

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

MCM302



БГ Инструкция за експлоатация

PHILIPS

Съдържание

1 Важно	4
Безопасност	4
Важни инструкции за безопасност	4
Безопасност при слушане	5
Бележки	6
Рециклиране	6

2 Вашата Аудио система	8
Въведение	8
Какво има в кутията	8
Преглед на основната част	8
Преглед на дистанционото	9
	10

3 Начало	12
Свързване на тонколониите	12
Свързване на FM антената	12
Свързване на захранващия кабел	13
Подготовка на дистанционото	13
Настройване на часовника	13
Включване	13
Превключване в стендбай режим	13

4 Възпроизвеждане от диск/USB	15
Възпроизвеждане от диск	15
Възпроизвеждане от USB	15

5 Управление на възпроизвеждането	16
Пропускане на песен	16
Спиране в пауза/продължаване на възпроизвеждането	16
Търсене в песен	16
Показване на информация за възпроизвеждането	16
Повтарящо се възпроизвеждане	16
Разбъркано възпроизвеждане	16
Програмиране на песни	16

6 Нагласявана на силата на звука и ефектите	18
--	-----------

Нагласяване на силата на звука	18
Избор на зададен звуков ефект	18
Подсилване на баса	18
Избор на автоматичен контрол на силата	18
Спиране на звука	18

7 Настройване на FM радио станции	19
--	-----------

Автоматично настройване на станциите	19
Ръчно настройване на станциите	19
Избор на запаметена радио станция	19
Показване на RDS информация	19
Настройване на RDS часовника	20

8 Използвайте повече от вашата аудио система	21
---	-----------

Настройване на будилника	21
Настройване на таймера за самоизключване	21
Свързване на други устройства	21
Слушане на други устройства	21

9 Информация за продукта	22
---------------------------------	-----------

Спецификации	22
Усилвател	22
Диск	22
Радио (FM)	22
Тонколони	22
Основна информация	22
Информация за USB съвместимостта	22
Поддържани формати за MP3 дискове	23
Типове RDS програми	23

10 Възможни проблеми	24
-----------------------------	-----------

1 Важно

Безопасност

Важни инструкции за безопасността

- 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 вентилационните отвори.
Разположете в съответствие с инструкциите на производителя.
- ⑧ Не поставяйте близо до източници на топлина като радиатори, датчици за топлина, печки или други уреди (включително усилватели), които излъчват 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 изтичане на батериите, 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.).
 - Махнете батериите ако уреда няма да се използва дълго време.
- 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 Този продукт може да съдържа олово и живак. Изхвърлянето на тези вещества може да е определено поради екологични причини. За информация относно изхвърлянето и рециклирането, свържете се с местните власти или с Electronic Industries Alliance: www.eiae.org.



Запомнете този символи



Този 'светкавица' означава неизолиран материал в системата, което може да причини токов удар. За безопасността на всички в домакинството, моля не махайте 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 широката част на контакта, плътно.

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.

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.

- Звучите 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 пеодължение 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 увеличавайте 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, карате 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. Този продукт отговаря на изискванията по следните директиви и напътствия:
2004/108/EC + 2006/95/EC

Рециклиране



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

Когато видите този символ с зачеркната кофа за боклук, това означава, че продукта покрива изискванията по Европейска директива 2002/96/EC:



Никога не изхвърляйте продукта с домакинските си отпадъци. Моля, информирайте се относно местните закони за разделни събиране на електрически и електронни продукти. Правилното изхвърляне на стария ви продукт помага за избягването на евентуални отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве.

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

Когато видите този символ с зачеркната кофа за боклук с химическия символ 'Pb', това означава, че батериите отговарят на изискванията поставени с директивата за олово:



Pb

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

Записването и възпроизвеждането на материал може да изисква съгласие. Погледнете Copyright Act 1956 и The Performer's Protection Acts 1958 до 1972.



Логата Windows Media и Windows са запазени марки или регистрирани марки на Microsoft Corporation в САЩ и/или други държави.



