



# SFP-400/400LED



ES – Manual de uso  
EN - Instruction Manual



[www.sfaudio.es](http://www.sfaudio.es)

# ES – Maquina de humo 400W

Lea atentamente este manual de uso y respete todas las instrucciones de seguridad descritas, para evitar posibles daños.

**NOTA IMPORTANTE:** *Los productos eléctricos, no deben ser tirados a la basura orgánica. Haga reciclar los aparatos en lugares apropiados para ello. Consulte a sus autoridades locales por el punto más cercano de reciclaje.*

## **Atención:**

- Respete todas las instrucciones de uso, de seguridad y de mantenimiento a fin de evitar descargas eléctricas y conservar el equipo en buen estado.
- Guarde el equipo, siempre limpio y seco.
- Utilícelo solo en interiores.
- La toma de corriente debe de corresponder con las características de la maquina.
- Coloque la maquina en un plano horizontal y sin inclinar.
- Apague y desenchufe la maquina después de cada utilización.
- La maquina, no es estanca. Si la humedad, el agua o algún líquido penetra dentro del equipo, corte inmediatamente la corriente y contacte con su distribuidor.
- La maquina, no contiene ninguna pieza reemplazable por el usuario. Todas las reparaciones, han de ser efectuadas por un técnico autorizado.
- Mantener fuera del alcance de los niños. No dejar la maquina funcionando sin vigilancia.
- No dirigir el humo hacía las personas o algún tipo de llama.
- La temperatura en la salida de la boquilla es muy elevada. Deje un espacio de al menos un metro entre la maquina y cualquier objeto.
- Coloque la maquina en un lugar bien ventilado y no obstruya nunca los orificios de ventilación de la maquina. Mantenga al menos una distancia de seguridad de 3 metros entre la maquina y cualquier objeto inflamable.
- No acercar líquidos inflamables a la maquina, tales como aceite, gas, perfume, etc....
- Respete todas las instrucciones de seguridad indicadas en la maquina.
- Utilice únicamente líquido de humo de buena calidad recomendado por la marca.
- Si usted ingiere líquido de humo, vaya inmediatamente al médico y lleve la etiqueta del líquido que ha ingerido. Si el líquido entra en contacto con su piel u ojos, lávalos con abundante agua limpia.
- Limpie regularmente la maquina a fin de evitar daños y reparaciones.
- Después de 40 horas de funcionamiento, limpie el circuito interno con agua destilada, **NUNCA CON AGUA DEL GRIFO.**

- Desenchufe la maquina y déjela enfriar, límpiela y séquela con un paño sin pelusas y llene el depósito de liquido de humo cuando tenga previsto volver a utilizarla.

### **Comprobación del contenido:**

Abra el embalaje y compruebe que no falta ninguna pieza.

- 1 Maquina de humo con mando a distancia de cable.
- 1 Diadema asa para colgar.
- 1 Manual de instrucciones.

Verifique el aspecto del equipo y si presenta algún daño, contacte con su vendedor antes de conectar la maquina.

### **Instalación:**

1. Retire todos los elementos de embalaje.
2. Ponga el equipo horizontal y abra el tapón del depósito de líquido.
3. Rellene el depósito con líquido de humo de alta calidad basado en agua y vuelva a cerrar el tapón. Un líquido de mala calidad, puede causar daños a la máquina.
4. Conecte el cable de corriente en un enchufe con toma de tierra.

### **Funcionamiento:**

1. Encienda el equipo mediante el interruptor trasero. La máquina comienza a calentar. Cuando esté preparada, el indicador luminoso del mando a distancia se ilumina. Pulse el pulsador del mando con cable para que produzca humo. Después de cierto tiempo de uso, el interruptor luminoso del mando a distancia se apaga y la maquina se bloquea. Esto significa que la máquina ha de calentar de nuevo y no puede generar humo en ese periodo de calentamiento. Cuando el indicador luminoso se encienda de nuevo, la máquina, estará lista para funcionar de nuevo.
2. Verifique frecuentemente si hay líquido suficiente en el depósito. La maquina puede sufrir daños si la hace funcionar sin liquido.
3. Si el volumen de humo es débil, apague la maquina y verifique que el deposito tiene suficiente liquido. Si el problema persiste, contacte con su vendedor.

