



User Guide

Guide de l'Utilisateur

Manual do Usuário



ONER3

EFFECTS

FAT BOY

Introdução

Obrigado por escolher um produto Onerr.

O efeito Wah Wah vem sendo um padrão no Rock desde 1960.

O Fat Boy Onerr foi construído com as mesmas especificações e características do efeito Wah Wah tradicional, usado pelos mais influentes guitarristas do mundo.

Sua chave seletora permite a escolha de três estilos de wah wha (HIGH - MID - LOW), e sua construção moderna e design atrativo lhe proporcionarão um som profissional e anos com excelente desempenho.



PORTUGUÊS

Ligando uma Bateria

Para conectar uma bateria de 9 volts, simplesmente remova a tampa plástica localizada na parte inferior do pedal. Para uma vida mais longa da bateria, recomendamos uma bateria alcalina.

⚠ Importante: O circuito interno do seu pedal wah wah só é acionado quando um plug é introduzido no jack de entrada "Guitar". Para poupar a bateria, sempre remova o cabo de entrada do pedal quando este não estiver em uso.

Este pedal sai de fábrica sem bateria para prevenir a unidade contra vazamento da mesma. Uma bateria de 9V (não inclusa) deverá ser usada se você não estiver usando uma fonte de alimentação externa.

O adaptador externo requer um plug do tipo P4 medindo 5.5 x 2.1 mm com 9 volts DC na saída, e deve fornecer no mínimo 100 mA de corrente. Adaptador opcional: Onerr PA-21 ou PA-23.

Especificação da fonte externa:

Saída: DC 9 v 100 mA
Centro do plug negativo

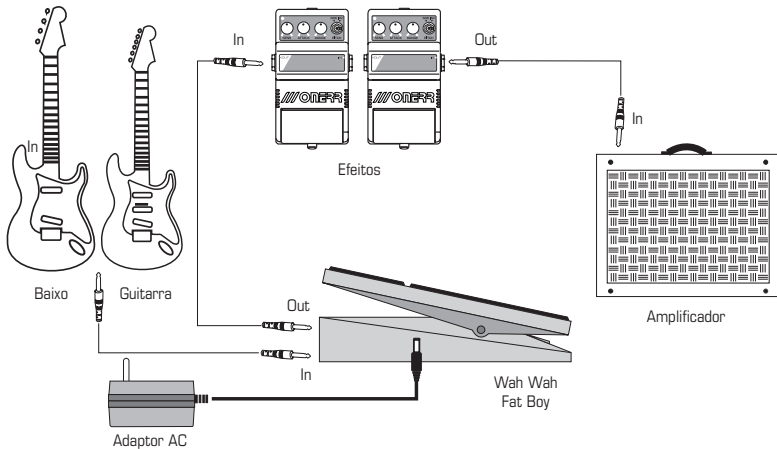


- 1 - Conecte um cabo de sua guitarra ao jack "INSTRUMENT" do seu pedal wah wah.
- 2 - Conecte um cabo do jack "AMPLIFIER" do pedal wah wah para o seu amplificador.

Você também pode ligar o wah wah para outros pedais de efeito, e depois para o amplificador.



Conectando



Selecionando um estilo de Wah Wah

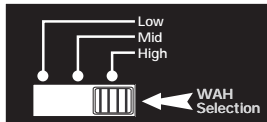
High - Sintoniza o filtro nas regiões agudas na guitarra. Nesta posição você conseguirá um efeito bem marcante quando estiver tocando nas três primeiras da guitarra. Esta posição é perfeita para solos.

Mid - Sintoniza o filtro nas regiões de médios da guitarra.

Esta posição não é tão "gritante" como a HIGH, mas é muita boa para bases e swings, pois não sujam o som. É muito legal também para solos onde não se explora notas muito agudas.

Low - Sintoniza o filtro nas regiões de graves da guitarra.

Esta posição acentua o efeito nas cordas mais graves da guitarra em relação as duas posições anteriores e causa um efeito muito interessante no som da guitarra. Por acentuar os graves, esta posição é largamente usada por baixistas, pois tem as mesmas características dos pedais WAH WAH americanos para contrabaixo.



Usando o Fat Boy com outros efeitos:

Antes do Fat Boy: Compressor e Overdrive.

Depois do Fat Boy: Overdrive, Chorus, Delay, Reverb, Flanger, Phaser, Pitch Shifter, Octave e Tremolo.

Experimente mudar a chave seletora de wah wah em todas as posições para encontrar a sua preferida. Tenha em mente que diferentes tipos de captadores respondem de maneira diferente para cada posição do Fat Boy, por isto é interessante testar.

Use também seu Fat Boy para timbrar sua guitarra ou baixo, colodando o pedal em uma posição fixa. Isso vai lhe proporcionar um "boost" em uma frequência determinada.

Tente também ligar seu pedal wah wah Onerr depois dos pedais de efeito! O efeito wah wah soa diferente quando colocado antes da distorção se comparado quando colocado depois. Esses testes de som não prejudicarão o seu equipamento e podem até lhe surpreender!

Para acionar o efeito wah wah, pressione a parte frontal do pedal com a ponta do pé até você sentir um leve "click", indicando que o pedal foi ligado.

O efeito wah wah é um filtro de varredura passa faixa controlada pelo pedal.

