

# e 602-II

Mikrofone | evolution

Art.-Nr. 500797

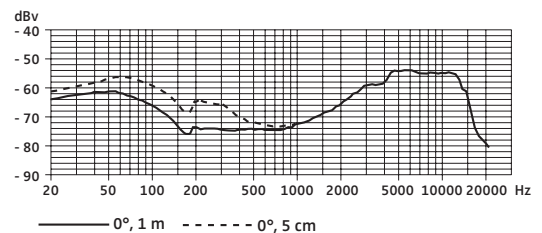
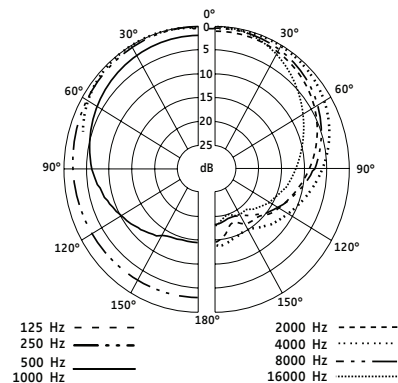
### Allgemeine Beschreibung

Das e 602-II ist ein Instrumentenmikrofon mit Nierencharakteristik speziell für die Abnahme von Bass Drums, Bassgitarren-Verstärkern, Tuba und anderen Bassinstrumenten.



### Technische Daten

Wandlerprinzip.....	dynamisch
Richtcharakteristik .....	Niere
Übertragungsbereich .....	20 – 16.000 Hz
Freifeld-leerlauf- Übertragungsfaktor (1 kHz) .....	0,25 mV/Pa
Freifeld-leerlauf- Übertragungsfaktor (50 kHz).....	0,9 mV/Pa
Nennimpedanz .....	350 Ω
Min. Abschlussimpedanz.....	1 kΩ
Abmessungen in mm .....	∅ 60 x 153
Gewicht .....	318 g



### Merkmale

- Robustes, leichtes Aluminiumgehäuse für stabile Positionierung an langen Mikrofonstativarmen
- Extrem leichter Spulenaufbau
- Hohe Impulstreue
- Erweiterter Bassbereich
- Ideal für den direkten Einsatz an niederfrequenten Schallquellen
- Wirksame Ausblendung rückwärtig einfallender Schallanteile
- Brummkompensationsspule
- Integrierte Stativhalterung
- Lieferumfang: 1 e 602-II
  - 1 Tasche
  - 1 Bedienungsanleitung
  - 1 Garantiekarte

### Ausschreibungstext

Instrumentenmikrofon mit Nierencharakteristik, Brummkompensationsspule, Übertragungsbereich 20 - 16.000 Hz, Freifeld-leerlauf-Übertragungsfaktor (1 kHz) 0,25 mV/Pa, Nennimpedanz 350 Ω, min. Abschlussimpedanz 1 kΩ, Abmessungen in mm ∅ 60 x 153, Gewicht 320 g.