

PRIMASTER

Heizlüfter

Modell: KPT-150 0586BL

EAN: 2076952203781



Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Bedienungsanleitung

Achtung: Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen und bewahren Sie diese für den späteren Gebrauch auf. Wenn Sie das Gerät weitergeben, händigen Sie bitte die Bedienungsanleitung unbedingt mit aus.

1. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch konzipiert. Nicht für gewerbliche Zwecke verwenden.

2. Allgemeine Sicherheitshinweise

1. Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial von dem Gerät.
2. Gerät gegebenenfalls fertig montieren (s. Abschnitt Montage).
3. Überprüfen Sie ob das Gerät mit Ihrer örtlichen elektrischen Spannung betrieben werden kann.
4. Nur an ordnungsgemäß installierten Steckdosen betreiben.
5. Kontrollieren Sie vor jeder Nutzung das komplette Gerät auf Beschädigungen.
6. Bei Beschädigungen darf das Gerät nicht betrieben werden, sondern muss entweder entsorgt, oder fachgerecht repariert werden.
7. Betreiben Sie das Gerät nur auf einem ebenen und hitzeunempfindlichen Untergrund.
8. Das Gerät muss im Betrieb ausreichend Abstand zu Möbeln, Vorhängen, Wänden, etc. haben (Brandgefahr).
9. Das Gerät nie Wasser oder anderen Flüssigkeiten aussetzen.
10. Das Gerät nur in trockenen Innenräumen verwenden.

11. Nur in ausgeschaltetem Zustand den Netzstecker ziehen oder einstecken.
12. Gerät nicht unbeaufsichtigt betreiben.
13. Niemals Gegenstände durch die Lüftungsgitter stecken.
14. Gerät nie abdecken (Brandgefahr).
15. Vorsicht: Gerät kann während des Betriebs sehr heiß werden.
16. Wenn sie das Gerät nicht betreiben muss der Netzstecker gezogen werden.
17. Reparaturen dürfen nur von qualifizierten Fachkräften durchgeführt werden.
18. Kinder nie unbeaufsichtigt in der Nähe des Gerätes lassen.
19. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



NICHT ABDECKEN! Abdecken verursacht Brandgefahr!

3. Technische Daten

Produktbezeichnung	Heizlüfter
Modellnummer	KPT-150 0586BL
Nennspannung	220-240V~
Nennfrequenz	50 Hz
Ausgangsleistung	1800 W
Schutzklasse	2
Schutzart	IP 21

Modellbezeichnung:			Heizlüfter KPT-150 0586BL		
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
Wärmeleistung				Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)	
Nennwärmeleistung	P_{nom}	1,8	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	Nein
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P_{min}	0	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	Nein
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	1,8	kW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	Nein

Hilfsstromverbrauch				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	Nein
Bei Nennwärmeleistung	e_{lmax}	0,00	kW	Art der Wärmeleistung/ Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)	
Bei Mindestwärmeleistung	e_{lmin}	0,00	kW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein
Im Bereitschaftszustand	e_{lsB}	0,002	kW	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	Nein
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	Ja
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	Nein
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Nein
Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)					
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Nein
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	Nein
				mit Fernbedienungsoption	Nein
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	Nein
				mit Betriebszeitbegrenzung	Ja
				mit Schwarzkugelsensor	Nein

Kontaktangaben	Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG Zechenstr.8 66333 Völklingen www.globus-baumarkt.de
----------------	--

4. Inbetriebnahme

1. Nehmen Sie das Heizgerät vorsichtig aus der Verpackung
2. Stellen Sie das Heizgerät auf eine feste, ebene Fläche.
3. Schalten Sie die Heizung ein, indem Sie die Haupttaste auf der Rückseite der Heizung drücken.
4. Durch Drücken der Taste  bläst das Gerät kalte Luft.
5. Durch Drücken der Taste  können Sie die Oszillation ein- oder ausschalten.
6. Durch Drücken der Taste  können Sie den Timer im Stundentakt von 0 bis 8 Stunden einstellen.
7. Durch einmaliges Drücken der Taste  schalten Sie die erste Heizstufe ein. Durch zweimaliges Drücken der Taste schalten Sie die zweite Heizstufe ein. Mit dreimaligem Drücken schalten Sie den Kaltluftmodus ein.
8. Durch Drücken der Taste "°C" können Sie die gewünschte Temperatur (max 35° C). einstellen.

9. Wenn die eingestellte Temperatur höher als die Raumtemperatur ist, startet das Gerät mit Heizstufe 1 und eine  leuchtet auf. Wenn Sie die Temperatur weiter erhöhen startet die 2. Heizstufe und zwei  leuchten auf.

Hinweis: Wenn die eingestellte Temperatur gleich oder niedriger als die Lufttemperatur ist, wird die Heizung abgeschaltet aber das Gebläse arbeitet weiter, damit das Produkt abkühlen und die Temperatur halten kann.

5. Reinigung

Das Gerät bitte regelmäßig reinigen.
Bei Reinigungsarbeiten immer den Netzstecker ziehen.
Gerät ausreichend abkühlen lassen.
Lüftungsgitter immer staubfrei halten.
Nur mit einem weichen, trockenen oder leicht feuchten Tuch reinigen.
Gegebenenfalls ein mildes Reinigungsmittel verwenden.
Keine scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reiniger verwenden.
Eine häufige Ursache für Überhitzung sind Staub- und Fusselablagerungen, die in den Heizer eindringen. Stellen Sie sicher, dass diese Ablagerungen regelmäßig entfernt werden.

6. WEEE - Entsorgungshinweis

 Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben nicht mehr zum unsortierten Abfall gegeben werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin. Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz und sorgen dafür, dieses Gerät, wenn Sie es

nicht mehr nutzen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben. RICHTLINIE 2012/19/ EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 04. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG
Zeichenstr.8
66333 Völklingen
www.globus-baumarkt.de