

Ver. | - -

BELANGRIJKE OPMERKING:

Lees alvorens u uw nieuwe airconditioning installeert eerst zorgvuldig deze handleiding door. Bewaar de handleiding vervolgens voor verder gebruik.

INHOUD

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES	1
koelmiddel	3
JUISTE AARDING	4
EleCTriSCHE AANSLUITING	4
LiQUIDATIE VAN PRODUCT	5
InformatIE OVER VOCHTIGHEID	5
ONDERDELEN EN FUNCTIES	6
HOOFDONDERDELENis	6
WAARSCHUWING VOOR GEBRUIK	6
BEDIENINGSPANEEL	7
HOOFDFUNCTIES	10
PLAATSKEUZE	11
OPSLAG EN SCHOONMAAK	12
OPLOSSING VAN PROBLEMEN	13
VOORDAT U SERVICE GAAT BELLEN	13
TECHNISCHE PARAMETERS	15
GEBRUIKT KOELMIDDEL	16
FABRIKANT	16
AGENT, SERVICE	16

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

- Dit apparaat mogen niet zonder toezicht bedienen personen (inclusief kinderen) met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of mentale eigenschappen of personen die niet over voldoende kennis en ervaring beschikken of personen die niet over de juiste bediening zijn geïnstrueerd door een persoon die aansprakelijk is voor hun veiligheid.
- Let er op dat kinderen niet met het apparaat spelen.
- **UITSLUITEND VOOR DE EU-MARKT:** Dit apparaat mag gebruikt worden ook door kinderen ouder dan 8 jaar en door personen met met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of mentale eigenschappen of personen die niet over voldoende kennis en ervaring beschikken, wanneer deze personen onder toezicht zijn of instructies gekregen hebben hoe dit apparaat veilig te gebruiken en zij zich van de mogelijke risico's bewust zijn.
- Kinderen mogen met het apparaat niet spelen.
- Kinderen mogen zonder toezicht geen schoonmaak en onderhoud aan het apparaat uitvoeren.
- Zorg er voor dat het apparaat en zijn voedingskabel buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar is.
- Ontkoppel bij reparatie of verwisseling van onderdelen het apparaat van de elektrische voeding.
- Waarschuwing: Voor het ontbloten van contacten dienen alle voedingscircuits uitgeschakeld te worden.
- Als de voedingskabel beschadigd is, moet die verwisseld worden door de fabrikant, geautoriseerde service of door een persoon met de bijbehorende kwalificatie om risico te beperken.
- Zet voor schoonmaken en onderhoud de voeding uit.
- Het apparaat is niet geschikt voor installatie in een wasruimte.
- Gebruik het apparaat niet voor andere functies dan functies die beschreven zijn in deze handleiding.
- Als de voedingskabel versleten of beschadigd is, moet die verwisseld worden uitsluitend door een gekwalificeerde persoon en moeten er bij de originele reserveonderdelen worden toegepast.
- Controleer of de stekker goed ingeschoven is in een werkende stopcontact, anders dreigt het gevaar van een letsel door elektrische stroom of een brand.
- Sluit op dezelfde elektrische stopcontact geen andere apparaten aan, anders dreigt het gevaar van een letsel door elektrische stroom of een brand.
- Haal het apparaat of voedingskabel niet uit elkaar en repareer die niet, anders dreigt het gevaar van een letsel door elektrische stroom of een brand. Alle reparaties dienen uitgevoerd te worden door een gekwalificeerde persoon.
- Plaats de voedingskabel of ontvochtiger niet in de buurt van een verwarming, radi ator of een andere warmtebron, anders dreigt het gevaar van een letsel door elektrische stroom of een brand.

