

Headphones & Accessories 1 geschlossener, ohraufliegender Kopfhörer mit aktiver Lärmkompensation

PXC 250**Art.-Nr. 04924**

Beschreibung

Der PXC 250 ist ein geschlossener, dynamischer ohraufliegender Stereo-Mini-Kopfhörer mit aktiver Geräuschkompensation. Passive und aktive Schallunterdrückung zusammen ermöglichen brillanten Musikgenuß auch in geräuschvollen Umgebungen.

Klein gefaltet und in die praktische Gürteltasche gesteckt ist er der ideale Reisebegleiter.



Lieferumfang

- 1 PXC 250
- 1 Gürteltasche
- 1 Adapter auf 6,5mm Stereo
- 1 Adapter auf 3,5mm Doppelmono

Merkmale

- Dynamischer Stereo-Mini-Kopfhörer
- Ideal für den Einsatz mit MP3-Playern und tragbaren CD-Playern sowie allen anderen mobilen Musikquellen
- Paßt flach in den Koffer: Muscheln um 90° drehbar
- Faltbar mit stabiler Arretierung in offener und gefalteter Position (rechtlich geschützte Falttechnik)
- Weiche Gürteltasche mit Vorfach (Maße: 185 x 105 x 40 mm)
- Sehr gute passive Schallisolierung durch weiche Ringohrpolster mit optimierter Kraft-Druck-Transformation (-15 bis -25 dB im Bereich > 1200Hz), ideal in der U-Bahn,...
- Sehr gute aktive Schallkompensation (NoiseGard™) zuschaltbar (-15 dB im Bereich < 1000Hz), ideal für Flugzeuge und andere Umgebungen mit Maschinenlärm
- Impedanz optimiert für Flugzeuge
- NoiseGard™-Box (für 2xAAA-Batterien) im Kabel mit 360° drehbarem Clip
- Feinzeichnende Klangwiedergabe durch einzigartige Duofol-Membran mit Spiralprägung (bewirkt Reduktion und Streuung der Eigenformen)
- Feldkonzentriertes Neodym-Magnetsystem für verzerrungsarme Musikreproduktion
- Ultraleichte Spule für hohen Wirkungsgrad auch mit portablen Quellen
- Adaptive System-Schallwanddämpfung (zum Patent angemeldet)
- Bassrohr für knackige Bässe
- ultraleicht (Hörer ohne Kabel ca. 65 g)
- Robust und haltbar: stabiler Stahlbügel mit Metallgelenken, stahlverstärkte Bügelendstücke
- Einfach austauschbare Kopf- und Ohrpolster, Muschel/Kopfbügel vom Fachmann austauschbar
- 2 Jahre Garantie

Technische Daten

Nennimpedanz	300 Ohm
Klinkenstecker	3,5 mm stereo
Wandlerprinzip (Hörer)	dynamic, closed
Ankopplung an das Ohr	supraaural
Kabellänge	1,8 m
Gewicht ohne Kabel	65 g
Audio-Übertragungsbereich (Hörer)	10.....21000 Hz
Schalldruckpegel bei 1kHz	106 dB(SPL)
Klirrfaktor bei 1 kHz	0,1 %
Betriebszeit (Batterie)	80 h