

t.bone

the t.bone GM-55



Einleitung:

Vielen Dank, dass Sie sich für das t.bone GM-55 entschieden haben.

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen und hoffen, dass Ihnen dieses Mikrofon viel Freude bereiten wird.

Warnung:

Entfernen Sie niemals den Korb des Mikrofons!
Es können dadurch Schäden an der empfindlichen Mikrofonkapsel entstehen.

Schäden:

Verhindern Sie ein Herunterfallen des Mikrofons, da dies schwere Schäden verursachen kann!

Wartung und Pflege:

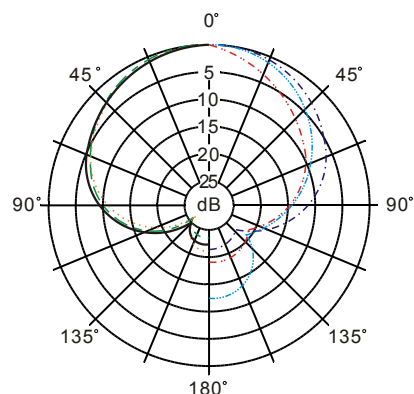
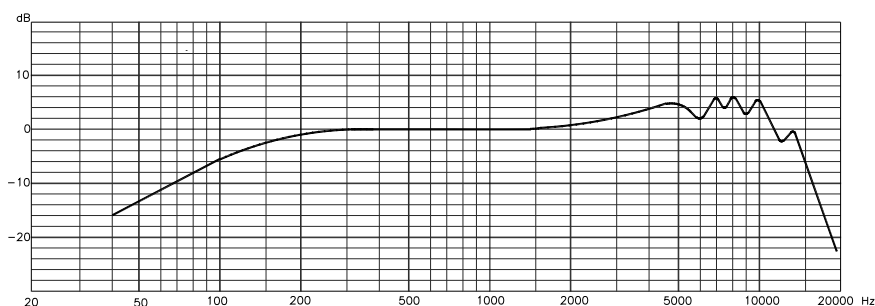
Nehmen Sie nach jeder Anwendung das Mikrofon aus der Halterung und packen Sie es anschließend wieder in die Transportverpackung ein!

Das Mikrofon sollte nur mit einem feuchten Tuch gereinigt werden!

Technische Daten:

Typ:	dynamisch, symm. Ausgang (Ausgangsübertrager)
Übertragungsbereich:	50Hz bis 15kHz
Richtcharakteristik:	Superniere
Empfindlichkeit:	-55dB, 1,8mV/Pa
Elektrische Impedanz:	300 Ohm
Grenzschalldruck (k=1%):	130dB
Audio Anschluss:	3-poliger XLR-Stecker
Gewicht:	635g

Diagramme:



250 Hz	2000 Hz
500 Hz	4000 Hz
1000 Hz	8000 Hz

Kontakt:

Musikhaus Thomann
Trendendorf 30
D-96138 Burgebrach
Germany
Tel.: +49-(0)9546-9223-0
Fax.: +49-(0)9546-6774
Internet: www.thomann.de
E-Mail: info@thomann.de
Anregungen?: qs@thomann.de

t.bone

Technische Änderungen vorbehalten!

t.bone

the t.bone GM-55



Introduction:

Thank you for purchasing the t.bone GM-55 microphone. We'd like to thank you for your confidence in the product and hope that you will enjoy your new microphone.

Warning:

Never remove the screen holding the capsule, as this can damage the microphone!

Caution:

Do not drop your microphone! This can cause severe damages!

Maintenance and cleaning:

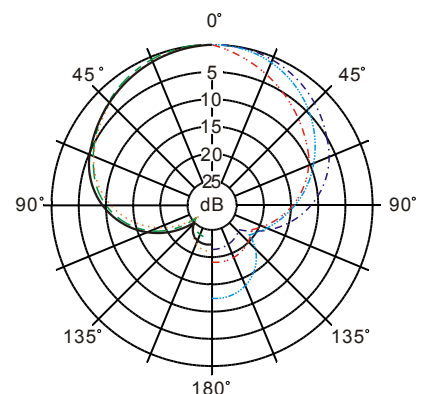
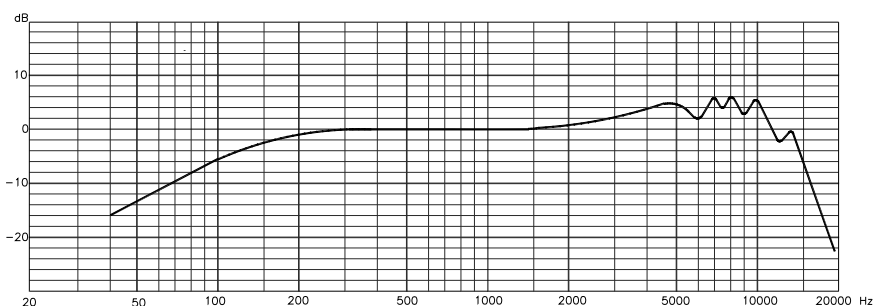
When the microphone is not in use, take it out of its mount and place it in its case.

Clean with wet cloth only.

Specifications:

Type:	dynamic, bal. output (transformer)
Frequency response:	50Hz to 15kHz
Polar Pattern:	super cardioid
Sensitivity:	-55dB, 1.8mV/Pa
Output impedance:	300 ohms
Max. SPL (@1% THD):	130dB
Audio connection:	3-pin XLR
Weight:	635g

Diagrams:



Contact:

Musikhaus Thomann
Trendendorf 30
96138 Burgebarch
Germany
Tel.: +49-9546-9223-0
Fax.: +49-09546-6774
Web: www.thomann.de
E-Mail: info@thomann.de
Suggestions?: qs@thomann.de

250 Hz - - - - -
500 Hz -
1000 Hz - - - - -
2000 Hz - - - - -
4000 Hz - - - - -
8000 Hz - - - - -



R-191104 KR

Specifications subject to change without notice!