



# BEDIENUNGSANLEITUNG

## KOMPAKT-LUFTENTFEUCHTER



**AMBIANO®**

SERVICECENTER

853378

AT

Bitte wenden Sie sich an Ihre  
HOFER-Filiale.

MODELL: GT-SF-KLE-03

12/2025

**3**

JAHRE GARANTIE

BEDIENUNGSANLEITUNG

## INHALT

<b>1 Allgemeines</b>	<b>3</b>
1.1 Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	3
<b>2 Sicherheit</b>	<b>4</b>
2.1 Erklärung der Signalwörter	3
2.2 Bestimmungsgemäßer Verwendung	4
2.3 Sicherheitshinweise	4
2.4 Gefahren für Kinder und Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten	4
2.5 Gefahren beim Umgang mit Elektrogeräten	5
2.6 Gefahren beim Betrieb eines Kompakt-Luftentfeuchters	5
<b>3 Lieferumfang/Geräteteile</b>	<b>6</b>
<b>4 Aufbau und Montage</b>	<b>8</b>
4.1 Vor dem ersten Gebrauch	8
<b>5 Bedienung</b>	<b>8</b>
5.1 Bedienung des Gerätes	8
5.2 Beleuchtungsfunktion	9
5.3 Timerfunktion (gewünschte Betriebsdauer)	9
5.4 Schlaf-/Nachtmodus	9
5.5 Kondensatbehälter	9
5.6 Überhitzungsschutz	10
5.7 Geräte-Frostschutz	10
<b>6 Störung und Behebung</b>	<b>11</b>
<b>7 Wartung, Reinigung und Pflege</b>	<b>11</b>
7.1 Reinigung der Lüftungsschlitze	11
<b>8 Technische Daten</b>	<b>11</b>
<b>9 Entsorgung</b>	<b>12</b>
9.1 Verpackung entsorgen	12
9.2 Artikel entsorgen	12
<b>10 Konformitätserklärung</b>	<b>12</b>
<b>11 Garantiekarte</b>	<b>13</b>
11.1 Garantiebedingungen	13

## 1 ALLGEMEINES

### 1.1 BETRIEBUNGSANLEITUNG LESEN UND AUFBEWAHREN



Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Kompakt-Luftentfeuchter. Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie den Kompakt-Luftentfeuchter einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder Schäden an dem Kompakt-Luftentfeuchter führen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie den Kompakt-Luftentfeuchter an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

## 2 SICHERHEIT

### 2.1 ERKLÄRUNG DER SIGNALWÖRTER

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



**GEFAHR!**

» Wichtige Warnhinweise sind mit diesem Symbol gekennzeichnet. Bezieht sich auf schwere Personenschäden



**WARNUNG!**

» Wichtige Warnhinweise sind mit diesem Symbol gekennzeichnet. Bezieht sich auf Personenschäden



**ACHTUNG!**

» Wichtige Warnhinweise sind mit diesem Symbol gekennzeichnet. Bezieht sich auf Sachschäden

#### HINWEIS:

» Wichtige Hinweise sind mit diesem Symbol gekennzeichnet.



**INFORMATION**

» Wichtige Informationen



Bedienungsanleitung lesen und beachten!



Wichtige Informationen sind mit diesem Symbol gekennzeichnet.



Dieses Symbol kennzeichnet elektrische Geräte, die der Schutzklasse II entsprechen.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärungen“):  
Mit diesem Symbol markierte Produkte erfüllen die Anforderungen der relevanten EG-Richtlinien.



www.tuv.com  
ID 1113033916



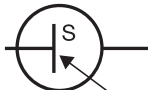
Das Siegel „Geprüfte Sicherheit“ bestätigt, dass dieses Gerät bei vorhersehbarem Gebrauch sicher ist. Das Gerät entspricht den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes. Dies wird nachgewiesen durch das GS-Zeichen des unabhängigen Prüfinstitutes.



