

AIRAQUA®

Luchtbevochtiger

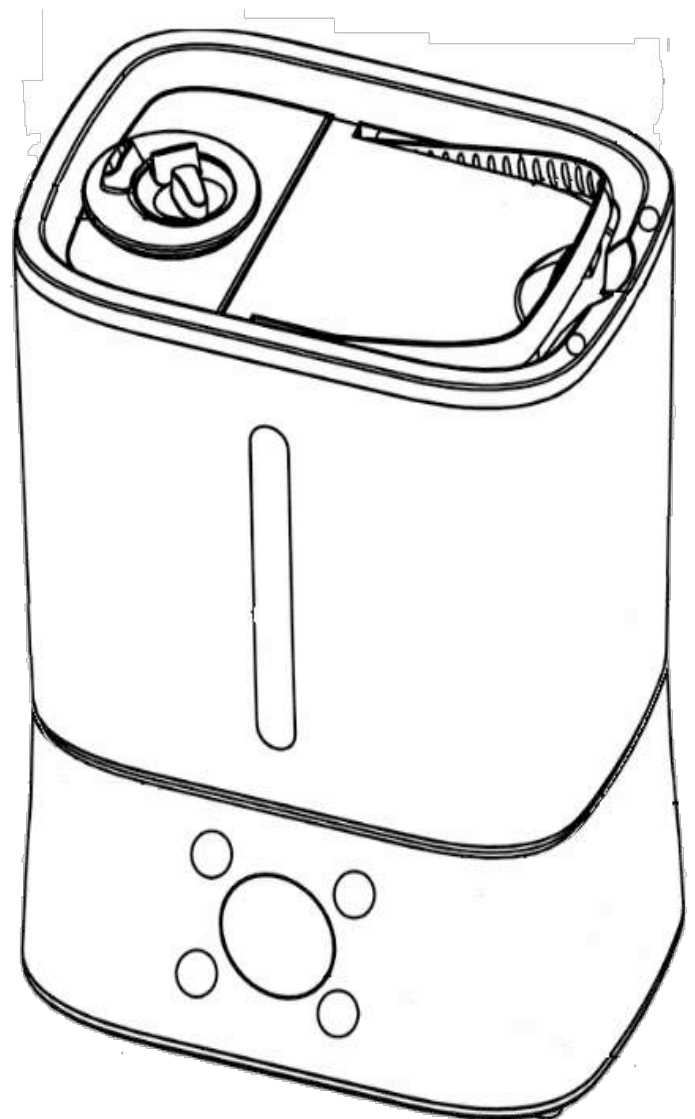
ALPHA II

4.6L

UG382 | 230V | 25W
(Ultrasoon)

Gebruiksaanwijzing

NL



CE



Specificaties:

Spanning: 100-240V – 50/60Hz

Vermogen: 25W

Watertank inhoud: 4,6L

Digitaal display;

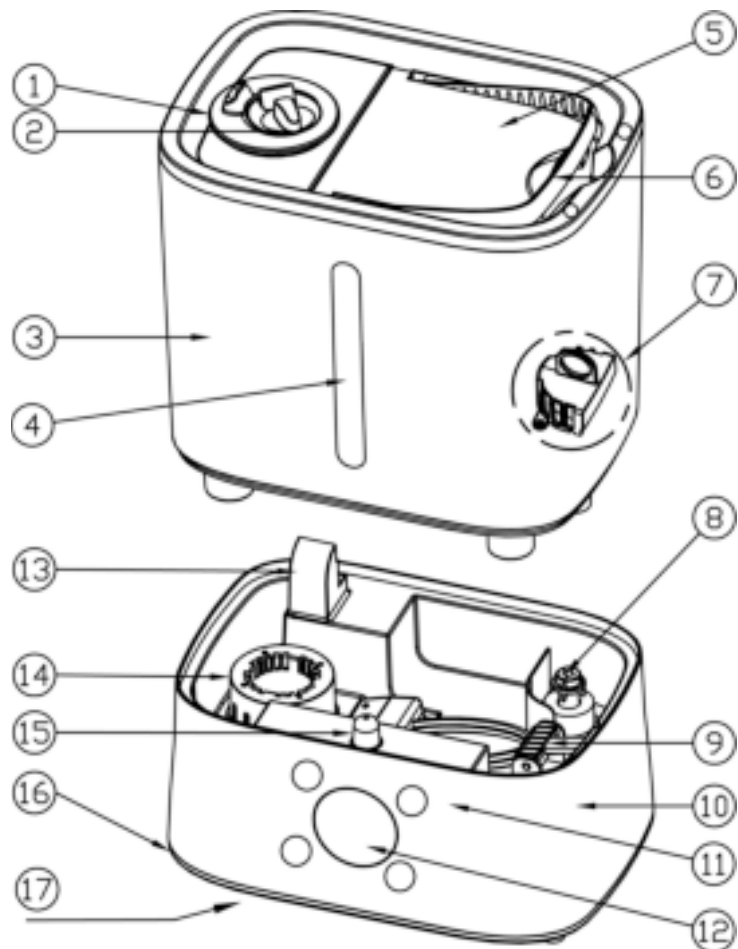
Temperatuurweergave (+- 3graden)

