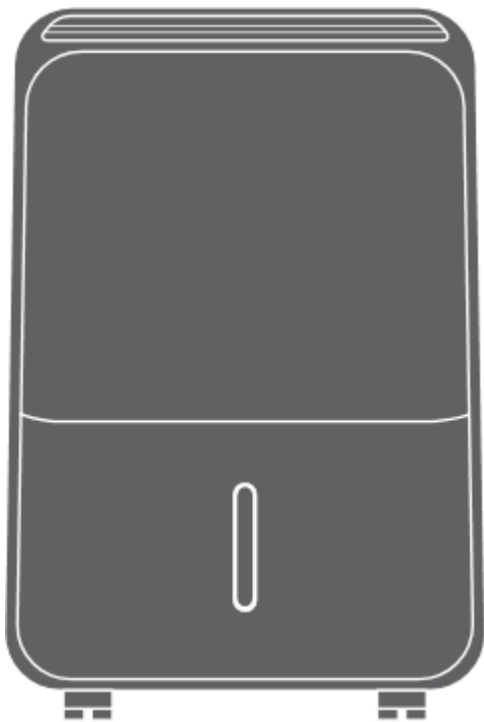




DEHUMIDIFIER

- HANDLEIDING



MODEL:

RS3ION-8L



INHOUDSTAFEL

1. VEILIGHEIDSINSTRUCTIE & WAARSCHUWING	
2. ELECTRISCHE INFORMATIES	
3. SOCIALE OPMERKING • MILIEUBESCHERMING	
4. STAPPEN VOOR HET GEBRUIK	
5. PRODUCTKENMERKEN	
6. INLEIDING TOT U ONTVOCHTIGER	
7. BEDIENINGSPANEEL • FUNCTIES	
8. WATERRESERVOIR & AFVOERPIJP	
9. ONDERHOUD EN REINIGING	
10. OPSLAG VAN HET TOESTEL	
11. VEELGESTELDE VRAGEN & PROBLEEM PLOSSINGEN	

Geachte gebruiker,

Gefeliciteerd voor uw keuze.

Wat onderscheidt de Rise ontvochtiger van de rest van de serie van de ontvochtigers Inventor, is het unieke design en de verbeterde technologie Desiccant die u garandeerde een effectieve oplossing tegen vocht.

Gelieve deze handleiding te lezen en trekt het beste van uw ontvochtiger, door de instructies te volgen op volgende pagina's en bespaar geld dank zij een verstandig gebruikt te maken van dit apparaat.

1. VEILIGHEIDSINSTRUCTIE & WAARSCHUWING

● Dit toestel mag gebruikt worden door kinderen van minimaal 8 jaar en door personen lichamelijk, zintuigelijk of mentale verminderde of gebrek aan ervaring als ze goed worden gecontroleerd of instructies i.v.m. het gebruik van het apparaat in alle veiligheid werd gegeven en de bekende risico's zijn onderkend. De kinderen mogen met het apparaat niet spelen.

Reiniging en onderhoud door de gebruiker mag niet uitgevoerd worden door kinderen zonder toezicht.

● Deze ontvochtiger is bestemd alleen maar voor te gebruikt te worden in een huiselijke omgeving of een kantoor.

Gebruik dit apparaat niet in buitenhuis voor commercieel gebruik, industriële of maritiem en op natte oppervlakte zoals een badkamer of douchen.

● Dit apparaat moet altijd rechtop gehouden worden om schade te voorkomen.

● Houd alle ramen en deuren gesloten in de ruimte waar de ontvochtiger zich bevindt in werkende staat.

● Indien een waterlek in het apparaat optreedt, schakelt het apparaat uit en trekt het stekker uit het stopcontact.

● Trek altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat verplaatst en houd het rechtop tijdens het transportproces.

● Zorg ervoor het waterreservoir telkens leeg te maken wanneer deze vol is of wanneer het apparaat gedurende een lange tijd niet gebruikt wordt.

● Altijd het waterreservoir leegmaken voor het apparaat te stockeren.

● Wanneer het apparaat uitgeschakeld en nadien onmiddellijk terug ingeschakeld wordt, houd er rekening mee dat het apparaat voor operationele reden, 3 minuten nodig heeft om terug normaal te werken.

