

Shure 51 S

Dynamisches Mikrofon im Metallgehäuse mit Ein-/Aus-Schalter

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	60 Hz bis 10 kHz
Empfindlichkeit	-77 dB bei 250 Ω
Impedanz	3 verschiedene, über Schalter wählbar
Energieversorgung	-
Anschluss	Stecker Amphenol MC3F (symmetrisch)
Abmessungen	79 mm x 145 mm x 98 mm
Gewicht	810 g
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	USA

Bemerkungen

Der schwenkbare Mikrofonhalter besitzt ein Innengewinde 5/8"-27G. Die Abmessungen ergeben sich bei nach unten gekipptem Mikrofonkopf.

Die Impedanz lässt sich mittels eines Wahlschalters an der Front des Mikrofons verstellen. Sie beträgt bei Schalterstellung

L: 25 Ω bis 50 Ω

M: 150 Ω bis 250 Ω

H: 35 k Ω

Der Ein-/Aus-Schalter befindet sich im Stativ-Anschlussstück. Das Mikrofon wurde auch ohne Ein-/Aus-Schalter angeboten; die Typenbezeichnung lautet dann 51.

Das 51 ist erstmals im Jahr 1947 im Shure-Katalog aufgeführt. Seitdem trugen das 51 und das 51 S auch den Namen „Sonodyne“. Das Mikrofon wurde bis Anfang der 1970er Jahre produziert.

Im Jahr 1967 wurde das Stativ-Anschlussstück des Shure 51 geändert. Das vorhandene Exemplar besitzt das neue Stativ-Anschlussstück, muss also 1967 oder später hergestellt worden sein.