

# DEHUMIDIFIER



turn to the experts™ 

## BEDIENUNGSHANDBUCH



CDT-105E3

CDT-165E3

Bevor Sie dieses Produkt benutzen, lesen Sie sorgfältig die Anleitungen und bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Gebrauch auf.

## **UMWELTANFORDERUNG**

---

**Bei der Benutzung dieses Geräts in europäischen Ländern muss Folgendes eingehalten werden:**

**ENTSORGUNG:** Entsorgen Sie dieses Produkt nicht als unsortierten Siedlungsabfall. Solche Produkte müssen zur Sonderbehandlung getrennt gesammelt werden.

Die Entsorgung dieses Geräts als Siedlungsabfall ist verboten. Es gibt verschiedene Entsorgungsmöglichkeiten:

- A) Die Stadtverwaltung hat Sammelstellen zur kostenlosen Entsorgung von Elektronikaltgeräten eingerichtet.
- B) Wenn Sie ein neues Produkt kaufen, wird der Einzelhändler das alte zumindest unentgeltlich zurückzunehmen.
- C) Der Hersteller wird das alte Gerät zur Entsorgung zumindest für den Benutzer unentgeltlich zurückzunehmen.
- D) Da alte Produkte wertvolle Ressourcen enthalten, können sie an Altmetallhändler verkauft werden.

Die Entsorgung in Wäldern und in der freien Natur gefährdet Ihre Gesundheit, wenn gefährliche Stoffe in das Grundwasser und in die Nahrungskette gelangen.



# **INHALTSVERZEICHNIS**

---

## **SICHERHEITSVORKEHRUNGEN**

Warnung .....	2
Achtung .....	2
Elektrotechnische Informationen .....	3

## **STEUERUNGSTASTEN AN DEM LUFTENTFEUCHTER**

Anzeigeleuchten .....	4
Steuerungstasten .....	4
Andere Funktionen .....	5

## **BAUTEILEBEZEICHNUNG**

Bauteilebezeichnung .....	5
Standort des Geräts .....	6

## **BENUTZUNG DES GERÄTS**

Wenn Sie das Gerät benutzen .....	6
Das gesammelte Wasser entfernen .....	7

## **PFLEGE UND WARTUNG**

Pflege und Reinigung des Luftentfeuchters .....	8
---	---



## **TIPPS ZUR FEHLERBEHEBUNG**

Tipps zur Fehlerbehebung .....	9
--------------------------------	---



## SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Folgende Anweisungen müssen befolgt werden, damit es nicht zu Verletzung des Benutzers oder anderer Personen und zu Sachschäden kommt. Fehlerhafte Bedienung wegen Nichtbeachtung der Anweisungen kann Verletzungen oder Schäden verursachen.

■ Ihre Schwere wird nach folgenden Zeichen eingestuft..

 <b>WARNHINWEIS</b>	Dieses Symbol bedeutet die Möglichkeit von Tod oder schwerer Verletzung.
 <b>ACHTUNG</b>	Dieses Symbol bedeutet die Möglichkeit von Verletzung oder Sachschäden.


■ Die Bedeutungen der Symbole, die in diesem Handbuch verwendet werden, sind wie folgt:

	<b>Tun Sie das nie.</b>
	<b>Tun Sie das immer.</b>


### WARNHINWEIS

 **Die Nennleistung der Steckdose oder des Anschlussgeräts darf nicht überschritten werden.**


- Sonst kann es zu Stromschlag oder Brand wegen Überhitzung kommen.

 **Schalten Sie das Gerät nicht durch Ein- und Ausschalten der Stromversorgung ein und aus.**


- Das kann zu Stromschlag oder Brand wegen Wärmezeugung führen.

 **Beschädigen Sie das Netzanschlusskabel nicht und benutzen Sie nur das vorgeschriebene Netzanschlusskabel.**


- Das kann Stromschlag oder Brand verursachen.

 **Verändern Sie nicht die Länge des Netzanschlusskabels und teilen Sie nicht die Stromquelle mit anderen Geräten.**


- Das kann zu Stromschlag oder Brand wegen Wärmezeugung führen.

 **Stecken Sie den Stecker nicht ein und ziehen Sie ihn nicht heraus, wenn Ihre Hände nass sind.**


- Das kann Stromschlag verursachen.

 **Platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle.**


- Teile aus Kunststoff können schmelzen und einen Brand verursachen.

