

PHILIPS

Auriculares

Fidelio

Audio de alta resolución

Supraurales

Diseño acústico posterior abierto

Almohadillas respirables

X2HR



Sonido de alta resolución en la comodidad de tu hogar

Con los auriculares Fidelio X2HR, estás frente a una auténtica experiencia de audio con sonido y comodidad espléndidos en tu propio hogar. Sumergite en detalles perfectos y un diseño de ajuste personalizado diseñado para tu completa diversión.

Disfrutá de un uso fácil e intuitivo

- Adaptador de 3,5 mm a 6,3 mm incluido
- Clip de gestión de cables para evitar enredos

Creados para la comodidad

- Almohadillas de velour transpirables para disipar la presión y el calor
- Banda de sujeción acolchada autoajustable con malla 3D para un ajuste perfecto
- Almohadillas de lujo de espuma viscoelástica para comodidad duradera

Inmersión total con detalles impecables

- El audio de alta resolución reproduce música en su forma más pura
- Poderosos controladores de neodimio de 50 mm para un rango amplio y a la vez preciso
- Arquitectura acústica posterior abierta para una pristina fidelidad de audio
- Diafragma con control de movimiento por capas para ofrecer un sonido preciso
- Los controladores preinclinados se insertan en la oreja para un mínimo reflejo de sonido
- Auriculares de doble capa diseñados para ofrecer un sonido preciso

Destacados

Controladores de 50 mm de alta potencia



Cada parlante se elige, ajusta y prueba cuidadosamente y se sincroniza para lograr el sonido natural más detallado. Los controladores de 50 mm utilizan imanes de neodimio de alta potencia para reproducir el dinamismo de tu música y ofrecer sonidos graves balanceados y frecuencias altas cristalinas.

Diseño acústico abierto en la parte posterior



El diseño acústico y abierto de la parte posterior elimina la presión del aire que se acumula detrás del controlador, permitiendo un amplio movimiento libre del diafragma, mejorando enormemente la transparencia del sonido y suavizando las frecuencias altas ampliadas.

Control de movimiento en capas



Los controladores con control de movimiento por capas (LMC) disponen de un diafragma que contiene una capa de gel amortiguador. Las

capas forman una barrera flexible y, junto con el gel, absorben y amortiguan las frecuencias exageradas, lo que resulta en una respuesta de frecuencia suave y plana. El resultado se traduce en un rango de sonidos de alta frecuencia más equilibrado, natural y refinado.

Banda autoajustable



La banda de sujeción ligera autoajustable incorpora una malla 3D bien ventilada que no solo es transpirable, sino también lo suficientemente flexible para garantizar siempre un ajuste perfecto.

Almohadillas de terciopelo transpirables



La creación de los Philips Fidelio X2HR comienza con la meticulosa elección de cada material según su funcionalidad y comodidad ergonómica. Las almohadillas de espuma viscoelástica de lujo se complementan con un material de terciopelo de densidad optimizada y alta transpirabilidad para disipar la presión y el calor para una mayor comodidad.

Auriculares de doble capa

Los audífonos de disco de doble capa Philips Fidelio X2HR están diseñados para reducir la resonancia y la vibración, a fin de ofrecerte un sonido perfecto con una precisión genuina y unos detalles impecables. La sólida construcción

por capas garantiza duración, lo que convierte a los X2HR en el compañero musical perfecto en casa.

Almohadillas de espuma efecto memoria

Los materiales utilizados en los audífonos Fidelio X2HR se seleccionaron cuidadosamente para garantizar una mayor comodidad y un rendimiento de sonido mejorado. Las almohadillas transpirables de lujo con espuma viscoelástica están diseñadas para un ajuste ergonómico óptimo. La espuma no solo se amolda a la perfección a la forma del oído, sino que también sella los sonidos graves y bloquea el ruido ambiental.

Audio de alta resolución



El audio de alta resolución ofrece el mejor rendimiento de audio, ya que reproduce las grabaciones originales de estudio de forma más fiel que la de los formatos de CD de 16 bits/44,1 kHz. Esta calidad sin concesiones hace del audio de alta resolución, la mejor compañía para el sonido de los amantes de la música. Los auriculares Fidelio satisfacen los estándares estrictos solicitados por el sello de calidad Hi-Res Audio. Ya sea que disfrutes de tu colección de alta resolución o una fuente de música más tradicional, las frecuencias altas extendidas y fluidas de la gama de auriculares Fidelio te ayudarán a obtener más de tu música.

Especificaciones

Sonido

Sistema acústico: Abrir

Rango de frecuencia: 5 - 40.000 Hz

Diámetro del altavoz: 50 mm

Resistencia: 30 ohmios

Entrada de alimentación máxima: 500 mW

Sensibilidad: 100 dB @ 1mW

Distorsión (THD): < 0,1% THD

Tipo de altavoz: Dinámico

Audio de alta resolución

Conectividad

Cable extraíble

Toma para auriculares: 3.5 mm

Caja exterior

Longitud: 26.5 cm

Unidades por caja: 2

Anchura: 25.5 cm

Peso bruto: 2.15 kg

Altura: 31 cm

GTIN: 1 69 51613 99201 9

Peso neto: 0.87 kg

Peso tara: 1.28 kg

Dimensiones del embalaje

Altura: 32 cm

Tipo de embalaje: Caja

Tipo de colocación: Colgante

Anchura: 24 cm

Profundidad: 12 cm

Número de productos incluidos: 1

EAN: 69 51613 99201 2

Peso bruto: 0.91 kg

Peso neto: 0.435 kg

Peso tara: 0.475 kg

Dimensiones del producto

Altura: 23 cm

Anchura: 19 cm

Profundidad: 11 cm

Peso: 0.38 kg

Accesorios

Otros: 1 clip de gestión de cables

Cable de audio: Cable estéreo de 3,5 mm, L = 3 m

Adaptadores incluidos: Conector de adaptador

de 3,5 - 6,3 mm

OFC (cable sin oxígeno)

Diseño

Color: Negro

A la moda: Banda de sujeción

Material de acoplamiento para la oreja: Tela

Ajuste para la oreja: Supraaural

Tipo de auriculares: Abiertos en la parte posterior

UPC

UPC: 8 89446 00718 3

