

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

MCM166



RU Руководство пользователя

PHILIPS

1 Важно!

Безопасность

- 1 Ознакомьтесь с данными инструкциями.
- 2 Соблюдайте данные инструкции.
- 3 Обратите внимание на все предупреждения.
- 4 Следуйте всем указаниям.
- 5 Запрещается использовать данное устройство возле воды.
- 6 Очищайте устройство только сухой тканью.
- 7 Запрещается блокировать вентиляционные отверстия на устройстве. Устанавливайте устройство в соответствии инструкциями производителя.
- 8 Запрещается устанавливать устройство возле источников нагрева, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты и др. приборы (включая усилители), излучающие тепло.
- 9 Не наступайте на сетевой шнур и не заземляйте его, особенно в области вилки, розетки и в местах выхода из устройства.
- 10 Используйте только приспособления/принадлежности, указанные производителем.
- 11 Устанавливайте устройство только на тележку, подставку, треногу, кронштейн или стол, указанные производителем или входящие в комплект поставки. При использовании тележки передвигайте ее осторожно во избежание наклона и падения устройства.



- 12 Отключайте устройство от сети во время грозы или в случае длительного перерыва в использовании.
- 13 Для ремонта обращайтесь только к квалифицированным специалистам. Устройство необходимо отдать в ремонт при любых повреждениях, таких как повреждение сетевого шнура или вилки, попадание жидкости или какого-либо предмета в устройство, воздействие дождя или влаги, неполадки в работе или падение.
- 14 **Использование батарей. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.**
Для предотвращения утечки электролита, что может привести к телесным повреждениям, порче имущества или повреждению устройства:
- Вставляйте батареи правильно, + и - как указано на устройстве.
 - Не устанавливайте одновременно батареи разного типа (старую и новую или угольную и щелочную и т. п.).
 - При длительном перерыве в использовании извлекайте батареи.
- 15 Запрещается подвергать устройство воздействию воды.
- 16 Запрещается помещать на устройство потенциально опасные предметы (например, сосуда с жидкостями, зажженные свечи).
- 17 В этом продукте могут содержаться свинец и ртуть. Утилизация этих веществ регламентируется в соответствии с требованиями по охране окружающей среды. За информацией об утилизации или переработке обратитесь в соответствующие организации или в альянс Electronic Industries Alliance : www.eiae.org.
- 18 Если шнур питания или ШТЕПСЕЛЬ ПРИБОРА используются для отключения устройства, доступ к ним должен оставаться свободным.



Предупреждение

- Запрещается снимать корпус с данной системы Micro Hi-Fi.
- Запрещается смазывать детали системы Micro Hi-Fi.
- Запрещается устанавливать систему Micro Hi-Fi на другие электрические устройства.
- Не подвергайте систему Micro Hi-Fi воздействию прямых солнечных лучей, открытых источников огня и высоких температур.
- Запрещается смотреть на лазерный луч внутри системы Micro Hi-Fi.
- Убедитесь, что обеспечен легкий доступ к сетевому шнуру, вилке или адаптеру для отключения системы Micro Hi-Fi от электросети.



Внимание

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

Правила безопасности при прослушивании

Слушайте с умеренной громкостью.

- Прослушивание наушников на максимальной громкости может привести к ухудшению слуха. Данное устройство может воспроизводить звук с таким уровнем громкости, который, даже при прослушивании в течение минуты, может привести к потере слуха у обычного человека. Возможность воспроизведения с высоким уровнем громкости предназначена для лиц с пониженным слухом.
- 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:

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

Разумная продолжительность прослушивания.

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

При использовании наушников соблюдайте следующие правила.

- Слушайте с умеренным уровнем громкости, с разумной продолжительностью.
- Старайтесь не настраивать громкость, пока происходит адаптация слуха.
- Не устанавливайте уровень громкости, мешающий 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.

Примечание

Данный продукт соответствует требованиям ЕС по радиопомехам.

Данный продукт соответствует требованиям следующих директив и рекомендаций: 2004/108/EC + 2006/95/EC

Внесение любых изменений, которые должным образом не разрешены Philips Consumer Lifestyle, может привести к лишению пользователя права управлять оборудованием.



Вторичное использование

Данное изделие сконструировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые подлежат переработке и вторичному использованию.

Если продукт маркирован значком с изображением перечеркнутой корзины, это означает, что изделие попадает под действие директивы Европейского союза 2002/96/EC.

