



# CALEFACTOR

## Calefactor convector con termostato MANUAL DE INSTRUCCIONES



CAF-09

**POTENCIA NOMINAL: 1500W**  
**RANGO DE VOLTAJE NOMINAL: AC127V~ 60Hz**

**IMPORTANTE:** Por favor, lea cuidadosamente estas instrucciones antes de utilizar el calefactor.  
Asegúrese de guardarlas para futuras consultas.

### Precauciones:

**ADVERTENCIA:** Para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el calentador.

Está estrictamente prohibido cubrirlo con cualquier objeto o insertar el protector para prevenir accidentes.  
No se permite encender si la instalación no está completamente realizada.

### PARA USAR:

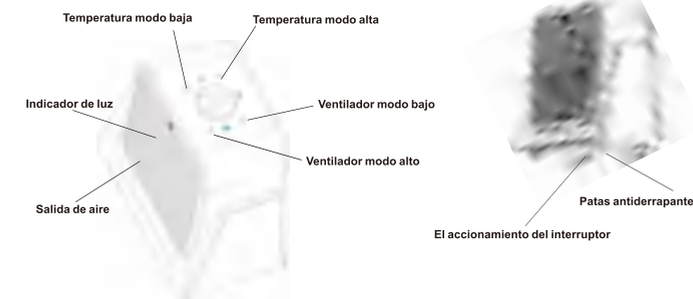
1. PRECAUCIÓN: Riesgo de Descarga Eléctrica. No intente abrir ni reparar el producto por usted mismo.
2. Durante el uso, este producto puede calentarse. Para evitar quemaduras, no permita que la piel desnuda toque las superficies calientes. Utilice los mangos para mover el producto cuando sea posible.
3. Mantenga materiales combustibles, como muebles, almohadas, ropa de cama, papel, ropa y cortinas, al menos a 1 metro de distancia de la parte delantera, lateral, superior y trasera del producto. No coloque toallas u otros objetos sobre el producto.
4. Use extrema precaución cuando el producto sea utilizado por niños, personas discapacitadas o cuando se deje funcionando sin supervisión.
5. No opere el producto si tiene un cable dañado o después de sufrir una falla, caída o daño de alguna manera. Devuelva el producto a un centro de servicio autorizado para su examen, ajuste eléctrico o mecánico, o reparación.
6. Este producto no está diseñado para ser utilizado en baños, áreas de lavandería ni lugares interiores similares. Nunca coloque el producto donde pueda caer en una bañera u otro recipiente con agua. Para evitar peligros eléctricos, no sumerja en agua ni en otros líquidos.
7. No toque el panel de control o el enchufe con las manos mojadas.
8. No pase el cable por debajo de alfombras, ni lo cubra con tapetes, pasillos u otras cubiertas similares. Coloque el cable lejos de áreas de tráfico y donde no se pueda tropezar con él.
9. No introduzca objetos extraños en las aberturas de ventilación o escape, ya que esto puede causar descargas eléctricas, incendios o daños al producto.
10. Para prevenir incendios, no bloquee las entradas de aire ni las salidas de ninguna manera. No coloque el producto sobre superficies blandas como camas, donde las aberturas puedan bloquearse.
11. Este producto contiene partes calientes, arcos eléctricos o chispas en su interior. No lo use cerca de gasolina, pinturas, líquidos inflamables o explosivos. Mantenga la unidad alejada de superficies calientes y llamas abiertas.
12. Siempre conecte el producto directamente a un tomacorriente de pared. No use cables de extensión ni regletas.

12. Siempre conecte el producto directamente a un tomacorriente de pared. No use cables de extensión ni regletas.
  13. Conecte la unidad a un tomacorriente de CA de 120 V para evitar riesgos de incendio o descarga eléctrica.
  14. Para desconectar el producto, gire los controles a la posición APAGADO y retire el enchufe del tomacorriente. Tire firmemente del enchufe, no del cable.
  15. Siempre desconecte la unidad antes de moverla, limpiarla o cuando no esté en uso.
  16. Use el producto únicamente para el uso doméstico descrito en el manual.
- El uso no recomendado por el fabricante puede causar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
17. Use el producto en una superficie seca y nivelada, exclusivamente en el suelo.
  18. No utilice el producto en exteriores.
  19. Advertencia: No use esta unidad con dispositivos de control de velocidad de estado sólido para evitar riesgos de incendio o descarga eléctrica.
  20. No intente reparar o ajustar funciones eléctricas o mecánicas del producto, ya que esto anulará la garantía. El usuario no debe intentar reparaciones; todo mantenimiento debe ser realizado por personal calificado.

