

AMBIANO®

Keramik-Heizlüfter

GT-SF-KHL-03



Dieses Produkt eignet sich nicht als Hauptheizgerät. Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

3 Jahre
HERSTELLER-GARANTIE

KUNDENSERVICE
☎ 0800 / 5000 136
(kostenfrei)
✉ E-Mail:
gt-support@teknihall.de
ART.-NR.: 1018421 46/2024

ORIGINALBEDIENUNGSANLEITUNG



46/2024
Art.-Nr.: 1018421
PO51032552/PO51032556

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	2	Störung und Behebung	14
Allgemeines	3	Wartung, Reinigung und Pflege	15
Einführung	3	Technische Daten	16
EU-Konformitätserklärung	3	Entsorgung	17
Bestimmungsgemäße Verwendung	3	Garantie-Urkunde	19
Produktbestandteile / Lieferumfang	4		
Sicherheit	5		
Allgemeine Sicherheitshinweise	5		
Gefahren für Kinder und Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten	5		
Gefahren beim Umgang mit Elektrogeräten	6		
Gefahren beim Betrieb des Keramik-Heizlüfters	7		
Symbolerklärung und weitere Informationen	10		
Aufbau und Montage	11		
Vor dem ersten Gebrauch	11		
Bedienung	12		
Benutzung des Gerätes	12		
Funktionsdreheschalter	12		
Funktion und Temperatur einstellen	12		
Sicherheitsabschaltung	13		

Allgemeines

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für einen Keramik-Heizlüfter von Ambiano entschieden haben. Sie haben damit ein qualitativ hochwertiges Produkt erworben, das höchste Leistungs- und Sicherheitsstandards erfüllt. Für den richtigen Umgang und eine lange Lebensdauer empfehlen wir Ihnen die nachfolgenden Hinweise zu beachten.

Bitte lesen Sie die Anleitung und insbesondere die Sicherheitshinweise vor der Inbetriebnahme des Gerätes sorgfältig durch. Sie finden eine Reihe von wichtigen und nützlichen Hinweisen, die vor der Inbetriebnahme von jedem Benutzer verstanden und beachtet werden müssen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf und geben Sie diese bei Weitergabe des Gerätes mit.

EU-Konformitätserklärung

CE Die Konformität des Produktes mit den gesetzlich vorgeschriebenen Standards wird gewährleistet. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter www.gt-support.de.

Das Gerät entspricht den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes. Dies wird nachgewiesen durch das GS-Zeichen des unabhängigen Prüfinstitutes:

