

DESCRIPCIÓN

- A** Indicador luminoso alimentación
- B** botón ON/PAUSA
- C** +/- botones ajustes
- D** botón MODO (selecciona el modo operativo)
- E** botón "ECO plus"
- F** Botón temporizador

Instrucciones generales

Saque el calentador del embalaje. Verifique que ni el calentador ni el cable de alimentación se han dañado durante el transporte. No manipule el calentador si está dañado. Quite todo el material publicitario presente en el aparato.

Conexión eléctrica

- Antes de conectar el aparato a la toma de corriente verifique que la tensión indicada en la placa donde figuran las características del aparato sea la misma de su equipo eléctrico y que el mismo sea capaz de soportar el consumo (Watt) indicado en las etiquetas.
- Si se utiliza más de un aparato a la vez es importante asegurarse de que el equipo eléctrico es capaz de soportar la potencia requerida.

Montaje del pie

Herramienta necesaria: Destornillador PH 2 x 100 (tipo Phillips)
Gire el aparato de arriba abajo sobre una alfombra o superficie blanda para no dañar la pintura.
Fije el pie al aparato con los 4 4 tornillos G suministrados  (ver fig. 1), 2 tornillos por cada pie.

USO

Uso y funcionamiento

- Enchúfelo en la toma principal.
- El aparato emite un bip. El indicador luminoso alimentación (A) se enciende y permanece encendido mientras el aparato está en funcionamiento.
- El aparato cambia a pausa.
- Pulse ON/PAUSA (B) para encender el aparato. Este empieza a calentar la habitación de acuerdo con los ajustes efectuados.
- Pulse el botón MODO (D) para seleccionar uno de los siguientes modos de funcionamiento:
- **Prevención congelación ***
En este modo el aparato mantiene la habitación a una temperatura de 7° C para evitar la congelación.
- **Calefacción 1, 2, 3 y calefacción 3 + ventilador**
En este modo se puede seleccionar la temperatura deseada pulsando los botones de ajuste + y -. Pulsando el botón +

or - una vez la temperatura (mostrada en la pantalla) aumentará en 1°C.

Calefacción 1

El aparato funciona con baja potencia.

Calefacción 2

El aparato funciona con media potencia.

Calefacción 3

El aparato funciona con alta potencia.

Calefacción 3 + Ventilador

El aparato funciona al máximo de potencia con el ventilador. La temperatura de ajuste oscila entre 16°C y 32°C.

Función "ECO plus"

La función "ECO plus" solo está disponible en las calefacciones modos 1, 2 3 y 3 + ventilador. Para activar esta función pulse el botón "ECO plus" (E). Cuando esta función está activa el aparato ajusta automáticamente el nivel más adecuado de potencia para garantizar un confort óptimo a la vez que se reduce el consumo de energía.

Mientras la función "ECO plus" está activa el aparato puede cambiar automáticamente a una potencia más baja de calefacción que la desarrollada.

Indicador de funcionamiento

El símbolo  indica el estado de la calefacción mediante sus colores.

 **ROJO:** la unidad está calentando a potencia máxima.

 **AMARILLO:** la unidad está calentando a potencia media.

 **VERDE:** la unidad está calentando a potencia mínima.

 ausente: la unidad no está calentando.

Brillo de la pantalla

El aparato presenta dos ajustes de brillo diferentes para la pantalla. La más alta está activa cuando está pulsado cualquier botón. Al cabo de unos segundos de inactividad del teclado el brillo disminuirá al nivel de brillo de funcionamiento.

Bloqueo teclas

A fin de evitar cualquier funcionamiento accidental puede bloquear el teclado usando la función bloqueo de teclas. Para activar esta función pulse los botones + y - (C) a la vez durante, al menos, 3 segundos. La pantalla muestra el símbolo  y se emite una doble señal acústica. Proceda de la misma forma para desactivar la función.

Función temporizador

Esta función se puede activar de dos formas diferentes.

Inicio retrasado: Con el aparato on-pausa, pulse el botón +

temporizador (F) . El  símbolo parpadea a la vez que las horas restantes antes de que el aparato se encienda. Cambie las horas usando los botones + y - (C) espere unos segundos a que el programa se salve. La pantalla se apagará de nuevo y los  símbolos permanecerán encendidos. Una vez transcurrido el tiempo programado el aparato se encenderá con las formulaciones previas.



Parada retrasado: Con el aparato encendido, pulse el botón temporizador  (F). El  símbolo parpadea a la vez que las horas restantes antes de que el aparato se enciende-pausa. Cambie las horas usando los botones + y - (C), y espere unos segundos a que el programa se salve. Aparecen los ajustes actuales y  el símbolo.

Una vez transcurrido el tiempo formulado el aparato cambia on-pausa automáticamente. Para volver a operar sin el temporizador pulse la tecla temporizador dos veces.

El símbolo temporizador  desaparece de la pantalla.

Nota: el tiempo se puede ajustar de 0.5 a 24 horas.

Cambio de la escala de temperatura

La pantalla puede mostrar la temperatura en °F (Fahrenheit) y °C (Celsius). Para seleccionar la escala de temperatura deseada mientras la unidad está en pausa pulse y mantenga pulsada la tecla "+" durante, al menos, 10 segundos, luego suéltela.

El cambio de escala se indica con dos breves bips.

MANTENIMIENTO

Antes de efectuar cualquier operación de mantenimiento desenchufe el calentador del enchufe principal y espere a que se enfríe por completo. Este calentador no requiere un mantenimiento especial. Es suficiente quitar el polvo con un paño suave y seco. No use nunca polvos abrasivos o disolventes. En caso de necesidad elimine la suciedad concentrada en ciertas zonas con un aspirador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación eléctrica

Consulte placa de tipo

Potencia absorbida

"

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El aparato no funciona	<p>Asegúrese de que está enchufado y de que la salida eléctrica funciona</p> <p>La temperatura puede estar ajustada demasiado baja</p> <p>El bloqueo del teclado puede haberse activado</p>	<p>Enchufe en la salida de potencia</p> <p>Ajuste la temperatura en una posición más elevada</p> <p>Consulte la sección "bloqueo teclas"</p>
El aparato no funciona (la pantalla puede parpadear y usted puede oír un "bip" intermitente)	La rejilla de entrada o salida de aire está obstruida	Elimine la obstrucción, desenchúfelo de la toma principal y deje que el aparato se enfríe. Pasados unos minutos vuelva a encender el aparato. Si el aparato no funciona contacte las experiencias de los clientes
La pantalla presenta un punto intermitente y usted oye un "bip" intermitente	El aparato puede haberse volcado o estar colocado de forma inadecuada	Asegúrese de que el aparato está en posición recta y en una superficie plana. Coloque correctamente el aparato
La pantalla muestra "PF"	El sensor de temperatura funciona mal	Contacte el servicio al cliente más cercano
La pantalla muestra "H" parpadeando (la potencia de calentamiento se reduce de forma progresiva y automática)	La temperatura interna es demasiado alta	<p>Paraeliminar la causa de esta alarma verifique que la unidad no está tapada u obstruida . El aparato volverá a funcionar al cabo de unos minutos.</p> <p>Verifique que el aparato está correctamente colocado respetando las distancias mínimas de la pared o de los objetos, tal y como se indica en la etiqueta de clasificación. En caso de que no sea así coloque correctamente el aparato. Este volverá a funcionar al cabo de unos minutos.</p>