

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

HTS8140  
HTS8150



---

DVD система за домашно кино

---

**PHILIPS**

# 1 Важно

## Информация относно безопасността



### Внимание!

#### Риск от пожар или токов удар!

- Уверете се, че въздуха може да преминава свободно през вентилационите отвори. Оставете поне 5-10 см свободно място около системата.
- Не излагайте системата на директна слънчева светлина, открит огън или топлина.
- Никога не поставяйте системата върху друго електрическо оборудване.
- Изключете системата по време на гръмотевични бури.
- Не махайте капака на системата. Оставете поддръжката на квалифициран техник.
- Пазете системата от вода, влага и предмети изпълнени с течности.



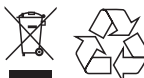
### Внимание!

- Махайте батерии, ако са изтощени или ако дистанционното управление не използвано за дълъг период от време.
- Не комбинирайте батерии (стари и нови или карбонови и алкални, т.н.).
- Батерията съдържа химически субстанции и трябва да бъдат изхвърляни правилно.
- Видима и невидима лазерна радиация когато е отворена. Пазете се от излагане на лъчите.
- Ако захранващия кабел или куплунга на уреда се използва като изключващо устройство, то трябва да е лесно достъпно.



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

## Бележка относно рециклирането



Вашия продукт е проектиран и произведен от висококачествени материали и съставни части, които могат да бъдат рециклирани и използвани отново. Когато този символ със зачеркнат контейнер за болкук е прикачен към продукт, това означава, че продукта е под закрилата на европейска директива 2002/96/ЕС.

Моля информирайте се относно местната система за разделно събиране на електрически и електронни отпадъци. Моля действайте според местните закони и не изхвърляйте вашия стар продукт с нормалните домакински отпадъци. Правилното изхвърляне на вашия стар продукт ще помогне за предотвратяването на евентуални отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве.

## Бележка относно авторските права



Be responsible  
Respect copyrights

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

# 2 Вашия продукт

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

Всичко в едно DVD системата за домашно кино е проектирана, за да пасне на дома ви идеално. Насладете се на невероятните Ambisound сърраунд звук и качество на картината без да имате нужда от много тонколони.

## Функции на продукта

### Видео подобряване до 1080p

Сега можете да гледате DVD дисковете с най-доброто качество на картината възможно за вашия HDTV. Тази система предлага възпроизвеждане на видеото с висока разделителна способност до 1080p за невероятно изживяване от гледането. Високо детайлната картина и повишената острота осигуряват по-истинска картина.

### EasyLink

EasyLink използва HDMI CEC (Потребителски контрол на електрониката) стадартен протокол, за да съчетае функционалността на всички HDMI CEC съвместими устройства чрез HDMI. Това позволява свързаните устройства да се контролират взаимно с едно дистанционно.



### Бележка

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

### Ambisound

Технология на Philips Ambisound произвежда многоканален сърраунд звук с по-млако тонколони, за да осигури обгръщащо сърраунд изживяване без да нагласяте система от тонколони за пълен обхват.

### USB direct и MP3 link

Просто включете вашето USB устройство в USB порта и пуснете вашите MP3/WMA/JPEG/DivX файлове; или включете вашия преносим мултимедиен плеър в MP3 LINK порта, за да се насладите на музика със страхотно качество на звука.

### Синхронизиране на звука с картина

Тази система осигурява функция за забавяне на звука ако видео сигналите, които се предават на телевизора са побавни от колкото изходния звук.

### Регионални кодове

DVD филмите не се пускат едновременно във всички региони на света, и поради това DVD плеърите са програмирани за определени регионални кодове.

#### Държави

Европа



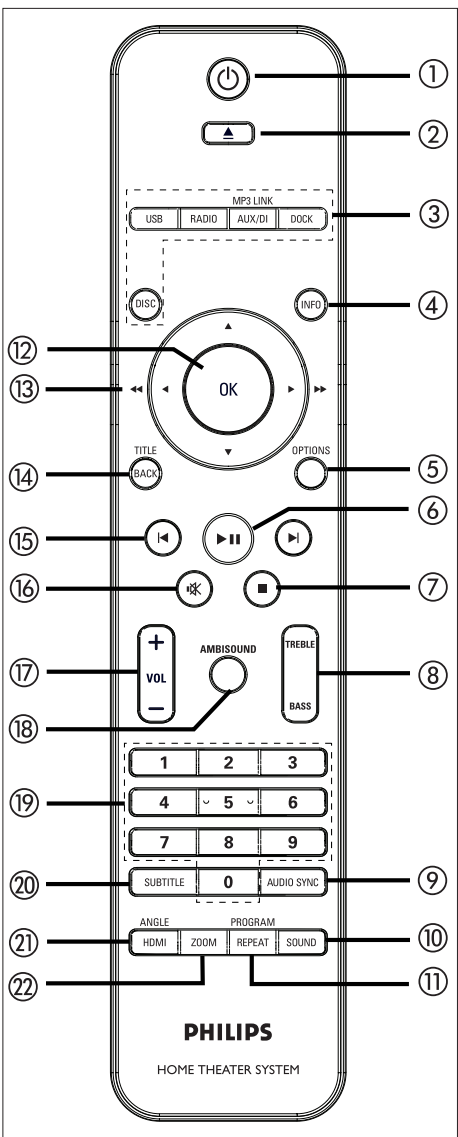
Русия



#### DVD регионален код

# Преглед на продукта

## Дистанционно управление



① ⏹

- за включване на устройството или за изключване в стендейбай режим.
- натиснете и задръжте за да изключите системата и всички HDMI CEC съвместими телевизор/устройства (само за EasyLink).

② ▲ (Отваряне/Затваряне)

- отваря/затваря отделението за дискове.

③ Бутони за избор на източник

- **DISC:** превключва на режим за дискове. Ако сте в този режим, за влизане и излизане от менюто на диска.
- **USB:** превключва на USB режим.
- **RADIO:** превключва на FM честота.
- **AUX/DI /MP3 LINK:** превключва на AUX SCART, AUX1 INPUT, AUX2 INPUT, AUX3 INPUT, DIGITAL INPUT или MP3 LINK, които съответстват на гнездата за вързване на външно оборудване.
- **DOCK:** превключва към iPod, който е свързан към мястото за прикачане.

④ INFO

- показва настоящия статут или информация за диска.
- показване на фото файлове в 12 у малени картички.

⑤ OPTIONS

- за влизане или изход от менюто с настройките на системата (това меню осигурява множество различни настройки).

⑥ ►|| (Пускане/Пауза)

- стартира/спира в пауза възпроизвеждането от диска.
- **RADIO:** пуска автоматичното настройване на радиото (само за първото инсталлиране).

⑦ ■ (Спри)

- спира възпроизвеждането от диска.
- **RADIO:** за изтриване на пуснатата в момента настроена радио станция.

## ⑧ TREBLE / BASS

- превключва между режими за бас и търъл. След това натиснете **VOL +-**, за да зададете нивата им.

## ⑨ AUDIO SYNC

- за избор на аудио език/канал.
- натиснете и задръжте за достъп до настройките за синхронизация. След това натиснете **VOL +-**, за да задете време за забавяне на звука.
- **RADIO:** за сменяне между FM стерео и моно режими.

## ⑩ SOUND

- за избор на предварително зададен звуков ефект.

## ⑪ REPEAT / PROGRAM

- за включване/изключване на различен режим за повторение или разбъркано пускане.
- **RADIO:** натиснете този бутон, за да започне ръчното програмиране на станциите.
- **RADIO:** натиснете и задръжте този бутон, за да започне автоматичното програмиране на станциите.

## ⑫ OK

- за потвърждаване на въвеждане или избор.

## ⑬ Бутони със стрелки ▲▼◀▶

- за избор на посока на движение в менюто.
- натиснете наляво или надясно за бързо търсене напред или назад.
- **RADIO:** натиснете нагоре или надолу, за да настроите радио честотата.
- **RADIO:** натиснете наляво или надясно, за да започне автоматичното търсене.

## ⑭ BACK / TITLE

- за връщане към предишното меню.
- за DVD, за връщане към главното меню.
- за VCD/SVCD: по време на възпроизвеждането за връщане към PBC менюто.

## ⑯ ▶/▶ (Предишен/следващ)

- за пропускане на предишното или следващото заглавие/глава/песен.
- **RADIO:** за избор на настроена радио станция.

## ⑯ ✖ (спиране на звука)

- за изключване или включване отново на звука.

## ⑰ VOL +-

- за нагласяне на силата на звука.

## ⑱ AMBISOUND

- за избор на различен сърраунд звук: автоматичен, многоканален или стерео.

## ⑲ Цифрови бутони

- за въвеждане на номер или премет, който да се пусне.

## ⑳ SUBTITLE

- за избор на език на субтитрите на DVD или DivX.

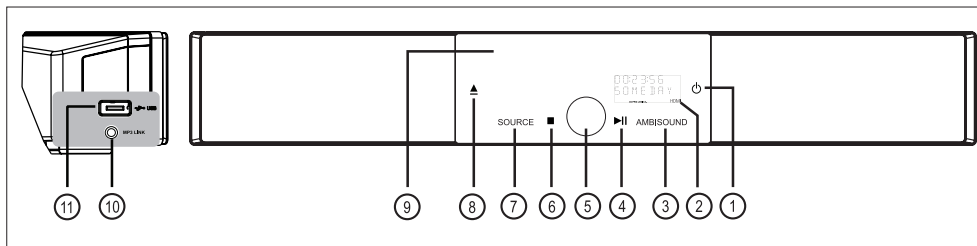
## ㉑ HDMI / ANGLE

- за избор на разделителна способност за HDMI изхода.
- натиснете и задръжте, за да изберете различен ъгъл на DVD филм.

## ㉒ ZOOM

- за увеличаване или намаляване на картина на телевизора.

# Главно устройство



## Бележка

- Бутоните за управление на DVD системата (SoundBar) се използват посредством тъч скрийн. Контролния дисплей ще стане по-тъмен след една секунда на неактивност.

## ① Пускане

- за включване на устройството или за изключване в стендбай режим.
- натиснете и задръжте, за да превключите системата в стендбай режим с ниска консумация на енергия.

## ② Дисплей

## ③ AMBI SOUND

- за избор на различен сърраунд звук: автоматичен, многоканален или стерео.

## ④ (Play/Pause)

- пуска/спира в пауза възпроизвеждането.
- **RADIO:** стартира автоматичната радио инсталация (при инсталлиране за първи път).

## ⑤ Бутон за контрол на звука

- за нагласяне силата на звука.

## ⑥ (Stop)

- спира възпроизвеждането.
- **RADIO:** за изтриване на пуснатата в момента предварително зададена радио станция.

## ⑦ SOURCE

- за избор на източник: DISC, USB, DOCK, RADIO FM, OPTICAL INPUT, DIGITAL INPUT, AUX SCART, AUX1 INPUT, AUX2 INPUT, AUX3 INPUT или MP3 LINK.

## ⑧ (Open/Close)

- отваря/затваря отделението за дискове.

## ⑨ Отделение за дискове

## Лява страна на панела

## ⑩ MP3 LINK гнездо

- за включване на преносим аудио плеър.

## ⑪ (USB) гнездо

- за включване на USB flash устройство, четец на USB карти с памет или цифров фотоапарат.



## Съвети

- За да промените яркостта на тъч скрийна, погледнете 'Настройки' - [Основни настройки] > [Затъмняване на дисплея].

# 3 Свързване

Този раздел описва основни свръзки за DVD системата преди да може да се използва.

## Основни свръзки:

- Поставете системата;
- Свържете видео кабелите;
- Свържете суббуфера.

