Always there to help you

Register your product and get support at www.philips.com/welcome



DCM2025



Příručka pro uživatele	3	Brugervejledning	85
Felhasználói kézikönyv	23	Instrukcja obsługi	107
Príručka užívateľa	43	Käyttöopas	127
Руководство пользователя	63	Εγχειρίδιο χρήσης	153



Содержание

1	Важная информация!	128
	Техника безопасности	128
	Уведомление	130
2	Музыкальная микросистема	131
-	Введение	131
	Комплект поставки	132
	Описание основного устройства	133
	Описание основного устройства	134
3	Начало работы	136
	Подключение акустических систем	136
	Подключение FM-антенны	136
	Подключение питания	136
	Подготовка пульта ДУ	137
	Включение	137
	Установка часов	137
	Демонстрация функций устройства	138
	Автоматический поиск и	
	сохранение радиостанций	138
4	Воспроизведение	139
	Основные операции	
	воспроизведения	139
	Воспроизведение с диска	139
	Воспроизведение с устройства USB	139
	Настройка звука	140
5	Воспроизведение с устройств	
	iPod, iPhone и iPad	140
	Поддержка iPod/iPhone/iPad	140
	Подключение устройства iPod/	
	iPhone/iPad	140
	Зарядка устройств iPod/iPhone/iPad Прослушивание музыки с устройств	141
	iPod/iPhone/iPad	142
	Извлечение устройства iPod/iPhone/iPad	142

6	Прослушивание FM-радио	143
	Настройка FM-радиостанций	143
	Автоматическое программирование	
	радиостанций	143
	Программирование радиостанций	
	вручную	143
	Переход на предустановленную	
	радиостанцию.	143
	Отображение информации системы	
	RDS	144
7	Другие возможности	145
	Установка будильника	145
	Установка таймера отключения	146
	Воспроизведение с внешнего	
	аудиоустройства	146
	Прослушивание через наушники	146
8	Сведения об изделии	147
	Характеристики	147
		148
	Поддерживаемые форматы МР3-	
	ДИСКОВ	148
9	Vстранение неисправностей	149

1 Важная информация!

Техника безопасности

Ознакомьтесь с приведенными обозначениями безопасности.



Значок молнии указывает на наличие неизолированных материалов в устройстве и опасность поражения электрическим током. В целях безопасности не снимайте корпус устройства.



Восклицательный знак указывает на функции, перед использованием которых необходимо внимательно ознакомиться с прилагаемым руководством во избежание последующих проблем с работой и обслуживанием устройства.

ОСТОРОЖНО! В целях предотвращения возгорания или поражения электрическим током запрещается подвергать данное устройство воздействию дождя или влаги и помещать на него сосуды с жидкостью, например вазы.

ВНИМАНИЕ! Во избежание поражения электрическим током совместите широкий конец вилки с широким отверстием и вставьте вилку до упора.

Важные инструкции по безопасности

- Обратите внимание на все предупреждения.
- Следуйте всем указаниям.
- Запрещается использовать данный прибор вблизи воды.
- Очищайте устройство только сухой тканью.
- Запрещается блокировать вентиляционные отверстия устройства.
 Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.
- Запрещается устанавливать устройство возле источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты и другие приборы (включая усилители), излучающие тепло.
- Не наступайте на сетевой шнур и не защемляйте его, особенно в области вилки, розетки и в месте выхода из прибора.
- Используйте только принадлежности/ аксессуары, рекомендованные производителем.
- Отключайте прибор от сети во время грозы или во время длительного перерыва в использовании.
- При необходимости технической диагностики и ремонта обращайтесь только к квалифицированным специалистам. Проведение диагностики необходимо при любых повреждениях прибора, например при повреждении сетевого шнура или вилки, попадании жидкости или какого-либо предмета в прибор, воздействии дождя или влаги, неполадках в работе или падении.
- Использование элементов питания. ВНИМАНИЕ! Для предотвращения утечки электролита и во избежание телесных повреждений, порчи имущества или повреждения устройства соблюдайте следующие правила.

- Вставляйте элементы питания правильно, соблюдая полярность, указанную на устройстве (знаки + и -).
- Не устанавливайте одновременно элементы питания разных типов (старые и новые; угольные и щелочные и т.п.).
- При длительном перерыве в использовании извлекайте элементы питания.
- Запрещается подвергать элементы питания (аккумуляторный блок или батареи) воздействию высоких температур, включая прямые солнечные лучи, огонь и т п.
- Следует исключить попадание на телевизор капель или брызг.
- Не помещайте на прибор потенциально опасные предметы (например, сосуды с жидкостями и зажженные свечи).
- Если для отключения устройства используется сетевой шнур или приборный штепсель, доступ к ним должен быть свободным.

A

Предупреждение

- Запрещается снимать корпус устройства.
- Запрещается смазывать детали устройства.
- Запрещается устанавливать устройство на другие электрические устройства.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, открытых источников огня и высоких температур.
- Убедитесь, что обеспечен легкий доступ к сетевому шнуру, вилке или адаптеру для отключения устройства от электросети.

Правила безопасности при прослушивании

Слушайте с умеренной громкостью.

• Использование наушников при прослушивании на максимальной громкости может привести к ухудшению слуха. Данное устройство может воспроизводить звук с таким

- уровнем громкости, который, даже при прослушивании менее минуты, способен привести к потере слуха у обычного человека. Возможность воспроизведения с высоким уровнем громкости предназначена для лиц с частичной потерей слуха.
- Уровень громкости может быть обманчивым. Со временем ваш слух адаптируется к более высоким уровням громкости. Поэтому после продолжительного прослушивания, то, что кажется нормальной громкостью, фактически может быть громким и вредным для вашего слуха. Во избежание этого установите безопасную громкость устройства, и подождите адаптации к этому уровню.

