

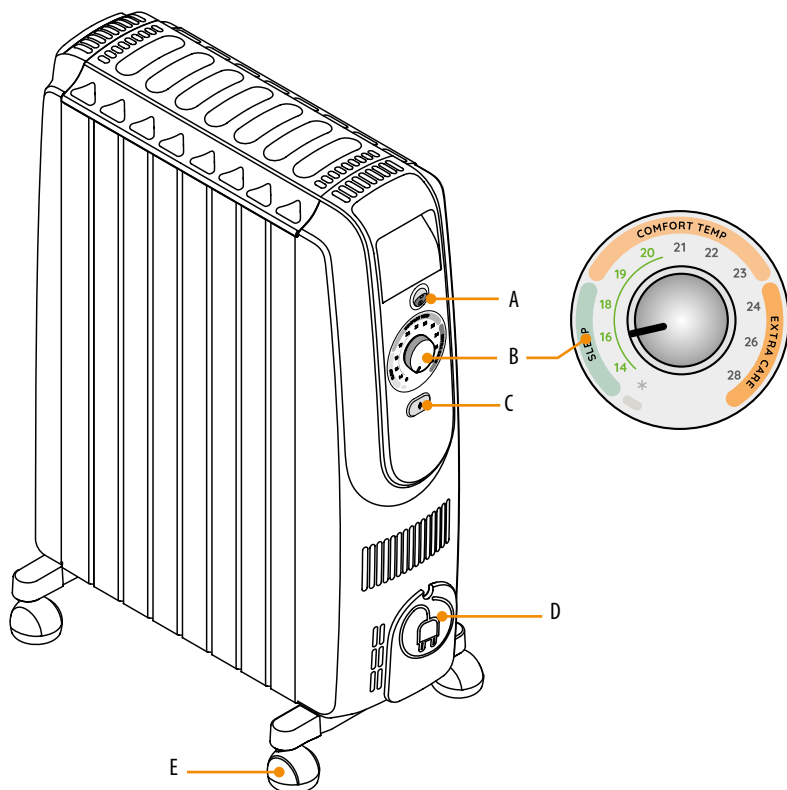
Bedienungsanleitung

TRD5 series

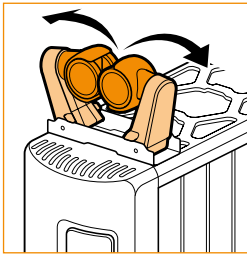
DRAGON
EASYTRONIC



BESCHREIBUNG	3
GEBRAUCH	4
System „Easy Wheel“	4
Aufstellen.....	4
Elektrischer Anschluss	4
BETRIEB UND GEBRAUCH DES GERÄTES	5
Einschalten des Gerätes.....	5
Betrieb	5
Funktion Eco Power	6
ALARME	7
PROBLEMLÖSUNG	7
WARTUNG	8
Wartung.....	8
Technische Eigenschaften.....	8

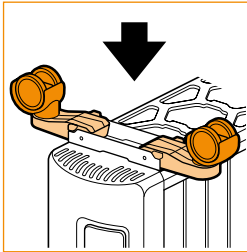


- A.** Taste zum Einschalten / Ausschalten mit Betriebsleuchte
- B.** Temperaturregler
- C.** Taste zur Leistungsbegrenzung
- D.** Kabelaufwicklung
- E.** Laufrollen



System „Easy Wheel“


- Stellen Sie den Heizkörper auf einem Teppich oder einem anderen weichen Untergrund auf den Kopf, damit der Lack nicht beschädigt wird.
- Drehen Sie die Laufrollen nach außen und öffnen Sie sie vollständig.
- Bringen Sie den Heizkörper wieder in die aufrechte Position.

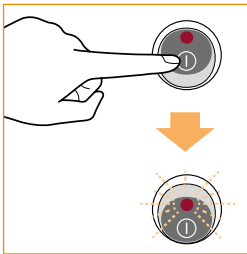


Aufstellen

- Das Gerät darf nicht direkt unter einer Steckdose aufgestellt werden.
- Das Gerät darf nicht in Räumen mit einer Fläche unter 4 m² betrieben werden.

