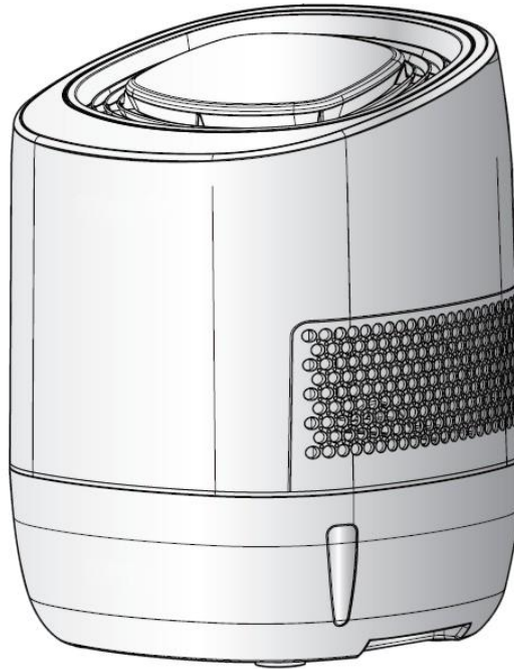


Multifunktions-Luftreiniger und Luftbefeuchter

Airbi PRIME

Modell: AWI-40PTOC



Bedienungsanleitung

(Version 1.0)



- **Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Diese Informationen helfen Ihnen, sich mit Ihrem neuen Gerät vertraut zu machen, alle Funktionen und Komponenten kennenzulernen, wichtige Details zu dessen erstmaliger Verwendung und Bedienung zu erfahren und sich im Fehlerfall beraten zu lassen.**
- **Das Befolgen und Befolgen der Anweisungen in Ihrem Handbuch verhindert Schäden an Ihrem Instrument und den Verlust Ihrer gesetzlichen Rechte aufgrund von Mängeln aufgrund falscher Verwendung. Wir haften nicht für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anweisungen entstehen.**
- **Ebenso haften wir nicht für fehlerhafte Messungen und daraus resultierende Konsequenzen.**
- **Achten Sie besonders auf die Sicherheitshinweise!**
- **Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.**

1 Eigenschaften von Airbi PRIME

Der Airbi PRIME ist ein Luftbefeuchter und auch ein Luftreiniger, der schnell trockene und verschmutzte Luft zulässt und in befeuchtete, frische, saubere und gesunde Luft umwandelt.

Grundfunktionen von Airbi PRIME:

- 1** Optimale Luftfeuchtigkeit wird durch natürliche Verdunstung erzeugt.

Obwohl der Befeuchtungsprozess nicht wie bei anderen Befeuchtern sichtbar ist, wird das optimale Feuchtigkeitsniveau (40 ~ 60%) automatisch durch natürliche Verdunstung erzeugt. Große Wasserpartikel, die für die Augen sichtbar sind, sind schwer und können das verursachen verschlechtern die Atmungsorgane und sind gesundheitsschädlich.
- 2** Einzigartiges Desinfektionssystem mit dem umweltfreundlichen Material BSS

BSS (Bio Silver Stone), nicht chemisches Material, tötet und eliminiert verschiedene Arten von Keimen und Viren im Wassertank. (Keimtötung um mehr als 99,99%).
- 3** Sehr einfach zum Reinigen des Wassertanks und zum Nachfüllen von Wasser.

Der Wassertank mit einer flachen Oberfläche im Inneren kann vom Hauptkörper (obere Einheit) getrennt werden. Es ist sehr nützlich, um den Wassertank zu reinigen und Wasser in den Tank nachzufüllen. Eine wöchentliche Reinigung reicht aus, um die keimtötende Kraft aufrechtzuerhalten.
- 4** Die Luft wird ohne Austausch eines Luftreinigungsfilters gereinigt. Das Wasser im Tank wäscht die Luft.

Das Wasser nimmt nicht nur Staub und Gerüche auf, sondern auch Formaldehyd, der in einem Neubau zu Neurodermitis führt. Atmen Sie die frische Luft von Airbi PRIME ein und spüren Sie die Frische wie die feuchte, saubere Luft nach dem Regen.

2 Sicherheitshinweise



Kriterien für potenziell kritische Lebens- oder Brandgefahr, wenn diese nicht erfüllt werden.

Kriterien für mögliche Gesundheitsgefahren oder Schäden am Produkt, wenn diese nicht erfüllt werden.

2.1 Wichtige Verwendungskriterien



W.
ein
ar
s
c
h
Sie
W
im
G

Das Produkt ist nur für den Hausgebrauch mit einer Spannung von 230 V bis 50 Hz bestimmt.

- Wenn eine andere Spannung als 110 V verwendet wird, kann das Produkt eine Fehlfunktion aufweisen oder nicht mehr funktionieren.
- Bei Verwendung im Ausland, wenn die Spannung unterschiedlich ist, funktionieren viele nicht oder es kann zu einem Brand kommen.



W.
ein
ein
rs
c
h
Sie
W
ich
n
G

Vermeiden Sie direktes Licht, Orte mit hohen Temperaturen oder in der Nähe von Öfen.

- Das Äußere des Produkts kann Farbe oder Form ändern.
- Wenn sich das Produkt zu nahe an einer Heizung befindet, kann dies zu einem Brand führen.





Bitte verwenden Sie es auf einem festen und flachen Boden

W.
ein
ein
rs
c
h
Sie
W
ich
n
G

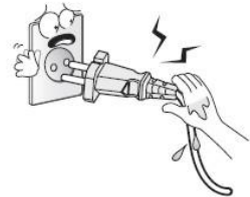
- Wenn der Boden gekippt wird, kann es zu Geräuschen kommen oder die Innenteile können ihre Form ändern.
- Anstelle eines Tisches kann es sicherer sein, ihn auf einem Boden zu verwenden.



Berühren Sie das Kabel nicht mit nassen Händen.

W.
ein
ein
rs
c
h
Sie
W
ich
n
G

- Wenn Wasser in Kontakt kommt, kann es zu Stromschlägen kommen.



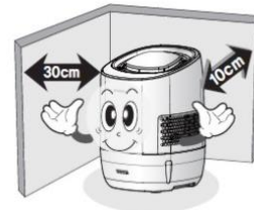
2.2 Wichtige Kriterien für Betrieb und Verwaltung



Nicht zu nahe an der Wand verwenden.

Voraussehen
Intensität

- Da die angefeuchtete und saubere Luft von vorne, rechts und links zugeführt wird, sollte sie mindestens 30 cm von den Wänden entfernt sein. (10 cm Platz müssen vor dem Rücken sein)
- Eine ausreichende Belüftung ist wichtig, damit das Produkt ordnungsgemäß funktioniert.

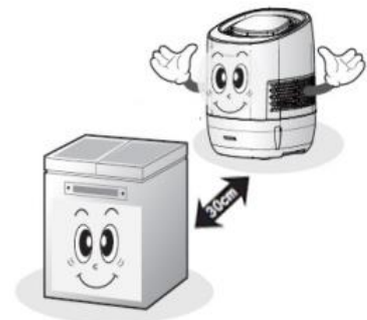


Verwenden Sie es nicht in der Nähe anderer elektrischer Geräte

Intensität

Gehäuse.

- Halten Sie einen Abstand von mindestens 30 cm ein, um schädliche Auswirkungen zu minimieren.