Для установки безопасного уровня громкости выполните следующие действия.

- Установите регулятор громкости на низкий уровень громкости.
- Постепенно повышайте уровень громкости, пока звучание не станет достаточно четким, комфортным, без искажений.

Слушайте с разумной продолжительностью.

- Прослушивание в течение длительного времени, даже при безопасном уровне громкости, может стать причиной потери слуха.
- Старайтесь использовать аудиооборудование с разумной продолжительностью и устраивать перерывы в прослушивании.

При использовании наушников соблюдайте следующие правила.

- Слушайте с умеренным уровнем громкости, с разумной продолжительностью.
- Старайтесь не увеличивать громкость, пока происходит адаптация слуха.
- Не устанавливайте уровень громкости, который может помешать вам слышать окружающие звуки.

• В потенциально опасных ситуациях следует соблюдать осторожность или временно прерывать прослушивание. Не используйте наушники во время управления транспортными средствами, а также во время катания на велосипеде, скейтборде и т п. Это может привести к транспортно-аварийной ситуации и во многих странах запрещено законом.

Уведомление



Данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза по радиопомехам. Данный продукт соответствует требованиям следующих директив и рекомендаций: 2004/108/EC + 2006/95/EC

Внесение любых изменений, неодобренных Philips Consumer Lifestyle, может привести к лишению пользователя права управлять оборудованием.



Данное изделие разработано и изготовлено с применением высококачественных деталей и компонентов, которые подлежат переработке и повторному использованию.



Маркировка символом перечеркнутого мусорного бака означает, что данное изделие подпадает под действие директивы Европейского Совета 2002/96/EC

Узнайте о правилах местного законодательства по раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий. Действуйте в соответствии с местными правилами и не выбрасывайте отработавшее изделие вместе с бытовыми отходами. Правильная утилизация отслужившего оборудования поможет предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.



В изделии содержатся элементы питания, которые подпадают под действие директивы ЕС 2002/96/ЕС и не могут быть утилизированы вместе с бытовым мусором. Ознакомьтесь с местными правилами утилизации элементов питания. Правильная утилизация поможет предотвратить вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

Информация о влиянии на окружающую среду

Продукт не имеет лишней упаковки. Мы попытались сделать так, чтобы упаковочные материалы легко разделялись на три типа: картон (коробка), пенополистерол (буфер) и полиэтилен (мешки, защитный пенопластовый лист).

Материалы, из которых изготовлена система, могут быть переработаны и вторично использованы специализированными предприятиями. Соблюдайте местные нормативы по утилизации упаковочных материалов, выработавших ресурс батареек и отслужившего оборудования.

Be responsible Respect copyrights

Незаконное создание копий материалов, защищенных от копирования, в том числе компьютерных программ, файлов, музыкальных записей и записей теле- и радиопередач, может являться нарушением закона об авторском праве и быть уголовно наказуемым. Данное оборудование не может быть использовано в этих целях.



"Сделано для iPod", "Сделано для iPhone", и "Сделано для iPad" означает, что данное электронное устройство разработано для подключения к iPod, iPhone или iPad и было сертифицировано разработчиком на соответствие стандартам Apple. Корпорация Apple не несет ответственности за функциональность данного устройства или за его соответствие стандартам и требованиям техники безопасности. Обратите внимание, что использование этого устройства совместно с iPod, iPhone или iPad может повлиять на работу беспроводной связи. iPod и iPhone являются товарными знаками корпорации Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах, iPad является товарным знаком корпорации Apple Inc.

Данное устройство имеет этикетку:





 Табличка с обозначениями расположена на нижней панели устройства.

2 Музыкальная микросистема

Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в клубе Philips! Чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте устройство на веб-сайте www.philips.com/welcome.

Введение

Это устройство позволяет:

- прослушивать музыку с дисков, устройств USB, iPod, iPhone, iPad и других внешних устройств;
- прослушивать передачи радиостанций.

Для создания насыщенного звука предусмотрены следующие эффекты:

- цифровое управление звуком (DSC).
- динамическое усиление низких частот (DBB).

Устройство поддерживает следующие форматы медианосителей:





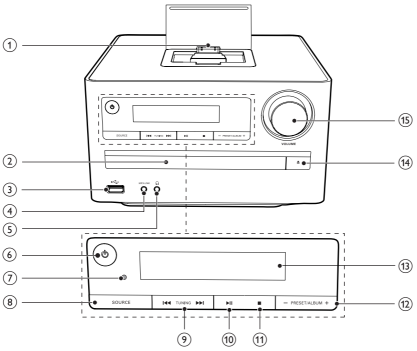


Комплект поставки

Проверьте комплектацию устройства.

- Основное устройство
- Пульт ДУ
- Динамики (2 шт.)
- FM-антенна
- Резиновая прокладка для iPad 2
- Руководство пользователя
- Краткое руководство

Описание основного устройства



- 1 Док-станция для iPod/iPhone/iPad
- (2) Отделение для диска
 - Установка диска.
- (3) ←
 - Разъем USB.
- (4) MP3 LINK
 - Подключение внешнего аудиоустройства.
- (5)
 - Разъем для наушников
- **6 b**
 - Включение устройства.
 - Переключение в режим ожидания или режим ожидания Eco Power.

