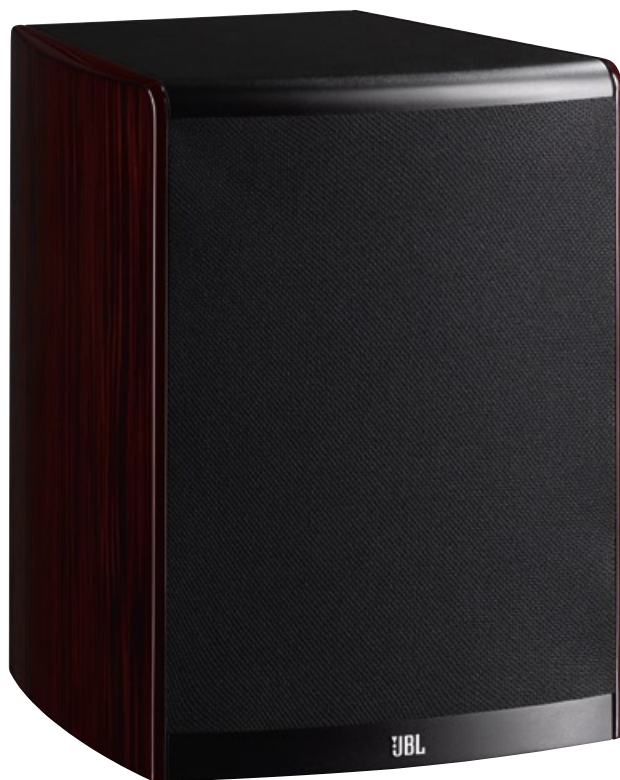


Série LS JBL®

LS120P – Subwoofer alimenté 300 mm (12") 400 watts



Une nouvelle norme

La série LS introduit une nouvelle norme en matière de haut-parleurs à pavillon JBL haut de gamme. Le soin apporté aux détails, allant du génie acoustique exceptionnel au travail artisanal de haute qualité, constitue le label de la série LS qui poursuit la tradition JBL d'excellence audio. Chaque haut-parleur passif de la série LS comporte un pilote de compression monté dans un pavillon Bi-Radial® breveté qui produit un son riche et plein ainsi qu'une scène sonore précise. Et les caissons de la série, magnifiquement travaillés et aux proportions élégantes, se distinguent par leurs panneaux en bois d'ébène brillant, qui font d'eux des accessoires s'adaptant parfaitement à toutes les décorations intérieures.

Points forts

- Subwoofer puissant alimenté à rayonnement frontal
- Transducteur basse fréquence 300 mm (12")
- Amplificateur 400 watts RMS à forte puissance de sortie et haute efficacité
- Caisson de haute qualité avec panneaux magnifiquement polis en bois d'ébène brillant
- Pointes métalliques et supports fournis

Caractéristiques techniques

- Transducteur basse fréquence 300 mm (12")
- Amplificateur 400 watts RMS à forte puissance de sortie et haute efficacité pour des graves profondes et tonitruantes extension sans bris de son ou distorsion, même à des niveaux d'écoute élevés
- Caisson de haute qualité
- Panneaux magnifiquement polis en bois d'ébène brillant
- Entrée LFE commutable
- Filtre passe-bas réglable
- Un inverseur de phase permet au subwoofer de fonctionner à polarité normale ou inversée
- Commande du niveau de subwoofer pour régler aisément le volume relatif des basses fréquences
- Le boîtier de basses muni d'un port accordé avec précision étend la réponse en basse fréquence et augmente l'efficacité globale du pilote de basses, réduisant ainsi la distorsion et améliorant sa puissance gérée.
- Pointes métalliques et supports fournis

Série LS JBL®

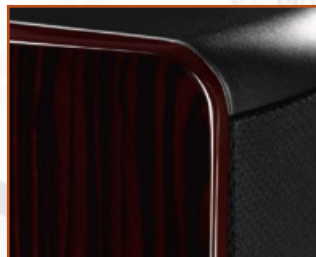
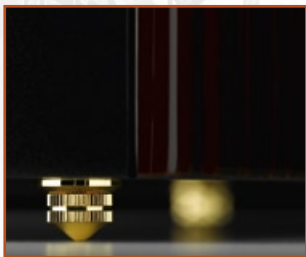
LS120P – Subwoofer alimenté 300 mm (12") 400 watts



Caractéristiques

- Réponse en fréquence : 25 Hz – 150 Hz
- Amplificateur RMS : 400 watts
- Puissance de crête dynamique de l'amplificateur* : 700 watts
- Fréquences croisée : 50 Hz – 150 Hz ; 24 dB/octave, réglable en continu
- Pilote : 300 mm (12")
- Dimensions (h x l x p) : 487 mm x 375 mm x 425 mm (19-3/16" x 14-3/4" x 16-3/4")
- Dimensions avec pieds, commandes, déflecteur, etc. (h x l x p) : 500 mm x 375 mm x 438 mm (19-11/16" x 14-3/4" x 17-1/4")
- Poids : 25,8 kg (57 lb)

* La puissance de crête dynamique est mesurée en enregistrant la tension la plus élevée du centre à la crête mesurée à travers la sortie d'une charge résistive égale à l'impédance minimale du transducteur, avec une rafale d'ondes sinusoïdales à 50 Hz, 3 cycles en marche, 17 cycles à l'arrêt.



Harman Consumer Group, Inc.
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA

www.jbl.com

H A Harman International Company

© 2008 Harman International Industries, Incorporated. Tous droits réservés. JBL est une marque commerciale de Harman International Industries, Incorporated, déposée aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Sous réserve de modifications