

# Waarschuwingen

- Dit apparaat is bestemd voor de klimaatregeling van de huishoudelijke sfeer, en dient niet voor andere doeleinden gebruikt te worden.
- Het is gevaarlijk de kenmerken van het apparaat te wijzigen, op welke wijze ook.
- Het apparaat wordt geïnstalleerd volgens de nationale normen ter zake.
- Voor eventuele reparaties, wendt u zich altijd en uitsluitend tot een technisch servicecentrum erkend door de fabrikant. Reparaties uitgevoerd door onbevoegde personen kunnen gevaarlijk zijn.
- Ingeval van een beschadigd voedingsnoer, wordt dit uitsluitend vervangen door gespecialiseerd personeel erkend door de fabrikant.
- Dit apparaat wordt uitsluitend gebruikt door volwassenen; zorg ervoor dat kinderen er niet mee kunnen spelen.
- Dit apparaat wordt aangesloten op een doeltreffende aardleiding. Laat de elektrische installatie nakijken door een gekwalificeerd elektricien.
- Vermijd het gebruik van verlengsnoeren voor het voedingsnoer.
- Trek de stekker uit het stopcontact alvorens over te gaan tot een reinigings- of onderhoudsbeurt.
- Trek niet aan het voedingsnoer om het apparaat te verplaatsen.
- Installeer het apparaat niet in ruimten waar de lucht gas, olie, zwavel kan bevatten, of vlakbij een warmtebron. .
- Plaats geen zware of warme voorwerpen op het apparaat.
- Maak de bacteriewerende filters minstens wekelijks schoon.
- Gebruik geen verwarmingstoestellen in de nabijheid van dit apparaat.
- Indien het apparaat vervoerd moet worden, wordt het verticaal gezet of op een zijde gelegd.
- Vóór het vervoer, wordt het intern circuit van het apparaat helemaal geledigd. Druk tegelijk op de toetsen **MODE (B)** en **FAN (T)** gedurende enkele seconden en zonder de tank (8) te verwijderen; maak vervolgens de tank (8) leeg. Na het vervoer, wordt minstens 1 uur gewacht alvorens het apparaat aan te zetten.
- Gebruik het apparaat alleen op de manier die beschreven wordt in deze gebruiksaanwijzingen. Deze gebruiksaanwijzingen dekken niet alle voorwaarden en situaties die zich kunnen voordoen. Men moet altijd het gezond verstand gebruiken en voorzichtig zijn bij de installatie, de werking en de bewaring van huishoudelijke toestellen.
- Wanneer u het apparaat wilt afdanken, wordt het naar een opvangcentrum gebracht.
- Het verpakkingsmateriaal is recycleerbaar. Het is dus aangewezen de verpakking weg te gooien in de bakken voor gesorteerde afvalophaling.
- Dek het apparaat nooit af met plastic zakken om het op te bergen.
- R290 en R407c zijn koelgassen die conform de CE-regels inzake ecologie zijn. Het is verboden het koelcircuit van het apparaat te doorboren.
- Plaats het apparaat op een afstand van minstens 50 cm van brandbare producten (alcohol, enz.) of recipiënten onder druk (spuitbussen, enz.).

## Alleen voor de ecologische modellen (T90ECO, T100ECO)

- Wanneer het apparaat gebruikt wordt in een ruimte die niet geventileerd is, moeten de nodige maatregelen getroffen worden om te voorkomen dat eventuele lekken koelgas afgeven in de ruimte en zo brandgevaar kunnen veroorzaken.
- Dit apparaat wordt gebruikt en opgeborgen in een ruimte met een volume van meer dan 21m<sup>3</sup>.
- Niet geventileerde ruimten waarin een apparaat wordt gebruikt dat een brandbaar koelmiddel bevat, moeten gepast zijn, zodat eventuele gaslekken geen concentratie kunnen halen waarbij de kans op brand of explosies te wijten aan de aanwezigheid van andere warmtebronnen mogelijk zijn (elektrische apparaten voor de verwarming, kachels of gelijkaardig).

## BESCHRIJVING

- |  |  |
|--|--|
| <b>1</b> het luchtrooster (alleen gemotoriseerd in het model T100 ECO) | <b>10</b> voedingsnoer   |
| <b>2</b> bedieningspaneel  | <b>11</b> flensdop   |
| <b>3</b> wielen  | <b>12</b> luchtafvoerbuï   |
| <b>4</b> handvaten   | <b>13</b> opzetstuk voor venster                                 |
| <b>5</b> zitting luchtafvoerbuï  | <b>14</b> zuignappen   |
| <b>6</b> rooster afzuiging lucht condensatie                           | <b>15</b> wielrem  |
| <b>7</b> rooster afzuiging lucht verdampert                            | <b>16</b> buï voor continue afvoer met koppelstuk                |
| <b>8</b> tank condensatievocht   | <b>17</b> afstandsbediening (alleen model T100 ECO)              |
| <b>9</b> koppeling voor continue afvoer condensatievocht               | <b>18</b> accessoire zuiveringsfilter 3M (alleen model T100 ECO) |

## Wat zijn Pinguino en SuperPinguino

In de zomerperiode, wordt een situatie van welzijn bereikt bij een temperatuur begrepen tussen 24 en 27° en een relatieve vochtigheidsgraad van ongeveer 50%.

