



Ce grondement est fait pour toutes les formes et tailles.

Le dernier subwoofer JBL Club offre une flexibilité d'installation incroyable. Sa conception extra-plate lui permet de se monter parfaitement même dans les emplacements les moins profonds, parfait pour les voitures compactes d'aujourd'hui. Le cône de subwoofer en polypropylène fournit une réponse des graves exceptionnelle à des fréquences aussi basses que 27 Hz. Mais ce qui différencie réellement ce haut-parleur est la SSI™ (Selectable Smart Impedance, impédance intelligente sélectionnable) spécifique de Harman, qui permet au subwoofer de fournir à l'amplificateur une charge de 2 ou 4 ohms en basculant un commutateur.

Caractéristiques

- ▶ Conception extra-plate
- ▶ SSI™ (Selectable Smart Impedance) spécifique de Harman
- ▶ Réponse en fréquence dès 27 Hz
- ▶ Test de fiabilité de niveau OEM



Conception extra-plate

Les voitures compactes d'aujourd'hui offrant moins d'espace, le subwoofer JBL Club est conçu pour se monter dans de petits emplacements. Il est fin, lisse, élégant et ne sacrifie pas le son.

SSI™ (Selectable Smart Impedance) spécifique de Harman

À la différence de la plupart des subwoofers à double bobine acoustique, qui fournissent 1 ou 4 ohms ou 2 ou 8 ohms, le subwoofer de graves JBL Club permet à l'auditeur de choisir 2 ohms ou 4 ohms en basculant un commutateur, les deux impédances le plus souvent utilisées sur un seul subwoofer. Cela offre au concepteur du système une flexibilité incomparable pour extraire chaque watt de votre amplificateur sans compromettre sa stabilité et ses marges de sécurité thermiques.

Réponse en fréquence dès 27 Hz

Votre système audio est plein de sons délicieux. Malheureusement, vous ne les entendez pas toujours tous. Avec des graves qui descendent à la profondeur de 27Hz, vous entendrez les fréquences graves que vous avez manquées.

Test de fiabilité de niveau OEM

JBL teste chaque modèle de haut-parleur selon les mêmes spécifications rigides que les constructeurs automobiles, en les soumettant à des conditions extrêmes qui casseraient des haut-parleurs inférieurs. Nous les congelons, les faisons cuire, les secouons, les bombardons de lumière ultraviolette et les utilisons à pleine puissance pendant des jours afin de nous assurer que votre investissement audio dure pendant des années.

Contenu de la boîte:

Subwoofer 250W
Notice d'utilisation
Informations techniques

Caractéristiques techniques:

CLUB WS1200

- ▶ Type : Haut-parleur grave 30 cm (12") à montage peu profond
- ▶ Puissance crête admissible : 1000 W
- ▶ Puissance continue moyenne admissible : 250W
- ▶ Réponse en fréquence : 27–175 Hz
- ▶ Impédance nominale : 2 ohms ou 4 ohms, sélection par commutateur
- ▶ Sensibilité (2.83V/m) : 92 dB
- ▶ Mounting depth: 3-5/16 (83mm)