

BASSON 777



Caractéristiques :

1. Amplificateur numérique class D / réglage de la coupure et de la phase
 2. Couleur : Frêne noir
 3. Boomer : diamètre 31 cm, suspension caoutchouc
 4. Caisson bass reflex, 1 évent laminaire en façade
 5. Support pour découplage
- Puissance nominale : 150 W
Puissance maximale : 600 W
Réponse en fréquence variable : 25 – (30 à 120 Hz)

Dimensions :

Largeur : 34.6 cm
Hauteur : 41,7 cm (42,7 cm avec les pieds)
Profondeur : 41.7 cm

Merci d'avoir choisi le modèle de caisson de grave BASSON 777 de Davis ACOUSTICS.

Descriptif :

BASSON 777 est un caisson de grave destiné à l'écoute audio/vidéo. Il apporte un confort d'écoute, permettant d'atteindre un réalisme sonore étonnant. Il possède un amplificateur classe D de dernière génération qui intègre des réglages de volume, de fréquence de coupure et de phase. Facile à brancher, équipé d'un boomer à membrane alu et à longue excursion, le BASSON 777 se place parmi les plus performants de sa catégorie.

Bon de garantie

Pour que votre Basson 777 soit garantie, vous devez impérativement enregistrer votre produit sur notre site internet : onglet « Garantie »

Ou bien, scanner cette page et nous l'envoyer par email avec une copie de votre facture sur : info@davis-acoustics.com :

Sinon, par voie postale à l'adresse : Davis Acoustics, 70 rue de la paix, 10000 TROYES

Conditions de garantie :

La garantie DAVIS dure un an pour les caissons de basse, elle n'est pas transmissible en cas de revente. Elle n'est valable que pour un défaut de fabrication. En cas de matériel défectueux, celui-ci doit être expédié à vos frais. En aucun cas, DAVIS n'est responsable d'une mauvaise utilisation, ou d'un mauvais branchement. Cette garantie s'avèrerait caduque si l'appareil était démonté ou réparé autrement que par un service officiel DAVIS. La garantie ne s'applique pas à un usage commercial ou professionnel. La garantie ne peut en aucun cas donner lieu à une reprise, un remboursement ou un versement de dommages et intérêts. Notre matériel voyage toujours aux risques du destinataire.

En cas de panne, adressez-vous à votre revendeur DAVIS, qui pourra analyser le problème. Si le produit est considéré sous garantie, DAVIS s'engage à réparer le produit dans les meilleurs délais. Dans le cas contraire, DAVIS vous établira un devis de réparation.

BASSON 777

Branchement :

Vérifiez d'abord que tous les appareils sont éteints (amplificateurs, caisson, lecteurs...). Branchez un câble (non fourni) RCA (prise Cinch) à l'arrière de votre amplificateur sur la sortie SUBWOOFER/LFE prévue à cet effet (consultez la notice de votre amplificateur audio/vidéo). Reliez ce câble à l'amplificateur du caisson de grave BASSON 777 (sur l'une des 2 prises cinch du caisson).

Branchez maintenant le caisson et tous les éléments de votre chaîne sur le secteur, et allumez ces appareils (le led du caisson doit s'allumer en rouge quand le bouton POWER est sur la position ON).

Mettez le bouton d'allumage sur la position ON (le led s'allume en vert) ou AUTO (dans ce cas, le caisson s'allume et s'éteint automatiquement, lorsque l'amplificateur audio/vidéo est allumé). Le deuxième bouton sera alors placé sur la position LFE. Votre caisson est prêt à fonctionner.

N'oubliez pas de configurer votre amplificateur audio/vidéo, en lui indiquant la présence d'un caisson (généralement : SUBWOOFER : ON).

Vous pouvez également brancher le caisson BASSON 777 à l'aide de 2 prises cinch (RCA) sur l'amplificateur audio/vidéo. Reliez ces 2 câbles (non fourni) à la sortie amplifiée des enceintes principales gauche et droite (front) de votre amplificateur audio/vidéo. Dans ce cas, déclarez les enceintes en mode large, le caisson sur « SUBWOOFER : NO ». et n'oubliez pas de faire varier le bouton du caisson BASSON 777 sur SUB (et non LFE). Cette solution permettra d'obtenir des fréquences graves dans votre caisson lorsque vous écouterez des disques enregistrés en stéréophonie.

Réglage :

Votre caisson de grave BASSON 777 est muni de 3 boutons de réglage : Volume, Phase et Fréquence. Le bouton de fréquence doit être modifié en fonction de la taille des enceintes qui accompagne votre caisson. Dans le cas de grandes enceintes colonnes nous vous conseillons de ne pas dépasser la fréquence moyenne (bouton plutôt vers la gauche), dans le cas d'enceintes de taille réduite, déplacez le bouton de réglage de fréquence vers la droite.

En fonction du placement du caisson, nous vous conseillons de faire varier le bouton de phase (0° / 180°), pour que le haut-parleur du caisson soit en phase avec les autres enceintes de votre installation. En principe, lorsque le caisson est placé sur le même plan que les enceintes principales, ce bouton doit être sur la position 0°. Si le caisson est éloigné de ce plan, vous pouvez modifier sa position pour trouver le bon réglage (c'est la position où le grave vous semblera être le plus percutant).

Le bouton de volume sert à régler le niveau du caisson par rapport aux enceintes de votre système (nous recommandons de placer ce bouton sur la position moyenne et de finaliser le réglage du volume du caisson à l'aide de votre amplificateur audio/vidéo, dans le menu du réglage de niveau). N'hésitez pas à contacter votre revendeur pour de plus amples informations.

Modèle(s) :

Couleur :

Nom du revendeur :

Ville :

Prix d'achat :

Date de l'achat :

Nom et prénom :

Adresse :

.....

Raison(s) de votre choix :

- Ecoute
- Réputation
- Esthétique
- Conseil du revendeur
- Conseil d'amis
- Article de presse
- Matériel français
- Rapport qualité / prix
- Autre :

info@davis-acoustics.com Téléphone : 03.25.79.84.84



Davis Acoustics



davisacoustics

www.davis-acoustics.com

