

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

MCM7000



---

**Инструкция за експлоатация**

---

**PHILIPS**

# DEMO MODE

To turn ON

Press



button

(in standby mode)

To turn OFF

Press



button

(in standby mode)

# Съдържание

<b>1 Важно</b>	4
Безопасност	4
Бележки	6
<b>2 Вашата микро Hi-Fi система</b>	7
Въведение	7
Какво има в кутията	7
Преглед на продукта	8
<b>3 Начало</b>	10
Свързване на тонколоните	10
Свързване на FM антената	11
Свързване на захранващия кабел	11
Подготовка на дистанционното	11
Настройване на часовника	12
Демонстрация на функциите на системата	12
Нагласяне на яростта на дисплея	12
Включване или изключване на LED светлината	12
Включване	12
Превключване на стендбай	12
<b>4 Възпроизвеждане</b>	13
Основни функции	13
Възпроизвеждане от диск	13
Възпроизвеждане от USB	13
Нагласяне на звука	14
<b>5 Слушане на FM радио</b>	14
Plug and Play инсталиране	14
Настройване на FM радио станция	14
Автоматично настройване на станциите	15
Ръчно настройване на станциите	15
Избор на запаметена радио станция	15
Показване на RDS информация	15
<b>6 Други функции</b>	16
Настройване на будилника	16
Настройване на таймера за самоизключване	16
Слушане от външно аудио устройство	16
Слушане със слушалки	16
<b>7 Информация за продукта</b>	17
Спецификации	17
Информация за USB съвместимостта	18
Поддържани формати за MP3 дискове	18
<b>8 Възможни проблеми</b>	18

# 1 Важно

## Безопасност

Запознайте се с тези предпазни символи



Тази 'светкавица' означава неизолиран материал в системата, което може да причини токов удар. За безопасността на всички в домакинството, моля не марайте капака на продукта. 'Удивителния знак' означава внимание към функциите, за които трябва да прочетете приложената литература внимателно, за да избегнете проблеми при работа или поддръжката.

**ВНИМАНИЕ:** За да намалите риска от пожар или токов удар, този уред не трябва да се излага на дъжд или влага и предмети изпълнени с течности не трябва да се поставят върху него.

**ВНИМАНИЕ:** За да избегнете токов удар, включете широта част на щепсела в широка част на контакта, пътно.

⑧ Не поставяйте близо до източници на топлина като радиатори, датчици за топлина, печки или други уреди (включително усилватели), които изльзват топлина.

⑨ Пазете захранващия кабел от настъпване или притискане, особено около щепсела, предпазителя и особено на мястото на излизане от уреда.

⑩ Използвайте само приложенията/аксесоарите определени от производителя.

⑪ Използвайте само с количка, поставка, трипод, скоби или маса определени от производителя или продавани с уреда. Когато използвате количка, бъдете внимателни когато местите количката с уреда, за да не се нараните ако падне.



⑫ Изключете уреда от контакта по време на гръмотевична буря или ако няма да се използва дълго време.

⑬ Оставете всички ремонти на квалифициран персонал. Поправка се налага, когато уреда е повреден по някакъв начин, като повреда на захранващия кабел или щепсела, разлята е течност или е паднал предмет върху уреда, уреда е бил изложен на дъжд или влага, не работи нормално или е бил изтърван.

⑭ Употреба на батерии **ВНИМАНИЕ** – за да избегнете изтиchanе на батерийите, което може да доведе до нараняване, увреждане на имущество или повреда на уреда:

- Поставете батериите правилно, + и – както е показано на системата.
- Не смесвайте батерии (стари и нови или карбонови с алкални, т.н.).

## Важни инструкции за безопасност

- ① Прочетете тези инструкции.
- ② Пазете тези инструкции.
- ③ Спазвайте всички предупреждения.
- ④ Следвайте всички инструкции.
- ⑤ Не използвайте уреда близо до вода.
- ⑥ Почиствайте само със суха кърпа.
- ⑦ Не блокирайте вентилационите отвори.  
**Разположете в съответствие с инструкциите на производителя.**

