

Harley Benton

Mini Looper

Guide de démarrage rapide

Le présent guide de démarrage rapide contient des remarques importantes à propos de l'utilisation en toute sécurité de cet appareil. Lisez et respectez les consignes de sécurité et les instructions fournies. Conservez cette notice en vue d'une utilisation ultérieure. En cas de transmission de l'appareil, remettez aussi la notice d'utilisation.

Consignes de sécurité

Utilisation conforme

Cet appareil sert à l'intégration de plusieurs appareils à effets dans la voie du signal entre l'instrument de musique et l'amplificateur. Différentes configurations peuvent être mémorisées. Toute autre utilisation, de même qu'une utilisation sous d'autres conditions de fonctionnement, sera considérée comme non conforme et peut occasionner des dommages corporels et matériels. Aucune responsabilité ne sera assumée en cas de dommages résultant d'une utilisation non conforme.

Dangers pour les enfants



Assurez-vous d'une élimination correcte des enveloppes en matière plastique et des emballages. Ils ne doivent pas se trouver à proximité de bébés ou de jeunes enfants. Danger d'étouffement ! Veillez à ce que les enfants ne détachent pas de petites pièces du produit. Ils pourraient les avaler et s'étouffer. Ne laissez pas les enfants utiliser des appareils électriques sans surveillance.

Lieu de fonctionnement

N'utilisez jamais le produit

- en exposition directe au soleil
- dans des conditions de températures ou d'humidité extrêmes
- dans des zones extrêmement poussiéreuses ou sales
- dans les endroits où le produit peut se mouiller
- près des champs magnétiques

Compatibilité électromagnétique avec d'autres appareils électriques

Si l'appareil est utilisé à proximité des radios ou téléviseurs, des interférences peuvent se produire. Augmentez la distance entre les appareils.

Utilisation en général

- Pour éviter tout dommage, n'utilisez jamais la force lors de la manipulation du produit.
- N'immergez jamais l'instrument. Nettoyez-le uniquement à l'aide d'un chiffon propre et sec. Ne pas utiliser de produits liquides tels que le benzène, des diluants ou des agents de nettoyage inflammables.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique s'il n'est pas utilisé.

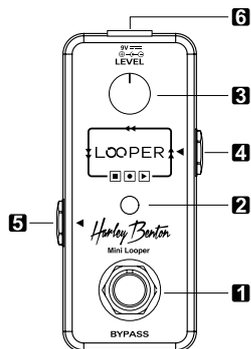
Maintenir l'appareil éloigné des substances étrangères !

Tenez l'appareil éloigné des liquides. Ne laissez pas pénétrer du liquide dans l'appareil pour éviter la destruction ou le danger d'incendie. Veillez à ne laisser pénétrer aucunes pièces métalliques dans l'appareil.

Performances

- Temps d'enregistrement max. de 10 minutes
- Nombre infini de Overdubs
- Entrée et sortie jack en 6,3 mm

Éléments de commande et fonctions



1	Pédale de fonction pour commander l'appareil
2	Indicateur à LED pour indiquer les différentes fonctions
3	Bouton de réglage LEVEL du volume
4	Prise d'entrée pour le raccordement de l'instrument
5	Prise de sortie pour le raccordement d'un amplificateur etc.
6	Prise d'alimentation électrique (9 V, ⊕, ⊖)

Utiliser le Looper

Enregistrer / Overdubbing

- Lorsque la LED n'est pas allumée, appuyez une fois sur la pédale pour activer le mode d'enregistrement – la LED s'allume en rouge.
- Appuyez une fois sur la pédale en mode d'enregistrement pour activer le mode de lecture – la LED s'allume en vert.
- Appuyez une fois sur la pédale en mode de lecture pour activer le mode d'Overdubbing – la LED s'allume en rouge.
- Appuyez une fois sur la pédale en mode d'Overdubbing pour activer le mode de lecture – la LED s'allume en vert.

Effacer un enregistrement

En mode de lecture / d'Overdubbing, maintenez la pédale appuyée pendant au moins 2 secondes jusqu'à ce que la LED clignote rapidement deux fois. Puis le dernier enregistrement réalisé est effacé.

Rétablir un enregistrement

- Pour rétablir le dernier enregistrement effacé, maintenez à nouveau la pédale appuyée pendant au moins 2 secondes jusqu'à ce que la LED clignote rapidement deux fois. Puis le dernier enregistrement effacé est rétabli.

Démarrer, arrêter, effacer le Loop

- Appuyez rapidement deux fois sur la pédale en mode de lecture / d'Overdubbing. Puis la LED clignote en vert et la lecture / le Overdubbing sont arrêtés.
- Lorsque la lecture est arrêtée, appuyez sur la pédale pour redémarrer la lecture. La LED s'allume en vert.
- Appuyez rapidement deux fois sur la pédale en mode de lecture / d'Overdubbing et maintenez la pédale appuyée lors de la deuxième fois pendant 2 secondes pour effacer tous les enregistrements. La LED s'éteint.

Données techniques

Entrée :	Prise jack en 6,3 mm (impédance: 470 kohms)
Sortie :	Prise jack en 6,3 mm (impédance: 100 kohms)
Alimentation électrique :	9 V \ominus , polarité négative à l'intérieur (⊕ ⊖)
Courant consommé :	94 mA
Dimensions (L x H x P) :	93 mm x 45 mm x 50 mm
Poids :	150 g



Pour les emballages, des matériaux écologiques ont été retenus qui peuvent être recyclés sous conditions normales. Assurez-vous d'une élimination correcte des enveloppes en matière plastique et des emballages. Ne jetez pas tout simplement ces matériaux, mais faites en sorte qu'ils soient recyclés. Tenez compte des remarques et des symboles sur l'emballage.



Ce produit relève de la directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) dans sa version en vigueur. Il ne faut pas éliminer votre ancien appareil avec les déchets domestiques. Recyclez ce produit par l'intermédiaire d'une entreprise de recyclage agréée ou les services de recyclage communaux. Respectez la réglementation en vigueur dans votre pays. En cas de doute, contactez le service de recyclage de votre commune.