

ecoair

DC18 MK2 / DC26  
DC2-100002

## COMPRESSOR LUCHTONTVOCHTIGER

GEBRUIKERSHANDLEIDING



### AFVOER



Het apparaat mag niet worden weggegooid met huishoudelijk afval, maar naar een erkend afvalscheidings- en recyclingcentrum gebracht.

Lees de instructies voor gebruik  
Bewaar ze voor toekomstig  
gebruik

Ga naar [ecoair.org](https://www.ecoair.org) om je product te registreren  
of algemene voorwaarden

# WELKOM

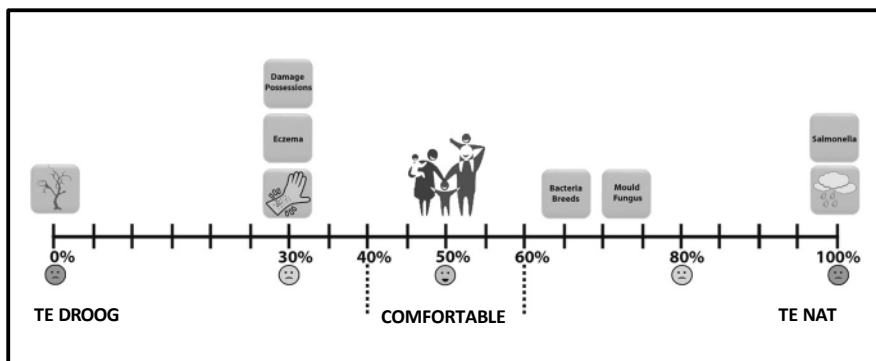
Dank u en gefeliciteerd met uw keuze voor een EcoAir luchtontvochtiger om u te helpen de luchtkwaliteit in uw omgeving te verbeteren. In de handleiding vindt u vele nuttige tips over hoe u uw luchtontvochtiger efficiënt kunt gebruiken en onderhouden. Een beetje preventief onderhoud kan u geld besparen en de levensduur van uw luchtontvochtiger verlengen.

Het doel van de luchtontvochtiger is om overtollig vocht uit de lucht te verwijderen door het vochtigheidsniveau in de kamer te detecteren. Door de luchtvochtigheid binnen de aanbevolen grenzen te houden, gaat een luchtontvochtiger huishoudelijk vocht, schimmel en meeldauw tegen. Luchtontvochtigers kunnen helpen om de symptomen van astma, allergieën en andere aandoeningen aan de luchtwegen te verminderen. Ze kunnen ook worden gebruikt om de was sneller te drogen en schade door vocht (zoals de nasleep van overstromingen, lekkages of optrekkend vocht) aan waardevolle gebouwen te beperken. bezittingen en meubels.

## VOCHTIGHEID GIDS

Er zal altijd waterdamp in de lucht zijn. De waterdamp (of beter bekend als vocht) in de lucht wordt gemeten in Relatieve Vochtigheid (RV) %. RH is de verhouding tussen de werkelijke hoeveelheid waterdamp in de lucht en de hoeveelheid die de lucht zou kunnen bevatten wanneer

verzadigd uitgedrukt in een percentage. Te veel of te weinig vocht in onze huizen kan ongezond en oncomfortabel zijn. De optimale luchtvochtigheid ligt tussen 40% en 60% (RH), waarbij we ons het meest comfortabel voelen.



### Lage luchtvochtigheid

Een lage luchtvochtigheid binnenshuis veroorzaakt overmatige uitdroging, wat kan leiden tot huidirritaties zoals eczeem, een schrale huid en een droge neus. Het kan ook schade toebrengen aan bezittingen zoals houten meubelen, muziekinstrumenten en kunstwerken door ze te veel uit te drogen.

### Hoge luchtvochtigheid

Een hoge luchtvochtigheid binnenshuis veroorzaakt vocht en condensatie. Het vocht dat achterblijft door condensatie kan schade veroorzaken aan pleisterwerk, behang, meubels, voertuigen, houten ramen, deuren en kleding. Het kan schadelijk zijn voor onze gezondheid wanneer bacteriën gedijen en schimmels en zwammen veroorzaken.

### Veilige vochtigheidsniveaus handhaven

Het is belangrijk om een constante vochtigheidsgraad te handhaven om meubels, schilderijen, deur- en raamkozijnen te behouden. Een hoge luchtvochtigheid veroorzaakt zwellings, corrosie en verweking van lijm en verf. Lage

Vocht veroorzaakt krimpen, barsten, kromtrekken van houten oppervlakken en kieren in verbindingen, deuren en ramen.

Frequente veranderingen in vochtigheidsniveaus kunnen schade aan eigendommen en bezittingen versnellen.

### Condensatie

Hoe warmer de lucht, hoe meer vocht de lucht kan vasthouden dan koudere lucht. Dus als de lucht in huis kouder wordt, raakt het vochtgehalte in de lucht verzadigd en wordt het zwaarder.

Dit leidt tot vochtconcentratie op de koudste delen van het huis, vooral op de ramen, badkamerspiegels en muren. Dit is condensatie, veroorzaakt door een plotse toename van de vochtigheid, koken, douchen, kleren drogen, onvoldoende ventilatie en slechte thermische isolatie.

Condensatie verdwijnt niet meteen, zelfs niet met de luchtontvochtiger aan. Wanneer er overmatige condensatie op bijvoorbeeld ramen verschijnt, kunt u het beste uw ramen een paar minuten openen om de overtollige vochtigheid te verdrijven. Het zal een tijdje duren voordat de condensatie de luchtvochtigheid in de kamer heeft verhoogd. Zodra de luchtvochtigheid in de ruimte rond de luchtontvochtiger boven het ingestelde niveau is, zal de luchtontvochtiger beginnen met het ontvochtigingsproces.