● Als het apparaat gekanteld werd, gelieve onmiddellijk het stekker uit te trekken van het stopcontact. Zorg ervoor dat het apparaat helemaal droog is voor het werking terug te nemen.

● Koppel het apparaat los als er vreemde geluiden, geuren of dampen optreden.

● Als de stroomkabel beschadigd is, moet deze vervangt worden door de fabrikant, zijn service agent of gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen.

● Probeer nooit het apparaat te herstellen, uit elkaar te halen of aan te passen. Neemt contact op met uw goedgekeurd technicus voor het reparatie of onderhoud van het apparaat.

● Start of stop het apparaat niet door de stroom in of uit te schakelen.

● Steek geen voorwerpen in de luchtinlaat en -uitlaat van het apparaat, omdat dit interne onderdelen kan beschadigen.

● Plaats geen zware voorwerpen op de stroomkabel. Zorg ervoor dat de kabel niet gecompriemd wordt.

● Plaats de stroomkabel niet onder obstakels zoals tapijten of vloerkleden.

Leg de kabel uit de buurt waar iemand over kan struikelen.

● Niet op het apparaat zitten of kruipen.

● Plaats het apparaat niet direct onder de zonlicht of in de buurt van andere warmtebronnen.

● Gebruiken het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen, chemische producten, radiatoren, brandbare materialen of vuur.

● Trekt het waterreservoir niet uit tijdens het werking van het apparaat.

● Gebruik het apparaat niet zonder het filter. Vuil en pluizen zullen het apparaat verstoppen en de prestaties verminderen.

● Drink of gebruik het verzamelde water uit het apparaat niet.

● Gebruik het apparaat niet met natte handen.

2. ELECTRISCHE INFORMATIES

- Het typeplaatje bevindt zich op het achter paneel van het apparaat en bevat de elektrische en technische gegevens van dit apparaat.
- Het apparaat moet geïnstalleerd worden in overeenstemming met de nationale regels voor elektrische installatie.
- Zorg ervoor dat het apparaat correct is geaard. Een goede aarding is belangrijk omdat het risico op elektrische schokken of brand tot een minimum te beperken. De voedingskabel is uitgerust met een aardingsstekker voor bescherming tegen elektrische schokken.
- Het apparaat moet gebruikt worden in een correct geaard stopcontact. Als de stopcontact die u van plan bent te gebruiken niet correct in de aarde of beschermd door een vertragingszekering of stroomonderbreker, laat een gekwalificeerde elektricien het juiste stopcontact installeren.
- Zorg ervoor dat het stopcontact altijd toegankelijk is na installatie van het apparaat.
- Gebruik geen verlengsnoeren of adapters met dit apparaat.
- Koppel het apparaat altijd los van de stroomvoorziening om letsel te voorkomen voordat u verdergaat met het onderhoud.
- Om de voeding aan te sluiten of te ontkoppelen, pakt u de stekker vast en trekt u deze uit het stopcontact. stroom, trek nooit aan de kabel.



Schakel de ontvochtiger uit voordat u de stekker verwijdert. Haal de stekker nooit uit het stopcontact voordat de ventilator stopt met blazen.

3. SOCIALE OPMERKING & MILIEUBESCHERMING

Verwijdering van apparatuur die niet meer wordt gebruikt. De volgende informatie moeten worden gevolgd bij gebruik van deze ontvochtiger in Europese landen.

● Dit apparaat vereist speciale behandeling voor verwijdering. In de Europese Unie elektronische apparatuur mogen niet als huishoudelijk afval worden behandeld, maar moet op professionele wijze worden verwijderd in overeenstemming met Richtlijn 2002/96/EG van het Europees Parlement en de Raad van 27 januari 2003 betreffende oude elektronisch en elektrische apparatuur. Gooi dit apparaat aan het einde van zijn levensduur op de juiste manier weg volgens de relevante wettelijke vereisten. Gooi dit product niet weg als ongesorteerde gemeentelijke afval. Gevaarlijke stoffen kunnen lekken in de toevoer van grondwater en vinden hun weg in de voedselketen, en uw gezondheid en het milieu in gevaar aan te brengen.

