

KRÜGER

Entfeuchten

Airsec 3 Luftentfeuchter

Bedienungsanleitung



Deutsch Seite 3
Français Page 27
Italiano Pagina 53

entfeuchten
heizen
kühlen
sanieren

Vorsichtsmassnahmen

Bitte lesen Sie die «Vorsichtsmassnahmen» sorgfältig durch, bevor Sie den Luftentfeuchter in Betrieb nehmen. Die unter «Vorsichtsmassnahmen» aufgeführten Warnhinweise und Vorsichtshinweise müssen für einen sicheren Betrieb beachtet werden.



Warnung

bedeutet, dass eine unsachgemässe Handhabung zum Tod oder zu schweren Verletzungen von Personen führen kann.



Vorsichtshinweise

bedeutet, dass eine unsachgemässe Handhabung zu Verletzungen oder Sachschäden führen kann.



Verbot



Auszuführende Aktion



Vorsicht

Warnhinweise



Reparieren Sie ein defektes Gerät nicht selbst. Bitte wenden Sie sich für die Reparatur an ein professionelles Unternehmen oder an professionell geschultes Wartungspersonal oder an ein vom Lieferanten empfohlenes Serviceunternehmen!

- ❗ Im Falle einer Störung schalten Sie den Luftentfeuchter aus, ziehen Sie den Netzstecker heraus und wenden Sie sich an den Verkäufer Ihres Geräts. (Ein nicht korrekter Betrieb kann zu einem Geräteausfall, einem Stromschlag, einem Brand oder Ähnlichem führen.)
- ⊘ Versuchen Sie niemals, den Luftentfeuchter durch Herausziehen des Steckers auszuscalten.
- ⊘ Nehmen Sie am Luftentfeuchter niemals Änderungen vor. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu zerlegen oder zu warten.
- ⊘ Halten Sie Ihre Hände trocken, wenn Sie den Stecker einstecken oder herausziehen, um einen Stromschlag zu vermeiden.
- ⚠ Dieses Gerät wird mit Wechselstrom von 220–240 Volt betrieben.
- ⚠ Entfernen Sie jeglichen Staub von den Kontaktstiften des Netzsteckers und stecken Sie den Stecker fest in eine Steckdose.
- ⊘ Um Brand- oder Explosionsgefahr zu vermeiden, sprühen Sie nicht auf den Luftentfeuchter. Stellen Sie keine brennbaren Materialien oder Chemikalien in die Nähe des Geräts.
- ⊘ Stellen Sie den Luftentfeuchter nicht in der Nähe von Heizgeräten auf, um zu verhindern, dass Kunststoffteile schmelzen oder in Brand geraten.
- ⊘ Schliessen Sie den Luftentfeuchter nicht an eine Steckdose an, deren Stromstärke unter der des Luftentfeuchters liegt.
- ⊘ Das Netzkabel darf nicht beschädigt oder verändert werden. Stellen Sie keine heißen oder schweren Gegenstände auf das Kabel. Ziehen Sie es nicht heraus und bündeln Sie es nicht während des Betriebs.
- ⊘ Um Schäden am Netzkabel zu vermeiden, klemmen Sie das Kabel nicht in einer Tür ein.
- ⊘ Stecken Sie niemals Stäbe oder Gegenstände in die Öffnungen des Luftentfeuchters. Da dieses Gerät einen mit hoher Geschwindigkeit laufenden Ventilator enthält, kann der Kontakt mit dem sich bewegenden Ventilator Verletzungen verursachen
- ⚠ Entfernen Sie das Kondenswasser, das sich im Tank angesammelt hat. (Versehentliches Trinken des Wassers oder dessen Verwendung für andere Zwecke kann Krankheiten und/oder unvorhergesehene Unfälle verursachen.)
- ⚠ Stromschlaggefahr. Vor Wartungsarbeiten am Gerät die Stromversorgung unterbrechen! Betreiben Sie das Gerät nicht mit abgenommener Rückwand.
- ⊘ Benutzen Sie den Luftentfeuchter nicht in einem Schrank.

