

DMG-700

Best.-Nr. 0232630

Dynamisches Schwanenhalsmikrofon

- Symmetrische Beschaltung
- Nierencharakteristik
- 3-Pol-XLR-Anschluss
- Gesamtlänge 700 mm
- Lieferung mit Mikrofon-Windschutz WS-40

Modell	DMG-700
Charakteristik	Niere
System	dynamisch
Audio-Frequenzbereich	80-16000 Hz
Nennimpedanz	500 Ω
Empfindlichkeit	1,4 mV/Pa
Abmessungen	Ø 30 mm x 700 mm
Gewicht	232 g
Anschluss	3-Pol-XLR

**DMG-600**

Best.-Nr. 0231560

Dynamisches Schwanenhalsmikrofon

- Symmetrische Ausführung
- Nierencharakteristik
- 3-Pol-XLR-Stecker
- Gesamtlänge 565 mm

Modell	DMG-600
Charakteristik	Niere
Audio-Frequenzbereich	200-12000 Hz
Nennimpedanz	500 Ω
Empfindlichkeit	2 mV/Pa
Abmessungen	Ø 21 mm x 565 mm
Gewicht	162 g
Anschluss	XLR

**DMG-450**

Best.-Nr. 0232620

Dynamisches Schwanenhalsmikrofon

- Symmetrische Beschaltung
- Nierencharakteristik
- 3-Pol-XLR-Anschluss
- Gesamtlänge 450 mm
- Lieferung mit Mikrofon-Windschutz WS-40

Modell	DMG-450
Charakteristik	Niere
System	dynamisch
Audio-Frequenzbereich	80-16000 Hz
Nennimpedanz	500 Ω
Empfindlichkeit	1,4 mV/Pa
Abmessungen	Ø 30 mm x 450 mm
Gewicht	170 g
Anschluss	3-Pol-XLR

**DMG-400**

Best.-Nr. 0231550

Dynamisches Schwanenhalsmikrofon

- Hervorragende Klangeigenschaften
- Symmetrische Ausführung
- Nierencharakteristik
- M10-Gewindeteil (8 mm lang)
- Zur Pult- und Frontmontage
- Gesamtlänge 385 mm

Modell	DMG-400
Charakteristik	Niere
Audio-Frequenzbereich	150-12000 Hz
Nennimpedanz	500 Ω
Empfindlichkeit	2,2 mV/Pa
Abmessungen	Ø 28 mm x 385 mm
Gewicht	219 g
Anschluss	offene Kabel

**DMS-5**

Best.-Nr. 0235730

Mikrofon-Tischfuß für Schwanenhalsmikrofone

- Hochwertiger Ein-Aus-Reedschalter
- Wahlschalter für Mikrofontyp (Elektret/dynamisch)
- Rutschfestes Druckguss-Gehäuse
- Mikrofonanschluss über XLR-Buchse mit Verriegelung
- XLR-Ausgang, symmetrisch beschaltet
- Betrieb über 48-V-Phantomspannung oder zwei 1,5-V-Mignonzellen (nicht mitgeliefert)
- Abmessungen 140 x 50 x 155 mm
- Gewicht: 1,1 kg

**DMS-1**

Best.-Nr. 0233490

Mikrofon-Tischfuß für Schwanenhalsmikrofone

- Ein-Aus-Schalter
- Rutschfestes Druckguss-Gehäuse
- Mikrofonanschluss über XLR-Buchse mit Verriegelung
- XLR-Ausgang, symmetrisch beschaltet
- Abmessungen 135 x 55 x 145 mm
- Gewicht: 1,3 kg