● Er zijn verschillende eliminatiemogelijkheden:



- A) Uw plaatselijke gemeente heeft gratis inzamelsystemen opgezet voor elektronisch afval.
- B) Uw plaatselijke winkel zal het oude product overnemen bij de aankoop van een nieuw product.
- C) De fabrikant zal het toestel laten afhalen voor verwijdering.
- D) Oude producten bevatten waardevolle hulpbronnen en kunnen soms worden verkocht aan schroothandelaren.

4. STAPPEN VOOR HET GEBRUIK

Handleiding



afvoerleiding



Ontvochtiger
Desiccant

Gelieve de instructies te vinden van elektronische garantie op de laatste pagina (English sectie) van deze handleiding.



Voor het indienen van de garantie, moet u de het serienummerveld van het apparaat invullen. Dit bevindt zich op de zijkant van het apparaat.



Installatieraad



1) Blokkeer en beperkt niet het luchtstroom rond het apparaat. Zorg voor dat de roosters uitlaat van de luchtingang worden niet belemmerd. Laat 30 cm vrij rond het apparaat.

2) Zorg ervoor dat de luchtfilter proper is.

3) Plaats het apparaat in verticale positie van bediening en laat 2 uren passeren voor het initiële gebruik om dysfuncties te vermijden.



4) Alvorens in gebruik te nemen, gelieve het waterniveauschakelaar te controleren, die zich in de waterreservoir bevindt goed geplaatst is.

5. PRODUCTKENMERKEN

Nom du Modèle	RS3ION-8L
Ontvochtigingscapaciteit (L/24hours)	*8
Huidige bron (V/Hz)	220~240 / 50
Energieverbruik (W)	**30/330/650
Geluidsniveau (dB(A)) (Lo/Mi/Hi)	39/43/48
Luchtoutput m ³ /h	120
Waterreservoir (L)	2
Afmeting (LxPxH) (mm)	351 × 180 × 500
Nettogewicht / Brutogewicht (kg)	6.0/6.3
Lengte van de afvoerslang (m)	2
Lengte van de stroomkabel (m)	1.94
Type	***Desiccant
Temperatuurbereik (°C)	1-37

* De juiste selectie van de luchtontvochtiger moet gebaseerd zijn op de volgende factoren:

- Ruimte van de kamer
- De omgevingstemperatuur
- Vochtigheid
- De isolatie van de kamer

De waarden voor energieverbruik kunnen variëren, afhankelijk van de relatieve vochtigheid waar het apparaat in werking is.

** 30 W stroomverbruik tijdens ventilatorwerking.

Het werking van de ventilator alleen is een functie die niet manueel kan worden geselecteerd. Het wordt automatisch geselecteerd wanneer de luchtvochtigheid waar het toestel in werking is, lager is dan die ingesteld vanaf "MODE" knop.

Wanneer lage ventilatorsnelheid is geselecteerd, stroomverbruik kan een maximum van 330W bereiken, ongeacht de geselecteerde modus (MODE).

