



Benutzerhandbuch

Originalanleitung

Daisy Luftentfeuchter

Modelle:

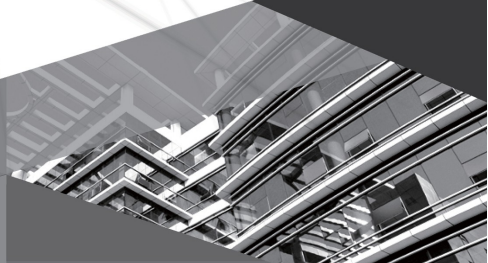
GDN20AV-K5EBA1A

GDN20AT-K5EBA1A

GDN40AW-K5EBA1A

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie sie verwenden, und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf. Wenn Sie das Benutzerhandbuch verloren haben, wenden Sie sich an Ihren örtlichen Vertreter oder senden Sie eine E-Mail an Ihren Servicepunkt, um die elektronische Version zu erhalten.



Inhalt

Hinweise

- Das Kältemittel 1
- Sicherheitshinweise 2
- Geltungsbereich 4
- Teilename 5

Bedienungsanleitung

- Betrieb 7
- Wasser ablassen 10

Instandhaltung

- Reinigung und Wartung 12

Fehlfunktion

- Fehlersuche 15
- Fehlercodes 17
- Schaltplan 18

Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen vorgesehen, es sei denn, sie wurden von einer verantwortlichen Person in der Verwendung des Geräts beaufsichtigt oder unterwiesen ihre Sicherheit.

Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.



Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht mit anderen Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, muss es verantwortungsvoll recycelt werden, um eine nachhaltige Wiederverwendung natürlicher Ressourcen zu fördern. Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, verwenden Sie bitte das Rückgabe- und Sammelsystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Sie können dieses Produkt für ein umweltfreundliches Recycling verwenden.

Erklärung der Symbole

ACHTUNG

Weist auf eine gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann **Wir haben**.

WARNUNG

Weist auf eine gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, Dies kann zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen.

PASST AUF

Weist auf eine gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.

HINWEIS

Bietet wichtige, aber nicht gefährliche Informationen, die auf das Risiko von Sachschäden hinweisen.



Ausnahmeklauseln

Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung, wenn Personen- oder Sachschäden aus folgenden Gründen verursacht werden.

1. Beschädigung des Produkts durch unsachgemäße Verwendung oder Missbrauch des Produkts;
2. Ändern, modifizieren, warten oder verwenden Sie das Produkt mit anderen Geräten, ohne das Handbuch des Herstellers zu befolgen.
3. Nach der Überprüfung wird der Produktfehler direkt durch ätzendes Gas verursacht. 4. Nach Überprüfung sind Mängel auf eine fehlerhafte Funktion des Luftentfeuchters während des Transports zurückzuführen.
5. Betreiben, reparieren und warten Sie das Gerät, ohne die Bedienungsanleitung oder die entsprechenden Vorschriften einzuhalten.
6. Der Schaden wird durch Naturkatastrophen, schlechte Nutzung der Umwelt oder höhere Gewalt verursacht.

Wenn das Gerät installiert, bewegt oder gewartet werden muss, wenden Sie sich bitte zuerst an den Händler oder das örtliche Servicecenter, um es auszuführen. Das Gerät muss von einer bestimmten Person installiert, bewegt oder gewartet werden. Andernfalls kann es zu schweren Schäden, Verletzungen oder zum Tod kommen. Dieses Gerät enthält brennbares Kältemittel. Reparaturen dürfen nur von geschulten Servicetechnikern durchgeführt werden.



Gerät mit brennbarem Gas R290 gefüllt.



Lesen Sie das Benutzerhandbuch, bevor Sie das Gerät installieren und verwenden.



Lesen Sie das Installationshandbuch, bevor Sie das Gerät installieren.