De klimaatregelaar is een apparaat dat vocht en warmte onttrekt aan de omgeving waar het geplaatst wordt.

In tegenstelling tot de modellen voor installatie, bieden de draagbare klimaatregelaars het voordeel dat ze van een kamer naar een andere en van een gebouw naar een ander gerold kunnen worden.

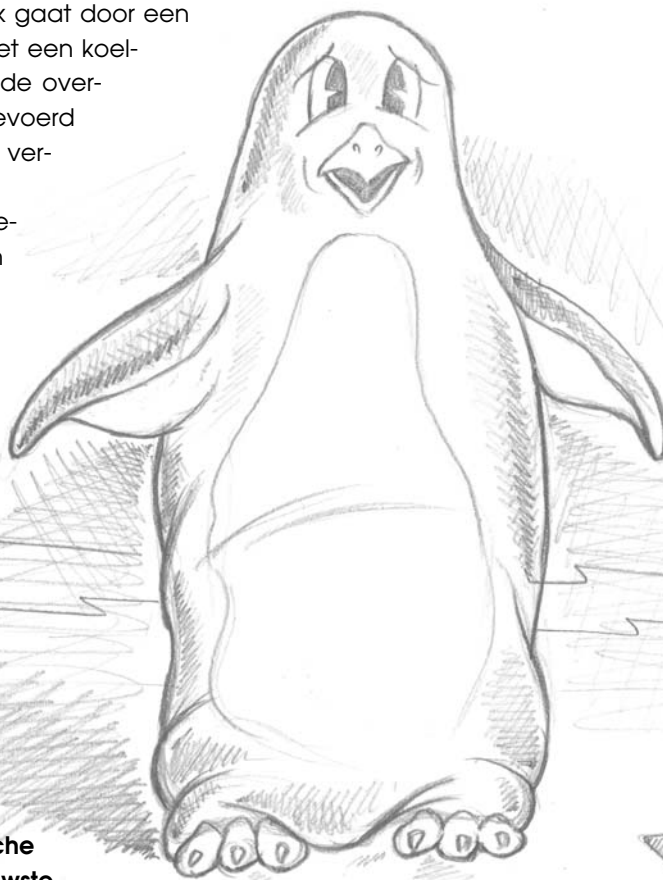
De warme lucht in uw vertrek gaat door een batterij die gekoeld wordt met een koelgas. Op die manier worden de overvloedige warmte en vocht afgevoerd alvorens de lucht weer in het vertrek wordt gebracht.

In de modellen met één element (Pinguino) wordt een klein deel van deze lucht gebruikt om het koelgas te koelen dat warm en vochtig geworden is, vooraleer het teruggebracht wordt in het vertrek.

In de modellen met twee elementen (SuperPinguino), wordt het circuit gekoeld met behulp van de buitenlucht.

Elke Pinguino en SuperPinguino kunnen ook met alleen de functie ventilatie gebruikt worden.

**Pinguino ECO is de ecologische klimaatregelaar van de nieuwste generatie. Pinguino ECO bevat immers geen gassen die schadelijk zijn voor de ozonlaag (CFK, HCFK) of het broeikas effect bevorderen (HFK). Dankzij de grote doeltreffendheid van het apparaat, bespaart u niet alleen energie maar beperkt u ook de weerslag op het milieu.**



NEDERLAND

# Vorbereiding op het gebruik

## ELEKTRISCHE AANSLUITING

Alvorens de stekker in het stopcontact te steken, controleer of:

- de netspanning overeenkomt met de waarde aangeduid op het gegevensplaatje aan de achterkant van het apparaat;
- het stopcontact en de voedingslijn gepast zijn voor de vereiste belasting;
- de stekker in het stopcontact past. Zo niet, het stopcontact laten vervangen;
- het stopcontact aangesloten is op een doeltreffende aardleiding. **De fabrikant wijst elke aansprakelijkheid af ingeval deze veiligheidsmaatregel niet nageleefd werd.**

