WICHTIGE WARNUNGEN

Sicherheitswarnungen



Die Missachtung der Warnhinweise kann zu lebensbedrohlichen Verletzungen durch Stromschlag führen.

- Das Gerät darf sich nicht unmittelbar unterhalb einer festen Steckdose befinden.
- Der Ofen darf nicht in der Nähe von Badewannen, Waschbecken, Duschen, Abflüssen und Schwimmbädern verwendet werden.
- Der Ofen darf nur in aufrechter Position verwendet werden.



DIe Missachtung der Warnhinweise kann zu Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.

- Dieses Gerrät kann von Personen ab einem Alter von 8 Jahren und älter und von Personen mit eingeschränkten physischen, oder sensorischen Fähigkeiten geistigen oder mit mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden. wenn beaufsichtigt werden oder ihnen Anweisungen zur Verwendung des Gerätes auf sichere Art und Weise gegeben worden sind und sie die Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer sind nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchzuführen.
- Kinder von weniger als 3 Jahren sollten ferngehalten werden, es sei denn, sie werden kontinuierlich beaufsichtigt.
- Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Gerät nur ein-/ausschalten, sofern es in die vorgesehene normale Betriebsposition gebracht

oder installiert worden ist und sie beaufsichtigt werden oder ihnen Anweisungen zur Verwendung des Gerätes auf sichere Art und Weise gegeben worden sind und sie die Gefahren verstehen. Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Gerät nicht an den Stromkreis anschließen, Einstellungen und Reinigungs- bzw. Wartungsarbeiten ausführen.

VORSICHT - Einige Bestandteile dieses Produktes können sehr heiß werden und zu Verbrennungen führen. Besondere Aufmerksamkeit muss geboten werden, wenn Kinder und ungeschütze Personen anwesend sind.

- Das Gehäuse dieses Heizkörpers ist mit einer präzisen Menge an Spezialöl angefüllt, sodass Reparaturen, bei denen der Ölbehälter geöffnet werden muss, nur von einem Dienstleister vorzunhemen sind. Jeder Ölaustritt ist dem Kunden-Service zu melden, siehe beiliegende Garantie für weitere Einzelheiten.
- Falls das Netzkabel beschädigt worden ist, ist es durch den Hersteller oder den technischen Kundendienst bzw. durch eine qualifizierte Person zu ersetzen, um sämtliche Risiken zu vermeiden.
- ACHTUNG: um Gefahren durch ein unbeabsichtigtes Zurücksetzen des Sicherheitssystems zu vermeiden, darf das Gerät nicht über einen externen Timer betrieben werden.
- Es empfiehlt sich, den Ofen nicht in einem Luftzug zu positionieren, da sich starke Luftzüge negativ auf die Betriebseffizienz der Ausrüstung auswirken können.



\ \ Verbrennunasaefahr!!

Die Missachtung der Warnhinweise kann zu Verletzungen oder Verbrühungen führen.

- WARNUNG: Um Überhitzungen zu vermeiden, dürfen die Geräte während des Betriebs unter keinen Umständen abgedeckt werden, da dies gefährliche Überhitzungen hervorrufen kann.
- Die Verwendung eines Verlängerungskabels wird nicht empfohlen, da es während des Betriebs des Ofens zu einer Überhitzung der Verlängerungskabel kommen kann.
- Niemals den Ofen zum Trocknen von Kleidung verwenden.
- Das Netzkabel darf niemals auf der Oberseite des Ofens. während dieser heiß ist, abgelegt werden.



Bitte beachten:

Dieses Symbol zeigt Empfehlungen sowie wichtige Informationen für den Benutzer an.

- Der Ofen ist mindestens 50 cm von Möbeln oder anderen Gegenständen zu positionieren.
- Bei der ersten Anwendung des Geräts, ist es mindestens 15 Minuten lang mit dem Thermostat in maximaler Einstellung zu betreiben, um den "neuen" Geruch zu beseitigen.

Etwas Rauch aufgrund der Schutzsubstanzen, die vor dem Transport auf das Heizelement angewendet werden, kann abgegeben werden.

