

ES

PT

MANUAL DE INSTRUCCIONES

MANUAL DO UTILIZADOR



PH1482

CONVECTOR AIRE

CONVETOR AR

750W//1250W/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

- No utilice el calentador a menos que los pies estén correctamente sujetos.
- Asegúrese de que la fuente de alimentación de la toma de corriente en la que está enchufado el calentador esté de acuerdo con la etiqueta de clasificación del calentador y que la toma de corriente esté conectada a tierra.
- Mantenga el cable de alimentación alejado del cuerpo caliente del calentador.
- **Advertencia:** no utilice este calentador en las inmediaciones de un baño, una ducha o una piscina.
- **Advertencia:** para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el calentador.
- Solo para uso en interiores.
- No coloque el calentador sobre alfombras que tengan un pelo muy profundo.
- Asegúrese siempre de que el calentador esté colocado sobre una superficie firme y nivelada.
- No coloque el calentador cerca de cortinas o muebles para evitar un riesgo de incendio.
- **Advertencia:** el calentador no está ubicado inmediatamente debajo de una toma de corriente.
- No inserte ningún objeto a través de la salida de calor o las rejillas de aire del calentador.
- No utilice el calentador en áreas donde se almacenen líquidos inflamables o donde pueda haber vapores inflamables.
- Siempre desenchufe el calentador cuando lo mueva de un lugar a otro.
- **Advertencia:** si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona calificada de manera similar para evitar un peligro.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con

falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato o una persona responsable de su seguridad.

- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

MONTAJE DEL CONVECTOR

Antes de usar el convector, los pies (suministrados por separado), deben estar instalados en la unidad. Estos deben fijarse a la base del convector utilizando los 4 tornillos autorroscantes provistos. Asegúrese de que estén ubicados correctamente en los extremos inferiores de las molduras laterales del convector.



DATOS TÉCNICOS

Descripción del producto	Convector de aire
Número de artículo	PH1482
Tensión nominal	CA 220-240 V ~ 50/60 Hz
Potencia nominal	1800 W/2000 W
Ajuste de calor	750 W/1250 W/2000 W

FUNCIONAMIENTO

Nota: es normal que cuando los calentadores se enciendan por primera vez o cuando se enciendan después de haber sido utilizados durante un largo período de tiempo, los calentadores puedan emitir algo de olor y humos. Esto desaparecerá cuando el calentador haya estado encendido por un corto tiempo.

Calefactor convector con termostato

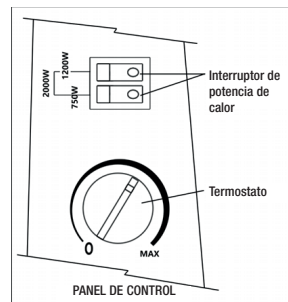
Elija una ubicación adecuada para el calentador, teniendo en cuenta las instrucciones de seguridad anteriores.

Inserte el enchufe del calentador en una toma de corriente adecuada.

Gire la perilla del termostato completamente en algunas direcciones en el sentido de las agujas del reloj hasta la configuración máxima.

Encienda los elementos calefactores mediante los interruptores basculantes en el panel lateral. Cuando los elementos calefactores están encendidos, los interruptores se iluminarán. Para obtener la máxima potencia calorífica, ambos interruptores deben estar encendidos.

Cuando se ha alcanzado la temperatura ambiente deseada, la perilla del termostato debe girarse lentamente en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que se escuche que el termostato se apaga y se vea que las luces de los interruptores de los elementos se apagan. Después de esto, el calentador mantendrá la temperatura del aire en la habitación a la temperatura establecida encendiéndose y apagándose automáticamente.



LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

- Desenchufe siempre el convector de la toma de corriente y deje que se enfríe antes de limpiarlo.
- Limpie el exterior del convector limpiando con un paño húmedo y pule con un paño seco.
- No utilice detergentes ni abrasivos y no permita que entre agua en el convector.
- Cuando el convector no se usa durante un largo período de tiempo, debe protegerse del polvo y almacenarse en un lugar limpio y seco.

RECICLAJE

Este producto tiene el marcado CE para denotar la conformidad con las Directivas 2014/35/UE (Baja Tensión) y la Directiva EMC (2014/30/UE), en su versión modificada.



