

## WARNHINWEISE

### Sicherheitshinweise

- Dieses Gerät darf auch von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten Kenntnissen hinsichtlich seiner Handhabung bzw. einer Beeinträchtigung der Sinnesorgane verwendet werden, unter der Voraussetzung, sie werden beaufsichtigt und im sicheren Gebrauch des Gerätes geschult, und sind sich der damit verbundenen Gefahren bewusst.

Sorgen Sie dafür, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie werden beaufsichtigt.

- Das Gerät nicht in Reichweite von Kindern unter 3 Jahren aufstellen, es sei denn, sie werden ununterbrochen beaufsichtigt.
- Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Gerät nur dann ein- und ausschalten, wenn es an seinem üblichen Betriebsplatz aufgestellt und installiert ist, und wenn sie beaufsichtigt sowie im sicheren Gebrauch des Gerätes geschult werden und sich der damit verbundenen Gefahren bewusst sind.

Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen nicht den Gerätestecker einstecken, das Gerät einstellen und reinigen bzw. Wartungsarbeiten daran ausführen.

**ACHTUNG: Einige Geräteteile können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. In Anwesenheit von Kindern oder gebrechlichen Personen ist besondere Vorsicht geboten.**

- **ACHTUNG:** Das Gerät darf während des Betriebs auf  keinen Fall abgedeckt werden, um gefährliche Überhitzung zu vermeiden.
- Der Kreislauf dieses Gerätes ist mit einer genau abgestimmten Menge an Spezialöl gefüllt, sodass Reparaturen, die ein Öffnen des Gerätes erforderlich machen, ausschließlich von einem vom Hersteller autorisierten Kundendienstzentrum vorgenommen werden dürfen. Jede Ölleckage muss dem Kundendienst gemeldet werden. Für weitere Details konsultieren Sie bitte die beiliegende Garantie.
- Das Gerät darf nicht direkt unter einer fest installierten Steckdose aufgestellt werden.
- Den Heizkörper nie in der Nähe von Badewannen, Wasch- bzw. Spülbecken, Duschen oder Swimmingpools verwenden.
- Bei Beschädigungen des Netzkabels muss es durch den Hersteller oder dessen technischen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Fachkraft ersetzt werden, um jedes Risiko auszuschließen.
- **ACHTUNG:** um Risiken im Zusammenhang mit unabsichtlicher Rücksetzung des Sicherheitssystems zu vermeiden, darf dieses Gerät nicht über eine externe Zeitschaltuhr betrieben werden.



### **Verbrennungsgefahr!**

Die Nichtbeachtung der Warnhinweise kann zu Verbrennungen oder Verbrühungen führen.

- Es wird vom Gebrauch von Verlängerungskabeln abgeraten, da sie sich bei Betrieb des Heizkörpers überhitzen könnten.

## **i** Hinweis:

Dieses Symbol weist auf Ratschläge und wichtige Informationen für den Benutzer hin.

- Verwenden Sie den Heizkörper nie zum Wäschetrocknen.
- Das Netzkabel nie auf den Heizkörper legen, solange er heiß ist.
- Wir empfehlen, den Heizkörper nicht in Zugluft zu stellen, da starker Zug die Leistungsfähigkeit des Gerätes beeinträchtigen kann.
- Den Heizkörper nur stehend verwenden.
- Das Gerät in einem Abstand von mindestens 50 cm von Möbeln und sonstigen Gegenständen aufstellen.
- Beim erstmaligen Gebrauch das Gerät für mindestens 15 Minuten mit Thermostat auf höchster Stufe betreiben, um den Geruch nach "neu" zu beseitigen.

Es ist normal, wenn aufgrund der Schutzbehandlung, der die Heizelemente vor dem Transport unterzogen werden, etwas Rauch austritt.

- Die Luftaustritts- und Lufteintrittsgitter am Boden des Gerätes nicht verdecken.
- Das Gerät so aufstellen, dass der Stecker und die Steckdose auch nach der Installation leicht erreichbar sind.
- Das Gerät nicht in einem Raum mit einer Bodenfläche unter 4 m<sup>2</sup> verwenden.
- Eine Sicherheitsvorrichtung unterbricht den Betrieb des Gerätes bei unbeabsichtigter Überhitzung.

Um das Gerät wieder einzustellen, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst, wie in der beiliegenden Garantie angegeben.

**CE** Das Gerät entspricht folgenden EG-Richtlinien:

- Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und spätere Änderungen;
- Richtlinie 2004/108/EWG über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) und spätere Änderungen.

## Entsorgung



Im Sinne der europäischen Richtlinie 2002/96/EG darf das Gerät nicht über den Hausmüll entsorgt werden,

sondern muss an einer offiziellen Sammelstelle abgegeben werden.

## EINFÜHRUNG

Wir danken Ihnen, dass Sie sich für diesen Heizkörper von De'Longhi entschieden haben. Lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch, um Gefahrensituationen und Geräteschäden zu vermeiden.

## BESCHREIBUNG

- A** Thermostat
- B** Leistungsregler
- C** Kontrolllampe

## Elektrischer Anschluss

- Prüfen Sie vor dem Einstecken des Netzsteckers in die Steckdose, ob die Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmt und ob die Steckdose und das Versorgungsnetz der angelegten Last entsprechen.
- DEN HEIZKÖRPER NUR AN EINE ERDUNGSBUCHSE ANSCHLIESSEN.
- Dieses Gerät entspricht der Europäischen Richtlinie 2004/108/EG über die elektromagnetische Verträglichkeit.

