

## VORWORT

Wir danken Ihnen, dass Sie sich für ein Produkt von De'Longhi entschieden haben. Bitte nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit, um diese Bedienungsanleitung durchzulesen. Auf diese Weise vermeiden Sie Gefahrensituationen und Beschädigungen des Gerätes.

## WARNHINWEISE

- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Badewannen, Duschen, Waschbecken, Swimmingpools, usw.
- Verwenden Sie das Gerät stets nur in senkrechter Position.
- Verwenden Sie das Gerät nicht zum Wäschetrocknen. Verstopfen Sie nicht die Lufteintritts- und Luftaustrittsgitter (Überhitzungsgefahr).
- Das Gerät ist nicht dazu bestimmt, von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten Kenntnissen hinsichtlich seiner Handhabung bzw. einer Beeinträchtigung der Sinnesorgane verwendet zu werden, es sei denn, sie werden von einer Person überwacht, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, oder im Gebrauch des Gerätes geschult.  
Sorgen Sie dafür, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Das Gerät muss in einem Abstand von 50 cm von Möbeln und anderen Gegenständen aufgestellt werden.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Wänden, Möbeln, Vorhängen, usw. in Betrieb gesetzt werden.
- Wir raten von dem Gebrauch von Verlängerungskabeln ab.  
Sollten diese jedoch unbedingt erforderlich sein, befolgen Sie bitte genauestens die den Verlängerungskabeln beiliegenden Anleitungen, und achten Sie darauf, die auf dem Verlängerungskabel angegebene Leistungsgrenze nicht zu überschreiten.
- Bei Beschädigungen des Netzkabels muss es durch den Hersteller oder dessen technischen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Fachkraft ersetzt werden, um jedes Risiko auszuschließen.
- Das Gerät darf nicht direkt unter einer fest angeschlossenen Steckdose aufgestellt werden.
- Das Gerät darf nicht in Räumen mit einer Fläche unter 4m<sup>2</sup> betrieben werden.
- Prüfen Sie, bevor Sie das Gerät wegräumen, dass es vollständig ausgeschaltet ist und der Netzstecker aus der

- Steckdose gezogen ist. Wickeln Sie dann das Kabel um den Gerätesockel. Nicht in staubigen Räumen abstellen.
- Die Zimmertemperatur sollte zwischen 0 und 30°C betragen.
- Legen Sie nichts auf das Gerät.
- Zum Vermeiden von Risiken, die durch ein unbeabsichtigtes Rücksetzen der Sicherheitsvorrichtung entstehen können, darf dieses Gerät weder mit einer externen Ein-/Ausschaltvorrichtung, wie zum Beispiel einem Timer, verbunden sein, noch an einen Kreis angeschlossen werden, der vom Energiezulieferer regelmäßig ein- und ausgeschaltet wird.



**WICHTIG:** Zum Vermeiden von Überhitzungen das Gerät auf keinen Fall während des Betriebs abdecken, da dies zu einem gefährlichen Temperaturanstieg führen könnte.

## Sicherheitsfunktionen

- **Sicherheitsvorrichtung:** das Gerät ist mit einer Sicherheitsvorrichtung ausgestattet, die bei unbeabsichtigter Überhitzung (z.B. wenn die Lufteintritts- und Luftaustrittsgitter abgedeckt bzw. verstopft sind oder der Motor sich nur langsam oder gar nicht dreht) den Betrieb des Keramikheizers unterbricht.  
Zur erneuten Inbetriebsetzung des Gerätes, einige Minuten den Netzstecker aus der Steckdose ziehen, die Ursache der Überhitzung beseitigen und dann den Netzstecker wieder einstecken.
- **Kippsicherung:** das Gerät ist mit einer Kippsicherung (F) ausgerüstet, welche das Gerät bei eventuellem Umkippen, oder sofern es sich in einer Position befindet, die die Sicherheit des Gerätes gefährden könnte, ausschaltet. Nachdem es wieder in die senkrechte Position gebracht wurde, schaltet sich das Gerät automatisch wieder ein.

## Entsorgung des Gerätes



Im Sinne der europäischen Richtlinie 2002/96/EG darf das Gerät nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden, sondern muss zum Recycling an einer offiziellen Sammelstelle abgegeben werden.

