележка

- Ако телевизорът ви има DVI конектор, можете да използвате HDMI/DVI адаптер за свързване с телевизора.

## Опция 3: Свързване към телевизор чрез комбинирано видео

### Видео с най-добро качество

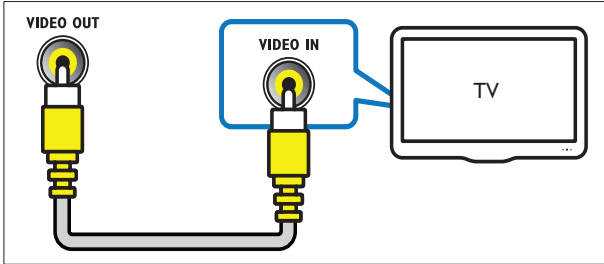
Ако вашият телевизор няма HDMI конектори, свържете вашата система за домашно кино към телевизора чрез комбинирана връзка.

Комбинираната връзка не поддържа видео с висока резолюция.

При комбинираната връзка ще ви трябва допълнителен аудио кабел, за да слушате звука от телевизора през вашата система за домашно кино (вижте "Свързване на звука от телевизор или други устройства" на страница 17).

- Използвайки комбиниран видео кабел, свържете VIDEO конектора на вашата система за домашно кино към комбинирания видео конектор на телевизора.

Комбинираният видео конектор може да е обозначен с AV IN, VIDEO IN, COMPOSITE или BASEBAND.



2 Превключете вашия телевизор на правилния видео вход.

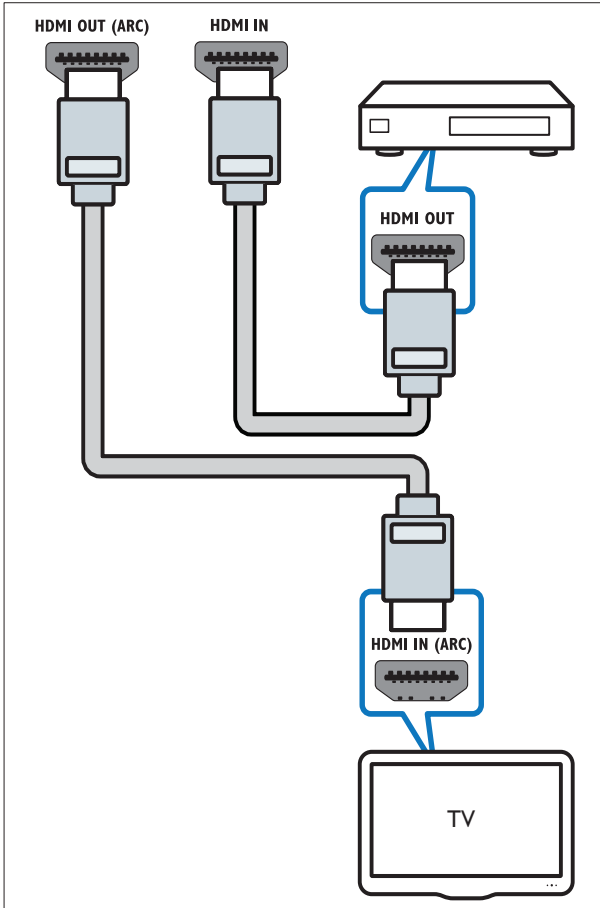
3 За да чувате звука от телевизионните програми през вашата система за домашно кино, свържете допълнителен аудио кабел (вижте "Свързване на звука от телевизор или други устройства" на страница 17).

Натиснете бутона SOURCE на вашата система за домашно кино, за да изберете правилния аудио вход.

### Свързване към други устройства чрез HDMI

Свързване на цифрови устройства директно към вашата система за домашно кино чрез HDMI връзка. Цифровите устройства включват тюнери за кабелна телевизия, игрови конзоли или камери.

При стандартната HDMI връзка, видеото от свързаното устройство автоматично се появява на телевизора а звукът автоматично се възпроизвежда от вашата система за домашно кино.



1 Използвайки високоскоростен HDMI кабел, свържете HDMI OUT конектора на цифровото устройство към HDMI IN конектора на вашата система за домашно кино.

2 Свържете системата за домашно кино към телевизора (вижте "Свързване към телевизор" на стр. 14).

3 Включете HDMI-CEC функцията на свързаните устройства. За подробности вижте ръководствата на устройствата.

4 Ако устройството не е HDMI-CEC съвместимо, изберете правилния видео вход на телевизора.

5 Изберете правилния HDMI вход на вашата система за домашно кино (вижте "Настройка на звука за свързаните устройства" на страница 17).

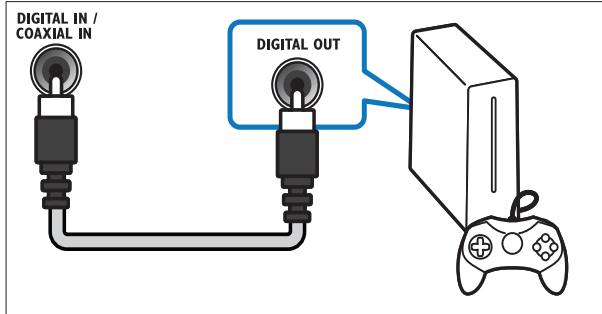
## Свързване на звука от телевизор или други устройства

Пускане на звука от телевизор или други устройства през вашата система за домашно кино. Използвайте връзката с най-добро качество на телевизора, системата за домашно кино и други устройства.



### Забележка

- Аудио връзките в това ръководство са само препоръчителни. Можете да използвате и други връзки.
- Когато вашата система за домашно кино и телевизорът са свързани чрез HDMI ARC, аудио връзка не се изиска.

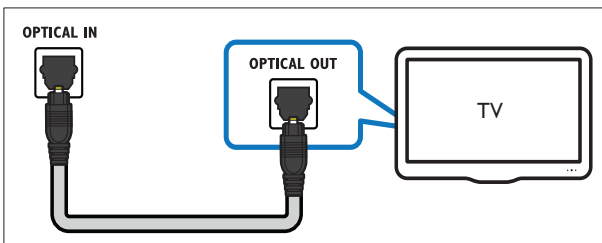


## Опция 1: Свързване на звука чрез цифров оптичен кабел

### Звук с най-добро качество

Използвайки оптичен кабел, свържете OPTICAL конектора на вашата система за домашно кино към OPTICAL OUT конектора на телевизора или друго устройство.

Цифровият оптичен конектор може да е обозначен с SPDIF, SPDIF OUT или OPTICAL.



## Опция 2: Свързване на звука чрез цифров коаксиален кабел

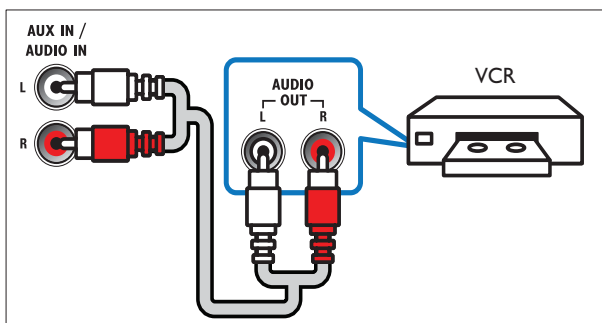
### Звук с добро качество

Използвайки коаксиален кабел, свържете COAXIAL конектора на вашата система за домашно кино към COAXIAL/DIGITAL OUT конектора на телевизора или друго устройство. Цифровият коаксиален конектор може да е обозначен с DIGITAL AUDIO OUT.

## Опция 3: Свързване на звука чрез аналогови аудио кабели

### Звук с базово качество

Използвайки аналогов кабел, свържете AUX конекторите на вашата система за домашно кино към AUDIO OUT конекторите на телевизора или друго устройство.



## Настройка на звука за свързаните устройства

Когато свързвате дадено устройство към вашата система за домашно кино, проверете аудио настройките.

- 1 Изключете HDMI-CEC функцията на вашия телевизор и другите устройства. За подробности вижте ръководствата на телевизора и другите устройства.
- 2 От менюто за високоговорителите на телевизора изберете 'Amplifier' (Усилвател). За подробности вижте ръководството на телевизора.
- 3 Включете функцията System Audio Control на вашата система за домашно кино, след което разпределете звука от свързаното устройство към правилните конектори на вашата система за домашно кино (вижте "Пускане на звук от системата за домашно кино" на страница 33). Ако свързаното устройство не поддържа HDMI-CEC, натиснете неколкократно бутона SOURCE на вашата система за домашно кино, за да изберете правилния аудио вход.

## Компютри и Интернет

Свържете вашата система за домашно кино към компютърна мрежа Интернет и използвайте:

- **Предаване на мултимедийно съдържание от вашия компютър:** Пускане на музика, снимки и филми от компютър или друг мултимедиен сървър във вашата мрежа (вижте "Браузане на компютър чрез DLNA" на страница 28).
- **Net TV** (не се предлага в Китай): Разгледайте услугите на Net TV за достъп до онлайн информация, игри, новини, музика и други услуги (вижте "Браузане на Net TV" на страница 31).
- **Актуализиране на софтуера:** Актуализиране на софтуера на системата за домашно кино чрез мрежата (вижте "Актуализиране на софтуера през Интернет" на страница 38).



### Внимание

- Запознайте се с мрежовия рутер, софтуера на медийния сървър и мрежовите принципи, преди да се опитате да свържете системата за домашно кино към компютърна мрежа. Ако е необходимо, прочетете документацията, която придружава мрежовите компоненти. Philips не носи отговорност за загубени, повредени или нарушени данни.

## Кабелна връзка

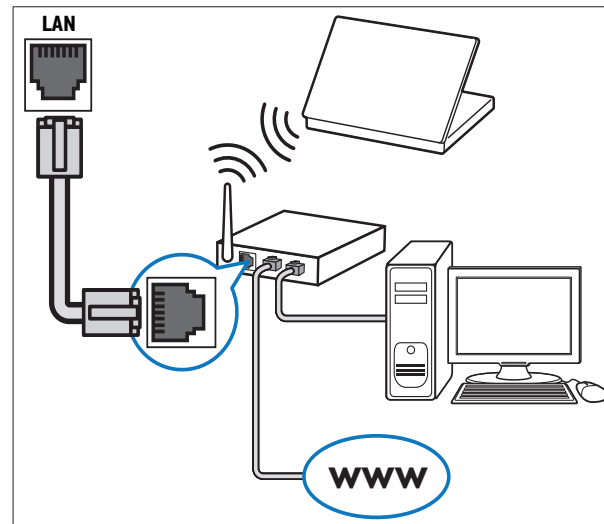
Свържете вашата система за домашно кино към рутера с мрежов кабел.

### Какво ви трябва:

- Мрежов рутер (с активиран DHCP).
- Мрежов кабел (прав кабел RJ45).
- Компютър с инсталиран софтуер за мултимедиен сървър (вижте "Настройка на софтуера за мултимедиен сървър" на страница 29).
- За Net TV и актуализиране на софтуера, се уверете, че мрежовият рутер има достъп до Интернет и не е ограничен от защитни стени (firewall) или други системи за сигурност.

## Настройка на кабелната мрежа

Свържете вашата система за домашно кино към рутера, както е показано по-долу, след което включете устройствата.



