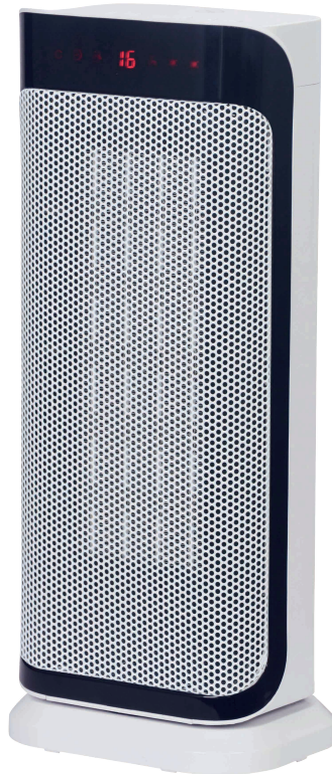




Gebrauchsanleitung

Heizlüfter



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

hagebau Handelsgesellschaft
für Baustoffe mbH & Co. KG
Celler Straße 47, D-29614 Soltau
www.hagebau.de

Art.Nr.: 957076
Typennr.: KPT-2000 5155L

05/2018

ERLÄUTERUNG DER SYMBOLE:

Beachten Sie vor jeder Verwendung den entsprechenden Abschnitt in dieser Bedienungsanleitung.



CE ist die Abkürzung für Conformité Européenne und bedeutet "Entspricht den EU-Richtlinien". Mit der CE-Kennzeichnung bestätigt der Hersteller, dass dieses Produkt die geltenden europäischen Richtlinien erfüllt.



Warnung: Um Überhitzen zu vermeiden, das Heizgerät nicht abdecken.



Schutzklasse II: Dieses Produkt ist schutzisoliert. Ein Anschluss an die Erdung ist daher nicht notwendig.



Das Symbol mit der durchgestrichenen Abfalltonne bedeutet, dass das Produkt getrennt vom Haushaltsabfall entsorgt werden muss. Das Produkt muss gem. den örtlichen Entsorgungsvorschriften der Wiederverwertung zugeführt werden. Durch separate Entsorgung des Produkts tragen Sie zur Minderung des Verbrennungs- oder Deponieabfalls bei und reduzieren eventuelle negative Einwirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt.

Batterie-/ Akku-Hinweise

- Batterien/Akkus gehören nicht in Kinderhände.
- Lassen Sie Batterien/ Akkus nicht offen herumliegen, es besteht die Gefahr, dass diese von Kindern oder Haustieren verschluckt werden. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf.
- Ausgelaufene oder beschädigte Batterien/Akkus können bei Berührung mit der



Haut Verätzungen verursachen, benutzen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.

- Aus Batterien/Akkus auslaufende Flüssigkeiten sind chemisch sehr aggressiv. Gegenstände oder Oberflächen, die damit in Berührung kommen, können teils massiv beschädigt werden. Bewahren Sie Batterien/Akkus deshalb an einer geeigneten Stelle auf.
- Batterien/Akkus dürfen nicht kurzgeschlossen, zerlegt oder ins Feuer geworfen werden. Es besteht Explosionsgefahr!
- Herkömmliche nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht aufgeladen werden, Explosionsgefahr! Laden Sie ausschließlich dafür vorgesehene Akkus, verwenden Sie ein geeignetes Ladegerät.
- Achten Sie beim Anschluss der Batterie (bzw. eines Akkus) auf die richtige Polung (Plus/+ und Minus/- beachten).

WARNUNG

Batterie nicht in den Mund nehmen, Gefahr chemischer Verätzung.

Die mit diesem Produkt gelieferte Fernbedienung enthält eine Knopfzellenbatterie. Wenn die Knopfzellenbatterie verschluckt wird, kann sie innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verbrennungen führen und zum Tode führen.

Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern. Wenn das Batteriefach nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt nicht mehr und halten Sie es von Kindern fern.

Wenn Sie annehmen, dass Batterien verschluckt worden oder in ein Körperteil gelangt sind, suchen Sie sofort einen Arzt auf.

Wichtige Sicherheitsanweisungen

Bitte lesen Sie diese Produktinformationen sorgfältig, bevor Sie dieses Produkt installieren oder benutzen.