- Махнете батериите ако уреда няма да се използва дълго време.
  - Батериите (опаковани или поставени) не трябва да се излагат на силна топлина като слънчева светлина, огън или подобни.
- (15) Уреда не трябва да се излага на пръскане или разливане.**
- (16) Не поставяйте опасни предмети върху уреда (напр. предмети пълни с течности, запалени свещи).**
- (17) Ако MAINS щепсела или куплунг на уреда се използват като изключващо устройство, то те трябва да бъдат лесно достъпни.**

### Внимание

- Не махайте капака на аудио системата.
- Не смазвайте частите на аудио системата.
- Не поставяйте тази аудио система върху друго електрическо оборудване.
- Пазете аудио системата от слънчева светлина, открит огън и топлина.
- Не гледайте лазера в аудио системата.
- Уверете се, че имате лесен достъп до захранващия кабел, контакта или адаптора, за да изключите аудио системата от захранването.

### Внимание

- Употреббата на бутони за управление или настройване или изпълнението на процедури, различни от тук описаните, може да се получи излагане на опасна радиация или други опасни действия.

## Безопасност по време на слушане

### Слушайте с умерена сила на звука

- Употреббата 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.
- Звуците 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 поодължение 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.
- Бъдете внимателни, за да не настроите силата на звука по време на адаптирането на слуха ви.
- Не увеличивавайте звука толкова високо, така че да не чувате какво става около вас.
- Би трябвало да използвате предпазни мерки или временна непродължителна употреба в потенциално опасни ситуации.

Не използвайте слушалки, докато управлявате моторизирани превозни средства, караат колело, скейтборд, т.н.; това може да доведе до пътен инцидент и е незаконно в много области.

## **Бележка**

Всякакви промени или модификации на устройството, които не са предварително одобрени от Philips Consumer Lifestyle може да отменят правата на потребителя да борави с оборудването.



Този продукт отговаря на изисквания за радио смущенията на Европейския Съюз.



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/EC.

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.



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

## **Информация относно околната среда**

Всякакви излишни опаковъчни материали са премахнати. Направили сме опаковката лесна за разделяне на три материала: картон (кутия), стиропор (упълтнителите) и найлон (торби, защитните листи.)

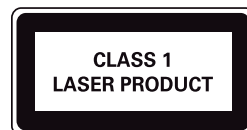
Системата ви се състои от материали, които могат да се рециклират и използват отново ако се разглоби от специализирана фирма. Моля спазвайте местните изисквания относно изхвърлянето на опаковъчен материал, изтощени батерии и старо оборудване.



**Be responsible  
Respect copyrights**

Създаването на незаконни копия на защитен от запис материал, включително компютърни програми, файлове, излъчвания и звукозаписи, може да нарушава авторските права и се счита за престъпление. Това оборудване не трябва да се използва за такива цели.

## **Този уред има следния етикет:**



## **Class II equipment symbol**



Този символ обозначава, че системата има двойна изолационна система.



## **Бележка**

- Лепенката с модела се намира отзад на уреда.

## 2 Вашата микро Hi-Fi система

Поздравления за покупката ви и добре дошли при Philips! За да се възползвате напълно от поддръжката предлагана от Philips, регистрирайте продукта си на [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome).

### Въведение

#### С тази система можете да:

- слушате музика от дискове, USB устройства или други външни устройства;
- слушате радио станции.

#### Можете да обогатите звука с тези звукови ефекти:

- контрол на баса и требъла;
- контрол на силата.

#### Аудио системата поддържа следните мултимедийни формати:



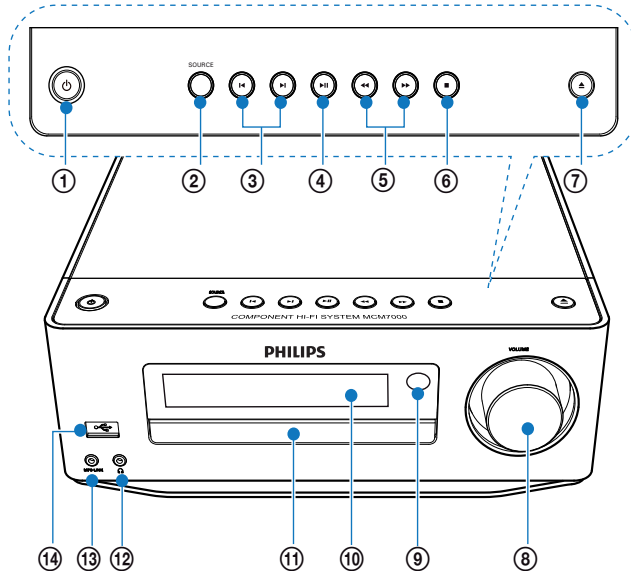
### Какво има в кутията

Проверете и открийте следното в кутията:

