

ES

PT

MANUAL DE INSTRUCCIONES

MANUAL DO UTILIZADOR



PH1493

TERMOVENTILADOR VERTICAL

TERMOVENTILADOR VERTICAL

1000W/2000W



LEER ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE SU USO Y GUARDARLAS PARA
POSTERIORES CONSULTAS

LER AS INSTRUÇÕES ANTES DA SUA UTILIZAÇÃO E GUARDAR PARA CONSULTAS
POSTERIORES

Nº RAEE: 5010



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Cuando se utilizan equipos eléctricos, se deben tomar algunas precauciones básicas para reducir el riesgo de fuego, sacudidas eléctrica, quemaduras y otros daños. Entre las precauciones están las siguientes:

1. Estudie cuidadosamente el manual de instrucciones antes de utilizar el producto.
2. Este equipo es para uso privado y no para uso comercial.
3. Extraiga el equipo del embalaje y compruebe que esté en buenas condiciones antes de utilizarlo.
4. No deje que los niños jueguen con partes del embalaje (por ejemplo, bolsas de plástico).
5. Compruebe la tensión de alimentación para asegurarse de que corresponda a la tensión especificada para el termoventilador.
6. Compruebe el cable alimentación y la clavija antes de utilizar el equipo para asegurarse de que no estén dañados.
7. Antes de desconectar el cable alimentación, asegúrese de apagar el equipo. Cuando toque el equipo, asegúrese de hacerlo con las manos secas para evitar sacudidas eléctricas.
8. El equipo no se debe acercar ni colocar cerca de muebles, cortinas ni otros objetos inflamables. Colóquelo por lo menos a 15 cm de las paredes o de los objetos para permitir un correcto flujo de aire.
9. No cubra las entradas ni las salidas de aire para evitar un posible fuego.
10. No utilice ni deje el termoventilador sólo en presencia de niños o personas ancianas o inválidas.
11. El equipo se debe desconectar siempre cuando no se utiliza.
12. Evite que entre agua en el equipo durante su funcionamiento o cuando está almacenado. Existe el peligro de sacudida eléctrica. Almacene siempre el equipo en una zona seca y sin humedad.
13. No utilice el equipo en presencia de gases, pintura u otros objetos inflamables.
14. Este termoventilador no se debe utilizar en baños, zonas de lavado y otras zonas similares. No coloque nunca el equipo en zonas donde pudiera caer dentro de una bañera con agua o en otros lugares llenos de agua.

15. No coloque el cable de alimentación debajo de las alfombras. No cubra el cable con tapetes, corredores ni otros artículos similares. Disponga el cable lejos de zonas transitadas y por donde no se pueda tropezar con el mismo.

16. No utilice una superficie suave, como una cama, porque las entradas se pueden bloquear.

17. Utilice este calentador solo como se describe en el manual. Cualquier otro empleo no recomendado por el fabricante puede causar fuego, sacudidas eléctricas, o daños a personas y puede hacer caducar la garantía.

18. Evite el uso de cables de extensión ya que los mismos se pueden sobrecalentar y puede existir el riesgo de fuego.

19. No utilice el equipo en zonas externas.

PRECAUCIONES:

- Este equipo no es un juguete.
- Este equipo es solo para uso doméstico.
- No sumerja el equipo en agua.
- Para evitar el riesgo de fuego o de sacudidas eléctricas no extraiga la cubierta.
- Cualquier tipo de mantenimiento excepto la limpieza y el cuidado diario debe ser realizada por un centro autorizado.
- Si el cable de alimentación suministrado esta dañado debe ser reemplazado por otro cable a disposición del fabricante o del encargado del mantenimiento.
- Las reparaciones las debe llevar a cabo solo personal autorizado para el mantenimiento.

DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES

- (1) INDICADOR
- (2) BOTÓN DE CONTROL DEL TERMOSTATO
- (3) INTERRUPTOR DE SELECCIÓN DEL CALOR



AJUSTE DEL CALOR

El termoventilador tiene un botón para seleccionar el tipo de aire girándolo hacia la derecha para:

- 0 OFF
-  AIRE FRÍO
- I AIRE CALIENTE (1000W)
- II AIRE CALIENTE (2000W)

TERMOSTATO

Cuando el convector está encendido:

1. Gire el botón del termostato hacia la derecha hasta la posición máx.
2. Cuando la habitación alcanza la temperatura deseada, gire el botón del termostato lentamente hacia la izquierda hasta sentir un “chasquido”, esta es la temperatura de ajuste. Ahora, el convector está apagado y el indicador se apaga.
3. El convector mantendrá automáticamente la temperatura de ajuste. Se encenderá cuando la temperatura de la habitación esté por debajo de la temperatura de ajuste y se apagará cuando dicha temperatura esté por encima de la temperatura de ajuste.
4. El indicador rojo muestra cuando el convector está encendido.

SISTEMA DE SEGURIDAD

- El equipo tiene un sistema de seguridad que apaga automáticamente el convector cuando existe sobrecalentamiento.
- Si existe sobrecalentamiento, desconecte el cable alimentación, pulse los botones para apagar el termoventilador y deje enfriar el equipo por al menos 10 minutos. Vuelva a conectar el equipo a la alimentación y encienda el calentador.
- Si sucede de nuevo el mismo problema de arriba, desconecte el cable de alimentación y lleve el equipo a reparar a un centro autorizado.

MANTENIMIENTO

- El termoventilador solo necesita la limpieza regular de su parte externa.
- Antes de limpiar el equipo, apáguelo, desconéctelo de la alimentación y espere a que se enfríe.
- Limpie la cubierta del equipo con un paño húmedo.
- No utilice agua, detergentes, líquidos de limpieza abrasivos ni agentes químicos (alcohol, gasolina, etc.) para limpiar el equipo.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Ao usar equipamentos elétricos, algumas precauções básicas devem ser tomadas para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico, queimaduras e outros danos. As precauções incluem:

1. Estude cuidadosamente o manual de instruções antes de utilizar o produto.
2. Este equipamento é para uso privado e não para uso comercial.
3. Retire o equipamento da embalagem e verifique se está em boas condições antes de o utilizar.
4. Não deixe as crianças brincarem com partes da embalagem (por exemplo, sacos de plástico).
5. Verifique a tensão de alimentação para se certificar de que corresponde à tensão especificada para o aquecedor com ventilador.
6. Verifique o cabo de alimentação e a ficha antes de utilizar o equipamento para se certificar de que não estão danificados.
7. Antes de desligar o cabo de alimentação, certifique-se de que desliga o computador. Ao tocar no equipamento, certifique-se de fazê-lo com as mãos secas para evitar choques elétricos.
8. O equipamento não deve estar perto ou colocado perto de móveis, cortinas ou outros objetos inflamáveis. Coloque-o a pelo menos 15 cm de distância de paredes ou objetos para permitir o fluxo de ar adequado.
9. Não cubra entradas ou saídas de ar para evitar um possível incêndio.
10. Não utilize ou deixe o aquecedor do ventilador apenas na presença de crianças, idosos ou pessoas com deficiência.
11. O equipamento deve estar sempre desligado quando não estiver a ser utilizado.
12. Impedir que a água entre no equipamento durante o funcionamento ou quando este estiver armazenado. Existe o perigo de choque elétrico. Guarde sempre o equipamento numa área seca e isenta de humidade.
13. Não utilize o equipamento na presença de fumos, tinta ou outros objetos inflamáveis.
14. Este aquecedor com ventilador não deve ser usado em banheiros, áreas de lavagem e outras áreas semelhantes. Nunca coloque o equipamento em áreas onde possa cair numa banheira ou noutros locais cheios de água.

15. Não coloque o cabo de alimentação debaixo de tapetes. Não cubra o cordão com esteiras, corredores ou outros itens semelhantes. Coloque o cabo longe das áreas de tráfego e onde não possa tropeçar.

