



Die Lautsprecher der C-Serie wurden für professionelle Sprach- und Musikübertragungen konzipiert und bieten neben umfassender Ausstattung und Zuverlässigkeit ein einzigartiges, noch nie da gewesenes Preis- Leistungsverhältnis. Alle Lautsprecher der CARBON C-Serie sind aus hochwertigem Holz-Multiplex gefertigt und punkten entscheidend mit diesem akustischen Vorteil. Die umfangreiche Modellpalette bietet dem professionellen Anwender vielfältige Einsatzmöglichkeiten zu einem attraktiven Preis.

Unser CARBON c 1285 Fullrange-Lautsprechersystem ist das ideale Beschallungssystem in der Festinstallation, wenn höhere Dauerschallpegel erforderlich sind. Das c 1285 Modell ist mit einem drehbaren 80° x 50° Horn ausgestattet. Typische Anwendungsbereiche sind Music-Clubs, Discotheken und Apres-Ski Lokale. Das kompakte Gehäuse läßt sich auch als Monitor-Wedge mit zwei Schrägstellpositionen ideal verwenden. Der leistungsstarke Ferrite-Kompressionstreiber garantiert einen problemlosen, langjährigen Dauerbetrieb. Als Subbass-Erweiterung bietet sich das Modell CARBON c 118b v2 ideal an.

### Basisinformation

- × Anwendungsbereich: Music-Clubs, Discotheken, Apres-Ski Lokale ...
- × leistungsstark; universell einsetzbar; linearer Frequenzgang
- × integrierte Anschlussvorbereitung für Montagebügel auf Truss oder Stativ
- × Speakonanschlüsse; Lautsprecher-Schutzgitter mit hinterlegtem Frontschaumstoff

### Spezifikationen

Prinzip	2-Weg Fullrange-Lautsprecher
Komponenten	1 x 12" Bass-Lautsprecher mit 3" Schwingspule 1 x 1.4" Kompressionstreiber mit 3" Schwingspule
Frequenzbereich (- 10 dB)	50 Hz - 20 kHz
Frequenzbereich (+/- 3 dB)	60 Hz - 20 kHz
Abstrahlwinkel nominal (HxV)	80° x 50°
Schalldruck (1W / 1m)	98 dB
SPL Max Dauerschalldruck	123 dB
SPL Peak / SPL Peak LC	129 dB / 131 dB
Belastbarkeit (AES/PRG/Peak)	300 / 600 / 1200 Watt
Impedanz nominal	8 Ohm
Anschluss	2 Stk. Speakon NL4MP Anschlüsse
Gehäuseausführung	mehrschichtiges Multiplex-Gehäuse mit Polyurea-Oberfläche und Schutzgitter mit hinterlegtem Frontschaumstoff
Befestigungsmöglichkeit	mittels optional erhältlichem Montagebügel
Abmessungen (H x B x T)	625 x 380 x 350 mm
Gewicht	24.50 kg
Zubehör (optional)	Montagebügel (arretierbar)

# SICHERER