- Основна част
- Тонколони x 2
- Дистанционно управление
- 2 AAA батерии
- AC захранващ кабел
- 2 кабела за тонколоните
- MP3 link кабел
- FM антена
- Инструкция за експлоатация

# Преглед на продукта

## Основна част

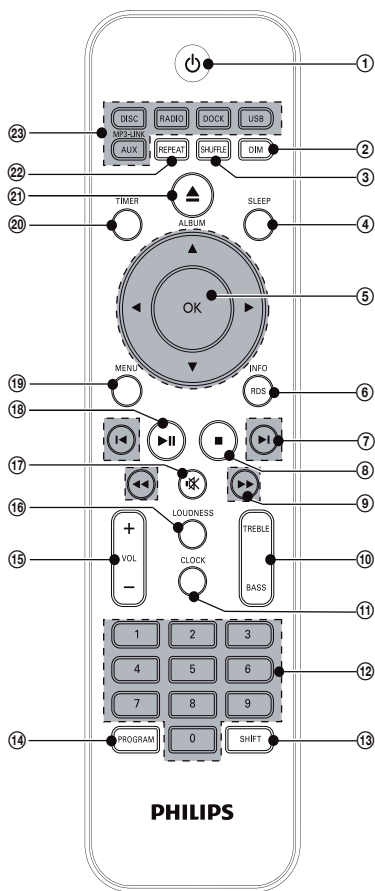


- ① ⏹ • Превключване в стендбай режим или в Eco стендбай режим.
- ② **SOURCE** • Избор на източник.
- ③ ▶◀/▶▶ • Преминаване на предишната/следващата песен. • Преминаване на предишните/следващите заглавие или глава. • Избор на запаметена радио станция.
- ④ ▶⏸ • Пускане или спиране в пауза на възпроизвеждането.
- ⑤ ▶◀▶▶ • Търсене напред или назад. • Търсене на радио станция.
- ⑥ ■ • Спира възпроизвеждането. • Изтриване на програма. • (в стендбай режим) Включване/изключване на демонстрационния режим.
- ⑦ ▲ • Отваряне или затваряне на отделението за дискове.
- ⑧ **VOLUME** • Нагласяне на силата на звука. • Нагласяне на часа.
- ⑨ **IR сензор** • Засичане на сигнали от дистанционното. Винаги насочвайте дистанционното към IR сензора.
- ⑩ **Дисплей** • Показване на информация за настоящия източник.
- ⑪ **Отделение за дискове** • Там се поставя диска.
- ⑫ ▁ ▂ • Жак за слушалки.

### ⑬ MP3 LINK

- За свързване на външно аудио устройство.
- Жак за USB устройство.

## Дистанционно управление



### ① ⏹

- Превключване в стендбай режим или в Eco стендбай режим.

### ② DIM

- Нагласяне на яркостта на дисплея.
- (натиснете и задръжте) включване или изключване на LED светлината отдолу на системата и на бутона за контрол на звука.

### ③ SHUFFLE

- Разбъркано възпроизвеждане на песните

### ④ SLEEP

- Нагласяне на таймера за самоизключване.

### ⑤ ▲▼◀▶

- Навигация в менютата.
- ALBUM/▲▼** преминаване на предишния/следващия албум; преминаване на запаметена станция.

### OK

- Потвърждение на въвеждане или избор.
- Избор на FM стерео или моно.

### ⑥ RDS/INFO

- За да избраните FM радио станции: показване на RDS информацията.
- Показване на настоящето състояние или информация за диска.
- Показване на ID3 информацията (ако е достъпна) за MP3 песните.

### ⑦ ▶◀/▶▶

- Преминаване на предишните/следващите заглавие, глава, песен или радио станция.

### ⑧ ■

- Спира възпроизвеждането.
- Изтриване на програма.
- (в стендбай режим) Включване/изключване на демонстрационния режим.

### ⑨ ▶◀/▶▶

- Търсене напред или назад.
- Търсене на радио станция.

### ⑩ TREBLE / BASS

- Включване на настройките на тръбъла/баса.