- 1 Свържете системата за домашно кино към мрежов рутер (вижте "Кабелна връзка" на страница 18).
- 2 Включете телевизора и превключете на правилния източник за системата за домашно кино.
- 3 Натиснете .
- 4 Изберете [Setup], след което натиснете OK.
- 5 Изберете [Network] > [Network Installation] > [Wired (Ethernet)], след което натиснете OK.
- 6 Следвайте инструкциите на телевизора, за да направите настройката.  
↳ Системата за домашно кино се свързва с Интернет. Ако връзката е неуспешна, изберете [Retry], след което натиснете OK.
- 7 Изберете [Finish], след което натиснете OK за да излезете.

Проверете настройките на кабелната мрежа

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup], след което натиснете OK.
- 3 Изберете [Network] > [View Network Settings], след което натиснете OK.  
↳ Появяват се текущите настройки на мрежата.

## Безжична връзка

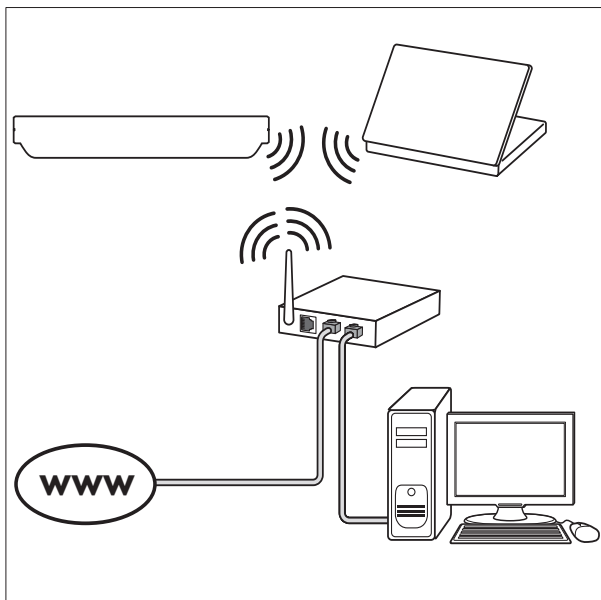
Свържете вашата система за домашно кино към рутера чрез безжична връзка.

### Какво ви трябва:

- Мрежов рутер (с активиран DHCP).
- Компютър с инсталиран софтуер за мултимедиен сървър (вижте "Настройка на софтуера за мултимедиен сървър" на страница 29).
- За Net TV и актуализиране на софтуера, се уверете, че мрежовият рутер има достъп до Интернет и не е ограничен от защитни стени (firewall) или други системи за сигурност.

## Настройка на безжичната връзка

Вашата система за домашно кино има вградена Wi-Fi функция за лесен достъп до безжичната мрежа. Свържете вашата система за домашно кино към рутера, както е показано по-долу, след което включете устройствата.



- 1 Свържете системата за домашно кино към мрежов рутер чрез безжична връзка (вижте "Безжична връзка" на страница 19).
- 2 Включете телевизора и превключете на правилния източник за системата за домашно кино.
- 3 Натиснете .
- 4 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 5 Изберете [Network] > [Network Installation] > [Wireless (Wi-Fi)] и натиснете OK.

- 6 Следвайте инструкциите на телевизора, за да завършите настройката.

↳ Системата за домашно кино се свързва с Интернет. Ако връзката е неуспешна, изберете [Retry], след което натиснете OK.

- 7 Изберете [Finish] и натиснете OK за да излезете.

## Проверете настройките на безжичната мрежа

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Network] > [View Wireless Settings], след което натиснете OK.

↳ Появяват се текущите Wi-Fi настройки.

## Задайте име на вашата система за домашно кино

Задайте име на вашата система за домашно кино, за да се разпознава лесно в мрежата.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Network] > [Name your Product:] и натиснете OK.
- 4 Използвайте бутоните с букви и цифри, за да въведете името.
- 5 Изберете [Done] и натиснете OK за да излезете.

## 7 Използване на системата за домашно кино

Тази част ще ви помогне да използвате системата за домашно кино за възпроизвеждане на съдържание от най-различни източници.

### Преди да започнете

- Направете необходимите връзки, описани в ръководството за бърз старт и екранните помощни инструкции.
- Направете първоначалните настройки, Първоначалните настройки се появяват, когато включите системата за домашно кино за първи път. Ако не ги направите, ще се появява напомняне всеки път, когато включвате системата за домашно кино.
- Превключете телевизора на правилния източник за системата за домашно кино.

## Избор на звук

Този раздел ви помага да изберете идеалния звук за вашето видео или музика.

- 1 Натиснете  SOUND SETTINGS.
- 2 Натиснете бутоните за навигация (наляво/надясно) за достъп до звуковите опции.

### Звукова опция

### Описание

AUTO VOLUME	Задаване на постоянно ниво на звука. Тази опция е най-добра за входящ звук от телевизор, където нивото на рекламиите обикновено е по-силно от това на съдържанието.
SOUND	Избор на звуков режим.
SURROUND	Избор на звук съраунд или стерео звук.
TREBLE	Регулиране на изходното ниво на високите честоти.
MID	Регулиране на изходното ниво на средните честоти.
BASS	Регулиране на изходното ниво на ниските честоти.
AUDIO SYNC	Забавяне звука, за да съответства на видеото.

- 3 Изберете опция и натиснете OK.
- 4 Натиснете  BACK за да излезете. Ако до една минута не натиснете бутон, менюто се затваря автоматично.

## Автоматично ниво на звучаща

Включете автоматичното ниво на звука, за да запазите силата му постоянна при превключване между различни източници.

- 1 Натиснете  SOUND SETTINGS.
- 2 Изберете AUTO VOLUME и натиснете OK.
- 3 Натиснете бутоните за навигация (нагоре/надолу), за да изберете ON (вкл) или OFF (изкл).
- 4 Натиснете OK за да потвърдите.

## Звуков режим

Изберете предварително дефиниран звуков режим, подходящ за вашето видео или музика.

- 1 Натиснете  SOUND SETTINGS.
- 2 Изберете SOUND и натиснете OK.
- 3 Натиснете бутоните за навигация (нагоре/надолу), за да изберете настройка от дисплея:
  - MOVIE: Кино преживяване, специално подобрено за филми.
  - MUSIC: Пресъздайте оригиналната звукозаписна среда на вашата музика, в студиото или на концерт.
  - ORIGINAL: Усетете оригиналния звук на вашите филми или музика, без добавени звукови ефекти.
  - NEWS: Чуйте всяка дума при оптимизиран говор и ясни вокали.
  - GAMING: Забавлявайте се с ясни аркадни звуци, идеални за динамични видео игри или шумни купони.
- 4 Натиснете OK за да потвърдите.

## Звуков режим съраунд

Потопете се в звука с режимите за звук съраунд.

- 1 Натиснете  SOUND SETTINGS.
- 2 Изберете SURROUND и натиснете OK.
- 3 Натиснете бутоните за навигация (нагоре/надолу), за да изберете настройка от екрана:
  - AUTO: Звук съраунд, базиран на звуковия поток.
  - SURROUND PLUS: Подобрен съраунд режим с 5.1 канала за най-добро кино изживяване.

- MULTI-CH: Потапящ многоканален звук за по-пълно преживяване на филма.
- STEREO: Двukanален стерео звук. Идеален за слушане на музика.

4 Натиснете OK за да потвърдите.

## Еквилайзер

Променете настройките на високите честоти (TREBLE), средните честоти (MID) и ниските честоти (BASS) на системата за домашно кино.

- Натиснете  SOUND SETTINGS.
- Изберете TREBLE, MID или BASS и натиснете OK.
- Натиснете бутоните за навигация (нагоре/надолу), за да променете честотата.
- Натиснете OK за да потвърдите.

## Дискове

Вашата система за домашно кино може да възпроизвежда DVD, VCD, CD и Blu-ray дискове, както и такива, които сте записали у дома, като например CD-R дискове със снимки и музика.

### Какво ви трябва

#### За аудио или 2D видео:

- Аудио и видео връзка между вашата система за домашно кино и телевизора.
- Аудио или видео диск.

#### За 3D видео:

- 3D телевизор.
- HDMI връзка между вашата система за домашно кино и телевизора.
- Blu-ray 3D диск.
- Чифт 3D очила, съвместими с вашия 3D телевизор.

## Пускане на дискове

- Поставете диск в системата за домашно кино.  
↳ Телевизорът се превключва на правилния източник и дискът се пуска автоматично.
- Ако дискът не се пусне автоматично, натиснете DISC или изберете [play Disc] в началното меню, след което натиснете OK.
- За 3D филм си сложете 3D очила.
- Използвайте бутоните за възпроизвеждане, за да контролирате възпроизвеждането (вижте "Бутони за възпроизвеждане" на страница 21).



### Забележка

- За 3D видео, по време на търсене напред или назад, както и при някои други режими на възпроизвеждане, видеото се показва в 2D. 3D образът се възвръща, когато се възстанови нормалното възпроизвеждане.



### Полезна информация

- За да се избегне трептенето, променете яркостта на дисплея (вижте "Дисплей" на страница 37).

## Бутони за възпроизвеждане

Бутон	Действие
Бутони за навигация	Навигация в менютата.
OK	Потвърждаване на въвеждане или избор.
▶	Стартиране или продължаване на възпроизвеждането.
II	Спираше на пауза.
■	Спираше на възпроизвеждането.
◀/▶	Преминаване към предишната/следв. песен, глава или файл.
◀◀/▶▶	Превъртане назад или напред. Натиснете неколкократно, за да промените скоростта на превъртане.
Бутони за навигация (нагоре/надолу)	Завъртане на картина по часовниковата стрелка или обратно.
SUBTITLE	Избор на език за субтитрите към видеото.
OPTIONS	Достъп по разширени опции по време на възпроизвеждането на вашите аудио, видео или мултимедийни файлове (вижте "Опции за аудио, видео и снимки" на страница 25).

За видео формати като DivX и WMV:

- За да спрете възпроизвеждането, натиснете ■.
- За да продължи видеото от там, където сте го спрели, натиснете ▶.
- За да пуснете видеото отначало, натиснете OK.

## Гледане на 3D дискове в режим 2D

Ако нямате 3D телевизор, гледайте 3D диска в 2D режим.

1 Натиснете .

2 Изберете [Setup] > [Video] > [Watch 3D video] > [Off].

3 Натиснете OK.

4 Пуснете Blu-ray 3D диск.

↳ 3D видеото се появява в 2D.

## Показване на менюто за VCD и SVCD

Показване на менюто със съдържание при VCD и SVCD дискове.

1 Натиснете .

2 Изберете [Setup] > [Preference], след което натиснете OK.

3 Изберете [VCD PBC] > [On], след което натиснете OK.



### Забележка

- За да пропуснете менюто със съдържание, изберете [Off].

## Синхронизиране на картина и звука

Ако звукът и картината не са синхронизирани, забавете звука, за да съответства на картина.

1 Натиснете  SOUND SETTINGS.

2 Изберете AUD SYNC и натиснете OK.

3 Натиснете бутоните за навигация (нагоре/надолу), за да синхронизирате звука с картина.

4 Натиснете OK за да потвърдите.

## BonusView при Blu-ray

Blu-ray дисковете, които поддържат функцията BonusView (известна още като Picture-In-Picture) ви дават възможност да гледате специално съдържание, като например коментари на режисьора, докато гледате основния филм.

