

Beta 58A Dynamisches Gesangsmikrofon (Superniere)

Übersicht

Das Beta 58A ist eines der beliebtesten dynamischen Gesangsmikrofone weltweit. Es kombiniert Shure-typische Präsenz und Druck mit mehr Feinheiten im Sound. Die über den gesamten Frequenzbereich gleichmäßige Supernierencharakteristik sorgt für höchste Rückkopplungssicherheit und minimiert Nebengeräusche.

Eigenschaften

- Gleichmäßige Supernierencharakteristik bietet höchste Rückkopplungssicherheit
- Druckvoller und gleichzeitig präsenter, klarer Sound
- Pneumatischer Erschütterungsabsorber minimiert Trittschall- und Griffgeräusche
- Größtmögliche Verstärkung und maximale Unterdrückung von Nebengeräuschen
- Neodym-Magnet für hohe Empfindlichkeit und hohen Ausgangspegel
- Integrierter, dreilagiger Popfilter minimiert störende Atem- und Windgeräusche



Beta 58A

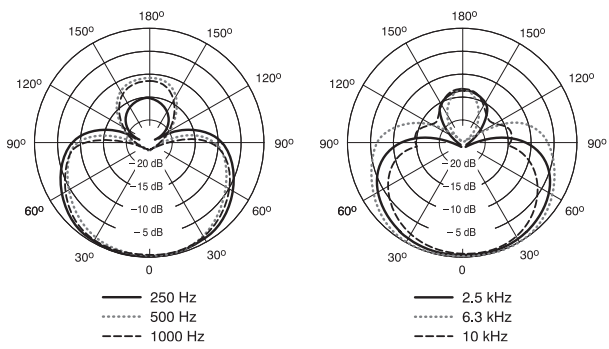
Spezifikationen

Wandlerprinzip	Dynamisch
Übertragungsbereich	50 Hz bis 16 kHz
Richtcharakteristik	Superniere
Ausgangsimpedanz	290 Ω
Empfindlichkeit (bei 1 kHz)	-51,5 dB/Pa (2,66 mV/Pa)
Polarität	Positiver Schalldruck an der Mikrofonkapsel liefert eine positive Spannung an Pin 2 in Bezug auf Pin 3
Gewicht	278 g
Anschluss	3-Pin XLR-Stecker

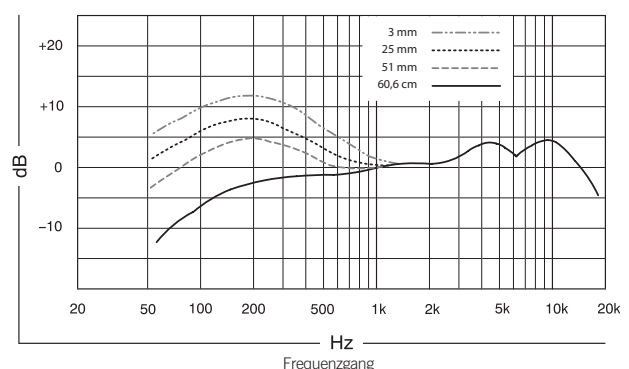
Zubehör und Ersatzteile

A25D Mikrofonklemme* 95A2314 Mikrofontasche* 95A2050 5/8" auf 3/8" Gewindeadapter* A58WS Windschutz (in mehreren Farben)

* im Lieferumfang enthalten



Richtcharakteristik



Frequenzgang

SHURE
LEGENDARY
PERFORMANCE™