USB-IF логата за запазена марка на Universal Serial Bus Implementers Forum, inc.

Тази система има този етикет:



2 Вашата аудио 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.

Въведение

С тази аудио система можете да слушате музика директно от аудио дискове и USB устройства или да слушате радио станции. Аудио системата предлага множество настройки за звукови ефекти и богат звук с Цифров контрол на звука (DSC) и Динамично подсилване на баса (DBB), подсилване на баса/требъла (loudness). Аудио системата поддържа следните мултимедийни формати:

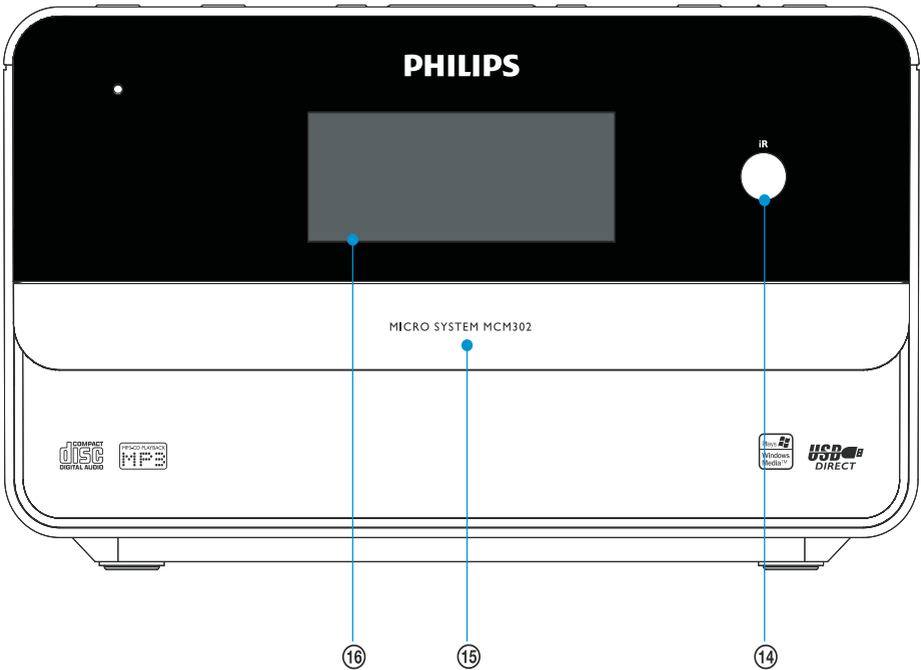
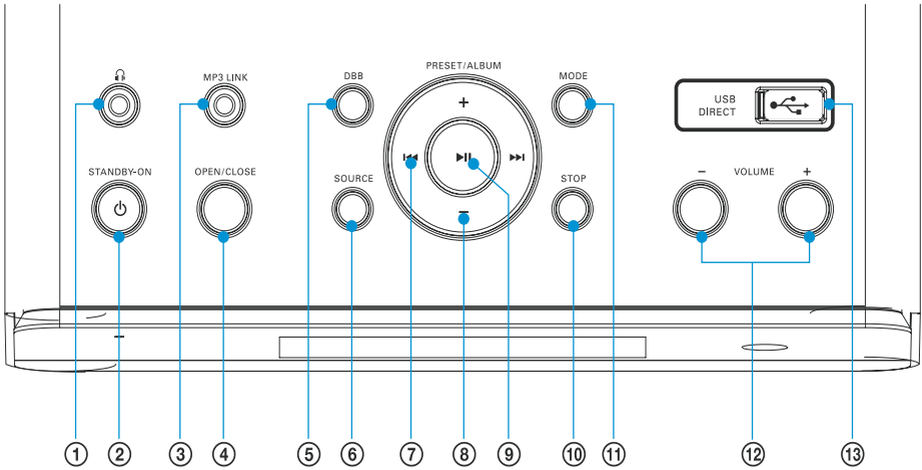


