



Philips  
Наушники с микрофоном

12,2-мм излучатели, закрытое  
оформление  
Вкладыши

**SHE4305BK**

## BASS+. Почувствуйте МОЩНОСТЬ ЗВУКА.

Оцените поистине мощный звук и компактный дизайн. Наушники Philips BASS+ со специально настроенными излучателями воспроизводят насыщенные басы, обеспечивают отличную звукоизоляцию и надежную посадку, чтобы вы смогли насладиться качественным звучанием.

### **Удобная посадка**

- Комфортная и надежная посадка
- Эргономичный дизайн для максимального комфорта

### **Комфорт**

- Элементы управления для вызовов и музыки в режиме HandsFree

### **Pure Bass**

- Насладитесь глубокими и мощными басами
- Мощные 12,2-мм излучатели
- Отличная звукоизоляция

# PHILIPS

## Основные особенности

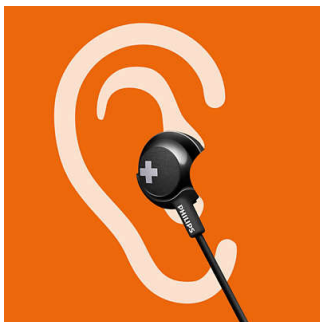
## Характеристики

### 12,2-мм излучатели



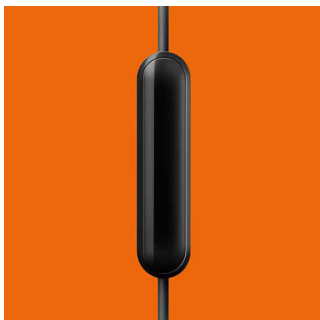
Глубокий и насыщенный бас для максимального чувства ритма. Воспроизведение эффектных низких частот благодаря мощным 12,2-мм излучателям в сочетании с изящным, компактным корпусом.

### Эргономичный дизайн



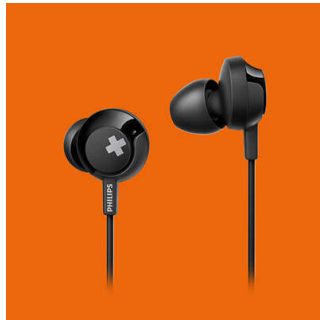
Эргономичный дизайн с овальными и изогнутыми звуковыми трубками для удобной и естественной посадки. Вы можете слушать музыку на протяжении нескольких часов без остановки с ощущением полного комфорта.

### Вызовы в режиме HandsFree



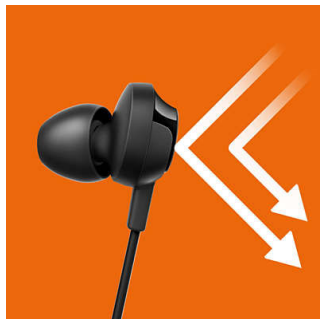
Удобные элементы управления позволяют приостанавливать или запускать воспроизведение и отвечать на вызовы простым нажатием.

### Комфортная посадка



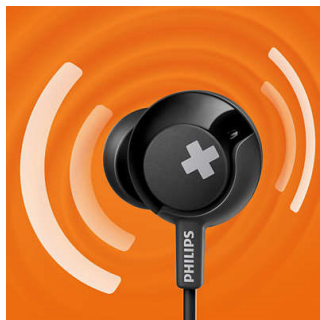
Благодаря особому компактному дизайну наушники обеспечивают комфортную посадку: они плотно прилегают к ушам и не выпадают.

### Звуковая изоляция



Вкладыши обеспечивают оптимальную пассивную шумоизоляцию, а превосходная посадка гарантирует качественное воспроизведение музыки.

### Глубокие и насыщенные басы



Глубокие и насыщенные басы для превосходного звучания. Элегантный дизайн, специально настроенные излучатели и басовые отверстия, которые воспроизводят даже сверхнизкие частоты, — вот секрет фирменного звучания наушников BASS+.

### Звук

- Акустическая система: Закрытая
- Диафрагма: ПЭТ
- Тип магнита: Неодимовый
- Звуковая катушка: ССАВ
- Диапазон частот: 9—23 000 Гц
- Диаметр излучателя: 12.2 миллиметра
- Чувствительность: 107 дБ
- Максимальная входная мощность: 30 мВт
- Сопротивление: 32 ohm

### Подключения

- Подключение кабеля: симметричное
- Покрытие разъема: Никелированный
- Длина кабеля: 1.2 м
- Разъем: 3.5 миллиметра

### Внешняя упаковка

- Длина: 38 см
- Количество потребительских упаковок: 24
- ширина: 18.1 см
- Вес брутто: 1.76 кг
- высота: 24.8 см
- GTIN: 1 69 51613 99148 7
- Вес нетто: 0.312 кг
- Вес упаковки: 1.448 кг

### Внутренняя упаковка

- Длина: 18 см
- Количество потребительских упаковок: 3
- ширина: 8.2 см
- высота: 10.5 см
- Вес нетто: 0.039 кг
- Вес брутто: 0.182 кг
- Вес упаковки: 0.143 кг
- GTIN: 2 69 51613 99148 4

### Размеры упаковки

- высота: 17.5 см
- Тип упаковки: Блистер
- Тип размещения на полке: Оба
- ширина: 9.5 см
- Глубина: 2.5 см
- Количество изделий в упаковке: 1
- EAN: 69 51613 99148 0
- Вес брутто: 0.0496 кг
- Вес нетто: 0.013 кг
- Вес упаковки: 0.0366 кг

### Габариты изделия

- высота: 8 см
- ширина: 3 см
- Глубина: 2.8 см
- Вес: 0.0117 кг

### Дизайн

- цвет: Черный

### UPC

- UPC: 8 89446 00844 9



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 6.2.8

EAN: 69 51613 99148 0

© 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](http://www.philips.com)