**Het voedingsnoer wordt uitsluitend vervangen door vakbekwaam personeel.**

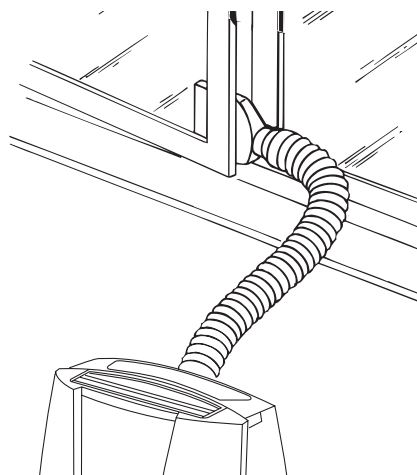
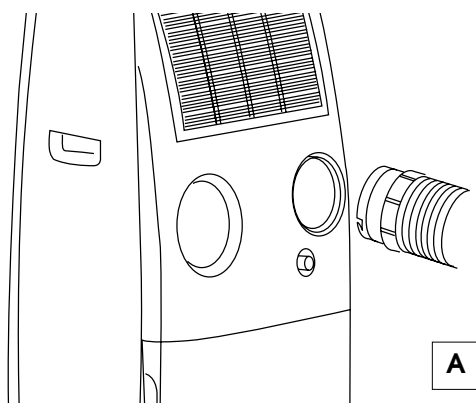
Hierna vindt u alle nodige aanwijzingen om uw klimaatregelaar op de beste manier te laten werken.

**Het apparaat wordt pas aangezet op voorwaarde dat de luchtroosters niet belemmerd worden.**

## KLIMAATREGELING ZONDER INSTALLATIE

Na enkele eenvoudige handeling, zorgt Pinguino voor een aangename omgeving:

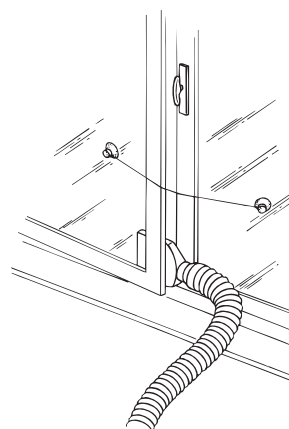
- Maak de luchtafvoerbuis **12** vast in de zitting **5** op de achterkant van het apparaat. Doe dit op de manier aangegeven in figuur **A**.



- *Indien u twee vensterramen hebt, gebruik dan de bijgeleverde zuignappen **14** om te voorkomen dat de ramen te ver open gaan (fig. C).*

- Monteer het opzetstuk voor vensters **12** op het uiteinde van de buis **13**.
- Rol de klimaatregelaar naar een venster of balkondeur.
- Zorg ervoor dat de luchtafvoerbuis niet verstopt is.
- Zet het raam of de balkondeur op een kier en plaats het opzetstuk **13** op de manier geïllustreerd in figuur **B**.

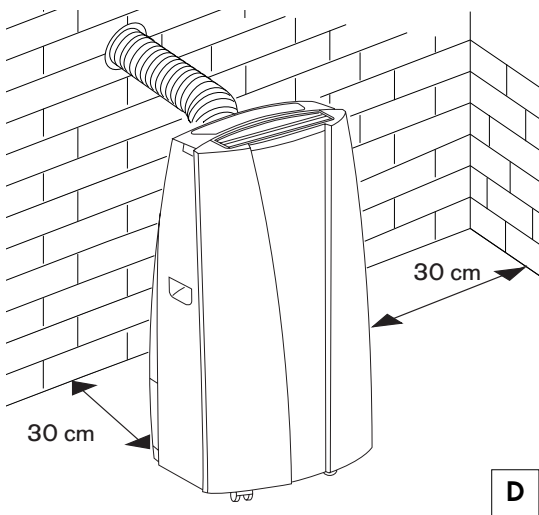
Beperk zoveel mogelijk de lengte en krommingen van de luchtafvoerbuis en voorkom dat er knikken in komen.



# Vorbereiding op het gebruik

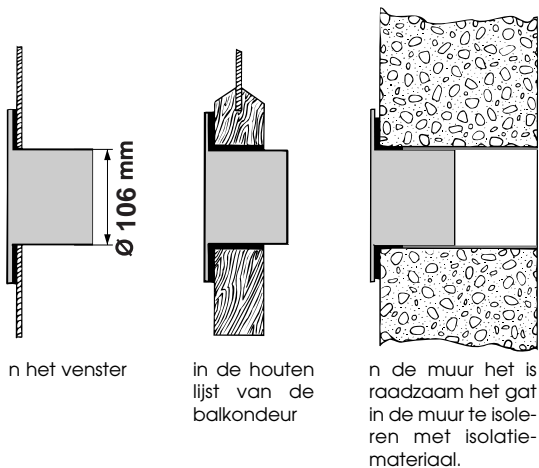
## KLIMAATREGELING MET INSTALLATIE

Indien gewenst, kan Pinguino ook op semi-permanente wijze geïnstalleerd worden.



