

MERCI D'AVOIR CHOISI UNE PÉDALE MORLEY. VOUS POSSÉDEZ DÉSORMAIS UNE DES MEILLEURES PÉDALES JAMAIS CONSTRUITES !

Veuillez prendre quelques minutes pour vous familiariser avec les caractéristiques de votre nouvelle pédale. Nous espérons que vous prendrez autant de plaisir en la jouant que nous en avons eu en la fabriquant.

À PROPOS DES CIRCUITS ÉLECTRO-OPTIQUES :

Un LED (diode électroluminescente) brille au-dessus d'une photorésistance. Un obturateur altère la lumière entre les deux composants pour contrôler les fonctions de Wah, de volume et de commutation. La conception électro-optique assure une utilisation fluide de la pédale, exempte de bruits non-désirés inhérents aux pédales contrôlées par potentiomètre. Cela résout également le problème des potentiomètres qui s'usent et crépitent.

À PROPOS DES CONNEXIONS :

9 V : Pour assurer un fonctionnement silencieux, SEUL un adaptateur stabilisé 9 V CC, 300 mA de marque Morley devrait être utilisé (polarité centrale négative).

IN : Jack d'entrée. Branchez-y votre instrument en utilisant un câble jack 6,3 mm

OUT : Branchez-y votre ampli en utilisant un câble jack 6,3 mm.

EN UTILISANT UN ADAPTATEUR SECTEUR :

Toutes les pédales Morley utilisent un adaptateur stabilisé Morley, 9 V CC, 300 mA. La polarité de la broche centrale est négative.

Utiliser un adaptateur non stabilisé peut provoquer un bourdonnement à basse fréquence au niveau de votre ampli.

Utiliser un adaptateur avec de polarité incorrecte peut endommager votre pédale.

EN UTILISANT UNE PILE :

Toutes les pédales Morley sont conçues pour fonctionner avec une pile 9 V lorsque vous n'utilisez pas un adaptateur. Nous vous suggérons d'opter pour une pile alcaline de bonne qualité. Pour prolonger la durée de vie de la pile, retirez complètement le cordon de l'entrée jack lorsque vous n'utilisez pas la pédale. Si la pédale n'est pas utilisée durant de longues périodes, retirez la pile de la pédale. Notre système « Quick Clip » permet un accès simplifié au compartiment de la pile.

GARANTIE 2 ANS

Toutes les pédales Morley® sont garanties deux ans à partir de la date d'achat. Pour toute réparation sous garantie,appelez Morley gratuitement au (00) 1-800-284-5172 x15

DJ ASHBA SKELETON WAH (MODÈLE SKW1) CARACTÉRISTIQUES :

- Fonctionnement électro-optique** : Ne contient aucun potentiomètre pouvant s'user ou crépiter.
- Fonctionnement sans switch** : Posez le pied sur la pédale pour enclencher la Wah, retirez-le pour la bypasser. La LED s'allume lorsque la pédale est en mode Wah.

W MUSIC DISTRIBUTION

- **Niveau de la Wah ajustable** : Un potentiomètre trim interne vous permet de personnaliser le niveau de la Wah. Retirez la plaque inférieure à l'aide d'un tournevis cruciforme 4 pour accéder au potentiomètre Trim.
- **Brille dans le noir** : Après réception d'une charge lumineuse, la pédale entière brillera dans le noir.

CARACTÉRISTIQUES DE LA SKW1 :

Alimentation : Pile 9 V ou adaptateur stabilisé 9 V CC, 300 mA (polarité : centre négatif)
Indicateur : LED en marche = Wah en marche
Dimensions : 232 (L) x 149 (l) x 70 (H) mm
Appel de courant : 14 mA @ 9 V CC
Poids : 1,68 kg

www.morleyebtech.com



W MUSIC
DISTRIBUTION

W MUSIC
DISTRIBUTION

W MUSIC
DISTRIBUTION