Korrekte Entsorgung des Produkts

WARNUNG

Verwenden Sie keine anderen als die vom Hersteller empfohlenen Mittel zur Beschleunigung des Abtauvorgangs oder zur Reinigung.

Das Gerät muss in einem Raum ohne ständig in Betrieb befindliche Zündquellen (z.B. offene Flammen, ein in Betrieb befindliches Gasgerät oder ein in Betrieb befindliches Elektroheizgerät) gelagert werden. Nicht durchstechen oder verbrennen.

Maximale Kältemittelfüllmenge: 65 g

Das Kältemittel muss im Werk oder an einem vom Hersteller oder Verkäufer angegebenen Ort eingefüllt werden.



Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU und in der Schweiz nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie das Gerät verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Abholssysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie können dieses Produkt umweltgerecht recyceln.










- «Das Gerät muss gemäss den nationalen Verdrahtungsvorschriften installiert werden.»
- «Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Servicevertreter oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.»
- «Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschliesslich Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen ohne Erfahrung und ohne Kenntnisse benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.»
- «Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.»

Vorsichtshinweise

- ⚠ Der Luftentfeuchter muss auf einer ebenen und stabilen Fläche aufgestellt werden.
- ⊘ Um zu verhindern, dass das Wasser einfriert, verwenden Sie den Luftentfeuchter und den Ablaufschlauch nicht bei einer Umgebungstemperatur unter 5°C.
- ⊘ Verwenden Sie den Luftentfeuchter nicht im Freien. Direkte Sonneneinstrahlung oder Regen kann zu Überhitzung, Stromschlag und Brand führen.
- ⊘ Stellen Sie kein Wassergefäß auf den Luftentfeuchter (falls Wasser verschüttet wird, gelangt es in das Gerät und beschädigt die Isolierung).
- ⊘ Versuchen Sie niemals, den Luftentfeuchter für spezielle Zwecke zu verwenden, wie z.B. für Lebensmittel oder die Konservierung von Kunstgegenständen oder Ähnlichem. Dies kann zu einer Verschlechterung der Qualität führen.
- ⊘ Verwenden Sie den Luftentfeuchter nicht an Orten, an denen Öl oder brennbare Gase austreten können.
- ⊘ Verwenden Sie das Gerät nicht an Orten, wo es Chemikalien ausgesetzt ist.
- ⊘ Für eine kontinuierliche Entleerung ist darauf zu achten, dass der Ablaufschlauch richtig und mit leichtem Gefälle verlegt ist.
- ⚠ Achten Sie darauf, dass ein Heizgerät nicht dem Luftstrom des Luftentfeuchters ausgesetzt ist.
- ⊘ Verwenden Sie den Luftentfeuchter nicht als Sitzgelegenheit.
- ⊘ Ziehen Sie aus Sicherheitsgründen den Netzstecker heraus, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.
- ⚠ Achten Sie darauf, dass Sie den Netzstecker beim Einstecken und Herausziehen festhalten.



-  Entfernen Sie den Schwimmerhebel nicht aus dem Kondenswassertank.
-  Um Schäden am Netzkabel zu vermeiden, ziehen Sie das Kabel nicht heraus, wenn Sie das Gerät bewegen.
-  Die Luftein- und -auslässe dürfen nicht blockiert werden. Decken Sie das Gerät nicht mit gewaschener Wäsche ab.
-  Vor einem Dauerbetrieb über einen längeren Zeitraum ist eine regelmässige Überprüfung insbesondere des Luftreinigungsfilters, des Ablaufschlauchs o.ä. erforderlich.
-  Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker heraus, bevor Sie mit der Reinigung oder anderen routinemässigen Wartungsarbeiten beginnen.
-  Um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden, dürfen Sie den Luftentfeuchter bei der Reinigung niemals mit Wasser bespritzen oder Kondenswasser darüber verschütten.
-  Schalten Sie das Gerät aus und leeren Sie erst im Anschluss das Kondenswasser aus dem Wassertank.

