

**NOUS VOUS REMERCIONS D'AVOIR CHOISI UNE PÉDALE MORLEY®.
VOUS ÊTES MAINTENANT LE PROPRIÉTAIRE DE LA MEILLEURE PÉDALE JAMAIS FABRIQUÉE !**

Veuillez prendre quelques minutes pour vous familiariser avec les fonctionnalités de votre nouvelle pédale. Nous espérons que vous prendrez autant de plaisir à l'utiliser que nous en avons pris à la concevoir et à la fabriquer.

À PROPOS DE NOTRE CIRCUIT ÉLECTRO-OPTIQUE :

Notre conception électro-optique garantit un fonctionnement stable et sans bruit, contrairement aux pédales à potentiomètre classiques. Un obturateur vient altérer la lumière entre les deux composants optiques pour contrôler des fonctions telles que la Wah, le volume ou le changement d'effet.

À PROPOS DES BRANCHEMENTS :

9V : Pour un fonctionnement sans bruit, veuillez uniquement utiliser l'adaptateur régulé 9V C.C. 300 mA produit par Morley. Le centre est associé à la polarité négative.

IN (ENTRÉE) : Jack d'entrée. Branchez votre instrument sur ce jack 6,3 mm avec un câble instrument standard.

OUT (SORTIE) : Branchez votre ampli sur ce jack 6,3 mm avec un câble instrument standard.

UTILISATION D'UN ADAPTATEUR C.A. :

Toutes les pédales Morley® fonctionnent avec un adaptateur régulé 9V C.C. 300 mA Morley. Le centre est associé à la polarité négative. L'utilisation d'un adaptateur non régulé peut provoquer des problèmes de grésillement sur votre ampli. L'utilisation d'un adaptateur à la polarité et/ou à la tension inadéquate peut endommager la pédale.

UTILISATION D'UNE PILE :

Toutes les pédales Morley® sont conçues pour fonctionner sur pile 9V en l'absence d'un adaptateur. Nous vous recommandons d'utiliser une pile alcaline de bonne qualité. Pour prolonger la durée de vie de vos piles, débranchez complètement le câble jack d'entrée (IN) lorsque vous n'utilisez pas la pédale. Si vous n'utilisez pas la pédale pendant une période prolongée, retirez la pile. Notre trappe de compartiment à pile "Quick Clip" vous permet d'y accéder facilement.

GARANTIE DE UN AN

Toutes les pédales Morley® sont garanties un an à compter de la date d'achat sur présentation du justificatif d'achat. Pour toute réparation sous garantie, veuillez contacter le lieu d'achat de votre pédale ou envoyer un email à l'adresse service@morleyproducts.com.

FONCTIONNALITÉS DE LA MTCSEU (20/20 CLASSIC SWITCHLESS WAH)

- Circuit avec buffer : Pas de perte de signal et un son parfaitement fidèle. Permet d'utiliser de plus grandes longueurs de câble.
- Revêtement lumineux : Revêtement adhérent et logo brillant dans le noir pour une visibilité parfaite dans toutes les conditions.
- Wah Switchless (sans footswitch) : Posez le pied sur la pédale pour activer l'effet, et retirez votre pied pour repasser instantanément en bypass !
- Électro-optique : Fini l'usure des potentiomètres et les grésillements désagréables qui vont avec.
- Témoin LED : Le témoin s'allume lorsque le mode Wah est actif.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA MTCSEU :

Alimentation : Pile 9V ou adaptateur régulé 9V C.C. 300 mA (centre négatif).

Témoins : Wah active, LED allumée

Dimensions : 232 (L) x 149 (l) x 70 (H) mm (6,75 x 4,5 x 2,75 po)

Consommation électrique : 12 mA @ 9V C.C.

Poids : 0,92 kg (2 livres)

www.morleyproducts.com