Запрещается выбрасывать изделие вместе с бытовым мусором. Для утилизации электрических и электронных изделий необходимы сведения о местных правилах сбора соответствующих отходов. Правильная утилизация отслуживших изделий поможет предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

Изделие содержит батареи, соответствующие директиве Европейского Союза 2006/66/EC, и не подлежащие утилизации вместе с бытовым мусором.

Если на батарее присутствует маркировка с изображением перечеркнутого мусорного бака и символом химического элемента "Pb" (свинец), это означает, что батареи необходимо использовать в соответствии с директивой для изделий, содержащих свинец:



Pb

Для утилизации батарей необходимы сведения о местной системе сбора отходов. Правильная утилизация отслуживших батарей поможет предотвратить возможное 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.

Windows Media и логотип Windows являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками корпорации Microsoft в США и/или других странах.



Данная система Micro Hi-Fi имеет этикетку:



2 Micro Hi-Fi

Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в Philips! Для получения всех преимуществ, предоставляемых Philips, зарегистрируйте продукт по адресу www.Philips.com/welcome.

Введение

Благодаря этой системе Micro Hi-Fi, вы можете наслаждаться музыкой непосредственно с аудиодисков, устройств USB и внешних устройств или прослушиванием радиостанций.

Данная система Micro Hi-Fi обеспечивает различные настройки многоканального звука, которые обогащают звук при помощи цифрового управления звуком (DSC) и динамического усиления НЧ (DBB).

Micro Hi-Fi поддерживает следующие медиаформаты:

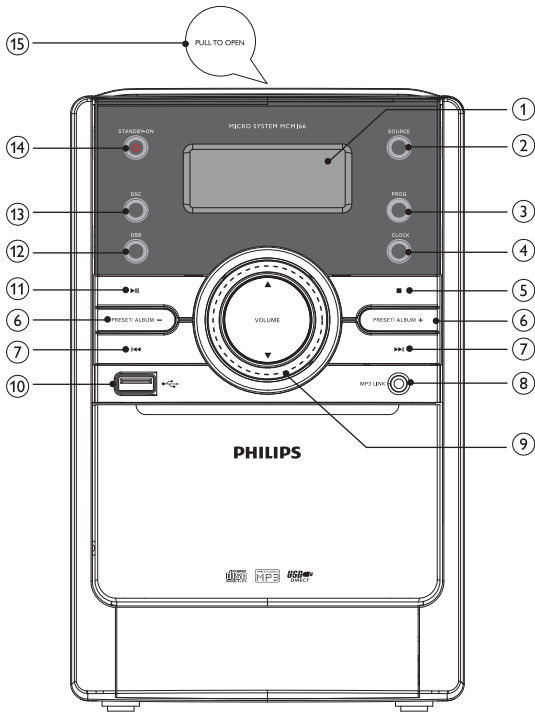


Комплектация

Проверьте комплектацию упаковки:

- Основное устройство
- 2 АС
- Пульт дистанционного управления
- Соединительный кабель для MP3

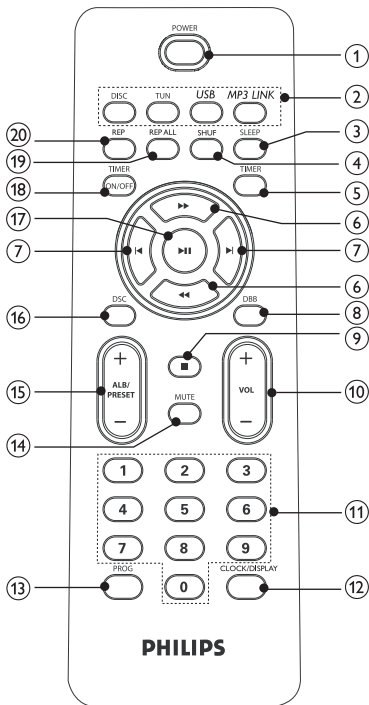
Обзор основного устройства



- ① **Индикаторная панель**
 - Отображение текущего состояния.
- ② **SOURCE**
 - Выбор источника: Disc, TUNER, USB или MP3 LINK.
- ③ **PROG**
 - Программирование дорожек.
 - Программирование радиостанций.
 - Выбор формата времени 12 ч или 24 ч.
- ④ **CLOCK**
 - Установка часов.
 - Отображение часов.
 - Выбор отображаемой информации во время воспроизведения.
- ⑤ **■**
 - Остановка воспроизведения или удаление программы.
- ⑥ **PRESET/ALBUM+/-**
 - Выбор предустановленной радиостанции.
 - Переход к предыдущему/следующему альбому.
- ⑦ **⏮⏪⏩⏭**
 - Переход к предыдущей/следующей дорожке.
 - Поиск по дорожке/диску/USB.
 - Настройка на радиостанцию.
 - Настройка времени.
- ⑧ **MP3 LINK**
 - Разъем для внешнего аудиоустройства.
- ⑨ **VOLUME▲▼**
 - Регулировка громкости.
- ⑩ **🔌**
 - Разъем для запоминающего устройства USB.
- ⑪ **▶||**
 - Запуск или приостановка воспроизведения.