Vermeiden Sie den Kontakt von Kleidungsstücken, Wäsche, Möbeln und entflammablem Material mit der Steckdose, an die der Heizkörper angeschlossen ist.

## GEBRAUCH

Gerät aus der Packung nehmen, umdrehen und auf das Polystyrol legen. Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel unverseht ist und das Gerät während des Transports nicht beschädigt wurde. Bei eventuellen Beschädigungen, das Gerät auf keinen Fall in Betrieb setzen.

## Montage der stellfüsse

Stellfüße und Laufrollen aus der Polystyrolverpackung nehmen. Die Laufrollen in den Stift des Stellfußes stecken und fest eindrücken, bis sie hörbar einrasten (Abb. 1). Durch Ziehen an den Laufrollen prüfen, ob sie korrekt befestigt sind. Die Füße mittels des entsprechenden U-Eisens und der dazugehörigen Flügelmuttern an dem unteren Teil des Radiators, und zwar an den Außenelementen, wie in den Abbildungen 2-3-4 dargestellt, montieren.

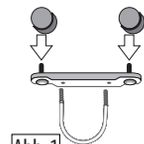


Abb. 1

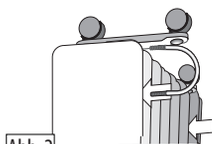


Abb. 2

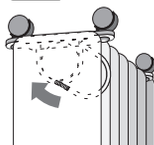


Abb. 3

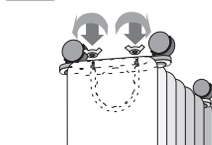


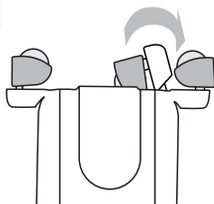
Abb. 4

## Modell mit vormontierten, zusammenklappbaren Laufrollen

Den Radiator umkippen und ihn auf ein Tuch oder eine weiche Oberfläche legen, um zu vermeiden, dass die Lackierung beschädigt wird. Die Laufrollen ganz herausklappen, indem Sie sie nach außen drehen (Abb. 5).

Den Radiator wieder senkrecht aufstellen.

Abb. 5



## Betrieb und bedienung

### Einschalten

Den Netzstecker in die Steckdose stecken; den Thermostat bis zum Anschlag verstellen (Maximal-Stellung); dann den Radiator durch Drücken des Wahlschalters einschalten, und zwar entsprechend der nachstehenden Anleitungen:

- Zur Anwahl der niedrigsten Heizstufe den Wahlschalter auf die Position „MIN“ stellen.
- Zur Anwahl der mittleren Heizstufe den Wahlschalter auf die Position „MED“ stellen.
- Zur Anwahl der höchsten Heizstufe den Wahlschalter auf die Position „MAX“ stellen.
- Zur Anwahl der Funktion Schnellheizen den Wahlschalter auf die Position  stellen.
- Zur Anwahl der Funktion Schnellheizen + höchste Heizstufe den Wahlschalter auf die Position  + MAX“ stellen.
- Zum Ausschalten des Gerätes den Funktions-Wahlschalter auf Position „0“ stellen.

### Temperaturregelung

Sobald der Raum die gewünschte Temperatur erreicht hat, den Thermostat langsam drehen, bis sich die Kontrollleuchte ausschaltet (oder auch bis ein Klicken zu vernehmen ist), nicht weiter drehen.

Die Raumtemperatur wird nun vom Thermostat automatisch geregelt und konstant gehalten.

### Frostschutzstufe

Wenn der Thermostat auf der Position  eingestellt und der Wahlschalter auf irgendeiner Position außer 0 steht, hält das Gerät die Raumtemperatur konstant auf etwa 5°C

und verhindert so bei minimalem Energieaufwand die Frostgefahr.

### Option: „schnellheizen“

Das Gerät ist mit einem Heizblase für eine noch schnellere Raumheizung ausgestattet. Um diese Funktion einzuschalten, den Wahlschalter auf Position  oder  + MAX“ stellen.

Wichtig: Bei Überhitzung des Gerätes wegen mit Staub verstopften Zu- oder Abluftöffnungen, wird eine Sicherheitsvorrichtung ausgelöst und das Gerät abgeschaltet. Zur Wiederinbetriebsetzung des Gerätes, den Stecker aus der Steckdose ziehen, das Gerät abkühlen lassen, die verstopften Zu- oder Abluftöffnungen mit einem Staubsauger säubern, das Gerät wieder an die Stromversorgung anschließen und einschalten.

## REINIGUNG UND PFLEGE

Vor jedem Eingriff muss der Stecker aus der Steckdose gezogen, und abgewartet werden, bis das Gerät abgekühlt ist. Der elektrische Ölradiator bedarf keiner besonderen Pflege. Es genügt, ihn hin und wieder mit einem weichen, trockenen Tuch abzustauben. Keine scharfen oder scheuernden Putz- und Lösungsmittel verwenden. Wenn das Gerät stark verschmutzt ist, kann es mit einem Staubsauger gereinigt werden.

## TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung  
Leistungsaufnahme

Siehe Typenschild  
“