

TG V35 s

Dynamisches Mikrofon



MERKMALE

- Supernierencharakteristik
- Gleichmäßiger, weiter Frequenzgang für unverfälschte Klangwiedergabe
- Roadtaugliche Bauweise
- Körperschalldämmende Systemlagerung
- Mit Ein- und Ausschalter

ANWENDUNGEN

Das zuverlässige und robuste Allround-Modell TG V35 s ist ein dynamisches Gesangsmikrofon, das Einsteiger begeistert. Sein sauberer und beyerdynamic-typischer, natürlicher Klang und die rückkopplungsarme Supernierencharakteristik überzeugen Sänger, DJ's und Sprecher in Proberäumen und auf Bühnen. Dank des hohen Ausgangspegels reicht dem TG V35 s auch ein einfacher Vorverstärker um überzeugende Ergebnisse abzuliefern. Mit geräuschlosem Ein-/Ausschalter, Klammer und Aufbewahrungstasche.

VERSION

TG V35 s Dynamisches Mikrofon, Superniere, mit Ein-/Ausschalter, inkl. Mikrofonklammer MKV 108, und Aufbewahrungstasche . . . Best.-Nr. 707.244

TECHNISCHE DATEN

Wandlerprinzip Dynamisch
Arbeitsprinzip Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik Superniere
Übertragungsbereich:
 Nahfeld 30 - 18.000 Hz
 Fernfeld (Entfernung 1 m) 55 - 18.000 Hz
Rückwärtsdämpfung bei 1 kHz > 20 dB bei 140°
Feldleerlaufübertragungsfaktor 2,5 mV/Pa (-52 dBV)
Nennimpedanz 600 Ω
Nennabschlussimpedanz 2 kΩ
Anschluss XLR, 3-pol., male
Abmessungen:
 Länge 186 mm
 Schaftdurchmesser 24/38 mm
 Kopfdurchmesser 50 mm
Gewicht (ohne Kabel) 305 g

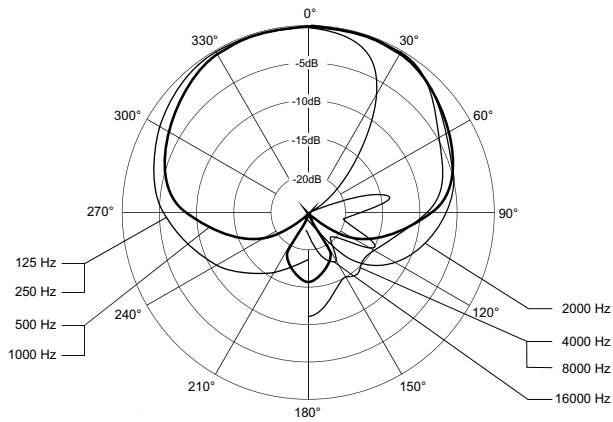
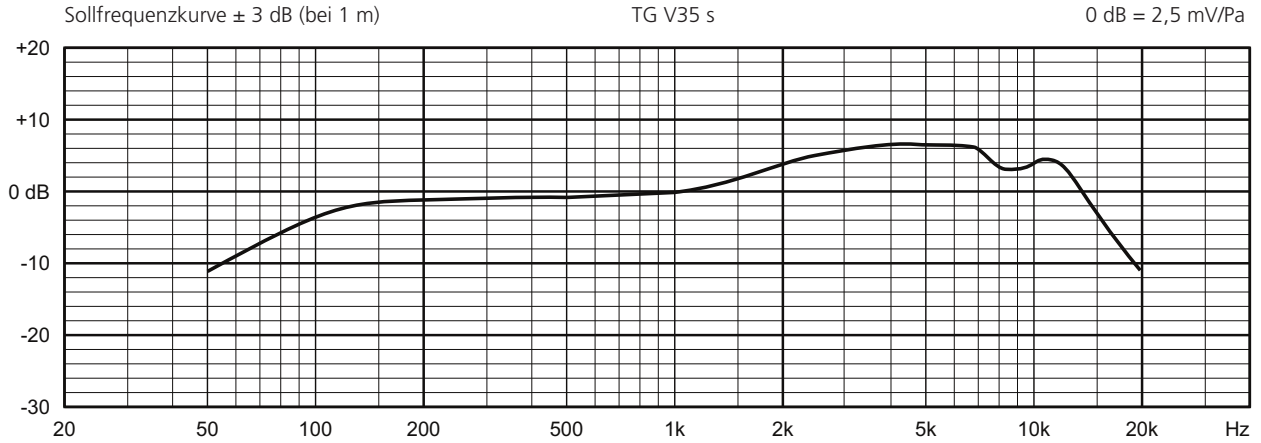
ZUBEHÖR – OPTIONAL

BMC 05 FM Mikrofonkabel XLR-XLR, 5 m lang Best.-Nr. 434.787
BMC 10 FM Mikrofonkabel XLR-XLR, 10 m lang Best.-Nr. 434.795
GST 500 Mikrofonstativ 3/8", Höhe 0,85-1,60 m, mit ausziehbarem Schwenkarm Best.-Nr. 406.252

TG V35 s

FREQUENZGANG & RICHTCHARAKTERISTIK

Die abgebildete Sollfrequenzkurve (± 3 dB) und das Richtdiagramm entsprechen den für dieses Mikrofon typischen Originalmesswerten.



SCHALTBILD

