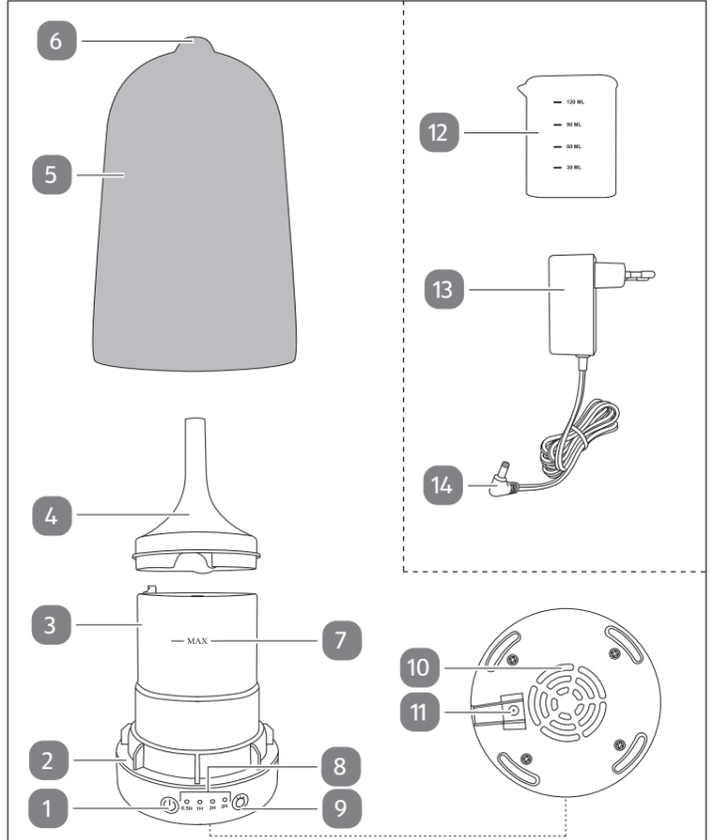




Bedienungsanleitung



AROMA-DIFFUSOR VASE DESIGN



Lieferumfang

- 1 ⏻-Taste (Ein/Aus- und Timer-Taste)
- 2 Basis
- 3 Wasserbehälter
- 4 Wasserbehälterabdeckung
- 5 Diffusionszylinder
- 6 Nebelauslass
- 7 Maximal-Markierung
- 8 Anzeigeleuchte
- 9 ⏻-Taste (Licht-Taste)
- 10 Lüftungsschlitze
- 11 Buchse
- 12 Messbecher
- 13 Netzadapter
- 14 Kabelstecker

Jetzt ausprobieren

Scannen Sie einfach mit Ihrem Smartphone den QR-Code und erfahren Sie mehr über Ihr neu erworbenes Hofer-Produkt. Beim Ausführen des QR-Code-Readers können abhängig von Ihrem Tarif Kosten für die Internet-Verbindung entstehen.

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren

Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Aroma-Diffuser Vase Design (im Folgenden nur „Produkt“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen und zu Schäden am Produkt 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 das Produkt an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Produkt ist ausschließlich zur Luftfrischung und zum Befeuchten von Luft in Innenräumen konzipiert. Es ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Das Produkt ist kein Kinderspielzeug. Verwenden Sie das Produkt nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Zeichenerklärung

- Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder zum Betrieb.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung.

- Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.
- Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte sind nur für die Verwendung in Innenräumen konzipiert.
- Dieses Symbol kennzeichnet elektrische Geräte, die der Schutzklasse III entsprechen.
- Das Netzteil verfügt über ein Schaltnetzteil.
- Das Netzteil ist mit einem kurzschlussfesten Sicherheitstransformator ausgestattet.
- Wenn das Netzteil beschädigt ist oder die Stifte verbogen sind, müssen Sie das Netzteil entsorgen und dürfen es nicht weiter verwenden.
- Gleichstrom
- Polarität Steckernetzteil

IP20 Produkte mit der Schutzart IP20 sind gegen feste Fremdkörper mit einem Durchmesser ab 12 mm und gegen Berührungen mit Fingern geschützt. Gegen das Eindringen von Wasser sind diese Produkte nicht geschützt. (Nur für Adapter)

Adaptor	Adapter
Model	Modell
Input	Eingang
Output	Ausgang
Made in China	Hergestellt in China

Sicherheit

Hinweiserklärung
Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung verwendet.