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

	<b>SFP400</b>	<b>SFP400 LED</b>
<b>Voltaje</b>	230V AC	230V AC
<b>Potencia</b>	400 W	400 W
<b>Fusible</b>	5 A	5 A

<b>Tiempo de precalentamiento</b>	5 min	5 min
<b>Volumen de salida</b>	100 m3/min	120 m3/min
<b>Deposito</b>	0.5 Litros	0.6 Litros
<b>Mando con cable</b>	Si	Si
<b>Numero de LED's</b>	No	3
<b>Peso</b>	2.2 kg	2.5 kg
<b>Medidas embalaje (mm)</b>	215 x 150 x 115	225 x 160 x 120

## GARANTIA

**Muy Importante.**- Antes de enviar algún equipo a reparar es imprescindible de vaciar todo el contenido de liquido ya la empresa no se hace responsable de las averías provocadas por un equipo mojado ni defectos que pueda provocar a agencias de transportes o terceras personas.

Este equipo tiene una garantía de 1 AÑO a excepción de los elementos perecederos, que son aquellos que tienen un uso continuado y sufren un desgaste continuo.

Al ser productos de uso profesional, no se regulan mediante la Ley 23/2003 de Garantías en la Venta de Bienes de Consumo.

El periodo de garantía comienza a partir de la fecha de compra (reflejado en la factura de compra) y cubre los fallos o defectos de fabricación.

**Muy Importante.- La obstrucción de partes o componentes por uso incorrecto, por líquidos no autorizados por SFAUDIO o por falta de mantenimiento, NO ESTAN SUJETAS A GARANTIA por lo que se tratarán dichos defectos como una REPARACIÓN ORDINARIA FUERA DE GARANTÍA.**

SFAUDIO tiene un estricto cuidado sometiendo a todos los líquidos a un alto proceso de control de calidad para un resultado optimo tanto del funcionamiento como de la vida de las maquinas, por lo que aconsejamos el uso de nuestros líquidos para evitar la obstrucción de partes internas y obtener el máximo resultado en el funcionamiento.

Para establecer si el aparato está cubierto por la garantía, nuestro Servicio Técnico realizará una revisión del mismo confirmando que es un fallo de fabricación. En caso contrario, la garantía no cubre la reparación, corriendo a cargo del usuario los costes de la revisión y gastos de envío de ida y vuelta.

La garantía será anulada si el equipo tiene algún signo de manipulación por personal no autorizado.

Para más información sobre cobertura de garantía puede contactar con su distribuidor o consultar directamente en el sitio [www.sfaudio.es](http://www.sfaudio.es)

**Utilice este aparato sólo con los accesorios originales.**

**SFAUDIO no será responsable de daños ni lesiones causados por un uso indebido de este aparato.**

**El producto y manual están sujetos a modificaciones sin previo aviso.  
Para más información sobre este producto y la versión más reciente de este manual del usuario, visite nuestra página web [www.sfaudio.es](http://www.sfaudio.es)**



**Sujeto a modificaciones sin previo aviso, toda la información en:  
[www.sfaudio.es](http://www.sfaudio.es)**

# EN - 400W Fog Machine

Please read this manual thoroughly and adhere to the instructions in order to avoid any danger or damage due to misuse.

The appliance is only to be used with the recommended vaporizing medium. The use of other substances may give rise to a toxic or fire risk.

This appliance shall not be used by children below the age of 14 nor persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge even if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children.