- ⑫ **DBB**
- Включение или выключение функции динамического усиления НЧ.
- ⑬ **DSC**
- Выбор предустановок звука: POP, JAZZ, CLASSIC или ROCK.
- ⑭ **STANDBY-ON**
- Включение устройства или переключение в режим ожидания.
- ⑮ **PULL TO OPEN**
- Открытие или закрытие лотка диска.

Обзор пульта ДУ



- ① **POWER**
 - Включение устройства или переключение в режим ожидания.
- ② **Кнопки переключения источников (DISC, TUN, USB, MP3 LINK)**
 - Выбор источника: Disc, TUNER, USB или MP3 LINK.
- ③ **SLEEP**
 - Установка таймера отключения.
- ④ **SHUF**
 - Воспроизведение дорожек в случайном порядке.
- ⑤ **TIMER**
 - Установка времени включения будильника.
- ⑥ **⏮⏪⏩⏭**
 - Поиск по дорожке/диску/USB.
 - Настройка на радиостанцию.
 - Настройка времени.
- ⑦ **⏮⏭**
 - Переход к предыдущей/следующей дорожке.
- ⑧ **DBV**
 - Включение или выключение функции динамического усиления НЧ.
- ⑨ **■**
 - Остановка воспроизведения или удаление программы.
- ⑩ **VOL +/-**
 - Регулировка громкости.
- ⑪ **Цифровая клавиатура**
 - Выбор дорожки непосредственно с диска.

- ⑫ **CLOCK/DISPLAY**
- Установка часов.
 - Отображение часов.
 - Выбор отображаемой информации во время воспроизведения.

- ⑬ **PROG**
- Программирование дорожек.
 - Программирование радиостанций.
 - Выбор формата времени 12 ч или 24 ч.

- ⑭ **MUTE**
- Отключение звука.

- ⑮ **ALB/PRESET+/-**
- Переход к предыдущему/следующему альбому.
 - Выбор предустановленной радиостанции.

- ⑯ **DSC**
- Выбор предустановок звука: POP, JAZZ, CLASSIC или ROCK.

- ⑰ **▶ ||**
- Запуск или приостановка воспроизведения.

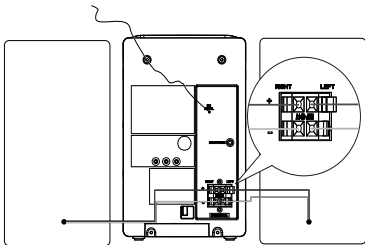
- ⑱ **TIMER ON/OFF**
- Включение или выключение будильника.

- ⑲ **REP ALL**
- Повторное воспроизведение всех дорожек.

- ⑳ **REP**
- Повторное воспроизведение дорожки.

3 Подключение

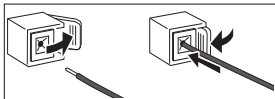
Подключение АС



Примечание

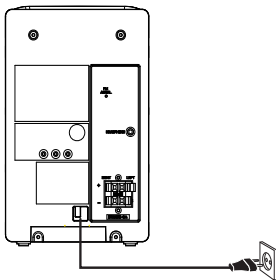
- Вставьте защищенную часть каждого кабеля АС в разъем до упора.
- Для оптимального звучания используйте только кабели, входящие в комплект.
- Подключайте только АС, сопротивление которых идентично или выше сопротивления входящих в комплект АС.. См. раздел "Характеристики" в данном руководстве..

Подключение провода АС: удерживая щиток разъема приподнятым, вставьте провод АС до упора. Отпустите щиток разъема.



- 1 При подключении правой АС: найдите разъемы основного устройства с маркировкой RIGHT (Правый).
- 2 Вставьте красный провод в красный (+) разъем.
- 3 Вставьте черный провод в черный (-) разъем.
- 4 При подключении левой АС: найдите разъемы основного устройства с маркировкой LEFT (Левый).
- 5 Повторите шаги 2-3.

Подключение к электросети



Внимание

- Риск повреждения продукта! Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на задней или нижней панели системы Micro Hi-Fi.
- Перед подключением шнура питания сети переменного тока, убедитесь, что все подключения закончены.