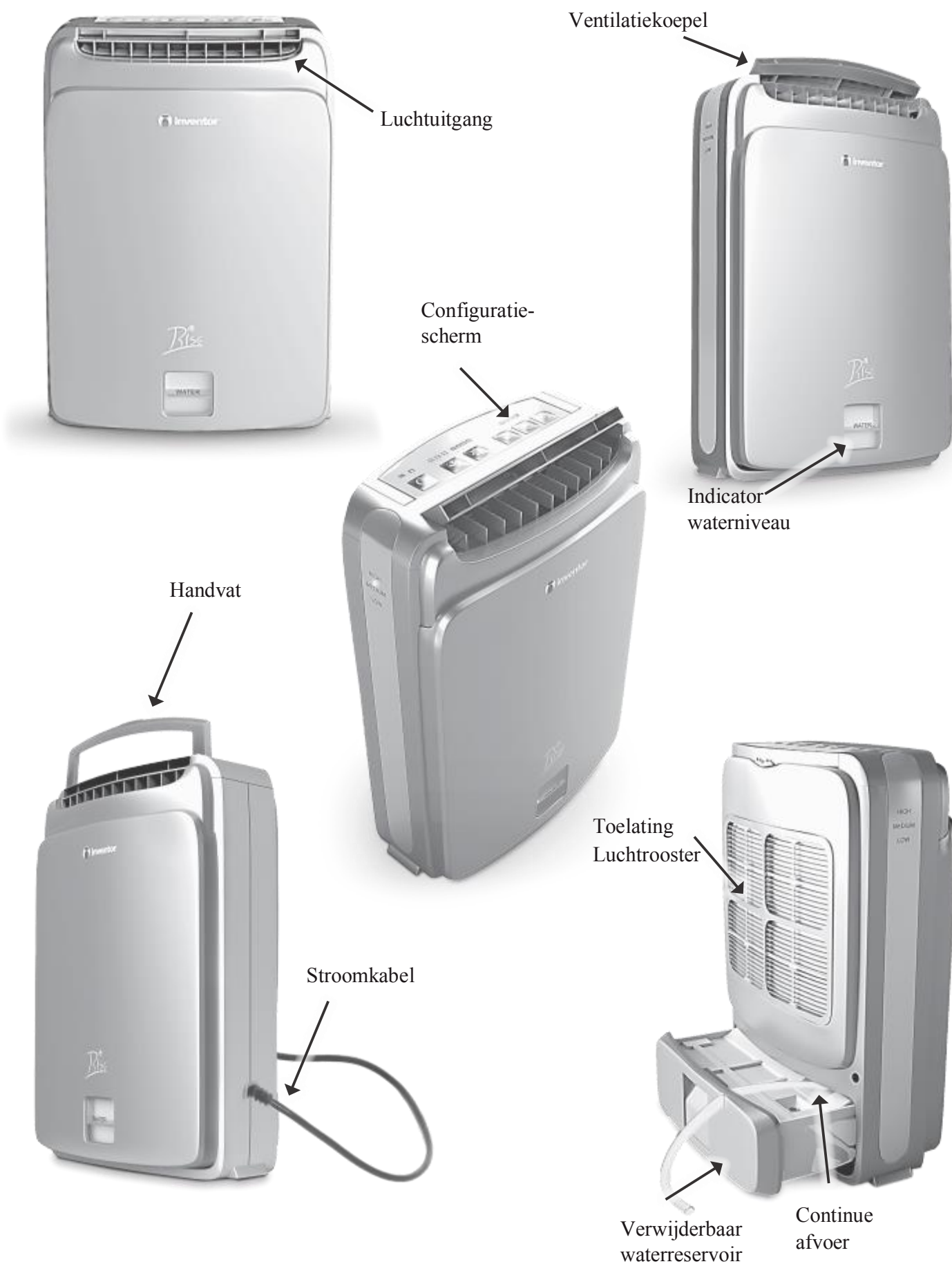
Wanneer medium of high speed van de ventilator geselecteerd is, het verbruik van energie kan een maximum van 650W bereiken.

De afwijking van de bovenstaande waarden is +/- 5%.

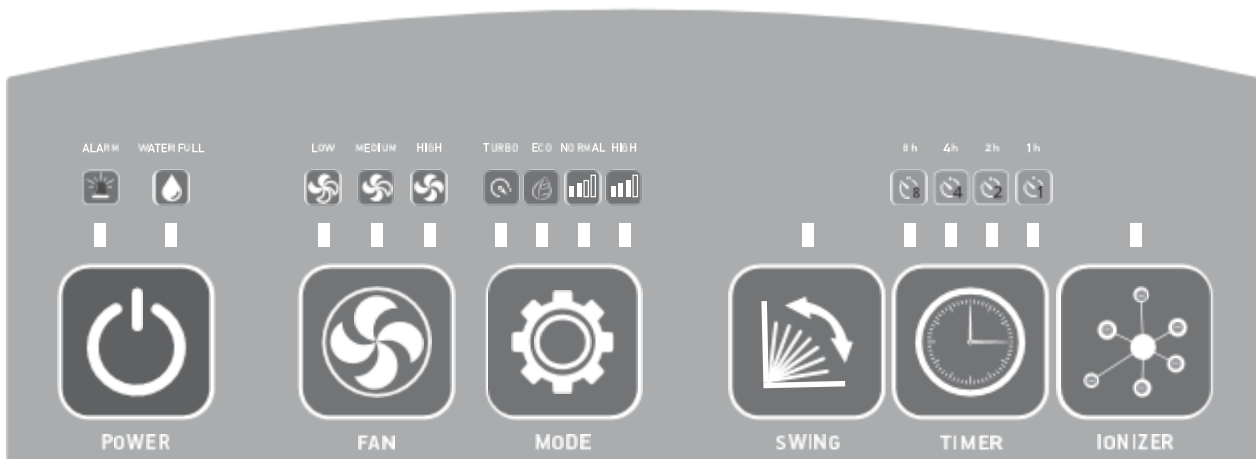
*** De ontvochtiger Desiccant zonder compressor vertegenwoordigt de nieuwe geavanceerde technologie voor meer efficiëntie bij de laagste omgevingstemperaturen.