Nur in geschlossenen Innenräumen verwenden



Fail-Safe-Sicherheitstransformator für Schutzkleinspannung



Schaltnetzteil



Polarität Anschlussstecker



Der Netzadapter entspricht der Energieeffizienzklasse VI



Verwenden Sie den Netzadapter nicht, wenn dessen Pins verbogen oder beschädigt sind.



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

## 2.2 BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Das Gerät ist ausschließlich zum Entfeuchten von geschlossenen Räumen im privaten Haushalt bestimmt. Zudem ist das Gerät nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt, sondern ausschließlich für die Benutzung im privaten Haushalt. 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. Dieses Produkt ist eingestuft als ein Gerät, das der allgemeinen Öffentlichkeit zugänglich ist.

## 2.3 SICHERHEITSHINWEISE

### ⚠ GEFAHR! ⚠ WARNUNG! ⚠ ACHTUNG!

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

## 2.4 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.
- Reinigung und die Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder vorgenommen werden, es sei denn sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt. Das Gerät und seine Anschlussleitung sind von Kindern jünger als 8 Jahre fernzuhalten.
- 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.
- Halten Sie Verpackungsmaterial von Kindern fern – Erstickungsgefahr!

## 2.5 GEFAHREN BEIM UMGANG MIT ELEKTROGERÄTEN

---

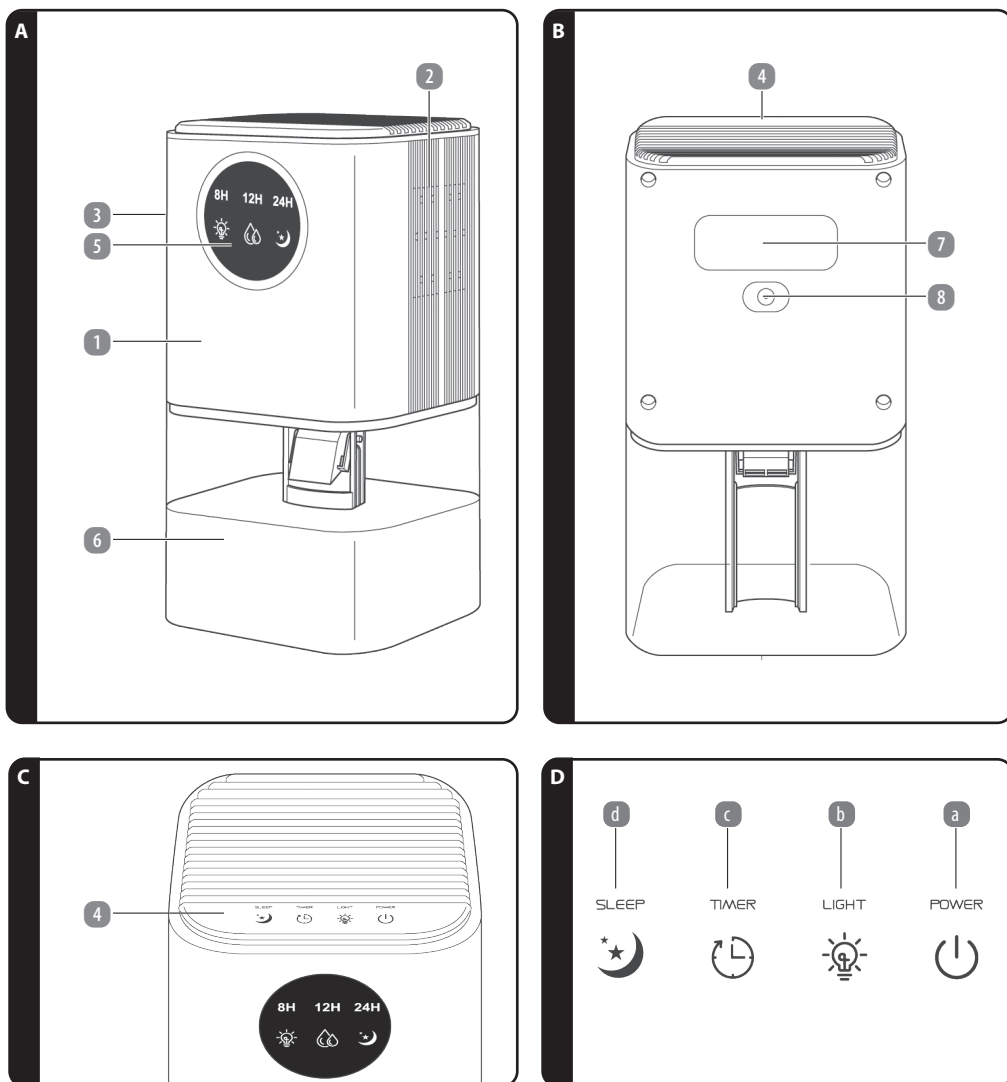
- Netzadapter nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit einer Netzspannung gemäß Typenschild anschließen.
- Ein beschädigtes Verbindungskabel kann nicht ersetzt werden. Entsorgen Sie einen beschädigten Netzadapter und ersetzen Sie ihn durch einen Netzadapter des gleichen Typs. Untersuchen Sie den Netzadapter sowie das Verbindungskabel regelmäßig auf Beschädigungen.
