



AQUASPA

Warm/Kalt Luftbefeuchter

mit Hygrostat und Zeitschaltuhr



Bitte lesen Sie diese wichtigen Hinweise

Beim Betrieb elektrischer Geräte sollten grundlegende Vorsichtsmaßnahmen eingehalten werden, um die Gefahr von Feuer, elektrischen Schlägen und Verletzungen zu reduzieren, einschließlich der folgenden:

1. Überprüfen Sie die Haushalts-Spannung vor der Inbetriebnahme, um sicherzustellen, dass diese zum Gerät passt.
2. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass diese nicht mit dem Gerät spielen.
3. Füllen Sie kein Wasser direkt in den Dampfaustritt
4. Lassen Sie Kinder nicht mit der Produktverpackung wie Plastiktüten spielen.
5. Um Brandgefahr zu vermeiden, NIEMALS das Kabel unter Teppichen, in der Nähe von Heizkörpern, Öfen oder Heizungen verlegen.
6. NIEMALS den Luftbefeuchter in der Nähe von Wärmequellen wie Öfen oder Heizungen aufstellen. Stellen Sie den Luftbefeuchter an einer Innenwand in der Nähe einer Steckdose auf. Der Befeuchter sollte für die besten Ergebnisse mindestens 10 cm von der Wand platziert werden.
7. Zum Nachfüllen des Luftbefeuchters immer zuerst den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
8. Betreiben Sie kein Gerät mit einem beschädigten Kabel oder Stecker, wenn das Gerät nicht richtig funktioniert oder wenn es fallen gelassen wurde oder in irgendeiner Weise beschädigt ist. Geben Sie das Gerät an den Hersteller zur Reparatur.
9. Stellen Sie den Luftbefeuchter auf eine feste, ebene Oberfläche mindestens 60cm vom Boden entfernt auf.
10. NICHT mit dem Dampfaustritt zur Wand.
11. Nie das Gerät Neigen, Bewegen, oder versuchen, es zu entleeren, während es in Betrieb ist.
12. Schalten Sie das Gerät vor Entfernen des Wassertanks aus.
13. Versuchen Sie nicht selbst das Gerät zu öffnen oder zu reparieren. Andernfalls erlischt die Garantie. Das Innere des Geräts enthält keine vom Anwender zu wartenden Teile. Alle Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
14. Nicht in mit nassen Händen bedienen, das kann zu einem elektrischen Schlag führen.
15. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, Benzin, Glasreiniger, Möbelpolitur und Farbverdünner um irgendeinen Teil des Befeuchters zu reinigen.
16. Schütten Sie niemals Wasser in die Öffnungen außer in den Wassertank.
17. Übermäßige Luftfeuchtigkeit im Raum kann Kondenswasser an Fenstern und einige Möbel verursachen. Wenn dies passiert, schalten Sie den Luftbefeuchter AUS.
18. Niemals das Gerät unter einen Wasserstrahl halten oder in Flüssigkeiten tauchen.
19. Wenn möglich, verwenden Sie keine Verlängerungskabel. Das Verlängerungskabel kann sich überhitzen und einen Brand verursachen.
20. Der Befeuchter darf sich nicht unmittelbar unter einer Steckdose befinden.
22. Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, den Stecker nur in eine geeignete Steckdose stecken. Wenn der Stecker nicht vollständig in die Steckdose passt, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.

BEDIENUNGSANLEITUNG

1. Stellen Sie sicher, dass der Befeuchter ausgeschaltet und von der Steckdose getrennt ist.
2. Der Luftbefeuchter muss auf einer ebenen Fläche, ca. 60cm vom Boden und 10cm von der Wand entfernt aufgestellt werden. Wir empfehlen Ihnen, den Luftbefeuchter nicht auf teuren bzw. wertvollen Möbeln zu platzieren.
3. Des Weiteren sollten Sie beachten, dass die Dampfaustrittsdüse nicht direkt auf Pflanzen oder Gegenstände gerichtet ist.
4. Heben Sie den Wassertank gerade nach oben ab. (Siehe Abbildung 1)
5. Drehen Sie den Wassertank um.
6. Lösen den Drehverschluss auf dem Boden des Tanks durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn und füllen Sie den Wassertank mit kaltem, frischem Wasser. NICHT mit warmem Wasser füllen, der Tank kann dadurch undicht werden. (Siehe Abbildung 2).
7. Nach dem Befüllen des Tanks, schrauben Sie den Drehverschluss durch festes Drehen im Uhrzeigersinn zu. Setzen Sie dann den Wassertank wieder auf die Bodenschale des Befeuchter. Der Tank beginnt sich sofort in das Becken zu entleeren.
8. Stecken Sie das Netzkabel in eine elektrische Steckdose und schalten Sie das Gerät mit der EIN/AUS Taste ein.
9. Etwa 15 Minuten nachdem Sie das Gerät eingeschaltet haben, erreicht das Gerät seine volle Leistung.