**ADVERTENCIA:** Es normal que el cable de alimentación se caliente al tacto; sin embargo, un ajuste flojo entre el tomacorriente y el enchufe puede causar sobrecalentamiento en el enchufe. En caso de que esto ocurra, intente conectar el enchufe a un tomacorriente diferente. Si persiste el problema, es recomendable contactar a un electricista calificado para que inspeccione el tomacorriente original en busca de posibles daños.

Este aparato está equipado con un enchufe polarizado (donde una clavija es más ancha que la otra). Para minimizar el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para encajar en un tomacorriente polarizado de una sola manera. Si el enchufe no entra completamente en el tomacorriente, gírelo. Si aún así no encaja, contacte a un electricista calificado para instalar el tomacorriente adecuado. Por favor, no intente modificar este enchufe ni desactivar esta característica de seguridad de ning

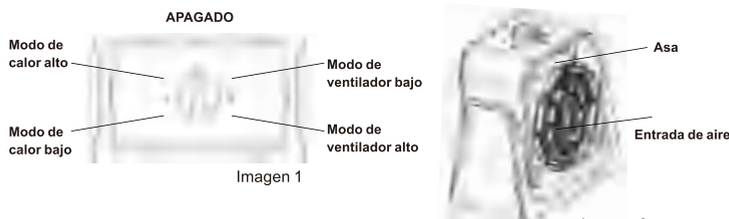
### DIAGRAMA DEL PRODUCTO



### Instrucciones de operación:

Para utilizar el producto, siga estos pasos:

1. Conecte el producto y enciéndalo.
2. Este producto es versátil y puede utilizarse en dos temporadas: VERANO e INVIERNO. Ajuste la configuración de calor/ventilador. Tiene 2 ajustes de calor y 2 ajustes de ventilador (ver Imagen 1).
3. Seleccione el modo Ventilador. Gire el interruptor en sentido horario al modo de ventilador (indicado en azul) y elija entre "Lo" (18W) o "Hi" (26W) según sus necesidades.
4. Seleccione el modo Calor. Gire el interruptor en sentido anti-horario al modo de calor (indicado en rojo) y elija "Lo"(750W) o "Hi" (1500W) según sus necesidades.



Este producto está equipado con un asa en la parte trasera para hacer más fácil su transporte. (Ver Imagen 2)

El producto tiene la capacidad de girar hacia arriba hasta un ángulo de 90°, con ajustes incrementales de 18° en cada posición. (Ver Imagen 3)

### MANTENIMIENTO

1. Desconecte la unidad y déjela enfriar completamente.
2. Para mantener la unidad limpia, puede limpiar la carcasa exterior con un paño suave y húmedo. Use un detergente suave si es necesario y luego seque la unidad con un paño suave.

**ADVERTENCIA:** No permita que entre líquido en el producto.

3. No utilice alcohol, gasolina, polvos abrasivos, pulidores de muebles ni cepillos ásperos para limpiar el producto, ya que esto podría dañar o deteriorar la superficie.
4. No sumerja el producto en agua.
5. Espere a que la unidad esté completamente seca antes de usarla.

### ALMACENAMIENTO

Cuando el producto no esté en uso, guárdelo en un lugar fresco y seco. Para prevenir la acumulación de polvo y suciedad, es recomendable utilizar el empaque original para almacenar la unidad de nuevo.

### Solución de problemas:

1. Si el calentador no calienta después de encenderlo, verifique el suministro de energía y el estado del enchufe. Intente encenderlo nuevamente después de verificar estos aspectos.
2. Para otros problemas, envíe el calentador al centro de mantenimiento designado para su reparación. La máquina cortará automáticamente el suministro de energía en caso de caída y podrá reiniciar su funcionamiento normal al encenderla después de enderezarla.

