

INLEIDING

Lees deze instructies zorgvuldig voordat u het apparaat gebruikt. Veronachtzaming van deze instructies kan leiden tot letsel of schade aan het apparaat.

De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade als gevolg van het niet in acht nemen van deze gebruiksaanwijzing.

VEILIGHEID

In deze gebruiksaanwijzing gebruikte symbolen

De belangrijke waarschuwingen worden aangegeven met deze symbolen. Deze waarschuwingen moeten strikt in acht worden genomen.

Een onjuiste naleving van de weergegeven aanwijzingen kan leiden tot elektrische schokken, ernstig letsel, brandwonden of schade aan het apparaat.



Gevaar!

Veronachtzaming kan of zal leiden tot levensgevaarlijke elektrische schokken.



Let op!

Veronachtzaming kan of zal leiden tot letsel of beschadiging van het apparaat.



Nota Bene:

Dit symbool wijst op tips en belangrijke informatie voor de gebruiker.

FUNDAMENTELE WAARSCHUWINGEN VOOR DE VEILIGHEID



Let op!

- Het apparaat mag niet worden gebruikt door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke vermogens of met gebrek aan ervaring en kennis, tenzij zij onder toezicht staan van een voor hun veiligheid verantwoordelijk persoon, of door deze geïnstrueerd worden inzake het veilig gebruik van het apparaat.

ALLEEN VOOR DE EUROPESE MARKT:

- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, mits zij onder toezicht staan en geïnstrueerd zijn betreffende het veilige gebruik van het apparaat en bekend zijn met de daaraan verbonden risico's. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. De door de gebruiker uit te voeren reiniging en onderhoud mag niet verricht worden door kinderen, tenzij zij ouder zijn dan 8 jaar en onder toezicht staan. Houd het apparaat en de voedingskabel buiten het bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.



Gevaar!

Aangezien het apparaat op elektriciteit werkt, kunnen elektrische schokken niet worden uitgesloten.

Houd u dus aan de volgende veiligheidsvoorschriften:

- Indien de voedingskabel beschadigd is, laat deze dan, om risico's te vermijden, vervangen door de fabrikant of een erkende technische dienst.
- Raak het apparaat niet aan met vochtige handen of voeten.
- Raak de stekker niet aan met vochtige handen.
- Zorg dat het gebruikte stopcontact altijd vrij toegankelijk is, zodat de stekker, indien nodig, uit het stopcontact verwijderd kan worden.
- Wanneer u de stekker uit het stopcontact wenst te verwijderen, pak dan direct de stekker vast. Trek nooit aan de voedingskabel omdat deze hierdoor beschadigd kan raken.

- Om het apparaat volledig uit te schakelen, moet de stekker uit het stopcontact verwijderd worden.
- Probeer defecten van het apparaat niet zelf te repareren. Schakel het apparaat uit, verwijder de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de Technische Dienst.
- Het apparaat nooit verplaatsen door aan de voedingskabel te trekken.
- Het is gevaarlijk om op enige wijze de kenmerken van het apparaat te wijzigen.
- Vermijd verlengsnoeren voor de elektrische voedingskabel te gebruiken.
- Het apparaat moet geïnstalleerd worden in overeenstemming met de nationale installatievoorschriften.
- Het apparaat moet worden aangesloten op een efficiënt aardingsstelsel. Laat uw elektriciteitsnet controleren door een bevoegde elektricien.



Let op!

- Controleer, na het verwijderen van de verpakking, dat het apparaat onbeschadigd is en alle accessoires aanwezig zijn.
- Bewaar het verpakkingsmateriaal (plastic zakjes, piepschuim) buiten het bereik van kinderen.
- Gebruik het apparaat op een vlakke ondergrond.
- Gebruik het apparaat niet indien het duidelijk beschadigd is. Neem contact op met de technische dienst.

Problemen en reparaties

Probeer allereerst, in geval van problemen, deze op te lossen door de waarschuwingen van hoofdstuk "PROBLEMEN OPLOSSEN" op pagina 28 te volgen.

Neem, in geval van eventuele reparaties, altijd en uitsluitend contact op met de door de fabrikant aangewezen technische dienst. Eis altijd dat er originele reserveonderdelen gebruikt worden. Reparaties door niet-gekwalificeerd personeel kunnen gevaarlijk zijn en de garantie doen vervallen.

Beoogd gebruik

Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor een huishoudelijk gebruik.

