

Beyerdynamic DT 1770 PRO

Kopfhörer (Tesla Studio-Referenzkopfhörer für Mixing)



Beyerdynamic Kopfhörer DT 1770 PRO - geschlossen, 250 Ohm, Studio-Kopfhörer
Professionelle Anwender auf der ganzen Welt verlassen sich seit Jahrzehnten auf den Studio Referenzhörer DT 770 PRO. Er genießt das Vertrauen von Musikproduzenten, Tontechnikern sowie Broadcastanwendern und hat nach wie vor einen festen Platz in den Studios dieser Welt.

Eine legendäre Basis, technologische Pionierarbeit und nichts Geringeres als das Streben nach dem perfekten Klang haben dazu veranlasst einen neuen Meilenstein zu setzen. Der DT 1770 PRO - Die Evolution einer Studiolegende.

Als erster professioneller Studiokopfhörer mit Tesla 2.0 Technologie schreibt er bereits jetzt Firmengeschichte. Der DT 1770 PRO überzeugt in Klang und Verarbeitung gleichermaßen Toningenieure sowie Studioanwender. Brillante Höhen und ein warmer Bass ergeben ein vollendetes Klangprofil das seines Gleichen sucht.

Merkmale:

- * Geschlossener Studio- und Monitoring-Kopfhörer
- * 250 Ohm, 45 mm dynamischer Tesla-Neodym-Treiber
- * Robuste Federstahlbügelkonstruktion

- * Einseitig geführtes, steckbares Kabel mit Mini-XLR Anschluss (Spiralkabel und gestrecktes Kabel, im Lieferumfang enthalten)
- * Weiche austauschbare Ohr- (Velours und hochwertiges Kunstleder im Lieferumfang enthalten) und Kopfpolster
- * Premium Hardcase

Tesla Technologie: Von Grund auf neu konstruierte Schallwandler basierend auf einem Neodym-Ringmagnet mit optimiertem Magnetfeldverlauf, der dafür sorgt, dass im Inneren des Schallwandlers ein stärkeres Magnetfeld entsteht (über 1,2 Tesla-Maßeinheit für die magnetische Flussdichte - bei bisherigen Modellen hat das Magnetfeld eine Stärke von

Allgemeine Informationen Impedanz: mehr als 100 Ohm

Die Impedanz beschreibt den Widerstand eines Bauelements bei Wechselspannung in Abhängigkeit der Frequenz. Der Widerstand (zum Beispiel auch eines Lautsprechers oder eines Mikrofons) ändert sich je nach Frequenz des anliegenden Signals.

● Bauform: geschlossen

● Bauform: Ohr umschließend

● Frequenz ab: 5 Hz

● Frequenz bis: 40 kHz

● Impedanz 250 Ohm

599,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

536,00

Unser Preis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen diesen Artikel zu unserem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!

44,67

Finanzierung

Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 12 Monaten zu günstigen 0,0% Effektivzins. Bei längeren Laufzeiten: ab 3,25% Effektivzins!

336,00

Kulturpass

Über den Kulturpass kann das Produkt gegebenenfalls bis zu 200,- EUR günstiger erworben werden! Für alle, die ab dem Jahr 2023 volljährig geworden sind. Weitere Details finden sich unter www.kulturpass.de

Plan B / gebraucht

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

Individuelle Lösung

Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de
Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?
Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!
Wir beraten Sie gerne persönlich.

 **musik**
Schlaile

76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058