

DESCRIZIONE

- A** spia di alimentazione
- B** pulsante ON/STAND BY
- C** pulsante di regolazione +/-
- D** pulsante MODE (per selezionare la modalità operativa)
- E** pulsante "ECO plus"
- F** pulsante del Timer
- G** maniglia
- H** griglia uscita aria

Istruzioni generali

Rimuovere l'apparecchio dall'imballaggio. Controllare che l'apparecchio o il cavo di alimentazione non abbiano subito danni durante il trasporto. Non avviare l'apparecchio se danneggiato. Rimuovere tutto il materiale promozionale dall'apparecchio.

Collegamento elettrico.

- Prima di collegare l'apparecchio alla presa di corrente, verificare che la tensione indicata nella targa caratteristiche dell'apparecchio sia la stessa del vostro impianto elettrico e che esso sia in grado di sopportare il consumo (Watt) indicato dall'etichettatura.
- Se si utilizza più di un apparecchio alla volta, è importante assicurarsi che l'impianto elettrico sia in grado di sopportare la potenza richiesta.

Installazione a pavimento montaggio dei piedini

Attrezzo necessario: Cacciavite PH 2X100 (a stella)

Capovolgere l'apparecchio su un tappeto o una superficie morbida per evitare di danneggiare la vernice.

Fissate i piedini con le 2 viti **I** in dotazione  (vedere fig. 1 e 2), 1 per ogni piedino. Vedere figura 3 per le distanze minime del prodotto dalle pareti.

USO

Funzionamento e uso

- Inserire la spina nella presa di corrente.
- L'apparecchio emette un bip. La spia di alimentazione (A) si aziona e rimane accesa mentre l'apparecchio è alimentato.
- L'apparecchio entra in stand-by.
- Premere il pulsante ON/STAND-BY (B) per accendere l'apparecchio. Inizierà a riscaldare la stanza a seconda delle impostazioni correnti.
- Premere il pulsante MODE (D) per selezionare una delle seguenti modalità operative:

Antigelo ❄️

Con questa modalità, l'apparecchio mantiene l'ambiente a una temperatura di almeno 7°C per evitare il congelamento.

- **Riscaldamento 1,2,3 e Riscaldamento 3 + Ventilatore**

Con questa modalità, la temperatura desiderata può essere

selezionata premendo i pulsanti di regolazione + e -. Premendo + o - una volta, la temperatura (mostrata sul display) aumenterà o diminuirà di 1°C.

Riscaldamento 1 ◀

L'apparecchio funziona a bassa potenza.

Riscaldamento 2 ▶▶

L'apparecchio funziona a media potenza.

Riscaldamento 3 ▶▶▶

L'apparecchio funziona ad alta potenza.

Riscaldamento 3 + Ventilatore ▶▶▶🌀

L'apparecchio funziona alla massima potenza con i ventilatori. L'intervallo di temperatura a disposizione varia da 16°C a 32°C.

"ECO plus": funzione

La funzione "ECO plus" è disponibile solo nelle modalità Riscaldamento 1,2,3 e 3 + ventilatore. Per attivare questa funzione premere il pulsante "ECO plus" (E). Quando questa funzione è attiva, l'apparecchio automaticamente regola il livello più appropriato di potenza per garantire un comfort ottimale e ridurre il consumo di energia. Mentre la funzione "ECO plus" è attiva, l'apparecchio potrebbe passare automaticamente a una potenza di riscaldamento inferiore da quella indicata sul display.

Funzionamento

Il simbolo , cambiando di colore, indica come sta effettivamente funzionando l'apparecchio.

 **ROSSO**: l'unità sta riscaldando alla massima potenza.

 **GIALLO**: l'unità sta riscaldando a media potenza.

 **VERDE**: l'unità sta riscaldando alla minima potenza.

 **assente**: L'unità non sta riscaldando.

Luminosità del display

L'apparecchio consente due impostazioni di luminosità del display. La più alta è attiva dopo che un qualsiasi pulsante è stato premuto. Dopo pochi secondi di inattività della tastiera, la luminosità si abbassa a livello operativo.

