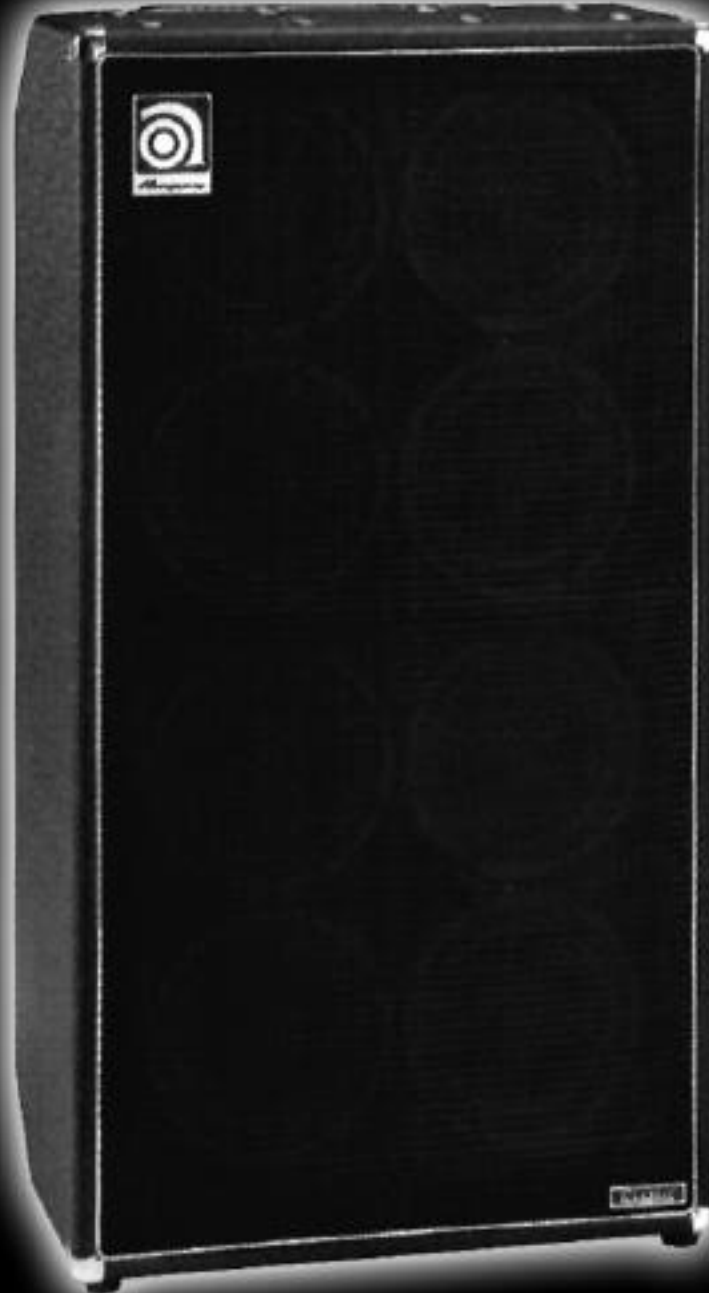




SVT810E/AV

Baffle pour basse

Double 4x10/8x10





Ampeg

SVT-810E/AV Double baffle pour basse

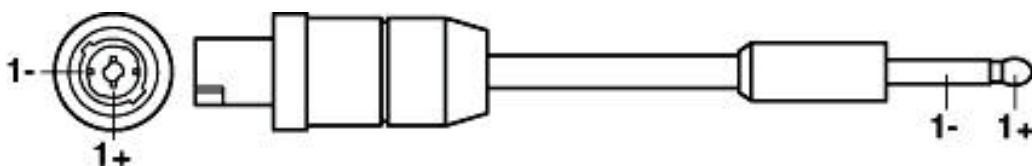
Votre double baffle pour basse SVT-810E/AV Ampeg est un baffle de haute qualité adapté à toutes les tailles de lieux. Le SVT-810E/AV peut être « scindé » en deux baffles 4x10 indépendants de 8 ohms via les prises de sa plaque de connexion. Cela permet à chaque baffle d'avoir son propre amplificateur. Bien entendu, il peut aussi être connecté en mode mono pour former un seul baffle 8x10 de 4 ohms ayant pour source un seul amplificateur.

Le baffle possède une barre de saisie d'une robustesse industrielle, et des roues encastrées à toute épreuve. Des rails de glissement sont placés à l'arrière du baffle pour le protéger pendant le chargement le déchargement sur site et dans les véhicules. (Placez un pied contre un des rails pour faire basculer le baffle en arrière.)

Les prises Speakon® et jack 6,35 mm sont câblées en parallèle, permettant d'enchaîner les baffles les uns aux autres selon une configuration en guirlande. Chacune des prises peut être utilisée comme une entrée ou comme une connexion de renvoi.

Les connecteurs Speakon® sont reconnus comme le standard dans les installations professionnelles, assurant une connexion sûre et permanente qui ne rouille pas, ne se desserre pas à cause des vibrations et ne se modifie pas facilement. Les jacks 6,35 mm sont très pratiques. Cependant, les prises Speakon® sont recommandées lors de l'utilisation d'amplificateurs de puissance de plus de 150 watts, pour les installations permanentes, ou pour le « premier » des baffles enchaînés en guirlande.

