



SILVERCREST®



www.lidl-service.com



KERAMIK HEIZLÜFTER SHK 360 A1

DE AT CH

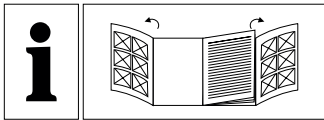
KERAMIK HEIZLÜFTER SHK 360 A1

Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise
Originalbedienungsanleitung

IAN 289781

DE AT CH





DE AT CH

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.





A



B



C













INHALTSVERZEICHNIS

KERAMIK-HEIZLÜFTERSHK 360 A1	6
• EINLEITUNG	6
• BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG	6
• TECHNISCHE DATEN	6
• LIEFERUMFANG	7
• VOR DER INBETRIEBNAHME.....	7
SICHERHEITSHINWEISE	8
• AUFBEWAHRUNG	11
• ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE FÜR ELEKTROGERÄTE	11
INBETRIEBNAHME	11
• EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN	11
• THERMOSTATSCHALTER	12
• ÜBERHITZUNGSSCHUTZ	12
• UMKIPPSCHUTZ.....	12
HINWEISE ZUR FEHLERBESEITIGUNG	13
REINIGUNG UND WARTUNG	13
• REINIGUNG	13
• WARTUNG.....	13
HINWEISE ZU GARANTIE UND SERVICEABWICKLUNG	14
• GARANTIE DER CREATIVE MARKETING & CONSULTING GMBH	14
• GARANTIEBEDINGUNGEN	14
• GARANTIEUMFANG	14
• ABWICKLUNG IM GARANTIEFALL.....	15
• SO ERREICHEN SIE UNS	15
UMWELTHINWEISE UND ENTSORGUNGSANGABEN	15
EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	16

In dieser Bedienungsanleitung / am Gerät werden folgende Piktogramme verwendet:

	Bedienungsanleitung lesen!		Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr!
	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!		Vorsicht! Explosionsgefahr!
	Vorsicht! Entflammbare Stoffe!		Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Hausmüll!
	Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!		WARNUNG: Nicht abdecken.

Keramik-Heizlüfter SHK 360 A1

● EINLEITUNG



Herzlichen Glückwunsch! Sie haben sich für ein hochwertiges Gerät aus unserem Hause entschieden. Machen Sie sich vor der ersten Inbetriebnahme mit dem Produkt vertraut. Lesen Sie hierzu aufmerksam die nachfolgende Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise. Die Inbetriebnahme dieses Gerätes darf nur durch unterwiesene Personen erfolgen.


Nicht in die Hände von Kindern kommen lassen!

● BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG


- Dieses Gerät benötigt keine spezielle Montage.
- Die Lufteinlässe und Auslässe des Gerätes dürfen niemals abgedeckt oder behindert werden!

- Das Gerät soll auf horizontalem Boden verwendet werden! Es ist verboten, dieses an einer Wand oder Decke zu montieren!
- Das Gerät darf niemals unter Steckdosen platziert werden.
- Das Heizgerät ist nicht für Badezimmer geeignet.
- Das Gerät nur in geschlossenen, trockenen Räumen als zusätzliche Heizung verwenden.

● TECHNISCHE DATEN





Modell	SHK 360 A1
Netzanschluss	220V – 240V ~50/60Hz
Heizleistung	1500W
Thermostatregler	Stufenlos regelbar
Schutzklasse II	
Gerätemaße ca.	22,6 x 21,8 x 35,5 cm

● LIEFERUMFANG

 Überprüfen Sie unmittelbar nach dem Auspacken immer den einwandfreien Zustand des Produktes. Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn dieses defekt ist.