Setzen oder stehen Sie nicht auf dem Produkt.

Wahrscheinlich

uwing

- Das Produkt kann zerbrechen und / oder Verletzungen verursachen. (Seien Sie besonders vorsichtig mit dem Verhalten von Kindern).



Wenn Sie Rauch oder einen brennenden Geruch riechen, ziehen Sie sofort

Wahrscheinlich Ziehen Sie das Netzkabel ab, um den Betrieb zu beenden und uwing Rufen Sie den Kundendienst an.

- Produktschäden, Stromschlag und Brandgefahr.



Verwenden Sie kein brennbares Spray in der Nähe

Wahrscheinlich

uwing Produkt

- Brandgefahr und kann die Kunststoffseiten beschädigen.

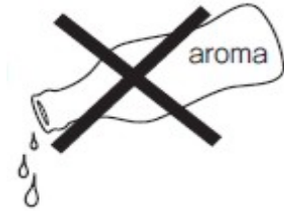


Bitte verwenden Sie keine schädlichen Substanzen für Kunststoffe

Voraussehen

Intensität

- Bei Verwendung von Parfümprodukten (Aroma) kann es zu schädlichen Auswirkungen (Bruch usw.) auf Kunststoffprodukte kommen.
- Wenn Sie es in der Nähe einer Küche verwenden, werden Ölkomponenten gespritzt, um Kunststoffprodukte zu beschädigen oder zu verschmutzen. Daher kann es für Sie schwierig sein, die Kunststoffprodukte zu reinigen.



Bitte kein heißes Wasser einschenken.

Wahrscheinlich

uwing

- Das Produkt kann seine Form ändern oder eine Fehlfunktion verursachen.
- Verwenden Sie kaltes oder lauwarmes Wasser von weniger als 40 °C.



Drücken Sie keine Stöcke oder Finger mit Gewalt in den Einlass oder den

Wahrscheinlich erschöpfen und nicht versuchen, das Produkt selbst zu züchten uwing oder Scheidung.

- Kann zu Produktversagen oder Verletzungen führen.
- Im Notfall wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.



Verwenden Sie keine Kleidung, Handtücher oder während des Gebrauchs

Wahrscheinlich andere an der Spitze.

uwing

- Dies kann zu Erwärmung führen.
- Der obere Teil des Produkts dient zur Absorption trockener und verschmutzter Luft.





Vorsicht Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe der Haare.
Intensität

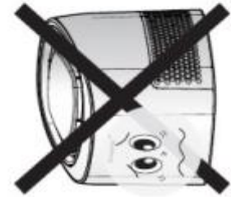
- Platzieren Sie es nicht in der Nähe Ihres Kopfes, während Sie schlafen. Das Verdampfen von kalter Luft kann Kälte verursachen. Stellen Sie es nicht in Ihre Schlafposition.



Vorsicht
Intensität

Stellen Sie den Körper beim Reinigen oder Gießen auf.

- Die Produktoberfläche kann beschädigt werden, wenn Sie sie ablegen.



Vorsicht (BSS) nicht mit Gewalt
Intensität

- Der Inhalt kann beschädigt werden.

Trennen oder essen Sie das Desinfektionsgerät nicht und verwenden Sie es nicht ohne Rücksprache für andere Zwecke.

- Das Desinfektionsmaterial kann die Atmungsorgane schädigen.



Vorsicht (BSS) nicht mit Gewalt
uwing

- Der Inhalt kann beschädigt werden.

Trennen oder essen Sie das Desinfektionsgerät nicht und verwenden Sie es nicht ohne Rücksprache für andere Zwecke.

- Das Desinfektionsmaterial kann die Atmungsorgane schädigen.





Voraussehen

Intensität Bewegen Sie beim Verschieben des Produkts das oberste

Hauptteil und unterer Vorratsbehälter getrennt.

- Internes Wasser kann beim Bewegen verschüttet werden.



Vo
oder
zic
hti
gh
eid

Wenn Sie es längere Zeit nicht verwenden, entleeren Sie das Wasser in der Zisterne vollständig, reinigen Sie die Zisterne und die Scheibe und bewahren Sie sie nach dem Trocknen auf.

- Andernfalls kann es zu Verunreinigungen kommen.
- Wenn es länger als zwei Tage nicht benutzt wird, lassen Sie bitte das Wasser ab und schalten Sie den Strom aus.



W.
Spitze
sc
hu
wi
ng

Bei Beschädigung des Netzkabels wenden Sie sich zur korrekten Reparatur an unser Servicecenter.

- Trennen Sie den Netzstecker nicht vom Produkt, während das Netzkabel eingesteckt ist.



Vo
oder
zic
hti
gh
eid

Nach dem Herausziehen des Netzsteckers reinigen oder wässern.

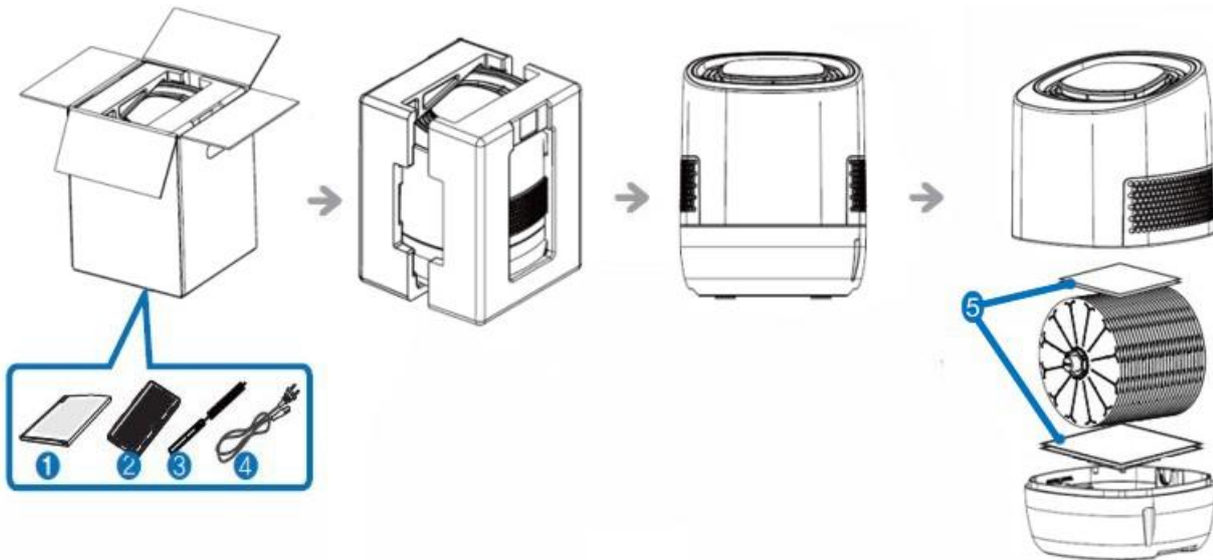
3 Richtige Bedienung

3.1 Installation

Lesen Sie nach dem Umzug an den Installationsort zuerst die [Sicherheitsvorkehrungen] und verwenden Sie sie wie folgt.

Entfernen Sie nach dem Entfernen des Produkts aus der Verpackung das Verpackungsmaterial und das Vinyl wie in der Zeichnung gezeigt, und entfernen Sie dann das innere Klebeband vom Produkt und dem inneren Verpackungsmaterial.

