

Magnat®



Transforce Reference 1

SUBWOOFER

IRRTUM UND TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN • ERRORS AND TECHNICAL MODIFICATIONS RESERVED

MAGNAT AUDIO PRODUKTE GMBH • LISE-MEITNER-STR.9 D-50259 PULHEIM • WWW.MAGNAT.DE 02/10

Magnat®



Transforce Reference 130 BP

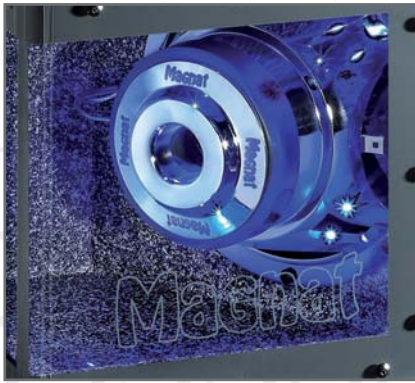


Transforce Reference 125 BP



Transforce Reference 120 BP

Magnat®



- Spezielle Horn-Gehäuse-Technologie für maximalen Wirkungsgrad
- MDF-Schallwand
- Lautsprecherbefestigung mit metrischen Verschraubungen
- High-Power-Woofer im Full-Chrome-Design
- Blaue LED-Beleuchtung
- Vernickeltes Schraubterminal mit LED-Einschaltelektronik
- Rutschfester Bezugsstoff mit aufwändig gestaltetem Logo-Stick

- Special horn-loaded enclosure technology for maximum efficiency
- MDF baffle
- Loudspeaker fastenings with metric screws
- High power woofer with full chrome design
- Blue LED illumination
- Nickel-plated screw terminal including LED remote control
- Anti-skid carpet with extensively designed logo stitch

- Technologie de boîtier en cornet pour un rendement maximal
- Ecran acoustique en MDF
- Dispositif de fixation du haut-parleur avec vis métriques
- Woofer chromé de haute performance
- Illumination DEL bleu
- Bornier à vis recouvert de nickel avec mise en circuit électronique des DELs
- Tapis antidérapant avec broderie

Magnat[®]

Prinzip Principle	1 x 300 mm Bandpass-Subwoofer 1 x 12" bandpass subwoofer
Nenn-/Musikbelastbarkeit Power Handling RMS/max.	400/1000 Watt(s)
Impedanz Impedance	4 Ω
Frequenzbereich Frequency Response	20 – 500 Hz
Schalldruck Sound Pressure Level	93 dB
Chassis Material Driver Material	Mehrfach gepresste und beschichtete Papiermembran Multi-layer coated paper cone
Abmessungen (BxHxT) Dimensions (WxLxD)	680 x 360 x 360 mm
Gewicht Weight	18 kg

Art.Nr.:
EAN:

139 0133
40 18843 90133 6

Transforce Reference 130 BP

Magnat[®]

Prinzip Principle	1 x 250 mm Bandpass-Subwoofer 1 x 10" bandpass subwoofer
Nenn-/Musikbelastbarkeit Power Handling RMS/max.	300/800 Watt(s)
Impedanz Impedance	4 Ω
Frequenzbereich Frequency Response	22 – 500 Hz
Schalldruck Sound Pressure Level	91 dB
Chassis Material Driver Material	Mehrfach gepresste und beschichtete Papiermembran Multi-layer coated paper cone
Abmessungen (BxHxT) Dimensions (WxLxD)	600 x 310 x 315 mm
Gewicht Weight	13 kg

Art.Nr.:
EAN:

139 0125
40 18843 90125 1

Magnat®

Prinzip Principle	1 x 200 mm Bandpass-Subwoofer 1 x 8" bandpass subwoofer
Nenn-/Musikbelastbarkeit Power Handling RMS/max.	200/600 Watt(s)
Impedanz Impedance	4 Ω
Frequenzbereich Frequency Response	24 – 500 Hz
Schalldruck Sound Pressure Level	90 dB
Chassis Material Driver Material	Mehrfach gepresste und beschichtete Papiermembran Multi-layer coated paper cone
Abmessungen (BxHxT) Dimensions (WxLxD)	535 x 280 x 285 mm
Gewicht Weight	10 kg

Art.Nr.:
EAN:

139 0120
40 18843 90120 6

Transforce Reference 120 8P

6

SUBWOOFER

IRRTUM UND TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN • ERRORS AND TECHNICAL MODIFICATIONS RESERVED

MAGNAT AUDIO PRODUKTE GMBH • LISE-MEITNER-STR.9 D-50259 PULHEIM • WWW.MAGNAT.DE 02/10