Betrieb und Leistung

Abtauvorgang

- › Sowohl die Entfeuchtungsfunktion wie auch die Luftzirkulationsfunktion werden während des Abtauvorgangs unterbrochen.
- › Ziehen Sie während des Abtauvorgangs nicht den Stecker des Geräts heraus und schalten Sie das Gerät nicht aus.

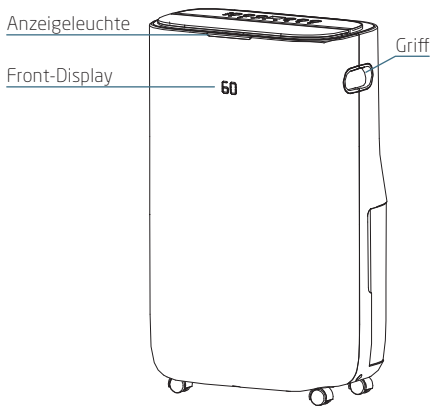
Dieser Luftentfeuchter wurde entwickelt, um unangenehme Luftfeuchtigkeit im Alltag zu beseitigen und kann zusätzlich zum Trocknen von gewaschener Wäsche in Innenräumen verwendet werden.

Die Raumtemperatur steigt während des Betriebs an.

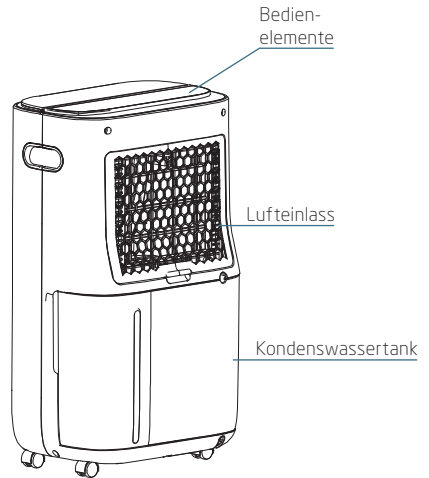
Dieser Luftentfeuchter hat keine Kühlfunktion. Während des Betriebs entsteht Wärme und die Raumtemperatur steigt um 1°C bis 4°C. Ausserdem steigt die Raumtemperatur an, weil die Türen und Fenster geschlossen sind und Wärme von anderen Geräten im Raum und der Sonneneinstrahlung erzeugt wird.

Bezeichnungen und Funktionen

Vorderseite

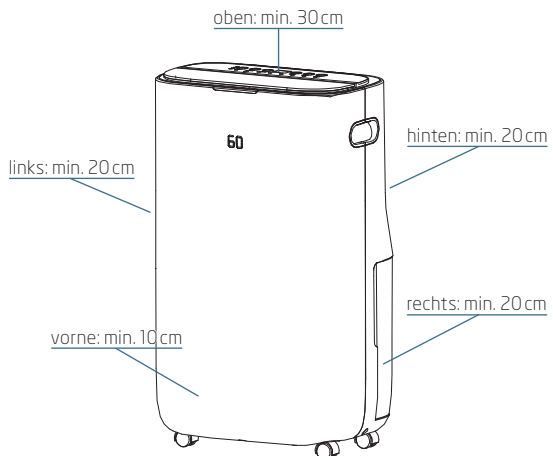


Rückseite



Montage

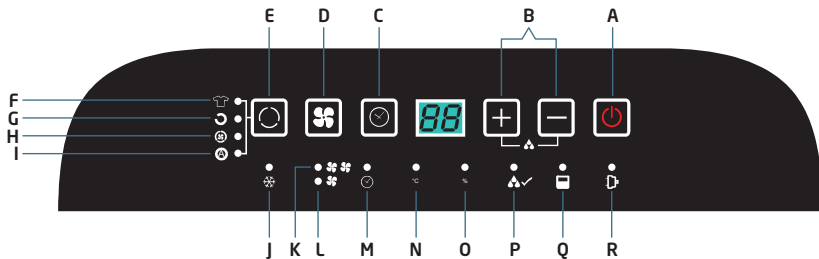
Für einen effizienten Betrieb des Luftentfeuchters sind die unten dargestellten Abstände erforderlich.