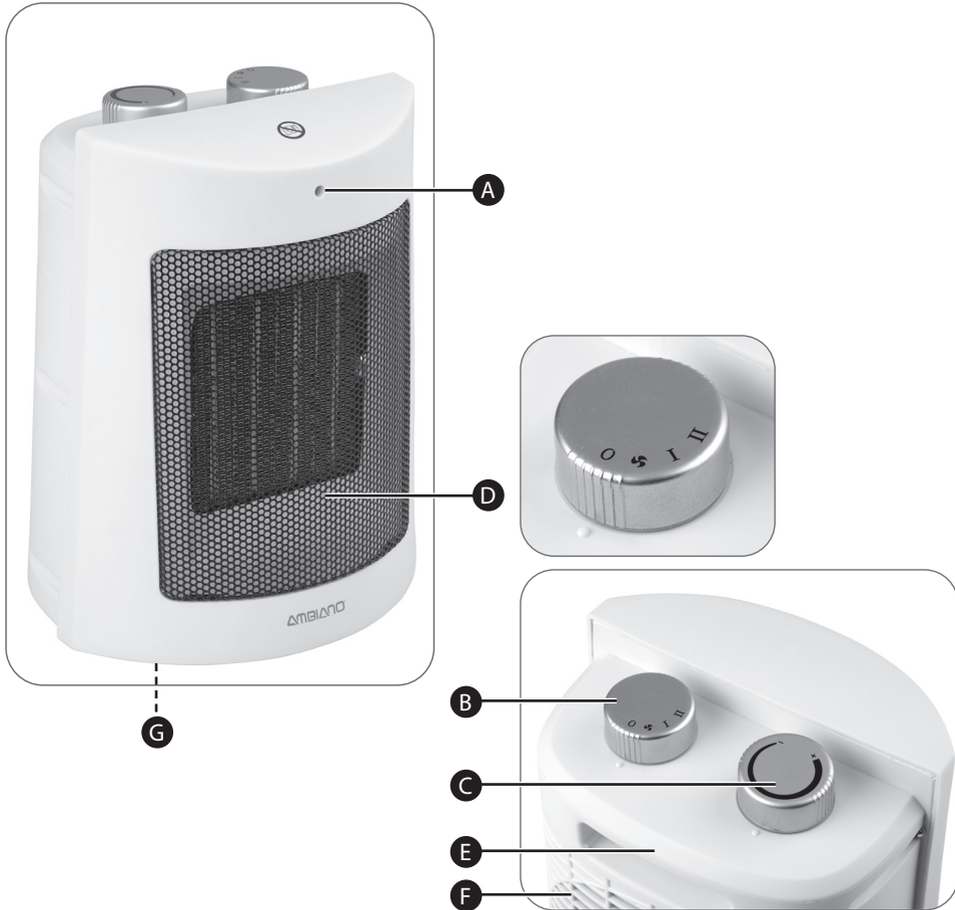


Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Heizlüfter ist ausschließlich zum Beheizen und Belüften von geschlossenen, trockenen Räumen geeignet. Zudem ist das Gerät nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt sondern ausschließlich für die Benutzung im privaten Haushalt und in Läden und anderen ähnlichen Arbeitsumgebungen, in landwirtschaftlichen Betrieben, von Kunden in Hotels, Motels und weiteren typischen Wohnumgebungen sowie Frühstückspensionen. Jede andere Verwendung oder Änderung des Gerätes ist nicht bestimmungsgemäß und ist grundsätzlich untersagt. Für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder falsche Bedienung entstanden sind, kann keine Haftung übernommen werden.

Herausgeber der Anleitung:
Globaltronics GmbH & Co. KG
Bei den Mühren 5
20457 Hamburg, Deutschland
info@globaltronics.com

Produktbestandteile / Lieferumfang



- A) Kontrollleuchte
- B) Funktionsdrehesalter
Pos. „0“: Aus
Pos. „“: Ventilator
Pos. „I“: Niedrige Heizstufe
Pos. „II“: Hohe Heizstufe
- C) Thermostatregler (stufenlos)
- D) Vorderes Schutzgitter

- E) Griff (Rückseite des Gerätes)
 - F) Hinteres Schutzgitter
 - G) Sicherheitsschalter (Gehäuseunterseite)
 - H) Bedienungsanleitung und Garantiekarte (ohne Abb.)
- Technische und optische Änderungen vorbehalten

Sicherheit



Lesen und beachten Sie alle nachfolgend aufgeführten Sicherheitshinweise. Bei Nichtbeachten bestehen erhebliche Unfall- und Verletzungsrisiken sowie die Gefahr von Sach- und Geräteschäden.

Allgemeine Sicherheitshinweise

Gefahren für Kinder und Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder jünger als 3 Jahre sind vom Gerät fernzuhalten, es sei denn sie werden ständig überwacht.
- Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Gerät nur ein- und ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben, vorausgesetzt, dass das Gerät in seiner normalen Gebrauchslage platziert oder installiert ist.
- Kindern ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen nicht den Stecker in die Steckdose stecken, das Gerät nicht regulieren, das Gerät nicht reinigen und/oder nicht die Wartung durch den Benutzer durchführen.
- VORSICHT – Einige Teile des Produktes können sehr heiß

werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.

- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Kinder erkennen nicht die Gefahr, die beim Umgang mit elektrischen Geräten entstehen kann. Deshalb das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren benutzen und aufbewahren. Lassen Sie das Netzkabel nicht herunterhängen, damit nicht daran gezogen wird.
- Reinigung und die Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Halten Sie Verpackungsmaterial von Kindern fern – **Erstickungsgefahr!**

Gefahren beim Umgang mit Elektrogeräten

- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit einer Netzspannung gemäß Typenschild an.
- Bei der Beschädigung des Netzkabels darf dieses nur durch eine vom Hersteller benannte Fachwerkstatt ersetzt werden, um Verletzungs- und Unfallgefahren sowie Schäden am Gerät zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass sich die Steckdose in der Nähe des Gerätes befindet und frei zugänglich ist, um das Gerät im Störfall schnell vom Netz zu trennen.
- Reparaturen dürfen nur von zugelassenen Fachwerkstätten ausgeführt werden. Nicht fachgerecht reparierte Geräte stellen eine Gefahr für den Benutzer dar.
- Das Gerät während des Betriebes nicht ohne Aufsicht lassen, um Unfälle zu vermeiden.

- Um Unfälle zu vermeiden, sollten niemals mehrere Haushaltsgeräte gleichzeitig (z. B. über einen 3er-Steckdosenverteiler) an dieselbe Steckdose angeschlossen werden.
- Tauchen Sie das Gerät nie in Wasser und benutzen Sie es nicht im Freien, da es weder Regen noch anderer Feuchtigkeit ausgesetzt werden darf – **Stromschlaggefahr!**
- Sollte das Gerät doch einmal ins Wasser gefallen sein, ziehen Sie erst den Netzstecker und nehmen Sie das Gerät dann heraus! Nehmen Sie das Gerät danach nicht mehr in Betrieb, sondern lassen Sie es erst von einer zugelassenen Servicestelle überprüfen. Dies gilt auch, wenn das Netzkabel oder das Gerät beschädigt sind oder wenn das Gerät heruntergefallen ist. **Stromschlaggefahr!**
- Ziehen Sie immer den Netzstecker, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist und

vor jeder Reinigung oder bei Betriebsstörungen! Niemals am Netzkabel ziehen! **Stromschlaggefahr!**

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel oder das Gerät nie auf heißen Oberflächen oder in der Nähe von Wärmequellen platziert werden. Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es nicht mit heißen oder scharfkantigen Gegenständen in Berührung kommt.

Stromschlaggefahr!

- Knicken Sie das Netzkabel keinesfalls und wickeln Sie es nicht um das Gerät, da dies zu einem Kabelbruch führen kann.

Stromschlaggefahr!

- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie sich auf feuchtem Boden befinden oder wenn Ihre Hände oder das Gerät nass sind.

Stromschlaggefahr!

- Öffnen Sie das Gerät nie und versuchen Sie keinesfalls, mit Metallgegenständen

den in das Innere zu gelangen. **Stromschlaggefahr!**

Gefahren beim Betrieb des Keramik-Heizlüfters

- Stecken Sie keine Finger oder andere Gegenstände durch die Schutzgitter. Dies kann zu Verletzungen führen!
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht zur Stolperfalle wird – **Stolpergefahr!**
- **WARNUNG:** Den Heizlüfter nicht durch Bedecken mit Gegenständen, wie z. B. durch Zeitschriften, Tischdecken, Vorhänge usw. behindern. Von Zeit zu Zeit die Lüftungs- bzw. Schutzgitter von außen mit einer Bürste reinigen.
- Das Gerät darf nicht neben brennbaren Materialien wie z. B. Kissen, Zeitungen oder Gardinen aufgestellt werden. Dies kann bei Nichtbeachtung zu Bränden führen!
- Das Gehäuse des Gerätes kann sich während des Betriebes erwärmen, fassen Sie es daher erst an, wenn das Gerät auf Raumtemperatur abgekühlt ist.
- Die Verwendung dieses Gerätes in Fahrzeugen aller Art

(z. B. Bauwagen, Fahrstühlen, Campingwagen, Kraftfahrzeugen, Kabinen) und ähnlichen, geschlossenen Räumen ist verboten. Das Gerät darf nicht in Fahrzeuge eingebaut und dort betrieben werden.