### LIMPIEZA DEL CALEFACTOR

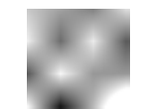
Antes de limpiar el calefactor, asegúrese siempre de desenchufarlo del tomacorriente y dejar que se enfríe. Limpie el exterior del calefactor con un paño húmedo y luego pase otro paño seco para darle brillo. Evite el uso de detergentes o productos abrasivos, y asegúrese de que no entre agua en el calefactor durante la limpieza.

### ALMACENAMIENTO DEL CALEFACTOR

Es recomendable proteger el calefactor del polvo y almacenarlo en un lugar limpio y seco cuando no se vaya a utilizar por períodos prolongados.



Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos. Prevenga posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación descontrolada de desechos, y reciclarlos de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver el dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección, o comuníquese con el minorista donde compró el producto. Pueden llevar el producto a un reciclaje ambiental seguro.



**ADVERTENCIA:** Para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el calentador.

**CERTIFICADO DE GARANTÍA LIMITADA:**  
PARA MAYOR INFORMACIÓN COMUNICARSE CON EL IMPORTADOR:  
IMPORTADOR: HUAMAI INTERNATIONAL MEXICO SA DE CV  
DOMICILIO: CALLE BOLIVAR 67 DESPACHO 30,  
CENTRO (AREA 8), CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06080  
RFC: HIM210212QC6

**CENTRO DE ATENCIÓN TELEFÓNICA: ( 55 ) 9275 9710 EXTENSIÓN: 168**

**CENTRO DE SERVICIO:**  
Poniente 116, No. 718 bodega 7 Colonia las Salinas, Azcapotzalco, C.P. 02360, CDMX

### COBERTURA DE LA GARANTÍA:

1. Inicio de la garantía: La garantía para el cliente (usuario final) comienza a partir de la fecha del ticket o factura de compra o de la póliza de garantía, según lo que ocurra primero.
2. Defectos cubiertos: Esta garantía cubre únicamente aquellos defectos que surjan como resultado del uso normal del producto, de acuerdo con las instrucciones del fabricante. **No cubre daños** o fallas causados por:  
a) Uso del producto en condiciones distintas a las normales o previstas en las instrucciones.  
b) Operación del producto de manera no conforme a las instrucciones del fabricante.  
c) Alteración o reparación del producto por personas no autorizadas por el fabricante, importador o comercializadora responsable.

### DERECHOS DEL CONSUMIDOR EN CASO DE DEFECTOS CUBIERTOS POR LA GARANTÍA:

3. Reparación o reemplazo: Si durante el período de garantía el cliente descubre un defecto cubierto por la misma, el importador, a su discreción, podrá reparar o reemplazar el producto sin costo para el consumidor.

### CONDICIONES GENERALES PARA HACER VALIDA LA GARANTÍA:

4. Presentación de documentación: Para hacer válida la garantía, el cliente debe presentar el producto acompañado del ticket o factura de compra o de la póliza de garantía correspondiente, debidamente sellada.
5. Contacto para información y asistencia: Para cualquier pregunta o para obtener más información sobre la garantía, el cliente puede comunicarse con el importador a través de los teléfonos que se indican en la póliza.
6. Lugar para hacer válida la garantía: La garantía puede hacerse válida en la Ciudad de México o en el interior de la República, dirigiéndose a la dirección que se indica en la póliza.
7. Adquisición de partes, componentes, consumibles y accesorios: En caso de requerirse partes, componentes, consumibles o accesorios, el cliente puede dirigirse a la dirección que se indica en la póliza.

### FUNDAMENTO LEGAL

Esta póliza de garantía se basa en las disposiciones establecidas en el Capítulo IX de la Ley Federal de Protección al Consumidor, en particular en los Artículos 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83 y 84.

**CERTIFICADO DE GARANTÍA:**  
**DURACIÓN DE LA GARANTÍA: 90 días**  
**PRODUCTO: CALEFACTOR**  
**MARCA: COZYRNA**  
**MODELO: CAF-09**  
**REFERENCIA: CAF-09**  
**FECHA DE COMPRA: \_\_\_\_\_**

Sello del establecimiento donde fue hecha la compra

注: 105g铜版纸, 字体清晰 展开尺寸: 315X140mm, 折叠后尺寸: 105X140mm