



## FGM-170

Best.-Nr.: 0236070

### PRODUKTINFOS

#### Bodenstativ-Mikrofon

mit Carbonfaser-Galgen

- 3 hochwertige Back-Elektret-Mikrofonkapseln mit verschiedenen Richtcharakteristiken
- Low-Cut-Schalter (80 Hz)
- Schaltbare 10-dB-Abschwächung
- Extrem leichter (105 g) und dabei äußerst stabiler Carbonfaser-Galgen (1,46 m) mit Miniatur-Schwanenhals
- Körperschallentkoppelte Druckguss-Bodenplatte
- Inklusive 2 Austausch kapseln, Anschlusskabel und Windschutz
- Die Lieferung besteht aus 2 Kartons

**FGM-170: mit langem Stativ-Unterteil, für Overhead-Mikrofonierung**

**FGM-62: mit kurzem Stativ-Unterteil, für Front-Mikrofonierung**

#### Bodenstativ-Mikrofon

mit Carbonfaser-Galgen

- 3 hochwertige Back-Elektret-Mikrofonkapseln mit verschiedenen Richtcharakteristiken
- Low-Cut-Schalter (80 Hz)
- Schaltbare 10-dB-Abschwächung
- Extrem leichter (105 g) und dabei äußerst stabiler Carbonfaser-Galgen (1,46 m) mit Miniatur-Schwanhals
- Langes Stativ-Unterteil, für Overhead-Mikrofonierung
- Körperschallentkoppelte Druckguss-Bodenplatte
- Inklusive 2 Austausch kapseln, Anschlusskabel und Windschutz
- Die Lieferung besteht aus 2 Kartons

## TECHNISCHE DATEN

### FGM-170

Art	Bodenstativ-Mikrofon
Übertragungsart	Kabel
Charakteristik	Niere, Superniere, Kugel
System	Back-Elektret
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Nennimpedanz	220 $\Omega$
Empfindlichkeit	16 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	125 dB
Speisung	DC 12-48 V, Phantom
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	1,46 m (Galgen) 1,6 m (Stativ)
Gewicht	3,6 kg
Anschluss	Kabel mit 3-Pol-Mini-XLR auf XLR
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,3 x 0,26 x 1,51 m
Bruttogewicht	4,3 kg
Nettogewicht	3,72 kg