

Multifunctionele luchtreiniger en bevochtiger

Airbi AIRWASHER

Model: AWE-25PTOH(CZ)



Instructie handleiding

(versie 1.0)



- **Zorg ervoor dat u de handleiding zorgvuldig leest. Deze informatie zal u helpen om vertrouwd te raken met uw nieuwe apparaat, om alle functies en onderdelen ervan te leren kennen om belangrijke details te achterhalen over het eerste gebruik en hoe het te bedienen, en om advies te krijgen in geval van fouten.**
- **Het opvolgen en respecteren van de instructies uit uw handleiding voorkomt schade aan uw wettelijke rechten als gevolg van defecten van onjuist gebruik. Wij zijn niet aansprakelijk voor enige schade die optreedt als gevolg van het niet opvolgen van deze instructies.**
- **Evenzo nemen wij geen verantwoordelijkheid voor onjuiste metingen en voor de eventuele gevolgen die hieruit kunnen voortvloeien.**
- **Bewaar deze handleiding voor toekomstige raadpleging.**

1 Kenmerken van de Airbi AIRWASHER

De Airbi AIRWASHER is een luchtbevochtiger en tevens een luchtreiniger die snel droge en besmette lucht opneemt en deze in bevochtigde, frisse, schone en gezonde lucht maakt.

Basis kenmerken van de Airbi AIRWASHER:

- 1** Optimale vochtigheidsgraad wordt gegenereerd door natuurlijke verdamping

Hoewel het bevochtigingsproces niet zichtbaar is zoals andere bevochtigers, wordt het optimale vochtigheidsniveau (40 ~ 60%) automatisch gegenereerd door natuurlijke verdamping. Grote waterdeeltjes die zichtbaar zijn voor de ogen zijn zwaar en kunnen de ademhalingsorganen verergeren en gevaarlijk zijn voor de gezondheid.

- 2** Uniek desinfectiesysteem met het milieuvriendelijke materiaal BSS

BSS (Bio Silver Stone), niet-chemisch materiaal, doodt en elimineert verschillende soorten kiemen en virussen in de watertank. (Kiemdoden met meer dan 99,99%).

- 3** Zeer eenvoudig voor het reinigen van watertanks en het bijvullen van water

De watertank die een plat oppervlak binnenin heeft, kan van het hoofdgedeelte (bovenste eenheid) worden gescheiden. Het is erg handig voor het schoonmaken van de watertank en het bijvullen van water in de tank. Een keer per week schoonmaken is voldoende om de kiemkracht te behouden.

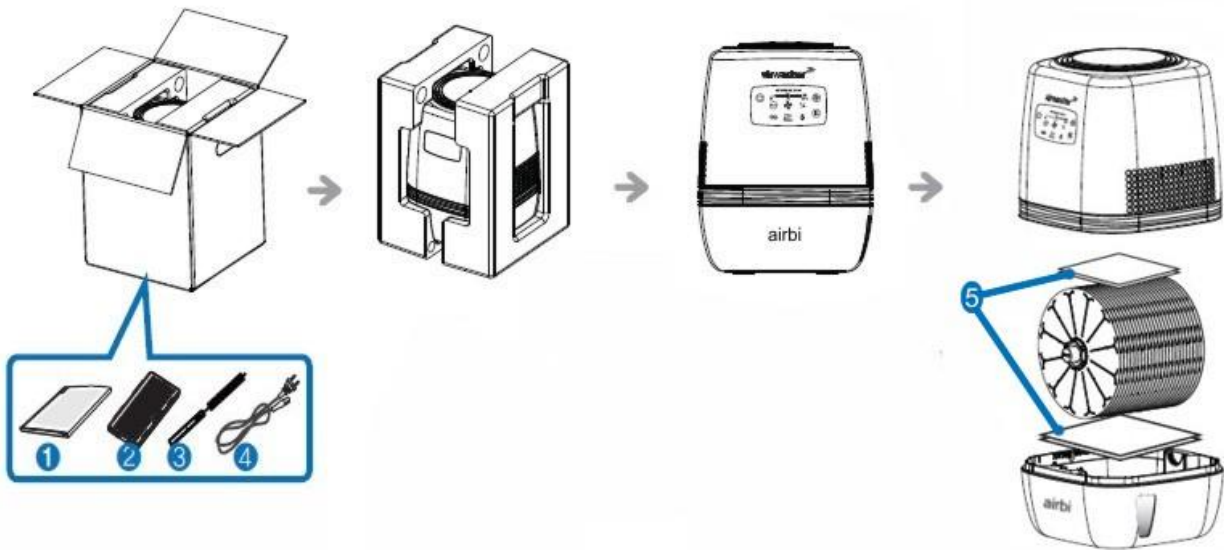
- 4** De lucht wordt gereinigd zonder een luchtzuiveringsfilter te vervangen. Het water in de tank wast de lucht.