- Achten Sie beim Umgang mit dem Heizlüfter insbesondere darauf, dass sich Vorhänge/ Gardinen, sowie Kleidung (insbesondere Krawatten, Halstücher etc.) oder Ihr Schmuck oder lange Haare nicht im Ventilator verfangen. Dies kann zu Verletzungen führen!
- Kontrollieren Sie das Gerät und Netzkabel regelmäßig auf sichtbare Schäden. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät oder das Netzkabel sichtbare Schäden aufweisen. Es besteht die Gefahr eines Stromschlages!
- Beim Betrieb darf das Netzkabel nicht auf dem Gerät liegen. Dies kann bei Nichtbeachtung zu einem Brand führen!
- Stellen Sie das Gerät auf eine feste, ebene und stabile Unterlage. Dies verhindert

ein Umkippen während des Betriebs.

- Um Gefährdungen zu vermeiden, das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Schwimmbecken, Waschbecken usw. aufstellen. Des Weiteren dürfen keine Gegenstände, z. B. Vasen, auf das Gerät gestellt werden.
- Das Gerät hat einen Überhitzungsschutz. Bei Überhitzung schaltet es sich automatisch ab. Ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie das Gerät abkühlen. Danach kann das Gerät wieder betrieben werden.
- Bei Verwendung eines Verlängerungskabels muß dieses den gültigen Sicherheitsbestimmungen entsprechen.
- Um Gefährdungen zu vermeiden, setzen Sie das Gerät keiner extremen Temperatur aus. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und Heizungswärme.
- Nur Originalzubehör verwenden! Bei Verwendung von Nicht-Originalzubehör ist mit erhöhter Unfallgefahr zu rechnen. Bei Unfällen

oder Schäden mit Nicht-Originalzubehör entfällt jede Haftung. Bei der Verwendung fremder Zubehörteile und daraus resultierenden Geräteschäden erlischt jeglicher Garantieanspruch.

- Transportieren Sie das Gerät ausschließlich mit Hilfe des Griffes auf der Geräterückseite.
- Dieses Heizgerät nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens benutzen.
- Dieses Heizgerät nicht mit einem Programmschalter, einem Zeitschalter, einem separaten Fernwirkssystem oder irgendeiner anderen Einrichtung verwenden, die das Heizgerät automatisch einschaltet, da Brandgefahr besteht, wenn das Heizgerät abgedichtet oder falsch aufgestellt wird.
- Das Gerät darf nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose aufgestellt werden.
- Achten Sie unbedingt darauf, dass das Gerät vollständig abgeschaltet ist, bevor Sie es

an eine Steckdose anschließen oder es vom Stromnetz trennen.

- **WARNUNG:** Verwenden Sie diese Heizung nicht in kleinen Räumen, wenn sich darin Personen befinden, die nicht eigenständig den Raum verlassen können, es sei denn, sie

stehen unter ständiger Beaufsichtigung.

- **WARNUNG:** Um das Brandrisiko zu verringern, halten Sie Textilien, Vorhänge oder andere brennbare Stoffe einen Mindestabstand von 1 m vom Luftauslass.

Symbolerklärung und weitere Informationen

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Gerät und/oder auf der Verpackung verwendet oder dienen zur Darstellung von zusätzlichen Informationen.



Bedienungsanleitung lesen und beachten!



Wichtige Warnhinweise sind mit diesem Symbol gekennzeichnet.

**Gefahr – bezieht sich auf Personenschäden
Achtung – bezieht sich auf Sachschäden**



Wichtige Informationen sind mit diesem Symbol gekennzeichnet.



Das Gerät entspricht der Schutzklasse II.



WARNUNG: Um eine Überhitzung des Heizgerätes zu vermeiden darf das Heizgerät nicht abgedeckt werden.



Dieses Symbol signalisiert besondere Vorschriften zur Entsorgung von Altgeräten (siehe Kapitel „Entsorgung“).



Aufbau und Montage

Vor dem ersten Gebrauch



Gefahr

Überprüfen Sie das Gerät nach dem Auspacken auf Vollständigkeit und eventuelle Transportschäden – um Gefährdungen zu vermeiden. Benutzen Sie es im Zweifelsfalle nicht, sondern wenden Sie sich in diesem Falle an unseren Kundendienst. Die Serviceadresse finden Sie in unseren Garantiebedingungen auf der Garantiekarte.

Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung.

- Nehmen Sie das Gerät vorsichtig aus seiner Verkaufsverpackung.
- Entfernen Sie alle Verpackungsteile.
- Reinigen Sie das Gerät und alle Zubehörteile von Verpackungsstaubresten, gemäß den Angaben im Kapitel „Wartung, Reinigung und Pflege“.

Hinweis: Vor der ersten Benutzung empfehlen wir Ihnen, das Gerät ca. 10 Minuten bei geöffnetem Fenster zu betreiben, um evtl. vorhandene, fertigungsbedingte Rückstände zu beseitigen. Hierbei evtl. auftretender Geruch ist normal und verschwindet nach kurzer Zeit. Dies ist keine Fehlfunktion des Gerätes. Sorgen Sie für ausreichende Belüftung.

Bedienung

Benutzung des Gerätes



Gefahr

Stellen Sie das Gerät auf eine feste, ebene und stabile Unterlage. Dies verhindert ein Umkippen während des Betriebs.



Gefahr

Stecken Sie keine Finger oder andere Körperteile sowie keine Gegenstände durch die Schutzgitter (Verletzungsgefahr).

- Stellen Sie das Gerät in der Nähe einer Steckdose (mit einer Netzspannung gemäß Typenschild) auf, achten Sie dabei auf freie Zugänglichkeit der Steckdose.
- Achten Sie auf eine ebene und trockene Standfläche.

Stellen Sie vor jedem Gebrauch sicher, dass alle Lüftungsöffnungen und Gitter frei von Verschmutzungen und nicht blockiert sind. Reinigen Sie das Gerät nötigenfalls gemäß dem Kapitel „Wartung, Reinigung und Pflege“.



Das Gerät verfügt über eine Kontrollleuchte, diese beginnt zu leuchten, sobald das Gerät mit dem Funktionsdreheschalter und dem Thermostatregler eingeschaltet wird.

Funktionsdreheschalter

Das Gerät bietet 4 Einstellungen die Sie mit Hilfe des Funktionsdreheschalters (B) einstellen können.

1. Position „0“: Das Gerät ist ausgeschaltet
2. Position „“: Der Ventilator, ohne Heizfunktion ist eingeschaltet.
3. Position „I“: Der Ventilator ist eingeschaltet und die niedrige Heizstufe ist hinzugeschaltet.
4. Position „II“: Der Ventilator ist eingeschaltet und die hohe Heizstufe ist hinzugeschaltet.

Funktion und Temperatur einstellen

- Drehen Sie zunächst den Thermostatregler (C) bis zum Anschlag im Uhrzeigersinn.
- Wenn Sie nicht heizen möchten, sondern lediglich die Ventilatorfunktion nutzen möchten, stellen Sie den Funktionsdreheschalter (B) auf die Position .
- Wenn Sie die Heizfunktion nutzen möchten, stellen Sie am Funktionsdreheschalter (B) die gewünschte Heizstufe ein (Position „I“ = niedrige Heizstufe; Position „II“ = hohe Heizstufe). Wenn die gewünschte Raumtemperatur erreicht ist, drehen Sie den Thermostatregler (C) gegen den Uhrzeigersinn, bis

das Gerät abschaltet. Wenn die Raumtemperatur nun unter den eingestellten Wert sinkt, schaltet sich das Gerät automatisch wieder ein. Das Gerät schaltet sich während des Betriebs immer wieder an und aus, so wird die Raumtemperatur in etwa konstant gehalten.



Sollte Ihr Gerät nicht funktionieren, schauen Sie im Kapitel „STÖRUNG UND BEHEBUNG“ nach.

Schalten Sie das Gerät nach jedem Gebrauch ab, indem Sie den Thermostatregler (C) bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn drehen und den Funktionsdreheschalter (B) auf die Position "0" stellen und trennen Sie das Gerät vom Netz. Lassen Sie das Gerät danach vollständig abkühlen.

