

MOGER

Baby Tuner

Tuner Pedal

Manual de uso

PRECAUCIONES

Leer cuidadosamente las advertencias antes de proceder a utilizar el equipo

Fuente de alimentacion

Por favor, conecte el adaptador AC a una toma de tension CA correcta. Por favor, asegúrese de utilizar sólo un adaptador que suministre 9 V (±10%) DC, centro negativo. La tensión máxima del trabajo no podrá exceder de 12 V, de lo contrario puede haber un daño material peligroso, producir incendio u otros problemas. Desenchufe el fuente de alimentación cuando no este usndolo o durante tormentas eléctricas.

Conexiones:

Apague siempre el boton de encendido y todos los equipos antes de conectar o desconectar, esto ayudará a evitar el mal funcionamiento y / o daños a otros dispositivos. Tambié asegúrese de desconectar todos los cables de audio y el cable de alimentación antes de mover la unidad o desconectar om conectar dicha unidad.

Manipulacion:

No aplique fuerza excesiva en los controles o switch. No deje papel, objetos metallicos u otro tipo de objetos sobre esta la unidad. Tenga en que no se le caiga la unidad, ademas de producir golpes y choques excesivos e impacto.

Limpieza:

Limpie la unidad sólo con un paño suave y seco, si es necesario, humedezca ligeramente el paño y luego limpie. No utilizar limpiadores abrasivo, alcohol y solventes de pintura, alcohol de limpieza, disolventes de pintura, ceras, productos de limpieza o productos químicos.

Interferencia con otros equipos electricos:

Los televisores o radios ubicados cerca de la unidad pueden generar interferencia. Utilizar esta unidad lejana de equipos de telefonía o television.

Localizacion:

Para evitar deformación, decoloración u otros daños graves, no exponga esta unidad a las siguientes condiciones :

- Exposicion solar
- Excesiva exposicion a polvo y suciedad
- Fuentes de calor
- Alto porcentaje o nivekl de humedad
- Campos magneticos
- Choques o vibraciones electricas
- Temperatura y/o humedad extrema

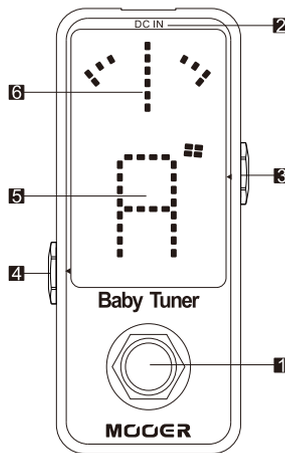
CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Micro pedal afinador de alta precisión, tiene una precisión de ±1 punto
- Funciona con la mayoría de los instrumentos eléctricos o electroacústicos, incluyendo guitarras de 7 cuerdas o bajos de 5 cuerdas
- El display utiliza 108 LEDs de alto brillo y es visible incluso en los lugares mas iluminados

- Diseño pequeño y compacto
- True bypass

- Fuente de alimentacion externa 9V

PANEL DE INSTRUCCIONES



- 1. Pedal True bypass:**
Presionar este pedal para alternar entre los efectos y la conexión directa.
- 2. Jack de entrada de la fuente de alimentacion:**
Para la fuente de alimentacion, use una fuente regulada de 9-VCC (la polaridad del conector debe ser negativo al centro).
- 3. Jack de ENTRADA:**
Jack de audio mono de 1/4", para conectar la guitarra.
- 4. Jack de SALIDA:**
Jack de audio mono de 1/4", salida de la señal.
- 5. Display NOTE:**
Muestra la nota con los sostenidos (#) en la esquina superior derecha.
- 6. Display FINE TUNING:**
La luz indicadora azul y las luces auxiliares a ambos lados, mostrarán conjuntamente que la afinación es correcta.

INSTRUCCIONES DE USO

- Presione el switch ON/OFF del Baby Tuner para activar el pedal, la luz se encenderá y quedará en estado mute (silencio)
- Se mostrará el siguiente símbolo ("--") cuando no haya señal de entrada, pero las letras indicadoras luminosas y el display FINE TUNING destellaran cuando haya señal de entrada
- Cuando esté correctamente afinado, la luz indicadora azul y las luces rojas laterales destellaran conjuntamente
- ***Nota:** Cuando no se esté afinando, la señal pasará true bypass y el display no se encenderá

ESPECIFICACIONES

Rango de deteccion: 12Hz ~4186Hz (C8)

Entrada: 1/4" jack monoaural

Salida: 1/4" jack monoaural

Requisito electrico: Fuente de alimentacion DC 9V (Centro negativo)

Consumo de corriente: 90 mA

Dimensiones: 93,5mm (D) X 42mm (W) x 52mm (H)

Peso: 140g

Accesorios: Manual de uso

**Descargo: Cualquier actualización de especificación no se modificará en este manual.*