WARNUNG!
Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

HINWEIS!
Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.

Allgemeine Sicherheitshinweise

WARNUNG!

Stromschlaggefahr!
Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

Das Produkt darf nur mit dem mitgelieferten Netzadapter (XC012WZ-2400500V) verwendet werden.

- Schließen Sie das Produkt nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.

- Beachten Sie, dass die Ausgangsspezifikation vom Netzadapter nicht größer als DC 24 V sein darf.
- Schließen Sie das Produkt nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit Sie das Produkt bei einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel bzw. der Netzstecker defekt ist.
- Wenn das Netzkabel des Produkts beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

- Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In diesem Produkt befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.

- Betreiben Sie das Produkt nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirkssystem.
- Halten Sie das Produkt, den Netzadapter und das Netzkabel von Wasser fern.
- **WARNUNG:** Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von Waschbecken, Badewannen oder ähnlichen Gefäßen.
- Das Produkt ist nicht wasserdicht! Tauchen Sie weder das Produkt noch den Netzadapter oder das Netzkabel in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.



AT

Made in: China

Vertrieben durch:
EIE Import GmbH
Hofer Straße 5
4642 Sattledt
AUSTRIA

KUNDENDIENST 827678

Bitte wenden Sie sich an Ihre **HOFER-Filiale**.

MODELL:
AD23_00931_BK, AD23_00931_WH, AD23_00931_OG 10/2023

3
JAHRE
GARANTIE

- Ziehen Sie den Netzstecker nie am Netzkabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den Netzstecker an.
- Verwenden Sie das Netzkabel nie als Tragegriff.
- Halten Sie das Produkt, den Netzadapter und das Netzkabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Knicken Sie das Netzkabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Innenräumen. Betreiben Sie das Produkt nie in Feuchträumen oder im Regen.

- Lagern Sie das Produkt nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort den Netzadapter aus der Steckdose.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in das Produkt hineinstecken.
- Wenn Sie das Produkt nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Produkt immer aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Für zusätzlichen Schutz des Stromkreises im Badezimmer empfiehlt sich die Installation

- eines Fehlerstromschutzschalters mit einem maximalen Bemessungsfehlerstrom von 5 mA. Der Einbau darf ausschließlich durch eine Fachkraft erfolgen.
- Ziehen Sie stets den Netzadapter aus der Steckdose:
 - wenn ein Fehler auftritt
 - bevor das Produkt gereinigt wird
 - während eines Gewitters
 - vor der Füllung/Entleerung des Wasserbehälters
 - am Ende der Verwendung
 - Schließen Sie zunächst das Netzkabel an das Produkt an, bevor Sie den Netzadapter in die Steckdose stecken.

! WARNUNG!

Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt

- oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Halten Sie Kinder jünger als 8 Jahre vom Produkt und der Anschlussleitung fern.
 - Lassen Sie das Produkt während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
 - Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

! WARNUNG!

Verbrühungsgefahr! Teile des Produkts werden während des Betriebs heiß und es kann heißer Wasserdampf aus dem Produkt austreten.

- Berühren Sie die heißen Teile des Produkts während des Betriebs nicht mit bloßen Fingern. Weisen Sie auch andere Benutzer auf die Gefahren hin!
- Halten Sie sich und andere Personen vom austretenden Wasserdampf fern.

! WARNUNG!

Verletzungsgefahr! Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Verletzungen führen.