1 Активирайте BonusView (Picture-In-Picture) в менюто на Blu-ray диска.

2 По време на основния филм, натиснете  OPTIONS.

↳ Появява се менюто с опции.

3 Изберете [PIP Selection] > [PIP], след което натиснете OK.

↳ В зависимост от филма се появява PIP опция [1] или [2].

↳ Picture-In-Picture видеото се появява в малък прозорец.

4 Изберете [2nd Audio Language] (втори език на звука) или [2nd Subtitle Language] (втори език на субтитрите), след което натиснете OK.

5 Изберете езика, след което натиснете OK.



### Забележка

- За да изключите BonusView, натиснете  OPTIONS, изберете [PIP Selection] > [Off] и натиснете OK.

## BD-Live при Blu-ray

Blu-ray дисковете с BD-Live съдържание осигуряват достъп до допълнителни услуги, като интернет чат с режисьора, последни филмови трейлъри, игри, тапети и рингтонове.

### Какво ви трябва

- Blu-ray диск с BD-Live съдържание
- Интернет връзка
- памет-устройство:
  - USB памет-устройство с поне 1 GB памет, или
  - SD памет-карта от вида SDHC Class 6 с поне 8 GB памет.



### Забележка

- BD-Live услугите варират в различните страни и зависят от диска.
- Когато използвате BD-Live, доставчикът на съдържание осъществява достъп до данните на диска и системата за домашно кино.

## Достъп до BD-Live с USB памет-устройство

1 Свържете вашата система за домашно кино към домашната мрежа и Интернет (вижте "Компютри и Интернет" на страница 18).

2 Свържете USB памет-устройството към системата за домашно кино.

- USB памет-устройството се използва за съхранение на изтегленото DB-Live съдържание.

- 3 Натиснете .
- 4 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 5 Изберете [Advanced] > [Local Storage] > [USB] и натиснете OK.
- 6 Изберете иконата на BD-Live в менюто на диска и натиснете OK.
  - ↳ BD-Live започва да се зарежда. Времето за зареждане зависи от диска и вашата интернет връзка.
- 7 Използвайте бутоните за навигация, за да навигирате в BD-Live, след което натиснете OK, за да изберете някой елемент.

## Достъп до BD-Live с SD карта

- 1 Свържете вашата система за домашно кино към домашната мрежа и Интернет (вижте "Компютри и Интернет" на страница 18).
- 2 Поставете SD картата в процепа SD CARD на вашата система за домашно кино.
  - ↳ Когато поставите SD памет-карта за първи път, тя се форматира. След форматирането, оставете картата в системата за домашно кино (вижте "Форматиране на SD карта" на страница 32).
- 3 Натиснете .
- 4 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 5 Изберете [Advanced] > [Local Storage] > [SD card] и натиснете OK.
- 6 Изберете иконата на BD-Live в менюто на диска и натиснете OK.
  - ↳ BD-Live започва да се зарежда. Времето за зареждане зависи от диска и вашата интернет връзка.
- 7 Използвайте бутоните за навигация, за да навигирате в BD-Live, след което натиснете OK, за да изберете някой елемент.

## Ичистване на паметта

Ако вашето памет-устройство няма достатъчно памет за BD-Live съдържанието, изчистете паметта на памет-устройството.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Advanced] > [Clear memory] и натиснете OK.
  - ↳ По този начин се изчиства локалната памет и се изтриват BD-Live файловете, които сте изтеглили във вашето памет-устройство.

## Deактивиране на BD-Live

За да ограничите достъпа до BD-Live, включете системата за сигурност на BD-Live.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Advanced] > [BD-Live security] > [On] и натиснете OK.
  - ↳ Достъпът до BD-Live е ограничен.



### Забележка

- Не можете да ограничите интернет достъпа при предлаганите на пазара Blu-ray дискове.

## USB памет-устройства

Гледане на снимки и филми, и слушане на музика от USB памет-устройство.

### Какво ви трябва

- USB памет-устройство, форматирано за FAT или NTFS файл система и съвместимо с класа Mass Storage.
- Удължителен USB кабел, ако USB памет-устройството не пасва в конектора.



### Забележка

- Можете да използвате свързани чрез USB цифрови фотоапарати ако могат да възпроизвеждат файловете без да се използва специална компютърна програма.
- За да пускате DRM-защитени DivX файлове от USB памет-устройство, свържете вашата система за домашно кино към телевизора чрез HDMI кабел.

## Пускане на файлове

- 1 Свържете USB памет-устройството към системата за домашно кино.
- 2 Натиснете .
- 3 Изберете [browse USB] и натиснете OK.
  - ↳ Появява се началното меню.
- 4 Изберете файл и натиснете OK.
- 5 Използвайте бутоните за възпроизвеждане, за да контролирате възпроизвеждането (вижте "Бутони за възпроизвеждане" на страница 21).

## DivX

Пускане на DivX филми от:

- диск (вижте "Дискове" на страница 21),
- USB памет-устройство (вижте "USB памет-устройства" на страница 23), или
- магазин за онлайн филми (вижте "Наемане на онлайн филми" на страница 32).



### Забележка

- За да пускате DRM-зашитени DivX файлове от диск, USB памет-устройство или магазин за онлайн филми, свържете вашата система за домашно кино към телевизора чрез HDMI кабел.

## VOD код за DivX

Преди да закупите DivX филми и да ги пуснете на вашата система за домашно кино, регистрирайте системата за домашно кино на [www.divx.com](http://www.divx.com) с помощта на DivX VOD кода.

1 Натиснете .

2 Изберете [Setup] и натиснете OK.

3 Изберете [Advanced] > [DivX® VOD Code] и натиснете OK.

↳ Появява се регистрационният DivX VOD код за вашата система за домашно кино.

## Субтитри

Ако филмът ви има субтитри на няколко езика, изберете език за субтитрите.

1 Докато върви филмът, натиснете SUBTITLE, за да изберете език.



### Забележка

- Уверете се, че файлът на субтитрите има същото име като файла на филма. Например, ако името на филмовия файл е "movie.avi", запазете файла със субтитрите като "movie.srt" или "movie.sub".
- Вашата система за домашно кино може да възпроизвежда файлове със субтитри в следните формати: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi и .sami. Тези файлове не се появяват в менюто за навигация във файловете.
- Ако субтитрите не се появяват правилно, променете набора от символи.

## Набор от символи за субтитрите

Ако субтитрите не се появяват правилно, променете набора от символи, който поддържа DivX субтитрите.

1 Натиснете OPTIONS.

↳ Появява се менюто с опции.

2 Използвайте бутоните за навигация, за да изберете [Character Set] и натиснете OK.

3 Изберете набор от символи.

## Европа, Индия и Русия

Набор от символи Език

**[Standard]** английски, албански, датски, холандски, фински, френски, келтски, немски, италиански, кюрдски (на латиница), норвежки, португалски, испански, шведски и турски

**[Central Europe]** албански, хърватски, чешки, холандски, английски, немски, унгарски, ирландски, полски, румънски, словашки, словенски и сръбски

**[Cyrillic]** български, белоруски, английски, македонски, молдовски, руски, сръбски и украински

**[Greek]** гръцки

## Тихоокеанска Азия и Китай

Набор от символи Език

**[Standard]** Албански, датски, холандски, Английски, фински, френски, келтски, немски, италиански, кюрдски (на латиница), норвежки, португалски, испански, шведски, турски

**[Chinese]** Опростен китайски

**[Chinese-Traditional]** Традиционен китайски

**[Korean]** Английски и корейски

## Опции за аудио, видео и снимки

Използване на разширени функции при възпроизвеждане на аудио, видео или мултимедийни файлове от диск или USB памет-устройство.

### Аудио опции

Повтаряне на песен, диск или папка при възпроизвеждане на аудио.

1 Натиснете неколкократно OPTIONS за да изберете от следните функции:

- RPT TRACK / RPT FILE: Повтаряне на текущата песен или файл.
- RPT DISC / RPT FOLDER: Повтаряне на всички песни в диска или папката.
- RPT RANDOM: Възпроизвеждане на песните в разбъркан ред.
- RPT OFF: Изключване на повтарянето.

### Видео опции

Докато гледате видео, изберете опции като субтитри, език на звука, търсене по време и настройки на картина. В зависимост от видео източника, някои опции не са налични.

1 Натиснете OPTIONS.

- ↳ Появява се менюто с опции

2 Използвайте бутоните за навигация и OK, за да изберете и промените:

- [Audio Language]: Избор на език за звука на видеото.
- [Subtitle Language]: Избор на език за субтитрите на видеото.
- [Subtitle Shift]: Промяна на позицията на субтитрите на экрана.
- [Info]: Показване на информация за това, което се възпроизвежда.
- [Character Set]: Избор на набор от символи, който поддържа DivX субтитрите.
- [Time Search]: Прескачане до конкретен момент от видеото чрез въвеждане на времето на сцената.
- [2nd Audio Language]: Избор на втори език за звука на видео от Blu-ray диск.
- [2nd Subtitle Language]: Избор на втори език за субтитрите на видео от Blu-ray диск.
- [Titles]: Избор на конкретно заглавие.
- [Chapters]: Избор на конкретна глава.

- [Angle List]: Избор на различен ъгъл на камерата.
- [Menus]: Показва менюто на диска.
- [PIP Selection]: Показва прозореца Picture-In-Picture при възпроизвеждане на Blu-ray диск, който поддържа BonusView.
- [Zoom]: Увеличение на видео сцена или снимка. Натиснете бутоните за навигация (наляво/надясно), за да изберете коефициент на увеличение.
- [Repeat]: Повтаряне на глава или заглавие.
- [Repeat A-B]: Маркира за повтаряне две точки в рамките на дадена глава или трек, или изключва режима на повтаряне.
- [Picture Settings]: Избор на предварително зададена цветова настройка.

### Опции за снимки

Докато гледате снимка, увеличете я, завъртете я, добавете анимация към слайдшоу и променете настройките за снимката.

1 Натиснете OPTIONS.

- ↳ Появява се менюто с опции за снимки.

2 Използвайте бутоните за навигация и OK, за да изберете и промените следните настройки:

- [Rotate +90]: Завъртане на снимката на 90 градуса по часовниковата стрелка.
- [Rotate -90]: Завъртане на снимката на 90 градуса обратно на часовниковата стрелка.
- [Zoom]: Приближаване на видео сцена или снимка. Използвайте бутоните за навигация (наляво/надясно), за да изберете коефициент на приближаване.
- [Info]: Показва информация за снимката.
- [Duration per slide]: Задаване на продължителност за показване на всяка снимка от слайдшоуто.
- [Slide Animation]: Избор на анимация за слайдшоуто.
- [Picture Settings]: Избор на предварително зададена цветова настройка.
- [Repeat]: Повтаряне на избрана папка.

### Слайдшоу

Докато слушате музика имате достъп до забавни функции като слайдшоу със снимки и музика.

### Слайдшоу със снимки

Гледане на слайдшоу със снимки от диск или USB памет-устройство.

1 Изберете снимка от диск или USB памет-устройство и натиснете ►.

2 Натиснете OPTIONS.

