

MOOER

## Baby Tuner

Pedal Afinador

## 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 ( $\pm 10\%$ ) 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 submetta 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

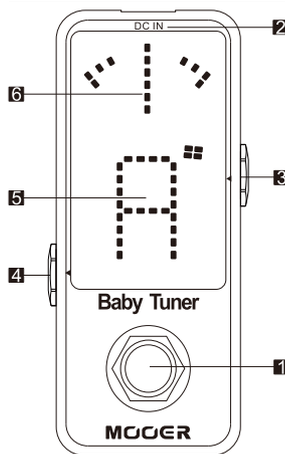
## Características Principais

- Micro pedal afinador de alta precisão, precisão de  $\pm 1$  Ponto
- Funciona com a maioria dos instrumentos elétricos e acústicos incluindo guitarras de 7 cordas e baixos de 5 cordas
- Display utiliza 108 LED's de alto brilho e é visível mesmo em luzes fortes ou luz do sol

- Muito pequeno e requintado
- Botão True Bypass

- Fonte de alimentação DC 9V

## Painel de Instruções



## 1. Footswitch True Bypass:

Pressione o botão do footswitch para mudar entre o efeito e status bypass.

## 2. Conector de entrada de energia DC:

Para alimentação da fonte, use uma fonte regulada AC 9V DC (a polaridade do plugue é positiva na parte externa e negativa no centro.)

## 3. Jack de entrada:

Jack de áudio mono de 1/4", para conectar a guitarra.

## 4. Jack de saída:

Jack de áudio mono de 1/4", de saída de sinal.

## 5. NOTE Display:

mostra a nota lida com os sustenidos no canto superior direito.

## 6. Display FINE TUNING:

A luz indicadora azul e as luzes auxiliares acendem dos dois lados quando a afinação estiver correta.

## Instrução de operação

- Aperte o botão do Baby Tuner para ativar o afinador, as luzes do painel se acenderão e o modo MUDO será acionado.
- Quando estiver afinando, será mostrado o símbolo "--" quando não houver sinal de entrada, mas o indicador das cifras musicais e afinação serão acendidos quando houver sinal de entrada.
- Quando afinado corretamente, a luz indicadora azul central e as luzes vermelhas dos dois lados se acenderão ao mesmo tempo.
- \* **NOTA:** Quando não estiver no modo afinação, o sinal é true bypass e a tela não se acenderá

## Especificação

**Alcance de detecção:** 12Hz ~ 4186Hz (C8)

**Entrada:** Jack mono de 1/4"

**Saída:** Jack mono de 1/4"

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

**Corrente de Consumo:** 90 mA

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

**Peso:** 140g

**Acessórios:** Manual do Proprietário

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