(7) ИК-датчик

 Распознавание сигналов пульта ДУ (всегда направляйте пульт ДУ на ИК-датчик).

8 SOURCE

• Выбор источника.

(9) |◀◀ / ▶▶|

- Переход к предыдущей/следующей дорожке.
- Поиск в пределах дорожки/диска.
- Настройтесь на радиостанцию.

(10) ▶Ⅱ

• Запуск или приостановка воспроизведения.

(11) ■

- Остановка воспроизведения.
- Удаление программы.

12 - PRESET/ALBUM+

- Переход к предыдущему/ следующему альбому.
- Выбор сохраненной радиостанции.
- Перемещение по меню устройства iPod/iPhone/iPad.

(13) Дисплей

• Отображение текущего состояния.

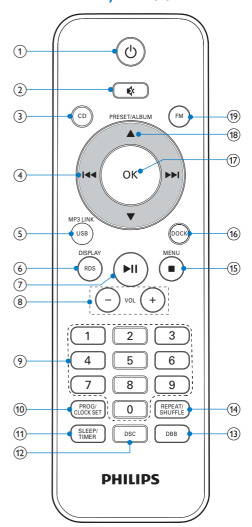
(14) ▲

 Открытие и закрытие лотка для диска.

(15) VOLUME

- Настройка громкости.
- Настройка времени.

Описание пульта ДУ



- 1 0
 - Включение устройства.
 - Переключение в режим ожидания или режим ожидания Eco Power.
- 2 🕸
 - Отключение звука.

(3) CD

 Выбор компакт-диска в качестве источника воспроизведения.

(4) |◀◀ / ▶▶|

- Переход к предыдущей/следующей дорожке.
- Поиск в пределах дорожки/диска.
- Настройка на радиостанцию.

(5) USB/MP3 LINK

(6) RDS/DISPLAY

- Для выбранных FM-радиостанций: отображение информации RDS.
- Синхронизация часов с системой радиоданных RDS.
- Отображение информации о воспроизведении.

(7) **▶**II

 Запуск или приостановка воспроизведения.

(8) VOL +/-

Регулировка громкости.

(9) Кнопки с цифрами

• Прямой выбор дорожки.

(10) PROG/CLOCK SET

- Программирование дорожек.
- Программирование радиостанций.
- Установка часов.

(11) SLEEP/TIMER

- Установка таймера отключения.
- Установка будильника.

(12) DSC

 Выбор предустановленных настроек звука.

(13) DBB

 Включение или выключение функции динамического усиления низких частот.

(14) REPEAT/SHUFFLE

- Воспроизведение дорожек в случайном порядке.
- Выбор режима повторного воспроизведения.

(15) **■** /MENU

- Остановка воспроизведения.
- Удаление программы.
- Доступ к меню iPod/iPhone/iPad.

(16) DOCK

• Выбор источника док-станции для iPod/iPhone/iPad.

(17) OK

- Подтверждение выбора.
 - Выбор стерео FM или моно FM.

(18) PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Переход к предыдущему/ следующему альбому.
- Выбор предустановленной радиостанции.
- Перемещение по меню устройства iPod/iPhone/iPad.

(19) FM

• Выбор FM-радио в качестве источника.

3 Начало работы



Внимание

 Использование кнопок управления и регулировки или выполнение действий, отличных от описанных ниже, может привести к радиационному облучению и к другим опасным последствиям.

Всегда следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.

При обращении в представительство компании Philips необходимо назвать номер модели и серийный номер устройства. Серийный номер и номер модели указаны на нижней панели устройства. Впишите эти номера здесь:

Номер модели	
Серийный номер	

Подключение акустических систем

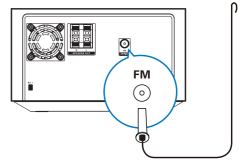


Примечание

- Для оптимального звучания используйте только акустические системы, входящие в комплект.
- Подключайте только акустические системы, сопротивление которых идентично или выше сопротивления акустических систем, входящих в комплект. См. раздел "Характеристики" в данном руководстве.
- 1 Полностью вставьте штекеры проводов акустических систем в соответствующие входные разъемы на задней панели устройства.



Подключение FM-антенны





Совет

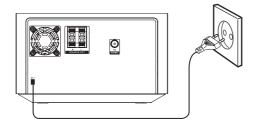
- Для улучшения качества приема полностью выдвиньте антенну и отрегулируйте ее положение.
- Для лучшего приема стереодиапазона FM подключите внешнюю FM-антенну к разъему FM AERIAL
- Устройство не поддерживает прием на средних волнах.
- Подключите входящую в комплект FM-антенну к разъему FM AERIAL на основном устройстве.

Подключение питания



Внимание

- Риск повреждения устройства! Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на задней или нижней панели устройства.
- Риск поражения электрическим током! При отключении шнура питания переменного тока от электросети тяните только за вилку. Не тяните за шнур питания.
- Перед подключением шнура питания переменного тока убедитесь, что все остальные подключения выполнены.



 Подключите кабель питания к розетке электросети.

Подготовка пульта ДУ

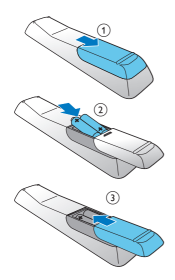


Внимание

 Опасность взрыва! Не подвергайте батареи воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей или огня. Запрещается сжигать элементы питания.

