



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

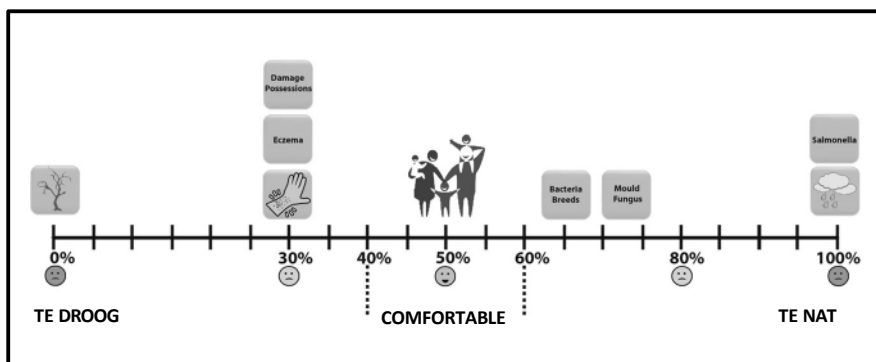
Dank u en gefeliciteerd met uw keuze voor een EcoAir luchtontvochtiger om u te helpen de luchtkwaliteit in uw omgeving te verbeteren. In de handleiding vindt u vele nuttige tips over hoe u uw luchtontvochtiger efficiënt kunt gebruiken en onderhouden. Een beetje preventief onderhoud kan u geld besparen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

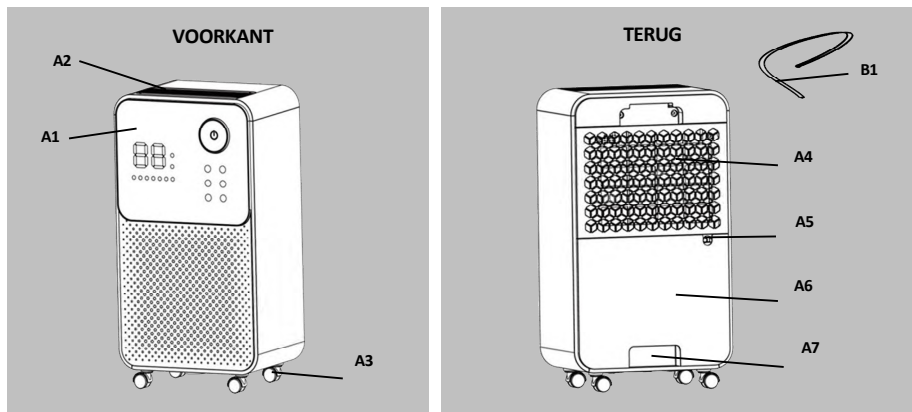
Er zijn enkele belangrijke veiligheidsmaatregelen die je in acht moet nemen :-

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 ²)	Bevat R290 (Gram)
Summit S	4m ²	60g

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 het apparaat, zorg ervoor dat het alleen wordt onderhouden door een door EcoAir erkende monteur die originele EcoAir-onderdelen gebruikt.
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

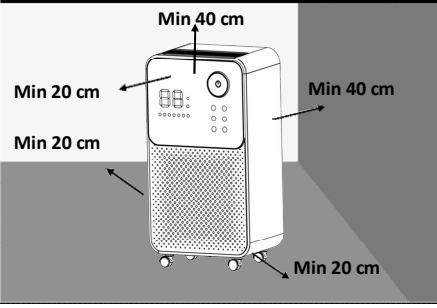
Sleutel	Beschrijving	Sleutel	Beschrijving
A1	Bedieningspaneel	B1	Doorlopende afvoerslang
A2	Luchtuitlaat	B2	Koolstoffilter
A3	Wielen	B3	Gebruikershandleiding
A4	Luchtinlaat / Luchtfilter		
A5	Doorlopende afvoer		
A6	Watertank		
A7	Tankgreep Uitsparing		

BELANGRIJKE WAARBORGEN

WAAR PLAATS IK MIJN LUCHTONTVOCHTIGER?

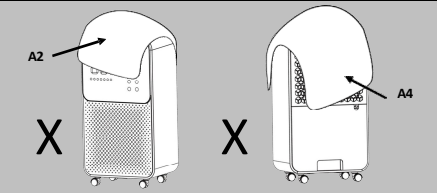
Zorg ervoor dat het apparaat op veilige afstand van een muur of meubels staat en uit de buurt van direct zonlicht.

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.