Hinweis

Falls Fernsehgeräte, Radios usw. durch Geräusche gestört werden, halten Sie sie mindestens 70cm vom Luftentfeuchter entfernt.

Bedienelemente



- A. Ein-/Aus-Taste:** Drücken Sie diese Taste, um das Gerät ein- oder auszuschalten.
- B. Plus-Minus:** Drücken Sie +/-, um die Luftfeuchtigkeit oder den Timer einzustellen, die LED-Anzeige zeigt den Wert der Luftfeuchtigkeit bzw. des Timers an. Wenn Sie «+» 3 Sekunden lang gedrückt halten, wird der Raumtemperaturwert angezeigt.
- C. Timer:** Drücken Sie diese Taste, um die Abschaltzeit einzustellen. Die Anzeige «TIMER» leuchtet auf. Der Timer kann von 0–24 Stunden mit der Taste +/- eingestellt werden, ein Schritt entspricht einer Stunde. Sobald der TIMER eingestellt ist, wird beim Drücken der Taste «TIMER» die verbleibende Zeit blinkend angezeigt.
- D. Lüftergeschwindigkeit:** Drücken Sie die Taste HI/LOW, um die Lüftergeschwindigkeit einzustellen, und die entsprechende Anzeige leuchtet auf.
- E. Modus:** Mit der «Modus»-Taste können Sie zwischen den Modi «WÄSCHE TROCKNEN», «NORMALER BETRIEB», «LUFTZIRKULATION» und «AUTOMATISCH» wechseln.



Die entsprechende Anzeige ist eingeschaltet.

F. Anzeige «WÄSCHE TROCKNEN»

G. Anzeige «NORMALER BETRIEB»

H. Anzeige «LUFTZIRKULATION»

I. Anzeige «AUTOMATISCH» (Entfeuchten + Luftzirkulation)

J. Anzeige «ABTAUUNG»: Wenn die Anzeige leuchtet, läuft ein Abtauvorgang.
Lüfter in Betrieb + Kompressor aus.

K. Anzeige Lüftergeschwindigkeit HOCH

L. Anzeige Lüftergeschwindigkeit TIEF

M. Anzeige TIMER

N. Anzeige TEMPERATUR: Wenn sie leuchtet, zeigt die LED den Wert der Raumtemperatur an.

O. Anzeige FEUCHTIGKEIT: Wenn sie leuchtet, zeigt die LED den Wert der relativen Luftfeuchtigkeit im Raum an.

P. Anzeige SOLL-LUFTFEUCHTIGKEIT: Wenn die Raumluftfeuchtigkeit den eingestellten Wert der relativen Luftfeuchtigkeit erreicht, leuchtet die Anzeige

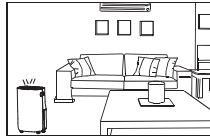
Q. Anzeige TANK VOLL: Wenn der Kondenswassertank voll ist, leuchtet die Anzeige auf und das gesamte Gerät ist ausser Betrieb. Nach dem Entleeren des Tanks funktioniert das Gerät wieder.

R. Anzeige POWER: Wenn das Gerät eingeschaltet wird, leuchtet die Anzeige. Wenn sich das Gerät im Standby-Modus befindet, blinkt die Anzeige.

Korrekte Auswahl der Funktionen

Richtig entfeuchten

Um einen Raum zu entfeuchten oder um zu verhindern, dass die Decke und /oder die Wände betaut und schimmelig werden



Modus

NORMALER ODER
AUTOMATIK BETRIEB

Um gewaschene Wäsche schneller zu trocknen



WÄSCHE TROCKNEN

Um einen Teppich oder einen Vorleger zu trocknen




WÄSCHE TROCKNEN

Damit eine Luftumwälzung im Raum gewährleistet werden kann.



LUFTZIRKULATION
ODER
AUTOMATIK BETRIEB

Der eingebaute Mikrocomputer speichert den Betrieb des Luftentfeuchters, sobald er eingestellt ist. Das Gerät wiederholt den gleichen Vorgang durch Drücken der Taste .

