

## ADVERTENCIAS



### ¡Peligro!

El incumplimiento puede causar lesiones mortales provocadas por descargas eléctricas.

- No sitúe el aparato justo debajo de un enchufe de corriente fijo.
- No utilice este aparato en las proximidades inmediatas de duchas, bañeras, lavabos, piscinas, etc.
- Si el cable de alimentación se estropea, deberá ser sustituido por el fabricante o por su servicio de asistencia técnica o, en todo caso, por una persona con un cargo similar para evitar cualquier riesgo.



### ¡Atención!

El incumplimiento puede ser o es causa de lesiones o daños al aparato.

- 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 peli-

gros 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.**

- **IMPORTANTE:** Para evitar los riesgos relacionados con la reposición accidental del dispositivo de seguridad, no alimente este aparato con un dispositivo de encendido/apagado exterior, tal como un timer, ni lo conecte a un circuito que el proveedor de energía enciende y apaga regularmente.
- 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.



### ¡Peligro de quemaduras!

En caso de incumplimiento, posibles ustiones o quemaduras.

- **IMPORTANTE:** Para evitar recalentamientos, no cubra nunca el aparato mientras permanece encendido pues podría causar un peligroso aumento de su temperatura.



### Nota:

Este símbolo indica recomendaciones e información importantes para el usuario.

- Use el aparato siempre y exclusivamente en posición vertical.
- Se desaconseja el uso de alargadores. Si su uso fuese necesario, siga meticulosamente las instrucciones adjuntas con el alargador y tenga cuidado de no superar el

- límite de potencia indicado en el alargador.
- Deje una distancia de 50 cm delante del aparato sin muebles u otros objetos.
- No use este aparato en una habitación cuya área de base sea inferior a 4m<sup>2</sup>.
- Antes de guardar el aparato, controle que esté completamente apagado y desenchufado de la corriente. A continuación enrolle el cable alrededor de la base. No guarde el aparato en entornos con polvo.
- No coloque nada sobre el aparato.
- No use el aparato para secar ropa. No obstruya las rejillas de entrada y salida del aire (peligro de recalentamiento).
- No haga funcionar el aparato junto a paredes, muebles, cortinas, etc.

### Funciones de seguridad

- **Dispositivo de seguridad:** el aparato cuenta con un dispositivo de seguridad que interrumpe el funcionamiento del termoventilador en caso de recalentamiento accidental (ej.: por obstrucción de las rejillas de entrada y salida del aire, motor que no gira o que gira lentamente). Para restablecer el funcionamiento, desenchufe el aparato de la corriente durante unos minutos, elimine la causa que ha provocado el recalentamiento y enchufe de nuevo el aparato a la corriente. Si el aparato sigue sin funcionar, póngase en contacto con el Centro de asistencia De'Longhi más cercano.
- **Dispositivo de seguridad antivuelco:** 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.

### Eliminación del aparato



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

### INTRODUCCIÓN

Le damos las gracias por haber elegido un producto De'Longhi. Dedique unos minutos para leer estas instrucciones para el uso. De esta forma evitará correr riesgos o causar desperfectos al aparato.

### DESCRIPCIÓN

(véase la fig. 1)

- A** Botón ON/STAND-BY
- B** Botones de ajuste +/-
- C** Botón de oscilación
- D** Botón función "ECO"
- E** Botón Timer
- F** Botón MODE (selección del modo de funcionamiento)
- G** Receptor del mando a distancia
- H** Piloto luminoso
- I** Rejilla de entrada aire
- J** Filtro

### USO

#### Instalación

- Puede utilizar el aparato sobre cualquier superficie de apoyo horizontal. No utilice el mismo enchufe para otros aparatos para no sobrecargar el circuito eléctrico.

#### Conexión eléctrica

- Antes de conectar la clavija al enchufe, compruebe que la tensión de la red corresponda al valor indicado en la placa de datos y que el enchufe y la red de alimentación sean adecuados para la carga utilizada.
- ESTE APARATO CUMPLE LA DIRECTIVA 2004/108/CEE SOBRE LA SUPRESIÓN DE RADIOINTERFERENCIAS.

#### Funcionamiento y uso

1. Enchufe el aparato a la corriente.
2. El aparato emite una señal acústica y el piloto luminoso (H) se enciende y permanece encendido mientras que el aparato está funcionando. El aparato se pone en stand-by.
3. Presione el botón ON/STAND-BY (A) para encender el aparato. Empezará a calentar con las programaciones predefinidas.
4. Presione el botón MODE (F) para seleccionar una de las siguientes funciones disponibles:

#### Ventilación

#### Antihielo

#### Calefacción con la potencia mínima (1)

#### Calefacción con la potencia máxima (2)

#### 5.1 Ventilación

En este modo funciona solamente el ventilador por lo que el aparato no calienta el ambiente.

## 5.2 Antihielo ✕

En este modo el aparato mantiene la temperatura ambiente a 7°C impidiendo la congelación.

## 5.3 Calefacción 1 y Calefacción 2

En este modo puede elegir la temperatura con los botones de ajuste + y - (B).