- Heizgebläse
- Originalbedienungsanleitung
- 1 Ein/Aus-Knopf (I bedeutet EIN / O bedeutet AUS)
- 2 Standby (Funktions-) Kontrollleuchte
- 3 Gebläsekontrollleuchte
- 4 Kontrollleuchte für Stufe 1
- 5 Kontrollleuchte für Stufe 2
- 6 Standby-Schalter
- 7 Gebläseschalter
- 8 Taste für Stufe 1
- 9 Taste für Stufe 2
- 10 Thermostatdreheschalter
- 11 Tragegriff
- 12 Netzstecker

Symbole:

-  **Standby Symbol**
-  **Gebläse Symbol**
-  **Symbol Heizstufe 1 (750W)**
-  **Symbol Heizstufe 2 (1500W)**

● VOR DER INBETRIEBNAHME

- Die Verpackung öffnen und das Gerät vorsichtig aus der Verpackung herausnehmen.
- Das Verpackungsmaterial sowie Verpackungs- und Transportsicherungen (falls vorhanden) entfernen.
- Überprüfen, ob der Lieferumfang vollständig ist.
- Das Gerät und die Zubehörteile auf Transportschäden kontrollieren.

- Bewahren Sie die Verpackung und Dokumente nach Möglichkeit bis zum Ablauf der Garantiezeit auf.
- Lesen Sie diese Anleitung vor der Benutzung des Gerätes aufmerksam durch und bewahren Sie diese für weitere Erklärungen auf. Wenn das Gerät von einem Neubesitzer erworben wird, sollte die Bedienungsanleitung dem Gerät beigelegt sein.
- Dieses Gerät darf nur mit seiner Hauptfunktion verwendet werden, für welche es konzipiert ist, bspw. die Beheizung von Wohnräumen. Jede abweichende Verwendung wird als inkorrekt und demzufolge gefährlich betrachtet. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Ausfälle/Fehlfunktionen, die durch inkorrekte und unsachgemäße Verwendung verursacht werden. Die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise wird die Garantie ungültig machen.
- Dieses Heizgerät nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens benutzen.
- Das Gerät darf ausschließlich in aufrechter Position auf einer stabilen Fläche verwendet werden. Die Verwendung auf einer instabilen Fläche (z. B. Bett) ist unzulässig.

⚠ ACHTUNG Überprüfen Sie vor der ersten Inbetriebnahme, ob die vorhandene Spannung mit der angegebenen Spannung auf dem Typenschild übereinstimmt. Während der Erstinbetriebnahme oder nach längerer Standzeit bzw. Betriebspause kann es zu einer kurzzeitigen Geruchsbildung kommen.

⚠ GEFAHR Bei der Benutzung von Geräten müssen einige Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden, um Verletzungen und Schäden zu verhindern. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise deshalb sehr sorgfältig durch.

Bewahren Sie diese gut auf, damit Sie jederzeit Zugriff auf diese Informationen haben. Falls Sie das Gerät an andere Personen übergeben sollten, geben Sie diese Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise weiter. Für Unfälle oder Schäden, die durch Nichtbefolgung dieser Anleitung und den Sicherheitshinweisen entstehen, übernehmen wir keine Haftung!

Sicherheitshinweise



⚠️ WARNUNG Um eine Überhitzung des Heizgerätes zu vermeiden, darf das Heizgerät nicht abgedeckt werden – **Brandgefahr!** Beachten Sie die Hinweise auf dem Gerät.

- Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Heizkörpers vor Inbetriebnahme sorgfältig durch, da nur so ein korrekter Gebrauch gewährleistet ist.
- Schalten Sie das Gerät niemals am Stecker ein oder aus, sondern nur indem Sie den Netzschalter betätigen.
- Das Gerät nicht abdecken. Wenn das Gerät abgedeckt wird, besteht ein hohes Überhitzungsrisiko.
- Das Heizgebläse nicht zum Trocknen der Wäsche verwenden. Niemals die Lufteinlässe oder –auslässe abdecken (Überhitzungsrisiko). Das Gerät muss in einer Distanz von mindestens 1m zu Möbeln, Kissen, Bettzeug, Papier, Kleidern, Gardinen und anderen brennbaren Materialien aufgestellt werden.
- Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass die Kontrollschalter nicht in Reichweite von Personen sind, welche die Badewanne oder Dusche benutzen.
- Das Gerät so aufstellen, dass der Netzstecker jederzeit zugänglich ist.
- Das Gerät nicht in Räumen verwenden, die kleiner als 4 Quadratmeter sind.
- Das Gerät nicht in brandgefährdeten Räumen (z. B. Holzschuppen) betreiben.
- Das Gehäuse kann bei längerem Betrieb sehr warm werden. Das Gerät so aufstellen, dass eine zufällige Berührung ausgeschlossen ist.
- Das Gerät niemals auf Teppichen aufstellen.
- Verlassen Sie nicht Ihre Wohnung während das Gerät eingeschaltet ist. Vergewissern Sie sich, dass der Schalter auf der Position OFF (O) (ausgeschaltet) ist und dass der Thermostatschalter auf der Minimum-Position ist. Immer den Stecker des Gerätes aus der Steckdose abziehen.
- Das Gerät darf nicht an Standorten verwendet werden, an denen die Gefahr einer Erschütterung oder des Umkippens besteht.
- Sollte das Gerät irgendwelche Fehlfunktionen aufweisen, schalten Sie es aus, ziehen Sie den Netzstecker und senden es zu einem Reparaturdienst.
- Das Heizgerät darf nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose aufgestellt werden.
- Der verwendete Heizdraht ist spezialbehandelt und von langer Lebensdauer. Verwenden Sie keinen anderen.

