

Микро DVD система за домашно кино

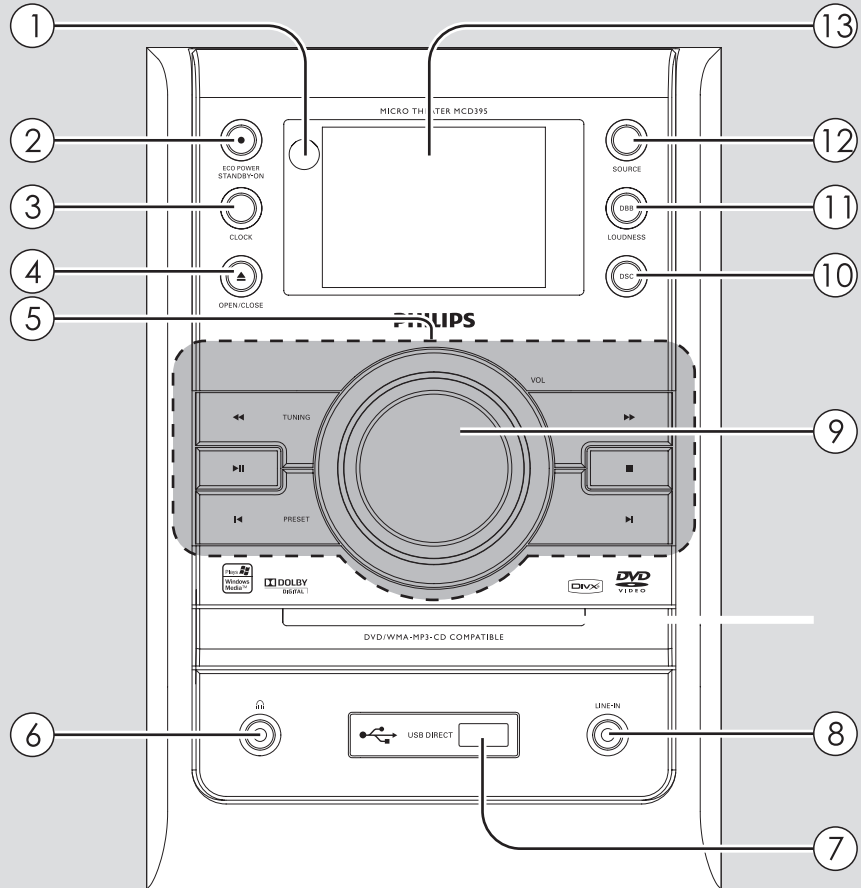
MCD395

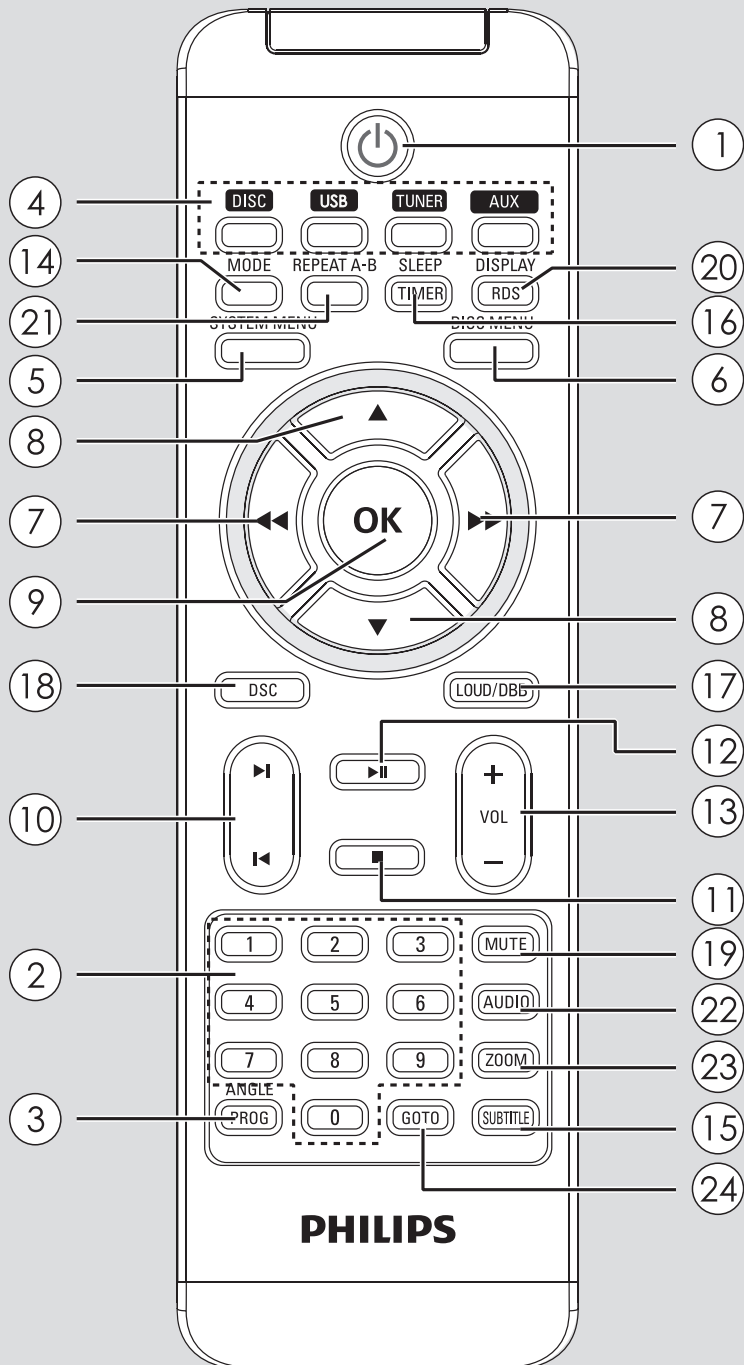
Регистрирайте продукта си и получете помощ на
www.philips.com/welcome

Инструкции за експлоатация



PHILIPS





ВНИМАНИЕ

Видима и невидима радиация.

Ако капака е отворен, не гледайте към лъча.

Произведено по лиценз на Dolby Laboratories.

"Dolby", "Pro Logic" и символът двойно-D са запазена марка на Dolby Laboratories.

Произведено по лиценз на DIGITAL THEATER SYSTEMS, INC. US PAT. NO 5,451,942, 5,956,674, 5,974,380, 5,978,762 и други по света

Издадени и влезли в сила патенти. "DTS" и "DTS DIGITAL SURROUND" са регистрирани търговски марки на DIGITAL THEATER SYSTEMS, INC. COPYRIGHT 1996, 2000 DIGITAL THEATER SYSTEMS, INC. Всички права запазени.

ВНИМАНИЕ

Употребата на бутони за управление и функции различни от посочени тук може да доведат до излагане на вредно лъчение и други опасни ситуации.

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

'DivX, DivX Certified, и свързаните с тях лога са запазени марки на DivXNetworks, Inc и се използват само по лиценз.



Windows Media е запазена марка на Microsoft Corporation.

Кодове за езика

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Hslenska	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
Azerbaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shajp	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
Català	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa;	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
Nyanja		Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
中文	9072	Macedonian	7775	Tajik	8471
Chuang; Zhuang	9065	Malagasy	7771	Tamil	8465
Church Slavic; Slavonic	6785	Magyar	7285	Tatar	8484
Chuvash	6786	Malayalam	7776	Telugu	8469
Corsican	6779	Maltese	7784	Thai	8472
Česky	6783	Manx	7186	Tibetan	6679
Dansk	6865	Maori	7773	Tigrinya	8473
Deutsch	6869	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
Dzongkha	6890	Marshallse	7772	Tsonga	8483
English	6978	Moldavian	7779	Tswana	8478
Esperanto	6979	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Estonian	6984	Nauru	7865	Turkmen	8475
Euskara	6985	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Ελληνικά	6976	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Faroese	7079	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Français	7082	Ndonga	7871	Urdu	8582
Frysk	7089	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Fijian	7074	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Norsk	7879	Volapuk	8679
Gallegan	7176	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Georgian	7565	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Gikuyu; Kikuyu	7573	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Guarani	7178	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Gujarati	7185	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Hausa	7265	Oriya	7982	Yoruba	8979
Herero	7290	Oromo	7977	Zulu	9085
Hindi	7273	Ossetian; Ossetic	7983		
Hiri Motu	7279	Pali	8073		
Hrvatski	6779	Punjabi	8065		
Ido	7379	Persian	7065		
Interlingua (International)	7365	Polski	8076		
Interlingue	7365	Português	8084		

Съдържание

Основна информация

Функции	8
Дискове за възпроизвеждане	8
Приложени аксесоари	8
Информация относно околната среда	9
Информация за безопасността и грижите	9

Свръзки

Стъпка 1: Разполагане на тонколоните	11
Стъпка 2: Свързване на тонколоните	12
Стъпка 3: Свързване на антената	12
Стъпка 4: Свързване към телефизор	12-13
Употреба на Video In жака	
Употреба на S-Video In жака	
Употреба на допълнителен	
RF модулатор	
Стъпка 5: Свързване на захранващия кабел	14
Допълнителни: Свързване на допълнително оборудване	14

Бутони за управление

Бутони на системата	15
Бутони дистанционното	15-16

Подготовка

Преди да използвате дистанционното	17
Подмяна на батерийте	17
Стъпка 1: Настройване на часовника	17
Стъпка 2: Настройване на видео предпочтанията	18
Стъпка 3: Избор на език	19

Основни функции

Включване на системата	20
Превключване на системата в Eco Power стендбай режим	20
Автоматичен стендбай за пестене на енергия	20
Контрол на звук	20
DBB	
DSC	
LOUDNESS	
Контрол на силата на звука	20

Действия с дискове

Възпроизвеждане на дискове	21
Употреба на менюто на диска	21
Основен контрол на възпроизвеждането	21
Спираче в пауза на възпроизвеждането	
Избор на песен/глава/заглавие	
Продължаване на	
възпроизвеждането от последния	
момент на спиране	
Увеличение	
Режими на повторение и	
разбъркано пускане	
А-В повторение	
Програма	
Търсене напред/назад	
Търсене по време и търсене	
по глава/песен/номер	
Информация показвана по	
време на възпроизвеждането	
Специални функции за дискове	23
Пускане на заглавие	
Ъгъл на камерата	
Смяна на аудио езика	
Смяна на аудио канала	
Субтитри	
Пускане на MP3 диск	24
Основни действия	
Избор на възпроизвеждането	
Пускане на диск с JPEG снимки	24
Основни действия	
Избор на възпроизвеждането	
Пускане на смесени дискове	
(например, диск съдържащ Mp3,	
снимки и MPEG файлове)	24
Възпроизвеждане на снимки	
Възпроизвеждане на MPEG файл	
Специални функции за JPEG	25
Увеличение на снимки	
Режими на възпроизвеждане	
на презентации	
Възпроизвеждане под много ъгли	
Пускане на DivX диск	25

Възможности в системното меню	
Основни действия	26
НАСТРОЙКИ НА СИСТЕМАТА	26
ТЕЛЕВИЗИОННА СИСТЕМА	
СКРИЙН СЕЙВЪР	
ТИП ТЕЛЕВИЗОР	
ПАРОЛА	
ОГРАНИЧЕНИЯ	
ПО ПОДРАЗБИРАНЕ	
DIVX(R) VOD регистрационен код	
НАСТРОЙКИ ЗА ЕЗИКА	28
ВИДЕО НАСТРОЙКИ	28
ЯРКОСТ	
КОНТРАСТ	
НЮАНС	
НАСИТЕНОСТ	
АУДИО НАСТРОЙКИ	28-29
ЦИФРОВ ИЗХОД	
DOWNMIX	
3D ОБРАБОТВАНЕ	
LPCM	
НОЩЕН РЕЖИМ	

Радио приемане

Настройване на радио	
станици	30
Програмиране на радио	
станици	30
Автоматично програмиране	30
Ръчно програмиране	30
Настройване на запаметена	
радио станция	31
RDS	31
Настройване на RDS	
часовника	31

USB

Употреба на USB mass storage	
устройство	32-33
Пускане на USB mass storage	
устройство	

Часовник/Будилник

Настройки на часовника	34
Настройки на будилника	34
Настройки на таймера за	
самоизключване	34

Спецификации

Възможни проблеми	36-38
-------------------------	-------

Изхвърляне на вашия стар продукт

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



Когато този символ със зачеркнат контейнер за болкук е прикачен към продукт, това означава, че продукта е под закрилата на европейска директива 2002/96/EC:

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

Моля, действайте според местните закони и не изхвърляйте стария си продукт заедно с домакинските си отпадъци. Правилното изхвърляне на вашия стар продукт ще помогне за предотвратяването на евентуални отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве.