Luchtvochtigheidsweergave (+- 10 procentpunt)

Auto luchtvochtigheids-regulator

Toestel en bedieningselementen;

- 1) Mist uitvoer A
- 2) Mist uitvoer B
- 3) Water Tank
- 4) Waterniveau
- 5) Deksel voor watervulling
- 6) Watertank handvat
- 7) Waterfilter in tank
- 8) Magnetische schakelaar
- 9) Waterniveau detector
- 10) (motor) basis
- 11) Digitale drukknoppen
- 12) LED display
- 13) Luchtdoorvoer
- 14) Waterfilter & geluidsreductor
- 15) LED nacht lampje
- 16) Bodem
- 17) Luchtfilter



OPGELET: De luchtvochtigheids- en temperatuursensor bevinden zich in de luchtbevochtiger zelf. Deze waarden kunnen daardoor afwijken en vertraagd zijn t.o.v. de werkelijke waarden. Afwijking kan beduidend groter zijn dan bij specificaties genoemde marge als de luchtbevochtiger op de tocht (bijvoorbeeld onder een raam), in de zon (dat zon erop schijnt van buiten) of in de eigen mistuitvoer zal staan

Korte beschrijving:

De luchtbevochtiger type Alpha II is gemaakt van recyclebaar plastic. Hij kan 16uur aaneengesloten werken. Mooie mistverneveling, geurverfrissing, standby optie, stil werkend en automatisch stoppen bij leegloop zijn zijn kernkenmerken.

Belangrijke aanwijzing; houd deze aanwijzing altijd bij het apparaat!

Lees de gebruiksaanwijzing, in het bijzonder ook de veiligheidsaspecten en instructies zorgvuldig door voor u het apparaat gaat gebruiken. Als u het apparaat aan derden verstrekt dient u deze gebruiksaanwijzing zeker mee door te geven

Gebruikte symbolen;



Gebruiksaanwijzing: Deze gebruiksaanwijzing behoort bij dit toestel. Het bevat belangrijke informatie over de ingebruikneming en gebruik. Lees deze handleiding volledig door. Het niet naleven van instructie kan zware verwonding of schade aan toestel veroorzaken



Waarschuwing: Deze waarschuwingen moeten in acht worden genomen om mogelijk letsel van de gebruiker te verhinderen



Opgelet: deze aanwijzingen moeten in acht worden genomen om mogelijke schade aan het toestel te verhinderen.



Aanwijzing: Deze informatie geeft u nuttige informatie voor bij de installatie of het gebruik



Beschermingsklasse; Classe II apparatuur

1 Veiligheidsmaatregelen:

Stroomvoorziening;

- Voor u het apparaat aansluit op de netspanning dient u er op te letten dat de stroomtoevoer die op het type-plaatje van het apparaat staat aangegeven overeenkomt met die van uw stroomleverancier.
- Steek de stekker alleen in het stopcontact als het apparaat staat uitgeschakeld
- Zorg ervoor dat het snoer niet wordt afgekneld. Draag, trek, draai niet aan het snoer
- Zorg ervoor dat het snoer zo neerlegt dat u er niet over kunt struikelen.
- Nooit de stekker aanraken als u in het water staat en altijd de stekker met droge handen aanraken.