- 1 Подключите сетевой шнур к розетке электросети.

4 Начало работы



Внимание

- Используйте кнопки управления только в соответствии с инструкциями руководства пользователя.

Всегда следуйте инструкциям в данном разделе.

При обращении в Philips вам потребуется назвать модель и серийный номер системы Micro Hi-Fi. Серийный номер и номер модели указаны в задняя системы Micro Hi-Fi. Впишите эти номера сюда:

Номер модели _____

Серийный номер _____

Подготовка пульта ДУ

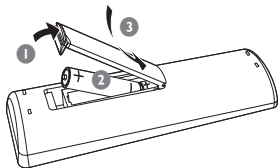


Внимание

- Взрывоопасно! Не подвергайте батарейки воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей или огня. Запрещается сжигать батарейки.

Замена батареек пульта ДУ.

- 1 Откройте крышку батарейного отсека.
- 2 Вставьте 2 батарейки типа ААА, соблюдая указанную полярность (+/-).
- 3 Закройте крышку батарейного отсека.



Примечание

- Перед нажатием любой функциональной кнопки ДУ выберите необходимый источник при помощи пульта ДУ, а не главного устройства.
- Если вы не собираетесь использовать пульт ДУ в течение долгого времени, извлеките батареи.

Автоматическая настройка на радиостанции

При первом подключении системы Micro Hi-Fi к источнику питания, или в случае, если в памяти системы Micro Hi-Fi не сохранена ни одна настройка на радиостанцию, активируется функция автоматического сохранения доступных радиостанций Plug and Play.

- 1** Подключите систему Micro Hi-Fi к питанию.
 - ↳ Отобразится сообщение [AUTO INSTALL - PRESS PLAY] (автоматическая установка - нажмите кнопку PLAY).
- 2** Нажмите кнопку ►|| на основном устройстве для запуска установки.
 - ↳ Отобразится индикация [AUTO] (авто).
 - ↳ Система Micro Hi-Fi автоматически сохранит радиостанции с достаточной силой сигнала.
 - ↳ Когда все доступные радиостанции будут сохранены, автоматически начнется воспроизведение первой из предустановленных радиостанций.

Установка часов

- 1 Нажмите и удерживайте кнопку **CLOCK/DISPLAY** для перехода в режим настройки часов.
 - ↳ Отобразится 12-ти или 24-х часовой формат отображения времени
- 2 Последовательно нажимайте кнопку **PROG** для выбора 12-ти или 24-х часового формата отображения времени.
- 3 Нажмите **CLOCK/DISPLAY** для подтверждения.
 - ↳ Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению часов.
- 4 Нажмите кнопку ◀◀▶▶ для установки значения часов.
- 5 Нажмите **CLOCK/DISPLAY** для подтверждения.
 - ↳ Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению минут.
- 6 Нажмите кнопку ◀◀▶▶ для установки значения минут.
- 7 Нажмите **CLOCK/DISPLAY** для подтверждения.



Совет

- Для отображения часов во время воспроизведения последовательно нажимайте кнопку **CLOCK/DISPLAY** до появления часов.

Включение

- 1 Нажмите **POWER**.
 - ↳ Система Micro Hi-Fi переключится на последний выбранный источник.

Переключение в режим ожидания

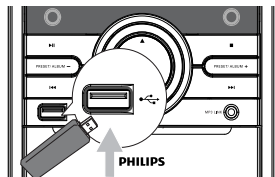
- 1 Нажмите кнопку **POWER** для переключения системы Micro Hi-Fi в режим ожидания.
 - ↳ Уменьшится интенсивность подсветки дисплея.
 - ↳ На индикаторной панели отобразятся часы (если они установлены).

5 Воспроизведение с диска/ USB

Воспроизведение с диска

- 1 Нажмите кнопку **DISC** для выбора диска в качестве источника.
- 2 Поднимите крышку лотка диска.
- 3 Вставьте диск этикеткой вверх и закройте лоток диска.
- 4 Нажмите кнопку **▶||** для запуска воспроизведения.


Воспроизведение с устройства USB





Примечание

- Убедитесь, что устройство USB содержит воспроизводимые аудиоматериалы поддерживаемых форматов.

- 1 Вставьте разъем устройства USB в гнездо .
- 2 Нажмите кнопку **USB** для выбора USB в качестве источника.
↳ Отобразится общее количество дорожек.
- 3 Нажмите кнопку **ALB/PRESET+/-** для выбора папки.
- 4 Нажмите кнопку **◀/▶** для выбора файла.
- 5 Нажмите кнопку **▶||** для запуска воспроизведения.