Основна информация

Поздравления за покупката и добре дошли при Philips!

За да се възползвате напълно от поддръжката предлагана от Philips, регистрирайте продукта си на www.philips.com/welcome.

Функции

Допълнителни места за свързване на външно оборудване

Позволят ви да свържете други аудио и аудио/визуални компоненти към системата, така че да можете да използвате тонколоните със сърраунд звук на системата.

Възрастов контрол (ниво на контрол)

Позволява ви да зададете ниво на възрастов контрол, така че децата ви да не могат да гледат DVD-та, които имат по-високо ниво от зададеното от вас.

Таймер за самоизключване

Позволява на системата да се превключи автоматично в стендбай режим в предварително зададено време.

Нощен режим

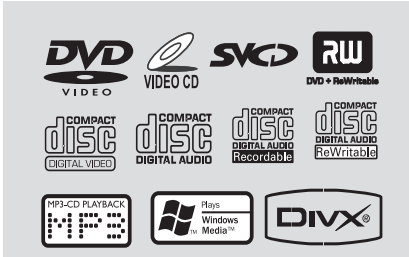
Позволява ви да намалите динамичния обхват, като намалява разликата в силата на звука между различните звуци в режим Dolby Digital.

Дискове, които могат да бъдат възпроизведени

Вашата DVD система може да пуска:

- DVD (цифров видео диск)
- Видео CD (VCD)
- Супер видео CD (SVCD)
- Цифрови видео дискове + презаписващи (DVD+RW)
- Компакт дискове (CD)
- Файлове с картички (Kodak, JPEG) записани на CDR(W)
- Windows Media аудио файлове (WMA)
- DivX(R) диск записан на CDR(W):
- DivX 3.11, 4.x и 5.x
- Поддържани формати на MP3 дискове.
- ISO 9660/UDF формат
- Максимална дължина на името на заглавието/албума - 10 символа
- Максимален брой на заглавия плюс албумите е 255.

- Максималния брой на гнездови директории е 8 нива.
- Максималния брой албуми е 32.
- Максималния брой MP3 песни е 999.
- Поддържани честота на самплите за MP3 диск: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz.
- Поддържани bit-rates за MP3 диск са: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps).



Следните формати не се поддържат

- Файлове като *.VMA, *.AAC, *.DLF, *.M3U, *.PLS, *.WAV,
- Дискове записани под формат Joliet.

Регионални кодове

DVD дисковете трябва да са означени с ALL regions (всички региони) или Region 2 (регион 2), за да могат да се пуснат на тази DVD система.

Не можете да

пускате дискове
които са
означени за
други региони.



Бележки:

- За дискове със съдържание в различни режими, ще бъде избран само един режим на възпроизвеждане според формата на записване.
- Ако имате проблем с пускането на определен диск, извадете диска от отделението за дискове и пробвайте да пуснете друг. Неправилно форматирани дискове не могат да се пуснат на тази система.
- Този DVD плеър не разполага с DTS сърраунд аудио изход.

Приложени аксесоари

- Съставен видео кабел (жълт)
- FM жична антена
- Дистанционно управление с батерии
- Тази инструкция за експлоатация и наръчник за бързо ползване

Основна информация/Поддръжка

Информация относно околната среда

Всички ненужни опаковъчни материали са премахнати. Опитали сме се да направим опаковката лесна за разделяне на три вида материали: картон (кутия), стиропор (упътнения) и найлон (торби, защитни пленести листове).

Вашата система се състои от материали, които могат да бъдат рециклирани и използвани отново, ако се предоставят на специализирана компания. Моля информирайте се за местните наредби, отнасящи се до изхвърлянето на опаковъчен материал, изтощени батерии и старо оборудване.

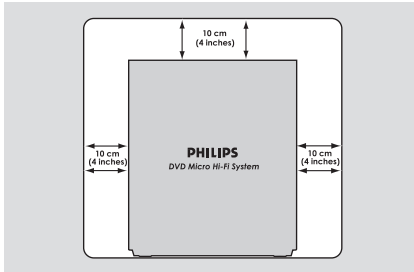
Информация относно безопасността и грижите за системата

Избягвайте високи температури, влага, вода и прах

- Ако захранващия кабел или куплунга на уреда се използват като изключващо устройство, то трябва да е лесно достъпно.
- Поставете системата близо до контакта и така че захранващия кабел да се достига лесно.
- Не излагайте системата, батерийите или дисковете на обилна влага, дъжд, пясък или източници на топлина (принесени от нагряващо се оборудване или директна слънчева светлина). Винаги дръжте отделението за дискове затворено, за да предотвратите натрупването на прах върху лещите.
- Не поставяйте върху системата предмети пълни с течност (например вази).
- Не поставяйте върху системата източници на отворен огън, като например запалени свещи.
- Системата не трябва да се излага на разливане или пръскане.
- **Когато системата е включена на стендбай режим, продължава да консумира малко ток. За да изключите системата напълно от токовата мрежа, издърпайте захранващия кабел от контакт.**
- **Избягане на проблеми с кондензация**
- Лещите могат да се охладят прекомерно, ако плейъра внезапно се пренесе от студена в топла заобикаляща среда, като това прави пускането на дискове невъзможно. Оставете плейъра в топла околнна среда, докато се изпари влагата.

Не блокирайте вентилационните отвори

- Не поставяйте системата в затворени секции и оставете около 10 см (4 инча) свободно място от всички страни на плейъра, за да има адекватна вентилация.



- Вентилацията не бива да се спира като се покриват вентилационните отвори с предмети, като вестници, покривки, пердeta и т.н.

Почистване на рафта с уредбата

- Използвайте лека кърпа, леко намокрена със slab почистващ разтвор. Не използвайте разтвори, съдържащи алкохол, спирт, амоняк или абразиви.

Почистване на дискове

- За да почистите диск, бършете го в права линия от центъра към краищата, като използвате лека кърпа, която няма влакнеста структура. Почистващите препарати могат да увредят диска.
- Пишете само върху предназначената за това страна на диска и само с мек маркер с дебел връх.
- Взмайте диска, като го хващате за краищата. Не пипайте повърхността.



Почистване на лещите на дисковото устройство

- След като сте използвали уредбата дълго време, по лещите може да се натрупа прах или мръсотия. За да осигурите добро качество на възпроизвеждането, почиствайте лещите с почистващия диск за лещи на Philips или някой друг предлаган в търговската мрежа почистващ диск. Следвайте инструкциите, осигурени с почистващия диск.

Откриване на подходящо място

- Поставете плейъра на плоска, твърда, стабилна повърхност.
- Поставете тази система близо до контакт и на място, където контактът може да бъде достигнал лесно.

Основна информация/Поддръжка

Бележки относно изхвърлянето на батерии
Продукта ви съдържа батерии отговарящи на европейска директива 2006/66/ЕС, които не могат да се изхвърлят с нормалните домакински отпадъци. Моля, информирайте се относно местните закони за разделно изхвърляне на батерии, тъй като правилното им изхвърляне спомага за предотвратяването на отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве.

- Звуките могат да бъдат заблуждаващи. С времето вашето „ниво на комфорт“ ще се приспособи към по-висока сила на звука. Поради тази причина, когато слушате музика дълго време, това което ви се струва с „нормално“ ниво на звука, всъщност може да бъде високо и увреждащо за слуха ви. За да се предпазите от този ефект, настройте силата на звука на безопасно ниво преди слуха ви да се адаптира и не го променяйте.

За да установите безопасно ниво на силата на звука:

- Настройте контрола за силата на звука на по-ниски нива.
- Бавно усилвайте звука, докато започнете да го чувате чисто и спокойно, без смущения.

Слушайте в продължение на разумни периоди от време:

- Продължителното излагане на звук, дори с нормална "безопасна" сила на звука, също може да доведе до загубата на слух.
- Уверете се, че използвате вашето оборудване разумно и правете правилни почивки.

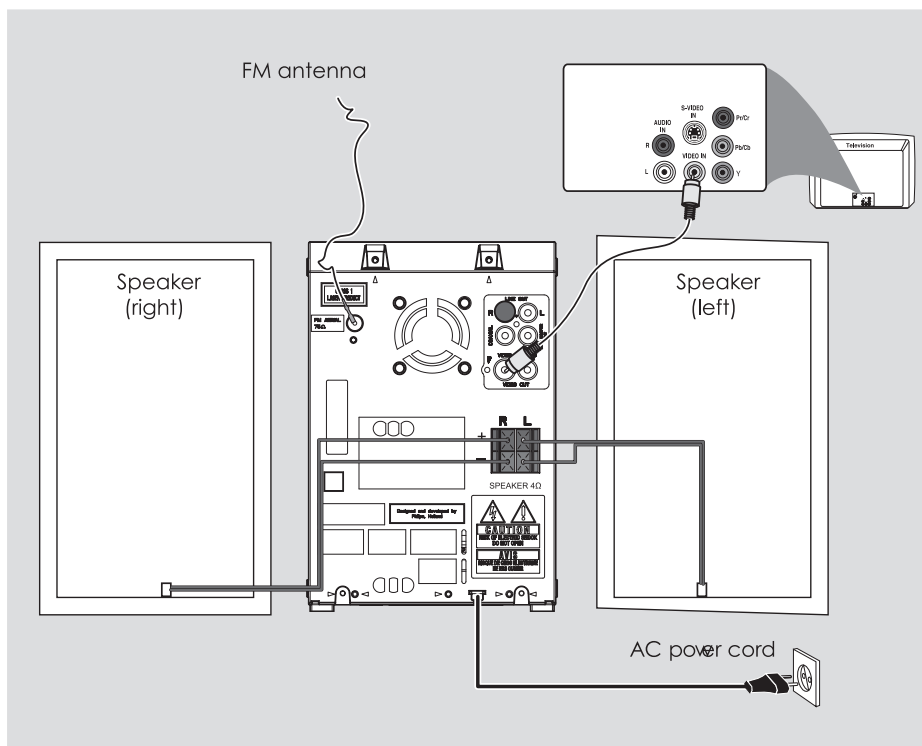
Уверете се, че сте погледнали следващите наставления, когато използвате вашите слушалки.

- Слушайте с разумна сила на звука за разумен период от време.
- Не настройвайте допълнително силата на звука преди слухът ви да се адаптира.
- Не увеличавайте звука толкова високо, така че да не чувате какво става около вас.
- В потенциално опасни ситуации вземете предпазни мерки или спрете да ползвате слушалките временно.
- Не използвайте слушалки, докато управлявате моторизирани превозни средства, карате колело, скейтборд, т.н.; това може да доведе до пътен инцидент и е незаконно в много области.

Безопасност по време на слушане

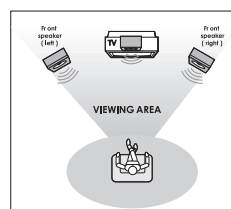
Слушайте с умерена сила на звука

- Употребата на слушалките с висока сила на звука може да разстрои слушането. Този продукт може да произведе звуци с децибелни граници, които могат да доведат до загуба на слуха при нормален човек, дори ако излагането на тях е за по-малко от минута. Високите децибелни граници са предоставени за тези, които вече са имали някаква загуба на слух.

**ВАЖНО!**

- Лепенката с модела се намира отзад на системата.
- Преди да свържете захранващия кабел към контакта се уверете, че са направени всички останали свръзки.
- Никога не променяйте или правете свръзки, когато системата е включена.
- Високо напрежение! Не отваряйте. Има риск да ви удари ток.
- Системата не съдържа никакви части, които могат да се поправят от потребителя.
- Модифицирането на системата може да доведе до вредно излъчване на електромагнитни вълни или други небезопасни дейности.

За да избегнете прегряване на системата, вътре има вграден обезопасяващ токов кръг. Поради това, вашата система може да премине автоматично в стендбай режим при възникването на екстремни условия. Ако това се случи, оставете системата да се охлади преди да я използвате отново (не е валидно за всички модели).

Стъпка 1: Поставяне на тонколоните

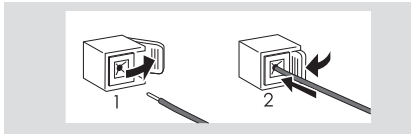
Поставете предните лява и дясна тонколони на равни разстояния от телевизора и под ъгъл приблизително 45 градуса спрямо позицията за слушане.

