

Micro dynamique chant et scène, super-cardioïde, LN

Référence : DM-5000LN

Marque : IMG StageLine



Description

Ces microphones sont spécialement optimisés pour le chant et la voix sur scène et sont donc dotés de capsules micro avec un rendement particulièrement puissant (sensibilité élevée). Dans les environnements avec des champs acoustiques de diffusion forts, comme les discothèques, cette sensibilité élevée peut cependant générer des effets larsen plus facilement que les microphones plus simples.

Microphone dynamique
pour la scène et le chant.

Supercardioïde

Modèle avec aimant Néodymium à haute sensibilité

Avec pince micro, cordon et boîtier

PROSOUND

"un micro équilibré et à la tonalité correspondante".

Tools4music 02/2002

"... le micro a passé le test sans honte au niveau de la tonalité pure"

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	microphone de chant
Type transmission	filaire
Caractéristique	supercardioïde
Système	dynamique
Bande passante audio	40-18000 Hz
Impédance nominale	250 Ω
Sensibilité	2,5 mV/Pa
Pression sonore maximale	130 dB
Matériau boîtier	fonte alliage de zinc
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	Ø 53,5 mm x 174 mm
Poids	690 g
Câble	5 m, low noise, XLR
Branchements	XLR, sym.
Dimensions emballage (l x H x P)	0,145 x 0,07 x 0,24 m
Poids brut	1,13 kg
Poids net	0,79 kg