6 Параметры воспроизведе- ния

Переход к дорожке

Для CD:

- 1 Для выбора другой дорожки используйте кнопку **◀/▶**
 - Для прямого выбора дорожки можно нажать кнопку на цифровой клавиатуре.


Для диска MP3 и USB:

- 1 Нажмите кнопку **ALB/PRESET+/-** для выбора альбома или папки.
- 2 Нажмите кнопку **◀/▶** для выбора дорожки или файла.

Пауза/возобновление воспроизведения

- 1 Во время воспроизведения нажмите кнопку **▶||** для паузы/возобновления воспроизведения.

Поиск по дорожке

- 1 Во время воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку .
- 2 Отпустите кнопку для возобновления нормального воспроизведения.

Отображение информации о воспроизведении

- 1 Во время воспроизведения последовательно нажимайте кнопку **CLOCK/DISPLAY** для выбора другой информации.

Повтор воспроизведения

Повторное воспроизведение дорожки

- 1 Во время воспроизведения нажмите **REP**.
 - ↳ Отобразится индикация [REP] (повтор): текущая дорожка будет воспроизводиться повторно.
- 2 Для возврата к нормальному воспроизведению нажмите кнопку **REP** еще раз.

Повторное воспроизведение всех дорожек или альбома.

- 1 Во время воспроизведения нажмите кнопку **REP ALL** несколько раз для выбора:
 - ↳ Отобразится индикация [REP ALL] (повтор всего): все дорожки воспроизводятся повторно.
 - ↳ Отобразится индикация [REP ALB] (повтор альбома) (только для MP3 и USB): текущий альбом воспроизводится повторно.

- 2 Для возврата к нормальному воспроизведению последовательно нажимайте кнопку **REP ALL**, пока на дисплее не исчезнет индикация режима повтора.

Воспроизведение в случайном порядке

- 1 Нажмите **SHUF**.
 - ↳ Отобразится индикация [SHUF] (воспроизведение в случайном порядке): все дорожки воспроизводятся в случайном порядке.
- 2 Для возврата к нормальному воспроизведению нажмите кнопку **SHUF** еще раз.



Совет

- Функции воспроизведения в случайном порядке и повтора не могут быть включены одновременно.

Программирование дорожек

Можно запрограммировать до 40 дорожек.

- 1 В режиме CD/USB, в положении остановки нажмите кнопку **PROG** для перехода в режим программирования.
 - ↳ На дисплее мигает индикация [PROG] (программирование).
- 2 Для дорожек MP3/WMA нажмите кнопку **ALB/PRESET+/-** для выбора альбома.
- 3 Нажмите кнопку **◀▶** для выбора номера дорожки, затем нажмите кнопку **PROG** для подтверждения.
- 4 Повторите шаги 2 - 4 для выбора и сохранения всех дорожек, которые нужно запрограммировать.

- 5 Нажмите кнопку **▶||** для воспроизведения запрограммированных дорожек.
- ↳ Во время воспроизведения отображается индикация [PROG] (программирование).
 - Для удаления программы в положении остановки нажмите кнопку **■**.

7 Регулировка уровня громкости и звукового эффекта

Регулировка уровня громкости

- 1 Во время воспроизведения нажмите кнопку **VOL +/-** для увеличения/уменьшения уровня громкости.
-

Выбор предустановленного звукового эффекта

- 1 Во время воспроизведения нажмите кнопку **DSC** несколько раз для выбора:
- [POP] (поп)
 - [JAZZ] (джаз)
 - [CLASSIC] (классика)
 - [ROCK] (рок)
-

Усиление басов



- 1 Во время воспроизведения нажмите кнопку **DBB** для включения или выключения динамического усиления НЧ.
- ↳ Если включена функция динамического усиления НЧ (DBB), отображается индикация DBB.

Отключение звука

- 1 Во время воспроизведения нажмите кнопку **MUTE** для отключения/включения звука.

8 Прием радио

Настройка на радиостанцию

- 1 Последовательно нажимайте кнопку **TUN** для выбора FM или MW.
- 2 Нажмите и удерживайте кнопку  более 2 секунд.
 - ↳ Отобразится индикация [SEARCH] (поиск).
 - ↳ Тюнер настраивает станции с сильным сигналом автоматически.
- 3 Повторите шаг 2 для настройки других станций.
 - Для настройки на станцию со слабым сигналом последовательно нажимайте , до настройки на оптимальный прием.