- Die Heißluftaustrittsgitter und die Lufteinlassgitter an der Unterseite des Gerätes dürfen nicht blockiert werden.
- Das Gerät so positionieren, dass der Stecker und die Steckdose auch nach der Installation leicht erreicht werden können.
- Das Gerät darf nicht in Räumen mit einer kleineren Fläche als 4 m² verwendet werden.
- Das Gerät ist mit einer Sicherheitsvorrichtung ausgestattet, die es im Falle einer unbeabsichtigten Überhitzen ausschaltet. Für eine Rücksetzung ist unser Customer Experience Team zu kontaktieren, siehe angehängte Garantie.

Entsorgung des Gerätes



₹ Das Gerät nicht zusammen mit anderen Hausabfällen entsorgen, sondern einem Zentrum für offizielle Mülltrennung übergeben.

BESCHREIBUNG

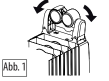
- Display
- On-Standby-Taste
- C Minus-Taste
- D Minus-Taste
- Ε Leistungsschalter
- F Fko-Taste
- G Timer-Taste
- Kahelhalter
- Rad

ANWENDUNG

"Easy Wheel" System

Den Heizkörper auf einem Teppich oder einer weichen Oberfläche auf den Kopf stellen, um Beschädigungen der Lackierung zu vermeiden.

Die Räder ganz von ihnen nach außen drehen (Abb. 1). Den Heizkörper erneut in eine aufrechte Position bringen.





Ort

Der Ofen darf sich nicht unmittelbar unterhalb einer festen Steckdose befinden. Diesen Ofen nicht in Räumen mit einer Oberfläche von weniger als 43 Quadratmetern (4 gm) verwenden.

Netzanschluss

- Vor Anwendung des Gerätes ist zu prüfen, dass die Versorgungsspannung der auf dem Typenschild des Gerätes angegebenen Spannung entspricht und dass die Steckdose und Stromversorgungsleitung mit der angegebenen Last übereinstimmen.
- Zudem ist die aktuelle Kapazität der Sicherungen zu kontrollieren. DEN HEIZKÖRPER MIT STECKER ERDEN.
- Dieses Gerät entspricht der Richtlinie 2004/108/EG über elektromagnetische Kompatibilität.

Nach Anschluss des Ofens an das Stromnetz wird das Gerät in den Stand-by-Zustand gestellt. Auf dem Display wird das Symbol angezeigt. Lockere Kleidung oder Bettzeug, Möbel und brennbares Material von der Steckdose, an der der Ofen angeschlossen ist, fern. Nach einer Unterbrechung der Stromversorgung (Stromausfall oder Gerät nicht mehr angeschlossen) wird das Gerät jederzeit wieder in den Stand-By zurück.

Heizfunktionen

Um das Gerät einzuschalten, ist die Taste () (B) zu drücken. Die Taste (E) drücken, um das erforderliche Leistungsniveau einzustellen.

MIN (___); MED (_____); MAX (_____). Um die gewünschte Temperatur auszuwählen, ist die Taste + oder - (C oder D) zu drücken. Durch einmaliges Drücken der + oder - Taste, steigt oder sinkt die (auf dem Display angezeigte) Temperatur um 1°C. Die + oder - Taste gedrückt halten und der Wert wird schnell erhöht oder verringert.







Das Gerät ermöglicht es, Temperaturen von 5° bis 28°C einzustellen.

Frostschutzfunktion

Durch Einstellung der Temperatur auf 5°C mithilfe der Taste "-" wird die Frostschutzfunktion des Geräts aktiviert.

Das Display zeigt das ***** Symbol an, somit schaltet sich das Gerät automatisch ein, bei maximaler Leistung, ausschließlich dann, wenn die Raumtemperatur auf unter 5°C sinkt. Falls zur Heizfunktion zurückgekehrt werden soll, ist die Taste "+" einmal zu drücken. Nach einer Unterbrechung der Stromversorgung (Sondenfehler oder nicht angeschlossenes Gerät) wird das Gerät immer wieder in Stand-by gestellt.

Eko-Funktion

Wenn diese Funktion aktiviert ist, stellt das Gerät automatisch das geeignetste Leistungsniveau für optimalen Komfort und zur Reduzierung des Energieverbrauchs ein.

