



Art.-Nr.: 1265863

ÖLRADIATOR MIT DIGITALER ANZEIGE



raptor-products.com

WARNUNG



Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf das Heizgerät nicht abgedeckt werden.

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN:

1. Lesen Sie alle Anweisungen vor dem Gebrauch sorgfältig durch.
2. Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild des Geräts übereinstimmend ist.
3. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist.
4. Halten Sie das Gerät und das Kabel fern von Wärmequellen, scharfen Gegenständen oder allem, was Schäden verursachen könnte.
5. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
6. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie es an das Stromnetz anschließen.
7. Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es vom Stromnetz, wenn es nicht benutzt wird, bevor es gereinigt wird oder anderweitig gewartet wird.
8. Um das Gerät vom Netz zu trennen, schalten Sie es aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Ziehen Sie nicht am Kabel, um den Stecker herauszuziehen - ziehen Sie am Stecker.
9. Das Heizgerät darf nicht unmittelbar unter einer Steckdose aufgestellt werden.
10. Nicht in Bereichen betreiben, in denen Benzin, Farbe oder andere entflammbare Flüssigkeiten verwendet oder gelagert werden.
11. Nur für den Gebrauch in Innenräumen.

12. Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf das Heizgerät nicht abgedeckt werden.
13. Um einen möglichen Brand zu verhindern, dürfen die Luftein- und -auslässe in keiner Weise blockiert werden.
14. Berühren Sie nicht die heißen Oberflächen.
15. Stecken Sie keine Fremdkörper in die Belüftungs- oder Abluftöffnungen und stellen Sie sicher, dass keine in die Öffnungen eintreten können. Dies kann zu einem Stromschlag, einem Brand oder einer Beschädigung des Geräts führen.
16. Stellen Sie sicher, dass Ihre Hände immer trocken sind bevor Sie einen Schalter oder das Gerät bedienen bzw. den Stecker und die Steckdose berühren.
17. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
18. Kinder unter 3 Jahren müssen ferngehalten werden, sofern sie nicht ständig beaufsichtigt werden.

VORSICHT - Einige Teile dieses Produkts können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und gefährdete Personen anwesend sind.

- 1. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, wenn es in Betrieb ist.**
- Die häufigste Ursache für Überhitzung sind Ablagerungen von Staub oder Flusen im Gerät. Sorgen Sie dafür, dass diese Ablagerungen regelmäßig entfernt werden: Ziehen Sie den Stecker des Geräts und saugen Sie die Lüftungsöffnungen und Gitter ab.
- Stellen Sie das Heizgerät nicht auf einen Hochflorteppich (langhaarig) und verstecken Sie das Kabel nicht unter Teppichen. Verlegen Sie das Kabel abseits von Verkehrsflächen, damit nicht über das Kabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie dieses Heizgerät nicht in der unmittelbaren Umgebung einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens.
- Lagern Sie das Heizgerät an einem kühlen, trockenen Ort, wenn Sie es nicht benutzen.
- Dieses Heizgerät ist mit einer bestimmten Menge Spezialöl befüllt. Reparaturen, die das Öffnen des Ölbehälters erfordern, dürfen nur vom Hersteller oder seinem Kundendienst durchgeführt werden, welcher bei einem Ölaustritt kontaktiert werden sollte.
- Im Inneren des Heizgerätes befinden sich keine vom Benutzer zu wartenden Teile.

Produkteigenschaften

Artikelnummer	1265863
Leistung	2.000W
Nennspannung	220-240 V~
Nennfrequenz	50-60 Hz
Schutzklasse	I

HAUPTBESTANDTEILE

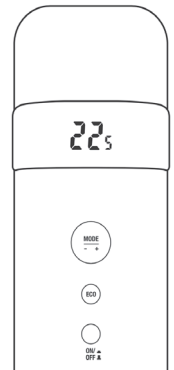
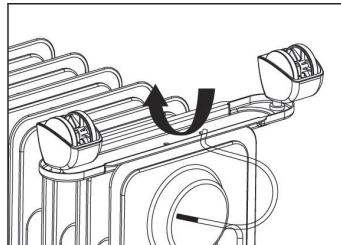


1	Räder
2	Netzschalter
3	LED-Anzeige
4	Vorderes Bedienfeld
5	Radiatorgehäuse

INBETRIEBNAHME

1. Um Beschädigungen zu vermeiden, drehen Sie den Heizkörper auf Kopf und stellen ihn auf eine weiche Unterlage (z.B. Teppich).
2. Befestigen Sie die Räder auf zwei Platten mit Verschlussmutter. Die Räder sollten zwischen den beiden ersten und den beiden letzten Lamellen des Radiators montiert werden.
3. Stecken Sie den U-förmigen Haken in die Radplatte und befestigen Sie ihn mit den Flügelmuttern am Radiator.

4. Stellen Sie das Heizgerät aufrecht. Warten Sie eine Minute, bevor Sie das Heizgerät an eine Steckdose anschließen.





BEDIENUNG:

1. Schließen Sie das Gerät an eine Wechselstromsteckdose 220-240 V ~ (50-60 Hz) an.
2. Drücken Sie zum Einschalten des Heizgeräts die Taste ON/OFF.
3. Wählen Sie die gewünschte Temperatur (Fr oder 5-35°C) unter Modus aus. Anti-Frost: Wenn die Zieltemperatur niedriger als 5°C ist, arbeitet das Gerät in der Anti-Frost-Funktion und auf dem Bildschirm wird folgendes angezeigt: "Fr"
4. Drücken Sie die Taste "MODE" erneut, um die Leistungseinstellung zu wählen, und stellen Sie die gewünschte Leistung (H1-H2-H3) ein, siehe Leistungstabelle unten.
5. Drücken Sie "MODE" erneut, um die Einstellung zu beenden.

