

MDR-EX110AP

In-ear Kopfhörer EX-Serie
Kristallklare Musik

In-ear Kopfhörer mit 9-mm-Neodym-Treiber und integriertem Mikrofon für Smartphones

- 9-mm-Neodym-Treibereinheit
- Smartphone-kompatible integrierte Fernbedienung und Mikrofon für EX110AP
- 1,2-m-Kabel mit Kabeleinzug



Technische Daten

Symbolbeschreibung

- Komfortable, festsitzende Silikon-Ohrhörer
- 9-mm-Neodym-Treiber für dynamischen Sound
- Auswahl an zu Ihrem Look passenden Farben
- 5-24.000 Hz Frequenzbereich
- Y-Kabel, 1,2 m Länge

Wichtige technische Dateien

- **Treibereinheit**
9-mm-Dynamik
- **Frequenzgang**
5 bis 24.000 Hz
- **Kabellänge**
1,2 m

Lieferumfang

- Verstellvorrichtung
- Ohrhörer (2 x S, 2 x M, 2 x L)

Spezifikationen

Größe und Gewicht

Gewicht 3 g

Funktionsüberblick

Kopfhörer-Typ	Geschlossen, dynamisch, Mikrofon
Treibereinheit	9-mm-Dynamik
Magnet	Neodymium
Impedanz (Ohm)	16 Ohm (1 kHz)
Frequenzgang	5 bis 24.000 Hz
Empfindlichkeiten (dB/mW)	103 dB/mW
Kabeltyp	Y-Form
Kabellänge	1,2 m
Stecker	Stereo-Mini-Stecker (L-Form) mit vergoldeten Kontakten und vier Leitern
Tragestil	Geschlossene Ohrhörer

Marketing-Website Produktseite

[//www.sony.co.uk/permalink/product/mdrex110app.ce?locale=de_AT](http://www.sony.co.uk/permalink/product/mdrex110app.ce?locale=de_AT)