



GZCA 1500.M1 / GZCA 3000.M1

- Mono Hochleistungs-Verstärker
- Hocheffiziente Class D Technologie
- Breitbandige Audio-Wiedergabe
- 1 Ohm stabil
- Regelbarer Tiefpass-Filter
- Regelbarer Hochpass-Filter
- Regelbare Bass-Boost Funktion
- Einstellbare Eingangsempfindlichkeit
- Einschaltverzögerung
- Thermische Schutzschaltung
- Kurzschluss-Schutzschaltung
- Überlast-Schutzschaltung
- Kabelgebundene Pegel-Fernbedienung
- 1500 W max (GZCA 1500.M1)
- 3000 W max (GZCA 3000.M1)



Mehr Details online!



Ground-Zero-Audio.com

GroundZeroAudioCom

GroundZeroAudioCom



GZIB 20BR / 25BR / 30BR(-ACT)


- Hochwertige Bassreflex (Aktiv-)Subwoofer
- KLIPPEL® optimiert
- IMPP Membran mit 3D-Wabenstruktur
- Massives Gehäuse aus MDF
- Strömungsoptimierter Basstunnel
- GZ-Design Druckkontakt-Anschluss


ACT-Modelle:


- Class A/B MOSFET Verstärker
- Regelbare Bass-Anhebung (Bass Boost)
- Schalter zur Umkehr der Phasenlage
- Tiefpassfilter (30 – 120 Hz)
- Hochpegeleingang mit Auto-On Funktion
- Optionale Kabelfernbedienung erhältlich

Mehr Details online!



 Ground-Zero-Audio.com

 [GroundZeroAudioCom](https://www.facebook.com/GroundZeroAudioCom)

 [GroundZeroAudioCom](https://www.instagram.com/GroundZeroAudioCom)







GZIB 2.30BR

- Hochwertiger Bassreflex Subwoofer
- KLIPPEL® optimiert
- IMPP Membran mit 3D-Wabenstruktur
- Massives Gehäuse aus MDF
- Strömungsoptimierter Basstunnel
- GZ-Design Druckkontakt-Anschluss

Mehr Details online!



 Ground-Zero-Audio.com

 [GroundZeroAudioCom](https://www.facebook.com/GroundZeroAudioCom)

 [GroundZeroAudioCom](https://www.instagram.com/GroundZeroAudioCom)







GZIW 12XSPL-D2


- Hochbelastbarer SPL Subwoofer
- Klippel® optimiert
- Verstärkte Papier-Membran mit 3D Wabenstruktur
- 63 mm Kupfer Runddraht Schwingspule
- Langhub Sandwich Sicke
- Progressive 2-lagige Zentrierung
- Druckkontakt-Anschluss
- Verfügbar in gelb und als pink Edition

Mehr Details online!



 Ground-Zero-Audio.com

 [GroundZeroAudioCom](https://www.facebook.com/groundzeroaudio)

 [GroundZeroAudioCom](https://www.instagram.com/groundzeroaudio)





GZIB 12SPL / GZIB 2.12SPL


- Hochwertiger Bassreflex SPL-Subwoofer
- Massives Gehäuse aus MDF
- Strömungsoptimierter Basstunnel
- Hochbelastbare 30 cm Subwoofer
- Verstärkte Papier-Membran mit 3D-Wabenstruktur
- GZ-Design Druckkontakt-Anschluss

Mehr Details online!



 Ground-Zero-Audio.com

 [GroundZeroAudioCom](https://www.facebook.com/GroundZeroAudioCom)

 [GroundZeroAudioCom](https://www.instagram.com/GroundZeroAudioCom)





GZIC 165.2SPL

- Hochbelastbares 2-Wege SPL Kompo-Lautsprechersystem
- Klippel® optimiert
- HQPP-Membran mit 3D Struktur
- Langlebige Langhub-Gummisicke
- Resonanzarmer Stahlkorb
- Kräftiger Ferrit-Antrieb
- 25 mm Mylar SPL Hochtöner
- 12 dB/Okt. Hochpass-Filter mit Pegelanpassung und einbaufreundlichen Abmessungen
- Hexagon Schutzgitter

Tief-/Mitteltonlautsprecher GZIK 165SPL und SPL Hochtöner GZCT 25M-SPL einzeln erhältlich!

Mehr Details online!



Ground-Zero-Audio.com

[GroundZeroAudioCom](https://www.facebook.com/groundzeroaudio)

[GroundZeroAudioCom](https://www.instagram.com/groundzeroaudio)



GZHC 165.2

- 2-Wege Komponenten-Lautsprechersystem mit druckvollem Klangcharakter
- Klippel® optimierter 165 mm Tief-Mitteltöner
- Geschöpfte Papier-Membran
- GZ-Design Aluminum-Druckgusskorb
- Kräftiger Ferrit-Antrieb
- Langlebige Gummisicke
- 25 mm Seidenkalotten-Hochtöner mit Einbauehäuse und Koppelvolumen
- Variable 12/6 dB/Okt. Frequenzweiche mit Pegelanpassung

Tief-Mitteltöner **GZHK 165** und Seidenkalotten-Hochtöner **GZHT 25S** separat erhältlich!



Mehr Details online!



Ground-Zero-Audio.com

[GroundZeroAudioCom](https://www.facebook.com/groundzeroaudio)

[GroundZeroAudioCom](https://www.instagram.com/groundzeroaudio)