Het bevat een absorberend ontvochtigingswiel Dessicant dat de vochtigheid vermindert van de kamer tijdens zijn rotatie. Een elektrische weerstand verwarmt het element Discant door verzameld vocht direct in het waterreservoir te gooien.

6. INLEIDING TOT U ONTVOCHTIGER



7. BEDIENINGSPANEEL • FUNCTIES



POWER

Druk op de knop "POWER" (voeding) om het apparaat in of uit te schakelen.

- Na het deactiveren (OFF) van het ontvochtiger, gaat het ventilator nog gedurende een korte periode in werking blijven. Dit is een normale procedure en helpt bij het koelen en het beschermen van interne componenten. Gedurende dit periode, trek de stekker NIET UIT het stopcontact. Gelieve te wachten tot het ventilator stopt met werken.
- In geval van een stroomuitval, heeft het apparaat een automatische herstartfunctie. Zodra de stroom hersteld is na een stroomuitval, start het apparaat automatisch opnieuw om te werken onder de geselecteerde instelling voor de stroomuitval.



FAN

Druk op de knop "FAN" (Ventilator) om de snelheid van de ventilator te selecteren gedurende zijn werking.

Kies tussen de ventilatorsnelheden, laag, gemiddelde of hoog. Het correspondent LED indicator zal zich activeren.

- Selecteer een lage snelheid voor een laag geluidsniveau of voor ruimte met minder condensatie.
- Selecteer een hoge snelheid voor een snellere ontvochtiging.



MODE

Druk op de knop "MODE" om de gewenste modus te selecteren onder de volgende functies:

Turbo Mode (continue ontvochtiging): de ontvochtiger zal in continue werking blijven, door vocht aan de lucht te onttrekken. Wanneer deze functie geselecteerd is, blijft de ontvochtiger continue werken totdat het waterreservoir vol is, ongeacht de relatieve luchtvochtigheid in de ruimte.



Wanneer de TURBO mode geselecteerd is, de hoge snelheid van de ventilator werkt automatisch.

- Selecteer deze functie afwisselend
 - om je was te drogen. Plaats de luchtontvochtiger in een kleine ruimte met het droogrek. Houd de deuren gesloten, en u kleren zullen droog zijn in een mum van tijd!
 - Voor een optimale resultaat, wordt een handmatig spin geadviseerd.
 - Laat een afstand van 30-50 cm tussen het apparaat en het kledingrek.
 - Voor speciale vochtbehoefte waarbij een grote hoeveelheid water moet worden geëxtraheerd, zoals ondergelopen kamer.
 - wanneer een onmiddellijke ontvochtiging nodig is, zoals bijvoorbeeld voor kamers die lange tijd niet zijn gebruikt, enz.

Eco Mode - Vochtigheidsgraad 60% RH: De ontvochtiger stopt met werken wanneer de luchtvochtigheid van 60% in de kamer bereikt is en begin opnieuw te werken zodra deze terug over de 60% is.

- Selecteer deze functie om de tijdswerking te miniseren van de ontvochtiger en bereik een grotere energiebesparing.

Normal Mode - Vochtigheidsgraad 50% RV: De ontvochtiger stopt met werken wanneer de luchtvochtigheid van 50% in de kamer bereikt is en begin opnieuw te werken zodra deze terug over de 50% is.

- Voorgestelde modus voor de meeste thuisapplicaties.