- Използвайте бутоните за навигация и OK, за да изберете следните настройки:
  - [Slide Animation]: Изберете анимация за слайдшоуто.
  - [Duration per slide]: Изберете колко дълго да се показват снимките в слайдшоуто.
- Натиснете ■ за да спрете слайдшоуто.

## Музикално слайдшоу

Създайте музикално слайдшоу, за да слушате музика и гледате снимки едновременно.

- Изберете песен и натиснете OK.
- Натиснете ↪ BACK и отидете в папката със снимките.
- Изберете снимка и натиснете ► за да стартирате слайдшоуто.
- Натиснете ■, за да спрете слайдшоуто.
- Натиснете ■ отново, за да спрете музиката.

## Радио

С вашата система за домашно кино можете да слушате радио и да запаметявате до 40 радио станции.

### Какво ви трябва

- FM антена



Забележка

- AM и цифрово радио не се поддържат.
- Ако не бъде засечен стерео сигнал, системата ви приканва да инсталирате радио станциите отново.
- За най-добър сигнал поставете антената далеч от телевизора или други източници на излъчване.

## Настройка на станции

- Свържете FM антената, както е описано в ръководството за бърз старт.
- Натиснете неколкократно ♫ SOURCE, докато на дисплея се появи RADIO.
  - ↪ Ако вече сте настроили радио станциите, сепуска последният канал, който сте слушали.
  - ↪ Ако не сте настроили радио станции, на дисплея се появява "AUTO INSTALL...PRESS PLAY". Натиснете B.

- Натиснете следните бутони, за да слушате или променяте станциите:

Бутон	Действие
◀/▶ или бутона с букви и цифри	Избор на предварително настроена радио станция.
Бутони за навигация (ляв/десен)	Търсене на радио станция.
Бутони за навигация (нагоре/надолу)	Фина настройка на радио честотата.
■	Натиснете, за да спрете инсталацирането на радио станциите.
↪ BACK	Натиснете и задръжте, за да изтриете предварително настроената радио станция.
☰ OPTIONS	Ръчен режим: Натиснете веднъж, за влизане в режим на програмиране и натиснете отново, за да запазите радио станцията. Автоматичен режим: Натиснете и задръжте за три секунди, за да преинсталирате радио станциите.

## Слушане на радио

- Натиснете неколкократно ♫ SOURCE, докато на дисплея се появи RADIO.
  - За да слушате предварително настроена станция, натиснете ▲ или ▼.
  - За да потърсите радио станция и след това да слушате, използвайте бутоните за навигация (ляво/дясно).
- Използвайте бутоните +/– за да регулирате силата на звука.

## MP3 плейър

Свържете вашия MP3 плейър за да слушате аудио файлове или музика от него.

### Какво ви трябва

- MP3 плейър
- 3.5 mm стерео аудио кабел.

## Пускане на музика

- Свържете MP3 плейъра към системата за домашно кино, както е описано в ръководството за бърз старт.
- Натиснете неколкократно ♫ SOURCE, докато на дисплея се появи 'MUSIC I-LINK'.

- 3** Press the buttons on the MP3 player to select and play audio files or music.

## iPod или iPhone

Когато свържете поставка Philips за iPod/iPhone, можете да използвате системата за домашно кино, за да пускате музика и филми и да гледате снимки от вашия iPod или iPhone.

### Какво ви трябва

- Поставка Philips (Модел: Philips DCK3061).
- Жълт комбиниран кабел.



#### Забележка

- Когато системата за домашно кино е в режим iPod, можете да зареждате вашия iPod/iPhone в поставката.

## Свързване на вашия iPod или iPhone

- 1 Преместете плъзгача в долната част на поставката на STANDARD, след което свържете поставката към системата за домашно кино.
- 2 Свържете жълтия комбиниран кабел към поставката и телевизора.
- 3 Включете вашия iPod или iPhone и го сложете на поставката.

## Пускане на музика

- 1 Свържете вашия iPod или iPhone (вижте "Свързване на вашия iPod или iPhone" на страница 27).
- 2 Натиснете DOCK for iPod на дистанционното управление на системата за домашно кино.
- 3 Изберете песни от екрана на вашия iPod или iPhone.
  - За да видите плейлиста на вашия телевизор и да използвате дистанционното управление на системата за домашно кино за избор на песни, отново натиснете DOCK for iPod.

## Пускане на филми и слайдшоута

- 1 Свържете вашия iPod или iPhone (вижте "Свързване на вашия iPod или iPhone" на страница 27).
- 2 Натиснете на дистанционното управление на системата за домашно кино.
- 3 Изберете [browse iPod] и натиснете OK.

- 4 Превключете телевизора на източник AV/VIDEO (съответстващ на жълтия комбиниран кабел).  
↳ Екранът на телевизора е празен.
- 5 Изберете филми или снимки от екрана на вашия iPod или iPhone.
- 6 Натиснете ► за да пуснете филмите или снимките.

## Използване на смартфон

Превърнете вашия iPhone или Android смартфон във виртуално дистанционно управление или го използвайте, за да разгледате съдържанието на диск или USB памет-устройство във вашата система за домашно кино.

### Какво ви трябва

- iPhone (iOS 3.1.3 или по-нова версия) или Android (Android 2.1 или по-нова версия) смартфон.
- Кабелна или безжична мрежа.

### Преди да започнете

- Свържете вашата система за домашно кино към домашната мрежа (вижте "Компютри и Интернет" на страница 18).
- Задайте име за вашата система за домашно кино (вижте "Задайте име на вашата система за домашно кино" на страница 19).
- Свържете вашия смартфон към същата домашна мрежа. За подробности вижте ръководството на вашия смартфон.

## Изтеглете приложението MyRemote

Изтеглете Philips приложението MyRemote във вашия смартфон. То е бесплатно.



#### Забележка

- Philips MyRemote се предлага само за iPhone и Android смартфони.

- 1 Докоснете иконата на App Store във вашия iPhone или иконата на Market в Android смартфона.
- 2 Потърсете приложението Philips MyRemote.
- 3 Следвайте инструкциите на вашия смартфон, за да изтеглите приложението.  
↳ Иконата на MyRemote се добавя в началния экран на вашия смартфон.

## Отваряне на приложението MyRemote

Отворете приложението MyRemote от вашия смартфон и след това намерете вашата система за домашно кино в домашната мрежа.

- 1 Докоснете MyRemote във вашия смартфон.
  - ↳ Вашата система за домашно кино и другите устройства в мрежата се появяват на смартфона. Появява се също лента за браузване с раздели Devices, Remote и Source.
- 2 Ако вашата система за домашно кино не се открива, проверете мрежовата връзка (вжте "Компютри и Интернет" на страница 18). След това докоснете раздела Devices във вашия смартфон, за да се извърши повторно търсене.
- 3 Докоснете иконата на системата за домашно кино във смартфона.
  - ↳ В смартфона се появява виртуалното дистанционно управление .
- 4 За да излезете от приложението, натиснете бутона за началния екран на вашия смартфон.

## Използване на вашия смартфон като дистанционно управление

Виртуалното дистанционно управление се появява на няколко екрана в смартфона. За да използвате бутоните, плъзнете екрана на смартфона наляво или надясно.

Само бутоните за управление, които са приложими за режима на възпроизвеждане, са активирани във вашия смартфон. Например, ако разглеждате снимки, са активирани само бутоните на дистанционното управление, които се използват за контролиране на снимките. Ако обаче гледате видео, във вашия смартфон са активирани допълнителни бутона, като SUBTITLE и TOP MENU.

- 1 Стаптирайте приложението във вашия смартфон (вжте "Отваряне на приложението MyRemote" на страница 28).
  - ↳ В зависимост от режима на възпроизвеждане се активират приложимите бутони на дистанционното управление.
- 2 Ако бутоните на дистанционното управление не се появят, докоснете раздела Remote във вашия смартфон.
- 3 Плъзнете екрана наляво или надясно за достъп до повече бутони.



### Забележка

- Някои функции за управление не са налични в смартфоните.

## Браузване на диск или USB памет-устройство

Разгледайте съдържанието на диск или USB памет-устройство от вашия смартфон и пуснете аудио, видео или мултимедиен файл.

- 1 Стаптирайте приложението за дистанционно управление във вашия смартфон (вжте "Отваряне на приложението MyRemote" на страница 28).
- 2 Заредете диск с данни или свържете USB памет-устройство във вашата система за домашно кино.
- 3 Във вашия смартфон, докоснете раздела Source и изберете DISC или USB.
  - ↳ Появяват се папките на диска или USB памет-устройството.
- 4 Изберете папка, чието съдържание да разгледате и изберете кой файл да пуснете.
  - ↳ Във вашия смартфон се активират приложимите бутони на дистанционното управление.
- 5 За достъп до дистанционното управление докато разглеждате съдържанието, докоснете раздела Remote във вашия смартфон.

## Браузване на компютър чрез DLNA

Когато свържете системата за домашно кино към вашата домашна мрежа, можете да слушате музика, да разглеждате снимки и да гледате видео от компютър или друг мултимедиен сървър в тази мрежа.

### Какво ви трябва

- Кабелна или безжична домашна мрежа, свързана с Universal Plug and Play (uPnP) рутер.
- LAN кабел за свързване на системата за домашно кино към вашата домашна мрежа.
- Мултимедиен сървър, като:
  - Компютър с Windows Media Player 11 или по-нова версия; или
  - Mac с Twonky Media Server.



### Забележка

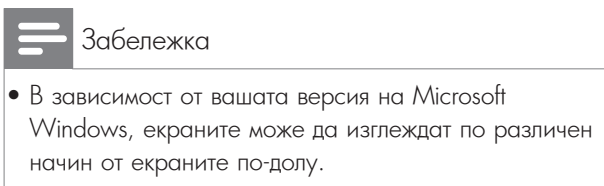
- За помощ при използване на други мултимедийни сървъри, като TVersity, вжте уеб сайта на мултимедийния сървър.

## Настройка на софтуера за мултимедиен сървър

### Преди да започнете:

- Свържете системата за домашно кино към вашата домашна мрежа (вижте "Компютри и Интернет" на страница 18).
- Свържете компютъра към същата домашна мрежа.
- Уверете се, че защитната стена (firewall) на вашия компютър ви позволява да използвате Windows Media Player.
- Включете компютъра и рутера.

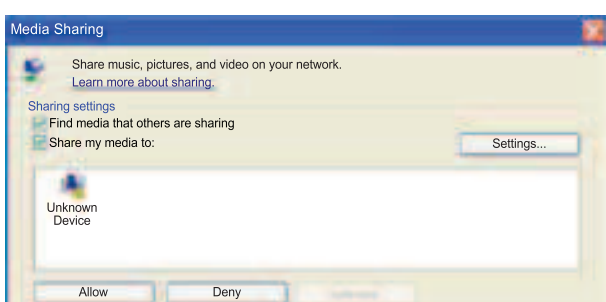
## Microsoft Windows Media Player 11



- Стартирайте Windows Media Player в компютъра.
- Кликнете върху раздела Library и изберете Media Sharing.



- Когато за първи път изберете Media Sharing във вашия компютър, на екрана изскуча прозорец. Отметнете Share my media box и кликнете OK.
- Появява се екранът за споделяне на мултимедийни файлове.
- В екрана Media Sharing трябва да има устройство, маркирано като Unknown Device (непознато устройство).

