



- Ein neuer Standard in Preis und Leistung
- Ideal für Projektstudios oder Homerecording
- Grosser Dynamikumfang und hoher SPL Max Pegel
- Original A-T Wandlerelement mit erweitertem Frequenzgang und vorbildlichem Einschwingverhalten.
- Richtcharakteristik Niere
- Mikrofonhalterung und Tasche im Lieferumfang

Technische Daten:

Wandlerelement:	Kondensator
Richtcharakteristik:	Niere
Frequenzgang:	20 – 20.000 Hz
Rauschabstand:	74 dB, 1kHz bei 1 Pa
Dynamikumfang:	124 dB (typisch), 1 kHz max. SPL
Phantompower:	48 V DV, 2 mA (typisch)
Rauschen:	20dB SPL
Empfindlichkeit:	-37 dB (14,1mV) re1V bei 1Pa
Impedanz:	100 Ohm
Gewicht:	345 Gramm
Abmessungen:	162 x 52 mm
Max. Eingangspegel:	144 dB (!) 1kHz, 1% THD
Ausgang:	XLR 3 Pol Stecker, Male
Lieferumfang:	Mikrofon, Mikrofonhalter, Stativadapter 3/8'' → 5/8'', Mikrofontasche

Preis: 139,00 Euro inkl. MwSt.

