

El producto **Caloventor eléctrico T-203** cuenta con 6 meses de garantía. Dicho período comienza a regir a partir de la fecha de facturación. Para verificar la mencionada fecha y hacer el reclamo por garantía, el consumidor final deberá presentar el presente certificado y la factura de compra del producto en cuestión.

**NO SE PODRÁ RECLAMAR UNA GARANTÍA SIN EL MENCIONADO COMPROBANTE.**

Starken Argentina S.A. garantiza el normal funcionamiento de este producto contra cualquier defecto de fabricación y/o vicio material, por el término de SEIS (6) MESES, comprometiéndose a reparar o cambiar, sin cargo alguno, cualquier pieza o componente que fallare en condiciones normales de uso descriptas en el manual del usuario, dentro del mencionado período.

La empresa se compromete a reparar este artículo en un plazo que no excederá a los 60 días contados a partir de la fecha de solicitud de reparación siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor debido a la falta de algún repuesto que deba ser importado.

Quedan exceptuadas de ésta garantía aquellos productos que:

Presenten golpes o rayaduras causadas por el transporte. Productos que sean utilizados para fines no domésticos. Deterioros ocasionados por salitre, humedad, ácidos, animales o insectos. Daños por incendios, inundaciones, terremoto, golpes, maltratos, casos fortuitos. Conexión y/o uso inadecuado contrario al que se indica en el manual de uso. Fallas debidas a errores en la instalación y roturas o daños en plásticos, cables y fichas. Los daños que se generen por interrupción de energía eléctrica y/o alteración de la misma, golpes de tensión de red distinta a la especificada a utilizar, instalación eléctrica deficiente y/o desperfectos ocasionados a consecuencia de ello. Cuando haya sido abierto, intervenido o intentado reparar y/o modificar este artefacto por persona y/o taller no autorizado por Starken Argentina S.A. o en algún modo aparezcan alterados los números de serie, tanto en el artefacto como en el certificado, así como en la Factura de compra.

Quedan excluidos del presente certificado accesorios, carcasas, gabinetes, cables de conexión e interconexión.

El presente certificado de garantía es válido únicamente en la República Argentina. Durante su vigencia los gastos de traslado, se regirán por la ley 24.240 y la Resolución SCIN° 495/88.

Las condiciones de uso, instalación y mantenimiento necesarias para el funcionamiento del producto se indican en el manual de instrucciones.

Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonada por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente.



#### AGENTES DE SERVICIO TÉCNICO

En nuestra página podrá encontrar el listado completo de agentes de servicio técnico en todo el país. También podrá escanear el QR para acceder al listado.

[ken-brown.com.ar/servicio-tecnico/](http://ken-brown.com.ar/servicio-tecnico/)

IMAGEN A MODO ILUSTRATIVO



Caloventor  
eléctrico | T-203

## MANUAL DE INSTRUCCIONES

Características Nominales: 220-240V~ 50Hz 2000W CLASE II

Antes de usar la unidad, lo invitamos a que lea atentamente el Manual con el fin de familiarizarse con éste artefacto, para optimizar su funcionamiento y evitar daños o accidentes.

Preste especial atención a las instrucciones de seguridad.  
NUNCA SUMERJA EL ARTEFACTO EN AGUA.



[ken-brown.com.ar](http://ken-brown.com.ar)

[kenbrownhogar](https://www.facebook.com/kenbrownhogar)

## PRECAUCIONES

Al usar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir precauciones básicas, que incluyen las siguientes:

1/ Todos los elementos de embalajes deben mantenerse fuera del alcance de niños.

2/ Asegúrese de que el aparato se encuentre en perfectas condiciones antes de utilizarlo. Antes de conectar el aparato verificar que los datos de la placa de especificaciones técnicas del producto (tensión, frecuencia) correspondan a aquellos de la red eléctrica.

3 Este producto está diseñado sólo para uso doméstico. Cualquier tipo de empleo que no fuera el apropiado para el cual este producto ha sido concebido, eliminará toda responsabilidad del fabricante sobre eventuales daños derivados del uso inapropiado.

4/ Al desenchufarlo, no ponga el cable sobre el aparato hasta que no se haya enfriado.

5/ Mantenga el cable alejado de las superficies calientes del aparato.

6/ Este aparato no fue diseñado para ser utilizado en baños, lavaderos o lugares similares.

7/ Nunca coloque el aparato en un lugar donde éste pudiera caer dentro de una bañera o cualquier artefacto que contenga agua.

8/ No lo utilice a la intemperie.

9/ NO CUBRA el aparato con ropa o bolsas u otros objetos, tampoco sobre alfombras de mucho espesor.

10/El aparato debe colocarse en el suelo y en superficies planas.

11/ No coloque objetos a menos de 50 cm del área circundante del calorventor y a 120 cm del frente del mismo (salida de aire caliente).

12/Prevenga sobrecalentamientos del calorventor manteniendo las entradas y salidas de aire limpias y libres de obstáculos que puedan bloquearlas. Cada cierto tiempo, verifique las entradas y salidas de aire si acumulan polvo. NO CUBRIR EL APARATO NI TOTAL NI PARCIALMENTE.