Het water absorbeert niet alleen stof en slechte geuren, maar ook formaldehyde dat atopische dermatitis veroorzaakt in een nieuw gebouwde huis. Adem de frisse lucht uit de Airbi-luchtwasser in en voel de frisheid als de vochtige, schone lucht na de regen.

2 Correcte bediening

2.1 Installatie

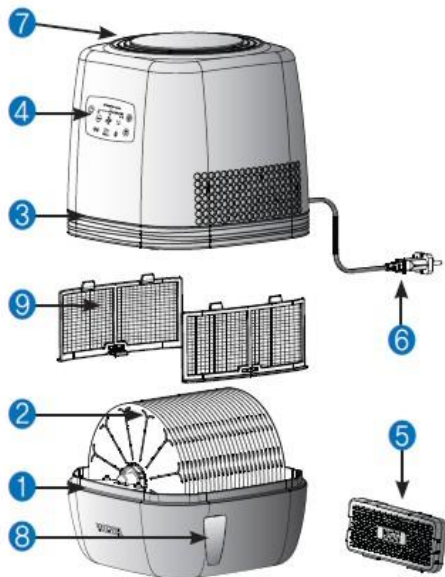
Nadat u het product uit de verpakking hebt verwijderd, verwijdert u het verpakkingsmateriaal en het vinyl zoals op de tekening en verwijdert u vervolgens de binnenband van het product en het verpakkingsmateriaal aan de binnenkant. Bij gebruik zonder het binnenverpakkingsmateriaal te verwijderen, werkt het product niet of kan het worden verbroken.



In de doos vindt u:

- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Handleiding 2. BSS filter | <ol style="list-style-type: none"> 3. Easy kit (borstel) 4. Netsnoer 5. Verpakkingsmateriaal |
|---|---|

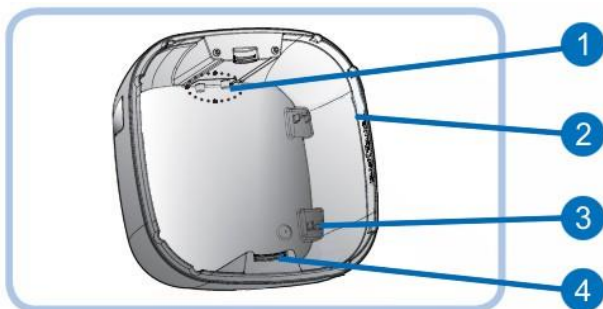
2.2 Productoverzicht



1. **Tank** – Een tank om water op te slaan voor verdamping en luchtreiniging.
2. **Schijf** – Het water in de tank wordt opgepompt en een waterfilm wordt gevormd op het oppervlak met het verdampte water. Het minuscule vuil wordt geëlimineerd.
3. **Carrosserie (Hoofd Frame)** - Hier bevindt zich de ventilator en de motor die de luchtstroom regelen en via de uitgangskoker aan de linker- en rechterkant wordt schone lucht toegevoerd.
4. **Bedieningspaneel** - Het bevat de aan / uitknop en de keuzeknop voor de bedieningsmodus. Het bevat ook het venster met de operationele status.
5. **Desinfectiemiddel (BSS: Bio Silver Stone)** – Geplaatst op de bodem van de tank. Het voorkomt een besmetting.

※ Hoewel de levenscyclus van het desinfectiemiddel kan variëren, moet deze gedurende ongeveer 12 maanden 24 uur per dag worden gebruikt. (Neem voor de terugkoop van het onderdeel contact op met de klantenservice.)

6. **Netsnoer**- Levert elektriciteit naar het product.
7. **Bovendeksel** – De bovenkant wordt gedroogd en de verontreinigde lucht wordt opgenomen.
8. **Waterpeilglas** – Het is mogelijk om het waterniveau van buitenaf te zien.
9. **Voorfilter** – Het elimineert eerst het stof van inlaatlucht.



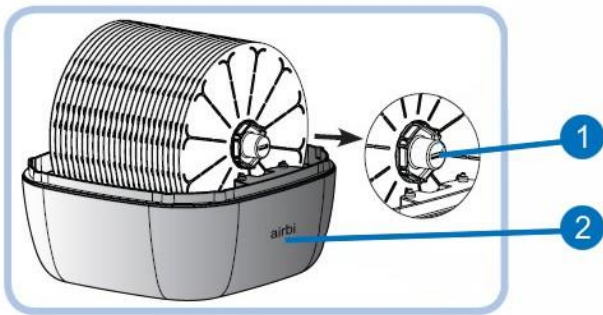
1. **Water sensor** -

Let op: veeg de sensor wekelijks schoon. Het waterniveau wordt mogelijk niet gedetecteerd als het verontreinigd is.