 **Schalten Sie den Strom aus, wenn aus dem Gerät seltsame Geräusche, Gerüche oder Rauch kommen.**


- Das kann zu Brand und Stromschlag führen.

 **Sie sollen nie versuchen, das Gerät selber auseinander zu nehmen oder es zu reparieren.**


- Das kann Versagen des Geräts oder Stromschlag verursachen.

 **Schalten Sie vor dem Reinigen 1 das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker heraus.**


- Das kann Stromschlag oder Verletzungen verursachen.

 **Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von entzündlichem Gas oder brennbaren Substanzen wie Benzin, Benzol, Verdünnern usw.**

- Das kann eine Explosion oder einen Brand verursachen.


 **Trinken oder benutzen Sie das Wasser nicht, das aus dem Gerät abfließt.**

- Es enthält Schadstoffe, die Sie krank machen könnten


 **Entfernen Sie den Wasserbehälter nicht während des Betriebs.**

- Das kann den "Behälter voll"-Schutz aktivieren und einen Stromschlag verursachen.


### ACHTUNG

 **Benutzen Sie das Gerät nicht in kleinen Räumen.**

- Mangelnde Lüftung kann Überhitzung und Brand verursachen.

 **Platzieren Sie es nicht in spritzwassergefährdeten Bereichen.**

- Wasser kann ins Gerät gelangen und die Isolation beeinträchtigen. Das kann einen Stromschlag oder einen Brand verursachen.

 **Platzieren Sie das Gerät auf einem ebenen, festen Teil des Fußbodens.**

- Wenn das Gerät umfällt, kann Wasser überlaufen und Gegenstände beschädigen oder es kann zu Stromschlag oder Brand kommen.

### ⚠ ACHTUNG

⊘ **Eintritts- oder Abluftöffnungen sollen nicht mit Tüchern oder Handtüchern bedeckt werden.**

- Mangelnder Luftdurchsatz kann zu Überhitzung und Brand führen.

ⓘ **Vorsicht ist geboten, wenn das Gerät in einem Raum benutzt wird, wo sich Personen der folgenden Kategorien befinden:**

- Säuglinge, Kinder, ältere Menschen und feuchtigkeitsempfindliche Menschen.

⊘ **Benutzen Sie das Gerät nicht in Bereichen, wo Chemikalien gehandhabt werden.**

- Das wird zu einem Leistungsabfall des Geräts wegen der in der Luft freigesetzten Chemikalien und Lösungsmittel führen.

⊘ **Stecken Sie nie Ihre Finger oder sonstige Gegenstände in Gitter oder Öffnungen. Sorgen Sie besonders dafür, Kinder vor diesen Gefahren zu warnen.**

- Das kann Stromschlag oder Versagen des Geräts verursachen.

⊘ **Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzanschlusskabel und sorgen Sie dafür, dass das Kabel nicht zusammengedrückt wird.**

- Es gibt die Gefahr von Brand oder Stromschlag.

⊘ **Steigen Sie oder setzen Sie sich nicht auf das Gerät.**

- Wenn Sie fallen oder wenn das Gerät umfällt, können Sie verletzt werden.

ⓘ **Setzen Sie immer die Filter fest ein. Reinigen Sie die Filter einmal alle zwei Wochen.**

- Der Betrieb ohne Filter kann einen Ausfall zur Folge haben.

ⓘ **Wenn Wasser in das Gerät gelangt, schalten Sie es aus, schalten Sie den Strom aus und wenden Sie sich an einen autorisierten Service-Techniker.**

- Das kann Versagen des Geräts oder Unfälle verursachen.

