

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.

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

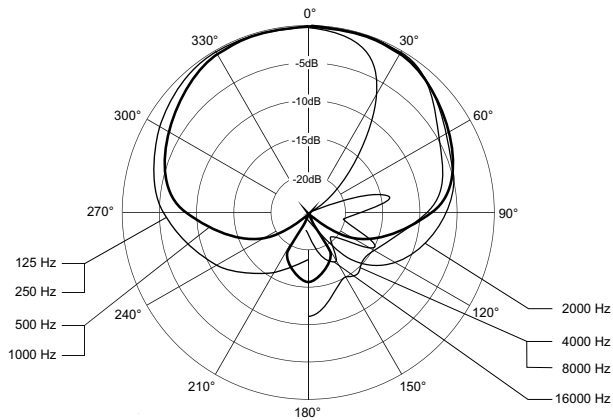
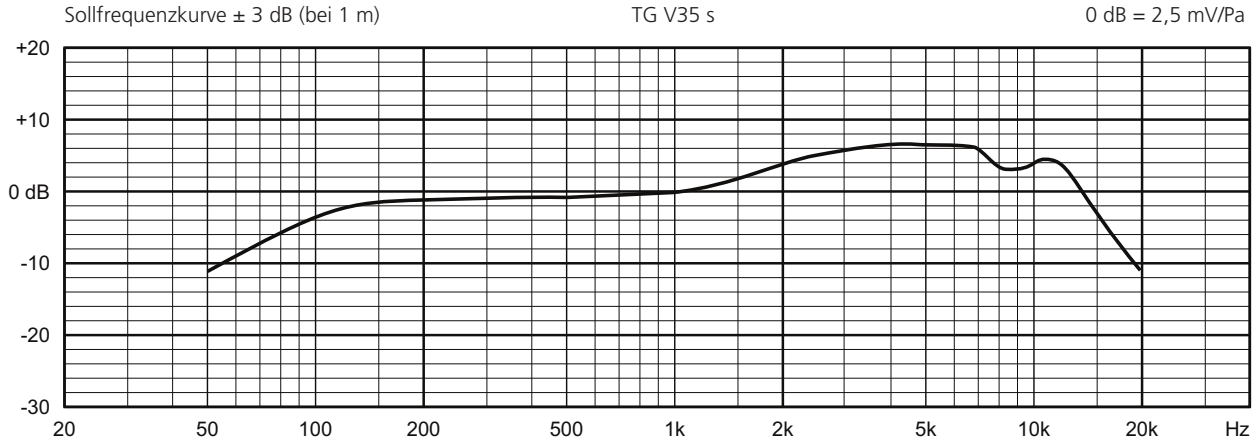
VERSION

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

TG V35 s

FREQUENZGANG & RICHTCHARAKTERISTIK

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



SCHALTBILD