Какво има в кутията

Проверете и открийте следното в кутията:

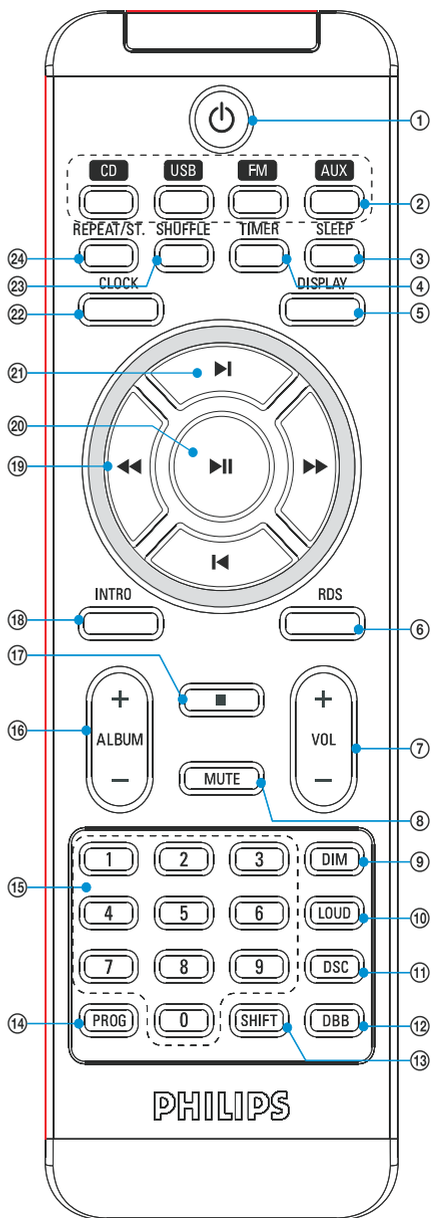
- Основна част
- Плосък контролен кабел
- Тонколони x 2
- Кабели за тонколони x 2
- Дистанционно управление с батерии
- FM жична антена

Преглед на главната част



- ①
 - Жак за слушалки.
- ② **STANDBY-ON**
 - Включване на системата или преминаване в стендбай режим или в Есо стендбай режим.
- ③ **MP3 LINK**
 - жак за външно аудио устройство.
- ④ **OPEN/CLOSE**
 - Отваряне или затваряне на отделението за дискове.
- ⑤ **DBB**
 - Включване или изключване на подсилването на баса
- ⑥ **SOURCE**
 - Избор на източник: диск, AUX (MP3 LINK), USB или радио (FM).
- ⑦
 - Преминаване на предишната/следващата песен.
 - Превъртане напред или назад в песен или диск.
 - Настройване на радио станция.
- ⑧ **PRESET/ALBUM +/-**
 - Преминаване на предишния/следващия албум.
 - Избор на запаметена радио станция.
- ⑨
 - Пускане или спиране в пауза на възпроизвеждането.
- ⑩ **STOP**
 - Спира възпроизвеждането или изтриване на програма.
- ⑪ **MODE**
 - Избор на режим за повторение или разбъркано пускане.
- ⑫ **VOLUME**
 - Нагласяне на силата на звука.
 - Нагласяне на часа
- ⑬ **USB Direct**
 - Жак за USB mass storage устройство.
- ⑭ **Инфрочервен сензор**
- ⑮ **Отделение за дискове**
- ⑯ **Дисплей**
 - Показва настоящето състояние.