## INDEX

---

Belangrijke veiligheidsinstructies	1
Koelmiddel R290	2
Het apparaat en de accessoires	3
Belangrijke waarborgen	4
Installatie	5
Instelling Continue afvoer	6
Bedieningspaneel	7
Operatie	8 - 9
De watertank legen	10
Reiniging, onderhoud en opslag van het apparaat	11
Problemen oplossen	12 - 13

## **BELANGRIJKE VEILIGHEIDSIINSTRUCTIES**

---

### **WAARSCHUWING!**

Deze luchtontvochtiger is bedoeld voor gebruik in huishoudens en vergelijkbare werk- en woonomgevingen. Omgevingen en is niet bedoeld voor gebruik buitenshuis. Het mag alleen worden gebruikt als huishoudelijk apparaat. EcoAir kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade als gevolg van onjuist of oneigenlijk gebruik of bediening.

- Verander niets aan de eigenschappen van het apparaat. Als reparaties nodig zijn, neem dan contact op met het erkende servicecentrum van EcoAir. Zelf onderhoud of onderhoud door onbevoegden kan gevaarlijk zijn.
- Het apparaat moet worden geïnstalleerd in overeenstemming met de relevante nationale wetgeving.
- Het apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met gebrek aan ervaring en kennis, tenzij zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Kinderen en huisdieren moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.
- Gebruik het apparaat niet als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door een erkend servicecentrum van EcoAir.
- Het apparaat moet altijd recht op een vlakke ondergrond worden geplaatst om schade tijdens gebruik, vervoer en opslag te voorkomen.
- Het apparaat moet worden aangesloten op een geaard stopcontact met 2 pinnen en zorg ervoor dat de spanning overeenkomt met de nominale specificaties. Neem bij twijfel contact op met een gekwalificeerde technicus.
- Niet gebruiken met verlengkabels of stekkerdozen. Trek niet aan het netsnoer en oefen er geen druk op uit bij het verplaatsen van het apparaat.
- Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt, voor onderhoud of als u het apparaat niet gebruikt.
- Het apparaat mag niet worden geplaatst of gebruikt op plaatsen waar de atmosfeer brandbare gassen, olie of zwavel of oplosmiddelen kan bevatten, of in de buurt van warmtebronnen (zoals verwarmingstoestellen of in serverruimtes) of overmatig stof.
- Plaats geen voorwerpen op het apparaat en dek het niet af tijdens gebruik. Neem altijd de minimale ruimte voor de opslag en het gebruik van het apparaat.
- Zorg voor minimaal 40 cm vrije ruimte rondom het apparaat. Plaats geen voorwerpen in de buurt van het apparaat.
- Het filter moet om de 2 weken worden gereinigd om te voorkomen dat stof zich ophoopt en oververhitting en storingen veroorzaakt.
- Om elektrische schokken te voorkomen, mag u het apparaat of onderdelen ervan niet onderdompelen in water en mag u ze ook niet afsputen.
- Zorg ervoor dat de luchtinlaat en -uitlaat niet geblokkeerd of afgedekt zijn tijdens gebruik.
- Steek geen vingers of voorwerpen in de luchtinlaat- of luchtuitlaatopeningen.
- Gebruik of bewaar het apparaat niet in direct zonlicht.
- Schakel altijd de stroom uit voordat u de stekker uit het stopcontact haalt.
- Laat het apparaat niet gedurende langere tijd zonder toezicht werken of aangesloten zijn op het stopcontact. Het is onveilig om elektrische apparaten zonder toezicht te laten werken.
- Zorg er altijd voor dat je handen droog zijn wanneer je het apparaat bedient.
- Gebruik het apparaat alleen binnen het opgegeven bedrijfstemperatuurbereik.
- Leg het netsnoer niet onder vloerbedekking en bedek het niet met vloerkleden of lopers. Houd het snoer uit de buurt van plaatsen waar u over het snoer kunt struikelen.
- Het apparaat is gemaakt voor ontvochtiging in huiselijke omgevingen en mag niet voor andere doeleinden worden gebruikt.
- Dit apparaat mag niet buitenshuis worden gebruikt of in natte ruimtes zoals badkamers.
- Gebruik de wasfunctie niet gedurende lange tijd of zonder toezicht. Plaats het wasgoed niet op het apparaat wanneer u het wasgoed droogt. Zorg er altijd voor dat het wasgoed op een veilige afstand van de luchtontvochtiger wordt geplaatst, minimaal 40cm.
- Houd het apparaat 4 uur recht op voordat u het de eerste keer inschakelt.
- Het model werkt bij omgevingstemperaturen van 15°C tot 35°C.



R290

Dit apparaat bevat koelgas R290

Onze luchtontvochtiger bevat het niet-vervuilende koelmiddel R290 dat de ozonlaag niet aantast en het broeikaseffect helpt te verminderen. Dit koelmiddel voldoet aan de Europese milieuriichtlijnen.

