



SÉRIE JBL® GT6

Une gamme complète de haut-parleurs pour donner une puissance et une fidélité sonore à n'importe quel système audio automobile

Les haut-parleurs professionnels JBL® sont réputés pour leur précision parfaite, leur faible distorsion et leur gamme dynamique incroyable. C'est grâce à cette même recette que les haut-parleurs mobiles JBL sont devenus le choix privilégié des fans de concours de systèmes audio embarqués et des mélomanes amateurs ou bien passionnés, et ce, depuis plus de 30 ans. Disponibles dans tous les formats et toutes les configurations les plus populaires, les haut-parleurs de la série JBL GT6 sont conçus pour s'intégrer parfaitement à la plupart des emplacements standard. Ils sont dotés de matériaux et technologies sophistiqués offrant des performances exceptionnelles. Pour les basses fréquences, les cônes de woofer Plus One® de notre marque offrent une sortie des graves supérieure par rapport aux cônes de la même taille concurrents. Afin de minimiser les distorsions, les structures du moteur GT6 dissipent la chaleur à l'origine des distorsions plus efficacement que les moteurs conventionnels, permettant ainsi aux systèmes GT6 d'offrir pendant longtemps le son retentissant qui a fait la réputation JBL. Avec leur conception 4 ohms, les haut-parleurs de la série GT6 peuvent fonctionner en toute sécurité avec n'importe quel autoradio de base. Mais avec leurs puissances de pointe de 90 à 210 watts, ils augmentent réellement la puissance de chaque système audio embarqué.

POINTS FORTS

Gamme complète de haut-parleurs

Les cônes de woofer Plus One présentent une surface 30% plus importante que les cônes standard, ce qui augmente la sortie des graves et le rendement

Les tweeters en titane laminé produisent un son hautes fréquences clair et distinct, qui domine les bruits de la circulation

CARACTÉRISTIQUES

- Les moteurs ventilés dissipent la chaleur de façon efficace pour un son puissant sans compression
- Modules de tweeter et woofer séparés dotés de filtres externes pour une réponse optimisée (GT6-6C et GT6-5C uniquement)
- La conception à trois voies améliore la réponse en hautes fréquences (GT6-69 uniquement)
- Grilles avec logos JBL magnétiques incluses

Finition :



SÉRIE JBL® GT6

Une gamme complète de haut-parleurs pour donner une puissance et une fidélité sonore à n'importe quel système audio automobile

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GT6-6 :



Type :	deux voies 6-1/2" (165mm)
Tenue en puissance continue :	45W
Tenue en puissance (crête) :	135W
Réponse en fréquence :	55Hz – 20kHz
Impédance nominale :	4 ohms
Sensibilité (2,83 V/1m) :	93dB

GT6-5 :



Type :	deux voies 5-1/4" (133mm)
Tenue en puissance continue :	35W
Tenue en puissance (crête) :	105W
Réponse en fréquence :	70Hz – 20kHz
Impédance nominale :	4 ohms
Sensibilité (2,83 V/1m) :	93dB

GT6-4 :



Type :	deux voies 4" (100mm)
Tenue en puissance continue :	30W
Tenue en puissance (crête) :	90W
Réponse en fréquence :	75Hz – 20kHz
Impédance nominale :	4 ohms
Sensibilité (2,83 V/1m) :	90dB

GT6-69 :



Type :	trois voies 6" x 9" (150mm x 230mm)
Tenue en puissance continue :	70W
Tenue en puissance (crête) :	210W
Réponse en fréquence :	40Hz – 20kHz
Impédance nominale :	4 ohms
Sensibilité (2,83 V/1m) :	94dB

GT6-6C :



Type :	kit deux voies 6-1/2" (165mm)
Tenue en puissance continue :	50W
Tenue en puissance (crête) :	150W
Réponse en fréquence :	55Hz – 20kHz
Impédance nominale :	4 ohms
Sensibilité (2,83 V/1m) :	92dB

GT6-5C :



Type :	kit deux voies 5-1/4" (133mm)
Tenue en puissance continue :	40W
Tenue en puissance (crête) :	120W
Réponse en fréquence :	70Hz – 20kHz
Impédance nominale :	4 ohms
Sensibilité (2,83 V/1m) :	92dB



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



© 2010 HARMAN International Industries, Incorporated. Tous droits réservés.

JBL et Plus One sont des marques commerciales de HARMAN International Industries Incorporated, déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Sous réserve de modifications.