Esta marca indica que este producto no se debe desechar junto con otros residuos domésticos en toda la UE. A fin de evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana debido a la eliminación incontrolada de residuos, reciclelo responsablemente para promover la reutilización sostenible de recursos materiales. Para devolver el aparato usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el establecimiento en el que adquirió el producto. Se encargará de reciclar este producto de forma segura para el medio ambiente.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilize o aquecedor a menos que os seus pés estejam devidamente fixados.
- Certifique-se de que a fonte de alimentação da tomada à qual o aquecedor está ligado está de acordo com a etiqueta de classificação do aquecedor e que a tomada está ligada à terra.
- Mantenha o cabo de alimentação afastado do corpo quente do aquecedor.
- **Aviso:** Não utilize este aquecedor nas imediações de uma casa de banho, chuveiro ou piscina.
- **Aviso:** Para evitar o sobreaquecimento, não cubra o aquecedor.
- Apenas para utilização no interior.
- Não coloque o aquecedor em tapetes que tenham uma pilha muito profunda.
- Certifique-se sempre de que o aquecedor está colocado numa superfície firme e nivelada.
- Não coloque o aquecedor perto de cortinas ou móveis para evitar o risco de incêndio.
- **Aviso:** O aquecedor não está localizado imediatamente abaixo de uma tomada elétrica.
- Não insira quaisquer objetos através da saída de calor ou das saídas de ar do aquecedor.
- Não utilize o aquecedor em áreas onde estejam armazenados líquidos inflamáveis ou onde possam estar presentes vapores inflamáveis.
- Desligue sempre o aquecedor quando o deslocar de um local para outro.
- **Aviso:** Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo seu agente de manutenção ou por uma pessoa igualmente qualificada para evitar um perigo.
- Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos, a menos que tenham recebido supervisão ou instruções sobre a utilização do aparelho ou uma

pessoa responsável pela sua segurança.

- As crianças devem ser supervisionadas para se certificarem de que não brincam com o dispositivo.

MONTAGEM DO CONVETOR

Antes de usar o aquecedor, os pés (fornecidos separadamente), deve ser instalados na unidade. Devem ser fixados à base do convetor utilizando os 4 parafusos autoroscantes fornecidos. Certifique-se de que estão corretamente localizados nas extremidades inferiores da seringadas molduras laterais do convetor.



DADOS TÉCNICOS

Descrição do producto	Convetor ar
Número do artigo	PH1482
Tensão nominal	CA 220-240 V ~ 50/60 Hz
Potência nominal	1800 W/2000 W
Configuração de calor	750 W/1250 W/2000 W

FUNCIONAMENTO

Nota: É normal que quando os aquecedores são ligados pela primeira vez ou quando são ligados depois de serem utilizados por um longo período de tempo, os aquecedores podem emitir algum odor e fumos. Isto desaparece quando o aquecedor estiver ligado por um curto período de tempo.

Aquecedor convetor com termóstato

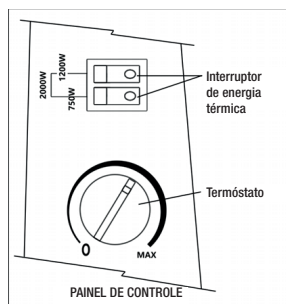
Escolha um local adequado para o aquecedor, tendo em mente as instruções de segurança acima.

Insira a ficha do aquecedor numa tomada elétrica adequada.

Rode o botão do termóstato até ao fim, em algumas direções no sentido horário, até à definição máxima.

Ligue os elementos de aquecimento usando os interruptores basculantes no painel lateral. Quando os elementos de aquecimento estão ligados, os interruptores acendem-se. Para uma potência calorífica máxima, ambos os interruptores devem estar ligados.

Quando a temperatura ambiente desejada tiver sido atingida, o botão do termóstato deve ser girado lentamente no sentido anti-horário até ouvir o termóstato desligar e ver as luzes do elemento se desligarem. Depois disso, o aquecedor manterá a temperatura do ar na sala na temperatura definida, ligando e desligando automaticamente.



LIMPEZA E ARMAZENAMENTO

- Desligue sempre o aquecedor da tomada e deixe arrefecer antes de limpar.
- Limpe o exterior do aquecedor limpando com um pano húmido e lustre com um pano seco.
- Não utilize detergentes ou abrasivos e não permita que a água entre no aquecedor.
- Quando o aquecedor não é usado por um longo período de tempo, ele deve ser protegido de poeira e armazenado em um local limpo e seco.

RECICLAGEM

Este produto tem a marcação CE para indicar a conformidade com as Diretivas 2014/35/UE (Baixa Tensão) e a Diretiva EMC (2014/30/UE), conforme alterada. **CE**



Esta marcação indica que este produto não deve ser eliminado juntamente com outros resíduos domésticos em toda a UE. Para impedir possíveis danos para o ambiente ou para a saúde humana devido à eliminação de resíduos não controlada, recicle o produto de forma responsável para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais. Para descartar o seu aparelho usado, por favor use os sistemas de recolha e descarte ou contacte o local de venda onde o produto foi adquirido. Eles poderão conduzir este produto a uma reciclagem segura para o ambiente.



PH1482

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