Das Kühlmittel

- Um die Funktion des Geräts zu realisieren, zirkuliert ein spezielles Kältemittel im System. Das verwendete Kältemittel ist Fluorid R290. Das Kältemittel ist brennbar und geruchlos. Außerdem kann es unter Umständen zu einer Explosion kommen.
- Im Vergleich zu herkömmlichen Kältemitteln ist R290 ein umweltfreundliches Kältemittel ohne Schädigung der Ozonschicht. Der Einfluss auf den Treibhauseffekt ist ebenfalls geringer. R290 hat sehr gute thermodynamische Eigenschaften, die zu einer sehr hohen Energieeffizienz führen. Die Einheiten benötigen daher weniger Füllung.

WARNUNG :

Gerät mit brennbarem Gas R290 gefüllt.

1. Das Gerät muss installiert und die Bediensteten in einem Raum mit einer Grundfläche von mehr als 4 m gelagert werden.
2. Das Gerät muss in einem Bereich ohne kontinuierlich betriebene Zündquellen gelagert werden. (zum Beispiel: offene Flammen, ein funktionierendes Gasgerät oder eine funktionierende elektrische Heizung).
3. Das Gerät sollte an einem gut belüfteten Ort gelagert werden, an dem die Größe des Raums dem für seinen Betrieb angegebenen Raum entspricht. Das Gerät muss so gelagert werden, dass keine mechanischen Schäden auftreten können.
4. Beachten Sie, dass Kältemittel keine Gerüche enthalten dürfen. Verwenden Sie keine anderen Mittel als die vom Hersteller empfohlenen, um den Abtauvorgang zu beschleunigen oder zu reinigen.
5. Die Wartung sollte nur gemäß den Empfehlungen des Herstellers durchgeführt werden. Wenn Reparaturen erforderlich sind, wenden Sie sich bitte an Ihre Verkaufsstelle.
- 6 Reparaturen durch nicht qualifiziertes Personal können gefährlich sein.

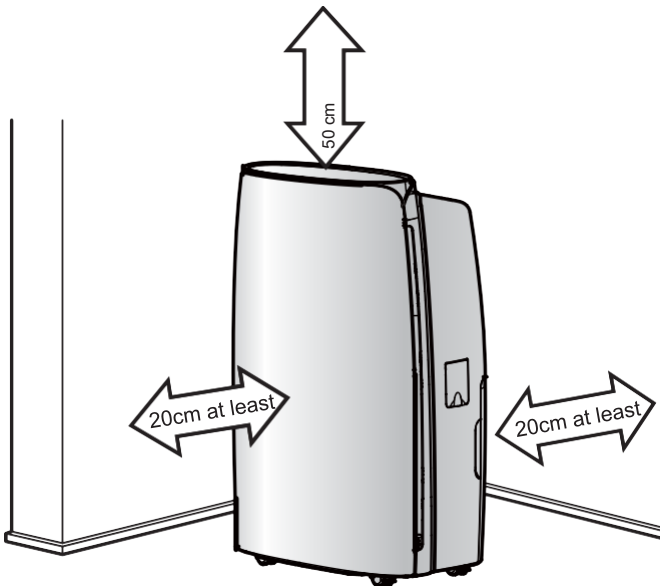
Sicherheitshinweise

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie auf sichere Weise beaufsichtigt oder unterwiesen wurden, wie die Anwendung und ihre Verwendung zu verwenden sind. seine Risiken verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Überprüfen Sie vor dem Gebrauch, ob das Netzkabel den auf dem Typenschild angegebenen Anforderungen entspricht.
- Schalten Sie den Luftentfeuchter aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie ihn reinigen.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht von einem harten Gegenstand gequetscht wird.
- Ziehen Sie den Stecker nicht durch Ziehen aus der Steckdose. Ziehen Sie nicht am Netzkabel.
- Verwenden Sie kein Heizgerät in der Nähe des Luftentfeuchters.
- Entfernen Sie den Stecker nicht mit nassen Händen.
- Verwenden Sie eine geerdete Steckdose und stellen Sie sicher, dass diese ordnungsgemäß angeschlossen und nicht beschädigt ist.
- Lassen Sie Kinder nicht mit / auf dem Luftentfeuchter spielen oder klettern.
- Stellen Sie den Luftentfeuchter nicht unter tropfende Gegenstände.
- Reparieren oder zerlegen Sie das Gerät nicht selbst.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Servicemitarbeiter oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden, um eine Gefahr zu vermeiden.
- Wenn ein abnormaler Zustand auftritt (z. B. a verbrannter Geruch), ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose.