- Dieses Produkt kann von Kindern ab einem Alter von acht (8) Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und/oder Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Kinder unter 3 Jahren dürfen sich dem Produkt nicht nähern, wenn sie nicht unter ständiger Beaufsichtigung stehen.



- Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Produkt nur ein- bzw. ausschalten, wenn es gemäß den üblichen Gebrauchsvorschriften installiert und positioniert wurde und sie beaufsichtigt und angemessen über die richtige und sichere Benutzung unterrichtet worden sind und die möglichen Gefahren begriffen haben. Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Produkt nicht anschließen, regulieren, reinigen oder Wartungsvorgänge daran durchführen.
ACHTUNG: Einige Geräteteile können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. In Anwesenheit von Kindern oder schutzbedürftigen Personen besondere Vorsicht walten lassen.
- Um Überhitzen zu vermeiden, das Heizgerät nicht bedecken.
- Berühren Sie nicht die heißen Flächen.
- Das Produkt nicht direkt unter eine Steckdose montieren bzw. aufstellen.
- Kontrollieren Sie, ob die Netzspannung, mit der Sie das Produkt betreiben möchten, mit der auf dem Typenschild des Produktes vermerkten Spannung übereinstimmt.
- Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Produktes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Stellen Sie das Produkt und das Kabel nicht in die Nähe von Wärmequellen. Achten Sie darauf, dass das Produkt oder das Kabel nicht durch spitze Gegenstände oder anderes beschädigt wird.
- Vergewissern Sie sich, dass das Produkt abgeschaltet ist, bevor Sie es an die Stromversorgung anschließen.
- Schalten Sie die Stromversorgung ab und ziehen Sie den Netzstecker heraus, wenn das Produkt nicht benutzt wird, um das Produkt zu reinigen, oder um es zu warten.
- Um das Produkt abzuschalten, stellen Sie den Schalter in die Position "OFF", und ziehen Sie dann den Netzstecker heraus. Ziehen Sie den Stecker niemals am Kabel heraus, da Sie dadurch das Produkt beschädigen könnten.
- Betreiben Sie das Produkt nicht an Orten, an denen Öl, Farbe oder sonstige brennbare Flüssigkeiten gelagert werden.
- Nur in geschlossenen Räumen zu verwenden.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdobjekte in die Lüftungsschlitze gelangen. Sie riskieren einen Stromschlag, Brand und Schäden am Produkt.
- Stellen Sie stets sicher, dass Ihre Hände trocken sind, bevor Sie die Schalter am Produkt, den Stecker oder die Steckdose berühren.
- Lassen Sie das Produkt nicht unbeaufsichtigt, wenn es in Betrieb ist.
- Die häufigsten Ursachen einer Überhitzung sind Staub- oder Partikelablagerungen im Produkt. Sie müssen diese Ablagerungen regelmäßig entfernen, indem



Sie das Produkt abschalten und die Lüftungsöffnungen mit einem Staubsauger absaugen.

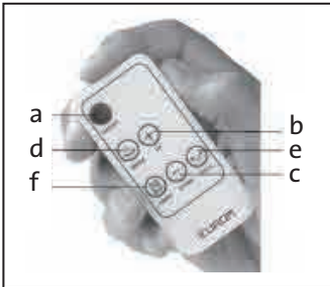
- Stellen Sie das Produkt nicht auf einen Teppich, und legen Sie das Kabel nicht unter einen Teppich. Verlegen Sie das Kabel so, dass niemand darüber stolpern kann.
- Lagern Sie das Produkt erst ein, nachdem es abgekühlt ist. Lagern Sie es an einem trockenen Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Verwenden Sie den Heizlüfter nicht in unmittelbarer Nähe von Badewannen, Duschen, Waschbecken oder Schwimmbädern.
- Nutzen Sie den Heizlüfter nicht zur Trocknung von Kleidungsstücken.
- Tauchen Sie den Heizlüfter nicht in Flüssigkeiten ein und lassen Sie keine Flüssigkeiten in das Geräteinnere gelangen, da dies zu Stromschlaggefahr führen kann.
- VORSICHT: Um Gefahren aufgrund unabsichtlichen Zurücksetzens des thermischen Auslösers zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht über ein externes Schaltgerät, wie eine Zeitschaltuhr, gespeist oder an einen Schaltkreis angeschlossen werden, der regelmässig vom Stromversorger ein- und ausgeschaltet wird.

