

Philips Мультимедийные AC 2.1



SPA4350

Динамичное звучание

Отличное решение для воспроизведения музыки, голоса и саундтреков! Оцените более естественное и насыщенное звучание любимых музыкальных записей на ноутбуке, компьютере или MP3-плеере. Вас также не оставит равнодушными мощное звучание, улучшенное качество звука и современный дизайн.

Насыщенный, богатый звук

- Технология инновационного басового порта SPD™ для глубокого и сглаженного звучания
- Конструкция сабвуфера с полосовым фильтром для точного воспроизведения басов
- Хорошо амортизированный излучатель снижает вибрацию и искажение звука
- Общая вых. мощность 30 Вт RMS
- 3 интегральные схемы усилителя мощности для сбалансированного звука
- Устранение искажений при максимальной выходной мощности

Современный дизайн

- Изогнутый корпус для сглаженного звучания
- Благородное высокоглянцевое покрытие

Простота

• Совместим с любым носителем данных



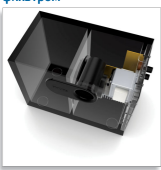
Особенности

Технология SPD™



Технология басового порта SPD (Sound Purification Duct) от Philips обеспечивает глубокое и чистое звучание исходного баса. Благодаря использованию пористого материала SPD на внутренней поверхности басового порта специальное акустическое демпфирование, разработанное компанией Philips, снижает шумовые явления и стабилизирует частоту настройки. Технические проверки Philips и оценки потребителей подтверждают, что этот буфер обеспечивает менее окрашенное и более чистое звучание басов.

Конструкция сабвуфера с полосовым фильтром



Благодаря конструкции «ящик-в-ящике» сабвуфер с полосовым фильтром имеет две акустические камеры для создания большего объема воздуха и обеспечения целостного звучания басов для лучшего баланса и меньшего искажения. Поток аудиоэнергии из центрального излучателя более эффективно сконцентрирован в желаемом диапазоне частот, создавая полный сфокусированный и точный звуковой образ.

Хорошо амортизированный излучатель



Одиночный излучатель обычно подвержен вибрациям определенных частот в области края диафрагмы, что часто приводит к некоторому искажению звука. Для преодоления этой проблемы вокруг конуса излучателя используется майлар, равномерный мономер и более легкий материал по сравнению с другими, часто используемыми материалами. В результате обрамления конуса идеально симметричным кольцом и эффекта демпфирования подавляются несинхронные вибрации и обеспечивается более сбалансированное и естественное звучание.

Изогнутый корпус



Изогнутый корпус не только отлично выглядит, но и имеет форму, которая обеспечивает сбалансированный естественный звук в его первоначальном виде. Меньше искажений и окрашивания звука — можете быть уверены, что любимая музыка всегда будет звучать так, как и было задумано. Компания Philips разбирается в акустике и позаботилась не только о превосходном звучании, но и внешнем виде устройства!

Характеристики

Громкоговорители

- Улучшения громкоговорителей: Магнитноэкранированные динамики
- Излучатель сабвуфера: 4"
- Управление уровнем НЧ: На сабвуфере
 Излучатели АС-сателлитов: 2,5"

- Улучшение низких частот: Система Bass reflex
- Оптимизация НЧ: Да
- Улучшения громкоговорителей: Магнитноэкранированные динамики
- Музыкальная мощность: 30 Вт
- Выходная мощность (среднеквадр.): Сателлит: 8 Вт х 2; сабвуфер: 14 Вт
- Частотный диапазон: 50 Гц 20 кГц (-10 дБ)

Питание

• LED-индикатор питания: Синий

Подключения

- Длина кабеля: 1,5 м
- Муфта: 3,5 мм стерео
- Аудиовход для данных: Стерео аудио (разъем 3,5 mm) 1x

Содержимое упаковки

- Сабвуфер: Да
- Линейный стереокабель 3,5 мм: Фиксированный
- Краткое руководство по установке: Да
- Количество АС-сателлитов: 2

Размеры упаковки

- Размеры упаковки (Ш x B x Г): $36.5 \times 33.3 \times 22$ cm
- EAN: 87 12581 62744 7
- Вес брутто: 5,202 кг
- Вес нетто: 4,036 кг
- Количество изделий в упаковке: 1
- Тип упаковки: Картон
- Вес упаковки: 1,166 кг
- Тип размещения на полке: Укладка

Внешняя упаковка

- Вес брутто: 11,273 кг
- Внешняя упаковка (Д х Ш х В): $68 \times 37.8 \times 24.2$ cm
- Вес нетто: 8,072 кг
- Количество потребительских упаковок: 2
- Вес упаковки: 3,201 кг
- GTIN: 1 87 12581 62744 4

Размеры

- Сабвуфер: [Ш х Г х В] $287 \times 202 \times 158$ мм
- Спутниковый канал: [Ш x Г x В] $133 \times 94 \times 102 \text{ mm}$
- Блок управления: [Ш x Г x В] 287 x 202 x 158 мм
- Блок усилителя: [Ш х Г х В] 133 х 94 х 102 мм
- Bec: 5,202 кг



Дата выпуска 2013-01-22

Версия: 2.1.5

12 NC: 8670 000 85361 EAN: 87 12581 62744 7 $\ @$ 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V. Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые марки яляются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com