2. **Water level**

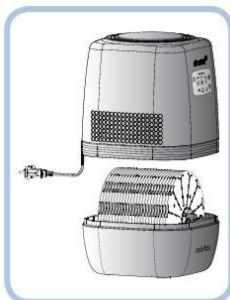
Het is aan elke kant van het binnenste deel van de watertank gemarkeerd. Vul water totaan de lijn, overschrijdt deze lijn niet.

3. **Desinfectiemiddel (vast onderdeel)** - Het bevindt zich rechtsonder in de tank.
4. **Schijf bevestigingsgedeelte** - Bevestig het op de juiste manier aan de voor- en achterzijde van de schijf.



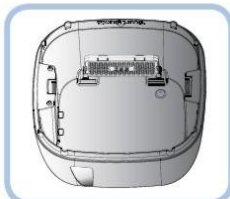
1. **Kap** - De schijf kan eenvoudig worden gescheiden, wanneer u deze draait door een munt te gebruiken in geval van het wassen van de schijven.
2. **Waarschuwing:** de kant met sticker is de voorkant. Het product werkt niet als de voor- en achterkant van de tank worden vervangen.

2.3 Werkvoorbereiding

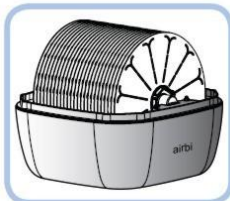


Til het bovenste gedeelte van het hoofdframe op en plaats het op de zijkant.

Verwijder de isolatie voor schokabsorptie in het onderste deel van de interne schijf. (Bij het eerste gebruik).



Nadat u de verpakking en het vinyl van het desinfectiemiddel (BSS) hebt verwijderd, plaatst u het in de bodem van het inzetstuk van de tank totdat u een "klik" hoort.



Plaats de tank weer recht voor u. Sticker naar u toe.

Het product werkt niet als de voor- en achterkant van de tank worden vervangen.



Vul het water niet meer dan het waterniveau (1) gemarkeerd aan beide zijden van de tank. Bij gebruik van ondergronds water kan kalkaanslag (kalk) ontstaan op het oppervlak van de schijf, stortbak en het desinfectiemiddel, dus gebruik kraanwater.



Breng het bovenste gedeelte van het hoofdframe terug naar de oorspronkelijke positie. Installeer de stortbak en de bedieningschakelaar aan de voorkant.



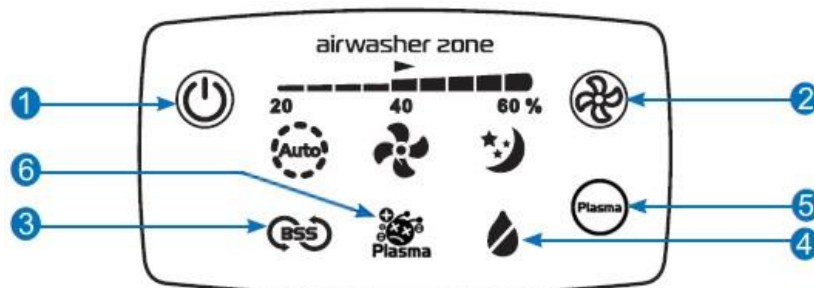
Als de richting onjuist is, vindt er tussenruimte plaats tussen het bovenste gedeelte van het hoofdgedeelte en de tank, zodat werking niet mogelijk is.



Voer eerst de connector van het product in en steek vervolgens de stekker in het stopcontact.

Trek bij het loskoppelen van het netsnoer eerst de stekker uit het stopcontact en vervolgens de connector van het product.

2.4 Aan- / uit- en bediening



Button 1: Schakelaar aan/uit toestel

Start/Stop: je kunt [Power] of [Stop] gebruiken wanneer je op de aan-/uitknop drukt aan de linkerkant.

Button 2: Kies bediening modus

- 1) Auto: Het bestuurt zijn modus tussen supersterk-zwak volgens de vochtigheid in de buurt. Hij stopt met werken als de luchtvochtigheid hoger is dan 60% en start opnieuw als de luchtvochtigheid minder dan 60% wordt. ※ Als de luchtvochtigheid hoger is dan 60%, stopt de luchtbevochtiger maar gaat de werking van de luchtwasmachine door, zodat de ventilator blijft werken met de zwakke modus.
- 2) Super-wind-werking: het werkt met zijn maximale modus, ongeacht de vochtigheid in de buurt. Wordt gebruikt voor het luchtwassen en bevochtigen van het formaat dat overeenkomt met de woonkamer.
- 3) Sterke windwerking: deze werkt met de sterk-windmodus, ongeacht de vochtigheid in de buurt. Wordt gebruikt om het volume gelijk aan de binnenruimte (grote ruimte) te ventileren en te bevochtigen.
- 4) Zwakke windwerking: het werkt met de zwakke windmodus, ongeacht de vochtigheid in de buurt. Wordt gebruikt om het formaat dat overeenkomt met een kleine kamer te ventileren en te bevochtigen.
- 5) Slaapbediening: werkt stil. Stopt wanneer de luchtvochtigheid de 60% overschrijdt en start opnieuw wanneer deze minder dan 60% bereikt. De helderheid van het displayvenster wordt de helft van de normale staat om het slapen niet te verstoren.