⊘ **Stellen Sie keine Blumenvasen oder andere Wasserbehälter auf das Gerät.**

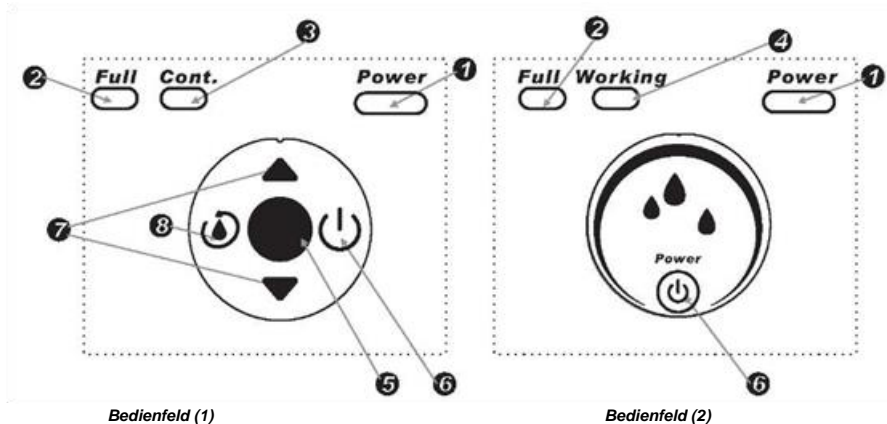
- Wasser kann in das Gerät laufen und die Isolierung beschädigen oder Stromschlag oder Brand verursachen.

### **Elektrotechnische Informationen**

- Das Typenschild des Herstellers befindet sich auf dem hinteren Panel des Geräts und beinhaltet elektrotechnische und andere technische Daten zu dem jeweiligen Gerät.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät korrekt geerdet ist. Eine korrekte Erdung ist wichtig, um die Gefahr von Stromschlag und Brand zu minimieren. Das Stromkabel verfügt über einen Dreistiftschukostecker zum Schutz vor Stromschlag.
- Sie müssen für Ihr Gerät eine richtig geerdete Wandsteckdose benutzen. Wenn die Wandsteckdose, die Sie benutzen wollen, nicht richtig geerdet ist oder nicht durch eine träge Sicherung oder durch einen Leistungsschalter geschützt ist, lassen Sie einen autorisierten Elektriker eine geeignete Steckdose installieren.
- Stellen Sie sicher, dass der Zugang zur Steckdose nach der Installation des Geräts frei ist.
- **Benutzen Sie mit diesem Gerät keine Verlängerungskabel oder Zwischenstecker.** Sollte es jedoch notwendig sein, ein Verlängerungskabel zu benutzen, benutzen Sie nur ein zugelassenes \* Luftentfeuchter\*-Verlängerungskabel (im lokalen Fachhandel erhältlich).
- Um eventuellen Verletzungen vorzubeugen, schalten Sie immer die Stromversorgung vor der Installation und/oder Montage aus.

## STEUERUNGSTASTEN AN DEM LUFTENTFEUCHTER

Das Bedienfeld des von Ihnen gekauften Geräts kann wie eins von den folgenden aussehen:



### Anzeigeleuchten

- 1 Anzeigeleuchte Power On (grün)
- 2 Anzeigeleuchte Wasserbehälter voll (rot)
- 3 Anzeigeleuchte Continuous operation On (grün)
- 4 Anzeigeleuchte Dehumidify On (grün)

#### 5 Anzeigefeld

Es zeigt den gewählten Feuchtigkeitsgrad in % beim Einstellen an, und dann zeigt es die aktuelle Raumfeuchtigkeit in % ( Genauigkeit  $\pm 5\%$ ).

#### Fehlercodes:

**E1-** Feuchtigkeitsensor-Fehler--Ziehen Sie den Stecker heraus und stecken Sie ihn wieder ein. Wenn der Fehler erneut auftritt, wenden Sie sich an den Kundendienst.

**E2-** Temperatursensor-Fehler--Ziehen Sie den Stecker heraus und stecken Sie ihn wieder ein. Wenn der Fehler erneut auftritt, wenden Sie sich an den Kundendienst.

#### Schutzcodes:

**P1-** Entfrostet des Geräts-- Lassen Sie dem Gerät Zeit zum automatischen Entfrostet. Nach dem automatischen Entfrostet des Geräts wird die Schutzfunktion deaktiviert.

**P2-** Wasserbehälter voll oder falsch platziert--Leeren Sie den Wasserbehälter und platzieren Sie ihn richtig.

### Steuerungstasten

#### 6 POWER Taste

Drücken Sie darauf, um das Gerät ein- und auszuschalten.

#### 7 FeuchtigkeitsEinstellung-Steuerungstasten

Die Feuchtigkeit kann zwischen 35%RH (Relative Humidity) und 80%RH (Relative Humidity) in 5%-Schritten eingestellt werden. Wenn Sie eine weniger feuchte Luft möchten, drücken Sie auf  $\ominus$  und wählen Sie einen geringeren Prozentwert (%). Wenn Sie eine feuchtere Luft möchten, drücken Sie auf  $\oplus$  und wählen Sie einen höheren Prozentwert (%).