- Stellen Sie das Produkt stets auf flache

- Oberflächen, sodass ein Umfallen vermieden wird.
- Neigen oder entleeren Sie das Produkt niemals während des Betriebs.
 - Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in den Lüftungsschlitz eindringen.
 - Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn das Produkt oder eines seiner Teile beschädigt ist.
 - Das enthaltene Leuchtmittel darf ausschließlich durch den Hersteller, einen autorisierten Servicepartner oder durch entsprechend qualifiziertes Personal ersetzt werden.
 - Verwenden Sie zum Verdampfen nur in Ihrem Land zugelassene und autorisierte ätherische

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr! Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produkts führen.

- Stellen Sie das Produkt auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen und ausreichend stabilen Arbeitsfläche auf. Stellen Sie das Produkt nicht an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche.

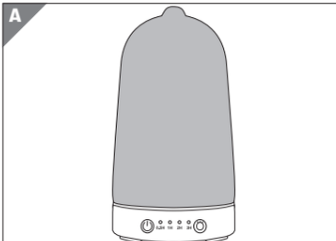
- Vermeiden Sie einen Hitzestau, indem Sie das Produkt nicht direkt an eine Wand oder unter Hängeschränke o. Ä. stellen. Durch den austretenden Dampf können Möbelstücke beschädigt werden.
- Stellen Sie das Produkt nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (z. B. Herdplatten etc.).
- Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Fernseh- und Audiogeräten auf.
- Bringen Sie das Netzkabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt wird (z. B. an Schranktüren, etc.).

- Setzen Sie das Produkt niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Füllen Sie niemals Flüssigkeit in das Produkt mit Ausnahme des Wasserbehälters.
- Füllen Sie den Wasserbehälter niemals über die Maximal-Markierung hinaus mit Flüssigkeit.
- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit, Wassertropfen und Spritzwasser.
- Tauchen Sie das Produkt zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger. Das Produkt kann sonst beschädigt werden.

- Geben Sie das Produkt keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.
- Decken Sie weder das Produkt noch das Netzkabel während des Betriebs ab, um eine unkontrollierte Erwärmung zu vermeiden. Brandgefahr!
- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn die Kunststoffbauteile des Produkts Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben. Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.
- Verwenden Sie das Produkt niemals ohne Wasser.

Produktbeschreibung

Das Produkt ist ausschließlich zur Lufterfrischung und zum Befeuchten von Luft in Innenräumen konzipiert.



Erstinbetriebnahme

Produkt und Lieferumfang prüfen

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr! Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Produkt schnell beschädigt werden.

- Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.

1. Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung.
2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe Kapitel „Lieferumfang“).
3. Prüfen Sie, ob das Produkt oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Produkt nicht. Wenden Sie sich wie auf der Garantiekarte beschrieben an den Garantiegeber.

Grundreinigung

1. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und sämtliche Schutzfolien.
2. Reinigen Sie vor der erstmaligen Benutzung alle Teile des Produkts wie im Kapitel „Reinigung und Wartung“ beschrieben.

Bedienung

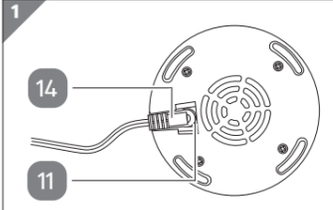
HINWEIS!

Beschädigungsgefahr! Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produkts führen.

- Nehmen Sie während des Betriebs niemals die Abdeckung oder

- den Diffusionszylinder vom Produkt. Dies kann zu Wasserspritzern führen, die über den Lüftungsschlitz in den Innenraum eindringen und zur Beschädigung des Produkts führen können.
- Füllen Sie den Wasserbehälter niemals über die Maximal-Markierung hinaus mit Flüssigkeit.

