

# Austrian Audio OD303

Mikrofon (dynamisch, Superniere)



## Top-Sound für deine Stimme

Der gut ausbalancierte, offene aber zugleich druckvolle Klang sucht seinesgleichen in dieser Preisklasse. Mit seiner robusten Bauweise wird das OD303 den tagtäglichen Einsatz im Proberaum aber auch jede Tour problemlos überstehen. Das Druckgussgehäuse ist nahezu unzerstörbar und das Mikrofon liegt perfekt in der Hand.

Auch das OD303 folgt der mittlerweile legendären Open Acoustic Technologie von Austrian Audio, die eine optimal ausgeformte Supernieren-Richtcharakteristik über ein weites Frequenzband und eine hervorragende Feedbackstabilität mit sich bringt. Das weit verbreitete Halten des Mikrofons dicht am Mikrofonkorb spielt durch das offene Design im Gegensatz zum Wettbewerb keine Rolle, da kaum Veränderungen im Klang oder des Feedbackverhaltens entstehen. Tontechniker werden diese Eigenschaften sehr zu schätzen wissen.

Weiters werden Störgeräusche, die durch explosive Laute wie &ldquo;T&rdquo; und &ldquo;P&rdquo; entstehen können, durch den von Austrian Audio entwickelten 3D Pop Noise Diffusor auf ein Minimum vermindert.

auf youtube sehen und hören hier  
Details

\* Optimal ausgeformte

## Supernieren-Richtcharakteristik

- \* Robustes Druckgussgehäuse
- \* 3D Pop Noise Diffusor
- \* ODC50-SC dynamische Kapsel
- \* Richtcharakteristik: Superniere
- \* Frequenzbereich: 35 Hz -- 16 kHz
- \* Empfindlichkeit: 1.8 mV/Pa
- \* Impedanz: 1200  $\Omega$ ; (symmetrical)
- \* Poppschutz: 3D Pop Noise Diffuser
- \* Lastwiderstand: > 1 k $\Omega$ ;
- \* Anschluss: XLR 3 pin
- \* kabelgebunden (Kabel nicht im Lieferumfang)
- \* Abmessungen: 194 x 53 x 53 mm
- \* Gewicht: 330 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 Fortsetzung auf Seite 2

- Anbindung: Kabelgebunden
- Art des Mikrofons: Gesang & Sprache
- Einsatzmöglichkeiten: Live
- Einsatzmöglichkeiten: Studio
- Fabrikat: Austrian Audio
- Richtcharakteristik: Super-Niere
- Wandlerprinzip: Dynamisch

**99,00**

## 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!

# Austrian Audio OD303 Mikrofon (dynamisch, Superniere)

Fortsetzung von Seite 1:  
es auch als Geschwindigkeitsempfänger.  
Haupteinsatzbereich ist der Livebereich.



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0  
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685  
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000  
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Rund um die Uhr einkaufen: [www.schlaile.de](http://www.schlaile.de)