Автоматическое программирование радиостанций



Примечание

- Можно запрограммировать до 40 предустановленных радиостанций.

- 1 В режиме тюнера нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку **PROG** для включения режима автоматического программирования.
 - ↳ Отобразится индикация [AUTO] (авто).

- ↳ Все доступные станции запрограммируются в порядке уменьшения силы приема частоты.
- ↳ Первая запрограммированная радиостанция включится автоматически.

Программирование радиостанций вручную

Примечание

- Можно запрограммировать до 40 предустановленных радиостанций.

- 1 Настройка на радиостанцию.
- 2 Для перехода в режим программирования нажмите кнопку **PROG**.
 - ↳ На дисплее мигает индикация [PROG] (программирование).
- 3 Нажмите кнопку **ALB/PRESET+/-** для выбора номера (от 1 до 40) для этой радиостанции, затем нажмите кнопку **PROG** для подтверждения.
 - ↳ Отображается номер предустановленной станции и ее частота.
- 4 Повторите перечисленные выше шаги для программирования других станций.

Примечание

- Для замены запрограммированной радиостанции сохраните под ее номером другую станцию.

Выбор предустановленной радиостанции

- 1 Нажмите кнопку **ALB/PRESET+/-** для выбора номера предустановки.



Совет

- Антенна FM прикреплена к основному устройству.
- Установите антенну на максимальном расстоянии от телевизора, видеомэагнитофона или иного источника радиоизлучения..
- Для лучшего приема полностью разверните и настройте положение антенны.

9 Другие возможности

Установка времени включения будильника

Данная система Micro Hi-Fi может быть использована в качестве будильника. В установленное время включаются источники DISC, TUNER или USB.

- 1 Убедитесь в правильности установки часов.
- 2 Нажмите и удерживайте кнопку **TIMER**.
- 3 Нажмите кнопку **DISC**, **TUN** или **USB** для выбора источника.
- 4 Нажмите **TIMER** для подтверждения.
↳ Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению часов.
- 5 Нажмите кнопку **◀◀▶▶** для установки значения часов.
- 6 Нажмите **TIMER** для подтверждения.
↳ Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению минут.


7 Нажмите кнопку  для установки значения минут.


8 Нажмите **TIMER** для подтверждения.

↳ Таймер установлен и активирован.

Установка и отключение будильника

1 Последовательно нажимайте кнопку **TIMER ON/OFF** для установки или отключения будильника.

↳ Когда будильник включен, на дисплее отображается .

↳ Если будильник отключен, индикация  исчезает с дисплея.



Примечание

- Будильник не работает в режиме MP3 LINK.
- Если выбран источник DISC/USB, а дорожка не может быть воспроизведена, автоматически включается тюнер.

Установка таймера отключения

Данная система Micro Hi-Fi может автоматически переключаться в режим ожидания по истечении установленного периода времени.

1 Когда система Micro Hi-Fi включена, нажмите кнопку **SLEEP** несколько раз для выбора периода времени (в минутах).

↳ Когда таймер отключения задействован, на дисплее отображается **zZz**.

Сброс таймера отключения

1 Последовательно нажимайте кнопку **SLEEP** до появления значения "0".

↳ После сброса таймера отключения с дисплея исчезает индикация **zZz**.

Прослушивание внешнего устройства

На данной системе Micro Hi-Fi можно прослушивать MP3 плеер.

- 1 Нажмите кнопку **MP3 LINK** для выбора источника AUX.
- 2 С помощью кабеля канала MP3 (входит в комплект) подключите разъем (3,5 мм) **MP3 LINK** данной Micro Hi-Fi к разъему для наушников MP3-плеера.

10 Информация о продукте



Примечание

- Информация о продукте может меняться без предварительного уведомления.

Характеристики

Усилитель

Номинальная выходная мощность	2X5 Вт RMS
Частотный отклик	60 - 16 кГц, ± 3 дБ
Отношение сигнал/шум	> 65 дБ
Вход Aux	0,5 В RMS 20 кОм

Диск

Тип лазера	Полупроводниковый
Диаметр диска	12 см/8 см

Поддержка дисков	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Аудио ЦАП	24 бит / 44,1 кГц
Общее гармоническое искажение	<1%
Частотный отклик	60 Гц -16 кГц (44,1 кГц)
Отношение сигнал/шум	>65 дБ