- Dit apparaat heeft de voedingskabel met aardingsgeleider en de stekker met aardingscontact. De stekker moet aangesloten worden in goed geïnstalleerde en gearde elektrische stopcontact. Verwijder de aardingscontact van de stekker nooit en verstoor zijn functie niet.
- Het apparaat dient zodanig gebruikt en opgeslagen te worden dat het beschermd wordt tegen vocht, bijv. wegens condensatie van vochtigheid of stromen van water. Als dit gebeurt, ontkoppel onmiddellijk het apparaat van de voeding/stroom.
- Verplaats het apparaat altijd in verticale positie en plaats het bij gebruik op stabiele waterpasrechte oppervlakte. Als het apparaat bij transport aan de kant ligt, is het daarna noodzakelijk dit in horizontale positie te plaatsen en 6 uur lang niet op voeding/stroom aan te sluiten.
- Zet het apparaat aan en uit altijd met de knop op het bedieningspaneel. Zet het apparaat niet aan en uit door de stekker van de voedingskabel in of uit de stopcontact te doen, anders dreigt het risico van letsel door elektrische stroom.
- Druk op de knop van het bedieningspaneel niet met natte of vochtige vingers.
- Bescherm het apparaat tegen gevaarlijke chemische middelen en gebruik deze niet voor het schoonmaken daarvan. Maak het apparaat uitsluitend schoon met een zachte doek om zijn deksel niet te beschadigen. Gebruik geen wax, verdunner of sterk schoonmaakmiddel. Gebruik het apparaat niet daar waar zich ontvlambare stoffen of dampen bevinden, bijv. alcohol, insecticides, benzine e.d.
- Laat de kinderen niet met het apparaat spelen, dit te bedienen of er op klimmen.
- Als het apparaat ongebruikelijke geluiden maakt of er rook uitkomt, ontkoppel het onmiddellijk van de voeding/stroom.
- Maak het apparaat niet schoon met water. Water kan in het apparaat komen en de isolatie beschadigen, wat een letsel met elektrische stroom tot gevolg kan hebben. Als het water in het apparaat terecht komt, ontkoppel het onmiddellijk van de voeding/stroom en neem contact op met een service-centrum.
- Het apparaat dient door minstens twee personen samen getilt of verplaatst te worden.
- Controleer voor gebruik dat u uit de verpakking alle toebehoren hebt gehaald.
- Rak bij het uithalen of plaatsen van de filter de metalen onderdelen van het apparaat niet aan, anders dreigt het gevaar van letsel.
- Blokeer de openingen voor luchttoevoer en uitlaat niet. Het beperken van doorstroming van lucht zal de afname van effectiviteit of risico van schade aan het apparaat tot gevolg hebben.
- Houd bij het aan- en uitzetten van het apparaat de stekker van de voedingskabel altijd in de hand. Zet het apparaat nooit uit door aan de voedingskabel te trekken, anders dreigt het risico van letsel door elektrische stroom of van beschadiging van de kabel.
- Installeer het apparaat op een sterke rechte ondergrond die het gewicht van het apparaat (50 kg) kan dragen. Installatie op een onvoldoende stabiele of niet rechte ondergrond kan het risico van schade aan eigendommen of van verwonding van personen tot gevolg hebben.

- Om de maximale effectiviteit van de werking te bereiken dient u alle deuren en ramen te sluiten.
- GWP: R290: 3

KOELMIDDEL

- Voor het waarborgen van functionaliteit van het airconditioningapparaat circuleert in het systeem een speciaal koelmiddel. Het koelmiddel dat in dit apparaat gebruikt wordt is R290 (Propan) en is speciaal geschoond. Het koelmiddel is ontvlambaar en geurloos. Als het bij toeval ontsnapt, kan het onder bepaalde omstandigheden exploderen.
- In vergelijking met gewone koelmiddelen is R290 een koelmiddel dat het milieu niet verontreinigt en de ozonlaag niet beschadigt. Het heeft ook laag broeikaseffect. R290 heeft zeer goede thermodynamische eigenschappen. Dankzij deze eigenschappen kan echt zeer hoge energetische effectiviteit bereikt worden. Het apparaat heeft om die reden een kleinere vulling van het koelmiddel nodig.
- Voor volume van de vulling van koelmiddel R290 zie productielabel van het apparaat.

WAARSCHUWING:

- Het apparaat is gevuld met ontvlambaar koelmiddel R290.
- Het apparaat dient geïnstalleerd, gebruikt of opgeslagen te worden in een ruimte met vloeroppervlakte groter dan de oppervlakte vermeld op informatielabel van het product.
- Het apparaat dient geplaatst te worden in een ruimte, waar geen permanent gevaar van ontsteking van ontvlambare stoffen dreigt (bijvoorbeeld open vuur, gasbrander aan of elektrische verwarming met hete spiralen). Het apparaat dient opgeslagen te worden in goed geventileerde ruimte met de grootte die voldoet aan gespecificeerd volume van de bedrijfsruimte.
- Het apparaat dient zodanig opgeslagen te worden dat het beschermd is tegen mechanische beschadiging.
- Let op dat de nodige ventilatieopeningen niet geblokkeerd worden.
- Het apparaat mag u niet demonteren en niet in een vuur gooien.
- Denk eraan, dat het koelmiddel geen geur hoeft af te geven.
- Gebruik voor het versnellen van het proces van ontdoing of voor het schoonmaken van het apparaat geen andere middelen dan de middelen die aanbevolen worden door de fabrikant.
- Service dient uitgevoerd te worden uitsluitend volgens de aanbevelingen van de fabrikant.
- Als het nodig is een reparatie te verrichten, neem contact op met het geautoriseerde service-centrum in de buurt.
- Alle reparaties die uitgevoerd worden door personen zonder bijbehorende kwalifikatie kunnen gevaarlijk zijn.
- Bij de manipulatie met het apparaat dienen de overheidsnormen voor gasstoffen nageleefd te worden.
- Lees de deskundige handleiding door.