Bei Verwendung ohne Entfernen des inneren Verpackungsmaterials funktioniert das Produkt nicht oder kann beschädigt werden.

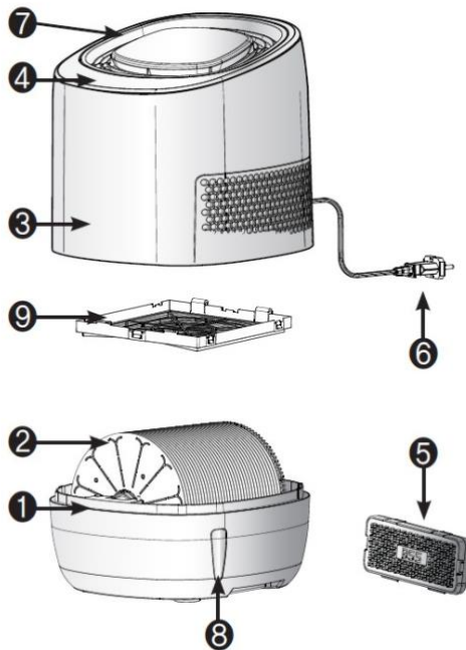


Sie finden es in der Box

1. Handbuch
2. BSS-Filter

3. Easy Kit (Pinset)
4. Netzkabel
5. Verpackungsmaterial

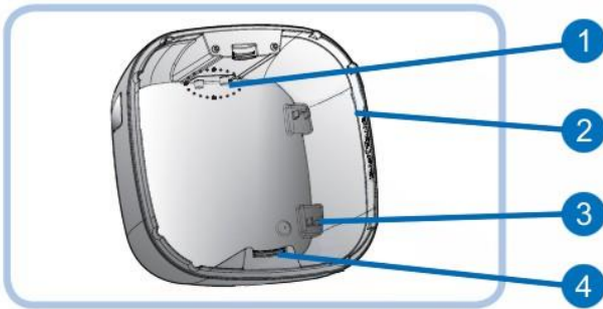
3.2 Produktübersicht



1. **Reservoir** - Ein Ort, an dem Wasser zur Verdunstung und Luftreinigung aufbewahrt wird.
2. **Festplatte** - Das Wasser in der Zisterne wird hochgepumpt und es bildet sich ein Wasserfilm auf der Oberfläche, auf der das Wasser verdunstet und die winziger Schmutz wird entfernt.
3. **Körper (Hauptrahmen)** - Der Lüfter und der Motor, die den Luftstrom steuern, befinden sich hier und werden mit sauberer Luft versorgt Abluftkanal links und rechts.
4. **Schalttafel** - Es enthält den Netzschalter und den Betriebsartenwahlschalter. Es enthält auch das Betriebsstatusfenster.
5. **Desinfektionsgerät (BSS: Bio Silver Stone)** - Im Boden der Zisterne platziert, verhindert es eine Kontamination.

※ Während der Lebenszyklus des Desinfektionsmittels variieren kann, sollte eine Betriebsdauer von 24 Stunden für ungefähr 12 Monate vorgesehen sein. (Bitte wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum, um das Teil zu kaufen.)

6. **Netzkabel** - Versorgt es mit Strom Produkt.
7. **Obere Abdeckung** - Die Oberseite wird getrocknet und die verschmutzte Luft angesaugt.
8. **Wasserstandsanzeige** - Es ist möglich, den Wasserstand von außen zu sehen.
9. **Vorfilter** - Es entfernt zuerst den Staub aus der Ansaugluft.



1. Wassersensor -

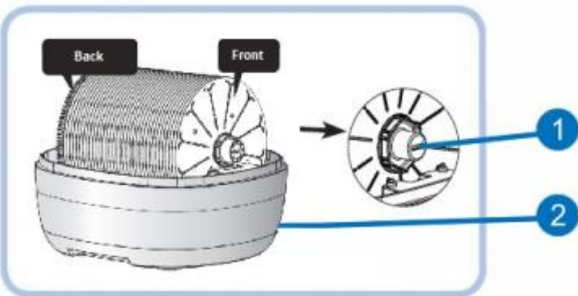
Hinweis: Wischen Sie den Sensor jede Woche ab. Der Wasserstand wird möglicherweise nicht erkannt, wenn er kontaminiert ist.

2. Wasserstand

Es ist auf jeder Seite markiert
innerer Teil des Wassertanks. Füllen Sie Wasser nach, um die Linie nicht zu überschreiten.

3. Desinfektionsgerät (festes Teil) - Diese befindet sich unten rechts im Tank.

4. Scheibenmontageteil - Befestigen Sie es sicher an der Vorder- und Rückseite des Laufwerks.



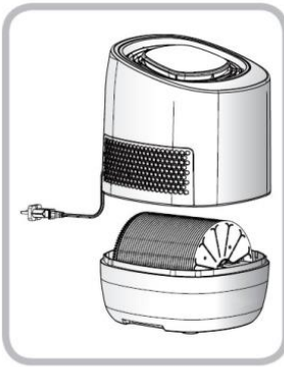
1. Deckel - Die Disc ist leicht zu trennen

wenn Sie es bei Scheibenwaschung mit einer Münze drehen.

2. Warnung: Die Seite mit Aufkleber ist

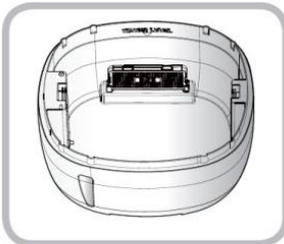
die Vorderseite. Das Produkt funktioniert nicht, wenn die Vorder- und Rückseite des Tanks ausgetauscht werden.

3.3 Betriebsvorbereitung

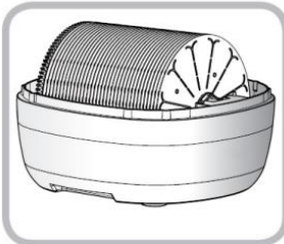


Heben Sie den oberen Teil des Hauptrahmens an und legen Sie ihn beiseite.

Entfernen Sie die Stoßdämpfungsisolierung darin unterer Teil des internen Laufwerks. (Beim ersten Gebrauch).

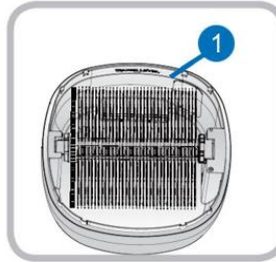


Nachdem Sie die Verpackung und das Vinyl davon genommen haben Desinfektionsgerät (BSS) wurde entfernt, Legen Sie es in den Boden des Zisternenbodens, bis Sie ein "Klicken" hören.



Machen Sie die Seite mit Aufkleber, um die Vorderseite freizulegen.

Das Produkt funktioniert nicht, wenn die Vorder- und Rückseite des Tanks ausgetauscht werden.



Fügen Sie auf beiden Seiten des Tanks nicht mehr Wasser als den Wasserstand (1) hinzu. Bei Verwendung von Unterirdisches Wasser kann sich auf der Oberfläche der Scheibe, des Vorratsbehälters und des Desinfektionsgeräts zersetzen Leitungswasser.