## Допълнителни свръзки:

- Свържете аудио кабелите/други устройства:
  - Свържете звука от телевизора;
  - Свържете звука от кабелната/рекордер/игрова конзола;
  - Свържете преносим мултимедиен плеър;
  - Свържете USB устройство.
  - Свържете iPod място за прикачване
- Окачете главната част на системата.

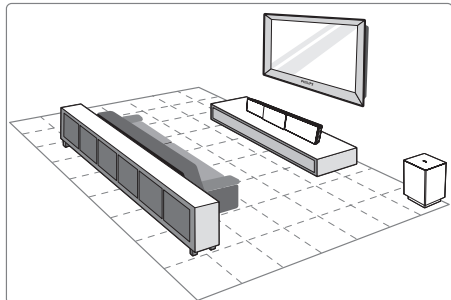


### Бележка:

- Погледнете табелката с модела отзад или отдолу за идентификация и захранването.
- Преди да направите или промените връзка, уверете се, че всички устройства са изключени от контакта.

## Поставяне на системата

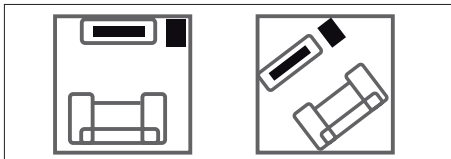
- Поставете системата върху маса или я окачете на стената (погледнете 'Окачване на системата').
- Не поставяйте системата в затворени места.
- Поставете я близо до контакт, за да може захранващия кабел да се достига лесно.



- 1** Поставете DVD системата близо до телевизора.

- Поставете я на височина близка до тази за нормално слушане.

- 2** Позиционирайте я така, че да е паралелна с мястото за слушане.



- 3** Поставете суббуфера в ъгъла на стята или поне на 1 метър от телевизора.



### Бележка:

- Можете да закупите отделна поставка, на която поставите и вашия плазмен/LCD телевизор Philips и тази DVD система за домашно кино от най-близкия представител на Philips.

# Свързване на видео кабелите

Този раздел описва как да свържете DVD системата към телевизор, така че да гледате пуснат диск.

Изберете най-добрата видео връзка, която поддържа телевизора ви.

- **Възможност 1:** Свързване към HDMI гнездото (за HDMI, DVI или HDCP съвместим телевизор).
- **Възможност 2:** Свързване към скарт гнездото (за стандартен телевизор).
- **Възможност 3:** Свързване към съставно видео гнездо (за стандартен телевизор или такъв с непрекъснато търсене).

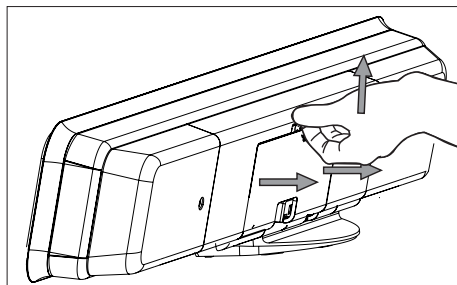


## Бележка

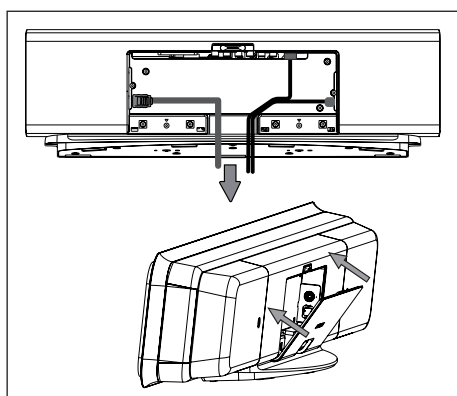
- Трябва да свържете системата директно към телевизора.

## Преди да свържете

- 1 Натиснете местата за захващане отдолу на задния капак и го повдигнете.



- 2 Свържете кабелите към съответните гнезда и ги насочете към **CABLE OUT** мястото.



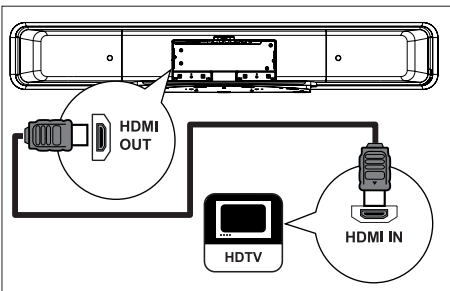
- 3 След като го направите, затворете задния капак.



## Бележка

- Всички кабели трябва да са поставени правилно вътре в задния панел, за да можете да го затворите.

## Възможност 1: Свързване към HDMI гнездото.



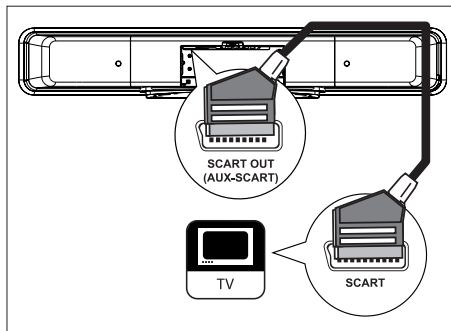
- Свържете HDMI кабел (осигурен е) от **HDMI OUT** на системата към **HDMI IN** гнездото на телевизора.



### Бележка

- HDMI конектора е съвместим само с HDMI съвместими телевизори и DVI-телевизори.

## Възможност 2: Свързване към скарт гнездото.



- Свържете скарт кабел (осигурен) от гнездото **SCART OUT (AUX-SCART)** на системата към гнездото **SCART** на телевизора.

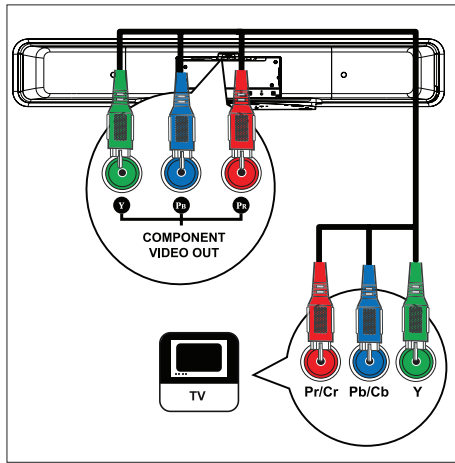


### Съвети

- За да оптимизирате картината, погледнете 'Нагласяне на настройките>**[Настройки на картина-та]>[Допълнителни настройки на картина-та]**' за подробности.
- Тази система е HDMI CEC съвместима. Това позволява свързаните телевизор/устройства да се контролират едно друго чрез HDMI, погледнете 'Активиране на EasyLink контрола'.
- Използвайте HDMI/DVI адаптор в случай, че телевизора има само DVI място за включване. Трябва да направите и допълнителна аудио връзка, за да завършите свръзката.
- За да прехърпите звука от телевизора към DVD системата, свържете аудио кабел от аудио входа на системата към аудио изхода на телевизора.
- Този тип връзка осигурява най-добро качество на картината.

- За да чувате звука от телевизора, натиснете **AUX/DI/MP3 LINK** неколкократно докато на дисплея се появи 'AUX SCART'.
- Този тип свързка осигурява добро качество на картината.

## Възможност 3: Свързване към съставно видео гнездо



### Бележка

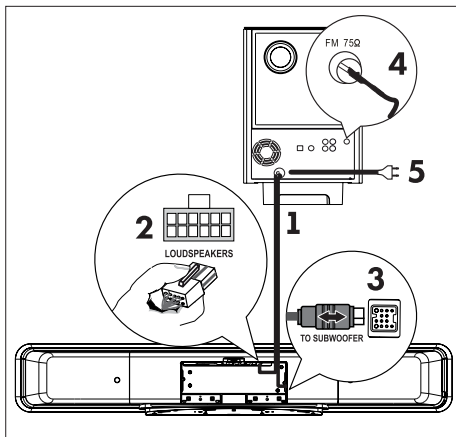
- При първоначалното инсталлиране трябва да използвате скарт свръзка, за да можете да промените настройките за видео изхода на системата от RGB на YUV. Погледнете 'Настройки' - [Видео настройки] > [Съставно видео].

- 1** Свържете съставните видео кабели (не са осигурени) от гнездата **Y Pb Pr** на системата към съставните видео гнезда на телевизора.
- Ако използвате телевизор с непрекъснато търсене, можете да включите режима за непрекъснато търсене (погледнете 'Включване на непрекъснатото търсене').

### Съвети

- Съставните видео гнезда на телевизора може да са означени с Y Pb/Cb Pr/Cr или YUV.
- Този тип свръзка осигурява добро качество на картина.

## Свързване на суббуфера

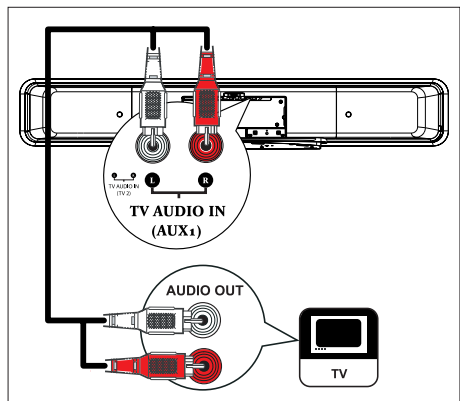


- 1** Разпънете кабела на суббуфера към **TO MAIN UNIT**.
- 2** Свържете белия край на кабела към гнездото **LOUDSPEAKERS** на системата.
- 3** Свържете сивия край на кабела към гнездото **TO SUBWOOFER** на системата.
- 4** Свържете FM антената (осигурена) към гнездото **FM75Ω** на суббуфера (за някои модели, този кабел е свързан). Разпънете антената и фиксирайте края ѝ към стената.
- 5** Свържете захранващия кабел, когато всички необходими свръзки са направени и можете да се насладите на DVD системата за домашно кино.

## Свързване на аудио кабели/други устройства

Този раздел описва как да прекарете звука от други устройства към DVD системата, за да се насладите на звук с многоканални съраунд способности.

### Свързване на звука от телевизор (използва също за EasyLink контрола)



- 1 Свържете аудио кабел (не е осигурен) от гнездата **TV AUDIO IN (AUX1)** на системата към гнездата **AUDIO OUT** на телевизора.



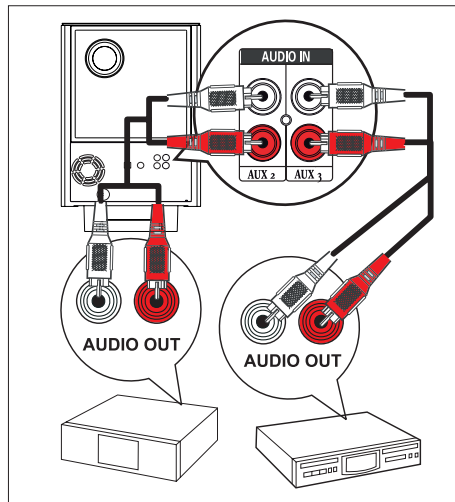
#### Бележка

- За да чувате звук от тази свръзка, натиснете **AUX/DI/MP3 LINK** неколкократно докато на дисплея се покажи 'AUX1 INPUT'.

## Свързване на звука от кабелна/рекордер/игрова конзола

Можете да изберете да свържете към аналогово или цифрова гнездо според способностите на устройството.

### Свързване към аналоговите гнезда



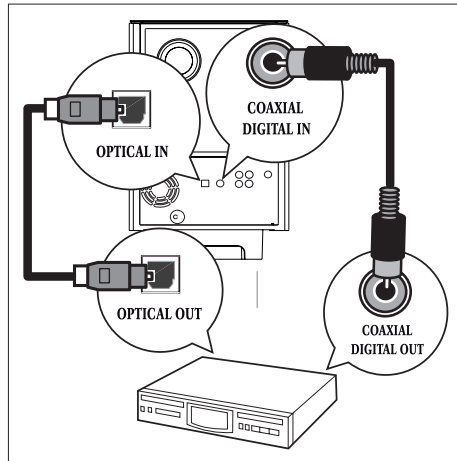
- 1 Свържете аудио кабел (не е осигурен) от гнездата **AUDIO IN-AUX2** или **AUX3** на суббуфера към гнездата **AUDIO OUT** на устройството.



