

Microphones 4**Microphone dynamique, optimisé pour les voix et le chant, de directivité supercardioïde****E 945****N° Ref.09422****Description**

L'e 945 est un microphone supercardioïde réellement professionnel, optimisé pour les voix et le chant. Il « passe » à travers le mixage et offre un son doux, d'un grand naturel. Il allie une réponse axée sur la chaleur, une construction robuste et une excellente réjection du Larsen.

**Point forts**

Robuste corps métallique
Suspension interne de conception avancée
Réponse uniforme dans l'axe/hors axe
Bobine de compensation anti-ronflement
Fabriqué en Allemagne
Livré avec une pochette et une pince micro

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Directivité | Super-cardioid |
| Réponse en fréquence audio (microphone) | 40.....16000Hz |
| Sensibilité (champ libre, circuit ouvert, 1 kHz) | 2,0mV/Pa bei 1 kHz = -54dB (0 dB = 1V/Pa) = -74 dB (0 dB = 1V/ubar) |
| Impédance nominale | 350 Ohm |
| Impédance de charge minimale | 1000 Ohm |
| Dimensions | 47 x 186 mm |
| Poids | 330 g |

Contenu

1 e 945
Pince micro MZQ 800
Pochette