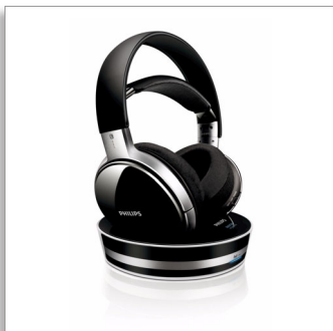




Philips
Цифровые
беспроводные наушники

Быстрая зарядка



SHD8900

Высококачественное беспроводное воспроизведение музыки

Высокоточное воспроизведение

Чистая цифровая передача сигнала, безупречный прием и превосходное качество воспроизведения CD обеспечивают высококачественные акустические характеристики.

Отличное качество звучания в сочетании с предельным комфортом от саморегулирующейся головной стяжки и мягких амбушюров.

Ощущение идеального звука

- Кристально-чистая передача сигнала (2,4 ГГц)
- Превосходное качество воспроизведения CD позволяет получить максимальное удовольствие от прослушивания музыки
- Дизайн двойной антенны обеспечивает прием сигнала на 360°
- Акустически настроенные динамики обеспечивают выдающееся качество звучания

Обеспечивает комфорт для длительного использования

- Саморегулирующаяся головная стяжка обеспечивает удобную подгонку наушников

Удобство использования

- Функция быстрой зарядки позволяет быстро зарядить аккумулятор
- Храните приемник на удобной зарядной станции

PHILIPS

разумно и просто

Особенности

Цифровая передача сигнала 2,4 ГГц

Цифровая передача сигнала 2,4 ГГц препятствует сжатию и потере данных между передатчиком и наушниками. В результате процесса передачи цифровые сигналы преобразуются в аналоговые. Конечным результатом является превосходное качество звука с мягким характером и минимальной потерей данных.

Реалистичное звучание

Превосходное качество воспроизведения CD позволяет получить максимальное удовольствие от прослушивания музыки, т. к. качество воспроизведения музыки полностью соответствует качеству исходного файла. Данное качество достигается благодаря усовершенствованному цифровому процессу передачи сигнала, препятствующему сжатию.

Двойная антенна

Дизайн двойной антенны исключает наличие мертвых зон, вне зависимости от угла приема сигнала. Наушники включают две отдельные антенны, расположенные в левой и правой ушных накладках, что обеспечивает превосходное звучание без потерь в звуке (мертвых зон) и еще большую свободу движения.

Акустически настроенные динамики

Сбалансированное звучание достигается благодаря профессиональной настройке компонентов. В частности, очень точно осуществляется передача высоких и низких частот.

Саморегулирующаяся головная стяжка

Внутренняя стяжка облегчает идеальную посадку наушников на вашей голове. Для удобства этот механизм регулируется автоматически.

Быстрая и удобная зарядка



Функция быстрой и удобной зарядки позволяет быстро зарядить аккумулятор в течение короткого промежутка времени. Оставшаяся емкость аккумулятора определяется с помощью внешней цепи, следовательно, входное напряжение может быть оптимизировано для быстрой зарядки. При этом также увеличивается срок службы аккумулятора.

Зарядная станция



Зарядная станция обеспечивает удобное, подходящее хранение приемника, когда он не используется, а некоторые модели даже выполняют подзарядку батарей.

Характеристики

Звук

- Акустическая система: Закрытая
- Тип магнита: Неодимовый
- Диапазон частот: 20 - 20 000 Гц
- Отношение сигнал/шум: >88 дБ
- Диаметр излучателя: 40 мм

Тюнер/прием/передача

- Выбор каналов: Автоматический
- Рабочий диапазон: 30 м

Функции управления

- Автовыключение: Да
- Характеристики базовой станции: Светодиодный индикатор
- Индикатор состояния батареи: Да
- Индикатор уровня заряда батареи: Да
- Время работы: +/- 10 часов

Аксессуары

- Адаптер переменного/постоянного тока: 6 В/ 1000 мА DC
- Зарядное устройство для аккумуляторов: зарядная станция

Питание

- Питание наушников: 3 x аккумулятора типа AAA
- Питание передатчика: 6 В/ 1000 мА DC

Размеры упаковки

- Размеры упаковки (Ш x В x Г): 21,5 x 31,5 x 13,5 см
- Вес нетто: 0,89 кг
- Вес брутто: 1,23 кг
- Вес упаковки: 0,34 кг
- EAN: 87 12581 43514 1
- Количество изделий в упаковке: 1
- Тип упаковки: Картон

Внешняя упаковка

- Внешняя упаковка (Д x Ш x В): 42,5 x 23,2 x 31,2 см
- Вес нетто: 2,67 кг
- Вес брутто: 4,22 кг
- Вес упаковки: 1,55 кг
- EAN: 87 12581 43516 5
- Количество потребительских упаковок: 3