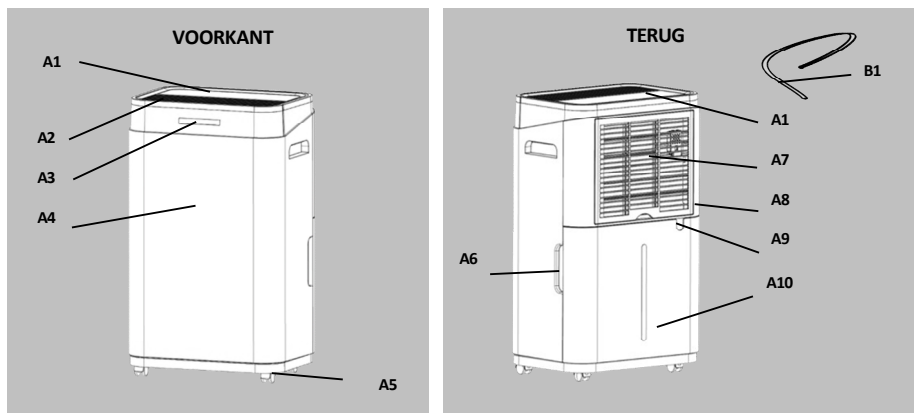
Er zijn enkele belangrijke veiligheidsmaatregelen die je in acht moet nemen :-

1. Gebruik deze apparaten niet in ruimtes die kleiner zijn dan aangegeven in de onderstaande tabel voor elk van de modellen om brand en explosies te voorkomen.


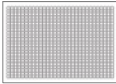

Model	Minimaal vloeroppervlak (m <sup>2</sup> )	Bevat R290 (Gram)
DC18 MK2	4m <sup>2</sup>	55g
DC26	4m <sup>2</sup>	75g

2. Gebruik deze apparaten niet in een ruimte met continue ontstekingsbronnen zoals open vuur, gastoeuveln, elektrische kachels, het roken van sigaretten en andere ontstekingsbronnen.
3. Berg deze apparaten altijd op in een goed geventileerde ruimte met een minimale grootte zoals aangegeven in de bovenstaande tabel.
4. Houd alle vereiste ventilatieopeningen vrij van obstructies.
5. Probeer nooit zelf onderhoud of reparaties uit te voeren aan de apparaten, zorg ervoor dat het alleen wordt onderhouden door een erkende EcoAir monteur met gebruik van originele EcoAir onderdelen.
6. Als deze apparaten worden geïnstalleerd, gebruikt of opgeslagen in een niet-geventileerde ruimte, dan moet de ruimte zo zijn ontworpen dat er zich geen koudemiddellekkage kan ophopen. Ophoping van koudemiddellekkage in een niet-geventileerde ruimte kan worden veroorzaakt door andere oorzaken, zoals vonken, roken of open vuur van andere apparaten of oorzaken zoals elektrische kachels, fornuizen of andere ontstekingsbronnen in de ruimte.

## HET APPARAAT & ACCESSOIRES



### Accessoires Lijst

		
B1	B2	B3

### BESCHRIJVING

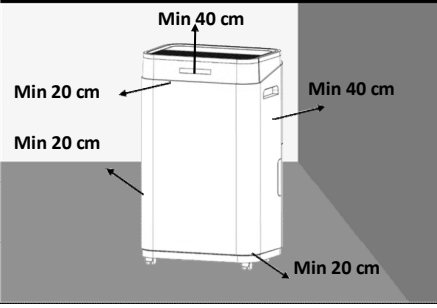
Sleutel	Beschrijving	Sleutel	Beschrijving
A1	Bedieningspaneel	B1	Doorlopende afvoerslang
A2	Luchtuitlaat	B2	Koolstoffilter
A3	Indicator omgevingsvochtigheid	B3	Gebruikershandleiding
A4	Voorpaneel		
A5	Castor		
A6	Handgreep		
A7	Luchtinlaat / Luchtfilter		
A8	Achterpaneel		
A9	Doorlopende afvoer		
A10	Watertank		

## BELANGRIJKE WAARBORGEN

### WAAR PLAATS IK MIJN LUCHTONTVOCHTIGER?

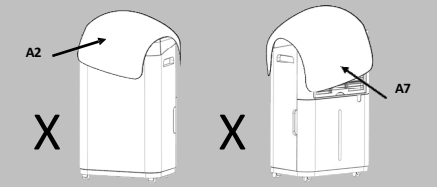
Zorg ervoor dat het apparaat op veilige afstand van een muur of meubels staat en uit de buurt van direct zonlicht.

**TIP:** Plaats de luchtontvochtiger in de vochtigste kamer of ergens centraal zoals een overloop of een gang. Zolang de binnendeuren open staan zal het overtollige vocht uit alle kamers in het huis op natuurlijke wijze naar de luchtontvochtiger migreren en worden verwerkt.



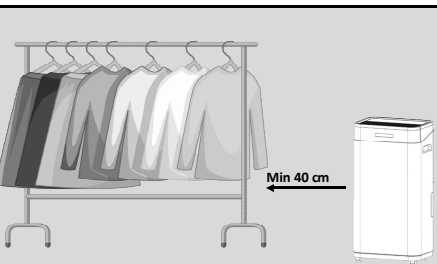
### PLAATS GEEN VOORWERPEN OP OF BOVEN HET APPARAAT

Zorg ervoor dat de luchtinlaat (A7) en luchtuitlaat (A2) niet geblokkeerd zijn. Obstructie veroorzaakt oververhitting en storingen.



### JE WAS DROGEN

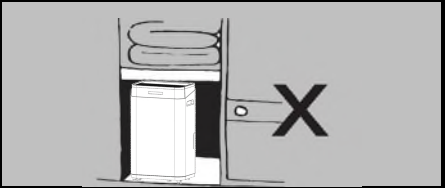
Plaats nooit nat wasgoed boven het apparaat. Droog de was drogen op een rek met een minimumafstand van 40 cm.