Бележки:

- За да избегнете магнитни смущения, не поставяйте предните тонколони прекалено близо до телевизора.
- Осигурете адекватна вентилация около DVD системата.

Свръзки

Стъпка 2: Свръзване на тонколоните



Свръжете кабелите на тонколоните към терминалите **SPEAKER**, дясната тонколона към 'R', а лявата тонколона към 'L', цветния (маркиран) кабел към '+', а черният (ненаркиран) кабел към '-'. Пъхнете пътно оголената част от кабела на тонколоните в терминалите, както е показано.

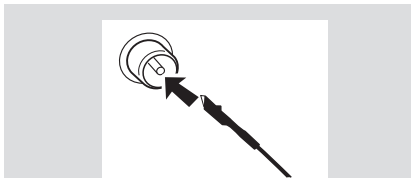
Бележки:

- Уверете се, че кабелите на тонколоните са правилно свързани. Неправилното свързване може да повреди системата, ако възникне късо съединение.
- За оптимално звуково усещане, използвайте приложените тонколони.
- Не свързвайте повече от една тонколона към всяка двойка +/- терминал за тонколони.
- Не свързвайте тонколони с импеданс по-нисък от този на осигурените тонколони. Моля погледнете раздела *Спецификации* в тази инструкция за експлоатация.

Стъпка 3: Свръзване на антена

Свръжете осигурената FM антена към съответните терминали. Нагласете положението на антените, за да има оптимално приемане.

FM антена



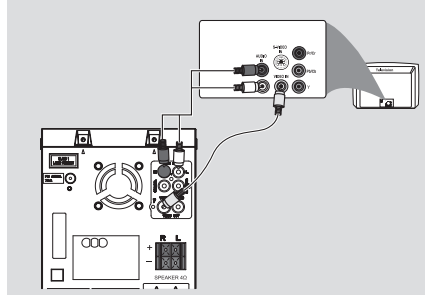
- За по-добро FM стерео приемане свръжете външна FM антена към терминала FM AERIAL (FM ANTENNA).

Стъпка 4: Свръзване на телевизор

ВАЖНО!

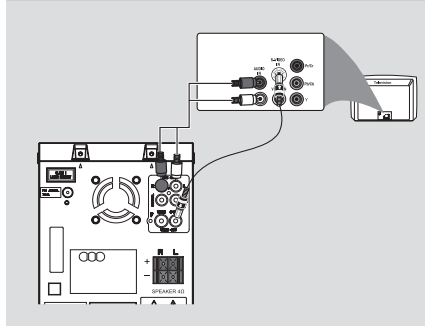
- Трябва да направите само една видео връзка от изброените в зависимост от възможностите на вашата телевизионна система.
- Свръжете DVD системата директно към телевизора.

Употреба на Video In жак (CVBS)



- 1 Използвайте съставен видео кабел (жълт), за да свръжете видео жака на системата към входа за видео жак (или означен като A/V In, Video In, Composite или Baseband) на телевизора.
- 2 За да чувате звука от този DVD плейър през вашия телевизора, използвайте аудио кабели (бял/червен - не са осигурени), за да свръжете LINE OUT (L/R) жаковете на DVD плейъра към съответните AUDIO IN жакове на телевизора.

Употреба на S-Video In жак

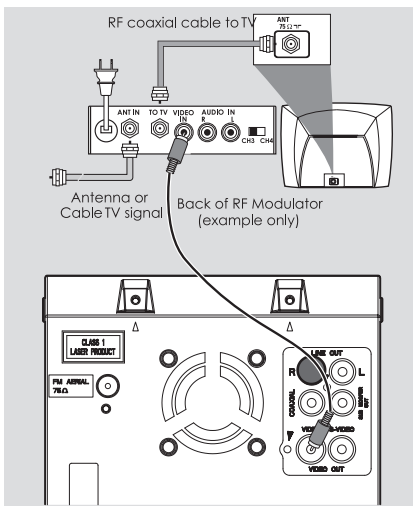


- 1 Използвайте S-Video кабел (не е осигурен), за да свържете **S-VIDEO** жака на системата към S-Video входа (или означен като Y/C или S-VHS) на телевизора.
- 2 За да чувате звука от този DVD плейър през вашия телевизора, използвайте аудио кабели (бял/червен - не са осигурени), за да свържете **LINE OUT (L/R)** жаковете на DVD плейъра към съответните **AUDIO IN** жакове на телевизора.

Употреба на допълнителен RF модулатор

ВАЖНО!

- Ако вашият телевизор има само един вход за антена (означен като **75 ohm** или като **RF In**), ще имате нужда от RF модулатор, за да можете да гледате възпроизвеждането от DVD плейъра на телевизора. Консултирайте се с вашия електротехник или се свържете с **Philips** за повече информация за наличностите на RF модулатори и работата с тях.



- 1 Използвайте съставния кабел (жълт), за да свържете VIDEO жака на системата към видео входа на RF модулатора.
- 2 Използвайте RF коаксиален кабел (не е осигурен), за да свържете RF модулатора към RF жака на вашия телевизор.

Свръзки

Стъпка 5: Свързване на захранващия кабел

ВАЖНО!

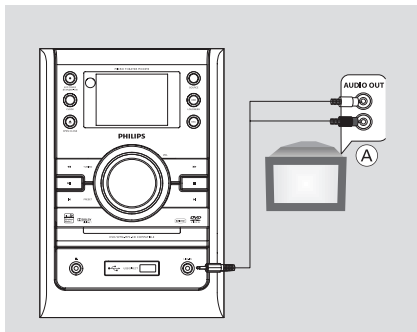
- Никога не променяйте или правете свръзки, когато системата е включена.

След като сте свързали всичко правилно, пъхнете захранващия кабел в контакта.

Допълнителни: Свързване на допълнително оборудване

ВАЖНО!

- Някои дискове са защитени срещу копиране. Не можете да запишете диска, като използвате VCR или цифрово записващо устройство.
- Когато създавате свръзки, уверете се, че цветовете на кабелите отговарят на цветовете на жаковете.
- Винаги четете инструкцията за експлоатация на другото оборудване за правилното свързване и подробности при употребата.

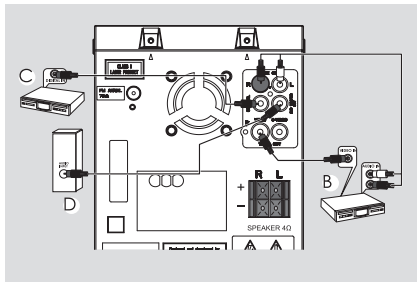


Слушане на възпроизвеждането от друго оборудване (A)

Използвайте чинчов кабел (не е осигурен), за да свържете AUX на предния панел на DVD плейъра към аналоговия аудио изходен терминал на външното оборудване (телефизор, VCR, лазерен дисков плейър, DVD плейър или CD рекордер). Преди да започнете да работите, натиснете **SOURCE** на предния панел, за да изберете **AUX** или натиснете **AUX** на дистанционното управление, за да активирате включения източник.

Бележка:

- Ако свързвате оборудване с моно изход (само един аудио изходен терминал), свържете го към левия AUX терминал. Също така можете да използвате 'единичен към двоен' чинчов кабел (изходящия звук ще остане моно).



Употреба на VCR за записване на DVD дискове (B)

Свържете един от **VIDEO OUT** жаковете на системата към съответния **VIDEO IN** жак и **LINE OUT (L/R)** жаковете към **AUDIO IN** жаковете на VCR.

Това ще ви позволи да направите аналогови стерео записи (с два канала, десен и ляв).

Записване (цифрово) (C)

Свържете жака **COAXIAL** на системата към **DIGITAL IN** жака на цифровото записващо устройство (като DTS - съвместимо с цифрова система за домашно кино, с Dolby Digital декодер). Преди да започнете работа, нагласете **DIGITAL OUT** (цифров изход) според аудио свръзката (Погледнете 'Цифров изход').

Свързване на активен суббуфер (D)

Свържете жака **SUBWOOFER OUT** на микро DVD системата към входния жак за звук на активния суббуфер (не е осигурен).

Бутони за управление

Бутони за управление на системата

① iR сензор

- инфрачервен сензор за дистанционното управление.

② ECO POWER/STANDBY-ON ⏻

- за да включите системата или да превключвате между спестяващ енергия стендбай режим или нормален стендбай режим.

③ CLOCK

В режим стендбай:

- за настройване на часовника на системата.
- В режим на възпроизвеждане
- за показване на часовника на системата.

④ OPEN-CLOSE ▲

- за да отвори или затворите отделението за дискове.

⑤ Бутони за избор на режим

■ В режим за дискове/USB, за да спрете възпроизвеждането или да изтриете програма.

▶|| В режим за дискове/USB, за да започне или за да прекъснете възпроизвеждане.

PRESET |◀/▶|

..... Дискове/USB: за пропускане на предишното/следващото заглавие/глава/песен.

..... Радио: за избор на предварително зададена радио станция.

TUNING ◀◀/▶▶

Радио

- натиснете, за да настроите по-ниска/по-висока радио честота постепенно.
- натиснете и задръжте, след това пуснете бутона, за да започне автоматично търсене на радио честотите нагоре/надолу.

Диск/USB

- за бързо търсена напред/назад в диска/USB.

⑥ 🔍

- за свързване на слушалки.

⑦ USB порт

жак за външно USB устройство.

⑧ LINE-IN жак

- за свързване на допълнително устройство.

⑨ VOL

- за да увеличите или намалите силата на звука.
- за да нагласите часовете и минутите в режима за настройки на часовника/таймера.

⑩ DSC (Дигитален контрол на звука)

- за избор на един от типовете предварително зададени настройки на еквалайзерите на звука: (CLASSIC(класическа), ROK(рок), JAZZ(джаз) или POP(поп)).

⑪ LOUDNESS/DBB

- за включване или изключване на автоматичното нагласяне на силата.
- за включване или изключване на подсиливането на баса.

⑫ SOURCE

- за да изберете съответния звуков източник: DISC(диск), USB, TUNER(радио), TAPE(касети) или AUX.

⑬ Екран

- показва настоящото състояние на системата.

Бутони за управление на дистанционното управление

① ⏻

- за превключвате системата в стендбай режим.

② Цифрови бутони (0-9)

- за въвеждане на номер на песен/заглавие/глава от диска.

③ PORG/ANGLE

- DVD/VCD/CD/MP3-CD: за влизане в менюто за създаване на програма.
- Диск с картички: по време на възпроизвеждането, за избор на режим на презентацията.
- Радио: за програмиране на предварително зададени радио станции.
- DVD: за избор на ъгъл на камерата на DVD диска.

④ SOURCE (източник)

- за да изберете съответния звуков източник: DISC(диск), USB, TUNER(радио), TAPE(касети) или AUX(външен).

⑤ SYSTEM MENU (само в режим за дискове)

- за да влизане или изход от лентата с менюто на системата.

Бутони за управление

- (6) **DISC MENU** (само в режим за дискове)
 - DVD/VCD: за достъп или изход от менюто със съдържанието на диска.
 - VCD2.0: за включване или изключване на режима за контрол на възпроизвеждането
- (7)  **Radio**
 - натиснете, за да настройвате по-ниска по-висока радио честота постепенно.
 - натиснете и задръжте, след което пуснете бутона, за да започне автоматичното търсене за радио честоти нагоре/надолу.
- (8)  **Disk**
 - (не за MP3 диск) за търсене напред/назад в диск с различни скорости.
 - в режим за дискове, за избор на посока на движение в менюта на диска или лентата с менюта на системата.
- (9)  **OK**
 - за изход или за потвърждаване на избор.
- (10)  **Search**
 - Диск: за пропускане на предишното следващото заглавие/глава/песен.
 - Радио: за избор на предварително зададена радио станция.
- (11)  **Stop**
 - в режим за дискове, за спиране на възпроизвеждането или за изтриване на програма.
- (12)  **Play/Pause**
 - в режим за дискове, за започване или прекъсване на възпроизвеждането.
- (13)  **VOL +**
 - за усилване или намаляне на силата на звука.
 - за да нагласите часовете и минутите в режима за настройки на часовника/таймера.
- (14)  **MODE (режим)**
 - за избор на различни режими на повтаряне или разбъркано пускане на възпроизвеждането от диска.
- (15)  **SUBTITLE (субтитри)**
 - за избор на език на субтитрите.
- (16)  **SLEEP/TIMER**
 - В режим стендбай
 - за задаване на време за автоматично включване на системата.