#### 8 Continue Taste

Benutzen Sie sie, damit der Entfeuchter ständig läuft, zur maximalen Entfeuchtung bis der Wasserbehälter voll ist. Die Tasten zur Entfeuchtungskontrolle können nicht benutzt werden, wenn die Funktion Continuous Operation aktiv ist. Drücken Sie erneut auf diese Taste um die Continuous Operation Funktion abzubrechen.

**Andere Funktionen****Anzeigeleuchte Bucket Full**

Leuchtet, wenn der Wasserbehälter geleert werden soll oder wenn er entfernt worden ist oder wenn er nicht richtig platziert ist.

**Auto Shut Off**

Der Wasserstandskontrollschalter schaltet das Gerät aus, wenn der Wasserbehälter voll ist oder wenn er entfernt worden ist oder wenn er nicht richtig platziert ist. Das Gerät wird automatisch ausgeschaltet, sobald die gewählte Luftfeuchtigkeit erreicht ist.

**Warten Sie 3 Minuten mit dem Betriebsbeginn**

Nachdem das Gerät zu laufen aufgehört hat, kann in den ersten 3 Minuten der Betrieb nicht wieder hergestellt werden. Das geschieht zum Schutz des Geräts. Der Betrieb wird nach 3 Minuten automatisch wiederhergestellt.

**Bauteilebezeichnung**

- 1 Bedienfeld
- 2 Lufteintrittsgitter
- 3 Wasserbehälter
- 4 Luftfilter (hinter dem Lufteintrittsgitter)
- 5 Griff
- 6 Luftaustrittsgitter
- 7 Netzkabelband (wird nur benutzt, wenn Sie das Gerät aufbewahren)
- 8 Ablaufschlauch-Austrittsöffnung (siehe Seite 7)
- 9 Netzkabel
- 10 Netzstecker

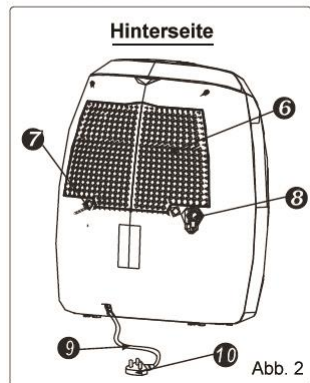
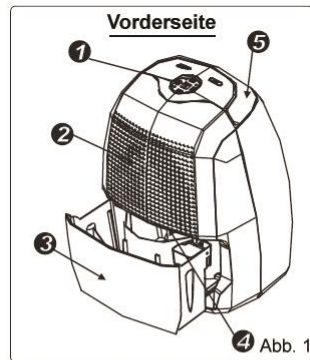
**HINWEIS:** Alle Abbildungen in diesem Handbuch dienen lediglich der Erklärung. Ihr Gerät könnte etwas verschieden sein. Die tatsächliche Form ist maßgeblich. Die Betriebsarten und Funktionen sind die selben.

**Auto Defrost**

Wenn sich am Verdampfer Frost bildet, hört der Verdichter zu laufen auf und der Lüfter bleibt in Betrieb, bis es keinen Frost mehr gibt. Die Anzeigeleuchte Auto Defrost leuchtet auf.

**Auto-Restart  
(bei einigen Modellen)**

Wenn das Gerät bei Stromausfall plötzlich zu laufen aufhört, wird es automatisch mit den vorherigen Funktionseinstellungen wieder zu laufen beginnen, wenn der Strom wiederkommt.



### ***Standort des Geräts***

Ein Luftentfeuchter, der in einem Untergeschoss betrieben wird, wird kaum oder gar nicht in der Lage sein, eine benachbarte geschlossene Lagerfläche wie einen Schrank zu entfeuchten, außer wenn die Luftzirkulation innerhalb und außerhalb dieser Fläche ausreichend ist.