WARNUNG: Das Gerät ist nicht mit einer Vorrichtung zur Regelung der Raumtemperatur ausgestattet. Benutzen Sie es auf keinen Fall in kleinen Räumen, in denen Personen wohnen, die nicht in der Lage sind, den Raum zu verlassen, ausgenommen sie werden ständig überwacht.



Halten Sie entflammbare Objekte wie Möbel, Bettwäsche, Papier, Bekleidung, Vorhänge usw. auf einem Mindestabstand von 1m vom Heizgebläse.



VORSICHT! EXPLOSIONSGEFAHR!

Verwenden Sie das Gerät nicht an Lagerorten, in Verwendungs- und Abstellbereichen für leicht entflammbare Substanzen (z. B. Lösungsmittel usw.). Das Gerät nicht in leicht entzündlicher Umgebung neben entflammbaren Gasen und Sprühstoffen/Sprays verwenden. Es besteht eine hohe Explosions- und Brandgefahr! Vermeiden Sie, dass irgendwelche Objekte in die Gebläseöffnungen (Einlässe und Auslässe) eingeführt werden, weil dies Ausfälle / Pannen des Gerätes, Stromschlag oder andere Schäden zur Folge haben kann.

- Halten Sie den Lufteinlass und Luftauslass frei von Objekten: Sie sollten einen deutlichen Abstand von mindestens 1m rund um den Heizer einhalten.



Vermeiden Sie, dass Objekte in den Lufteinlass oder Luftauslass gelangen. Dies kann einen elektrischen Schock, Feuer oder die Beschädigung des Heizelementes verursachen. Der häufigste Grund für die Überhitzung ist die Ansammlung von Staub und Schmutz in dem Gerät. Sie sollten regelmäßig die Gebläseöffnungen mit einem Staubsauger reinigen. Vor der Reinigung müssen Sie das Gerät vom Stromnetz abziehen. Das Heizgerät immer sauber halten.

- Das Gerät ist nicht für die Tieraufzucht geeignet und nur für den Hausgebrauch vorgesehen!



VORSICHT: So vermeiden Sie Unfälle und Verletzungen durch elektrischen Schlag:

- Das Gerät niemals mit nassen oder feuchten Händen berühren – **Lebensgefahr!**

- Das Gerät nie in Wasser eintauchen – **Lebensgefahr!**

- Das Gerät niemals öffnen und Stromführende Teile niemals berühren – **Lebensgefahr!**

- Um den Stecker aus der Steckdose abziehen, muss die Steckdose jederzeit zugänglich sein!

- Ziehen Sie niemals am Kabel oder am Gerät selbst, um dieses vom Stromnetz zu trennen.

- Das Heizgerät niemals am Stromkabel tragen oder es durch Ziehen am Kabel bewegen.

- Das Gerät kann freistehend im Raum verwendet werden.



Warnung! Die heiße Oberfläche nicht berühren. Der Luftauslass wird heiß, wenn das Gerät in Betrieb ist (mehr als 80° Celsius).