Quando pressionado com o calcanhar, as frequências baixas são mais acentuadas. Quando pressionado com a ponta do pé, as frequências agudas são mais acentuadas.

Para desligar o pedal e deixar no modo bypass, apenas pressione a ponta do pé para frente até sentir novamente um leve "click". Isso indica que o pedal foi desligado e está em modo bypass.



Como todo produto eletrônico, alguns cuidados devem ser tomados para um bom e freqüente funcionamento seu pedal.

Cuidados e Manutenção com o Produto:

Este pedal utiliza um potenciômetro interno, para a varredura do filtro wah wah, e pode apresentar ruídos com o tempo de utilização pelo desgaste natural ou por impregnação por pó ou sujeiras.

Este ruído é audível no amplificador, causando uma sensação de "raspagem".

Se esse problema ocorrer, você poderá efetuar uma limpeza do potenciômetro a fim de recuperá-lo.

Para limpeza, remova os quatro parafusos da parte de baixo do pedal e em seguida a tampa inferior do pedal para acesso ao potenciômetro. Utilize um spray limpador de contatos elétricos.

Borrife o produto dentro do potenciômetro e movimente o pedal para uma melhor ação do produto.

Se o problema persistir, você deverá efetuar a troca do potenciômetro.

Para a reposição por peças originais, procure um posto autorizado de assistência técnica Onerr.

Recomendações:

- Use sempre cabos de boa qualidade para conectar seus equipamentos.
- Faça todas as conexões entre pedais, instrumentos e amplificador antes de ligar a alimentação dos equipamentos interligados.
- Use adaptadores estabilizados para melhor performance e segurança dos seus pedais de efeito.
- Caso você inverta as ligações, não se preocupe pois isso não irá danificar seus equipamentos.

Apenas desligue tudo e conecte corretamente.

Usando este produto com segurança



Advertência ou precaução: Alerta o usuário sobre o risco de danos físicos ou à sua saúde caso o produto seja usado negligentemente.



Atos proibidos: Alerta o usuário sobre ações que nunca deverão ser praticadas nesta unidade, ou atos que possam prejudicar o bom funcionamento do produto.



Antes de usar este produto, leia todo o conteúdo deste manual.



Não tente desmontar, abrir ou reparar este produto sem o consentimento de pessoal técnico autorizado pela fábrica. Este procedimento irá anular a garantia do produto.



Use apenas adaptadores de força Onerr para garantir o perfeito funcionamento desta unidade. Verifique a voltagem de entrada do adaptador antes de ligá-lo à rede elétrica.



Não deixe que pequenos objetos ou líquidos penetrem nesta unidade. Isto pode causar danos ao circuito interno.



Quedas acidentais podem causar desajustes em partes mecânicas, alterando o timbre do pedal ou danificando a unidade.



Não guarde ou use este produto em ambientes com as seguintes características:

- úmidos, molhados ou escorregadios;
- com alta concentração de pó, terra ou sujeira;
- sujeitos a temperaturas extremas.



Desligue imediatamente o cabo de alimentação da tomada de força em caso de alguma das seguintes ocorrências:

- corte acidental do cabo de alimentação;
- esta unidade pareça não funcionar corretamente;
- esta unidade seja exposta a chuva ou, acidentalmente, seja invadida por algum tipo de líquido, inflamável ou não.



Quando desejar, utilize uma flanela seca para limpar o pedal externamente.

Evite usar produtos químicos para limpeza, pois podem danificar as partes plásticas ou borrachas. Se for usar tais produtos, evite contato com os materiais citados acima.

Garantia

A Microtronix Eletrônica Ltda. garante este produto contra defeitos de fabricação pelo prazo de **360 dias (um ano)** a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao consumidor **(primeira venda)**.

Este certificado e a nota fiscal de venda são os únicos documentos necessários para acionar a garantia do produto em caso de defeito; por isso guarde-os sempre em lugar seguro, pois irão garantir o reparo de seu pedal com serviço e peças originais.

Para um atendimento mais rápido durante a garantia e para evitar aborrecimentos futuros, envie o cartão de registro devidamente preenchido para a Microtronix Eletrônica Ltda. Para isso, basta completar os campos do cartão de registro e enviá-lo pelo correio ou transmiti-lo via fax para o número indicado no próprio cartão.

Se desejar, o registro pode ser efetuado pela Internet, em nosso site www.onerr.com.

Após a expiração desta garantia, os custos de reparos serão de responsabilidade do proprietário.

A garantia será anulada nos seguintes casos:

- 1 - se o defeito constatado tiver sido causado pelo cliente, terceiros ou se o pedal tiver sido conectado a equipamentos defeituosos;
- 2 - se o defeito tiver sido causado por problemas na rede elétrica, ligações erradas de tensão ou descargas atmosféricas;
- 3 - se o aparelho tiver sido aberto e modificado por pessoal técnico não autorizado pela fábrica.

O que não é coberto pela garantia:

- 1 - despesas com fretes, seguros ou outras relativas ao transporte do produto;
- 2 - perdas, danos ou lucros cessantes relativos ao tempo em que o aparelho estiver em reparo;
- 3 - peças e partes cujo desgaste natural venha a prejudicar o funcionamento ou o melhor desempenho do produto.

CE

/// ONERR

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