In dit geval moet u:

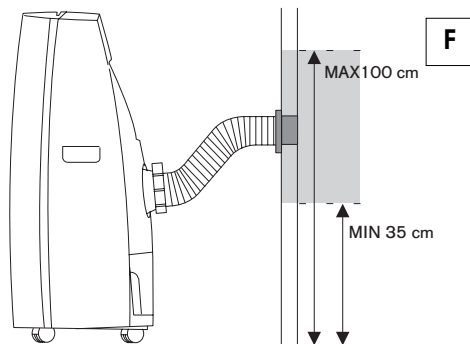
- Een gat maken in een buitenmuur of venster. Respecteer de hoogte en afmetingen van het gat, aangeduid in figuur E.



E

Beperk zoveel mogelijk de lengte en krommingen van de luchtafvoerbuis en voorkom dat er knikken in komen.

- Voer de bijgeleverde flens in het gemaakte gat.
- Maak de luchtafvoerbuis 12 vast aan de zitting 5 op de achterkant van het apparaat (fig. A pag. 6).
- Maak het uiteinde van de buis 12 vast aan de flens 11 zoals aangegeven in fig F.



Telkens wanneer de buis 12 niet in het gat zit, kan dit afgesloten worden met de dop van de flens 11.

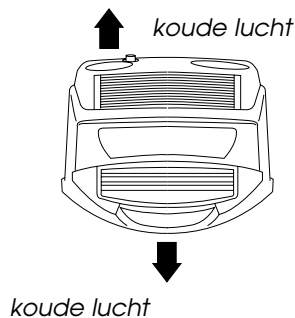
### OPMERKING:

Wanneer u kiest voor een semi-permanente installatie, is het raadzaam een deur op een kier te zetten (1 cm volstaat) om borg te staan voor een correcte luchtcirculatie.

### ONTVOCHTING

Zet het apparaat in het vertrek zonder de buis aan te brengen; op die manier wordt de ontvochtigde lucht rechtstreeks afgegeven aan de omgeving.

De lucht die uit het rooster vooraan komt zal koud zijn, terwijl uit het gat achteraan warme lucht komt (fig. G), om een goede ontvochtiging te garanderen.



G

NEDERLAND

# Beschrijving bedieningspaneel

## DE DISPLAY

### A Toets ON/OFF

### B Keuzetoets functies

Airconditioning, BOOST (superconditioning), ontvochtiging, ventilatie)

### C Controlelampje airconditioning

### D Controlelampje functie BOOST (superconditioning)

### E Controlelampje ontvochtiging

### F Controlelampje ventilatie (zuivering voor model T100ECO)

### G Toets verhogen geprogrammeerde temperatuur/vochtigheid/werkingstijd

### H Controlelampje werking timer

I De display geeft de waarden weer van de geprogrammeerde temperatuur/vochtigheid en werkingstijd

### L Toets timer

### M Controlelampje weergave temperatuur

### N Controlelampje weergave vochtigheidsgraad

### O Toets vermindering geprogrammeerde temperatuur/vochtigheid/werkingstijd

### P/Q/R/S Controlelampjes snelheid ventilatie en functie AUTO.

### T Keuzetoets snelheid ventilatie

### U Toets "SWING" beweging roosterelementen (alleen model T100ECO)

**Opmerking:** De toets "SWING" (U) maakt het mogelijk de roosterelementen te bewegen, zodat de gekoelde lucht gelijkmatig in de ruimte verspreid wordt.

Door eenmaal te drukken op de toets (U) beginnen de roosterelementen afwisselend voor- en achteruit te bewegen. Door nogmaals op de toets te drukken, worden de elementen geblokkeerd in de positie waarin ze zich bevinden. Wanneer nogmaals op de toets gedrukt wordt, bewegen de elementen weer voor- en achteruit. Wanneer het apparaat afgezet wordt, gaan de elementen dicht, ongeacht hun positie.

## MODELLEN MET AFSTANDSBEDIENING (alleen model T100ECO)

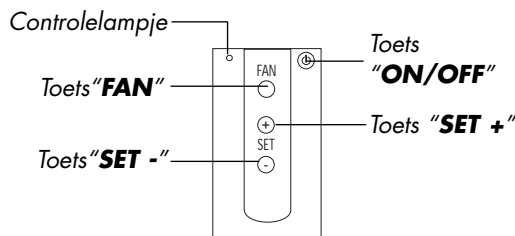
### Werking

- Druk op de toets **ON/OFF** (⏻) om het apparaat in en uit te schakelen.
- Druk op de toets "**FAN**" om de gewenste ventilatiesnelheid te kiezen. Bij elke druk op de toets "**FAN**", verandert de ventilatiesnelheid (Max - Min - Silent - Auto). Op het bedieningspaneel licht de led relatief aan de gekozen snelheid op.
- Met de toetsen **SET** (+) en (-) kunnen de temperatuur en vochtigheidsgraad vermeerderd of verminderd worden. De ingestelde temperatuur of vochtigheidsgraad worden weergegeven op de display van het bedieningspaneel.  
Telkens wanneer op een toets gedrukt wordt, bevestigt het apparaat deze keuze met een piepgeluid en licht het controlelampje op de afstandsbediening op.