- Schalten Sie das Gerät ab, wenn das Kabel beschädigt ist. Kontaktieren Sie Ihren Lieferanten/Händler für weitere Anweisungen.

- Der Stromkreis an welchem das Gerät angeschlossen ist, muss mit einer automatischen Sicherung ausgestattet sein. Die Distanz zwischen den Steckdosen und dem Gerät (in ausgeschaltetem Zustand) muss mindestens 30 cm sein.

- Die Erdung ist verboten! Nach dem Auspacken und vor der Verwendung muss überprüft werden, ob die mechanischen Bauteile und ihre Ausstattung in einwandfreiem Zustand sind. Bei irgendwelchen Zweifeln sollten Sie das Gerät nicht verwenden und den Rat von einem qualifizierten Elektriker aufsuchen.

- Wenn das Gerät beschädigt ist oder nicht korrekt funktioniert, schalten Sie das Gerät aus. Für jede Art von Reparaturen müssen Sie

mit dem Kundendienst Kontakt aufnehmen. Dort wird Ihr beschädigtes Bauteil durch ein Original-Ersatzteil ausgetauscht werden. Die Nicht-Befolgung dieser Anweisung wird die Gerätesicherheit beeinträchtigen.

- Wenn Sie sich entscheiden, dieses Gerät nicht mehr zu verwenden, wird geraten das Kabel abzuschneiden, um es unbrauchbar zu machen, nach dem es vom Stromnetz abgezogen wurde. Es wird auch empfohlen alle diesbezüglichen Gefahrenquellen zu überprüfen. Vermeiden Sie, dass das defekte Gerät von Kindern zum Spielen genutzt wird.
- Den Apparat durch Ziehen des Netzsteckers vom Stromnetz trennen, wenn eine Verwendung für eine längere Zeit nicht vorgesehen ist.
- Das Netzkabel so verlegen, dass Verletzungen vermieden werden, bspw. durch Stolpern.
- Um jede Überhitzung des Stromkabels zu vermeiden, wird empfohlen, das ganze Stromkabel auszubreiten.
- Das Kabel muss so platziert werden, dass es die Bewegung von Personen nicht behindert.
- Das Kabel darf nie die heißen Teile des Gerätes berühren.
- Das Stromkabel nicht um das Gerät herumwickeln! Verwenden Sie das Gerät nicht mit seinem umwickelten Kabel – dies gilt auch wenn eine Kabeltrommel verwendet wird!
- Drücken und überstrecken Sie das Kabel nicht über scharfe Kanten. Das Kabel nicht einklemmen. Legen Sie das Kabel nicht über heiße Platten oder in offenes Feuer!
- Kinder und Personen unter Medikamenten- oder Alkoholeinfluss vom Gerät fernhalten.

WARNUNG BRANDGEFAHR!

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 abgedeckt oder falsch aufgestellt wird.

Kinder, die jünger als 3 Jahre sind, sind fernzuhalten, es sei denn, sie werden permanent 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. Kinder 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.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit verringerten 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 dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer Wartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



Vorsicht – Einige Teile des Heizgerätes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.

● AUFBEWAHRUNG

Lagern Sie das Gerät und dessen Zubehör an einem dunklen, trockenen und frostfreien sowie für Kinder unzugänglichen Ort. Die optimale Lagertemperatur liegt zwischen 5 und 30 °C. Das Gerät muss vorher vollständig abgekühlt sein. Bitte das Gerät in der Originalverpackung aufbewahren.



● ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE FÜR ELEKTROGERÄTE

- Schließen Sie das Gerät nur über einen Fehlerstrom (FI)-Schutzschalter an.
- Schützen Sie sich vor einem elektrischen Schlag. Vermeiden Sie es, während der Benutzung geerdete Geräte (wie z. B. Kühlschrank, Wasserleitungsrohr, etc.) anzufassen.
- **GEFAHR!** Vermeiden Sie den Kontakt mit einer stromführenden Leitung. Dieses Gerät ist nicht gegen elektrische Schläge isoliert.
- Überprüfen Sie vor der Inbetriebnahme des Gerätes, ob die auf dem Typenschild des Gerätes angegebene Spannung mit der Spannung Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Verlängerungs- und Stromkabel. Ersetzen Sie defekte Kabel sofort durch Neue.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt ist, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine autorisierte Werkstatt ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Lagern Sie das Gerät in einer trockenen Umgebung, wenn Sie es über einen längeren Zeitraum nicht benutzen.

