

DT 1770 PRO

Dynamischer Kopfhörer

Best.-Nr. 710.717



Hardcase im Lieferumfang enthalten

MERKMALE

- Geschlossener Premium-Studiokopfhörer
- Robuste Federstahlbügelkonstruktion
- Einseitig geführtes, steckbares Kabel
- Weiche, austauschbare Ohr- und Kopfpolster
- Vergoldeter Stereoklinkenstecker 3,5 mm & Adapter 6,35 mm

ANWENDUNGEN

Dank seiner geschlossenen Bauweise mit einer hohen Außen-geräuschdämmung und einem enormen maximalen Schalldruckpegel ist der DT 1770 PRO ideal für Musiker, Tontechniker und Produzenten bei professionellen Studio- oder Monitoringanwendungen.

Die effizienten Tesla 2.0 Treiber sorgen für einen perfekten Klang mit einer hervorragenden Auflösung, Räumlichkeit und hohem Ausgangsvolumen. Perfekt für Mischen und Mastern im Studio. Ihr extrem hoher Wirkungsgrad kommt Anwendern in lauter Umgebung zugute, z.B. Tontechnikern beim Abhören von PA-Anlagen oder Live-Musikern.

Der DT 1770 PRO zeichnet sich durch sein modernes Design mit einer schlichten Eleganz aller Bauteile wie den Endstücken, Gabelgelenken, Ohrmuscheln und dem Kopfbügel aus. Alle Bauteile können ausgewechselt werden und garantieren auf diese Weise eine lange Lebensdauer des Kopfhörers.

Die bequemen, austauschbaren Ohrpolster und der verstellbare Kopfbügel mit austauschbarem Polster bieten höchsten Langzeit-tragekomfort und einen absolut sicheren Sitz. Das einseitig geführte Anschlusskabel ist steck- und verriegelbar. Ein mitgeliefertes Hardcase dient zum sicheren Transport oder Aufbewahrung.

TECHNISCHE DATEN

Wandlerprinzip	Dynamisch
Arbeitsprinzip	Geschlossen
Übertragungsbereich	5 - 40.000 Hz
Nennimpedanz	250 Ω
Kennschalldruckpegel	102 dB SPL (1 mW / 500 Hz)
Max. Schalldruckpegel	125 dB SPL (200 mW / 500 Hz)
Klirrfaktor	< 0,05% (1 mW / 500 Hz)
Nennbelastbarkeit	200 mW
Art der Ankopplung		
an das Ohr	ohrumschließend
Isolierung von		
Außengeräuschen	Velours: ca. 18 dBA Kunstleder: ca. 21 dBA
Nennandrückkraft	ca. 7,2 N
Gewicht (ohne Kabel)	388 g
Länge und Art des Kabels	3 m / gestrecktes Kabel bzw. 5 m / Spiralkabel (gestreckt), jeweils steckbar mit 3-pol. Mini-XLR-Stecker, einseitig zugeführt
Anschluss	Vergoldeter Stereoklinkenstecker 3,5 mm & Adapter 6,35 mm

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Verschiedenes Zubehör sowie Ersatzteile finden Sie unter:
www.beyerdynamic.com