Sicherheitsabschaltung

Aus Sicherheitsgründen befindet sich an der Unterseite des Gerätes ein Sicherheitsschalter, der dafür sorgt, dass der Heizlüfter sofort ausgeschaltet wird, wenn er umkippt. Diese Sicherheitseinrichtung verhindert bei einem Sturz oder Fall des Gerätes einen versehentlichen Betrieb. Zudem wird in diesem Fall die unkontrollierte Luftabgabe gestoppt.

Störung und Behebung

Störung:	Ursache:	Behebung:
Das Gerät zeigt keine Funktion.	Der Netzstecker ist nicht mit der Steckdose verbunden.	Den Netzstecker in die Steckdose einstecken.
	Der Sicherheitsschalter ist aktiviert.	Stellen Sie den Heizlüfter auf eine feste, ebene und stabile Standfläche.
	Der Überhitzungsschutz hat das Gerät abgeschaltet.	Ziehen Sie den Netzstecker aus der Schutzkontakt-Steckdose und lassen Sie das Gerät auf Raumtemperatur abkühlen.
Der Heizlüfter schaltet sich ab.	Die Heizfunktion wurde automatisch abgeschaltet, weil die eingestellte Raumtemperatur erreicht wurde.	Die Funktion ist normal. Die Heizfunktion wird wieder aktiviert, wenn die Raumtemperatur unter den eingestellten Bereich gefallen ist.

Bei hier nicht aufgeführten Störungen wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst. Unsere Kundenberater helfen Ihnen gerne weiter. Die Serviceadresse finden Sie in unseren Garantiebedingungen auf der separat beigelegten Garantiekarte. Da unsere Produkte ständig weiterentwickelt und verbessert werden, sind Design- und technische Änderungen möglich. Diese Bedienungsanleitung kann auch als pdf-Datei von unserer Homepage www.gt-support.de heruntergeladen werden.

Wartung, Reinigung und Pflege



Gefahr

Schalten Sie vorher immer das Gerät aus und ziehen unbedingt den Netzstecker, lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen und verstauen. Stromschlaggefahr!



Achtung

Benutzen Sie zur Reinigung nie scharfe oder scheuernde Reinigungsmittel oder scharfkantige Gegenstände.



Gefahr

Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Innere des Gerätes gelangt. Das Gerät nie in Wasser tauchen. Stromschlaggefahr!

- Zur Reinigung des Geräteäußeren benutzen Sie ein trockenes, allenfalls mäßig feuchtes, gut ausgewrungenes Tuch und reiben alle Teile anschließend gut trocken.
- Lassen Sie alle Teile gut trocknen.
- Zur Reinigung der Schutzgitter, können Sie eine geeignete, weiche Bürste verwenden.

Hinweis: Bewahren Sie das Gerät wenn es nicht benutzt wird, an einem trockenen, für Kinder nicht erreichbaren Ort auf.

Technische Daten

Modellkennung: GT-SF-KHL-03

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
--------	--------	------	---------

Wärmeleistung

Nennwärmeleistung	P _{nom}	1,8	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P _{min}	1,0	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	P _{max,c}	1,8	kW

Hilfsstromverbrauch

Bei Nennwärmeleistung	el _{max}	n.v.	kW
Bei Mindestwärmeleistung	el _{min}	n.v.	kW
Im Bereitschaftszustand	el _{SB}	n.v.	kW

Angabe	Einheit
--------	---------

Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle

einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	nein
zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	nein
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	ja
mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	nein
elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	nein
elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	nein

Sonstige Regelungsoptionen

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

Globaltronics GmbH & Co. KG
Bei den Mühren 5, 20457 Hamburg

Technische Daten

Nennspannung:	220 - 240 V~
Nennfrequenz:	50-60 Hz
Nennleistung:	1800 W
Schutzklasse:	II 

Entsorgung

Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.

Altgerät entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)



Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll!

Das nebenstehende Symbol zeigt an, dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei.

Batterien und Akkus, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen. Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können.

Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht. Für den deutschen Markt gilt:

Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, das entsprechende Altgerät an Ihren Händler zurückzugeben. Händler von Elektro- und Elektronikgeräten mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² sowie Lebensmittelhändler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 800 m², die regelmäßig Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen, sind außerdem verpflichtet bis zu drei Altgeräte einer Geräteart unentgeltlich zurückzunehmen, auch ohne dass ein Neugerät gekauft wird, wenn die Altgeräte in keiner Abmessung größer sind als 25 cm.