Button 3: BSS filter indicator

Wanneer de levensduur van het desinfectiesysteem is verlopen (ongeveer 1 jaar), verschijnt er een indicator. Na het vervangen van de BSS, druk op de bedieningskeuzeknop en houd deze 3 seconden vast. Het product zal initialiseren.

Button 4: Geen water - indicator

Wanneer het water op is, werkt het product niet meer en wordt het pictogram weergegeven op het LCD-scherm. Werk na het vullen van water.

Button 5: Plasma ionengenerator in-/uitschakelen

Plasma ionengenerator in-/uitschakelen

Button 6: Plasma ionen generator indicator

Als het lampje aan is, is de functie actief.

De helderheid van het LCD-venster zal worden teruggebracht tot de helft wanneer een minuut zou zijn verstreken nadat de laatste bewerking was geselecteerd

2.5 Watertoevoer



Voor water dat vult, vult u het met onvoldoende hoeveelheid (1) tot de zesde dag, maar op de zevende dag, verwijdert u het water dat in de tank achterblijft en na het reinigen, vult u het opnieuw aan.

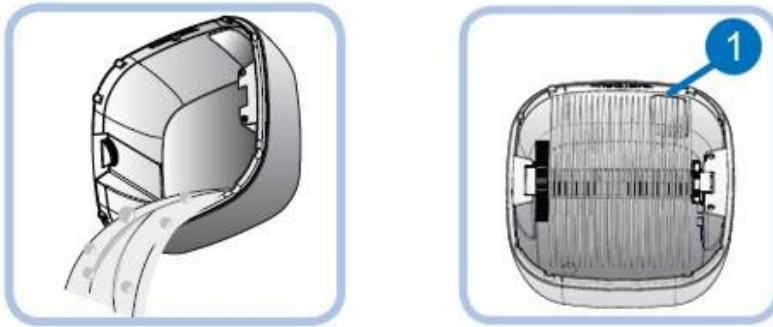
- ※ Zelfs als het water in de tank enigszins vervuild is, wordt alleen zuiver water bevochtigd, zodat u zich geen zorgen hoeft te maken.
- ※ Als u het water elke dag regelmatig opnieuw ververs, wordt het handiger.

2.6 Water legen

Als de omgevingsomgeving te veel stof of geur bevat of als er regelmatig wordt geventileerd, moet u het water vaker ververset.

- ※ Na het openen van het carrosserie, als het waterniveau (1) van de tank op een laag niveau is, moet u de tank legen en opnieuw bevoorraden met vers water.
- ※ Het resterende water heeft stof, vreemd materiaal, geur en andere stoffen, dus door het opnieuw leveren met vers water wordt de luchtreinigingsfunctie aanzienlijk verbeterd.

Vul het verse water onder het gemarkeerde waterniveau.



Wanneer u het langer dan 2 dagen niet gebruikt, moet u het water legen. Ververs het water voor opnieuw gebruik.

- ※ Bij langdurige uitdrijving kunnen gevleugelde insecten het inwendige van het product binnendringen, waardoor het water zou kunnen ruiken.

2.7 Reiniging (rotatiewasbeurt – een keer per week)

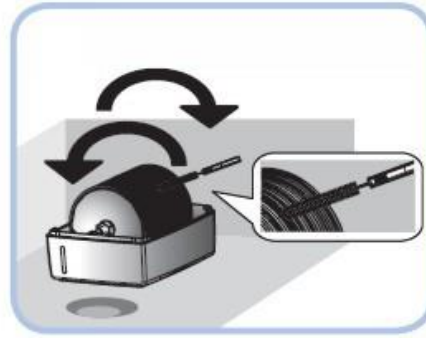
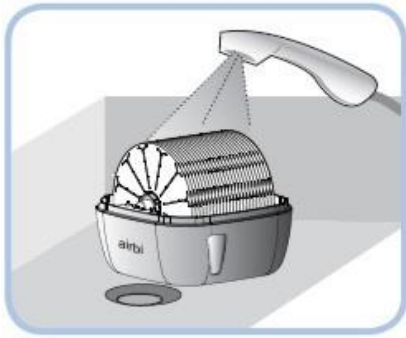
Voor het reinigen van de tank, de schijf en het ontsmettingsmiddel, is reiniging 1 keer per week noodzakelijk.

- ※ Als er veel stof of geur in uw omgeving is, reinig de tank dan tweemaal per week.

