

WICHTIGE WARNUNGEN

Sicherheitswarnungen



Gefahr!

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

- Der Ofen darf nicht in der Nähe von Badewannen, Waschbecken, Duschen, Abflüssen und Schwimmbädern verwendet werden.
- Niemals den Ofen zum Trocknen von Kleidung verwenden.
- 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.



Wichtig!

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

- Dieses Gerät kann von Personen ab einem Alter von 8 Jahren und älter und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie 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 ungeschützte 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 vorzunehmen sind. Jeder Ölaustritt ist dem Kundenservice zu melden, siehe beiliegende Garantie für weitere Einzelheiten.
- Das Gerät darf sich nicht unmittelbar unterhalb einer festen Steckdose befinden.
- **ACHTUNG:** um Gefahren durch ein unbeabsichtigtes Zurücksetzen des Sicherheitssystems zu vermeiden, darf das Gerät nicht über einen externen Timer betrieben werden.
- Die Heißluftaustrittsgitter und die

Lufteinlassgitter an der Unterseite des Gerätes dürfen nicht blockiert werden.



Verbrennungsgefahr!!

Die Missachtung der Warnhinweise kann zu Verletzungen oder Verbürhungen 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.
- Das Netzkabel darf niemals auf der Oberseite des Ofens, während dieser heiß ist, abgelegt werden.



Hinweis:

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

- Es empfiehlt sich, den Ofen nicht in einem Luftzug zu positionieren, da sich starke Luftzüge negativ auf die Betriebseffizienz der Ausrüstung auswirken können.
- Der Ofen darf nur in aufrechter Position verwendet werden.
- 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.

- 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 Überhitzung 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

- A** Display
- B** On-Standby-Taste
- C** Schlüsselschalter
- D** Minus-Taste
- E** Plus-Taste
- F** Helligkeitstaste
- G** Timer-Taste
- H** Eko-Taste
- I** Leistungskabel

ANWENDUNG

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 qm) 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.

- Dieses Gerät entspricht der Richtlinie 2004/108/EG über elektromagnetische Kompatibilität.

Das Gerät wird 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. Wenn das Gerät durch Drücken der On-Standby-Taste eingeschaltet wird, entsprechen die Betriebsbedingungen den zuvor eingestellten Bedingungen.

Heizfunktionen

Um das Gerät einzuschalten, ist die Taste  (B) zu drücken. Um die gewünschte Temperatur auszuwählen, ist die Taste + oder - (E 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.

Zum Beispiel



Das Gerät ermöglicht es, die Temperatur von 5° (41°F) und die Spanne von 10°C (50°F) bis 28°C (82°F) einzustellen.

Frostschutzfunktion

Durch Einstellung der Temperatur auf 5°C mithilfe der Taste "-" wird die Frostschutzfunktion des Geräts aktiviert. Auf dem Display wird das  Symbol angezeigt. So schaltet sich das Gerät nur dann automatisch an, wenn die Raumtemperatur auf unter 5°C sinkt. Dies soll Gefrierbedingungen vermeiden.

Falls zur Heizfunktion zurückgekehrt werden soll, ist die "+" Taste einmal zu drücken.

Eko-Funktion

Wenn diese Funktion aktiviert ist, reduziert das Gerät automatisch die Heizleistung für optimalen Komfort und zur Reduzierung des Energieverbrauchs.

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

In diesem Fall leuchtet die Arbeitsanzeige rot auf. Falls die derzeitige Raumtemperatur steigt und sich der ausgewählten Temperatur annähert, reduziert das Gerät die Aktivierungszeit der Heizelemente. Die erzeugte Wärmeleistung wird reduziert. In diesem Fall leuchtet die Arbeitsanzeige grün auf.

Arbeitsanzeige

Das Symbol  zeigt mittels seiner Farben den Heizstatus an.

 **ROT:** die Einheit heizt bei maximaler Leistung.

 **GRÜN:** die Einheit heizt bei reduzierter Leistung (siehe EKO-Funktion).

 nicht vorhanden: die Einheit heizt nicht.

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.