### ⑪ CLOCK

- Настройване на часовника.
- Показване на часовника.

### ⑫ Чифрови бутони

- Избор на песен директно от диска.

### ⑬ SHIFT

- Въвеждане на дву- или три- цифрови номера (цифровите бутони).

## ⑯ PROGRAM

- Програмиране на песни.
- Програмиране на радио станции.

## ⑰ VOL +/-

- Нагласяне на силата на звука.
- Нагласяне на часа.

## ⑯ LOUDNESS

- Включване или изключване на автоматичното нагласяне на силата.

## ⑰ \*

- Изключване или пускане отново на звука.

## ⑯ ► II

- Пускане или спиране в пауза на възпроизвеждането.

## ⑯ MENU

- Достъп до менюто.
- Този бутон не работи за този модел.

## ⑯ TIMER

- Нагласяне на будилника.

## ⑯ ▲

- Отваряне и затваряне на отделението за дискове.

## ⑯ REPEAT

- Избор на режим за повторение.

## ⑯ Бутон за избор на източник

- Избор на източник.
- DOCK източника не е достъпен за този модел.

# 3 Начало

## ! Внимание

- Употребата на бутони за управление или настройване или изпълнението на процедури различни от тук описаните, може да се получи излагане на опасна радиация или други опасни действия.

Винаги следвайте инструкциите в този раздел.

Ако се свържете с Philips, ще ви бъде поискан номера на модела и серийният номер на уреда. Те се намират от долната страна на уреда. Запишете номерата тук:

Модел No. \_\_\_\_\_

Сериен No. \_\_\_\_\_

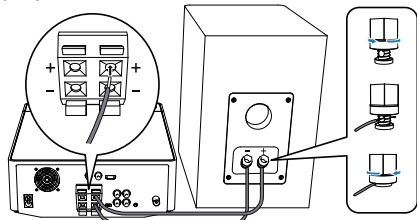
## Свързване на тонколоните

## ≡ Бележка

- Уверете се, че цвета на кабелите за тонколоните и този на терминалите съвпадат.
- За оптимален звук, използвайте само осигурените тонколони.
- Свързвайте само тонколони с импеданс, които е същия или по-голям от този на осигурените тонколони. Погледнете Спецификации в инструкцията.

## От страна на основната част:

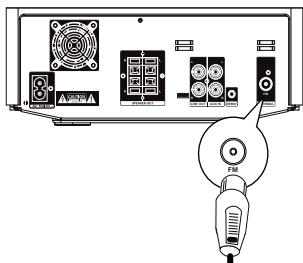
Свържете кабелите на тонколоните и на основната част както е показано на графиката.



### От страна на тонколоните:

- 1 Развийте конекторите на тонколоните.
- 2 За лявата тонколона, разпознайте кабела за нея, който е свързан към левия конектор на основната част.
- 3 Поставете пътно червения край на кабела в червения (+) конектор.
- 4 Завийте червения (+) конектор, за да захванете кабела.
- 5 Поставете пътно сребърния край на кабела в черния (-) конектор.
- 6 Завийте черният (-) конектор, за да захванете кабела.
- 7 Повторете стъпки 2-6 за дясната тонколона.

## Свързване на FM антената



### Съвет

- За оптимално приемане, разпънете напълно и нагласете позицията на антената.
- За по-добро FM приемане, свържете външна FM антена към жака **FM ANTENNA**.
- Системната не поддържа MW радио приемане.

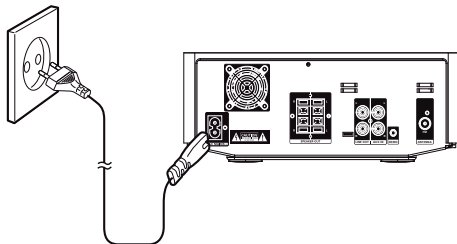
- 1 Свържете осигурената FM антена към жака **FM ANTENNA** на основната част.

## Свързване на захранващия кабел



### Внимание

- Риск от повреда на продукта! Уверете се, че волтажа на мрежа съответства на волтажа отпечатан отзад или отдолу на аудио системата.
- Риск от токов удар! Когато изключвате захранващия кабел, винаги издърпвайте щепселя от контакта. Никога не дъргайте самия кабел.
- Преди да свържете захранващия кабел, се уверете, че сте направили всички свързки.