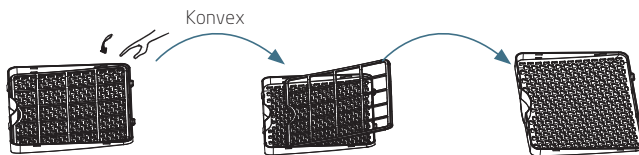
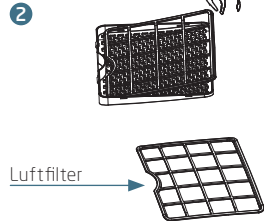
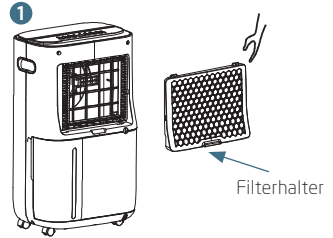
Luftfilter einsetzen

1. Entfernen Sie die Filterhalterung an der Rückseite des Gerätes.
2. Den Luftfilter in die Filterhalterung einsetzen.

Nehmen Sie den Luftfilter und setzen Sie den Luftfilter in die Filterhalterung ein, wobei der Filter in die vier Rasten in der Abdeckung eingesetzt wird.

Um den Filter sicher zu befestigen, drücken Sie mit den Fingern auf den Rand des Halters. Überprüfen Sie dann den Zustand.

Bei unsachgemässen Einstellbedingungen können Sie die Filterhalterung nicht auf das Gerät setzen.

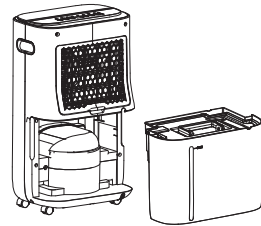


Sicherstellen, dass der Wassertank richtig eingesetzt ist

Ihr Luftentfeuchter funktioniert nicht, wenn der Kondenswassertank voll mit Wasser ist oder nicht richtig eingesetzt wurde.

Kondenswassertank entfernen

Ziehen Sie den Tank vorsichtig zu sich heran, indem Sie den nach innen gewölbten Teil des Tanks festhalten.

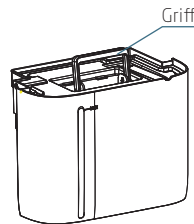


Kondenswassertank einsetzen

Schieben Sie den Tank waagrecht und vorsichtig hinein. Der Griff legt sich von selbst um.

Das Kondenswasser aus dem Tank leeren

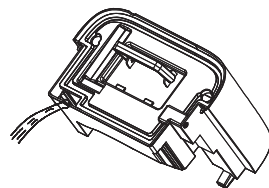
1. Entfernen Sie den Kondenswassertank aus dem Luftentfeuchter.
2. Halten Sie den Tank am Griff fest und tragen Sie ihn vorsichtig.
3. Kippen Sie den Tank in die abgebildete Richtung und entleeren Sie langsam das Kondenswasser aus dem Tank.
4. Setzen Sie den Tank in den Luftentfeuchter ein.



Hinweis

Nach dem Entfeuchtungsvorgang wird das Kondenswasser im Wassertank aufgefangen. Wenn der Tank voll ist, schaltet sich der Luftentfeuchter automatisch ab und ein Signal ertönt.

Der Signalton dauert 20 Sekunden lang, wenn der Tank während des Betriebs entnommen wird.



Bedienung

- › Ihr Luftentfeuchter schaltet sich automatisch nach den vom Timer eingestellten Stunden ab (0 bis 24 Stunden).
- › In jedem Modus können Sie die Taste «TIMER» drücken, um den Timer von 0 bis 24 Stunden einzustellen.

Schliessen Sie den Luftentfeuchter an eine Steckdose an.

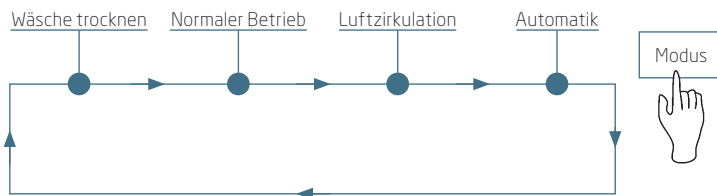
- › Die Anzeige «POWER» blinkt.
- › Stellen Sie sicher, dass der Wassertank richtig eingesetzt ist.

