

## CALEFACTOR INFRARROJO

**CARÁCTERÍSTICAS:** Tensión: 220 V 50 Hz 1000 W – Clase I  
FABRICADO BAJO NORMA DE SEGURIDAD ELÉCTRICA IEC 60335

### LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL APARATO.



#### ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD:

1. Estudie este manual de instrucciones detenidamente antes de usar el producto.
2. Este aparato está diseñado para uso particular y no para uso comercial.
3. No permita que los niños jueguen con el aparato y con los elementos de embalaje.
4. Asegúrese de que el voltaje de su hogar es compatible con el especificado en el aparato.
5. Antes de usarlo asegúrese de que el cable de potencia y el enchufe estén en buenas condiciones.
6. Antes de desenchufar el cable de potencia, apague el aparato. Asegúrese de tener las manos secas antes de tocar la unidad para evitar riesgos de descargas eléctricas.
7. Algunas partes del calefactor han sido ligeramente lubricadas y como resultado, el mismo puede largar olor cuando se enciende por primera vez. Esto no vuelve a ocurrir después de unos pocos usos.
8. No use ni apunte el calefactor cerca de los muebles, las cortinas, u otros objetos inflamables.
9. No bloquee las rejillas de salida de aire que posee el producto superior y posterior.
10. No deje el calefactor sin vigilar en presencia de los niños, personas mayores o incapacitadas.
11. Siempre desenchufe el producto cuando no esté en uso.
12. Evite que el agua entre en el bastidor mientras esté funcionando o esté almacenado para evitar el riesgo de descargas eléctricas. Almacene la unidad siempre en lugares secos, sin humedad.
13. No use el calefactor en lugares que contengan pintura, gas, gasolina o cualquier otro objeto o material inflamable.
14. Este producto no debe usarse en cuartos de baño, zonas de lavado de ropa o áreas interiores similares. Nunca lo sitúe donde pueda caer a la bañera o cualquier otro contenedor de agua.
15. No pase el cable de conexión por debajo de una moqueta. No cubra el cable con una alfombra, alfombrillas u objetos similares. Sitúe el cable lejos de las zonas de tránsito para que no se pueda tropezar con él.

16. Este equipo está diseñado para funcionar exclusivamente en forma vertical, sobre una superficie plana y resistente al calor.
  17. Use este aparato únicamente tal como se detalla en este manual. Cualquier otro uso puede originar incendios, descargas eléctricas o daños a las personas e invalidarán la garantía.
  18. Evite usar un alargador porque éste puede sobrecalentarse y provocar un incendio.
  19. No usar al aire libre.
  20. Se prohíbe poner el calefactor debajo de la toma de corriente.
  21. No utilice esta unidad en lugares donde pueda recibir algún tipo de impacto.
  22. Las reparaciones de cualquier tipo deben realizarse únicamente por el servicio técnico autorizado.
  23. Cada vez que se requiera cambiar el cordón de alimentación, tal tarea deberá ser efectuada por un técnico especializado y utilizando repuestos originales.
  24. Su instalación deberá contar con un medio de desconexión automática tipo termo-magnética bipolar de no menos de 15 A.
  25. No usar el calefactor con un programador, temporizador u otro dispositivo que conecte el aparato automáticamente, ya que existe riesgo de incendio si el mismo está cubierto o colocado incorrectamente.
- ADVERTENCIA: Para evitar sobrecalentamientos, no cubrir el calefactor

#### SELECCIÓN DE CALEFACCIÓN:

El calefactor dispone de un interruptor que le permite seleccionar distintos niveles de calefacción.

- 0 Apagado
- I Potencia media 500W.
- II Potencia máxima 1000W

#### SISTEMA DE SEGURIDAD:

- Este electrodoméstico tiene un sistema de seguridad que automáticamente apaga las velas de cuarzo cuando se cae, se inclina o no logra un contacto firme con la superficie de apoyo.
- Si hay sobrecalentamiento, desenchufe el aparato, posicione el interruptor en 0 y déjelo apagado por lo menos durante 10 minutos. Enchufe el aparato y enciéndalo.
- Si se mantiene la misma condición, desenchufe de nuevo y llame al servicio técnico oficial.

#### MANTENIMIENTO:

- Este aparato sólo requiere limpieza externa.
- Antes de limpiarlo, posicione el interruptor en "0" (APAGADO). Desenchufe el tomacorriente y espere hasta que se enfríe.
- Use un trapo húmedo para limpiar el bastidor y el frente mallado.
- No use agua, detergentes o agentes limpiadores abrasivos o químicos (alcohol, gasolina, etc.) para limpiar la unidad.

## CERTIFICADO DE GARANTIA



### CALEFACTOR INFRARROJO

**AXEL S.A.** fabricante, garantiza este producto por el término de 1 año, a partir de la fecha de compra, por el buen funcionamiento del mismo. Esta garantía no cubre los desperfectos ocasionados por el mal uso, golpes, roturas de piezas plásticas y/o intervención de personas ajenas al servicio técnico autorizado.

**AXEL S.A.** no está obligado en ningún caso al cambio de la unidad completa y en caso de que la unidad deba ser reparada durante la vigencia de la garantía, la misma se regirá según Ley 24.240 y 24.999. En todos los casos la solicitud de garantía se efectivizará con la presencia de la boleta de compra correspondiente y el presente certificado completo.

### CENTRO DE ASISTENCIA TECNICA

**AXEL S.A.** Límite del Municipio Sur A 4515 - Plataforma Industrial Rosario Oeste  
2000 – Rosario – Pcia. de Santa Fe  
ARGENTINA  
**0800-888-2935**  
Tel.: +54 (0341) 5263873 / 5263850 / 51 / 52 / 53 (Líneas Rotativas)  
[callcenter@axelsa.com.ar](mailto:callcenter@axelsa.com.ar)  
[service\\_ing@axelsa.com.ar](mailto:service_ing@axelsa.com.ar)  
[www.axelsa.com.ar](http://www.axelsa.com.ar)

MODELO:

Fecha de Compra:

--	--	--

Sello del comercio:

SERIE:

Día Mes Año