



Le tout dernier système de caisson de graves JBL offre beaucoup de puissance dans un petit caisson.

L'incroyable caisson de graves JBL Stage 800BA offre une qualité audio remarquable dans un tout petit format. Dans le caisson bass reflex se trouvent un amplificateur classe D de 100 W RMS et un subwoofer de 200 mm (8"). Le Stage 800BA compact garantit des graves profonds et précis avec n'importe quel système audio de voiture. Le subwoofer et l'amplificateur ont été conçus sous forme de système afin d'éviter toute distorsion des graves, même à pleine puissance. Construit en polypropylène, rigide et léger, le caisson de graves produit le son dynamique et précis caractéristique des basses JBL. Envie d'en mettre plein les oreilles à vos amis ? La commande d'égalisation des basses vous permet de monter jusqu'à 9 dB. Avec le légendaire logo JBL® imprimé à l'avant au centre du cache-poussière et sur les barres de protection surdimensionnées, votre système audio est fin prêt à vous offrir les meilleurs basses.

Caractéristiques

- ▶ Caisson bass reflex JBL Stage 800BA
- ▶ Amplificateur classe D 100 W RMS intégré
- ▶ Télécommande avec fil JBL RBC
- ▶ Barres de protection surdimensionnées
- ▶ Test de fiabilité standard de HARMAN
- ▶ JBL à un prix abordable



Caractéristiques et avantages

Caisson bass reflex JBL Stage 800BA

Le caisson bass reflex JBL est conçu et réglé sur une fréquence optimale par l'équipe d'ingénieurs de JBL. Le caisson est fabriqué en panneau de fibre de densité moyenne (MDF) pour réduire toute résonance indésirable. Le cône en polypropylène, léger et rigide, est gage de qualité audio et de longévité de l'appareil, que vous l'utilisiez pour de la musique d'ambiance ou à plein volume.

Amplificateur classe D 100 W RMS intégré

Grâce à l'amplificateur intégré, JBL produit des caissons à l'acoustique digne des meilleures enceintes et conformes à tout ce que l'on peut attendre d'un caisson de grave. L'amplification classe D signifie que l'amplificateur dispose d'un système de refroidissement et consomme moins de courant du système électrique du véhicule.

Télécommande avec fil JBL RBC

La télécommande filaire JBL RBC (non incluse) peut être facilement installée du côté conducteur pour faciliter le réglage du volume. Elle est vendue séparément sur le site de JBL.

Barres de protection surdimensionnées

Les barres de protection surdimensionnées ne font pas que donner une allure plus professionnelle à l'enceinte, elles sont surtout très efficaces pour le protéger des coups accidentels.

Test de fiabilité standard de HARMAN

Les haut-parleurs JBL doivent subir un processus de test de rigidité qui détruirait la plupart des haut-parleurs. JBL les congèle, les chauffe au four, les secoue, les bombarde de rayons ultraviolets et les soumet à leur pleine puissance pendant des jours d'affilée.

JBL à un prix abordable

C'est JBL — le haut-parleur et le son qui ont enthousiasmé les amateurs de son depuis plus de 70 ans. Il n'y a rien mieux que de conduire avec le son JBL.

Contenu de la boîte :

- 1 caisson de graves bass reflex
- 1 guide de démarrage rapide
- 1 faisceau de câbles avec connecteurs
- 2 autocollants bicolores JBL

Spécifications techniques :

- ▶ Puissance admissible : 100 Wrms, 200 W crête
- ▶ Réponse en fréquence : 30 Hz – 200 Hz
- ▶ Fusible : 10 A
- ▶ Consommation maximale : 9,5 A
- ▶ Consommation de courant au repos : <0,5 A 50 mV – 16 V Universal Interface
- ▶ Fréquence de coupure : 60 Hz – 200 Hz
- ▶ Pente de filtrage : 12 dB/octave
- ▶ Amplification des graves : jusqu'à 9 dB pour 60 Hz
- ▶ Dimensions (L x H x P1 x P2) : 250 x 285 x 263 x 203 mm (9-7/8" x 11-1/4" x 10-3/8" x 8")