- Der Luftentfeuchter kann nicht überall entsorgt werden. Wenn Sie diesen Luftentfeuchter entsorgen möchten, wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Abfallentsorgungsdienst oder Ihr Informationszentrum.
- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.
- Das Gerät muss gemäß den nationalen Verdrahtungsvorschriften installiert werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Badezimmer oder in der Waschküche.

Umfang

- Lassen Sie auf allen Seiten des Geräts mindestens 30 cm Luftraum.
- Schließen Sie alle Türen, Fenster und anderen Außenöffnungen des Bereichs, um den Betrieb zu verbessern.
- Der Luftentfeuchter ist nur für den Innenbereich geeignet.
- Verwenden Sie den Luftentfeuchter nur über 5 Grad Celsius.
- Halten Sie den Lufteinlass / -auslass sauber und frei.
- Vermeiden Sie direktes Sonnenlicht.
- Verwenden Sie den Luftentfeuchter nicht im Badezimmer.

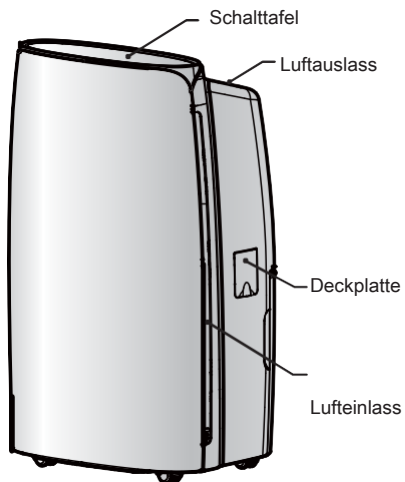


Passt auf:

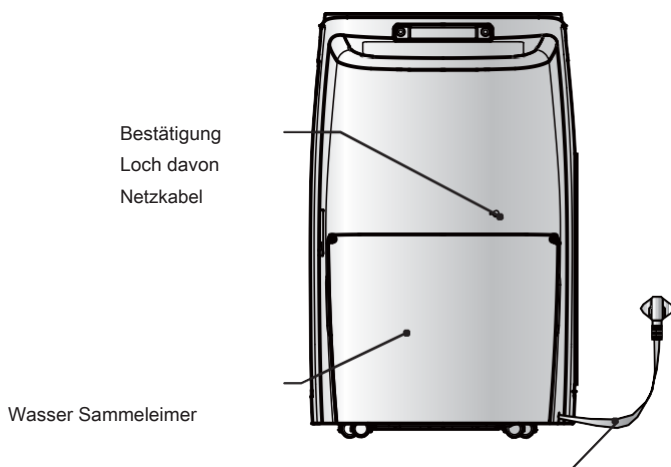
- Der Luftentfeuchter hat Räder um die Installation zu erleichtern. Versuchen Sie nicht, den Luftentfeuchter auf Teppich oder Gegenständen zu rollen. Andernfalls kann Wasser aus dem Eimer austreten oder der Luftentfeuchter kann an Gegenständen hängen bleiben.
- Beenden Sie den Betrieb, bevor Sie den Luftentfeuchter bewegen.

