

# Sennheiser E 906

Mikrofon (Micro zur Amp - Abnahme & für Percussion etc.)



Sennheiser Mikrofon E 906

Das E 906 ist ein Instrumentenmikrofon mit Supernierencharakteristik. Es wurde zwar speziell auf die Abnahme von Gitarrenverstärkern abgestimmt, eignet sich aber auch hervorragend für Schlagzeug, Percussion und Blasinstrumente.

Merkmale

- \* Lebendiger, voller Klang
  - \* Sehr schnelle Ansprache
  - \* Flache Gehäuseform ist perfekt für die Abnahme von Gitarrenverstärkern.
  - \* Drei einstellbare Klangcharakteristiken (hell, normal, weich)
  - \* Brummkompensationsspule
  - \* Robustes Metallgehäuse
- Lieferumfang
- \* e 906 Mikrofon
  - \* MZQ 100 Stativklammer
  - \* Tasche
  - \* Bedienungsanleitung

Technische Daten

Wandlerprinzip

(Mikrofon)	dynamisch	Richtcharakteristik
Superniere	Frequenzgang	40...18000 Hz
Freifeld-Leerlauf-Übertragungsmaß	(1kHz)	2,2 mV/Pa
Nennimpedanz	350 Ohm	Min. Abschlußimpedanz
1000 Ohm	Anschlußstecker	XLR-3
Abmessungen	55 x 34 x 134 mm	Gewicht
		140 g

Allgemeine Informationen  
Wandlerprinzip: Dynamisch

Das Dynamische Mikrofon arbeitet nach dem Prinzip der elektromagnetischen Induktion. Technisch betrachtet führt die Geschwindigkeit der Membranbewegung zum Signal - nicht die momentane Auslenkung, daher bezeichnet man es auch als Geschwindigkeitsempfänger. Haupteinsatzbereich ist der Livebereich.

● Amp-Abnahme

**199,00**

**UVP**

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

● Toms

**185,00**

**Barpreis**

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!

● Richtcharakteristik: Super-Niere

**Plan B / gebraucht**

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

● Wandlerprinzip: Dynamisch

**Individuelle Lösung**

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?  
Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!  
Wir beraten Sie gerne persönlich.