

# TERMOVENTILADOR

## INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO



CROACIA

## **USO DOMÉSTICO INTERIOR ÚNICAMENTE**

Por favor, lea estas instrucciones cuidadosamente antes de usar este calefactor y guárdelas para futuras consultas.

### **PRECAUCIONES DE USO:**

1. Verifique si el voltaje cumple con la etiqueta del producto.
2. No toque las superficies calientes mientras está en funcionamiento.
3. Mantenga el producto alejado del agua u otros líquidos.
4. No deje este producto desatendido mientras está en funcionamiento.
5. Desenchufe el producto antes de limpiarlo o darle mantenimiento.
6. No use el electrodoméstico cuando el cable de alimentación o el enchufe estén dañados.
7. Si el producto necesita reparación, consulte con su proveedor.
8. Mantenga este producto alejado al menos 1 metro de objetos inflamables, como papel, tela o cortinas.
9. No tire del cable para desenchufar el aparato, podría dañarlo.
10. No se aceptará responsabilidad por ningún daño causado por operaciones que no cumplan con estas instrucciones o cualquier otro uso inadecuado o mal manejo.
11. No utilice este calefactor en el baño o cerca de una piscina.
12. No cubra el calefactor.
13. Mantenga una distancia segura de al menos 50 cm desde la parte superior y los lados, y 120 cm enfrente.
14. Está estrictamente prohibido usar un calefactor en una habitación con gas explosivo, como gasolina, o cualquier otro tipo de pegamento inflamable, aerosoles o disolventes.
15. Está estrictamente prohibido que los niños jueguen alrededor de este producto.
16. No permita que los niños usen este producto.
17. No use este producto en exteriores.
18. No desarme este producto personalmente.
19. Espere hasta que el producto se enfríe para realizar más operaciones.
20. No deseche la caja de embalaje original, que podría usarse para almacenar el producto.
21. La eliminación del material de embalaje debe hacerse de manera adecuada.
22. El calefactor no debe ubicarse inmediatamente debajo de un enchufe. El enchufe eléctrico debe estar equipado con una conexión a tierra cuya capacidad debe ser de 220-240V, 50-60Hz. Asegúrese de que el enchufe esté bien.
23. Si no hay nadie presente o está reparando el calefactor, desenchufelo.
24. Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha proporcionado supervisión o instrucción sobre el uso del electrodoméstico de manera segura y comprenden los riesgos involucrados. Los niños no deben jugar con el electrodoméstico. La limpieza y el mantenimiento del mismo no debe ser realizados por niños sin supervisión.
25. Los niños menores de 3 años deben mantenerse alejados a menos que estén continuamente supervisados.

26. Los niños desde 3 años y menores de 8 años deben solo encender/apagar siempre que este haya sido colocado o instalado en su posición de funcionamiento normal prevista y que sean supervisados o hayan recibido instrucciones relativas al uso del aparato de una forma segura y entiendan los riesgos que el aparato tiene. No deben enchufar, regular o limpiar el aparato o realizar operaciones de mantenimiento.
27. Utilice siempre el aparato sobre una superficie horizontal y estable.
28. No utilice el aparato si se ha caído o presenta señales visibles de daños.

**PRECAUCIÓN:** Algunas partes de este producto pueden volverse muy calientes y causar quemaduras. Se debe prestar especial atención cuando hay niños o personas vulnerables presentes.

**ADVERTENCIA:** No use este calentador en habitaciones pequeñas cuando estén ocupadas por personas que no sean capaces de salir de la habitación por sí mismas, a menos que se proporcione supervisión constante.

---

## Características técnicas

Model: CROACIA	Voltaje Nominal: 220-240VAC
Frecuencia Nominal: 50Hz	Potencia: 2000W

## Modo de empleo:

1. Conecte la unidad.
2. Gire completamente el interruptor del termostato en sentido horario hasta el ajuste máximo.
3. Coloque el interruptor en la posición "❊", esto hará que sople aire frío.
4. Coloque el interruptor en la posición "I", el calefactor funcionará en la situación de calor bajo.
5. Luego, coloque el interruptor en la posición "II", el calefactor funcionará en la situación de calor alto.

**NOTA:** Es normal que los calefactores emitan algún olor y humo cuando se encienden por primera vez o después de no haber sido utilizados durante mucho tiempo. Esto desaparecerá cuando el calefactor haya estado encendido un corto tiempo.

## Limpieza del calefactor

Siempre desconecte el calefactor del enchufe de pared y permita que se enfríe antes de limpiarlo. Limpie el exterior del calefactor pasando un paño húmedo y séquelo. No utilice detergentes ni abrasivos y no permita que entre agua en el calefactor.

## Almacenamiento del calefactor

Cuando el calefactor no se utilice durante largos períodos de tiempo, debe protegerse del polvo y almacenarse en un lugar limpio y seco.



Protejamos el medio ambiente: No deseche los aparatos eléctricos junto con los residuos domésticos. Los aparatos eléctricos y electrónicos que ya no se utilicen deben depositarse en los puntos de recogida habilitados para su eliminación. De este modo se evita el posible impacto negativo de una eliminación inadecuada sobre el medio ambiente y la salud humana.

Esto contribuye al reciclaje y a otras formas de reutilización de los aparatos eléctricos y electrónicos. Puede obtener información sobre los puntos de recogida en su administración local.