

**SWEEPER**

Bass Filter Pedal

**Manual do Proprietário****Precauções**

LEIA ATENTAMENTE ANTES DE CONTINUAR

**Alimentação**

Conecte a fonte AC apropriada em uma tomada AC de voltagem correta. Certifique-se de que seja usado uma fonte AC que alimente 9V (+/-10%) DC, centro negativo. A voltagem máxima de funcionamento não pode exceder 12V, caso contrário causará danos ao equipamento, fogo, e outros problemas. Desconecte a fonte da tomada se não estiver usando o equipamento.

**Conexões**

Sempre desligue a força desse ou de qualquer outro equipamento antes de conectá-lo ou desconectá-lo. Isso ajudará a prevenir mau funcionamento e/ou danos a outros equipamentos. Também se certifique de desconectar todos os cabos de conexão e cabos de força antes de mover a unidade.

**Manuseio**

Não aplique força excessiva aos botões ou controles. Não deixe objetos de papel, objetos metálicos ou outros objetos dentro da unidade. Cuidado para não derrubar a unidade e não a submeta a choques e pressão excessiva.

**Limpeza**

Limpe apenas com um pano seco e macio. Se necessário, umedeça o pano levemente. Não use limpadores abrasivos, álcool, thinner de pintura, cera, solvente, fluidos de limpeza, ou panos impregnados com algum tipo de química.

**Interferência de outros aparelhos eletrônicos**

Rádios e televisores colocados por perto podem apresentar interferência de recepção. Utilize esse equipamento a uma distância razoável de rádios e televisores.

**Acondicionamento**

Para evitar deformidade, descoloração, ou outros danos sérios, não exponha essa unidade às seguintes condições:

- Luz solar direta;
- Campos magnéticos;
- Localidades com poeira ou sujeira excessivas;
- Vibrações fortes ou choques;
- Fontes de calor;
- Temperaturas extremas ou umidade;
- Alta umidade.

**Características Principais**

- Pedal dinâmico de envelope filter para baixo e guitarra
- Timbre funky style único, chave de seleção Clean/Fuzz
- Carcaça inteira de metal
- Muito pequeno e requintado
- True Bypass
- Fonte de alimentação DC 9V

**Explicação dos efeitos**

**Clean:** Efeito de dinâmica de envelope de filtro excelente, sons únicos parecidos com vozes.

**Fuzz:** Adiciona um timbre vintage fuzz ao som.

**Painel de Instruções**

- 
- Footswitch True Bypass:** Pressione o botão do footswitch para mudar entre o efeito e status bypass.
  - LED ON/OFF:** Indica o status efeito/bypass do SWEEPER, quando a luz do LED estiver acesa, o efeito está ligado.
  - Conector de entrada da fonte DC:** para alimentação de energia, use uma fonte regulada AC 9V DC (a polaridade do plugue é positiva na parte externa e negativa no centro.)
  - Jack de entrada:** Jack de áudio mono de 1/4", para conectar a guitarra.
  - Jack de saída:** Jack de áudio mono de 1/4", de saída de sinal.
  - Botão MODE:** Muda entre os modos Clean e Fuzz.
  - Botão RANGE:** Ajusta o alcance de frequência.
  - Botão RESO:** Ajusta a intensidade da ressonância.
  - Botão INTENSITY:** Ajusta a sensibilidade dos efeitos de filtro.

**Especificação**

**Modos de Efeitos:** 2 (Clean/Fuzz)

**Entrada:** Jack mono de 1/4" (impedância: 220k Ohms)

**Saída:** Jack mono de 1/4" (impedância: 1.4k Ohms)

**Requisitos de energia:** Fonte AC 9V DC (Plugue com centro negativo)

**Corrente de Consumo:** 7 mA

**Dimensões:** 93.5mm (D) × 42mm (W) × 52mm (H)

**Peso:** 160g

**Accessórios:** Manual do Proprietário

\*Aviso: Quaisquer atualizações nas especificações não serão alteradas nesse manual.