#### Бележка

- За да чувате звук от тази свръзка, натиснете **AUX/DI/MP3 LINK** неколкократно докато на дисплея се покажи 'AUX2 INPUT' или 'AUX3 INPUT'.

## Свързване към цифровите/оптични гнезда



- 1 Свържете коаксиален кабел (не е осигурен) от гнездото **DIGITAL IN-COAXIAL** на суббуфера към гнездото **COAXIAL/DIGITAL OUT** на устройството.

### Бележка

- За да чувате звук от тази свръзка, натиснете **AUX/DI/MP3 LINK** неколкократно докато на дисплея се появи 'DIGITAL INPUT'.

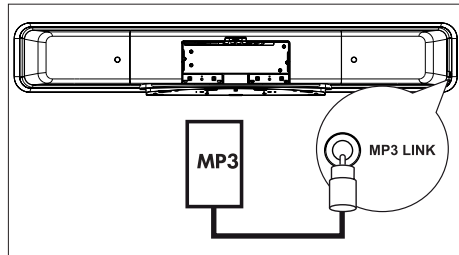
или

- 1 Свържете оптичен кабел (не е осигурен) от гнездото **OPTICAL IN** на суббуфера към гнездото **OPTICAL OUT** на устройството.

### Бележка

- За да чувате звук от тази свръзка, натиснете **AUX/DI/MP3 LINK** неколкократно докато на дисплея се появи 'OPTICAL INPUT'.

## Свързване на преносим мултимедиен плеър

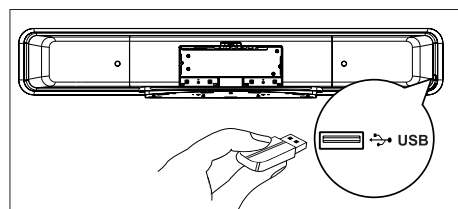


- 1 Свържете 3.5 mm стерео аудио кабел (не е осигурен) от гнездото **MP3 LINK** на системата към гнездото за слушалките на преносимия плеър (например MP3 плеър).

### Бележка

- За да чувате звук от тази свръзка, натиснете **AUX/DI/MP3 LINK** неколкократно докато на дисплея се появи 'MP3 LINK'.

## Свързване на USB устройство

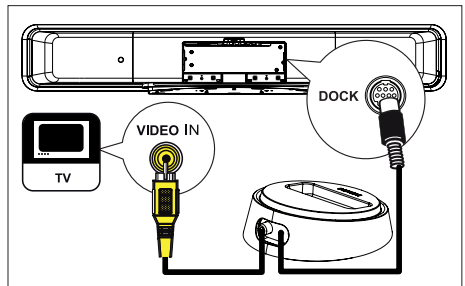


- 1 Свържете USB устройството към **USB** гнездото на системата.

### Бележка

- Тази система може само да пуска/преглежда MP3, WMA, DivX (Ultra) или JPEG файлове, които са записани на такива устройства.
- За да чувате звук от тази свръзка, натиснете **USB**.

## Свързване на iPod място за прикачване



- 1** Свържете мястото за прикачване към гнездото **DOCK** на системата.
- 2** За да гледате клипове/снимки от iPod, свържете съставния видео кабел (осигурен) от мястото за прикачване към телевизора и пуснете съответният канал на телевизора.



### Бележка

- За да слушате звука от тази връзка, натиснете **DOCK**.

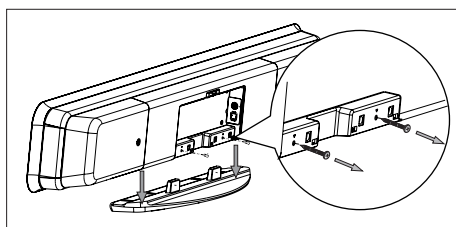
## Окачване на главната част на системата



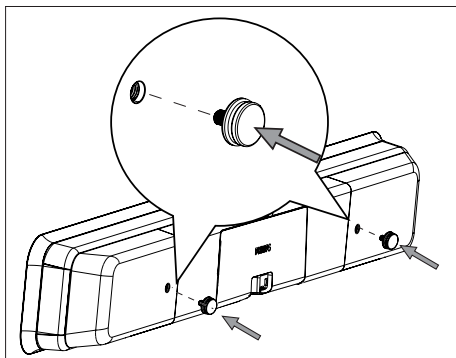
### Внимание!

- Има опасност от нараняване или повреждане на системата. Само квалифициран персонал трябва да я окача.

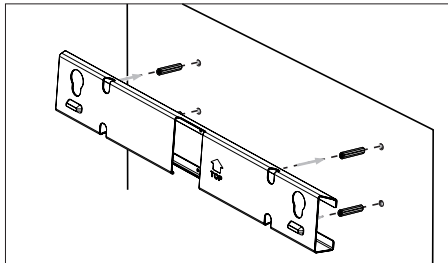
- 1** Уверете се, че всички кабели са свързани към системата.
- 2** Махнете винтовете и откачете поставка, след това затворете задния капак.



- 3** Прикачете осигурените копчета отзад на системата.



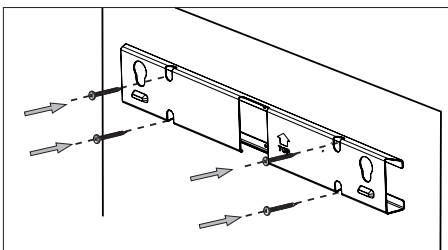
- 4** Поставете осигурените скоби на стена, пробийте дупки за винтовете и поставете гумените дюбели (не са осигурени) в дупките.



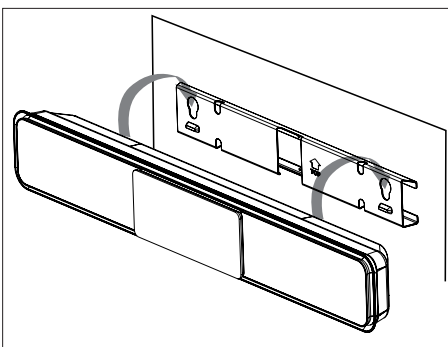
### Съвети

- За да окачете системата под телевизора, оставете поне 10 см място между телевизора и скобите.

**5** Закрепете скобите към стената с винтове (не са осигурени).

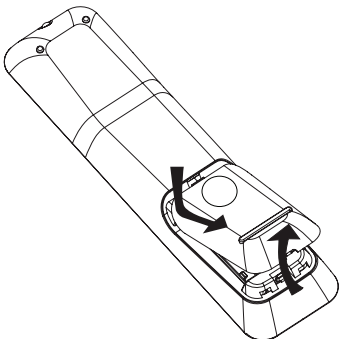


**6** Окачете DVD системата пътно върху монтираниите скоби. Припълзнете копчетата в заключващите дупки и я фиксирайте на мястото.



# 4 Начало

## Подготвяне на дистанционното



- Натиснете, за да отворите капачето на отделението за батерии.
- Поставете две батерии тип R03 или AAA. Поляритета трябва да съвпада с означението отвътре.
- Затворете капачето.



### Бележка

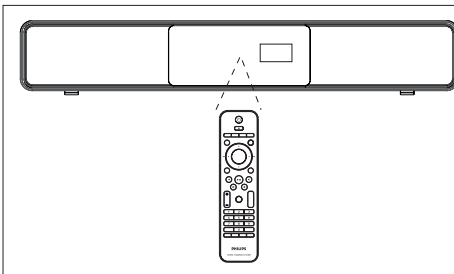
- Ако няма да използвате дистанционното дълго време, извадете батерията.

## Управление на пуснат източник

- Изберете източника, който искате да управлявате като натиснете бутона **DISC**, **USB**, **RADIO** или **AUX/DI/MP3 LINK** или **DOCK**.
- След това изберете желаната функция (например **◀/▶**).

## Управление в менюто

- Насочете дистанционното директно към сензора на системата и изберете желаната функция.



- Използвайте следните бутони, за да местите в менюто на екрана.

Бутона	Действие
▲ ▼	Местене нагоре и надолу
◀ ▶	Местене наляво и надясно
OK	Потвърждаване на избор
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	Въвеждане на номера

# Откриване на правилния канал за гледане



## Бележка

- Преди да започнете, премахнете етикета върху вратичката на отделението за дискове.

- 1 Натиснете бутона , за да включите DVD системата.
- 2 Натиснете **DISC**, за да преминете в режим за дискове.
- 3 Включете телевизора и го превключете на правилния канал за приемане на видео сигнал.
  - Можете да преминете на най-ниския канал, след това да натиснете бутона за пускане на предишния канал на дистанционното докато не видите канал за приемане на видео сигнал.
  - Можете да натиснете бутона неколкократно на дистанционното.
  - Обикновено този канал е между най-ниския и най-високия канал и може да се казва FRONT, A/V IN, VIDEO и т.н.



## Съвети

- Погледнете упътването на телевизора, за да изберете правилния вход на телевизора.

# Начални Ambisound настройки

Когато включите системата за първи път, следвайте инструкциите на екрана, за да направите Ambisound настройките, за да получите възможно най-добрия сърраунд звуков ефект.



## Бележка

- Преди да започнете, уверете се, че сте направили всички необходими свръзки.
- Завършете Ambisound настройките, преди да пуснете диск.

- 1 Натиснете **DISC**, за да преминете в режим за дискове.
- 2 Включете телевизора и превключете на правилния канал за гледане.
  - ↳ Появява се менюто за езика.

## OSD Language

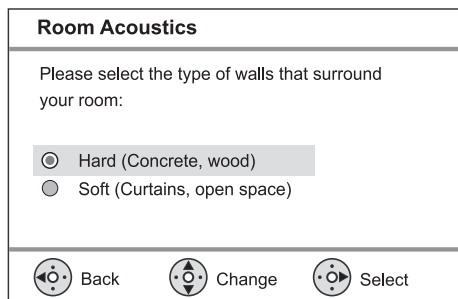
Please choose your language:

- English
- Dansk
- Deutsch
- Español
- Français
- Italiano

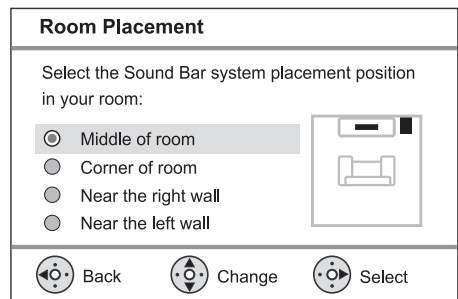
Stop: Exit Change Select

- 3 Изберете език за показване на екрана, след това натиснете .
  - ↳ Появява се поздравително съобщение.
  - За да прескочите Ambisound настройките, натиснете , за да излезете.
- 4 Натиснете , за да продължите.
  - ↳ Появява се съобщение за разположението на системата.

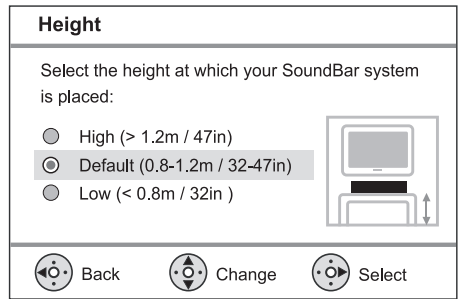
- 5** Натиснете ►, за да продължите.  
↪ Показва се менюто [ Room Acoustics ] (акустика на стаята).