Technische Daten

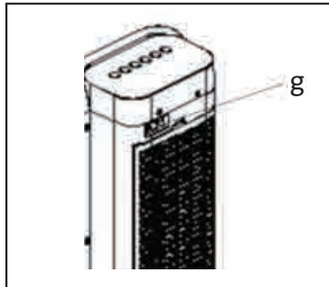
Modell	KPT-2000 5155L
Spannung	220-240V ~
Frequenz	50Hz
Leistung	2000W
Schutzklasse	II
Remote Control	ja

Bedienfeld

Bedienfeld am Heizlüfter



Fernbedienung



Rückseite des Heizlüfters

- a. ⏻ EIN/AUS
- b. + Schalter zur Erhöhung der Temperatur
- c. - Schalter zur Verringerung der Temperatur
- d. ☶ Schalter zur Einstellung der unterschiedlichen Heizstufen
- e. ☺ Schalter zur Aktivierung bzw. Deaktivierung der Oszillation
- f. ⌚ Timer
- g. Hauptschalter

Betrieb

Warnhinweis! Achten Sie auf genügend Abstand zu Wand, Einrichtungsgegenständen oder anderen Produkten. Der Abstand muss mindestens 1,0 m von der Vorder- und den Seitenwänden des Produkts betragen, um eine Brandgefahr auszuschließen.

Bedienungsanleitung

- Vergewissern Sie sich, dass das Produkt vor der Verwendung keine Anzeichen von Schäden aufweist.
- Stecken Sie den Netzstecker in eine geeignete Steckdose und vergewissern Sie sich vorher, dass der Netzschalter auf "OFF" steht.



- Schalten Sie den Konvektor ein, indem Sie den Hauptschalter auf "ON" stellen. Das Produkt zeigt im Display die aktuelle Raumtemperatur an.
- Drücken Sie den Knopf "☼" um den Heizlüfter anzuschalten. Der Heizlüfter bläst kalte Luft aus. Auf dem Display wird das Lüftersymbol und die Raumtemperatur angezeigt.
- Drücken Sie die Knöpfe "⊕" und "⊖", um die gewünschte Temperatur im Bereich von 10 °C bis zu 35 °C einzustellen. Das LED-Display zeigt ein oder zwei Sonnen-Symbole an, wenn die eingestellte Temperatur höher ist, als die Raumtemperatur.
- Drücken Sie den Knopf "☼" um die Heizstufen direkt auszuwählen. Drücken Sie die Taste ein Mal-die niedrigere Heizstufe mit 1000 W beginnt zu arbeiten. Im Display leuchtet hierbei ein Sonnen-Symbol. Drücken Sie die Taste 2 Mal-die höhere Heizstufe mit 2000 W beginnt zu arbeiten. Im Display leuchten hierbei zwei Sonnen-Symbole. Drücken Sie die Taste ein drittes Mal, so wird die Heizfunktion des Heizlüfters abgeschaltet und das Sonnensymbol erlischt im LED-Display. Lediglich der Lüfter ist noch eingeschaltet.
- Drücken Sie die Taste "☼" um den Heizlüfter komplett abzuschalten. Die Heizfunktion wird unmittelbar ausgeschaltet, ebenso erlischt das Sonnen-Symbol im LED-Display. Der Lüfter läuft noch etwa 30 Sekunden weiter und stoppt dann ebenfalls. Auf dem LED-Display wird die Raumtemperatur noch angezeigt.
- Schalten Sie den Hauptschalter des Heizlüfters auf "OFF", wenn Sie den Heizlüfter nicht benutzen.

Oszillation

Dieser Heizlüfter ist mit einer "Oszillations-Funktion" ausgestattet. Drücken Sie den Knopf "☼", um die Funktion zu aktivieren. Der Heizlüfter beginnt sich entsprechend zu drehen und die Luft zu verteilen. Drücken Sie die Taste "☼" ein weiteres Mal um die Oszillation des Heizlüfters zu stoppen.