Замена батареи пульта ДУ

- Откройте отделение для батарей.
- Вставьте 2 элемента питания типа ААА, соблюдая указанную полярность (+/-).
- 3 Закройте отделение для элементов питания.





Примечание

- Если вы не собираетесь использовать пульт ДУ в течение долгого времени, извлеките батареи.
- Не используйте одновременно старую и новую батарею или батареи разных типов.
- Элементы питания содержат химические вещества, поэтому их необходимо утилизировать в соответствии с применимыми правилами.

Включение

- Нажмите Ф.
 - Устройство переключится на источник, который был выбран последним.

Переключение в режим ожидания

- 1 Чтобы переключить устройство в режим ожидания Eco Power; нажмите и удерживайте кнопку Ф в течение 3 секунд.
 - → Подсветка индикаторной панели отключится.

Переключение устройства в режим ожидания

- В режиме ожидания Eco Power нажмите и удерживайте кнопку Ф в течение 3 секунд.
 - → На индикаторной панели отобразятся часы (если они настроены).

Установка часов

1 Чтобы войти в режим установки часов, в режиме ожидания нажмите и более двух секунд удерживайте кнопку PROG/CLOCK SET.

- 2 Нажмите кнопку ▲ / ▼, чтобы выбрать 24- или 12-часовой формат, а затем нажмите кнопку PROG/CLOCK SET.
 - → Начнут мигать цифры, соответствующие значению часа.
- 3 Нажмите ▲ / ▼, чтобы установить значение часа, затем снова нажмите PROG/CLOCK SET.
 - → Начнут мигать цифры, соответствующие значению минут.
- 4 С помощью кнопок ▲ / ▼ установите значение минут.
- 5 Нажмите кнопку PROG/CLOCK SET для подтверждения настройки часов.



Примечание

- Чтобы выйти из режима настройки часов, не сохраняя параметры, нажмите
- Если в течение 90 секунд ни одна из кнопок не была задействована, система автоматически выходит из режима установки часов.

Демонстрация функций устройства

- В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку ■, пока не отобразится сообщение "DEMO ON" ("ДЕМО-РЕЖИМ ВКЛ.").
 - Функции системы отображаются поочередно.
 - Чтобы выключить демо-режим, снова нажмите кнопку ■.

Автоматический поиск и сохранение радиостанций

Если не сохранено ни одной радиостанции, устройство может выполнить автоматическое сохранение радиостанций.

- **1** Включение устройства.
- 2 Нажмите FM.
- 3 Нажмите ► II.
 - Радиостанции с достаточно сильным уровнем сигнала сохраняются автоматически.
 - → Когда все доступные радиостанции будут сохранены, автоматически начнется воспроизведение первой из установленных радиостанций.

4 Воспроизведение

Основные операции воспроизведения

Воспроизведение можно управлять посредством следующих операций.

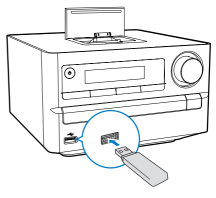
Кнопка Функциональные	
	возможности
◀◀ / ▶▶	Выбор дорожки или файла.
	Нажмите и удерживайте
	для быстрого перехода
	вперед/назад в пределах
	дорожки во время
	воспроизведения; отпустите
	кнопку для возобновления
	воспроизведения.
►II	Пауза/возобновление
	воспроизведения.
DISPLAY	Выбор отображаемой
	информации о
	воспроизведении.
REPEAT/	Выбор режима повторного
SHUFFLE	воспроизведения
	[REP] (повтор): повторное
	воспроизведение текущей
	дорожки.
	[REP ALL] (Повторить все):
	повторное воспроизведение
	всех дорожек.
	[SHUF] (в произвольном
	порядке): воспроизведение
	дорожек в произвольном
	порядке.
	Чтобы возобновить
	нормальное воспроизведение,
	последовательно нажимайте
	кнопку.

Для выбора дорожки можно использовать кнопки с цифрами.

Воспроизведение с диска

- 1 Нажмите CD для выбора компакт-диска в качестве источника.
- 2 Нажмите OPEN/CLOSE.
 - → Откроется отделение для диска.
- 3 Вставьте диск этикеткой вверх, а затем нажмите кнопку ▲.
- **4** Воспроизведение начнется автоматически.
- Если воспроизведение не начинается, нажмите І◀ / ▶▶І, чтобы выбрать дорожку, а затем нажмите кнопку ▶Ⅱ.

Воспроизведение с устройства USB



Убедитесь, что устройство USB содержит воспроизводимые аудиоматериалы поддерживаемых форматов.

- **1** Вставьте устройство USB в разъем USB.
- 2 Нажмите кнопку **USB** для выбора USB в качестве источника

→ Воспроизведение начнется автоматически. В противном случае нажмите кнопку PRESET/ALBUM, чтобы выбрать папку, а затем — кнопку I◀◀ / ▶▶I, чтобы выбрать файл. Затем нажмите кнопку OK, чтобы начать воспроизведение.

Настройка звука

Во время воспроизведения громкость можно отрегулировать, выполнив следующие операции.

Кнопка	Функциональные возможности
VOL	Увеличение/уменьшение
+/-	громкости.
·★	Включение/отключение звука.
DBB	Включение/выключение
	динамического усиления низких
	частот.
	Если включена функция
	динамического усиления низких
	частот (DBB), отображается
	индикация [DBB] .
DSC	Выберите нужный звуковой эффект:
	[POP] (□o□)
	[JAZZ] (Джаз)
	[ROCK] (Pok)
	[CLASSIC] (Классика)
	[FLAT] (Обычное звучание)

5 Воспроизведение с устройств iPod, iPhone и iPad

Система оснащена док-станцией для iPod/ iPhone/iPad. Вы можете прослушивать музыку с системы,установленной в док-станцию, через мощные динамики.