Bringen Sie den oberen Teil des Hauptrahmens wieder in seinen eigenen Zustand ursprüngliche Position. Installieren die Zisterne und die Steuerschalter am Vorderseite.



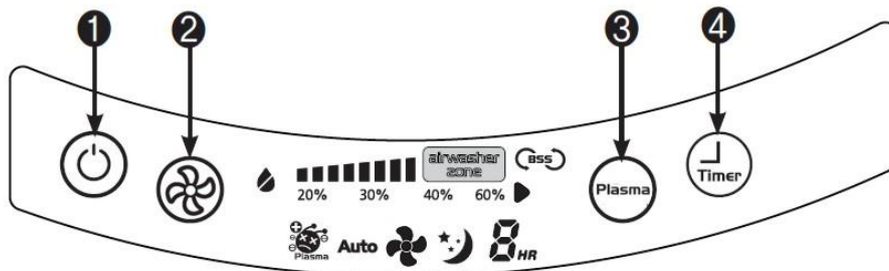
Wenn die Richtung falsch ist, gibt es einen Abstand zwischen dem oberen Teil des Hauptkörper und Reservoir, so dass Operationen nicht möglich sind.

Stecken Sie zuerst den Stecker in das Produkt und dann das Netzkabel in die Steckdose.



Wenn Sie das Netzkabel abziehen, ziehen Sie zuerst das Netzkabel ab und ziehen Sie dann den Stecker vom Produkt ab.

3.4 Bedienfeld



Taste 1: Schaltet das Gerät ein / aus

Wenn Sie diese Taste leicht berühren, wird das Gerät ein- und ausgeschaltet.

Taste 2: Schaltet den Betriebsmodus um

Wagen- In dieser Betriebsart passt das Gerät die Geschwindigkeit (niedrig, mittel, hoch) abhängig von der Luftfeuchtigkeit in der Umgebung an. Das Gerät schaltet sich aus, wenn es eine Luftfeuchtigkeit von mehr als 60% erkennt, und schaltet sich wieder ein, wenn die Luftfeuchtigkeit unter 60% fällt.

Hinweis: Wenn das Gerät eine Luftfeuchtigkeit von mehr als 60% feststellt, schaltet sich nur der Luftbefeuchter aus (die Discs drehen sich nicht mehr). Die Reinigungsfunktion des Gerätes wird nicht unterbrochen und der Lüfter schaltet auf niedrige Drehzahl.

Superwindbetrieb Das Gerät arbeitet unabhängig von der Umgebungsfeuchtigkeit im Modus für maximale Leistung. Verwenden Sie diese Option, wenn Sie einen Raum von der Größe eines Wohnzimmers mit der Luft waschen und befeuchten möchten.

Starker Wind- Das Gerät arbeitet unabhängig von der Umgebungsfeuchtigkeit im Modus mittlerer Leistung. Verwenden Sie diese Option, wenn Sie den Raum in der Größe eines normalen Raums mit der Luft waschen und befeuchten möchten.

Schwacher Windbetrieb Das Gerät arbeitet unabhängig von der Umgebungsfeuchtigkeit im Low-Performance-Modus. Verwenden Sie diese Option, wenn Sie einen kleinen Raum mit der Luft waschen und befeuchten möchten.

Schlafen - Die Geräte arbeiten geräuschlos. Es schaltet sich aus, wenn die Luftfeuchtigkeit höher als 60% ist, und schaltet sich ein, wenn sie unter 60% fällt. Die Bildschirmhelligkeit wird um die Hälfte reduziert, um den Schlaf nicht zu stören.

Taste 3: Schaltet den Plasmaionengenerator ein / aus und wechselt zwischen Reinigung / Befeuchtungsmodi

Diese Taste schaltet den Plasmaionengenerator ein / aus und schaltet auch zwischen den Reinigungs- / Befeuchtungsmodi um.

Taste 4: Timer ist eingestellt und aktiviert

Wenn Sie diese Taste leicht berühren, aktivieren Sie den Timer. Sie können 1-8 Stunden einstellen.

3.5 Bildschirm

Das Gerätedisplay leuchtet, um den Betrieb und die Einstellung zu ermöglichen. Die Helligkeit des Bildschirms wird nach einer Minute nach der letzten Berührung des Bedienfelds halbiert.



Anzeige des leeren Wassertanks

Sobald sich kein Wasser mehr im Wassertank befindet, schaltet sich das Gerät aus und die Anzeige für leeren Wassertank auf dem Bedienfeld leuchtet auf. Nach dem Befüllen des Tanks verschwindet die Anzeige.



Relative Luftfeuchtigkeit

Wenn die Umgebungsfeuchtigkeit zwischen 40 und 60% liegt, wird sie auf dem Display angezeigt. Wenn die Luftfeuchtigkeit höher als 60% ist, wird das Symbol auf dem Display angezeigt.

Die Feuchtigkeitsanzeige misst die Luftfeuchtigkeit mithilfe eines im Gerät integrierten Feuchtigkeitssensors. Daher ist dieser Wert abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftzirkulation und dem Standort des Geräts mehr oder weniger genau.

Hinweis: Der vom Gerät angegebene Feuchtigkeitswert dient nur zur Information und kann von anderen Feuchtigkeitsdetektoren abweichen.



BSS-Filteranzeige

Wenn die Lebensdauer des BSS-Filters abläuft (ca. 1 Jahr), erscheint die BSS-Anzeige auf dem Bedienfeld. Halten Sie nach dem Ersetzen des BSS-Filters die Betriebsauswahltaste (2) 3 Sekunden lang gedrückt, um die BSS-Filterwechselanzeige zurückzusetzen.



Anzeige für Plasmaionengenerator

Wenn die Plasmaionenerzeugung eingeschaltet ist, leuchtet auch diese Anzeige.



Betriebsartenanzeige

Abhängig von der ausgewählten Betriebsart wird das spezifische Symbol auf dem Display aktiviert.



Timer-Anzeige

Zeigt die Ausschaltzeit an

Um den Timer abzubrechen, drücken Sie wiederholt die Taste 4 bis zum

Die Ausschaltzeit verschwindet.

3.6 Ein- und Ausschalten und Grundbedienung des Gerätes

Wenn das Gerät betriebsbereit ist, können Sie es folgendermaßen starten:

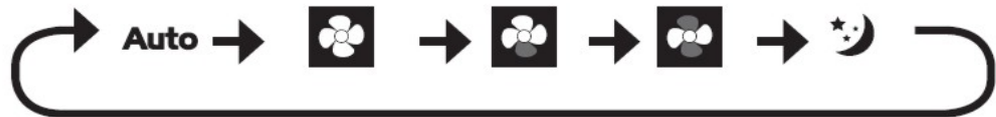


Schalten Sie es durch Drücken der Taste 1 ein.



Wählen Sie mit der Taste 2 den Betriebsmodus des Geräts.

Der Betriebsmodus kann in der folgenden Reihenfolge durch wiederholtes Drücken der Taste 2 ausgewählt werden.



Automatikmodus: Das Gerät wählt die Lüftergeschwindigkeit in Abhängigkeit von der relativen Luftfeuchtigkeit (hoch, mittel oder niedrig).

Im Auto- und Ruhemodus schaltet sich der Lüfter nur ein, wenn die Luftfeuchtigkeit über 60% liegt.

