



STAGE2 Haut-parleurs

Haut-parleurs multiéléments hautes performances à un prix abordable et systèmes de composants conçus pour offrir les performances JBL de classe mondiale et une maîtrise supérieure dans la plupart des emplacements de haut-parleurs d'origine.



Une mise à niveau solide et économique pour les équipements d'origine qui permet d'excellentes performances audio JBL.

Les haut-parleurs de la série Stage 2 vous permettent d'écouter le concert comme si vous y étiez depuis votre voiture, votre camion ou votre SUV, et tout cela à un prix étonnamment abordable. Leur haut-parleur de graves en polypropylène délivre de solides performances avec des graves riches et un médium propre. Le haut-parleur de graves est associé à un transducteur haute fréquence à dôme balancé en PEI qui complète sa signature sonore avec des fréquences hautes précises. Une autre qualité que possèdent les haut-parleurs de la série Stage 2 de JBL est le design de leur cadre. Celui-ci a été conçu pour être compatible avec la plupart des ouvertures d'origine sans que vous ne deviez modifier l'habitacle, l'emplacement de montage ou le haut-parleur en lui-même.

Caractéristiques

- Langage de conception JBL
- Cône en polypropylène moulé par injection
- Filtre externe (seulement pour le modèle Stage 2 604C)
- Ajustement compétitif
- Test de fiabilité de la rigidité
- Conception économique



STAGE2 Haut-parleurs

Haut-parleurs multiéléments hautes performances à un prix abordable et systèmes de composants conçus pour offrir les performances JBL de classe mondiale et une maîtrise supérieure dans la plupart des emplacements de haut-parleurs d'origine.

Caractéristiques & Points Forts

Langage de conception JBL

Nous avons désormais un langage de conception qui fait allusion aux autres produits du vaste catalogue JBL. Il est incarné par le logo à cornes audacieux qu'arbore le transducteur haute fréquence.

Cône en polypropylène moulé par injection

Le cône de haut-parleur de graves en polypropylène des haut-parleurs de la série Stage 2 est conçu pour être plus rigide et plus sensible. Les fréquences basses sont dès lors augmentées et plus riches, et leur caractère musical n'en ressort que plus robuste.

Filtre externe (seulement pour le modèle Stage 2 604C)

Les systèmes de composants Stage 2 sont équipés de filtres externes qui libèrent de l'espace pour des circuits sophistiqués et une protection avancée du transducteur haute fréquence.

Ajustement compétitif

La plupart des marques se contentent de haut-parleurs basiques et d'un examen sommaire des courbes de réponse en fréquence. Avec JBL, c'est une autre histoire. Nous ne comparons pas seulement nos haut-parleurs à la concurrence. Nous les comparons entre eux afin que chaque gamme produise le fameux son JBL réputé et attendu par ceux qui se soucient vraiment de la qualité audio. Et ce n'est qu'une petite partie du processus de développement complet mené par certains des meilleurs ingénieurs de haut-parleurs au monde, afin de vous proposer une expérience d'écoute incroyable sans vous ruiner.

Test de fiabilité de la rigidité

Les haut-parleurs Stage 2 JBL doivent être soumis à des tests environnementaux qui détruiraient les autres haut-parleurs. JBL les congèle, les fait chauffer, les secoue, les bombarde de rayons ultraviolets et les fait fonctionner à pleine puissance pendant plusieurs jours d'affilée.

Conception économique

Nos ingénieurs ont tout mis en œuvre pour permettre à tout le monde de s'offrir un son de qualité JBL à un prix abordable. Avec les haut-parleurs de la série Stage 2, c'est chose faite.

Contenu de la boîte :

Stage2 624

2 haut-parleurs
2 grilles
8 vis
8 clips
2 badges avec logo JBL

Stage2 9634

2 haut-parleurs
2 grilles
8 vis
8 clips

Stage2 634

2 haut-parleurs
2 grilles
8 vis
8 clips
2 badges avec logo JBL

Stage2 604C

2 haut-parleurs
2 grilles
8 vis
8 clips
2 filtres
2 transducteurs haute fréquence
2 badges avec logo JBL

Stage2 424

2 haut-parleurs
2 grilles
8 vis
8 clips

Stage2 524

2 haut-parleurs
2 grilles
8 vis
8 clips



HARMAN International Industries, Incorporated
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA
www.jbl.com



STAGE2 Haut-parleurs

Haut-parleurs multiéléments hautes performances à un prix abordable et systèmes de composants conçus pour offrir les performances JBL de classe mondiale et une maîtrise supérieure dans la plupart des emplacements de haut-parleurs d'origine.



Spécifications techniques :

Stage2 624

Haut-parleur de voiture coaxial 2 voies de 160 mm

Puissance de crête : 40 Wrms, 240 W maximum

Sensibilité (à 2,83 V) : 91 dB

Réponse en fréquence : 55 Hz – 20 kHz

Impédance nominale : 4 ohms

Stage2 9634

Haut-parleur de voiture 3 voies de 152 mm x 230 mm

Puissance de crête : 70 Wrms, 420 W maximum

Sensibilité (à 2,83 V) : 92 dB

Réponse en fréquence : 50 Hz – 21 kHz

Impédance nominale : 4 ohms

Stage2 634

Haut-parleur de voiture 3 voies de 160 mm

Puissance de crête : 40 Wrms, 250 W maximum

Sensibilité (à 2,83 V) : 91 dB

Réponse en fréquence : 55 Hz – 20 kHz

Impédance nominale : 4 ohms

Stage2 604C

Système de haut-parleur 2 voies de 160 mm

Tenue en puissance : 45 Wrms, 270 W maximum

Sensibilité (à 2,83 V) : 91 dB

Réponse en fréquence : 55 Hz – 20 kHz

Impédance : 4 ohms

Stage2 424

Haut-parleur de voiture 2 voies de 100 mm

Tenue en puissance : 25 Wrms, 150 W maximum

Sensibilité (à 2,83 V) : 88 dB

Réponse en fréquence : 75 Hz – 20 kHz

Impédance nominale : 4 ohms

Stage2 524

Haut-parleur de voiture 2 voies de 130 mm

Puissance de crête : 35 Wrms, 210 W maximum

Sensibilité (à 2,83 V) : 90 dB

Réponse en fréquence : 75 Hz – 20 kHz

Impédance nominale : 4 ohms



HARMAN International Industries, Incorporated
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA
www.jbl.com

© 2019 HARMAN International Industries, Incorporated. Tous droits réservés. JBL est une marque de commerce de HARMAN International Industries, Incorporated, déposée aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les caractéristiques, les spécifications et l'aspect sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.