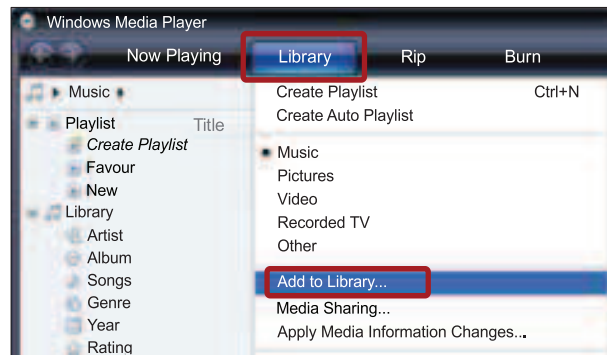


→ Ако до около минута не видите непознато устройство, проверете дали защитната стена на вашия компютър не блокира връзката.

- Изберете непознатото устройство и кликнете Allow.

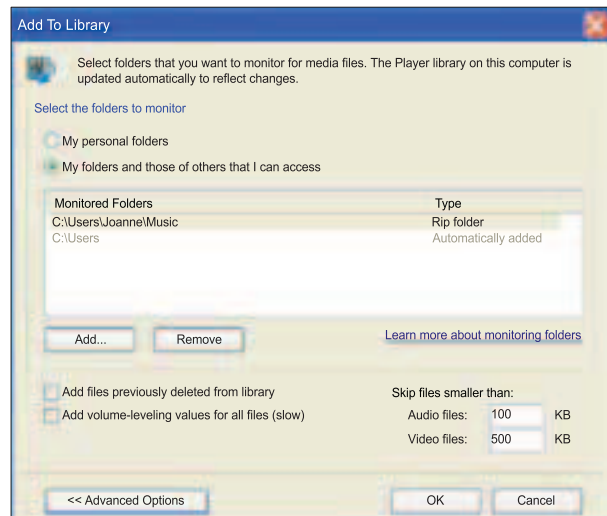
→ До устройството се появява зелена отметка.

- По подразбиране, Windows Media Player споделя следните папки: My Music, My Pictures, и My Videos. Ако вашите файлове са в други папки, изберете Library > Add to Library.



→ Появява се екранът за добавяне към библиотеката (Add to Library).

→ Ако е необходимо, изберете Advanced options, за да се появи списък с наблюдаваните папки.



- Изберете My folders and those of others I can access и кликнете Add.

- Следвайте инструкциите на екрана, за да добавите други папки, където има ваши мултимедийни файлове.

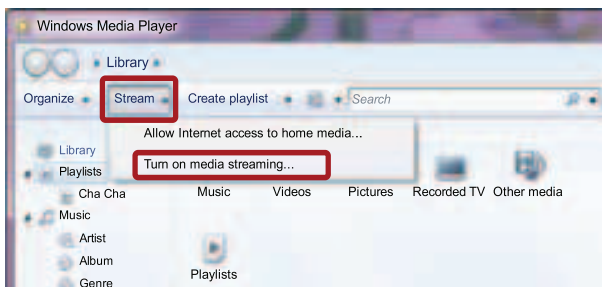
## Microsoft Windows Media Player 12



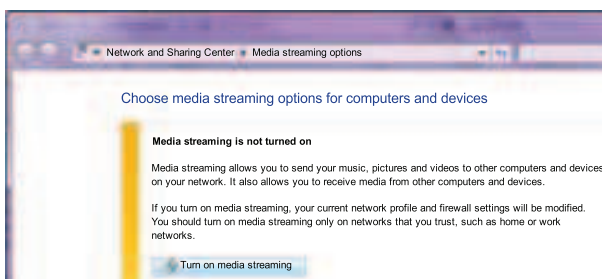
### Забележка

- В зависимост от вашата версия на Microsoft Windows, екраните може да изглеждат по различен начин от экраните по-долу.

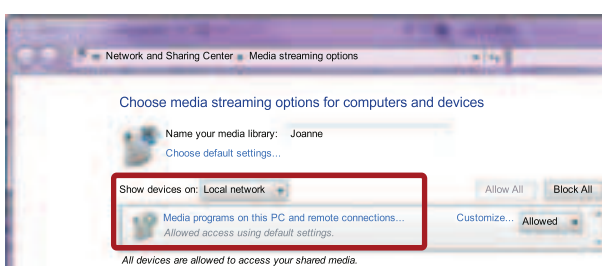
- 1 Стаптирайте Windows Media Player в компютъра.
- 2 В Windows Media Player, кликнете върху раздела Stream и изберете Turn on media streaming.
  - ↳ Появява се еcranът с опции за излъчване на мултимедийни файлове.



- 3 Кликнете върху Turn on media streaming.



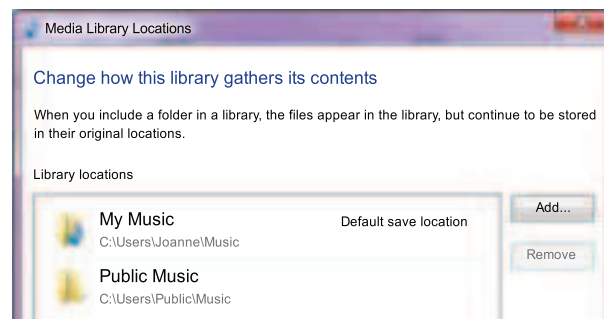
- ↳ Връщате се към екрана на Windows Media Player.
- 4 Кликнете върху раздела Stream и изберете Media streaming options.
  - ↳ Появява се еcranът с опции за излъчване на мултимедийни файлове.



- 5 В екрана Local network трябва да има мултимедийна програма.

↳ Ако не виждате мултимедийна програма, проверете дали защитната стена на вашия компютър не блокира връзката.

- 6 Изберете мултимедийната програма и кликнете Allow.
  - ↳ До мултимедийната програма се появява зелена отметка.
- 7 По подразбиране, Windows Media Player споделя следните папки: My Music, My Pictures, и My Videos. Ако вашите файлове са в други папки, кликнете върху раздела Organize и изберете Manage libraries > Music.
  - ↳ Появява се еcranът за местоположенията на музикалната библиотека.



Следвайте инструкциите на екрана, за да добавите други папки, където има ваши мултимедийни файлове.

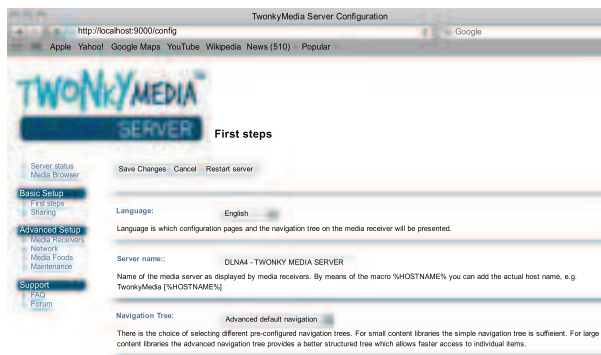
## Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)



### Забележка

- В зависимост от това коя версия на Mac OS използвате, екраните може да изглеждат по различен начин от экраните по-долу.

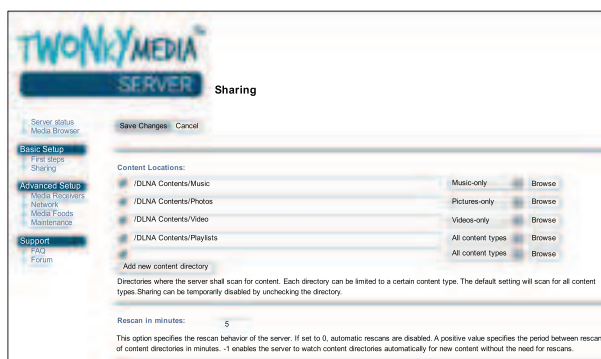
- 1 Посетете [www.twonkymedia.com](http://www.twonkymedia.com) за да закупите софтуера или изтеглете във вашия Macintosh компютър безплатната 30-дневна версия.
- 2 Стаптирайте Twonky Media в компютъра.
- 3 В екрана Twonky Media Server, изберете Basic Setup и First Steps.
  - ↳ Появява се еcranът First steps (първи стъпки).



4 Въведете име за вашия мултимедиен сървър и кликнете върху Save changes.

5 В екрана на Twonky Media изберете Basic Setup и Sharing.

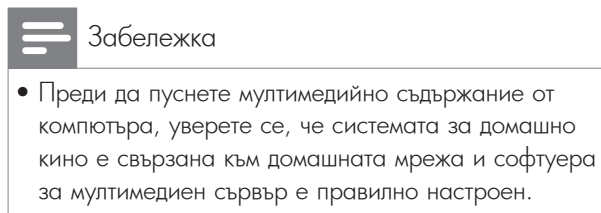
↳ Появява се екранът Sharing (споделяне).



6 Изберете папки за споделяне и кликнете върху Save changes.

↳ Вашият Macintosh компютър автоматично сканира папките, за да са готови за споделяне.

## Пускане на файлове от компютъра



1 Превключете телевизора на правилния HDMI източник за вашата система за домашно кино.

2 Натиснете .

↳ Появява се началното меню.

3 Изберете [browse PC] и натиснете OK.

↳ Появява се браузър за съдържание

4 Изберете файл и натиснете OK.

5 Използвайте бутоните за възпроизвеждане, за да контролирате възпроизвеждането (вижте "Бутони за възпроизвеждане" на страница 21).

## Браузване на Net TV

### Не се предлага в Китай

Използвайте Net TV за достъп до разнообразни интернет приложения и специално адаптирани уеб сайтове.

За интерактивни дискусии по услугите на Net TV, посетете Net TV форума на [www.supportforum.philips.com](http://www.supportforum.philips.com).



### Забележка

- Koninklijke Philips Electronics N.V. не носи отговорност за съдържание, осигурено от доставчиците на Net TV.

## Достъп до Net TV

1 Свържете системата за домашно кино към домашната мрежа и Интернет (вижте "Компютри и Интернет" на страница 18).

2 Натиснете .

↳ Появява се началното меню.

3 Изберете [browse Net TV] и натиснете OK.

↳ Появява се началната страница на Net TV. Следвайте инструкциите на екрана, за да се съгласите с условията и се регистрирайте в клуб Philips.

4 Използвайте бутоните за навигация, за да изберете App Gallery (галерия с приложения) или Internet и натиснете OK.

• Влезте в App Gallery, за да добавите повече приложения към вашия екран.

• Влезте в Internet, за да браузвате в Интернет.

5 Натиснете BACK за да се върнете към предишната страница или натиснете за да излезете.

## Браузване в Интернет

- 1 Използвайте бутоните за навигация, за да изберете Internet от началната страница на Net TV и натиснете OK.
- 2 Изберете лентата за адрес и използвайте бутоните с букви и цифри, за да въведете URL адреса на уеб сайта.
  - За да изчистите текста в лентата за адрес, натиснете BACK.
  - За да се покаже екранната клавиатура, следвайте инструкциите на екрана.
- 3 След като въведете URL адреса, използвайте бутоните за навигация, за да изберете стрелката до лентата за адрес и натиснете OK, за да потвърдите.
- 4 Докато браузвате в Интернет, натиснете OPTIONS за достъп до лентата за адрес, бутоните за прят достъп и други разширени опции.
- 5 Натиснете BACK за да се върнете към предишната страница или натиснете за да излезете.