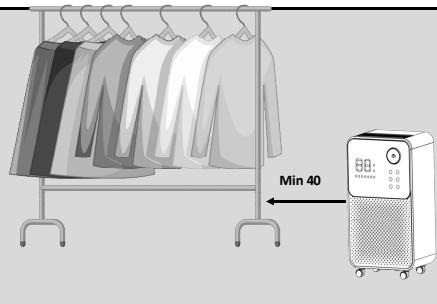
PLAATS GEEN VOORWERPEN OP OF BOVEN HET APPARAAT

Zorg ervoor dat de luchtinlaat (A4) 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.



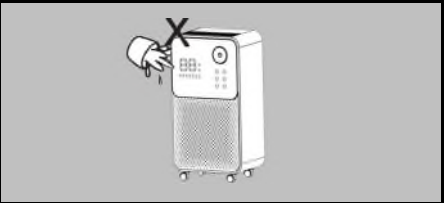
KAMER GROOTTE



- Nooit gebruiken in kleine afgesloten ruimtes. (Bezemkast, stookruimte, ongeventileerde ruimtes, in de buurt van een warmtebron zoals verwarming, wasdroger, fornuis). Minimale ruimte 4m².

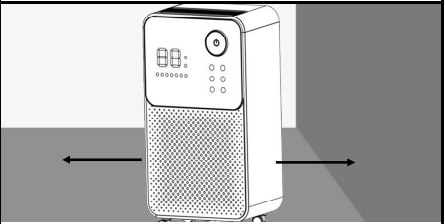


- Het apparaat niet wassen of onderdompelen in water
- Laat geen water op het apparaat druppelen



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 verstoppen.

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) 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.

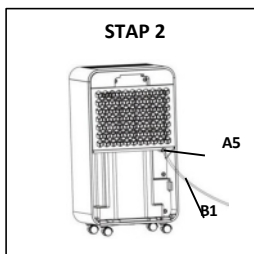
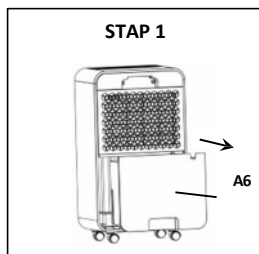
DE LUCHTONTVOCHTIGER INSTALLEREN

- 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. Naarmate 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



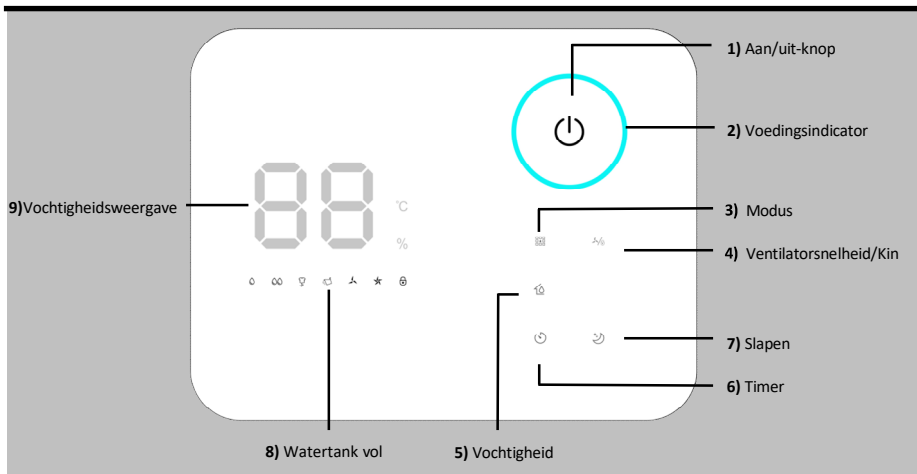
Gebruik een slang met een binnendiameter van 9 mm voor continue afvoer:

1. Verwijder het water reservoir (A6) van de achterkant van de luchtontvochtiger (Stap 1)
2. Steek de doorlopende afvoerslang (B1) in de doorlopende afvoeruitlaat (A5). De slang moet naar een geschikte afvoer leiden met een neerwaartse helling zonder scherpe bochten. (Stap 2)
3. Plaats het waterreservoir terug in positie (A6) (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 wanneer 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 zal optreden).