Im Ruhemodus wird die Bildschirmhelligkeit gedimmt und der Bildschirm wird nach 10 Sekunden ausgeschaltet, mit Ausnahme des Netzschalters und des Symbols für den Ruhemodus.



Drücken Sie die Taste 1, um das Gerät auszuschalten.

3.7 Andere Funktionen des Geräts



Das Plasmasystem ist eine einzigartige Technologie zum Entfernen von Viren aus der Luft. Die Viren sind abgebaut und können Menschen nicht schaden. Diese Technologie ist filterunabhängig und verwendet positive und negative Ionen, die im ganzen Körper verteilt sind und die Viren tatsächlich abtöten können.

- Das Plasmasystem ist nach dem Einschalten des Geräts aktiv.
- Durch leichtes Drücken der Taste 3 wird die Befeuchtung gestoppt (die Feuchtigkeitsanzeige verschwindet vom Display). Das Plasmasystem ist eingeschaltet. Drücken Sie die Taste erneut, um die Befeuchtung neu zu starten.
- Um das Plasmasystem auszuschalten, halten Sie die Taste 3 zwei Sekunden lang gedrückt, während die Befeuchtung ausgeschaltet ist.



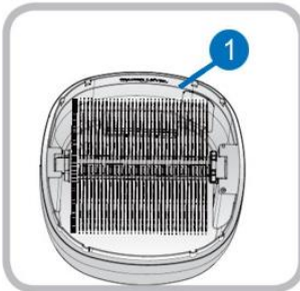
Der Timer wird verwendet, um die Zeitdauer festzulegen, für die das Gerät betrieben werden soll.

- Drücken Sie während des Betriebs die Taste 4.
- Die eingestellte Zeit kann durch erneutes Drücken der Taste 4 geändert werden. Das

Die Einstellung erfolgt in der Reihenfolge der Modi 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 6 → 7 → 8 → Dauerbetrieb (Abbrechen).

- Die eingestellte Zeit nimmt in Stundenschritten ab.
- Das Gerät schaltet sich aus, wenn die eingestellte Zeit erreicht ist.
- Um den Timer auszuschalten, halten Sie die Taste 4 gedrückt, bis das eingestellte Timing aus dem Display verschwindet.

3.8 Wasser auffüllen

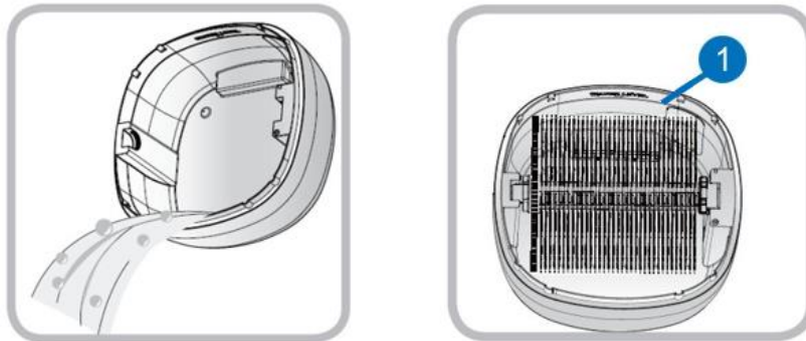


Wenn die Anzeige für leeren Wassertank auf dem Bedienfeld aufleuchtet, muss Wasser in den Wassertank gefüllt werden. Stellen Sie sicher, dass der Wasserstand (1) im Tank die Markierung für den maximalen Wasserstand nicht überschreitet.

Fügen Sie Wasser für bis zu 6 Tage hinzu. Am nächsten Tag sollte das restliche Wasser ausgegossen werden und Sie sollten den Wassertank reinigen. Füllen Sie dann den Tank mit Wasser.

3.9 Wasser leeren

Wenn der Bereich zu viel Staub oder Geruch aufweist oder wenn eine Belüftung häufig nicht möglich ist, leeren Sie das Wasser häufiger.



Wenn der Wasserstand (1) der Zisterne nach dem Öffnen des Hauptgehäuses niedrig ist, leeren Sie die Zisterne und füllen Sie sie mit frischem Wasser auf.

⊗ Das verbleibende Wasser enthält Staub, Fremdkörper, Gerüche und andere Stoffe. Durch die erneute Zufuhr von Frischwasser wird die Luftreinigungsfunktion erheblich verbessert.

Füllen Sie das Frischwasser unter den angegebenen Wasserstand.

Entsorgen Sie das Wasser, wenn es länger als 2 Tage nicht verwendet wird. Füllen Sie das Wasser zur Wiederverwendung nach.

⊗ Bei längerem Gebrauch können geflügelte Insekten in das Produkt eindringen und das Wasser riechen lassen.

3.10 Reinigung (Rotationswäsche - einmal pro Woche)

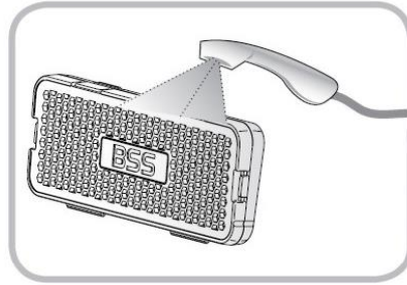
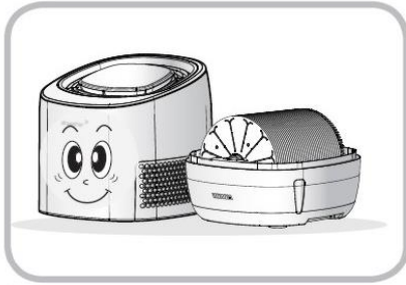
Um den Behälter, die Scheibe und das Desinfektionsgerät (BSS) zu reinigen, sollten sie einmal pro Woche durchgeführt werden.

⊗ Reinigen Sie zweimal pro Woche, wenn sich in Ihrer Nähe viel Staub oder Geruch befindet.

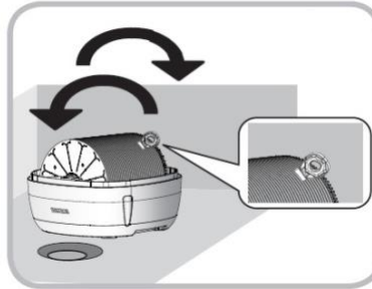
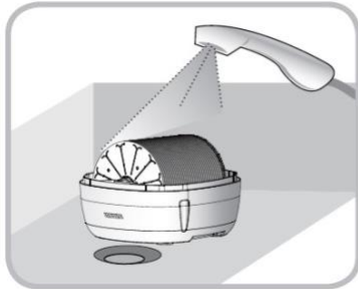
Waschen Sie den oberen Teil des Hauptkörpers nicht mit Wasser. Das Produkt funktioniert möglicherweise nicht richtig oder Sie können einen Stromschlag erleiden. Es sollte mit einem fest zusammengedrückten feuchten Handtuch für den Innenbereich gereinigt werden

und außen.

