

DT 1

Dynamischer Ein-Ohr-Hörer



MERKMALE

- Dehnbarer Ohrbügel
- Leichte Reinigung
- Ergonomische Form
- Neodym-Magnetsystem
- Mit vergoldetem Stereoklinkenstecker 3,5 mm

ANWENDUNGEN

Der leichte Ein-Ohr-Hörer DT 1 kann mit einem Führungssystem (Kabellänge 0,9 m) oder anderen mobilen Geräten sowie bei Festinstallationen von Konferenz- und Dolmetschersystemen (Kabellänge 1,6 m) eingesetzt werden.

Das für den Hörer verwendete Neodym-Magnetsystem sorgt für hervorragende Klangeigenschaften und beste Sprachverständlichkeit. Der ergonomisch geformte Hörer mit dehnbarem Ohrbügel eignet sich für unterschiedliche Ohrgrößen. Dank der mittigen Kabelführung kann der Hörer über dem rechten oder linken Ohr getragen werden. Die matte reflexionsfreie Oberfläche verhindert störende Lichtreflexe. Nach jeder Führung kann der Hörer leicht gereinigt werden und ist somit hygienisch einwandfrei für den nächsten Einsatz.

VERSION

DT 1	Ein-Ohr-Hörer, 32 Ω , Stereoklinke 3,5 mm, Kabellänge 0,9 m	Best.-Nr. 724.521
DT 1	dito, jedoch Kabellänge 1,6 m	Best.-Nr. 729.426

TECHNISCHE DATEN

Wandlerprinzip	Dynamisch
Arbeitsprinzip	Offen
Übertragungsbereich	300 - 20.000 Hz
Nennimpedanz	32 Ω
Kennschalldruckpegel	102 dB (± 3 dB bei 1 kHz)
Nennbelastbarkeit	40 mW
Kabellänge	90 cm / 160 cm
Anschluss	Stereoklinkenstecker 3,5 mm
Gewicht mit Kabel	17 g / 20 g

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Extrem leichter Ein-Ohr-Hörer. Pflegeleichte Reinigung des Hörers möglich. Unempfindliche, reflexionsfreie, mattschwarze Oberfläche. Klangstarkes, hochwertiges Neodym-Magnet-System. Technische Daten: Wandlerprinzip dynamisch, Arbeitsprinzip offen, Übertragungsbereich 300 - 20.000 Hz, Nennimpedanz 32 Ohm, Kennschalldruckpegel 102 dB, Nennbelastbarkeit 40 mW, Gewicht mit Kabel 17 g, Kabellänge 0,90 m für Führungsanlagen, Anschluss Stereo-Klinkenstecker 3,5 mm (vergoldet).

Fabrikat: beyerdynamic
Typ: DT 1

Extrem leichter Ein-Ohr-Hörer. Pflegeleichte Reinigung des Hörers möglich. Unempfindliche, reflexionsfreie, mattschwarze Oberfläche. Klangstarkes, hochwertiges Neodym-Magnet-System. Technische Daten: Wandlerprinzip dynamisch, Arbeitsprinzip offen, Übertragungsbereich 300 - 20.000 Hz, Nennimpedanz 32 Ohm, Kennschalldruckpegel 102 dB, Nennbelastbarkeit 40 mW, Gewicht mit Kabel 17 g, Kabellänge 1,6 m für Konferenz- und Dolmetschersystemen, Anschluss Stereo-Klinkenstecker 3,5 mm (vergoldet).

Fabrikat: beyerdynamic
Typ: DT 1