ADVERTENCIAS IMPORTANTES

Advertenciasde seguridad

ilmportante!

- El aparato puede ser usado por niños no menores de 8 años y por personas con capacidades psicofísicas sensoriales reducidas o con experiencia y conocimientos insuficientes, si están vigilados atentamente e instruidos para utilizar el aparato en modo seguro y si son conscientes de los peligros derivados del uso. Asegúrese de que los niños no jueguen con el aparato. Las tareas de limpieza y mantenimiento del aparato no han de ser efectuadas por niños, a menos que estén vigilados.
- Los niños menores de 3 años no han de permanecer cerca del aparato a no ser que estén siempre vigilados.
- Los niños de 3 a 8 años solo pueden encender/apagar este aparato cuando está situado o instalado en la posición corriente de funcionamiento y ellos están vigilados atentamente e instruidos para utilizar el aparato en modo seguro y son conscientes de los peligros derivados del uso. Los niños de 3 a 8 años no pueden enchufar el aparato a la corriente, regularlo, limpiarlo o llevar a cabo las operaciones de mantenimiento. ATENCIÓN: Algunas partes del aparato se calientan mucho y pueden provocar ustiones. Se ha de prestar una atención especial cuando hay niños o personas vulnerables en las inmediaciones.
- **ADVERTENCIA:** A fin de evitar sobrecalentamientos no cubra nunca los aparatos en funcionamiento, daro que ello podría causar un sobrecalentamiento peligroso.
- El aparato no debe colocarse justo abajo de una caja de conexión fija.
- Cuando el calentador se usa con pie no use cerca de él baleras, lavabos, duchas, pilas y

- piscinas.
- Si decide fijar el aparato a la pared asegúrese de que el interruptor u otros dispositivos de control no están al alcance de las personas que se encuentran en el interior de la bañera o de la ducha.
- Si el cable de corriente se ha dañado debe ser reemplazado por el fabricante, el centro de servicio técnico o una persona cualificada para evitar cualquier tipo de riesgos.
- ATENCIÓN: a fin de evitar cualquier peligro causado por un reajuste accidental del sistema de seguridad el aparato no debe ser alimentado por un temporizador externo.
- No use el aparato en habitaciones pequeñas en cuyo interior haya personas que no sean capaces de abandonarlas de manera autónoma, a menos que las mismas no sean objeto de vigilancia constante.

i Nota:

- No use nunca el calentador para secar la ropa.
- No coloque nunca el cable de alimentación en lo alto del calentador cuando este está caliente.
- Le recomendamos que no ponga el calentador en un lugar con corriente de aire, porque si esta es fuerte puede perjudicar la eficiencia de funcionamiento del equipo.
- Use solo el calentador en posición recta.
- El calentador debe estar colocado a, al menos, 80 cm de muebles y otros objetos.
- La primera vez que use el aparato déjelo funcionar durante, al menos, 15 minutos con el termostato al máximo para eliminar el "nuevo" olor. El aparato puede despedir un poco de humo debido a las sustancias protectoras aplicadas al elemento de calefacción antes del transporte.
- No colocar el aparato sobre alfombras o moquetas de pelo largo para evitar la obstrucción de la rejilla de entrada de aire que se encuentra bajo el aparato.
- No obstruya las rejillas de salida de aire caliente o la rejilla de entrada de aire que hay al fondo del aparato.
- Coloque el aparato de forma que el enchufe y la salida puedan ser fácilmente alcanzados incluso después de la instalación.
- No use este aparato en habitaciones con superficies inferiores a los 4 m².
- El dispositivo interrumpe el funcionamiento si el aparato se vuelca o está colocado incorrectamente, lo cual compromete la seguridad. El aparato emite una señal acústica y un punto parpadeante aparece en la pantalla. El aparato necesita unos

segundos después de haber sido colocado verticalmente para reanudar el funcionamiento. Consulte el párrafo: "identificación de los problemas".

El aparato está equipado con un dispositivo de seguridad que lo apagará en caso de sobrecalentamiento accidental. Para reaiustar desconecte la claviia del enchufe de alimentación durante unos minutos, elimine la causa del sobrecalentamiento y vuelva a enchufarla. Si esta situación anormal se repite varias veces contacte con el servicio al cliente.



/______;¡Peligro de quemaduras!!

Se desaconseja el uso de un cable alargador, dado que el mismo se puede sobrecalentar mientras el calentador está en funcionamiento.



C € El aparato cumple con las siguientes directivas CE:

- Directiva bajo voltaje 2006/95/CE y sucesivas enmiendas;
- Directiva CEE 2004/108 sobre compatibilidad electromagnética (EMC) y sucesivas enmiendas;

Eliminación del aparato



En cumplimiento de la Directiva Europea 2002/96/CE, no elimine el aparato con los residuos domésticos, ha de entregarlo a un centro de recogida selectiva oficial.

