

MD-302

Best.-Nr. 0221160

Stereo-Kopfhörer

- Besonders leichte Ausführung
- Ohrmuscheln drehbar
- 1,2 m langes Kabel mit einseitiger Zuführung und 3,5-mm-Klinkenstecker

Modell	MD-302
Kopfhörerwandler	Neodym, Ø 30 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	50 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	20-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	32 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	110 dB/mW
Kabel	1,2 m, einseitige Zuführung
Stecker	3,5-mm-Klinke, vernickelt
Gewicht ohne Kabel	50 g



MD-460

Best.-Nr. 0221310

Design-Stereo-Kopfhörer

- Sehr gute akustische Performance
- Offenes System
- Ohrmuscheln zusammenklapp- und drehbar
- Gepolsterte Ohrkissen und Kopfauflage
- 1,2 m langes Anschlusskabel mit Gewebeummantelung, abnehmbar, mit vergoldetem 3,5-mm-Klinkenstecker

Modell	MD-460
Kopfhörerwandler	Ø 30 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	100 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	10-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	32 Ω
Kabel	1,2 m, einseitige Zuführung
Stecker	3,5-mm-Klinke, vergoldet
Gewicht ohne Kabel	120 g



MD-390

Best.-Nr. 0220100

Stereo-Kopfhörer

- Für den universellen Einsatz
- Geschlossenes System
- Gepolsterte Ohrkissen und Kopfauflage
- 1,5 m langes Kabel mit einseitiger Zuführung
- Vergoldeter 3,5-mm-Klinkenstecker mit 6,3-mm-Adapter

Modell	MD-390
Kopfhörerwandler	Neodym, Ø 40 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	100 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	20-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	32 Ω
Kabel	1,5 m, einseitige Zuführung
Stecker	3,5-mm-Klinke, vergoldet
Adapter	6,3-mm-Klinke, vergoldet
Gewicht ohne Kabel	160 g



MD-260

Best.-Nr. 0220760

Stereo-Kopfhörer

- Bequemer, sicherer Halt durch Ohr- und Nackenbügel
- Abnehmbare Schaumstoff-Ohrkissen
- Asymmetrische Kabelzuführung
- 1,5 m langes Anschlusskabel mit einem 3,5-mm-Stereo-Klinkenstecker

Modell	MD-260
Kopfhörerwandler	Ø 30 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	80 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	20-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	32 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	101 dB/mW
Kabel	1,5 m, einseitige Zuführung
Stecker	3,5-mm-Klinke, stereo
Gewicht ohne Kabel	35 g