Тюнер

Частотный диапазон	FM: 87,5 - 108 МГц; MW: 531 - 1602 кГц
Шкала настройки	50 кГц

FM

Чувствительность	
- Mono, отношение сигнал/шум 26 дБ	<22 дБ
- Stereo, отношение сигнал/шум 46 дБ	<43 дБ
Селективность поиска	>28 дБ
Общее гармоническое искажение	< 3%
Отношение сигнал/шум	>55 дБ

АС

Соппротивление АС	4 Ом
Драйвер динамика	3,5" НЧ- динамик+0,8" ВЧ- динамик

Чувствительность	>82 дБ / м / Вт
------------------	-----------------

Общая информация

Сеть переменного тока	220 - 230 В, 50 Гц
-----------------------	--------------------

Энергопотребление в режиме работы	20 Вт
-----------------------------------	-------

Энергопотребление в режиме ожидания	< 2 Вт
-------------------------------------	--------

Прямой USB	Версия 2.0/1.1
------------	----------------

Габариты

- Основное устройство (Ш x В x Г)	147 x 231 x 209 мм
-----------------------------------	--------------------

- АС (Ш x В x Г)	134 x 233 x 153 мм
------------------	--------------------

Вес

- С упаковкой	4,75 кг
---------------	---------

- Основное устройство	1,95 кг
-----------------------	---------

- АС	2 x 1,2 кг
------	------------

Информация о воспроизводимости 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 данной системой Micro Hi-Fi требуется дополнительное устройство считывания)

Поддерживаемые форматы:

- Формат USB или файла 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 ранняя
- Каталоги с вложением до 8 уровней
- Число альбомов/ папок: максимально - 99

- Число дорожек/записей: максимально - 999
- Тэг ID3 v2.0 или более поздняя
- Имя файла в Unicode UTF8 (максимальная длина: 128 байт)

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

Поддерживаемые форматы дисков MP3

- ISO9660, Joliet
- Максимальное число записей: 512 (в зависимости от длины имени файла)
- Максимальное число альбомов: 255
- Поддерживаемые частоты выборки: 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц
- Поддерживаемые скорости передачи: 32~256 (кбит/с), переменная скорость передачи

11 Устранение неисправностей



Внимание

- Запрещается снимать корпус с данной системы Micro Hi-Fi.

Для сохранения действия условий гарантии запрещается самостоятельно ремонтировать систему.

При возникновении неполадок в процессе использования данной системы Micro Hi-Fi проверьте следующие пункты, прежде чем обращаться в сервисную службу. Если не удастся решить проблему, обратитесь на веб-сайт Philips (www.Philips.com/support). При обращении в компанию Philips система Micro Hi-Fi должна находиться рядом, и номер модели и серийный номер должны быть доступны.

Не подается питание

- Убедитесь, что сетевая вилка системы Micro Hi-Fi правильно подключена.
- Проверьте наличие электропитания в сетевой розетке.
- Для экономии энергии система Micro Hi-Fi отключается автоматически через 15 минут после окончания воспроизведения диска/USB и отсутствия управления.

Нет звука или звук с помехами

- Настройте громкость.
- Отключите наушники.
- Проверьте правильность подключения АС.
- Проверьте, не зажаты ли кабели АС.

Перепутаны левый и правый аудиовыходы

- Проверьте подключение и расположение АС.

Система Micro Hi-Fi не реагирует

- Отключите и подключите еще раз сетевую вилку, затем включите систему еще раз.

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 Micro Hi-Fi.
- Установите батарею, соблюдая полярность (знаки +/–), как указано на устройстве.
- Замените батарею.
- Направьте пульт ДУ непосредственно на датчик на передней панели системы Micro Hi-Fi.

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.

Устройство USB не поддерживается

- Устройство USB несовместимо с системой Micro Hi-Fi. Попробуйте подключить другое устройство.

Плохой прием радиосигнала

- Увеличьте расстояние между Micro Hi-Fi и телевизором или видеомэгниетофоном.
- Полностью расправьте 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.

Россия

Ваша международная гарантия

Уважаемый покупатель,

Вы приобрели изделие Филипс, которое было разработано в соответствии с высочайшими стандартами качества. Если, несмотря на это, в изделии возникает неисправность, Филипс гарантирует бесплатный ремонт и замену запчастей независимо от страны, где производится ремонт, в течении гарантийного периода 12 месяцев от даты покупки. Эта международная гарантия дополняет существующие национальные гарантийные обязательства продавцов и Филипс по отношению к вам в стране приобретения товара и не нарушает ваших законных прав как потребителя.

