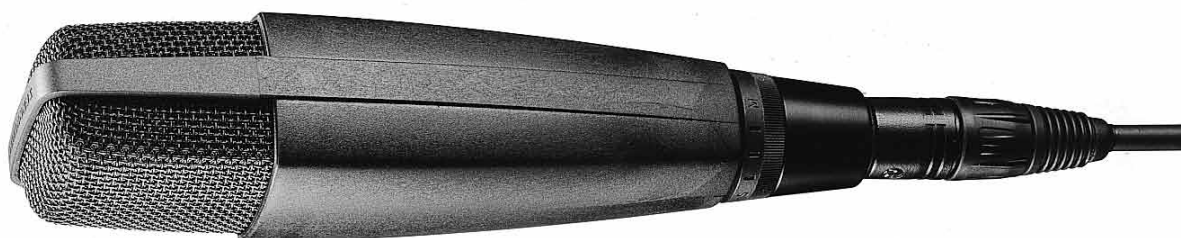


Micros à fil MD 421 II



Description générale

Le MD 421 II fait partie des références mondiales en matière de microphones. Ses qualités sonores permettent de l'utiliser dans les circonstances de prises de son les plus diverses et dans tous les domaines de la technique de transmission sonore. Son atténuateur de graves à 5 paliers ajoute à son universalité. Couleur : noir ; grille: acier spécial, noir.

Points forts

- Très solide et résistant
- Atténuateur de graves à 5 paliers
- Bonne suppression des réactions acoustiques
- Reproduction sonore transparente
- Manipulation aisée grâce à la directivité prononcée

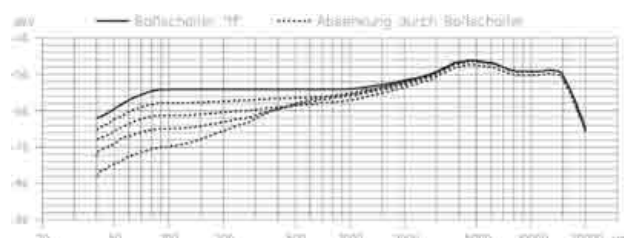
Contenu

- 1 MD 421 II
- 1 fixation de pied, filet 3/8"

Caractéristiques techniques

| | |
|--|------------------|
| Principe du transducteur | dynamique |
| Directivité | cardioïde |
| Réponse en fréquence | 30.....17000 Hz |
| Sensibilité (champ libre, circuit ouvert, 1 kHz) | 2 mV/Pa + - 3 dB |
| Impédance nominale | 200 Ohm |
| Impédance de charge minimale | 200 Ohm |
| Connecteur | XLR-3 |
| Dimensions | 215 x 46 x 49 mm |
| Poids | ca. 385 g |

Réponse en fréquence



Directivité