- Achten Sie darauf, dass das Anschlusskabel nicht über Ecken hängt oder gespannt ist, ansonsten besteht Verletzungsgefahr.
- Zweckentfremden Sie das Netzkabel nicht, um das Gerät zu tragen, aufzuhängen oder um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen.
- Ziehen Sie den Netzstecker niemals am Netzkabel aus der Steckdose.
- Verwenden Sie elektronische Geräte nicht in feuchter oder nasser Umgebung, setzen Sie sie nicht Regen oder hoher Feuchtigkeit aus.
- Schalten Sie elektrische Geräte niemals in der Nähe von leicht entflammaren Flüssigkeiten oder Gasen ein.
- Verwenden Sie dieses Gerät keinesfalls in unmittelbarer Umgebung einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens.
- Stellen Sie sicher, dass kein anderes Elektrogerät am gleichen Stromkreis angeschlossen ist, da dies zu einer Überlastung führen kann.
- Ziehen Sie bei Abwesenheit den Netzstecker.

Inbetriebnahme

● EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN

1. Den Netzstecker in die Steckdose einstecken.
2. Den Thermostatdreheschalter **10** im Uhrzeigersinn drehen bis die Maximaleinstellung erreicht wird.
3. Den Ein/ Aus-Knopf **1** drücken, um das Gerät einzuschalten.
4. Den Standby-Knopf **6** drücken, um das Produkt auf Standby einzustellen, und die Standby (Funktions-) Kontrollleuchte **2** leuchtet auf.

- Um das Gebläse ohne Heizfunktion zu aktivieren, Gebläseschalter drücken [7]. Das Gerät schaltet sich in den Gebläsemodus und die Gebläsekontrollleuchte [3] leuchtet auf.
- Um den Heizer auf niedriger Stufe heizen zu lassen, Taste für niedrige Leistung [8] drücken. Das Gerät läuft auf niedriger Stufe (750W) und die Kontrollleuchte für niedrige Leistung [4] leuchtet auf.
- Um den Heizer auf hoher Stufe laufen zu lassen, Taste für hohe Leistung [9] drücken. Das Gerät läuft auf hoher Stufe (1500W) und die Kontrollleuchte für hohe Leistung [5] leuchtet auf.
- Um den Heizer auszuschalten, Standby-Knopf [6] erneut drücken, das Gerät hört auf zu heizen und die Gebläsefunktion schaltet sich nach 30 Sekunden ab. Die Gebläsekontrollleuchte [3] blinkt während dieser Zeit und schaltet sich dann automatisch ab.
- Ein/ Aus-Knopf [1] wieder drücken, um das Gerät auszuschalten.
- Den Netzstecker aus der Steckdose abziehen.

● THERMOSTATSCHALTER

Die gewünschte Heizleistung einstellen.

Drehen Sie den Regler auf „MAX“ bis die gewünschte Raumtemperatur erreicht ist. Dann den Regler zurückdrehen, bis ein deutliches Klicken hörbar ist. Der Thermostatregler, schaltet das Heizgerät automatisch ein und aus und erzeugt eine annähernd konstante Raumtemperatur. Voraussetzung dafür ist, dass das Heizgerät mit einer ausreichenden Heizleistung für den zu heizenden Raum ausgestattet ist.

● ÜBERHITZUNGSSCHUTZ

Das Heizgebläse hat eine eingebaute Sicherheitsvorrichtung, die es im Fall von unbeabsichtigter Überhitzung abschaltet (beispielsweise bei der Blockierung des Einlass- und Auslassgitters, lang-

samer Umdrehung oder keiner Umdrehung des Motors).

