DT 1990 PRO MKII

Premium-Studiokopfhörer

Best.-Nr. 1000303 (schwarz)

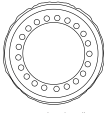


MERKMALE

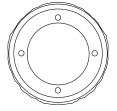
- Offene Bauweise
- · Robuste Federstahlbügelkonstruktion
- Ohrumschließende weiche Ohrpolster aus Velours für hohen Tragekomfort
- Kopfpolster mit Fontanellenaussparung zur Druckentlastung
- Einseitig geführtes, steckbares Mini-XLR-Kabel
- Vergoldeter Stereoklinkenstecker 3,5 mm & Adapter 6,35 mm
- Made in Germany

LIEFERZUBEHÖR

- 1 x Ohrpolstersatz "Mixing & Mastering", Velours, schwarz, für linearen Klang, inkl. Akustikscheibe......Best.-Nr. 1001978
- 1 x PRO X gestrecktes Kabel, 3 m..... Best.-Nr. 728471
- 1 x PRO X Spiralkabel, 5 m (gestreckt)..Best.-Nr. 728489
- 1 x Hardcase Best.-Nr. 717967



"Producing"



"Mixing & Mastering"



DT 1990 PRO MKII

Premium-Studiokopfhörer

Best.-Nr. 1000303 (schwarz)

BESCHREIBUNG

Der DT 1990 PRO MKII ist ein offener Studiokopfhörer für Mixing, Mastering und Editing. Durch seine offene Bauweise entsteht ein sehr räumliches, dynamisches und natürliches Klangbild mit einer originalgetreuen Wiedergabe.

Die effizienten Tesla.45 Treiber sorgen für einen perfekten Klang mit einer hervorragenden Auflösung, Räumlichkeit und hohem Ausgangspegel.

Der DT 1990 PRO MKII 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.

Das einseitig geführte Mini-XLR-Kabel ist steck- und verriegelbar.

Der robuste Federstahlbügel verleiht dem Kopfhörer einen sicheren Sitz und die mechanische Verlässlichkeit, die im täglichen Gebrauch notwendig ist.

Weiche Kopf- und Ohrpolster tragen zu einem hohen Langzeittragekomfort bei. Kopf- und Ohrpolster können bei Bedarf ausgetauscht werden.

Das Anschlusskabel ist mit einem vergoldeten Mini-Stereoklinkenstecker (3,5 mm) mit 6,35 mm Adapter ausgestattet und kann an alle gebräuchlichen Kopfhörerausgänge angeschlossen werden.

Ein mitgeliefertes Hard Case dient zum sicheren Transport oder Aufbewahrung.

ZUBEHÖR / ERSATZTEILE

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

TECHNISCHE DATEN

| Wandlerprinzip | Dynamisch |
|---|---|
| Arbeitsprinzip | Offen |
| Trageart | Ohrumschließend |
| Übertragungsbereich | 5 - 40.000 Hz |
| Nennimpedanz | 30 Ω |
| Schalldruckpegel @ 1 mW/500 Hz | 94 dB |
| Schalldruckpegel @ 1 V/500 Hz | 110 dB |
| Klirrfaktor @ 1 mW | 0,20% @ 100 Hz 0,06% @ 500 Hz 0,08% @ 1 kHz |
| Höchste Kurzzeit- Belastbarkeit | 100 mW |
| Höchste Nennbelast- barkeit (Dauerbetrieb) | 30 mW |
| Nennandrückkraft | 6 ±0,5 N |
| Gewicht (ohne Kabel) | 376 g |
| Länge und Art des Kabels | 3 m / glattes Kabel bzw. 5 m / Spiralkabel (gestreckt), jeweils mit 3-pol. Mini-XLR-Kabel- buchse, steckbar, einseitig geführt |
| Anschluss | Vergoldeter Stereo- klinkenstecker 3,5 mm & Adapter 6,35 mm |
| | |

(Alle Angaben gemäß EN 60 268-7)

