

# MXL 2003

Kondensatormikrofon im Metallgehäuse

## Technische Daten

Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik	Niere
Frequenzbereich	20 Hz bis 23 kHz
Empfindlichkeit	16 mV/Pa
Impedanz	150 $\Omega$
Energieversorgung	48 V Phantomspeisung
Anschluss	XLR-Stecker 3polig male (symmetrisch)
Abmessungen	$\varnothing$ 55 mm x 200 mm
Gewicht	480 g
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	USA, hergestellt in China

## Bemerkungen

Das MXL 2003 besitzt eine Großmembrankapsel mit einem Membrandurchmesser von 27 mm. Auf der Rückseite des Mikrofons befindet sich ein Schalter für eine Tiefenabsenkung und eine Vorabschwächung um 10 dB.

Das MXL 2003 besitzt einen bemerkenswert linearen Frequenzgang.

MXL ist der Markenname der Firma Marshall Electronics. Hergestellt wurde das Mikrofon von der Firma 797 Audio.

Das MXL 2003 wurde von 2000 bis 2009 produziert. Der Listenpreis in USA lag zunächst bei 399 \$, am Ende des Produktionszeitraumes aber nur noch bei 199 \$.