Komponenten

Vorderseite

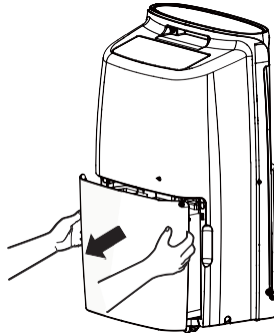


Heck

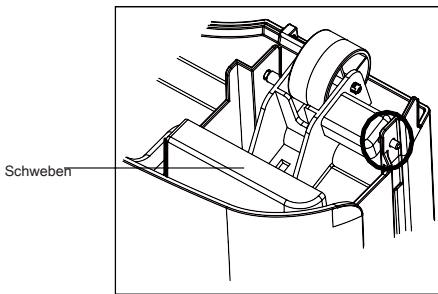


Bitte vor Gebrauch überprüfen

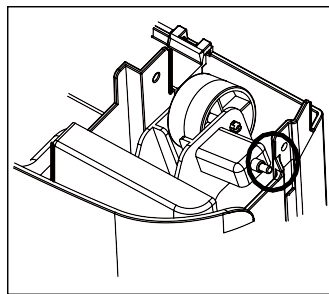
1. Halten Sie die Griffe auf beiden Seiten des Wassereimers und ziehen Sie ihn in Pfeilrichtung heraus.



2. Überprüfen Sie, ob der Wassersammeleimer richtig positioniert ist. Siehe Bilder unten.

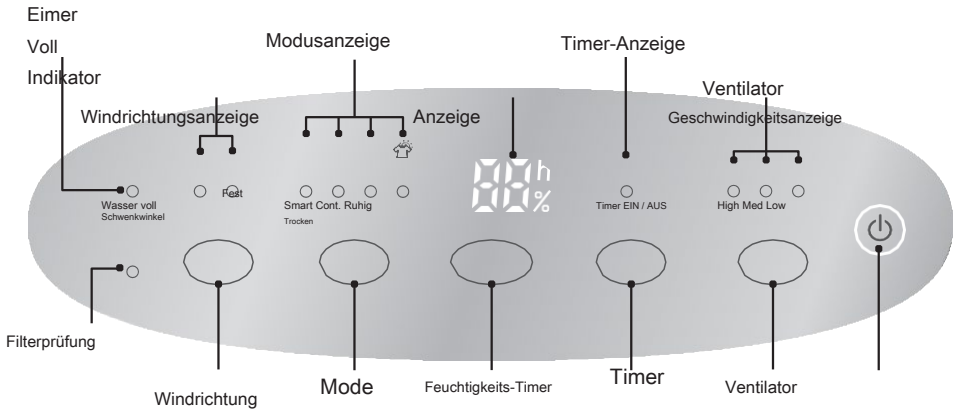


Richtige Position e



Falsche Position

Bedienung



Bemerkungen:

- Entfernen Sie den Behälter nicht, während die Appliance läuft.
- Wenn Sie den Abflussschlauch zum Ablassen von Wasser verwenden möchten, installieren Sie den Schlauch gemäß dem Kapitel "Ablassen des Wassers".
- Stellen Sie den Luftentfeuchter auf.

Grundfunktionen der Tasten

1 Ein / Aus Schalter



Schalten Sie Ihren Luftentfeuchter ein oder aus.

2 Luftfeuchtigkeitstaste



Verwenden Sie diese Option, um den Luftentfeuchter in Schritten von 5% auf die gewünschte relative Luftfeuchtigkeit einzustellen. Wählen Sie zuerst SMART mit der Modustaste aus.

3 Lüfterknopf

Fan

Durch Drücken dieser Taste können Sie von hoch wechseln Lüftergeschwindigkeit auf eine niedrige Lüftergeschwindigkeit. Wenn Sie eine schnelle Entfeuchtung benötigen, wählen Sie eine hohe Lüftergeschwindigkeit. Wenn Sie das Gerät leise bedienen müssen, wählen Sie eine niedrige Lüftergeschwindigkeit.

4 Timer-Taste

Timer

Drücken Sie diese Taste, um das Gerät zwischen 0 und 24 Stunden laufen zu lassen. Nach Erreichen des eingestellten Wertes schaltet sich der Luftentfeuchter in Schritten von 1 Stunde aus.

5 Filtertaste

Filter

Mit dieser Taste kann die Filteranzeige gelöscht werden. Nach 250 Betriebsstunden leuchtet die Filteranzeige auf. Dies ist eine Erinnerung daran, dass Sie den Filter reinigen müssen.

