

Nous vous remercions d'avoir choisi la pédale ABC-G par Morley

La pédale ABC-G est conçue pour router le signal d'une guitare (entrée) vers trois amplificateurs (sorties), OU pour router le signal de trois guitares (entrées) vers un amplificateur (sortie). Une simple pression sur le bouton correspondant vous permet de changer la configuration d'entrées/sorties. Cette solution de commutation simple et bon marché vous offre une flexibilité sonore maximale pour exploiter au mieux vos guitares et amplis.

Utilisez un câble instrument standard pour brancher une guitare sur le jack IN/OUT. Vous pouvez maintenant router votre signal vers n'importe laquelle des trois sorties en utilisant le footswitch correspondant (A, B ou C).

Utilisez un câble instrument standard pour brancher jusqu'à trois guitares sur les jacks A, B et C, et utilisez ensuite un câble pour brancher la sortie jack IN/OUT sur votre appareil (amplificateur ou autre). Vous pouvez maintenant envoyer n'importe quelle combinaison des trois signaux d'entrée vers votre appareil de sortie.

La pédale ABC-G est passive (aucune alimentation requise) et "True Bypass". Cependant, pour que les LED fonctionnent, vous devrez utiliser une pile 9V un adaptateur 9V Morley standard (en option). Pour installer la pile, retirez les quatre vis situées sous la pédale afin de pouvoir ouvrir cette dernière.

Le fait de relier plusieurs amplificateurs avec un dispositif de commutation tel que cette pédale ABC-G peut créer un bruit parasite (boucle de masse) sur certains amplis. Si cela arrive, utilisez un filtre de masse Ebtech® Hum X (à découvrir sur www.ebtechaudio.com). Vous pouvez également vous renseigner sur le phénomène de boucle de masse pour mieux comprendre comment les diagnostiquer et les éliminer.

REMARQUE IMPORTANTE : CET APPAREIL EST CONCU POUR ÊTRE UTILISÉ EXCLUSIVEMENT AVEC DES SIGNAUX AUDIO PASSIFS. N'UTILISEZ PAS CET APPAREIL AVEC DES SIGNAUX ACTIFS SOUS PEINE D'ENDOMMAGER VOTRE AMPLI ET/OU VOS ENCEINTES.

Nous sommes fiers de pouvoir dire que ce produit est fabriqué aux U.S.A.

Morley® Product Group 256A S Washington St Carpentersville, IL 60110

www.morleyproducts.com