

Rode NT 5 S

Kondensatormikrofon (mit auswechselbarer Kapsel)



Die goldbedampfte 1/2"-Membran garantiert in Verbindung mit den hochwertigen Komponenten auf der SMD-Platine höchste Übertragungsqualität. Die Anwendungsmöglichkeiten sind vielfältig: Die NT5 sind ideal für Streicher- oder Choraufnahmen und als Overheads. Aufgrund des hohen Grenzschalldruckpegels (143 dB) kommen NT5 aber auch häufig bei Beschallungen zum Einsatz. Einzeln erfüllt das NT5s all das, was man von einem guten Kleinmembran-Mikrofon in klassischer Bauform erwartet, nämlich einen glasklaren und ausgewogenen Sound für Snare und/oder HiHat, für Holzbläser aller Art sowie akustische Saiteninstrumente und Percussion. Die Kapsel lässt sich bei Bedarf problemlos abschrauben und gegen die optional erhältliche Kugel NT45-O austauschen. Technische Daten

Richtcharakteristik:	Niere	Grenzschalldruckpegel:	143 dB
Eigenrauschen:	16 dBA	Übertragungsbereich:	20 Hz - 20 kHz
Empfindlichkeit:	12 mV/Pa	Max. Ausgangspegel:	+13,9 dBu
Dynamikbereich:	128 dB	Ausgangsimpedanz:	jew. 100 Ω
Ω Stromversorgung:	Phantomspannung 38 V - 52 V bzw. 20 V - 26 V	Gewicht:	100 g

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: Raum- / Instrumenten Micros
- Art des Mikrofons: Studiomikrofon
- Kapsel: Kleinmembran
- Richtcharakteristik: Niere
- Wandlerprinzip: Kondensator

229,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

199,00

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.