Преглед на дистанционото



- ① 
- Включване на системата или преминаване в стендбай режим или в Есо стендбай режим.
- ② **Бутони за избор на източник (CD , USB , FM , AUX)**
- Избор на източник: диск, AUX, USB или радио (FM).
- ③ **SLEEP**
- Нагласяне на таймера за самоизключване.
- ④ **TIMER**
- Нагласяне на будилника.
- ⑤ **DISPLAY**
- По време на възпроизвеждането, избор на информация на дисплея.
- ⑥ **RDS**
- Показване на достъпната RDS (Радио Информационна Система) информация за FM радио станция.
- ⑦ **VOL +/-**
- Нагласяне на силата на звука.
 - Нагласяне на часа
- ⑧ **MUTE**
- Изключване на звука.
- ⑨ **DIM**
- Нагласяне на яркостта на дисплея.
- ⑩ **LOUD**
- Включване или изключване на автоматичното нагласяне на силата за подобряването на баса и трябва.
- ⑪ **DSC**
- Избор на зададена настройка за звука: POP, JAZZ, CLASSIC, ROCK или FLAT.
- ⑫ **DBB**
- Включване или изключване на динамичното подсилване на баса.
- ⑬ **SHIFT**
- Въвеждане на 2 или 3-цифрен номер (използва се заедно с цифровите бутони).
- ⑭ **PROG**
- Програмиране на песни.
 - Програмиране на станции.
- ⑮ **Цифрови бутони**
- Директен избор на песен от диск.
- ⑯ **ALBUM +/-**
- Преминаване на предишния/следващия албум.
- ⑰ 
- Спиране на възпроизвеждането или изтриване на програма.
- ⑱ **INTRO**
- Сканиране на всички песни.
- ⑲ 
- Превъртане назад или напред на песен или диск.
 - Настройване на радио станция.
- ⑳ 
- Пускане или спиране в пауза на възпроизвеждането.
- ㉑ 
- Преминаване на предишната/следващата песен.
 - Настройване на радио станция.
- ㉒ **CLOCK**
- Нагласяне на часовника.
- ㉓ **SHUFFLE**
- Разбъркано възпроизвеждане на песните.
- ㉔ **REPEAT/ST.**
- Избор на режим за повторение.
 - Избор на стерео или моно режим за FM радио станция

3 Начало

! Внимание

- Използвайте бутоните, само както е показано в инструкцията.

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:

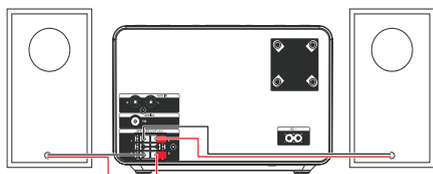
Модел No. _____

Сериен No. _____

Свързване на тонколониите

≡ Бележка

- Поставете оголената част на кабела на всяка тонколониа напълно в гнездото.
- 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 на страница 22.

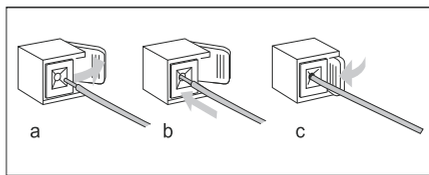


1 Натиснете щипката.

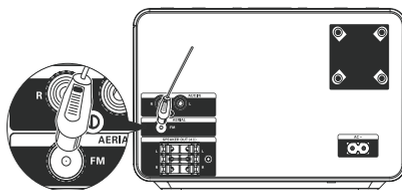
2 Поставете оголената част на кабела плътно.

- Поставете кабелите на дясната тонколониа в "R", а на лявата – в "L".
- Поставете червените кабели в "+", а черните – в "-".

3 Пуснете щипките.



Свързване на FM антената



✦ Съвет

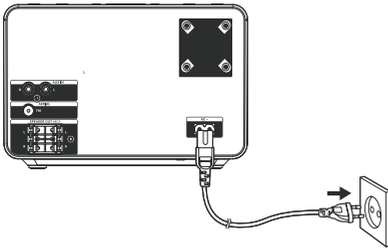
- За оптимално приемане, разпънете напълно и нагласете позицията на антената.
- За по-добро FM стерео приемане, свържете външна FM антена към жака FM ANTENNA.
- Аудио системата не поддържа MW радио приемане.

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 щепсела от контакта. Никога не дърпайте самия кабел.
- Преди да свържете захранващия кабел, се уверете, че сте направили всички свързки.



- 1 Свържете захранващия кабел към AC~ жака на основната част.
- 2 Свържете захранващия кабел към контакта.