INTRODUCCIÓN

Gracias por haber elegido un producto De Longhi. Por favor, dedique un poco de tiempo a leer las instrucciones para evitar riesgos o daños al aparato.

Símbolos utilizados en estas instrucciones

Las advertencias importantes se identifican mediante los símbolos que aparecen abajo.

Es importante respetar las advertencias.

El incumplimiento de las advertencias puede causar una descarga eléctrica, heridas graves, quemaduras, fuego o daños en el aparato.



El incumplimiento de una advertencia puede ser causa de heridas o de daños en el aparato.



∆ ¡¡Peligro de quemaduras!!

La inobservancia de la advertencia puede causar quemaduras.



Este símbolo indica las recomendaciones y la información importante para el usuario.

DESCRIPCIÓN

Indicador luminoso alimentación

botón ON/PAUSA В

+/- botones ajustes

- botón MODO (selecciona el modo operativo)
- E botón "ECO plus"
- 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. El aparato se puede usar tanto colocado en el suelo como fijado a la pared. No monte los pies si lo fiia a la pared.

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

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 B suministrados (ver fig. 1), 2 tornillos por cada pie.

Instalación en la pared

El kit de montaje en la pared contiene:

4 apliques metálicos (A)

2 tornillos 4,8x13 PH (B)

4 tornillos 4,5x28 PH (C)

4 sujeciones de plástico 6x30 (D)

Herramientas requeridas para el montaje y tiempo estimado de montaje

Destornillador PH 2 x 100 (tipo Phillips) Tiempo estimado de montaje: 30 minutos

Antes de instalar la unidad asegúrese de que:

- El aparato no debe ser colocado justo debajo de una toma de corriente.
- b. La clavija y el enchufe de corriente deben ser fácilmente accesibles después de la instalación.
- Los cables eléctricos o tuberías no resultan dañados durante la instalación.
- d. Manténgalo alejado de las cortinas o de los materiales inflamables.

Para el montaje en la pared proceda de la siguiente forma:

Gire el aparato de arriba abajo en una superficie plana y estable. Fije con un destornillador los 2 apliques A con los 2 tornillos B tal y como aparece en la Fig. 2.

En caso de paredes de ladrillos use una broca para hormigón de 6 mm. En caso de paredes de yeso o falsas (huecas) se recomienda usar tornillos y fijaciones adecuadas (no suministradas).

- Antes de perforar la pared marque los puntos exactos respetando las distancias mínimas, tal y como se muestra en la fig. 3.
- Perfore la pared en los puntos previamente marcados e introduzca las fijaciones de plástico.
- Fije los 2 apliques metálicos A usando los 2 tornillos C suministrados.
- 4. Cuelque el aparato en el aplique.
- Marque los 2 puntos de fijación más bajos. Quite el aparato, haga los agujeros más bajos e introduzca las fijaciones de pared D.
- Ahora puede colgar de nuevo el calentador en el aplique y fijar la parte inferior del aparato con los 2 tornillos C restantes.

US0

Uso y funcionamiento

- 1. 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.
- **3.** 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 *

Calefacción 1 🕳

Calefacción 2 —

Calefacción 3

Calefacción 3 + Ventilador

5.1 Prevención congelación 💥

En este modo el aparato mantiene la habitación a una temperatura de 7º C para evitar la congelación.

5.2 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 __ = 5

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

6. función "ECO plus"

La **función** "ECO plus" solo está disponible en las calefacciones modos 1, 23 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 $\underline{\mathfrak{M}}$ indica el estado de la calefacción mediante sus colores.

SSS ROJO: la unidad está calentando a potencia máxima.

SSS AMARILLO: la unidad está calentando a potencia media.

VERDE: la unidad está calentando a potencia mínima.

ss 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 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 onpausa 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	u

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El aparato no funciona	Asegúrese de que está enchufado y de que la salida eléctrica funciona	Enchufe en la salida de potencia
	La temperatura puede estar ajustada demasiado baja	Ajuste la temperatura en una posición más elevada
	El bloqueo del teclado puede haberse activado	Consulte la sección "bloqueo teclas"
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 lasexperiencias 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 " <i>PF</i> "	El sensor de temperatura funciona mal	Contacte el servicio al cliente más cercano
La pantalla muestra "Ht" parpadeando (la potencia de calentamiento se reduce de forma progresiva y	La temperatura interna es demasiado alta	Paraeliminar la causa de esta alarma verifique que la unidad no está tapada u obstruída . El aparato volverá a funcionar al cabo de unos minutos.
automática)		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.