6 Modenkneife

Mode

Modustaste: Wählen Sie SMART, um die relative Luftfeuchtigkeit manuell zu bestimmen. Wählen Sie Kontinuierlich für unendliche Entfeuchtung. Wählen Sie Leise, wenn der Luftentfeuchter leise arbeiten soll. Wählen Sie die Funktion Trocknen, wenn Sie Kleidung oder ähnliche Gegenstände schneller trocknen möchten. (HINWEIS: Die Lüftergeschwindigkeit ist nicht einstellbar. Der Luftentfeuchter stoppt möglicherweise vorübergehend (Abtauen).

7 Anzeige

88

Standardmäßig zeigt das Display die aktuelle relative Luftfeuchtigkeit an. Wenn Sie die Feuchtigkeitstaste drücken, um die Luftfeuchtigkeit einzustellen, wird die eingestellte Luftfeuchtigkeit angezeigt. 5s später wird die relative Luftfeuchtigkeit erneut angezeigt.

Andere Anweisungen

1. Alarm Warnung

Wenn der Wassersammler länger als 3 Minuten voll oder nicht am Platz ist, piept der Summer 10 Sekunden lang, um Sie daran zu erinnern, den Wassersammler zu leeren oder wieder an den richtigen Ort zu bringen.

2. Autostop

Wenn der Wassersammler voll, entfernt oder nicht richtig platziert ist, oder wenn die Luftfeuchtigkeit 5% beträgt **8** ist niedriger als die eingestellte Luftfeuchtigkeit, Das Gerät stoppt automatisch.

3. Speicherfunktion

Wenn die Stromversorgung ausfällt, werden alle Einstellungen gespeichert.

4. Wassersammler voller Licht

Dies zeigt an, dass der Wassersammler voll ist oder entfernt wurde oder nicht richtig positioniert wurde.

5. Reinigen Sie die Kontrolleuchte Filter Ein

Erinnert Sie daran, den Filter zu reinigen.

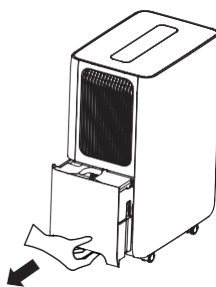
Wasser ablassen

Option 1 Manuelles Entleeren

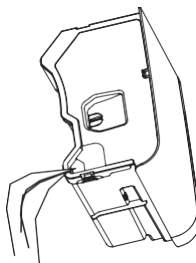
Bemerkungen:

- Entfernen Sie die Wasserablaufwanne nicht, wenn das Gerät in Betrieb ist oder gerade stehen geblieben ist.

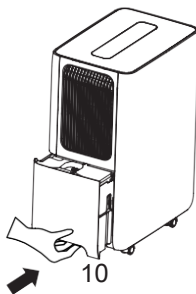
1. Halten Sie die Griffe am Boden der Wasserablaufwanne und ziehen Sie sie in Pfeilrichtung heraus. (Achtung: Ziehen Sie den Eimer vorsichtig heraus).



2. Leeren Sie den Wassersammler wie unten gezeigt.

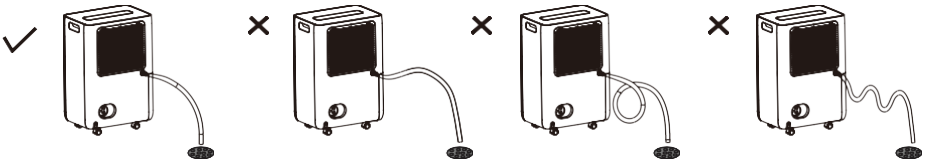
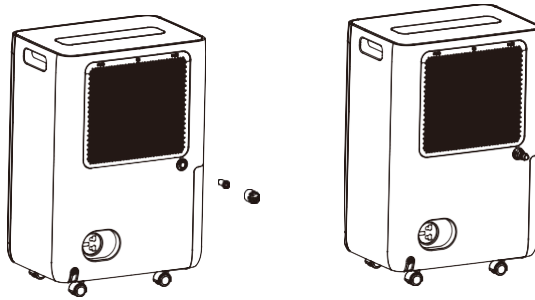