Produkt zusammensetzen

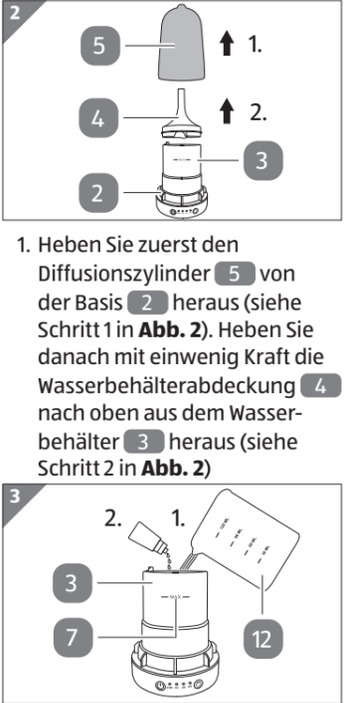


1. Stecken Sie den Kabelstecker **14** des Netzadapters **13** in die Buchse **11** die sich an der Unterseite der Basis **2** befindet (siehe **Abb. 1**).
2. Stellen Sie das Produkt auf eine ebene und stabile Arbeitsfläche.

Produkt verwenden

i

- Mit einem bis zur Maximal-Markierung gefüllten Wasserbehälter gibt das Produkt etwa 6 Stunden lang Nebel ab.
- Ist das Wasser im Wasserbehälter aufgebraucht, schaltet sich das Produkt automatisch aus.
- Als Duftzusatz können Sie dem Wasser im Wasserbehälter einige Tropfen handelsübliches Duftöl beimischen (z. B. Teebaumöl, Lavendelöl oder sonstige ätherische Öle). Die Menge des benötigten Öls hängt von der Raumgröße ab.
- Bewegen Sie das Produkt während des Gebrauchs nicht.



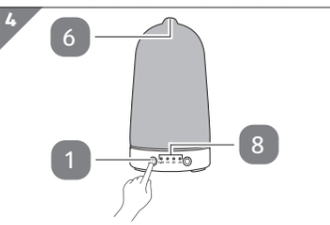
1. Heben Sie zuerst den Diffusionszylinder **5** von der Basis **2** heraus (siehe Schritt 1 in **Abb. 2**). Heben Sie danach mit ein wenig Kraft die Wasserbehälterabdeckung **4** nach oben aus dem Wasserbehälter **3** heraus (siehe Schritt 2 in **Abb. 2**)
2. Messen Sie mithilfe des Messbechers **12** Leitungswasser ab und füllen Sie dieses in den Wasserbehälter **3**. Achten Sie darauf, dass Sie den Wasserbehälter höchstens bis zur Maximal-Markierung **7** befüllen (siehe Schritt 1 in **Abb. 3**).

3. Fügen Sie einige Tropfen ätherisches Öl Ihrer Wahl hinzu (siehe Schritt 2 in **Abb. 3**).

4. Setzen Sie die Wasserbehälterabdeckung wieder auf den Wasserbehälter, indem Sie die Kerbe der Wasserbehälterabdeckung auf den vorstehenden Rand des Wasserbehälters ausrichten.

5. Setzen Sie danach den Diffusionszylinder **5** wieder auf die Basis **2**. Achten Sie darauf, dass die obere Öffnung der Wasserbehälterabdeckung korrekt in der oberen Öffnung des Diffusionszylinders sitzt. Der Diffusionszylinder muss stabil auf Basis **2** und Wasserbehälterabdeckung sitzen.

6. Schließen Sie den Netzadapter **13** an eine Schutzkontakt-Steckdose an.



7. Drücken Sie die **Ein/Aus- und Timer-Taste** **1**, um das Produkt einzuschalten (siehe **Abb. 4**).

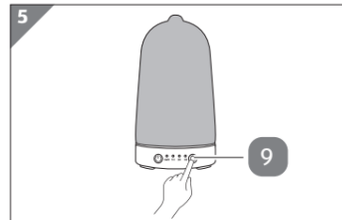
8. Das Produkt beginnt mit der Abgabe von Nebel über den Nebelauslass **6**. Standardmäßig schaltet sich das Produkt nach einmaligem Drücken für 0,5 Stunden ein, und die Anzeigeleuchte **8** der 0,5 Stunden leuchtet ebenfalls auf.