**Opmerking:** Met de afstandsbediening is het alleen mogelijk het apparaat in of uit te schakelen, de ventilatiesnelheid te wijzigen en de temperatuur of vochtigheidsgraad in te stellen, in functie van de werking geselecteerd op het bedieningspaneel. (zie pagina's 61-62).

### Vervanging van de batterijen

- Verwijder het deksel aan de achterkant van de afstandsbediening;
- vervang de batterijen met twee staafbatterijen AAA van 1,5V die in de correcte positie geplaatst worden (zie aanwijzingen in het batterijvak);
- Breng het deksel weer aan.



# W e r k i n g

## HET APPARAAT AANZETTEN

Steek de stekker in het stopcontact.

Op de display verschijnen twee streepjes om aan te geven dat het apparaat in Stand-by is.

Druk op de toets **ON/OFF (A)** (bij het aanzetten start het apparaat bij de laatste functie ingesteld vóór het de laatste keer uitgeschakeld werd). Druk op de toets **MODE (B)** tot het controlelampje van de gewenste keuze oplicht, of:



Controlelampje **(C)** ✖ :airconditioning

Controlelampje **(D)** ⚡ :functie BOOST (superconditioning)

Controlelampje **(E)** 💧 :ontvochtiging

Controlelampje **(F)** 🌀 :ventilatie (zuivering voor model T100ECO) (in het model T100ECO gaan de elementen na de selectie open in een vooraf ingestelde hoek. Wanneer het apparaat afgezet wordt, gaan de elementen dicht).

## AIRCONDITIONING

Ideaal bij warm en zwoel weer, om de ruimte af te koelen en te ontvochtigen.

Om het apparaat op correcte wijze in te stellen, licht na de selectie van de functie conditioning het controlelampje **(M)** op. Druk vervolgens op de toetsen "+" **(G)** of "-" **(O)** tot op de display de gewenste temperatuur verschijnt.

*De meest geschikte temperaturen in de zomerperiode schommelen tussen 24 en 27°C. Het is in ieder geval af te raden de temperatuur veel lager dan de buitentemperatuur in te stellen.*

Kies vervolgens de ventilatiesnelheid met de toets **"FAN" (T)** tot het controlelampje relatief aan de gewenste snelheid oplicht, of:

**MAX (S)**: om het apparaat op volle kracht te laten werken en zo snel mogelijk de gewenste temperatuur te bereiken.

**MIN (R)**: om een niveau van welzijn te bekomen op een zo geruisloos mogelijke manier.

**SILENT (Q)**: voor een maximale geruisloosheid.

**AUTO (P)**: het apparaat selecteert automatisch de meest geschikte ventilatiesnelheid, in functie van de temperatuur die u ingesteld hebt op de digitale display.



NEDERLAND

# W e r k i n g

## ONTVOCHTIGING

Ideaal om de vochtigheidsgraad in een ruimte te verlagen, door temperatuurschommelingen te voorkomen (tussenseizoen, vochtige ruimten, regenperiode, enz.).

Plaats het apparaat in het vertrek zonder de luchtafvoerbuis **12** aan te brengen.

Na selectie van de functie ontvochtiging, licht het controlelampje **(N)** op. Druk vervolgens op de toetsen "+" **(G)** of "-" **(O)** tot op de display de gewenste vochtigheidsgraad wordt weergegeven.

Tegelijkertijd licht het controlelampje van de ventilatie auto **(P)** op, waarbij het apparaat automatisch de meest geschikte snelheid instelt.

Het water dat aan de omgeving onttrokken wordt, wordt opgevangen in de tank aan de achterkant van de klimaatregelaar **8**.

Wanneer dit bakje vol is, wordt de werking van het apparaat onderbroken en verschijnt op de display het opschrift "FL" (Full tank); de tank moet verwijderd en leeggemaakt worden (fig. H). Van zodra de tank leeggemaakt werd, start het apparaat weer.

**N.B.:** verwijder de luchtafvoerbuis **17**, indien deze de handeling belemmert.

**Dankzij het accessoire 16, kan het condensatievocht afgevoerd worden** zonder dat de tank regelmatig geleidigd hoeft te worden.

Dit accessoire past in de snelkoppeling **9** zoals aangegeven in fig. I.

**N.B.:** Zorg ervoor dat de koppeling goed aangebracht is, zodat de continue afvoer niet belemmerd wordt. Om los te halen, druk op de flens.

## VENTILATIE (ZUIVERING VOOR MODEL T100ECO)

Regel de ventilatiesnelheid door te drukken op de toets "FAN" **(T)**, zoals geïllustreerd voor de functie conditioning.

Houd er rekening mee dat hoe hoger de snelheid, hoe meer lucht gefilterd wordt; bij selectie van de snelheid "Silent", daarentegen, wordt minder lucht gefilterd maar is de werking ook heel geruisloos.

