

TG-X 58

Dynamisches Mikrofon

Best.-Nr. 450.812



MERKMALE

- Supernierencharakteristik
- Hohe Rückkopplungssicherheit
- Spezielle Softlackierung
- Verriegelbarer Ein- und Ausschalter

ANWENDUNGEN

Das TG-X 58 wurde speziell zur Abnahme von Gesang und Instrumenten entwickelt. Es kann sowohl als Handmikrofon als auch stativgebunden eingesetzt werden. Das Mikrofon hat eine angenehme Softlackierung und liegt gut ausbalanciert in der Hand. Poppgeräusche werden durch den integrierten Poppschutz reduziert. Um ein unbeabsichtigtes Ausschalten zu vermeiden, kann der Ein- und Ausschalter verriegelt werden.

ZUBEHÖR - LIEFERUMFANG

MKV 108 Mikrofonklammer für Stative mit 3/8" und 5/8" Gewinde . . . Best.-Nr. 465.429

TECHNISCHE DATEN

Wandlerprinzip	Dynamisch
Arbeitsprinzip	Druckgradienten-empfänger
Übertragungsbereich	50 - 15.000 Hz
Richtcharakteristik	Superniere
Feldleerlaufübertragungsfaktor bei 1 kHz	2 mV/Pa = -54 dBV
Nennimpedanz	600 Ω
Nennabschlussimpedanz	> 1000 Ω
Anschluss	3-pol. XLR, male
Länge	167 mm
Schaftdurchmesser	23/35 mm
Kopfdurchmesser	54 mm
Gewicht ohne Kabel	277 g

ZUBEHÖR - OPTIONAL

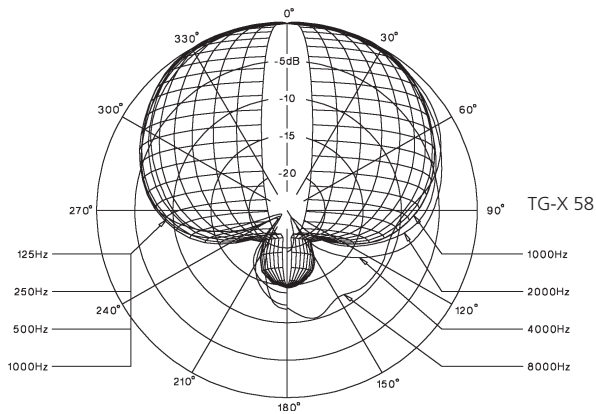
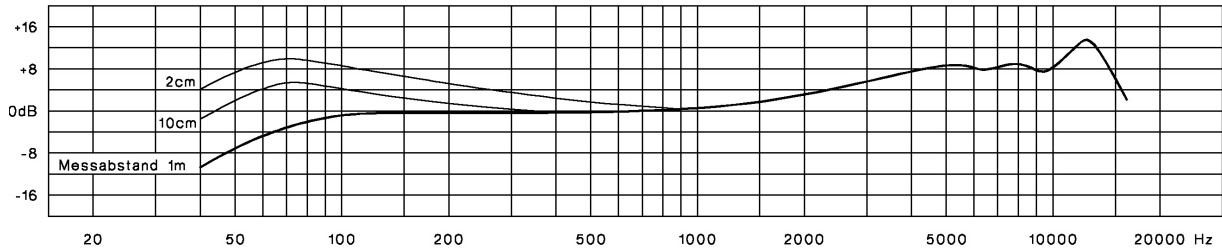
BMC 05 FM	Standard-Mikrofonkabel XLR-XLR, 5 m	Best.-Nr. 434.787
BMC 10 FM	Standard-Mikrofonkabel XLR-XLR, 10 m	Best.-Nr. 434.795
GST 400	Mikrofonstativ, 3/8", Höhe 0,90-1,65 m, mit Schwenkarm G 400	Best.-Nr. 421.294
GST 500	Mikrofonstativ, 3/8", Höhe 0,85-1,60 m, mit ausziehbarem Schwenkarm G 500	Best.-Nr. 406.252
WS 59 AZ	Windschutz, anthrazit.	Best.-Nr. 419.087
WS 59 BL	Windschutz, blau	Best.-Nr. 419.095
WS 59 GE	Windschutz, gelb	Best.-Nr. 419.109
WS 59 GN	Windschutz, grün	Best.-Nr. 419.117
WS 59 RT	Windschutz, rot	Best.-Nr. 419.125
WS 59 WS	Windschutz, weiß.	Best.-Nr. 419.133

TG-X 58

FREQUENZGANG & RICHTCHARAKTERISTIK

Die abgebildete Sollfrequenzkurve ($\pm 2,5$ dB) und das Richtdiagramm entsprechen den für dieses Mikrofon typischen Originalmesswerten.

Sollfrequenzkurve $\pm 2,5$ dB 0 dB = 2 mV/Pa TG-X 58



SCHALTBILD

TG-X 58

