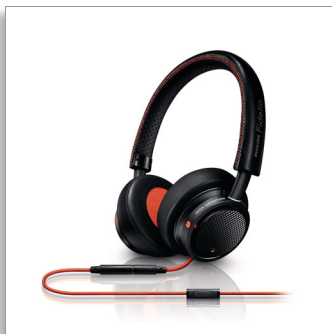




Philips Fidelio
Cuffie auricolari con fascia

Fidelio
Arancione



M1BO

Alta fedeltà, qualità elevata. Ovunque ti trovi.

Le cuffie Philips Fidelio M1 combinano il meglio di audio e comfort per un'esperienza musicale autentica. Accuratamente progettate per un isolamento acustico eccellente, con un design leggero ma resistente, potrai avere un audio ad alta definizione ovunque.

Cattura ogni dettaglio

- Altoparlanti testati con cura per offrire un audio bilanciato ottimale
- Risposta in frequenza ottimizzata per venire incontro alle preferenze di ognuno
- Il design di queste cuffie previene la dispersione acustica dell'audio
- Architettura acustica chiusa per il migliore isolamento acustico
- Bass Reflex System per bassi bilanciati, dinamici e nitidi
- Auricolari a conchiglia a doppio strato progettati per la massima precisione acustica
- Driver al neodimio ad alta potenza per un audio fedele all'originale

Progettate per un'immersione totale

- Cuscinetti auricolari deluxe traspiranti in schiuma memory per una vestibilità ottimale

Finiture di qualità elevata per prestazioni ottimizzate

- Cavo rivestito in tessuto senza ossigeno per un segnale di alta qualità
- I materiali di qualità includono alluminio e pelle

Massima comodità

- Microfono in linea con pulsante di attivazione e custodia inclusa



PHILIPS
Fidelio

In evidenza

Altoparlanti testati con cura

Altoparlanti testati con cura per offrire un audio bilanciato ottimale.

Risposta in frequenza ottimizzata

Abbiamo svolto ricerche approfondite coinvolgendo gli amanti della musica più esigenti per conoscerne le preferenze di ascolto, ad esempio il bilanciamento delle caratteristiche audio preferite. I nostri tecnici del suono hanno poi ottimizzato Fidelio M1 tenendo in considerazione tutti i minimi dettagli che influiscono sulla percezione del suono, come il modo in cui l'orecchio riflette il suono e reagisce ad esso. Per questo, le nostre cuffie M1 sono progettate per riprodurre l'audio il più fedelmente possibile alla registrazione originale, compresi gli stili più moderni.

Acustica senza dispersione



Il design acustico senza dispersione è caratterizzato da una chiusura a nastro inserita nella camera interna per eliminare qualunque perdita di audio superflua e preservarne tutti i dettagli. Il risultato è una diffusione ottimale dei bassi.

Design acustico chiuso



Architettura acustica chiusa per il migliore isolamento acustico.

BRS (Bass Reflex System)



L'architettura acustica chiusa integra un sistema BRS (Bass Reflex System) che comprende auricolari a conchiglia con diffusori posizionati strategicamente. Questi ultimi consentono di regolare la pressione dell'aria nella camera interna e di offrire al diaframma un ambiente controllato per una risposta acustica ottimale. Grazie anche al sistema ad isolamento acustico, queste cuffie isolano ogni dettaglio audio naturale e offrono bassi dinamici e precisi senza compromettere la nitidezza dell'audio.

Cuscinetti auricolari deluxe traspiranti



I materiali utilizzati per Fidelio M1 sono stati selezionati con cura per un comfort di ascolto prolungato e prestazioni audio ottimizzate. I cuscinetti auricolari deluxe traspiranti in schiuma memory sono progettati per una vestibilità ergonomica ottimale. Non solo la schiuma aderisce perfettamente all'orecchio, ma sigilla anche i bassi eliminando il rumore ambientale. A tutto questo si aggiunge il cuscinetto esterno, caratterizzato da proporzioni equilibrate di tessuto e Protein Leather, al fine di ridurre la pressione esercitata sull'orecchio e il surriscaldamento, per garantire un audio e una sensazione eccellenti.

Auricolari a conchiglia a doppio strato



Gli auricolari a conchiglia a doppio strato M1 sono progettati per ridurre la risonanza e attutire le vibrazioni in modo da offrirti un audio preciso e nitido e la possibilità di ascoltare ogni dettaglio. La solida costruzione a strati garantisce resistenza e comfort e fa di M1 un compagno musicale ideale per la tua giornata.

Specifiche

Audio

- Risposta in frequenza: 15 - 24.000 Hz
- Impedenza: 16 Ohm
- Sensibilità: 106 dB
- Diametro altoparlante: 40 mm
- Potenza in ingresso massima: 150 mW
- Distorsione: < 0,1% THD
- WBCV: 111 mV

Connettività

- Cavo di collegamento: Cavo senza ossigeno (1,1 m)
- Compatibile con: iPhone®, BlackBerry®, HTC, LG, MOTOROLA, NOKIA*, SAMSUNG*, SONY
- * Solo per gli ultimi modelli.

Accessori

- Custodia
- Cavo audio: con microfono in linea e pulsante di attivazione

Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 17,9 x 17,8 x 21,9 cm
- Scatola esterna (L x L x A): 7 x 7 x 8,6 pollici
- Peso netto: 0,4504 Kg
- Peso netto: 0,993 lb
- Peso lordo: 1,273 Kg
- Peso lordo: 2,806 lb
- Tara: 0,8226 Kg

- Tara: 1,814 lb
- GTIN: 1 87 12581 67900 9
- Numero di confezioni consumatori: 2

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 16,8 x 20,2 x 8,3 cm
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 6,6 x 8 x 3,3 pollici
- Peso netto: 0,2252 Kg
- Peso netto: 0,496 lb
- Peso lordo: 0,5614 Kg
- Peso lordo: 1,238 lb
- Tara: 0,3362 Kg
- Tara: 0,741 lb
- EAN: 87 12581 67900 2
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Entrambi
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone

Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P): 16,4 x 18 x 4,2 cm
- Dimensioni prodotto (L x A x P): 6,5 x 7,1 x 1,7 pollici
- Peso: 0,166 Kg
- Peso: 0,366 lb



Data di rilascio
2014-10-07

Versione: 6.0.5

12 NC: 8670 001 00551
EAN: 08 71258 16790 02

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

