

E400

Radiador de cuarzo
Aquecedor de quartzo
Quartz heater
Chauffage à quartz
Stufa al quarzo
Kwartsverwarmer



ATENCIÓN

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

- 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 excelente como fuente de calor adicional, no debería ser considerado como un sistema de calefacción principal. Utilice el aparato para uso doméstico interior 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 (230 V~50 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.
- Deje suficiente espacio alrededor del aparato calefactor (120 cm al frente y un mínimo de 50 cm en la parte superior y laterales).
- Sitúe la estufa alejada de materiales inflamables (pegamentos, cortinas, alfombras, etc).
- No coloque la estufa justo debajo de una base de toma de corriente.
- No utilice el aparato si observa que el cable de conexión está dañado o existe alguna deficiencia en el producto (Acuda al distribuidor con el fin de evitar un accidente).
- 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.

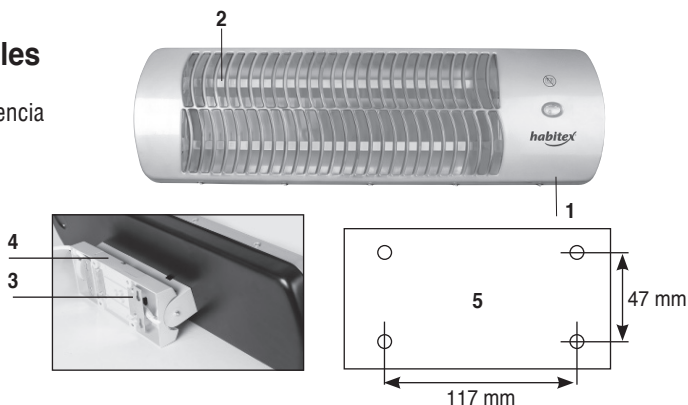


Nunca cubra el aparato a fin de evitar sobrecalentamientos del mismo.

- No utilice este aparato para secar ropa, ni deje muebles a menos de 50 cm de la parte frontal del mismo.
- No coloque el cable eléctrico bajo alfombras u otro material.
- Si precisa la utilización de un prolongador eléctrico, utilice uno adecuado a la potencia del aparato.
- No haga funcionar el aparato con el cable eléctrico enrollado.
- No manipule el aparato con las manos mojadas o descalzo.
- No utilice el aparato en proximidad de una bañera, ducha, piscina u otros recipientes contenedores de líquidos. En caso de que el aparato cayera al agua, no intente cogerlo, desenchúfelo.
- No utilice este aparato en habitaciones de menos de 4m².
- No mueva nunca el aparato tirando del cable.
- Mantenga este aparato fuera del alcance de los niños. Nunca deje niños sin vigilancia mientras la estufa permanezca encendida.
- Este aparato no debe ser utilizado por personas (niños incluidos) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, salvo que hayan sido instruidas o supervisadas en el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Con objeto de evitar accidentes, no conectar este aparato a un programador, temporizador o circuito eléctrico externo que se encienda y apague automáticamente.

Componentes principales

1. Interruptor on/off/selector potencia
2. Barras calefactoras de cuarzo
3. Soporte instalación a pared
4. Cubierta protectora
5. Croquis instalación



Instalación

- Instalar el aparato sólo en posición horizontal y evitar la instalación detrás de una puerta.
- Mantenga una distancia suficiente entre el radiador, la pared u otros obstáculos. Debe instalarse, como mínimo, a 30 cm del techo y a 180 cm del suelo.
- Para instalar el radiador sobre pared siga los siguientes pasos:
- Retirar la cubierta protectora (4) para acceder a los orificios de instalación.
- Posicionar el radiador en la zona elegida y señalar los 4 orificios de instalación según distancias indicadas en croquis.
- Realizar la instalación del aparato con tacos y tornillos adecuados a la superficie de colocación.
- Montar de nuevo la cubierta protectora (4) y determinar el ángulo de inclinación del radiador.
- Durante el montaje es importante tener especial cuidado de no tocar con las manos las barras de cuarzo ya que podrían mancharse y disminuir su radiación térmica.

ATENCIÓN: Cuando el aparato se instale en un cuarto de baño, es necesario mantener una zona de seguridad a su alrededor. NO INSTALAR sobre una bañera, ducha u otros recipientes contenedores de líquidos.

ATENCIÓN: ESTE EQUIPO DEBE CONECTARSE A UNA TOMA DE TIERRA.

Funcionamiento

ATENCIÓN: La primera vez que conecte la estufa o después de no utilizar durante un largo periodo de tiempo, es posible que note un ligero olor o algo de humo. Esto es normal y desaparecerá al poco tiempo de uso. Si mientras enciende el aparato nota ligeras vibraciones, no se alarme. Responde a un efecto lógico de su funcionamiento y desaparecerán gradualmente.

- Conecte el aparato a la red eléctrica.
- El cordón activa un interruptor secuencial de tres posiciones que conecta/desconecta el radiador al activar cada posición se encenderá la barra de cuarzo correspondiente.
 - Posición 0: Paro
 - Posición 1: Calefacción a mínima potencia 600 W
 - Posición 2: Paro
 - Posición 3: Calefacción a máxima potencia 1200 W

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 la rejilla frontal. No tocar con las manos las barras de cuarzo.
- No limpie el aparato con productos abrasivos o productos químicos. Para eliminar el polvo utilice un paño seco.
- 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 230 V ~ 50 Hz.
- Potencia máxima: 1200 W.
- Dimensiones: 55,5x16x11 cm.(ancho x alto x fondo).



Información de reciclaje

En base a la Norma europea 2002/96/CE de Residuos de aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE) no tire este producto a la basura al final de su vida útil, dépositelo en el contenedor adecuado o diríjase a los puntos de recogida habilitados de su localidad.

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.