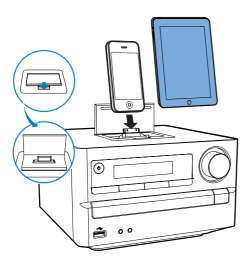
Поддержка iPod/iPhone/iPad

Данное устройство поддерживает следующие модели iPod/iPhone/iPad. Разработано для моделей:

- iPod touch (1, 2, 3 и 4 поколения)
- iPod classic
- iPod с видео
- iPod nano (1, 2, 3, 4, 5 и 6 поколения)
- iPod с цветным дисплеем
- iPod mini
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad 2
- iPad

Подключение устройства iPod/iPhone/iPad

- Нажмите на фиксатор для открытия крышки док-станции.
- Установите iPod/iPhone/iPad в докстанцию.

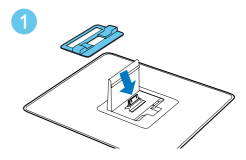


Установка резиновой прокладки



Примечание

- Если iPad 2 используется без чехла, для надежного крепления необходимо использовать прилагаемую резиновую прокладку.
- Откройте док-станцию и установите резиновую прокладку в отделение докстанции, как показано на рисунке.
- **2** Установите iPad 2.





Зарядка устройств iPod/iPhone/iPad

Если питание устройства включено, установленный в док-станцию iPod/iPhone/ iPad начинает заряжаться автоматически.



Примечание

• iPod с цветным дисплеем, iPod classic и iPod с видео невозможно заряжать в док-станции.



Совет

 У некоторых моделей iPod время появления индикации заряда может занять до минуты.

Прослушивание музыки с устройств iPod/iPhone/iPad

- 1 Нажмите DOCK для выбора устройства iPod/iPhone/iPad в качестве источника.
- 2 Запустите воспроизведение выбранной дорожки на установленном в докстанцию iPod/iPhone/iPad.
 - Для установки паузы/возобновления воспроизведения нажмите ►II.
 - Поиск во время воспроизведения: нажмите и удерживайте кнопку
 ◄◄ / ▶►, а затем отпустите ее для возобновления нормального воспроизведения.
 - Для перемещения по меню используйте ▲ / ▼.
 - Для подтверждения выбора нажмите ОК.

Извлечение устройства iPod/iPhone/iPad

- 1 Извлеките iPod/iPhone/iPad из докстанции.
- Опустите крышку, чтобы закрыть докстанцию.

6 Прослушивание FM-радио

Настройка FMрадиостанций



Примечание

- Входящая в комплект FM-антенна должна быть подключена и полностью развернута.
- Нажмите FM.
- Нажмите и удерживайте кнопку ◄ /▶ , чтобы настроить радиостанцию.
- 3 Когда частота начнет меняться, отпустите кнопку.
 - → Настройка станций с сильным сигналом производится автоматически.
- **4** Повторите шаги 2-3 для настройки других станций.

Настройка станции со слабым сигналом Последовательно нажимайте кнопку I◀◀ / ▶►I для настройки оптимального приема.

Автоматическое программирование радиостанций



Примечание

- Можно запрограммировать до 20 радиостанций.
- В режиме FM-тюнера нажмите и удерживайте кнопку PROG/CLOCK SET в течение 3 секунд, чтобы перейти в режим автоматического программирования.

- → Отобразится сообщение [AUTO] (авто).

Программирование радиостанций вручную



Примечание

- Можно запрограммировать до 20 радиостанций.
- Настройка радиостанции.
- 2 Нажмите PROG/CLOCK SETДЛЯ перехода в режим программирования.
- 3 Нажмите ▲ / ▼ и выберите номер от 1 до 20 для этой радиостанции, а затем нажмите PROG/CLOCK SET для подтверждения.
 - → Отобразится номер предустановленной станции и ее частота.
- **4** Повторите шаги 2-3 для программирования других станций.



Примечание

 Для смены запрограммированной радиостанции сохраните под ее номером другую станцию.

Переход на предустановленную радиостанцию.

 Нажмите ▲ / ▼ для выбора номера сохраненной станции.

Отображение информации системы RDS

RDS (система радиоданных) — это служба, которая обеспечивает отображение дополнительной информации, предоставляемой FM-радиостанциями. При настройке станции RDS отобразятся значок RDS и название станции.

- **1** Настройте радиостанцию RDS.
- 2 Нажимайте кнопку RDS для просмотра следующей информации (если она доступна).
 - → Название станции
 - → Тип программы, например [NEWS] (Новости), [SPORT] (Спорт), [POP M] (Поп-музыка)...
 - → Часы RDS
 - → Частота

Синхронизация часов с RDS

Отображаемое на устройстве время можно синхронизировать с радиостанцией RDS.

- Настройте радиостанцию с RDS, которая передает сигналы времени.
- 2 Нажмите и удерживайте кнопку RDS не менее 2 секунд.
 - → На дисплее отобразится индикация [CT SYNC], и устройство автоматически определит время RDS.



Примечание

 Точность установленного времени зависит от станции с RDS, передающей сигнал времени.

7 Другие возможности

Установка будильника

Данная система может быть использована в качестве будильника. Для сигнала будильника можно выбрать следующие источники: DISC, iPod/iPhone/iPad, список воспроизведения, TUNER или USB.



