

MIC 85 | MIC 85S
D Dynamisches Mikrofon
E Dynamic Microphone



Das Model MIC 85 und das Modell MIC 85S mit Schalter sind verlässliche und unkomplizierte dynamische Mikrofone. Ihr Klang ist offen und präsent bei größtmöglicher Rückkopplungssicherheit. Egal Ob Leadgesang oder Backgroundvocals, diese Mikrofone sind für alle Bühneneinsätze geeignet und dabei noch besonders robust. Zum Lieferumfang gehören eine Halterung, ein Adapter und ein XLR-Kabel.

Inbetriebnahme

Schrauben Sie die Halterung auf ein Stativ und klemmen Sie das Mikrofon hinein. Verwenden Sie bei Stativen mit 1-cm-Gewinde die beiliegende Adapterschraube. Schließen Sie das Mikrofon über das Mikrofonkabel an den symmetrischen Mikrofoneingang Ihres Audiogerätes (z. B. Mischpult) an. Schalten Sie das Modell MIC 85S mit dem Schiebeschalter ein.

Hinweise

Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes Tuch. Wartungs- und Servicearbeiten sind ausschließlich dem autorisierten Fachhandel vorbehalten. Schäden, die durch manuelle Veränderungen an diesem Produkt verursacht werden, fallen nicht unter den Garantieanspruch. Wird das Produkt zweckentfremdet oder falsch angeschlossen, kann dies zu Schäden führen und der Garantieanspruch erlischt. Schützen Sie das Mikrofon vor Feuchtigkeit und Hitze. Die Umgebungstemperatur muss zwischen -5°C und $+45^{\circ}\text{C}$ liegen.



Bitte das Produkt am Ende der Nutzungsdauer zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb übergeben. Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder die zuständige örtliche Behörde.

Technische Daten

Modell:	MIC 85 MIC 85S
Typ:	Dynamisch
Richtcharakteristik:	Niere
Frequenzbereich:	50 Hz – 16 kHz
Impedanz:	500 Ω
Empfindlichkeit:	-54 dB (\pm 3 dB)
Gewicht:	225 g
Artikelnummer:	13030914 13030913

Model MIC 85 and model MIC 85S with switch are rugged and reliable dynamic microphones. They have an exquisite open and present sound offering feedback stability at the same time. They are ideally suited for lead and background vocals on stage. The microphones are supplied with holder, adapter and XLR cable.

Use

Screw the holder onto a stand and insert the microphone. For stands with 1 cm thread use the supplied adapter screw. Connect the microphone via the XLR cable to the microphone input of your audio unit (e.g. mixing console). Switch on model MIC 85S with the sliding switch.

Notes

For cleaning only use a dry cloth. Maintenance and service operations are only to be carried out by authorized dealers. Damage, caused by manual modifications on this product is not subject to warranty. If the product is used for other purposes than originally intended or if it is not correctly connected, it may suffer damages and the guarantee becomes void. Protect the product against humidity and heat. The ambient temperature must always be between -5°C and $+45^{\circ}\text{C}$.



When to be definitively put out of operation, take the product to a local recycling plant for a disposal which is not harmful to the environment.

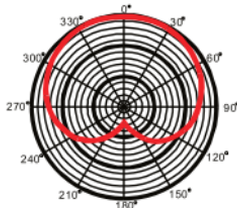


Devices marked with this symbol must not be disposed of as household waste. Contact your retailer or local authorities for more information.

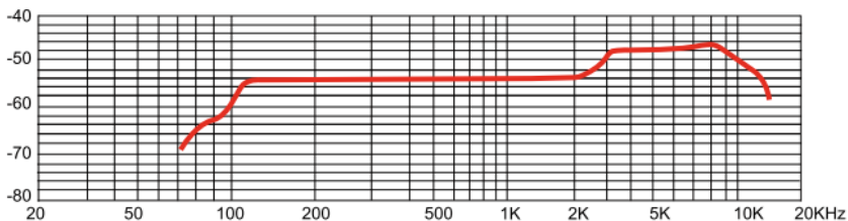
Technical Specifications

Model:	MIC 85 MIC 85S
Type:	Dynamic
Polar pattern:	Cardioid
Frequency range:	50 Hz – 16 kHz
Impedance:	500 Ω
Sensitivity:	-54 dB (\pm 3 dB)
Weight:	225 g
Item no.:	13030914 13030913

Richtcharakteristik | Polar Pattern



Frequenzbereich | Frequency Range



WWW.OMNITRONIC.DE

Omnitronic is a brand of Steinigke Showtechnik GmbH
Andreas-Bauer-Str. 5 • 97297 Waldbüttelbrunn Germany



00089364 V1.1 ©2020