

NOTES:



Please read the manual before using the product

Warning:

- The smoke machine must be placed at least 100 cm away from inflammable materials such as curtains, books, etc. Make sure that the housing cannot be touched by accident.
- For indoor use only.
- During installation, nobody should stand beneath the mounting area.
- Prior to the first use, have the unit checked by a qualified person.
- The unit contains voltage carrying parts. DO NOT open the smoke machine
- Never plug or unplug the unit with wet hands.
- If the plug and/or mains lead are damaged, they need to be repaired by a qualified technician.
- If the unit is damaged to an extent that you can see internal parts, do not plug the unit into a mains outlet. It needs to be repaired by a qualified technician.
- Only connect this unit to an earthed mains outlet of 220-240Vac/50Hz .
- Always unplug the unit during a thunderstorm or when it is not in use.
- If the unit has not been used for a longer period of time, condensation can occur inside the housing. Please let the unit reach room temperature prior to use.
- When you unplug the unit from the mains always pull the plug, never the lead.
- In order to prevent dropping of the unit, a safety fastening needs to be installed. This can be a solid chain, a steel cable, etc. which has to be fastened separately from the mounting bracket.
- The supplied bracket is the main fixing and must be used to solidly mount the light effect.
- In order to avoid accidents in public premises, the local legal requirements and safety regulations/warnings must be fulfilled.
- Keep out of the reach of children.

Safety

Plug the smoke machine only in an earthed mains outlet or extension cord! ATTENTION: the power cord can only be replaced by an original replacement.
Be careful when filling the fluid tank. First of all, unplug the mains lead! Then unscrew the cap on the tank and fill it by means of a funnel.

Only use the original smoke fluid which is environmental friendly and, if used correctly, leaves no residues.

Do not obstruct the openings on top of the case to guarantee good ventilation. The heating element of the smoke machine generates heat which needs to be removed. Don't put any objects on the smoke machine.

Installation and Use

Unpack the fog machine. Do not connect yet the net cable. Fill the fluid tank by means of a funnel. Plug the unit into a mains outlet. Thus the heating element is automatically switched on. Depending on the room temperature, it takes about 5 to 10 minutes until the working temperature is reached. Then the thermostat is clicking and the LED on the manual control lights up.

Push the switch once and the smoke machine will produce a nice thick fog. Once the

smoke machine has reached its working temperature (the LED is lit) the smoke machine can produce continuously fog during about 2 minutes.

After this period of time, the fog generator is cooled so much down that the thermostat switches off. Wait a few minutes until the working temperature is reached again. It is recommended to produce smoke with small pauses in between so that the temperature is maintained and the thermostat doesn't switch off.

FEATURES:

Smoke Machine + Jelly Ball LED

A two-in-one product comprising a smoke machine in combination with a LED Jelly Ball creating superb smoke production for smaller premises. As a result of the LED technology, the crystal transparent ball and the smoke stunning and amazing ball effects are created. By using this combination producing light effects is rapidly and effectively achieved. Comes with remote control and built-in fluid tank. Ideal for use in bars, clubs, at home etc.

- Two-in-one product
- Glowing transparent crystal globe
- 3x 3W RGB LEDs
- 700W smoke machine
- Extraordinary light effects rapidly realized
- Wired control

Specifications

Power supply: 220-240V~/50Hz

Heating element: 700 watts

Heat up time: 5 minutes

Continuous use: Max. 1 minute

Smoke production: ca. 75 m3/minute

Nr of LEDs: 3x 3W RGB

Tank capacity: 0,5 liters

Dims: 245 x 230 x 125mm

Weight: 2.5 kg

NOTAS:



Smoke 700 Magic

Por favor, lea el manual antes de usar el producto

Advertencia:

- La máquina de humo debe colocarse a una distancia mínima de 100 cm de materiales inflamables como cortinas, libros, etc. Asegúrese de que la carcasa no pueda tocarse por accidente.
- Sólo para uso en interiores.
- Durante la instalación, nadie debe permanecer debajo del área de montaje.
- Antes del primer uso, haga revisar la unidad por una persona cualificada.
- La unidad contiene piezas conductoras de tensión. NO abra la máquina de humo
- Nunca enchufe o desenchufe la unidad con las manos mojadas.
- Si el enchufe y/o el cable de alimentación están dañados, deben ser reparados por un técnico cualificado.
- Si la unidad está dañada hasta el punto de que puede ver las piezas internas, no enchufe la unidad a una toma de corriente. Debe ser reparado por un técnico cualificado.
- Conecte esta unidad únicamente a una toma de corriente conectada a tierra de 220-240V ac/50Hz.
- Siempre desenchufe la unidad durante una tormenta eléctrica o cuando no esté en uso.
- Si la unidad no se ha utilizado durante un período de tiempo prolongado, puede producirse condensación dentro de la carcasa. Deje que la unidad alcance la temperatura ambiente antes de usarla.
- Cuando desenchufe el equipo de la red, tire siempre del enchufe, nunca del cable.
- Para evitar que la unidad se caiga, es necesario instalar una fijación de seguridad. Puede ser una cadena sólida, un cable de acero, etc., que debe sujetarse por separado del soporte de montaje.
- El soporte suministrado es la fijación principal y debe utilizarse para montar sólidamente el efecto de luz.
- Para evitar accidentes en locales públicos, se deben cumplir los requisitos legales locales y las normas/advertencias de seguridad.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Seguridad

¡Conecte la máquina de humo únicamente a una toma de corriente con conexión a tierra o un cable prolongador! **ATENCIÓN:** el cable de alimentación solo puede ser reemplazado por un repuesto original.

Tenga cuidado al llenar el tanque de líquido. En primer lugar, desconecte el cable de alimentación. Luego desenrosque la tapa del tanque y llénelo por medio de un embudo.

Utilice únicamente el líquido de humo original que es respetuoso con el medio ambiente y, si se utiliza correctamente, no deja residuos, o obstruya las aberturas en la parte superior de la caja para garantizar una buena ventilación. El elemento calefactor de la máquina de humo genera calor que debe eliminarse. No coloque ningún objeto sobre la máquina de humo.

Instalación y uso

Desembale la máquina de humo. No conecte todavía el cable de red. Llene el tanque de líquido por medio de un embudo. Enchufe la unidad a una toma de corriente. Por lo tanto,

el elemento calefactor se enciende automáticamente. Dependiendo de la temperatura ambiente, se tarda entre 5 y 10 minutos en alcanzar la temperatura de trabajo. Entonces el termostato hace clic y el LED del control manual se enciende.

Presione el interruptor una vez y la máquina de humo producirá una agradable niebla espesa. Una vez que la máquina de humo ha alcanzado su temperatura de trabajo (el LED está encendido) la máquina de humo puede producir niebla de forma continua durante unos 2 minutos. Después de este período de tiempo, el generador de niebla se enfriará tanto que el termostato se apaga. Espere unos minutos hasta que se alcance de nuevo la temperatura de trabajo. Se recomienda producir humo con pequeñas pausas intermedias para que se mantenga la temperatura y no se apague el termostato.

CARACTERÍSTICAS:

Máquina de Humo + Jelly Ball LED

Un producto dos en uno compuesto por una máquina de humo en combinación con una LED Jelly Ball que crea excelente producción de humo para locales más pequeños. Como resultado de la tecnología LED, el cristal bola transparente y se crean impresionantes y sorprendentes efectos de bola de humo. Al usar esto la combinación que produce efectos de luz se logra rápida y efectivamente. Viene con control remoto y tanque de fluido incorporado. Ideal para usar en bares, discotecas, en casa, etc.

- Producto dos en uno
- Globo de cristal transparente brillante
- 3x LED RGB de 3W
- Máquina de humo de 700W
- Extraordinarios efectos de luz realizados rápidamente
- Control por cable

Especificaciones

Fuente de alimentación: 220-240V~/50Hz

Elemento de calefacción: 700 vatios

Tiempo de calentamiento: 5 minutos

Uso continuo: Máx. 1 minuto

Producción de humo: ca. 75 m3/minuto

Nº de LED: 3x 3W RGB

Capacidad del tanque: 0,5 litros

Dimensiones: 245x230x125mm

Peso: 2,5 kilos