



Philips Fidelio
Наушники

Звук высокого разрешения
Полноразмерные
Акустическая форма открытого
типа
Дышащие амбушюры

X2HR

Звук высокой четкости в условиях домашнего уюта

Наушники Fidelio X2HR 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.

Удобное, интуитивно понятное использование

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

Комфортная посадка

- Амбушюры из дышащего велюра распределяют давление и рассеивают тепло
- Легкое саморегулирующееся оголовье с 3D-сеткой для идеальной посадки
- Запоминающие форму подушечки из пеноматериала для длительного комфорта

Полное погружение: естественность деталей

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

PHILIPS

Наушники

Звук высокого разрешения Полноразмерные, Акустическая форма открытого типа, Дышащие амбушюры

Основные 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, ярких 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.

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 устраняют резонанс, за счет чего достигается плавный частотный отклик. В результате воспроизводится сбалансированный, естественный и точный звук при высоких частотах.

Саморегулирующееся оголовье



Легкое саморегулирующееся оголовье оснащено легкой дышащей 3D-сеткой, которая всегда гарантирует идеальную посадку.

X2HR/00

Амбушюры из дышащего велюра



Создание Philips Fidelio X2HR 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 чашки наушников

Конструкция двухслойных чашек наушников Philips Fidelio X2HR снижает резонанс и вибрации и обеспечивает абсолютную точность и великолепное воспроизведение деталей. Надежная многослойная конструкция обеспечивает долговечность, благодаря чему наушники X2HR — идеальное решение для дома.

Запоминающие форму подушечки из пеноматериала

Материалы, которые используются для создания Fidelio X2HR, 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.

Наушники

Звук высокого разрешения Полноразмерные, Акустическая форма открытого типа, Дышащие амбушюры

Характеристики

Звук

- Акустическая система: Открытая
- Частотный диапазон: 5–40 000 Гц
- Диаметр излучателя: 50 мм
- Сопротивление: 30 Ом
- Максимальная входная мощность: 500 мВт
- Чувствительность: 100 дБ при 1 мВт
- Искажение (КНИ): КНИ $\leq 0,1\%$
- Тип излучателя: Динамический
- Звук высокого разрешения

Подключения

- Отсоединяемый кабель
- Гнездо наушников: 3.5 миллиметра

Внешняя упаковка

- Длина: 26.5 см
- Количество потребительских упаковок: 2
- ширина: 25.5 см
- Вес брутто: 2.15 кг
- Высота: 31 см
- GTIN: 1 69 51613 99201 9
- Вес нетто: 0.87 кг
- Вес упаковки: 1.28 кг

Размеры упаковки

- Высота: 32 см
- Тип упаковки: Коробка
- Тип размещения на полке: Подвес

- ширина: 24 см
- Глубина: 12 см
- Количество изделий в упаковке: 1
- EAN: 69 51613 99201 2
- Вес брутто: 0.91 кг
- Вес нетто: 0.435 кг
- Вес упаковки: 0.475 кг

Габариты изделия

- Высота: 23 см
- ширина: 19 см
- Глубина: 11 см
- Вес: 0.38 кг

Аксессуары

- Прочее: 1 кабельный зажим
- Аудиокабель: Стереоскабель 3,5 мм, длина 3 м
- Адаптеры в комплекте: Адаптер 3,5–6,3 мм
- Бескислородный кабель (OFC)

Дизайн

- Цвет: Черный
- Стиль ношения: Наушники с оголовьем
- Заполняющий уши материал: Ткань
- Плотная посадка: Полноразмерные
- Тип чашки: Открытая конструкция

UPC

- UPC: 8 89446 00718 3



Дата выпуска 2024-10-18

Версия: 10.2.6

EAN: 69 51613 99201 2

© 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