

SCT700 - Röhren-Kondensatormikrofon

DE

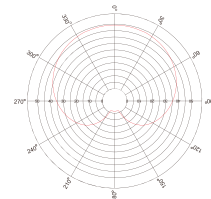
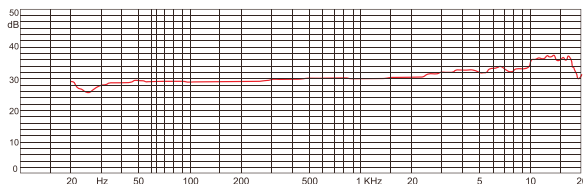


Vorsicht!

- ▶ Entfernen Sie niemals den Korb des Mikrofons! Dadurch können Schäden an der empfindlichen Mikrofonkapsel 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.

Sie werden erstaunt sein über die hohe Empfindlichkeit des SCT700 Röhren-Kondensatormikrofons. Die speziell entwickelte Schaltung sowie die professionelle ECC83 verleihen diesem Mikrofon einen natürlichen und klaren Sound, der es zur perfekten Wahl für alle Sänger und Solokünstler macht.

Übertragungsbereich	20 - 20.000 Hz
Richtcharakteristik	Niere
Empfindlichkeit (@ 1 kHz, 94 dB S.P.L.)	25 mV/Pa
Nennimpedanz	< 200 Ω
Ersatzgeräuschpegel	18 dB (A-bewertet IEC 651)
Max S.P.L.	132 dB für 0,5% THD @1 kHz



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

the
t.bone