JUISTE AARDING

Bij dit apparaat heeft de fabrikant de voedingskabel gemonteerd, die de stekker (vork) heeft met twee voedingscontacten en één aardingscontact. De stekker moet aangesloten worden op de juiste geaarde stopcontact geïnstalleerd volgens de geldende electrotechnische normen, reglementen en voorschriften. Wanneer in de electriciteitscircuit geen geaarde stopcontact is, is de klant daarvoor verantwoordelijk en is die verplicht om de bestaande stopcontact te laten verwisselen zodat die aan de geldende electrotechnische normen, reglementen en voorschriften voldoet. De aardingscontact mag onder geen omstandigheden ontkoppeld of verwijderd worden. Gebruik nooit de kabel, stekker of apparaten die enige kenmerken van beschadiging tonen. Gebruik geen apparaten die aangesloten zijn op een verlengsnoer wanneer die niet door een gekwalificeerde electricien gecontroleerd en getest is. Onjuiste aansluiting van de aarding kan het risico van brand, letsel door elektrische stroom of verwonding van mensen tot gevolg hebben. Als u twijfels hebt over de juiste aarding van het apparaat, neem contact op met een gekwalificeerde monteur.

ELECTRISCHE AANSLUITING

Controleer voor het aansluiten van het apparaat op de stopcontact of:

- De parameters van de elektrische voeding overeenkomen met de waarden die op de productielabel achter op het apparaat staan.
- De elektrische leiding en de stekker geschikt zijn voor de voeding/stroom van het apparaat.
- De elektrische stopcontact overeenkomt met de stekker. Als dat niet het geval is, laat de stekker verwisselen.
- De elektrische stopcontact goed gepard is.
- Het niet nakomen van deze belangrijke veiligheidsvoorschriften heeft tot gevolg dat de fabrikant geheel niet aansprakelijk is.

LIQUIDATIE VAN PRODUCT

Belangrijke informatie voor de juiste liquidatie van product volgens de richtlijn EU 2002/96/EC



Na verstrijken van levensduur mag dit product niet in een gewoon huishoudelijk afval terecht komen. Het dient ingeleverd te worden bij een daartoe bevoegd gespecialiseerd centrum voor inzamelen van afval of bij een verkoper die deze dienst biedt. De gescheide liquidatie van huishoudelijke apparaten voorkomt de negatieve invloeden voor milieu en gezondheid van mensen, die het gevolg zijn van ondeskundige liquidatie van deze producten en biedt de mogelijkheid voor hergebruik van materialen en dat brengt aanzienlijke besparing van energie en natuurlijke bronnen met zich mee. Als attentie op de noodzaak van gescheide liquidatie van huishoudelijke apparaten is het apparaat voorzien van het symbool van doorgekruiste afvalbak.

INFORMATIE OVER VOCHTIGHEID

De lucht bevat immer een bepaald volume van water in de vorm van damp. Dat bepaalt het niveau van vochtigheid in de atmosfeer. Het vermogen van de lucht om waterdampen op te nemen wordt verhoogd met de toenemende temperatuur. Dat is de reden waarom in een huis bij daling van temperatuur de damp in de lucht begint te condenseren, zoals we kunnen zien op een koelere oppervlakte in de kamer, bijvoorbeeld op het raam, op de muur e.d. Het doel van de ontvochtiger is de overtollige vochtigheid uit de lucht te verwijderen en de schade te voorkomen die ontstaat door de condensering van water.

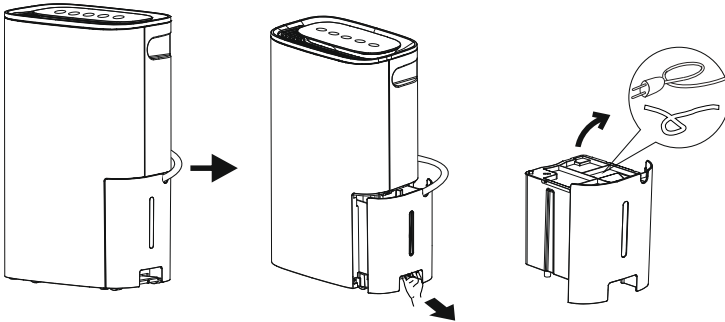
De deskundigen hebben vastgesteld, dat de optimale omstandigheden van de omgeving voor ons comfort en voor de binnenruimte beginnen tussen 40% tot 60% van relatieve vochtigheid. Bij zeer lage temperaturen wordt aanbevolen de ruimte tenminste een beetje te verwarmen. Dat verhoogt aanzienlijk de ontvochtigingscapaciteit van het apparaat. Bij verwarmen verdampt het gecondenseerde water op de ramen en andere koude plaatsen in de lucht en kan zo door de ontvochtiger opgevangen worden. De lucht die uit de ontvochtiger geblazen wordt, is meestal 1 tot 2 °C warmer dan de temperatuur van de lucht in de ruimte zelf.