- Reparaturen dürfen nur von zugelassenen Fachwerkstätten ausgeführt werden. Nicht fachgerecht reparierte Geräte stellen eine Gefahr für den Benutzer dar.
- Das Gerät darf nur mit dem mitgelieferten Netzadapter in Betrieb genommen werden.
- Das Gerät während des Betriebes nicht ohne Aufsicht lassen, um Unfälle zu vermeiden.
- Den Netzadapter und den Kompakt-Luftentfeuchter (Grundgerät) nie in Wasser tauchen und nicht im Freien benutzen, da diese Komponenten weder Regen noch anderer Feuchtigkeit ausgesetzt werden dürfen! Stromschlaggefahr!
- Sollte das Gerät einmal ins Wasser gefallen sein, erst den Netzadapter ziehen, dann das Gerät herausnehmen. Das Gerät danach nicht mehr in Betrieb nehmen, sondern erst von einer zugelassenen Servicestelle überprüfen lassen. Dies gilt auch, wenn das Verbindungskabel oder das Gerät beschädigt sind oder das Gerät heruntergefallen ist.
- Darauf achten, dass Netzadapter, Verbindungskabel und das Gerät nie auf heißen Oberflächen oder in der Nähe von Wärmequellen platziert werden. Das Verbindungskabel so verlegen, dass es nicht mit heißen oder scharfkantigen Gegenständen in Berührung kommt. Stromschlaggefahr!
- Das Verbindungskabel keinesfalls knicken und nicht um das Gerät wickeln, da dies zu einem Kabelbruch führen kann.
- Immer den Netzadapter ziehen, bei Betriebsstörungen, vor jeder Reinigung und wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist! Niemals am Verbindungskabel ziehen! Stromschlaggefahr!
- Das Gerät und/oder den Netzadapter nie selbst öffnen und keinesfalls versuchen, mit Metallgegenständen in das Innere zu gelangen. Stromschlaggefahr!
- Das Gerät nicht benutzen, wenn man sich auf feuchtem Boden befindet oder wenn die Hände oder das Gerät nass sind. Stromschlaggefahr!

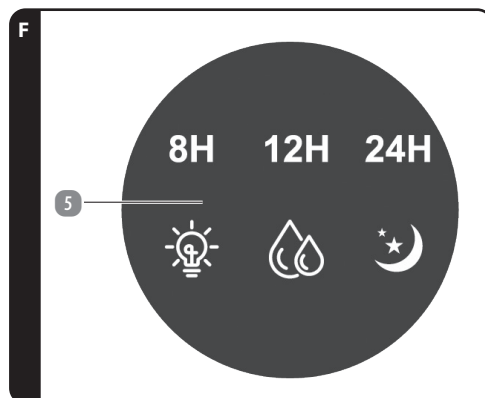
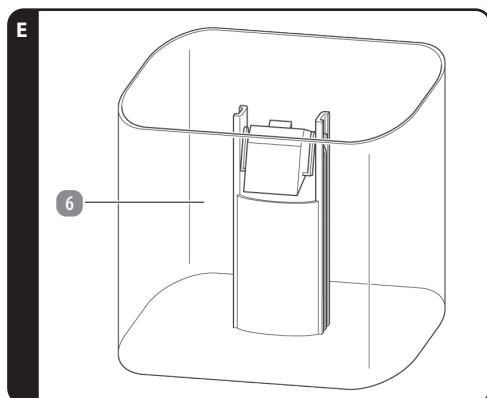
## 2.6 GEFAHREN BEIM BETRIEB EINES KOMPACT-LUFTENTFEUCHTERS