### KAMER GROOTTE

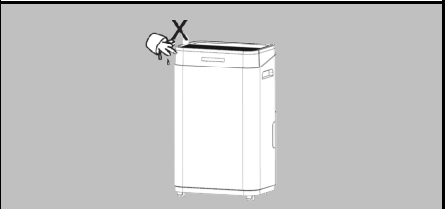


- Nooit gebruiken in kleine afgesloten ruimtes. (Bezemkast, stookruimte, ongeventileerde ruimtes, in de buurt van een warmtebron zoals verwarming, wasdroger, fornuis). Minimale ruimte 4m<sup>2</sup>.



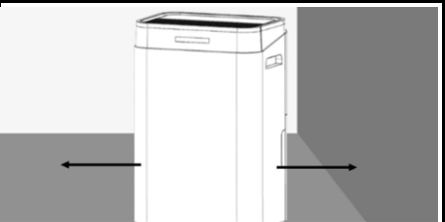
### NIET SPATTEN

- Het apparaat niet wassen of onderdompelen in water
- Laat geen water op het apparaat druppelen



### PLAATS OP VLAKKE VLOER

- Gebruik het apparaat altijd op een vlakke vloer om lekkage te voorkomen
- Als het apparaat op tapijt staat, zorg dan dat het apparaat stabiel en waterpas staat.



### BELANGRIJK

- Verplaats het apparaat niet en verwijder het waterreservoir niet als de luchtontvochtiger aan staat. Dit kan leiden tot schade, elektrische schokken, waterlekage of morsen.
- Na het uitschakelen van de luchtontvochtiger zal de ventilator nog 2 minuten blijven draaien. Dit is om de interne componenten af te koelen en te beschermen. Haal gedurende deze 2 minuten de stekker niet uit het stopcontact, maar wacht tot de ventilator stopt.
- Stoffige, bouwterreinen of een industriële omgeving waar Deeltjes kunnen het filter of de interne onderdelen verstopen.

## INSTALLATIE

### LEES BELANGRIJKE VOORZORGSMAATREGELEN VOOR INSTALLATIE

#### EEN GESCHIKTE FUNCTIE VINDEN

- Plaats de luchtontvochtiger in de vochtigste kamer of ergens centraal zoals een overloop of een gang. Zolang de binnendeuren open zijn zal het overtollige vocht uit alle kamers in huis op natuurlijke wijze naar de luchtontvochtiger migreren en worden verwerkt.
- Als er een probleemgebied is of een kamer met een hoge luchtvochtigheid, gebruik dan een hygrometer om het volgende te meten  
(te koop bij [ecoair.org](http://ecoair.org)) in het pand, wil je het misschien eerst in dat gebied plaatsen. Zodra het probleem is opgelost, kun je verhuizen naar de bovenstaande locatie.
- Raadpleeg de belangrijke voorzorgsmaatregelen op de vorige pagina's bij het plaatsen van de luchtontvochtiger, zoals een veilige afstand van de muur, vermijd krappe ruimtes, zorg voor een vlakke vloer.

#### DE LUCHTONTVOCHTIGER INSTALLEREN

- Pak de luchtontvochtiger uit en steek de stekker in het stopcontact.
- Zorg voor een minimale afstand rondom de luchtontvochtiger.
- Controleer of de luchtontvochtiger waterpas staat om lekkage te voorkomen.
- Zet de luchtontvochtiger aan om de ontvochtiging te starten.

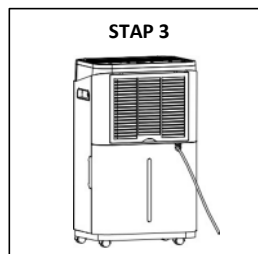
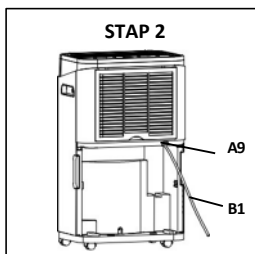
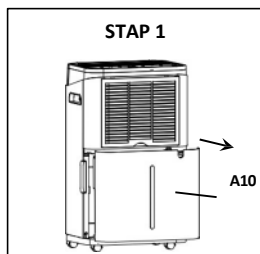
#### EERSTE GEBRUIK

- Wanneer u de luchtontvochtiger voor het eerst gebruikt zal deze hard werken om de luchtvochtigheid in de kamer te verlagen naar de gewenste luchtvochtigheid. Dit is het moment dat de luchtontvochtiger het meeste water produceert en vaker geleegd moet worden. Als de kamer droger wordt zal de luchtontvochtiger minder water produceren. Dit is normaal.
- Zodra de stroomtoevoer is hersteld na een stroomstoring, zal de luchtontvochtiger blijven werken met de geselecteerde instellingen van voor de stroomstoring.