- Nicht im Freien benutzen.
- Dieser Luftentfeuchter ist nur für innere Wohnräume geeignet. Der Luftentfeuchter darf nicht zu Handels- oder Betriebszwecken benutzt werden.
- Stellen Sie den Luftentfeuchter auf einem glatten und ebenen Boden auf, der stark genug ist, um das Gerät mit vollem Wasserbehälter zu tragen.
- Lassen Sie einen Abstand von mindestens 20cm auf allen Seiten des Geräts, damit die Luftzirkulation gut ist.
- Am Standort des Geräts soll die Temperatur nicht unter 5°C(41°F) fallen. Bei niedrigeren Temperaturen als 5°C(41°F) kann der Verdampfer mit Frost bedeckt werden, was die Leistung des Geräts beeinträchtigen kann.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von einem Wäschetrockner, Heizofen oder Strahlofen.
- Benutzen Sie das Gerät, um feuchtigkeitsbedingten Schäden an Stellen vorzubeugen, wo Bücher oder Wertgegenstände aufbewahrt werden.
- Benutzen Sie das Gerät in einem Untergeschoss, um feuchtigkeitsbedingten Schäden vorzubeugen.
- Für eine maximale Leistung muss der Luftentfeuchter in einem geschlossenen Raum benutzt werden.
- Schliessen Sie alle Türen, Fenster und andere ähnliche Öffnungen.

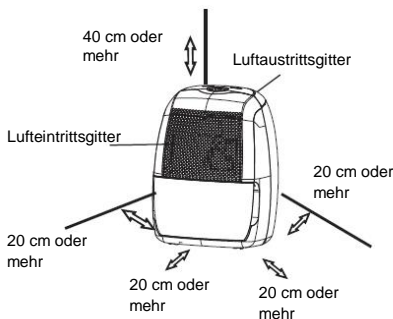


Abb. 4

#### **Rollen (an vier Stellen auf der Unterseite des Geräts anbringen)**

- Die Rollen bewegen sich nur seitwärts.
- Lassen Sie die Rollen nicht über Teppiche rollen und bewegen Sie das Gerät nicht, wenn sich Wasser im Behälter befindet. (Das Gerät kann umkippen und das Wasser kann herauslaufen).

HINWEIS: Die Rollen sind optional, bei manchen Modellen gibt es sie nicht.

### ***Wenn Sie das Gerät benutzen***

- Wenn Sie den Luftentfeuchter zum ersten Mal benutzen, lassen Sie ihn 24 Stunden lang ohne Unterbrechung laufen.
- Das Gerät ist zum Benutzen bei einer Raumtemperatur von 5°C/41°F bis 35°C/95°F bestimmt.
- Wenn Sie das Gerät ausgeschaltet haben und es bald wieder einschalten wollen, warten Sie für ungefähr drei Minuten, damit der Betrieb richtig wiederaufgenommen wird.
- Schließen Sie den Luftentfeuchter nicht an eine Steckdosenleiste an, die auch für andere elektrische Geräte verwendet wird.
- Wählen Sie einen geeigneten Platz und stellen Sie sicher, dass der Zugang zu einer Steckdose leicht ist.
- Schließen Sie das Gerät an eine geerdete Steckdose von 115V~ 60Hz/220~240V 50Hz (Siehe Typenschild an der Seite/Rückwand des Gehäuses).
- Stellen Sie sicher, dass der Wasserbehälter richtig platziert ist, sonst wird das Gerät nicht richtig funktionieren.



**Das gesammelte Wasser entfernen**

Man kann das gesammelte Wasser auf zwei Weisen entfernen.

**1. Benutzen Sie den Wasserbehälter**

- Wenn der Wasserbehälter voll ist, wird das Gerät automatisch zu laufen aufhören und die Anzeigeleuchte Full wird blinken.
- Nehmen Sie den Wasserbehälter langsam heraus. Halten Sie den linken und den rechten Griff fest und nehmen Sie ihn vorsichtig und gerade heraus, so dass kein Wasser herausläuft. Stellen Sie den Behälter nicht auf den Fußboden, weil seine Unterseite nicht eben ist. Sonst wird der Wasserbehälter fallen und das Wasser wird herauslaufen.
- Schütten Sie das Wasser aus und bringen Sie den Wasserbehälter wieder an seinen Platz. Der Wasserbehälter muss fest an seinem Platz sitzen, damit der Luftentfeuchter funktioniert.
- Wenn der Wasserbehälter wieder an seinem Platz ist, wird das Gerät wieder zu laufen beginnen.

**HINWEISE:**

- Wenn Sie den Wasserbehälter entfernen, berühren Sie keine Teile im Inneren des Geräts. Das könnte das Gerät beschädigen.
- Schieben Sie immer den Wasserbehälter vorsichtig in das Gerät hinein. Wenn der Wasserbehälter auf etwas stößt oder wenn Sie ihn nicht vorsichtig hineinschieben, wird möglicherweise das Gerät nicht funktionieren.