## BESCHREIBUNG

- A** Funktionswahlschalter
- B** Thermostat
- C** Taste Oszillation (nur einige Modelle)
- D** Kontrolllampe
- E** Sockel
- F** Kippsicherungsschalter (nur einige Modelle)
- G** Filter-Schutzgitter
- H** Filter

## GEBRAUCH

### Installation

Das Gerät kann auf jeder waagrechten Fläche aufgestellt werden. Um den Stromkreislauf nicht zu überlasten, darf die gleiche Steckdose nicht für andere Geräte verwendet werden.

### Elektrischer Anschluss

- Prüfen Sie vor dem Einstecken des Netzsteckers in die Steckdose, ob die auf dem Typenschild des Gerätes in Volt angegebene Spannung auch tatsächlich mit dem Stromnetz ihrer Wohnung übereinstimmt, und ob Netzstecker und Zuleitung entsprechend der angegebenen Last bemessen sind.
- **DIESES GERÄT ENTSPRICHT DER RICHTLINIE 2004/108/EG ÜBER DIE ELEKTROMAGNETISCHE VERTRÄGLICHKEIT VON BETRIEBSMITTELN.**

### Betrieb und Gebrauch

1. Prüfen Sie vor dem Einstecken des Steckers in die Steckdose, dass der Wahlschalter (**A**) auf Position "0" steht.
2. Den Stecker in die Steckdose stecken.
3. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den Thermostat (**B**) auf die Position Max. und den Funktionswahlschalter (**A**) auf eine der folgenden Positionen stellen: ✱ /1/2/3.

### Verfügbar sind folgende Funktionen:

- Sommerbetrieb (nur Lüftung): den Drehknopf des Funktionswahlschalters auf die Position ✱ drehen (die Kontrolllampe leuchtet auf).
- Betrieb auf kleinster Leistungsstufe: den Funktionswahlschalter auf die Position "1" drehen.
- Betrieb auf mittlerer Leistungsstufe: den Funktionswahlschalter auf die Position "2" drehen.
- Betrieb auf höchster Leistungsstufe: den Funktionswahlschalter auf die Position "3" drehen.

- Ausschalten des Gerätes: den Funktionswahlschalter auf die Position "0" und den Thermostat auf die Position ✱ drehen. Danach den Stecker aus der Steckdose ziehen.

### Thermostatregelung

Sobald der Raum die gewünschte Temperatur erreicht hat, den Thermostat (**B**) langsam nach links drehen, bis ein "Klicken" zu vernehmen ist. Die auf diese Weise eingestellte Temperatur wird nun vom Thermostat automatisch geregelt und konstant beibehalten.

### Frostschutzfunktion

Bei Thermostatregler auf kleinster Position ✱ und Funktionswahlschalter (**A**) auf Pos. 3 hält das Gerät die Raumtemperatur auf ca. 5°C, wodurch das Gefrieren mit minimalem Energieaufwand verhindert wird.

### Modelle mit motorisiertem schwenkbarem Sockel

Einige Modelle sind mit einem motorisierten, schwenkbaren Sockel ausgestattet. Um den Luftstrom über eine größere Fläche zu verteilen, die Taste Oszillation (**C**) drücken. Auf diese Weise oszilliert das Gerät nach rechts und links. Um das Gerät in der gewünschten Position anzuhalten, einfach nur die Taste Oszillation (**C**) erneut drücken. Die Modelle mit motorisiertem Sockel sind mit einer Kippsicherung ausgerüstet, die das Gerät bei eventuellem Umkippen ausschaltet (siehe "Kippsicherung" Seite 10).

## WARTUNG

- Vor jeder Reinigungsarbeit stets den Stecker aus der Steckdose ziehen.
- Reinigen Sie die Lufteintritts- und Luftaustrittsgitter während der Gebrauchszeit des Gerätes regelmäßig mit einem Staubsauger.
- Um den Filter zu reinigen, muss das hintere Gitter entfernt werden, indem es einfach nach außen gezogen wird (Abb. 1). Den Staubfilter, der Unreinheiten aus der Luft abfängt, entfernen, leicht abblasen und wieder in das Gerät einsetzen.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Gerätes niemals Scheuer- oder Lösungsmittel.

## TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung  
Leistungsaufnahme

Siehe Typenschild  
"