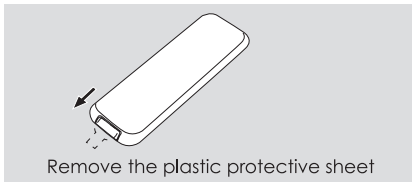
- В режим на възпроизвеждане
 - за настройване на функцията за самоизключване (автоматично изключване).
 - (17)  **LOUD/DDB**
 - за включване или изключване на автоматичното настройване на силата на звука.
 - за включване или изключване на подсиливането на баса.
 - (18)  **DSC (Дигитален контрол на звука)**
 - за избор на един от типовете предварително зададени настройки на еквалайзерите на звука: (CLASSIC(класическа), ROK(рок), JAZZ(джаз) или POP(поп)).
 - (19)  **MUTE**
 - за изключване или включване отново на възпроизвеждания звук.
 - (20)  **DISPLAY/RDS**
 - за дискове
 - за избор на режим за показване на информацията на диска.
 - за радио
 - за избор на RDS информация.
 - (21)  **REPEAT A-B**
 - за VCD/CD: за да се повтори определена част от една песен.
 - за DVD: за да повтори определена част от диск.
 - (22)  **AUDIO**
 - за VCD
 - задава Stereo(стерео), Mono-Left(моно, ляв канал) или Mono-Right(моно, десен канал) звуков режим.
 - за DVD
 - за избор на език на звука.
 - (23)  **ZOOM**
 - DVD/VCD/диск с картички: уголемява или смалява картинка или активен образ на екрана на телевизора.
 - (24)  **GOTO**
 - в режим за дискове, за бързи търсене в диск чрез въведено времетраене, заглавие, глава или песен.
- Бележки за дистанционното управление:**
- Първо, изберете източника, който искате да контролирате, като натиснете един от бутоните за избор на източник на дистанционното управление (например DISC или TUNER).
 - След това изберете желаната функция (например ► II, ▶, ▶, ▶).

ВАЖНО!

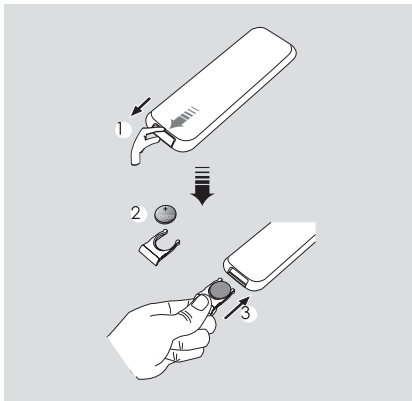
- Уверете се, че се завършили подгответелните дейности преди да работите със системата.

Преди да използвате дистанционното управление

- 1 Издърпайте пластмасовия защитен лист.
- 2 Изберете източника, който искате да управлявате, като натиснете един от бутоните за избор на източник на дистанционното управление (например CD, TUNER).
- 3 След това изберете желаната функция (например ►II, << , >>).

**Подмяна на батерийте (литиеви CR2025) на дистанционното управление**

- 1 Натиснете капачето на отделението за батерийте.
- 2 Издърпайте отделението за батерийте.
- 3 Поставете новите батерии и поставете добре отделението за батерийте обратно в първоначалната му позиция.

**ВНИМАНИЕ!**

- Батерийите съдържат химически субстанции, така че те трябва да бъдат изхвърляни правилно.

Стъпка 1: Настройване на часовника

Важно!

- За да настроите часовника в Eco Power режим, натиснете и задръжте ECO POWER/STANDBY-ON на системата за 3 секунди или повече, за да превключите на нормален стендбай режим преди да изпълните стъпките по-долу.

- 1 Преминете в стендбай режим.
- 2 Натиснете и задръжте **CLOCK** на предния панел.
- Индикатора за часовете на часовника на екрана започва да мига.
- 3 Завъртете **VOL -/+** на предния панел или натиснете **VOL +/-** на дистанционното управление, за да нагласите часовете.
- 4 Натиснете отново **CLOCK**.
- Индикатора за минутите на часовника на екрана започва да мига.
- 5 Завъртете **VOL -/+** на предния панел или натиснете **VOL +/-** на дистанционното управление, за да нагласите минутите.
- 6 Натиснете **CLOCK**, за да потвърдите настройките на часовника.

Бележки:

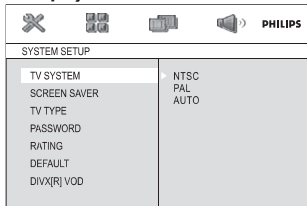
- Тази система поддържа само 24-часов режим.
- Настройките на часовника ще бъдат изтривани, когато системата бъде изключена от захранването.
- Системата ще излезе от режим за настройване на часовника, ако не се натисне бутон в продължение на 10 секунди.

Подготовка

Стъпка 2: Настройване на предпочитанията за картината

ВАЖНО!

- Уверете се, че сте направили всички необходими свръзки.
(Погледнете 'Свръзки - свързване на телевизор'.)



Включете телевизора и го настройте на правилни канал за приемане на видео сигнал.

- Можете да превключите на канал 1 на вашия телевизор, след това натиснете бутона за каналите неколократно докато не видите канал за приемане на видео сигнал.
- Можете също така да използвате дистанционното управление на телевизора, за да изберете някой от видео режимите.
- Ако използвате RF модулатор, можете да пуснете телевизора на канал 3 или 4.

- 1 Натиснете **SYSTEM MENU** в режим на спряно състояние или по време на възпроизвеждане.
- 2 Натиснете **<>/>>/▲/▼** на дистанционното управление, за да сменяте различните функции и за да изберете предпочитаните от вас възможности.
 - Преместете на **SYSTEM SETUP** и натиснете **▼**.
 - Преместете се на една от следните възможности и натиснете **>>**.
- **Настройване на телевизионна система**
Позволява ви да изберете цветна система съответстваща на свързания телевизор.

NTSC

- Ако свързаният телевизор е с NTSC система, изберете този режим.
Това ще промени видео сигнала на PAL диск и ще го преобразува в NTSC формат.

PAL

- Ако свързаният телевизор е с PAL система, изберете този режим.
Това ще промени видео сигнала на NTSC диск и ще го преобразува в PAL формат.

AUTO (автоматичен)

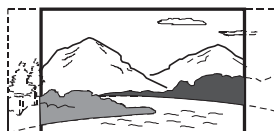
- Ако свързаният телевизор е мултисистемен, изберете този режим.
Изходният формат ще бъде в съответствие с видео сигнала на диска.

- Настройване на тип на телевизора

Изберете съотношението на картината на телевизора, за бъде свързан.

4:3 PS (Pan и Scan режим)

- Ако имате стандартен телевизор и вашето DVD не е предназначено за гледане на широк екран, използвайте тази настройка. Появява се широка картина на целия екран на телевизора с части, които автоматично се изрязват.



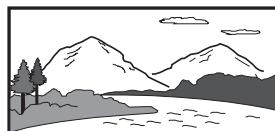
4:3 LB (режим на 'пощенски плик')

- Ако имате стандартен телевизор и вашето DVD не е предназначено за гледане на широк екран, използвайте тази настройка. Появява се широка картина с черни ленти в горната и долната част на екран на телевизора.



16:9 (широкоекранен режим)

- Ако имате широкоекранен телевизор, използвайте тази настройка (също така трябва да нагласите вашия широкоекранен телевизор на 'full size' (пълен размер)) ако е достъпна на диск, след това ще се използват зададените предпочитания на диска.



Бележка:

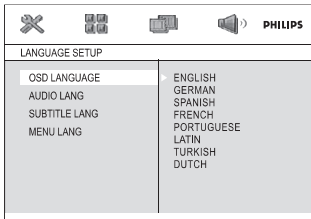
Формата, който изберете трябва да е достъпен на диска. Ако не е, настройките за типа на телевизора няма да окажат влияние на картината по време на възпроизвеждането.

За да излезете от менюто

Натиснете **SYSTEM MENU** отново.

Стъпка 3: Настройване на предпочитанията за езика

Можете да изберете предпочитаните от вас настройки за езика, така че тази микро DVD система за домашно кино автоматично да включва избрания език всеки път, когато поставите диск. Ако избрания език не е достъпен на диска, вместо това ще се използва езикът, зададен по подразбиране. Имайте предвид, че езикът на менюто на микро DVD системата за домашно кино не може да бъде променян веднъж след като е бил избран.



- 1 Натиснете **SYSTEM MENU** в режим на спряно състояние или по време на възпроизвеждане.
- 2 Натиснете **◀▶/▲▼** на дистанционното управление, за да изберете предпочитаните от вас възможности.
 - Преместете на **LANGUAGE SETUP** и натиснете **▼**.
 - Преместете на една от следните възможности и натиснете **▶▶**.

OSD LANGUAGE

(езика за экрана на телевизора)
Превключва езика на изображението на экрана на телевизора. Изберете език от показания списък.

AUDIO LANG

(аудио език, само за DVD)
Превключва езика на изображението на аудио песен. Изберете език от показания списък.

SUBTITLE LANG

(език на субтитрите, само за DVD)
Превключва езика на изображението на субтитрите. Изберете език от показания списък.

MENU LANG

(език на менюто, само за DVD)
За избор на език на менюто на DVD диска.

Когато избрания език не е записан на DVD диска, един от записаните езици ще бъде избран автоматично (с изключение за OSD).

Можете да на възстановите към първоначалното положение всички настройки на DVD диска, с изключение на възрастовия контрол. Ако избрания език не е достъпен на диска, ще бъде избран оригиналния език проектиран за всеки диск.

- 3 Натиснете **▲/▼**, за да изберете език и натиснете **OK**.
- 4 Повторете **стъпки 2-3** за другите настройки.

За да излезете от менюто

Натиснете **SYSTEM MENU** отново.

Основни функции

Включване на системата

- Натиснете **ECO POWER/STANDBY-ON**  на предния панел.
→ Системата ще се включи на последния избран източник.
- Натиснете **SOURCE** неколократно (или **DISC**, **TUNER**, **TAPE** или **AUX** на дистанционното управление).
→ Системата ще се превключи на избрания източник.

Превключване на системата в режим Eco Power Standby (режим спестяващ енергия)

- Натиснете **ECO POWER/STANDBY-ON**  (или  на дистанционното управление), за да активирате режима.
→ Системата преминава на Eco Power Standby (светлинния индикатор за ECO POWER свети) или на нормален стендбай режим с показване на часовник.
- Нивото на звука (максималното ниво на звука е ниво 12), интерактивните настройки на звука, последния избран режим, източник и зададени радио станции ще бъдат запазени в паметта на плеъра.
- Ако системата е в нормален стендбай режим с показване на часовник, натиснете и задръжте **ECO POWER/STANDBY-ON**  на предния панел за 3 секунди или повече, за да превключите на Eco Power стендбай или обратно.

Енергоспестяващи автоматичен стендбай

Системата има функция за спестяване на енергия и автоматично ще премине в стендбай режим, ако не натиснете никакъв бутон в продължение на 15 мин след като в спряло възпроизвеждането на диск.

Контрол на звука

DBB, DSC и LOUDNESS функциите за звука не могат да бъдат включени по едно и също време.

DBB (Динамично подсиливане на баса)

- DBB подсилива отговора на басите. Натиснете **LOUDNESS/DBB** на предния панел или натиснете **LOUD/DBB** на дистанционното управление два пъти, за да включите или изключите функцията DBB.

→ Някой дискове може да са записани на висока модулация, което може да е причина за смущения при висока сила на звука. Ако това се случи, изключете DBB и намалете силата на звука.

DSC (цифров контрол на звука)

DSC осигурява различни видове предварително зададени настройки на еквалайзерите на звука.

- Натиснете **DSC** неколократно, за да изберете CLASSIC(класическа), JAZZ(джаз), POP(поп) или ROCK(рок).

LOUDNESS

Функцията LOUDNESS позволява на системата автоматично да усилва требъл и басовите ефекти на звука при намалена сила на звука (колкото по-висока е силата на звука, толкова по-ниски стават требъла и баса).

- Натиснете **LOUD/DBB** на дистанционното управление, за да включите или изключите функцията LOUDNESS.
→ Иконата  се появява/изчезва в зависимост от това дали функцията е включена/изключена.