Gebruikers;

- Dit apparaat kan worden gebruikt vanaf een leeftijd van 12jaar. Alsook mensen met een fysieke, sensorische of mentale beperking. Ook mensen met gebrek aan kennis of ervaring mogen dit apparaat gebruiken. Mitsdien verstande dat het apparaat wordt gebruikt onder supervisie of dat zij vooraf uitvoerig zijn geïnformeerd over het veilige gebruik van het toestel en de gevaren die kunnen ontstaan begrijpen.
- Een luchtbevochtiger is beslist geen speelgoed!
- In geval van allergische aandoening aan de luchtwegen, vooraf eerst een arts raadplegen of bij optreden van gezondheidsproblemen meteen het gebruik staken en contact opnemen met uw arts.

Apparaat:

- Dit apparaat is niet bestemd voor commercieel gebruik.
- Zet het apparaat niet in direct zonlicht. Het apparaat kan daardoor inwendig opwarmen waardoor de functionering van de machine kan verminderen.
- Het apparaat kan enkel gebruikt worden voor het doel zoals gesteld in deze gebruiksaanwijzing. In alle andere gevallen vervalt recht op garantie.
- Gebruik het apparaat niet als het snoer beschadigd is of als het niet functioneert naar behoren, als het is gevallen of in het water is geraakt.
- In het geval van abnormaal geluid of geur; het apparaat onmiddellijk uitzetten,
- Gebruik een luchtbevochtiger nooit dicht nabij andere elektrische apparaten.
- Houdt het apparaat uit de buurt van hete oppervlakten.
- Bij beschadiging van het apparaat mag deze enkel door een geautoriseerde specialist of door AirAqua worden vervangen. Om gevaar te vermeiden stuurt u het apparaat terug naar de serviceafdeling voor herstel.
- Plaats het apparaat op een stabiele en vlakke ondergrond
- Laat het apparaat nooit onbeheerd in bedrijf achter.
- Raak nooit een apparaat aan dat in het water is gevallen. Trek meteen de stekker uit het stopcontact.
- Het apparaat niet gebruiken als er onvoldoende of geen water in de tank zit
- Het gebruik van etherische olie is enkel toegestaan als uw apparaat voorzien is van een aroma-tray met aroma-spons. Werp deze vluchtige olie niet in het apparaat zelf daar deze hiervan beschadigd kan raken.
- Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen niet verstopt raken of afgedekt geraken.
- Na gebruik van het apparaat deze uitschakelen en de stekker uit het stopcontact nemen. Als het apparaat voor lange tijd niet gebruikt wordt dient deze best te worden opgeborgen.

2 Wetenswaardigheden

Heel erg bedankt voor de aankoop van dit product. Met een AirAqua luchtbevochtiger heeft u een kwaliteitsproduct aangeschaft. Voor een lange levensduur van het apparaat hebben wij hieronder aanwijzing voor gebruik en onderhoud opgesteld. Wij adviseren u deze goed door te lezen.

Verpakking en levering;

- Controleer gelijk na ontvangst of het apparaat volledig is, en vrij is van beschadigingen. In geval van twijfel verzoeken wij u om contact op te nemen met uw verdeler. Het verpakkingsmateriaal kan worden hergebruikt of worden gerecycled.



Waarschuwing; Berg het verpakkingsmateriaal meteen op; kinderen kunnen stikken in het verpakkingsmateriaal

Ultrasone techniek;

- Droge lucht verhoogt de vatbaarheid voor infecties en aandoeningen aan luchtwegen. Droge lucht kan zorgen voor vermoeidheid en concentratieproblemen. Gezonde lucht heeft een relatieve luchtvochtigheid van nabij de 50%. Ultrasone techniek zorgt ervoor dat water door trillingen in mist veranderd. Hierdoor veranderd de vochtigheid van de lucht. Dit verbetert de luchtkwaliteit en kan bijdragen aan het tegengaan van voornoemde aspecten. Het apparaat is ontworpen voor een oppervlakte van ca. 50m². Met de knoppen op het bedieningspaneel (bij een digitaal exemplaar) of met de bedieningsknop regelt u de mate van bevochtiging.
- Werking luchtbevochtiger: Volgens de wetmatigheid van Ultrasone golven verdeeld de luchtbevochtiger waterdruppels in een bereik van 1-5 micrometer. Vervolgens worden deze deeltjes verspreid door een motor aangedreven apparaat (in dit geval een ventilator) verspreid. Tijdens dit vernevelen worden negatieve ionen geproduceerd en verspreid om zo de lucht extra te filteren en op te frissen.