## Изчистване на историята

Изчистете историята на браузване, за да премахнете паролите, бисквитките и данните за браузване от вашата система за домашно кино.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Network] > [Clear Net TV Memory] и натиснете OK.

## Наемане на онлайн филми

### Не се предлага в Китай

Наемайте филми от онлайн магазини чрез вашата система за домашно кино. Можете да ги гледате веднага или по-късно.

Много онлайн магазини за филми предлагат голям избор от филми при различни наемни цени, периоди и условия. За някои магазини трябва първо да си създадете акаунт преди да можете да наемате.

### Какво ви трябва

- Високоскоростна интернет връзка към системата за домашно кино.
- HDMI връзка между вашата система за домашно кино и телевизора.
- SD памет-карта от вида SDHC Class 6 с поне 8 GB памет.

## Форматиране на SD карта

Преди да изтеглите онлайн филм или BD-Live съдържание, вашата SD карта трябва да бъде поставена в процепа за SD карта на вашата система за домашно кино и да бъде форматирана.

- 1 Превключете вашия телевизор на правилния HDMI източник за вашата система за домашно кино.
- 2 Поставете SD памет-картата в процепа SD CARD на вашата система за домашно кино.



- 3 Следвайте инструкциите на екрана, за да форматирате картата.
  - ↳ При форматирането, съдържанието на картата се изтрива.
- 4 След форматирането, оставете картата в процепа SD CARD.

## Наемане и пускане на онлайн филми

- 1 Свържете системата за домашно кино към домашната мрежа и Интернет (вижте "Компютри и Интернет" на страница 18).

- 2 Натиснете .
- 3 Изберете [browse Net TV] и натиснете OK.
  - ↳ Появяват се онлайн услугите, които се предлагат във вашата страна.
- 4 Използвайте бутоните за навигация, за да отидете в магазин за филми и натиснете OK.
- 5 Ако получите подканване, следвайте инструкциите на магазина за филми, за да се регистрирате или да се логнете във вашия акаунт.
  - ↳ Виждате опция за наемане на филми.
  - ↳ Ако сте наели филми и наемният период все още не е изтекъл, също така виждате опция да гледате филмите.
- 6 Следвайте инструкциите на магазина, за да наемете или гледате филм.
  - Филмът се изтегля във вашата SD памет-карта. Можете да го гледате веднага или по всяко време в рамките на наемния период.

- Когато сте изтеглили филм във вашата карта, можете да го гледате само на вашата система за домашно кино. Не можете да преместите картата и да го гледате на друго устройство.
- Ако преместите картата и я форматирате на друго устройство, изтегленият филм се изтрива. За да гледате филма, трябва да го изтеглите отново.

7 Използвайте бутоните за възпроизвеждане на вашето дистанционно управление, за да пуснете филма, да го спрете на пауза, да търсите в него или да го спрете.

## Multiview

На някои Philips телевизори можете да гледате два видео източника един до друг. Източниците могат да бъдат:

- видео от вашата система за домашно кино,
- телевизионни програми, и
- Net TV.

За повече информация как да настроите Multiview, вижте ръководството на телевизора.

## EasyLink

Системата за домашно кино поддържа Philips EasyLink, която използва протокола HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Съвместимите с EasyLink устройства, свързани чрез HDMI, могат да бъдат контролирани с едно единствено дистанционно управление.

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

### Какво ви трябва

- HDMI CEC съвместими устройства.
- HDMI връзка между свързаните устройства.

## Включване

- 1 Включете HDMI CEC функциите на телевизора и другите свързани устройства. За подробности вижте ръководството на телевизора или другите устройства.
- 2 Натиснете .
- 3 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 4 Изберете [EasyLink] > [EasyLink] и натиснете OK.
- 5 Изберете [On] и натиснете OK.

## Контролиране на устройствата

Контролиране на системата за домашно кино и други свързани HDMI-CEC съвместими устройства с едно единствено дистанционно управление.

### Възпроизвеждане с едно докосване

Ако активирате възпроизвеждането с едно докосване, телевизорът автоматично се превключва на правилния канал, когато пуснете диск във вашата система за домашно кино.

### Преминаване в режим на готовност с едно докосване

Когато натиснете и задържите бутона  на дистанционното управление, системата за домашно кино и всички свързани HDMI-CEC устройства (ако поддържат тази функция) преминават в режим на готовност.

Ако преминаването в режим на готовност с едно докосване е активирано във вашата система за домашно кино, можете да я превключите в режим на готовност с дистанционното управление на телевизора или друго HDMI-CEC устройство.

## Управление на звука на системата

Когато възпроизвеждате от устройство, чито звук е свързан към системата за домашно кино, тя превключва на съответния аудио източник автоматично.

За да използвате аудио с едно докосване, включете управлението на звука на системата и следвайте инструкциите на телевизора, за да разпределите свързаните устройства правилно към входните аудио конектори на системата за домашно кино.

### Разпределяне на входящия звук

Когато свържете ново устройство към вашата система за домашно кино, разпределете устройството към входния аудио конектор (вижте "Пускане на звук от системата за домашно кино" на страница 33).

## Пускане на звук от системата за домашно кино

Пускане на звука от свързано устройство през вашата система за домашно кино.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [EasyLink] > [System Audio Control] > [On] и натиснете OK.
  - За да пуснете звука да се чува от високоговорителите на телевизора, изберете [Off] и пропуснете следващите стъпки.
- 4 Изберете [EasyLink] > [Audio Input Mapping] и натиснете OK.
- 5 Следвайте инструкциите на телевизора, за да разпределите звука на свързаното устройство към аудио входовете на вашата система за домашно кино.



## Забележка

- Ако свържете вашата система за домашно кино към телевизора чрез HDMI ARC връзка, уверете се, че звукът на телевизора е разпределен към ARC входа на вашата система за домашно кино.

## 8 Промяна на настройките

Този раздел ви помага да промените настройките на вашата система за домашно кино.



### Внимание

- Повечето от настройките вече са конфигурирани с най-добрата стойност за вашата система за домашно кино. Освен ако нямаете причина да промените дадена настройка, е най-добре е да я оставите както е зададена по подразбиране.



## Забележка

- Не можете да промените настройка, която е в сиво.
- За да се върнете към предишното меню, натиснете BACK. За да излезете от менюто, натиснете .

## Картина

Променете настройките на картината според вашите предпочтения.



## Забележка

- Най-добрата настройка за телевизора е автоматично избрана. Ако трябва да промените настройката, уверете се, че телевизорът поддържа новата настройка.

## Настройки и формат на картината

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Video] и натиснете OK.
- 4 Променете следните настройки и натиснете OK:
  - [TV Display]: Формат на картината.
  - [Picture Settings]: Предварително зададени цветови настройки.

## Цвят на картина

Deep Color пресъздава естествения цвят на вашия телевизионен екран и показва ярки изображения с над милиард цветове.

Ако вашият телевизор поддържа Deep Color и е свързан към вашата система за домашно кино с HDMI кабел, вие можете да промените Deep Color.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Video] > [HDMI Deep Color] и натиснете OK.
- 4 Изберете от следните опции и натиснете OK:
  - [Auto]: Автоматичен избор на HDMI Deep Color.
  - [On]: За ярки изображения.
  - [Off]: За стандартни 24-битови цветове.

## Резолюция на картина

За HDMI видео настройки, свържете вашата система за домашно кино към телевизора с HDMI кабел.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Video] > [HDMI Video] и натиснете OK.
- 4 Променете HDMI резолюцията и натиснете OK.

## Blu-ray 3D видео

За да пуснете 3D видео, свържете вашата система за домашно кино към 3D телевизор чрез HDMI кабел.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Video] > [Watch 3D video] > [Auto] и натиснете OK.

## Позиция на субтитрите

Променете автоматична позицията на субтитрите, за да пасват на екрана на вашия телевизор.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Preference] > [Auto Subtitle Shift] > [On] и натиснете OK.

## Звук

Променете настройките на звука според вашите предпочтения.

## HDMI аудио

За да слушате HDMI звук от вашия телевизор, свържете вашата система за домашно кино към телевизора с HDMI кабел.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Audio] > [HDMI Audio] и натиснете OK.
- 4 Изберете от следните опции и натиснете OK:
  - [Bitstream]: Активиране на изходящ битов поток през HDMI.
  - [Auto]: Автоматичен избор на най-добра поддържан аудио формат.
  - [Off]: Деактивиране на звука от телевизора.

## Вторична аудио обработка

За да изберете предварително дефиниран звуков режим, активирайте вторичната аудио обработка при високоговорителя (вижте "Звуков режим" на страница 20).

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Advanced] > [Enhanced Audio] > [On] и натиснете OK.

## Забележка

- За да слушате оригиналния звук на диска, изберете [Off].

## Нощен режим

За да слушате на тих звук, силните звуци се намаляват при възпроизвеждане от диск. Нощният режим е наличен само при Dolby кодирани DVD и Blu-ray дискове.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Audio] > [Night Mode] > [On] и натиснете OK.

## Възстановяване на настройките на звуковите режими

Възстановяване на фабричните настройки на еквилайзера за всички звукови режими.

1 Натиснете .

2 Изберете [Setup] и натиснете OK.

3 Изберете [Audio] > [Default sound settings] и натиснете OK.

## Език

Избор на език за началното меню, звука и субтитрите.

### Начално меню

1 Натиснете .

2 Изберете [Setup] и натиснете OK.

3 Изберете [Preference] > [Menu language] и натиснете OK.

4 Изберете език за менюто и натиснете OK.

### Звук на диска

1 Натиснете .

2 Изберете [Setup] и натиснете OK.

3 Изберете [Preference] > [Audio] и натиснете OK.

4 Изберете език за звука на дисковете и натиснете OK.



### Забележка

- Ако предпочтенията от вас език за диска не е наличен, изберете от списъка [Others] и въведете четирицифрен код на езика, който можете да намерите в края на това ръководство (Вижте "Езиков код" на страница 46).
- Ако изберете език, който не е наличен на диска, системата за домашно кино използва езика по подразбиране на диска.

### Субтитри на диска

1 Натиснете .

2 Изберете [Setup] и натиснете OK.

3 Изберете [Preference] > [Subtitle] и натиснете OK.

4 Изберете език за субтитрите на дисковете и натиснете OK.

4 Изберете език за субтитрите на дисковете и натиснете OK.

## Меню на диска

1 Натиснете .

2 Изберете [Setup] и натиснете OK.

3 Изберете [Preference] > [Disc Menu] и натиснете OK.

4 Изберете език за менюто на дисковете и натиснете OK.



### Забележка

- Ако предпочтенията от вас език за диска не е наличен, изберете от списъка [Others] и въведете четирицифрен код на езика, който можете да намерите в края на това ръководство (Вижте "Езиков код" на страница 46).
- Ако изберете език, който не е наличен на диска, системата за домашно кино използва езика по подразбиране на диска.

## Родителски контрол

Ограничаване на достъпа до дискове, които са записани с възрастова класификация.

### Парола

Можете да зададете или промените вашата парола за пускане на диск с ограничен достъп.

1 Натиснете .

2 Изберете [Setup] и натиснете OK.

3 Изберете [Preference] > [Change Password] и натиснете OK.

↳ Появява се меню за смяна на паролата.

4 Следвайте инструкциите на телевизора, за да зададете или промените паролата.