Please note that the unit is not for intensive professional use. **FOR SAFETY REASONS, DO NOT LEAVE THE UNIT SWITCHED ON OVER AN EXTENDED PERIOD OF TIME.**

## **Attention:**

- Please adhere to all operation, safety and repair instructions to avoid getting an electric shock and keep the unit in excellent working condition.
- Keep the unit clean For indoor use only
- Make sure your mains outlet delivers the voltage required for this fog machine. Put the unit on a level surface and don't tilt or turn it upside down.
- Power off or pull out plug after use.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid hazard.
- The unit is not waterproof, if there is some humidity, water or fog liquid in it, please switch off the power and contact the distributor as soon as possible.
- There are no spare parts inside machine. If the unit needs to be repaired, please contact your dealer of an experienced technician.
- Keep out of the reach of children. Don't leave the unit unattended when children are present. Don't spray the fog directly to people and into an open flame.
- The nozzle becomes very hot during operation. So please leave at least 1m distance between the unit and other materials.
- Put the machine at a well-ventilated place and don't cover the ventilation holes. Leave at least 1m of space around the fog machine. Keep a distance of at least 3m between the fog machine and inflammable materials. Don't add tinder liquid such as oil, gas, perfume and etc. in fog machine.
- Please use high quality fog liquid recommended by your dealer. Bad quality fog liquid may damage the unit. Check regularly if there is enough fog liquid left in the tank.

- Remove all fog liquid from the unit before transport.
- Don't swallow fog liquid. In case of accidental ingestion, contact immediately a doctor. Rinse thoroughly your skin and eyes if they have been in contact with the fog liquid.

### **Installation:**

1. Take away all packing material especially in the nozzle.
2. Set the unit on a level surface and loosen the cap of the fluid tank.
3. Add high quality water based fog liquid in the machine and screw the cap of the fluid tank. Bad quality fog liquid will damage fog machine.
4. Plug the unit into an earthed mains outlet.

### **Operation:**

1. When the unit is ready for operation the indicator light on the remote control will illuminate. Press the Fog Button to start the machine, occasionally the light will turn off and the pump will stop. This means that the unit has cooled and requires re-heating, the pump will not operate whilst the heater is on and the light will illuminate when the machine is again ready to use.
2. Often check whether there has enough fog liquid in machine. The operation will make big damage to the machine if there has no fog liquid.
3. If the fog output is low, the unit makes an unusual noise or there is no fog output at all, please power off and check fog liquid, fuse and power plug. If the problem hasn't been solved after checking these parts, send it back to your dealer for repair.

### **Repair:**

Please clean the fog machine regularly to avoid problems. Close the cap of the fluid tank thoroughly after filling in fog liquid.

After about 40 hours continually use, please use 80% distilled water and 20% vinegar to remove the dirt in the nozzle. Let the unit cool down. Disassemble the nozzle and use vinegar and a pipe cleaner to clean it. Make sure that the unit is unobstructed.

Empty the tank and fill in cleaning fluid. Plug the unit into a wall outlet and heat it up as usually. Run it in a well-ventilated place until the tank is empty.

Replace the nozzle. Unplug the unit and fill it with normal fog fluid..

**Others:**

Clean timely to extend the lifespan of machine. Use dry cloths to clean machine and keep dry while store.

	<b>SFP400</b>	<b>SFP400 LED</b>
<b>Voltage</b>	230V AC	230V AC
<b>Power</b>	400 W	400 W
<b>Fuse</b>	5 A	5 A
<b>Pre- Heating time</b>	5 min	5 min
<b>Out Volume</b>	100 m3/min	120 m3/min
<b>Thank</b>	0.5 Litre	0.6 Litre
Remote wire	Yes	Yes
Quantity LED's	NO	3
Weight	2.2 kg	2.5 kg
Packaging (mm)	215 x 150 x 115	225 x 160 x 120

**Electric products must not be put into household waste. Please bring them to a recycling centre. Ask your local authorities or your dealer about the way to proceed**



**Subject to change without notice , any information on :  
[www.sfaudio.es](http://www.sfaudio.es)**