Blocco tastiera

Al fine di evitare l'accensione accidentale, si può bloccare la tastiera utilizzando la funzione apposita. Per attivare questa funzione premere i pulsanti + e - (C) contemporaneamente per almeno 3 secondi. Il display mostra questo simbolo  e un doppio segnale acustico viene emesso. Per disattivare la funzione procedere allo stesso modo.

Funzione timer

Questa funzione può essere attivata in due modi diversi.

Accensione ritardata: Con l'apparecchio in stand-by, premere il pulsante timer (F) . Il  simbolo è mostrato lampeggiante

con il tempo rimanente prima che l'apparecchio si accenda. Cambiare le ore usando i pulsanti + e - (C), poi attendere qualche secondo per la registrazione del programma. Il display visualizzerà la spia di alimentazione (A) per la modalità in stand-by e il simbolo  per indicare che il timer è stato impostato. Una volta raggiunta l'ora programmata, l'apparecchio si accenderà con le stesse impostazioni utilizzate durante il precedente periodo di funzionamento.



Spegnimento ritardato: Con l'apparecchio su ON, premere il pulsante timer  (F). Il simbolo  è mostrato lampeggiante con il tempo rimanente prima che l'apparecchio vada in stand-by. Cambiare le ore usando i pulsanti + e - (C), poi attendere qualche secondo per la registrazione del programma. Le impostazioni correnti e il simbolo  vengono mostrati sul display. Alla fine del tempo impostato l'apparecchio passa automaticamente in stand-by. Per tornare al funzionamento

senza timer, premere il pulsante timer due volte. Il simbolo del timer  scompare dal display.

Nota: l'orario può essere impostato da 0,5 a 24 ore.

Cambiare la scala della temperatura

Il display può mostrare la temperatura sia in gradi F (Fahrenheit) che C (Celsius). Per selezionare la scala desiderata, quando l'apparecchio è in stand-by tenere premuto il pulsante "+" per almeno 10 secondi, poi rilasciare. Il cambio sarà indicato da due brevi bip.

MANUTENZIONE

Prima di qualsiasi tipo di manutenzione, scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica e aspettare che si raffreddi completamente. L'apparecchio non richiede particolare manutenzione. Basta rimuovere la polvere con un panno morbido e asciutto. Non usare mai polvere abrasiva o solventi. Se necessario utilizzare un aspirapolvere.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione Si veda la targa caratteristiche
Potenza assorbita "

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
L'apparecchio non funziona	Assicurarsi che la spina sia inserita e che la presa sia funzionante La temperatura impostata potrebbe essere troppo bassa Il blocco tastiera potrebbe essere attivo	Collegare alla presa di corrente. Impostare una temperatura più alta Si veda il paragrafo "blocco tastiera"
Il display visualizza un punto lampeggiante e l'apparecchio emette un "bip"	L'apparecchio potrebbe essersi rovesciato o essere posizionato in modo improprio	Assicuratevi che l'apparecchio sia in posizione verticale e su una superficie piatta. Posizionatelo correttamente
Il display mostra "PF"	Il sensore di temperatura potrebbe non funzionare	Contattate il Centro di Assistenza più vicino
Il display mostra "Ht" lampeggiante	La temperatura interna è troppo alta	Estrarre la spina dalla presa di corrente. Verificare che l'apparecchio non sia coperto e che non vi siano ostruzioni. Eventualmente rimuovere le ostruzioni. Controllare che l'apparecchio sia posizionato correttamente rispettando la distanza minima dalla parete o dagli oggetti circostanti, come indicato nel manuale di istruzioni. In caso contrario, posizionare l'apparecchio in modo corretto. Lasciare che l'apparecchio si raffreddi quindi reinserire la spina. Se il problema persiste, contattare il Centro assistenza De'Longhi più vicino.