

Philips
Классическая
музыкальная
микросистема

30 Вт

MCM305



Одержимые звуком

Расслабляйтесь под прекрасную музыку

Наслаждайтесь насыщенным звучанием благодаря классической микросистеме Philips. Прослушивайте любимую музыку в формате MP3/WMA с помощью прямого порта USB или MP3 Link. Элегантный дизайн акустических систем в классическом стиле с деревянной отделкой, который никогда не выйдет из моды.

Бесконечное удовольствие от прослушивания

- Прямой USB для воспроизведения музыки MP3/WMA
- Воспроизведение MP3/WMA-CD и CD-RW
- Функция MP3 Link для воспроизведения музыки с портативных устройств

Новое представление о качестве звука

- Цифровое управление звуком для оптимизации настроек под музыкальный жанр
- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания басов
- Мощность 2x15 Вт (RMS)/2x30 Вт

Легко использовать

- Загрузчик компакт-дисков с электроприводом для удобства доступа
- Функции таймера включения и отключения
- Функция RDS предост. сведения о радиостанциях и передает инф. служб

PHILIPS

Основные особенности

Прямой порт USB

Благодаря режиму прямого USB можно с легкостью выбирать музыку с устройства USB и воспроизводить все доступные записи. Все, что нужно сделать, — это подключить устройство USB для воспроизведения музыки или экспорта материалов.

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

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.

Функция MP3 Link

Подключение MP3 Link позволяет воспроизводить файлы MP3 напрямую с портативных медиаплееров. Вы сможете наслаждаться любимой музыкой в

великолепном качестве, просто подключив портативный MP3-плеер к аудиосистеме с помощью функции MP3 Link.

Функция RDS

Система радиоданных (RDS) позволяет Вам настраиваться на радиостанции, не запоминая их частоты. В обычном режиме на дисплее RDS вместо частоты отображается название станции, что облегчает и ускоряет настройку. Режим RDS также обеспечивает передачу станциями текстовых сообщений, таких как новости или информация станции, непосредственно на дисплей ресивера. Обычная для Европы система RDS передает текст на частоте вещания радиостанции. Можно либо принимать основные сообщения RDS (отображающие название станции), либо подписаться на дополнительные текстовые службы.



Характеристики

Звук

- Улучшение звука: Цифровое управление звуком 4 режима, Динамическое усиление басов
- Выходная мощность: 2 x 15 Вт RMS / музыкальная мощность 2 x 30 Вт

Акустические системы

- Динамики АС: 4" НЧ-динамик, широкополосный
- Типы АС: Акустические системы Bass Reflex

Аудиовоспроизведение

- Поддерживаемые медианосители: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Флэш-накопитель USB
- Режимы воспроизведения дисков: быстрое сканирование вперед/назад, поиск следующей/предыдущей дорожки, повтор/в произвольном порядке/программа
- Прочее: Поддержка меток ID3
- Режимы воспроизведения непосредственно через порт USB: быстро назад/быстро вперед, воспроизведение/пауза, предыдущая/следующая, запрограммированное воспроизведение, повтор, вперемешку, стоп

Тюнер/прием/передача

- Диапазоны тюнера: FM стерео, СВ
- RDS: название станции, радиотекст, установка часов RDS, тип программы
- Сохранение радиостанций: 30
- Антенна: Несъемная гибкая FM-антенна, Антенна СВ
- Улучшения тюнера: автоматическая цифровая настройка, автопоиск

Подключения

- Аудио-/видеовыход: Наушники (3,5 мм)

- Функция MP3 Link: Линейный стереовход 3,5 мм
- USB: Порт USB

Функции управления

- Будильники: Сигнал CD, звуковой радиосигнал, Сигнал USB
- Часы: на основном дисплее, таймер отключения
- Тип загрузчика: с приводом, лоток
- Тип дисплея: ЖК-дисплей

Аксессуары

- Кабели/подключение: Кабель MP3 Link
- Пульт ДУ: Да
- руководство пользователя: Многоязычное
- Прочее: Краткое руководство
- Гарантия: Гарантийный буклет (действ. во всем мире)

Размеры

- Размеры основного динамика (Ш x Г): 146 x 160 мм
- Вес брутто: 7,7 кг
- Высота основной АС: 232 мм
- Глубина основного устройства: 287 мм
- Глубина упаковки: 350 мм
- Высота основного устройства: 232 мм
- Высота упаковки: 275 мм
- Ширина основного устройства: 152 мм
- Ширина упаковки: 378 мм

Питание

- Источник питания: 50 Гц
- Источник питания: 220—240 В

Зеленый

- Режим ожидания Eco Power: 1 Вт



Дата выпуска 2019-07-19

Версия: 3.0.6

12 NC: 8670 000 50606
EAN: 87 12581 47066 1

© 2019 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