---

- Betreiben Sie das Gerät keinesfalls in explosionsgefährdeter Umgebung.
- Das Gerät nicht in schwefel-, chlor-, salz- oder ölhaltiger Atmosphäre betreiben oder aufstellen.
- Achten Sie darauf, dass Sie das Gerät auf eine ebene, stabile, rutschfeste und trockene Standfläche stellen. Das Gerät nicht direkt an eine Wand oder unter einen Hängeschrank o. ä. stellen. Das Gerät benötigt ausreichend Freiraum.
- -Das Grundgerät muss immer aufrecht, also mit dem Bedienfeld nach oben, ausgerichtet sein. Dies gilt auch, wenn das Gerät nicht in Betrieb ist.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebes nicht ab. Sorgen Sie für ausreichenden Freiraum und Sicherheitsabstand zu Wänden, Decken und sonstigen Gegenständen.
- Die Lufteinlass- und Luftauslassöffnungen dürfen nie abgedeckt oder blockiert sein. Halten Sie stets ausreichend Freiraum und reinigen Sie die Lüftungsschlitze regelmäßig von Verschmutzungen, um ein Verstopfen der Öffnungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Badezimmern o. Ä.
- Stecken Sie keinerlei Gegenstände in die Lufteinlass- oder Luftauslassöffnungen oder das Gerät. Achten Sie auch darauf, dass keine losen Gegenstände wie Gardinen oder Vorhänge oder auch lange Haare, Krawatten etc. in die Lüftungsöffnungen geraten. Sie könnten vom Luftstrom angesaugt werden.
- Das Grundgerät ist auf den Kondensatbehälter aufgesetzt. Die beiden Teile sind nicht fest miteinander verbunden. Bei einem Transport/Ortswechsel muss zunächst das Grundgerät vom Kondensatbehälter abgenommen werden. Der Kondensatbehälter muss vor einem Transport/Ortswechsel entleert und separat transportiert werden.
- Das Grundgerät darf nur aufrecht transportiert werden. Benutzen Sie für den Transport den Griff auf der Rückseite des Gerätes.
- Es dürfen keine Gegenstände auf das Gerät gestellt werden.
- Bei Verwendung eines Verlängerungskabels muss dieses den gültigen Sicherheitsbestimmungen entsprechen.
- 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.
- Benutzen Sie zur Reinigung nie scharfe oder scheuernde Reinigungsmittel oder scharfkantige Gegenstände.
- Lassen Sie das Gerät und alle Zubehörteile vor der Reinigung auf Raumtemperatur abkühlen.
- Um Gefährdungen zu vermeiden, ziehen Sie immer bei Nichtbenutzung den Netzadapter aus der Steckdose.
- Schließen Sie den Netzadapter immer zuerst am Gerät an und erst danach an eine geeignete Steckdose.

### 3 LIEFERUMFANG/GERÄTEILE





- 1 Grundgerät
- 2 Lufteinlassöffnungen
- 3 Luftauslassöffnungen
- 4 Bedienfeld
- 5 Display
- 6 Kondensatbehälter
- 7 Griff
- 8 Anschlussbuchse
- 9 Netzadapter (ohne Abb.)
- 10 Bedienungsanleitung und Garantiekarte (ohne Abb.)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

#### Bedienfeld

- a Taste POWER - zum Ein-/Ausschalten des Gerätes
- b Taste LIGHT - für Beleuchtungsfunktion
- c Taste TIMER - zur Einstellung einer gewünschten Laufzeit
- d Taste SLEEP - Schlaf-/Nachtmodus

## 4 AUFBAU UND MONTAGE

### 4.1 VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH



#### WARNUNG!

- » Bitte 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 Ihre Hofer-Filiale.

