MODER

Baby Tuner Tuner Pedal

Mode d'emploi

Précautions

LIRE ATTENTIVEMENT AVANTUTU ISATION

Alimentation

Assurez vous que l'adaptateur secteur utilisé correspond au voltage de la pédale. N'utiliser qu'un adaptateur secteur fournissant une tension CA de 9V (±10%). Le voltage maximum d'utilisation ne doit pas excéder 12V, auguel cas vous prenez le risque d'endommager dangereusement votre matériel.

Débranchez l'adaptateur lorsque votre utilisation est terminée et par temps orageux.

Connections

Maintenir le courant coupé lorsque vous installez ou désinstallez votre équipement de facon à prévenir les disfonctionnement ou les dommages vis à vis d'autres matériels. Aussi, sovez sûr d'avoir défait tout câble de connexion et d'alimentation avant de bouger votre appareil.

Utilisation

N'appliquez pas une force excessive sur le switch et les contrôles.

Ne laissez aucun papier, métal ou autre objet à l'intérieur de l'appareil.

Prenez soin de ne pas faire tomber, de ne pas choquer, de ne pas appliquer de trop fortes pressions sur votreappareil.

Nettovage

Nettoyez avec un tissu doux et sec. Si nécessaire, humidifiez légèrement ce tissu. N'utilisez ni nettovant abrasif, ni alcool de nettovage, ni solvants, ni cire, ni tissu imprégné de produits chimiques.

Interférences avec d'autres appareils électriques

Placé à proximité d'une radio ou d'une télévision, votre appareil peut créer des interférences de réception.

Utilisez le à distance appropriée de toute télévision ou radio.

Exposition

Pour éviter toute déformation, décoloration ou autre dommage importants, ne soumettez pas votre matériel aux conditions suivantes :

- Ravons directs du soleil
- · Source de chaleur
- Champs magnétiques
- · Extrême température
- · Fortes vibrations et chocs
- Extrême humidité ou moisissure
- · Poussière excessive ou endroit insalubre

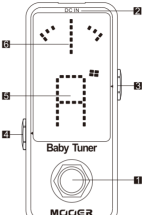
Principales caractéristiques

- Pédale d'accordage haute précision pour guitares électriques, électro acoustiques et basses
- Fonctionne parfaitement sur les guitares 7 cordes et les basses 5 cordes
- Parfaite visibilité de l'affichage à

- Boîtier métal
- True Bypass

- Pédale compacte
- Alimentation DC 9 V requise

Schéma d'utilisation



- 1. Footswitch True Bypass
 - Appuvez sur le footswitch pour passer de l'effet à l'état bypass.
- 2. Alimentation DC IN

Pour alimenter la pédale, utilisez un adaptateur 9V régulé (lapolarité d'entrée est positive sur le tour de la prise et négative enson centre).

- 3. Entré jack
- Jack 1/4 mono pour connecter la quitare.
- 4. Sortie iack
- Jack 1/4, sortie du signal vers l'amplificatio.
- 5. Affichage de la note Affichage de la note lue par analyse du signa.
- 6. Affichage de précision Indicateur bleu et LED auxiliaires dirigent l'utilisateur vers un accordage précis et intuitif.

Instruction

- Appuver sur le Switch On/Off pour enclencher l'accordeur. L'écran s'allume et le signal est muté.
- En absence de signal, l'écran affichera "--". L'affichage alphabétique et les indicateurs de précision s'allument dès qu'un signal est reçu.
- Lorsque vous êtes accordé. l'indicateur bleu et les lumières rouges s'allument ensemble.
- * Note: Lorsque la pédale est Off, le signal est True Bypass et l'écran est éteint.

Spécifications

Signal détecté de : 12 Hz à 4186Hz (C8)

Entrée: jack 1/4 mono

Sortie: jack 1/4 mono

Besoins en puissance : adaptateur 9V régulé (centre négatif)

Intensité: 90 mA

Dimensions: 93.5mm (L), 42mm (I), 52mm (H)

Poids:140a

Accessoires: manuel d'utilisateur

* Décharge : toute modification ne sera pas présente dans ce manuel.