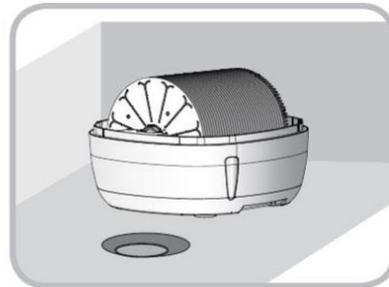
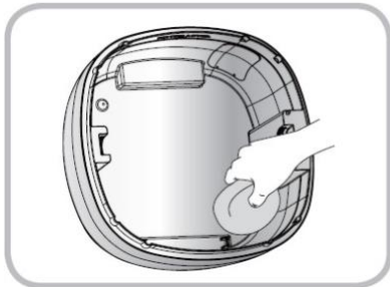
Unterbrechen Sie den Betrieb und ziehen Sie die Stromleitung (Netzkabel) aus der Steckdose. Entfernen Sie den oberen Teil des Hauptkörpers.



Das Desinfektionsgerät sollte vom Vorratsbehälter getrennt und mit einer Dusche für die Außenseite und das Netzteil gewaschen werden.



Füllen Sie Wasser in eine Zisterne bis zu einem Wasserstand und lösen Sie die richtige Menge Waschmittel auf und machen Sie Schaum. Legen Sie das Easy Kit (Bürste) in den Raum zwischen den Discs und waschen Sie es, während Sie die Discs mit Ihren Händen drehen. Wenn Sie das Easy Kit bewegen und beim Bürsten waschen, können die Effekte verbessert werden.



Die Zisterne sollte mit einem glatten Schwamm gereinigt werden. Reinigen Sie den Wassersensor im Tank. Der Wasserstand kann nicht richtig erkannt werden, wenn Fell auf dem Sensor erscheint. Der Vorratsbehälter, die Scheiben und die Desinfektionsvorrichtung sollten sauber gespült werden, wobei sich die Desinfektionsvorrichtung in der ursprünglichen Position im Vorratsbehälter befindet und nach dem Unterscheiden der Vorder- und Rückseite der Scheiben angehoben werden.



Der Wasserstand der Zisterne muss mit Wasser versorgt werden.

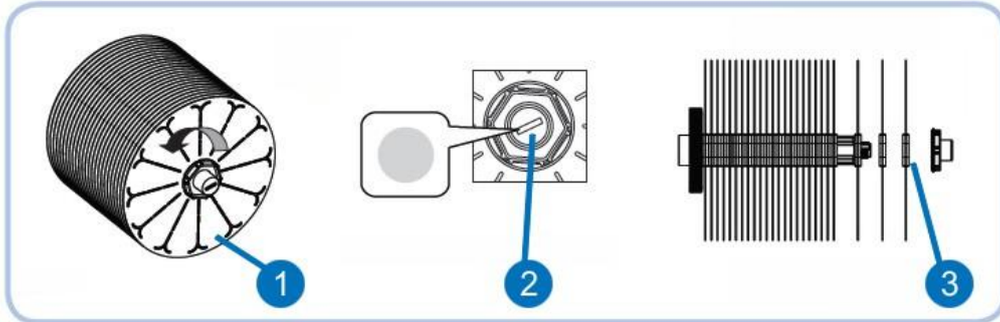
- Wir empfehlen, beim Nachfüllen von Wasser einen anderen Behälter oder Wasserkocher zu verwenden, da der mit Wasser gefüllte Tank schwer ist und die Gefahr besteht, dass er herunterfällt.
- Das Produkt kann riechen, wenn viel Staub zurückbleibt.

Obwohl Fremdkörper auf dem Vorratsbehälter und den Scheiben nicht gut aussehen, beeinträchtigen sie den Betrieb des Produkts nicht. Außerdem werden die kontaminierten Fremdstoffe nicht entsorgt, sodass Sie sich keine Sorgen machen müssen.

3.11 Reinigung (separat waschen - einmal im Monat)

Das Trennen und Reinigen der Discs sollte einmal im Monat erfolgen.

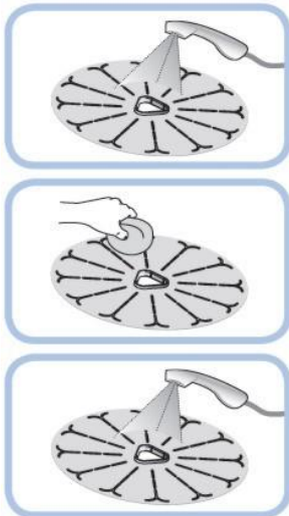
(Wenn sich in der Gegend viel Staub und Geruch befindet, sollte dies zweimal im Monat erfolgen.)



1. Setzen Sie das Easy Kit (Bürste) in eine Kappe ein, drehen Sie es gegen den Uhrzeigersinn und trennen Sie es nach dem Öffnen der Kappe.

2. Wenn kein Easy Kit (Pinsel) vorhanden ist, legen Sie eine Münze in die Vorderseite der Kappe ein und öffnen Sie sie, nachdem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn gedreht haben.

3. Durch sukzessives Drücken von vorne ist es leicht, sich in seiner Gesamtheit zu trennen.



Reinigen des Disc-Sets

Vorbereitungsreinigung mit Wasser unter der Dusche.

Schrubben Sie die Vorder- und Rückseite der Disc mit einer Waschbürste oder einem Waschmittel mit Reinigungsmittel. (Wenn sich zu viel Ablagerungen bilden, verwenden Sie Schuppenentferner.)

Nach der Reinigung erneut mit Duschwasser abspülen.

Montagereihenfolge: Welle → Zahnradscheibe → Scheiben → Zahnradscheibe → Abdeckung

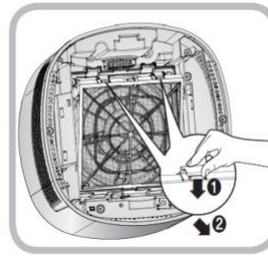
Drehen Sie die Kappe im Uhrzeigersinn, bis die Scheibe fest sitzt und sich nicht mehr bewegt. Mit dem Easy Kit (Pinsel) können Sie die Kappe leicht festziehen.

3.12 Reinigung (Vorfilter - einmal im Monat)

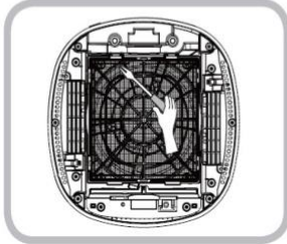
Der Vorfilter sollte mindestens einmal im Monat gereinigt werden. Wenn die Umwelt verschmutzt ist, sollte dies häufiger durchgeführt werden.



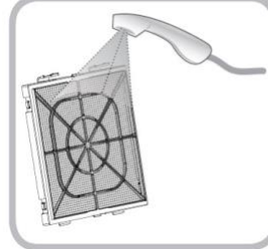
entfernen Sie es oberer Teil von das Gerät und beiseite stellen.



Schieben Sie den Filterhalter nach unten und ziehen Sie den Filter in Ihre Richtung.



Drehe die Filterschraube locker mit ein Kreuzschlitzschraube Fanatiker.



Spülen und reinigen Sie den Filter mit einer Bürste und einem Reinigungsmittel.

Nochmals abspülen und vollständig trocknen lassen.

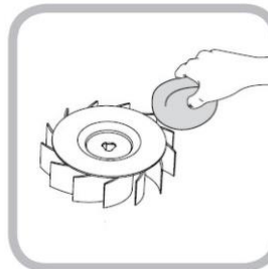
Setzen Sie den Filter wieder ein.