Generell haben Vertreiber die Pflicht, die unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten.
Informieren Sie sich auch bei Ihrem Händler über die Rücknahmemöglichkeiten vor Ort.

Garantie-Urkunde

Artikel: Keramik-Heizlüfter GT-SF-KHL-03 (Art. 1018421)

(ab Kaufdatum

(Kaufbeleg aufbewahren))

Händler	
Firmenname:	
Straße/Nr:	
PLZ/Ort:	
Käufer	
Name:	
Straße/Nr:	
PLZ/Ort:	
E-Mail: (für Statusmeldungen zur Reparatur)	Unterschrift:

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte dieses Gerät trotzdem nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an unsere auf der Garantiekarte aufgeführte Serviceadresse zu wenden. Gern stehen wir Ihnen auch telefonisch über die in der Garantiekarte ausgedruckte Service-Hotline zur Verfügung.



Globaltronics Service Center, c/o Teknihall Elektronik GmbH
Alfred-Nobel-Str.1, 63128 Dietzenbach, Germany

Hotline: 0800 / 5000 136 (kostenfrei, Mo.-Fr.: 8.00 - 20.00 Uhr), Fax: 01805 / 258 619*

Mail: gt-support@teknihall.de, Web: www.gt-support.de

* (0,14 € pro Minute aus dem deutschen Festnetz)

Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gilt – ohne, dass dadurch Ihre gesetzlichen Rechte eingeschränkt werden – Folgendes:

1. Garantieansprüche können Sie nur innerhalb eines Zeitraumes von max. 3 Jahren, gerechnet ab Kaufdatum, erheben. Unsere Garantieleistung ist auf die Behebung von Material- und Fabrikationsfehlern bzw. den Austausch des Gerätes beschränkt. Unsere Garantieleistung ist für Sie kostenlos.
2. Garantieansprüche müssen jeweils nach Kenntniserlangung unverzüglich erhoben werden. Die Geltendmachung von Garantieansprüchen nach Ablauf des Garantiezeitraumes ist ausgeschlossen, es sei denn, die Garantieansprüche werden innerhalb einer Frist von 2 Wochen nach Ablauf des Garantiezeitraumes erhoben.
3. Ein defektes Gerät übersenden Sie bitte unter Beifügung der Garantiekarte und des Kassenbons portofrei an die Serviceadresse. Wenn der Defekt im Rahmen unserer Garantieleistung liegt, erhalten Sie ein repariertes oder neues Gerät zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Gerätes beginnt kein neuer Garantiezeitraum. Maßgeblich bleibt der Garantiezeitraum von 3 Jahren ab Kaufdatum. Dies gilt auch bei Einsatz eines Vor-Ort-Services.

Bitte beachten Sie, dass unsere Garantie bei missbräuchlicher oder unsachgemäßer Behandlung, bei Nichtbeachtung der für das Gerät geltenden Sicherheitsvorkehrungen, bei Gewaltanwendungen oder bei Eingriffen, die nicht von der von uns autorisierten Serviceadresse vorgenommen wurden, erlischt. Vom Garantieumfang nicht (oder nicht mehr) erfasste Defekte am Gerät oder Schäden, durch die die Garantie erloschen ist, beheben wir gegen Kostenerstattung. Dazu senden Sie das Gerät bitte an unsere Serviceadresse.





© Copyright

Nachdruck oder Vervielfältigung

(auch auszugsweise) nur mit Genehmigung der:

Globaltronics GmbH & Co. KG,

Bei den Mühren 5, 20457 Hamburg

info@globaltronics.com

2024

Diese Druckschrift, einschließlich aller
ihrer Teile, ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen
Grenzen des Urheberrechtes ist ohne
Zustimmung der Globaltronics GmbH & Co. KG
unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen,
Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die
Einspeisung und Verarbeitung in elektronischen
Systemen.

Importeur:

Globaltronics GmbH & Co. KG,

Bei den Mühren 5, 20457 Hamburg, Deutschland