

Philips Philips Fidelio
Fidelio
Kopfhörer mit Mikrofon

High Resolution Audio

Over-Ear
Deluxe-Schaumstoff-Ohrpolster
Flach zusammenklappbar



L2BO

Premium-HiFi-Qualität, egal wohin Sie gehen.

Bei Fidelio L2 Kopfhörern wird Wert auf höchsten Standard bei Sound und Komfort gelegt – für ein authentisches Hörerlebnis. Von Experten entwickelt, für natürlichen Sound, der so nah wie nur möglich am Original ist. Exklusives Design für lang anhaltenden Komfort.

Entwickelt für Qualität

- Hochwertige Materialien, darunter Aluminium und feines Leder

Ausgestattet für einfache Bedienung

- Universalfernbedienung, Mikrofon, 6,3-mm-Adapter und Tasche

Abgestimmt für klaren Sound

- Lautsprechertreiber aus High-Definition-Neodym mit optimalen Bassöffnungen
- Sorgfältig getestete Lautsprecher für eine optimale Soundbalance
- Speziell entwickelte Ohrmuscheln aus Aluminium für eine präzise Akustik
- Optimale Geräuschisolierung und ein reines Hörerlebnis
- Im natürlichen Winkel der Ohren angewinkelte Lautsprecher für optimale Klarheit
- Halboffenes Akustik-Design für natürlichen Klang
- High Resolution Audio gibt Musik in reinsten Form wieder

Hergestellt für mehr Komfort

- Ohrmuscheln aus weichem Schaumstoff für ergonomischen Tragekomfort

PHILIPS
Fidelio

Besonderheiten

High Resolution Audio



High Resolution Audio bietet beste Audioleistung und reproduziert Studioaufnahmen originalgetreuer als 16 Bit/44,1 kHz-CD-Formate. Diese Kompromisslosigkeit in Sachen Qualität macht High Resolution Audio zum besten Sound-Begleiter für Musikliebhaber. Fidelio Kopfhörer erfüllen die strengen Normen, die für das Hi-Res Audio-Gütesiegel erforderlich sind. Egal ob Sie Ihre Sammlung an hochauflösenden Audioinhalten oder eine traditionellere Musikquelle hören, dank der nahtlos erweiterten hohen Frequenzen der Fidelio Kopfhörerreihe können Sie Ihre Musik mehr genießen.

40-mm-High-Definition-Treiber



Die Neodym-Treiber reagieren auf die Dynamik Ihrer Musik. Ihr Design besteht aus einer Öffnung in der Mitte, die mittlere und niedrige Frequenzen betont und so die akustische Energie liefert, die einen erweiterten und doch kontrollierten Bass sowie glasklare Mitten ermöglicht. Der Treiber umfasst auch eine leichte Schwingspule für eine schnelle Reaktionszeit. So genießen Sie Ihre Musik im richtigen Tempo und mit HD-Sound.

Getestet durch Akustikingenieure

Sorgfältig getestete Lautsprecher für eine optimale Soundbalance.

Speziell entwickelte Ohrmuscheln aus Aluminium



Ohrmuscheln aus Aluminium verringern dank ihrer Robustheit unerwünschte Vibrationen und Resonanzen. Noch stabiler werden die Kopfhörer durch die Montage auf einer Schicht aus speziell entwickeltem Kunststoff. So genießen Sie eine optimale Vibrationsdämpfung für einen exakten, prägnanten Sound.

Optimale Geräuschisolierung

Optimale Geräuschisolierung mit optimalem Raumklangerlebnis.

Weiche Schaumstoffpolsterung



Jedes im Fidelio L2 verwendete Material wurde sorgfältig ausgesucht, um Ihnen stundenlangen Hörkomfort zu bieten. Hochwertige Ohrmuscheln aus weichem Schaumstoff sorgen für eine ergonomische Passform. Der Schaumstoff passt sich nicht nur perfekt der Form Ihres Ohrs an, sondern bildet gleichzeitig einen dichten Abschluss, damit Sie einen

optimalen Bass genießen und störende Umgebungsgeräusche ausschließen können.

Premium-Design

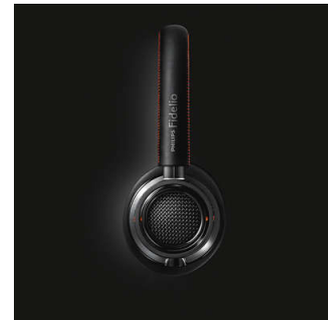
Premium-Design aus Aluminium, Echtleder, Proteinleder und Stoff.

Geneigter Lautsprecher



Der angewinkelte Treiber entspricht dem natürlichen Winkel des Ohrs und leitet den Klang direkt in den Gehörgang. So entsteht eine deutlich geringere Klangfärbung, die auftritt, wenn der Klang vom Außenohr reflektiert wird. Genießen Sie einen realistischeren Raumklang und besseren Komfort.

Halboffenes Akustik-Design



Das halboffene Akustik-Design kombiniert den ausgeglichenen, klaren Sound einer offenen Rückwand mit dem tiefen Bass und der Geräuschisolierung, die man von einer geschlossenen Rückwand erwartet. Das akustische Metallgitter besteht aus einem feingewebten, klangwiderstehenden Gewebe für eine kontrollierte Klangisolation, minimalen Klangverlust und weniger Umgebungsgeräusche.

Daten

Ton

- Akustiksystem: Halboffen
- Frequenzgang: 6 bis 40.000 Hz
- Lautsprecher-Durchmesser: 40 mm
- Impedanz: 16 Ohm
- Empfindlichkeit: 105 dB
- Maximale Eingangsleistung: 200 mW
- Verzerrung (THD): $\leq 0,1\%$ Klirrfaktor (THD)

Anschlüsse

- Kompatibel mit: iPhone®, BlackBerry®, HTC, LG, MOTOROLA, Nokia, Palm®, SAMSUNG, SONY
- Zusätzlicher Anschluss: Für ältere Modelle von Nokia, SONY und SAMSUNG ist ein zusätzlicher Anschluss erforderlich. Bitte wenden Sie sich an den Kundendienst unter www.support.philips.com, um Hilfe zu erhalten.

Außenkarton

- Länge: 21.9 cm
- Anzahl der Verpackungen: 2
- Länge: 8.6 Zoll
- Breite: 20.4 cm
- Bruttogewicht: 1.531 kg
- Höhe: 26 cm
- GTIN: 1 87 12581 69071 4
- Breite: 8.0 Zoll
- Höhe: 10.2 Zoll
- Nettogewicht: 0.706 kg

- Bruttogewicht: 3.375 lb
- Nettogewicht: 1.556 lb
- Eigengewicht: 0.825 kg
- Eigengewicht: 1.819 lb

Verpackungsmaße

- Höhe: 24 cm
- Verpackungsart: Karton
- Regalaufstellung: Beides
- Breite: 19.5 cm
- Tiefe: 10.2 cm
- Höhe: 9.4 Zoll
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 87 12581 69071 7
- Breite: 7.7 Zoll
- Bruttogewicht: 0.689 kg
- Tiefe: 4.0 Zoll
- Nettogewicht: 0.353 kg
- Bruttogewicht: 1.519 lb
- Nettogewicht: 0.778 lb
- Eigengewicht: 0.336 kg
- Eigengewicht: 0.741 lb

Zubehör

- Aufbewahrungstasche
- Audiokabel: Mit Mikrofon und Annahmetaste
- Audiokabel (3,5 mm)
- Adapter-Stecker: 3,5–6,3 mm