Mode High - Vochtigheidsgraad 40% RV: De ontvochtiger stopt met werken wanneer de luchtvochtigheid van 40% in de kamer bereikt is en begin opnieuw te werken zodra deze terug over de 40% is.

- Om condensatie op enkel glas te voorkomen of wanneer de buiten-temperatuur daalt onder de 5°C, moet je de High MODE selecteren in plaats van de Normale MODE.



SWING

U mag de sluitelhoek regelen tussen 45° en 90°, door op de knop te drukken "swing" – LED-indicator "swing" (draaibaar) aan gaat. Door nogmaals aan de knop te drukken, de sluit stop bij de gewenste hoek en de LED indicator zal zich uitschakelen.

- Maak de gewenste hoekselectie en geniet van de ideale omstandigheden in je kamer.



TIMER

Druk op deze knop om het apparaat zo in te stellen dat het zich na 1/2/4/8 uren uitschakelt. Het apparaat wordt uitgeschakeld wanneer u het gewenste tijdsbereik selecteert. (1/2/4 of 8u)



IONIZER

Druk op de knop "IONIZER" om de ionisator in of uit te schakelen. Door de ionisator te activeren, komen negatieve ionen vrij om de lucht te zuiveren en deeltjes te verwijderen onaangenaam en ongezond.



WATER FULL

Wanneer het waterreservoir vol is, verwijderd of verkeerd geplaatst, piept het apparaat en de LED-indicator «Full Water Tank» op de bedieningspaneel aan gaat en de apparaat stopt automatisch te werken. De waterreservoir moet verwijderd worden, geleegd en opnieuw worden geïnstalleerd voordat het apparaat zijn werking hervat.

- De schakelaar voor de waterstand stopt de luchtontvochtiger wanneer het waterreservoir vol, verwijderd of verkeerd geplaatst is.



ALARM

Als de apparaat niet werkt zoals het moet, wordt een alarmsysteem geactiveerd en apparaat wordt automatisch uitgeschakeld.

Interne bescherming tegen oververhitting: Tijdens het werken, storingen kunnen optreden als de luchtinlaat of –uitlaat verstopt of geblokkeerd is door onderdelen. Dit kan hoge interne temperaturen veroorzaken en het apparaat stopt dan automatisch te werken. Koppel het apparaat onmiddellijk los en hervat de werking na 5 minuten.

Bescherming tegen kantelen: Het apparaat heeft een verwarming binnenin. Om oververhitting te voorkomen, is het apparaat uitgerust met een schakelaar die het apparaat automatisch stopt in het geval zou die moeten omvallen.

8. WATERRESERVOIR & AFVOERPIJP

Er zijn twee manieren om het verzamelde water te verwijderen. Zorg ervoor dat u het apparaat goed uitgeschakeld en losgekoppeld hebt.

1. Gebruik van het waterreservoir

Wanneer het waterreservoir vol is, piept het apparaat en het indicator «Full Water» gaat aan.

- Verwijder langzaam het waterreservoir. Pak de hendel voorzichtig vast en trekt deze voorzichtig naar buiten, zodat er geen water wordt gemorst. Plaats de reservoir niet op de grond omdat de bodem van de reservoir ongelijk is. Daarbij zal de reservoir vallen en het water zal op de vloer omkeren.
- Leeg het water uit het reservoir en plaats het terug in de eenheid. Het waterreservoir moet goed en veilig geplaatst worden zodat het ontvochtiger werkt.
- Wanneer het waterreservoir opnieuw wordt geïnstalleerd, het apparaat start automatisch aan.



- Wanneer u de tank verwijdert, raak geen enkele onderdelen binnenin het toestel, omdat u het risico neemt het apparaat te beschadigen.
- Zorg ervoor de tank voorzichtig te plaatsen in de luchtontvochtiger.
- Drink of gebruik het verzameld water van het apparaat niet.
- Veeg overtollig water op of in het apparaat of tijdens terugtrekking van de tank.

2. Continue Afvoer

Water kan automatisch worden geleegd in een vloerafvoer door een waterpijp erop te plaatsen op het apparaat.