Um diese Funktion zu aktivieren, ist die "EKO" (F) Taste zu drücken. Auf dem Display wird das **ECO** Symbol angezeigt. Falls die ausgewählte Temperatur viel höher ist als die derzeitige Raumtemperatur, beginnt das Gerät automatisch und schnell damit, den Raum zu heizen.

Das Gerät wird automatisch die geeignetste Leistungsstufe auswählen (MAX-MED-MIN-OFF).

Falls MAX Leistungsstufe mittels der —

Taste ausgewählt worden ist, wird das Gerät betrieben zwischen: MAX-MED-MIN-OFF.

Falls **MED** Leistungsstufe ausgewählt worden ist, wird das Gerät betrieben zwischen: **MED-MIN-OFF.**

Falls MIN Leistungsstufe ausgewählt worden ist, wird das Gerät betrieben zwischen: MIN-OFF.

Arbeitsanzeige

Das Symbol <u>\$\frac{\fint}{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac}{\frac{\frac{\frac{\frac}{\frac{\frac{\frac}{\frac}{\frac{\frac}{\frac{\frac{\frac{\fir}{\fir}}}}{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\fir}{\firic}}}}{\firac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\fracc}{\frac{</u>

ROT: die Einheit heizt bei maximaler Leistung
 ORANGE: die Einheit heizt bei mittlerer Leistung
 GRÜN: die Einheit heizt bei niedriger Leistung
 nicht vorhanden: die Einheit heizt nicht.

Tastensperre

Um einen unbeabsichtigten Betrieb zu vermeiden, lässt sich die Tastatur mithilfe der Tastensperrfunktion sperren. Um diese Funktion während des On-Modus zu aktivieren, sind die Tasten + und - zusammen für mindestens 3 Sekunden zu drücken. Das Display zeigt das Symbol an und ein doppeltes akustisches Signal ertönt. Zur Deaktivierung dieser Funktion ist auf dieselbe Art vorzugehen.

Timer-Funktion

Diese Funktion lässt sich auf zwei unterschiedliche Arten aktivieren.

Verzögerter Start: Mit dem Gerät im Standby-Modus ist die Timer-Taste (G) Ozu drücken. Die verbleibenden Stunden bis zur Einschaltung des Geräts werden angezeigt, zusammen mit dem Symbol und dem "h" Symbol, die blinken.

Die Stunden lassen sich verändern, indem die Tasten + und - gedrückt werden, anschließend sollte ein paar Sekunden abgewartet werden, bis das Programm gespeichert ist.

Das Display schaltet sich erneut aus und das 🕒 Symbol bleibt an. Sobald die programmierte Zeit abgelaufen ist, wird das Gerät in die vorherigen Einstellungen gestellt.



Verzögerter Stopp: Mit dem eingeschalteten Gerät ist die Timer-Taste 2 zu drücken. Die verbleibenden Stunden, bevor das Gerät in den Stand-by-Modus gestellt wird, werden das Leistungsniveau und die Funktion, falls sie ausgewählt worden ist, zusammen mit dem 2 Symbol und "h" Symbol angezeigt. Die Stunden lassen sich verändern, indem die Tasten + und - gedrückt werden, anschließend sollte ein

paar Sekunden abgewartet werden, bis das Programm gespeichert ist. Die aktuellen Einstellungen und das 🕒 Symbol werden angezeigt. Nach Ablauf der eingestellten Zeit stellt sich das Gerät von alleine in den Standby-Modus. Um den Betrieb wieder ohne den Timer aufzunehmen, ist die Timer-Taste zweimal zu drücken. Das Timer-Symbol 🕒 verschwindet vom Display.

Bitte beachten: Die Zeit ist einstellbar von 0,5 bis 24 Stunden.



Änderung der Temperaturskala

Das Display zeigt die Temperatur sowohl in $^{\circ}$ C als auch in $^{\circ}$ F an.

Um die gewünschte Temperaturskala auszuwählen, sind die "+" und "EKO" Tasten zu drücken und 10 Sekunden lang gedrückt zu halten, wenn das Gerät in Stand-by-Position ist, und anschließend loslassen.

Auf die Änderung der Skala wird durch zwei kurze Pieptöne hingewiesen.

