

BOSE[®]

B2

Bass Module

Owner's Guide

Guía de usuario

Notice d'utilisation



MODULE DE BASSES B2

Introduction

Merci d'avoir choisi le module de basses Bose® B2 pour votre système L1® modèle 1S ou modèle II. La sortie pour module de graves du socle amplificateur L1 peut contrôler un module de basses B2. Il est possible d'ajouter à votre système L1 modèle II un second module de basses B2, en con -0.49Français

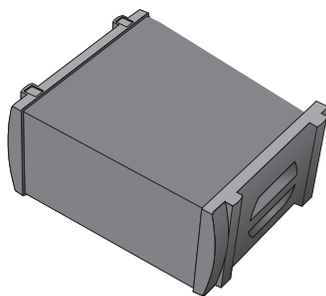
Connexion d'un module de basses B2

1. Branchez une extrémité du câble du module de basses B2 dans le connecteur B2 (Figure 3). Verrouillez la fiche en la faisant tourner dans le sens horaire. Un « clic » confirme que le connecteur est verrouillé.
2. Insérez l'autre extrémité du câble dans le connecteur **Bass Module Out** du socle amplificateur. Verrouillez la fiche en la faisant tourner dans le sens horaire.

♪ **Remarque** : Pour déconnecter un câble B2, faites glisser vers l'arrière le poussoir en métal situé sur le corps de la fiche, faites tourner celle-ci dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez-la du connecteur.

Figure 3

Connexions du module de basses



Panneau arrière du B2

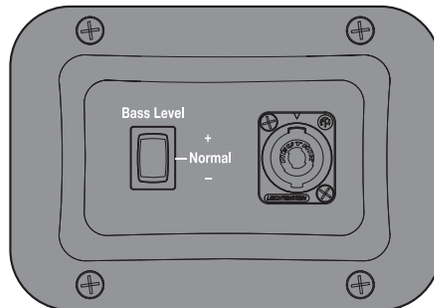
Le module de basses B2 comporte un commutateur permettant de choisir le niveau de sortie des basses approprié à vos besoins.

Trois positions sont disponibles :

- + = Harmonisation des basses pour les applications de type DJ/lecture de musique
- Normal** = Harmonisation des basses pour les applications de type guitare basse ou son direct avec micro sur une grosse caisse
- = Harmonisation des basses parfaite pour guitare acoustique et voix

Figure 5

Commutateur de niveau des basses



Utilisateurs d'un L1 modèle II : pour utiliser au mieux les fonctionnalités de réglage de niveau des basses en face arrière du B2, il est nécessaire de mettre à jour le firmware du socle amplificateur avec la version 1.4 ou une version ultérieure. Si le firmware du socle amplificateur n'est pas à jour, le réglage de niveau des basses en face arrière doit être sur la position Normal. Les positions + et - ne sont pas fonctionnelles. Pour obtenir le firmware le plus récent, visitez la page www.Bose.com/livesound.

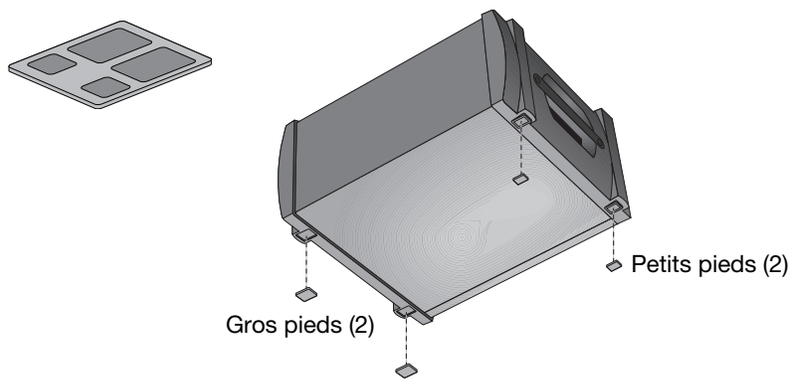
Utilisateurs d'un L1 modèle I ou Classic : avec le L1 modèle I ou Classic, le commutateur en face arrière du B2 doit être en position **Normal**. Les positions + et - ne sont pas fonctionnelles.

Fixation des pieds en caoutchouc

Les enceintes risquent de se déplacer sous l'effet des vibrations si elles sont placées sur une surface lisse telle qu'un plancher. Pour améliorer la stabilité et la sécurité, détachez les quatre pieds adhésifs fournis et fixez-les à l'enceinte dans les quatre emplacements ménagés à cet effet (voir Figure 6). Lorsque l'enceinte est en service, gardez les pieds en caoutchouc en contact avec le sol.

Figure 6

Fixation des pieds en caoutchouc



Informations techniques

Dimensions : 59,4 cm (H) x 33,8 cm (L) x 48 cm (P)

Poids : 20,41 kg

Impédance : 4 ohms



Ce produit est conforme à toutes les directives de la Communauté Européenne qui s'y appliquent. L'attestation complète de conformité est disponible à l'adresse www.Bose.com/compliance.

PackLite est une marque déposée de Bose Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