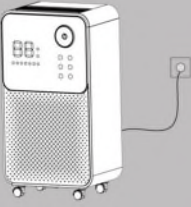
BEDIENINGSPANEE








- Aan/uit knop** - Schakelt de luchtontvochtiger **AAN** of **UIT**. De luchtontvochtiger is ook vooraf ingesteld om op hoge ventilatorsnelheid te werken en in de Eén Water Druppel Modus. Om de luchtontvochtiger uit te zetten drukt u op de aan/uit knop, de compressor stopt maar de ventilator blijft nog 10 seconden draaien.
- Aan/uit/vochtigheidsindicator** - Als je het apparaat aanzet, verschijnt er een van de 3 gekleurde lampjes die de huidige luchtvochtigheid in je omgeving aangeven. Gekleurde indicators voor uw omgevingsvochtigheid; Blauw geeft aan < 40%RH, Groen staat voor 40-60%RH, Rood staat voor > 60%RH.
- Modusknop** - Vooringestelde modi, selecteer 1 waterdruppel voor een doel van 60%RH, 2 waterdruppels voor 40%RH en Wasmodus om de was te drogen of continu te draaien.
- Ventilatormodus/Kinderslot** - Selecteer een hoge of lage ventilatorsnelheid. Houd deze knop 3 seconden ingedrukt om de kindervergrendelingsfunctie in te schakelen.
- Vochtigheidsknop** - 5 seconden ingedrukt houden om de **omgevingstemperatuur** weer te geven. Tik om de gewenste luchtvochtigheid in te stellen - elke tik verhoogt de luchtvochtigheid met 5%RH tot maximaal 95%RH.
- Timertoets** - Selecteer timer AAN of UIT. De timer kan worden ingesteld op intervallen van 1 tot 24 uur.
- Slaapstand** - In de slaapstand worden het geluid en de displayverlichting uitgeschakeld en wordt de stille stand ingeschakeld.
- Indicator waterreservoir vol** - Licht op als het waterreservoir vol is, ontbreekt of verkeerd is geplaatst.
- Vochtigheid Display Paneel** - Het display op de luchtontvochtiger toont standaard de **luchtvochtigheid** terwijl de luchtontvochtiger aan staat. Het toont ook de omgevingstemperatuur als u 5 seconden ingedrukt houdt (zie 5 hierboven).

Indicator	Beschrijving	
	Constant:	Vochtigheidsniveaus onder 40% relatieve vochtigheid.
	Knippert blauw:	Automatische ontdooiing / Bescherming.
	Constant:	Boven 40% en onder 60% relatieve luchtvochtigheid.
	Constant:	Hoge luchtvochtigheid boven 60% relatieve luchtvochtigheid
	Knippert rood:	Geeft aan dat de watertank bijna vol is.

WERKING


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

VOCHTIGHEIDSKNOP 	
	<ul style="list-style-type: none"> Selecteer de gewenste vochtigheid. Raak deze knop aan om de ingestelde vochtigheid te wijzigen. <p>Het ingestelde vochtigheidsbereik is 20% - 25%-30%-% 35% - 40% - 45% - 50% - 55%- 60% - 65% - 70% - 75% - 80% - 85% - 90% - 95%.</p>
<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 huidige vochtigheid in de kamer enkele seconden nadat het vochtigheidsniveau is ingesteld op het bedieningspaneel.</p>	

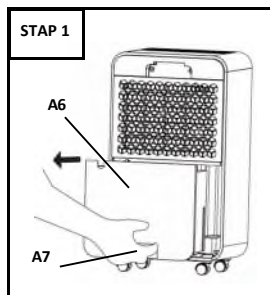
1 WATERDRUPPEL  / 2 WATERDRUPPEL  / LAUNDRY  (eenvoudige voorgeprogrammeerde presets)	
 1 Laat vallen	<ul style="list-style-type: none">  Druk op de modusknop tot het symbool 1 druppel verschijnt op het displayscherm. Selecteer een vooraf ingestelde doelvochtigheid van 60%.
 2 Laat vallen	<ul style="list-style-type: none">  Druk op de modusknop totdat het 2-druppelsymbool op het display verschijnt. Selecteer een vooraf ingestelde doelvochtigheid van 40%.
 WASMODUS	<ul style="list-style-type: none">  Druk op de modusknop totdat het wassymbool op het display verschijnt. De luchtontvochtiger werkt continu op de maximale ontvochtigingsinstellingen totdat de instelling wordt gewijzigd of het waterreservoir vol is. In de wasmodus kan de vochtigheidsinstelling niet worden gewijzigd.
TIPS	
	<ul style="list-style-type: none"> De luchtontvochtiger is in de fabriek ingesteld op 60%RH. De luchtontvochtiger zal niet direct werken als de luchtvochtigheid lager is dan 60%RH. Verander de vochtigheidsinstelling naar onder de luchtvochtigheid om het apparaat te laten werken. Er zijn twee opties om de luchtvochtigheid in te stellen op dit model en je kunt maar één optie tegelijk selecteren.
<p>Opmerking: Als de luchtontvochtiger is aangesloten op een slang voor continue afvoer zal de luchtontvochtiger op de maximale ontvochtigingsstand blijven werken.</p>	