- 1 Свържете захранващия кабел към:

- гнездото **AC MAIN~** на основната част;
- контакта.

## Подготовка на дистанционното

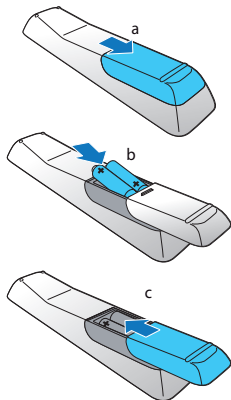


### Внимание

- Риск от експлозия! Пазете батерии от топлина, слънчева светлина или огън. Не изхвърляйте батерии в огън.

## За да поставите батериите в дистанционното:

- 1 Отворете отделението за батериите.
- 2 Поставете 2 AAA батерии с правилен поляриитет (+/-) както е означено.
- 3 Затворете отделението за батериите.



### Бележка

- Ако няма да използвате дистанционното продължително време, извадете батерите.
- Не използвайте стари и нови, или различни типове батерии.
- Батерите съдържат химически субстанции, така че те трябва да бъдат изхвърляни правилно.

## Нагласяне на часовника

- 1 В стендбай режим, натиснете **CLOCK** за 3 секунди, за да активирате режима за настройване на часовника.  
↪ На дисплея преминава **[SET CLOCK]** и след това се появява часовия формат **[24H]** или **[12H]**.
- 2 Натиснете **VOL +/-**, за да изберете **24H** или **12H**, след това натиснете **CLOCK**, за да потвърдите.  
↪ Цифрите за часовете се показват и започват да мигат.
- 3 Натиснете **VOL +/-**, за да нагласите часовете и натиснете **CLOCK** отново.  
↪ Цифрите за минутите се показват и започват да мигат.
- 4 Натиснете **VOL +/-**, за да нагласите минутите.
- 5 Натиснете **CLOCK**, за да потвърдите.

### Бележка

- Ако не бъде натиснат бутон в рамките на 90 секунди, системата автоматично излиза от режима за настройване на часовника.

## Демонстрация на функциите на системата

- 1 В стендбай режим, натиснете ■ докато се появи 'DEMO ON'.

↪ Достъпните функции се показват една по една.

- За да изключите демонстрацията, натиснете отново ■ .

## Нагласяне на яркостта на дисплея

Натиснете **DIM** неколкократно, за да избирате от различните нива на яркост на дисплея:

## Включване или изключване на LED светлината

- 1 Във включено състояние, натиснете и задръжте **DIM**, за да включите или изключите LED светлината от долу на системата и на бутона за звука.

## Включване

- 1 Натиснете **◊**.  
↪ Системата се включва на последно избрания източник.

## Превключване в стендбай

**За да превключване в Eco стендбай режим:**

В стендбай режим, натиснете и задръжте **◊** за 2 секунди.

↪ **[ECO POWER]** преминава през дисплея, след което фоновата светлина се изключва.

# 4 Възпроизвеждане

## Основни действия

Можете да контролирате възпроизвеждането чрез следните действия.

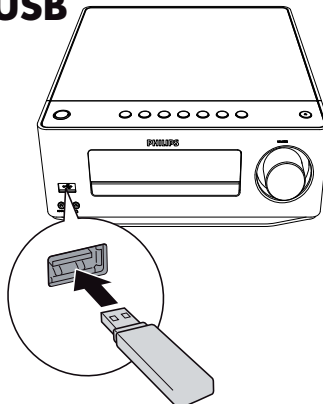
### Бутон    Функция

<b>◀◀/▶▶</b>	Натиснете и задръжте за да превъртате напред/назад по време на възпроизвеждането, след това го пуснете, за да продължи нормалното възпроизвеждане.
<b>▶II</b>	За да спрете в пауза/продължи възпроизвеждането.
<b>INFO</b>	Избор на различна информация за възпроизвеждането.
<b>REPEAT</b>	За да изберете режим на повторение: <b>[REP]</b> : пуснатата песен се повтаря неколкократно; <b>[REP ALL]</b> : пускане на всички песни неколкократно. Натиснете отново, за да продължи нормално възпроизвеждането.
<b>SHUFFLE</b>	За пускане на песните разбъркана. Натиснете отново, за да продължи нормално възпроизвеждането.