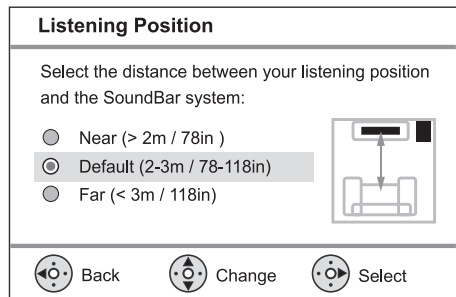
- 6** Изберете състоянието на стаята, след това натиснете ►.  
↪ Показва се менюто [ Room Placement ] (разположение в стаята).



- 7** Изберете положението на системата в стаята, след това натиснете ►.  
↪ Появява се менюто [ Height ] (височина).



- 8** Изберете височината, на която е поставена системата, след това натиснете ►.  
↪ Появява се менюто [ Listening Position ] (позиция на слушане).



- 9** Изберете разстоянието между позицията за слушане и тонколоните, след това натиснете ►.  
**10** Настройките за тонколоните са завършени, натиснете ►, за да излезете.

Сега DVD системата е готова за употреба.

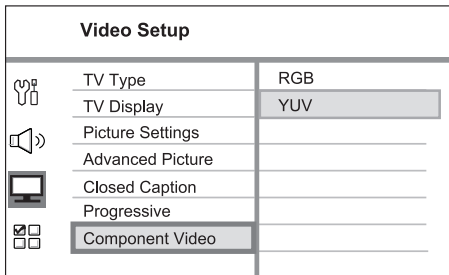
### Съвети

- За да смените езика, погледнете 'Нагласяне на настройките – [Основни настройки] > [OSD език]'.
- Ако сте свързали системата към HDMI CEC съвместим телевизор чрез HDMI кабел, езика на менюто автоматично се превключва като този на настройките на телевизора.

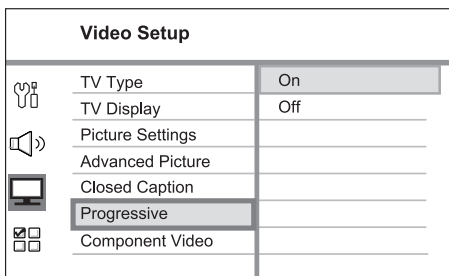
## Включване на непрекъснатото търсене

Ако свържете системата към телевизор със съставна видео свръзка (погледнете 'Свързване на видео кабелите – Възможност 3: Свързване към съставния видео жак'), можете да включите изхода за непрекъснатото търсене, ако телевизора поддържа такова.

- 1** Включете телевизора на правилния канал за гледане на системата.
- 2** Натиснете **DISC**.
- 3** Натиснете **OPTIONS**.
- 4** Натиснете **▼**, за да изберете **[Video Setup]** от менюто, след това натиснете **▶**.



- 5** Изберете **[Component Video] > [YUV]** и натиснете **OK**.



- 6** Изберете **[Progressive] > [On]** и натиснете **OK**.

↪ Показва се предупредително съобщение.

- 7** За да продължите, изберете **[OK]** от менюто и натиснете **OK**.
- ↪ Настройките за непрекъснатото търсене са завършени.



### Бележка

- Ако се появи черен/смутен еcran, изчакайте 15 секунди за автоматично възстановяване.
- Ако няма картина, изключете непрекъснатото търсене като:
  - 1) Натиснете **▲**, за да се отвори отделението за дискове;
  - 2) Натиснете **▶**;
  - 3) Натиснете **SUBTITLE**.

- 8** За да излезете от менюто, натиснете **OPTIONS**.

- 9** Сега можете да включите режима за непрекъснатото търсене на телевизора (погледнете упътването на телевизора).



### Бележка

- Има телевизори с непрекъснатото търсене, които не са напълно съвместими с тази система, като се показва неестествена картина когато се пусне DVD видео диск в режим с непрекъснатото търсене. В такъв случай, изключете функцията за непрекъснатото търсене на системата и на телевизора.

# Активиране на EasyLink контрола

Тази функция е приложима само ако системата е свързана към HDMI CEC съвместим телевизор/устройство. Тя позволява всички свързани устройства да отговарят или изпълняват определени команди едновременно с едно натискане на бутона.

- 1 Включете HDMI CEC действията на телевизора и другите свързани устройства. Погледнете упътванията на телевизора и устройствата.
- 2 Сега можете да се насладите на EasyLink управлението.

## Пускане с едно натискане [Auto Wake-up TV]

Когато натиснете бутона PLAY, системата ще се включи от стендбай режим и ще пусне диска (ако има открит видео диск в отделението за дискове) и ще включи също така телевизора на правилния канал за гледане.

## Изключване с едно натискане [System Standby]

Когато натиснете и задържите бутона STANDBY, системата ще се изключи заедно с всички свързани устройства в стендбай. Системата също така отговаря на стендбай командата от други HDMI CEC устройства.

## Смяна на аудио източника с едно натискане [System Audio Control]

Системата е способна да обработва аудио сигнали от включен източник. Тя автоматично превключва съответния аудио вход и изкарва звука от нейните тонколони.

- Преди да използвате тази функция, трябва да обозначите аудио входовете към свързаните устройства.
- Можете да използвате всяко дистанционното на HDMI CEC телевизор/устройство, за да нагласите силата на звука.

## Бележка

- За да включите функциите с едно натискане, трябва да има поставен видео диск в отделението преди да зададете действие.
- Philips не гарантира 100% съвместимост с всички HDMI CEC съвместими устройства.

# Обозначаване на аудио изходите към свързаните устройства

## Бележка

- Преди да започнете, уверете се, че има аудио свързка между системата и телевизора/устройствата.

- 1 Натиснете **DISC**.
- 2 Натиснете **OPTIONS**.
  - Появява се менюто **[General Setup] (основни настройки)**.
- 3 Натиснете **▶**.
- 4 Изберете **[EasyLink]** и натиснете **▶**.

## General Setup

	<b>EasyLink</b>	Auto Wake-up TV
	Disc Lock	System Standby
	Display Dim	System Audio Control
	OSD Language	Audio Input Mapping
	Screen Saver	
	Sleep Timer	
	Standby Mode	
	DivX(R) VOD Code	

- Функциите **[Auto Wake-up TV]** и **[System Standby]** са включени по подразбиране.
- 5 Изберете **[System Audio Control] > [On]** и натиснете **OK**.
  - 6 Изберете **[Audio Input Mapping]** и натиснете **OK**.

- 7** Изберете [OK] в менюто и натиснете **OK**,  
за да започне търсенето на устройства.  
↳ След като приключи, менюто за  
задаването на звука се показва.

Audio Input Mapping	
	AUX1 Input
	AUX2 Input
	AUX3 Input
	Digital Input
	TV
	Other (non-HDMI)
	
	
	
	

- Например, ако звука на телевизора е свързан към AUX IN-AUX1 гнездата на системата, изберете **[AUX1 INPUT]** и го задайте към правилното устройство (име на марката) показано в десния панел.

**8** Изберете аудио входа на системата, който е използван за свързване на друго HDMI устройство (например AUX1 входа, AUX2 входа) и натиснете ►.

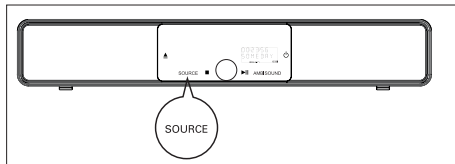
**9** Изберете правилното устройство, което е свързано към входа и натиснете **OK**.

- Повторете стъпки 8~9, за да обозначите други свързани устройства.

**10** За да излезете от менюто, натиснете **OPTIONS**.

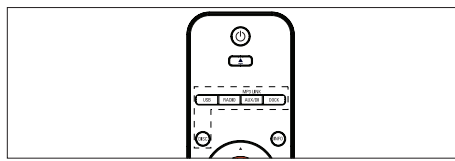
## Избор на източник

## На главната част



- 1** Натиснете бутона **SOURCE** неколко-  
кратно, за да изберете: **DISC>USB>  
DOCK>RADIO FM>OPTICAL INPUT>  
DIGITAL INPUT>AUX SCART>AUX1  
INPUT>AUX2 INPUT>AUX3 INPUT>  
MP3 LINK>DISC...**

## На дистанционното



- Натиснете **DISC**, за да преминете в режим за дискове.
  - Натиснете **USB**, за да преминете в USB режим.
  - Натиснете **RADIO**, за да преминете в режим за радио.
  - Натиснете **DOCK**, за да преминете в iPod режим.
  - Натиснете **AUX/DI/MP3 LINK** неколкократно, за да изберете други външни устройства.

Дисплей	Устройство свързано към
<b>AUX SCART</b>	SCART OUT гнездо.
<b>AUX1 INPUT</b>	TV AUDIO IN гнезда.
<b>AUX2 INPUT</b>	AUDIO IN-AUX2 гнезда.
<b>AUX3 INPUT</b>	AUDIO IN-AUX3 гнездо.
<b>OPTICAL INPUT</b>	OPTICAL IN гнездо.
<b>DIGITAL INPUT</b>	COAXIAL DIGITAL IN гнездо.
<b>MP3 LINK</b>	MP3 LINK гнездо.

# 5 Възпроизвеждане от диск

## Възпроизвеждане от диск

### Дискове, които могат да се пускат



DVD Video

- регион 2 (Европа)
- регион 5 (Русия)



DVD±RW (DVD Rewritable)



DVD±R (DVD Recordable)



DVD+R DL (DVD+R Double Layer)



CD-RW (CD-Rewritable)



CD-R (CD-Recordable)



Audio CD (Compact Disc Digital Audio)



Video CD

- формати 1.0, 1.1, 2.0



Super Video CD



### Бележка

- DVD дисковете и DVD плеърите са проектирани с регионални ограничения. Уверете се, че DVD диска, който искате да пуснете от същия регион като плеъра (обозначен е отзад).
- Тази система поддържа възпроизвеждане на следните формати: MP3/WMA/JPEG/DivX/WMV9.
- Отично WMV 9 – системата поддържа само Main Profile (ниско ниво) и Simple Profile. Advanced Profile и DRM-protected видео файлове не се поддържат.

### Пускане на диск



### Внимание!

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

- 1 Натиснете ▲, за да отворите отделението.
- 2 Поставете диск със записаната страна надолу.
  - За двустранни дискове, поставете го със страната, която искате да пуснете нагоре.
- 3 Натиснете ▲, за да затворите отделението и да пуснете диска.
  - За да гледате пуснатия диск, пуснете телевизора на правилния канал за гледане на системата.
- 4 За да спрете диска, натиснете ■.



### Съвети

- Ако се появи менюто за въвеждане на парола, трябва да въведете 6-цифрената парола преди да може да се пусне диска.
- Скрийн сейвъра се появява автоматично, ако възпроизвеждането на диска е спряло за около 15 минути. За да превключите от скрийн сейвъра, натиснете DISC.
- Тази система автоматично преминава в стендбай режим, ако не натиснете никой бутон в продължение на 30 минути след като диска е спрятан.

# Пускане на видео



## Бележка

- За видео диск, възпроизвеждането винаги продължава от мястото където е бил спрян. За да започне отначало, натиснете докато е показано съобщението.

## Управление на заглавие

- Пуснете заглавие.
- Използвайте дистанционното, за да го управлявате.