Voor deze functie is het niet mogelijk de functie "AUTO" te selecteren. Op de display wordt de geselecteerde ventilatiesnelheid weergegeven.

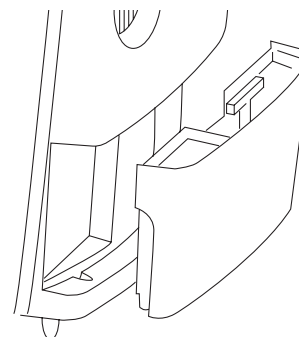
### Zuiveringsfilter "Filtrete 3M" (alleen T100 ECO)

Ideaal voor stofrijke of vervuilde zones; het model T100ECO zorgt voor de circulatie en de zuivering van de lucht, aan de hand van anti-elektrostatische stoffilters 3M Filtrete™.

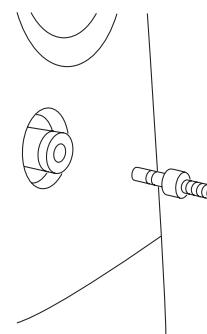
De zuiveringsfilter houdt niet alleen stof, maar ook de kleinste deeltjes (tot 0,003 mm), zoals sigarettenrook tegen.

Indien u de zuiveringsfilter wilt gebruiken:

- Verwijder de luchtrooster **7**.
- Haal de filter uit zijn verpakking.
- Haak de 2 plastic uiteinden van de filter vast aan de haakjes van de stoffilter die gemonteerd is aan de binnenkant van de luchtrooster.
- Herplaats het rooster op het apparaat.



H



I

# W e r k i n g

## INSTELLING TIMER

Met de timer kan de uitgestelde in- of uitschakeling van het apparaat ingesteld worden; op die manier wordt energie bespaard en worden de werkingsperiodes geoptimaliseerd.

De regeling gebeurt aan de hand van de toetsen "+" (G) of "-" (O); deze doen de tijd met een uur toe- of afnemen maar indien men er langer dan 2 seconden op drukt, worden de uren snel overlopen tot maximum 24 uren.

### Programmeren van de uitgestelde inschakeling

- Steek de stekker in het stopcontact en druk op de toets (A) **ON/OFF**; selecteer vervolgens de gewenste functie en werking (temperatuur, ventilatiesnelheid, enz.).
- Druk nogmaals op de toets (A) **ON/OFF**: het apparaat gaat weer naar de positie Stand-by.
- Druk op de toets timer (L): op de display knipperen de twee middelste streepjes.
- Stel met de toetsen "+" (G) of "-" (O) het aantal uren in waarna u wilt dat het apparaat in werking treedt.  
Het controlelampje (H) op de display knippert tot bij de start van de werking.  
Het is mogelijk de uitgestelde inschakeling te programmeren binnen de volgende 24 uren.

### Programmeren van de uitgestelde uitschakeling

- elke werking (conditioning/ superconditioning/ ontvochtiging/ ventilatie/ zuivering) kan de uitgestelde uitschakeling geprogrammeerd worden.
- Druk op de toets timer (L): op de display knipperen de twee middelste streepjes.
- Stel met de toetsen "+" (G) of "-" (O) het aantal uren in waarna u wilt dat het apparaat uitgeschakeld wordt

Het controlelampje (H) op de display knippert tot het apparaat ophoudt met werken. Op het ingestelde uur schakelt de klimaatregelaar over op Stand-by.



# W e r k i n g

## ZELFDIAGNOSE

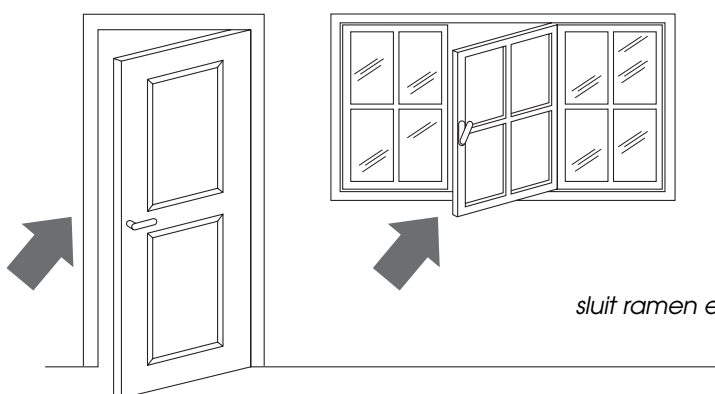
Het apparaat is voorzien van een systeem voor zelfdiagnose waarbij sommige werkingsproblemen worden geïdentificeerd.

