

Philips
Мини-система Hi-Fi

Технологии Bluetooth® и NFC

180 Вт макс., двойной
усилитель



FX15

Впечатляющее звучание без проводов

Беспроводная передача музыки через Bluetooth® с любого смарт-устройства и технология NFC для мгновенного сопряжения. Двойной усилитель повышает качество музыки, а общая выходная мощность 180 Вт (среднеквадр.) обеспечивает насыщенное звучание.

Музыка в формате MP3 с различных источников

- Слушайте музыку MP3 напрямую с портативных устройств USB
- Поддержка MP3-CD
- Беспроводная передача музыки со смартфона через Bluetooth™
- Аудиовход для прослушивания музыки с портативных устройств

Удобный и простой в использовании

- Подключение к телевизору или проигрывателю DVD
- Цифровой тюнер с предустановками для дополнительного удобства
- Удобное подключение к смартфонам с поддержкой NFC по Bluetooth одним касанием

Мощный звук вы не только слышите, но и ощущаете

- Технология MAX Sound для мгновенного усиления мощности звучания
- Двойной усилитель для улучшения звучания
- Общая выходная мощность 180 Вт (среднеквадр.)

PHILIPS

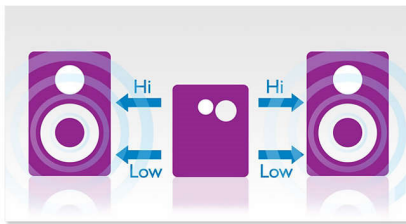
Основные особенности

Передача музыки через Bluetooth™



Bluetooth — надежная и энергоэффективная технология беспроводной связи малого радиуса действия, которая позволяет с легкостью подключать iPod/iPhone/iPad и другие Bluetooth-устройства, например смартфоны, планшетные компьютеры и ноутбуки. Теперь вы сможете без проводов воспроизводить на этой акустической системе любимую музыку и звук во время игр или просмотра видео.

Двойной усилитель



Двойной усилитель повышает качество звучания путем уменьшения перекрестных искажений между НЧ- и ВЧ-динамиками, поскольку каждый преобразователь имеет отдельный усилитель. В результате низкочастотный звук получается глубоким и мощным и не мешает воспроизведению более высоких частот, которые передаются чисто и четко. В сочетании с точным исполнением конструкции активного кроссовера достигается улучшенный контроль фаз и частотной характеристики каждого излучателя для создания более гармоничного и естественного звучания.

MAX Sound



Технология MAX Sound ("Максимальный звук") производит мгновенное усиление басов, максимизируя характеристики громкости, и сразу же создает впечатляющее звучание при прослушивании одним нажатием кнопки. Электронная схема этого режима калибрует существующие настройки звука и громкости и моментально усиливает басы и громкость до максимального уровня без искажений. И звуковой спектр, и громкость значительно усиливаются. Такое мощное усиление звука способно улучшить любую музыку.

Поддержка MP3-CD

Поддержка MP3-CD

Слушайте музыку MP3 напрямую

Слушайте музыку MP3 напрямую с портативных устройств USB

Аудиовход



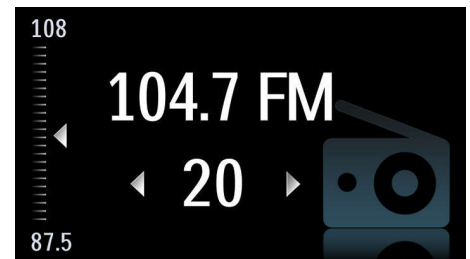
Аудиовход позволяет воспроизводить файлы через аудиоразъем напрямую с портативных медиаплееров. Помимо возможности наслаждаться любимой музыкой в великолепном качестве на

аудиосистеме, подключение через аудиовход еще и невероятно удобно — портативный MP3-плеер можно легко подсоединить через аудиоразъем.

Подключение к телевизору или проигрывателю DVD

Подключение к телевизору или проигрывателю DVD

Цифровой тюнер с предустановками



Просто настройте необходимую станцию, а затем нажмите и удерживайте кнопку Preset (Предустановка), чтобы сохранить частоту. Благодаря функции сохранения предустановленных радиостанций можно быстро получить доступ к любимой радиостанции, не настраивая ее вручную каждый раз.

Общая выходная мощность 180 Вт (среднеквадр.)

Среднеквадратичная мощность — стандартная характеристика аудиомощности, точнее, электрического сигнала, передаваемого от аудиоусилителя к акустической системе, которая измеряется в ваттах. Мощность и длительность сигнала, поступающего на АС, и ее чувствительность определяют мощность генерируемого звука. Обычно усилители ограничены электрической энергией, которую они могут усилить, а АС — преобразовать в звуковую энергию без искажений аудиосигнала. Чем выше мощность в ваттах, тем лучше звуковая мощность акустической системы.

Характеристики

Звук

- Улучшение звука: MAX Sound
- Полная звуковая мощность (RMS): 180 Вт

Громкоговорители

- Основная АС: 2" ВЧ-динамик, Двухполосная, Акустическая система Bass Reflex, 5,25" НЧ-динамик
- Количество динамиков: 2

Подключения

- Аудиоподключения: Линейный вход RCA
- Профили Bluetooth: A2DP
- Аудиовход (3,5 мм)
- Технология NFC

Тюнер/прием/передача

- Автоматическая цифровая настройка
- Диапазоны тюнера: FM стерео
- Сохранение радиостанций: 20

Комфорт

- Будильники: Сигнал CD, Таймер отключения, Звуковой сигнал с радио, Сигнал USB
- Тип дисплея: Дисплей VFD
- Часы: На главном дисплее

Мощность

- Источник питания: 110-240 В

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Инструкция

по эксплуатации, Краткое руководство пользователя, Гарантийный буклет

- Пульт ДУ: 21 кнопка

Размеры

- Глубина упаковки: 370 миллиметра
- Ширина устройства: 467 миллиметра
- Высота упаковки: 374 миллиметра
- Высота устройства: 140 миллиметра
- Ширина упаковки: 516 миллиметра
- Глубина устройства: 320 миллиметра
- Глубина акустической системы: 145 миллиметра
- Высота акустической системы: 309 миллиметра
- Ширина акустической системы: 205 миллиметра
- Вес нетто: 7,5 кг

Аудиовоспроизведение

- Режимы воспроизведения дисков: Повторить / одну / диск / программа, Воспроизведение в произвольном порядке, Быстро вперед/назад, Поиск следующей/предыдущей дорожки, Повторное воспроизведение, Программирование 20 дорожек
- Поддерживаемые медианосители: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Режимы для USB Direct: Быстро назад/быстро вперед, Воспроизведение/пауза, Предыдущая/следующая, Запрограммированное воспроизведение, Повтор, Вперемешку, Стоп
- Тип загрузчика: Лоток
- Количество дисков: 1



Дата выпуска 2024-04-22

Версия: 3.0.5

EAN: 87 12581 71888 6

© 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