Gebruik dit apparaat uitsluitend volgens de beschrijving van deze gebruiksaanwijzing. Deze instructies hebben niet tot doel iedere mogelijke omstandigheid en situatie te behandelen. Gebruik altijd gezond verstand en wees voorzichtig bij het installeren, gebruiken en onderhouden van elk elektrisch apparaat.

Algemene waarschuwingen

- Installeer het apparaat niet in omgevingen die gas, olie of zwavel bevatten of in de nabijheid van warmtebronnen.

- Gebruik het apparaat niet op hellende oppervlakken.
- Houd het apparaat op minstens 50 cm afstand van ontvlambare stoffen (alcohol, enz.) of voorwerpen die onder druk staan (bijv. spuitbussen).
- Geen zware of hete voorwerpen op het apparaat plaatsen.
- In geval van transport moet het apparaat rechtop staan of op een van de zijanten rusten. Laat, alvorens het apparaat te verplaatsen, het condensaatreservoir leeglopen. Wacht na het transport minstens 1 uur alvorens het apparaat weer in gebruik te nemen.
- R 134a is een koelmiddel dat voldoet aan de Europese ecologische normen; niettemin wordt aanbevolen het koelcircuit van het apparaat niet te doorboren. Lever het apparaat aan het einde van zijn levensduur in bij erkende centra voor afvalverwerking.

Dit hermetisch afgesloten systeem bevat gefluoreerde broeikasgassen.

MILIEU-INFORMATIE: Dit apparaat bevat gefluoreerde broeikasgassen, toegelaten door het Kyoto Protocol. Onderhoud en verwijdering moeten uitsluitend door gekwalificeerd personeel worden uitgevoerd. (Voor meer informatie over het koelmiddel, zie achterzijde).

- De verpakkingsmaterialen kunnen gerecycled worden. Daarom wordt aangeraden ze weg te gooien in de speciale bakken voor gescheiden afvalverzameling.
- Gebruik het apparaat niet buitenshuis.
- De in- en uitgangen voor lucht niet belemmeren.
- Gebruik het apparaat niet in wasruimtes.

Elektrische aansluiting

Wacht na het transport minstens een uur alvorens het apparaat weer in gebruik te nemen.

Alvorens het apparaat op het stopcontact aan te sluiten, controleer of:

- De netspanning overeenkomt met de waarde op het gegevensplaatje van het apparaat.
- Het stopcontact en de stroomtoevoer geschikt en voldoende zijn voor de vereiste belasting.
- Het stopcontact geschikt is voor de stekker. Laat anders het stopcontact vervangen door gekwalificeerd personeel.
- Het stopcontact is aangesloten op een efficiënt aardingsstelsel.

Gebruiksaanwijzing

Lees deze instructies zorgvuldig voordat u het apparaat gebruikt.

- Bewaar deze instructies zorgvuldig. Indien het apparaat wordt overgedragen aan derden, moet ook deze gebruiksaanwijzing meegeleverd worden.
- Veronachtzaming van deze instructies kan leiden tot letsel of schade aan het apparaat.

De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade als gevolg van het niet in acht nemen van deze gebruiksaanwijzing.

- Bewaar de lijst van Technische Diensten en stel vast welke het dichtst bij u in de buurt is..

INSTALLATIE

Plaats het apparaat in de ruimte die ontvochtigd moet worden. Het is essentieel dat het apparaat geplaatst wordt op een vlakke ondergrond en dat de luchtstroom van de roosters (A4 - A6) op generlei wijze belemmerd wordt.

Voor een doeltreffende ventilatie moet er aan de achterkant van het apparaat ongeveer 50 cm vrijgehouden worden.

De condensatie kan op de volgende manieren worden afgevoerd:

a) Afvoer naar het reservoir

Het condensaat kan rechtstreeks naar het reservoir worden afgevoerd. Het reservoir kan gemakkelijk worden verwijderd (afb. 1).

Zorg ervoor dat de rubberen dop correct in de aftapopening aan de achterzijde van het apparaat geplaatst is, om waterlekage te voorkomen (afb. 2).

b) Doorlopende afvoer naar buiten

Indien het apparaat voor lange periodes gebruikt moet worden, maar het niet mogelijk is het reservoir regelmatig te legen, wordt aanbevolen de doorlopende afvoer naar buiten te gebruiken.

- 1) Verwijder de rubberen dop uit de aftapopening (fig. 2).
- 2) Breng de als accessoire geleverde slang aan op de aftapopening zoals weergegeven in afbeelding 3.
- 3) Zorg ervoor dat de slang nooit de hoogte van de aftapopening overschrijdt. Anders zal het water in het reservoir van het apparaat stromen (afb. 4).