### - Calefacción 1 (nivel de potencia mínima)

El aparato funciona con la mínima potencia y reduce el consumo energético al mínimo.

### - Calefacción 2 (nivel de potencia máxima)

El aparato funciona con la máxima potencia para calentar rápidamente el ambiente.

## 6. Función Eco

En este modo el aparato regula automáticamente el nivel de potencia utilizado para asegurar el mejor nivel de confort y reducir también los consumos energéticos.

La temperatura máxima programable es 26°C. Presione el botón ECO (D) para activar esta función.

7. Presione el botón de oscilación (C)  para que el aparato distribuya el flujo de aire en una superficie más grande. El aparato empezará a oscilar de derechas a izquierdas. Para detener la oscilación en la posición elegida, solamente ha de presionar de nuevo el botón de oscilación (C).
8. Presione el botón ON/ STAND-BY (A) para apagar el aparato. En la pantalla se puede ver la cuenta atrás durante unos 6 segundos.

 **Nota:** la pantalla muestra la temperatura en grados °C y en grados °F.

Para cambiar la unidad de medida de la temperatura, presione sin soltar el botón + durante unos segundos y luego suéltelo.

## TIMER DIGITAL DE 24H

Puede activar esta función en todos los modos de funcionamiento.

**Encendido retardado:** presione el botón timer (E)  con el aparato en la posición de STAND-BY.

En la pantalla se ve el símbolo  y el tiempo que falta para que el aparato se encienda.

Use los botones de ajuste + y - (B) para ajustar el timer y espere unos segundos para memorizar la programación.

En la pantalla se ve de nuevo  para el modo en stand-by y el símbolo  para indicar que el timer está programado.

El aparato se enciende a la hora programada con las mismas programaciones utilizadas en el periodo de funcionamiento

precedente.

**Apagado retardado.** Presione el botón timer (E)  con el aparato encendido.

En la pantalla se ve el símbolo  y el tiempo que falta para que el aparato se apague.

Use los botones de ajuste + y - (B) para ajustar el timer y espere unos segundos para memorizar la programación.

En la pantalla se ven de nuevo las programaciones corrientes y el símbolo  para indicar que el timer está programado.

El aparato se apaga automáticamente a la hora programada.

Si quiere volver al modo de funcionamiento sin el timer, presione dos veces el botón timer (E).

El símbolo del timer  desaparece de la pantalla.

## Uso del mando a distancia

Las funciones del mando a distancia corresponden a las del panel de mandos.

Consulte la sección “Funcionamiento y uso” en la página anterior para la descripción de las funciones.

## Colocación y cambio de las pilas

- El mando a distancia lleva una pila de litio CR2032. Tire de la banda presente en la tapadera de las pilas para quitarla y hacer funcionar el aparato.
- Gire la tapadera de las pilas para quitarla y cambiar las pilas.

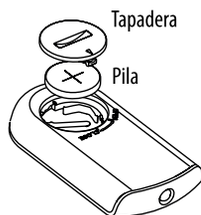


Fig. 2

- Respete la polaridad correcta (véase la figura 2) cuando cambie las pilas.
- Coloque de nuevo la tapadera en su alojamiento, gírela hacia la posición CLOSE (cerrado).
- Las pilas gastadas han de quitarse y eliminarse en cumplimiento de la legislación en vigor porque son perjudiciales para el medio ambiente.

## MANTENIMIENTO

- Antes de realizar cualquier operación de limpieza, desenchufe siempre el aparato de la corriente.
- Limpie regularmente las rejillas de entrada y de salida del aire cuando utilice el aparato, con un aspirador.
- No use nunca polvos abrasivos o disolventes para limpiar el aparato.
- Tire de la rejilla trasera hacia fuera (fig. 1) para quitarla. Quite el filtro antipolvo que retiene las impurezas del aire aspirado del ambiente, sople ligeramente sobre éste y vuelva a colocarlo de nuevo.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión de alimentación

Véase la placa de datos

Potencia consumida

“

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
Visualización mensaje <i>PF</i> en el aparato y oiga una señal acústica	El sensor de temperatura no funciona correctamente	El aparato necesita asistencia, póngase en contacto con nuestro número gratis
El aparato no se enciende	Verifique que la clavija esté conectada correctamente al enchufe de corriente  El encendido automático está activado  La temperatura ambiente ha alcanzado la temperatura programada	Conecte la clavija  Espere hasta que sea la hora programada o presione dos veces el botón (E) para desactivar el encendido automático y luego el botón (A)  Use el botón “+” para aumentar la temperatura
El aparato se apaga repentinamente	Verifique que la clavija esté conectada correctamente al enchufe de corriente  Se ha alcanzado la temperatura programada o el tiempo programado en el timer ha acabado	Conecte la clavija
Un indicador luminoso verde parpadea y el aparato se apaga	Se ha activado el interruptor antivuelco	Asegúrese de que el aparato se encuentre en posición vertical sobre una superficie plana. Si el problema persiste, póngase en contacto con nuestro número gratis para recibir asistencia