Helligkeit des Displays

Das Gerät ermöglicht zwei unterschiedliche Helligkeitsstufen für das Display. Die höchste Stufe ist aktiv, wenn eine beliebige Taste gedrückt wird. Nach einigen Sekunden der Inaktivität der Tastatur, wird die Helligkeit auf die Betriebshelligkeitsstufe verringert. Die niedrigere Stufe lässt sich auf folgende Weise einstellen:

 Mit dem Gerät im eingeschalteten Modus zeigt das Display nach 5 Sekunden langem Drücken der EKO-Taste Folgendes an:



- Mit den + und Tasten ist es möglich, die gewünschte Helligkeit auszuwählen (drei Helligkeitsstufen verfügbar).
- Nach 5 Sekunden, in denen keine Taste gedrückt

wird, wird die Helligkeitsstufe gespeichert und die Betriebsbedingungen sind dieselben, die zuvor eingestellt worden sind.

Alarmmeldungen

Das Gerät verfügt über ein Diagnosesystem, das es ermöglicht, auf Signalstörungen hinzuweisen.

Im Falle von Problemen, zeigt das Display eine Alarmmeldung an:

- P (Sondenfehler) blinkt
 Bei diesem Alarm lässt sich das Gerät nicht betreiben.
 Den Kundenservice von DeLonghi kontaktieren.
- H (Hohe Temperatur)
 Falls die Innentemperatur des Produkts zu hoch ist, wird die Heizleistung allmählich und automatisch reduziert.

Das Display zeigt H.Ł zwei Sekunden lang an und blinkt. Um die Ursache für diesen Alarm zu entfernen, ist zu prüfen, dass das Gerät nicht abgedeckt ist und das Gerät ist abkühlen zu lassen.

SICHERHEITSVORRICHTUNG

Eine Sicherheitsvorrichtung schaltet den Ofen im Falle von Überhitzung ab.

Um den Ofen erneut zu starten, ist der Kundenservice von De'Longhi zu kontaktieren.

WARTUNG

Den Stecker jederzeit aus der Steckdose ziehen und den Heizkörper abkühlen lassen. Den Heizkörper mit einem weichen, feuchten Tuch abwischen, dabei keine Reinigungsmittel und Schleifmittel anwenden. Sollte der Heizkörper über einen bestimmten Zeitraum nicht verwendet werden, ist das Kebl um den Kabelhalter zu wickeln und er an einem trockenen Ort zu lagern. Dieses Gerät wurde gebaut, um viele Jahre des störungsfreien Services zu bieten.

Im Falle einer Fehlfunktion oder Zweifeln, sollte der Ofen nicht selbst repariert werden: dies könnte zu Brandgefahr oder Stromschlägen führen.

Der Kundenservice von De'Longhi ist zu kontaktieren, (siehe angefügte Liste des De'Longhi Kundenservice).

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Versorgungsspannung Absorbierte Leistung Siehe Typenschild

PROBLEMLÖSUNG

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Das Display funktioniert nicht	Es ist sicherzustellen, dass es angeschlossen ist und dass die Steckdose funktionsfähig ist.	An die Steckdose anschließen.
	Die Sicherheitsvorrichtung könnte das Gerät ausgeschaltet haben.	Das Hindernis entfernen und das Gerät abkühlen lassen. Falls das Gerät nicht funktioniert, ist der Kundenservice von De'Longhi zu kontaktieren.
Das Gerät heizt nicht auf	Die Temperatur könnte zu niedrig eingestellt sein.	Die Temperatur auf einen höheren Wert einstellen.
Das Display zeigt an: P.F. Blinken	Zeigt an, dass die Temperatursonde des Raums nicht funktioniert.	Bitte den Kundenservice von DeLonghi kontaktieren.
Das Display zeigt an: 서.는 (Hohe Temperatur) blinkt	Das Gerät hat eine zu hohe Innentemperatur erreicht.	Es ist zu prüfen, dass die Einheit nicht abgedeckt ist und das Gerät abkühlen lassen. Sobald die Innentemperatur sinkt, erlischt der Alarm. Falls das Gerät nicht funktioniert, ist der Kundenservice von De'Longhi zu kontaktieren.