OP DE DISPLAY VERSCHIJNT...	...WAT GEDAAN?
<b>LT LOW TEMPERATURE (antivries)</b>	Wanneer het apparaat werkt in de functie conditioning of BOOST (superconditioning) of ontvochtiging, voorkomt deze inrichting de vorming van ijs. De werking van het apparaat wordt hervat van zodra het ijs verwijderd is.
<b>PF PROBE FAILURE (sonde beschadigd)</b>	Indien dit opschrift verschijnt, wendt u zich tot een servicecentrum.
<b>FT FULL TANK (volle tank)</b>	Maak de tank aan de achterkant van het apparaat leeg en plaats het correct terug. De buis voor de continue afvoer is niet goed gekoppeld of verstopt, en de airconditioner blijft afvoeren in de tank.
<b>F1 (FAILURE 1) POMP DEFECT</b>	Indien dit opschrift verschijnt, wendt u zich tot een servicecentrum.

# Tips

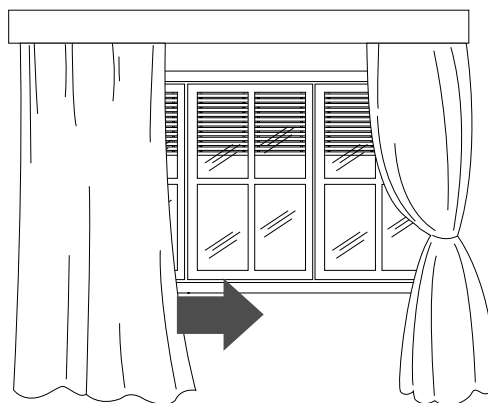
Volg deze voorschriften om een maximaal rendement te halen met uw klimaatregelaar.

- sluit ramen en deuren van de ruimte waarvan u het klimaat wilt regelen. Dit geldt niet voor een installatie met een gat in de muur.
- In dergelijk geval is het raadzaam een deur of venster raam op een kier te laten, om een goede luchtcirculatie te garanderen.
- Gebruik het apparaat niet in ruimten met een hoge vochtigheidsgraad (vb. washok).
- Gebruik het apparaat niet buiten.

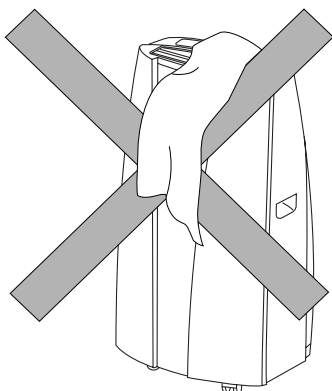


*sluit ramen en deuren*

- Scherm het vertrek af van rechtstreeks zonlicht, door de gordijnen dicht te doen en/of de rolluiken gedeeltelijk te laten zakken. Op die manier is het apparaat bijzonder zuinig.
- Zet geen voorwerpen op de klimaatregelaar;
- Belemmer de rooster voor de afzuiging **7** en de luchtaanvoer **1** niet;
- Zorg ervoor dat er zich in het vertrek geen warmtebronnen bevinden.



*laat de rolluiken zakken of doe de gordijnen dicht*



*niet afdekken*

- Controleer of de klimaatregelaar op een "effen" vloer staat. Breng eventueel de 2 wielremmen **15** aan onder de voorwielen **3**.

# Reiniging

**Vóór elke reinigings- of onderhoudsbeurt, het apparaat afzetten met de toets ON/OFF (A) en de stekker uit het stopcontact trekken.**

## REINIGING VAN BUITENKANT

Het is raadzaam het apparaat te reinigen met een vochtige doek en af te drogen met een droge doek. Om veiligheidsredenen, de klimaatregelaar niet wassen met water.

## Veiligheidsvoorschriften

Gebruik nooit benzine, alcohol of oplosmiddelen voor de reiniging. Gebruik nooit insectenwerende vloeistoffen of gelijkaardig.

## REINIGING VAN DE LUCHTFILTERS

Om borg te blijven staan voor de doeltreffende werking van uw klimaatregelaar, raden wij aan:

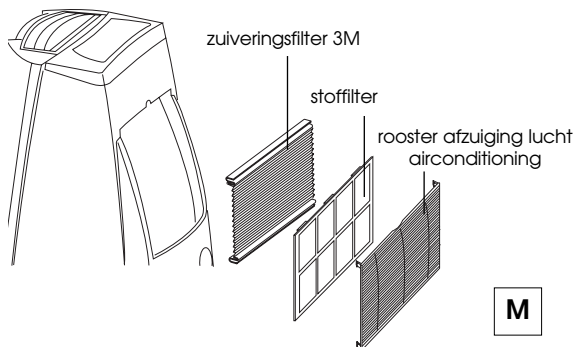
1. De stoffilter wekelijks te reinigen in de periode waarin het apparaat gebruikt wordt.
2. De zuiveringsfilter 3M (alleen model T100ECO) te vervangen op het eind van elk seizoen of in ieder geval wanneer hij versleten is (volg de aanwijzingen op het apparaat, naast de zitting van de filter).