Примечание

воспроизведения.

- Убедитесь в правильности установки времени.
- В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку SLEEP/TIMER, пока на дисплее не появится сообщение [TIMER SET] (Установка таймера).
 → На экране появится меню [SELECT
 - . Последовательно нажимайте SOURCE для выбора источника: DISC, USB, TUNER, iPod/iPhone/iPad или список

SOURCE] (выбор источника).

- Если в качестве источника мелодии будильника выбран список воспроизведения iPod/iPhone/ iPad, необходимо создать на устройстве iPod/iPhone/iPad список воспроизведения "PHILIPS".
- Если на устройстве iPod/iPhone/ iPad не существует списка воспроизведения под именем PHILIPS или же в списке нет композиций, устройство выберет в качестве источника мелодии будильника TUNER.

- 3 Нажмите кнопку SLEEP/TIMER для подтверждения.
 - → Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению часа.
- 4 Последовательно нажимайте кнопку ▲ / ▼, чтобы установить значение часа, а затем снова нажмите кнопку SLEEP/TIMER для подтверждения.
 - Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению минут.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ / ▼ для установки значения минут, а затем нажмите кнопку SLEEP/TIMER для подтверждения.
 - → На дисплее отобразится и начнет мигать индикация VOL (Громкость).
- 6 Нажмите ▲ / ▼ для регулировки громкости, а затем нажмите кнопку SLEEP/TIMER для подтверждения.
 - → Отобразится сообщение Ф.

Установка/отключение будильника

- Чтобы включить или выключить будильник, в режиме ожидания необходимо несколько раз нажать кнопку SLEEP/TIMER.
 - ► Если будильник включен, отобразится индикация ∴



Примечание

- Будильник не работает в режиме MP3 LINK.
- Если выбран источник DISC/USB/iPod/iPhone/iPad, но не вставлен диск или не подключено устройство USB/iPod/iPhone/iPad, то система автоматически переключится в режим тюнера.
- Если в качестве источника мелодии будильника выбран список воспроизведения iPod/iPhone/iPad, необходимо создать на устройстве iPod/iPhone/iPad список воспроизведения "PHILIPS".
- Если на устройстве iPod/iPhone/iPad не существует списка воспроизведения под именем PHILIPS или же в списке нет композиций, устройство выберет в качестве источника мелодии будильника TUNER.

Добавление файла в список воспроизведения

- Выберите один файл.
- 2 Нажмите PROG/CLOCK SET для добавления данного файла в список воспроизведения.
- 3 Повторите шаги 1 и 2, чтобы добавить другие файлы.
- 4 Нажмите MENU для просмотра подробной информации о списке воспроизведения.

Установка таймера отключения

- 1 Когда устройство включено, нажмите кнопку SLEEP/TIMER несколько раз для выбора периода времени (в минутах).

 - → Чтобы деактивировать таймер отключения, снова нажимайте кнопку SLEEP/TIMER, пока на дисплее не исчезнет индикация zz.

Воспроизведение с внешнего аудиоустройства

С помощью этого устройства можно прослушивать музыку с внешних устройств, таких как MP3-плеер.

- **1** Подключите аудиоустройство.
 - Подключение аудиоплееров с разъемами для наушников Подключите кабель MP3 Link к разъему MP3 LINK и к разъему для наушников на аудиоустройстве.
- 2 Выберите источник **MP3 LINK**.
- 3 Запустите воспроизведение.

Прослушивание через наушники

Вставьте штекер наушников в разъем
 оробот
 оробот

 оробот
 оробот

 о

8 Сведения об изделии



• Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

Характеристики

Усилитель	
Максимальная	2X20 BT RMS
выходная мощность	среднеквадратичная
	мощность
Частотный отклик	40 Гц — 20 кГц,
	±3 дБ
Отношение сигнал/	> 77 дБ
шум	
Вход MP3-Link	600 мВ
	(среднеквадр.),
	22 кОм

Диск	
Тип лазера	Полупроводниковый
Диаметр диска	12 см/8 см
Поддержка дисков	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Цифровой аудиопре- образователь	24 бит/44,1 кГц
Коэффициент нели- нейных искажений	< 0,8 % (1 кГц)
Частотный отклик	4 Гц — 20 кГц (44,1 кГц)
Отношение сигнал/	> 77 _A 5A

Радио (FM)	
Частотный диапазон	87,5—108 МГц
Шкала настройки	50 кГц
Чувствительность - Моно, отношение сигнал/шум: 26 дБ - Стерео, отношение сигнал/шум: 46 дБ	< 22 дБ отн. ур. 1 фВт < 43 дБ отн. ур. 1 фВт
Селективность поиска	< 28 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	< 2 %
Отношение сигна <i>\(\lambda\)</i> шум	> 55 дБ

Акустические системы	
Сопротивление АС	6 Ом
Акустический	10 см
преобразователь	широкополосный
Чувствительность	> 84 дБ/м/Вт ±
	4 дБ/м/Вт

Общая информация		
Сеть переменного	230 В~; 50 Гц	
тока		
Энергопотребление	25 B⊤	
во время работы		
Энергопотребление в	<0,5 BT	
режиме ожидания Есо		
Power		
Прямой порт USB	Версия 2.0 HS	
Размеры		
- Основное		
устройство		
$(\coprod \times B \times \Gamma)$	200 × 118 × 210 мм	
- AC ($\coprod \times B \times \Gamma$)	$140 \times 224 \times 144 \text{ MM}$	
Bec		
- Основное устройство	1,3 кг	
- AC	1,1 кг × 2	

