

Shure SM 86

Mikrofon (Kondensator, Niere)



Das SM86 ist ein robustes Kondensatormikrofon für den Live Einsatz bei Club-Gigs und auf professionellen Bühnen. Nicht zuletzt der erweiterte Frequenzbereich in den Höhen bildet Gesang und Sprache besonders präzise ab.

- * In den Höhen erweiterter Frequenzbereich für besonders präzise Wiedergabe
- * Geringe Feedback-Empfindlichkeit und reduzierte Hintergrundgeräusche dank konsistenter Nierencharakteristik
- * Eingebaute 3-Punkt Schock-Aufhängung minimiert Griffgeräusche
- * Zweilagiger Pop-Schutz gegen Windgeräusche
- * Legendäre Shure Robustheit
- * Kapseltyp: Kondensator
- * Richtcharakteristik: Niere
- * Übertragungsbereich: 50 Hz - 18 kHz
- * Empfindlichkeit: -50,0 dBV/Pa / 3,15 mV/Pa
- * Eigenrauschen: 23 dB(A)
- * Max. Schalldruck: 147 dB
- * Gewicht: 278 g

Allgemeine Informationen
Wandlerprinzip: Kondensator

Kondensatorkapseln gibt es als Druck- und Druckgradientenmikrofone, teils mit umschaltbarer Richtcharakteristik. Zum Betreiben eines Kondensator-Mikrophones ist

immer eine Versorgungsspannung notwendig. Diese wird im Allgemeinen aus der Phantomspannung eines Mischpultes oder einer im Mikrofon eingesetzten Batterie gewonnen. Grundsätzlich liefern Kondensator-Mikros einen noch detail- u. naturgetreueren Klang als ihre dynamischen "Kollegen".

- Art des Mikrofons: Gesang & Sprache
- Richtcharakteristik: Niere
- Wandlerprinzip: Kondensator

214,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!

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!

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.