## CONTINU DRAINAGE INSTELLEN

---



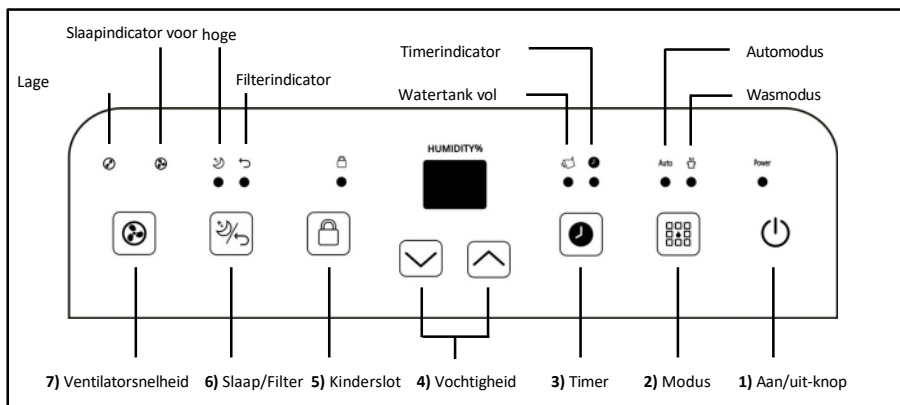
### Gebruik een slang met een binnendiameter van 11 mm voor continue afvoer:

1. Verwijder het water reservoir (A10) van de achterkant van de luchtontvochtiger (Stap 1)
2. Steek de doorlopende afvoerslang (B1) in de doorlopende afvoerafvoer (A9). De slang moet naar een geschikte afvoer leiden met een neerwaartse helling zonder scherpe bochten. (Stap 2)
3. Plaats het waterreservoir terug in positie (A10) (Stap 3).

#### OPMERKING:

- Zorg ervoor dat het waterreservoir en de doorlopende afvoerslang goed op hun plaats zitten. voor ingebruikname.
- Laat het uiteinde van de doorlopende afvoerslang nooit buiten liggen als de temperatuur lager is dan 1°C om lekkage te voorkomen. (Wanneer de buitentemperatuur het vriespunt bereikt zal het water niet vrij stromen en dit zal een verstopping veroorzaken waardoor het condenswater terug naar de luchtontvochtiger wordt geduwd en er lekkage kan optreden).

## BEDIENINGSPANEE








- Aan/uit knop** - Schakelt de luchtontvochtiger **AAN** of **UIT**. De compressor schakelt uit onmiddellijk uit en de ventilator schakelt uit met een vertraging van 30 seconden. Na een stroomonderbreking start de unit automatisch opnieuw op met de laatst gebruikte instellingen.
- Modusknop** - Schakelen tussen automatische modus en wasmodus
- Timer** - Om de timer AAN of UIT te zetten en de gewenste timer in te stellen
- Vochtigheid** - Om de gewenste vochtigheid te verhogen/verlagen
- Kinderslot** - Kindervergrendeling activeren en deactiveren (5 seconden ingedrukt houden)
- Slaap/Filter** - Indrukken om de slaapmodus te activeren en deactiveren (2 seconden ingedrukt houden). Wanneer de filterindicator oplicht, vervang hem dan door een schoon filter en druk 5 seconden op om te resetten.
- Ventilatorsnelheid** - Indrukken om te schakelen tussen de twee ventilatorsnelheden (alleen in de automatische modus). De geselecteerde ventilatorsnelheden is verlicht.
- Indicator omgevingsvochtigheid** - Na inschakelen verschijnt een van de 3 gekleurde lampjes die de huidige omgevingsvochtigheid in je omgeving aangeven. Gekleurde indicatoren voor de luchtvochtigheid; Blauw staat voor < 45%RH, Groen staat voor 45 - 65%RH, Rood staat voor > 65%RH.



Indicator	Beschrijving
<b>BLAUW</b>	Vochtigheidsniveaus onder 45% relatieve vochtigheid.
<b>GROEN</b>	Boven 45% en onder 65% relatieve luchtvochtigheid.
<b>ROOD</b>	Hoge luchtvochtigheid boven 65% relatieve luchtvochtigheid

## WERKING

AAN/UIT 	
<b>OM HET APPARAAT TE BEDIENEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaats de luchtontvochtiger altijd rechtop op een vlakke ondergrond.</li> <li>Steek de stekker van de luchtontvochtiger in het stopcontact, de standby modus indicator blijft aan terwijl de luchtontvochtiger in het stopcontact zit.</li> <li>De luchtontvochtiger presteert het beste bij een minimale omgevingstemperatuur van 15°C. Als de omgevingstemperatuur lager is dan 15°C moet het apparaat regelmatig ontdooien om de compressor te sparen.</li> <li>Druk op de ON/OFF knop om de luchtontvochtiger te bedienen.</li> <li>Gebruik bij een omgevingstemperatuur van 5 °C tot 35 °C.</li> </ul>

AUTOMATISCH ONTDOOIN  	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>In deze modus schakelt de ventilator automatisch naar hoge snelheid en gaat het aan/uit-lampje knipperen. Het apparaat staat in de automatische ontdooi-stand, in die stand schakelt de ventilator over op hoge snelheid.</li> <li>Het ontdooiproces duurt 10 minuten, daarna gaat de ventilatorsnelheid terug naar lage snelheid.</li> </ul>

VENTILATORSNELHEID	
 Lage ventilatorsnelheid	<ul style="list-style-type: none"> <li>Besparingsmodus</li> </ul>
 Hoge ventilatorsnelheid	<ul style="list-style-type: none"> <li>Normale modus</li> </ul>
 Automodus	<ul style="list-style-type: none"> <li>De unit is uitgerust met een moderne hygrostaat (vochtigheidsregelaar) en schakelt automatisch uit na het bereiken van de gewenste vochtigheid om energie te besparen. De compressor schakelt eerst uit en 30 seconden later de ventilator. Als de luchtvochtigheid in de kamer weer stijgt, schakelt de luchtontvochtiger automatisch in. Wanneer de automatische modus is geactiveerd, kan de gewenste luchtvochtigheid met de twee pijltjestoetsen worden ingesteld tussen 30% en 80% in stappen van 5%.</li> <li><b>(4).</b> De luchtontvochtiger begint met ontvochtigen als de luchtvochtigheid in de kamer ten minste 3% hoger is dan de ingestelde doelvochtigheid.</li> </ul>