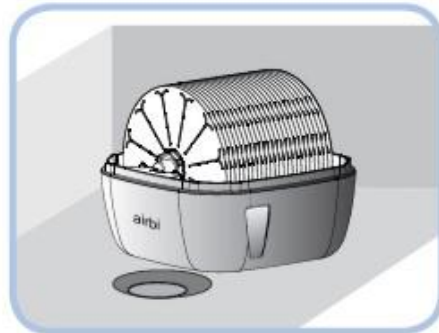
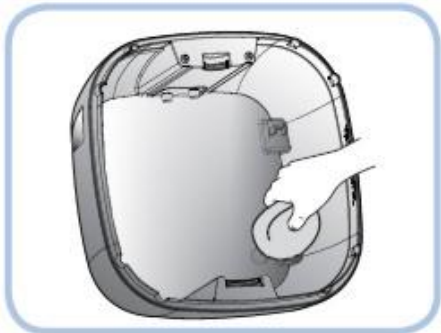
Het bovenste deel van het toestel, niet wassen met water. Het product kan slecht werken of u kunt geëlectrocuteerd raken. Het moet worden gereinigd door een strak samengeperste natte handdoek voor binnen en buiten.



Stop de werkzaamheden en verwijder de elektrische leiding (netsnoer) uit het stopcontact. Verwijder het hoofdgedeelte van het bovenste gedeelte. Het ontsmettingsmiddel moet van de tank worden gescheiden en worden gewassen met een douche voor de buitenkant en het netgedeelte.



Vul water in een waterreservoir tot een waterpeil en los de juiste hoeveelheid wasmiddel op en maak schuim. Plaats de Easy Kit (borstel) in de ruimte tussen de schijven en was deze terwijl u de schijven met de handen ronddraait. Als u de Easy Kit heen en weer verplaatst en borstelt, kunnen de effecten worden verbeterd.



De tank moet worden schoongemaakt met een gladde spons. Reinig de watersensor in de tank. Waterpeil kan niet goed worden waargenomen als er viezigheid op de sensor zit. De tank, de schijven en het desinfecterende apparaat moeten netjes worden gespoeld met het ontsmettingsmiddel in de oorspronkelijke positie in de tank en na onderscheid te hebben gemaakt tussen de voor- en achterkant van de schijven, moeten deze worden opgetild.



Water moet worden gevuld tot aan het waterniveau van de tank.

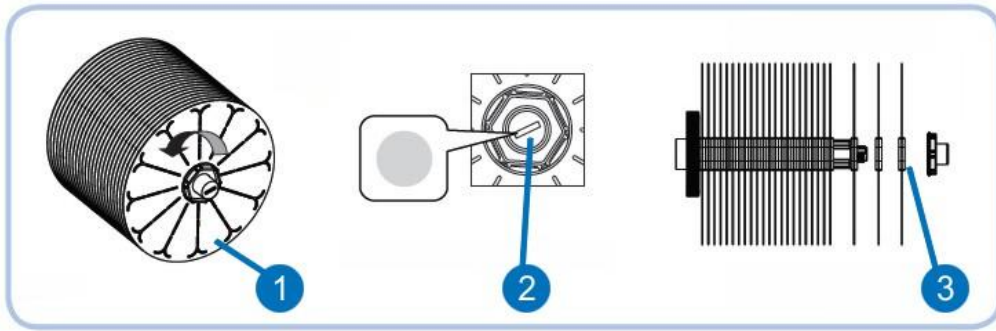
- We raden aan om een andere container of waterkoker te gebruiken bij het bijvullen met water, omdat de tank gevuld met water zwaar is en het gevaar bestaat dat deze zou kunnen vallen.
- Het product kan ruiken als het veel stof bevat dat al een tijd niet is gereinigd.

Hoewel vreemde materialen op de tank en de schijven er niet goed uitzien, hebben ze geen invloed op de functie van het product. Ook worden de besmette vreemde materialen niet geloosd, dus er is geen reden tot bezorgdheid.

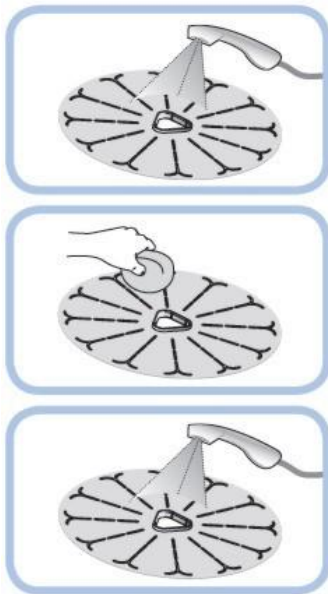
2.8 Reiniging (gescheiden wassen – een keer per maand)

De schijven moeten een keer per maand worden gescheiden en gewassen.

(Als er veel stof en geur in de omgeving is, moet dit twee keer per maand worden gedaan.)