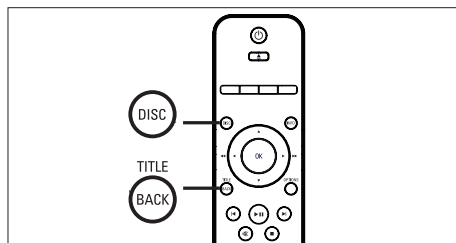
Бутон	Действие
	Спира в пауза/продължава възпроизвеждането.
	Спира възпроизвеждането.
	Преминава на следващото заглавия/глава.
	Връща в началото на пуснатото заглавие/глава или преминава на предишното заглавие/глава.
	Търсene напред/назад. <ul style="list-style-type: none"><li>За да смените скоростта на търсенето, натиснете този бутон неколкократно.</li></ul>
	Пускане в забавен кадър напред/назад. <ul style="list-style-type: none"><li>За да промените скоростта, натиснете този бутон неколкократно.</li><li>За VCD, може да се пуска забавен кадър само напред.</li></ul>
	Показва състоянието на пуснатото в момента.
	Натиснете и задръжте, за да видите възпроизвеждането DVD под различни ъгли на камерата.

## Смяна на видео възпроизвеждането

- Пуснете заглавие.
- Използвайте дистанционното, за да смените видео възпроизвеждането.

Бутон	Действие
	Смяна на аудио езика. <ul style="list-style-type: none"><li>Приложимо само за дискове многоканален или многоезичен звук.</li></ul>
	Смяна на езика на субтитрите. <ul style="list-style-type: none"><li>Приложимо само за дискове с многоезични субтитри.</li></ul>
	Смяна между различните режими за повторение/разбъркано пускане; или за изключване на режим за повторение. <ul style="list-style-type: none"><li>Възможностите за повторение варират в зависимост от типа на диска.</li><li>За VCD, повтарящо се възпроизвеждане е възможно само когато PBC е изключен.</li></ul>
	Увеличение/намаление. <ul style="list-style-type: none"><li>За да панорамирате през увеличеното изображение, натиснете стрелките.</li></ul>
	Показва състоянието на пуснатото в момента.
	Можете да промените възможностите тук без да прекъсвате пуснатия диск.
	Натиснете и задръжте, за да видите възпроизвеждането DVD под различни ъгли на камерата. <ul style="list-style-type: none"><li>Приложимо е само за DVD, които съдържат сцени, записани от различни ъгли.</li></ul>

## Достъп до DVD менюто



- 1** Натиснете **DISC**, за да влезете в главното меню.
- 2** Изберете възможност за пускане и натиснете **OK**.
  - При някои менюта трябва да натиснете **цифровите бутони**, за да въведете избора си.
  - За да се върнете към главното меню, по време на възпроизвеждането, натиснете **TITLE**.

## Достъп до VCD менюто

PBC (Контрол на възпроизвеждането) за VCD е включен по подразбиране. Покато пуснете VCD се показва менюто със съдържанието.

- 1** Натиснете **▲▼**, за да изберете възможност и натиснете **OK**, за да се пусне.
  - Ако PBC е изключен, менюто се пропуска и възпроизвеждането започва от първото заглавие.
  - По време на възпроизвеждането, можете да натиснете **BACK**, за да се върнете към менюто (ако PBC е включен).

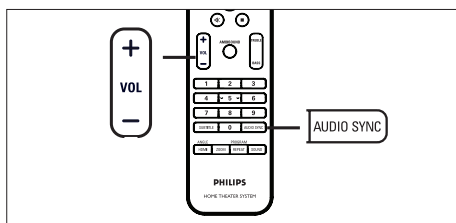


### Съвети

- PBC е включен по подразбиране. За да промените това, погледнете 'Нагласяне на настройките – [Предпочтения] > [PBC]'.

## Синхронизиран звук с видео възпроизвеждането

Ако видеото е по-бавно от звука (звукът не пасва с картина), можете да забавите звука, за да съвпаднат.



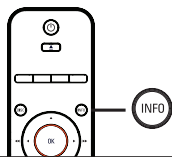
- 1** Натиснете и задръжте **AUDIO SYNC**, докато се появи 'AUDIO SYNC XXX'.
  - 'XXX' е времето на забавяне.
- 2** В рамките на 5 секунди, натиснете **VOL +-**, за да зададете забавяне за звука.



### Бележка

- Ако бутона за звука не се използва в рамките на 5 секунди, той изпълнява функция за нагласяне на звука.

## Бързо пускане на определено време



- 1** По време на възпроизвеждането, натиснете **INFO**.  
↳ Появява се менюто със състоянието на диска.
- 2** Изберете изминалото време е менюто и натиснете **OK**.
  - [ **TT Time** ] (време на заглавие)
  - [ **CH Time** ] (време на глава)
  - [ **Disc Time** ] (време на диска)
  - [ **Track Time** ] (време на песен)
- 3** Натиснете **цифровите бутона**, за да промените времето, на което искате да преминете и натиснете **OK**.

## Пускане DivX® филм

DivX филма е цифров мултимедиен формат, който запазва високо качество благодарение на високата честота на компресия. Тази система е DivX® сертифицирана, което ви позволява да пускате DivX филми.

- 1** Поставете диск или USB, които съдържат DivX филми.
- 2** Натиснете **DISC** или **USB**.  
↳ Появява се меню със съдържанието.
- 3** Изберете заглавие и натиснете **►II**.
- 4** Използвайте дистанционното, за да управлявате заплавието.

Бутона	Действие
	Смяна на езика на субтитрите
	Смяна на аудио езика/трака.
	Спиране. <ul style="list-style-type: none"><li>• За DivX Ultra филм, натиснете този бутон отново, за да се покаже менюто със съдържанието.</li></ul>
	Показва информация за DivX Ultra филма.

## Бележка

- Могат да се пускат само взети под наем или закупени DivX филми, които използват DivX кода за регистрация (погледнете 'Нагласяне на настройките > [Основни настройки] > [DivX(R) VOD код]').
- Ако субтитрите не се показват правилно, променете езика (погледнете 'Нагласяне на настройките > [Предпочтения] > [DivX субтитри]').
- Субтитрите могат да се покажат само ако са до около 45 символа.
- Системата може да пуска DivX видео файлове с големина до 4 GB.

# Пускане на музика



## Бележка

- За някой комерсиални аудио дискове, възпроизвеждането може да продължи от момента, в който е бил спряно. За да започне отначало, натиснете **►**.

# Управление на песен

- Пуснете песен.
- Използвайте дистанционното, за да я управлявате.

Бутон	Действие
	Спираше в пауза/ продължаване.
	Спираше.
	Пускане на следващата песен.
	Връщане в началото на песента или пускане на предишната.
	Директно въвеждане на номер на песен.
	Търсене напред/назад.
	<ul style="list-style-type: none"><li>За промените скоростта, натиснете този бутон неколко-кратно.</li><li>Смяна между различните режими за повторение/разбъркано пускане; или за изключване на режим за повторение.</li><li>Възможностите за повторение варират в зависимост от типа на диска.</li></ul>

# Пускане на MP3/WMA музика

MP3/WMA е тип висококомпресиран аудио файл (файлове с разширение .mp3 или .wma).

- Пуснете диск или USB, съдържащи MP3/WMA музика.
- Натиснете **DISC** или **USB**.
  - Появява се менюто със съдържанието.
- Изберете папка и натиснете **OK**.
- Изберете песен и натиснете **►II**.
  - За да се върнете към предишното меню, натиснете **▲** докато е избрана папката 'Previous' и натиснете **OK**.



## Бележка

- За дискове записани на много сесии, може да се пусне само първата.
- Тази система не поддържа MP3PRO аудио формат.
- Ако има специални символи в името на песента (ID3) или албума, може да не се покаже правилно, защото тези символи не се поддържат.
- Някой WMA са защитени с DRM и немогат да се пускат.
- Файлове/папки с размер надвишаващ поддържания за системата не могат да се покажат или пуснат.



## Съвети

- За да се покаже съдържанието на диск с информация без папки, погледнете 'Нагласяне на настройките > [Предпочитания] > [MP3/JPEG Nav]'.

# Пускане на снимки

## Пускане на снимки като презентация

Системата може да пуска JPEG снимки (файлове с разширение .jpg или .jpeg).

- 1** Пуснете диск или USB, които съдържат JPEG снимки.
- 2** Натиснете **DISC** или **USB**.
  - ↳ За Kodak диск, презентацията започва автоматично.
  - ↳ За JPEG диск, показва се менюто.
- 3** Изберете папка/албум, който искате да пуснете.
  - За да прегледате снимките в папката/албума, натиснете **INFO**.



▶◀▶

- За да преминете на предишния или следващия екран, натиснете **◀/▶**.
- За да изберете снимка, използвайте стрелките.
- За да се покаже само избраната снимка, натиснете **OK**.
- 4** Натиснете **▶II**, за да започне презентацията.
  - За да се върнете към менюто, натиснете **BACK**.

## Бележка

- Може да отнеме повече време докато се покаже съдържанието на диска на телевизора поради големия брой песни/снимки записани на един диск.
- Ако JPEG снимка не е записана с 'exif' тип, няма да се покаже същата у малена картичка. Ще бъде заменена със у малена картичка на сина платина.
- Системата може да показва само снимки от цифрови фотоапарати според JPEG-EXIF формата, използван обикновено от повечето фотоапарати. Не може да показва Motion JPEG и снимки във формати различни от
- JPEG или звукови клипове съчетани със снимки.
- Папките/файлите надвишаващи поддържаната големина от системата не могат да се покажат или пуснат.

## Управление на пуснатите снимки

- 1** Пуснете презентация.
- 2** Използвайте дистанционното, за да я управявате.

Бутона	Действие
◀	Преминава на предишната снимка
▶	Преминава на следващата снимка
▲	Завърта снимката по часовниковата стрелка
▼	Завърта снимката обратно на часовниковата стрелка
ZOOM	Увеличава/намалява снимката <ul style="list-style-type: none"><li>• Възпроизвеждането ще спре в пауза, докато е увеличена</li></ul>
■	Спиране

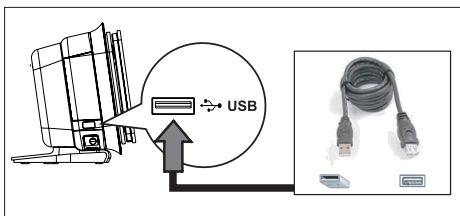
## Пускане на презентация с музика

Пуснете MP3/WMA музикални файлове и JPEG файлове едновременно, за да направите музикална презентация. MP3/WMA и JPEG файловете трябва да са записани на един диск или USB устройство.

- 1** Пуснете MP3/WMA музика.
- 2** Влезте във фото папката/албума и натиснете **►II**, за да започне презентацията.
  - ↪ Презентацията започва и продължава до края на фото папката или албума.
  - ↪ Музиката продължава до края на диска.
  - За да се върнете към менюто, натиснете **BACK**.
- 3** За да спрете презентацията, натиснете **■**.
- 4** За да спрете музиката, натиснете **■** отново.

## Пускане на USB устройство

Системата може само да пуска/преглежда MP3, WMA, DivX (Ultra) или JPEG файлове, които са записани на такива устройства.



- 1** Свържете USB flash устройство или USB четец на карти с памет към (USB) гнездото на системата.
- 2** Натиснете **USB**.
  - ↪ Показва се меню със съдържанието.
- 3** Изберете файл, който да пуснете и натиснете **►II**.
  - За повече информация, погледнете 'Пускане на музика, Пускане на снимки, Пускане на филм'.
- 4** За да спрете възпроизвеждането, натиснете **■** или изключете USB устройството.

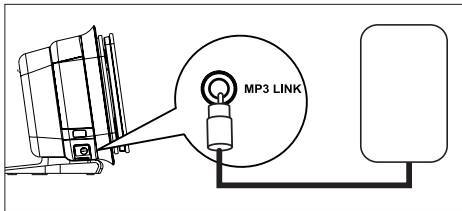


### Съвети

- Ако устройството не пасва в USB гнездото, свържете го с USB кабел.
- Ако използвате множествен четец за карти, можете да имате достъп само до едно от свързаните USB устройства.
- Ако се използва USB HDD, уверете се, че има допълнителен захранващ кабел свързан към USB хард диска за нормална работа.
- Цифрови фотоапарати, използващи PTP протокола или изискаващи допълнително инсталација на програми, когато се свържат към компютър, не се поддържат.