VOCHTIGHEIDSKNOP	
 Vochtigheid verhogen / Timerknop	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op deze knop om de luchtvochtigheid en de tijdsduur in te stellen; Luchtvochtigheid instellen in de volgorde van 30% tot 35% - 40% - 45% - 50% - 55% - 60% - 65% - 70% - 75% - 80% - 30%; Tijd instellen op 00, druk op deze toets, verschijnt 00 en knippert, druk dan telkens opnieuw op deze toets, van 01-02-03 ..naar 24..</li> </ul>
 Vochtigheid verlagen / Timerknop	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op deze knop om de vochtigheidsinstelling en timingtijd te verlagen; Vochtighheidsinstelling in de volgorde van 30% tot 80% - 75% - 70% - 65% - 60% - 55% - 50% - 45% - 40% - 35% - 30%; Ingestelde tijd naar 00, druk op deze toets, het display geeft 00 weer en knippert, druk vervolgens telkens opnieuw op deze toets, van 24 - 23 - 22 ..... - naar 00.</li> </ul>
<p>Er is een actieve luchtvochtigheidsregelaar die het actuele vochtigheidsniveau (%RH) in de omgeving weergeeft wanneer de luchtontvochtiger in werking is.</p>	
<p>Het display toont de werkelijke vochtigheid in de kamer enkele seconden nadat het vochtigheidsniveau is ingesteld op het bedieningspaneel.</p>	

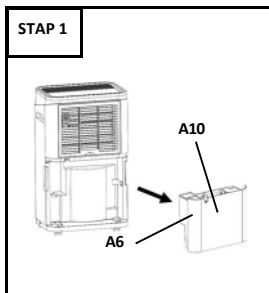
## WERKING

<b>TIMER</b>	
<b>TIMER UITZETTEN</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Druk op de timerknop terwijl het apparaat in werking is.</li><li>• De timerindicator zal oplichten. Druk vervolgens op de knoppen voor vochtigheid omhoog en omlaag <b>(4)</b> om de uren in te stellen. (stappen van 1 uur) 0 - 24 uur. Hierdoor wordt de l u c h t o n t v o c h t i g e r uitgeschakeld.</li><li>• Wacht na het uitschakelen van de luchtontvochtiger 3 minuten voordat u het apparaat weer aanzet.</li></ul>
<b>TIMER INSTELLEN OP</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Druk in Standby modus op de timerknop om de luchtontvochtiger in te schakelen na een ingesteld interval tussen 0-24 uur.</li><li>• Zolang de stekker van de luchtontvochtiger in het stopcontact zit, zal de luchtontvochtiger inschakelen nadat de geselecteerde tijd is verstreken.</li><li>• De luchtontvochtiger zal werken met de geselecteerde instellingen voordat de luchtontvochtiger op standby werd gezet. Het apparaat blijft ontvochtigen totdat de vochtigheidsinstelling is bereikt, de instellingen zijn gewijzigd, het waterreservoir vol is of het apparaat is uitgeschakeld.</li><li>• Als de ingestelde luchtvochtigheid hoger is dan de omgevingsluchtvochtigheid zal de luchtontvochtiger inschakelen maar de lucht niet ontvochtigen totdat de luchtvochtigheid is aangepast.</li></ul>	
<b>Opmerking:</b> Wacht 3 minuten voordat de luchtontvochtiger weer aan gaat. Nadat de luchtontvochtiger is gestopt (anders dan volle tank) zal deze niet herstarten voor ongeveer 3 minuten. Dit is om de luchtontvochtiger te beschermen en is	
<b>WASMODUS</b> 	
<ul style="list-style-type: none"><li>• werkt het apparaat continu totdat het waterreservoir vol is of de luchtontvochtiger handmatig wordt uitgeschakeld. In deze modus werkt het apparaat op maximale luchtopbrengst om de lucht in de ruimte zo snel mogelijk te ontvochtigen. Tijdens gebruik wordt de huidige luchtvochtigheid op het display weergegeven.</li></ul>	
<b>Opmerking:</b> We raden aan om de wasmodus spaarzaam te gebruiken, omdat je omgeving dan te droog kan worden. 2 tot 8 uur per dag.	

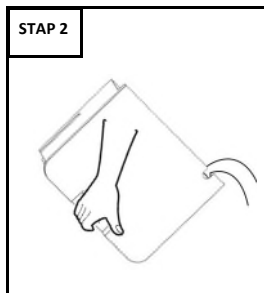
<b>TANK VOL INDICATOR</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indicator brandt als waterreservoir vol is of niet correct is geplaatst. De luchtontvochtiger schakelt automatisch uit. Het indicatielampje wordt rood en de luchtontvochtiger laat 3 pieptonen horen.</li><li>• Verwijder het waterreservoir, maak het leeg en plaats het correct terug.</li></ul>
<b>Opmerking:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tijdens de slaapstand klinken de 3 piepjes niet.</li><li>• Als de watertank vol is of verwijderd wordt, worden de bedieningselementen uitgeschakeld.</li></ul>	
<b>KIND-SLOT</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Om deze functie te activeren houdt u 5 seconden ingedrukt totdat de indicatorlampjes oplichten (deze functie werkt alleen als het apparaat is ingeschakeld) De f u n c t i e Child-Lock vergrendelt alle instellingen totdat u de functie deactiveert door de knop Child-Lock 5 seconden ingedrukt te houden.</li></ul>	
<b>SLAAP/FILTER RESET</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Indrukken om de slaapmodus te activeren en deactiveren (2 seconden ingedrukt houden).</li><li>• Als de filterindicator oplicht, moet het stoffilter worden gecontroleerd/gereinigd/vervangen. Daarna kan het display gereset worden door de Slaap/Reset knop ingedrukt te houden (minstens 5 seconden).</li></ul>	
<b>NUTTIGE INFORMATIE</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Automatisch herstarten</b> - Zodra de stroomtoevoer is hersteld na een stroomstoring, blijft het apparaat werken met de geselecteerde instellingen van voor de stroomstoring.</li><li>• <b>Automatische ontdooing</b> - Als de verdamperspiralen bevroren, wordt de compressor uitgeschakeld en blijft de ventilator draaien tot de vorst is verdwenen.</li><li>• <b>Automatische uitschakeling</b> - De luchtontvochtiger s c h a k e l t automatisch uit wanneer het reservoir vol is of verwijderd wordt en wanneer de vochtigheidsinstelling bereikt is.</li></ul>	