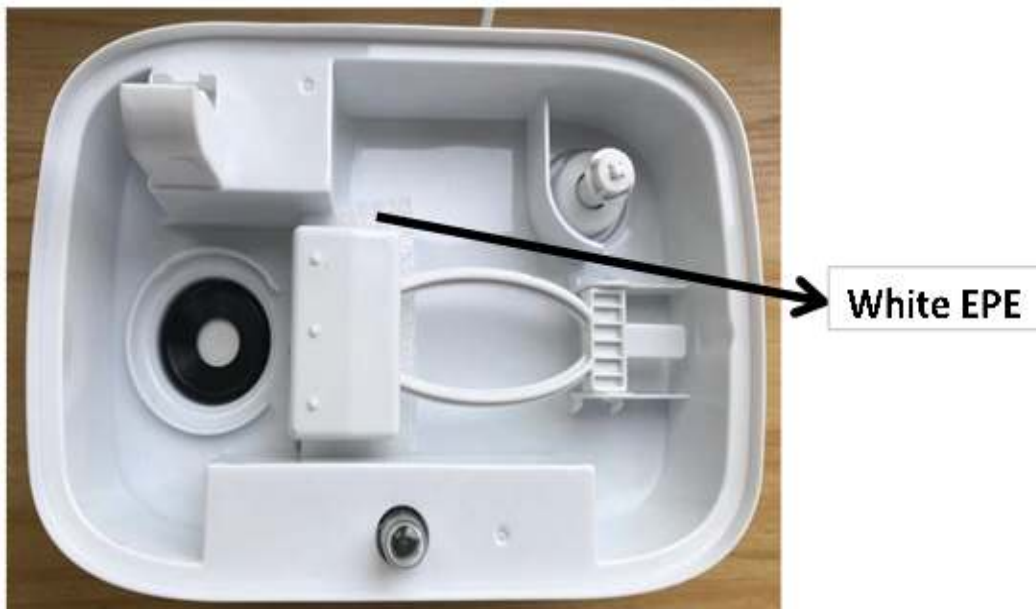
OPGELET: Te intensief gebruik kan zorgen voor een te hoge luchtvochtigheid. Controleer daarom dagelijks op het display (digitaal model) of met een hygrometer (manueel model) dat de relatieve luchtvochtigheid niet de 60% overschrijdt.

3 Gebruik

Let op; gebruik een luchtbevochtiger altijd op een vocht ongevoelig oppervlak. Zorg ervoor dat de bevochtiger niet kan omvallen. Vooral bij gebruik van etherische olie of niet-ontkalkt water kan het tot afzettingen komen. De neveluitlaat kan worden gedraaid; let erop dat de uittredende damp niet op andere elektrische apparaten, meubels of tegen wanden komt. Houd ten minste 2meter afstand gezien vanuit neveluitlaatrichting. Richt de uittredende damp niet rechtstreeks op andere apparaten. Bij voldoende afstand tot naaste objecten, muren of niet vlak onder een raam zal bij een digitaal model de interne hygrometer ook het best werken.

Ingebruikname;

- Open de verpakking; haal de luchtbevochtiger eruit; In de motorbasis van de machine bevindt zich (afhankelijk van soort uitvoering) een witte EPE-kunststof onder de beweegbare waterniveaudetector (9); til de tank op om deze witte EPE-beschermblok (indien aanwezig) weg te nemen (zie afbeelding); Plaats daarna het waterreservoir (3) terug op de motor basis (10).



