



FGM-170

Order No.: 0236070

Price upon request

PRODUCTINFOS

Microphone sur pied

avec perche en fibres de carbone

- 3 capsules back-électret de qualité avec différentes caractéristiques
- Interrupteur Low Cut (80 Hz)
- Atténuation 10 dB commutable
- Perche en fibres de carbone très léger (105 g), très stable, 1,46 m, avec col de cygne miniature
- Assise en fonte, insensible aux bruits de pas
- Avec 2 capsules de remplacement, cordon de branchement et bonnette de protection
- Livré en 2 cartons

FGM-170 : avec élément inférieur du pied long, pour micro Overhead

FGM-62 : avec élément inférieur du pied court, pour micro à hauteur

Microphone sur pied

ave perche en fibres de carbone

- 3 capsules back-électret de qualité avec différentes caractéristiques
- Interrupteur Low Cut (80 Hz)
- Atténuation 10 dB commutable
- Perche en fibres de carbone très léger (105 g), très stable, 1,46 m, avec col de cygne miniature
- Longue partie inférieure du pied, pour microphonie Overhead
- Assise en fonte, insensible aux bruits de pas
- Avec 2 capsules de remplacement, cordon de branchement et bonnette de protection
- Livré en 2 cartons

Information fabricant

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

Représentant UE

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Zum Falsch 36
28307 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Conseils d'utilisation et de sécurité

L'appareil n'est conçu que pour une utilisation en intérieur. Protégez-le des éclaboussures, de tout type de projections d'eau, d'une humidité d'air élevée et de la chaleur (plage de température ambiante admissible 0 - 40 °C).

Lorsque l'appareil est définitivement retiré du service, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

FGM-170

Type	microphone sur pied
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde, super-cardioïde, omnidirectionnel
Système	back-électret
Bande passante audio	50-18000 Hz
Impédance nominale	220 Ω

FGM-170

Sensibilité	16 mV/Pa
Pression sonore maximale	125 dB
Alimentation	DC 12-48 V, fantôme
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	1,46 m (perche)
	1,6 m (pied)
Poids	3,6 kg
Branchements	cordon avec mini XLR 3 pôles / XLR
Dimensions emballage (l x H x P)	0,3 x 0,26 x 1,51 m
Poids brut	4,3 kg
Poids net	3,72 kg

FGM-170

Poids net	3,72 kg
-----------	---------