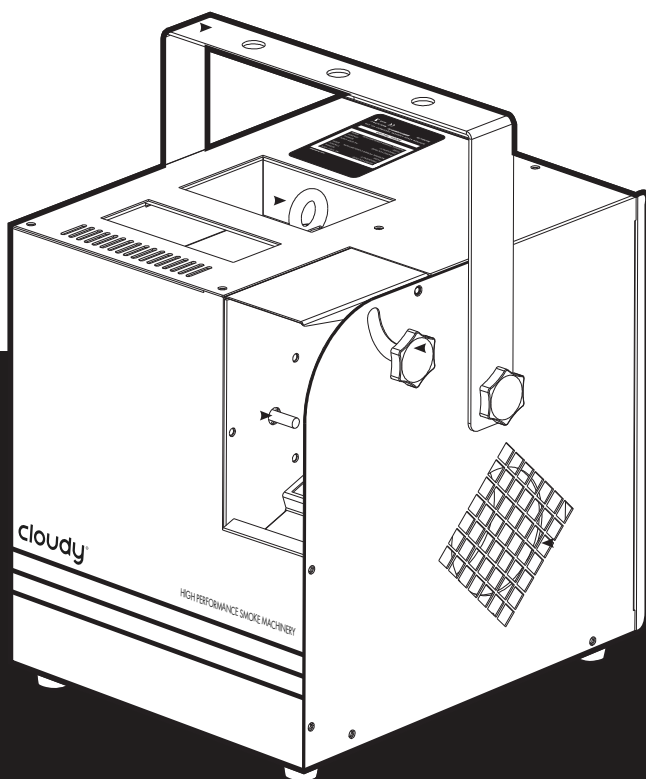


HIGH PERFORMANCE
SMOKE MACHINERY

cloudy®

MANUAL DE USUARIO
Y-2



Introducción

Gracias por usar nuestra máquina de humo. Por su seguridad, lea con atención el siguiente manual antes de comenzar a utilizar la máquina. El manual incluye información importante sobre la instalación y operación de la máquina. Por favor obedezca estrictamente las especificaciones descritas en este manual. Asegúrese que la máquina se encuentre desconectada antes de comenzar a reparar la máquina.

A: Lea todo el contenido del manual cuidadosamente.

B: Opere la máquina con el mismo cuidado.

C: La empresa no se responsabiliza por cualquier daño causado por una mala instalación o reparación que se oponga a las especificaciones del manual.

Nota: Como nuestros productos se encuentran en un proceso de constante mejora, la información en este manual puede variar. La empresa tiene el derecho de cambiar las especificaciones a medida que mejora sus productos. (El siguiente producto no incluye gancho, cable de seguridad ni soporte.)

Descripción del producto

Verifique que su toma-corriente coincida con el del producto. Antes de comenzar, asegúrese que el voltaje sea correcto (fíjese en la parte trasera del producto). Desconecte la máquina antes de introducir el líquido para generar humo. Sea cuidadoso y no deje que el líquido en cuestión se vuelque sobre la máquina; eso podría llegar a generar un corto circuito. Mantenga siempre la boca de carga mirando hacia arriba. Nunca la gire. Corte la corriente eléctrica después de haber terminado de usar el producto. Esta máquina no es a prueba de agua.

Si llegara a entrar humedad, agua o líquido para humo al interior de la máquina, inmediatamente desconéctela y contacte al servicio técnico especializado.

Nunca abra la máquina e intente reparar las partes internas por su cuenta. Podría ser muy peligroso, y anulará por completo la garantía.

La siguiente máquina solo debe ser operada por un adulto. Mantenga la máquina alejada del alcance de los niños. Préstele atención a la máquina mientras esta se encuentra en funcionamiento. Nunca apunte directamente la salida de humo a las personas. La salida de humo se encuentra a muy alta temperatura. Mantenga al menos una distancia de 5 metros de la salida del humo durante la operación.

Mantenga las manos alejadas de la máquina durante su funcionamiento (40 a 80 grados). Coloque la máquina en un área bien ventilada. Nunca cubra las ventilaciones de la máquina ya que podría causar incendios. Asegúrese que la máquina no esté en contacto directo con madera o con pisos de alfombra.