## Възпроизвеждане на диск

- 1 Натиснете **DISC**, за да изберете източник за дискове.
- 2 Натиснете **▲**.  
↳ Отваря се отделението за дискове.
- 3 Поставете диск в отделението със записаната страна надолу и натиснете **▲**.
- 4 Възпроизвеждането започва автоматично.
  - Ако не започне, натиснете **◀◀/▶▶**, за да изберете песен и натиснете **▶II**.

## Възпроизвеждане от USB



### Внимание

- Уверете се, че USB устройството съдържа възпроизвядимо аудио съдържание.

- 1 Отворете капачето маркирано с ⇨ на предния панел.
- 2 Включете USB устройство в гнездото ⇨ .
- 3 Натиснете **USB**, за да изберете източник USB.  
↳ Възпроизвеждането започва автоматично. Ако не започне, натиснете **ALBUM ▲▼**, за да изберете папка и **◀◀/▶▶**, за да изберете файл. Системата пуска възпроизвеждането автоматично.

## Нагласяне на звука

По време на възпроизвеждането, можете да нагласяте звука чрез следните действия.

Бутон	Функция
<b>VOL +/-</b>	Усиливане/намаляване на звука.
✳	Спиране/пускане отново на звука.
<b>LOUDNESS</b>	Включване/изключване на автоматичния контрол на силата
<b>BASS</b>	За да включите баса, натиснете <b>BASS</b> и променете нивото на баса с <b>VOL +/-</b> .
<b>TREBLE</b>	За да включите требъла, натиснете <b>TREBLE</b> и променете нивото на требъла с <b>VOL +/-</b> .

## 5 Слушане на FM радио

### Plug and play инсталлиране

Когато превключите системата в радио режим, и няма запаметени радио станции, се появява **[AUTO INSTALL – PRESS PLAY, STOP CANCEL]** (за автоматично инсталлиране, натиснете ► II, за да отмените натиснете ■).

- 1 Натиснете ► II на основната част, за да започне инсталлирането.
  - ↪ Системата автоматично запаметява радио станции със достатъчна сила на сигнала.
  - ↪ Когато всички достъпни станции са запаметени, автоматично се пуска първата.
- 2 За да излезете от този режим, натиснете бутона за избор на източник или Ⓛ на дистанционното.
  - ↪ Системата се превключва на желания източник или в стендбай режим.

### Настройване на FM радио станции

#### ⚠ Внимание

- Уверете се, че сте свързали и разпънали напълно осигурената FM антена.

- 1 Натиснете **RADIO**.
- 2 Натиснете и задръжте ◀◀/▶▶ за да търсите радио станции.
- 3 Когато честотата започне да се сменя, пуснете бутона.
  - ↪ Радиото се настройва автоматично на станция с достатъчна сила на сигнала.
- 4 Повторете стъпки 2-3, за да настроите още станции.

#### За да настроите станция със слаб сигнал:

Натиснете ▲/▼ неколкократно докато откриете оптималното приемане.



## Бележка

- [STEREO] е настройката по подразбиране за радиото.



## Съвет

- В режим за радио, можете да натиснете **OK** не-колкократно, за да смените между [STEREO] или [MONO] и системата ще запомни вашата настройка дори ако изключите системата или превключите на друг източник.

# Автоматично програмиране на радио станции



## Бележка

- Можете да програмирате до 20 радио станции.

- 1 В режим на радио, натиснете и задръжте **PROGRAM** за 2 секунди, за да включите автоматичния режим за програмиране.
  - ↳ Появява се [AUTO] (автоматично) и започва да мига.
  - ↳ Системата запаметява радио станции с достатъчна сила на сигнала.
  - ↳ Автоматично се пуска първата програмирана станция.

# Ръчно програмиране на радио станции



## Бележка

- Можете да програмирате до 20 радио станции.

- 1 Настройте станция.
- 2 Натиснете **PROGRAM**, за да включите режима за програмиране.
- 3 Натиснете **▲▼**, за да зададете номер от 1 до 20 за тази станция и натиснете **PROGRAM**, за да потвърдите.

- 4 Повторете горните стъпки, за да програмирате други станции.



## Бележка

- За да презапишете върху станция, запаметете друга на нейно място.

# Избор на запаметена радио станция



- 1 Натиснете **▲▼**, за да изберете зададен номер.