**2. Ständiges Ablaufen**

Das Wasser kann automatisch in einen Bodenablauf geleert werden, wenn Sie das Gerät mit einem Wasserschlauch verbinden ( $\phi$  12mm) (nicht mitgeliefert).

- Ziehen Sie den Gummistopfen von der hinteren Ablauföffnung heraus.
- Stecken Sie den Wasserschlauch in das Gerät durch die hintere Ablauföffnung wie in Abb. 8. Stecken Sie den Wasserschlauch in die entsprechende Ablauföffnung des Geräts. Stellen Sie sicher, dass der Wasserschlauch fest angeschlossen ist und kein Wasser auslaufen lässt.
- Dann führen Sie den Wasserschlauch an den Bodenablauf oder an eine andere Entwässerungseinrichtung; diese soll tiefer als die Ablauföffnung des Geräts liegen.
- Stellen Sie sicher, dass der Wasserschlauch nach unten geneigt ist und das Wasser problemlos fließen lässt. Montieren Sie den Wasserschlauch nicht wie in Abb. 9a und 9b.

**HINWEIS:** Wenn Sie die Funktion Ständiges Ablaufen nicht benutzen, nehmen Sie den Schlauch aus dem Abfluss heraus und stecken Sie den Gummistopfen wieder in die Ablauföffnung.

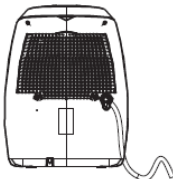


Abb.9a

Blockieren Sie nicht den Wasserfluss durch Anheben

1. Ziehen Sie den Wasserbehälter etwas heraus.

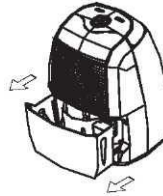


Abb.5

2. Halten Sie beide Seiten des Wasserbehälters gleich fest und ziehen Sie ihn aus dem Gerät heraus.

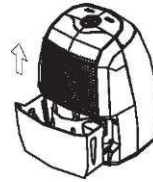


Abb.6

3. Schütten Sie das Wasser aus.

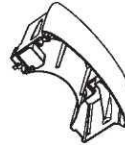
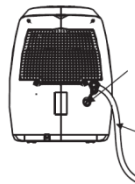


Abb.7



Ziehen Sie den Gummistopfen heraus

Stecken Sie den Wasserschlauch in das Gerät durch die Ablauföffnung

Abb. 8

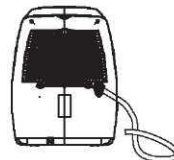


Abb.9b

Blockieren Sie nicht den Wasserfluss durch Anheben

### **Pflege und Reinigung des Luftentfeuchters**

**Vor dem Reinigen schalten Sie den Luftentfeuchter aus und ziehen Sie den Stecker aus.**

#### **1. Reinigung von Gitter und Gehäuse**

- Benutzen Sie Wasser und ein mildes Reinigungsmittel. Benutzen Sie keine Bleichmittel oder Scheuermittel.
- Spritzen Sie kein Wasser direkt auf das Hauptgerät. Das kann einen Stromschlag verursachen, die Isolierung beschädigen oder zum Verrosten des Geräts führen.
- Die Lufteintritts- und Luftaustrittsgitter verschmutzen leicht, deshalb sollen Sie sie mit dem Staubsauger oder mit einer Bürste reinigen.

#### **3. Reinigen Sie den Luftfilter.**

Der Luftfilter hinter dem vorderen Gitter sollte mindestens alle 30 Tage geprüft und gereinigt werden, oder öfter, wenn notwendig.

**HINWEIS: REINIGEN SIE DEN FILTER NICHT IN DER GESCHIRRSPÜLMASCHINE.**

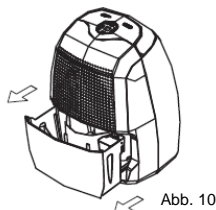
- **Zum Entfernen:**
  - Nehmen Sie den Wasserbehälter heraus wie in Abb. 10
  - Ziehen Sie den Filter nach unten heraus. (siehe Abb. 11).
  - Reinigen Sie den Filter mit warmem Seifenwasser. Spülen Sie ihn und lassen Sie ihn trocknen, bevor Sie ihn wieder montieren. Reinigen Sie den Filter nicht in der Geschirrspülmaschine.
  - Zum Anbringen Stecken Sie den Filter in das Gerät und dann schieben Sie ihn nach oben (siehe Abb. 12).
- ACHTUNG:** Benutzen Sie den Luftentfeuchter NICHT ohne Filter, denn Schmutz und Fussel werden ihn verstopfen und das wird seine Leistung beeinträchtigen.