BEDIENUNGSELEMENTE



A Gerät Ein-/Ausschalten

Durch Drücken schalten Sie den Befeuchter EIN/AUS

B Warmnebel / Nachtlicht

1x drücken: Warmnebel AN und Nachtlicht AN

2x drücken: Warmnebel AN und Nachtlicht AUS

3x drücken: Warmnebel AUS und Nachtlicht AUS

Die Standardeinstellung ist Warmnebel AUS und Nachtlicht AN

Der Befeuchter kommt wieder zur Standardeinstellung nach dem 3x drücken

C Automatischer Betrieb

Drücken Sie die Taste C, um die automatische Feuchte-Funktion zu aktivieren, damit die ideale Luftfeuchtigkeit von 55% gehalten wird. Wenn die Feuchtigkeit im Raum unter die Luftfeuchtigkeit von 55% fällt, erzeugt der Befeuchter automatisch Feuchtigkeit. Sobald der Wert erreicht ist, schaltet sich der Luftbefeuchter aus.

D Timer

Drücken Sie die Taste D, um die Betriebszeit zu bestimmen. Diese kann zwischen 1 und 12 Stunden eingestellt werden.

E Hygroskop/Feuchtigkeit einstellen

Stellen Sie die gewünschte Luftfeuchtigkeit in % durch Drücken der Taste E. Wir empfehlen eine relative Luftfeuchtigkeit zwischen 40% und 60%. Das Gerät kann von 40% bis 75% geregelt werden. Übersteigt die Luftfeuchtigkeit die gewünschte Einstellung, schaltet sich das Gerät aus. Das Gerät schaltet sich nicht selbst aus, wenn es für den Dauerbetrieb (Taste „C“) eingestellt ist. Der gewünschte Wert wird angezeigt, während Sie die Auswahl treffen. Nach ein paar Sekunden, schaltet das Display automatisch auf den aktuellen Wert.

F Verneblerstufen

Drücken Sie die Taste F, um die niedrige, mittlere oder hohe Nebel-Abgabemenge einzustellen. Wir empfehlen für die Nacht „niedrige Nebelmenge“.

G Wasserstandsanzeige

Das Gerät warnt mit einer Anzeige („G“), wenn der Wassertank nachgefüllt werden muss zeigen.