Контрол на силата на звука

Завъртете бутона за контрол **VOL -/+** на предния панел по часовниковата стрелка или обратно на нея или натиснете **VOL +/-** на дистанционното управление за да увеличите или намалите нивото на силата на звука.

→ "VOL XX" се появява на дисплея.
"XX" означава нивото на силата на звука.

За да слушате през слушалки

- Съръжете жака на слушалките към гнездото  на предния панел на DVD плеъра.

→ Звука от тонколоните ще се изключи.

За да изключите звука временно

- Натиснете **MUTE** на дистанционното управление.
→ Възпроизвеждането ще продължи без звук и се появява 'MUTE'.

За да възстановите възпроизвеждането на звук, можете:

- да натиснете **MUTE** отново;
- настроите звука с бутоните предназначени за това;
- промените източника.

ВАЖНО!

- Тази система е предназначена за обикновени дискове. Поради това, не използвайте никакви аксесоари като пръстени за стабилизиране на дискове или листи за третиране на дискове, т.н., които се предлагат на пазара, защото те могат да блокират механизма на дисковото устройство.
- Не мествете системата по време на възпроизвеждане. Ако направите това, можете да повредите системата.
- DVD дисковете и плейърите са проектирани с регионални ограничения. Преди да пуснете диск, се уверете, че диска отговаря на регионания код на вашия плейър.
- В зависимост от изискванията към формата на DVD или VCD, някой функции може да бъдат различни или ограничени.
- Не бутайте отделението за дискове или не слагайте никакви предмети различни от дискове в отделението за дискове. Ако направите това, можете да повредите плейъра.
- Ако се появи 'INVALID KEY' на екрана на телевизора, когато натиснете бутона, това означава, че функцията не е достъпна за пуснатия в момента диск.

Пускане на дискове

- 1 Свържете захранващия кабел на системата и на телевизора (или всякакви допълнителни стерео или AV приемници) към контакта.
- 2 Включете телевизора и го пуснете на правния канал за приемане на видео сигнал. (Погледнете 'Настройване на телевизора').
- 3 Натиснете **ECO POWER/STANDBY-ON**  на предния панел на DVD плейъра.
→ На екрана на телевизора трябва да се появи синия фонов екран на Philips DVD.
- 4 Натиснете **OPEN/CLOSE**  , за да отворите отделението за дисковете и заредете диск, след това натиснете същия бутоон отново, за да затворите отделението за дискове.
→ Уверете се, че сте поставили диска със записаната страна надолу.
- 5 Възпроизвеждането ще започне автоматично на телевизора (в зависимост от вида на диска).
→ Ако на екрана се появи менюто на диска, погледнете 'Употреба на менюто на диска'.
→ Ако на диска има зададен възрастов контрол, трябва да въведете вашата четири цифрова парола. (Погледнете 'Настройки на системата - парола.')
По всяко време, просто натиснете  , за да спрете възпроизвеждането.

Употреба на менюто на диска

За дискове, които имат съдържание, може да се покаже меню на екрана на телевизора след като сте заредили диск.

За да изберете функция на възпроизвеждане или предмет

- Използвайте / и **OK** или **цифровите бутони (0-9)** на дистанционното управление.
→ Възпроизвеждането ще започне автоматично.

За да влезете или излезете от менюто

- Натиснете **DISC MENU** на дистанционното управление.

За VCD с функция за контрол на възпроизвеждането (PBC) (само версия 2.0)

PBC възпроизвеждането ви позволява да пускате видео дискове интерактивно, следвайки менюто на екрана.

- По време на възпроизвеждането натиснете **DISC MENU**.

→ Ако функцията PBC е включена (ON), тя ще се изключи (OFF) и възпроизвеждането ще продължи.

→ Ако функцията PBC е изключена (OFF), тя ще се включи (ON) и ще се покаже екрана с менюто.

Основни функции за управление на възпроизвеждането**Спиране в пауза на възпроизвеждането (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)**

- 1 По време на възпроизвеждането, натиснете .

→ Възпроизвеждането ще спре в пауза и звука ще бъде изключен.

- 2 Натиснете  отново, за да продължи възпроизвеждането.

Избиране на песен/глава/заглавие (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 Натиснете **RESET**  по време на възпроизвеждането, за да се преминете към предишната или следващата глава/заглавие/песен.

- 2 За да преминете директно на някоя глава/заглавие/песен, въведете номера на главата/заглавието/песента като използвате **цифровите бутони (0-9)**.

Продължаване на възпроизвеждането от последния момент, в който е било спряно (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- В режим на спряло състояние и когато диска не е изведен, натиснете .

За да отмените режима на продължаване

- В режим на спряло състояние, натиснете  отново.

Работа с дискове

Увеличение (DVD/VCD/JPEG)

- 1 Увеличението ви позволява да уголямвате или намалявате видео образа по време на възпроизвеждането.
- 2 Натиснете **ZOOM** на дистанционното управление неколкократно, за да увеличите или намалите възпроизвеждания видео образ.
- 3 Натиснете **◀▶/▲▼**, за да панорамирате през екрана на телевизора.

Режими на повторение и разбъркано пускане (DVD/VCD/CD/MP3/WMA/DivX)

- Натиснете **MODE** неколкократно, за да изберете режим на повтаряне по време на възпроизвеждането.

За DVD CHAPTER (глава)

- за да се повтори възпроизвеждането на пуснатата в момента глава.

TITLE (заглавие)

- за да се повтори възпроизвеждането на пуснатото в момента заглавие.

OFF (изключено)

- за изключване на режим на повтаряне.

За VCD/MP3/CD/DivX

REP 1

- за да се повтори възпроизвеждането на пуснатата в момента песен.

REP DIR (само за MP3)

- за да се повтори възпроизвеждането на пуснатата в момента папка.

REP ALL

- за да се повтори възпроизвеждането на целия диск.

SHUF REP ALL ON

- за да се повтори възпроизвеждането на целия диск в случаен ред.

SHUF REP ALL OFF

- за да се изключи режима на повторение.

Repeat A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 Натиснете **REPEAT A-B** в момента, в който искате да започне.
- 2 Натиснете **REPEAT A-B** отново в момента, в който искате да спре.
 - Частта А-В може да бъдат зададена само в рамките на една глава/песен.
 - Частта ще започне да се повтаря непрекъснато.
- 3 За да изключите последователността, натиснете **REPEAT A-B** отново.
 - На екрана на телевизора се появява 'A-B CANCEL'.

Програмиране (не работи при дискове с картинки)

За да изберете любимите песни/глави, които искате да възпроизведете в предпочтита от вас последователност.

(Пример за менюто на DVD диск)

PROG	T C			T C			T C		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	--:--	--:--	--:--	--:--	--:--	--:--	--:--	--:--	--:--
	13	14	15	16					
	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	PLAY	CLEAR	◆						

- 1 Натиснете **PROG/ANGLE** на дистанционното управление, за да влезете в режим за създаване на програма.
- 2 На дистанционното, натиснете **◀▶/▶▶**, за да изберете желаната последователност.
- 3 На дистанционното, натиснете **▲▼** или използвайте **цифровите бутони (0-9)**, за да изберете желаната песен (T), глава (C) или албум (A) или заглавие (T).
- 4 За MP3, след като изберете номера на албума (A), натиснете **◀▶/▶▶**, за да преминете на песента (T) и след това изберете номера на песента.
- 5 За DVD, след като изберете номера на заглавието (T), натиснете **◀▶/▶▶**, за да преминете на номера на главата (C) и след това изберете нейния номер.
- 6 Повторете стъпки **2-3**, за да програмирате други песни/глави/албуми/заглавия.
- 7 След като направите програмата, натиснете **OK**.
- 8 Натиснете **◀▶/▶▶**, за да изберете **PLAY** (пусни).
- 9 Натиснете **OK**, за да започне възпроизвеждането.

Търсене напред/назад (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 Натиснете **TUNING**  по време на възпроизвеждането, за да изберете една от скоростите: x2, x4, x8 или x20 (назад или напред).
 - Звука ще бъде изключен.
- 2 За да се върнете към нормална скорост, натиснете **►II**.

Търсене по време и търсене по номер на глава/песен (DVD/VCD/CD/MP3/WMA/DivX)

- 1 Натиснете **GOTO** докато не появи карето за да въвеждане на времето или главата/песента.
- 2 Въведете часовете, минутите и секундите от ляво на дясно в карето за въвеждане на време като използвате **цифровите бутони (0-9)** на дистанционното управление.
ИЛИ
Въведете номера на желаната от вас глава/песен в карето за въвеждане на глава/песен като използвате **цифровите бутони (0-9)** на дистанционното управление.

Показване на информация по време на възпроизвеждането (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- По време на възпроизвеждането, натиснете **DISPLAY/RDS** на дистанционното управление, за да се покаже на екрана на телевизора информация за диска.

За DVD/VCD/CD

- Изминалото време от пуснатата в момента песен/заглавие.
- Оставащото време от пуснатата в момента песен/заглавие.
- Изминалото време от целия диск.
- Оставащото време от целия диск.
- Изключване на информацията.

За MP3 диск

- Изминалото време от пуснатата в момента песен.
- Оставащото време от пуснатата в момента песен.

Специални функции при дисковете

Пускане на заглавие (DVD)

- 1 Натиснете **DISC MENU**.
 - На екрана на телевизора се появява менюто със заглавията на диска.
- 2 Използвайте /, за да изберете възможност за пускане.
- 3 Натиснете **OK**, за да потвърдите.

Бъгъл на камерата

- Натиснете **PROG/ANGLE** на дистанционното управление неколкократно, за да изберете различен желан от вас бъгъл.

Смяна на аудио езика (за DVD записано на много езици)

- Натиснете **AUDIO** на дистанционното управление неколкократно, за да избирате различни аудио езици.

Смяна на аудио канала (само за VCD)

- Натиснете **AUDIO** на дистанционното управление, за да изберете достъпните аудио канали осигурени на диска (mono ляв(Mono left), mono десен (Mono right) или стерео(Stereo))

Субтитри (DVD)

- Натиснете **SUBTITLE** на дистанционното управление неколкократно, за да избирате различните езици на субтитрите.

Работа с дискове

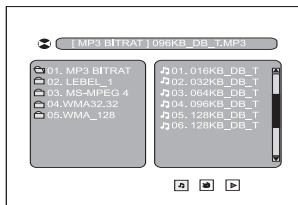
Пускане на диск с MP3/WMA/JPEG

ВАЖНО!

- Трябва да включите вашия телевизор и да го превключите на правилния канал за приемане на видео сигнал. (Погледнете 'Настройване на телевизора').

Пускане на диск с MP3/WMA

Основни функции



- 1 Заредете MP3/WMA диск.
→ На екрана на телевизора се появява меню със съдържанието на диска и възпроизвеждането започва автоматично от първата песен.
- 2 Натиснете **▲/▼**, за да изберете директория.
- 3 Натиснете **PRESET◀/▶**, за да изберете песен. Или директно използвайте **цифровите бутони (0-9)**, за да изберете песен от директорията.
→ Възпроизвеждането ще започне от избраната песен до края на директорията.
Бележки:
– Не въвеждайте номер по-голям от броя на песните в директорията.
– Разчитането на диска може да надвиши 10 секунди поради големия брой песни записани на един диск.

Пускане на диск с JPEG картички

Основни функции

- 1 Заредете диск с JPEG картички.
→ На екрана на телевизора се появява меню със съдържанието на диска и възпроизвеждането започва автоматично от първия файл.
- 2 Натиснете **▲/▼**, за да изберете папка.
- 3 Натиснете **PRESET◀/▶**, за да изберете файл. Или директно използвайте **цифровите бутони (0-9)**, за да изберете файл от папката.
→ Възпроизвеждането започва от избраната картичка и продължава до края на папката.

Избор на възпроизвеждане

- По време на възпроизвеждането, можете:
- да натиснете **PRESET◀/▶**, за да изберете друг файл от пуснатата в момента папка.
 - да натиснете **◀◀▶▶/▲/▼** за дистанционното управление за да завъртите/ преобрънете картиковия файл.
 - да натиснете **▶▶** неколкократно, за да спрете в пауза/продължите възпроизвеждането.
 - да натиснете **■**, за да спрете възпроизвеждането и да се върнете към менюто със съдържанието на диска.

Пускане на смесени дискове (например, диск съдържащ MP3, снимки и MPEG файлове)

Можете да пускате смесени дискове с тази микро DVD система за домашно кино. След като пуснете тъкъв диск, на екрана на телевизора ще се появи меню с информацията на диска и възпроизвеждането ще започне автоматично от MP3 файловете. Действията с MP3 файловете са същите като описаните по-горе (погледнете "Пускане на MP3/WMA диск").

