

ESPAÑOL

Instrumentos Musicales

AIRSWAB®

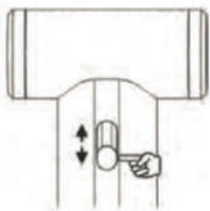


130,000 RPM

MANUAL de USUARIO

SILVERSTEIN
WORKS

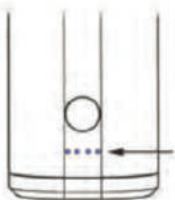
Velocidad



alto: 130,000 RPM

bajo: 0 RPM

LED Indicador



LED Encendido: Encendido
LED Parpadeando: Batería baja
LED Funcionamiento: Cargando
LED Encendido: Cargado

Especificaciones del cargador recomendado: 5V/2A

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

¡Cargue completamente antes del primer uso!

- Evite utilizar el dispositivo con las manos mojadas.
- Evite que el dispositivo entre en contacto con el agua y la humedad
- Asegúrese de que la entrada de aire y el ventilador no estén obstruidos durante el funcionamiento.
- No introduzca objetos extraños en las rejillas de ventilación ni en las entradas de aire.
- Evite el contacto directo de los ojos con la luz LED.
- Manténgalo alejado de fuentes de calor, como estufas, calentadores o interiores calientes de automóviles.
- No lo utilice cerca de sustancias inflamables, como GLP, disolventes de pintura o aerosoles, ya que esto podría provocar explosiones o incendios.
- Evite las caídas o los choques, que podrían causar daños o un mal funcionamiento.
- Evite tirar, torcer, apretar o modificar el cable de carga. Deje de usarlo si el cable está dañado.
- Si nota ruidos u olores inusuales, temperaturas altas o un funcionamiento anormal del ventilador, deje de utilizar el producto de inmediato.
- No intente desmontar el producto.
- Mantenga el cabello alejado de ambos lados de las aberturas de aire.
- Guárdelo en un lugar bien ventilado y seco, alejado de la luz solar directa.
- Mantener dentro del rango de -20 °C a 60 °C.
- Evitar soplar aire directamente en los ojos, oídos, boca u otras áreas sensibles.
- Guardar el producto fuera del alcance de los niños y las mascotas. No dejar el producto sin supervisión durante su uso.
- Evitar utilizar el producto en entornos húmedos o con salpicaduras, como cerca de bañeras, duchas o lavabos.
- La batería de este producto es reciclable. Elimínela a través de un servicio de reciclaje profesional.

CÓMO USARLO

Clarinete: no quite el barrilete.
Saxofón: no quite el tudel.
Trompeta y Trombón: sople aire a través del lado de la campana.

- Antes de usar AIRSWAB®, deje que el exceso de humedad se drene del instrumento.
- Asegúrese de que el interruptor de CONTROL DE VELOCIDAD esté en la posición BAJA.
- Para clarinete, oboe, saxofón soprano y cualquier otro instrumento con campana vertical, coloque el instrumento firmemente sobre una superficie plana de modo que la campana quede cubierta. Para otros instrumentos como el saxofón alto y tenor, cubra la campana para minimizar las fugas de aire.
- Coloque el AIRSWAB® en el punto de entrada, como el barrilete, el tudel o la boquilla.
- Sujete el instrumento de forma segura y encienda el AIRSWAB® con cuidado.
- Deslice el interruptor de control de velocidad a ALTA y déjelo funcionar durante 15 - 20 segundos. Para instrumentos más grandes, déjelo encendido durante 20 - 30 segundos.
- Luego, deslice el interruptor de control de velocidad nuevamente a BAJA.
- Verifique si su instrumento requiere limpieza adicional. Si es necesario, ajuste la velocidad del aire a menos del 50% y limpie el interior o el exterior de su instrumento según sea necesario.

Modelo: ASW01CG

Motor: 130,000 RPM
Velocidad del aire: ~55m/s
Temperatura de trabajo: 0°C~+60°C
Almacenamiento: -20°C~+60°C
Tamaño y Peso: 36*65*126mm / 298g (sin boquilla)

Batería: 2500mAh*2
Tiempo de carga: ~3h
Cable de carga: USB-C
Voltaje: 6-8.4V

Distribuido por
Silverstein Works

+1 201 471 0700
www.silversteinworks.com

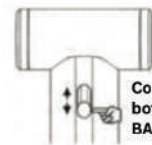
Diseñado por
Creative Generation

+1 201 488 7770
www.cregene.com



- 1: Salida de aire (punto de montaje de la boquilla del hisopo)
- 2: Entrada de aire (punto de montaje de la boquilla de vacío)
- 3: Botón de encendido
- 4: Indicador LED
- 5: Control deslizante de velocidad
- 6: Puerto de carga
- 7: Ventilaciones térmicas
- 8: Boquilla de hisopo para instrumentos de viento de madera y de metal

ENCENDIDO / APAGADO



Coloque el botón en BAJO



Presione por 3 segundos

GARANTÍA

Para calificar para la garantía limitada de 1 año, regístrese usando el código QR a continuación dentro de los 30 días posteriores a la compra. Los términos y condiciones de la garantía se proporcionarán durante el registro y deberá cargar una copia de su recibo.

