



CALEFACTOR DE CONVECCIÓN CON TURBO-VENTILADOR



MANUAL DE INSTRUCCIONES

Modelo: TH-CH2001

POR FAVOR, LEA ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES Y GUÁRDELO PARA FUTURAS CONSULTAS.

Para evitar incendios, choques eléctricos, quemaduras y otros daños personales, hay que respetar unas medidas básicas de seguridad cuando utilice aparatos eléctricos.

Por su propia seguridad y para que pueda efectuar un uso correcto, por favor, lea este manual con atención antes de utilizar su calefactor por primera vez

INTRODUCCIÓN.

Agradecemos la confianza depositada en nosotros al adquirir este producto THULOS. Nuestro principal empeño es ofrecer artículos excelentes, manteniendo los más estrictos controles de calidad y cumpliendo todas las normativas vigentes de seguridad, con el objetivo de presentar un producto perfecto y seguro para el uso doméstico.

ADVERTENCIAS A TENER EN CUENTA.

1. Este producto no es apto como principal sistema de calefacción.
2. Este producto solo es adecuado para espacios bien aislados o uso ocasional.
3. El voltaje del aparato debe ser igual al de la red eléctrica de su casa.
4. Use la sección de cable adecuada
5. Nunca tapar el calefactor ni echar ropa encima mientras está encendido.
6. No mueva nunca el calefactor mientras esté en marcha.
7. Desenchufar siempre que no esté siendo utilizado.
8. No utilice nunca el calefactor si el cable o el propio aparato están estropeados.
9. Este electrodoméstico sólo puede ser abierto y reparado por personal autorizado.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD.

Cuando use electrodomésticos, siga siempre las siguientes precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes

POR FAVOR, LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ATENTAMENTE ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

AVISO - Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, daños personales o materiales:

1. Conecte siempre el aparato a una fuente de alimentación del mismo voltaje, frecuencia y potencia nominal a la indicada en la placa de identificación del producto.
2. Retire todo el material de embalaje y compruebe que el producto está en buenas condiciones.
3. No permita a los niños que jueguen con el material de embalaje como bolsas de plástico.
4. Vigilar siempre la unidad siempre que haya niños utilizando el calefactor ó estén cerca.
5. No permita a los niños que usen el aparato como si fuera un juguete
6. No ponga en funcionamiento ningún aparato que tenga el cable o la clavija estropeada, ni si el producto presenta un mal funcionamiento o si está golpeado o aparece dañado de algún modo. Devuelva el producto y el material de embalaje a la tienda donde lo adquirió para que lo examinen, reparen o sustituyan.
7. Antes de desenchufar el producto de la corriente, asegúrese de que está apagado.
8. Cuando toque la unidad, hágalo con las manos secas. En caso contrario podrá recibir una descarga eléctrica.
9. Antes de utilizarlo, compruebe que el cable es lo suficientemente largo y colóquelo de modo que no entre en contacto con ninguna parte del calefactor.
10. Mientras el calefactor esté siendo utilizado, algunas partes estarán calientes. Para desplazarla, cójalo exclusivamente por el asa ó abertura para ello.
11. No utilice el calefactor en áreas como garajes, donde se acumulen o utilicen petróleo, pintura u otras sustancias inflamables.

12. No lo utilice cerca del mobiliario, animales, cortinas u otros objetos inflamables. Mantenga los materiales combustibles como el mobiliario, ropas y otros alejados mínimo a 1 metro de distancia del calefactor.
13. No coloque el cable por debajo de la moqueta ni lo cubra con alfombras o muebles. Coloque el cable de modo que no pueda tropezar con él.
14. No coloque el calefactor sobre la cama ni sobre moqueta.
15. Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no sumerja ni exponga el producto ni el cable a la lluvia, humedad ni a cualquier otro líquido.
16. Este producto no puede ser utilizado en la proximidad inmediata de agua, como es el caso de la bañera, barreños, piscinas etc., en los que es muy probable que caiga o que le salpique agua.
17. Apague y desenchufe el aparato de la red cuando no esté siendo utilizado.
18. Apague y desenchufe el aparato de la red antes de limpiarlo.
19. Desenchúfelo tirando de la clavija. Nunca tire del cable.
20. Elimine de forma regular el polvo de las rejillas del calefactor.
21. No conecte ningún otro electrodoméstico en el mismo enchufe en el que ha conectado su estufa. Puede provocar una sobrecarga eléctrica.
22. Evite utilizar alargadores ya que estos cables pueden sobrecalentarse y provocar fuego.
23. Utilice el aparato sólo para los usos indicados en este manual.
24. No apto para uso en exteriores. **PARA USO EXCLUSIVO EN INTERIORES.**
25. No deje el aparato abandonado cuando esté encendido.
26. No coloque el calefactor cerca de materiales inflamables como ropa ó cortinas.
27. Nunca cubra la unidad mientras esté en funcionamiento.
28. No ubique el calefactor justamente por debajo de un enchufe de pared.
29. La utilización de accesorios no recomendados ni vendidos por el distribuidor del producto pueden originar heridas o accidentes personales o materiales.
30. Este producto fue diseñado exclusivamente para uso doméstico.
31. Utilice este calefactor tal y como recomendamos en este manual. Cualquier otro uso, no recomendado por el fabricante puede provocar incendio, choques eléctricos o accidente personal y anular la garantía.
32. Este aparato pueden utilizarlo niños con edad de 8 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales estén reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiadas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
33. Los niños no deben jugar con el aparato, este aparato no es un juego para niños.
34. La limpieza y el mantenimiento a realizar por el usuario no deben de realizarlo los niños sin supervisión.
35. Los niños menores de 3 años deben mantenerse fuera del alcance del aparato a menos que sean continuamente supervisados.
36. **PRECAUCIÓN:** Algunas partes de este producto pueden ponerse muy calientes y causar quemaduras. Debe ponerse atención particular cuando los niños y las personas vulnerables estén presentes.