## Пускане на преносими мултимедийни плеъри

Просто свържете преносимия плеър (напри мер MP3 плеър) към системата, за да се насладите на страхотен звук за вашата музика.



- 1 Свържете 3.5mm стерео аудио кабел (не е осигурен) от гнездото MP3 LINK на системата към гнездото за слушалки на плеъра.
- 2 Натиснете **AUX/DI/MP3 LINK** неколко кратно докато се появи 'MP3 LINK'.
- 3 Натиснете бутона за пускане на плеъра.
  - Погледнете 'Настройки на звука', за да подобрите изходния звук.
- 4 За да спрете възпроизвеждането, натиснете бутона за спиране на плеъра.



### Бележка

- Контрол на възпроизвеждането е възможен само от плеъра.
- Спрете възпроизвеждането на плеъра преди да пуснете друг източник/мултимедия.

## Възпроизвеждане от iPod

Просто свържете вашия iPod към универсалната станция за прикачване на Philips (осигурена), за да се насладите на пуснатото от iPod през DVD системата за домашно кино.

Списък на поддържаните iPod:

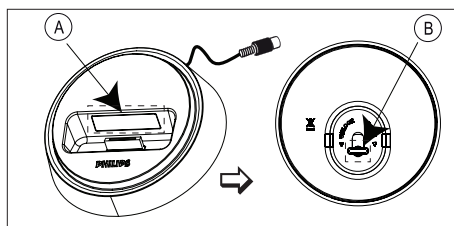
iPod мини	iPod nano 1st пок.
iPod тъч	iPod nano 2nd пок.
iPod класик	iPod nano 3rd пок.
iPod мини 2nd пок.	iPod 5th пок.
iPod с цветен дисплей	

### Бележка

- Погледнете уеб сайта на Philips, за последните обновления на поддържаните iPod.

## Подготовка на станцията за прикачване.

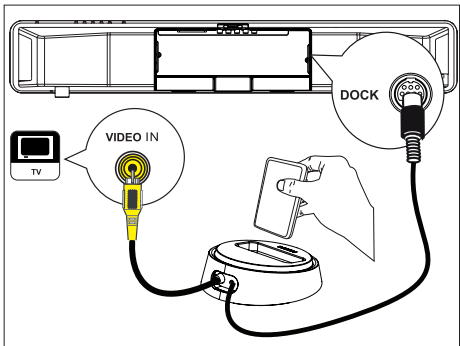
Ако iPod не пасва в мястото за прикачване, нагласете 'поддръжката' като е показано отдолу.



- (A) нагласяща се 'поддръжка'  
(B) бутон

- 1 Завъртете копчето **(B)** в долната част на станцията за прикачване обратно на часовниковата стрелка, за да отхлабите нагласящата 'поддръжка'.
- 2 Нагласете 'поддръжката' **(A)** докато iPod пасне.
- 3 Завъртете бутона по часовниковата стрелка, за да затегнете 'поддръжката'.

## Контрол на iPod музика



- 1 Свържете станцията за прикачване към гнездото **DOCK** на системата.
- 2 Прикачете iPod към станцията и го включете.
- 3 Натиснете **DOCK**.
  - Може да отнеме повече време да се установи съвместимостта на определен iPod.
- 4 Пуснете музиката на iPod.
  - За да гледате iPod видео, свържете видео кабел от станцията към телевизора и включете настройката 'TV ON' в iPod.

- 5 По време на възпроизвеждането, можете да използвате дистанционното, за да управлявате пуснатата музика.

Бутон	Действие
	Промяна на нивото на звука.
	За избор на зададен звуков ефект.
	За избор на Ambisound ефект.
	За преминаване на предишната/следващата песен.
	Търсене назад/напред.
	Спиране в пауза/продължаване.
	Превключва на 'режим за разширен контрол', за да позволи контрола на iPod чрез съдържанието, показвано на телевизора. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Бутони за контрол на iPod нямат влияние в този режим.</li> <li>• Натиснете този бутон отново, за да се върнете към нормалния режим.</li> </ul>
	За превключване на различните режими на повторение/разбъркано пускане; за да изключите режима за повторение. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тази възможност е достъпна само в режим за разширен контрол.</li> </ul>

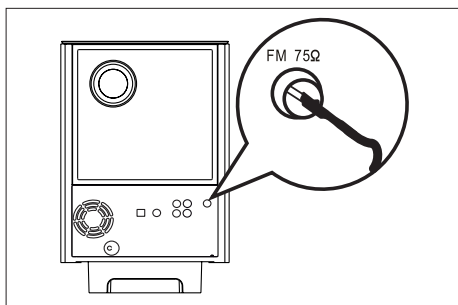


### Съвети

- Докато сте в iPod режим, батерията на iPod ще се зарежда.
- В режим за разширен контрол, управяването на iPod е възможно само чрез съдържанието показано на телевизора като използвате дистанционното на DVD системата.

# Пускане на радио

Проверете дали FM антената е свързана към суббуфера. Ако не е, свържете осигурената антена към гнездото FM 75Ω и фиксирайте краищата ѝ към стената.



## Съвети

- За по-добро FM стерео приемане, свържете външна FM антена (не е осигурена).
- Поставете антената възможно по-далеч от телевизор, видео или други източници на излъчване, за да предотвратите евентуални смущения.

## Настройване за първи път

Първия път, когато влезет в режим за радио, следвайте инструкциите, за да инсталирате радио станциите.

### 1 Натиснете **RADIO**.

- ↳ Появява се 'AUTO INSTALL...PRESS PLAY'.

### 2 Натиснете **▶||**.

- ↳ Всички засечени радио станции ще се запаметят.  
↳ След като приключите, радиото се пуска на първата запаметена станция.  
• За да спрете настройването, натиснете **■**.



## Бележка

- Тази система може да запамети до 40 радио станции.
- Ако автоматичното инсталлиране не се активира или се запаметят по-малко от 5 станции, ще се появи 'AUTO INSTALL' следващия път когато включите режим за радио.
- Ако радио станциите излъчват RDS (радио информационна система) информация, името на станцията ще се покаже.

## Слушане на радио

### 1 Натиснете **RADIO**.

### 2 Използвайте дистанционното, за да го контролирате.

#### Бутон



Избор на зададена радио станция



Настройване на радио честотата напред/назад



Сменя между FM стерео и моно режим



Натиснете и задръжте този бутон, за да изтриете зададена станция от списъка.

- Номерата зададени за другите станции ще останат непроменени.

---

## Инсталиране отново на всички радио станции

- 1** Натиснете **RADIO**.
- 2** Натиснете и задръжте **PROGRAM** докато се появи 'STARTING INSTALL'.
  - ↳ Всички преди това запаметени станции ще бъдат заменени.



### Бележка

- Ако няма засечен стерео сигнал или са засечени по-малко от 5 станции по време на инсталацията, ще се появи 'CHECK ANTENNA'.

---

## Ръчно търсене и запаметяване на радио станции

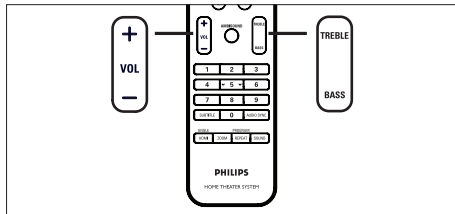
- 1** Натиснете **RADIO**.
- 2** Натиснете **◀▶**.
  - ↳ Индикатора за радио честотата започва да се сменя докато се засече станция.
- 3** Повторете стъпка 2 докато настроите радио станцията, която искате да запаметите.
  - За да настроите финно радио честота, натиснете **▲▼**.
- 4** Натиснете **PROGRAM**.
  - Ако не правите нищо за 20 секунди след направеното горе, ще излезете от режим за задаване на станции.
- 5** Натиснете **◀▶** (или **цифровите бутони**), за да запаметите предварително зададен номер.
- 6** Натиснете **PROGRAM**, за да потвърдите.

# 6 Нагласяне на звука

## Контрол на звука

- 1** Натиснете **VOL +-**, за да увеличите или намалите силата на звука.
- За да спрете звука, натиснете .
  - За да го пуснете отново, натиснете  отново или бутона за звука.

## Нагласяне на баса/требъла



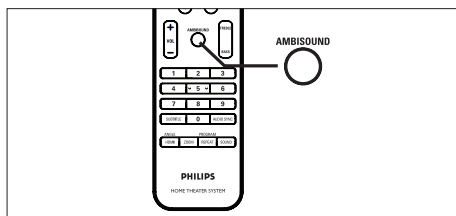
- 1** Натиснете **BASS/TREBLE**.
- 2** Натиснете **VOL +-** неколкократно, за да зададете нивото за ниските (бас) и високите (требъл) тонове.



### Бележка

- Ако бутоните за контрол на звука не се използват в продължение на 10 секунди, те изпълняват нормалната си функция.

## Избор на Ambisound

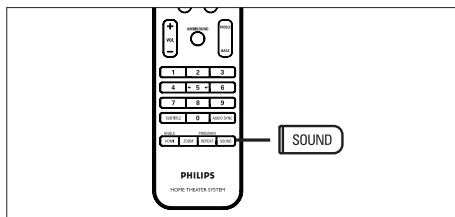


- 1** Натиснете **AMBISOUND** неколкократно, за да изберете най-подходящия Ambisound, който подхожда на пуснатия филм или музика.

### Възможности Описание

<b>AUTO</b>	Сърраунд звук ще се избере на основата на аудио потока на пуснатото съдържание.
<b>MULTI-CHANNEL</b>	Многоканален сърраунд звук.
<b>STEREO</b>	Стерео звук.

## Избор на предварително зададен звуков ефект



- 1** Натиснете **SOUND** неколократно, за да изберете звуков ефект, който подхърда най-добре на филма или музика, която сте пуснали.

Филм / Музика /	Описание
<b>ACTION / ROCK /</b>	Подобрява ниските и високите честоти, за най-добрите събраунд ефекти и атмосфера при филми. Идеален за филми и рок/поп музика.
<b>DRAMA / JAZZ</b>	Изчистени средни и високи тонове. Създава атмосфера на клуб с музика на живо, като че ли изпълнителя е точно пред вас. Добър за джаз музика и гледане на драми.
<b>CONCERT / CLASSIC</b>	Плосък и чист звук. Идеален за слушане на класика и гледане на концерти на живо на DVD.
<b>GAMING / PARTY</b>	Леко подсиленi ниски и силно подсиленi средни тонове, идеални за музика на купон и видео игри.
<b>SPORTS</b>	Умерени средни тонове и събраунд ефекти за чисти вокали и атмосфера на спортно събитие на живо.
<b>NEWS</b>	Подобрени средни тонове за чисти вокали/говор.

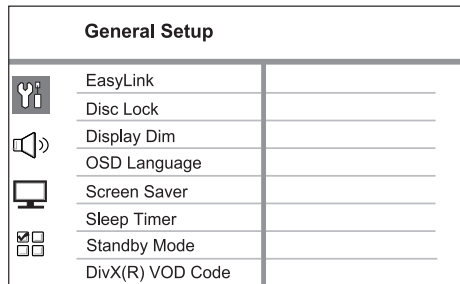
# 7 Нагласяне на настройките

Този раздел описва различните настройки за системата.

Символ	Възможност
	[ General Setup ] (основни настройки)
	[ Audio Setup ] (настройки на звука)
	[ Video Setup ] (настройки на картината)
	[ Preference Setup ] (предпочитания)

## Основни настройки

- Натиснете **OPTIONS**.  
↳ Появява се менюто [General Setup].
- Натиснете ►.
- Изберете възможност и натиснете **OK**.



