



Die Lautsprecher der E-Serie sind überdurchschnittlich leistungsstarke und hochprofessionelle Lautsprechersysteme für exzellente Sprach- und Musikübertragung. Sie verfügen über qualitativ hochwertige Bauteile und bieten neben einem äußerst attraktiven Preis-Leistungsverhältnis hervorragende akustische Eigenschaften.

Der neue e 218b 3.6 ist ein extrem leistungsstarker und druckvoll klingender Doppel 18" Subwoofer in Hornbauweise, der bereits ab 30 Hz einen satten und unverzerrten Tieftonepegel erzeugt. Mit einer Dauerbelastbarkeit von 7200 Watt PRG an 4 Ohm ist auf eine entsprechend kraftvolle Endstufen-Dimensionierung besonders zu achten. Die beiden 18" Tiefbass-Chassis sind mit 115 mm Schwingspulen ausgestattet und schaffen eine Maximal-Auslenkung von 54 mm. Die solide Verarbeitung und perfektes Handling machen die e 118b 3.6 zum idealen Werkzeug für Rental-companies und Oberklasse-Pro-Audio-Installationen.



### Basisinformation

- × Anwendungsbereich: Open-Airs , Rental companies, Diskotheken, Mobildiscos...
- × extrem leistungsstark, besonders satter Tieftonsound
- × 4 + 1 Tragegriffe; eingearbeiteter M20 Gewindeflansch für Distanzstange
- × 2 Stk. NL4MP Speakon-Anschlüsse; Lautsprecher-Schutzgitter mit Frontschaumstoff

### Spezifikationen

Prinzip	hornloaded-Subwoofer
Komponenten	2 x 18" Woofer mit 115mm Schwingspulen
Frequenzbereich (- 10 dB)	30 Hz - 200 Hz
Frequenzbereich (+/- 3 dB)	38 Hz - 200 Hz
Schalldruck (1W / 1m)	104 dB
SPL Max Dauerschalldruck	141 dB
SPL Peak	144 dB
Belastbarkeit (AES/PRG/Peak)	3600 / 7200 / 14400 Watt
Impedanz nominal	4 Ohm
Anschluss	2 Stk. Speakon NL4MP Anschlüsse; Belegung 2+ / 2-
Gehäuseausführung	Polyurea-beschichtetes Multiplex-Gehäuse Schutzgitter mit Frontschaumstoff
Abmessungen (H x B x T)	561 x 1183 x 780 mm
Gewicht	auf Anfrage



# LEUCHTENDER