Timer-Funktion

– Um den Timer zu nutzen, drücken Sie wiederholt die **Ein/Aus- und Timer-Taste** **1**.

Ein/Aus- und Timer Taste	Betriebsdauer
1× Drücken	0,5 Stunden
2× Drücken	1 Stunden
3× Drücken	2 Stunden
4× Drücken	3 Stunden

Lichtfarbe wählen



Das Produkt kann durch Drücken der **Licht-Taste** **9** in 14 verschiedenen Lichtfarben leuchten (7 Farben mit 2 Lichtoptionen, gedimmt und hell) (siehe **Abb. 5**). Sie können hierbei die folgende Tabelle zu Hilfe nehmen:

Licht-Taste	LED
0× Drücken	Aus
1× Drücken	Automatischer Farbwechsel im hellen Lichtmodus.
2×...8× Drücken	Nächste statische Farbkombination im hellen Lichtmodus.

Ö-Taste (Licht-Taste)	LED
3 Sekunden lang gedrückt halten	Helligkeit der gewählten Farbe von hell zu dunkel oder von dunkel zu hell regulieren – Ist keine Lichtfarbe gewählt, leuchtet das Produkt weiß (im hellen Lichtmodus).

Produkt ausschalten

- Um das Produkt auszuschalten, drücken Sie ca. 3 Sekunden lang die **Ein/Aus- und Timer-Taste** **1**.
- Ziehen Sie den Netzadapter **13** aus der Steckdose.
- Heben Sie das Produkt vorsichtig an. Kippen Sie es nicht, falls sich noch Wasser im Wasserbehälter **3** befindet. Ziehen Sie den Kabelstecker **14** aus der Buchse **11**.
- Nehmen Sie den Diffusionszylinder **5** und die Wasserbehälterabdeckung **4** vom Wasserbehälter **3** ab.

– Gießen Sie das restliche Wasser im Wasserbehälter aus. Stellen Sie sicher, dass kein Wasser in den Lüftungsschlitz **10** gelangt.

Automatische Ausschaltfunktion

Wenn sich kein Wasser im Wasserbehälter **3** befindet oder das Wasser während des Betriebs aufgebraucht wird, schaltet sich das Produkt automatisch aus, um eine Überhitzung im Wasserstillstand zu verhindern.

Dies ist eine reine Sicherheitsfunktion zum Schutz des Produkts. Der Benutzer muss sicherstellen, dass sich vor und während jeder Verwendung genügend Wasser im Wasserbehälter befindet. Bei Nichtgebrauch muss das Produkt manuell ausgeschaltet werden (siehe Kapitel „Produkt ausschalten“).

Wenn die automatische Ausschaltfunktion ausgelöst wurde, gehen Sie wie folgt vor:

1. Ziehen Sie den Netzadapter **13** aus der Steckdose und lassen Sie das Produkt abkühlen.
2. Füllen Sie anschließend den Wasserbehälter wie im Kapitel „Produkt verwenden“ beschrieben auf.
3. Sie können das Produkt wieder wie gewohnt benutzen.

Störung und Behebung

Problem
Beim Einschalten des Produkts erfolgt keine Reaktion.
Mögliche Ursache
Es befindet sich kein Wasser im Wasserbehälter 3 .
Lösung
Ziehen Sie den Netzadapter 13 aus der Steckdose und füllen Sie Wasser in den Wasserbehälter 3 .

