



ETON MW SERIE – SQL SUBWOOFER FÜR SATTEN BASS

Bassliebhaber aufgepasst! Die neuen ETON MW Subwoofer gehen an den Start – die neue Performance Klasse für ultra satte, wuchtig und dynamisch klingende Bässe.

Die Treiber zeichnen sich aus durch ihre hohe Fertigungsqualität, die aufwendige Konstruktion und den Einsatz von klassischen, hochbelastbaren Materialien.

Es kommen gepresste und luftgetrocknete Papiermembranen zum Einsatz, die extrem verwindungssteif sind und auch vor hohen Pegeln und Bassorgien nicht schlapp machen.

Starke Ferrit-Magnet Antriebssysteme mit großen Polkernbohrungen und zusätzlicher Belüftung sorgen für die nötige Dynamik und bringen eine knüppelharte Basswiedergabe mit sich.

Die äußerst verwindungssteifen Aluminium-Druckguss Körbe sorgen für die nötige Präzision. Hochbelastbare, große Doppelschwingspulen in 2 x 2 Ohm bringen sauber die Leistung ans Ohr.

Die neue SQL Subwoofer Serie, Engineered in Germany.

HAUPTMERKMALE MW SUBWOOFER

- Extrem verwindungssteife, gepresste und luftgetrocknete Papiermembranen
- Starke Ferrit-Magnet Antriebssysteme mit großen Polkernbohrungen und zusätzlicher Belüftung
- Äußerst verwindungssteife Aluminium-Druckguss Körbe
- Hochbelastbare, große Doppelschwingspulen in 2 x 2 Ohm
- Engineered in Germany



Technische Daten	MW 6.5 (16,5 cm/6,5")	MW 8 (20 cm/8")	MW 10 (25 cm/10")	MW 12 (30 cm/12")
Max. Belastbarkeit	2 x 250 W	2 x 350 W	2 x 550 W	2 x 600 W
Nennimpedanz	2 x 2 Ohm	2 x 2 Ohm	2 x 2 Ohm	2 x 2 Ohm
Kenschalldruck	82,7 dB	83 dB	83,9 dB	86 dB
Schwingspulen Durchmesser	52 mm	63 mm	76 mm	76 mm
Ausschnitt-Durchmesser	152 mm	185 mm	242 mm	285 mm
Einbautiefe	107 mm	139 mm	172 mm	178 mm