

FGM-170

Bestellnummer: 236070

Bruttopreis (EVP): CHF **415.00****Bodenstativ-Mikrofon**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-Schwanenhals
- Langes Stativ-Unterteil, für Overhead-Mikrofonierung
- Körperschallentkoppelte Druckguss-Bodenplatte
- Inklusive 2 Austausch kapseln, Anschlusskabel und Windschutz
- Die Lieferung besteht aus 2 Kartons

Herstellerinformation

JTS PROFESSIONAL CO., LTD.
No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.
41280 Taichung City
Taiwan
jts@jts.com.tw

EU-Bevollmächtigter

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Empfohlenes Zubehör

EMA-3

Phantom Speisung 48V fÄ¼r 1xElektret-Mik



FGM-170

Technische Daten:

EAN-Code	4007754224054
Nettogewicht	3,72 kg
Art	Bodenstativ-Mikrofon
Ausführung	-
Übertragungsart	Kabel
Charakteristik	Niere, Superniere, Kugel
System	Back-Elektret
Trägerfrequenzbereich	-
Sendeleistung	-
Stromversorgung	-
Betriebsdauer	-
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Nennimpedanz	220 Ω
Empfindlichkeit	16 mV/Pa
Signal/Rauschabstand	-
Maximaler Schalldruck	125 dB
Speisung	DC 12-48 V, Phantom
Schwanenhalslänge	-
Gehäusematerial	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	1,46 m (Galgen) 1,6 m (Stativ)
Gewicht	3,6 kg
Kabel	-
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

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	4.300 kg
VRG/VEG	VRG-0.5