

AKG D 170 E

Dynamisches Mikrofon im Metallgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik	Superniere
Frequenzbereich	25 Hz bis 15 kHz
Empfindlichkeit	1,9 mV/Pa
Impedanz	200 Ω
Energieversorgung	-
Anschluss	XLR-Stecker 3polig male (symmetrisch)
Abmessungen	\varnothing 53 mm x 166 mm
Gewicht	370 g
Einsatzgebiet	Gesang, Bass-Drum
Herkunftsland	Österreich

Bemerkungen

Das D 170 war für Rock-Sänger konzipiert. Es besitzt einen bis 700 Hz linear ansteigenden Frequenzgang und setzt sich damit im Mix gut durch. Wegen der Supernieren-Charakteristik ist es außerdem sehr rückkopplungsfest, sodass mit relativ hoher Verstärkung gearbeitet werden kann.

Die o. g. Daten wurden einem AKG-Katalog von 1979 entnommen.