Подготовка на дистанционото

Внимание

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

При употреба за пръв път:

- 1 Махнете защитното фолио, за да активирате батерията на дистанционото.

За да смените батериите на дистанционото:

- 1 Отворете отделението за батериите.
- 2 Поставете една литиева CR2025 батерия с правилен поляритет (+/-) както е означено.
- 3 Затворете отделението за батериите.

Бележка

- Преди да натиснете някой бутон на дистанционото, първо изберете правилния източник с него вместо от основната част.
- Ако няма да използвате дистанционото дълго време, махнете батериите.

Нагласяне на часовника

1 В стендбай режим, натиснете и задръжте CLOCK, за да активирате режима за настройване на часовника.

» Цифрите за часовете се показват и започват да мигат.

» Ако цифрите за часовете не се покажат, натиснете и задръжте  за повече от 2 секунди, за да преминавате в стендбай режим и повторете стъпка 1.

2 Натиснете VOL, за да нагласите часовете.

» Цифрите за минутите се показват и започват да мигат.

3 Натиснете VOL, за да нагласите минутите.

4 Натиснете CLOCK, за да потвърдите.

Включване

1 Натиснете .

» Аудио системата се включва на последно избрания източник.

Превключване в стендбай

1 Натиснете , за да превключите аудио системата в Есо стендбай режим.

» Фоновата светлина на дисплея се изключва.

» Синия индикатор за Есо стендбай режима светва

За да превключите системата в стендбай режим

1 В Есо стендбай режим, натиснете и задръжте  за повече от 3 секунди.

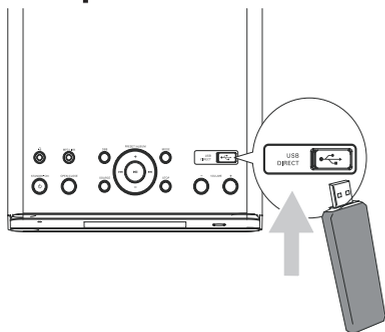
- »» Часовника (ако е нагласен) се появява на дисплея.
- »» Синия индикатор за Есо стендбай режима изгасва.

4 Възпроизвеждане на диск/USB

Възпроизвеждане на диск

- 1 Натиснете **CD**, за да изберете източник за дискове.
- 2 Натиснете **▲** на предния панел. Отделението за дискове се отваря.
- 3 Поставете диск в отделението и натиснете. Уверете се, че диска е със записаната страна надолу.
- 4 Възпроизвеждането започва автоматично.
 - Ако не започне, натиснете **◀/▶**, за да изберете песен и натиснете **▶||**.

Възпроизвеждане от USB



Бележка

- Уверете се, че USB устройството съдържа възпроизводимо аудио съдържани.

- 1 Отворете капачето маркирано с USB DIRECT **↔** на предния панел.
- 2 Включете USB жака на USB устройство в гнездото.
- 3 Натиснете **USB**, за да изберете източник USB.
 - » Показва се общия брой песни.
- 4 Натиснете **ALBUM+/-**, за да изберете папка.

- 5 Натиснете **◀/▶**, за да изберете файл.
- 6 Натиснете **▶||**, за да започне възпроизвеждането.

5 Възможности на възпроизвеждане

Пропускане на песен

За диск:

1 Натиснете **⏮/⏭**, за да изберете друга песен.

- За да изберете песента директно, можете също да натиснете бутон от цифровите бутони.

Съвет

- За да въведете 2 или 3-цифрен номер, натиснете **SHIFT** и след това въведете числото.

За MP3 диск и USB:

1 Натиснете **ALBUM+/-**, за да изберете албум или папка.

2 Натиснете **⏮/⏭**, за да изберете песен или файл.

Спиране в пауза/продължаване на възпроизвеждането

1 По време на възпроизвеждането, натиснете **⏸**, за да спрете в пауза или да продължите възпроизвеждането.