Timer-Funktion

Die Timer-Funktion ist in jedem Modus (Heiz-Modi oder Lüfter) nutzbar. Die Timer-Funktion erlaubt die Steuerung des Heizlüfters für die Zeit zwischen 1 bis zu 8 Stunden. Drücken Sie die Taste "⌚" um die Betriebsdauer um jeweils 1 Stunde zu erhöhen. Sobald der Timer eingestellt wurde, zählt der Timer die Stunden in 1 Stunden-Schritten jeweils um 1 Stunde herunter und zeigt auf dem Display die verbleibende Betriebszeit an, bis sich das Heizgerät ausschaltet. Durch erneutes Drücken der Timer-Taste, nachdem das Display 8 Stunden anzeigt, wird der Heizlüfter auf Dauerbetrieb zurückgesetzt.

Nutzung des Thermostats

1. Um die Temperatur anzupassen, drücken Sie die Taste "+", um die gewünschte Temperatur zu erhöhen und die Taste "-" die um die Temperatur auf die gewünschte Temperatur zu verringern.
2. Wenn die Raumtemperatur die eingestellte Temperatur erreicht, wird der Heizlüfter abgeschaltet. Der Heizlüfter hört auf zu arbeiten, der Lüfter arbeitet weiter, um das Produkt abkühlen zu lassen und die Temperatur zu halten.
3. Wenn die eingestellte Temperatur 2 Grad über der Lufttemperatur ist, beginnt der Heizlüfter, mit niedriger Heizstufe (1000W) zu arbeiten, um die Wunschtemperatur zu erreichen. Sollte die eingestellte Temperatur 4 °C über der Raumtemperatur liegen, beginnt der Heizlüfter mit der höheren Heizstufe (2000 W) zu arbeiten, um die Wunschtemperatur zu erreichen.
4. Die Temperatur kann von 10 Grad bis 35 Grad eingestellt werden.

Fernbedienung

ZUR INSTALLATION DER BATTERIEN

1. Öffnen Sie das Batteriefach an der Rückseite der Fernbedienung und legen Sie eine Knopfzelle ein (CR2025 3V).
2. Legen Sie die Batterie in den Schlitz mit entsprechend der dargestellten Position.
3. Setzen Sie die hintere Lade mit der Batterie in das Batteriefach wieder ein. Achten Sie darauf, dass Sie die Lade wieder so einsetzen, wie Sie diese entnommen haben.



HINWEIS:

1. Die Anode und Kathode der Batterien müssen den Kennzeichnungen "+" und "-" an der Fernbedienung entsprechen.
2. Bei längerer Zeit der Nichtverwendung, entnehmen Sie bitte die Batterie aus der Fernbedienung.
3. Um Umweltverschmutzung zu verhindern, entnehmen Sie die leere Batterie und entsorgen Sie sicher und umweltgerecht. Beachten Sie hierzu bitte den Hinweis zur Batterieentsorgung.

STEUERUNG DES HEIZLÜFTERS MITTELS FERNBEDIENUNG:

Um den Heizlüfter über die mitgelieferte Fernbedienung zu steuern, richten Sie die Fernbedienung auf den Signalempfänger auf der Vorderseite des Heizlüfters. Bitte beachten Sie hierbei, dass die maximale Reichweite der Fernbedienung ca. 6 m beträgt.



Überhitzungsschutz

Dieser Heizlüfter ist mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet, der das Produkt bei Überhitzung automatisch abschaltet. Diese kann beispielsweise aufgrund der vollständigen oder teilweisen Verdeckung der Lüftungsöffnungen entstehen. Ziehen Sie in diesem Fall den Stecker aus der Steckdose, warten Sie etwa 30 Minuten, bis das Produkt vollständig abgekühlt ist, und entfernen Sie das Objekt, das die Lüftungsschlitze blockiert. Anschließend schalten Sie, wie vorstehend beschrieben, den Heizlüfter wieder ein. Das Produkt sollte nun normal funktionieren. Sollte das Problem weiterhin bestehen, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst bzw. den Hagebaumarkt, in dem Sie den Heizlüfter erworben haben.

