

Philips Микросистема Hi-Fi

MCM138D

# Воспроизведение и зарядка iPod

Установите в док-станцию плеер iPod. Включите музыку, нажав одну кнопку. Великолепный звук и современный дизайн. Устройтесь поудобней, расслабьтесь и наслаждайтесь музыкой с утра до вечера так, как хочется!

# Обогатите ваши ощущения от звучания

- Воспроизведение MP3/WMA-CD, CD и CD-RW
- Цифровое управление звуком для оптимизации настроек под музыкальный жанр
- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания басов
- Общая вых. мощность 2x2 Вт (RMS)

# Просыпайтесь под мелодию с компакт-диска или под радиопрограмму

- Функция Wake-Up и Таймер спящего режима
- Настройка стерео с цифровым отображением

# Везде поместится, подойдет для любого стиля жизни

- Компактный дизайн
- Воспроизведение и зарядка iPod
- Один пульт управления для системы и iPod



# Основные особенности

# Воспроизведение MP3/WMA-CD, CD и CD-RW

Воспроизведение MP3/WMA-CD, CD и CD-RW

# 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 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



Режим динамического усиления НЧ максимизирует ваши ощущения от 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.

# Воспроизведение и зарядка iPod



Воспроизведение и зарядка iPod

# Пульт управления системой и iPod

Один пульт управления для системы и iPod















# Характеристики

#### Звук

- Выходная мощность: 2x2 Вт RMS
- Усиление звука: Динамическое усиление басов, Цифровое управление звуком
- Регулятор громкости: Регулятор громкости «вверх / вниз»

#### Динамики

• Основной динамик: 3,5" НЧ-динамик, Акустическая система Bass Reflex

# Аудиовоспроизведение

- Тип загрузчика: Верхняя сторона
- Режим воспроизведения в док-станции: Зарядка iPod, Воспроизведение и пауза, Следующая и предыдущая дорожка, Перемотка вперед/назад
- Воспроизведение медиа: Компакт-диск, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Режимы воспроизведения дисков:
  Программирование 20 дорожек, Повторить / одна / все / программа, Воспроизведение в произвольном порядке

#### Тюнер/Прием/Передача

• Диапазоны тюнера: FM-диапазон, стерео, СВ

#### Возможность соединения

- Наушники: 3,5 мм
- Другие соединения: Соединение через докстанцию, Антенна диапазона СВ

#### **У**добство

- Будильники: Звуковой сигнал компакт-диска, Сигнал тревоги жесткого диска, Звуковой радиосигнал, Таймер сна
- Часы: На главный экран
- Тип дисплея: ЖК-дисплей
- Цвет подсветки: Белый

#### Совместимость с iPod

• Совместим с: iPod, iPod mini, iPod nano, iPod с цветным дисплеем, iPod 5-го поколения

### Аксессуары

- С дополнительными принадлежностями: Рамочная антенна MW
- Пульт ДУ: 20-и кнопочный, с батарейкой
- Руководство пользователя: 16 языков
- Держатель: Зарядное устройство и адаптеры для iPod

## Размеры

- Размеры комплекта (Ш x B x Г): 150 x 153 x 244 мм
- Размеры основного динамика (Ш x B x Г): 150 x 153 x 204 мм
- Размеры упаковки (Ш  $\times$  В  $\times$  Г): 302  $\times$  531  $\times$  202 мм
- Вес, включая упаковку: 5,01 кг

#### Питание

• Источник питания: 220-240 В, 50 Гц



Дата выпуска 2009-03-13

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Все права защищены.

Версия: 4.0.8

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

12 NC: 8670 000 30927 EAN: 87 12581 34138 1

www.philips.com