Тъсене в песен

1 По време на възпроизвеждането, натиснете и задръжте **⏮/⏭**.

2 Пуснете, за да продължи нормалното възпроизвеждане.

Показване на информация за възпроизвеждането

За диск:

1 Натиснете **DISPLAY** неколкократно, за да изберете от следната информация:

Номера на песента и изминалото време от пуснатата песен

Номера на песента и оставащото време от пуснатата песен

Номера на песента и общото оставащо време

За MP3 диск:

1 Натиснете **DISPLAY**, за да се покаже ID3 информацията (ако е достъпна).

Повтарящо се възпроизвеждане

1 По време на възпроизвеждането, натиснете **REPEAT/ST.**, за да изберете:

[REPEAT]: пусната песен се възпроизвежда неколкократно.

[REPEAT ALL]: всички песни се повтарят неколкократно.

[REPEAT] и **[ALB]** (само за MP3 и USB): пуснатия албум се повтаря неколкократно.

2 За да пуснете нормалното възпроизвеждане, натиснете **REPEAT/ST.** докато избраната функция не се показва повече.

Разбъркано възпроизвеждане

1 Натиснете **SHUFFLE**.

»» всички песни се пускат разбъркано.

2 За да пуснете нормалното възпроизвеждане, натиснете **SHUFFLE** отново.

Съвет

- Функциите за повторение и разбъркано пускане не могат да се активират едновременно.

Програмиране на песни

Можете да програмирате до 20 песни.

1 Натиснете **PROGRAM**, за да включите режима за програма.

»» Номера на песента мига.

2 Натиснете **◀/▶**, за да изберете номер на песен и натиснете PROGRAM, за да потвърдите.

- За да изберете песен от MP3 диск или USB устройство, първо натиснете ALBUM +/-, за да изберете албума, където се намира песента.
- **[P-X]** се появява, където "X" е следващата позиция в програмата.

3 Повторете стъпки 2 и 3, за да изберете и запаметите всички песни в програмата.

4 Натиснете PROGRAM, за да завършите. Появява се [PROG].

5 Натиснете **▶||**, за да пуснете програмата. За да изтриете програма, натиснете PROGRAM.

6 Нагласяне на силата на звука и звуковите ефекти



Бележка

- Не можете да използвате едновременно функциите DSC, DBB и Loudness.

1 По време на възпроизвеждането, натиснете **LOUD**, за да включите/изключите автоматичния контрол на силата.

Изключване на звука

1 По време на възпроизвеждането, натиснете **MUTE**, за да спрете/пуснете отново звука.

Нагласяне на силата на звука

1 По време на възпроизвеждането, натиснете **VOL +/-**, за да увеличите/намалите силата на звука.

Избор на зададен звуков ефект

1 По време на възпроизвеждането, натиснете **DSC** неколккратно, за да изберете:

- [POP] (поп)
- [JAZZ] (джаз)
- [CLASSIC] (класическа)
- [ROCK] (рок)
- [FLAT] (флат)

Подсилване на баса

1 По време на възпроизвеждането, натиснете **DBB**, за да включите или изключите динамичното подсилване на баса.

Избор на автоматичен контрол за силата

Функцията за силата позволява на системата автоматично да увеличава требъла и баса при ниска сила на звука (колко по-силен е звука, толкова по-слабо се усилват требъла и баса).

7 Настройване на FM радио станции

- 1 Уверете се, че сте свързали и сте разпънали напълно FM антената.
- 2 Натиснете FM.
- 3 Натиснете и задръжте ◀◀/▶▶.
- 4 Когато се появи [SEARCH] пуснете бутона.
» Радиото се настройва автоматично на станция с достатъчна сила на сигнала.
- 5 Повторете стъпки 3 и 4, за да настроите още станции.

За да настроите станция със слаб сигнал:

Натиснете ◀◀/▶▶ неколкократно докато откриете оптималното приемане.

Автоматично програмиране на радио станции

Бележка

- Можете да програмирате до 20 радио станции.

