

# PRESSE NEWS

EMPHASER

## G5 Shallow Woofer Trunkboxes



Januar 2009

### Kompakte Bassmaschinen: EMPHASER Bassreflexkisten der GENERATION 5

#### PRESSETEXT: KURZVERSION

Basslösungen zu entwickeln, die satt Leistung bringen, aber extrem wenig Platz benötigen und sich problemlos in jedem Fahrzeug integrieren, so lautete der Konstruktionsansatz für die Woofer und Basskisten der GENERATION 5. Mit den drei neuen Basskisten unterstreicht Emphaser mehr als deutlich, dass dieser Konstruktionsansatz voll aufgegangen ist.

Die neuen G5-Bassreflexboxen sind, angesichts des satten Punchs und des hohen Maximalschalldrucks, sehr kompakt konstruiert – die Bestückung mit den innovativen Emphaser G5 Shallow Woofern macht es möglich. Angefangen bei den extrem flach bauenden Aluminium-Druckgusskörben über die phänomenal antriebsstarken Neodym-Magnetantriebe bis zu den ultra steifen Membranen: Bei diesen Woofern wurden alle Features perfektioniert, um Max-Pegel und geringen Platzbedarf auf einen Nenner zu bringen.

Die hochwertigen Gehäuse der Bassreflex-Subs bestehen aus 18 mm MDF mit Polyurethan-Beschichtung und haben eine edle Front aus schwarzem Acrylglas. Optisches Highlight ist das beleuchtete Logo an der Vorderseite der Boxes.

#### FACTS

- kompakte, pegelfeste Bassreflexkisten
- bestückt mit den Emphaser G5 Woofern EF08N-G5 (8"), EF10N-G5 (10") oder EF12N-G5 (12"): ausgestattet mit extrem flach bauenden Aluminium-Druckgusskörben, kompakten, phänomenal antriebsstarken Neodymmagneten, steifen 3-teiligen PP Injection Membranen
- hochwertige Gehäuse aus 18 mm MDF mit abriebfester PU-Beschichtung
- edle Front aus schwarzem, kratzfestem Acrylglas
- Bedämpfung mit Noppenschaum
- Slot Ports mit großem Öffnungsquerschnitt
- beleuchtetes Logo an der Vorderseite der Boxes
- Emphaser ESP-T2 Quick Connect Anschlussterminal

#### VK-Preise

- EBR108-G5 259.- Euro
- EBR110-G5 299.- Euro
- EBR112-G5 395.- Euro

## PRESSETEXT: LANGVERSION

Emphasers neue Bassreflexkisten sind die ultimativen Gehäuse-Subwoofer für alle, die Schub und extra Tiefbass suchen, aber auch auf einbaufreundliche Gehäusedimensionen besonderen Wert legen: Auf große, raumgreifende Basslösungen kann man verzichten, auf Pegel und Druck sicher nicht!

More Power, less space – Basslösungen zu entwickeln, die satt Leistung bringen, aber extrem wenig Platz benötigen und sich problemlos in jedem Fahrzeug integrieren – so lautet der Konstruktionsansatz für alle neuen Woofer und Basskisten der GENERATION 5. Mit den drei neuen Gehäuse-Subwoofern unterstreicht EMPHASER einmal mehr, dass dieser Konstruktionsansatz voll aufgegangen ist.

Die neuen G5-Bassreflexboxen sind, angesichts des satten Punchs und des sehr hohen Maximalschalldrucks, ausgesprochen kompakt konstruiert – die Bestückung mit den innovativen, auf geringe Einbautiefe und Power getrimmten EMPHASER G5 Shallow Woofern macht es möglich. Angefangen bei den extrem flach bauenden Aluminium-Druckgusskörben über die phänomenal antriebsstarken Neodym-Magnetantriebe bis zu den ultra steifen Membranen – bei diesen Woofern wurden alle Features perfektioniert, um Powersound, Max-Pegel und geringen Platzbedarf auf einen Nenner zu bringen.

Die Gehäuse der neuen Bassreflex-Subs sind sehr hochwertig designt und verarbeitet. Sie bestehen aus 18 mm MDF mit Polyurethan-Beschichtung und verfügen über eine edle Front aus schwarzem, kratzfestem Acrylglas. Alle Kisten sind mit Noppenschäum bedämpft – eine Maßnahme, die in Verbindung mit den „schallharten“ Injection PP Membranen der EF-N-G5 Woofer zu trockenem, absolut knackigem und unverfärbtem Bass führt. Die Abstimmung erfolgt über den auf der Front angeordneten Slot Port. Dieser hat einen besonders großen Öffnungsquerschnitt, der extra hohen Schalldruck und sehr hohe Abhörlautstärken ermöglicht – ohne störende Strömungsgeräusche.

Optisches Highlight ist das beleuchtete Logo an der Vorderseite der Boxes. Erstmals zum Einsatz kommt bei diesen Kisten auch das neue Emphaser ESP-T2 Quick Connect Anschlussterminal, das den Einbau und das Entfernen des Gehäuses erleichtert und einen verpolungssicheren Anschluss ermöglicht.

Viel Pegel und wenig Einbaustress – eine gezielte Volumenausnutzung sorgt dafür, dass die Gehäuse relativ kompakt sind und mit der platz sparenden Rückwandschräge direkt an die Rücksitzbank gestellt werden können: Für die neuen EBR-G5 Kisten ist in jedem Fahrzeug sicher genug Platz!



**EBR108-G5**

**EBR110-G5**

**EBR112-G5**

Technische Daten:	EBR108-G5	EBR110-G5	EBR112-G5
Max. Belastbarkeit	600 W	800 W	1000 W
Dauerbelastbarkeit	300 W RMS	400 W RMS	500 W RMS
Frequenzgang (-3 dB)	40 - 85 Hz	35 - 85 Hz	30 - 85 Hz
Wirkungsgrad (1 W/1 m)	88 dB	90 dB	91 dB
Nennimpedanz	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm
Abmessungen (B x T x H)	46.5 x 29.5 x 29 cm	51 x 32.5 x 30.5 cm	55 x 36.5 x 33 cm

### ACR – Europas größter Car-Media Spezialist

Emphaser-Produkte werden exklusiv von der ACR AG vertrieben. Die ACR ist der führende Vertrieb von Car-Audio und Car-Media Produkten in Europa. Top-Produkte – günstige Preise – kompetente Beratung – fachmännischer Service, das sind die Eckpfeiler eines modernen Vertriebskonzepts, dessen Erfolg einzigartig ist.

ACR AG · Bohrturmweg 1 · CH-5330 Zurzach · Schweiz · T. +41 (0) 56/269 64 64 · www.acr.eu · info@acr.eu



Presse-Kontakt: Michaela Lechner · Bötzwstr. 27 · D-10407 Berlin

Tel. +49 (0)30/61403817 · Fax +49 (0)30/61403819 · Mail: micha@punctum-berlin.de

Daten auf CD, vorformulierte Artikel und Infos zu Testgeräten erhalten Sie von Frau Lechner.