



JBL® GT6-SERIE

Eine komplette Produktreihe aus Multi-Element- und Komponentenlautsprechern, die jedem Auto-Hi-Fi-System mehr Leistung und Klangtreue verleihen

Professionelle JBL®-Lautsprecher sind für tadellose Präzision, geringe Verzerrung und einen unglaublichen Dynamikbereich berühmt. Durch diese Eigenschaften sind mobile JBL-Lautsprecher seit über drei Jahrzehnten bei Auto-Hi-Fi-Wettbewerbern und Musikliebhabern die erste Wahl, egal, ob es um sanfte oder um harte Töne geht. Die Lautsprecher der JBL GT6-Serie sind in gängigsten Größen und Konfigurationen erhältlich und so gestaltet, dass sie an die meisten werkseitig vorgesehenen Stellen eingebaut werden können. Sie beruhen auf hochentwickelten Materialien und Technologien, die eine außergewöhnliche Leistung bieten. Bei niedrigen Frequenzen bieten unsere einzigartigen Plus One®-Tieftonmembranen eine höhere Bassleistung als gleich große Membranen von Wettbewerbern. Zur Verringerung von Verzerrungen leiten die GT6-Antriebsstrukturen die Wärme, die die Verzerrung hervorruft, effektiver ab als herkömmliche Antriebe und sorgen so dafür, dass GT6-Systeme in der bewährten JBL-Tradition hohe Leistung für lautes und längeres Hören bieten können. Aufgrund des 4-Ohm-Designs der Lautsprecher der GT6-Serie können diese von jedem beliebigen handelsüblichen Ansteuerungsgerät sicher angesteuert werden. Doch machen sie mit Spitzennennleistungen von 90 bis 210 Watt jedes Auto-Hi-Fi-System deutlich leistungsfähiger.

HIGHLIGHTS

Vollständige Produktreihe aus Multi-Element- und Komponentenlautsprechern

Plus One-Tieftonmembranen haben bis zu 30% mehr Oberfläche als Standardmembranen und bieten so bessere Basswiedergabe und höheren Wirkungsgrad

Titanlaminat-Hochtöner liefern einen hellen, klaren Hochtontklang, der den Straßenlärm übertönt

MERKMALE

- Belüftete Antriebe leiten Hitze effektiv ab, sodass lautere Klänge ohne Leistungskompression möglich sind
- Separate Tief- und Hochtönermodule mit externer Frequenzweiche für bessere Frequenzwiedergabe (nur GT6-6C und GT6-5C)
- 3-Wege-Design verbessert Hochfrequenzwiedergabe (nur GT6-69)
- Gitter mit magnetischen JBL-Logos inbegriffen

Gehäuseausführung:



JBL® GT6-SERIE

Eine komplette Produktreihe aus Multi-Element- und Komponentenlautsprechern, die jedem Auto-Hi-Fi-System mehr Leistung und Klangtreue verleihen

TECHNISCHE DATEN

GT6-6:



Typ:	Zwei-Wege-Lautsprecher, 165mm (6-1/2")
Dauerbelastbarkeit:	45W
Spitzenbelastbarkeit:	135W
Frequenzbereich:	55Hz – 20kHz
Nennimpedanz:	4 Ohm
Empfindlichkeit (2,83 V/1m):	93dB

GT6-5:



Typ:	Zwei-Wege-Lautsprecher, 133mm (5-1/4")
Dauerbelastbarkeit:	35W
Spitzenbelastbarkeit:	105W
Frequenzbereich:	70Hz – 20kHz
Nennimpedanz:	4 Ohm
Empfindlichkeit (2,83 V/1m):	93dB

GT6-4:



Typ:	Zwei-Wege-Lautsprecher, 100mm (4")
Dauerbelastbarkeit:	30W
Spitzenbelastbarkeit:	90W
Frequenzbereich:	75Hz – 20kHz
Nennimpedanz:	4 Ohm
Empfindlichkeit (2,83 V/1m):	90dB

GT6-69:



Typ:	Drei-Wege-Lautsprecher, 150mm x 230mm (6" x 9")
Dauerbelastbarkeit:	70W
Spitzenbelastbarkeit:	210W
Frequenzbereich:	40Hz – 20kHz
Nennimpedanz:	4 Ohm
Empfindlichkeit (2,83 V/1m):	94dB

GT6-6C:



Typ:	Zwei-Wege-Komponentensystem, 165mm (6-1/2")
Dauerbelastbarkeit:	50W
Spitzenbelastbarkeit:	150W
Frequenzbereich:	55Hz – 20kHz
Nennimpedanz:	4 Ohm
Empfindlichkeit (2,83 V/1m):	92dB

GT6-5C:



Typ:	Zwei-Wege-Komponentensystem, 133mm (5-1/4")
Dauerbelastbarkeit:	40W
Spitzenbelastbarkeit:	120W
Frequenzbereich:	70Hz – 20kHz
Nennimpedanz:	4 Ohm
Empfindlichkeit (2,83 V/1m):	92dB



HARMAN Consumer, Inc.
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA
www.jbl.com



© 2010 HARMAN International Industries, Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. JBL und Plus One sind Handelsmarken von HARMAN International Industries, Incorporated, eingetragen in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern.
Änderungen und Irrtümer vorbehalten.