

MB 88 U - dynamisches USB/XLR-Mikrofon

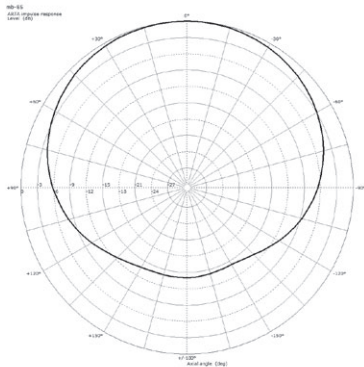
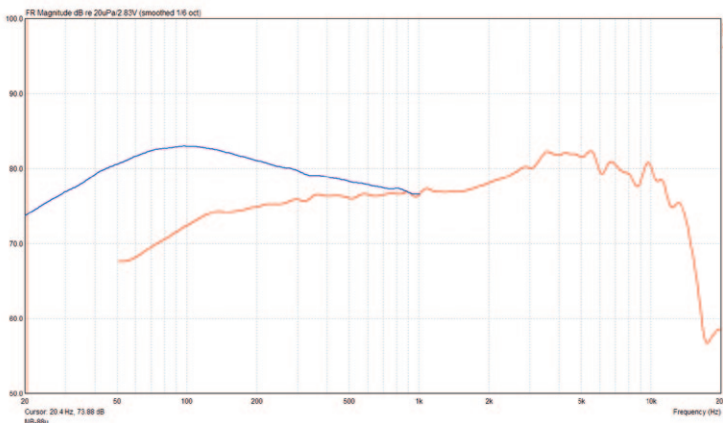
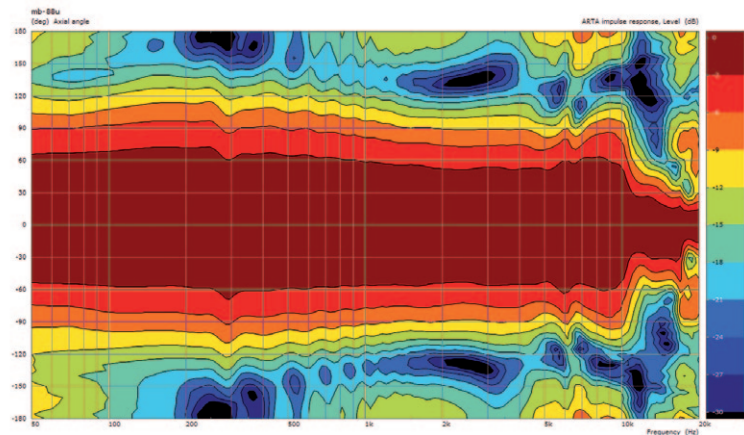
DE



- ✓ Spezialmikrofon mit USB- und XLR-Anschluss, robuste Konstruktion
- ✓ Kompatibel zu jeder computerbasierten DAW
- ✓ Aufgrund der extrem detailreichen Klangreproduktion ideal zur Abnahme von Stimmen, akustischen Instrumenten und jeder anderen Klangquelle geeignet
- ✓ Hochwerte A/D-Wandler mit 16 bit und 48 kHz Samplingrate

Vorsicht!

- ▶ Entfernen Sie niemals den Korb des Mikrofons! Dadurch können Schäden an der empfindlichen Mikrophonkapsel entstehen.
 - ▶ Verhindern Sie ein Herunterfallen des Mikrofons, da dies schwere Schäden verursachen kann!
- ▶ Nehmen Sie das Mikrofon nach jeder Anwendung aus der Halterung und legen Sie es in die Transportverpackung. Zur Reinigung verwenden Sie nur ein leicht feuchtes Tuch.



Polardiagramm @ 1 kHz

Anschluss / Versorgung	XLR / USB
Wandlerprinzip	dynamisch
Richtcharakteristik	Superniere
Feldübertragungsfaktor [mV/ Pa]	2,1
Feldübertragungsfaktor [dB re 1V/ Pa]	-53,8
Ersatzgeräuschpegel [dB(A)]	13,3
Geräuschspannungsabstand [dB(A)]	80,7
Grenzschalldruck [dB SPL @ 1% THD]	137
Elektrische Impedanz [Ohm @ 1 kHz]	600
Frequenzgang 0,1 m -10 dB	20 - 16.000 Hz

Musikhaus Thomann e. K.
 Treppendorf 30 • 96138 Burgebrach
 Germany • www.thomann.de