Controleer bovendien dat er geen knikken in de slang zijn.

BESCHRIJVING (pag. 2-3)

Beschrijving van het apparaat (pag. 2 - A)

- A1. Bedieningspaneel
- A2. Opvangreservoir condensaat
- A3. Handvat
- A4. Luchtinlaatrooster
- A5. Luchtfilter
- A6. Luchtafvoerrooster
- A7. Afvoerslang condensaat (ongeveer 1 m lang)

Beschrijving van het bedieningspaneel

(pag. 3 - B)

- B1. Draaiknop vochtigheidsregelaar
- B2. Controlelampje werking
- B3. Controlelampje "reservoir vol/reservoir ontbreekt"

HOE DE LUCHT TE ONTVOCHTIGEN

- Sluit het apparaat aan op een stopcontact.
- Controleer of het controlelampje "reservoir vol/reservoir ontbreekt" (B3) (☹) uit is; maak anders het reservoir leeg of plaats het op de juiste manier terug.
- Door middel van de draaiknop vochtigheidsregelaar is het mogelijk de vochtigheidsgraad op basis van uw behoeften in te stellen (☺/☻/☼/☽ en tussenliggende waarden). Plaats de draaiknop op (☺). De luchtontvochtiger zal weinig vocht aan de omgeving onttrekken; in de stand (☻) echter, zal de luchtontvochtiger veel vocht aan de omgeving onttrekken.
Voor het ontvochtigen is het voldoende de draaiknop op één van de beschikbare standen te plaatsen.

Modus ☹ (functie "dry")

Wanneer men grote hoeveelheden vocht wenst af te voeren (bijv. voor het drogen van de was), raden we aan het apparaat op het maximale vermogen te laten werken en de draaiknop van de vochtigheidsregelaar in de stand (☹) te plaatsen. In deze modus zal de luchtontvochtiger continu werken, onafhankelijk van de vochtigheidsgraad van de omgeving.

Hieronder worden de vier instelbare niveaus weergegeven:

- ☺ Luchtvochtigheid circa 75%
- ☻ Luchtvochtigheid circa 50%
- ☼ Luchtvochtigheid circa 25%
- ☹ Permanente werking

Let op!

- **Indien de luchtvochtigheid in de ruimte hoger is dan de ingestelde waarde, zal het apparaat beginnen met ontvochtigen en pas stoppen wanneer de ingestelde vochtigheidswaarde bereikt wordt.**

CONTROLELAMPJES

Controlelampje "reservoir vol/reservoir ontbreekt"

(Controlesysteem reservoir)

Deze ontvochtiger is voorzien van een mechanisme dat de correcte werking van het apparaat controleert.

Het overeenkomstige controlelampje op het bedieningspaneel wordt geactiveerd om de gebruiker te waarschuwen wanneer:

1. het reservoir vol is:
maak het reservoir leeg
2. het reservoir ontbreekt:
plaats het reservoir terug

3. het reservoir niet correct geplaatst is:

zet het op de juiste manier terug

4. op continue wijze afgevoerd wordt:

de slang is verstopt of de slang moet een niveauverschil overbruggen

(het water blijft in het reservoir stromen)

Controleer de correcte plaatsing van de slang zoals beschreven in hoofdstuk "INSTALLATIE" b) Doorlopende afvoer naar buiten.

verwijder de verstopping

Zodra de oorzaak verwijderd wordt en het reservoir is leeggemaakt, gaat het controlelampje uit en hervat het apparaat de werking.

Controlelampje werking

Het controlelampje B2 () gaat branden wanneer de draaiknop vochtigheidsregelaar geactiveerd wordt en blijft actief tijdens de normale werking van het apparaat.



Let op!

- **Het apparaat is uitgerust met een vertragsmechanisme van 3 minuten. Dit beschermt de compressor ingeval het apparaat te vaak aan- en uitgezet wordt.**

REINIGING EN ONDERHOUD



Altijd vóór het reinigen en/of uitvoeren van onderhoud de stekker uit het stopcontact verwijderen. Om veiligheidsredenen nooit een waterstraal gebruiken om het apparaat te wassen.

Reiniging van de behuizing

- Gebruik een enkel bevochtigde doek en droog met een droge doek.
- Gebruik nooit benzine, alcohol of oplosmiddelen voor de reiniging.
- Spuit op het apparaat nooit insecticiden of iets dergelijks omdat deze de plastic delen van het apparaat kunnen vervormen.