Einstellung	H1	H2	H3
Leistung	800W	1.200W	2.000W

6. Drücken Sie 3 Sekunden lang MODE, um die Betriebsdauer einzustellen: 1 Stunde bis 24 Stunden. Stellen Sie auf 0 Stunden, um die Timerfunktion zu deaktivieren.

7. Dieses Heizgerät verfügt über einen Sparmodus: Drücken Sie auf "  " , um die Funktion zu aktivieren. Das Heizgerät arbeitet dann automatisch auf der Grundlage des ECO-Programms. Die LED-Anzeige zeigt zum Beispiel "  " an, wenn Sie die ECO-Funktion aktiviert haben und die Zieltemperatur 20°C beträgt.

8. Um den Radiator auszuschalten, schalten Sie den Stromschalter auf die Position OFF.

9. Ziehen Sie den Stecker, wenn das Gerät nicht benutzt wird.

KIPPSCHUTZ SICHERHEITSEINRICHTUNG

Dieses Gerät ist mit einer Sicherheitsvorrichtung ausgestattet, welches das Gerät automatisch ausschaltet, wenn es versehentlich umkippt. Zum Wiedereinschalten ziehen Sie den Stecker für einige Minuten aus der Steckdose und schließen Sie das Gerät dann wieder an. Wenn der Radiator nicht zurückgesetzt werden kann, lassen Sie es von einem qualifizierten Techniker überprüfen und reparieren.

SICHERHEITSEINRICHTUNG GEGEN ÜBERHITZUNG

Ihr Heizgerät ist mit einer Sicherheitsvorrichtung ausgestattet, die das Gerät im Falle einer Überhitzung ausschaltet. Wenn die Sicherheitsvorrichtung ausgelöst wurde, schalten Sie bitte das Heizgerät aus, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen. Prüfen Sie das Gerät auf Verstopfung des Lufteinlasses oder -auslasses oder auf angesammelten Staub. Wenn das Heizgerät anschließend trotzdem nicht funktioniert oder die Sicherheitsvorrichtung das Heizgerät erneut abschaltet, bringen Sie es zum nächstgelegenen Kundendienstzentrum oder zum Händler zur Überprüfung.

WARTUNG

1. Trennen Sie das Gerät immer vom Stromnetz und lassen Sie es vollständig abkühlen, bevor Sie irgendwelche Wartungen vornehmen.
2. Verwenden Sie einen Staubsauger, um den Staub auf den Gittern zu entfernen.
3. Reinigen Sie die Außenseite des Geräts mit einem feuchten Tuch und trocknen Sie es anschließend mit einem trockenen Tuch. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein und lassen Sie kein Wasser in das Gerät tropfen.

LAGERUNG

1. Trennen Sie das Gerät immer vom Stromnetz, lassen Sie es vollständig abkühlen und reinigen Sie es, bevor Sie es einlagern.
2. Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, bewahren Sie das Gerät und die Bedienungsanleitung im Originalkarton auf und lagern Sie es an einem trockenen und belüfteten Ort.
3. Legen Sie während der Lagerung keine schweren Gegenstände auf den Karton, da dies das Gerät beschädigen könnte.

Korrekte Entsorgung dieses Produkt



Entsorgen Sie elektrische Geräte umweltgerecht!

Gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik- Altgeräte müssen diese für das Recycling getrennt gesammelt werden.

Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass das vorliegende Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden sollte.

Recyceln Sie es verantwortungsvoll zur Förderung der nachhaltigen Wiederverwendung von Materialressourcen, um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden.

Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte die örtlichen Rückgabe und Sammelsysteme, oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Sie können dieses Produkt für ein umweltfreundliches Recycling entgegennehmen.

Erforderliche Angaben zu elektrischen Einzelraumheizgeräten

Art.-Nr.: 1265863					
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
Wärme Leistung				Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)	
Nennwärmeleistung	P_{nom}	2,0	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	[no]
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P_{min}	0,8	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	[no]
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max, c}$	2,0	kW	Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	[no]
Hilfsstromverbrauch	---	---	---	Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	[no]
Bei Nennwärmeleistung	e_{lmax}	1,983	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)	
Bei Mindestwärmeleistung	e_{lmin}	0,759	kW	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	[no]
Im Bereitschaftszustand	e_{lSB}	0,0007	kW	Zwei oder mehrere manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	[no]
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	[no]
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	[no]
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	[yes]
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	[no]
				Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)	
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	[no]
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	[no]
				mit Fernbedienungsoption	[no]
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	[no]
				mit Betriebszeitbegrenzung	[no]
				mit Schwarzkugelsensor	[no]
Kontaktangaben	IMPORTER Raptor A/S, Skanderborgvej 277, DK-8260 Viby J, raptor-products.com				



Ihr Kontakt zu uns

RAPTOR A/S Skanderborgvej 277

8260 Viby J | Denmark

Telefon: +49 69 668 110 0

Copyright

Die technischen Daten sind Änderungen vorbehalten, das Recht auf die endgültige Auslegung liegt ausschließlich bei RAPTOR A/S. Sämtliche Warenzeichen, Produktbilder, technischen Daten sind Eigentum der RAPTOR A/S. Alle Rechte vorbehalten.