Информация о совместимости с USB

Совместимые устройства USB:

- флэш-накопитель USB (USB 2.0 или USB 1.1):
- плеер с флэш-памятью USB (USB 2.0 или USB 1.1);
- карты памяти (для работы с данным устройством требуется дополнительное устройство считывания)

Поддерживаемые форматы:

- Формат файловой системы устройства USB или карты памяти: FAT12, FAT16, FAT32 (объем сектора: 512 байт)
- Скорость передачи MP3 (скорость передачи данных): 32-320 Кбит/с и переменная скорость передачи данных
- WMA v9 или более ранней версии
- Каталоги с вложениями до 8 уровней
- Количество альбомов/ папок: макс. 99
- Количество дорожек/ записей: макс. 999
- Тэг ID3 v2.0 или более поздней версии
- Название файла в кодировке Unicode UTF8 (максимальная длина: 64 байта)

Неподдерживаемые форматы:

- Пустые альбомы: пустой альбом это альбом, не содержащий файлов MP3/ WMA. Альбом не будет отображаться на дисплее.
- Файлы неподдерживаемых форматов пропускаются. Например, документы Word (.doc) или файлы MP3 с расширением .dlf игнорируются и не воспроизводятся.
- Аудиофайлы AAC, WAV, PCM
- Файлы WMA, защищенные от копирования (DRM) (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Файлы WMA в формате Lossless (без потери качества)

Поддерживаемые форматы МРЗ-дисков

- ISO9660, Joliet
- Максимальное количество записей: 512 (в зависимости от длины имени файла)
- Максимальное количество альбомов: 255
- Поддерживаемые частоты выборки:
 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц
- Поддерживаемые скорости передачи: 32~320 (Кбит/с), переменная скорость передачи данных

Устранение неисправностей

A

Предупреждение

• Запрещается снимать корпус устройства.

Для сохранения действия условий гарантии запрещается самостоятельно ремонтировать систему.

При возникновении неполадок в процессе использования данной системы перед обращением в сервисную службу проверьте следующие пункты. Если не удается решить проблему, посетите веб-сайт Philips (www. philips.com/welcome). При обращении в компанию Philips устройство должно находиться поблизости, номер модели и серийный номер должны быть известны.

Не подается питание

- Убедитесь, что шнур питания от сети переменного тока правильно подключен.
- Проверьте наличие электропитания в сетевой розетке.
- В качестве функции экономии энергии система отключается автоматически через 15 после окончания воспроизведения дорожки и отсутствия управления.

Нет звука или звук с помехами

- Отрегулируйте громкость.
- Отключите наушники.
- Проверьте, правильно ли подключены АС.

Система не реагирует

- Отключите и подключите еще раз сетевую вилку, затем включите систему еще раз.
- В качестве функции экономии энергии система отключается автоматически через 15 после окончания воспроизведения дорожки и отсутствия управления.

Пульт ДУ не работает

- Перед нажатием любой функциональной кнопки выберите необходимый источник при помощи пульта ДУ, а не главного устройства.
- Поднесите пульт ДУ ближе к системе.
- Установите батарею, соблюдая полярность (знаки +/–), как указано на устройстве.
- Замените батарею.
- Направьте пульт ДУ непосредственно на датчик на передней панели системы.

Диск не обнаружен

- Вставьте диск.
- Убедитесь, что диск вставлен правильно.
- Подождите, пока сконденсированная на линзе жидкость исчезнет.
- Замените или очистите диск.
- Используйте финализированный CD или диск необходимого формата.

Некоторые файлы на устройстве USB не отображаются

- Число папок и файлов на устройстве
 USB превышает заданный лимит. Это не является неисправностью.
- Форматы этих файлов не поддерживаются.

USB-устройство не поддерживается

 Данное устройство USB несовместимо с этим устройством. Повторите попытку, используя другое устройство USB

Плохой прием радиосигнала

- Увеличьте расстояние между системой и телевизором или видеомагнитофоном.
- Полностью расправьте антенну FM.
- Подключите наружную антенну FM.

Таймер не работает

- Правильно установите часы.
- Включите таймер.

Настройка часов/таймера удалена

- Произошел сбой питания или шнур питания был отключен.
- Переустановите часы/таймер.

Место для прикрепления кассового и товарного чеков

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН Российская Федерация, Республика Бедарусь, Казакстан Республикаев.*



_
НС
110
ne.
au
83
90
0 0
m
le.
74
аполнение
3a
٠٠,
<u>:</u>
5
l e
[0
\geq

Серийный номер:	заполнение ооязательно
Дата продажи:	Заполнение обязательно

продавец:

Название торговой организации:	заполнение ооязательно
Телефон торговой организации:	Заполнение обязательно
Arnec u E-mail:	Заполнение желательно



Изделие получил в исправном состоянии, в полной комплектности, с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, претензий к качеству и внешнему виду не имею. Всё изложенное в инструкции по эксплуатации и гарантийном талоне обязуюсь выполнять и гарантирую выполнение всеми пользователями изделия. С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

(ФИО и подпись покупателя)

Внимание! Требуйте полного заполнения гарантийного талона продавцом!

Гарантийный талон недействителен при его неправильном или неполном заполнении, без печати продавца и подписи покупателя. Кассовый и товарный чеки о покупке должны быть прикреплены к настоящему гарантийному талону.