Schéma de câblage Speakon® vers jack 6,35 mm :





Ampeg

SVT-810E/AV Double baffle pour basse

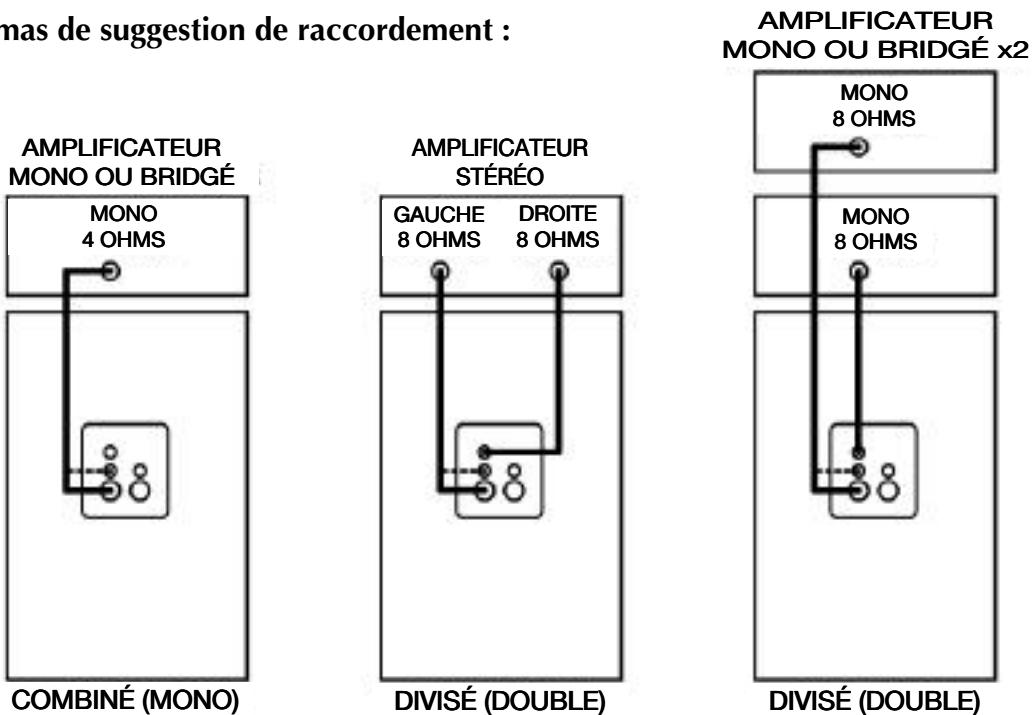
Plaque de connexion du SVT-810E/AV :



- 1 : Prise d'entrée haute du mode double 4x10 sur jack 6,35 mm
- 2 : Prises d'entrée basse du mode double 4x10 ou d'entrée/sortie du mode mono sur jack 6,35 mm
- 3 : Prises d'entrée basse du mode double 4x10 ou d'entrée/sortie du mode mono sur Speakon®

Le baffle fonctionne en mode double à chaque fois qu'un connecteur est inséré dans la prise jack 6,35 mm d'entrée haute du mode double 4x10 (n°1). Sinon, le baffle fonctionne en simple mode mono 8x10.

Schémas de suggestion de raccordement :



SVT- 810E/AV AMPEG

Double baffle pour basse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

TYPE	Baffle de basse 8x10/double 4x10
RÉPONSE EN FRÉQUENCE (+/-3dB)	58 Hz – 5 kHz
BASSE FRÉQ. EXPLOITABLE (-10 dB)	40 Hz
PUISSANCE RMS ADMISSIBLE	Mode combiné/mono : 800 watts, 8x10 Mode séparé/double 4x10 : 400 watts par 4x10
PUISSANCE CRÊTE ADMISSIBLE	Mode combiné/mono : 1600 watts, 8x10 Mode séparé/double 4x10 : 800 watts par 4x10
IMPÉDANCE	Mode combiné/mono : 4 ohms, 8x10 Mode séparé : 8 ohms pour chaque 4x10
SENSIBILITÉ	Mode combiné/mono : 100 dB SPL, 1 w à 1 m
SPL MAXIMAL	130 dB
COMPOSANTS	8 HP 10" (25,4 cm) spécifiques de 150 watts
DIMENSIONS (H x L x P)	121,9 x 66 x 40,6 cm
POIDS	74,8 kg

Speakon® est une marque déposée de Neutrik AG

ATTENTION : CE BAFFLE PEUT PRODUIRE DE HAUTS NIVEAUX DE PRESSION ACOUSTIQUE. L'EXPOSITION PROLONGÉE A DE HAUTS NIVEAUX DE PRESSION ACOUSTIQUE PEUT CAUSER UNE DÉFICIENCE OU PERTE AUDITIVE PERMANENTE. IL EST CONSEILLÉ DE PRENDRE SES PRÉCAUTIONS ET UNE PROTECTION AUDITIVE EST RECOMMANDÉE SI L'UNITÉ DOIT FONCTIONNER À HAUT VOLUME.

Ampeg développe en permanence de nouveaux produits et améliore les produits existants. Pour cette raison, les caractéristiques et informations de ce mode d'emploi sont sujettes à modification sans préavis.

Ampeg – The Power of Bass



www.ampeg.com