

Technische Daten

CDR 108 Top

Belastbarkeit Nominal:	250 W RMS, 500 W Prog.
Übertragungsbereich +/- 3 dB:	88 Hz –19 kHz
Schalldruck, 1 W@1 m*:	105 dB
Schalldruck, max. SPL@1 m*:	136 dB@10%THD**
Nominale Impedanz:	16 Ohm
Tief-/Mitteltonlautsprecher:	1 x 8" mit Kompressionskammer
Hochtontreiber:	2 x 1" mit Cohedra Acoustic Lens
Horn:	100° CD-Horn
Trennfrequenz:	800 Hz, 12 dB/Oktave
Anschlüsse:	2 x Speakon NL 4
Gehäuse:	15 mm (5/8"), 13-fach Birkensperrholz
Gehäuseoberfläche:	Acrylack, schwarz
Schutzgitter:	Metallgitter
Flughardware:	Integrierte Flugmechanik
Einstellbare Winkel zum Curving:	0°, 1,5°, 3°, 4,5°, 6°, 7,5°, 9°
Gewicht:	17,9 kg (39,4 lbs)
Abmessungen (B x H x T):	50 x 26 x 32,5 cm

CDR 210 C Subwoofer

Belastbarkeit Nominal:	600 W RMS, 1.200 W Prog.
Übertragungsbereich +/- 3 dB:	47 Hz–fx
Schalldruck, 1 W@1 m*:	104 dB
Schalldruck, max. SPL@1 m*:	139 dB@10% THD
Nominale Impedanz:	8 Ohm
Lautsprecher:	2 x 10" Bassreflex
Trennfrequenz:	Durch DFC-Filtersatz gesteuert
Anschlüsse:	2 x Speakon NL 4
Gehäuse:	19 mm (3/4"), 13fach Birkensperrholz
Gehäuseoberfläche:	Acryllack, schwarz
Schutzgitter:	Metallgitter
Flughardware:	Integrierte Flugmechanik
Gewicht:	48 kg (70,4 lbs)
Abmessungen (B x H x T):	60 x 50 x 63 cm