

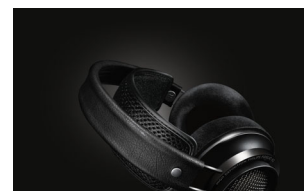
Philips Fidelio  
Наушники



Звук высокого разрешения  
Полноразмерные  
Уникальные подушечки из пеноматериала



X2



## Звук высокой четкости в комфортных домашних условиях

Наушники Fidelio X2 позволяют с комфортом слушать музыку в ее подлинном звучании, не выходя из дома. Погрузитесь в чистый звук и оцените удобную конструкцию, созданную для непревзойденного наслаждения музыкой.

### Полное погружение: естественность деталей

- Звук высокого разрешения обеспечивает максимально качественное воспроизведение музыки
- Мощные 50-мм излучатели с неодимовыми магнитами для широкого, но четкого динамического диапазона
- Акустическая конструкция открытого типа для абсолютной точности звучания
- Двухслойные чашки наушников для точности звучания
- Диафрагма с системой контроля Layered Motion Control для точного звука
- Расположенные под углом излучатели для оптимального направления звука и минимального отражения

### Удобное, интуитивно понятное использование

- Специальный кабельный зажим предотвращает спутывание
- В комплект входит адаптер 3,5 мм — 6,3 мм

### Комфортная посадка

- Запоминающие форму подушечки из пеноматериала для длительного комфорта

**PHILIPS**  
**Fidelio**

## Наушники

Звук высокого разрешения Полноразмерные, Уникальные подушечки из пеноматериала

X2/00

# Особенности

## 50-мм излучатели высокой мощности



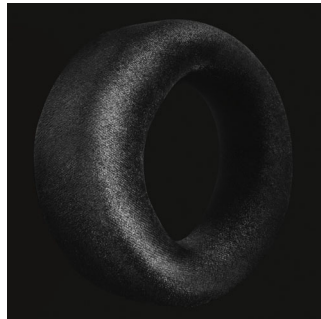
Каждый динамик старательно отбирают, настраивают и тестируют, подбирая пары для гарантии детализированного естественного звучания. В 50-мм излучателях используются высокомощные неодимовые магниты для воспроизведения всех нюансов музыки: сбалансированных четких басов, ясных средних частот и точных высоких частот.

## Акустическая конструкция открытого типа



Акустическая конструкция открытого типа исключает воздушное давление позади излучателя, обеспечивая свободное движение диафрагмы, благодаря чему прозрачность звука значительно улучшается, а высокие частоты смягчаются.

## Амбушюры из дышащего велюра

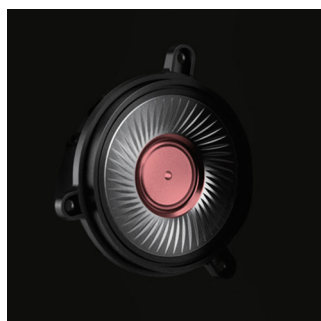


Создание Philips Fidelio X2 начинается с тщательного подбора материалов для обеспечения функциональности и эргономичности. Подушечки из высококачественного пеноматериала с эффектом памяти обтянуты мягким бархатистым покрытием оптимальной плотности, благодаря чему давление и тепло распределяются должным образом и обеспечивается длительный комфорт.

## Двухслойные чаши наушников

Конструкция двухслойных чашек наушников Philips Fidelio X2 снижает резонанс и вибрации и обеспечивает абсолютную точность и великолепное воспроизведение деталей. Надежная многослойная конструкция обеспечивает долговечность, благодаря чему наушники X2 — идеальное решение для дома.

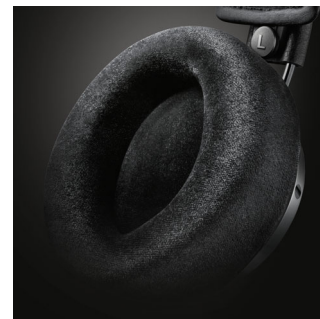
## Система контроля Layered Motion Control



Излучатели с системой контроля LMC (Layered Motion Control) оснащены многослойной полимерной диафрагмой в окружении демпфирующего геля. Эти слои

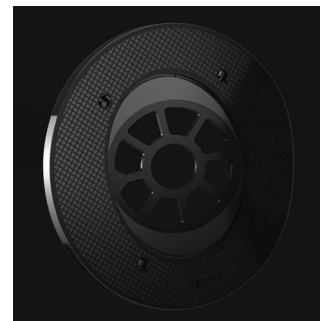
формируют нежесткую граничную поверхность и вместе с гелем устраниют резонанс, за счет чего достигается плавный частотный отклик. В результате воспроизводится сбалансированный, естественный и точный звук при высоких частотах.

## Запоминающие форму подушечки из пеноматериала



Материалы, которые используются для создания Fidelio X2, были тщательно отобраны, чтобы обеспечить комфорт при длительном прослушивании и превосходное звучание. Дышащие подушечки из пеноматериала с эффектом памяти разработаны для оптимального комфорта при ношении. Подушечки не только идеально подстраиваются под форму уха, но и отсекают внешние шумы для точного воспроизведения басов.

## Расположенные под углом излучатели



Чашки наушников расположены под углом 15 градусов, что соответствует форме ушей и обеспечивает погружение в естественный, четкий, чистый звук. Аудиосигналы напрямую передаются в ушной канал, создавая динамичное звучание и обеспечивая оригинальное качество.

# Характеристики

## Звук

- Диапазон частот: 5 - 40 000 Гц
- Сопротивление: 30 Ом
- Максимальная входная мощность: 500 мВт
- Чувствительность: 100 дБ при 1 мВт
- Диаметр излучателя: 50 мм
- Искажения: КНИ < 0,1 %
- Акустическая система: Открытая
- Диафрагма: LMC
- Тип магнита: Неодимовый
- Тип: Динамический

## Подключения

- Подключение кабеля: съемный бескислородный кабель (3 м)

## Аксессуары

- Адаптер: Адаптер 3,5–6,3 мм
- Размещение кабелей: Кабельный зажим

## Размеры упаковки

- EAN: 69 23410 73168 2

- Размеры упаковки (Ш x В x Г): 24 x 32 x 12 см
- Вес брутто: 0,91 кг
- Вес нетто: 0,435 кг
- Количество изделий в упаковке: 1
- Тип упаковки: Картон
- Вес упаковки: 0,475 кг
- Тип размещения на полке: Оба

## Внешняя упаковка

- Вес брутто: 2,15 кг
- GTIN: 1 69 23410 73168 9
- Внешняя упаковка (Д x Ш x В): 26,5 x 25,5 x 31 см
- Вес нетто: 0,87 кг
- Количество потребительских упаковок: 2
- Вес упаковки: 1,28 кг

## Габариты изделия

- Размеры продукта (Ш x В x Г): 19 x 23 x 11 см
- Вес: 0,38 кг



Дата выпуска 2017-12-15

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Все права защищены.

Версия: 6.1.4

Характеристики могут меняться без  
предварительного уведомления. Торговые марки  
являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или  
соответствующих владельцев.12 NC: 8670 001 16233  
EAN: 06 92341 07316 82[www.philips.com](http://www.philips.com)