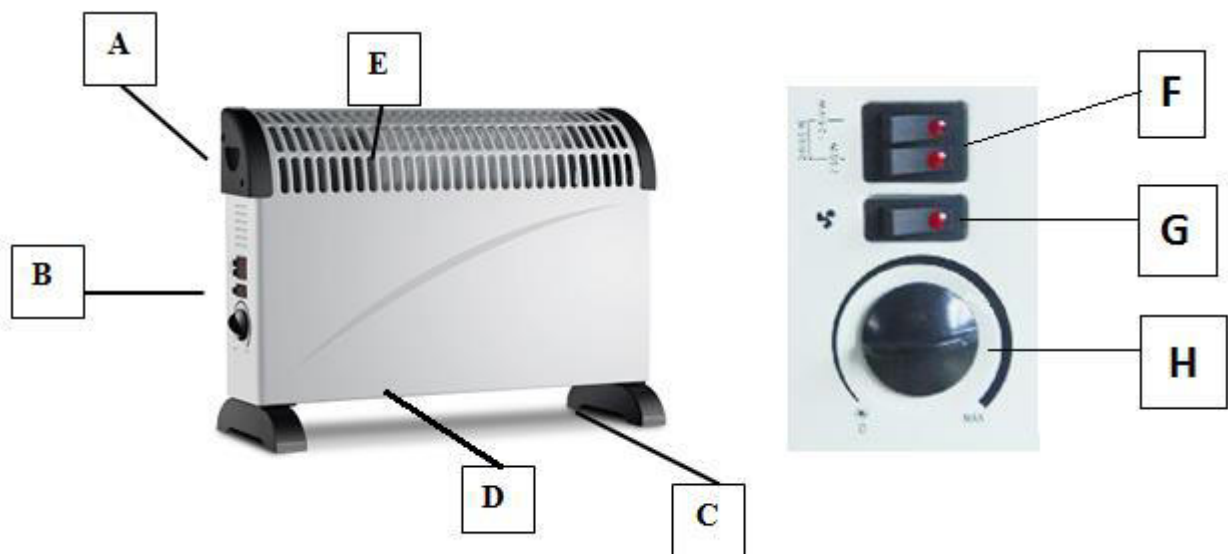
UBICACIÓN Y POSICIÓN.

1. El aparato debe colocarse a una distancia mínima de protección de 1m de cualquier objeto inflamable (por ejemplo, cortinas, ropa, muros u otras estructuras).
2. La posición correcta del aparato es de pie sobre su soporte de apoyo (en vertical).

CABLE DE ALIMENTACIÓN.

1. Utilice alargadores homologados de acuerdo con la placa energética de su aparato.
2. No coloque el cable debajo de la moqueta. No coloque por encima del cable alfombras, felpudos ni otros artículos similares.
3. Coloque el cable de modo que no pueda tropezar con él.
4. Nunca tire del cable para desenchufar el aparato.
5. Desenchufe el aparato cuando no esté siendo usado.

COMPONENTES DEL CALEFACTOR.



- | | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| A. Asa de transporte | E. Rejilla de salida de aire. |
| B. Panel de control. | F. Interruptores de encendido. |
| C. Patas soporte. | G. interruptor de ventilador. |
| D. Rejilla entrada de aire. | H. Termostato. |

ANTES DE UTILIZAR EL CALEFACTOR.