3. Tauschen Sie den Wassersammler aus.



Option 2 Mit Ablaufschlauch

1. Schläuche sind nicht im Lieferumfang enthalten, daher sollte der Benutzer sie im Voraus vorbereiten. [Größe: Der Schlauch muss einen Innendurchmesser von 14 mm haben]
2. Schrauben Sie den Stecker ab und ziehen Sie den Gummistopfen gemäß den Anweisungen aus dem Gerät.
3. Nehmen Sie den Adapter heraus und schließen Sie ihn fest an die Abflussöffnung an.
4. Schieben Sie den Ablaufschlauch auf den Adapter und stellen Sie sicher, dass er sicher ist.



Hinweis: Wenn Sie den Ablaufschlauch entfernen möchten, stellen Sie einen Behälter bereit, um das Wasser aus dem Mundstück zu sammeln.

Reinigung und Instandhaltung

Warnung:

Ziehen Sie vor dem Reinigen den Netzstecker, da sonst ein elektrischer Schlag oder eine Fehlfunktion Ihres Geräts möglich ist.

1. Kühlergrill und Gehäuse

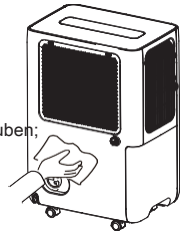
Wie man reinigt:

Wenn sich Staub auf dem Schrank befindet, verwenden Sie ein weiches Handtuch, es abstauben;

Wenn das Gehäuse sehr schmutzig ist

(fettig) Verwenden Sie zum Reinigen ein mildes Reinigungsmittel.

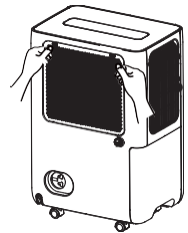
So reinigen Sie das Gitter: Verwenden Sie einen Staubsauger oder eine Bürste.



2. Filter

Der Filter muss rechtzeitig sein

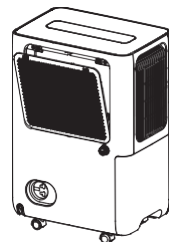
geprüft und gereinigt. So entfernen Sie: Drücken Sie mit beiden Händen gleichzeitig auf "PUSH" über dem Filter, dann kann der Filter entfernt werden.



Warnung:

Verwenden Sie den Luftentfeuchter nicht ohne Filter.

- Trocknen Sie den Filter nicht mit Feuer oder einem elektrischen Haartrockner. Andernfalls kann sich der Filter verformen oder entzünden.
- Reinigen Sie den Filter nicht mit einer Bürste. Andernfalls könnte der Filter zerstört werden



Reinigung und Instandhaltung

Warnung:

Ziehen Sie vor dem Reinigen den Netzstecker, da sonst ein elektrischer Schlag oder eine Fehlfunktion Ihres Geräts möglich ist.

1. Kühlergrill und Gehäuse

Wie man reinigt:

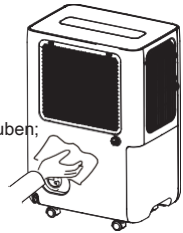
Wenn sich Staub auf dem Schrank befindet, verwenden Sie ein weiches Handtuch, es abstauben;

Wenn das Gehäuse sehr schmutzig ist

(fettig) Verwenden Sie zum Reinigen ein mildes

Reinigungsmittel.

So reinigen Sie das Gitter: Verwenden Sie einen Staubsauger oder eine Bürste.

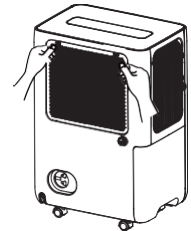


2. Filter

Der Filter muss rechtzeitig sein

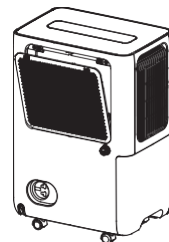
geprüft und gereinigt. So entfernen Sie: Drücken Sie mit beiden Händen gleichzeitig

auf "PUSH" über dem Filter, dann kann der Filter entfernt werden.