ONDERDELEN EN FUNCTIES

HOOFDONDERDELENIS

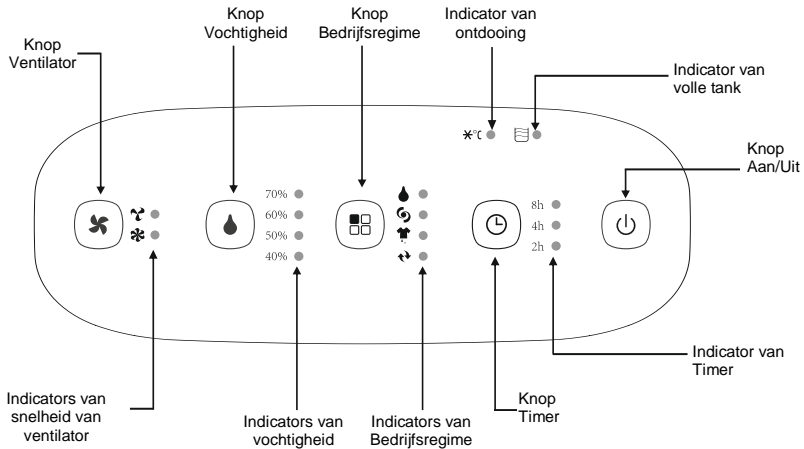
- | | | |
|---------------------|---|------------------|
| 1. Luchtuitlaat | 4. Watertank | 7. Luchttoevoer |
| 2. Bedieningspaneel | 5. Raampje om waterniveau te volgen (watermerk) | 8. Voedingskabel |
| 3. Handvaten | 6. Afvoer uitlaat | 9. Afvoerpijp |

WAARSCHUWING VOOR GEBRUIK



1. Trek eerst een deel van de voedingskabel uit om de watertank uit te kunnen halen.
2. Haal de watertank uit, neem de deksel af en trek de voedingskabel en de afvoerslang uit.
3. Zet de deksel er op en schuif de watertank weer terug.



BEDIENINGSPANEEL



Knop Aan/Uit

Druk eenmaal op de knop Aan/Uit om het apparaat aan te zetten. Druk opnieuw op de knop Aan/Uit om het apparaat uit te zetten.

Knop Ventilator





Door het drukken op de knop Ventilator kunt u de gewenste snelheid van de ventilator instellen in de cycli Hoog  en Laag .

De ingestelde snelheid van de ventilator kan vastgesteld worden volgens de indicatoren van de snelheid van de ventilator op het bedieningspaneel.

Knop Vochtigheid

Door het drukken op de knop Vochtigheid kunt u de gewenste relatieve vochtigheid van de lucht in de ruimte instellen in de cycli van 70%, 60%, 50% en 40%. De betreffende indicator zal branden.

Knop Bedrijfsregime

Door het drukken op de knop Bedrijfsregime kunt u het regime instellen in de cycli Ontvochtiging , Turbo , Drogen  en Permanente ontvochtiging . De betreffende indicator zal branden.

Knop Timer

Stel voor programmeren van automatisch aan- of uitzetten van het apparaat door indrukken van de knop Timer de vereiste tijd in in de cycli van 2 uur, 4 uur, 8 uur en uit.

OPMERKINGEN:

- Als u de ontvochtiger voor de eerste keer aanzet, laat die 24 uur lopen in het regime Permanente ontvochtiging.

- De ventilator loopt ook als de compressor uit is. Het is normaal en het maakt het voor het apparaat mogelijk om de lucht te laten circuleren en met hogere effectiviteit te werken.

Indicator van volle tank

Als de tank vol loopt met water gaat het apparaat automatisch uit, u hoort geluidssignaal (het piepen) en de indicator van de volle tank gaat branden. De ontvochtiger zal niet werken totdat de watertank leeg is en teruggezet wordt in het apparaat. De watertank dient immer na enkele weken schoongemaakt te worden om de groei van schimmels en bacteriën te voorkomen. Gebruik voor het schoonmaken van de watertank een mild schoonmaakmiddel. Droog na het schoonmaken de watertank zorgvuldig en schuif die dan weer terug in de ontvochtiger.



