

# Electro - Voice RE 320

Großmembran - Mikrofon (dynamisch, Niere, 30-18.000Hz)



Das beste dynamische Großmembran-Mikrofon in dieser Preisklasse

- \* für Studio und Live-Anwendungen, ideal für Bläser, Sprache, Bassdrum
- \* Niere, 30 - 18.000 Hz, 150 Ohm,
- \* Richtcharakteristik umschaltbar
- \* in robustem Stahlgehäuse
- \* inklusive Aufbewahrungsbox und Klemme
- \* Maße 216,7 x 54,4 x 49,2 mm
- \* Gewicht 681 g

RE320 - Variable-D dynamic vocal & instrument microphone

- \* Maximum versatility for broadcasting, podcasting, and music production
- \* Variable-D proximity control minimizes positional and off-axis tonal shifts
- \* Integrated humbucking coil and integral pop filters provide virtually noiseless performance
- \* Unique dual-voicing switch selects from two response curves:
- \* General purpose curve for voice and instrument production
- \* Kick drum curve for bass drums and some voices

A professional-grade dynamic microphone for broadcasting, podcasting, recording, and sound reinforcement applications requiring extremely low noise and the best possible tonal and transient response. Ideal for capturing a wide

variety of vocal and instrument sources, the RE320 delivers unparalleled detail, dynamic response, and pleasing natural tone. Generating Element: Dynamic N/Dym Magnet Structure Frequency Response: 30 Hz - 18,000 Hz (kick curve) 45 Hz - 18,000 Hz (general curve) Polar Pattern: Cardioid

Specifications Impedance: 150 ohms balanced Sensitivity, Open Circuit Voltage, 1 kHz: 2.5 mV/pascal Hum Pickup Level, typical (60 Hz/1 millioersted field): -130 dBm Polarity: Pin 2 will be positive referenced to Pin 3 with positive pressure on diaphragm Case

Material: Steel Dimensions: Length = 216.7 mm (8.53 in) Widest Diameter = 54.4 mm (2.14 in) Body Diameter = 49.2 mm (1.94 in) Finish: Semi-Gloss Black Net Weight: 681 g (1 lb, 8 oz) Shipping Weight: 1503 g (3 lb, 5 oz) Accessories Furnished: 81715 stand clamp Optional Accessories: WSPL-2 Foam Wind Screen 309A Isolation Mount Allgemeine Informationen Anschluss: Analog (XLR)

Fortsetzung auf Seite 2

- Anbindung: Kabelgebunden
- Anschluss: Analog (XLR)
- Kapsel: Großmembran
- Richtcharakteristik: Niere
- Verwendung: Blasinstrumente
- Verwendung: Drums: Kickdrum
- Verwendung: Sprache
- Wandlerprinzip: Dynamisch

**391,51**

**UVP**

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

**319,00**

**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!

**26,58**

**Finanzierung**

Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 12 Monaten zu günstigen 0,0% Effektivzins. Bei längeren Laufzeiten: ab 3,25% Effektivzins!

**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.



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)

# Electro - Voice RE 320 Großmembran - Mikrofon (dynamisch, Niere, 30-18.000Hz)

Fortsetzung von Seite 1:

Für den Live-Einsatz bzw. zum Anschluss des Mikrofons an

ein Mischpult, muß ein XLR-Anschluss verwendet werden.

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.



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)