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

- Nehmen Sie das Gerät vorsichtig aus seiner Verkaufsverpackung.
- Entfernen Sie alle Verpackungsteile.
- Halten Sie Verpackungsmaterial von Kindern fern. Erstickungsgefahr!
- Reinigen Sie das Gerät und alle Zubehörteile von Verpackungstaubresten, gemäß den Angaben im Kapitel „Wartung, Reinigung und Pflege“.

## 5 BEDIENUNG



#### INFORMATION

- » Ihr Luftentfeuchter arbeitet nach dem Kondensationsprinzip. Im Inneren des Gerätes befindet sich ein Ventilator mit dem Luft über eine Kälteanlage gezogen wird, dadurch kondensiert die in der Luft enthaltene Feuchtigkeit und tropft in den Kondensatbehälter. Die abgekühlte Luft strömt dann wieder aus dem Gerät aus.
- » Achten Sie bei der Benutzung des Gerätes stets darauf, dass Fenster und Türen geschlossen sind. Beachten Sie, dass sich die Raumtemperatur während der Benutzung des Gerätes erhöhen kann.
- » Ihr Gerät funktioniert nur wenn das Grundgerät korrekt auf den Kondensatbehälter aufgesetzt wurde.







#### ACHTUNG!

- » Decken Sie niemals die Lüftungsöffnungen ab, da dies zur Überhitzung des Luftentfeuchters führen kann. Halten Sie ausreichend Abstand zu Wänden oder anderen Gegenständen.

- Stellen Sie das Gerät in der Nähe einer geeigneten Steckdose (mit einer Netzspannung gemäß Typenschild) auf, achten Sie dabei auf freie Zugänglichkeit der Steckdose.
- Achten Sie auf eine ebene, trockene und rutschfeste Standfläche.
- Stellen Sie zunächst den Kondensatbehälter 6 auf die Standfläche.
- Setzen Sie danach das Grundgerät 1 passgenau auf den Kondensatbehälter 6. Achten Sie dabei darauf, dass das Bedienfeld 4 nach oben und das Display 5 nach vorne (in Ihre Richtung) ausgerichtet sind.

### 5.1 BEDIENUNG DES GERÄTES





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

- Schließen Sie nun den Netzadapter 9 am Gerät an, indem Sie den dafür vorgesehenen Stecker in die Anschlussbuchse 8 auf der Rückseite des Grundgerätes 1 stecken.
- Schließen Sie danach den Netzadapter 9 an der Steckdose an.
- Um das Gerät einzuschalten, drücken Sie die Taste POWER  am Bedienfeld 4. Die Beleuchtungsfunktion des Kondensatbehälters 6 wird beim Einschalten des Grundgerätes 1 aktiviert und auf dem Display 5 erscheint die Anzeige für Entfeuchtung  sowie das Symbol für die Beleuchtungsfunktion .
- Möchten Sie das Gerät abschalten, drücken Sie erneut die Taste POWER .



## 5.2 BELEUCHTUNGSFUNKTION

Ihr Gerät ist mit einer Beleuchtungsfunktion ausgestattet, bei der der Kondensatbehälter **6** in verschiedenen Farben beleuchtet werden kann. Diese Funktion ist beim Einschalten des Gerätes automatisch aktiviert.





- Die Beleuchtung ändert dabei automatisch während des Betriebes kontinuierlich ihre Farbe.
- Wenn Sie keinen durchlaufenden Farbwechsel wünschen, haben Sie durch kurzzeitiges Drücken der Taste LIGHT  **b** die Möglichkeit eine Farbe auszuwählen, in der der Kondensatbehälter **6** kontinuierlich, also ohne Farbwechsel, beleuchtet werden soll. Drücken Sie die Taste so oft, bis die von Ihnen gewünschte Farbe erscheint. Hierfür stehen Ihnen sieben Farben als Auswahl zur Verfügung.
- Drücken Sie nach der letzten auswählbaren Farbe nochmals die Taste LIGHT  **b**, um wieder zur Beleuchtung mit automatischem Farbwechsel zu gelangen.
- Möchten Sie die Beleuchtungsfunktion abschalten, drücken Sie die Taste LIGHT  **b** langanhaltend. Das Symbol für die Beleuchtungsfunktion  wird dann nicht mehr im Display **5** angezeigt.

