

Wheeler

Manual del usuario



Castellano

Martin

INTRODUCCIÓN

El **Wheeler Serie DJ - Martin Professional**, es una poderoso aunque compacto efecto de iluminación, que produce un colorido y sorprendente despliegue de luz. Sus características son las siguientes:

- Lámpara halógena 300W.
- Salida de luz brillante.
- Colores producidos a través de filtros dicróicos.
- Cambio de forma y color del haz de luz, activado por sonido.
- La luz puede estar continuamente encendida, o ser activada por sonido.
- Micrófono incorporado con control automático de ganancia (A.G.C.).
- Ventilador de efectiva refrigeración
- Montaje del soporte ajustable.
- Pueden controlarse varios wheeler a través de un controlador de iluminación.

CÓMO INSTALAR EL WHEELER

Antes de poner en funcionamiento el wheeler, se deberá instalar la lámpara. Proceder de la siguiente manera:



¡IMPORTANTE!

Antes de realizar cualquiera de las siguientes indicaciones, asegurarse que el mismo esté desconectado de la red eléctrica

- Quitar el tornillo de la tapa ubicada en la parte posterior del equipo, y sacar el montaje del soporte de la lámpara.
- Sostener la lámpara por las partes de cerámica o con un paño limpio, evitando tocar la parte de vidrio, y luego colocarla firmemente en el soporte. En caso de tocar la parte de vidrio, limpiarla con alcohol antes de usarla. Asegurarse de que el voltaje y los vatios de la lámpara correspondan a las especificaciones listadas en "Especificaciones Técnicas" de la página 3.
- Colocar nuevamente en su lugar el montaje del soporte, y luego ajustar el tornillo.
- El Wheeler se despacha de fábrica con una ficha de 3 patas con puesta a tierra. El doblemente aislado cable de electricidad del Wheeler, contiene tres cables. El cable marrón deberá conectarse a LIVE, el cable azul al NEUTRO, y el cable AMARILLO/VERDE a TIERRA (Ground).

Ahora se podrá instalar el Wheeler en la posición deseada. El montaje del soporte permite inclinar y girar la unidad.

FUNCIONAMIENTO DEL WHEELER

En el panel posterior del Wheeler se encuentra un interruptor de 3 funciones. Elegir cualquiera de las tres posiciones y encender el Wheeler. Se podrá apreciar uno de las tres características, de acuerdo con la función seleccionada:

- La Luz está siendo emitida en forma intermitente, cambio de color y forma del haz de luz activado por sonido.
- La luz está continuamente apagada.
- La luz está continuamente encendida, pero el cambio de color y forma del haz de luz es activado por sonido.

El sonido se recoge por un micrófono incorporado y un circuito electrónico - el Control Automático de Ganancia-, que sirve para ajustar la ganancia cuando la presión promedio del sonido se altera.



IMPORTANTE!

El voltaje suministrado, tanto a la lámpara halógena como al motor del Wheeler, es provisto por un circuito electrónico. Por esta razón no se deberá intentar dimear el wheeler, con de un dimmer pack u otro equipo similar.

Sin embargo, está permitido el uso de los niveles al máximo y al mínimo sobre el dimmer pack, así como usar un pack interruptor para encender o apagar el Wheeler a control remoto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones exteriores

Peso 8.5 Kg

Consumo de energía 350 W

Voltaje de red eléctrica Modelo 115V: 100 - 130 V

Voltaje de red eléctrica Modelo 230V: 200 - 240 V

Frecuencia de red eléctrica: 50 - 60 Hz

Lámpara Modelo US: DRA 300W/120V (Osram 64514)

Lámpara Modelo EU: 300W/230V (Osram 64516)

Lámpara Modelo UK: M38-300W/240-250V (Philips 6874P)

Fusible F4 A a 100 - 130 V

F2 A a 220 - 240 V

Importa y garantiza: Martin Professional Argentina S.A.

Dirección: Camarones 1562 – Capital Federal

Teléfono: (+5411) 4581-0044

Fax: (+5411) 4585-0707