Международная гарантия Филипс действует в отношении изделия, приобретенного для личных бытовых нужд, которое используется по своему назначению в соответствии с инструкцией по эксплуатации, с соблюдением правил и требований безопасности, при представлении оригинала товарного или кассового чека, в котором указаны дата покупки, название компании-продавца, модель изделия и его серийный номер.

Международная гарантия Филипс не действует, если:

- Документы заполнены неразборчиво или в них сделаны исправления,
- модель или серийный номер изделия записаны неразборчиво, отсутствуют или в них сделаны исправления,
- ремонт или конструктивные изменения изделия были выполнены неавторизованными сервисными организациями или лицами,
- дефекты изделия были вызваны внешними воздействиями, включая, но не ограничиваясь молнией, попаданием воды, огнем, неправильной эксплуатацией или использованием не по назначению.

Пожалуйста, обратите внимание на то, что изделие не считается неисправным, если требуются его конструктивные изменения под местные или национальные стандарты, которые применяются в странах, для которых изделие не было изначально разработано и/или произведено. Рекомендуем вам всегда проверять возможность использования изделия в конкретной стране.

Если изделие Филипс работает неправильно или является неисправным, пожалуйста, свяжитесь со своей компанией-продавцом или любым авторизованным сервис центром. Информацию о ближайшем сервис-центре

на территории России Вы можете получить по телефонам, указанным ниже. Если вам требуется сервисное обслуживание в другой стране, вам следует обратиться в Информационный Центр Филипс в этой стране, телефон и номер факса Вы найдете в соответствующей части этого буклета.

Чтобы избежать ненужных неудобств, мы рекомендуем вам внимательно прочитать инструкцию по эксплуатации перед тем, как обращаться за помощью.

По всем вопросам, на которые не дала ответа компания-продавец, Вы можете позвонить или написать:

Центр информационной поддержки Филипс

Тел./факс: (495) 961-11-11

Тел.: 8-800-200-0880

(бесплатный междугородный звонок)

PHILIPS

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН БЫТОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

Модель:

Серийный номер:

Дата продажи:

ПРОДАВЕЦ:

Название фирмы:

Телефон фирмы:

Адрес и E-mail:

ПЕЧАТЬ ФИРМЫ
-ПРОДАВЦА

Изделие получил в исправном
состоянии.

С условиями гарантии ознакомлен и
согласен _____

(подпись покупателя)

**Внимание! Гарантийный талон недействителен
без печати продавца.**

Уважаемый потребитель!

Компания Филипс выражает благодарность за Ваш выбор и гарантирует высокое качество и безупречное функционирование данного изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

При покупке убедительно просим проверить правильность заполнения гарантийного талона. При этом серийный номер изделия и наименование модели приобретенного Вами изделия должны быть идентичны записи в гарантийном талоне. Недопускается внесение в талон каких-либо изменений, исправлений. В случае некорректного или неполного заполнения гарантийного талона немедленно обратитесь к продавцу.

При бережном и внимательном отношении изделие будет надежно служить Вам долгие годы. В ходе эксплуатации недопускайте механических повреждений, падания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых, в течение всего срока службы следите за сохранностью идентификационной наклейки с обозначением наименования модели и серийного номера изделия.

Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры работы отличаются от изложенных в инструкции пользователя, рекомендуем обратиться за консультацией в наш Информационный центр.

Условия гарантии

Объект	Изделие	Пульт дистанционного управления
Срок службы (исчисляется со дня передачи товара потребителю)	5 лет	1 год
Срок гарантии (исчисляется со дня передачи товара потребителю)	1 год	1 год

По окончании срока службы обратитесь в авторизованный сервисный центр для проведения профилактических работ и получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации изделия.

Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже (данный гарантийный талон, товарный и кассовый чеки, накладные, инструкции по эксплуатации (на любом носителе) и иные документы).

Гарантийное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие:

- 1 Нарушения Потребителем правил эксплуатации, хранения или транспортировки товара
- 2 Действия третьих лиц:
 - ремонтанеуполномоченнымилицами;
 - внесения несанкционированныхизготовителемконструктивныхилисхемотехническихизмененийиизмененийпрограммногообеспечения
 - отклонениеотГосударственныхТехническихСтандартов(ГОСТов)инормпитающих,телекоммуникационныхикабельныхсетей;
 - неправильнойустановкииподключенияизделия;
- 3 Действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.);

Любую информацию о расположении сервисных центров и о сервисном обслуживании Вы можете получить в Центре информационной поддержки:

Телефон: (495) 961-1111, 8 800 200-0880 (бесплатный звонок по России).

Интернет: www.philips.ru



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

MCM166_12_UM_V2.0_933