La mínima distancia debería ser 50cm. La mínima distancia entre la máquina y sustancias inflamables debe ser no menos de 4 metros. No introduzca líquidos inflamables como gasolina o alcohol dentro de la entrada del líquido para humo. No introduzca mucho líquido para humo en la entrada para no ocasionar derrames.

Atención

Asegúrese que la máquina este desconectada de la corriente antes de cualquier instalación, mantenimiento o limpieza.

Descripción del producto

El Y2 es una máquina de humo. Posee un tamaño reducido lo cual la hace fácil de transportar. También posee multifunciones, fácilmente ajustables para realizar perfectos efectos de humo.

Características

1. Efectos de humo
 2. Sin olor a quemado
 3. Bajo nivel de ruido
 4. Compartimiento a prueba de fugas, profesional, fácil de transportar
 5. Bajo consumo de líquido
 6. Tamaño compacto
-

Notas

El ciclo de mantenimiento de la máquina es de 1 a 2 meses. Método: 20% vinagre blanco más 80% de agua destilada, y luego úselo 3-5 veces después de hacerlo calentar. La máquina debe usar un líquido profesional, el cual posee una fórmula de agua destilada, que prolonga la vida útil de la máquina. Por favor mantenga los controladores cuidados. No proveemos piezas de repuestos gratis si estas se pierden. Las piezas de repuesto de esta máquina no son adecuadas para otras marcas, de otra manera se podría quemar el equipo. Se recomienda usar el líquido de niebla **Cloudy Partly** para el uso de este equipo. No utilizar líquidos a base de aceite.

Notas antes de usar:

1. Sitúe la máquina de humo horizontalmente, y verifique si está dañada o no. Si está dañada por favor contacte al servicio técnico. Destornille la tapa del tande de líquido y agregue **Cloudy Partly** para el uso de este equipo.
2. Antes de encenderla, por favor verifique que el voltaje del lugar a poner el equipo concuerde con el permitido por la máquina de humo. La toma de corriente debe tener cable a tierra. Cuando se enciende la luz indicadora estará lista, y la máquina de humo empezará a funcionar.
3. La primera vez que use la máquina, será normal si la misma genera poco humo o vapor, simplemente aguarde.
4. Por favor sitúe la máquina de humo en un área ventilada pero no en un agujero, de lo contrario el fusible de la máquina se sobrecalentara y la misma se detendrá.
5. Sitúe la máquina de humo en el suelo horizontalmente o con el soporte, pero no de manera oblicua. La máquina debe mantener un mínimo de 30cm de distancia alrededor. Mantenerla afuera del alcance de niños, flamas, materiales inflamables o explosivos. También mantener un mínimo de 40cm de espacio en la zona de la boquilla.
6. Recuerde agregarle el líquido. Si la máquina esta funcionando mientras no tiene líquido podría causar daños en el equipo. Desenchufe de la toma corriente antes de agregar el líquido.
7. En caso de que el humo disminuya, o se escuchen ruidos extraños provenientes de la máquina, por favor desconecte y luego verifique el deposito de líquido. Si el equipo sigue funcionando incorrectamente por favor contáctenos.
8. Mantenga el equipo lejos de los niños. No agregue líquidos inflamables como aceite, gas o especias. No toque los cables cuando la máquina este funcionando para evitar riesgos de electrocución.

9. Durante la condensación, vapores o humedad podrían acumularse alrededor de la boquilla, por este motivo, en algunos casos, podría salir un poco más de humo de lo normal durante su uso o luego de haberlo apagado.

10. Por favor asegúrese que no haya ninguna pieza metálica dentro del líquido cuando la encienda. No modifique o repare la máquina usted mismo. Si tiene algún inconveniente, por favor contacte al servicio técnico.

1. Instrucciones de seguridad

Sea cuidadoso durante el proceso de instalación: Entrar en contacto con cables pelados puede ocasionarle choques eléctricos. No toque el dispositivo mientras este en uso si la carcasa se encuentra caliente. Mantenga este dispositivo lejos de la lluvia y la humedad. Desenchufe el cable principal cuando abra la carcasa. Daños causados por el no cumplimiento de las directivas contenidas en este manual anulan la garantía y el proveedor no tomará ninguna responsabilidad.