Attentie:

Open voor het leegmaken van de watertank de hoek van de tank en maak die vast om het water er uit te kunnen gieten.

Plaats de hoek na het uitgieten van water weer terug en maak die vast.

OPMERKINGEN:

- Houd bij het uitgieten van water de tank met beide handen vast.
- Als de watertank vol is of uit het apparaat gehaald is, gaat de compressor uit maar de ventilator blijft nog enkele minuten lopen. Het is normaal. In deze tijd verwijdert de ontvochtiger niet de vochtigheid uit de lucht.
- Bij het verwijderen van vochtigheid uit de lucht zal van de bovenkant van de ontvochtiger warme lucht geblazen worden.
- Zet de volle tank niet op de grond omdat die geen rechte onderkant heeft.

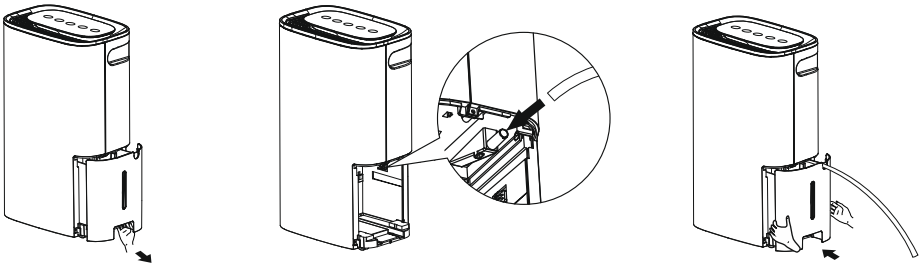
Indicator van ontdooien *°C

Als de indicator van het ontdooien brandt, betekent het, dat het apparaat het programma voor ontdooien uitvoert. Als de temperatuur in de ruimte te laag is, zal op de warmtewisselaar ijslaag ontstaan en gaat het apparaat automatisch over tot het programma ontvriezen. In deze tijd gaat de compressor uit en gaat de ventilator verder lopen totdat de ijslaag niet verdwenen is. Als het programma voor ontdooien beëindigd is, zal de compressor opnieuw aan gaan en zal de indicator van ontvochtiging uit gaan. Als de indicator knippert betekent het dat de sensor defect is. Neem contact op met een service-centrum.

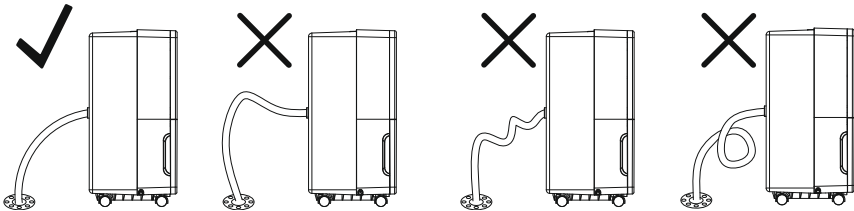
Permanente waterafvoer

Water kan automatisch afgevoerd worden door de slang te koppelen op de uitlaat van de permanente waterafvoer op het apparaat. Dat maakt de permanente loop van het apparaat mogelijk (volgens de instelling van de vereiste vochtigheid) zonder de noodzaak de watertank te legen. Sluit voor de permanente waterafvoer de geleverde afvoerslang aan.

1. Plaats het apparaat op een waterpasrechte ondergrond.
2. Haal de watertank er uit.
3. Schuif de afvoerslang in de uitlaat uit het apparaat.
4. Installeer de watertank terug in het apparaat zodat de afvoerslang door de uitsnede in de watertank loopt.



Werk bij het gebruik van de afvoerslang volgens de onderstaande afbeeldingen.










BELANGRIJKE OPMERKING:




Bij de plaatsing van de ontvochtiger op een niet rechte ondergrond of bij verkeerde installatie van de slang kan de watertank gevuld worden en het apparaat schakelt uit. Als dat uitgaat, maakt de watertank leeg en controleer dan of de ontvochtiger juist geplaatst is en hoe de afvoerslang geïnstalleerd is. Om de ontvochtiger te kunnen laten werken, moet de watertank op de goede manier ingeschoven zijn.

HOOFDFUNCTIES




Regime Ontvochtiging

- Door indrukken van de knop Bedrijfsregime  stelt u het regime Ontvochtiging  in. Op het bedieningspaneel zal de indicator  branden.
- Door indrukken van de knop Ventilator  stelt u de vereiste snelheid van de ventilator in op Hoog  of Laag . De betreffende indicator zal branden.
- Door indrukken van de knop Vochtigheid  stelt u de vereiste vochtigheid in de ruimte in op 70%, 60%, 50% of 40%.