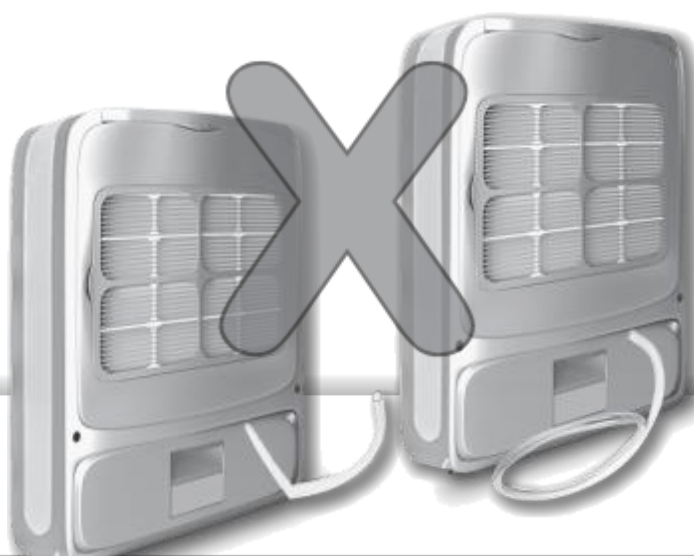
- Verwijder het waterreservoir en zet de slangafvoer vast naar een geschikte afvoerinstallatie. Zorg ervoor dat de slang goed is ingesteld om lekken te voorkomen en plaats zo diep mogelijk voor een goede afwatering te hebben.
- De luchtontvochtiger moet in verticale positie en op een vlak oppervlakte geplaatst worden.
- Plaats het uiteinde van de slang in de afvoer en zorg ervoor dat het water op natuurlijk wijze stroomt. Zorg voor een goede afvoer dat de buis onder het niveau van de van de uitlaat van de afvoerbuis blijft.



afrit
van de
slang waterafvoer



Let op: Buig of draai de afvoerslang niet!



Wanneer de continue afvoerfunctie niet wordt gebruikt, verwijder de afvoerslang uit de uitlaat van de afvoerslang.

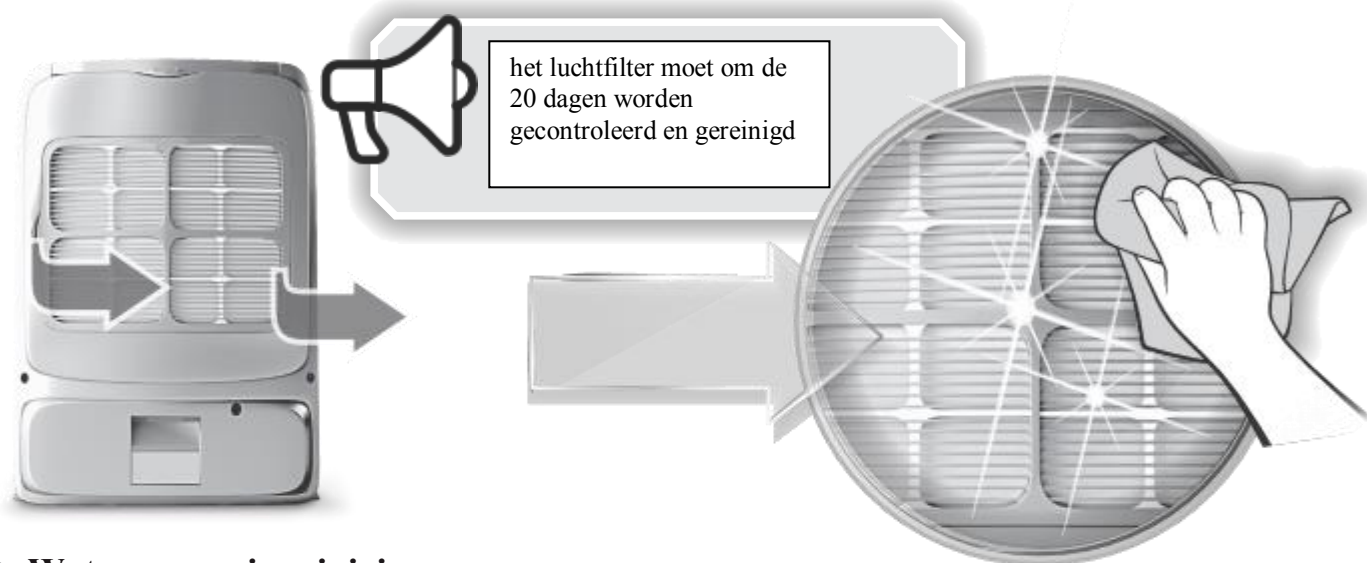
9. ONDERHOUD EN REINIGING

Voordat u onderhoud of reiniging van het apparaat uitvoert, moet u ervoor zorgen dat het apparaat losgekoppeld is.

