

habitex®

Este producto solamente es adecuado para su uso en
lugares bien aislados o de forma ocasional

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Ref. 9310 R 434

CALEFACTOR CERÁMICO

700 W

HQ434



CE

ATENCIÓN:

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este aparato, consérvelas para futuras consultas.

- Mantenga a los niños menores de 3 años alejados del aparato a menos que estén bajo continua supervisión de un adulto.
 - Los niños con edad comprendida entre los 3 y los 8 años solo encenderán / apagarán el aparato siempre que se haya colocado o instalado en la posición de funcionamiento normal prevista y hayan sido informados sobre el funcionamiento y uso del aparato de forma segura y comprendan los peligros que implica.
 - Los niños con edad comprendida entre los 3 y los 8 años no pueden enchufar, regular o limpiar el aparato ni realizar el mantenimiento del mismo. La limpieza y mantenimiento del aparato a realizar por el usuario no deben realizarlos los niños, a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados.
 - El aparato puede ser utilizado por niños con edad de 8 años o mayores y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación adecuadas respecto al uso del aparato y comprenden los peligros que implica.
 - Los niños no deben jugar con el aparato.
-
- Retire todas las bolsas de papel o de plástico, láminas plásticas, cartones, pegatinas eventuales que se encuentren dentro o fuera del aparato y que sirvieron como protección de transporte.
 - Este aparato es solamente válido como fuente de calor ocasional, no debería ser considerado como un sistema de calefacción principal. Utilice el aparato para uso interior en lugares bien aislados y en la forma indicada en estas instrucciones.
 - No conecte el aparato sin comprobar que el voltaje de la placa de características y el de su casa coinciden (220-240 V~50/60 Hz). Conectar este aparato siempre a una base eléctrica con toma de tierra.
 - No obstruya la entrada de aire ni coloque objetos en ningún orificio o abertura del aparato ya que podría causar una descarga eléctrica. No introduzca nada a través de sus rejillas.
 - Sitúe siempre el calefactor sobre una superficie sólida, plana y horizontal. No lo utilice sobre superficies excesivamente blandas, mojadas ni en el exterior.
- ATENCIÓN:** Algunas partes de este calefactor pueden calentarse mucho y causar quemaduras. Preste especial atención cuando niños y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas estén presentes.
- No utilice el aparato en la proximidad de una bañera, ducha, piscina u otros recipientes contenedores de líquidos.
 - A fin de evitar accidentes, no conecte este calefactor a un programador, temporizador o circuito eléctrico externo que se encienda y apague automáticamente.
 - Sitúe el calefactor alejado de materiales inflamables (pegamentos, cortinas, alfombras, etc).

- Asegúrese siempre de apagar el selector de potencia y desenchufar el aparato de la red cuando no lo use, al salir de casa o irse a dormir.
- No toque la rejilla ya que alcanza temperaturas elevadas.

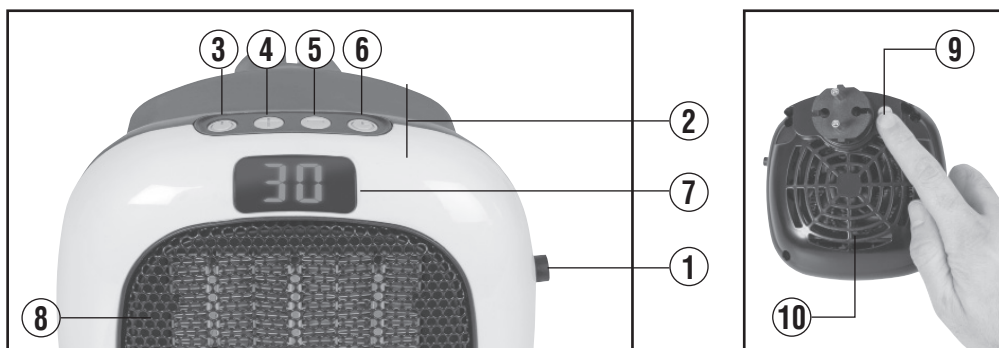


Nunca cubra el aparato a fin de evitar sobrecalentamientos del mismo.

- No utilice este aparato para secar ropa, ni deje muebles a menos de 50 cm de la parte frontal del mismo.
- No manipule el aparato con las manos mojadas o descalzo.

Componentes

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Botón encendido/apagado | 6. Temporizador horario |
| 2. Panel de control | 7. Display LED |
| 3. ON/OFF display LED | 8. Salida de aire |
| 4. Aumento de temperatura (+) | 9. Botón para giro de enchufe 90° |
| 5. Disminución de temperatura (-) | 10. Entrada de aire |



Funcionamiento

ATENCIÓN: La primera vez que conecte el calefactor o después de no utilizar durante un largo periodo de tiempo, es posible que note un ligero olor. Es inofensivo y se produce en la mayoría de los calefactores debido a algún resto de polvo o lubricante propio del aparato. Esto es normal y desaparecerá al poco tiempo de uso.

Conexión: Enchufe el calefactor a una toma de corriente una vez comprobado que el voltaje se corresponde con el del calefactor. Debe de situarlo en posición vertical de forma que el panel de control quede situado en la parte superior. La distancia entre la parte inferior del calefactor y el suelo debe ser, al menos, de 10 cm. La distancia entre los laterales del calefactor y la pared o cualquier otro objeto debe de ser de al menos, 50 cm.

Encendido: Pulse el botón “ON/OFF” situado en lateral del calefactor cerámico. A continuación presione el botón “ON” situado en el display LED. El calefactor se pondrá en marcha automáticamente.