- Voor het in gebruik nemen van het apparaat dient het apparaat eerst een uur te wennen aan de omgevingstemperatuur (mits deze net op een nieuwe plek is neergezet). Vooral als deze temperatuur onder de 5graden is. Het advies is het apparaat enkel te gebruiken bij temperaturen tussen 5 en 40 graden Celsius. Gebruik in het apparaat water met een maximale temperatuur van 40graden. Controleer voor gebruik of de watertank leeg is. Het is aan te bevelen zacht water of gedestilleerd water te gebruiken.

- Open het deksel (5) van de tank en vul deze met water; zie afbeelding. Of draag de watertank met het handvat naar het vulpunt om te vullen. Maak het deksel dicht na het vullen



- Verbind de machine met het stopcontact (wandcontactdoos) om het apparaat te laten werken kunt u de digitale drukknoppen bedienen (no 11). Zie afbeelding



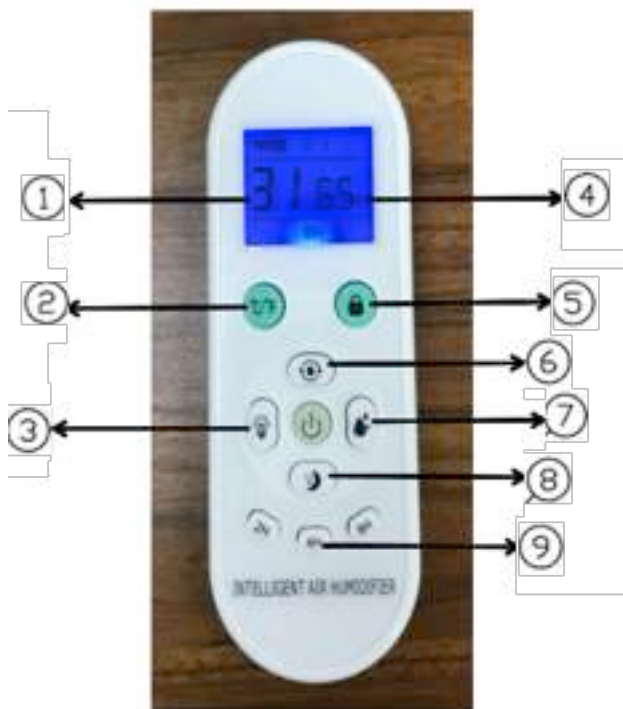
- a: Power: Apparaat aan & Apparaat uit (stand-by-modus)
- b: Mist: 1^e stand; lage intensiteit, 2^e stand: middel; 3^e stand hoge intensiteit
- c: Humidity: Automatische functiebediening van de luchtvochtigheid. 45-90%. Met een drukknop zal hij met 5% omhoog worden bijgesteld. Bijvoorbeeld als hij wordt ingesteld op 80% dan zal de luchtbevochtiger stoppen als 80% wordt bereikt en hervatten als het lager zal zijn dan 80%. Bij een afwijking naar onder van >5% van de ingestelde waarde zal hij automatisch weer aanspringen na afslaan. Bij enkele procenten onder de ingestelde waarde dus nog niet. Dit om te vermijden dat het apparaat continue blijft aan en uitspringen.
- d: Light/Sleep: 1^e druk LED licht 7kleuren wisselen; 2^e druk; vaste kleur instellen/ 3^e tot 9^e druk om de kleur te selecteren/ 10^e druk verlichting uit. Knop 3seconden inhouden voor slaap modus/ wederom 3seconden inhouden voor slaapmodus te eindigen.

OPTIONEEL no.1: Deze luchtbevochtiger kan optioneel worden uitgerust met een afstandsbediening. Indien deze is meegeleverd dan kan het apparaat ook op deze wijze worden bediend. (De afstandsbediening werkt op 1x CR2025 3V batterij)



- a: Power supply; Apparaat aan & Apparaat uit (standby-modus)
- b: Humidity: Automatische luchtvochtigheidsinstelling 45-90%
- c Mist; Mistintensiteit; laag, middel of hoog
- d: Night/light: voor LED nachtlampje aan/uit of kleur instelling LED
- e: Sleep: voor slaapstand aan/uit