Problem
Der Duftnebel kann nicht ordnungsgemäß entweichen.
Mögliche Ursache
Wasserbehälterabdeckung 4 und Diffusionszylinder 5 sind nicht ordnungsgemäß montiert.
Lösung
Setzen Sie die Wasserbehälterabdeckung und Diffusionszylinder ordnungsgemäß auf den Wasserbehälter.

Reinigung und Wartung



Verbrennungsgefahr!

Das Produkt wird während des Betriebs heiß.

- Lassen Sie das Produkt vor jeder Reinigung vollständig abkühlen.



Kurzschlussgefahr!

In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.



Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produkts führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie das Produkt keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.

i Reinigen Sie das Produkt nach 5- bis 6-maligen Gebrauch.

Reinigung

1. Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzadapter **13** aus der Steckdose.
2. Leeren Sie den Wasserbehälter **3** und lassen Sie das Produkt vollständig abkühlen (siehe Kapitel „Produkt ausschalten/außer Betrieb nehmen“).
3. Wischen Sie das Produkt mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab und verwenden Sie ggf. mildes Spülmittel.
4. Reinigen Sie den spitzen Teil der Wasserbehälterabdeckung **4** und den Nebelauslass **6** regelmäßig mithilfe eines feuchten Wattestäbchens.
5. Lassen Sie alle Teile danach vollständig trocknen.

Produkt entkalken

Entkalken Sie das Produkt, wenn sichtbare Kalkablagerungen auftreten oder wenn die Dampfabgabe eingeschränkt ist.

1. Für die Entkalkung können Sie Haushaltssessig mit Wasser im Verhältnis 1:1 mischen oder verwenden Sie einen handelsüblichen Entkalker. Beachten Sie bei der Verwendung eines Entkalkers die Herstellerangaben zum Gebrauch.
2. Befüllen Sie den Wasserbehälter **3** bis zur maximalen Markierung **7** mit der Flüssigkeit und verfahren Sie den Anweisungen des Herstellers entsprechend.
3. Gießen Sie das schmutzige Wasser aus und reinigen Sie den Wasserbehälter mit einem weichen feuchten Tuch.
4. Waschen Sie den Diffusionszylinder **5** und die Wasserbehälterabdeckung **4** unter fließendem Wasser ab.
5. Trocknen Sie den Diffusionszylinder und die Wasserbehälterabdeckung gründlich ab und setzen Sie sie wieder auf den Wasserbehälter.

Aufbewahrung

Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen trocken sein.

- Bewahren Sie das Produkt stets an einem trockenen Ort auf.
- Schützen Sie das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Lagern Sie das Produkt für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und bei einer Lagertemperatur zwischen 5 °C und 20 °C (Zimmertemperatur).

Technische Daten

Modell:	AD23_00931_BK, AD23_00931_WH, AD23_00931_OG
Eingangsspannung:	DC 24 V
Leistung:	12 W
Vernebelungsvolumen:	20–30 ml/Std.
Schutzklasse (Hauptgerät mit Netzteil):	III
Wasserbehälterkapazität:	100 ml
Timer-Funktion:	0,5/1/2/3 Stunden
Abmessungen (D × H)	88 × 180 mm
Artikelnummer:	827678

Netzteil

Herstellernamen:	XINCHUANGKEJI
Modell:	XC012WZ-2400500V
Eingangsspannung:	100–240 V AC, 50/60 Hz
Ausgangsspannung:	24 V DC, 0,5 A
Ausgangsleistung:	10 W
Effizienz bei höchstem Betrieb:	76,8 %
Effizienz bei niedrigstem Betrieb:	75,2 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	0,56 W

Entsorgung

Verpackung entsorgen

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

Produkt entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte das Produkt einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder

Verbraucher **gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll**, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/ seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.



Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!

Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle in Ihrer Gemeinde/ Ihrem Stadtteil oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

*gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

Konformitätserklärung

CE EU-Konformitätserklärung kann unter der in der beiliegenden Garantiekarte angeführten Adresse angefordert werden.