1. Antes de utilizarlo, retire todo el material de embalaje e inspeccione la unidad por si tuviera algún golpe u otro daño. Si hubiera algún golpe, arañazo u otro daño diríjase al local donde lo adquirió y pida que se lo sustituyan por otro.
2. Compruebe que el lugar en el que va a instalar el calefactor no se encuentre debajo de un enchufe eléctrico y ni cerca de materiales inflamables tales como cortinas.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO.

1. La puerta de la habitación debe estar cerrada para mayor eficiencia.
2. Enchufar el calefactor.
3. Encender el calefactor con los interruptores de encendido (F).
4. Puede encender hasta 3 niveles de potencia con los interruptores de encendido (F):
 - Solo encender el botón (I), la potencia es de 750W.
 - Solo encender el botón (II), la potencia es de 1250W.
 - Los 2 botones (I) y (II) encendidos, la potencia es de 2000W.
5. Gire el termostato (H) a la temperatura deseada.
6. Para accionar el ventilador y salga aire caliente, encienda el interruptor (G).
7. Cuando la habitación coja la temperatura deseada, gire el termostato en sentido anti-horario hasta el punto justo donde se apague el calefactor.
A partir de ahí, el calefactor mantendrá esa temperatura en la habitación.
8. Para apagar el calefactor, gire el termostato en sentido anti-horario hasta cero.
9. Apague el interruptor de ventilador.
10. Apague el o los interruptores de encendido.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD.

- Nunca deje el calefactor desatendido mientras esté enchufado y encendido.
- Mientras esté en funcionamiento, nunca lo cubra. Puede provocar incendios.
- Desenchufe siempre de la corriente cuando no esté en uso.
- Si se separa del calefactor por un momento no lo deje encendido, apáguelo.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.

- El calefactor debe estar desenchufado de la corriente eléctrica y frío antes de proceder a su limpieza.
- Limpie el aparato con un trapo ligeramente humedecido.
- Nunca utilice productos abrasivos o inflamables para limpiar el aparato.
- Nunca sumerja el calefactor en agua.
- Limpie las rejillas con un plumero, cepillo ó aspirador.
- Si no va a utilizar el calefactor durante un largo periodo de tiempo, guárdelo en un lugar fresco y seco donde no coja suciedad ni polvo.

ESPECIFICACIONES.

- Entrada Alimentación: 220V- 240V / 50 - 60 Hz.
- 3 Potencias de calentamiento: 750W / 1250W / 2000W
- Turbo Ventilador.
- Termostato Regulable.
- Doble protección Anti-Sobrecalentamiento.

CONDICIONES DE GARANTÍA.

1. ESTE APARATO ESTA CUBIERTO CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FÁBRICA.
2. EL APARATO SE CAMBIARÁ SIEMPRE Y CUANDO ESTÉ DENTRO DEL PLAZO DE CAMBIO Y SE DEVUELVA CON TODOS SUS ACCESORIOS Y EMBALAJE.
3. LA GARANTÍA SERÁ VÁLIDA SIEMPRE Y CUANDO EL APARATO VAYA ACOMPAÑADO DE SU FACTURA Ó TICKET DE COMPRA DONDE SALGA REFLEJADO EL APARATO, Ó TAMBIÉN SU TARJETA DE GARANTÍA DEBIDAMENTE CUMPLIMENTADA Y SELLADA.
4. EL APARATO ESTARÁ EXENTO DE GARANTÍA (NO CUBIERTO) CUANDO:
 - 4.1. EL APARATO TENGA SEÑALES DE GOLPES Y/O CAÍDAS.
 - 4.2. EL APARATO PRESENTE SIGNOS DE MAL USO.
 - 4.3. EL APARATO PRESENTE SIGNOS DE USO EXCESIVO.
 - 4.4. EL APARATO ESTÉ MANIPULADO INADECUADAMENTE.
 - 4.5. NO TENGA DOCUMENTO ACREDITATIVO (TARJETA, TICKET Ó FACTURA COMPRA).
 - 4.6. EL APARATO NO SE HA USADO SEGÚN LAS INSTRUCCIONES DE USO.

NOTA:

- **BAJO NINGÚN CONCEPTO SE HARÁ CAMBIO DIRECTO Ó ABONO DIRECTO**
SIN ANTES REVISAR EL APARATO Y LAS CAUSAS POR LAS QUE SE HA AVERIADO.



NORMAS DE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Este aparato no se debe desechar con los residuos domésticos cuando finalice su durabilidad, sino que se debe ofrecer a un centro de reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos domésticos. Este símbolo en el aparato, manual de instrucciones y embalaje le avisa de este aspecto importante. El los materiales utilizados en este aparato se pueden reciclar. Mediante el reciclaje de electrodomésticos, usted contribuye a fomentar la protección del medioambiente. Consulte a sus autoridades locales para obtener información acerca del punto de recogida.