

TVOLI

CALOVENTOR



MANUAL DE INSTRUCCIONES Y CERTIFICADO DE GARANTÍA

MODELO: TCA-2010CA

.....
FABRICADO EN ARGENTINA

Instrucciones de Seguridad

Leer cuidadosamente todo el manual de instrucciones antes de comenzar a utilizar el producto.

1. No cubrir el caloventor durante el funcionamiento.
2. No colgar en la pared.
3. No utilizar sobre la alfombra.
4. Se recomienda, no utilizar el producto en las inmediaciones de un baño, una ducha o una piscina.
5. No insertar objetos en la entrada de aire ni en la salida del aparato.
6. No coloque el aparato inmediatamente debajo de una toma de corriente.
7. No coloque el aparato cerca del fuego.
8. Mantenga a los niños alejados del artefacto.
9. Mantener los objetos inflamables y explosivos alejados del caloventor.
10. En caso de mal funcionamiento o funcionamiento anormal, no intente abrir o reparar el aparato usted mismo, contáctese con el servicio técnico autorizado.
11. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado el servicio técnico autorizado o una persona igualmente calificada.

En caso de fallas

Por ningún motivo, intente abrir el aparato. Si el aparato presenta alguna falla de funcionamiento, si el cable de alimentación o su enchufe se encuentra dañado, desconecte el equipo de la red de alimentación, y recurra inmediatamente al Servicio Técnico Oficial.

Recuerde que, dentro de la unidad hay voltajes que son altamente peligrosas para la salud. La garantía del equipo se perderá, si el horno es abierto por personal técnico no autorizado.

Si se deshace del caloventor



Este símbolo significa que el producto no debe ser desechado con otros desechos caseros. Para prevenir un posible daño al ambiente y a la salud de personas. Consulte las normas que las autoridades locales regulan para estos casos. En caso de dudas, consulte con su vendedor.

Descripción General



1. Ranura para transporte.
2. Rejilla de entrada de aire.
3. Rejilla de salida de aire.
4. Perilla reguladora del termostato.
5. Luz indicadora de funcionamiento.
6. Perilla para seleccionar el modo.

Especificaciones Técnicas

Tensión de alimentación	220-240VAC ~ 50/60Hz
Consumo eléctrico	2000 Watts
Origen	Argentina

Antes de comenzar a utilizar

1. Verificar las características técnicas especificadas en el producto sean compatibles con las de su hogar. Y que el enchufe se encuentre en perfecto estado.
2. Coloque el aparato sobre una superficie estable y plana para que no haya riesgo de caída.
3. Asegúrese de que haya suficiente espacio para el calefactor durante el funcionamiento, al menos 50 cm alrededor del aparato, y delante de la salida de aire, la distancia debe ser de al menos 120 cm.

Modo de Uso

1. Asegúrese que la perilla del termostato se encuentre al mínimo y la perilla de modo en la posición "0".

2. Enchufe el aparato y gire la perilla del termostato a la posición deseada. Luego, gire la perilla de selección de calor para elegir aire frío o aire caliente y la temperatura del aire caliente como se muestra a continuación:

- "0" el caloventor se encontrará apagado.
- "❄️" el caloventor sopla aire frío.
- "I" el caloventor sopla aire caliente, trabajando a 1000W.
- "II" el caloventor sopla aire caliente, trabajando a 2000W.

Mientras se encuentre en funcionamiento, estará encendida la luz indicadora.

3. Cuando sienta que la temperatura ambiente es agradable, gire el interruptor del termostato en sentido antihorario lentamente a la posición mínima hasta que el aparato deje de funcionar. Y así, el interruptor del termostato mantendrá la temperatura ambiente a la temperatura deseada automáticamente.

Sistema de Seguridad

Para evitar riesgos para las personas o daños a los componentes internos, el caloventor tiene un sistema de seguridad que apagará automáticamente si el calor alcanza el límite de seguridad. Si se produce un sobrecalentamiento:

1. Gire el interruptor de selección de calor a la posición "0", gire el interruptor del termostato a la posición mínima y retire el enchufe del enchufe.

2. Compruebe que no haya nada cerca de la salida o entrada. Si es así, vuelva a posicionar el artefacto en un lugar donde no tenga nada a su alrededor antes de comenzar de nuevo.

3. Deje que el motor se enfríe durante 8 a 10 minutos antes de volver a encenderlo.

4. Enchufe el aparato y enciéndalo. Si el electrodoméstico no puede funcionar normalmente, retire el enchufe inmediatamente del tomacorriente y contáctese con el servicio técnico autorizado.

Limpieza y Mantenimiento

- 1.** Antes de apagar el aparato, gire la perilla de modo a la posición "I". Después de operar durante 3 a 5 minutos para bajar la temperatura interna del aparato, gire la perilla de modo a la posición "O".
- 2.** Limpie la entrada de aire y la salida de aire del aparato con regularidad (al menos dos veces al año normalmente).
- 3.** Antes de limpiar el electrodoméstico, primero apague el calorventor, luego retire el enchufe del tomacorriente y espere hasta que el electrodoméstico se enfríe.
- 4.** Utilice un paño húmedo para limpiar la superficie del aparato, evite que entre agua dentro del aparato, seque el aparato antes de usarlo o guardarlo.

TIVOLI

info@tivoli.com.ar - www.tivoli.com.ar

0800-444-1212

Visitá nuestra web
para más información



Comercializado por Total Home S.A.
CUIT: 30-71179042-6