

Cuffie wireless Bluetooth®

- · Audio ad alta risoluzione
- Design avvolgente sull'orecchio
- Cuscinetti deluxe in schiuma memory
- NFC

M2BTBK/00

Musica ad alta fedeltà in modalità wireless, ovunque

A casa o in viaggio, l'audio ad alta definizione e la connettività Bluetooth® integrata saranno sempre con te grazie alle cuffie Fidelio M2BT. La tecnologia NFC garantisce l'associazione wireless con un solo tocco, mentre i controlli intuitivi consentono di passare facilmente dalla musica alle chiamate.

Vantaggi

Audio fedele all'originale, in modalità wireless

- L'audio ad alta risoluzione riproduce la musica nella forma più pura
- Driver ottimizzato al neodimio da 40 mm per un suono autentico
- Il design di queste cuffie previene la dispersione del suono e il disturbo di rumori esterni
- Bass Reflex System per bassi bilanciati, dinamici e nitidi
- Compatibilità Bluetooth® 4.0 per prestazioni audio straordinarie

Facilità d'uso intuitiva e piacevole

 Doppio microfono incorporato che riduce i rumori ambientali per una migliore qualità della chiamata

- Pulsanti sull'auricolare per controllare intuitivamente musica e chiamate
- Cavo USB da 1 metro per la ricarica
- Cavo audio da 1,2 metri utilizzabile quando la batteria si scarica

Comfort in movimento

- Cuscinetti in schiuma memory per una vestibilità ergonomica
- Fascia realizzata con tessuto intrecciato per una resistenza flessibile





Caratteristiche

Audio ad alta risoluzione



L'audio ad alta risoluzione offre le migliori prestazioni audio, riproducendo l'originale registrato in studio più fedelmente rispetto ai formati CD da 16 bit/44,1 kHz. Questa qualità unica rende l'audio ad alta risoluzione il miglior compagno per gli appassionati di musica. Le cuffie Fidelio soddisfano i più severi standard richiesti dal marchio di qualità Hi-Res Audio. Le alte frequenze delle cuffie di gamma Fidelio ti consentono ti apprezzare al massimo ciò che stai ascoltando, che si tratti di una raccolta ad alta risoluzione o di una sorgente musicale più tradizionale.

Driver ad alta definizione da 40 mm



Ogni driver dell'altoparlante è attentamente selezionato, sintonizzato e testato individualmente prima di essere accoppiato per garantire un audio perfettamente bilanciato e naturale. I driver da 40 mm utilizzano magneti al neodimio ad alta potenza per garantire un audio ad alta definizione realistico in un'ampia gamma dinamica, in grado di riprodurre anche i minimi dettagli.

Acustica senza dispersione



Le cuffie Fidelio sono dotate di un sistema di isolamento acustico caratterizzato da una chiusura a nastro inserita nella camera interna per eliminare qualunque perdita di suono superflua e preservarne tutti i dettagli. Non solo consente di ottenere un'eccezionale estensione dei bassi, ma anche di ascoltare ogni dettaglio della musica, per un intrattenimento coinvolgente, senza disturbi da parte dell'ambiente esterno.

BRS (Bass Reflex System)



L'architettura acustica chiusa delle cuffie integra un sistema BRS (Bass Reflex System) che comprende essenzialmente 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.

Bluetooth® 4.0

La tecnologia avanzata Bluetooth ${\bf 8}$ 4.0 ti consente di ascoltare la musica in modo eccezionale e ad alta definizione.

Doppio microfono incorporato

Le cuffie M2BT sono dotate di due microfoni, uno per la voce e l'altro per misurare i rumori ambientali e per regolare il suono, perfezionando la qualità delle chiamate.

Comandi intuitivi sull'auricolare



Pulsanti intuitivi situati sull'auricolare per passare facilmente dalla musica alle chiamate. Consentono di cambiare brano musicale, riprodurre e mettere in pausa la musica, oltre che di ricevere e terminare le chiamate e regolare il volume: tutto è a portata di mano.

Cuscinetti in schiuma memory



I materiali impiegati per Fidelio M2BT sono attentamente selezionati per assicurare comfort nell'uso prolungato e migliori prestazioni audio. I cuscinetti in schiuma memory con materiali traspiranti disperdono la pressione e il calore, consentendo alle cuffie Fidelio M1 di offrire un comfort e un suono eccezionali.

Fascia intrecciata



La fascia esterna delle cuffie è realizzata con fibre resistenti intrecciate in modo esclusivo per offrire un perfetto equilibrio di flessibilità, resistenza e durata

Cavo di ricarica USB da 1 m



Cavo USB da 1 metro per la ricarica.

Cavo da 1,2 metri



Il cavo audio scollegabile da 1,2 metri consente di inserire le cuffie direttamente nei dispositivi, senza interruzione della musica anche quando la batteria delle cuffie si esaurisce.

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

Audio

Impedenza 16 Ohm 107 dB Sensibilità Diametro altopar-40 mm

Potenza in ingresso

massima

< 0,1% THD Distorsione Sistema acustico Chiuso Membrana PET Neodimio Tipo di magnete Tipo Dinamico

Risposta in frequenza

quando si utilizza il cavo delle cuffie in

40 mW

7-40000 Hz dotazione

Connettività

Cavo di collegamento Collegamenti audio Profili Bluetooth

Cavo senza ossigeno (1,1 m)

Ingresso da 3,5 mm A2DP

AVRCP **HFP HSP**

Distanza massima Fino a 15 m

Accessori

Custodia

Cavo audio da 1,2 m, 3,5 mm Cavo audio

Guida rapida In dotazione

Cavo USB Incluso per le operazioni di ricarica

Assorbimento

Tipo di batteria Riproduzione musipolimero di litio 10 ore

cale Tempo di stand-by

350 ore

Tempo conversa-10 ore

zione

Dimensioni del prodotto

Profondità 7 cm Profondità 2,8 pollici 7,1 pollici Altezza Altezza 18 cm 0,19 Kg Peso

0,419 lb Peso 5,9 pollici Larghezza Larghezza 15 cm

Dimensioni dell'imballo

Altezza 22,50 cm Larghezza 17,00 cm 8,00 cm Profondità 0,29 Kg Peso netto 0,53 Kg Peso Iordo 06923410731729 EAN

Numero di prodotti

inclusi Paese di origine CN 851830 Codice del sistema armonizzato

Scatola esterna

Lunghezza 18,50 cm Larghezza 18,00 cm 22,50 cm Altezza Peso Iordo 1,26 Kg 16923410731726 EAN

Numero di confezioni consumatori

Unità di caricamento

192 Numero di confezioni consumatori

Lunghezza 111,00 cm Larghezza 72,00 cm Altezza 90,00 cm 124,80 Kg Peso Iordo Peso netto 55,68 Kg 66923410731721 GTIN/EAN/EAN

Tipo Numero di CTI per livello di stack Numero di livelli di stack per unità Numero di scatole

esterne per livello

4 24

8845

48



Dati soggetti a modifiche 2017, Luglio 29

Version: 10.4.5 EAN: 06923410731729 © 2017 Koninklijke Philips N.V.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

www.philips.com