- 1 Натиснете I◀/▶I, за да изберете номер, от който да започне програмирането.
- 2 Натиснете и задръжте ◀◀/▶▶ за 2 секунди, за да включите автоматичния режим за програмиране.
» Появява се [AUTO].
» Всички достъпни станции се програмират по ред на честотата и силата.
» 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 I◀/▶I, за да зададете номер (1 до 20) за тази станция и натиснете PROGRAM, за да потвърдите.
» Появява се номера и честотата на запамената станция.
- 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 I◀/▶I, за да изберете зададен номер.

Съвет

- Можете също така да използвате цифровите бутони, за да изберете директно запаметена станция.
- За да въведете 2 или 3-цифрен номер, натиснете SHIFT и след това въведете числото.

Показване на RDS информация

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

Когато се използва автоматичното програмиране, RDS станциите се запаметяват първи.

1 Настройте на RDS станция.

2 Натиснете RDS неколкократно, за да местите през следната информация (ако е достъпна):

Име на станцията
Програмен тип като [NEWS]
(новини), [SPORT] (спорт), [POP M]
(поп музика)...
Радио текстови съобщения
Честота

Бележка

- Погледнете RDS програмни типове (погледнете 'RDS програмни типове' на страница 23) за подробно обяснения за всеки възможен RDS програмен тип.

Нагласяне на RDS часовника

Можете да използвате часовия сигнал излъчван заедно с RDS сигнала, за да нагласите часовника на системата автоматично.

1 Настройте на RDS станция, която предава часови сигнал.

Аудио системата разчита RDS часа и наглася часовника автоматично.

Бележка

- Точността на предавания час зависи от RDS станцията, която предава сигнала.

8 Използвайте повече от вашата аудио система

Нагласяне на будилника

1 Уверете се, че настроили часовника правилно.

2 В стендбай режим, натиснете и задръжте TIMER.

» Цифрите за часа се появяват и започват да мигат.

3 Натиснете VOL, за да нагласите часовете.

» Цифрите за минутите се появяват и започват да мигат.

4 Натиснете VOL, за да нагласите минутите.

5 Натиснете TIMER, за да потвърдите.

6 За да включите будилника, натиснете VOL, за да изберете [ON] (включен).

» Появява се икона с часовник на дисплея.

» Системата се включва

автоматично

в задания час, на последно избрания източник.

- За да изключите будилника, изберете [OFF] (изключен) на стъпка 6.

Настройване на таймера за самоизключване

1 Когато аудио системата е включена, натиснете неколккратно SLEEP, за да изберете период от време (в минути).

» Системата се изключва автоматично след ато измине избрания период.

Свързване на други устройства

Внимание

- Преди да свържете други устройства към аудио системата, се уверете, че сте изключили захранващия адаптор.

Бележка

- Ако устройството има само моно жак, свържете го към левия жак на аудио системата. Освен това, можете да и да използвате "единичен към двоен" чинчов кабел.

Слушане на други устройства

Можете да слушате други устройства през тази система.

1 Свържете аудио изходното гнездо към AUX IN (L/R) гнездата на системата.

9 Информация за продукта

Бележка

- Информацията за продукта подлежи на промени без предизвестие.

Спецификации

Усилвател

Изходна мощност	2X50W RMS
Честотен отговор	50 - 20000 Hz, ± 3 dB
Съотношение сигнал/шум	>65 dB
Аух вход	0.5V RMS 20kohm

Диск

Тип на лазера	Полупроводников
Диаметър на диска	12cm/8cm
Поддържани дискове	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Аудио DAC	24Bits / 44.1kHz
Общо хармонично разстройство	$<1\%$
Честотен отговор	50-20KHz (44.1KHz)
Съотношение сигнал/шум	>65 dB

Радио (FM)

Обхват FM:	87.5 - 108MHz
Стъпка на настройване	50KHz
Чувствителност	
- Моно, 26dB Съотношение сигнал/шум	<22 dBf
- Стерео, 46dB Съотношение сигнал/шум	>43 dBf
Селективност при търсене	>28 dBf
Общо хармонично разстройване	$<3\%$
Съотношение сигнал/шум	>55 dB