OPTIONEEL no2: Deze luchtbevochtiger kan optioneel uitgerust worden met een luxe afstandsbediening. Indien deze is meegeleverd dan kan het apparaat ook op deze wijze worden bediend. (De afstandsbediening werkt op 2x AAA 1,5V batterij)



- 1: Temperatuurweergave (eigen meting/ correspondeert niet met bevochtiger)
- 2: Celsius naar Fahrenheit schakelaar
- 3: 7-kleuren ledfunctiewisselaar
- 4: Luchtvochtigheidsweergave (eigen meting/correspondeert niet met bevochtiger)
- 5: Scherm vasthouden
- 6: Luchtvochtigheid instellen (45-90%)
- 7: Mistintensiteit: Laag, Middel of Hoog
- 8: Slaap modus
- 9: Timer 2uur, 4uur of 8uur



OPGELET: Gebruik alleen vers leidingwater; heeft u veel last van kalkhoudend water dan kunt u ook gedemineraliseerd water gebruiken. Reinig het apparaat regelmatig om de functie van het apparaat te behouden

- Deze Alpha II luchtbevochtiger is voorzien van een aroma tray in de basis(Zie afbeelding). Deze tray (veelal blauw) van kleur vanwege het materiaal is geschikt voor etherische olie. In deze tray kunnen enkele druppels etherische olie worden gedruppeld. De damp afkomstig van de geurolie zal via de luchtstroom naar buiten stromen.

Let wel op; De tray niet overvullen met etherische (essentiële) olie. Zorg ervoor dat deze olie te nimmer in de machine zelf komt. Deze olie kan uw machine zeer ernstig beschadigen. Het materiaal van de machine zelf is niet bestand tegen zeer bijtende essentiële oliën.



OPGELET: Enkel de etherische olie tray is resistent tegen etherische olie (essentiële olie). Gebruik nooit en te nimmer etherische olie op een andere plek (dan geduid in afbeelding) in de luchtbevochtiger. Het materiaal van de luchtbevochtiger zelf is hiertegen niet bestand. Het gebruik van etherische (essentiële) olie geschiedt op eigen risico. Beschadigingen ontstaan door morsen of foutief gebruik zijn uitgesloten van Garantie.

4 Reiniging;

Uw luchtbevochtiger is voorzien van waterfilter; dit filter werkt ondersteunend bij de standaard aanstaande ionisator van uw bevochtiger. Negatieve ionen worden toegevoegd aan de lucht waardoor deeltjes aan de filters blijven kleven. Verder ondersteunen de filters verdere reiniging en het demineraliseren van het water. Afhankelijk van gebruik adviseren wij filters minimaal 1x per 3 maanden te vervangen.

Deze luchtbevochtiger heeft 3 soorten filter; 1) Waterfilter in de tank, 2) Luchtfiler onder het apparaat, 3) keramisch filter in de basis. U kunt deze filter eenvoudig losmaken en weer op zelfde manier een nieuwe vastklikken.



Bij gebruik van hard water of veel kalkhoudend water dient u het apparaat regelmatig te ontkalken. Het wordt aanbevolen om dan elke 3 dagen schoon te maken. Water moet regelmatig worden ververs. Het mag niet langer dan 2 dagen in het waterreservoir worden bewaard. Ontkalken adviseren wij door gebruik van zuiver citroenzuur (poederpreparaat) of ander reinigingsmiddel geadviseerd door de fabrikant. Geen zeep of andere alkalische stoffen gebruiken om de bevochtiger mee schoon te maken.

- Apparaat (basis als ook watertank) volledig ledigen. Let erop dat er geen vloeistof in de luchtuitlaat en luchtinlaat-opening komt.
- 2 eetlepels citroenzuur (ca. 50gram) in de tank doen tezamen met 1,5L water van ca. 30graden. Tank dichtmaken en zacht schudden tot het poeder is opgelost. Tank daarna op de base/basis plaatsen (LET OP: Gebruik inwendig geen harde voorwerpen om beschadiging te voorkomen)
- Tank na ca. 5-10minuten van het apparaat nemen; basis en watertank ledigen en met een schone doek of geschikte zachte borstel na wrijven.
- Let op geen druk uitoefen op de ultrasoon-chip. Deze kan hierdoor beschadigen. Best hier ook niet over vegen.
- Nadien schoonspoelen met schoon water. (Let er hierbij goed op dat er geen water in de luchtdoorlaat stroomt)
- Opbergen: De originele verpakking is de beste plaats om hem in op te bergen. Verzeker u zelf ervan dat alle onderdelen goed zijn gedroogd voordat deze worden opgeborgen.