• Ако нямаете парола или сте я забравили, въведете 0000.

5 Натиснете OK.

## Възрастова класификация

Някои дискове са записани с възрастова класификация. Можете да настроите вашата система за домашно кино да възпроизвежда само дискове с по-ниска възрастова класификация от възрастта на вашето дете.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Preference] > [Parental Control] и натиснете OK.
  - ↳ Появява се съобщение, което ви подканва да въведете парола.
- 4 Въведете паролата с помощта на бутоните с цифри.
- 5 Изберете възрастова класификация и натиснете OK.
  - За възпроизвеждане на всички дискове, независимо от възрастовата класификация, изберете ниво 8 или [Off].

## Пестене на енергия

Спестете енергия като промените следните настройки.

### Автоматично преминаване в режим на готовност

Когато сте пуснали диск или файл от USB памет-устройство, вашата система за домашно кино автоматично преминава в режим на готовност ако:

- е спряна или е на пауза, и
- в продължение на 30 минути не е натиснат никакъв бутон.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Preference] > [Auto Standby] > [On] и натиснете OK.

## Таймер за сън

Настройка на таймер за превключване на системата за домашно кино в режим на готовност след определено време.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Preference] > [Sleep Timer] и натиснете OK.
- 4 Изберете продължителността на таймера за сън.
  - ↳ Таймерът за сън може да бъде настроен за до 60 минути. Ако таймерът за сън е на положение [Off], той се изключва.
- 5 Натиснете OK, за да активирате таймера.
  - ↳ Системата за домашно кино преминава в режим на готовност след зададеното време.

## Скрийнсейвър

Вашата система за домашно кино автоматично преминава в режим скрийнсейвър ако:

- е спряна или е на пауза, и
- в продължение на 10 минути не е натиснат никакъв бутон.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Preference] > [Screen Saver] > [On] и натиснете OK.

## Дисплей

Промяна на яркостта на дисплея на системата за домашно кино.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Preference] > [Display Panel] и натиснете OK.
- 4 Изберете яркост и натиснете OK.

## Прилагане на фабричните настройки

Връщане на вашата система за домашно кино към фабричните настройки. Не можете да върнете настройките за родителски контрол.

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Advanced] > [Restore default settings] и натиснете OK.
- 4 Изберете [OK] и натиснете OK.

## 9 Актуализиране на софтуера

За да продължите да получавате най-добрата функционалност и подкрепа за вашата система за домашно кино, актуализирайте софтуера редовно. Сравнете версията на вашия настоящ софтуер с последната версия на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Проверка на версията на софтуера

- 1 Натиснете .
- 2 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 3 Изберете [Advanced] > [Version Info.] и натиснете OK.  
↳ Появява се версията на софтуера.

### Актуализиране на софтуера през Интернет

- 1 Свържете вашата система за домашно кино към мрежата. Използвайте
  - кабелна връзка (вижте "Настройка на кабелната мрежа" на страница 18), или
  - безжична връзка (вижте "Настройка на безжичната мрежа" на страница 19).
- 2 Натиснете .
- 3 Изберете [Setup] и натиснете OK.
- 4 Изберете [Advanced] > [Software Update] > [Network].  
↳ Ако бъде засечена медия за актуализация, получавате подканване да стартирате или отмените актуализацията.
- 5 Следвайте инструкциите на телевизора, за да потвърдите актуализацията.  
↳ Когато актуализацията завърши, системата за домашно кино автоматично се изключва и включва отново. Ако това не стане, изключете захранващия кабел за няколко секунди и после отново го включете.



#### Забележка

- Ако системата за домашно кино не може да се свърже със сървъра на Philips, натиснете  и след това изберете [Setup] > [Network] > [Network Installation], за да настроите мрежата.

### Актуализиране на софтуера през USB

#### Какво ви трябва

- USB памет-устройство с поне 75 MB памет. USB памет-устройството трябва да е форматирано с FAT или NTFS. Не използвайте твърд USB диск.
- Компютър с достъп до Интернет.
- Програма за архиви, която поддържа файлов формат ZIP (например WinZip® за Microsoft® Windows® или StuffIt® за Macintosh®).

#### Стъпка 1: Изтеглете последната версия на софтуера

- 1 Свържете USB памет-устройство към вашия компютър.
- 2 Във вашия уеб браузър, отидете на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 3 В уеб сайта за поддръжка на Philips намерете вашия продукт и намерете Software and drivers.  
↳ Актуализираната версия на софтуера е файл в zip формат.
- 4 Запазете zip файла в основната директория на вашето USB памет-устройство.
- 5 Използвайте програмата за архиви, за да разархивирате актуализираната версия на софтуера в основната директория на USB памет-устройството.  
↳ Файловете се разархивират в папката UPG\_ALL на вашето USB памет-устройство.
- 6 Изключете USB памет-устройството от вашия компютър.

#### Стъпка 2: Актуализиране на софтуера



#### Внимание

- Преди да свържете USB памет-устройството към вашата система за домашно кино, уверете се, че в отделението за дискове няма диск и е затворено.

- 1 Свържете USB памет-устройството към вашата система за домашно кино.
- 2 Превключете вашия телевизор на правилния източник за вашата система за домашно кино.
- 3 Натиснете  и изберете [Setup].
- 4 Изберете [Advanced] > [Software Update] > [USB].

5 Следвайте инструкциите на телевизора, за да потвърдите актуализацията.

↳ Когато актуализацията завърши, системата за домашно кино автоматично се изключва и включва отново. Ако това не стане, изключете захранващия кабел за няколко секунди и после отново го включете.



### Забележка

- Не изключвате захранването и не вадете USB памет-устройството, докато трае актуализацията на софтуера.

## 10 Спецификации на продукта



### Забележка

- Спецификациите и конструкцията подлежат на промени без предупреждение.

### Регионални кодове

Табелката отзад или отдолу на системата за домашно кино показва кои региони поддържа.

Страна	DVD	BD
Европа, Великобритания		
Тихоокеанска Азия, Тайван, Корея		
Латинска Америка		
Австралия, Нова Зеландия		
Русия, Индия		
Китай		

### Мултимедийни формати

- AVCHD, BD, BD-R/ 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, снимки, MP3 media, WMA media, DivX Plus HD media, USB памет-устройства.

## Файл формати

- Аудио: .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a
- Видео: .avi, .divx, .mp4, .mkv, .ASF, .WMV, .mpg, .mpeg,
- Снимки: .jpg, .jpeg, .gif, .png

## Аудио формати

Вашата система за домашно кино поддържа следните аудио файлове.

Extension	Container	Audio codec	Bit rate
.mp3	MP3	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
.wma	ASF	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	192 kbps
.wav	WAV	PCM	1.4 Mbps
.m4a	MKV	AAC	192 kbps
.mka	MKA	PCM	27.648 Mbps
.mka	MKA	Dolby Digital	640 kbps
.mka	MKA	DTS core	1.54 Mbps
.mka	MKA	MPEG	912 kbps
.mka	MKA	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
.mka	MKA	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.mka	MKA	AAC, HE-AAC	192 kbps

## Видео формати

Ако имате HD телевизор, с вашата система за домашно кино можете да гледате филми с:

- Резолюция: 1920 x 1080 пиксела при
- Кадрова честота: 6 ~ 30 кадъра в секунда.

## .avi файлове в AVI контейнер

Audio codec	Video codec	Bit rate
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps max
MPEG 1, MPEG 2		20 Mbps (peak 40 Mbps)
MPEG 4 ASP		10 Mbps max
H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0		20 Mbps (peak 40 Mbps)
WMV9		20 Mbps

## .divx файлове в AVI контейнер

Audio codec	Video codec	Bit rate
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps max
MPEG 1, MPEG 2		20 Mbps (peak 40 Mbps)
MPEG 4 ASP		10 Mbps max

## .mp4 или .m4v файлове в MP4 контейнер

Audio codec	Video codec	Bit rate
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)
MPEG 4 ASP		10 Mbps max
H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0		20 Mbps (peak 40 Mbps)

## .mkv файлове в MKV контейнер

Audio codec	Video codec	Bit rate
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps max
	H.264/AVC	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	
	WMV9	20 Mbps

## .asf файлове в ASF контейнер

Audio codec	Video codec	Bit rate
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	MPEG 4 ASP	10 Mbps max
	H.264/AVC	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	
	WMV9	20 Mbps

## .mpg и .mpeg файлове в PS контейнер

Audio codec	Video codec	Bit rate
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)

## Усилвател

- Обща изходна мощност:
  - Европа и Азия: 1000W RMS (30% THD)
  - Латинска Америка: 800W RMS (+/- 0.5 dB, 10% THD)
- Честотна характеристика: 20 Hz - 20 kHz / ±3dB
- Съотношение сигнал към шум: > 65 dB (CCIR) / (A-weighted)

## • Чувствителност на входа:

- AUX1: 1000 mV
- Music iLink: 500 mV

## Вideo

- Система на сигнала: PAL/NTSC
- HDMI изход: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

## Аудио

- S/PDIF цифров аудио вход:
  - Коаксиален: IEC 60958-3
  - Оптичен: TOSLINK
- Честота на семплиране:
  - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Постоянен битрейт:
  - MP3: 112 kbps - 320 kbps
  - WMA: 48 kbps - 192 kbps

## Радио

- Обхват:
  - Европа/Китай: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
  - Тихоокеанска Азия/Русия/Латинска Америка: FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz)
- Съотношение сигнал към шум: FM 50 dB
- Честотна характеристика: FM 180 Hz - 12.5 kHz / ±3dB

## USB

- Съвместимост: Hi-Speed USB (2.0)
- Поддръжка на клас: USB Mass Storage Class (MSC)
- Файл система: FAT16, FAT32, NTFS
- Максимална поддържана памет: < 160GB.

## Основен уред

- Захранване:
  - Европа/Китай/Русия/Индия: 220-240V; ~50 Hz
  - Латинска Америка/Тихоокеанска Азия: 110-127 V/220-240 V, ~50-60 Hz
- Консумация: 105 W
- Консумация в режим на готовност: ≤ 0.5 W
- Размери (ШxВxД): 435 x 63.5 x 342.5 mm
- Тегло: 4.0 kg

## Субуфер

- Изходна мощност: 230W
- Импеданс: 3 ohm
- Драйвери на високоговорителите: 165 mm (6.5") уфери
- Размери (ШxВxД): 196 x 395 x 342 mm
- Тегло: 4.9 kg
- Дължина на кабела: 3 m

## Високоговорители

Централен високоговорител:

- Изходна мощност: 230W
- Система: пълнообхватен сателит
- Импеданс на високоговорителите: 3 ohm
- Драйвери на високоговорителите: 1 x 25.4 mm (1") туитер, +2 x 76.2 mm (3") уфери
- Размери (ШxВxД): 280 x 95 x 92 mm
- Тегло: 1.4 kg
- Дължина на кабела: 2 m

Предни/задни високоговорители:

- Изходна мощност: 4 x 135 W
- Импеданс на високоговорителите: 5 ohm
- Драйвери на високоговорителите: 1 x 25.4 mm (1") туитер, +2 x 76.2 mm (3") уфери
- Размери (ШxВxД): 97 x 301 x 120 mm
- Тегло: 1.5 kg
- Дължина на кабела (предни високоговорители): 4 m
- Дължина на кабела (задни високоговорители): 10 m

## Поставка за iPod/iPhone

- Размери (ВxД): 34.5 x 104 mm
- Тегло: 135 g

## Батерии на дистанционното

управление

- 2 x AAA-R03-1.5 V

## Лазер

- Вид лазер (Диод): InGaN/AlGaN (BD), AlGaN/P (DVD/CD)
- Дължина на вълната: 405 +7 nm/-7 nm (BD), 655 +10 nm/-10 nm (DVD), 790 +10 nm/-20 nm (CD)
- Изходна мощност (Максимална): 20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

# 11 Отстраняване на проблеми



Предупреждение

- Риск от токов удар. Никога не махайте обвивката на продукта.