WERKING

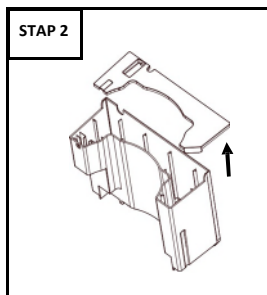
TIMER	
TIMER UITZETTEN	
Druk op de "TIMER" toets om de gewenste looptijd te selecteren.	
	<ul style="list-style-type: none">• Druk terwijl de luchtontvochtiger in werking is op de timerknop om in te stellen dat de luchtontvochtiger na een ingesteld interval tussen 0-24 uur uitschakelt (stappen van 1 uur).• Eenmaal ingesteld blijft de timer LED aan totdat het ingestelde interval is bereikt en de luchtontvochtiger uitschakelt.• Wacht 3 minuten nadat de luchtontvochtiger is uitgeschakeld.
TIMER INSTELLEN OP	
Vooraf ingestelde timerfunctie:	
<ul style="list-style-type: none">• Druk in Standby modus (-) op de timerknop om de luchtontvochtiger in te schakelen na een ingesteld interval tussen 0-24 uur.• Zolang de stekker van de luchtontvochtiger in het stopcontact zit, zal de luchtontvochtiger inschakelen nadat de geselecteerde tijd is verstreken.• 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.• Als de ingestelde luchtvochtigheid hoger is dan de omgevingsluchtvochtigheid zal de luchtontvochtiger inschakelen maar de lucht niet ontvochtigen totdat de luchtvochtigheid is aangepast.	
Opmerking: 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 geen fout. Het apparaat zal na 3 minuten automatisch weer opstarten.	

TANK VOL INDICATOR	
	<ul style="list-style-type: none">• 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.• Verwijder het waterreservoir, maak het leeg en plaats het correct terug.
Opmerking:	
<ul style="list-style-type: none">• Tijdens de slaapstand klinken de 3 piepjes niet.• Als de watertank vol is of verwijderd wordt, worden de bedieningselementen uitgeschakeld.	
NUTTIGE INFORMATIE	
<ul style="list-style-type: none">• Wanneer u de luchtontvochtiger voor het eerst gebruikt, zet deze dan in de wasmodus om de luchtvochtigheid snel te verlagen tot het gewenste niveau. Als de luchtvochtigheid afneemt, gebruik dan de lage ventilatorstand.	
<ul style="list-style-type: none">• Wanneer u de Timer Off instelt, kan de luchtontvochtiger voor het ingestelde interval uitschakelen als de ingestelde luchtvochtigheid bereikt is.	
<ul style="list-style-type: none">• Om de timerinstelling te annuleren, drukt u op de knop Timer tot u bij "00" bent.	
<ul style="list-style-type: none">• Automatisch herstarten - Zodra de stroomtoevoer is hersteld na een stroomstoring, blijft het apparaat werken met de geselecteerde instellingen van voor de stroomstoring.	
<ul style="list-style-type: none">• Automatische ontdooing / bescherming - Als er zich vorst opbouwt op de verdamperspoelen, wordt de compressor uitgeschakeld en blijft de ventilator draaien tot de ontdooing voltooid is.	
<ul style="list-style-type: none">• Automatische uitschakeling - De luchtontvochtiger schakelt automatisch uit wanneer het reservoir vol is of verwijderd wordt en wanneer de vochtigheidsinstelling bereikt is.	

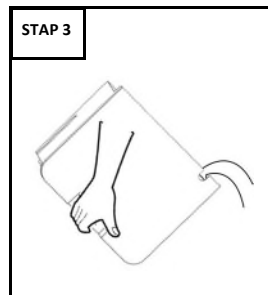
DE WATERTANK LEGEN



Schuif het waterreservoir eruit



Deksel verwijderen



Giet het water weg

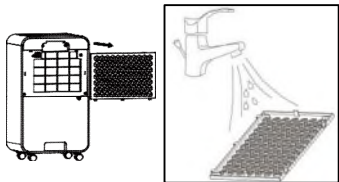
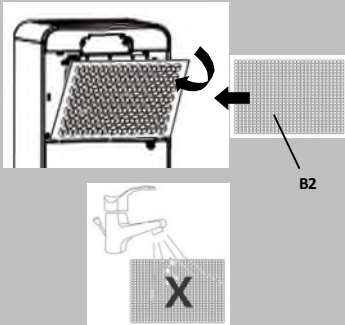
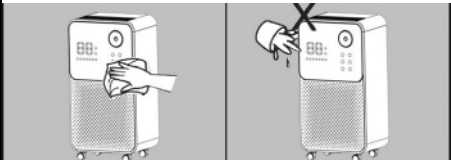
De waterpeilindicator gaat branden als de watertank vol is. Het apparaat stopt met werken. Laat ongeveer 10 minuten staan om ervoor te zorgen dat al het opgevangen water in het waterreservoir druppelt voordat u het reservoir verwijdert.