5 Diversen;

Dit apparaat mag niet met het huishoudelijk afval worden aangeboden. Ieder consument is verplicht, alle elektrische of elektronische apparaten, ongeacht of deze schadelijke stoffen bevatten, bij een milieu depot af te geven. Zodat ze op een milieuvriendelijke manier kunnen worden verwijderd.



Specificaties;

Benaming en model;	Type UG382 ALPHA II		
Stroomvoorzorging;	110-240V	50/60Hz	Klasse II
Vermogen;	25W		
Tankinhoud;	4,6		
Massa;	ca 1KG		
Opbergconditie	schoon en droog		

Garantie en reparatie; Wendt u zich voor garantiegevallen altijd tot uw leverancier of klantendienst. Moet u het apparaat opsturen; voorzie deze dan altijd van uw aankoop bon.

Voor garantie gelden volgende voorwaarden;

1. Voor producten van AirAqua geldt een garantietermijn van een half jaar vanaf de datum van aankoop. Deze kan doormiddel van de verkoop bon of factuur worden aangetoond.
2. Alle klachten, die het gevold zijn van materiaal en/of fabricagefouten worden binnen de garantietermijn kosteloos verholpen.
3. Een geval van garantie leidt niet tot verlenging van de garantietermijn; noch voor het apparaat nog voor het vervangen onderdeel.
4. Uitgesloten van de garantie zijn;
 - a. Alle schade ontstaan door ondeskundig handelen. Bijvoorbeeld het niet juist volgen van deze handleiding.
 - b. Beschadigingen die zijn ontstaan door reparaties door de koper of ander onbevoegd persoon.
 - c. Transportschade ontstaan tijdens het opsturen naar de reparatiedienst
 - d. Toebehoor welke onderhevig zijn aan slijtage
5. De fabrikant/importeur neemt geen verantwoording voor directe of indirecte vervolgschade die door het apparaat veroorzaak wordt. Ook niet als de schade aan het apparaat als garantiegeval erkend is.

PROBLEEM	MOGELIJKE REDENEN	OPLOSSING
Geen wind; geen mist	A. Geen stroomtoevoer. B. Knop staat uitgedraaid. C. Waterniveau in de base is te hoog. D. Lekkage van de watertank	A. Sluit het apparaat aan op het stopcontact B. Draai aan de knop voor mistregeling C. Schenk wat water uit de basis van de luchtbevochtiger D. Schroef het dopje vaster
Wel wind; geen mist	A. Geen water in de tank. B. Waterniveau detector is niet op het juiste niveau C. De temperatuur is te laag.	A. Vul de tank met water. B. Herplaats de waterniveau detector C. Plaats de luchtbevochtiger een half uur in de ruimte om te wennen
Onaangename mistgeur	Water is te lang in de tank bewaard	Reinig de watertank en vul met nieuw water
Lage intensiteit	A. Te veel water in de watertank B. Regeling staat op lage stand C. Kalkafzetting op de ultrasoon chip D. Water is te koud E. Water is niet schoon	A. Maak de watertank in de basis leeg. B. Druk op de snelheidsregelknop C. Maak de bevochtiger schoon D. Gebruik water van normale temperatuur E. Maak de watertank schoon en vul opnieuw
Mist voert niet hoog	A. Mistintensiteit staat te laag B. Watertank en basis staan niet recht C. Ventilator werkt niet juist	A. Druk op de snelheidsregelknop B. Verzeker uzelf ervan dat het apparaat recht geplaatst wordt. C. Vraag professionals om de ventilator te controleren
Geluid	A. Resonantie veroorzaakt door te weinig water in de tank B. Resonantie veroorzaakt door onstabiele ondergrond	A. Vul de tank met meer water B. Plaats de unit op een stabiele ondergrond.