Un técnico calificado debe instalar y realizar el mantenimiento de este dispositivo. No encienda de inmediato el dispositivo luego de haber estado expuesto a cambios de temperatura. Proteja el dispositivo manteniéndolo siempre apagado cuando lo transporta o cambia de habitación. Este dispositivo posee una protección clase I. Es esencial que la toma de corriente tenga cable a tierra. Por favor, verifique su red eléctrica con una persona calificada. Verifique que el voltaje de su red eléctrica no supere a las especificaciones contenidas en este manual. No tuerza el cable de alimentación y protéjalo contra todo daño.

En caso de ser necesario reemplácelo con un proveedor autorizado. Desconecte este dispositivo de la toma de corriente para limpiarlo o cuando no esté en uso. Sostenga el cable de alimentación solo para el enchufe. Recuerde que los daños causados por modificaciones hechas por el usuario anulan la garantía. Mantenga este dispositivo lejos de los niños y de usuarios no autorizados.

2. Pautas generales

Este dispositivo fue diseñado para uso profesional en escenarios, discotecas, teatros, etc. El dispositivo debe ser usado solamente en interiores y en conexiones de corriente alterna con un máximo de 230V/50HZ. Seleccione un lugar en donde el dispositivo este antes de empezar a utilizarlo. No permite que sea utilizado por personas no calificadas. Hay más posibilidades de que sufra algún daño en el dispositivo si es usado por una persona no calificada.

Use el empaque original para transportar el dispositivo. Cualquier tipo de modificación del dispositivo está prohibida por razones de seguridad. Solo utilice el dispositivo para lo que fue diseñado y descrito en este manual. Utilizar el dispositivo de alguna manera no autorizada o descrita en este manual anulara la garantía. Este dispositivo no fue diseñado para uso permanente. No lo utilice de manera excesiva, para poder extender la vida útil de la máquina de humo.

3. Instalación

Una persona calificada debe instalar el dispositivo. El soporte donde se irá a colocar el dispositivo debe soportar mínimo 10 veces el peso del equipo por 1 hora sin deformarse. Nunca este debajo del dispositivo mientras esté siendo montado, removido o siendo reparado. Debe ser mantenido y chequeado por un técnico calificado 1 vez al año. Instale el dispositivo en un lugar poco transitado e inaccesible para personas no autorizadas. Ajuste la inclinación deseada con los soportes de ángulo y aprete los tornillos del soporte. Asegúrese de que no haya material inflamable en un radio de 50cm del dispositivo. La instalación debe ser aprobada por un experto antes de realizarle cualquier reparación.

4. Uso

La máquina de humo es controlada por un canal DMX:

A. Conexiones DMX 512.

Conecte el cable XLR al conector hembra XLR de 3 pines de salida de su controlador y el otro lado al conector macho de 2 pines de entrada de múltiple Y2. El cable conector debe tener doble núcleo y protegido con conectores de entrada y salida XLR.

B. DMX 512 con terminación en cadena.

Es recomendable un conector DMX para la instalación si necesita tener un trayecto largo para conectarse o en un ambiente ruidoso.

El conector evitará la distorsión de la señal digital del control causada por ruido eléctrico. El conector DMX es simplemente un conector XLR con una resistencia de 120 entre los pines 2 y 3, el cual es conectado dentro del enchufe de salida XLR del último dispositivo conectado.

C. Conexión DMX

Un dispositivo controlador DMX necesita una dirección de arranque para que responda el dispositivo correcto dependiendo la señal. Esta dirección de arranque es el número del canal desde el cual el dispositivo empieza a “escuchar” al controlador DMX. Ingrese el número correcto y léalo desde la pantalla ubicada en la base del Y2. Usted puede usar la misma dirección de arranque para un grupo de dispositivos o generar uno para cada dispositivo. Cuando varios dispositivos tienen la misma dirección, todos los dispositivos responderán a la misma señal.

5. Responsabilidad ambiental

No elimine el equipo (o baterías) en un centro de desechos municipal sin clasificación. Debe ser tomado por una compañía especializada en reciclaje. Este equipo debe ser devuelto a su distribuidor o a un servicio de reciclado. Respete las leyes locales de medio ambiente. Si tiene alguna duda, contacte a las autoridades locales responsables de la eliminación de residuos. Gracias por elegir Y2. Si el dispositivo fue dañado durante el transporte, no lo instale o use y contacte a su proveedor.