Drücken Sie die Taste .

Die Anzeige «POWER» leuchtet auf.

Stellen Sie das Gerät durch Drücken der Taste «Modus» auf den gewünschten Betrieb ein.


Jedes Mal, wenn Sie die «Modus»-Taste drücken, leuchtet die Moduswahl abwechselnd auf (siehe Abbildung) und der Betriebsmodus wird geändert.



Den Timer verwenden

Drücken Sie die Taste «Timer», um den Timer einzustellen.

- › TIMER (Timer-Funktion): Drücken Sie auf den Timer, um die Zeit zu programmieren, und die «TIMER»-Leuchte leuchtet auf, während der Timer programmiert wird. Vergewissern Sie sich vor der Programmierung, dass die Timerfunktion nicht aktiviert ist (das Licht muss ausgeschaltet sein). Die folgenden Timer-Programme sind verfügbar:
 - › Das Gerät schaltet sich ab, sobald die eingestellte Zeit erreicht ist.
 - › Verwenden Sie die Taste «TIMER», um die Zeitspanne einzustellen (0–24 Stunden).
- › Nach Ablauf der Zeit leuchtet die Timer-Leuchte auf, um die verbleibende Zeit anzuzeigen. Das Gerät schaltet sich nach Ablauf der eingestellten Zeit ab.
- › Durch drücken und halten der Timertaste von mehr als 3 Sekunden wird die Kindersicherung aktiviert und auf dem Display erscheint LC. Die Kindersicherung bewirkt, dass keine



Änderungen am Gerät vorgenommen werden können. Für die deaktivierung der Kindersicherung muss die Taste wieder 3 Sekunden gedrückt werden. Nach einem Stromausfall oder nach ziehen des Stromkabels ist auch die Kindersicherung deaktiviert.

Warnung

Um Schäden am Netzkabel zu vermeiden, klemmen Sie das Kabel nicht in einer Tür ein.

Vorsichtshinweis

Achten Sie darauf, dass Kinder nicht in den Schrank gelangen können, wenn Sie das Gerät im Schrank verwenden.

Abschalten

- › Drücken Sie erneut die Taste .
- › Die Moduswahl-Leuchte erlischt und das Gerät schaltet sich ab.

Singalton

Jedes Mal, wenn eine Taste gedrückt wird, ertönt der Singalton.

Hinweise

- › Achten Sie darauf, die Klappe zu öffnen. Wenn die Klappe während des Betriebs nicht vollständig geöffnet ist, wird die Überhitzungsschutzvorrichtung aktiviert und das Gerät schaltet sich ab.
- › Aufgrund der Schutzfunktion für das Gerät wird der Entfeuchtungsvorgang nach ca. 3 Minuten gestartet, wenn das Gerät an die Steckdose angeschlossen oder sofort nach dem Abschalten wieder gestartet wird.
- › Nach einem Stromausfall kehrt das Gerät automatisch in den Modus zurück, in dem es vor dem Stromausfall gearbeitet hat.
- › Die Effizienz des Luftentfeuchters wird durch die Luft ausserhalb des Raums beeinflusst. Für einen effizienten Betrieb sollten Sie das Öffnen und Schliessen der Fenster und Türen vermeiden.
- › Um eine einwandfreie Leistung zu gewährleisten, muss der Luftentfeuchter unter der zulässigen Betriebstemperatur betrieben werden. Aus Sicherheitsgründen wird der Entfeuchtungsbetrieb automatisch gestoppt und in den Luftreinigungsbetrieb umgeschaltet, wenn die Umgebungstemperatur höher als ca. 32°C ist.
- › Die Zirkulation des Kältemittels kann bei der Inbetriebnahme des Luftentfeuchters Geräusche im Gerät verursachen. Wenn die Zirkulation dann stabil ist, wird der Ton verringert.

Wartung

Warnung

Um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden, sollten Sie den Stecker niemals mit nassen Händen einstecken oder herausziehen.