Възпроизвеждане на снимки

- 1 Натиснете **SUBTITLE, DISC MENU** и **◀◀▶▶**, за да изберете иконата **[■]** и натиснете **OK**, за да изберете директория със снимки.
- 2 Натиснете **▲**, за да влезете в режим на възпроизвеждане на снимки и натиснете **▲/▼**, за да изберете снимка.
- 3 Натиснете **▶▶** или **OK**, за да се пуснат снимките последователно от избраната от вас снимка.
- По време на това възпроизвеждане, натиснете **◀/▶**, за да изберете следващата/предишната снимка, натиснете **▶▶**, за да спрете в пауза или натиснете **■**, за да спрете възпроизвеждането.

Пускане на MPEG файл

- 1 Натиснете **SUBTITLE, DISC MENU** и **◀◀▶▶**, за да изберете иконата **[■]** и натиснете **OK**, за да изберете MPEG директория.
 - 2 Натиснете **▲/▼/◀◀▶▶**, за да изберете MPEG файл и натиснете **OK**, за да пуснете този MPEG файл.
 - По всяко време, просто натиснете **■**, за да спрете възпроизвеждането.
- За да се върнете в режим за възпроизвеждане на MP3 отново**
- Натиснете **SUBTITLE** и **◀◀▶▶**, за да изберете иконата **[■]**.

Специални функции при JPEG

Увеличаване на картичка (JPEG)

- По време на възпроизвеждането, натиснете **ZOOM** неколкократно, за да увеломите картичката в различна степен ($x2$, $x3$, $x4$, $x1/2$, $x1/3$ и $x1/4$).
- Използвайте **◀▶/▲▼**, за да разгледате увеличената картичка.

Режими на възпроизвеждане на презентация

- По време на възпроизвеждането натиснете **PROG/ANGLE** неколкократно, за да изберете един от режими на възпроизвеждане на презентация:
 - Режим 0: NONE (нормален)
 - Режим 1: WIPE TOP
(изчезване отзад нагоре)
 - Режим 2: WIPE BOTTOM
(изчезване отгоре надолу)
 - Режим 3: WIPE LEFT
(изчезване отляво наляво)
 - Режим 4: WIPE RIGHT
(изчезване от дясно наляво)
 - Режим 5: DIAGONAL WIPE LEFT TOP
(диагонално изчезване към горния ляв ъгъл)
 - Режим 6: DIAGONAL WIPE RIGHT TOP
(диагонално изчезване към горния десен ъгъл)
 - Режим 7: DIAGONAL WIPE LEFT BOTTOM
(диагонално изчезване към долния ляв ъгъл)
 - Режим 8: DIAGONAL WIPE RIGHT BOTTOM
(диагонално изчезване към долния десен ъгъл)
 - Режим 9: EXTEND FROM CENTER H
(разгъване от центъра H образно)
 - Режим 10: EXTEND FROM CENTER V
(разгъване от центъра V образно)
 - Режим 11: COMPRESS TO CENTER H
(свиване към центъра H образно)
 - Режим 12: COMPRESS TO CENTER V
(свиване към центъра V образно)
 - Режим 13: WINDOW H
(прозорец H образно)
 - Режим 14: WINDOW V
(прозорец V образно)
 - Режим 15: WIPE FROM EDGE TO CENTER
(изчезване от ръбовете към центъра)
 - Режим 16: RANDOM (разбъркано)

Възпроизвеждане под много ъгли (JPEG)

- По време на възпроизвеждането, натиснете **◀▶/▲▼**, за да завъртите картичката на екрана на телевизора.
 - ▲**: преобръща картичката вертикално.
 - ▼**: преобръща картичката хоризонтално.
 - ◀▶**: завърта картичката обратно на часовниковата стрелка.
 - ▶▶**: завърта картичката по часовниковата стрелка.

Пускане на DivX диск

Този DVD плейър поддържа възпроизвеждане на DivX филм, който сте свалили от вашия компютър върху CD-R/RW.

- Заредете DivX диск.
- Натиснете **▶▶**, за да започне възпроизвеждането.
- Ако DivX филма съдържа отделни субтитри, на екрана на телевизора ще се появи менюто за субтитрите, за да направите избор.
- В случай, че натиснете **SUBTITLE** на дистанционното управление, това ще включи или изключи субтитрите.
- Ако върху DivX диска са записани много езични субтитри, като натиснете **SUBTITLE** ще смените езика на субтитрите по време на възпроизвеждането.

Бележка:

- **Файловете със субтитри със следните разширения на файловете (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass)** се поддържат, но не се появяват в менюто за управление на файловете.
- **Името на файла със субтитри трябва да бъде същото като името на файла с фильма.**
- **За DivX дискове, само субтитри на следните езици се поддържат:** Датски, Норвежки, Английски, Испански, Френски, Немски, Португалски, Шведски и Италиански.

Меню с възможности на системата

Основни дейности

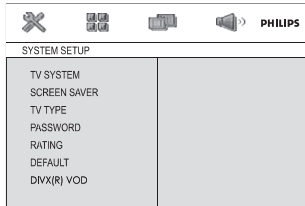
- 1 Натиснете **SYSTEM MENU**, за да влезете в менюто с настройките.
 - 2 Натиснете **◀▶**, за да изберете страница, която искате да бъде настроена.
 - 3 Натиснете **▲▼**, за да изберете възможност.
 - 4 Влезте в нейното подменю като натиснете **OK** или **▶▶**.
 - 5 Преместете курсора като натиснете **▲▼**, за да изберете избрания предмет.
→ В случай, че настройката е със стойности, натиснете **▲▼**, за да нагласите стойностите.
 - 6 Натиснете **OK**, за да потвърдите.
- За да върнете към предишното меню**
- Натиснете **◀**.
 - За да излезете от менюто**
 - Натиснете **SYSTEM MENU** отново.
- Настройките ще бъдат запаметени в паметта на плейъра дори ако плейъра бъде изключен.

Бележка:

- **Някой от функциите от менюто с възможностите на системата са описани като 'Подготвителни дейности'.**

НАСТРОЙКИ НА СИСТЕМАТА

Възможностите включени в страницата за настройки на системата са:
'TV SYSTEM'(тевизионна система),
'SCREEN SAVER'(скрийн сейвър),
'TV TYPE'(вид на телевизора),
'PASSWORD'(парола), 'RATING'(възрастов контрол), 'DEFAULT'(настройки по подразбиране) и 'DIVX(R)VOD'.

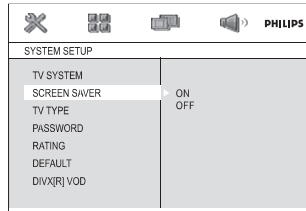


ТЕЛЕВИЗИОННА СИСТЕМА

Погледнете 'Подготвителни дейности - Стъпка 3: Настройване на предпочитанията на картина', за повече подробности.

СКРИЙН СЕЙВЪР

Тази функция се използва, за да включите или изключите скрийн сейвъра.



→ **ON (включен)**: в режим на спряно възпроизвеждане, спряно в пауза или режим без диск, ако не се предприемат никакви действия за около 3 минути, скрийн сейвъра ще се активира.

→ **OFF (изключен)**: скрийн сейвъра е деактивиран.

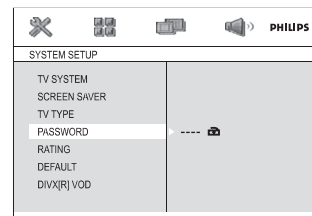
ВИД НА ТЕЛЕВИЗОРА

Погледнете 'Подготвителни дейности - Стъпка 3: Настройване на предпочитанията на картина', за повече подробности.

ПАРОЛА

Можете да въведете вашата четири цифрова парола, за да включите или изключите възрастовия контрол.

→ '🔒' се появява, ако възрастовия контрол е включен.
→ '🔓' се появява, ако възрастовия контрол е изключен.



За да смените паролата

- 1 Преместете на 'PASSWORD' и натиснете **▶▶** или **OK**, за да влезете в подменюто.
 - 2 Ако има '🔒' на екрана, въведете паролата по подразбиране (0000) и натиснете **OK**, за да отключите.
 - 3 Ако има '🔓' на екрана, директно преминете на стъпка 3 и 4.
 - 4 Въведете вашата нова четири цифрова парола като използвате цифровите бутони (0-9) на дистанционното управление.
- Натиснете **OK**, за да потвърдите и новата парола вече е активна.

Бележка:

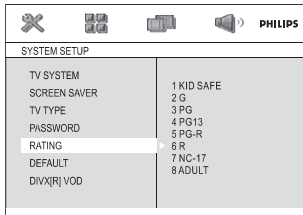
- **Паролата по подразбиране (0000) винаги е активна, дори ако паролата е била сменена.**

Меню с възможности на системата

ВЪЗРАСТОВ КОНТРОЛ

Някой DVD дискове може да имат зададен възрастов контрол на целия диск или на определени сцени на диска. Тази функция ви позволява да зададете ограничително ниво на възпроизвеждането.

Нивата на възрастов контрол са от 1 до 8 и зависят от държавата. Можете да забраните гледането на определени дискове, които не са подходящи за вашите деца или пускате определени дискове с алтернативни сцени.



- VCD, SVCD и CD нямат индикация за ниво, така че функцията за възрастов контрол не оказва ефект на тези типове дискове. Това се отнася и за повечето нелегални DVD дискове.
- 1 Натиснете **▲/▼**, за да изберете 'RATING'. Влезте в подменюто като натиснете **▶▶**.
- 2 Използвайте **▲/▼**, за да изберете ниво на възрастов контрол за поставения диск.
- 3 → DVD дискове, на които е зададено по-високо ниво от зададеното от вас, нямат да могат да бъдат пуснати докато на въведете вашата четири цифрова парола и не изберете по-високо ниво на възрастов контрол.

Бележка:

- **Някой DVD дискове може да не за закодирани с възрастов контрол, въпреки че възрастовия контрол на филма може да е отбелаян на опаковката на диска. Функцията за ниво на възрастов контрол не работи при такива дискове.**

Обяснение на нивата за възрастов контрол

1 KID SAFE

- Подходящ за деца

2 G

- За широката публика; препоръчва се като подходящ за гледане от зрители на всички възрасти.

3 PG

- Препоръчва се родителско присъствие.

4 PG 13

- Материала не е подходящ за деца под 13 годишна възраст.

Препоръчва се родителско присъствие.

5-6 PG-R, R

- Родителско присъствие - Ограничено; препоръчително е родителите да ограничат децата под 17 годишна възраст от гледане или да им позволят да го гледат само в присъствието на родител или друг възрастен.

7 NC-17

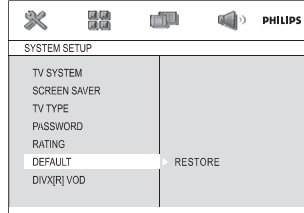
- Неподходящ за деца под 17 годишна възраст; не се препоръчва за деца под 17 годишна възраст.

8 ADULT

- Материал подходящ само за възрастни; за гледане само от възрастни поради наличието на графични сексуални сцени, насилие или груб език.

НАСТРОЙКИ ПО ПОДРАЗБИРАНЕ

Настройването на функцията DEFAULT ще върне всички настройки и ваши лични настройки към фабрични настройки по подразбиране и всички ваши лични настройки ще бъдат изтрити.



- 1 Натиснете **▲/▼**, за да изберете DEFAULT.
- 2 Изберете RESTORE като натиснете **▶▶**.
- 3 Натиснете **OK**, за да потвърдите избора.

- Натиснете **▲/▼**, за да изберете DEFAULT. Изберете RESTORE като натиснете **▶▶**. Натиснете **OK**, за да потвърдите избора.

Внимание!

- Когато тази функция е активирана, всички настройки ще бъдат възстановени към фабричните настройки по подразбиране.

Меню с възможности на системата

DIVX(R) VOD код за регистрация

Philips ви осигурява DivX VOD регистрационният код, който ви позволява да взимате под наем или закупувате видео филми използвайте услугата DivX VOD.

За повече информация, посетете нашата страница на www.divx.com/vod.

- 1 В страницата с настройките на системата (SYSTEM SETUP), натиснете ▲/▼, за да изберете DIVX(R)VOD.

→ Ще се появи регистрационния код.