1. Steek de Easy Kit (borstel) in een dop, draai deze linksom en scheid hem na het openen van de dop.
2. Als er geen EasySet (borstel) is, plaats dan een muntstuk in de voorkant van de dop en open deze door het tegen de wijzers van de klok in te draaien.
3. Door achtereenvolgens vanaf de voorzijde te duwen, is het gemakkelijk in zijn geheel te scheiden.



De schijfset schoonmaken

Vorbereiding reiniging water met douche.

Boen de voor- en achterkant van de schijf schoon met een wasborstel of scrub met een wasmiddel. (Gebruik een aanslagverwijderaar als er teveel kalkaanslag optreedt.)

Spoel na het reinigen opnieuw met douchewater.

Montagevolgorde: Axis → Gear disk → Disk (28 stuks) → Gear disk → Cap

Draai de dop met de klok mee totdat de schijf vastzit en niet beweegt. Als u de Easy Kit (Brush) gebruikt, kunt u de dop eenvoudig vastdraaien.

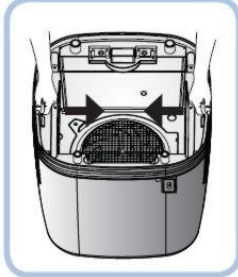
2.9 Reiniging (voorfilter – een keer per maand)

Reinig als volgt als de lucht-aanzuigventilator en de omgeving ervan erg vuil zijn.

Let op: Schakel altijd de stroom uit voordat u het product schoonmaakt.



Haal de deksel van het geheel en leg het rustig neer.



Houd de handgrepen van het voorfilter vast en duw deze naar het midden om van het hoofdgedeelte te scheiden.



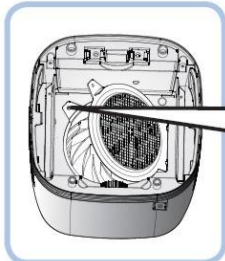
Reinig het filter met borstel en reinigingsmiddel. Daarna wassen met douchekop.

Monteer het product in omgekeerde volgorde na het reinigen.

2.10 Reiniging (ventilator)

Reinig als volgt indien de lucht-aanzuig ventilator erg vervuild is.

Let op: schakel altijd de stroom uit voordat u het product schoonmaakt.



Open en leg het bovenste hoofdgedeelte. Gebruik een schroevendraaier (+) om het deksel los te maken door de schroef aan de achterkant van het bovendeksel los te maken en het deksel te openen. Gebruik een stofzuiger of een strakgeperste doek om grondig met stof verontreinigde gebieden te reinigen.



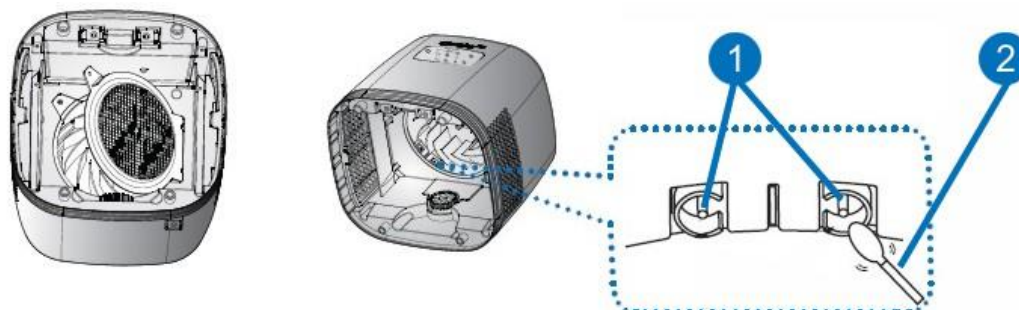
Zorg er tijdens het proces voor dat u de elektrische aansluiting of het motoronderdeel onder de ventilator niet nat maakt. Ventilator niet van de motor scheiden. Schroef voor dekselscheiding (achterkant van de bovendeksel). Reinig de ventilatorafdekking en de luchtblaasopening rond de ventilator met behulp van een borstel of een stofzuiger. Was de ventilatorkap daarna met een douche. Na het reinigen, na de omkeervolgorde van de scheiding, sluit u het deksel van het bovenste gedeelte door op de vier plaatsen iets te duwen totdat u het geluid "klikt" hoort.

2.11 Reinigen (Plasma-ionengenerator)

Het luchtblazende gedeelte wordt eens per jaar periodiek schoongemaakt.

Als het product in een sterk verontreinigde omgeving wordt gebruikt, reinig dan om de 6 maanden.

Let op: schakel altijd de stroom uit voordat u het product schoonmaakt.



Draai met behulp van de (+) schroevendraaier eerst de schroef aan het achterste gedeelte van de bovenste kap los en breng hem naar boven aan.

Met behulp van wattenstaafjes (2), verwijdert u voorzichtig stof aan het uiteinde van de elektrode (1).