Vorsichtshinweise

- › Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker heraus, bevor Sie es reinigen oder andere routinemässige Wartungsarbeiten durchführen.
- › Entfernen Sie den Schwimmerhebel nicht aus dem Kondenswassertank.

Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird

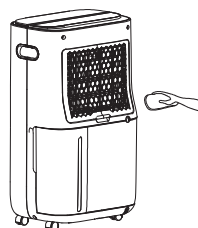
1. Ziehen Sie den Netzstecker heraus, bündeln Sie das Netzkabel und hängen Sie das gebündelte Kabel wie abgebildet an der Rückseite des Geräts auf.
2. Leeren Sie das Kondenswasser aus dem Tank, wischen Sie den Tank mit einem Tuch trocken und setzen Sie ihn wieder ein.
3. Reinigen Sie den Luftreinigungsfilter.
4. Stellen Sie das Gerät bei der Lagerung aufrecht hin und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.

Anforderung

Um Fehlfunktionen oder abnormale Geräusche zu vermeiden, halten Sie das Gerät aufrecht.

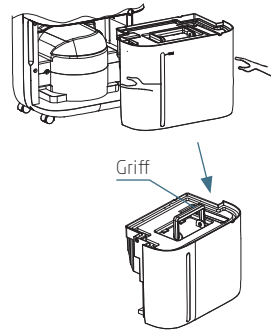
Gehäuse des Luftentfeuchters

- › Wischen Sie den Luftentfeuchter mit einem trockenen, weichen Tuch ab.
- › Wischen Sie starke Verschmutzungen mit einem gut ausgeprägten Lappen ab (verwenden Sie niemals einen nassen Lappen zur Reinigung der Bedienelemente).
- › Um Verformungen oder Risse zu vermeiden, sollten Sie kein Benzin, Verdünner oder flüssige Reinigungsmittel verwenden.
- › Ein chemisch behandeltes Tuch kann eine Farbveränderung des Geräts verursachen.



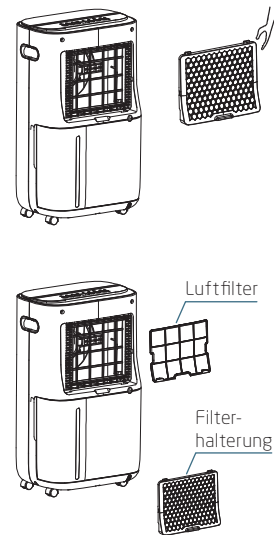
Kondenswassertank

- › Ziehen Sie den Wassertank heraus und nehmen Sie ihn heraus.
- › Waschen Sie das Innere des Tanks mit Wasser aus.
- › Der Tank kann zerkratzt werden, wenn Sie ihn stark mit einer Bürste schrubben.
- › Nehmen Sie den Schwimmerhebel nicht aus dem Wassertank.
- › Wischen Sie das Wasser an der Aussenseite des Tanks mit einem Tuch ab und setzen Sie den Tank wieder so ein, wie er war.



Lufteinlass (Wartung alle 2 Wochen)

- › Die Entfeuchtungsleistung wird verringert, wenn der Luftfilter verstopft ist.
- › Nehmen Sie die Filterhalterung des Geräts ab und nehmen Sie dann den Luftfilter heraus.
- › Um den Staub vom Luftfilter zu entfernen, verwenden Sie einen Staubsauger oder klopfen Sie ihn leicht ab.
- › Wenn der Filter stark verschmutzt ist, waschen Sie den Filter im Wasser und mit einem neutralen Reinigungsmittel aus, spülen Sie den Filter gut mit Wasser ab und lassen Sie ihn trocknen.