### HINWEIS:

» Die Beleuchtungsfunktion zeigt Ihnen auch an, wenn der Kondensatbehälter **6** voll ist (siehe Abschnitt „Kondensatbehälter“), das Grundgerät **1** vom Kondensatbehälter **6** abgenommen wurde oder wenn die beiden Teile nicht korrekt zusammengesetzt wurden. In diesen Fällen blinkt die Beleuchtungsfunktion einige male rot und das Grundgerät schaltet den Betrieb ab bzw. lässt sich nicht in Betrieb nehmen..





## 5.3 TIMERFUNKTION (GEWÜNSCHTE BETRIEBSDAUER)

Ihr Gerät ist mit einer sogenannten Timerfunktion ausgestattet, d. h. Sie können eine gewünschte Laufzeit einstellen. Hierbei haben Sie die Möglichkeit eine Betriebsdauer von 8, 12 oder 24 Stunden zu wählen. Nach Ablauf der eingestellten Zeit, schaltet das Gerät automatisch ab.

- Zur Aktivierung der Timerfunktion drücken Sie nach dem Einschalten des Gerätes (und ggf. weiterer Einstellungen) die Taste TIMER  **c**. Im Display erscheint die Anzeige „8H“ und zeigt damit an, dass eine Laufzeit von 8 Stunden bis zum automatischen Abschalten des Gerätes eingestellt ist.
- Durch ein weiteres Drücken der Taste TIMER  **c** wechseln Sie zur Anzeige „12H“ und damit zu einer Betriebszeit von 12 Stunden. Durch ein nochmaliges Betätigen der Taste TIMER  **c** wechseln Sie zu einer Betriebszeiteinstellung von 24 Stunden mit der zugehörigen Anzeige „24H“ im Display **5**.
- Um die Timerfunktion abzuschalten drücken Sie nach der Einstellung „24H“ nochmals die Taste TIMER  **c**.

## 5.4 SCHLAF-/NACHTMODUS

Bei Auswahl dieser Betriebsart, arbeitet das Gerät mit geringerem Betriebsgeräusch und geringerer Leistung. Zudem wird die Beleuchtungsfunktion für den Kondensatbehälter **6** bei der Aktivierung des Betriebes im Schlaf-/Nachtmodus abgeschaltet. Beachten Sie bitte, dass die Entfeuchtungsleistung im Schlaf-/Nachtmodus geringer ist als beim Normalbetrieb.

- Drücken Sie die Taste SLEEP  **d**, um den Schlaf-/Nachtmodus zu aktivieren. Das zugehörige Symbol  wird im Display **5** angezeigt.
- Um wieder in den Normalbetrieb (ohne oder mit Beleuchtungsfunktion) zu wechseln, drücken Sie erneut die Taste SLEEP  **d** oder die Taste LIGHT  **b**.

## 5.5 KONDENSATBEHÄLTER

### INFORMATION

» Der Kondensatbehälter ist mit einem Schwimmer ausgestattet, der das Gerät abschaltet, wenn der Kondensatbehälter voll ist. In diesem Fall blinkt die Beleuchtungsfunktion für den Kondensatbehälter rot und das Gerät schaltet den Entfeuchtungsbetrieb ab.

- Wenn der Kondensatbehälter **6** voll ist, schalten Sie das Gerät ggf. ab und trennen es vom Stromnetz.
- Nehmen Sie das Grundgerät **1** vom Kondensatbehälter **6** ab und platzieren es aufrecht auf einer geeigneten Unterlage.

- Entleeren Sie den Kondensatbehälter **6** und stellen ihn danach wieder auf den geeigneten Standort.
- Setzen Sie das Grundgerät **1** wieder korrekt auf den Kondensatbehälter **6**.
- Nun können Sie das Gerät erneut betreiben.