13/No utilice el aparato por debajo ni en frente a un tomacorriente.

14/Este aparato esta diseñado para que se apague en caso accidental de sobrecalentamiento.

15/No introduzca ningún objeto extraño por la rejilla frontal, ya que puede causar incendios o descargas eléctricas.

16/Mantenga la rejilla superior libre de cualquier tipo de tejidos o cortinados.

17/No utilice el aparato en áreas donde existen líquidos inflamables o donde puedan existir vapores inflamables.

18/No opere el producto si el cable o el enchufe se encuentra en mal estado, o si tiene alguna de sus partes dañadas o averiadas. Llévelo al Servicio Técnico autorizado de Ken Brown más cercano.

19/Nunca desconectar el aparato sujetando la ficha.

20/No utilizar adaptadores ni alargues, como tampoco conviene utilizar el mismo tomacorriente para más de un aparato al mismo tiempo, ya que puede ocurrir una sobrecarga.

21/No toque el aparato con manos o pies húmedos o mojados.

22/Asegurarse que el cable no quede atrapado entre muebles o cualquier otro objeto.

23/No opere el producto si el cable o el enchufe se encuentra en mal estado, o si tiene alguna de sus partes dañadas o averiadas. Llévelo al Servicio Técnico autorizado de Ken Brown más cercano. Controle regularmente que los cables de la jarra estén en perfectas condiciones.

24/Asegurarse que el cable no quede atrapado entre muebles o cualquier otro objeto.

25 Use únicamente repuestos originales Ken Brown. De lo contrario, correrá el riesgo de lesionarse y/o dañar el producto. Cada vez que se requiera cambiar el cordón de alimentación o el producto no funcione correctamente, tal tarea deberá ser efectuada por un técnico especializado y utilizando repuestos originales del producto. No trate de repararla usted mismo.

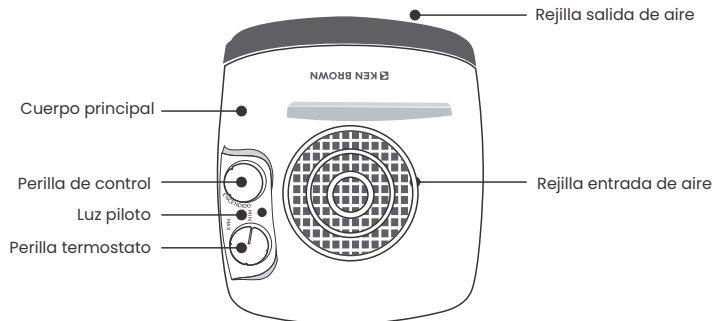
26/Este producto no está destinado para ser utilizado por personas (incluido niños), con una reducción de la capacidad física, sensorial, mental o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que se les haya dado supervisión o instrucción en relación con el uso del artefacto, por una persona responsable de su seguridad.

27/Siempre desconéctela de la alimentación al moverla de un lugar a otro o antes de limpiarla. Deje que se enfríe antes de limpiar.

28/Cuando no utilice el producto por un tiempo, desconéctelo y guárdelo de forma adecuada sin tirar del cable.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

## PARTES



**Nota: No cubrir el aparato ni total ni parcialmente ya que puede provocar deformaciones de los elementos que lo componen, no sumerja el calorventor en agua o cualquier otro líquido.**

## SISTEMA DE SEGURIDAD

El producto tiene un sistema de seguridad que apaga el aparato automáticamente cuando se sobrecalienta. Si se produce un sobrecalentamiento, desenchufe el calorventor de la corriente, apague todos los botones y deje que se enfríe durante 10 minutos. Luego de ese tiempo puede volver a enchufar y encenderlo.

## TERMOSTATO

Cuando el aparato está encendido:

1/ Gire la perilla del termostato en el sentido de las agujas del reloj hasta alcanzar la temperatura máxima.

2/ Una vez que la habitación haya alcanzado la temperatura deseada, gire la perilla del termostato en el sentido contrario a las agujas del reloj hasta oír un clic, de esta manera la temperatura quedará regulada. Ahora el aparato estará apagado y las luces del indicador se habrán apagado también.

3/ El aparato mantendrá automáticamente la temperatura fijada. Se encenderá cuando la temperatura de la habitación descienda y se apagará cuando aumente.

4/ El indicador rojo muestra cuando el aparato está encendido.

## MANTENIMIENTO

✪ Siempre desconecte el aparato de la alimentación eléctrica y permita se enfríe antes de realizar la limpieza.

✪ Limpie la parte exterior del aparato utilizando un paño suave apenas humedecido y luego quite la humedad con un paño suave y seco.

✪ No utilice detergentes, productos abrasivos ni solventes, tampoco permita que el agua alcance la parte interior del aparato.

✪ Cuando no vaya a utilizar el aparato por un tiempo prolongado, se recomienda guardarlo en un lugar seco y protegido del polvo con alguna bolsa plástica.

✪ revio a su utilización, revise que no existan daños en el cable de alimentación o estructurales que pudieran causar un mal funcionamiento, en caso de detectar algún problema consulte al servicio técnico autorizado.