



Philips Fidelio
Акустическая док-
станция Primo

• для iPod/iPhone/iPad



DS9

Оцените достоверность

благодаря этой акустической док-станции

Совершенный дизайн и безупречное качество звучания отличает акустическую док-станцию Philips Fidelio DS9/10 от всех остальных моделей. Натуральное дерево и другие высококачественные материалы позволяют передать тончайшие нюансы музыки с iPod Touch, iPhone и iPad.

Бесподобное качество звука

- ВЧ-излучатель с мягким куполом для четкого и естественного звука
- SoundCurve для превосходного кристально-чистого звука
- Технология цифровой обработки Pure digital для чистоты аудиосигнала
- Технология FullSound повышает четкость звука для более насыщенного и мощного звучания
- Система Bass-Reflex для воспроизведения глубокого, плотного баса
- Общая выходная мощность 50 Вт RMS

Изысканность дизайна и отделки

- Дизайн высшего качества, изготовленный из натурального дерева, ткани и металла

Многофункциональность

- Вход AUX для быстрого подключения практически ко всем электронным устройствам

Интуитивное управление

- Приложение SoundStudio для управления настройками звука

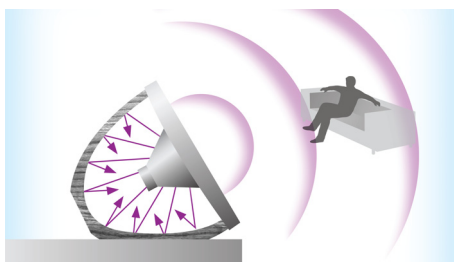
PHILIPS
Fidelio

Особенности

ВЧ-излучатель с мягким куполом

Двухканальная АС для высокоточного воспроизведения звука, оснащенная ВЧ-излучатель с мягким куполом. ВЧ-излучатели были созданы Philips в начале 1960-х годов, и во второй половине века стали использоваться в акустических системах класса Hi-Fi. Они обеспечивают четкий и естественный звук без резкого звучания или искажения, раскрывая всю полноту звучания записи.

SoundCurve



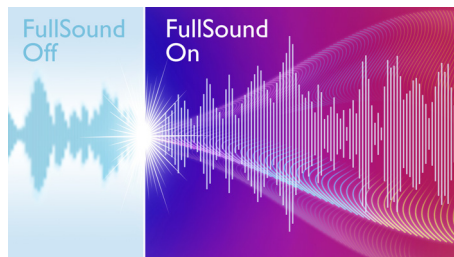
Продуманная изогнутая форма задней панели этой акустической док-станции от Philips позволяет создать высокоэффективную акустическую конструкцию для передачи звука. Изгиб усиливает жесткость корпуса АС, значительно снижая внутренний резонанс и повышая точность и естественность звучания. Вы будете в восторге от потрясающего звука этих стильных акустических систем.

Технология цифровой обработки Pure digital



Многие акустические док-станции используют аналоговый выход iPod, iPhone или iPad, а затем снова преобразуют его в цифровой, что приводит к появлению шумов и снижению четкости. Но благодаря использованию цифрового выхода вашего плеера акустическая система сохраняет целостность аудиосигнала, что улучшает отношение сигнала/шума и четкость.

FullSound™



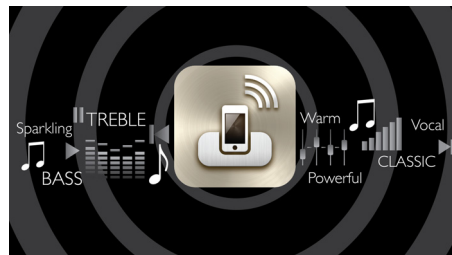
В разработанной Philips технологии FullSound используется инновационная цифровая обработка сигнала, что улучшает качество воспроизведения музыки. Динамический анализ музыкального контента и оптимизация звучания гарантируют четкий и мягкий звук.

Система Bass-Reflex



В системе Bass-reflex используется фазоинвертор, настроенный для оптимальной громкости АС, что позволяет воспроизводить глубокие басы при использовании компактного корпуса. Тщательно продуманная специальная конструкция фазоинвертора обеспечивает необходимый поток воздуха и глубокие насыщенные басы даже при высоком уровне громкости, уменьшая при этом турбулентность, которая приводит к искажению.

Приложение SoundStudio



Слушайте музыку так, как нравится вам. Программа SoundStudio полностью передает управление музыкой в ваши руки. Она позволяет с помощью простых и удобных элементов управления настроить каждый компонент звука, используя только iPhone. Можно варьировать и подстраивать звучание на свой вкус. SoundStudio также позволяет прослушивать тысячи интернет-радиостанций со всего мира и получить еще больше удовольствия от музыки.

Характеристики

Совместимость

- Совместим с: всеми моделями iPod, iPhone и iPad

Приложение для iPod/iPhone/iPad

- Название приложения: SoundStudio, Бесплатная загрузка из App store
- Совместимость: iPod Touch, iPhone, iPad iOS 4.3 или более поздней версии

Громкоговорители

- Излучатели АС: ВЧ-излучатель 3/4" / 20 мм, 2 шт., СЧ-излучатель 3" / 8 см, 2 шт.
- Выходная мощность (среднеквадр.): 50 Вт

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ, Стереокабель 3,5 мм для линейного входа,

Шнур питания сети переменного тока, Гарантийный сертификат, Гарантийный талон (действ. во всем мире), Руководство по быстрой установке

Подключения

- Вход Aux: Да

Размеры

- Размеры изделия (ШхГхВ): 511 x 205 x 178 мм
- Размеры упаковки (ШхГхВ): 566 x 260 x 244 мм
- Вес продукта: 5,5 кг
- Вес, включая упаковку: 7,2 кг

Питание

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



Дата выпуска 2013-05-28

Версия: 7.1.8

12 NC: 8670 000 71545
EAN: 87 12581 58001 8

© 2013 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