Regime Turbo

- Door indrukken van de knop Bedrijfsregime  stelt u het regime Turbo  in. Op het bedieningspaneel zal de indicator  branden.
- In dit regime wordt de hoge snelheid van de ventilator ingesteld en kan niet gewijzigd worden. De vochtigheid is ingesteld op 30% en alle indicatoren van vochtigheid staan uit.

Regime Drogen


- Door indrukken van de knop Bedrijfsregime  stelt u het regime Drogen  in. Op het bedieningspaneel zal de indicator  branden.
- In dit regime wordt de hoge snelheid van de ventilator ingesteld en kan niet gewijzigd worden. De vochtigheid is ingesteld op 15% en alle indicatoren van vochtigheid staan uit.
- In dit regime kan de functie van Timer niet gebruikt worden. Als het regime Drogen is ingesteld, zal het na 24 uur veranderd worden in het regime Ontvochtiging mits het apparaat niet anders is ingesteld.

Regime Permanente ontvochtiging

- Door indrukken van de knop Bedrijfsregime  stelt u het regime Permanente ontvochtiging  in. Op het bedieningspaneel zal de indicator  branden.
- In dit regime wordt de vochtigheid ingesteld op 15% en alle indicatoren van vochtigheid staan uit.
- Door indrukken van de knop Ventilator  stelt u de gewenste snelheid van de ventilator in op Hoog  of Laag . De betreffende indicator zal branden.
- In dit regime kan de functie Timer niet gebruikt worden.

Functie Timer


Automatisch aanzetten

- Voor het programmeren van het automatisch aanzetten van het apparaat na bepaalde tijd druk op de Timer , als het apparaat in stand-by staat is.
- Door indrukken van de knop Timer kunt u de gewenste tijd veranderen in de cycli van 2 uur, 4 uur, 8 uur en Uit.
- Door indrukken van de knop Timer zal de indicator „2h“ gaan branden. In 5 seconden kunt u door indrukken van de knop Timer de gewenste tijd instellen in de

cycli van 2 uur, 4 uur, 8 uur a Uit. Als u de knop Timer niet in 5 seconden indrukt, wordt de functie van ingestelde tijd voor aanzetten geactiveerd en zal de betreffende indicator gaan branden.

- Als de functie van ingestelde tijd voor aanzetten geactiveerd is, kunt u deze opheffen door te drukken op de knop Timer.

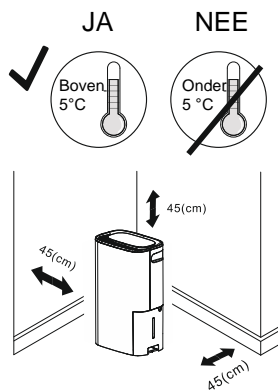
Automatisch uitzetten

- Druk voor het programmeren van het automatisch aanzetten van het apparaat na bepaalde tijd op de Timer , als het apparaat aan is.
- Door indrukken van de knop Timer kunt u de gewenste tijd veranderen in de cycli van 2 uur, 4 uur, 8 uur en Uit.
- Door indrukken van de knop Timer zal de indicator „2h“ gaan branden. In 5 seconden kunt u door indrukken van de knop Timer de gewenste tijd instellen in de cycli van 2 uur, 4 uur, 8 uur a Uit. Als u de knop Timer niet in 5 seconden indrukt, wordt de functie van ingestelde tijd voor uitzetten geactiveerd en zal de betreffende indicator gaan branden.
- Als de functie van ingestelde tijd voor uitzetten geactiveerd is, kunt u deze opheffen door te drukken op de knop Timer.

PLAATSKEUZE

De ontvochtiger die in de woonkamer werkt zal klein of geen invloed hebben opp naburige gesloten opslagruimte, bijv. rommelkamer, als de circulatie van de lucht uit en naar deze ruimte niet voldoende zal zijn.

- Gebruik het apparaat niet buiten.
- Deze ontvochtiger is uitsluitend bestemd voor gebruik binnen. Plaats de ontvochtiger op een gladde rechte ondergrond die voldoende sterk is om het apparaat ook met de volle watertank te houden.
- Laat aan alle kanten minstens 45 cm vrije ruimte voor het stromen van de lucht.
- Plaats de ontvochtiger daar waar de temperatuur niet onder 5 °C komt te staan.
- Gebruik de ontvochtiger bij koken, wassen, baden, afwas doen e nop andere plaatsen waar overmatige vochtigheid is. Installeer de ontvochtiger verder van de wasdroger.
- Gebruik de ontvochtiger als preventie tegen schade die kan ontstaan door vochtigheid overal waar boeken of waardevolle goederen opgeslagen zijn.
- Gebruik de ontvochtiger in de kelder als preventie tegen schade die kan ontstaan door vochtigheid.
- Voor het waarborgen van maximale effectiviteit dient de ontvochtiger in een gesloten ruimte te werken.
- Sluit deuren, ramen en alle andere openingen die uit de ruimte naar buiten leiden.