Temperatura: Seleccione la temperatura deseada pulsando “Temp -” o “Temp +” en un rango de 15 a 30. Para seleccionar la velocidad del ventilador en modo Mín. o Máx. , presione a la vez los botones “Temp +” y “Temp -”.

Temporizador: Cuando el calefactor esté funcionando, presione la tecla “Timer”. La pantalla led cambiará del registro de temperatura a la opción “horas”. Presione de nuevo la tecla “Timer” para seleccionar la cantidad de horas que desea que el aparato siga funcionando hasta un máximo de 12 horas y en fracciones de 1 hora. Al apagar el calefactor únicamente se detendrá la producción de calor que se emite a través de la resistencia y elementos cerámicos. El ventilador continuará en funcionamiento durante aproximadamente 1 minuto para permitir que la resistencia y los elementos cerámicos se enfríen. Se iniciará una cuenta atrás en el display Led mostrando los segundos que quedan para que el ventilador se apague. Transcurrido este tiempo, se apagará automáticamente. Ponga el interruptor situado en la parte lateral del calefactor en posición de apagado y desenchúfelo de la red eléctrica.

Sistema de seguridad

Este aparato incorpora un dispositivo de seguridad que automáticamente desconectará el aparato en caso de sobrecalentamiento. El sobrecalentamiento puede ser causado por la obstrucción de las entradas de aire en la parte posterior de la máquina o la parrilla en la parte delantera. Si esto ocurre, desconecte la máquina y deje que se enfríe durante 30 minutos. Elimine cualquier obstrucción y vuelva a encender la máquina

Limpieza y mantenimiento

Antes de limpiar el aparato, asegúrese de que está desconectado de la red eléctrica y completamente frío. Puede usarse un aspirador para limpiar el polvo y pelusas de las rejillas. No limpie el aparato con productos abrasivos o productos químicos. Para eliminar el polvo utilice un paño seco. También puede utilizar un paño ligeramente humedecido con detergente neutro. Después de cada temporada, le aconsejamos limpie el aparato con un paño y guárdelo en su caja en un lugar seco. Antes de cada utilización, asegúrese de que el aparato se encuentra en perfectas condiciones.

Características técnicas

- Tensión de alimentación 220-240 V ~ 50-60 Hz.
- Potencia máxima: 700 W.

Información sobre requisitos para aparatos de calefacción portátiles			
Ref: HQ434	Abreviatura	Valor	Unidad
Calor			
Potencia nominal	P _{nom}	0,7	kW
Potencia mínima	P _{min}	0	kW
Potencia máxima	P _{max,c}	0,7	kW
Consumo de electricidad auxiliar			
Máxima potencia	e _{lmax}	N.A.	kW
Mínima potencia	e _{lmin}	N.A.	kW
Modo espera	e _{lSB}	0,00032	kW

Entrada de calor unicamente para calefactores eléctricos con acumulador de energía (seleccionar uno)	
Control manual de carga de calor con termostato integrado	No
Control manual de carga con retroalimentación de temperatura interior o exterior	No
Control electrónico de carga con retroalimentación de temperatura interior o exterior	No
Salida de calor asistida por ventilador	No
Tipo de salida de calor/control de temperatura para interior (seleccionar uno)	
Modo único de salida de calor sin termostato	No
Salida de calor en dos o más niveles con control de temperatura manual sin termostato	No
Salida de calor en dos o más niveles con control de temperatura manual con termostato	No
Termostato electrónico de control de temperatura	Sí
Termostato electrónico con programador diario	No
Termostato electrónico con programador semanal	No
Otras opciones de control (posibilidad de selección multiple)	
Control de temperatura con detector de presencia	No
Control de temperatura con detector de ventanas abiertas	No
Con opción de control a distancia	No
Con control de encendido	No
Con limitador de tiempo de funcionamiento	Sí
Con sensor de temperatura de bulbo negro	No
EHLIS, S.A. - Avda. de Andalucía, Km 10,5. Pol. Ind. NEISA SUR Fase 7-1 28021 Madrid - España - www.ehlis.es - Fabricado en China.	



Información de reciclaje

Como consumidor responsable, una vez acabada la vida útil del producto debe depositarlo en un centro de recogida de residuos para su posterior tratamiento y reciclado. Nunca lo tire a la basura. De ésta manera contribuye a la mejora y cuidado del medio ambiente.

Declaración de conformidad

Este aparato cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión 2014/35/EU y los requisitos de la Directiva de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/EU.

Garantía

El periodo de garantía de este aparato es de 24 meses a partir de su fecha de compra, quedando cubiertos los términos de garantía establecidos por la ley vigente en cada país.

ATENCIÓN: Guarde siempre el justificante de compra.

Para hacer efectivo su derecho de garantía, entregue el aparato en el punto de venta donde fue adquirido y adjunte el ticket de compra u otro tipo de comprobante con la fecha de compra.

Describa con precisión el posible motivo de la reclamación y si nuestra prestación de garantía incluye su defecto, el aparato será reparado o reemplazado por uno nuevo de igual o mayor valor, según nuestro criterio.

Esta garantía no es válida por defectos causados como resultado de:

- 1.- Mal uso o negligencia.
- 2.- Intento de reparación por personal no autorizado.
- 3.- Daños causados por accesorios y objetos externos o accidentes.

Ehlis, S.A. declina toda responsabilidad en caso de accidente por uso inadecuado del aparato o incumplimiento de las instrucciones de uso y mantenimiento.

EHLIS, S.A. - Avda. de Andalucía, Km 10,5. Pol. Ind. NEISA SUR Fase 7-1
28021 Madrid - España - www.ehlis.es
Fabricado en China.

habitex[®]