# Показване на RDS информация

RDS (Радио Информационна система) е услуга, която позволява FM станциите да показват допълнителна информация. Ако настроите RDS станция, ще се появят RDS икона и името на станцията.

- 1 Настройте на RDS станция.
- 2 Натиснете неколкократно, за да местите през следната информация (ако е достъпна):
  - ↳ Име на станцията
  - ↳ Програмен тип като **[NEWS]** (новини), **[SPORT]** (спорт), **[POP M]** (поп музика)...
  - ↳ RDS часовник
  - ↳ Честота

# Синхронизиране на часовника с RDS

Можете да синхронизирате показания час на системата с този от RDS станциите.

- 1 Настройте на **RDS** станция, която предава сигнал за часа.
- 2 Натиснете **RDS** за повече от 2 секунди.
  - ↳ Появява се **[CT SYNC]** и системата автоматично разчита RDS часа.
  - ↳ Ако няма получен сигнал за часа, се появява **[NO CT]**.



## Бележка

- Точността на предавания час зависи от **RDS** станцията, която го излъчва.

# 6 Други функции

## Нагласяне на будилника

Системата може да се използва като будилник. Можете да изберете CD, FM или USB като източник за будилника.



### Бележка

- Уверете се, че сте настроили часовника правилно.

- В стендбай режим, натиснете и задръжте **TIMER** докато на дисплея започне да преминава **[TIMER SET]**.
- Натиснете бутона за избор на източник на дистанционното, за да изберете източник: дискове, радио или USB.
- Натиснете **TIMER**, за да потвърдите.
  - Шифрите за часа се появяват и започват да мигат.
- Натиснете **VOL +/-** неколкократно, за да нагласите часовете и натиснете **TIMER**, за да потвърдите.
  - Шифрите за минутите се появяват и започват да мигат.
- Натиснете **VOL +/-** неколкократно, за да нагласите минутите и натиснете **TIMER**, за да потвърдите.
  - VOL** (сила на звука) се появява и започва да мига.
- Натиснете **VOL +/-**, за да нагласите силата на звука и натиснете **TIMER**, за да потвърдите.

### За да включите или изключите будилника

- В стендбай режим, натиснете **TIMER** неколкократно, за да включите или изключите будилника.
  - Ако будилника е включен, на дисплея се появява



### Съвет

- Будилника не е достъпен в MP3 LINK режим.
- Ако е избран CD/USB източник, но няма поставен диск или включено USB устройство, система автоматично се превключва на радио режим.

## Настройване на таймера за самоизключване

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

- Когато системата е включена, натиснете неколкократно **SLEEP**, за да изберете период от време (в минути).
  - Когато таймера за самоизключване е включен, на дисплея се появява

### За да изключите таймера за самоизключване

- Натиснете **SLEEP** неколкократно докато се появи 'SLEEP OFF'.
  - Когато таймера за самоизключване е изключен, изчезва от дисплея.

## Пускане от външно аудио устройство

Можете да слушате от външно аудио устройство като MP3 плеър през системата.

- Свържете аудио устройство.
  - За аудио устройство с червено/бяло изходни гнезда: Свържете аудио кабела с червен/бял на- крайници (не е осигурен) към **AUX-IN** гнездата и към аудио изходните гнезда на аудио устройството.
  - За аудио устройства с гнездо за слушалки: Свържете осигурения MP3-LINK кабел към гнездото **MP3-LINK** и към гнездото на слушалките на устройството.

- Изберете източник **MP3-LINK/AUX-IN**.

- Пуснете устройството.

## Слушане през слушалки

- Включете слушалки към гнездото на системата.

# 7 Информация за продукта



## Бележка

- Информацията за продукта подлежи на промени без предизвестие.