Diese niedrigere Stufe lässt sich durch die Licht-Taste  (F) einstellen. Die Licht-Taste wiederholt drücken, bis die gewünschte Helligkeit erreicht worden ist (drei Helligkeitsstufen verfügbar).

Tastensperre

Um einen unbeabsichtigten Betrieb zu vermeiden, lässt sich die Tastatur mithilfe der Tastensperreffunktion sperren. Um diese Funktion zu aktivieren, ist die Tastensperre (C) mindestens 3 Sekunden lang 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

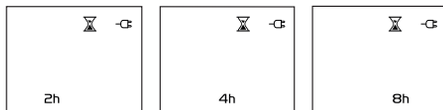
Diese Funktion lässt sich auf zwei unterschiedliche Arten aktivieren.

Verzögerter Start: Mit dem ausgeschalteten Gerät, ist die Timer-Taste (G)  wiederholt zu drücken, bis die gewünschte Stundenanzahl aufblinkt. Drei unterschiedliche Zeitspannen verfügbar: 2, 4 und 8 Stunden. Anschließend ein paar Sekunden abwarten, bis das Programm gespeichert ist. Das Display schaltet sich erneut aus, während die Stundenanzahl und das  Symbol an bleiben.

Im Verlauf der Zeit werden die verbleibenden Stunden auf dem Display aktualisiert.

Während der letzten Stunde, bevor das Programm eingeschaltet wird, erscheint das Symbol "2h".

Um die Timer-Funktion zu löschen, ist ihre Taste erneut zu drücken. Sobald die programmierte Zeit abgelaufen ist, wird das Gerät in die vorherigen Einstellungen gestellt.



Verzögerter Stopp: Mit dem eingeschalteten Gerät, ist die Timer-Taste  wiederholt zu drücken, bis die gewünschte Stundenanzahl aufblinkt. Drei unterschiedliche Zeitspannen verfügbar: 2, 4 und 8 Stunden.

Anschließend ein paar Sekunden abwarten, bis das Programm gespeichert ist. Die aktuellen Einstellungen und das  Symbol werden angezeigt.

Um den Betrieb wieder ohne den Timer aufzunehmen, ist erneut die Timer-Taste zu drücken.

Im Verlauf der Zeit werden die verbleibenden Stunden auf dem Display aktualisiert. Während der letzten Stunde, bevor das Programm ausgeschaltet wird, erscheint das Symbol "2h". Nach Ablauf der eingestellten Zeit stellt sich das Gerät von alleine ab.

Änderung der Temperaturskala

Das Display zeigt die Temperatur sowohl in °C als auch in °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.

Alarmmeldungen

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

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

- **PF** (Sondenfehler)

Bei diesem Alarm lässt sich das Gerät nicht betreiben. Es ist zu prüfen, ob das Gerät korrekt positioniert worden ist. Falls das Problem weiter besteht, ist der Kundenservice von De'Longhi zu kontaktieren.

- **HT** (Hohe Temperatur)

Falls die Innentemperatur des Produkts zu hoch ist, wird das Heizelement automatisch abgeschaltet. Das Display zeigt HT zwei Sekunden lang an, während des Betriebs. Um die Ursache für diesen Alarm zu entfernen, ist zu prüfen, dass das Gerät nicht abgedeckt ist.

SICHERHEITSVORRICHTUNG

Eine zusätzliche 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 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

Siehe Typenschild

Absorbierte Leistung

"

PROBLEMLÖSUNG

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Das Gerät funktioniert nicht	<p>Es ist sicherzustellen, dass es angeschlossen ist und dass die Steckdose funktionsfähig ist.</p> <p>Die Temperatur könnte zu niedrig eingestellt sein.</p> <p>Bei Sondenfehlern oder umgedrehten Geräten erscheint auf dem Display: PF</p>	<p>An die Steckdose anschließen.</p> <p>Die Temperatur auf einen höheren Wert einstellen.</p> <p>Es ist zu prüfen, ob das Gerät korrekt positioniert worden ist. Falls das Problem weiter besteht, ist der Kundenservice von DeLonghi zu kontaktieren.</p>
Das Display zeigt an: Ht (Hohe Temperatur)	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.