

Philips
Музыкальная
микросистема

Док-станция для iPod/iPhone/
iPad
DAB+

DCB2070



Звук, заполняющий ваш дом

Одержимые звуком

Слушайте музыку, подключив в док-разъем устройство iPod/iPhone/iPad, или включите радио и наслаждайтесь кристально чистым звуком радиостанций DAB+. Звуковая микросистема Philips DCB2070/10 удивит вас непревзойденным качеством звука, а также прекрасно впишется в любой интерьер.

Новое представление о качестве звука

- Акустическая система Bass Reflex обеспечивает мощный и глубокий бас
- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания басов
- Цифровое управление звуком для оптимизации настроек под музыкальный жанр
- Общая выходная мощность 20 Вт (среднеквадр.)

Наслаждайтесь музыкой от разных источников

- MP3 Link для воспроизведения музыки с портативных устройств
- Слушайте музыку и одновременно заряжайте iPod/iPhone/iPad
- Воспроизведение MP3/WMA-CD и CD-RW
- Прямой USB для воспроизведения музыки MP3/WMA
- Полнота ощущений при прослушивании радио благодаря совместимости с форматами DAB и FM
- Функция RDS отображает дополнительную информацию от радиостанции.

Дизайн, вписывающийся в ваш интерьер

- Возможность крепления на стену в удобном месте

PHILIPS

Основные особенности

Акустическая система Bass Reflex



Акустическая система Bass Reflex обеспечивает глубокое звучание басов, несмотря на компактный корпус. Ее отличие от обычных систем заключается в использовании фазоинвертора, который акустически настроен под НЧ-излучатель для оптимизации воспроизведения низких частот. Результат — лучший контроль басов и уменьшение искажений. Принцип работы системы заключается в резонировании воздушной массы в фазоинверторе, создающем вибрацию, как и в обычном НЧ-излучателе. В сочетании с характеристиками НЧ-излучателя система расширяет общий диапазон низких частот, что позволяет добиться глубокого пространственного звучания басов.

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.

Воспроизведение и зарядка iPod/iPhone/iPad



Слушайте любимую музыку в MP3 во время зарядки iPod/iPhone/iPad! Док-станция позволяет подключать портативные устройства непосредственно к системе Philips и воспроизводить любимые

композиции с превосходным качеством звука. Теперь не придется беспокоиться о том, что ваш iPod/iPhone/iPad разрядится — аккумулятор заряжается во время воспроизведения музыки. Зарядка аккумулятора осуществляется автоматически при установке устройства в док-станцию.

Совместимый с форматами DAB и FM



DAB (Digital Audio Broadcasting) — это цифровое радиовещание, превосходящее по качеству аналоговую FM-передачу звука и новая технология радиовещания через сеть передатчиков наземных станций. Это обеспечивает более широкий выбор для слушателя и чистый звук без помех. Данная технология позволяет ресиверу захватывать самый мощный из обнаруженных сигналов. Благодаря цифровым станциям DAB не нужно запоминать частоту. Кроме того, настройка выполняется по имени станции, поэтому не нужно возвращаться назад.

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.



Характеристики

Звук

- Выходная мощность: 2 x 10 Вт (среднеквадр.)
- Улучшение звука: цифровое управление звуком, Динамическое усиление басов
- Регулировка громкости: вверх/вниз

Громкоговорители

- Динамики: НЧ-динамик 2,75"
- Количество встроенных АС: 2
- Типы АС: Акустические системы Bass Reflex

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
- Режимы воспроизведения при установке в док-станцию: перемотка вперед/назад, меню, вверх и вниз, следующая и предыдущая дорожка, воспроизведение и пауза
- Прочее: Поддержка меток ID3
- Режимы воспроизведения непосредственно через порт USB: быстро назад/быстро вперед, воспроизведение/пауза, предыдущая/следующая, повтор, вперемешку, стоп

Тюнер/прием/передача

- 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)
- DAB/DAB+: Отображение информации, Меню, Интеллектуальный поиск

Комфорт

- Будильники: Сигнал CD, Звуковой сигнал с

радио, Сигнал USB, Сигнализация iPod

- Часы: На главном дисплее, таймер отключения
- Тип загрузчика: передний, с приводом
- Тип дисплея: ЖК-дисплей
- Зарядное устройство: iPad, iPhone, iPod

Мощность

- Источник питания: 110-240 В, 50/60 Гц

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Стереокабель 3,5 мм для линейного входа, Адаптер перем./пост. тока, Антенна цифрового радиовещания (DAB), Краткое руководство пользователя, Винты для настенного монтажа — 2 шт.
- Пульт ДУ: 31-кнопочный пульт ДУ
- Инструкция по эксплуатации: Английский, немецкий, французский, датский, норвежский, итальянский

Размеры

- Вес брутто: 4,2 кг
- Ширина устройства: 400 миллиметра
- Высота с подставкой: 235 миллиметра
- Вес нетто: 3,3 кг
- Глубина устройства: 98 миллиметра
- Высота упаковки: 251 миллиметра
- Ширина упаковки: 456 миллиметра
- Глубина упаковки: 197 миллиметра

Совместимость с iPod

- Совместимые продукты: iPod nano 2-го поколения, iPod nano 3-го поколения, iPod nano 4-го поколения, iPod nano 5-го поколения, iPod nano 6-го поколения, iPod touch, iPod touch 2-го поколения, iPod touch 3-го поколения, iPod touch 4-го поколения

Совместимость с iPhone

- Совместимые продукты: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

Совместима с iPad

- Совместим с: iPad, iPad 2



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 2.4.7

EAN: 87 12581 61088 3

© 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