За да се запази валидността на гарантията, никога не се опитвайте да поправяте продукта сами.

Ако имате проблеми при използването на този продукт, проверете следните точки преди да потърсите сервизно обслужване. Ако и след това имате проблем, регистрирайте продукта си и получете помощ на [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

## Основен уред

### Бутоните на системата за домашно кино не работят.

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

## Картина

### Няма картина

- Уверете се, че телевизорът превключен на правилния източник за системата за домашно кино.

### Няма картина на телевизор свързан чрез HDMI.

- Уверете се, че сте свързали системата за домашно кино и телевизора с високоскоростен HDMI кабел. Някои стандартни HDMI кабели не показват правилно някои изображения, 3D филми или Deep Color.
- Проверете дали HDMI кабелът не е повреден. Ако е повреден, сменете го с нов кабел.
- За да възстановите фабричната резолюция на картината, натиснете и след това 731 на дистанционното управление.
- Променете настройката за HDMI видео или изчакайте 10 секунди за автоматично възстановяване (вижте "Резолюция на картината" на страница 35).

### Дискът не възпроизвежда видео висока резолюция

- Уверете се, че дискът съдържа видео с висока резолюция.
- Уверете се, че телевизорът поддържа видео с висока резолюция.
- Използвайте HDMI кабел за свързване с телевизора.

## Звук

### От високоговорителите на системата за домашно кино не се чува звук

- Свържете аудио кабела от вашата система за домашно кино към телевизора или друго устройство. Не е необходима отделна аудио връзка, когато:
  - системата за домашно кино и телевизорът са свързани чрез HDMI ARC връзка, или
  - устройството е свързано към HDMI IN конектора на вашата система за домашно кино.
- Настройте звука за свързаното устройство (вижте "Настройка на звука за свързаните устройства" на страница 17).
- Върнете вашата система за домашно кино към фабричните настройки (вижте "Прилагане на фабричните настройки" на страница 37), след което я изключете и включете отново.
- Натиснете няколкократно бутона SOURCE на вашата система за домашно кино, за да изберете правилния аудио вход.

### Изкривен звук или ехо

- Ако сте пуснали звука на телевизора през системата за домашно кино, уверете се, че звукът на телевизора е изключен или е намален докрай.

### Звукът и видеото не са синхронизирани

- 1) Натиснете SOUND SETTINGS.
- 2) Използвайте бутоните за навигация (наляво/надясно), за да изберете AUDIO SYNC, след което натиснете OK. 3) Използвайте бутоните за навигация (нагоре/надолу), за да синхронизирате звука с видеото.

### Високоговорителите не могат да се калибрират с помощта на микрофона

- Уверете се, че високоговорителите, суббуфера и микрофонът за калибриране са свързани, както е описано в ръководството за бърз старт.
- Преместете високоговорителите на друго място и калибрирайте отново.
- Следвайте всички стъпки за автоматично калибриране (вижте "Автоматична настройка" на стр. 12).
- Ако не можете да калибriрате високоговорителите автоматично, или не сте доволни от автоматичните настройки, калибрирайте високоговорителите ръчно (вижте "Ръчна настройка" на стр. 13).

## Възпроизвеждане

### Дискът не може да бъде пуснат

- Почистете диска.
- Уверете се, че системата за домашно кино поддържа диска (вижте "Мултимедийни формати" на страница 39).
- Уверете се, че системата за домашно кино поддържа регионалния код на диска (вижте "Регионални кодове" на страница 39).
- Ако дискът е DVD±RW или DVD±R, уверете се, че е финализиран.

### Не може да бъде пуснат DivX файл

- Уверете се, че DivX файлът е кодиран с DivX енкодера съгласно "Home Theater Profile".
- Уверете се, че DivX видео файлът е цял.

### DivX или RMVB/RM субтитрите не се показват правилно

- Уверете се, че името на файла със субтитрите е същото като името на филмовия файл (вижте "Субтитри" на страница 24).
- Изберете правилния набор от символи: 1) Натиснете OPTIONS. 2) Изберете [Character Set]. 3) Изберете поддържания набор от символи. 4) Натиснете OK.

### Съдържанието на USB памет-устройстvото не може да бъде прочетено

- Уверете се, че форматът на USB памет-устройстvото е съвместим със системата за домашно кино.
- Уверете се, че файлът системата на USB памет-устройстvото се поддържа от системата за домашно кино.

### На телевизора се появява "No entry" или "x"

- Операцията не е възможна

### EasyLink не работи

- Уверете се, че системата за домашно кино е свързана към телевизор Philips с EasyLink и функцията EasyLink е включена (вижте "EasyLink" на страница 33).

### Системата за домашно кино се включва автоматично, когато включите телевизора

- Това е нормално, когато използвате Philips EasyLink (HDMI-CEC). За да направите така, че системата за домашно кино да работи самостоятелно, изключете EasyLink.

### **Нямам достъп до BD-Live**

- Уверете се, че системата за домашно кино е свързана към мрежата. Използвайте кабелна връзка (вижте "Кабелна връзка" на страница 18) или безжична връзка (вижте "Безжична връзка" на страница 19).
- Уверете се, че мрежата е настроена. Използвайте кабелна връзка (вижте "Кабелна връзка" на страница 18) или безжична връзка (вижте "Безжична връзка" на страница 19).
- Уверете се, че Blu-ray дискът поддържа BD-Live.
- Изчистете паметта (вижте "Изчистване на паметта" на страница 23)

### **Не мога да гледам филми или снимки от iPod или iPhone на телевизора.**

- Изберете филми и снимки от вашия iPod или iPhone и ги пуснете на телевизора.
- Уверете се, че софтуерът на вашия iPod или iPhone не е подправен или незаконно модифициран.

### **Не мога да гледам снимки от iPod или iPhone на телевизора.**

- Свържете жълт компонентен кабел към поставката за iPod и телевизора.
- Превключете телевизора на източник AV/VIDEO (съответстващ на жълтия компонентен кабел).
- Натиснете бутона за възпроизвеждане на вашия iPod или iPhone, за да стартирате слайдшоуто.
- Уверете се, че софтуерът на вашия iPod или iPhone не е подправен или незаконно модифициран.

### **Гледане на 3D видео в режим 2D**

- Уверете се, че вашата система за домашно кино е свързана към 3D телевизор с HDMI кабел.
- Уверете се, че дискът е Blu-ray 3D диск и Blu-ray 3D видео опцията е включена (вижте "Blu-ray 3D видео" на страница 35).

### **Екранът на телевизора е черен, когато пускате Blu-ray 3D филм или защитен срещу копиране DivX филм**

- Уверете се, че системата за домашно кино е свързана към телевизора с HDMI кабел.
- Превключете телевизора на правилния HDMI източник.

### **Не мога да изтегля филм от онлайн магазин за филми.**

- Уверете се, че вашата система за домашно кино е свързана към телевизора с HDMI кабел.
- Уверете се, че SD картата е форматирана, разполага с достатъчно памет за изтегляне на филма и е от вода SDHC Class 6.
- Уверете се, че сте платили за филма и е в рамките на наемния период.
- Уверете се, че мрежовата връзка е добра. Използвайте кабелна мрежова връзка (вижте "Кабелна връзка" на страница 18) или безжична мрежова връзка (вижте "Безжична връзка" на страница 19).
- За повече информация посетете уеб сайта на магазина за филми.

---

### **Мрежа**

#### **Безжичната мрежа не се открива или има смущения**

- Уверете се, че безжичната мрежа не се смущава от микровълнови фурни, DECT телефони или други Wi-Fi устройства.
- Ако безжичната мрежа не работи правилно, пробвайте инсталацията с кабелна мрежа (вижте "Настройка на кабелната мрежа" на страница 18).

# PHILIPS

Philips Consumer Lifestyle

SGP-1127-CE-HTS8562

CE2011

(Report No. / Numéro du Rapport)

(Year in which the CE mark is affixed / Année au cours de laquelle le marquage CE a été apposé)

## EC DECLARATION OF CONFORMITY

(DECLARATION DE CONFORMITE CE)

We / Nous, PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V.

(Name / Nom de l'entreprise)

TUSSENDIEPEN 4, 9206 AD DRACHTEN, THE NETHERLANDS

(address / adresse)

Declare under our responsibility that the electrical product(s):

(Déclarons sous notre propre responsabilité que le(s) produit(s) électrique(s):)

PHILIPS

HTS8562/12

(brand name, nom de la marque)

(Type version or model, référence ou modèle)

Immersive Sound Home theater

(product description, description du produit)

To which this declaration relates is in conformity with the following harmonized standards:

(Auquel cette déclaration se rapporte, est conforme aux normes harmonisées suivantes)

(title, number and date of issue of the standard / titre, numéro et date de parution de la norme)

EN60065:2002, A1:2006, A11:2008  
EN55013:2001, A1:2003, A2:2006  
EN55020:2007  
EN55022:2006, A1:2007  
EN55024:1998, A1:2001, A2:2003  
EN61000-3-2:2006 ; A1:2009; A2:2009  
EN61000-3-3:2008  
EN62311:2008  
IEC62087:2008  
IEC62301:2005  
EN300 328 V1.7.1:2006  
EN301 489-1 V1.8.1:2008  
EN301 489-17 V2.1.1:2009

Following the provisions of :

(Conformément aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de:)

2006/95/EC (Low Voltage Directive / Directive Basse Tension 2006/95/CE)  
2004/108/EC (EMC Directive / Directive EMC 2004/108/CE)  
1999/5/EC (R&TTE Directive / Directive R&TTE 1999/5/CE)  
2009/125/EC (ErP Directive / Directive ErP 2009/125/CE)  
EC1275/2008 (Regulation for ErP Directive / Règlement pour les ErP Directive)

And are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC Permanent Documents

(Et sont fabriqués conformément à une qualité au moins conforme à la norme ISO 9001 ou aux Documents Permanents CENELEC)

Safety : NO64340  
EMC : NEI-EMC-1-1105C018; NEI-EMC-2-1105C018  
EMF : NEI-EMF-1-1105C018  
RTTE : NEI-ETSE-1-1106C234; NEI-ETSP-1-1106C234

Remarks:

(Remarques:)

Drachten, The Netherlands, July 06, 2011

(place,date / lieu, date)

A.Speelman, CL Compliance Manager

(signature, name and function / signature, nom et fonction)

## ЕЗИКОВ КОД

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
âesky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshalliese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
ӮӢӮӮӸ	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provencal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Punjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		



Център за обслужване на клиенти

(02) 4916274

цената на разговора е в зависимост от използвания (мобилен) тарифен план

E-mail: чрез страницата за поддръжка на адрес

**www.philips.bg**