Дополнение к инструкции пользователя

Уважаемый Потребитель!

Благодарим Вас за покупку изделия Филипс (торговые марки Philips, Philips Saeco, Philips Avent)

аписи в гарантийном талоне Не долускается внесения в талон каких-либо изменений в случае неправильного или неполного заполнения гарантийного талона, а также если чек не был При покупке изделия убедительно просим проверить правильность заполнения гарантийного талона Серийный номер и наименование модели приобретенного Вами изделия должны быть идентичны прикреплен к гарантийному талону при покупке Вами изделия – немедленно обратитесь к продавцу Изделие представляет собой технически сложный товар. При бережном и внимательном отношении и использовании его в соответствии с правылами эксплуатации он обудет надежно служить Вам полтие годы. В коде эксплуатации изделия не допускайте механических повреждений изделия, попадания вовнутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых и пр., в течение всего срока службы следите за сохранностью полной идентификационной информации с наименованием модели и серийного номера на изделии Возможных недоразумений сохраняйте в течение всего срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (данный гарантийный талон, товарный и кассовый чеки, накладные, инструкцию пользователя и иные документы). Если в процессе Москва, ул Сергея Макеева, д 13 (в случае импортируемой продукции). Если купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения, рекомендуем обратиться в организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг Лицо (компания), осуществившее Вам установку, несет ответственность за правильность проведенной работы. Помните, квалифицированная Изтоговлено под контролем "Philips Consumer Lifestyle B V", Туссендиелен 4, 9206 АД, Драхтен, Нидерланды Импортер на территории РФ, Беларуси и Казахстана: ООО "Филипс", РФ, 123022 г жетлуатации Вы обнаружите, что параметры работы изделия отличаются от изложенных в инструкции пользователя, обратитесь, пожалуйста, за консультацией в Информационный Центр установка и подключение изделия существенны для его дальнейшего правильного функционирования и гарантийного обслуживания

Сроки и условия гарантии:

Наименование Изделия	Срок гарантии**	Срок службы**
Домашние медиацентры	1 год	5 ner
Стационарные аудио/видеосистемы проигрыватели переносные и автоматнитолы автомобильные медиацентры и усилители	1 год	3 года
Портативные устройства, носимые проитрыватели, диктофоны, фоторамки, компьютерная периферия, автомобильная акустика, индивидуальные привемопередающие устройства, обучаемые пульты ДУ	1 год	1 год
Битовая техника для дома и персонального ухода (кофемащины, кофеварки, пылесосы, паровые станции, утюги, кухонная техника, бритвы, элимляторы, электрические зубные щетки, товары по уходу за волосами и т.п.)	2 года	3 года
Электронные говары по уходу за детьми (Philips-Avent)	2 года	2 года

(кххх/ГТНКххххх где ГГ – год НН номер неделл х – лобой символ). Пример A/021025123456 – дата изготовления 25 неделя 2010г. Также дата производства учазывается на некоторых изделиях кодом вида ГТНН ** исчисявтся со оня передачи товара потребителю или с даты изготовления если дату передачи отредените невозможно. Дату изготовления изделия Вы можете определить по серийному номеру ГТННх ГТННхх или хГТННхххх. В случае затруднений при определении даты изготовления обратитесь пожалуйста в Информационный Центр.

связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. По окончании срока службы обратитесь в авторизованный сервисный центр для проведения профилактических работ и получения рекомендаций по Настоящая гарантия распространяется только на изделия, имеющие полную идентификационную информацию, приобретенные и используемые исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не дальнейшей эксплуатации изделия. Гарантийное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие

- 1. Нарушения Потребителем правил эксплуатации, хранения или транспортировки изделия;
- внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений и изменений программного обеспечения ремонта неуполномоченными лицами;
 - отклонения от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
 - неправильной установки и подключения изделия;
- подключения изделия к другому изделию/говару в необесточенном состоянии (любые соединения должны осуществляться только после отключения всек соединяемых изделий/говаров от питающей сети)
 - Гарантия не распространяется также на расходные материалы и аксессуары, включая, но не ограничиваясь наушники, чехлы, соединительные кабели, изделия из стекла, сменные лампы, батареи и аккумуляторы, защитные экраны, накопители мусора, ремни, щетки, головки бритв и эпиляторов, иные детали с ограниченным сроком эксплуатации. 3. Действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.);

Зарегистрируйте ваше изделена www.philips.ru и станьте участинком Клуба Philips - бульте в курсе последних новинок, рекламных акций, загружи полезных программ, а также предложений по

расширенной гарантин. Любую информацию об изделии, расположении сервисных центров и о сервисном обслуживании Вы можете получить в Информационном Центре Филипс:

Страна	Россия	Беларусь	Казахстан*
	8 800 200-0880	8 820 0011 0068	875 11 65 0123
Телефон	(бесплатный звонок в РФ, в т.ч. с мобильных телефонов),	(бесплатный звонок на территории РБ,	(бесплатный звонок со стационарных телефонов
	(495) 961-1111	в т.ч. с мобильных телефонов)	на территории Казахстана)
время работы (местное)	с 9-00 до 21-00 без выходных	с 9-00 до 20-00 без выходных	с 12-00 до 23-00 без выходных
Веб-сайт	www.philips.ru	www.philips.by	www.philips.kz

«Кепілдік талонның мәтінінің қазақ тілінде алу ұшін. Филипс ақпараттық орталығына немесе www philips. kz. веб-сайтына хабарласыңыз.



Specifications are subject to change without notice © 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

