

FGM-170T

Bestellnummer: 231920

Bruttopreis (EVP): CHF **409.40**

Bodenstativ-Mikrofon

Bodenstativ-Mikrofon mit Carbonfaser-Galgen

- Hochwertige Kondensator-Mikrofonkapsel mit extrem dünner, goldbeschichteter 1,25-cm-Membran (1/2"), Nierencharakteristik und hervorragenden Klangeigenschaften
- 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
- Kapseleinheit und Kapsel austauschbar (Stecksystem mit Schraubverriegelung)
- Inklusive Windschutz
- Die Lieferung besteht aus 2 Kartons

Soundcheck 05/2016

„Diesen Lauschern entgeht nichts. Der sehr lineare Frequenzverlauf von 20 bis 20.000 Hz mit einer leichten Betonung der Höhen bei ca. 9.000 Hz und die Nierencharakteristik machen das Mikrofon zur Ideallösung für die Abnahme von Chorstimmen und Instrumenten. Zwei wirklich innovative Mikrofonlösungen.“

tools4music 01/2019

„Mit dem Stereo-Set FGM-170T lassen sich sogar unter professionellen Gesichtspunkten Recording-Aufnahmen wie die Chorstimmen anfertigen. Die Bodenstativ-Mikrofone sind optisch unauffällig, komfortabel und sicher aufzubauen und auszurichten. Klanglich erweist sich die Kleinmembrankapsel als transparent, detailreich und ausgewogen, was zu einem authentischen Klangbild führt.“

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
Zum Falsch 36
28307 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.



FGM-170T

Technische Daten:

EAN-Code	4007754248036
Nettogewicht	3,404 kg
Art	Bodenstativ-Mikrofon
Ausführung	-
Übertragungsart	Kabel
Charakteristik	Niere
System	Kondensator
Trägerfrequenzbereich	-
Sendeleistung	-
Stromversorgung	-
Betriebsdauer	-
Audio-Frequenzbereich	20-20000 Hz
Nennimpedanz	100 Ω
Empfindlichkeit	15,8 mV/Pa
Signal/Rauschabstand	-
Maximaler Schalldruck	140 dB
Speisung	DC 48 V, Phantom
Schwanenhalslänge	-
Gehäusematerial	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	1,46 m (Galgen)1,6 m (Stativ)
Gewicht	3,4 kg
Kabel	-
Anschluss	3-Pol-XLR-Stecker, sym.
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,29 x 0,18 x 1,53 m
Bruttogewicht	5 kg
Nettogewicht	3,404 kg