1. Om het waterreservoir (**A6**) te verwijderen, schuift u het voorzichtig naar buiten door het waterreservoir vast te pakken vanuit de uitsparing aan de onderkant (**A7**) en voorzichtig naar buiten te trekken.
2. Verwijder het deksel.
3. Giet het water weg door het waterreservoir (zie stap 3 foto) naar rechts te kantelen. Maak de watertank indien nodig.
4. Plaats het waterreservoir terug in de juiste positie. Het lampje Water vol gaat branden als het waterreservoir niet goed op zijn plaats zit. Als dit gebeurt, plaatst u het waterreservoir 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 VERVANGEN
	
<p>1. Zet de luchtontvochtiger uit en laat hem 5 minuten staan, haal dan de stekker uit het stopcontact. Verwijder het filter.</p>	<p>Voor deze luchtontvochtiger kan een koolstoffilter (B2) 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>2. Reinig het filter met een borstel of stofzuiger (wassen verzwakt de kiemdodende werking van het filter).</p>	<p>Het wordt aanbevolen om het buitenfilter om de 6 maanden te vervangen voor optimale prestaties en een goede werking. hygiënenormen. Ga om een vervangingsfilter te kopen naar: www.ecoair.org</p>
<p>3. Plaats het filter terug.</p> <p>Tip: 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.</p> <p>Opmerking: Als het filter bedekt is met stof, zullen de luchtstroom en de prestaties van de luchtontvochtiger beïnvloed worden.</p>	<h3>STAP 4 - DE LUCHTONTVOCHTIGER OPBERGEN</h3>
<h3>STAP 3 - DE LUCHTONTVOCHTIGER SCHOONMAKEN</h3>	<p>1. Zet de luchtontvochtiger uit, wacht 5 minuten en haal de stekker uit het stopcontact.</p>
<p>1. Zet de luchtontvochtiger uit en laat hem 5 minuten staan, haal dan de stekker uit het stopcontact.</p>	<p>2. Laat de luchtontvochtiger leeglopen voor ongeveer een dag. Maak de watertank schoon en droog.</p>
	<p>3. Maak het filter en de luchtontvochtiger schoon. Dek de luchtontvochtiger af om te voorkomen dat het stof verzamelen. Bewaar rechtop op een koele, droge plek.</p>
<p>2. Reinig het oppervlak met een zachte vochtige doek.</p> <p>3. Na het schoonmaken grondig afdrogen met een handdoek.</p>	<p>4. Niet blootstellen aan direct zonlicht.</p>
<p>4. Zie voor het reinigen van de tank het gedeelte Watertank legen.</p> <p>Let op:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was het apparaat niet en dompel het niet onder in water. • Laat geen water in de luchtinlaat of -uitlaat druppelen. • Wees voorzichtig bij het schoonmaken van het waterreservoir om beschadiging van de vlotter te voorkomen. 	

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 hoofdtoevoeding
	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 ontvochtigingsunit 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	Laat bij de eerste installatie minstens 24 uur staan om de gewenste luchtvochtigheid te handhaven.
	Ingestelde vochtigheid is bereikt/ Lage luchtvochtigheid	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

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 15°C	Dit is normaal. Vorst verdwijnt meestal met... in 60 minuten. Gebruik de luchtontvochtiger niet bij temperaturen onder 5°C.
Luchtontvochtiger Draait Te Veel	Gebied dat moet worden ontvochtigd is te groot/ Hoge vochtigheid	De capaciteit van uw luchtontvochtiger kan onvoldoende zijn.
Vochtigheidsdisplay toont "LO".	De omgevingsvochtigheid is lager dan 35%	De werking begint wanneer de luchtvochtigheid stijgt tot boven 35%.
Vochtigheidsdisplay toont "H1".	De omgevingsvochtigheid is hoger dan 95%	De omgeving heeft een hoge luchtvochtigheid
Vochtigheid Disafspelen toont "CL"	De omgevingstemperatuur < 5°C	Verhoog de omgevingstemperatuur tot verdergaan met de operatie
Vochtigheidsdisplay toont "CH".	De omgevingstemperatuur > 38°C	Verlaagde de omgevingstemperatuur om de werking voort te zetten

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
PRODUCT HANDLEIDING GA NAAR: ecoair.org/pages/help-and-support