

Philips
Музыкальная
микросистема

40 Вт

MCM3050



Звук, заполняющий ваш дом

Одержимые звуком

Слушайте музыку с разных источников благодаря интерфейсам USB Direct и MP3 Link — от дисков MP3 и радио до портативных устройств. Эта музыкальная микросистема от Philips также оснащена технологией wOOx для глубоких басов. Кроме того, в комплект системы входит стильный кронштейн для крепления на стену.

Новое представление о качестве звука

- Общая вых. мощность 40 Вт RMS
- Технология AC wOOx™ для воспроизведения глубоких низких частот
- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания басов
- Цифровое управление звуком для оптимизации настроек под музыкальный жанр

Наслаждайтесь музыкой от разных источников

- MP3 Link для воспроизведения музыки с портативных устройств
- Воспроизведение MP3/WMA-CD и CD-RW
- Прямой USB для воспроизведения музыки MP3/WMA
- Цифровой тюнер с предустановками для дополнительного удобства
- Функция RDS отображает дополнительную информацию от радиостанции.

Дизайн, вписывающийся в ваш интерьер

- Возможность крепления на стену в удобном месте
- Сдвигающаяся панель с электроприводом придаст стиль и элегантность

PHILIPS

Основные особенности

Технология wOOx™



Технология wOOx основана на революционной концепции для АС, позволяющей Вам не только слышать, но и ощущать невероятно глубокие басы, звучащие более насыщенно, чем в любой другой аудиосистеме. Специальные излучатели работают в согласовании с НЧ-излучателем wOOx, а точная настройка между основным драйвером и ВЧ-динамиком обеспечивает плавный переход от низких и средних частот к высоким. Двойная подвеска и абсолютно симметричная многослойная конструкция создают низкий и точный бас без заметных искажений. Технология wOOx обеспечивает исключительно глубокие и динамичные басы, используя весь потенциал АС для ошеломительного усиления впечатлений от музыки.

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.

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.

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

Функция RDS позволяет Вам настраиваться на радиостанции, не запоминая их частоты. В этом случае на дисплее 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.

Возможность настенного крепления



Благодаря стильному тонкому корпусу и продуманному дизайну аудиосистема Philips будет идеально сочетаться с интерьером вашей квартиры. Аудиосистема надежно крепится на подставке и будет отлично смотреться на любой полке или в шкафу, а настенный кронштейн обеспечивает такую же подвижность, как и отдельная подставка.



Характеристики

Звук

- Выходная мощность: 2 x 20 Вт RMS
- Улучшение звука: Технология wOOx™, цифровое управление звуком, Динамическое усиление басов
- Регулировка громкости: вверх/вниз

Громкоговорители

- Динамики: 3" НЧ-динамик
- Количество встроенных АС: 2

Подключения

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

Аудиовоспроизведение

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

Тюнер/прием/передача

- Антенна: Антенна FM (75 Ом)
- Диапазоны тюнера: FM моно, FM стерео
- Сохранение радиостанций: 20

- RDS: тип программы, радиотекст, установка часов RDS, название станции
- Улучшения тюнера: автоматическая цифровая настройка, автопоиск, Удобная настройка (plug & play)

Комфорт

- Будильники: Сигнал CD, Звуковой сигнал с радио, Сигнал USB
- Тип дисплея: Дисплей VFD
- Часы: На главном дисплее, таймер отключения
- Тип загрузчика: передний, с приводом

Мощность

- Источник питания: 220—240 В, 50 Гц

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Стереокабель 3,5 мм для линейного входа, Шнур питания сети переменного тока, Антенна FM, Краткое руководство пользователя, Винты для настенного монтажа — 2 шт.
- Пульт ДУ: 31-кнопочный пульт ДУ
- Инструкция по эксплуатации: 16 языков

Размеры

- Вес брутто: 4,3 кг
- Ширина устройства: 500 миллиметра
- Высота устройства: 217 миллиметра
- Вес нетто: 3,4 кг
- Глубина устройства: 98 миллиметра
- Высота упаковки: 281 миллиметра
- Ширина упаковки: 585 миллиметра
- Глубина упаковки: 180 миллиметра



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 1.1.4

EAN: 87 12581 60780 7

© 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