

Ultimate Ears UE-SF 5 EB

Universelles In-Ear-Monitoring in Zwei-Wege-Technik

Die Kombination des dynamischen Druckkammer-Treibers mit einem dynamischen Membran-Treiber führt bei perfektem Klang zu einer niedrigeren Außengeräuschkämpfung. Dank des großen Membrantreibers verfügt der Hörer über einen druckvollen Bass. Für den anspruchsvollen Musiker On-Stage, der mehr von seiner Umgebung hören möchte, wie z. Bsp. Sänger.



- › 2-Wege-System mit dynamischen Druckkammer- & Membrantreiber
- › Passive Frequenzweiche
- › Perfekter Klang bis in den Bassbereich
- › Akustische Dämpfer als Klanganpassung
- › Niedrigere Außengeräuschkämpfung
- › Beste Passform durch optimale Bauform
- › Steckbare Kabel
- › Stereo-Klinken-Stecker

Technische Daten super.fi 5 EB:

Treiberprinzip:	Zweiwege-System: 1 dynamischer Druckkammertreiber für Mid/High und 1 dynamischer Membrantreiber für Bass; passive Frequenzweiche
Frequenzgang:	20 Hz – 16 kHz
Empfindlichkeit:	119 dB bei 1 mW Eingangspegel
Außengeräuschkämpfung:	ca. 16 dB
Ohranschluss:	3 Paar weiche Silikontips (S, M, L) bzw. 2 Paar Comply-Foam Pads
Impedanz:	2 x 11 Ohm
Anschlusskabel:	1,16 m lang, schwarz (steckbar)
Anschlussstecker:	3,5 mm Stereoklinke vergoldet
Gehäusefarben:	schwarz
Zubehör:	Case, Reinigungstool, Lautstärkebegrenzer