OPSLAG EN SCHOONMAAK

OPMERKING:

- Controleer voor het uitvoeren van elk onderhoud van het apparaat of het uit staat en of de stekker van de voedingskabel niet aangesloten is op de elektrische stopcontact.

Filter schoonmaken of verwisselen

Zie het deel „Schoonmaken van filter“.

Deksel van apparaat schoonmaken

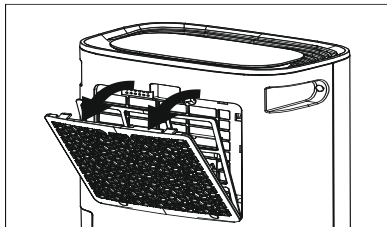
- Bescherm het apparaat tegen direct zonlicht om te voorkomen dat de kleuren van de deksel niet verbleken.
- Maak het oppervlak van het apparaat schoon met een vochtige doek en maak het droog met een zachte doek.

Langdurig opslag of transport van het apparaat

- Haal het apparaat uit de elektrische stopcontact.
- Maak de filter schoon of verwissel die volgens de bedrijfsinstructies.
- Maak de watertank leeg en schoon.
- Het niet gebruikte apparaat dient bewaard te worden op een koele en droge plaats.

Filter schoonmaken

- Als de filter vuil is, verslechtert de luchtcirculatie en vermindert de effectiviteit van ontvochtiging. Het is om die reden goed om de filter regelmatig schoon te maken. Het interval van schoonmaken hangt af van de tijd en bedrijfsomstandigheden.
- Als het apparaat continu in gebruik is, wordt aanbevolen de filter één keer per week schoon te maken.
- De filter is geplaatst in de raster van luchttoevoer (zie de afbeelding hieronder).



- Gebruik voor het verwijderen van stof van de filter de stofzuiger. Als de filter erg vuil is, dompel die in warm water en spoel goed af. Het water mag nooit warmer zijn dan 40°C. Laat filter na het wassen drogen en zet die dan terug in de raster van luchttoevoer.

ATTENTIE:

- Gebruik de ontvochtiger niet zonder filter.
- Maak de filter niet schoon in de vaatwasser.

OPLOSSING VAN PROBLEMEN

VOORDAT U SERVICE GAAT BELLEN

Voordat u service gaat bellen, bekijk het volgende overzicht van problemen. U kunt daarmee tijd en ook geld besparen. Deze lijst houdt de beschrijving in van gewone gebeurtenissen die niet veroorzaakt worden door een productiefout of slechte kwaliteit van materialen.

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
Ontvochtiger gaat niet aan.	Ontvochtiger is niet aangesloten op stroom.	Controleer of de stekker goed ingeschoven is in de werkende elektrische stopcontact.
	Zekering is doorgebrand of hoofdzekering uitgeschakeld.	Controleer de zekeringen en vervang de zekering of zet de hoofdzekering aan.
	De luchtvochtigheid heeft het gewenste niveau bereikt of de watertank is vol.	Als een van deze situaties ontstaat wordt de ontvochtiger automatisch uitgeschakeld. Verlaag de instelling van vochtigheidsniveau of maak de watertank leeg en schuif die goed terug.
	Watertank is niet in de juiste positie.	Om de ontvochtiger te kunnen laten werken, moet de watertank juist ingeschoven zijn.
	Voeding is uitgevallen.	De ontvochtiger heeft beschermingscircuit met tijdsvertraging (tot 3 minuten) om overbelasting van compressor te voorkomen. Het apparaat kan dus 3 minuten lang na het opnieuw aanzetten niet normaal werken.
Ontvochtiger loopt te lang.	De ruimte voor ontvochtiging is te groot.	Het vermogen van de ontvochtiger hoeft niet voor de gegeven grootte van de ruimte voldoende te zijn.
	Open deuren en ramen.	Sluit alle deuren en ramen naar buiten.
Op de spiralen verschijnt ijslaag.	Ontvochtiger was korte tijd aan of in de ruimte is te lage temperatuur.	Dit is normaal. De ijslaag verdwijnt gewoonlijk in 60 minuten.