3.13 Reinigung (Lüfterbereich)

Der Lüfterbereich sollte bei Verschmutzung gereinigt werden. Stellen Sie vor der Reinigung immer sicher, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt ist. Es wird empfohlen, den Lüfterbereich und den Lufteinlass einmal im Jahr zu reinigen. Wenn die Umwelt verschmutzt ist, ist eine häufigere Reinigung erforderlich.



entfernen Sie es Oberteil des Geräts und beiseite stellen.

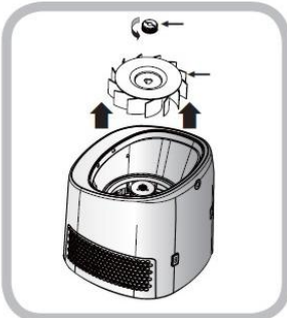


Mach den Lüfter

Mit einem in einen getauchten Schwamm reinigen

Waschmittel und spülen ihn mit einer Dusche ab.

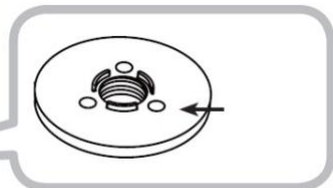
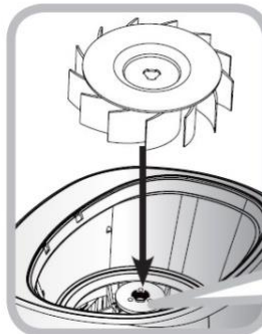
Lassen Sie es vollständig trocknen.



Entsperr es Lüfterhaube mit ein Kreuzschlitzschraubendreher aier und öffne es.

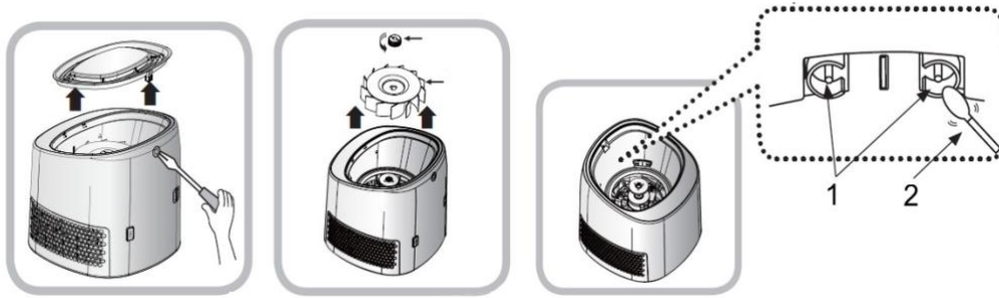
Schicken Sie den Lüfter zurück.

Entsperrn Sie die Fan durch die Filterverriegelung ca. p durch Drehen im Uhrzeigersinn.



3.14 Reinigung (Plasmaionengenerator)

Der Plasmaionengenerator sollte während der Reinigung des Lüfters gereinigt werden. Wenn die Umwelt verschmutzt ist, sollte sie häufiger gereinigt werden. Stellen Sie vor der Reinigung immer sicher, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt ist.



Entfernen Sie den oberen Teil des Geräts. Entriegeln Sie die Lüfterabdeckung mit a Kreuzschlitzschraubendreher und öffnen Sie es. Entriegeln Sie den Lüfter, indem Sie die Filterverriegelungsabdeckung durch Drehen im Uhrzeigersinn lösen. Entfernen Sie den Staub vorsichtig mit einem Baumwollapplikator (2) von den Elektrodenspitzen (1). Wenn es schwierig ist, Staub von den Elektrodenspitzen zu entfernen, können Sie den Baumwollapplikator anfeuchten. In diesem Fall ist es jedoch wichtig, die Elektrode mit trockener Watte zu trocknen.

Vorsicht

1. Wenn es schwierig ist, den Bereich auf der Linse abzuwischen, reinigen Sie die Linse mit einem leicht feuchten Wattestäbchen. Wischen Sie dann die Linse mit einem trockenen Wattestäbchen ab.
2. Nicht mit Verdünner, Benzol oder Alkohol reinigen. Dies kann das Objektiv beschädigen.
3. Bringen Sie den Lüfter nach der Reinigung wieder in seine ursprüngliche Position.

4 Fehlerbehebung und Fehlerbehebung

Kriterien, die vor der Anforderung des Dienstes überprüft werden müssen.

Zustand	Überprüfung der Kriterien
Seltsamer Sound	1) Betreiben Sie es auf einer ebenen Fläche und nicht am Hang? <ul style="list-style-type: none"> •• Wählen Sie eine flache Oberfläche und verschieben Sie sie an diesen Ort. 2) Blockieren Gegenstände den Luftstrom um das Produkt? <ul style="list-style-type: none"> •• Entfernen Sie den Gegenstand, der den Betrieb rund um das Produkt stört. 3) Haben Sie den oberen und unteren Teil des Spülkastens ohne ihn zusammengebaut? unnötiger Platz? <ul style="list-style-type: none"> •• Passen Sie den vorderen Teil des unteren Teils der Zisterne an den vorderen Teil des oberen Teils des Hauptkörpers (Konsole) an.
Ventilator dreht sich nicht	1) Stimmt die Ausrichtung des Oberkörpers und des unteren Reservoirs überein? <ul style="list-style-type: none"> •• Passen Sie die Vorderseite des unteren Teils der Zisterne an den oberen Teil der Vorderseite des Hauptkörpers (Konsole) an. 2) Gibt es Lücken zwischen dem Oberkörper und dem unteren Reservoir? <ul style="list-style-type: none"> •• Der Hauptteil des Oberteils und der Vorratsbehälter des Unterteils müssen ohne Lücken für einen ordnungsgemäßen Betrieb benachbart sein. 3) Sehen Sie das Schild "aus dem Wasser"? <ul style="list-style-type: none"> •• Wenn das Wasser unter die Mindestgrenze fällt, wird der Betrieb gestoppt. •• Der Vorgang beginnt erneut, wenn Sie Wasser hinzufügen. 4) Befinden sich im Bereich des Lüfters Stöcke oder Fremdkörper? <ul style="list-style-type: none"> •• Wenn aus Unachtsamkeit Fremdkörper im Bereich des Lüfters haften bleiben, entfernen Sie diese bitte. 5) Im Schlafmodus stoppt der Lüfter, wenn die Raumfeuchtigkeit über 60% liegt. 6) Haben Sie nicht die Stopp-Taste gedrückt? Drücken Sie den Netzschalter links.
Discs nicht Wende	1) Stimmen die Richtung des oberen Teils des Haupttrahmens und des unteren Teils des Spülkastens überein und sind sie richtig positioniert?

	<ul style="list-style-type: none"> •• Passen Sie die Vorderseite des Hauptkörpers (Konsole) an die Vorderseite des unteren Vorratsbehälters an. <p>2) Befinden sich die Discs an der Vorderseite des Produkts in der richtigen Position und Ausrichtung?</p> <ul style="list-style-type: none"> •• Passen Sie die Disc an, die Sie an ihrem ursprünglichen Ort ablegen möchten. <p>3) Verliert die Laufwerkskappe?</p> <ul style="list-style-type: none"> •• Drehen Sie die Kappe im Uhrzeigersinn, um sie festzuziehen. <p>4) Im Automatik- / Schlafmodus stoppt der Lüfter, wenn die Raumfeuchtigkeit über 60% liegt.</p> <p>5) Haben Sie den Vorgang nicht abgebrochen?</p> <ul style="list-style-type: none"> •• Drücken Sie den Netzschalter links.
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Häufig gestellte Fragen.