Warnung:

Verwenden Sie den Luftentfeuchter nicht ohne Filter.



- Trocknen Sie den Filter nicht mit Feuer oder einem elektrischen Haartrockner. Andernfalls kann sich der Filter verformen oder entzünden.
- Reinigen Sie den Filter nicht mit einer Bürste. Andernfalls könnte der Filter zerstört werden

Bitte vor Gebrauch überprüfen

- Überprüfen Sie, ob der Luftauslass frei ist.
- Überprüfen Sie, ob Stecker und Buchse in gutem Zustand sind.

Pflege nach Gebrauch

- Ausschalten.

- Leeren Sie den Wassereimer.

Langzeitlagerung

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um das Gerät in gutem Zustand zu halten.

- Stellen Sie sicher, dass die Wasserablaufwanne leer und der Ablaufschlauch entfernt ist.
- Reinigen und verpacken Sie das Gerät ordnungsgemäß, um zu verhindern, dass es durch Staub verstopft wird.

Probleme

- Nicht alle der folgenden Probleme sind Fehlfunktionen.

Problem	Mögliche Ursachen
Kontrollen kann nicht sein einstellen.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Gerät wird in einem Bereich aktualisiert Temperaturen sind höher als 32 ° C oder niedriger als 5 ° C. • Der Wassersammler ist voll.
Das Geräusch steigt plötzlich während verwendet	Der Luftentfeuchter ist nicht gerade eingestellt. Der Installationsbereich ist zu groß.
Die Luftfeuchtigkeit nimmt ab nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Türen sind offen. • Möglicherweise liegt eine Fehlfunktion oder eine falsche Einstellung vor.
Geringe oder keine Auswirkung, wenn • sich	<ul style="list-style-type: none"> • Die Raumtemperatur ist zu niedrig. • Die Luftfeuchtigkeit ist möglicherweise falsch eingestellt. <p>das Gerät in einem Raum mit Entfeuchtung befindet Temperatur von 5 bis 15 ° C beginnt es automatisch auftauen. Der Kompressor stoppt kurz.</p>
Das Gerät hat einen üblen Geruch	<ul style="list-style-type: none"> • Aufgrund des Temperaturanstiegs des Wärmetauschers kann zunächst ein seltsamer Geruch auftreten.
Ungewöhnliches Geräusch	Das Gerät steht nicht aufrecht oder steht nicht auf einem Holzboden.
Sie hören ein Pfeifen	<ul style="list-style-type: none"> • Dies ist ein normaler Zustand. Das Kältemittel zirkuliert.

Problem	Möglich Ursachen	Lösung
Das Kraftmesser brennt nicht während Stecker in Verbindung gebracht.	<ul style="list-style-type: none"> An der Steckdose ist kein Strom. <p>Der Stecker ist nicht gut darin eingesteckt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie, ob ein Stromausfall vorliegt. Wenn ja, warten Sie, bis die Stromversorgung wiederhergestellt ist. Wenn nicht, überprüfen Sie den Stromkreis oder Steckdose ist beschädigt. Überprüfen Sie, ob der Stecker in Ordnung ist. Überprüfen Sie das Netzkabel beschädigt.
		<ul style="list-style-type: none"> Wenden Sie sich an den Servicepunkt
Abfallbehälter voll Anzeige leuchtet auf.	<ul style="list-style-type: none"> Die Auffangwanne ist nicht richtig positioniert. Das Wasser in der Auffangwanne ist voll Die Auffangwanne wurde entfernt. 	<ul style="list-style-type: none"> Bereiten Sie den Entwässerungseimer vor leer und richtig platzieren.
Das Gerät Fang nicht an/ nicht entfeuchtet.	<ul style="list-style-type: none"> Die Luftfeuchtigkeit ist zu hoch. 	<ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie den gewünschten relativen Wert ein. Luftfeuchtigkeit niedriger.

