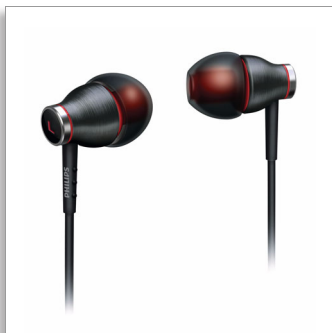


Philips
Наушники-вкладыши



SHE9000

Идеальное удобство, четкий звук

Удобный захват обеспечивает идеальное прилегание к уху

С металлическим покрытием, поглощающим вибрации, эти высокопроизводительные динамики выдают точные низкие частоты, обеспечивая четкое звучание. Специальная изогнутая форма обеспечивает идеальное прилегание. Наконечники из пеноматериала Comply™ обеспечивают полную шумоизоляцию. Тканевая оплетка кабеля предотвращает спутывание.

Наслаждайтесь качественным звуком

- Высококачественный металлический корпус обеспечивает точную передачу звука.
- Воздушные каналы турбо басов для максимально глубоких и насыщенных НЧ
- Идеальное прилегание к ушной раковине блокирует шумы
- Исключительная шумоизоляция для качественного звучания при низкой громкости

Предельное удобство при ношении

- Специальная изогнутая форма обеспечивает идеальное прилегание
- Сверхмягкие амбушюры, напоминающие форму, для удобства ношения
- Эргономичная конструкция Angled Acoustic обеспечивает естественное прилегание
- Необычайно мягкие силиконовые накладки удобно располагаются в ушах

Полная готовность к действию

- Кабель с тканевой оплеткой имеет долгий срок службы и предотвращает спутывание
- Система защиты от спутывания
- Кабель длиной 1,2 метра идеально подходит для использования на улице
- Прочный захват Flexi-Grip создает крепкое и гибкое соединение

PHILIPS

разумно и просто

Особенности

Высококачественный металлический корпус



Корпус этих наушников, изготовленный из высококачественного металла, защищает от нежелательной вибрации и обеспечивает точную передачу звука, оптимальный уровень басов и четкий тон на средних и высоких частотах.

Для самых глубоких и насыщенных басов



Отверстия турбо басов оптимизируют поток воздуха для высоконадежного воспроизведения максимально глубоких и насыщенных басов.

Точно настроенная акустика

Идеальное прилегание к ушной раковине поражает исключительным качеством шумоизоляции

Для лучшего звука при низкой громкости

Больше не нужно увеличивать громкость в шумных местах. Изогнутый акустический канал и идеально прилегающие наушники-вкладыши существенно снижают фоновый шум, обеспечивая высокое качество

звучания при небольшом уровне громкости и сохраняя энергию батареек.

Специальная изогнутая форма

Специальная изогнутая форма наушников обеспечивает удобный захват и прилегание к уху, даже при движении.

Мягкие амбушюры, запоминающие форму

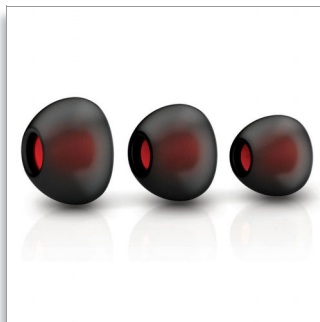


Запоминающие форму сверхмягкие амбушюры из вспененного материала идеально прилегают к уху, что гарантирует удобство и комфорт при ношении.

Плотное прилегание к ушной раковине

Небольшой наклон в 15 градусов модели Angled Acoustic, основанный на анатомическом строении уха человека, обеспечивает естественное прилегание к ушной раковине и максимальный комфорт.

Силиконовые наклейки 3-х размеров

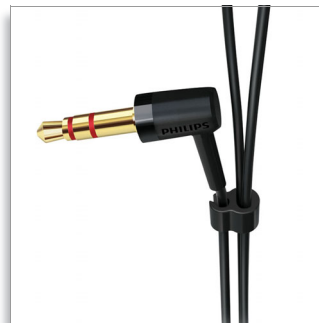


необычайно мягкие силиконовые наклейки 3-х размеров удобно помещаются в ушах и блокируют нежелательный шум, не оказывая давления на ушную раковину

Тканевая оплетка против спутывания

Тканевая оплетка кабеля предотвращает спутывание, кабель с оплеткой имеет долгий срок службы, а также увеличивает срок службы продукта.

Система защиты от спутывания

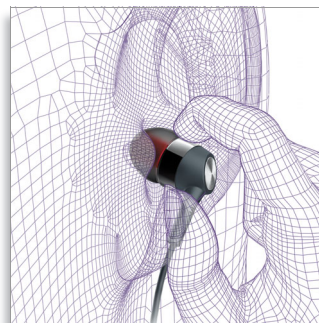


Во время хранения наушников возникает риск спутывания проводов. Это создает неудобства при хранении и подключении наушников. Просто передвиньте ползунок по направлению к наушникам, чтобы соединить два провода вместе и предотвратить спутывание.

Кабель 1,2 м

Идеальная длина кабеля, позволяющая разместить аудиоустройство в нужном вам месте.

Конструкция Flexi-Grip



Мягкий упругий материал наушников улучшает качество звучания и увеличивает их прочность, а также защищает кабельное соединение от потенциальных повреждений в результате постоянного сгибания и частого контакта наушников с пальцами пользователя при снятии и надевании.

Характеристики

Звук

- Акустическая система: Закрытая
- Диафрагма: Майларовый купол
- Диапазон частот: 6 - 23 500 Гц
- Сопротивление: 16 Ом
- Тип магнита: Неодимовый
- Тип: Динамический
- Звуковая катушка: CCAW
- Чувствительность: 102 дБ
- Диаметр излучателя: 10 мм
- Максимальная входная мощность: 15 мВт

Подключения

- Муфта: 3,5 мм стерео
- Тип кабеля: Бескислородная медь (OFC)
- Подключение кабеля: Параллельное, симметричное
- Длина кабеля: 1,2 м
- Покрытие разъема: Позолоченный

Размеры упаковки

- Размеры упаковки (Ш x В x Г):
9,5 x 17,5 x 0,4 см
- Вес нетто: 0,0119 кг
- Вес брутто: 0,0634 кг
- Вес упаковки: 0,0515 кг

- EAN: 69 23410 70813 4
- Количество изделий в упаковке: 1
- Тип упаковки: Картон
- Тип размещения на полке: Оба

Внешняя упаковка

- Внешняя упаковка (Д x Ш x В):
38 x 29,5 x 25,5 см
- Вес нетто: 0,2856 кг
- Вес брутто: 2,425 кг
- Вес упаковки: 2,1394 кг
- Количество потребительских упаковок: 24
- GTIN: 1 69 23410 70813 1

Внутренняя упаковка

- Внутренняя упаковка (Д x Ш x В):
18 x 8,5 x 10,5 см
- Вес нетто: 0,0357 кг
- Вес брутто: 0,247 кг
- Вес упаковки: 0,2113 кг
- Количество потребительских упаковок: 3
- GTIN: 2 69 23410 70813 8

Габариты изделия

- Размеры продукта (Ш x В x Г): 2,1 x 2,3 x 1,3 см
- Вес: 0,0119 кг



Дата выпуска 2012-07-24

Версия: 4.0.8

12 NC: 8670 000 73469
EAN: 69 23410 70813 4© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Все права защищены.

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

www.philips.com