Um das Heizgebläse erneut zu starten, müssen Sie den Stecker für einige Minuten (10-30 Minuten) aus der Steckdose abziehen und das Gerät abkühlen lassen. Beseitigen Sie die Ursache der Überhitzung (z. B. abgedecktes Luftgitter) und schalten Sie danach den Apparat wieder ein.

Löst der Überhitzungsschutz erneut aus, unbedingt das Heizgerät vom Netzstrom trennen und abkühlen lassen. Kontaktieren Sie den Kundendienst.

● UMKIPPSCHUTZ

Dieses Heizgerät ist mit einem Sicherheits-Umkippschalter ausgestattet, der das Heizelement automatisch abschaltet, wenn das Heizgerät nicht in aufrechter Position ist. Das Heizgerät nimmt seine normale Funktion wieder auf, wenn der Heizer wieder in eine aufrechte Position zurückgebracht und erneut eingeschaltet wird.

Hinweise zur Fehlerbeseitigung

Bei Störungen prüfen Sie die folgenden Möglichkeiten, bevor Sie den Kundendienst verständigen.

Störung	Mögliche Ursachen	Abhilfe
Gerät ohne Funktion	Netzstecker nicht eingesteckt	Netzstecker einstecken
	Kippschalter nicht gedrückt	Kippschalter drücken
	Umkippschutz aktiviert	Gerät aufrecht auf eine ebene Fläche stellen
Gerät heizt nicht	Thermostatregler ist zu niedrig eingestellt	Thermostatregler hoch drehen
	Überhitzungsschutz hat ausgelöst	Abschnitt: „Überhitzungsschutz“ beachten
	Schalter ist auf „Gebläse ohne Heizfunktion“ gestellt	Heizfunktion aktivieren

- Die Verunreinigungen durch Staub mit einem Staubsauger oder einer Bürste entfernen.
- Wenn das Gerät für einen bestimmten Zeitraum nicht verwendet wird, muss es vor starker Verschmutzung und Staub geschützt werden. Dazu verstauen Sie es in seiner Originalverpackung.
- Sie dürfen niemals das heiße Gerät in seiner Verpackung abstellen oder das Gerät abdecken! Vor dem Verpacken muss das Gerät vollständig abkühlen.

● WARTUNG

- Wartungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einer autorisierten Elektrofachwerkstatt durchführen lassen.
- Die Netzleitung muss regelmäßig auf Defekte oder Beschädigungen geprüft werden. Eine beschädigte Netzleitung darf nur von einer autorisierten Elektrofachkraft unter Berücksichtigung der einschlägigen nationalen Bestimmungen ausgetauscht werden.
- Im Geräteinneren befinden sich keine weiteren zu wartenden Teile.

Reinigung und Wartung

● REINIGUNG

- Zuerst das Gerät ausschalten und den Stecker aus der Steckdose ziehen. Das Gerät muss ausgeschaltet, stromlos und abgekühlt sein! Vermeiden Sie die Verwendung von aggressiven Reinigern!
- Den Heizkörper mit einem leicht feuchten Tuch reinigen.

● Hinweise zu Garantie und Serviceabwicklung

● GARANTIE DER CREATIVE MARKETING & CONSULTING GMBH

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

● GARANTIEBEDINGUNGEN

Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Original Kassenbeleg gut auf. Diese Unterlage wird als Nachweis für den Kauf benötigt. Die Garantie erstreckt sich ausschließlich auf Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind.

Tritt innerhalb von drei Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produktes ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert oder ersetzt. Diese Garantieleistung setzt voraus, dass innerhalb der Drei-Jahres-Frist das defekte Gerät und der Kaufbeleg (Kassenbon) vorgelegt und schriftlich kurz beschrieben wird, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist.

Wenn der Defekt von unserer Garantie gedeckt ist, erhalten Sie das reparierte oder ein neues Produkt zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Produkts beginnt kein neuer Garantiezeitraum.

● GARANTIEUMFANG

Das Gerät wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder für Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder solchen, die aus Glas gefertigt sind.

Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Für eine sachgemäße Benutzung des Produkts sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten. Verwendungszwecke und Handlungen, von denen in der Bedienungsanleitung abgeraten oder vor denen gewarnt wird, sind unbedingt zu vermeiden.