- Вижте описанията на горните възможности на следващите страници.

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

### [ EasyLink ]

Тази функция е приложима само ако системата е свързана към HDMI CEC съвместим телевизор/устройство. Тя позволява всички свързани устройства да отговарят на определени команди едновременно с едно натискане на бутон.

Възможности	Описание
[ Auto Wake-up TV ]	Това включва автоматично телевизора, когато натиснете PLAY, за да включите системата и пуснете диск (ако има видео диск в отделението). <ul style="list-style-type: none"><li>За да изключите тази функция изберете [Off].</li></ul>

[ System Standby ]	Отговаря на стендбай команда от други HDMI CEC съвместими телевизори/устройства. <ul style="list-style-type: none"><li>За да изключите функцията, изберете [Decline].</li></ul>
--------------------	---

[ System Audio Control ]	Позволява автоматично включване на изходния звук на активното устройство и изкарва звука през тонколоните на системата.
--------------------------	---

[ System Audio Input Mapping ]	• За да включите функцията, изберете [On]. След това изберете [Audio Input Mapping] за да сканирате и отбележите всички свързани устройства.
--------------------------------	--

**[ Audio Input Mapping ]** Отбележете аудио входа за свързаните телевизор/устройство директно, за да се включва автоматично на този източник.

1. Натиснете **OK**, за да започне сканирането.
2. Изберете аудио вход за отбелязване (напри мер AUX1 вход, AUX2 вход) и натиснете ►.
3. Изберете правилното устройство, което е свързано към този вход и натиснете **OK**.

## Бележка

- Телевизора ви и другите свързани устройства трябва да са HDMI CEC съвместими.
- Трябва да включите HDMI CEC действията на телевизора/устройството преди да се насладите на EasyLink. Погледнете упътването на телевизора/устройството.
- Philips не гарантира 100% съвместимост с всички HDMI CEC съвместими устройства.

## [ Disc Lock ] (заключване на диск)

Задайте ограничения за пускане на определени дискове. Преди да започнете, поставете диска в отделението (могат да се заключат до 40 диска).

- [ **Lock** ] – ограничен достъп до пуснатия диск. Следващия път когато искате да го пуснете или отключите, трябва да въведете парола.
- [ **Unlock** ] – могат да се пускат всички дискове.



## Съвети

- За да зададете или смените паролата, отидете на [Предпочитания] > [Парола].

## [ Display Dim ] (затъмняване на дисплея)

Променя яркостта на дисплея, за да пасне на светлината в стаята ви.

- [ **100%** ] – нормална яркост.
- [ **70%** ] – средна яркост.
- [ **40%** ] – затъмнен дисплей.

## [ OSD Language ] (език на экрана)

За избор на език на менютата на экрана.

## [ Screen Saver ]

За включване и изключване на режим скрийн сейвър. Той помага за защита на экрана на телевизора от повреда поради продължително излагане на статични изображения.

- [ **On** ] – скрийн сейвъра се появява след 15 минути на неактивност (например, в режим пауза или спрямо положение).
- [ **Off** ] – изключва скрийн сейвъра.

## [ Sleep Timer ] (таймер за самоизключване)

За включване на стендбай режим автоматично след зададено време.

- [ **Off** ] – изключване на таймера.
- [ **15, 30, 45, 60 mins** ] – за избор на време за отброяване преди да се превключи в стендбай.

## [ Standby Mode ] (стендбай режим)

Задаване на стендбай режим.

- [ **Normal** ] – нормален стендбай.
- [ **Low Power** ] – стендбай с ниска консумация на енергия. Въпреки това, му трябва повече време, за да се включи.

## [ DivX(R) VOD Code ]

Показва DivX® кода за регистрация.



### Съвети

- Въведете кода за регистрация на системата, когато наемате или закупувате филми от [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod). DivX филмите наети или закупени чрез DivX VOD услугата могат да се пускат само на устройство, за което са регистрирани.

## Настройки на звука

- 1** Натиснете **OPTIONS**.

↪ Появява се менюто [**General Setup**].

- 2** Натиснете **▼**, за да изберете [Audio Setup] и натиснете **►**.

- 3** Изберете възможност и натиснете **OK**.

Audio Setup	
	Ambisound Setup
	HDMI Audio
	Night Mode

- 4** Изберете настройка и натиснете **OK**.

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

## [ Ambisound Setup ] (Ambisound настройки)

Променете настройките на Ambisound.

Възможности	Описание
[ Setup Guide ]	Изберете това ако искате да минете през всички настройки на Ambisound.
[ Room Acoustics ]	Изберете типа на стени на стаята.
[ Room Placement ]	Изберете положението на системата в стаята.
[ Height ]	Изберете височината, на която е поставена системата.
[ Listening Position ]	Изберете разстоянието между позицията за слушане и системата.



### Съвети

- Погледнете 'Начало – Пускане на Ambisound настройките' за подробности.

## [ HDMI Audio ] (HDMI звук)

Когато свържете системата и телевизора с HDMI кабел, изберете настройките на изходния звук за тази връзка.

- [ **On** ] – звука излиза от тонколоните на телевизора и на системата. Ако аудио формата на диска не се поддържа, ще бъде понижен до двуканален звук (линеен-PCM).
- [ **Off** ] – изключва излизация звук от телевизора. Звука ще излиза само от тонколоните на системата.

## [ Night Mode ] (нощен режим)

Прави силните звукове по-меки и меките по-силни, така че да гледате DVD филми при ниска сила на звука, без да смущавате останалите.

- [ **On** ] – за тихо гледане през нощта (само за DVD).
- [ **Off** ] – насладете се на съраунд звук с пълен динамичен обхват.

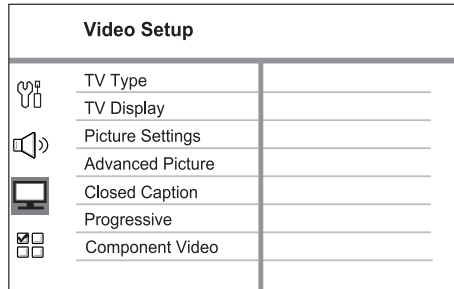
# Настройки на картина

## 1 Натиснете **OPTIONS**.

↪ Появява се менюто [ **General Setup** ].

## 2 Натиснете ▼, за да изберете [ **Video Setup** ] и натиснете ►.

## 3 Изберете възможност и натиснете **OK**.



- Вижте обясненията на горните възможности на следващите страници.

## 4 Изберете настройка и натиснете **OK**.

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

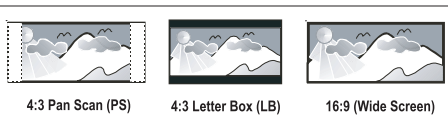
### [ **TV Type** ] (тип на телевизора)

Променете тази настройка само ако картина не се появява правилно. По подразбиране, тази настройка съвпада с най-често използваната за телевизорите в страната ви.

- [ **PAL** ] – за PAL телевизиона система.
- [ **NTSC** ] – за NTSC телевизиона система.
- [ **Multi** ] – за телевизори, които са PAL и NTSC съвместими.

### [ **TV Display** ] (екран на телевизора)

Изберете формата на экрана според това как искате да се показва картина на него.



- [ **4:3 Pan Scan** ] – за стандартни телевизори, картина е на цялата височина с изрязани страни.
- [ **4:3 Letter Box** ] – за стандартни телевизори, показва се широкоекранно с черни ленти отгоре и отдолу.
- [ **16:9 Wide Screen** ] – за широкоекранни телевизори (съотношение на рамката 16:9).

### [ **Picture Settings** ] (настройки на изображението)

Изберете предварително зададени настройки за цветовете или си създайте собствени.

- [ **Standard** ] – оригинални настройки на цветовете.
- [ **Bright** ] – ярки настройки на цветовете.
- [ **Soft** ] – топли настройки на цветовете.
- [ **Personal** ] – собствени настройки на цветовете. Задайте нивото на яркостта на контраста, багрите и наситеността в менюто и натиснете **OK**.

## [ Advanced Picture ] (допълнителни настройки)

Това са допълнителни настройки, за да се оптимизира картината. Тази възможност е приложима само за видео връзка чрез HDMI или съставно видео с изход за непрекъснато търсене.

- [ **DCDi** ] – Включва или изключва функцията Directional Correlation Deinterlacing. Тя попълва липсващите линии, за да се оптимизира картината. Особено ефективно е на забавен кадър.



### Бележка

- DCDi настройката е приложима само за изход с непрекъснато търсене.

- [ **Chroma Delay** ] – нагласяне на цвета на елемента на картина (пиксел), за да се възпроизведе идеална и чиста картина.
- [ **Chroma Delay** ] – нагласяне на цвета на елемента на картина (пиксел), за да се възпроизведе идеална и чиста картина.
- [ **True Life** ] – повишава контраста и интензитета на цветовете, за да се възпроизведе по-динамична картина.



### Бележка

- За да нагласите горните настройки, изберете възможност и натиснете **OK**. След това натиснете стрелката наляво или надясно, за да промените стойноста/нивото на настройката и натиснете **OK**, за да потвърдите.

- [ **Wide Screen Format** ] – определя широкоекранния формат при пускане на дискове.

### Възможности      Описание

Възможност	Описание
[ <b>Superwide</b> ]	Центъра на экрана е помалко разтеглен от краишата му. Тази настройка е приложима ако разделителната способност е 720p или 1080i/p.

[ <b>4:3 Pillar Box</b> ]	Няма разтегляне на картина. Има черни ленти от двете страни на экрана.
---------------------------	--

[ <b>Off</b> ]	Картина ще се покаже в зависимост от формата на диска.
----------------	--



### Бележка

- Тази настройка е достъпна само ако се задали [ **TV Display** ] на [ **16:9 Wide Screen** ].

- [ **HDMI Video** ] – за избор на разделителна способност, която е съвместима със способностите на телевизора.

### Възможност      Описание

[ <b>Auto</b> ]	Засича и избира най-добра поддържана разделителна способност автоматично.
-----------------	---

[ <b>480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p</b> ]	За избор на разделителна способност, поддържана от телевизора. Погледнете упътването на телевизора за подробности.
---	--



### Бележка

- Ако настройката не е съвместима с телевизора, ще се появи празен еcran. Изчакайте 15 секунди за автоматично възстановяване или натиснете HDMI неколократно, докато се появи картина.

## [ Closed Caption ]

Включва и изключва показването на заглавията.

- [ **On** ] – показва звуковите ефекти в субтитри. Приложимо е само за диск с включена такава информация и ако телевизора поддържа тази функция.
- [ **Off** ] – изключване на заглавията.

## [ Progressive ]

Ако телевизора ви поддържа сигнали за непрекъснато търсене, можете да го активирате на системата.

- [ **On** ] – включва режима за непрекъснато търсене.
- [ **Off** ] – изключва режим за непрекъснато търсене.



### Бележка

- Тази настройка е достъпна само ако сте задали [ **Component Video** ] на [ **YUV** ].



### Съвети

- Погледнете 'Начало – Включване на непрекъснатото търсене' за подробности.

## [ Component Video ] (съставно видео)

Изберете изходния видео формат, който съответства на видео връзката между системата и телевизора.

- [ **RGB** ] – за скарт връзка.
- [ **YUV** ] – за съставна видео връзка.

# Предпочтания

- 1 Натиснете **OPTIONS**.  
→ Появява се менюто [**General Setup**].
- 2 Натиснете **▼**, за да изберете **Preferences Setup** и натиснете **►**.
- 3 Изберете възможност и натиснете **OK**.

