

Philips
Микросистема Hi-Fi

Сделано для iPod
Воспроизведение MP3/WMA-
CD

MCM239D



Насыщенное звучание и компактный дизайн

Воспроизведение и зарядка iPod

Освободите музыку из iPod и наслаждайтесь ею! Компактная MCM239D обеспечивает динамичное звучание плюс важнейшие функции, которые позволяют наслаждаться музыкой так, как вам нравится.

Начинайте день по-своему

- Функции таймера включения и отключения
- Цифровая настройка с 40 предустановками для дополнительного удобства

Новое представление о качестве звука

- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания басов
- Удобный линейный разъем для воспроизведения музыки с плеера
- Цифровое управление звуком для оптимизации настроек под музыкальный жанр
- Воспроизведение MP3/WMA-CD и CD-RW
- Общая выходная мощность 10 Вт RMS
- Слушайте музыку и заряжайте iPod одновременно
- Прямой USB для воспроизведения музыки MP3/WMA

Для любого пространства и интерьера

- Компактный дизайн
- Простой в использовании пульт ДУ в комплекте

PHILIPS

Основные особенности

Воспроизведение и зарядка iPod



Слушайте свою любимую музыку MP3 во время зарядки iPod! Док-станция позволяет подключать iPod непосредственно к системе развлечений и воспроизводить любимые композиции с превосходным качеством звука. Не беспокойтесь о том, что iPod разрядится — док-станция заряжает iPod во время воспроизведения музыки. Кроме того, можно перемещаться по меню, выбирать и воспроизводить музыкальные композиции, сохраненные на iPod, с помощью пульта ДУ. Система развлечений с док-станцией автоматически подзаряжает iPod, установленный на док-станцию.

Прямой порт USB



Благодаря прямому порту USB вы сможете с легкостью подключить USB-устройство к USB-порту устройства Philips, и цифровая музыка будет воспроизводиться непосредственно на устройстве Philips.

Воспроизведение MP3/WMA-CD и CD-RW



Технология сжатия аудиоданных позволяет уменьшать размер цифровых аудиофайлов до 10 раз без существенного ухудшения качества. MP3 и WMA — форматы сжатия, благодаря которым можно наслаждаться миром цифровой музыки с проигрывателем Philips. Загрузите записи в формате MP3 или WMA с медиасайтов или создайте собственные аудиофайлы MP3 или WMA. Для этого скопируйте аудиофайлы с компакт-дисков, сконвертируйте в нужный формат и перенесите их в проигрыватель.

Цифровое управление звуком



Функция Digital Sound Control (Цифровое управление звуком) позволяет выбрать один из предварительно настроенных режимов: Jazz, Rock, Pop или Classic для оптимизации звучания под конкретные жанры музыки. Каждый режим использует графическую технологию выравнивания

звука для автоматической настройки звукового баланса и подчеркивания звуковых частот, наиболее важных в выбранном жанре музыки. Эта функция позволяет слушать музыку в наилучшем звучании благодаря настройке звукового баланса в соответствии с конкретным музыкальным жанром.

Динамическое усиление басов



Благодаря режиму динамического усиления НЧ вы получите максимальное удовольствие от прослушивания музыки, выделяя басовую составляющую музыки при любом уровне громкости одним нажатием кнопки! Частоты в нижней части диапазона басов обычно теряются при низком уровне громкости. Чтобы избежать этого, можно включить режим динамического усиления НЧ, тогда звук останется полноценным даже на малой громкости.

Удобный разъем линейного входа

Возможность линейного подключения обеспечивает воспроизведение музыки на другом устройстве с помощью плеера Philips. Просто подключите плеер через линейный выход, или подключите разъем для наушников других медиаплееров, например, проигрывателя компакт-дисков или DVD-проигрывателя, кассетных видеоплееров и MP3.

Характеристики

Звук

- Выходная мощность: 2x10 Вт музыкальной мощности
- Выходная мощность (среднеквадр.): 2 x 5 Вт
- Улучшение звука: Цифровое управление звуком 4 режима, Динамическое усиление басов

Громкоговорители

- Основная АС: Акустическая система Bass Reflex, 4" НЧ-динамик, Широкополосная

Подключения

- USB: Порт USB
- Вход Аух: Линейный вход
- Другие подключения: Антенна FM, Соединение через док-станцию, Антенна MW
- Наушники: 3,5 мм

Тюнер/прием/передача

- Автоматическая цифровая настройка
- Улучшения тюнера: Автосохранение
- Диапазоны тюнера: FM стерео, СВ
- Сохранение радиостанций: 40
- RDS: Тип программы, Название станции, Радиотекст, Установка часов по сигналам RDS

Комфорт

- Будильники: Сигнал CD, Звуковой сигнал с радио, Таймер отключения, Сигнал USB
- Тип дисплея: ЖК
- Цвет подсветки: Синий
- Часы: На главном дисплее
- Режим ожидания Eco Power: 1 ватт

Мощность

- Источник питания: 100—240 В перем. тока, 50/60 Гц

Аксессуары

- Адаптер переменного/постоянного тока: Включение питания
- Входящие в комплект аксессуары: Антенна FM/MW диапазонов, Подставка

- Краткое руководство пользователя: Англ., нем., гол., фр., исп., ит.
- Пульт ДУ: 24-кнопочный с литиевыми батареями
- Инструкция по эксплуатации: 16 языков
- Зарядная станция: Проводная док-станция для iPod

Размеры

- Глубина упаковки: 305 миллиметра
- Ширина устройства: 211 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 6,3 кг
- Высота упаковки: 310 миллиметра
- Высота устройства: 250 миллиметра
- Ширина упаковки: 350 миллиметра
- Глубина устройства: 160 миллиметра
- Глубина основной АС: 118 миллиметра
- Ширина основной АС: 158 миллиметра
- Высота основной АС: 250 миллиметра

Аудиовоспроизведение

- Режимы воспроизведения дисков: Повторить / одна / все / программа, Воспроизведение в произвольном порядке, Программирование 20 дорожек
- Поддерживаемые медианосители: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Поддержка меток ID3
- Режимы для USB Digest: Быстро назад/быстро вперед, Воспроизведение/пауза, Предыдущая/следующая, Запрограммированное воспроизведение, Повтор, Вперемешку, Стоп
- Тип загрузчика: Передний
- Режим воспроизведения в док-станции: Зарядка iPod, Перемотка вперед/назад, Следующая и предыдущая дорожка, Воспроизведение и пауза, Меню, Вверх и Вниз

Совместимость с iPod

- Совместимые продукты: iPod, iPod mini, iPod nano, iPod с цветным дисплеем, iPod 5-го поколения



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 1.0.4

EAN: 87 12581 35597 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com