

Félicitations pour votre achat d'un baffle BC210/BC212 ou BC410!

Bien que le branchement et le réglage des baffles BC210/BC212/BC410 soient simples et logiques, nous vous recommandons de lire ce guide avant utilisation.

Exemples de Combinaisons de baffles



2x baffles 210

Beaucoup de graves et de puissance, avec le son percutant et défini généralement associé aux HP de 10" *



1x212 + 2x210

Pour une combinaison de précision et encore plus de grave avec le baffle 2x12" *



2x410

Le classique 8x10 à partir de 2x410. Percutant et mordant, avec des muscles



410 + 212

Belle combinaison pour des graves puissantes, du corps et de la précision



Pour votre sécurité et celle de vos compagnons musiciens, vérifiez la stabilité des baffles superposés et prenez les précautions nécessaires pour éviter l'instabilité ou le basculement des baffles. Notez aussi que seuls 2 baffles BC210/BC212 peuvent être superposés verticalement.



Connexions des hauts-parleurs

Les connecteurs Speakon peuvent servir d'entrée ou de link. Branchez la sortie de l'ampli à l'un des connecteurs et reliez un second baffle à l'aide du second connecteur.

Veillez noter que:

L'impédance pour les BC210, BC212 est de 8 Ohm

L'impédance pour le BC410 est de 4 Ohm

Tous les amplis basse TC peuvent supporter toute combinaison de 3 baffles TC de 8 Ohms, ou bien de 2 baffles 8 Ohm d'une autre marque.

Suivant le modèle de l'ampli TC Electronic, un baffle BC410 (4 Ohm) peut être combiné avec un ou deux autres baffles TC. Veuillez consulter notre guide de configuration sur www.tcelectronic.com/cabconfig



Si vous connectez par accident une combinaison de baffles non valide à un ampli TC Electronic, le mode de protection peut s'engager. L'ampli ne sera pas endommagé.

Spécifications

- HP spéciaux Eminence (210 = 2x10", 212 = 2x12" 410 = 4x10")
- Tweeter: Eminence Diaphragme Titanium 33 mm
- Puissance acceptée: 210 & 212: 250W 410: 500W
- Contreplaqué 15 mm
- Ebénisterie construite à la main
- Revêtement Tolex
- Grille Métallique
- Event arrière

Dimensions & Poids

210: WxHxD - 462x662x380 mm	Poids - 19 kg / 41.6 lbs
212: WxHxD - 462x662x380 mm	Poids - 20 kg / 43.8 lbs
410: WxHxD - 594 x 662 x 426 mm	Poids - 27 kg / 59.1 lbs

Sujet à modification sans préavis

INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SECURITÉ

- Lisez ces instructions.
- Gardez ces instructions.
- Tenez compte des avertissements
- Suivez toutes les instructions.
- Ne pas utiliser près d'une source liquide.
- Nettoyer avec un tissu sec.
- N'utilisez que les cables accessoires spécifiés par le fabricant.



Utilisez uniquement le chariot, pied, tripode, ou la table spécifiés par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Lorsque vous utilisez un chariot, soyez prudent lorsque vous déplacez l'appareil sur le chariot pour éviter toute chute et toute blessure..

Attention

- Les modifications apportées à cet appareil et non approuvées dans ce manuel annulent vos droits à utiliser cet appareil.

Service

- Cet appareil ne contient aucune pièce remplaçable par l'utilisateur.
- Les réparations doivent être confiées à un personnel qualifié