Arm Entfeuchtung vor Bahnhof	<ul style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie, ob sich um das Gerät herum ein Hindernis befindet. 	<ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass keine vorhanden sind Vorhang, Fensterladen oder Möbel blockieren
	Filter verschmutzt	Filter reinigen
	<ul style="list-style-type: none"> Türen und Fenster bleiben offen. 	<ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass alle Türen und Fenster und andere Öffnungen nach außen sind zu.

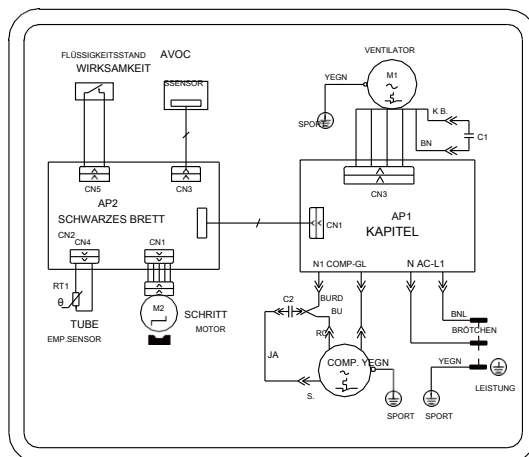
Fehlercodes

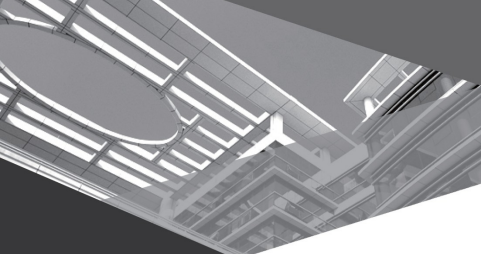
Nein.	Fehlfunktion Name	Code	Was das passiert	Mögliche Ursachen
1	Fehler in der Umgebung Temperatur nsor	F1	Kompressor • Der - und falschen Wert. Torstop.	<ul style="list-style-type: none"> Die Umgebungstemperatursensor nicht angeschlossen oder schlecht mit dem Terminal verbunden Anzeigetafel.
				<ul style="list-style-type: none"> Der Raumsensor gibt dem Lüfter keinen
				<ul style="list-style-type: none"> Die Umgebungstemperatursensor ist beschädigt. Die Anzeigetafel ist beschädigt.
2	Fehler in der Rohrtemperatur Stundensensor	F2	Kompressor - und Fan mo Torstop. • Der T Diese Schaltfläche ist ungültig.	<ul style="list-style-type: none"> Der Temperatursensor am Der Verdampfer ist nicht angeschlossen oder schlecht an die Klemme der Anzeigetafel angeschlossen.
				<ul style="list-style-type: none"> Der Sensor sendet einen falschen Wert.
				<ul style="list-style-type: none"> Der Temperatursensor am Verdampfer ist beschädigt.
				<ul style="list-style-type: none"> Die Anzeigetafel ist beschädigt.
3	Feuchtigkeit dssensor Fehlfunktion	L1		<ul style="list-style-type: none"> Feuchtigkeitssensor ist kurzgeschlossen. Feuchtigkeitssensor ist beschädigt. Die Anzeigetafel ist beschädigt.

Nein.	Fehlfunktion Name	Code	Was das passiert	Mögliche Ursachen
4	Freon- Leckage <u>Schutz</u>	F0	Kompressor • System ist blockiert stoppt	<ul style="list-style-type: none"> • Kältemittellecks.
5	Hoch- Temperatur/ Über Steuer b Schutz	H3	Operation.	<ul style="list-style-type: none"> • Umgebungsbedingungen sind Schlecht. • Der Verdampfer und der Kondensator sind mit Dreck blockiert. • Das System ist abnormal.

Elektrisches Schema

Das Schaltbild kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Sehen Sie, welche auf dem Gerät.





GREE ELECTRICITY DEVICES, INC. VON ZHUHAI

Hinzufügen: West Jinji Rd, Qianshan, Zhuhai, Guangdong, China, 519070 Tel.: (+ 86-756) 8522218

Fax: (+ 86-756) 8669426

E-Mail: gree@gree.com.cn www.gree.com



600005061010