Let op:

1. Als het moeilijk is om de plek op de lens schoon te vegen, maakt u de lens schoon met een licht, nat wattenstaafje. Veeg de lens vervolgens af met een droog wattenstaafje.
2. Niet reinigen met thinner, benzine of alcohol. Het kan schade aan de lens veroorzaken.
3. Zet de sensorafdekking na het reinigen terug in de oorspronkelijke positie.

3 Problemen oplossen

Criteria om te controleren voordat u om service vraagt.

Conditie	Criteria check
Vreemd geluid	<ol style="list-style-type: none"> 1) Bedien je het op een plat oppervlak en niet op een verval? <ul style="list-style-type: none"> • Wijs een vlak oppervlak aan en verplaats het naar die locatie. 2) Zijn er artikelen die de luchtstroom rond het product blokkeren? <ul style="list-style-type: none"> • Verwijder het artikel dat de werking rondom het product belemmert. 3) Heeft u het bovenste deel en de onderste stortbak gemonteerd zonder onnodige ruimte? <ul style="list-style-type: none"> • Zorg dat het voorste deel van het onderste deel van de tank overeenkomt met het voorste gedeelte van het hoofdgedeelte van het bovenste deel (console)
Ventilator draait niet	<ol style="list-style-type: none"> 1) Komt de richting van het bovenste deel van de hoofdgedeelte en het onderste deel van het reservoir overeen? <ul style="list-style-type: none"> • Zorg dat de voorkant van de onderste tank met het bovenste gedeelte van de voorkant van de hoofdbehuizing (console). 2) Zijn er gaten tussen het hoofdgedeelte van het bovengedeelte en het onderste deel van het reservoir? <ul style="list-style-type: none"> • Het bovenste gedeelte van het hoofdgedeelte en het onderste deel van het reservoir moeten naast elkaar liggen om goed te kunnen werken. 3) Ziet u het stickertje ,uit het water‘? <ul style="list-style-type: none"> • Als het water onder de minimumlijn komt, stopt de werking.

	<ul style="list-style-type: none"> • De bewerking start opnieuw als u water toevoert. <p>4) Zijn er stokken of vreemde materialen in de buurt van de ventilator blijven hangen?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Als gevolg van onzorgvuldigheid, als er vreemd materiaal vastzit rond het ventilatorgebied, verwijder deze dan. <p>5) In de slaapstand stopt de ventilator als de luchtvochtigheid hoger is dan 60%.</p> <p>6) Heb je niet op de stopknop gedrukt? Druk op de aan-/uitknop aan de linkerkant.</p>
Schijven draaien niet	<p>Voor het bovenste gedeelte van het hoofdframe en het onderste deel van de tank, komt de richting overeen en worden ze correct geplaatst?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zorg dat de voorkant van het bovendeel (console) overeenkomt met het onderste deel van de bak aan de voorkant. <p>2) Zijn de schijven binnen in het product op de juiste locatie en richting geplaatst?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pas de schijf aan om deze op de oorspronkelijke plaats te stellen. <p>3) Is de bovenkant voor de schijfmontage verdwenen?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Draai de dop met de klok mee om hem vast te zetten. <p>4) In de automatische / slaapmodus stopt de ventilator als de luchtvochtigheid hoger is dan 60%</p> <p>5) Bent u niet gestopt met de operatie?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Druk op de aan-/uitknop aan de linkerkant.

Veel gestelde vragen.

Belangrijkste onderzoek	Inhoud
Het waterniveau gaat niet omlaag	<p>1) Afhankelijk van de seizoenen, de omringende vochtigheidscondities, temperatuur en andere invloeden, kan de verdampingshoeveelheid verschillen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voor de zomer, het gebied met hoge vochtigheid of lage temperaturen, neemt de verdamping van het water af. <p>2) Het product functioneert niet naar behoren.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Volg de aanbevolen maatregelen voor [de ventilator draait niet] en [de schijven draaien niet].
Is het echt bevochtigend?	<ul style="list-style-type: none"> • De luchtwater is een natuurlijk verdampende luchtbevochtiger. In tegenstelling tot de algemene luchtbevochtiger, die het water dwingt om te atomiseren met behulp van de methode voor niet-ultrasone golven of het product met meerdere methoden, kunt u de resultaten niet zien. • Mogelijk ondervindt u de bevochtigende werking van de luchtwater gedurende de eerste paar dagen niet. Dit komt omdat de omgeving zoals meubilair, bed, vloer of behang het vocht absorbeert. <p>Mogelijk begint u na een week de optimaal bevochtigende omgeving te voelen. Controleer het bevochtigingsvermogen door het water te verlagen.</p>
Is het bevochtigende effect goed?	<ul style="list-style-type: none"> • Het heeft een beter bevochtigend vermogen dan een ultrasone of verwarmende luchtbevochtiger omdat het snel tot een optimale luchtvochtigheid bereikt. • In tegenstelling tot het verstuiwingsproces van de ultrasone methode, wordt het gebied rond de luchtbevochtiger niet vochtig.
Kan je aangenaam ademen?	<ul style="list-style-type: none"> • Vanwege de verstuiwingsomstandigheden van de ultrasone methode, maken de waterdeeltjes het ademen moeilijk. • Voor de natuurlijk bevochtigingsmethode, zelfs als het vocht stijgt, is er geen ongemak voor de ademhaling vanwege de natuurlijke status van de vochtbehoudmethode.
Wordt de lucht gezuiverd?	<ul style="list-style-type: none"> • Voor veel van de geur van de lucht, kan het gemakkelijk oplossen door alcohol in het water. De luchtwater, die water als een zuiver filter gebruikt, helpt toxische gassen te elimineren.
Hoe vaak moet het water	<ul style="list-style-type: none"> • Geef water onder waterpeilmarkering als u de , 'out-of-water' - weergave ziet (een keer per dag of per 2 dagen).