## DE WATERTANK LEGEN

---



Schuif het waterreservoir eruit



Giet het water weg


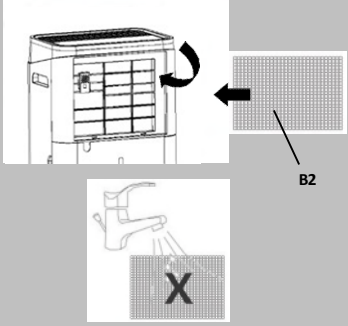
De waterpeilindicator gaat branden als de watertank vol is. Het apparaat stopt met werken. Laat ongeveer 10 minuten staan om ervoor te zorgen dat al het opgevangen water in het waterreservoir druppelt voordat u het reservoir verwijdert.

1. Om het waterreservoir (**A10**) te verwijderen, schuift u het voorzichtig naar buiten door het waterreservoir aan de zijkant vast te pakken Handle (**A6**) en voorzichtig naar buiten te trekken.
2. Giet het water weg door het waterreservoir (zie stap 2 foto) naar rechts te kantelen. Reinig het waterreservoir indien nodig.
3. Plaats het waterreservoir terug in de juiste positie. Het controlelampje Water vol gaat branden als het waterreservoir niet goed op zijn plaats zit. Als dit gebeurt, plaatst u het reservoir opnieuw.

### OPMERKING :

- Reinig het waterreservoir indien nodig met een mild schoonmaakmiddel. Gebruik geen oplosmiddel, schuurmiddel of heet water.
- Wees voorzichtig bij het schoonmaken van het waterreservoir om beschadiging van de vlotter te voorkomen.
- Kantel de luchtontvochtiger niet wanneer het water reservoir verwijderd wordt. Dit is om te voorkomen dat er water lekt wat een elektrische schok kan veroorzaken.

## SCHOONMAKEN, ONDERHOUD & OPSLAG VAN HET

STAP 1 - JE FILTER REINIGEN	STAP 2 - JE FILTER VERVERGEN
	
<p>1. Zet de luchtontvochtiger uit en laat hem 5 minuten staan, haal dan de stekker uit het stopcontact. <b>Verwijder het filter.</b></p>	<p>Voor deze luchtontvochtiger kan een koolstoffilter (<b>B2</b>) worden aangeschaft. Druk voorzichtig op de twee clips om een opening te maken en plaats het koolstoffilter in het kaderfilter. Reinig het koolstoffilter niet met water!</p> <p>Het wordt aanbevolen om het buitenfilter om de 6 maanden te vervangen voor optimale prestaties en een goede werking. Ga om een vervangingsfilter te kopen naar: <a href="http://www.ecoair.org">www.ecoair.org</a></p>
<p>2. Maak het filter schoon met een borstel of stofzuiger</p>	
<p>3. Plaats het filter terug.</p>	
<p><b>Tip:</b> Reinig je filter om de 2 weken om je lucht schoon en verlengt de levensduur van uw luchtontvochtiger. De frequentie hangt af van de gebruiksomstandigheden. Filter moet elke 2 weken gereinigd worden om voorkom oververhitting en storingen.</p> <p><b>Opmerking:</b> Als het filter bedekt is met stof, zullen de luchtstroom en de prestaties van de luchtontvochtiger beïnvloed worden.</p>	
STAP 3 - DE LUCHTONTVOCHTIGER SCHOONMAKEN	
<p>1. Zet de luchtontvochtiger uit en laat hem 5 minuten staan, haal dan de stekker uit het stopcontact.</p>	<p>1. Zet de luchtontvochtiger uit, wacht 5 minuten en haal de stekker uit het stopcontact.</p>
<p>2. Reinig het oppervlak met een zachte vochtige doek.</p>	<p>2. Laat de luchtontvochtiger leeglopen voor ongeveer een dag. Maak de watertank schoon en droog.</p>
<p>3. Na het schoonmaken grondig afdrogen met een handdoek.</p>	<p>3. Maak het filter en de luchtontvochtiger schoon. Dek de luchtontvochtiger af om te voorkomen dat het stof verzamelen. Bewaar rechtop in een koele, droge plaats.</p>
<p>4. Zie voor het reinigen van de tank het gedeelte Watertank legen.</p>	<p>4. Niet blootstellen aan direct zonlicht.</p>
<p><b>Let op:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Was het apparaat niet en dompel het niet onder in water.</li> <li>Laat geen water in de luchtinlaat of -uitlaat druppelen.</li> <li>Wees voorzichtig bij het schoonmaken van het waterreservoir om beschadiging van de vlotter te voorkomen.</li> </ul>	

