

SONIDO

Best.-Nr. 1000599



Bluetooth-Stereo-Headset

- Für den universellen Einsatz
- Bluetooth-Version V5.0, 2,4 GHz, Reichweite 10 m
- Auch kabelgebunden nutzbar
- Eingebautes Mikrofon
- Geschlossenes System
- Gepolsterte Ohrkissen und Kopfauflage
- Lieferung inklusive Transporttasche, 1,3 m Anschlusskabel (2 x 3,5-mm-Klinkenstecker), 0,6 m Ladekabel (USB A auf Micro-USB)

Modell	SONIDO
Übertragungsart	Bluetooth
Übertragungsbereich Kopfhörer	20-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	32 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	108 dB/mW
Speisung	eingebauter 3,7-V-Polymer-Li-Ion-Akku 400 mAh Ladezeit ca. 2 Stunden Standby-Zeit ca. 60 Stunden Anrufzeit ca. 15 Stunden Musikzeit ca. 15 Stunden
Kabel	1,3 m Anschlusskabel (3,5-mm-Klinke/3,5-mm-Klinke) 0,6 m Ladekabel (USB A/Micro-USB)
Gewicht ohne Kabel	240 g



BH-009

Best.-Nr. 0221280

Professioneller Stereo-Kopfhörer mit dynamischem Bügelmikrofon

- Optimal geschlossenes System zur Unterdrückung von Außengeräuschen
- Hervorragende Klang- und komfortable Trageeigenschaften
- Flexibler Mikrofonbügel, anklappbar, stufenlos verstellbar
- Gepolsterte Ohrkissen und Kopfauflage
- 2 m langes Kabel mit einseitiger Zuführung und 3,5-mm-Klinkensteckern, zwei 6,3-mm-Adapter liegen bei

Modell	BH-009
Kopfhörerwandler	Neodym, Ø 40 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	100 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	20-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	250 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	117 dB/mW
Übertragungsbereich Mikrofon	120-6000 Hz
Nennimpedanz Mikrofon	600 Ω
Mikrofonsystem	dynamisch, Niere
Mikrofonempfindlichkeit	1,8 mV/Pa
Kabel	2 m, einseitige Zuführung
Stecker	2 x 3,5-mm-Klinke
Adapter	2 x 6,3-mm-Klinke
Gewicht ohne Kabel	375 g



HP-535

Best.-Nr. 0220790

Professioneller Studio-Monitor-Kopfhörer

- Hervorragende Klangqualität und Trageeigenschaften
- Halboffenes System, Over-Ear
- Gepolsterte Ohrkissen und Kopfauflage
- 2 m langes Kabel mit einseitiger Zuführung
- 3,5-mm-Klinkenstecker mit 6,3-mm-Adapter

Modell	HP-535
Kopfhörerwandler	Neodym, Ø 40 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	1 W
Übertragungsbereich Kopfhörer	20-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	64 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	104 dB/mW
Kabel	2 m, einseitige Zuführung
Stecker	3,5-mm-Klinke, vergoldet
Adapter	6,3-mm-Klinke, vergoldet
Gewicht ohne Kabel	380 g



MDH-6300

Best.-Nr. 0221090

DJ-Mono-Handhörer

- Leistungsstarker Neodym-Magnet-Wandler Ø 50 mm
- Geschlossenes System
- Schwenkbare Ohrmuschel
- Gepolstertes Ohrkissen
- Ergonomischer, gepolsterter Handgriff
- Abnehmbares Spiral-Anschlusskabel (1,3-2,8 m) mit verriegelnder XLR-Kupplung und abgewinkeltem 6,3-mm-Stereo-Klinkenstecker
- Lieferung inklusive Transporttasche

Modell	MDH-6300
Kopfhörerwandler	Neodym, Ø 50 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	3500 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	10-22000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	46 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	96 dB/mW
Kabel	1,3-2,8 m
Stecker	6,3-mm-Klinke
Gewicht ohne Kabel	152 g

