

**Calefactor Halógeno / Oscilante**  
**MODELO BA-8800**



**MANUAL DE INSTRUCCIONES**

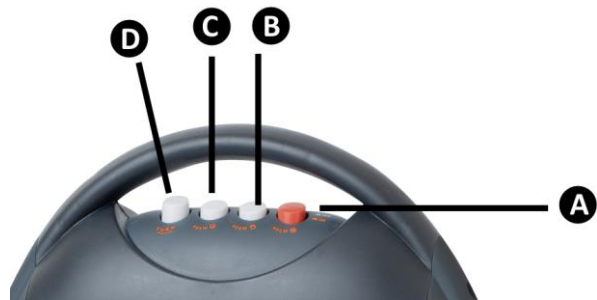
---

Lea este manual de instrucciones antes de utilizar su Calefactor Halógeno

## PARTES & PIEZAS



- A: Botón de encendido / tubo central
- B: Encendido tubo superior / 800 W.
- C: Encendido tubo inferior / 1.200 W.
- D: Encendido de Oscilación
- E: Reja Metálica
- F: Tubo Halógeno
- G: Base de Apoyo
- H: Cuerpo
- I: Manilla de Transporte
- J: Armazón metálico
- K: Reflector trasero



### Datos Técnicos

**Modelo:** BA-8800  
**Voltaje:** 220V - 50Hz.  
**Potencia:** 400-800-1200W  
**Ambienta:** 15-20mts2



## IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

### Precauciones Básicas

1. Lea todas las instrucciones y guárdelas para referencia.
2. Este aparato no está destinado para ser usado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, salvo si han tenido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
3. En caso de malfuncionamiento o avería, consulte con el servicio técnico central de Electrón s.a. o un servicio técnico autorizado.
4. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, por su servicio técnico de posventa o por personal cualificado, con el fin de evitar un peligro. Nunca trate de reparar el aparato usted mismo.
5. Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no jueguen con el aparato.
6. Después de usar, no tire del cable para detener su funcionamiento. Para desenchufar el aparato, hágalo tirando del enchufe y no del cordón.
7. Tampoco manipule el enchufe o artefacto con manos húmedas.
8. Compruebe el cable de alimentación del aparato con regularidad para asegurarse de que no esté dañado. No utilice el aparato si el cable de alimentación está dañado.
9. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, servicio postventa o personal calificado con el fin de evitar peligro.
10. Ciertas partes del aparato pueden calentarse. No toque estas partes.
11. El aparato necesita espacio para permitir que el calor se disipe, evitando así el riesgo de incendio. Asegúrese de que el aparato dispone de espacio suficiente a su alrededor, y no entra en contacto con material inflamable.
12. Este aparato NO está pensado para ser operado a través de un temporizador externo o sistema de control remoto separado.

**Este producto es sólo para Uso Doméstico**



www.electron.cl

Gaspar de Orense 859/ Quinta Normal

Servicio Técnico 2-7732651



## INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Este aparato no está diseñado como calefacción principal de un hogar, es sólo para ocasiones y momentos determinados de calefacción.

Para evitar el riesgo de incendio y de choque eléctrico seleccione un lugar seguro para el calefactor halógeno. **No usar a la intemperie.**

Nunca introduzca ningún elemento al interior del aparato. Asegúrese de que el aparato se encuentre fuera del alcance de los niños.

### Atención

1. La rejilla delantera alcanza altas temperaturas durante su uso.
2. Debe tocar el aparato sólo con las manos secas.
3. Si el cordón o enchufe del aparato se daña, debe ser substituida solamente por el servicio técnico ELECTRON S.A o sus servicios autorizados, pues se requieren las herramientas especiales y/o las piezas.

Este producto tiene un sistema de seguridad antivuelco, más un Rejilla protectora para niños.

### Posición Segura

Utilice el calefactor solamente cuando está puesto en una posición vertical y en sus cuatro apoyos.

El agua y la electricidad son una combinación peligrosa. No utilice este calefactor halógeno en un cuarto de baño ni cerca de una piscina. Asegúrese de que el aparato no pueda caer en el agua (lavatorio del baño, tina de la ducha, etc.)

No utilice el halógeno en cuartos con gas explosivo (gasolina) o mientras se usan el pegamento o el solvente inflamable (al pegar o barnizar los pisos de madera). Permita un espacio amplio alrededor del calentador. Un área segura es de 50 centímetros sobre la tapa superior y en los lados, y de 120 centímetros en el frente.



www.electron.cl

Gaspar de Orense 859/ Quinta Normal

Servicio Técnico 2-7732651



Evite el recalentamiento de la aplicación guardando las rejillas de la entrada y posterior al aire libre: no cuelgue cualquier cosa delante de él o sobre él - de otra manera hay un riesgo del fuego. Si ocurre el recalentamiento, el dispositivo de seguridad de recalentamiento incorporado apagará la aplicación.

Guarde el enchufe a una distancia de seguridad de las rejillas de la entrada y de la salida de aire posterior.

No permita que los aerosoles, las sustancias inflamables o los materiales sensibles al calor estén en el flujo del aire caliente.

No utilice el calefactor en alfombras de pelo largo

### Cómo utilizarlo

Una vez que lo haya armado, es decir abrochado los tornillos mariposas entre el cuerpo y base, podrá dar paso a encender el aparato

Puede seleccionar las funciones siguientes:

ON/OFF = hacia abajo- On / hacia arriba - Off. / 400w

I botón 400w = dos tubos encendidos 800 w

II botón 400w = tres tubos encendidos 1200 w

Tan pronto como la temperatura sea cómoda, puede dejar en 2 o 1 tubo encendido y así maximiza el gasto de energía o calor que necesite.

### Oscilación



Turn este botón acciona la oscilación.

El radio de oscilación máximo que puede lograr este calefactor halógeno es de 70°.



www.electron.cl

Gaspar de Orense 859/ Quinta Normal

Servicio Técnico 2-7732651



## LIMPIEZA Y CUIDADOS

1. Apriete el botón on/off hasta que las luces se apaguen.
2. Desenchufe el aparato.
3. Espere que calentador se enfríe abajo lo suficientemente.
4. Usted puede limpiar el exterior del calentador con un paño húmedo. No permita que el agua ingrese en el aparato.
5. Limpie las rejillas de la entrada y posterior regularmente (con uso normal por lo menos dos veces un año) con una aspiradora, usando el accesorio del cepillo, (para sacar la reja metálica , primero girar el armazón de la red vertical y luego tirar sin forzar).

### ATENCIÓN

Nunca utilice productos de limpieza como ceras , bencina, corrosivos o abrasivos u objetos puntiagudos (como cuchillos o cepillos duros) para limpiar el aparato.

Antes de la limpieza, asegúrese de que el aparato no está conectado a la fuente de alimentación y que se haya enfriado.

No vuelva a conectar el aparato si ocurre un corto circuito.



Elimine el aparato de acuerdo a las regulaciones locales de basura.

Nunca tirarlo a la basura, así estará ayudando a la mejora del medio ambiente



www.electron.cl

Gaspar de Orense 859/ Quinta Normal

Servicio Técnico 2-7732651

