

Philips Philips Fidelio
Auricular con banda de
diadema

Fidelio
Blanco



M1WT

Alta fidelidad y gran calidad en cualquier lugar.

Los auriculares Philips Fidelio M1 combinan lo mejor en sonido y comodidad para disfrutar de una experiencia musical auténtica. Fabricados para ofrecer un aislamiento del ruido superior y con un diseño ligero pero resistente, podrás disfrutar de sonido de alta definición vayas donde vayas.

Acabado de alta calidad para un mejor rendimiento

- Cable forrado en tela y sin oxígeno. Calidad de señal excelente
- Materiales de alta calidad que incluyen aluminio y cuero fino

Equipados para la mayor comodidad

- Micrófono en cable con botón para descolgar y funda incluidos

Diseño envolvente

- Almohadillas transpirables lujo y espuma efecto memoria. Ajuste óptimo

Captura cada detalle

- Los altavoces se han probado cuidadosamente para el mejor equilibrio de sonido
- Respuesta de frecuencia sintonizada según las preferencias del oyente
- La construcción con sellado acústico conserva los detalles de sonido
- La arquitectura acústica posterior cerrada optimiza el aislamiento del ruido
- Bass Reflex System para unos graves claros, dinámicos y equilibrados
- Orejeras giratorias de doble capa diseñadas para ofrecer un sonido preciso
- Controladores de neodimio de alta potencia para un sonido fiel al original

PHILIPS
Fidelio

Destacados

Altavoces probados cuidadosamente

Los altavoces se han probado cuidadosamente hasta conseguir el mejor equilibrio de sonido.

Respuesta de frecuencia sintonizada

Se realizó una amplia investigación con exigentes amantes de la música para determinar sus preferencias de audición. Por ejemplo, el equilibrio de las características de sonido que prefieren. Posteriormente, nuestros ingenieros acústicos ajustaron los auriculares Fidelio M1 para que reprodujeran los detalles más imperceptibles que afectan a la forma en que los oyentes escuchan música, la forma en que el oído refleja el sonido y cómo resuena en consecuencia. Como resultado, nuestros auriculares M1 se han diseñado para reproducir un sonido lo más fiel a la grabación original posible, incluidos los estilos de grabación actuales.

Sellado acústico



El sellado acústico es un lazo de bloqueo diseñado especialmente que se integra en la cámara interna para eliminar las pérdidas de sonido innecesarias y conservar los detalles de sonido. El resultado es una ampliación excelente de los graves.

Diseño acústico posterior cerrado



La arquitectura acústica posterior cerrada optimiza el aislamiento del ruido.

Bass Reflex System (BRS)



La arquitectura acústica posterior cerrada incluye Bass Reflex System, que se compone de orejeras con rejillas de ventilación colocadas estratégicamente. Estas rejillas regulan la presión de aire en la cámara interna, proporcionando al diafragma un entorno controlado para una respuesta acústica óptima. Junto con la reproducción con sellado acústico, aísla cada detalle del sonido natural y ofrece unos graves precisos y dinámicos sin sacrificar la claridad del sonido.

Almohadillas transpirables de lujo



Los materiales utilizados en los auriculares Fidelio M1 se han seleccionado cuidadosamente para garantizar una comodidad duradera y un rendimiento de sonido mejorado. Las almohadillas transpirables de lujo con espuma con efecto memoria se han diseñado para un ajuste ergonómico óptimo. La espuma no solo se amolda a la perfección a la forma de la oreja, sino que también sella los sonidos graves, a la vez que bloquea el ruido ambiental. Se ha diseñado junto con el acolchado exterior (utilizando una proporción equilibrada de tela y piel sintética) para reducir la presión en la superficie de la oreja y la acumulación de calor, lo que hace que los auriculares M1 tengan un tacto excelente y suenen igual de bien.

Orejeras giratorias de doble capa



Las orejeras giratorias de doble capa de los auriculares M1 se han diseñado para reducir la resonancia y amortiguar la vibración, para obtener un sonido limpio y preciso, y percibir cada detalle del sonido de forma soberbia. La sólida construcción por capas garantiza duración y comodidad, lo que convierte a los auriculares M1 en el compañero musical perfecto durante mucho tiempo.

Especificaciones

Sonido

- Respuesta de frecuencia: 15 - 24 000 Hz
- Impedancia: 16 ohmios
- Diámetro del altavoz: 40 mm
- Sensibilidad: 106 dB
- Entrada de alimentación máxima: 150 mW
- Distorsión (THD): $0,1\%$ THD
- WBCV: 111 mV

Conectividad

- Conexión del cable: Cable sin oxígeno (1,1 m)
 - Compatible con: iPhone®, BlackBerry®, HTC, LG, MOTOROLA, NOKIA*, SAMSUNG*, SONY
- *Solo para los modelos más recientes.

Caja exterior

- Longitud: 17.9 cm
- Unidades por caja: 2
- Longitud: 7 pulgada
- Anchura: 17.8 cm
- Peso bruto: 1.273 kg
- Altura: 21.9 cm
- GTIN: 1 87 12581 67899 6
- Anchura: 7 pulgada
- Altura: 8.6 pulgada
- Peso neto: 0.4504 kg
- Peso bruto: 2.806 libras
- Peso neto: 0.993 libras
- Peso tara: 0.8226 kg
- Peso tara: 1.814 libras

Dimensiones del embalaje

- Altura: 20.2 cm
- Tipo de embalaje: Cartón
- Tipo de colocación: Ambas
- Anchura: 16.8 cm
- Profundidad: 8.3 cm
- Altura: 8 pulgada
- Número de productos incluidos: 1
- EAN: 87 12581 67899 9
- Anchura: 6.6 pulgada
- Peso bruto: 0.5614 kg
- Profundidad: 3.3 pulgada
- Peso neto: 0.2252 kg
- Peso bruto: 1.238 libras
- Peso neto: 0.496 libras
- Peso tara: 0.3362 kg
- Peso tara: 0.741 libras

Dimensiones del producto

- Altura: 18 cm
- Anchura: 16.4 cm
- Profundidad: 4.2 cm
- Ancho: 6.5 pulgada
- Altura: 7.1 pulgada
- Profundidad: 1.7 pulgada
- Peso: 0.166 kg
- Peso: 0.366 libras

Accesorios

- Funda de viaje
- Cable de audio: con micrófono y botón para descolgar