16. Não utilize uma superfície macia, como uma cama, onde as entradas possam ser bloqueadas.

17. Utilize este aquecedor apenas conforme descrito no manual. Qualquer outro uso não recomendado pelo fabricante pode causar incêndio, choque elétrico ou ferimentos em pessoas e pode fazer com que a garantia caduque.

18. Evite usar cabos de extensão, pois eles podem superaquecer e pode haver risco de incêndio.

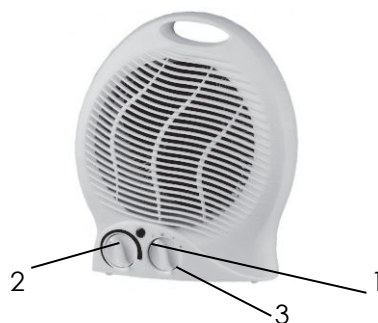
19. Não utilize o equipamento em áreas externas.

PRECAUÇÕES:

- Este equipamento não é um brinquedo.
- Este equipamento é apenas para uso doméstico.
- Não mergulhe o equipamento em água.
- Para evitar o risco de incêndio ou choque elétrico, não retire a tampa.
- Qualquer tipo de manutenção, exceto limpeza e cuidados diários, deve ser realizada por uma instalação autorizada.
- Se o cabo de alimentação fornecido estiver danificado, deve ser substituído por outro cabo disponível para o fabricante ou mantenedor.
- As reparações devem ser efetuadas apenas por pessoal autorizado para manutenção.


DESCRIÇÃO DAS PARTES

- (1) INDICADOR
- (2) BOTÃO DE CONTROLE DO TERMÓSTATO
- (3) INTERRUPTOR DE SELEÇÃO DE CALOR



AJUSTE DE CALOR

O aquecedor do ventilador tem um botão para selecionar o tipo de ar, girando-o no sentido horário para:

- 0 DESLIGADO
-  AR FRIO
- I AR QUENTE (1000W)
- II AR QUENTE (2000W)

TERMÓSTATO

Quando o convetor está ligado:

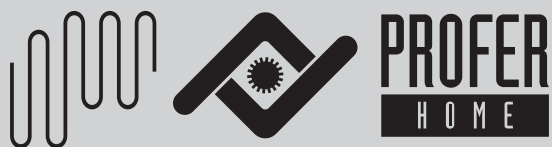
1. Rode o botão do termóstato no sentido dos ponteiros do relógio até à posição máxima.
2. Quando a sala atingir a temperatura desejada, rode o botão do termostato lentamente para a esquerda até sentir um "estalo", esta é a temperatura de ajuste. Agora, o convetor está desligado e o indicador está desligado.
3. O convetor manterá automaticamente a temperatura de ajuste. Liga-se quando a temperatura ambiente está abaixo da temperatura regulada e desliga-se quando a temperatura ambiente está acima da temperatura regulada.
4. O indicador vermelho mostra quando o convetor está ligado.

SISTEMA DE SEGURANÇA

- O equipamento possui um sistema de segurança que desliga automaticamente o convetor quando há superaquecimento.
- Se ocorrer superaquecimento, desconecte o cabo de alimentação, pressione os botões para desligar o condutor e deixe o equipamento esfriar por pelo menos 10 minutos. Reconecte o computador à alimentação e ligue o aquecedor.
- Se o mesmo problema acima acontecer novamente, desliguei o cabo de alimentação e levei o equipamento para um centro autorizado para reparo.

MANUTENÇÃO

- El termoventilador solo necesita la limpieza regular de su parte externa.
- Antes de limpiar el equipo, apáguelo, desconéctelo de la alimentación y espere a que se enfríe.
- Limpie la cubierta del equipo con un paño húmedo.
- No utilice agua, detergentes, líquidos de limpieza abrasivos ni agentes químicos (alcohol, gasolina, etc.) para limpiar el equipo.



PH1493

Importado por:
COFERDROZA, S. COOP. LTDA.
C/ Isaac Peral, 1-3 · Pol. Ind. LLanos de la Estación
50800 ZUERA (ZARAGOZA · SPAIN)
Made in PRC

CE RoHS