## Спецификации

### Усилвател

Изходна мощност	2 X 30 W RMS
Честотен отговор	20-20000 Hz, ±3 dB
Съотношение сигнал/шум	>82 dBA
Aux вход	1000 mV RMS 22k ohm

### Диск

Тип на лазера	Полупроводников
Диаметър на диска	12 cm/8 cm
Поддържани дискове	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Аудио DAC	24Bits / 44.1 kHz
Общо хармонично разстройство	<0.8% (1 kHz)
Честотен отговор	4 Hz - 20 kHz (44.1 kHz)
Съотношение сигнал/шум	>82 dBA

### Радио (FM)

Обхват	FM: 87.5 - 108 MHz
Стъпка на настройване	50KHz
- Моно	26dB Съотношение сигнал/шум <22 dBf
- Стерео	46dB Съотношение сигнал/шум >43 dBf
Селективност при търсене	<28dBf
Общо хармонично разстройване	<2%
Съотношение сигнал/шум	>55dB

### Тонколони

Импеданс	4 ohm
Драйверг	13 см уфър + 2.5 см куполна пищалка
Чувствителност	>86dB/m/W ±4dB/m/W

### Основна информация

Захранване	220 - 240V, 50/60 Hz
Консумация на енергия	30 W
Изход за слушалки	2X15mW 32ohm
USB Direct	версия 2.0 FS
Размери	
- Основна част	(Ш x В x Д) 250 x 92 x 285 mm
- Тонколони	(Ш x В x Д) 174 x 260 x 240 mm
Тегло	
- С опаковката	10 kg
- Основна част	2.5 kg
- Тонколони	6.1 kg

## Информация за USB

### Съвместимостта

#### Съвместими USB устройства:

- USB flash памет (USB2.0)

#### Поддържани формати:

- MP3 (bit rates 32-320 kbps)
- WMA (bit rates 32-320 kbps)
- MP3 ID3 tag (Ver 2.0)
- WMA ID3 tag

#### Неподдържани формати:

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

## Поддържани MP3 дискове

- ISO9660, Joliet
- Максимален брой заглавия: 512 (зависи от дължината на името на файла)
- Максимален брой албуми: 255
- Поддържани честоти на сампъла: 32 kHz, 44.1kHz, 48 kHz
- Поддържани Bit-rates: 32~320 (kbps), преходни bit rates

## 8 Възможни проблеми



#### Внимание

- Не марайте капака на уреда.

За да е валидна гаранция, не поправяйте системата сами.

Ако има проблем докато използвате системата, проверете следните неща преди да я занесете на поправка. Ако проблема продължи, посетете уеб сайта на Philips ([www.Philips.com/support](http://www.Philips.com/support)). Когато се свържете с Philips, уверете се, че системата е наблизо и имате записани номера на модела и серийния номер.

#### Няма захранване

- Уверете се, че захранващия кабел е правилно включен.
- Уверете се, че има ток в контакта.
- Като функция за пестене на енергия, системата преминава в стендбай автоматично след 15 минути след като възпроизвеждането от диска/USB е приключило и няма натиснат бутон.

#### Няма звук или звука е лош

- Нагласете силата на звука.
- Изключете слушалките.
- Проверете дали тонколоните са свързани правилно.
- Проверете дали оголените краища на тонколоните защищани.

#### Няма отговор от системата

- Изключете и включете захранващия кабел и след това отново включете системата.
- Като функция за пестене на енергия, системата преминава в стендбай автоматично след 15 минути след като възпроизвеждането от диска/USB е приключило и няма натиснат бутон.

#### Дистанционното не работи

- Преди да натиснете бутон, първо изберете правилния източник с него, вместо от основната част.

- Намалете разстоянието между дистанционното и системата.
- Поставете батерите с правилен поляритет (+/-) както е означено.
- Сменете батерите.
- Насочете дистанционното директно към сензора отпред на системата.

#### **Диска не се засича**

- Поставете диск.
- Проверете дали диска не е поставен обратно.
- Изчакайте докато конденза на лещите се изпари.
- Подменете или почистете диска.
- Използвайте финализиран диск или правилен формат диск.

#### **Не могат да се покажат някой файлове от USB устройство**

- Броя на папките или файловете в USB устройството надвишава определен лимит. Това не е повреда.
- Формата на тези файлове не се поддържа.

#### **USB устройството не се поддържа**

- USB устройството е несъвместимо със системата. Опитайте с друго.

#### **Радио се приемалошо**

- Увеличете разстоянието между системата и телевизора или видеото.
- Разпънете напълно FM антената.
- Свържете външна FM антената.

#### **Будилника не работи**

- Настройте часовника правилно.
- Включете будилника.

#### **Настройките на часовника/будилника са изтрити**

- Захранването е било прекъснато или захранващия кабел е бил изключен.
- Рестартирайте часовника/будилника.



## **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](http://www.philips.bg)

