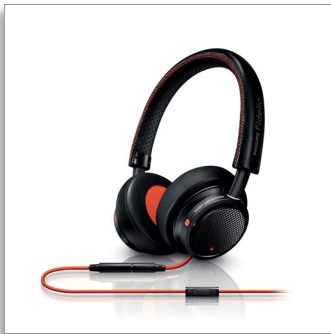




Philips Philips Fidelio
Auriculares con banda
sujetadora supraurales

Fidelio
Naranja



M1BO

Alta fidelidad y calidad superior estés donde estés.

Los auriculares Philips Fidelio M1 combinan lo mejor del sonido y la comodidad para brindar la mejor experiencia auditiva en cualquier parte. Diseñados por ingenieros expertos para proporcionar una excelente aislación del ruido en un diseño liviano y resistente, disfrutá del verdadero sonido de alta definición vayas donde vayas.

Terminaciones de calidad para un rendimiento mejorado

- El cable forrado en tela y sin oxígeno asegura una calidad de señal excelente
- Materiales de alta calidad que incluyen aluminio y cuero fino

Equipado para la comodidad

- Micrófono incorporado con botón de llamada y una funda incluida

Diseño envolvente

- Almohadillas transpirables de lujo y espuma viscoelástica para un ajuste óptimo

Captura cada detalle

- Los parlantes se han probado cuidadosamente para obtener el mejor balance de sonido
- Respuesta de frecuencia sintonizada para discriminar entre las preferencias del oyente
- La construcción con sello acústico conserva los detalles de sonido
- Arquitectura acústica de parte posterior cerrada para un mejor aislamiento de ruido
- Sistema Bass Reflex para graves balanceados, dinámicos y claros
- Orejeras de doble capa diseñadas para una precisión de sonido

PHILIPS
Fidelio

Destacados

Parlantes probados cuidadosamente

Los parlantes se han probado cuidadosamente para obtener el mejor balance 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



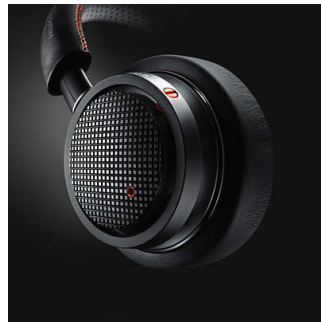
El sello acústico es un bloqueo de cinta especialmente diseñado que está incorporado en la cámara interna para eliminar cualquier fuga de sonido innecesaria y conservar los detalles de sonido. El resultado es una excelente extensión de graves.

Diseño acústico de parte posterior cerrada



Arquitectura acústica de parte posterior cerrada para un mejor aislamiento de ruido.

Sistema Bass Reflex (BRS)



La arquitectura acústica de parte posterior cerrada cuenta con el sistema Bass Reflex que consta de orejeras con rejillas de ventilación ubicadas estratégicamente. Estas regulan la presión del aire dentro de la cámara interna, lo que proporciona al diafragma un entorno controlado para obtener una óptima respuesta acústica. Al trabajar en conjunto con la captura del sello acústico, aísla cada detalle de sonido natural y entrega sonidos graves dinámicos y precisos sin comprometer 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 viscoelástica 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 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 modelos más recientes.

Caja externa

- Longitud: 17.9 cm
- Cantidad de envases para consumo: 2
- Longitud: 7 pulgadas
- Ancho: 17.8 cm
- Peso bruto: 1.273 kg
- Altura: 21.9 cm
- GTIN: 1 87 12581 67900 9
- Ancho: 7 pulgadas
- Altura: 8.6 pulgadas
- Peso neto: 0.4504 kg
- Peso bruto: 2.806 lb
- Peso neto: 0.993 lb
- Peso de tara: 0.8226 kg
- Peso de tara: 1.814 lb

Dimensiones del envase

- Altura: 20.2 cm
- Tipo de envase: Cartón
- Tipo de ubicación en el estante: Ambos
- Ancho: 16.8 cm
- Profundidad: 8.3 cm
- Altura: 8 pulgadas
- Cantidad de productos incluidos: 1
- EAN: 87 12581 67900 2
- Ancho: 6.6 pulgadas
- Peso bruto: 0.5614 kg
- Profundidad: 3.3 pulgadas
- Peso neto: 0.2252 kg
- Peso bruto: 1.238 lb
- Peso neto: 0.496 lb
- Peso de tara: 0.3362 kg
- Peso de tara: 0.741 lb

Dimensiones del producto

- Altura: 18 cm
- Ancho: 16.4 cm
- Profundidad: 4.2 cm
- Ancho: 6.5 pulgadas
- Altura: 7.1 pulgadas
- Profundidad: 1.7 pulgadas
- Peso: 0.166 kg
- Peso: 0.366 lb

Accesorios

- Funda para guardar: Y
- Cable de audio: con micrófono con botón de llamada