Тонколони

Импеданс	4ohm
Драйвер	4" уфър + 1" пищалка
Чувствителност	>82 dB/m/W

Основна информация

Захранване	220 - 230V, 50Hz
Консумация на енергия	50W
Консумация в стендбай	<4 W
Консумация в Есо стендбай	<1 W
Аудио изход	1Vpp \pm 0.1Vpp 3.5kohm
Изход за слушалки	2X15mW 32ohm
USB Direct версия	Version 2.0
Размери	
- Основна част (Ш x В x Д)	160 x 150 x 280mm
- Тонколони (Ш x В x Д)	140 x 210 x 250mm
Тегло	
- С опаковката	10 kg
- Основна част	3 kg
- Тонколони	2 x 2.5 kg

Информация за USB съвместимостта

Съвместими USB устройства:

- USB flash памет (USB 2.0 или USB1.1)
- USB flash плейъри (USB 2.0 или USB1.1)
- карти с памет (изискват допълнително четец за карти, за да работят със системата)

Поддържани формати:

- Файлов формат FAT12, FAT16, FAT32 (големина на сектора: 512 bytes)
- MP3 bit rate (data rate): 32-320 Kbps и преходен bit rate

- WMA v9 или по-ранен
- Директориите съхраняват максимум до 8 нива
- Брой албуми/папки: максимум 99
- Брой песни/заглавия: максимум 999
- ID3 tag v2.0 или по-нов
- Име на файла в Unicode UTF8 (максимална дължина: 128 bytes)

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.
- 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: 32~256 (kbps), преходни bit rates

RDS програмни типове

NOTYPE	Няма RDS програмен тип
NEWS	Новини
AFFAIRS	Политика и вътрешни работи
INFO	Специални информационни програми
SPORT	Спорт
EDUCATE	Образования и допълнително обучение
DRAMA	Радио пиеси и литература
CULTURE	Култура, религия и общество
SCIENCE	Наука
VARIED	Развлекателни програми
POP M	Поп музика
ROCK M	Рок музика
MOR M	Спокойна музика
LIGHT M	Спокойна класическа музика
CLASSICS	Класическа музика
OTHER M	Специални музикални програми
WEATHER	Времето
FINANCE	Финанси
CHILDREN	Програми за деца
SOCIAL	Социални теми
RELIGION	Религия
PHONE IN	Включени слушалки
TRAVEL	Пътуване
LEISURE	Свободно време
JAZZ	Джаз музика
COUNTRY	Кънтри музика
NATION M	Национална музика
OLDIES	Ретро музика
FOLK M	Народна музика
DOCUMENT	Документални
TES	Тест на будилника
ALARM	Будилник

10 Възможни проблеми



Внимание

- 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). Когати се свържете с Philips, уверете се, че системата е наблизо и имате записани номера на модела и серийният номер.

Няма захранван

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

Няма звук или звука е лош

Няма звук или звука е лош

- Нагласете силата на звука.
- Изключете слушалките.
- Проверете дали тонколониите са свързани правилно.
- Проверете дали оголените краища на тонколониите за защипани.
- Изключете слушалките.

Исходния звук отляво и отдясно са обърнати

- Проверете свързките и положението им на тонколониите.

Няма отговор от системата

- Изключете и включете захранващия кабел и след това отново включете системата.

- Като функция за пестене на енергия, системата преминава в стэндбай автоматично след 15 минути след като възпроизвеждането от диска/USB е приключило и няма натиснат бутон.

Дистанционото не работи

- Преди да натиснете бурон, първо изберете правилния източник с него, вместо от основната част.
- Намелете разстоянието между дистанционото и системата.
- Поставете батериите с правилен поляритет (+/-) както е означено.
- Сменете батериите.
- Насочете дистанционото 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 някои 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 приема лошо

- 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 изтрети

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