Esta garantía limitada no cubre lo siguiente:

- Daños causados por desmontaje, modificación o reparaciones no autorizadas.
- Mal funcionamiento resultante de caídas accidentales.
- Fallas debido a un uso inadecuado o por no seguir las instrucciones del manual.



Registro de Garantía



Información Complementaria de AIRSWAB

Uso Previsto: Este dispositivo está diseñado para usarse como ayuda de limpieza instrumentos musicales. Use el dispositivo únicamente como se describe en este manual del usuario. Cualquier otro uso o uso bajo otras condiciones de funcionamiento se considera inadecuado y puede provocar lesiones o daños. No se asumirá ninguna responsabilidad derivada de un uso inadecuado.

No sumerja ni utilice de otro modo con agua ni con ningún otro líquido. Este dispositivo está diseñado únicamente para su uso con aire ambiente. No utilice ningún otro accesorio o complemento en el dispositivo, excepto aquellos elementos específicamente diseñados y fabricados para dicho uso con este dispositivo específico.

No intente quitar la cubierta del ventilador ni acceder de otro modo al ventilador, y no utilice el dispositivo si la cubierta del ventilador está dañada, falta o si el ventilador está expuesto de algún otro modo, ya que podría provocar lesiones personales o daños a la propiedad. No introduzca ningún objeto en el dispositivo, ya que podría provocar lesiones personales o daños a la propiedad. No intente reparar ni realizar el mantenimiento de un dispositivo dañado o que no funciona correctamente. Póngase en contacto con el lugar de compra o con el fabricante para obtener ayuda con el mantenimiento y la reparación.

Peligro de Asfixia: Los niños pueden lesionarse fácilmente al manipular este dispositivo y el embalaje. Este dispositivo no es un juguete y no debe ser utilizado por niños sin supervisión y debe almacenarse fuera del alcance de los niños cuando no esté en uso. Este dispositivo y su embalaje representan un riesgo potencial de asfixia, sofocación y/o ingestión de piezas pequeñas; deseche el embalaje de forma adecuada, fuera del alcance de los niños.

Peligro de incendio: Mantenga este dispositivo alejado del fuego. Nunca exponga este dispositivo a llamas y/o calor excesivo. Deje de utilizar este dispositivo si se calienta demasiado como para tocarlo.

Seguridad Eléctrica y Peligro de Electrocuación: Este dispositivo funciona con una batería recargable. No utilice el dispositivo si la carcasa exterior está dañada o falta. No utilice el cable de carga USB incluido si está dañado. Nunca retire, agriete ni intente abrir de otro modo la carcasa exterior del dispositivo. Nunca manipule la batería directamente ni toque ningún cable expuesto.

La batería del dispositivo se recarga mediante un cable USB externo. La batería puede dañarse si se utiliza con el voltaje incorrecto o si se producen picos de alto voltaje. En el peor de los casos, los voltajes excesivos también pueden provocar riesgo de lesiones e incendios. Asegúrese de que la especificación de voltaje del dispositivo coincida con la red eléctrica local antes de enchufar el cable USB. Conecte el dispositivo únicamente a tomas de corriente instaladas por un profesional que estén protegidas por un disyuntor de corriente residual (IF). Como medida de precaución, desconecte el dispositivo de la fuente de alimentación si no lo va a utilizar durante un período de tiempo prolongado.

Instrucciones Europeas para la Eliminación de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos



El material de embalaje de papel y plástico de este producto puede enviarse para su reciclaje normal. Recicle los materiales siempre que sea posible.



Este dispositivo contiene una batería recargable y debe desecharse de forma adecuada. No deseche este dispositivo con los residuos domésticos habituales. Este dispositivo debe entregarse para su eliminación mediante un método aprobado. En algunos países, los minoristas pueden estar obligados por ley a aceptar este dispositivo para su eliminación controlada. Al desechar el dispositivo, siga las normas y regulaciones aplicables de su ubicación.



Siga los requisitos especiales para desechar este dispositivo en Francia.