Reiniging luchtfilter

Als het filter vuil is, wordt de luchtcirculatie negatief beïnvloed en de doeltreffendheid van de luchtontvochtiger verminderd. Het is daarom goed het filter regelmatig te reinigen. Hoe vaak hangt af van de omgeving en hoe lang het apparaat in werking is. Als het apparaat voortdurend in werking is of zeer regelmatig, wordt u aanbevolen het filter eens per week te reinigen.

- Voor het verwijderen van het luchtfilter, na het heffen in verticale positie van het handvat (A3) (zie afb. 5) het rooster (A4) verwijderen door te drukken op de met de symbolen  /  gemarkeerde punten, trek vervolgens het rooster naar

buiten om het los te koppelen (zie afb. 5). Verwijder dan het luchtfilter door het naar buiten te trekken door middel van het speciale lipje (zie afb. 6).

- Gebruik een stofzuiger om het stof van het filter te verwijderen. Als het filter erg vuil is, spoel het af met lauwwarm water. De temperatuur van het water mag niet hoger zijn dan 40°C. Na het wassen moet het filter drogen alvorens het terug te plaatsen.
- Plaats het luchtfilter (A5) terug door eerst het onderste gedeelte van het filter in de speciale houders te plaatsen (zorg ervoor dat het opschrift "UP" naar de bovenzijde van het filter gericht is) (zie afb. 7). Vervolgens het filter enigszins buigen en de bovenkant in de daarvoor bestemde houders plaatsen (zie afb. 7).

Indien het apparaat gedurende lange periodes niet gebruikt wordt:

- Verwijder de stekker uit het stopcontact en laat het reservoir leeglopen.
- Reinig het filter en plaats het terug.
- Bedek het apparaat met een plastic zak ter bescherming tegen stof.

AFVALVERWERKING



Het apparaat mag niet verwijderd worden met het huisafval, maar moet ingeleverd worden bij een erkend verzamelpunt voor gescheiden inzameling.

TECHNISCHE GEGEVENS

Voedingsspanning	Zie typeplaatje kenmerken
Geabsorbeerd vermogen	"
Vorstbeschermer	1
Ventilatorsnelheid	1
Luchtfilter	Ja
Afmetingen HxBxD	493x310x188 mm
Capaciteit reservoir	2 liter
Operationele grenzen:	
Temperatuur	2°C-30°C
Relatieve vochtigheid	30-90%

PROBLEMEN OPLOSSEN

Verricht de volgende controles alvorens de plaatselijke erkende Technische Dienst te bellen.

PROBLEMEN	OORZAKEN	OPLOSSING
Het apparaat werkt in de bedrijfsmodus ontvochtigen, maar de luchtvochtigheid neemt niet af.	<p>Het filter is verstopt.</p> <p>De temperatuur of luchtvochtigheid in de kamer is te laag.</p> <p>De ruimte is te groot voor het ontvochtigingsvermogen van het apparaat of er zijn te veel vochtigheidsbronnen (pannen met kokend water, enz.)</p> <p>De ingestelde waarde voor luchtvochtigheid is te hoog.</p>	<p>Het filter schoonmaken.</p> <p>Onder bepaalde omstandigheden is het normaal dat het apparaat niet ontvochtigt. Controleer de operationele grenzen van het apparaat in hoofdstuk "TECHNISCHE GEGEVENS". In sommige gevallen is het raadzaam de te ontvochtigen ruimte te verwarmen.</p> <p>Verlaag de ingestelde waarde voor luchtvochtigheid.</p>
Na het opnieuw starten werkt het apparaat niet gedurende ongeveer 3 minuten.	De beveiligingsinrichting van het apparaat werd correct geactiveerd.	Wacht totdat er 3 minuten verstreken zijn.
Het apparaat werkt niet	<p>De stekker is niet in het stopcontact geplaatst</p> <p>Er geen stroom</p> <p>Het apparaat is ingesteld op een hoge vochtigheidsgraad</p> <p>Het reservoir is vol met water</p> <p>Het reservoir is niet goed geplaatst.</p>	<p>Steek de stekker in het stopcontact.</p> <p>Controleer de netspanning.</p> <p>Stel het apparaat op een lagere vochtigheidsgraad in.</p> <p>Maak het reservoir leeg</p> <p>Plaats het reservoir voorzichtig in de juiste positie</p>