Kippsicherungsschalter

Dieser Heizlüfter ist mit einem Kippsicherungsschalter versehen, der das Produkt automatisch abschaltet, wenn es im Betriebszustand herunterfällt oder umkippt. Das Produkt zeigt nur die Umgebungstemperatur an, nachdem es wieder korrekt auf festem Boden aufgestellt wurde. Drücken Sie den ON / OFF-Schalter, um den Heizlüfter neu zu starten.

Reinigung und Wartung

1. Bevor Sie Wartungs- oder Reinigungsarbeiten am Heizlüfter durchführen, schalten Sie den Heizlüfter bitte aus und schalten Sie den Hauptschalter auf der Rückseite auf "Off". Ziehen Sie bitte anschließend das Netzkabel aus der Steckdose. Ziehen Sie den Stecker niemals am Kabel aus der Steckdose – das Kabel könnte hierbei beschädigt werden. Ziehen Sie immer unmittelbar am Stecker. Bevor Sie mit den Reinigungsarbeiten beginnen. Lassen Sie den Heizlüfter bitte komplett abkühlen.
2. Die Oberfläche ist mit einem weichen Tuch von Staub und eventuellem Schmutz zu befreien. Wenn die Oberfläche zu stark verschmutzt ist, so verwenden Sie ein Gemisch aus Wasser und Neutralreiniger, z. B. Seife, mit einer Temperatur unter 50 Grad Celsius. Tränken Sie ein weiches Tuch mit diesem Gemisch, reinigen Sie das Produkt. Trocknen Sie es nach der Reinigung ab, bevor sie es wieder benutzen.
3. Verwenden zur Reinigung kein Benzin oder Lösungsmittel, da diese die Oberfläche beschädigen und mit der Oberfläche des Heizlüfters reagieren und eine Verfärbung verursachen können.
4. Wenn das Produkt über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, so ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und verpacken Sie das Produkt, damit kein Staub hinein gelangt.



5. Der Heizlüfter muss vor dem Einlagern kalt und trocken sein, da er ansonsten unter Umständen beschädigt wird. Verpacken und lagern Sie ihn dann an einem trockenen und gutbelüfteten Ort.
6. Um den Filter zu reinigen, der sich auf der Rückseite des Heizlüfters befindet, drücken Sie Oberseite des Kunststoffnetzes herunter. Entnehmen Sie den Filter und reinigen Sie diesen. Anschließend legen Sie den Filter wieder ein und schließen Sie die Abdeckung wieder.
7. Trennen Sie das Produkt bei einer Störung und / oder einer Fehlfunktion des Heizlüfters vom Stromnetz und wenden Sie sich an einen autorisierten Reparaturbetrieb bzw. den Hagebaumarkt, in dem Sie den Konvektor gekauft haben.

ErforderlicheAngabenzuelektrischenEinzelraumheizgeräten

Modellkennung(en): KPT-2000 5155L					
Angabe	Symbol	Wert	Ein-heit	Angabe	Ein-heit
Wärmeleistung			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	[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}	2.0	kW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	[nein]
Hilfsstromverbrauch				Wärmeabgabemit Gebläseunterstützung	[nein]
Bei Nennwärmeleistung	el_{max}	[nein]	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)	
Bei Mindestwärmeleistung	el_{min}	[nein]	kW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	[nein]
Im Bereitschaftszustand	els_b	0.00	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	[nein]
				mit Schwarzkugelsensor	[nein]
Kontaktangaben	hagebau Handelsgesellschaft für Baustoffe mbH & Co. KG Celler Straße 47, D-29614 Soltau www.hagebau.de				

Entsorgung und Umweltschutz



- Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.
- Elektrische Artikel, z.B. Elektrogeräte, Spielwaren, Energiesparlampen und Batterien bzw. Akkus, die mit einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet sind, dürfen in keinem Fall über den Hausmüll entsorgt werden.



- Die Batterie ist eingebaut und darf nur durch einen Spezialisten entsorgt werden.
- Geben Sie das Produkt zur Entsorgung an einer speziellen Entsorgungstelle für Altgeräte ab. Werfen Sie das Gerät nicht in den Hausmüll, da das Produkt Batterien enthält.
- Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.