



User Guide

Guide de l'Utilisateur

Manual do Usuário



ONERR

EFFECTS

FAT BOY 2



Vue d'Ensemble

Merci d'avoir choisi un produit Onerr.

La wah wah Fat Boy 2 a été conçue pour être utilisée avec des guitares, basses et grâce à sa conception moderne et sa fabrication solide, elle permettra une utilisation pendant plusieurs années.

Le système d'activation exclusif d'Onerr permet aux musiciens de jouer sans se préoccuper de l'activation de la pédale! Il n'y a ni switch ni capteur à l'intérieur.

Le sélecteur de mode étend la variété de courbes selon votre choix (grave, médium ou aiguë) et le sélecteur de véritable Bypass permettra au son de votre guitare de ne pas être altéré en mode Bypass.



Branchement

Pour alimenter votre wah wah avec une pile, enlevez simplement le couvercle situé sur la plaque en dessous de la pédale. Utilisez des piles alcaline pour une durée de vie plus longue.

Cette pédale est fournie sans pile afin d'éviter tout écoulement interne. Une pile 9 volts (non incluse) doit être utilisée au cas où vous n'utiliserez pas l'alimentation secteur en option.

Pour une alimentation externe, utilisée une alimentation 9 volts régulée à 100 mA minimum. L'alimentation d'usine en option est disponible par Onerr: modèle PA-21.

3) Branchez votre câble guitare dans la prise jack "INSTRUMENT" de la wah wah

4) Branchez un câble de la prise jack "AMPLIFIER" de la wah wah à l'entrée jack de votre amplificateur.

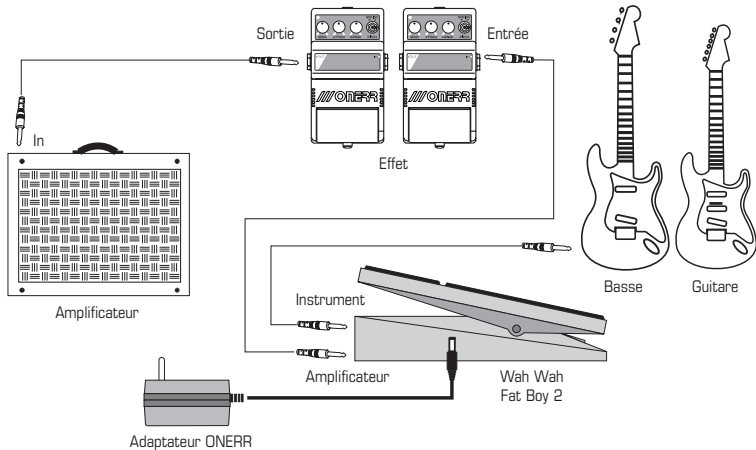
Vous pouvez aussi brancher le câble sortant de la prise "AMPLIFIER" de la wah wah à d'autres effets, puis à l'entrée jack de votre amplificateur en dernier.

Details de l'alimentation:

Sortie: DC 9 v 100 mA
centre négatif



Effectuer les Branchements



Sélection d'un mode de wah wah

HIGH (aigu): Cette position déplace le filtre de wah wah vers les fréquences aiguës de la guitare. Les notes des cordes de Sol, Si et Mi aigu seront accentuées. Ce réglage est parfait pour les solos ou les cocottes funky.

MID (médium): Règle la wah wah pour qu'elle couvre toutes les fréquences de la guitare. Dans ce mode, le filtre n'est pas si "capricieux" et ce réglage est bien pour les sons clairs lorsque vous voulez un son doux et large. Ce mode marche aussi bien avec les rythmiques riffs en distorsion.

LOW (grave): Déplace le filtre vers le bas pour accentuer les cordes graves de la guitare. Ce réglage est parfait pour utiliser des guitares à 7 cordes ou pour des basses.

OFF TIME DELAY (délai d'arrêt de l'effet): La Fat Boy 2 incorpore la fonction exclusive d'Onerr qui n'utilise pas de switch. Lorsque vous enlevez votre pied de la pédale, il y a approximativement 2 secondes de délai avant que la pédale retourne automatiquement en mode Bypass. Ce court délai est réglé en usine selon les recommandations d'artistes et musiciens professionnels.

Utilisation de la Fat Boy II avec d'autres effets

Dans la plupart des cas, les meilleurs résultats seront obtenus en plaçant les effets dans cet ordre:

Avant la Fat Boy 2: Compression et Overdrive.

Après la Fat Boy2: Overdrive, Chorus, Delay, Reverb, Flanger, Phaser, Pitch Shifter, Octave, Tremolo.



Essayez en positionnant le sélecteur de mode dans toutes ses positions pour trouver un son à votre goût. Gardez à l'esprit que différents micros agiront de manière différente aux mêmes réglages de mode.

En laissant la pédale dans une position fixe, vous obtiendrez une augmentation de certaines fréquences. Vous pouvez utiliser cela afin d'ajouter du sustain et créer un effet de feedback d'une sonorité particulière.

Essayez également de brancher votre pédale wah wah après vos pédales d'effet. L'effet wah wah sonne différemment lorsqu'il est placé après des distorsions et des overdrives que lorsqu'il est placé avant.

Ces branchements ne risquent pas d'endommager votre matériel, donc n'ayez pas peur de faire différents essais d'ordre de branchements.