● **Filter reiniging:**

Gebruik water en een zacht reinigingsmiddel om het apparaat te reinigen.

- Gebruik geen schuurmiddelen of oplosmiddelen; gebruik een borstel of stofzuigeraccessoires voor het reinigen.
- Gebruik het vaatwasser niet op het filter te reinigen.
- Giet tijdens het reinigen geen water rechtstreeks op of in het apparaat, dit kan roest, peut provoquer de la rouille, une détérioration de l'isolation ou des chocs électriques.



● **Waterreservoir reiniging:**

Vul de tank gedeeltelijk met proper water en voeg een beetje zacht wasmiddel toe. Grondig reinigen, leegmaken en afspoelen.

- Reinig de waterreservoir om de 2 weken, om schimmelgroei en bacteriën te voorkomen.
- Na het reinigen, controleer of het waterreservoir goed teruggeplaatst is, zodat het ontvochtiger werkt.



**GEBRUIK HET APPARAAT NOOIT
ZONDER LUCHTFILTER!!!**

10. OPSLAG VAN HET TOESTEL

Als u het apparaat langere tijd niet wilt gebruiken, volg de onderstaande instructies voor de geschikte stockage van uw apparaat:

- Schakel het apparaat uit en wacht een dag voordat u het stockeert.
- Verwijder de afvoerpijp.
- Reinig de afneembare delen van het apparaat, het waterreservoir en het luchtfilter.
- Bedek het apparaat.
- Bewaar het apparaat verticaal in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van direct zonlicht.

11. VEELGESTELDE VRAGEN & PROBLEEM OPLOSSINGEN

De zeoliet moet dit vervangen worden?

Neen, het is niet nodig om het te vervangen. Het zeoliet wordt geregenereerd is de ontvochtiger en dit zal enkele jaren duren.

De werking van ontvochtiger is het duur?

Voor de eerste maand, sinds zijn eerste werking, de luchtontvochtiger werkt zo intensief om zich te kalibreren in zijn omgeving functie. Naarmate de dagen voorbijgaan, zal het geleidelijk worden verminderd omdat de luchtontvochtiger door de hydrostaat wordt bestuurd. Het is erg duur om een vochtige huis te verwarmen en u zal een aanzienlijke vermindering zien van uw centrale verwarmingsfactuur, wanneer u uw luchtontvochtiger zal beginnen te gebruiken.

Luchtontvochtiger Desiccant genereren ze een onaangenaam geur?

Tijdens de eerste dagen van gebruik en nadien periodiek, u kan en geur ruiken dit van de ontvochtiger kan bekomen. Dit komt door de Desiccant materiaal van de zeoliet en dit betekent niet dat het luchtontvochtiger defect, of schadelijk voor mensen of huisdieren is. De geur wordt geproduceerd omdat het zeoliet de geuren absorbeert van voorwerpen zoals sigaretten, schoonheidsproducten, haarsprays, bouwmaterialen, en het nieuwe meubilair, en wanneer het Desiccant wordt verwarmd, verspreid de geur zich in de ruimte. Het is normaal, zal niet duren en dit duidt niet aan op een storing van de luchtontvochtiger. U mag dit verwijderen door de luchtontvochtiger te gebruiken in een aparte ruimte zoals een garage of - als het droog is – buiten.

Waar zou het beter zijn het ontvochtiger te plaatsen?

Voor optimale resultaten, wordt voorgesteld om de luchtontvochtiger in een centrale ruimte te plaatsen, zoals een gang. Laat de deuren open en het vocht zal van nature naar het apparaat migreren zodat ze behandeld wordt.

Kunnen we de filter vervangen met een andere HEPA-filter, enz.?

Neen, het filter mag niet vervangen worden.