Das Gerät muss nach jeder Benutzung und vor dem Anbringen oder Abnehmen von Zubehörteilen ausgeschaltet und vom Netz getrennt werden, indem der Netzadapter **9** aus der Steckdose gezogen wird. Lassen Sie das Gerät auf Raumtemperatur abkühlen, bevor Sie es reinigen und/oder verstauen. Entleeren Sie stets den Kondensatbehälter **6**, bevor Sie das Gerät verstauen.

## **5.6 ÜBERHITZUNGSSCHUTZ**

---

Der Kompakt-Luftentfeuchter verfügt über einen Überhitzungsschutz, der das Gerät im Falle einer Überhitzung abschaltet. Schalten Sie das Gerät in diesem Fall vollständig ab und trennen Sie es vom Stromnetz. Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen und beseitigen Sie die Ursache für die Überhitzung (z. B. verschmutzte oder blockierte Lufteinlass- und/oder Luftauslassöffnungen), bevor Sie das Gerät wieder in Betrieb nehmen. Wenden Sie sich nötigenfalls an unseren Kundendienst.

## **5.7 GERÄTE-FROSTSCHUTZ**

---

Um die Bildung von Eis am Kühlelement bzw. der Kälteanlage zu vermeiden, ist der Kompakt-Luftentfeuchter mit einer Schutzfunktion ausgestattet, die in Abhängigkeit von der Umgebungstemperatur bzw. der Temperatur am Kühlelement die Entfeuchtungsfunktion und damit die Kühlung kurzzeitig unterbricht, sobald eine zu niedrige Temperatur ermittelt wird. Der Lüfter im Inneren des Gerätes bleibt aber in Betrieb. Wir empfehlen das Gerät nicht bei einer Umgebungstemperatur von weniger als 10°C zu nutzen.

## 6 STÖRUNG UND BEHEBUNG

STÖRUNG:	URSACHE:	BEHEBUNG:
Das Gerät zeigt keine Funktion.	Der Netzadapter ist nicht mit der Steckdose und/oder dem Grundgerät verbunden.	Den Netzadapter in die Steckdose einstecken bzw. korrekt mit dem Grundgerät verbinden.
	Der Kondensatbehälter ist voll oder das Grundgerät nicht korrekt aufgesetzt.	Kondensatbehälter entleeren. Setzen Sie das Grundgerät korrekt auf den Kondensatbehälter.
Das Gerät hat sich während des Betriebes abgeschaltet.	Der Kondensatbehälter ist voll.	Kondensatbehälter entleeren.

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 Garantiekarte.

Da unsere Produkte ständig weiterentwickelt und verbessert werden, sind Design- und technische Änderungen möglich. Die Bedienungsanleitung des Gerätes kann auch als pdf-Datei von unserer Homepage [www.gt-support.de](http://www.gt-support.de) heruntergeladen werden.

## 7 WARTUNG, REINIGUNG UND PFLEGE

### GEFAHR!

- » Ziehen Sie vor dem Reinigen immer den Netzadapter aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen und verstauen! Entleeren Sie stets den Kondensatbehälter. Stromschlaggefahr!
- » Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Innere des Grundgerätes gelangt. Das Gerät nie in Wasser tauchen. Stromschlaggefahr!

### ACHTUNG!

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




- Zur Reinigung des Geräteäußeren sowie des Kondensatbehälters **6** benutzen Sie ein trockenes, allenfalls mäßig feuchtes, gut ausgewrungenes Tuch.
- Anschließend mit einem weichen Tuch gut trocken reiben.

### 7.1 REINIGUNG DER LÜFTUNGSSCHLITZE

Die Lüftungsschlitze in regelmäßigen Abständen mit einer geeigneten, weichen Bürste vorsichtig von Staub und Verschmutzungen befreien.