De filters bevinden zich ter hoogte van het afzuigroostertje en dit roostertje brengt de filters onder. Voor de reiniging van de filters, is het noodzakelijk:



**L**

1. Het afzuigroostertje te verwijderen door het naar buiten toe te draaien (figuur L).
2. De eerste witte zuiveringsfilter 3M te verwijderen (Alleen model T100ECO).



**M**

3. De stoffilter te verwijderen door deze van het rooster los te haken.

Om het stof van de bacteriewerende filter te halen, gebruikt u een stofzuiger. Indien de filter heel vuil is, spoel hem dan meerdere keren met lauw water. De temperatuur mag niet warmer dan 40°C zijn.

Na het wassen, laat u de filter drogen.

Om de filters terug te plaatsen, worden deze weer in het afzuigrooster geplaatst dat aan het apparaat vastgehaakt wordt.

**Probeer de filter 3M niet te reinigen, omdat dit de filtercapaciteit kan verminderen.**

## CONTROLES BIJ AANVANG SEIZOEN

Controleer of het voedingsnoer en het stopcontact niet beschadigd zijn en zorg ervoor dat de aardleiding doeltreffend is.

Neem de installatienormen zorgvuldig in acht.

## CONTROLES OP EINDE SEIZOEN

Zet het apparaat in STAND-BY

Om al het water uit het intern circuit te halen, druk tegelijk op de toetsen **MODE (B)** en **FAN (T)** gedurende enkele seconden, zonder de tank **8** te verwijderen.

Het water aanwezig in het circuit wordt opgevangen in de tank **8** of continu afgevoerd door de koppeling **9** indien dit voorzien werd.

Zorg ervoor dat het uiteinde van de buis kan afvoeren.

Maak de koppeling voor continue afvoer los.

Reinig de filters en laat ze goed drogen alvorens ze terug te plaatsen.

# Wanneer iets niet werkt...

PROBLEEM	OORZAAK	OPLOSSINGEN
<b>De klimaatregelaar is uit</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• geen stroomtoevoer</li> <li>• de stekker zit niet in het stopcontact</li> <li>• De veiligheidsinrichting is in werking getreden.</li> <li>• De veiligheidsvlotter is in werking getreden.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wachten</li> <li>• de stekker in het stopcontact steken</li> <li>• Contact opnemen met het servicecentrum</li> <li>• de tank ledigen</li> </ul>
<b>De klimaatregelaar werkt maar voor korte duur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• de afvoerbuis is geknikt</li> <li>• de afvoerbuis is verstopt</li> <li>• de afvoerbuis is geplooid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• de afvoerbuis correct plaatsen</li> <li>• controleren of er hindernissen zijn die de afvoer naar buiten belemmeren</li> <li>• de plooiën wegnemen</li> </ul>
<b>De klimaatregelaar werkt wel maar verfrist de ruimte niet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• het raam staat open</li> <li>• in de ruimte bevindt zich een warmtebron (brander, lamp, enz.)</li> <li>• de afvoerbuis is losgekomen uit zijn zitting</li> <li>• verstopte luchtfilters</li> <li>• het vermogen van de klimaatregelaar is niet aangepast aan de condities of afmetingen van de ruimte</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• sluit het raam</li> <li>• neem de warmtebron weg</li> <li>• steek de buis in zijn zitting</li> <li>• reinig of vervang de filters</li> </ul>
<b>Vreemde geur in de ruimte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verstopte luchtfilters</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• reinig of vervang de filters</li> </ul>
<b>De klimaatregelaar werkt niet gedurende 3 minuten na de inschakeling</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• de veiligheidsinrichting van het apparaat treedt in werking</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wacht tot de 3 minuten om zijn</li> </ul>
<b>Op de display verschijnt LT/FT/PF/FI. Het controlelampje Full brandt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zie paragraaf "zelfdiagnose"</li> </ul>	

## Garantie/technische eigenschappen

### GARANTIE EN TECHNISCHE ASSISTENTIE

De voorwaarden voor de garantie en de technische assistentie staan vermeld op het certificaat dat bij uw apparaat geleverd worden.

#### WERKINGSLIMIETEN

Kamertemperatuur	21 ÷ 35°C
------------------	-----------

### TECHNISCHE KARAKTERISTIEKEN

Spanning zie gegevensplaatje

Max. opgenomen vermogen voor airconditioning "

Max. opgenomen vermogen voor ontvochtiging "

Koelmiddel "

Koelvermogen "

Afmetingen interne eenheid:

- breedte 495 mm
- hoogte 940 mm
- diepte 410 mm
- gewicht 34 kg

Het vervoer, het laden, de reiniging, het opvangen en afdanken van het koelmiddel worden uitsluitend uitgevoerd in een technisch servicecentrum erkend door de fabrikant.

Het apparaat wordt uitsluitend afgedankt door gespecialiseerd personeel dat erkend is door de fabrikant.