

Philips
Мультимедийные АС 2.0



SPA9200

Потрясающее звучание, максимум удовольствия

с отдельным усилителем звука

2.0 ПК динамики

Привлекательный дизайн, простота управления

- Держатель для iPod и MP3 для удобной навигации
- Переключатель для MP3/PC/AUX
- Совместим с MAC и ПК
- Простая настройка громкости, ВЧ и НЧ

Звучание высокого качества

- Устранение искажений при максимальной выходной мощности
- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания басов
- Пассивный излучатель для лучшей передачи низких частот
- Отдельный усилитель звука обеспечивает высокое качество звучания
- Регулировка ВЧ и НЧ для простого управления высокими и низкими частотами
- Полная выходная мощность 80 Вт

Богатство звука в различных режимах воспроизведения

- Наслаждайтесь играми, музыкой, фильмами, просмотром телевидения и видео в Интернете.
- Гнездо стереонаушников

PHILIPS

Основные особенности

Устранение искажений

Устранение искажений при максимальной выходной мощности

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.

Пассивный излучатель

Пассивный излучатель для лучшей передачи низких частот

Отдельный усилитель звука

Отдельный усилитель звука обеспечивает высокое качество звучания

Регулировка ВЧ и НЧ

Регулировка ВЧ и НЧ — это функции эквалайзера для управления уровнями соответственно высоких и низких частот аудиосигнала. Функция Treble регулирует усиление только высоких частот в музыке, тогда как функция Bass регулирует усиление низких частот. С помощью кнопок вверх и вниз акцент можно легко сместить на низкие или высокие частоты или оставить их на среднем уровне для воспроизведения музыки в соответствии с исходными установками, сделанными при записи. Функции управления Treble и Bass дают возможность слушать музыку по-своему.

Держатель для iPod и MP3

Держатель для iPod и MP3 для удобной навигации

Переключатель для MP3/PC/AUX

Переключатель для MP3/PC/AUX

Совместим с MAC и ПК

Совместим с MAC и ПК

Регуляторы громкости, ВЧ и НЧ

Простая настройка громкости, ВЧ и НЧ

Наслаждайтесь возможностями мультимедиа

Идеальное дополнение для вашего ноутбука — непревзойденное качество звука при воспроизведении музыки и видео.

Гнездо стереонаушников

Гнездо стереонаушников

Полная выходная мощность 80 Вт

Полная выходная мощность 80 Вт



Характеристики

Звук

- Улучшение низких частот: Динамическое усиление басов
- Выходная мощность (среднеквадр.): 2 x 20 Вт
- Улучшение звука: Усиление высоких частот
- Музыкальная мощность: 80 Вт
- Регулятор громкости: Аналоговый регулятор громкости

Громкоговорители

- Улучшения громкоговорителей: Магнитноэкранированные динамики
- Частотный диапазон АС-сателлитов: 70-20 000 Гц
- Система с неодимовым магнитом
- Излучатели АС-сателлитов: 2"

Подключения

- Аудиовход для данных: Стере аудио (разъем 3,5 мм) 1x
- Длина кабеля: 1,5 м
- Разъем: 2 x 3,5 мм стереовход & 1 x вход RCA (Л+П)

Внешняя упаковка

- EAN: 87 12581 48381 4
- Длина: 62.8 см
- Количество потребительских упаковок: 4
- ширина: 39 см

- Вес брутто: 15.2 кг
- высота: 42 см
- Вес нетто: 13.4 кг
- Вес упаковки: 1.8 кг

Комфорт

- Легкость установки: Подключение Plug & Play
- Индикатор питания

Мощность

- LED-индикатор питания: Синий

Размеры упаковки

- высота: 30.7 см
- Тип упаковки: Картон
- ширина: 40.5 см
- Глубина: 18.5 см
- Количество изделий в упаковке: 1
- EAN: 87 12581 44313 9
- Вес брутто: 3.65 кг
- Вес нетто: 3.35 кг
- Вес упаковки: 0.3 кг

Содержимое упаковки

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



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 3.0.9

EAN: 87 12581 44313 9

© 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