

**MOOER**

# A7 AMBIANCE

Reverb Pedal

## PRECAUCIONES

### POR FAVOR LEA BIEN ANTES DE SU USO

#### Fuente de Alimentación

Por favor conecte el adaptador AC en una salida AC con el voltaje correcto. Asegúrese de usar solo un adaptador AC con 9V DC 200mA. Desconecte el adaptador de corriente cuando no esté en uso o durante tormentas eléctricas .

#### Cuidados

Para evitar cualquier deformación, decoloración u otro posible daño, no exponga esta unidad a las siguientes condiciones:

- Luz solar directa
- Fuentes de calor
- Campos magnéticos
- Temperaturas extremas Suciedad excesiva o humedad
- Humedad alta o agua directa
- Vibraciones intensas

#### Interferencias de Radio-Frecuencias

La cercanía de aparatos de Radio o Televisión, pueden causar interferencias. Use ésta unidad a una distancia conveniente de radios y televisores.

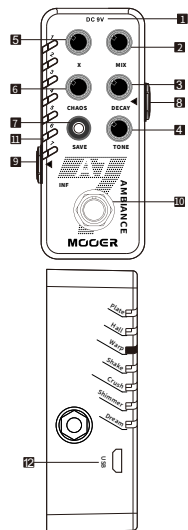
#### Limpieza

Limpie solamente con un paño seco. En caso de ser necesario, humedézcalo con productos no abrasivos, tales como alcohol de limpiar, disolventes, cera o cualquier paño impregnado químicamente.

## Características

- 7 Reverbs diferentes desde lo clásico a la psicodelia.
- Elija entre la función INFINITE trail o la más tradicional función « Trail On».
- Buffer bypass.
- Preset almacenable para cada efecto.
- Firmware actualizable mediante USB.

## Diseño



#### 1. DC 9V

- Conecte a una fuente de alimentación de 9V .

#### 2. MIX

- Control de mezcla de señal Seca/Procesada

#### 3. DECAY

- Control de Decay de la reverb

#### 4. TONE

- Control de Tono de la reverb

#### 5. X

- Control espacial de la reverb

#### 6. CHAOS

- Control de efectos especiales

#### 7. SAVE

- Guardado de presets

#### 8. INPUT

- 1/4" mono jack entrada

#### 9. OUTPUT

- 1/4" mono jack salida

#### 10. Footswitch

- Activa o desactiva el pedal.

#### 11. LED indicators

- Indica el efecto seleccionado

#### 12. USB port

- Actualización de Firmware

## Instrucciones

#### 1. Selección de tipo de efecto

Encienda el A7. Pulse el botón SAVE para seleccionar entre 7 tipos de reverb.

#### 2. Edición de parámetros

Gire los botones de control para cambiar los parámetros de los efectos directamente. Los indicadores LED parpadearán después de cualquier cambio que se haga. Pulse y mantenga pulsado el botón SAVE para guardar el cambio.

#### 3. Infinite Trail

Pulse y mantenga pulsado el pedal interruptor mientras toca, para activar la función INFINITE. El efecto continuará hasta que se apague manualmente.

#### 4. Trail on

Apague el pedal. Presione y mantenga pulsado el pedal interruptor mientras se enciende el pedal de nuevo para cambiar entre Trail On/ Off. El Botón SAVE se convertirá en rojo cuando Trail esté encendido, y en azul cuando esté apagado. Trail On permite que el efecto desaparezca de forma natural cuando se apaga mientras toca.

#### 5. Reset de Fabrica

Apague el pedal. Pulse y mantenga pulsado el botón SAVE y luego encienda el pedal. El indicador LED comenzará a parpadear. Suelte el botón SAVE para terminar el reinicio de fábrica.

Reverb Type	Description
<b>PLATE</b>	Basado en una reverb de placas mecánica tradicional
<b>HALL</b>	Reverb larga y espaciosa con un largo Decay. Se puede cambiar a una reverb ROOM/CHURCH girando el control X
<b>WARP</b>	Reverb modulada
<b>SHAKE</b>	Reverb modulada con efecto Shake
<b>CRUSH</b>	Reverb con efecto LOFI
<b>SHIMMER</b>	Reverb con efecto octavador
<b>DREAM</b>	Reverb con ataque lento y efecto de modulación

## Especificaciones

**Entrada de Audio:** 1/4" mono jack (impedance 2.2M Ohms)

**Salida de Audio:** 1/4" mono jack (impedance 100 Ohms)

**Fuente de alimentación:** transformador 9V DC (negativo interno), Se recomienda la MOOER Micro Power

**Dimensiones:** 93.5mm(D) x 42mm(W) x 52mm(H)

**Accesorios:** Manual de Usuario\*

**Consumo :** 200mA

**Peso:** 155g

\*Advertencia: Los parámetros pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso.