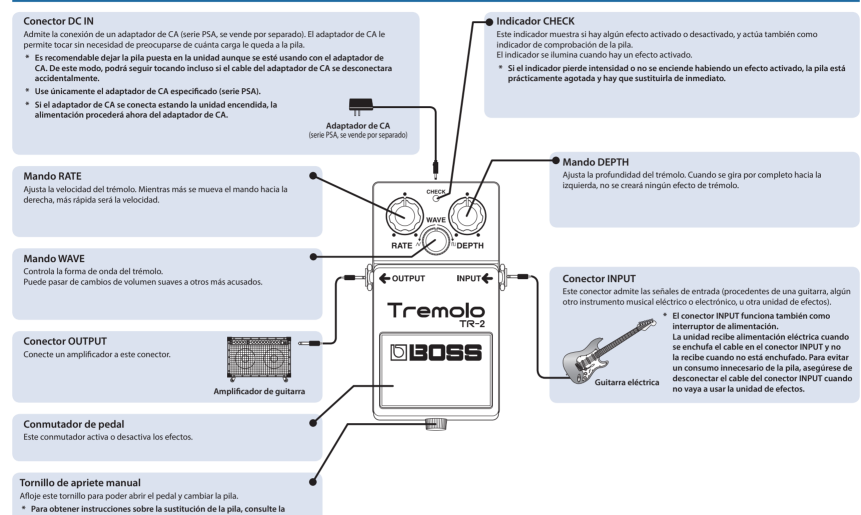


Antes de utilizar este aparato, lea atentamente las secciones "UTILIZACIÓN SEGURA DE LA UNIDAD" y "NOTAS IMPORTANTES" (en un folleto aparte). Tras su lectura, guarde el documento o documentos en un lugar accesible para que pueda consultarlos de inmediato si le hiciera falta.

Características principales

- El TR-2 es un efecto que periódicamente cambia solamente el volumen del sonido. Esto significa que el tono no se verá alterado con el TR-2.
- El mando WAVE le permite seleccionar cambios muy delicados de volumen, u otros cambios más rápidos y extremos, según sea necesario.

Descripción del panel



Precauciones con la conexión

sección "Cambio de la pila".

- Para evitar que el equipo deje de funcionar correctamente o que sufra algún daño, baje siempre el volumen y apague todas las unidades antes de realizar cualquier conexión.
- Una vez realizadas las conexiones, encienda los distintos dispositivos en el orden indicado. Si los enciende en un orden distinto, corre el riesgo de que se produzcan fallos de funcionamiento y/o daños en los altavoces u otros dispositivos.

Orden de encendido: Encienda el amplificador de guitarra en último lugar.

Apague el amplificador de guitarra en primer Orden de apagado:

Antes de encender o apagar la unidad, asegúrese siempre de bajar el volumen. Incluso con el volumen bajado, podría oírse algún sonido al encender o apagar la unidad. No obstante, esto es normal y no indica ningún fallo de funcionamiento.

Uso de la pila

- Al salir de fábrica, la unidad lleva colocada una pila. No obstante, la duración de esta pila puede ser limitada, ya que su fin principal es permitir la comprobación de la unidad.
- La incorrecta manipulación de las pilas presenta un riesgo de explosión y fugas de líquido. Asegúrese de cumplir todas las instrucciones relativas a las pilas indicadas en las secciones "UTILIZACIÓN SEGURA DE LA UNIDAD" y "NOTAS IMPORTANTES" (en una hoja aparte).
- Cuando la unidad funciona solamente con la pila, el indicador luminoso de la unidad perderá intensidad cuando a la pila le quede poca carga. Cambie la pila lo antes posible.
- La pila se debe colocar o sustituir siempre antes de conectar cualquier otro dispositivo. De esta forma, puede evitar que se produzcan fallos de funcionamiento y daños.

Funcionamiento de la unidad

1. Cuando haya establecido las conexiones necesarias, ajuste los mandos como se muestra en la ilustración.



- 2. Pise el conmutador de pedal para activar el efecto. (Asegúrese de que el indicador CHECK se ilumina).
- 3. Ajuste la velocidad del trémolo con el mando RATE.



4. Ajuste la profundidad del trémolo con el mando DEPTH.

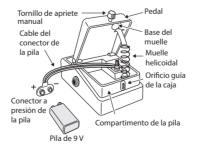


5. Ajuste la forma de onda del trémolo con el mando WAVE.



Cambio de la pila

- Mantenga pisado el pedal y afloje el tornillo de apriete manual; a continuación, abra el pedal hacia arriba.
- El pedal se puede abrir sin quitar del todo el tornillo de apriete



- Extraiga la pila vieia del compartimento v desconéctele el cable del conector.
- Conecte el cable del conector a la pila nueva y coloque esta en el compartimento.
- * Asegúrese de respetar la polaridad de la pila (+ v -).
- 4. Introduzca el muelle helicoidal en la base del muelle de la parte posterior del pedal y cierre el pedal.
- * Tenga cuidado de que el cable del conector no se enganche en el pedal, el muelle helicoidal ni el compartimento.
- 5. Finalmente, inserte el tornillo de apriete manual en el orificio guía de la caja y apriételo bien.

Especificaciones principales

| Nivel de entrada nominal | -20 dBu |
|--|---|
| Impedancia de entrada | 1 ΜΩ |
| Nivel de salida nominal | -20 dBu |
| Impedancia de salida | 1 kΩ |
| Impedancia de carga recomendada | 10 kΩ o superior |
| Alimentación | Pila de carbón-zinc (9 V, 6F22) |
| | Pila alcalina (9 V, 6LR61) |
| | Adaptador de CA (serie PSA, se vende por separado |
| Consumo | 25 mA |
| | * Duración estimada de la pila con un uso continuado: De carbón: 12 horas Alcalina: 28 horas Estas cifras pueden variar en función de las condiciones de uso reales. |
| Dimensiones | 73 (anchura) x 129 (fondo) x 59 (altura) mm |
| Peso | 385 g (pila incluida) |
| Accesorios | Folleto ("UTILIZACIÓN SEGURA DE LA UNIDAD", "NOTAS IMPORTANTES" e "Información") Pila de carbón-zinc (9 V, 6F22) |
| Accesorios opcionales (se venden por separado) | Adaptador de CA (serie PSA) |

- * 0 dBu = 0,775 Vrms
- * Este documento explica las especificaciones del producto en el momento de la publicación del documento. Para obtener la información más reciente, visite el sitio web de Roland.

02 © 2018 Roland Corporation