



Philips
Наушники

С управлением, как у DJ-
наушников
Черный



SHL3300



Глубокие басы, четкий звук

С управлением, как у DJ-наушников

Наушники SHL3300 разработаны для точного воспроизведения звука: 40-мм излучатели с неодимовыми магнитами и мощностью 2200 мВт обеспечивают четкие басы и высокую точность воспроизведения звука без искажений. Чашки наушников, поворачивающиеся на 165 ° и оснащенные системой автовозврата, обеспечивают удобное использование.

Идеальное ощущение при прослушивании

- Высокая допустимая мощность: 2200 мВт — без искажений даже на высокой громкости
- 40-мм излучатели с неодимовыми магнитами для глубоких и четких басов
- Закрытая конструкция отсекает окружающие шумы
- Конструкция DJ с возможностью прослушивания одним ухом для микширования и подстройки

Комфорт при длительном прослушивании

- Регулируемые чашки и оголовье для идеальной посадки
- Мягкие амбушюры диаметром 95 мм для длительного комфорта
- Широкое и легкое оголовье из вспененного материала ЭВА для комфортной посадки

Удобство и долговечность

- Дополнительная гибкость и прочность благодаря 1,5-м спиральному кабелю
- Наушники с механизмом автовозврата восстанавливают оригинальное положение после использования
- Компактная складная конструкция для удобства переноски

PHILIPS

Наушники
С управлением, как у DJ-наушников Черный

SHL3300/00

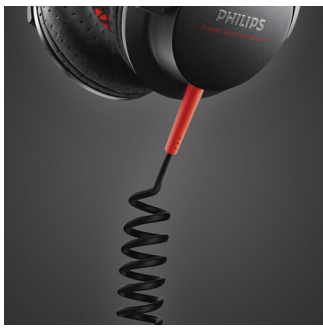
Основные особенности

Оголовье с регулируемыми чашками



Регулируемые чашки и оголовье для идеальной посадки

Спиральный кабель 1,5 м

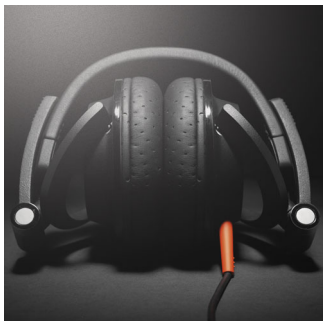


Длинный 1,5-метровый спиральный кабель позволяет двигаться более свободно. Благодаря спиральной форме исключается излишнее натяжение и обеспечивается достаточная длина без спутывания.

Наушники с механизмом автовозврата

Наушники с механизмом автовозврата восстанавливают оригинальное положение после использования

Компактная складная конструкция



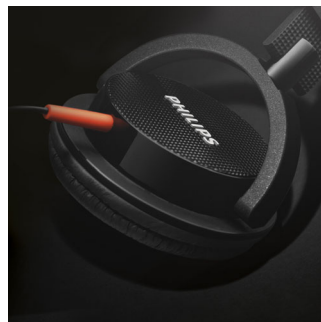
Для обеспечения портативности, удобства хранения и использования вне дома

диджейские наушники легко складываются. Продуманный дизайн и тщательный отбор компонентов, а также удачно сконструированные шарниры обеспечивают легкую маневренность частей наушников. Модель SHL3100 при складывании становится плоской, а усовершенствованные модели SHL3200 и 3300 складываются в более компактную форму.

Прочный кабель

Еще на этапе конструирования перед инженерами стоит задача создать прочные и эффективные наушники, качество которых вас не подведет. Конструкция кабельной системы устойчива к сильным рывкам и частым сгибаниям — нагрузкам, превышающим силу воздействия при нормальном повседневном использовании. Для гарантии прочности все модели кабелей проходят строгие испытания на 8 000 сгибаний.

Поворот наушников на 165 °



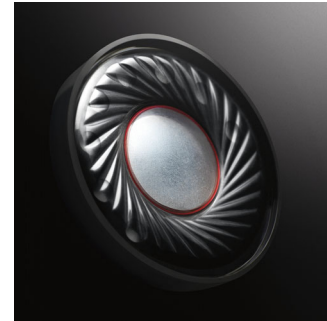
Конструкция наушников разрабатывалась с учетом потребностей профессиональных диджеев, поэтому для удобства прослушивания одним ухом во время сведения треков оба амбушюра поворачиваются на 165°. Поворотный механизм может быть полезен и в обычных ситуациях, когда необходимо ненадолго снять наушник, чтобы расслышать что-то важное.

Высокая допустимая мощность: 2200 мВт

Высокая допустимая мощность гарантирует превосходный звук на любой громкости и

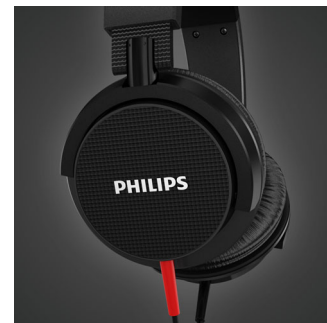
при любом источнике. Слушайте музыку с MP3-плееров, смартфонов, домашних аудиоустройств и микшерных пультов. Даже при высоком уровне громкости или высокой мощности входного сигнала звук остается четким и чистым, без искажений.

40-мм излучатели с неодимовыми магнитами



Излучатели с неодимовыми магнитами отличаются превосходными характеристиками частотного отклика, благодаря которым обеспечивается чистота высоких частот и глубина и четкость басов. Разделение звука также удивительно точное — каждый звуковой нюанс четко слышен в нужный момент — профессиональное решение для микширования треков или полного погружения в музыку на ходу.

Закрытая конструкция



Закрытая конструкция отсекает окружающие шумы

Характеристики

Звук

- Акустическая система: Закрытая
- Диапазон частот: 18–25 000 Гц
- Сопротивление: 32 Ом
- Тип магнита: Неодимовый
- Максимальная входная мощность: 2200 мВт
- Чувствительность: 108 дБ
- Диаметр излучателя: 40 мм

Подключения

- Подключение кабеля: одностороннее

Размеры упаковки

- EAN: 69 23410 71820 1
- Количество изделий в упаковке: 1
- Тип упаковки: Картон
- Размеры упаковки (Ш x В x Г):
19,5 x 24,5 x 10,5 см

- Вес брутто: 0,4345 кг
- Вес нетто: 0,3165 кг
- Вес упаковки: 0,118 кг
- Тип размещения на полке: Оба

Внешняя упаковка

- GTIN: 1 69 23410 71820 8
- Количество потребительских упаковок: 6
- Вес брутто: 3,08 кг
- Внешняя упаковка (Д x Ш x В):
63 x 21 x 27,5 см
- Вес нетто: 1,899 кг
- Вес упаковки: 1,181 кг

Габариты изделия

- Размеры продукта (Ш x В x Г): 17,5 x 21 x 9,5 см
- Вес: 0,3165 кг



Дата выпуска 2014-11-07

Версия: 4.3.5

12 NC: 8670 000 96617
EAN: 06 92341 07182 01

© 2014 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