Spezifikationen

Wohnraum-Luftentfeuchter

Artikelnummer	348.01
Wasserentzug 10° C / 60% r. F.	3.3l/24h
Wasserentzug 15° C / 60% r. F.	4.2l/24h
Wasserentzug 20° C / 60% r. F.	7.8l/24h
Einsatzbereich	200m³
Luftdurchsatz	200m³/h
Umgebungstemperatur	5-32°C
Schalldruckpegel 1 m	48dB(A)
Kältemittel	R290
Kältemittelgewicht	65g
Eimerinhalt	6.5l
Spannung	230VAC
Frequenz	50Hz
Stromaufnahme	1.89A
Schutzart	IP X0
Leistungsaufnahme	330W
Absicherung	10A/T
Breite	340mm
Höhe	570mm
Tiefe	240mm
Gewicht	14.5kg

Fehlersuche und -behebung

Bevor Sie eine Reparatur beantragen, überprüfen Sie bitte die folgenden Aspekte:

Störung	Zu prüfende Aspekte	Zu treffende Massnahmen
Gerät kann nicht betrieben werden	Prüfen Sie, ob der Netzstecker eingesteckt ist.	Stecken Sie den Stecker ganz und sicher in eine Steckdose.
	Prüfen Sie, ob der Tank mit Kondenswasser gefüllt ist.	Entleeren Sie das Kondenswasser aus dem Tank.
	Prüfen Sie, ob der Tank richtig eingesetzt ist.	Setzen Sie den Tank richtig in das Gerät ein.
	Prüfen Sie, ob die Klappe geschlossen ist.	Öffnen Sie die Klappe.
Die Entfeuchtungsleistung ist gering	Prüfen Sie, ob der Filter verschmutzt ist.	Reinigen Sie die Filter wie angegeben.
	Prüfen Sie, ob die Luftöffnungen blockiert sind.	Entfernen Sie Hindernisse aus den Luftöffnungen.
	Prüfen Sie, ob der Luftentfeuchter im Luftzirkulationsmodus ist.	Ändern Sie den Betriebsmodus auf den Entfeuchtungsmodus.
Lautes Geräusch während des Betriebs	Prüfen Sie, ob das Gerät vorschriftsmässig installiert ist.	Stellen Sie das Gerät auf einen ebenen und stabilen Boden.
Betrieb stoppt während der Entfeuchtung	Prüfen Sie, ob die Raumtemperatur höher ist als die zulässige Betriebstemperatur.	Der Entfeuchtungsvorgang wird automatisch gestartet, wenn die Temperatur sinkt.
Gewaschene Wäsche wird nicht getrocknet	Prüfen Sie, ob die gewaschene Wäsche dem Luftstrom des Geräts ausgesetzt ist.	Versuchen Sie, die gewaschene Wäsche dem Luftstrom auszusetzen.
	Prüfen Sie, ob die Raumtemperatur zu niedrig ist.	Die gewaschene Wäsche lässt sich bei niedrigen Temperaturen nur schwer trocknen.

Bei den folgenden Phänomenen ist mit Ihrem Luftentfeuchter alles in Ordnung:

Phänomen	Grund
Der Betrieb stoppt gelegentlich	Das Gerät wird abgetaut (siehe Seite 12).
Die Entfeuchtungsleistung ist gering	Die Entfeuchtungsleistung ist bei niedriger Raumtemperatur geringer. Das Gerät schaltet sich ab, wenn die Raumtemperatur unter 5°C ist. Das Gerät stoppt die Entfeuchtung, wenn die Luftfeuchtigkeit in einem Raum im «Automatisch»-Modus auf 55% oder weniger sinkt.
Die Luftfeuchtigkeit in einem Raum ist immer noch hoch	Der Raum könnte zu gross sein. Es kann sein, dass die Türen oder Fenster im Zimmer häufig geöffnet und/oder geschlossen wurden.
Schlechter Geruch während des Betriebs	Der Geruch geht von den Wänden, Möbeln oder anderen Gegenständen aus.
Ton wird im Gerät erzeugt	Die Zirkulation des Kältemittels kann Geräusche verursachen, bis sie stabil ist.
Im Tank ist noch Kondenswasser vorhanden	Das Kondenswasser bleibt zurück, weil das Gerät im Werk einem Entfeuchtungstest unterzogen wird.
Ein Signalton ertönt	Der Signalton ertönt, wenn der Tank mit Kondenswasser gefüllt ist.

Vorsichtshinweise: Das Kältemittel muss im Werk oder an einem vom Hersteller oder Verkäufer angegebenen Ort eingefüllt werden.