Pour activer l'effet wah wah, placez simplement votre pied sur la pédale et elle enclenchera automatiquement le mode wah wah.

Il n'y a pas de capteurs ni de switch mécanique à l'intérieur ! Le système d'activation exclusif d'Onerr permet aux musiciens de jouer sans se préoccuper de l'activation de la pédale !

Un effet wah wah est un filtre de type passe bande à balayage.

Avec votre talon baissé le plus possible, les fréquences graves seront plus accentuées.

Avec la pointe des pieds baissée, les fréquences aiguës seront plus accentuées.

Pour désactiver votre wah wah, enlevez simplement votre pied de la pédale pour qu'elle repasse en mode Bypass. Le délai d'arrêt de l'effet est fixé par défaut en usine à 2 secondes.

Nettoyage et Entretien:

Utilisez un chiffon doux et sec pour le nettoyage extérieur. N'utilisez pas de produits chimiques, cela pourrait endommager les parties en caoutchouc et en plastique.

La pédale wah wah Fat Boy utilise un potentiomètre interne de longue durée de vie et qui contrôle le balayage du filtre de la wah wah.

Il peut provoquer des bruits inattendus liés à la poussière et l'accumulation d'impuretés au bout d'un certain temps d'utilisation.

Un son "écorché" peut alors ressortir de votre amplificateur.

Si vous constatez ce type de problème, essayez de nettoyer le potentiomètre avec un spray nettoyant électrique.

Enlevez simplement la plaque en aluminium à l'arrière pour pouvoir accéder au potentiomètre.

Appliquez le spray directement sur le potentiomètre. Faites balancer la pédale d'avant en arrière pour que le produit s'infilte correctement.

Remettez la plaque en aluminium. Si les résultats sont insatisfaisants, recherchez un service de réparation compétent afin de remplacer le potentiomètre.

Remarques:

Utilisez seulement des câbles de bonne qualité pour vos branchements.

Avant d'allumer votre pédale, faites tous les branchements nécessaires. Si vous devez changer un branchement, n'oubliez pas d'éteindre la pédale afin de ne pas l'endommager.

Utilisez seulement des alimentations électriques régulées pour obtenir de meilleurs résultats.

Ne vous inquiétez pas si vous mélangez l'entrée Jack et la sortie Jack. Ceci n'endommagera pas la pédale. Eteignez simplement la pédale puis modifiez les branchements.



Attention

L'entrée jack sert aussi à mettre la pédale en marche. La pédale est allumée dès qu'un instrument est branché à l'entrée jack de la pédale et elle s'éteint lorsque rien n'y est branché. Lorsque la pédale est inutilisée, vous devriez débrancher tout câble jack connecté à l'entrée jack de la pédale.

Précautions d'utilisation



Danger: Instructions alertant l'utilisateur des risques possibles et/ou blessures en cas d'utilisation incorrecte de la pédale.



Manipulations interdites: Utilisé pour prévenir des manipulations qui ne peuvent pas être effectuées.



Avant d'utiliser ce produit, assurez-vous d'avoir lu et vérifiez toutes les instructions de ce manuel.



Ne pas utiliser ou garder ce produit dans les endroits qui sont:



part le compartiment à pile, n'ouvrez en aucun cas cette pédale. Ceci annulerait la garantie et pourrait provoquer des dommages si la pédale est manipulée par du personnel non-autorisé.

- Poussiéreux
- Humides
- Sujets à des températures extrêmement élevées (tels que le soleil ou près de matériel de chauffage) ou très basses. Sujets à la pluie



Utilisez uniquement un adaptateur fiable au bon voltage. Les adaptateurs instables avec des voltages ou polarités différents peuvent provoquer des dommages ou dysfonctionnements et annuler la garantie.



Eteignez la pédale et débranchez l'adaptateur de la prise si n'importe laquelle des situations suivantes se présente:



Veillez à ce qu'aucune sorte d'objet ou liquide ne pénètre à l'intérieur de cette pédale. Ceci pourrait causer des dommages irréparables.

- Le câble de l'adaptateur a été coupé ou endommagé.
- Cette pédale a été exposée à la pluie ou du liquide a pénétré à l'intérieur.
- Cette pédale ne semble pas fonctionner correctement ou présente des troubles de fonctionnement.

Warranty

Microtronix Eletrônica Ltda garantie cette machine contre tout défaut de matériel ou de confection, et ce pendant une période d'1 (un) an à compter de la date d'achat.

Cette garantie ne prend pas en compte tout dommages résultant d'accidents, mauvais usage, abus, changement du circuit interne ou des parties vitales et dommages causés par des adaptateurs fiables.

Si, pour quelque raison que ce soit, cette machine devient défectueuse pendant la période de garantie, Microtronix Eletrônica Ltda choisira de la réparer ou de la changer sans frais.

Après la période de garantie, Microtronix Eletrônica Ltda réparera la machine contre paiement.

Cette garantie s'applique aux résidents du Brésil. Veuillez appelez notre standard pour obtenir un numéro d'autorisation de retour. Microtronix n'acceptera pas les paquets sans autorisation préalable, frais de port réglés et assurance nécessaire.

Veuillez appeler ou envoyer un e-mail au distributeur international pour des informations supplémentaires sur la garantie.



Produzido no Brasil por
Microtronix Eletrônica Ltda.
Impresso no Brasil
www.onerr.com