BESCHREIBUNG DES BEFEUCHTER

Abbildung 1

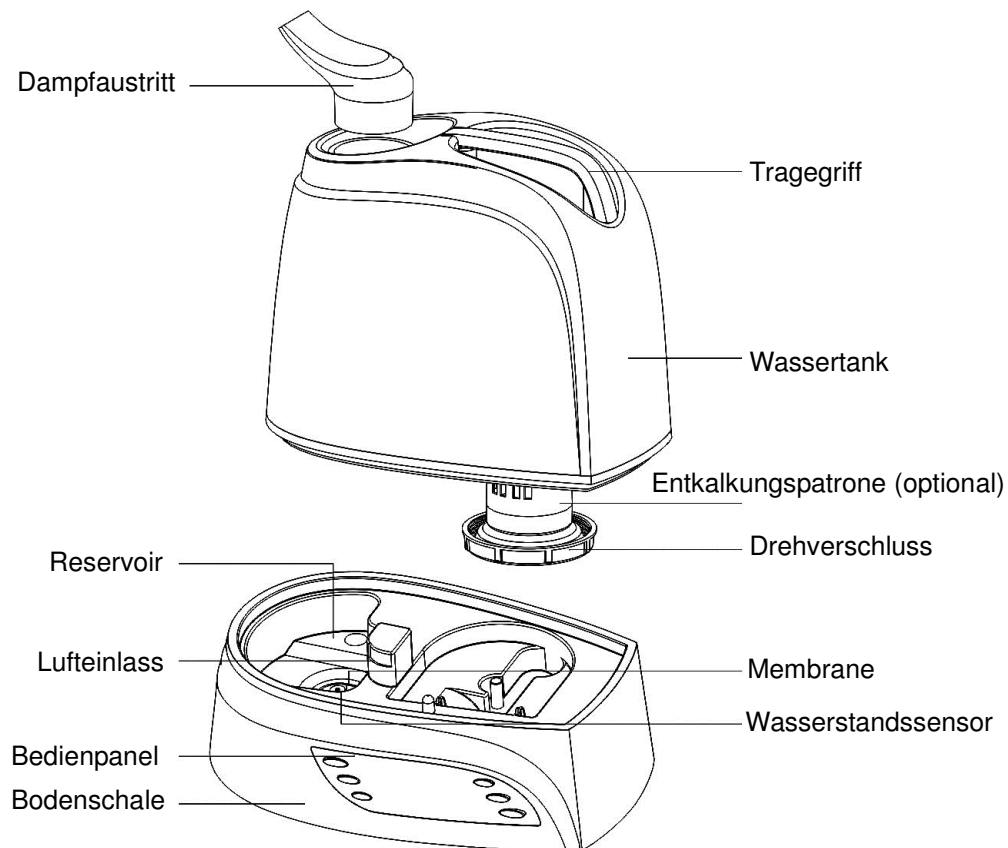


Abbildung 2



TÄGLICHE REINIGUNG/WARTUNG

1. Schalten Sie das Gerät AUS und ziehen Sie den Netzstecker bevor Sie das Gerät reinigen.
2. Gießen Sie das Wasser aus dem Wassertank und spülen Sie den Wassertank gründlich aus.
3. Reinigen Sie den Wassertank und das Reservoir nur mit Wasser, ohne Spülmittel.

WÖCHENTLICHE REINIGUNG/WARTUNG

1. Wiederholen Sie die Schritte 1-3 von oben
2. Entkalken Sie die Membrane, Reservoir und Wassertank mit handelsüblichem Entkalkungsmittel.
3. Spülen Sie das Entkalkungsmittel mit viel Wasser gut aus.

ACHTUNG

- Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Geräteunterteil gelangt.
- Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder aggressive Reinigungsmittel, um den Befeuchter zu reinigen.
- Reinigen Sie die inneren Teile mit einem weichen Tuch.
- Verwenden Sie nur den Pinsel, um die Membrane zu reinigen. Dies sollte einmal pro Woche durchgeführt werden.
- Verwenden Sie nur die weichen Borsten der Bürste.
- Wechseln Sie das Wasser in den Wassertank mindestens einmal pro Woche.

LAGERUNG BEI LÄNGEREM NICHTGEBRAUCH

Gerät wie beschrieben reinigen, vollständig austrocknen lassen und vorzugsweise in der Originalverpackung an einem trockenen, nicht zu heißen Ort aufbewahren.

STÖRUNGEN BEHEBEN

PROBLEM	MÖGLICHE URSACHE	WAS TUN
Befeuchter funktioniert nicht	Netzstecker nicht eingesteckt	Netzstecker an Steckdose anstecken
Das Gerät ist eingeschaltet, aber es wird kein Nebel ausgestoßen	Kein Wasser im Tank	Tank mit Wasser füllen
Kein Nebelausstoss	Spülmittelrückstände	Gerät mit klarem Wasser reinigen
Der Wasserdampf hat einen unangenehmen Geruch	Neues Gerät	Wassertank öffnen und 12h an einem trockenen, kalten Ort lüften
	Verschmutztes Wasser, oder das Wasser im Tank stand zu lange	Wassertank reinigen und mit klarem Wasser spülen und befüllen
Die Betriebsleuchte ist an, das Gerät läuft aber nicht	Zu viel Wasser im Reservoir	Entfernen Sie etwas Wasser aus dem Reservoir
Zu geringer Nebelausstoss	Schmutz oder Kalkablagerung auf der Membrane	Membrane mit dem weichen Teil der Bürste reinigen
	Wassertemperatur zu niedrig	Nebelausstoss auf Stufe Maximum stellen, nach 10 Min. arbeitet Gerät wieder einwandfrei
Ungewöhnliche Geräusche	Resonanz im Wassertank wenn mit zu wenig Wasser gefüllt	Wasser in Wassertank füllen
	Gerät steht auf keiner festen, ebenen Fläche	Stellen Sie das Gerät auf eine feste, ebene Fläche
Weißer Niederschlag rund um das Gerät	Wasser sehr kalkhaltig	Kalkärmeres Wasser verwenden oder Entkalkungspatrone (optional erhältlich) einsetzen

Konformität mit Richtlinien

Dieses Produkt ist CE markiert, um die Konformität mit den Richtlinien 73/23/EWG (Niederspannungsrichtlinie) und 89/336/EWG (Elektromagnetische Verträglichkeit), zu beschreiben.

Dieses Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass das Gerät nicht als normaler Hausmüll behandelt werden darf, sondern an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss.

Ihr Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts gewährleistet, dass die Umwelt nicht durch falsches Entsorgen gefährdet wird.



Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrem örtlichen Entsorger oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Diese Regelung gilt nur in EU-Mitgliedsstaaten

KlimaShop! GmbH
 Paul-Lenz-Str. 2
 86316 Friedberg
 Tel. +49 821 74866 0
 Fax +49 821 74866 11
 info@klimashop.de
 www.klimashop.de

--	--	--