#### **4. Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen**

- Nach dem Ausschalten des Geräts warten Sie einen Tag bevor Sie den Wasserbehälter leeren.
- Reinigen Sie das Hauptgerät, den Wasserbehälter und den Luftfilter.
- Wickeln Sie das Kabel um und binden Sie es mit dem Band zusammen (siehe Abb. 13).
- Decken Sie das Gerät mit einem Plastikbeutel ab.
- Bewahren Sie das Gerät senkrecht an einem trockenen, gut gelüfteten Platz auf.

#### **2. Reinigung des Wasserbehälters**

Alle paar Wochen sollen Sie den Wasserbehälter reinigen, damit sich kein Schimmel oder Bakterien entwickeln. Füllen Sie den Wasserbehälter zur Hälfte mit reinem Wasser und fügen Sie eine kleine Menge von einem milden Reinigungsmittel zu. Schütteln Sie den Wasserbehälter, leeren Sie und spülen Sie ihn. **HINWEIS:** Reinigen Sie den Wasserbehälter nicht in der Geschirrspülmaschine. Nach dem Reinigen muss der Wasserbehälter fest an seinem Platz sitzen, damit der Luftentfeuchter funktioniert.



Ziehen Sie den Filter nach unten heraus.

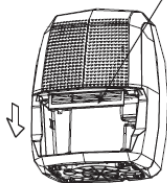


Abb. 11

Setzen Sie den Filter ein und schieben Sie ihn nach oben.

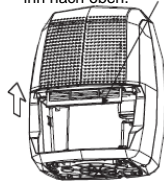
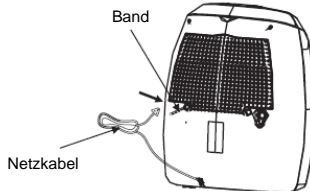


Abb. 12



Bevor Sie sich an den Kundendienst wenden, lesen Sie die nachstehende Liste durch.

Problem	Was Sie prüfen sollen
Das Gerät startet nicht	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie sicher, dass der Stecker des Luftentfeuchters fest in der Steckdose sitzt.</li><li>• Prüfen Sie den Stromkreisverteiler der Wohnung.</li><li>• Die Entfeuchtung hat den eingestellten Wert erreicht oder der Wasserbehälter ist voll.</li><li>• Der Wasserbehälter ist nicht richtig eingesetzt.</li></ul>
Der Luftentfeuchter trocknet die Luft nicht wie erwartet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die Zeit war für das Entfeuchten nicht genug.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass die Vorderseite oder die Rückseite des Geräts nicht durch Gardinen, Jalousien oder Möbel blockiert sind.</li><li>• Vielleicht ist der Feuchtigkeitswert nicht niedrig genug.</li><li>• Prüfen Sie, ob alle Türen, Fenster und andere Öffnungen fest geschlossen sind.</li><li>• Die Raumtemperatur ist zu niedrig, unter 5°C(41°F).</li><li>• Im Raum gibt es eine Ölheizung oder etwas anderes, das Wasserdampf produziert.</li></ul>
Das Gerät macht ein lautes Geräusch wenn es läuft.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Der Luftfilter ist verstopft.</li><li>• Das Gerät steht nicht gerade, wie es sollte.</li><li>• Der Fußboden ist nicht eben.</li></ul>
Frost bildet sich am Verdampfer	<ul style="list-style-type: none"><li>• Das ist normal. Der Luftentfeuchter verfügt über eine Auto Defrost Funktion</li></ul>
Wasser auf dem Fußboden	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vielleicht ist der Schlauch nicht fest mit dem Ablaufstutzen verbunden oder er sitzt locker.</li><li>• Der Wasserbehälter kann das Wasser nicht sammeln, weil der Gummistopfen der hinteren Ablauföffnung entfernt worden ist.</li></ul>
Die Stromanzeigeleuchte blinkt 5 Mal pro Sekunde.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatursensorefehler oder Feuchtigkeitsensorefehler. Ziehen Sie den Stecker heraus und stecken Sie ihn wieder ein. Wenn der Fehler erneut auftritt, wenden Sie sich an den Kundendienst.</li></ul>



turn to the experts™ 