verschonen in de tank?	<ul style="list-style-type: none"> • De watertoevoer verschilt afhankelijk van het omringende vocht, de temperatuur en de situatie.
Kan het water in de tank worden gedesinfecteerd?	<ul style="list-style-type: none"> • Door het desinfectiemiddel (BSS: Bios Silver Stone) kan meer dan 99,9% worden gedesinfecteerd, zodat u zich geen zorgen hoeft te maken. • Maar zorg ervoor dat u zeker 1 keer per week wast.
De kleur van het desinfectiemiddel is veranderd!	<ul style="list-style-type: none"> • Dit komt door de zilverionisatie van zuurstof in het desinfecterende apparaat (BSS) en heeft geen enkele invloed op de functie.
Is het besmette water verdampt?	<ul style="list-style-type: none"> • Zelfs als het water van de tank verontreinigd door stof of vreemde materialen, wordt alleen zuiver water bevochtigd, zodat u zich geen zorgen hoeft te maken.
Het display knippert.	<ul style="list-style-type: none"> • Meestal komt dit door een tijdelijke fout bij het meten van de luchtvochtigheid binnenshuis. Probeer het netsnoer gedurende 10 seconden los te koppelen en opnieuw te verbinden. Als het probleem zich blijft voordoen, neem dan contact op met onze klantenservice.
Kan ik parfum (aroma) producten toevoegen?	<ul style="list-style-type: none"> • Omdat een oppervlak kan beschadigen, is het beter dit niet te gebruiken.
Het ruikt.	<ul style="list-style-type: none"> • Als stof en geur heftig zijn en het niet vaker dan 1 keer per week gewassen wordt, kan er geur worden gegenereerd. • Als u de juiste hoeveelheid Luxe of wasmiddel in water oplost en wast, wordt de geur verwijderd.

Als een defect niet beschouwd wordt volgens:

- Apparaat werkt stil, maar niet volledig stil. Ruis minder dan 35 dB is normaal.
- Vochtigheidssensor werkt net zo als de indicator. Dit betekent dat de luchtvochtigheid tot +/- 10% kan verschillen.

Let op! Als uw apparaat ondanks deze tips niet werkt, neem dan contact op met de leverancier van wie u hebt gekocht.

4 Technische specificaties

Beschrijving	Multifunctionele luchtreiniger en luchtbevochtiger
Model	AWE-25PTOH(CZ)
Electriciteitsverbruik	8 W
Max. bevochtigingsvermogen	250 ml/uur
Inhoud reservoir	4,5 l
Product afmetingen	280 x 280 x 370 mm
Product gewicht	4,5 kg
Spanning, frequentie	220-240 V, 50/60 Hz
Ventilatorsnelheden	Hoog / middel / laag
Geluid	30 db / 27 db / 24 db
Garantie	2 jaar

5 Afval



Dit product is vervaardigd met behulp van hoogwaardige materialen en componenten die kunnen worden hergebruikt en opnieuw kunnen worden gebruikt.



De Europese richtlijn 2012/19 / CE betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparaten (AEEA), vereist dat oude elektrische huishoudelijke apparaten niet mogen worden weggegooid in de normale ongesorteerde gemeentelijke afvalstroom. Oude apparaten moeten apart worden ingezameld om het hergebruik en de recycling van de materialen die ze bevatten te optimaliseren en de impact op de menselijke gezondheid en het milieu te verminderen. Het symbool met de doorgekruiste "afvalcontainer" op het product herinnert u aan uw verplichting, dat wanneer u zich van de hand doet het apparaat moet apart worden ingezameld. Consumenten moeten contact opnemen met hun gemeente of winkel voor informatie over de correcte verwijdering van hun oude apparaat.

Alle rechten voor technische wijzigingen zijn voorbehouden.

EU importer
 Bibetus s.r.o.
 Loosova 262/1, Brno 638 00, Czech republic
 info@bibetus.cz