Preference Setup	
	Audio
	Subtitle
	Disc Menu
	Parental
	PBC
	MP3/JPEG Nav
	Password
	DivX Subtitle

- Вижте обясненията на горните възможности на следващите страници.
- 4 Изберете настройка и натиснете **OK**.
  - За да върнете към предишното меню, натиснете **BACK**.
  - За да излезете от менюто, натиснете **OPTIONS**.

## [ Audio ] (звук)

За избор на аудио език за DVD дискове.

## [ Subtitle ] (субтитри)

За избор на език на субтитрите за DVD дискове.

## [ Disc Menu ] (меню на диска)

За избор на език на менюто на DVD дискове.



### Бележка

- Ако езика, който сте избрали не е достъпен на диска, той ще използва собствения си език.
- За някой DVD дискове, езика на звука/субтитрите може да се сменя само от менюто на диска.
- За да изберете езици, които не са в списъка, изберете [Others]. След това проверете списъка с езикови кодове отзад на упътването и въведете съответния 4-цифрен езиков код.

## [ Parental ] (възрастов контрол)

Ограничите достъпа до DVD дискове, които не са подходящи за децата ви. Този тип дискове трябва да са записани с ограничения.

1. За да започнете, натиснете **OK**.
2. Изберете ниво от менюто и натиснете **OK**.
3. С цифровите бутони въведете 4-цифрената си парола.



### Бележка

- DVD дискове с ниво по-високо от зададеното изискват парола, за да се пуснат.
- Ограниченията зависят от страната. За да се пускат всички дискове, изберете '8'.
- Някой DVD имат ограничението отпечатано върху тях, но не са записани с такова. Тази функция не оказва влияние на такива дискове.



### Съвети

- За да зададете или промените паролата си отидете на [ **Preference Setup** ] > [ **Password** ].

## [ PBC ]

За VCD/SVCD дискове записани с PBC (контрол на възпроизвеждането), можете да влизате в съдържанието на дисковете чрез интерактивно меню.

- [ **On** ] – показва се индексно меню, когато заредите диск.
- [ **Off** ] – менюто се пропуска и започва възпроизвеждането от първото заглавие.

## [ MP3/JPEG Nav ]

Изключете или включете показването на MP3/WMA папките когато пуснете мултимедия, която съдържа MP3/WMA файлове.

- [ **With Menu** ] – показване на папките за MP3/WMA файлове.
- [ **Without Menu** ] – показване на всички файлове.

## [ Password ] (парола)

Следвайте инструкциите на екрана, за да зададете или промените паролата за заключени дискове и пускане на ограничени DVD дискове.

CHANGE PASSWORD	
OLD PASSWORD	<input type="text"/>
NEW PASSWORD	<input type="text"/>
CONFIRM PWD	<input type="text"/>
<b>OK</b>	

1. С **цифровите бутони** въведете '0000' или последната ви 4-цифрена парола в полето [**Old Password**].
2. Въведете новата парола в полето [**New Password**].
3. Въведете новата парола отново в полето [**Confirm PWD**].
4. Натиснете **OK**, за да излезете от менюто.



### Бележка

- Ако забравите паролата си, въведете '0000' преди да зададете нова парола.

## [ DivX Subtitle ]

Изберете набора от символи, които поддържат DivX субтитри.

**[ Standard ]** Английски, Ирландски, Датски, Естонски, Фински, Френски, Немски, Италиански, Португалски, Люксембургски, Норвежки, Испански, Шведски, Турски.

**[ Central Europe ]** Полски, Чешки, Словашки, Албански, Унгарски, Словенски, Хърватски, Сръбски, Румънски.

**[ Cyrillic ]** Беларуски, Български, Украйински, Македонски, Руски, Сръбски.



### Бележка

- Уверете се, че файла на субтитрите има същото име като файла на филма. Ако например името на файла на филма е 'Movie.avi', тогава субтитрите трябва да са 'Movie.sub' или 'Movie.srt'.
- Гърци и Еврейски езици могат да се свалят от уеб сайта на Philips, погледнете 'Обновяване на софтуера'. Въпреки това, това ще изтрие езиците на кирилица от списъка.

## [ Version Info ]

Показва версията на софтуера на системата.



### Съвети

- Тази информация се изисква когато искате да откриете най-новата версия на софтуера достъпна на сайта на Philips, която можете да свалите и инсталirate на системата.

## [ Default ]

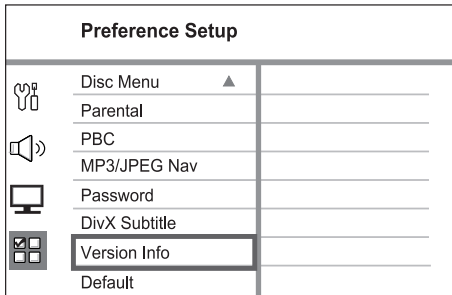
Възстановява всички фабрични настройки на системата, с изключение на **[Disc Lock]**, **[Password]** и **[Parental]**.

# 8 Допълнителна информация

## Обновяване на софтуеъра

Philips осигурява обновления за софтуеъра, за да сте сигурни, че системата е съвместима с новите формати. За да проверите за такива, сравнете настоящата версия на системата с последната версия достъпна на уеб сайта на Philips.

### 1 Натиснете **OPTIONS**.



### 2 Изберете [Preference Setup] > [Version Info] и натиснете **OK**.

3 Запишете си номера на версията и натиснете **OPTIONS**, за да излезете от менюто.

4 Отидете на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), за да проверите за последната версия на софтуеъра достъпна за системата.

5 Ако е по-висока от версията на самата система, свалете я и я запишете на CD-R или USB flash устройство.

6 Поставете диска или USB устройството в системата.

7 Натиснете **DISC** или **USB** и следвайте инструкциите на екрана, за да потвърдите обновяването.



### Бележка

- Не марайте диска или USB-то когато се извършва обновяването.

### 8

След като приключи, системата автоматично преминава в стендбай режим.



### Бележка

- Препоръчваме да изключите захранващия кабел за няколко секунди и да го включите отново, за да се рестартира системата.

## Грижи



### Внимание!

- Никога не използвайте разтворители като бензин, разредители, почистващи препарати или антистатични спрейове, предназначени за дискове.

### Почистване на дискове

Трийте диска с почистващ парцал от микрофибр от центъра към краищата в права линия.

### Почистване на екрана на главната част

Трийте екрана с почистващ парцал от микрофибр.

# Спецификации



## Бележка

- Спецификациите и дизайна подлежат на промени без предизвестие.

## Добавени аксесоари

- Упътване за бърза употреба
- Дистанционо и батерии
- Скант кабел
- Съставен видео кабел
- HDMI кабел
- 3.5mm стерео аудио кабел
- Захранващ кабел
- Суббуфер
- Скоби за монтиране на стена и 2 копчета
- iPod станция за прикачване
- FM жична антена
- Почистващ парцал от микрофибр

## Усиликвател

- Обща мощност: 500W
- Честотен отговор: 20 Hz - 20 kHz / ±3dB
- Съотношение сигнал-шум: > 65 dB (CCIR)
- Входяща чувствителност
  - AUX SCART & AUX 1: 500 mV
  - MP3 LINK: 250 mV

## Дискове

- Тип лазер: полупроводников
- Диаметър на диска: 12cm / 8cm
- Видео декодиране: MPEG1/ MPEG2 / DivX / DivX Ultra / WMV9
- Видео DAC: 12 bits
- Система: PAL / NTSC
- Видео сигнал/шум: 56 dB
- Аудио DAC: 24 bits / 192 kHz
- Честотен отговор: 4 Hz - 20 kHz (44.1 kHz)  
4 Hz - 22 kHz (48 kHz)  
4 Hz - 44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC 60958
- Dolby Digital, DTS: IEC60958, IEC61937

## Радио

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

## USB

- Съвместимост: Hi-Speed USB (2.0)
- Поддържан клас: UMS (USB Mass Storage Class)

## iPod място за прикачване

- Размери (ШxВxД): 34.5 x 104 (мм)
- Тегло: 163.5 г

## Захранване (Суббуфер)

- Захранване: 220~240 V, 50 Hz
- Консумация на енергия: 120 W
- Консумация на енергия в стендбай:
  - нормален: < 3.5 W
  - енергоспестяващ: < 0.27 W
- Система: Bass Reflex System
- Импеданс: 4 ohm
- Драйвери на тонколоните: 165 mm (6 1/2") уфър
- Честотен отговор: 35 Hz - 200 Hz
- Размери (ШxВxД): 322 x 425 x 322 (мм)
- Тегло: 12.7 kg

## Главна част

- Размери (ШxВxД): 1047 x 174 x 155 (мм)
- Нето тегло: 8.9 kg
- Централна тонколона:
  - Импеданс: 4 ohm
  - Драйвер: 2x 2.5" уфър + 2 x 1" пищялка
  - Честотен отговор: 200 Hz - 20 kHz
- Лява/дясна събраунд тонколони:
  - Импеданс: 6 ohm
  - Драйвери: 4 x 2.5" с пълен обхват
  - Честотен отговор: 200 Hz - 20 kHz

# 9 Възможни проблеми



## Внимание!

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

За да е валидна гаранцията, не се опитвайте да поправяте системата сами. Ако възникне проблем, проверете следните точки преди да я занесете на поправка. Ако проблема продължава, прегридирайте продукта и получете помощ на [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

---

## Главна част

### Бутоните на системата не работят

- Изключете системата от контакта за няколко минути и я включете отново.
- Уверете се, че кабела на суббуфера е свързан към системата.

---

## Картина

### Няма картина

- Погледнете упътването на телевизора за избор на правилния канал за гледане. Сменяйте канал докато видите синия DVD екран.
- Натиснете **DISC**.
- Ако това се случи когато включите непрекъснатото търсене или промените типа на телевизора, трябва да ги включите на настройките по подразбиране:
  1. Натиснете **▲**, за да отворите отделението за дискове.
  2. Натиснете **►** (за непрекъснато търсене) и **◀** (за тип на телевизора).
  3. Натиснете **SUBTITLE**.

### Няма картина при HDMI връзка

- Проверете дали проблема не е при кабела. Поставете нов кабел.
- Ако това случи когато сменяте разделителната способност, натиснете **HDMI** неколкократно докато се появи картината.

# Звук

## Няма звук

- Уверете се, че аудио кабелите са звързани и изберете правилния източник (например AUX/DI/MP3 LINK, USB), за да изберете устройството, което искате да пуснете.

## Няма звук при HDMI връзка

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

## Няма звук на телевизионните програми

- Свържете аудио кабел от AUDIO входа на системата към AUDIO изхода на телевизора. След това натиснете **AUX/DI/MP3 LINK** неколкократно, за да изберете съответния аудио източник.

# Възпроизвеждане

## Немогат да се пуснат DivX видео файлове

- Уверете се, че DivX видео файла е кодиран с DivX кодираща програма.
- Проверете дали DivX файла е цял.

## Съотношението на экрана не пасва с настройките за экрана на телевизора

- Съотношението е фиксирано на DVD диска.

## DivX субтитрите не се показват правилно

- Уверете се, че името на файла на субтитрите е същото като фильма.
- Изберете правилния набор от символи.
  1. Натиснете **OPTIONS**.
  2. Натиснете ► и изберете **[DivX Subtitle]** в менюто.
  3. Изберете набора от символи, които поддържат субтитрите.

## Неможе да се разчете съдържанието на USB устройството

- Формата на USB устройството не е съвместим със системата.
- Устройството е форматирано с различна файлова система, която не се поддържа от системата (напр. NTFS).
- Максималния размер на поддържаната памет е 160GB.

---

**Видеото (филми, снимки, клипове и т.н.) съдържащите на iPod не се показва в режим за разширен контрол**

- Разглеждането на видео не е достъпно в режим за разширен контрол, можете само да разглеждате видео съдържащите на самия iPod.