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
Bedieningsknoppen werken niet.	Compressor gaat uit en ventilator gaat automatisch verder ongeveer 3 minuten lang bij de gegeven instelling.	Dit is normaal. Wacht ongeveer 3 minuten en stel de snelheid van de ventilator naar behoefte.
U hoort lawaai.	De lucht stroomt door het apparaat.	Dit is normaal.
Ontvochtiger werkt niet zoals die zou moeten.	Het apparaat werkt niet lang genoeg om de vochtigheid te verwijderen.	Laat bij het eerste gebruik het apparaat minimaal 24 uur lopen om de gewenste niveau van vochtigheid te behouden.
	Beperkte doorstroming van lucht.	Controleer of de voor- of achterkant van de ontvochtiger niet door een gordijn, wand of meubel is gehinderd. Zie het deel „Keuze van plaats“.
	Vuile filter.	Zie het deel „Schoonmaken van filter“.
	Het ingesteld niveau van vochtigheid is niet laag genoeg.	Stel na het drogen van de lucht lagere vereiste vochtigheid in in de ruimte of stel het regime Drogen of Permanente ontvochtiging in.
	Deuren of ramen zijn niet goed afgesloten.	Controleer of alle deuren, ramen en andere openingen goed afgesloten zijn.
	Wasdroger blaast vochtige lucht in de ruimte.	Installeer de ontvochtiger verder van de wasdroger. De uitlaat van de wasdroger zou uit de ruimte geleid moeten worden.
De temperatuur in de ruimte te laag.	De vochtigheid wordt het beste verwijderd bij hogere temperaturen in de ruimte. Bij lagere temperaturen verloopt de verlaging van vochtigheid langzamer. Dit model is bestemd voor bedrijf bij de temperatuur boven 5°C.	
Water op de vloer.	De afvoerslang is los.	Controleer de aansluiting van de slang. Zie het deel „Permanente waterafvoer“.
	De slang is aangesloten maar brengt geen water weg.	Ontkoppel de slang als u de watertank gebruikt of plaats de slang dichterbij de afvoer.

TECHNISCHE PARAMETERS

Model	CFO-16P
Nominale spanning	220–240 V~
Nominale frequeentie	50 Hz
Vermogen	220 W (max. 245 W)
Verwijderen van vochtigheid	16 liter per dag
Bedrijfstemperatuur	5–32 °C
Koelmiddel (volume)	R290 (0,085kg)
Niveau acustische druk	max. 41dB(A)
Gewicht netto / bruto	10,5 / 11,5 kg
Inhoud tank	2,5 liter

TERUGNAME VAN ELEKTRONISCH AFVAL



Het op het product of in de begeleidende documentatiematerialen aangebrachte symbool betekent dat afgedankte elektrische of elektronische producten niet tezamen met het normale huishoudelijke afval verwerkt mogen worden. Lever het afgedankte product ten behoeve van de juiste verwerking af bij een hiertoe aangewezen inzamelpunt, waar het zonder betaling in ontvangst genomen zal worden. Door dit product op de juiste wijze te verwerken, helpt u waardevolle natuurlijke grondstoffen te sparen en gezondheidsrisico's voor mensen, die ten gevolge van onjuiste afvalverwerking zouden kunnen ontstaan, te voorkomen. Voor meer gedetailleerde informatie kunt u terecht op het lokale gemeentehuis of bij het dichtstbijzijnde inzamelpunt.

INFORMATIE OVER HET KOELMEDIUM

Dit apparaat bevat onder het Kyoto-protocol vallende gefluoreerde broeikasgassen. Het onderhoud en de verwerking na afdanking moeten uitgevoerd worden door gekwalificeerd personeel.

Type koelmedium: R290

Hoeveelheid koelmedium: zie het op het apparaat aangebrachte plaatje.

GWP-waarde: 0

GWP = Global Warming Potential (aardopwarmingsvermogen)



Het apparaat beschikt over een vulling van het brandbare koelmedium R290.

Neem in geval van kwaliteits- of andere problemen alstublieft contact op met uw lokale verkoper of met een geautoriseerd service-centrum. **Het telefoonnummer voor noodoproepen is: 112**

PRODUCENT

SINCLAIR CORPORATION Ltd.

16 Great Queen Street

WC2B 5AH London

United Kingdom

www.sinclair-world.com

Dit apparaat is geproduceerd in China (Made in China).

VERTEGENWOORDIGER, KLANTENSERVICE EN -ONDERSTEUNING

Beijer Ref Support BV

Westfields 1210

5688 HA Oirschot

Netherlands

Tel.: +31 88 122 0700

www.beijerref.nl | purchasing@beijerref.nl