- 2 Използвайте регистрационния код, за да закупите или вземете под наем видео филмите от услугата DivX VOD на www.divx.com/vod.

Следвайте инструкциите и свалете видео филма върху диск, за да го пуснете на този DVD плейър.

Бележки:

- Всички свалени видео филми от DivX VOD могат да бъдат възпроизведени само на този DVD плейър.
- Функцията за търсене по времетраене не е достъпна по време на възпроизвеждането на DivX филм.

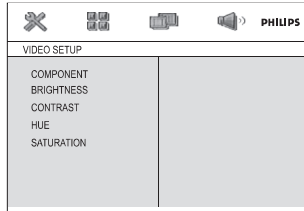
НАСТРОЙКИ НА ЕЗИКА

Възможностите включени в страницата за настройките на езика са: 'OSD LANGUAGE'(език на екрана), 'AUDIO LANG'(аудио език), 'SUBTITLE LANG'(език на субтитрите) и 'MENU LANG'(език на менюто).

Погледнете 'Подготвителни дейности-Стъпка 4: Настройване на предпочитанията на езика' за повече подробности.

НАСТРОЙКИ НА КАРТИНАТА

Възможностите включени в страницата за настройките на картината са: 'COMPONENT'(съставен), 'TV MODE'(телевизионен режим), 'BRIGHTNESS'(яркост), 'CONTRAST'(контраст), 'HUE'(нюанс) и 'SATURATION'(наситеност на цвета).



ЯРКОСТ

Нагласете нивото на яркост. Обхват: 0-12.

КОНТРАСТ

Нагласете нивото на контраста. Обхват: 0-12.

НЮАНС

Нагласете нивото на нюанса. Обхват: -6 - +6.

НАСИТЕНОСТ НА ЦВЕТА

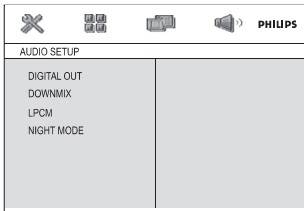
Нагласете нивото на наситеност на цвета. Обхват: 0-12.

Бележка:

Настройките по подразбиране на 'COMPONENT'(съставен) и 'TV MODE'(телевизионен режим) не могат да бъдат променяни, които са съответно 'SVIDEO' и 'INTERLACE'.

НАСТРОЙКИ НА ЗВУКА

Възможностите включени в страницата за настройките на звука са: 'DIGITAL OUT'(цифров изход), 'DOWNMIX', 'LPCM' и 'NIGHT MODE'(нощен режим).



Меню с възможности на системата

ЦИФРОВ ИЗХОД

- **DIGITAL/OFF:** изключва цифровия изход.
- **DIGITAL OUT:** изберете това ако сте свързали вашия цифров изход към многоканален декодер/приемник.
- **DIGITAL/PCM:** изберете това само ако вашия приемник, не е способен да декодира многоканален звук.

DOWNMIX

Тази възможност ви позволява да настроите аналоговия стерео изход на вашия DVD плейър.

- **LT/RT:** изберете тази възможност, ако вашия DVD плейър е свързан към Dolby Pro Logic декодер.
- **STEREO:** изберете тази възможност когато изходите осигуряват звук само от двете предни тонколони.

LPCM

Ако свържете DVD плейъра към PCM съвместим приемник посредством коаксиалния терминал, може да се наложи да нагласите 'LPCM'.

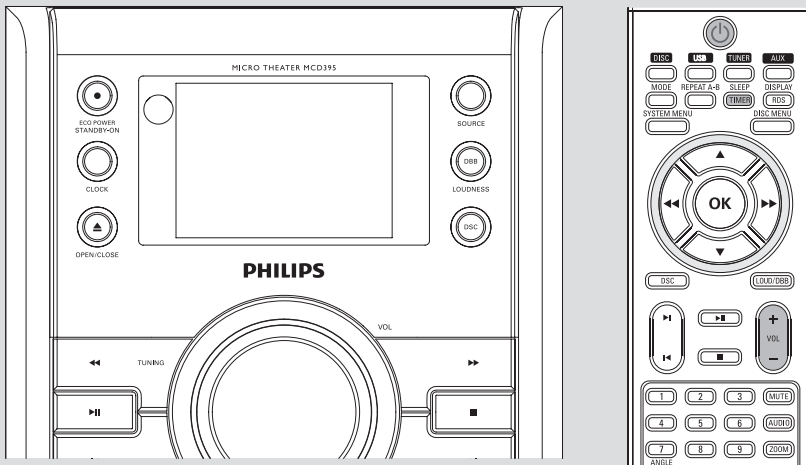
Дисковете се записват на определена сэмплингова честота. Колкото по-голяма е тази честота, толкова по-добро е качеството на звука.

- **48K:** за възпроизвеждане на диск записан със сэмплингова честотата от 48 kHz.
- **96K:** за възпроизвеждане на диск записан със сэмплингова честотата от 96 kHz.
- **192K:** за възпроизвеждане на диск записан със сэмплингова честотата от 192 kHz.

НОЩЕН РЕЖИМ

- **OFF:** изберете това когато искате да се насладите на сърраунд звука в неговия пълен динамичен обхват.
 - **ON:** изберете това, за да намалите звука. Високите изходни звуци ще бъдат омекотени, а ниските изходни звуци ще бъдат изнесени на преден план до ниво, което позволява да се чуват.
- Тази функция е възможна само при филми с Dolby Digital режим.

Радио приемане



Настройване на радио станциите

- 1 Натиснете **SOURCE** на системата или **TUNER** на дистанционното управление неколократно докато желаната честота на вълната (FM) не се появи на дисплея.
- 2 Натиснете и задръжте **TUNING** **◀▶** и пуснете бутона.
→ Радиото автоматично се настройва на радио станция с достатъчна сила на сигнала.
- 3 Повторете стъпка 2 ако е необходимо докато не откриете желаната от вас радио станция.
- За да настроите радио станция със слаб сигнал, натиснете **TUNING** **◀▶** за кратко и неколократно докато не откриете оптималното приемане.

Програмиране на радио станции

Можете да запаметите до 40 радио станции в паметта.

Автоматично програмиране

Автоматичното програмиране ще започне с желания номер за запаметяване. От този номер напред, всички запаметени преди това станции ще бъдат презаписани.

- 1 Натиснете **PRESET** **◀▶**, за да изберете номер от където да започне програмирането.

Бележка:

- Ако няма избран номер, този по подразбиране е (1) и всички запаметени станции ще бъдат презаписани.
- 2 Натиснете **PROG/ANGLE** на дистанционното управление за повече от три секунди, за да активирате програмирането.
→ Всички достъпни радио станции ще бъдат програмирани.

Ръчно програмиране

- 1 Нагласете на желаната от вас радио станция (погледнете 'Настройване на радио станции').
- 2 Натиснете **PROG/ANGLE**, за да активирате програмирането.
→ На дисплея започва да мига **PROG**.
- 3 Натиснете **PRESET** **◀▶**, за да зададете номер от 1 до 40 за тази радио станция.
- 4 Натиснете **PROG/ANGLE** отново, за да потвърдите настройването.
→ **PROG** изчезва.
- 5 Повторете изброените по-горе четири стъпки, за да запаметите други радио станции.
- Можете да запишете нова радио станция върху друга предварително зададена радио станция, като запаметите честотата на новата на нейно място.

Настройване на предварително зададени радио станции

- Натиснете **PRESET ▶/▶** докато на дисплея не се появи желаната предварително зададена радио станция.

RDS

Радио информационна система е услуга, която позволява на FM радио станциите да показват допълнителна информация. Ако приемате RDS радио станция, на дисплея се появяват **R·D·S** и името на радио станцията.

Когато се използва автоматичното програмиране, първо ще бъдат програмирани RDS радио станциите.

Прехвърляне през различната RDS информация

- Натиснете **DISPLAY/RDS** за кратко и неколократно, за да прехвърляте рез следната информация (ако е достъпна):
 - Име на радио станцията
 - Текстови съобщения на радиото
 - Честота

Настройване на RDS часовника

Някой RDS радио станции може да предават часа в реално време през интервал от една минута. Възможно е да нагласите часовника като използвате сигнала за часа, който се изльчва заедно с RDS сигнала.

- Настройте RDS радио станция (погледнете 'Настройване на радио станции').
- Натиснете **DISPLAY/RDS** за повече от две секунди.
 - Появява се '**SET TIME**'.
 - Когато RDS часа бъде прочетен, на дисплея се появяват '**RDS**' и стойностите на RDS часа и настоящия час ще бъде запаметен.

Бележка:

- Някой RDS радио станции може да предават часа в реално време през интервал от една минута. Точността на предаваното време зависи от предаването на RDS радио станцията.

Употреба на USB mass storage устройство

Като свържете USB mass storage устройство към системата, можете да слушате музика запаметена на външното устройство през мощните колони на системата.

Съвместими USB mass storage устройства

Със системата, можете да използвате

- USB flash памет (USB 2.0 or USB1.1)
- USB flash плеъри (USB 2.0 or USB1.1)
- карти с памет (изисква се допълнително четец за карти, за да работят със системата)

Бележка:

- При някой USB flash плеъри (или устройства с памет), запаметено съдържание се записано с технология за защита от записване. Това съдържание няма да се пусне на други устройства (като тази система).

Поддържани формати:

- USB или memory файлов формат FAT12, FAT16, FAT32 (големина на сектора: 512 – 65,536 бита)
- MP3 bit rate: 32-320 Kbps и преходни bit rate
- WMA v9 или по-ранен
- Директории с гнезда до максимум 8 нива
- Брой албуми/папки: максимум 99
- Брой песни/заглавия: максимум 500
- ID3 tag v2.0 или по-нов
- Име на файлове в Unicode UTF8 (максимална дължина: 128 bytes)

Неподдържани формати:

- Празни албуми: албум, който не съдържа MP3/WMA файлове, и няма да бъде показан на дисплея.
- Файлови формати, които не се поддържат се пропускат. Например, документи на Word (.doc) или Mp3 файлове с разширение .dlf се игнорират или не се пускат.
- AAC, WAV, PCM аудио файлове
- DRM защитени WMA файлове (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA файлове в Lossless формат

Как да прехвърляте музикални файлове от компютър на USB mass storage устройство

Като издърплате и пуснете музикалните файлове, можете лесно да прехвърляте любимата си музика от компютъра на USB mass storage устройство.

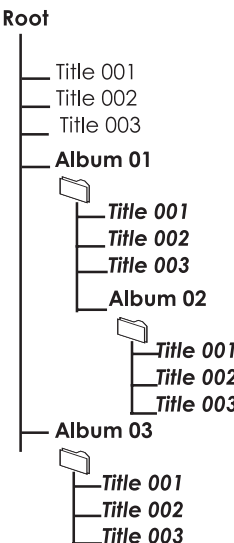
За флаш плейъра, можете да използвате неговия софтуера предназначен за това.

Въпреки това, тези WMA файлове може да не се поддържат.

Как да подредите MP3/WMA файловете на USB mass storage устройството

Тази система ще търси MP3/WMA файловете по следния ред: папки/подпапки/заглавия.

Например:



Подреждане на MP3/WMA файловете в различни папки или подпапки.

Бележка:

- Ако не сте подредили MP3/WMA файловете в албуми на диска, ще бъде зададен албум "00" автоматично за тези файлове.
- Уверете се, че имената на Mp3 файловете завършват на .mp3, и имената на WMA файловете завършват на .wma.
- За DRM защитени WMA файлове, използвайте Windows Media Player 10 (или по-нов) за превръщане. Посетете www.microsoft.com за подробности относно Windows Media Player И WM DRM (Windows Media Digital Rights Management).

Пускане на USB mass storage устройство

- 1 Проверете дали USB устройството е свързано правилно. (Погледнете **Свръзки: Свързване на допълнително оборудване**)
- 2 Натиснете **SOURCE** веднъж или повече, за да изберете **USB** (или **USB** на дистанционното).
→ Появява се иконата .
- 3 Пуснете аудио файловете от USB-то както правите това с албумите/песните на диск (Погледнете **Дискове**).

Бележка:

- Поради разлики в съвместимостта, информацията за албума/песента може да се различава от тази, която се показва на софтуера за управление на музиката на флаш плейъра.
- Имената на файловете или ID3 tag информацията ще се покаже като --- ако не са на Английски.