## 8 TECHNISCHE DATEN

Netzadapter

Modell:	KA2401A-0902500EU
Eingang:	100-240 V~ / 50/60Hz / 0,65A
Ausgang:	9V  / 2,5A / 22,5W
Schutzklasse:	II 
Luftentfeuchter (Grundgerät)	
Nennleistung:	22,5W
Eingangsspannung:	9V 
Eingangsstrom:	2,5A
Empfohlene Umgebungstemperatur für den Betrieb:	10 - 35°C

## 9 ENTSORGUNG

### 9.1 VERPACKUNG ENTSORGEN



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

### 9.2 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 Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende ihrer Lebensdauer einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Auf diese Weise wird eine umwelt- und ressourcenschonende Verwertung sichergestellt.

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.

Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den Herstellern bzw. Vertreibern eingerichteten Sammelstellen abgeben. Die Abgabe von Altgeräten ist unentgeltlich.

Generell haben Vertreter die Pflicht, die unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten.

Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Vertreter, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt.

## 10 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Die Konformität des Produktes mit den gesetzlich vorgeschriebenen Standards wird gewährleistet. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter [www.gt-support.de](http://www.gt-support.de).

## 11 GARANTIEKARTE

Artikel: Kompakt-Luftentfeuchter GT-SF-KLE-03 (Artikel-Nr. 853378)

Bitte wenden Sie sich mit dem Produkt und zugehörigem Kassenbon an Ihre **HOFER-Filiale**.

HOFER KG  
Hofer Straße 2  
4642 Sattledt, ÖSTERREICH

ARTIKELNUMMER: 853378

P051033382

12/2025

### HERSTELLER/IMPORTEUR

Globaltronics GmbH & Co. KG  
Bei den Mühren 5, 20457 Hamburg, info@globaltronics.com

Beschreibung der Störung:

Ihre Informationen:

Name:

Adresse:

E-Mail:



### 11.1 GARANTIEBEDINGUNGEN

Sehr geehrter Kunde

Die HOFER-Garantie bietet Ihnen weitreichende Vorteile gegenüber der gesetzlichen Gewährleistungspflicht:

Garantiezeit: 3 Jahre ab Zeitpunkt der Übernahme  
Garantieleistung: Kostenfreier Austausch oder Geldrückgabe Keine Transportkosten

Bitte beachten Sie, dass die Art der Garantieleistung im Einzelfall von HOFER bestimmt wird.

Um die Garantie in Anspruch zu nehmen:

- Wenden Sie sich mit dem Produkt, der Garantiekarte und zugehörigem Kassenbon an Ihre **HOFER-FILIALE**.

Die Garantie gilt nicht:

- bei Schäden durch Elementarereignisse (z.B. Blitz, Wasser, Feuer, Frost, etc.), Unfall, Transport, ausgelaufene Batterien oder unsachgemäße Benutzung
- bei Beschädigung oder Veränderung durch den Kunden/Dritte
- bei Missachtung der Sicherheits- und Wartungsvorschriften, Bedienungsfehlern
- bei Verkalkung, Datenverlust, Schadprogrammen, Einbrennschäden
- auf die normale Abnutzung von Verschleißteilen (z.B. Akkukapazität)

Die gesetzliche Gewährleistungspflicht des Übergebers wird durch diese Garantie nicht eingeschränkt. Die Garantiezeit kann nur verlängert werden, wenn dies eine gesetzliche Norm vorsieht. In den Ländern, in denen eine (zwingende) Garantie und/oder eine Ersatzteillagerhaltung und/oder eine Schadenersatzregelung gesetzlich vorgeschrieben sind, gelten die gesetzlich vorgeschriebenen Mindestbedingungen. Das Serviceunternehmen und der Verkäufer übernehmen bei Reparaturannahme keine Haftung für eventuell auf dem Produkt vom Kunden gespeicherte Daten oder Einstellungen.







**IMPORTIERT DURCH**

**GLOBALTRONICS GmbH & Co. KG**  
**BEI DEN MÜHREN 5**  
**20457 HAMBURG**  
**DEUTSCHLAND**

**P051033382**  
**INFO@GLOBALTRONICS.COM**

**HERGESTELLT IN CHINA**

**12/2025**