



Philips  
Вкладыши-наушники

SHE7750



## Turbo Bass

Вкладыши-наушники с насыщенным низкочастотным звучанием

Высококачественные наушники-вкладыши с насыщенным низкочастотным звучанием

### Музыка в ваши уши

- Позолоченный штексель 24 к для сверхнадежного соединения
- Покрытый медью алюминиевый провод улучшает качество звука
- Неодимовый магнит усиливает звучание басов и чувствительность
- Система Turbo Bass дает изумительное глубокое и динамичное звучание басов

### Изготовлен так, чтобы вписаться в ваш образ жизни

- 15-мм электроакуст. преобразователь обеспечивает комфорт при ношении
- Асимметр. система размещения кабелей оставляет провода в стороне

### Полная готовность к действию

- Кабель длиной 1,2 метра идеально подходит для наружной эксплуатации
- Жесткий и упругий зажим создает крепкое и гибкое соединение
- Разделенный кабель обеспечивает удобное подключения пульта ДУ

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Характеристики

### Звук

- Акустическая система: Открытый
- Тип магнита: Неодимовый
- Голосовая катушка: CCAW
- Диафрагма: Майларовый купол
- Частотный отклик: 8 - 24 000 Гц
- Полное сопротивление: 16 Ом
- Максимальная входная мощность: 50мВт
- Чувствительность: 108 дБ
- Диаметр динамика: 15 мм
- Тип: Динамический

### Возможность соединения

- Подключение: Симметричные
- Длина кабеля: 0,6 м + 0,6 м
- Разъем: 3,5 мм стерео
- Отделка контактов: Позолоченный, 24 к
- Тип кабеля: OFC

### Внутренняя упаковка

- EAN: 87 10895 93678 1
- Вес брутто: 0,53 кг
- Внутренняя упаковка (Д x Ш x В):

23,3 x 18,5 x 11,3 см

- Вес нетто: 0,372 кг
- Количество потребительских упаковок: 6
- Вес упаковки: 0,158 кг

### Внешняя упаковка

- EAN: 87 10895 93679 8
- Вес брутто: 9,725 кг
- Внешняя упаковка (Д x Ш x В): 48,8 x 39,8 x 49,2 см
- Вес нетто: 8,472 кг
- Количество потребительских упаковок: 96
- Вес упаковки: 1,253 кг

### Размеры упаковки

- Размеры упаковки (Ш x В x Г): 9,9 x 21,9 x 2,9 см
- EAN: 87 10895 93677 4
- Вес брутто: 0,062 кг
- Вес нетто: 0,018 кг
- Количество вложенных изделий: 1
- Тип упаковки: Блистер
- Вес упаковки: 0,044 кг

## Основных функции продукции

### Позолоченный штепсель 24 к

Можно не сомневаться, что ценная золотистая отделка штепселя обеспечит более надежное соединение для получения аудиосигнала лучшего качества.

### Звуковая катушка с технологией проводки CCAW

Применение высококачественного покрытого медью алюминиевого провода (CCAW) в голосовой катушке электроакустического преобразователя наушников значительно улучшает качество звука.

### Неодимовый магнит

Неодим является наилучшим материалом для создания сильного магнитного поля в целях улучшения чувствительности в звуковой катушке, улучшения НЧ характеристики и повышения общего качества звучания.

### Turbo Bass

Уникальная система волноводов для низких частот 'ускоряет' их, направляя прямо в уши. В результате фантастическое реалистичное и притягивающее звучание.

### 15-мм электроакуст. преобразователь

Достаточно небольшой для оптимальной подгонки и в то же время достаточно большой для обеспечения чистого звучания без искажений, этот 15-мм электроакустический преобразователь динамика имеет идеальный размер для прослушивания.

### Асимметр. система размещения кабелей

Простой и в то же время очень эффективный способ размещения проводов, позволяющий прокинуть их сзади за шею, а не под подбородком.

### Кабель длиной 1,2 метра

Идеальная длина кабеля, позволяющая переносить аудиоустройство в нужное Вам место.

### Конструкция Flexi-Grip

Наличие мягкой и гибкой части защищает соединение шнура от повреждения, которое в случае его отсутствия произойдет из-за частого сгибания.

### Разделенный кабель

Этот стандартный кабель имеет гнездо 3,5 мм на одном конце и 3,5 мм разъем на другом для удлинения кабеля и увеличения свободы передвижения с этими наушниками.



Дата выпуска 2007-10-04

Версия: 5.0

12 NC: 9082 100 06515  
EAN: 87 10895 93677 4© 2007 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