

Philips
акустическая док-
станция



DS700

Создана для путешествий

Одержимые звуком

Эта компактная АС идеально подходит для iPod nano. Она гарантирует яркий и мощный звук, где бы вы ни оказались. Максимум впечатлений, минимум хлопот. Питание от сети или от батарей, совместимость с iPod/iPhone, включая iPod nano.

Кристально чистый звук

- Динамическое усиление НЧ для поддержания низких частот для глубокого баса на любом уровне громкости
- Неодимовые динамики для сбалансированного звучания
- Технология защиты от электромагнитных помех, производимых мобильными телефонами

Многофункциональность

- Питание от батарейки или электросети, на ваш выбор, для музыки в любом месте
- Подключение iPod/iPhone к док-станции даже в чехле
- Вход AUX для быстрого подключения практически ко всем электронным устройствам

Сверхкомпактная и портативная

- Разработано для iPod Nano
- Изящное и компактное устройство не займет много места и впишется в интерьер

PHILIPS

Основные особенности

Вход AUX для быстрого подключения

Вход AUX для быстрого подключения практически ко всем электронным устройствам

Питание от аккумуляторов или электросети

Питание от батарейки или электросети, на ваш выбор, для музыки в любом месте

Разработано для iPod Nano

Разработано для iPod Nano

Подключение iPod/iPhone в чехле



Удобный подпружиненный стыковочный порт позволяет без труда подключить

любую модель устройства iPod или iPhone без специальных адаптеров. Кроме того, вы можете подключать устройства даже в защитном чехле — просто установите iPod или iPhone в док-станцию. После этого вы можете без проблем наслаждаться любимой музыкой.

Динамическое усиление НЧ



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.

Излучатели с неодимовым магнитом

Неодим является наилучшим материалом для создания сильного магнитного поля в целях улучшения чувствительности в звуковой катушке, улучшения НЧ характеристик и качественного сбалансированного звучания.

Технология защиты от электромагнитных помех

Технология защиты от электромагнитных помех, производимых мобильными телефонами

Изящная и компактная конструкция

Изящное и компактное устройство не займет много места и впишется в интерьер

Характеристики

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 4 Вт
- Улучшение звука: Динамическое усиление басов
- Звуковая система: Стерео
- Регулятор громкости: Регулятор громкости "вверх/вниз"

Громкоговорители

- Система с неодимовым магнитом

Подключения

- Вход Aux

Мощность

- Тип элемента питания: Тип AA / щелочная LR6
- Источник питания: 100—240 В перем. тока, 50/60 Гц, Элемент питания
- Количество батарей: 4
- Время работы от батарей: 8 часов

Аксессуары

- Адаптер переменного/постоянного тока

Размеры

- Глубина упаковки: 100 миллиметра
- Размеры прибора (Ш x Г x В): 230 x 50 x 65 мм
- Вес, включая упаковку: 0,61 кг
- Высота упаковки: 90 миллиметра
- Ширина упаковки: 304 миллиметра
- Вес продукта: 0,32 кг

Аудиовоспроизведение

- Режим воспроизведения в док-станции: Зарядка iPod, Зарядка iPhone

Совместимость с iPod

- Совместимые продукты: iPod, iPod classic, iPod mini, iPod nano 1-го поколения, 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 2-го поколения 8/16/32 ГБ, iPod с цветным дисплеем, iPod 5-го поколения

Совместимость с iPhone

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



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 4.0.9

EAN: 87 12581 59636 1

© 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