

# Shure MV51-DIG

USB - Mikrofon (für MAC / PC / iOS, Lightning - Anschluß)



Shure MV 51 - Kondensatormikrofon,  
Nierencharakteristik, 16Bit/24 Bitauf youtube  
sehen und hören  
Technische Daten  
\* MFi-zertifiziert Ja  
\* DSP-Modi (Presets)  
Sprache/Gesang/Akustisch/Laut/Flat  
\* Wandlertyp Elektret-Kondensator (25 mm)  
\* Richtcharakteristik Richtmikrofon (mit  
Nierencharakteristik)  
\* Bittiefe 16 Bit/24 Bit  
\* Abtastrate 44,1/48 kHz  
\* Frequenzgang 20 Hz bis 20,000 Hz  
\* Einstellbarer Verstärkungsbereich 0 bis  
+36 dB  
\* Empfindlichkeit -39 dBFS/Pa bei 1 kHz [1]  
[2]  
\* Maximaler Schalldruckpegel 130 dB  
Schalldruckpegel [2]  
\* Kopfhörerausgang 3,5 mm  
\* Versorgungsspannungen Mittels USB oder  
Lightning gespeist  
\* Stummschalterbedämpfung Ja  
\* Stativ Integriert  
\* Stativadapter Halterung mit 5/8-27-Gewinde  
(Standard-Mikrofonstativhalterung)  
\* Gehäuse Ganzmetallkonstruktion  
\* Nettogewicht 574,7 g (20,27g)  
\* Gesamtmaße 128 x 86 x 70 mm H x B  
x T

Mitgelieferte Kabel:  
\* 1 - 1m USB-to-MicroUSB Cable  
\* 1 - 1m Lightning-to-MicroUSB Cable  
\* 1 - 1m USB-C-to-MicroUSB Cable  
MV51 Guide (German), alle Details und  
Anforderungen

Allgemeine Informationen  
Wandlerprinzip: Kondensator

Kondensatorkapseln gibt es als Druck- und  
Druckgradientenmikrofone, teils mit  
umschaltbarer Richtcharakteristik. Zum  
Betreiben eines Kondensator-Mikrofones 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: USB-, Bluetooth & Podcast  
Mikrofone
- Richtcharakteristik: Niere
- Wandlerprinzip: Kondensator

265,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

219,00

Barpreis

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

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.