# Micros à fil **E 904**



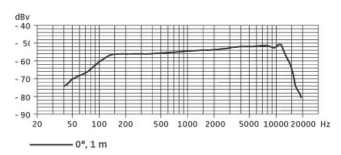
### Description générale

Le microphone dynamique cardioïde e 904 est conçu pour la batterie (particulièrement les toms et la caisse claire) et les percussions. Ses dimensions très réduites permettent de le placer très près de la peau.

#### **Points forts**

- Son impressionnant, vivant et d'une grande plénitude sur la batterie et les percussions
- Très rapide sur les attaques
- Corps court, facilitant le montage sur caisse claire ou toms
- Excellente adaptation à tous les styles de percussions
- Bobine de compensation anti-ronflette
- Robuste corps métallique

### Réponse en fréquence



## Caractéristiques techniques

Principe du transducteur	dynamique
Directivité	cardioïde
Réponse en fréquence	4018000 Hz
Sensibilité (champ libre, circuit ouvert, 1 kHz)	2 mV/Pa
Impédance nominale	350 Ohm
Impédance de charge minimale	1000 Ohm
Connecteur	XLR-3
Dimensions	63 x 41 mm
Poids sans cable	125 g

## Contenu

- e 904
- Pince pour fût MZH 604 drum clip
- Housse
- Mode d'emploi

### Directivité