ИНФОРМАЦИЯ ОТНАСЯЩА СЕ ЗА USB DIRECT:

1. Съвместимостта на USB свръзката на тази микро система:

- a) Тази микро система поддържа повечето USB устройства (MSD), като тези устройства са съвместими с USB MSD стандартите.
- i) Най-често срещаните USB устройства са флаш устройствата, преносимите памети, джам драйверите и т.н.

ii) Ако видите се появи 'Disc Drive' на компютъра след като сте свързали устройство, най-често то е MSD съвместимо и ще работи с тази система.

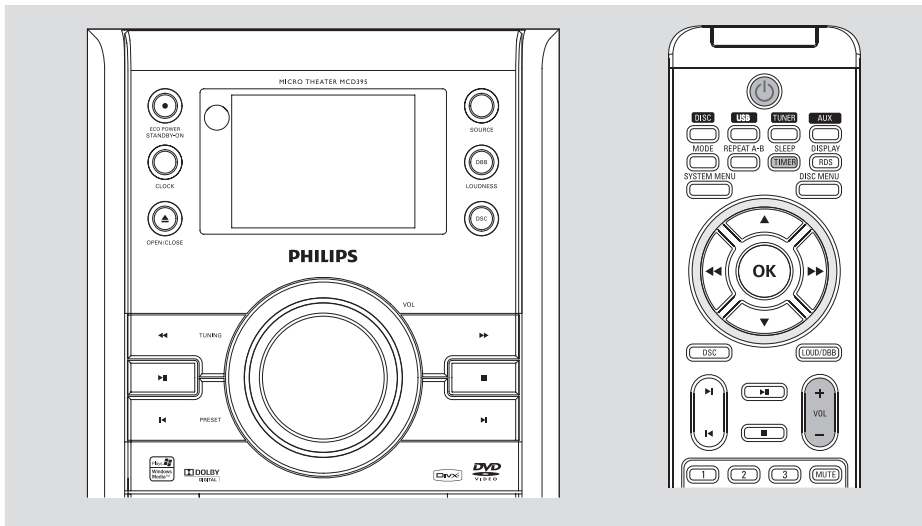
- b) Ако устройството изиска батерия/източник на захранване, уверете се, че имате нова батерия в него или сте го заредили преди това и след това го включете в микро системата отново.

2. Поддържани музикални формати:

- a) Това устройство поддържа само незашитена музика с разширение на файла:.mp3 .wma
- b) Музика закупена от он-лайн магазини не се поддържа поради това, че е защитена с DRM.
- c) Не се поддържат файлове със следните разширения: .wav; .m4a; .m4p;.mp4; .aac и т.н.

3. Не може да се направи свръзка направо между USB порта на компютър с микро системата дори ако имате mp3 или/wma файлове в компютъра.

Часовник/таймер



Настройване на часовника

Погледнете 'Подготвителни дейности-Стъпка 2: Настройване на часовника'.

Настройване на таймера

- Системата може да бъде използвана като будилник, където последния избран източник се включва в предварително зададено време (функцията се активира еднократно). **Първо трябва да нагласите часовника преди да можете да използвате таймера.**
 - 1 В стендабай режим, натиснете и задръжте **SLEEP/TIMER** на дистанционното докато се появи иконата .
 - Появява се **SELECT SOURCE**.
 - 2 Натиснете **SOURCE** на системата неколкократно, за да изберете източник (или натиснете **DISC**, **TUNER** или **USB** на дистанционното).
 - 3 Натиснете **SLEEP/TIMER**, за да потвърдите.
 - Започва да мига индикатора за часовете на часовника на дисплея.
 - 4 Заврътете бутона **VOL** на предния панел или натиснете **VOL +/-** на дистанционното управление, за да нагласите часовете и натиснете **SLEEP/TIMER**, за да потвърдите.
 - Започва да мига индикатора за минутите на часовника на дисплея.
 - 5 Заврътете бутона **VOL** на предния панел или натиснете **VOL +/-** на дистанционното управление, за да нагласите минутите и натиснете **SLEEP/TIMER**, за да потвърдите.

Включване и изключване на будилника

- В стендабай режим, натиснете **SLEEP/TIMER** на дистанционното веднъж или повече, за да включите или изключите будилника.
 - Ако е включен на дисплея се появява  или изчезва ако е изключен.

Настройване на таймера за самоизключване

- Таймера за самоизключване позволява на системата да се изключи самостоятелно след предварително зададен период от време.
- 1 В активен режим, натиснете **SLEEP/TIMER** на дистанционното управление неколкократно, за да изберете предварително зададено време.
 - Възможностите за избор са както следват (времето е в минути):
 - **SLEEP OFF** - **SLEEP 10** - **SLEEP 20** - **SLEEP 30**
 - **SLEEP 40** - **SLEEP 50** - **SLEEP 60** - **SLEEP 70**
 - **SLEEP 80** - **SLEEP 90** - **SLEEP OFF**
 - 2 Когато достигнете до желаната от вас продължителност от време, спрете да натискате бутона **SLEEP/TIMER**.
 - За да изключите таймера за самоизключване**
 - Натиснете **SLEEP/TIMER** неколкократно докато не се появи '**SLEEP OFF**' или натиснете **ECO POWER/STANDBY ON** (или  на дистанционното управление).

Спецификации

Български

УСИЛВАТЕЛ

Изходна мощност	2 x 50 W RMS
Съотношение сигнал/шум	≥60 dBVA
Честотен отговор 63-16000 Hz, ± 3 dB
Входна чувствителност AUX 0.5 V (максимум 2 V)
Импеданс на тонколоните	4 Ω
Импеданс на слушалките 32 Ω - 1000 Ω

DVD ПЛЕЙЪР

Вид на лазера	Семикондукторен
Диаметър на диска	12 см / 8 см
Видео декодиране	MPEG-2/MPEG-1
Видео	DAC10 Bits
Сигнал на системата	PAL / NTSC
Формат на картината	4:3 / 16:9
Видео S/N (сигнал/шум) 56 dB (минимум) Съставен видео изход..... 1.0 Vp-p, 75 Ω
S-Video изход	Y - 1.0 Vp-p, 75 Ω C - 0.286 Vp-p, 75 Ω
Аудио DAC	24 Bits / 96 kHz
Честотен отговор 4 Hz - 20 kHz (44.1 kHz) 4 Hz - 22 kHz (48 kHz) 4 Hz - 44 kHz (96 kHz)
Цифров изход.....	SPDIF (Sony Philips цифров интерфейс) Коаксиален
Брой на песни в програма	16
Съотношение сигнал/шум	≥65 dBVA
Разделяне на каналите	≥40 dB (1 kHz)
Общо хармонично разстройване < 0.1% (1 kHz)

РАДИО

Обхват на FM вълната	87.5 - 108 MHz
Чувствителност при 75 Ω моно, 26 dB съотношение сигнал-шум 2.8 µV
..... стерео, 46 dB съотношение сигнал-шум 61.4 µV
Избирателност	≥ 28 dB
Общо хармонично разстройване ...	≤ 5 %
Честотен отговор	63 - 5500 Hz (-6 dB)
Съотношение сигнал - шум	≥ 50 dBA

USB ПЛЕЕР

USB	V2.0 / V1.1
..... Поддържа MP3/WMA/JPEG файлове
Брой албуми/папки максимум 99
Брой песни/заглавия максимум 500

ТОНКОЛОНИ

2-лентова басова отразяваща система

ОСНОВНА ИНФОРМАЦИЯ

Захранване	220 - 230 V / 50 Hz
Консумация на енергия в	
стендбай режим	≤ 7 W
Консумация на енергия в	
стендбай режим Eco Power	< 1 W

Размери

Основна част (ш x в x д)	
..... 152 x 228 x 285 (мм)	
Тонколони (ш x в x д)	
..... 152 x 228 x 257 (мм)	

Тегло

С опаковката	9.58 kg
Основна част	3.80 kg
Тонколони	4.22 kg

Спецификациите и външния вид подлежат на промяна без предупреждение.

Възможни проблеми

ВНИМАНИЕ

При никакви обстоятелства не трябва да опитвате да поправяте системата сами, тъй като това може да прекрати гаранцията. Не отваряйте системата, тъй като има риск от токов удар.

Ако възникне повреда, първо прегледайте точките в списъка по-долу, преди да занесете системата на поправка. Ако не можете да разрешите проблема, следвайки тези съвети, обърнете се към вашия доставчик или към Philips за помощ.

Проблем	Решение
Няма захранване.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверете дали захранващия кабел е правилно включен.
Появява се "NO DISC"	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверете дали не сте поставили диска обратно. ✓ Изчакайте докато кондензиралата се върху лещата влага се изчисти. ✓ Сменете или почистете диска, погледните 'Поддръжка'. ✓ Използвайте финализиран CD-RW или подходящ формат MP3 диск.
Няма картина.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Изберете съответния видео вход на телевизора. ✓ Проверете дали телевизора е включен. ✓ Проверете видео свързките. ✓ Проверете дали системата е сигурно свързана.
Разстроена или лоша картина.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Понякога може да се появят малко смущения по картината. Това не е повреда. ✓ Почистете диска. ✓ Свържете системата към S-Video входа на телевизора.
Съотношението на екрана не може да се промени дори като сте задали формата на экрана.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Съотношението е фиксирано на DVD дисковете. ✓ Съотношението може да не е променено за някои телевизионни системи.

Възможни проблеми

Български

Проблем	Решение
DVD плейъра не започва възпроизвеждането	<ul style="list-style-type: none">✓ Поставете диск, който може да се разчете.✓ Проверете типа на диска, цветната система и регионалния код.✓ Почистете диска.✓ Поставете диска със записаната страна надолу.✓ Натиснете SYSTEM MENU, за да изключите менюто.✓ Отменете възрастовия контрол или променете нивото на ограничение.✓ Има влага в системата. Махнете диска и оставете системата включена за около час.
DVD плейъра не реагира когато се натиска бутон.	<ul style="list-style-type: none">✓ Изключете захранването от жака и го включете отново.
Езика за звука и субтитрите не може да смени когато сте пуснали DVD диск.	<ul style="list-style-type: none">✓ Многоезичен звук или субтитри не са записани на DVD диска.✓ Смяната на езика за звука или субтитрите е забранена на DVD диска.
Няма картина, когато изберете функция.	<ul style="list-style-type: none">✓ Уверете се че компонентния кабел е свързан правилно.✓ Натиснете правилния бутон за входящия източник.
Няма звук или е много лош.	<ul style="list-style-type: none">✓ Нагласете силата на звука.✓ Изключете слушалките.✓ Проверете дали тонколоните са свързани правилно.✓ Проверете дали оголените краища на кабелите на тонколоните са защипани.✓ Ако системата е в пауза, забавен кадър или превъртане напред/назад, натиснете PLAY/PAUSE ►■, за да продължи възпроизвеждането в нормален режим.✓ Уверете се, че MP3-диска е записан в рамките на 32-256 kbps bit rate с честота на сампъла при 48 kHz, 44.1 kHz или 32 kHz.✓ Уверете се, че DTS диска поддържа също Dolby Digital изход.

Възможни проблеми

Проблем	Решение
Радио сигналът е лош.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ако сигналът е прекалено слаб, нагласете антената или свържете външна антена, за по-добро приемане. ✓ Увеличете разстоянието между системата и вашия телевизор или VCR.
Звука от лявата и дясната тонколони са обрънати.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверете свързването и положението на тонколоните.
Дистанционното не работи.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Насочете дистанционното директно към IR сензора. ✓ Намалете разстоянието между дистанционното и системата. ✓ Махнете всякакви препятствия. ✓ Сменете батерии. ✓ Поставете батерии с правилен поляритет както е обозначено.
Таймера не работи.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Настройте правилно часовника. ✓ Ако се извършва запис, спрете записването.
Настройките на часовника/таймера са изтрити.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Захранването е било прекъснато или захранващия кабел е бил измъкнат. Рестартирайте часовника/таймера.
USB устройството не се пуска на MCD395.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Не е избран USB режим. ✓ Изберете този режим. Устройството не е добре включено към USB порта. Свържете отново устройството. ✓ Устройството не се поддържа или аудио формата записан на устройството не се поддържа. Използвайте поддържано устройство/аудио файлове с формат, който може да се пусне.

Посетете сайта на Philips в интернет
<http://www.philips.com>

Център за обслужване на клиенти в България

Телефон:
00 800 11 544 24
безплатен телефонен номер

email:
чрез страницата за поддръжка на адрес
www.philips.bg



MCD395

**CLASS 1
LASER PRODUCT**



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Всички права запазени
MCD395_UM_12_V3.0