Das Produkt ist lediglich für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Service-Niederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie.

Von der Garantie ausgeschlossen sind:

- Normaler Verschleiß
- Unsachgemäße Anwendungen, wie z. B. Überlastung des Gerätes, nicht zugelassene Zubehörteile
- Beschädigung durch Fremdeinwirkung / Gewaltanwendung
- Schäden, die durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung entstehen, z. B. Anschluss an eine falsche Netzspannung
- Komplett oder teilweise demontierte Geräte

● ABWICKLUNG IM GARANTIEFALL

Um eine schnelle Bearbeitung ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN) als Nachweis für den Kauf bereit. Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild, einer Gravur, dem Titelblatt Ihrer Anleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite.

Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail.

Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service Anschrift übersenden.



Hinweis:

Auf www.lidl-service.com können Sie diese und viele weitere Handbücher, Produktvideos und Software herunterladen.

● SO ERREICHEN SIE UNS

DE, AT, CH

Name: C.M.C. GmbH
Internetadresse: www.cmc-creative.de
Email: service.de@cmc-creative.de
service.at@cmc-creative.de
service.ch@cmc-creative.de
Telefon: +49 (0) 6894 99 89 751
(Normaltarif aus dt. Festnetz)
Sitz: Deutschland

IAN 289781

Bitte beachten Sie, dass die folgende Anschrift keine Service Anschrift ist.

Kontaktieren Sie zunächst die oben benannte Servicestelle.

Adresse:

C.M.C. GmbH
Katharina-Loth-Str. 15
66386 St. Ingbert
Deutschland

Bestellung von Ersatzteilen:

<http://ersatzteile.cmc-creative.de>



Umwelthinweise und Entsorgungsangaben

Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Geräte unterliegen der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Alle Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen getrennt vom Hausmüll über dafür staatlich vorgesehene Stellen entsorgt werden. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung des alten Gerätes vermeiden Sie Umweltschäden und eine Gefährdung der persönlichen Gesundheit. Weitere Informationen zur Entsorgung des alten Gerätes erhalten Sie bei der Stadtverwaltung, beim Entsorgungsamt oder in dem Geschäft, in dem Sie das Gerät erworben haben.



Rohstoffrückgewinnung statt Müllentsorgung

Gerät, Zubehör und Verpackung sollten einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Werfen Sie den Heizer nicht in den Hausmüll, ins Feuer oder ins Wasser. Wenn möglich, sollten nicht mehr funktionstüchtige Geräte recycelt werden. Fragen Sie Ihren lokalen Händler um Hilfe.

EG Konformitätserklärung

Wir, die

C.M.C. GmbH

Dokumentverantwortlicher: Marc Uhle
Katharina-Loth-Str. 15
66386 St. Ingbert
Deutschland

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

KERAMIK-HEIZLÜFTER SHK 360 A1

Herstellungsjahr: 2017/47
IAN: 289781
Jahr der CE Kennzeichnung: 2017
Modell: SHK 360 A1

den wesentlichen Schutzanforderungen genügt, die in den Europäischen Richtlinien

EG-Niederspannungsrichtlinie 2014 / 35 / EU

EG-Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit 2014 / 30 / EU

RoHS Richtlinie 2011 / 65 / EU

festgelegt sind.

*Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Für die Konformitätsbewertung wurden folgende harmonisierte Normen herangezogen:

EN 60335-2-30:2009/A11:2012
EN 60335-1:2012/A11:2014
EN 62233:2008

EN 55014-1:2006/A2:2011
EN 55014-2:1997/A2:2008
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

AfPS GS 2014:01 PAK

St. Ingbert, 11.07.2017

C.M.C. GmbH
Katharina-Loth-Str. 15
66386 St. Ingbert
Telefon: +49 6894 9989720
Telefax: +49 6894 9989729

ppa. Marc Uhle –
Dokumentenbevollmächtigter





C.M.C. GmbH
Katharina-Loth-Str. 15
66386 St. Ingbert

Stand: 07/2017
Ident.-No.: SHK360A1072017-01

IAN 289781

