

Kabelgebundene Kopfhörer mit weichen drehbaren Ohrmuscheln sku: MHEADPHONEK







Kabelgebundene Kopfhörer mit integriertem Mikrofon und Anrufannahme/Beenden-Taste, schwarz

UMFASSENDE KOMPATIBILITÄT: Das 3,5-mm-Klinkenkabel eignet sich für Smartphones, PCs, Tablets, Plattenspieler und andere Geräte mit einem entsprechenden Anschluss

PRAKTISCH: Die Ohrmuscheln sind drehbar, so dass Sie Ihre Kopfhörer fast überall verstauen können

KOMFORTABEL: Leicht und mit gepolsterten Ohrmuscheln aus weichen Materialien ausgestattet, gewährleisten die Kopfhörer einen ausgezeichneten Sitz

AUCH FÜR ANRUFE: Das Headset ist mit einer Taste zur Anrufannahme/Beendigung ausgestattet; sprechen Sie mit Ihrem Gesprächspartner über das integrierte Mikrofon

FÜR ALLE EINSATZFÄLLE: Das Klinkenkabel ist 1,2 m lang, damit Sie Ihr Smartphone in der Tasche behalten können, während Sie das Headset tragen, oder wenn sich das angeschlossene Gerät etwas entfernt befindet



Kabelgebundene Kopfhörer mit weichen drehbaren Ohrmuscheln ${\sf SKU:MHEADPHONEK}$

Technische Daten

SKU: MHEADPHONEK
Gewicht: 135 g
Empfindlichkeit: 90 dB
Kabellänge: 1,2 m
Frequenzgang Kopfhörer: 20 Hz - 20 kHz
EAN: 8018417304309
GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikel unterliegt der WEEE-Richtlinie 2012/19/EU, Artikel unterliegt der CE-Kennzeichnung. Artikelverpackungen unterliegen dem

Kennzeichnung, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem "Grüner Punkt", Die Artikelverpackung ist recycelbar,

Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung

Farbe: black

Stecker: Klinke 3,5 mm Mikrofon: Integriert Tonart (Mono/Stereo): Stereo

Logistikdaten

Tiefe Pack: 90 mm Breite Pack: 170 mm Tiefe Inner: 370 mm Tiefe Inner: 370 mm
Höhe Pack: 190 mm
Gewicht Pack: 195 g
Breite Inner: 250 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 540 mm
Höhe Inner: 210 mm
Gewicht Inner: 1450 g
Breite Master: 390 mm
Anzahl Master: 120 mm
Gewicht Master: 230 mm
Gewicht Master: 230 mm Gewicht Master: 3525 g

