



## LineCab 212CX

Horntopteil mit 2 Coaxiallautsprechern



### Technische Daten

**Frequenzgang** 80 Hz - 20200 Hz +3 db

**Abstrahlwinkel** ab 400 Hz  
60° horizontal  
20° vertikal

**Belastbarkeit** 700 Watt Dauer  
Pink Noise  
1400 Watt Impuls

**Impedanz** 4 Ohm

#### Empfindlichkeit Freiluft

1 Watt 1 mtr	106,00 db
400 Watt 1 mtr	133,00 db
1400 Watt 1 mtr	136,00 db
<b>10 Millisec.</b> 2800 Watt 1 mtr	139,00 db
<b>2 Topteile</b> 5600 Watt 1 mtr	145,00 db

**Maße**

Höhe	700 mm
Breite	485 mm
Tiefe	750mm
Gewicht	71 kg

**Farbe** Schwarz Strukturlack

Sonderfarben auf Anfrage

**Anschluss** 2 Stück 4 polige Neutrikbuchsen NL 4 MP 50 Ah.

**Buchsenbelegung**  
1Plus 1 Minus

**Zusätzlich** 2 Plus 2 Minus

Zur Durchschleifung eines Bass und zum Betrieb eines Systems mit einem 4 adrigen Kabel.

#### Betriebssicherheit !

Beim Betrieb mit großen Leistungen (höher 700 Watt) oder niedrigen Frequenzen (niedriger 80 Hz) ist es nötig ein Hochpassfilter mit 12 db Filtersteilheit und 80 Hertz Grenzfrequenz einzusetzen um eine Beschädigung der Lautsprecher zu vermeiden.

#### Wichtig !!

Bei der Ansteuerung auf 1 Plus mit einem positiven Signalhub führen die Lautsprecher einen POSITIVEN Hub aus.

#### Befestigung und Flugmöglichkeiten

Die Box ist flugfähig wenn die als Option erhältliche Rückwanne mit bestellt wird.

Befestigungsmöglichkeiten an Rückwanne und Frontgitter entweder über 4 Stück 8mm Lockpins oder über 2 Stück 8mm/510mm Gewindestangen und selbstsichernden Muttern.