## PROBLEEMOPLOSSING

### CONTROLEER DE VOLGENDE PUNTEN VOORDAT U CONTACT OPNEEMT MET DE

PROBLEEM	REDEN	OPLOSSING
Geen stroom	De luchtontvochtiger is niet aangesloten of er is geen stroomvoorziening	Steek de stekker van de luchtontvochtiger in het stopcontact en zet de stekker in het stopcontact. Controleer de hoofdoeding
	De luchtontvochtiger heeft het vooraf ingestelde niveau bereikt of het reservoir is vol.	De luchtontvochtiger schakelt automatisch uit wanneer een van beide condities zich voordoet. Schakel over naar een lagere luchtvochtigheid instelling of leeg het reservoir en vervang het op de juiste manier.
	Waterreservoir staat niet goed positie.	Het waterreservoir moet op zijn plaats zitten en goed vastzitten. zitten om de luchtontvochtiger te laten werken.
	Stroomuitval/Besturingen kunnen niet worden ingesteld	Er is een tijdvertraging om de compressor te beschermen. Om deze reden kan het zijn dat de luchtontvochtiger pas 3 minuten nadat hij weer is aangezet normaal begint te ontvochtigen.
De ontvochtigingsfunctie werkt niet	Filter verstopt	Controleer en reinig of vervang het filter
	De luchtinlaat of -uitlaat is geblokkeerd of overdekt	Obstructies verwijderen
Water Vol Licht Aan	Waterreservoir is vol of verkeerd geïnstalleerd	Leeg het waterreservoir of installeer het op de juiste manier
	Watervlotter uit positie	Breng de watervlotter terug in positie
	Luchtontvochtiger op ongelijke ondergrond of water reservoir verkeerd gemonteerd	Zorg ervoor dat de luchtontvochtiger op een vlakke ondergrond staat, gebruik een waterpas om dit te controleren, verwijder het reservoir en plaats het op de juiste manier terug.
Lekkend water	Beschadigde watertank	Verwijder de watertank, vul hem met water en plaats hem op een harde, vlakke ondergrond om te testen of hij lekt.
	De continue afvoer is verstopt of zit los. Luchtontvochtiger werkt in koudere omgeving	Controleer de doorlopende afvoerslang en de aansluiting Zorg ervoor dat de ruimte op bedrijfstemperatuur is
Geen water verzamelen	Niet genoeg tijd gegeven om vocht te verwijderen	Bij de eerste installatie minstens 24 uur laten drogen om de gewenste droogte te behouden.
	Ingestelde vochtigheid is bereikt/ Lage vochtigheid	Pas de vochtigheidsinstellingen aan
	De kamer is erg koud of erg droog voor de huidige instellingen	Pas de vochtigheidsinstelling aan of verhoog de kamertemperatuur Controleer de kamertemperatuur en luchtvochtigheid
	Filter stoffig	Reinig het luchtfilter of vervang het
	De kamertemperatuur is te warm	Open het raam of de deur om te ventileren
	De kamertemperatuur is te koud	De warmte in de kamer verhogen

In het onwaarschijnlijke geval van een probleem met uw product, neem dan in eerste instantie contact op met:

**TECHNISCHE ONDERSTEUNING ECOAIR**

[www.ecoair.org/support](http://www.ecoair.org/support)

## PROBLEEMOPLOSSING

### CONTROLEER DE VOLGENDE PUNTEN VOORDAT U CONTACT OPNEEMT MET DE

PROBLEEM	REDEN	OPLOSSING
Luidruchtig	Waterreservoir of filter ingebouwd Ontvochtiger op oneffen oppervlak	Controleer het waterreservoir of filter en plaats het terug Controleer of de luchtontvochtiger op een vlakke ondergrond staat.
	Er wordt geluid gemaakt wanneer er lucht door de luchtontvochtiger stroomt.	Dit is normaal
Vorst verschijnt op spoelen	De luchtontvochtiger is onlangs aangezet, of de kamertemperatuur is lager dan 5°C	Dit is normaal. Vorst verdwijnt meestal met... in 60 minuten. Gebruik de luchtontvochtiger niet bij temperaturen onder 5°C.
Luchtontvochtiger draait continu	Gebied dat moet worden ontvochtigd is te groot/ Hoge vochtigheid	De capaciteit van uw luchtontvochtiger kan onvoldoende zijn.
Vochtigheidsdisplay toont "LO".	De werkelijke luchtvochtigheid is lager dan 20%	Normaal. De compressor stopt en de ventilator blijft draaien.
Vochtigheidsdisplay toont "H1".	De werkelijke luchtvochtigheid is hoger dan 90%	De omgeving heeft een hoge luchtvochtigheid
Vochtigheidsdisplay toont "CL".	De werkelijke temperatuur < 5°C	Verhoog de werkelijke temperatuur > 5°C
Vochtigheidsdisplay toont "CH".	De werkelijke temperatuur > 38°C	Verlaagde de werkelijke temperatuur om de werking voort te zetten < 35°C
Vochtigheidsdisplay toont "E2".	Vochtigheidssensor nat of storing.	reinig of vervang de vochtigheidssensor.

In het onwaarschijnlijke geval van een probleem met uw product, neem dan in eerste instantie contact op met:

**TECHNISCHE ONDERSTEUNING ECOAIR**

[www.ecoair.org/support](http://www.ecoair.org/support)