Hauptforschung k	Inhalt
Der Wasserstand fällt nicht	<p>1) Abhängig von den Jahreszeiten, den Umgebungsfeuchtigkeitsbedingungen, der Temperatur und anderen kann die Verdunstungsmenge unterschiedlich sein.</p> <ul style="list-style-type: none"> •• Für den Sommer, ein Gebiet mit viel Feuchtigkeit oder niedriger Temperatur, nimmt die Verdunstung des Wassers ab. <p>2) Es Produkt funktioniert nicht richtig.</p> <ul style="list-style-type: none"> •• Befolgen Sie für [der Lüfter dreht sich nicht] und [die Laufwerke drehen sich nicht] die empfohlenen Maßnahmen.
Ist es echt feuchtigkeitsspendend?	<ul style="list-style-type: none"> •• Der Luftwäscher ist ein natürlicher Verdunstungsbefeuchter. Im Gegensatz zum allgemeinen Luftbefeuchter, bei dem das Wasser mit der Methode der Ultraschallwellen oder dem Produkt mit mehreren Methoden zerstäubt wird, können Sie die Ergebnisse nicht sehen. •• Möglicherweise spüren Sie die Befeuchtung des Luftwäschers in den ersten Tagen nach seiner Verwendung nicht. Dies liegt daran, dass die Umgebung wie Möbel, Bett, Boden oder Tapete die Feuchtigkeit aufnimmt. <p>Nach einer Woche können Sie die optimal befeuchtete Umgebung spüren. Überprüfen Sie die Befeuchtkapazität, indem Sie das Wasser verringern.</p>
Ist der feuchtigkeitsspendend Wirkung gut?	<ul style="list-style-type: none"> •• Es hat eine bessere Befeuchtkapazität als Ultraschall- oder Heizbefeuchter, da es schnell ein optimales Feuchtigkeitsniveau erreicht. •• Im Gegensatz zum Zerstäubungsprozess der Ultraschallmethode wird der Bereich um den Luftbefeuchter nicht feucht.
Können Sie atmen? gemütlich?	<ul style="list-style-type: none"> •• Aufgrund der Zerstäubungsbedingungen der Ultraschallmethode erschweren die Wasserteilchen das Atmen. •• Bei der natürlichen Befeuchtungsmethode treten aufgrund des natürlichen Zustands der Feuchtigkeitsretentionsmethode auch bei steigender Feuchtigkeit keine Atembeschwerden auf.
Wird zum Himmel gereinigt?	<ul style="list-style-type: none"> •• Für einen Großteil des Luftgeruchs kann es leicht durch Alkohol im Wasser gelöst werden. Der Luftwäscher, der Wasser als reinen Filter verwendet, hilft, giftige Gase zu entfernen.
Wie oft ich gieße in der Zisterne nachfüllen?	<ul style="list-style-type: none"> •• Fügen Sie Wasser unterhalb der Wasserstandsmarkierung hinzu, wie auf dem Bildschirm „Nicht im Wasser“ angezeigt. (einmal am Tag oder zwei Tage). •• Die Wasserversorgung unterscheidet sich je nach Luftfeuchtigkeit, Temperatur und Situation.
Kann das Wasser in der Zisterne einbiegen in? desinfiziert ?	<ul style="list-style-type: none"> •• Das Desinfektionsgerät (BSS: Bio Silver Stone) macht mehr als 99,9% sind desinfiziert, also keine Sorge. •• Achten Sie jedoch darauf, mindestens einmal pro Woche zu waschen.
Die Farbe von es Desinfektionsmittel Gerät	<ul style="list-style-type: none"> •• Dies ist auf die Silberionisation von Sauerstoff im Desinfektionsgerät (BSS) zurückzuführen und hat keinen Einfluss auf dessen Funktion.

geändert!	
Ist es infiziert? Wasser verdampft?	<ul style="list-style-type: none"> • Selbst wenn das Wasser der Zisterne durch Staub oder Fremdkörper verunreinigt ist, wird nur reines Wasser angefeuchtet. Machen Sie sich also keine Sorgen.
ich habe bemerkt, dass es (%) - Bildschirm blitzt.	<ul style="list-style-type: none"> • In den meisten Fällen ist dies auf einen vorübergehenden Fehler bei der Erfassung der Luftfeuchtigkeit im Innenraum zurückzuführen. Ziehen Sie das Netzkabel 10 Sekunden lang ab und schließen Sie es erneut an. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.
Kann ich parfümieren? (Aroma) Produkte hinzufügen?	<ul style="list-style-type: none"> • Da ein Phänomen die Oberfläche durch Reaktion mit Kunststoffprodukten beschädigen oder brechen kann, verwenden Sie es bitte nicht.
Es riecht.	<ul style="list-style-type: none"> • Wenn Staub und Geruch je nach Verwendungsumgebung stark sind und nicht mehr als einmal pro Woche gewaschen werden (insbesondere bei Regen), kann sich Geruch entwickeln. • Wenn Sie die richtige Menge Lux oder ein Reinigungsmittel in Wasser auflösen und waschen, wird der Geruch entfernt

Da ein Defekt nicht wie folgt betrachtet wird: _____

- Gerät arbeitet leise, aber nicht ganz leise. Ein Geräuschpegel von weniger als 35 dB ist normal.
- Der Feuchtigkeitssensor funktioniert genau wie der Indikator. Dies bedeutet, dass die Luftfeuchtigkeit um bis zu +/- 10% abweichen kann.

Vorsicht! Wenn Ihr Gerät trotz dieser Tipps nicht funktioniert, wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem Sie es gekauft haben.

5 Technische Spezifikationen

Beschreibung	Multifunktionaler Luftwäscher und Luftbefeuchter
Model	AWI-40PTOC
Stromverbrauch	15 W.
Max. Feuchtigkeitskapazität	300-450 ml / h 156
Reservoirkapazität	m3 / hod
Produktgröße	7 l
Produktgewicht	330 x 330 x 405 mm
Spannung, Frequenz	6 kg
Lüftergeschwindigkeiten	220-240 V, 50/60 Hz
Lärm	hoch mittel niedrig
Garantie	36 dB / 30 dB / 25 dB

6 Verfügung



Dieses Produkt besteht aus hochwertigen Materialien und Komponenten, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Die europäische Richtlinie 2012/19 / EG über Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE) schreibt vor, dass alte elektrische Haushaltsgeräte nicht mit normalem unsortiertem Siedlungsabfall entsorgt werden dürfen. Alte Geräte sollten separat gesammelt werden, um die Rückgewinnung und das Recycling der darin enthaltenen Materialien zu optimieren und die Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu verringern. Das durchgestrichene Symbol auf dem Produkt weist Sie auf Ihre Verpflichtung hin, dass das Gerät bei der Entsorgung separat abgeholt werden muss. Verbraucher sollten sich an ihre örtliche Behörde oder ihren Händler wenden, um Informationen zur ordnungsgemäßen Entsorgung ihres alten Geräts zu erhalten.

Alle Rechte für technische Änderungen sind vorbehalten
info@bibetus.cz