Elektrischer Anschluss

- Vor Anschluss des Gerätes an das Stromnetz, überprüfen Sie bitte, dass die Netzspannung mit der auf dem Leistungsschild des Gerätes angegebenen Spannung übereinstimmt und dass die Versorgungsleitung für die erforderliche Last bemessen ist.
- Prüfen Sie das Schaltvermögen der Sicherungen. **SCHLIESSEN SIE DEN HEIZKÖRPER NUR AN EINE GEERDETE STECKDOSE AN.**
- Wenn der Heizkörper an die Steckdose angeschlossen wird, hängt der ON/OFF-Status des Gerätes von der Stellung des ON/OFF-Schalters ab.
- Der ON/OFF-Schalter ist mit dem ON/OFF-Symbol gekennzeichnet, wie auf der folgenden Abbildung dargestellt. .

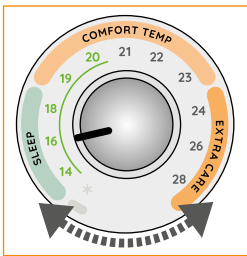


Einschalten des Gerätes

- Um das Gerät einzuschalten, schließen Sie den Heizkörper an die Steckdose an und stellen Sie den Schalter auf ON.
- Die Kontrolllampe schaltet sich ein und das Gerät beginnt entsprechend der Einstellung des Temperaturreglers zu laufen.
- Um das Gerät auszuschalten, stellen Sie den Schalter auf OFF; das Gerät bleibt stehen und die Kontrolllampe erlischt.

Wichtig:

Nach einer Unterbrechung der Stromversorgung (durch Stromausfall oder Ziehen des Steckers aus der Steckdose) schaltet das Gerät wieder auf die zuvor vom Benutzer gewählte Betriebsart (dies gilt auch für die Zu- und Abschaltung der Funktion zur Leistungsbegrenzung).



Betrieb

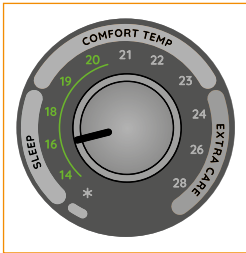
- Mit dem Temperaturregler wählt der Benutzer die Raumtemperatur je nach Bedarf. Drehen Sie den Temperaturregler im oder gegen den Uhrzeigersinn, um aus 4 Bereichen die am besten geeignete Temperatur zu wählen:
 1. **Frostschutzbereich:**

Wenn die Temperatur auf * eingestellt wird, hält das Gerät den Raum automatisch auf einer konstanten Temperatur von 5°C und verhindert so das Einfrieren der Wasserleitungen.
 2. **Nachtbereich:**

Ermöglicht die Auswahl der Temperaturen von 14, 16 und 18 °C, die zum Schafen besonders geeignet sind .
 3. **Komfortbereich:**

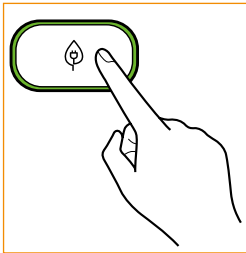
Ermöglicht die Auswahl der idealen Komforttemperatur zwischen 19-20-21-22 und 23°C
 4. **Extra-Care-Bereich:**

Ermöglicht die Auswahl der Temperaturen von 24, 26 und 28°C bei Situationen, in denen eine höhere Komforttemperatur erforderlich ist.
- Das Gerät ermöglicht eine einfache und präzise Auswahl zwischen der Frostschutztemperatur und einer der 11 gewünschten Raumtemperaturen.
- Das Gerät schaltet sich ein und wieder aus, sobald die Komforttemperatur erreicht ist.




Vorsicht:

- Stellen Sie den Temperaturregler nicht auf eine zu hohe Temperatur. Wenn Sie die Raumtemperatur innerhalb der grün markierten Werte (innerhalb von 20 °C) halten, vermeiden Sie eine Überhitzung der Wohnung und senken den Energieverbrauch.
- Vermeiden Sie eine Überhitzung der Räume!







Funktion Eco Power

Dank dieser Funktion läuft das Gerät mit reduzierter Leistung, wodurch der Energieverbrauch minimiert wird.

- Um die Funktion zu aktivieren, drücken Sie die Taste .
- Wenn die Funktion aktiv ist, ist nur die Leistungsstufe MIN verfügbar.
- Wenn die Taste zur Leistungsbegrenzung blinkt, zeigt sie mögliche Fehler oder Betriebsstörungen des Gerätes an.

Dragon Easytronic Alarme

Das Gerät verfügt über ein Diagnosesystem, das mögliche Betriebsstörungen anzeigt. Bei Problemen verliert die Taste  ihre Bedeutung zur Leistungsbegrenzung und beginnt zu blinken, um den Benutzer über anstehende Betriebsstörungen zu informieren.

<p>4 Mal schnelles Blinken mit 4 Sekunden Pause (Sonde defekt)</p>	<p>Bei einem Defekt der Sonde blinkt die Taste  abwechselnd 4 Mal schnell, gefolgt von 4 Sekunden Pause.</p>	<p>Wenn dieser Alarm ausgelöst wird, funktioniert das Gerät nicht. Wenden Sie sich an eine Kundendienststelle von De'Longhi.</p>
<p>Wiederholtes 2 Sekunden langes Blinken mit 2 Sekunden Pause, bis das Problem behoben ist (Hohe Temperatur)</p>	<p>Wenn die Innentemperatur des Gerätes zu hoch ist, wird die Heizleistung automatisch und fortschreitend reduziert. Die Taste  beginnt langsam zu blinken, 2 Sekunden ein und 2 Sekunden aus.</p>	<p>Um die Ursache dieses Alarms zu beseitigen, überprüfen Sie, dass das Gerät nicht abgedeckt ist und lassen Sie es abkühlen, indem Sie eine niedrigere Temperatur einstellen. Eine Sicherheitsvorrichtung unterbricht den Betrieb des Gerätes bei Überhitzung. Wenn sich das Gerät nicht automatisch wieder einschaltet, wenden Sie sich an eine Kundendienststelle von De'Longhi.</p>
<p>Kontinuierliches, wiederholtes schnelles Blinken, bis das Problem behoben ist (Kippsicherung)</p>	<p>Wenn das Gerät länger als 3 Sekunden nicht senkrecht steht, schalten sich die Heizelemente aus und die Taste  beginnt schnell zu blinken.</p>	<p>Wenn das Gerät wieder in die aufrechte Position gestellt wird, kehrt es zur vorherigen Betriebsart zurück.</p>

Problemlösung

<i>PROBLEM</i>	<i>URSACHE</i>	<i>ABHILFE</i>
<p>Die Kontrolllampe schaltet sich nicht ein</p>	<p>Vergewissern Sie sich, dass das Gerät richtig angeschlossen ist und dass die Steckdose funktioniert. Die Sicherheitsvorrichtung könnte das Gerät ausgeschaltet haben.</p>	<p>Schließen Sie den Netzstecker an die Steckdose an. Beseitigen Sie das Hindernis und lassen Sie das Gerät abkühlen. Wenn das Gerät nicht funktioniert, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst von De'Longhi.</p>
<p>Das Gerät heizt nicht</p>	<p>Die eingestellte Temperatur könnte zu niedrig sein.</p>	<p>Stellen Sie die Temperatur auf einen höheren Wert ein</p>

Wartung

- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät abkühlen.
- Reinigen Sie den Heizkörper mit einem weichen und feuchten Tuch, verwenden Sie keine Reinigungs- oder Scheuermittel.
- Sollte der Heizkörper für einige Zeit nicht benutzt werden, wickeln Sie das Netzkabel auf der Kabelaufwicklung auf und verstauen Sie das Gerät an einem trockenen Ort.
- Das Gerät wurde konstruiert, um für viele Jahre problemlos zu funktionieren.
- Versuchen Sie bei Betriebsstörungen nicht, den Heizkörper selbst zu reparieren: Es könnte Brand- oder Stromschlaggefahr bestehen. Wenden Sie sich an eine Kundendienststelle von De'Longhi (siehe Verzeichnis der Kundendienststellen von De'Longhi im Anhang).

Technische Eigenschaften

Versorgungsspannung
Leistungsaufnahme

Siehe Typenschild
“

