

INLEIDING

Dank u voor het kiezen van een De'Longhi-product. Neem even de tijd om de gebruiksaanwijzing te lezen, om het risico op beschadiging van het apparaat te voorkomen.

BESCHRIJVING

Beschrijving van het apparaat (zie pagina 2 - A)

- A1** luchtuitlaatklep
- A2** bedieningspaneel
- A3** handgrepen
- A4** wieltjes
- A5** zilverionen filter
- A6** luchtinlaatrooster
- A7** zitting luchtafvoerslang
- A8** luchtinlaatrooster
- A9** voedingskabel
- A10** afvoerslang met dop
- A11** signaalontvanger afstandsbediening
- A12** vak afstandsbediening

Beschrijving van de accessoires (zie pagina 2 - B)

- B1** flens wandbevestiging met dop
- B2** luchtafvoerslang
- B3** slangadapter
- B4** adapter voor vensterplaat
- B5** vensterplaat met vleugelmoer
- B6** adapter voor wandmontage/vensteruitlaat
- B7** vensteruitlaat
- B8** afstandsbediening
- B9** dop vensterplaat

ELEKTRISCHE AANSLUITING

Controleer, voorafgaand aan de aansluiting op het elektriciteitsnet, of:

- de netspanning gelijk is aan de waarde aangegeven op het plaatje op de achterkant van het apparaat;
- het stopcontact en de elektriciteitsleiding geschikt zijn voor de vereiste belasting;
- het stopcontact geschikt is voor het type stekker: vervang anders het stopcontact;
- het stopcontact is aangesloten op een efficiënt aardingsstelsel.
De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld wanneer deze voorschriften voor ongevalpreventie niet worden nageleefd.

De voedingskabel mag uitsluitend worden vervangen door gespecialiseerde technici.

GEBRUIK

Door middel van de onderstaande aanwijzingen kunt u uw airconditioner zo efficiënt mogelijk op de werking voorbereiden. Controleer voorafgaand aan het gebruik dat de inlaat- en uitlaatroosters van de lucht niet verstopt zijn.

Let op: Dit apparaat is uitgerust met een automatische verdampingsfunctie voor de eliminatie van condens tijdens de koel- en ontvochtigingsmodi.

AIRCONDITIONING ZONDER INSTALLATIE

OPENSLAAND RAAM

Ga in geval van een openslaand raam als volgt te werk:

- Monteer de luchtafvoerslang (B2) in de betreffende zitting op de achterkant van het apparaat (afb. 1).
- Schroef de vensteruitlaat vast (B7) en plaats hem buiten het raam om de hete lucht af te voeren (afb. 2).

VERTICAAL SCHUIFRAAM

Ga in geval van een dubbel schuifraam als volgt te werk:

- Plaats en vergrendel de adapter voor de vensterplaat (B4) in de opening van de vensterplaat (B5) (afb.3)
- Plaats de vensterplaat op de vensterbank en schuif hem uit om hem aan te passen aan de opening van het venster (afb. 4).
- Bevestig de plaat met de vleugelmoer (Afb. 5) (Als de vensterplaat eventueel te groot is voor het venster, kan het materiaal worden doorgezaagd door een gekwalificeerde persoon).
- Plaats de luchtafvoerslang (B2) in de adapter voor de vensterplaat (B4) en draai hem zoals aangegeven op afb. 6.
- Om de montage van de luchtafvoerslang (B2) in de betreffende zitting op de achterkant van het apparaat te vereenvoudigen, moeten de lipjes van de slangadapter (B3) verticaal worden geplaatst zoals aangegeven op afb. 7, om vervolgens verder te gaan zoals aangegeven op afb.1.

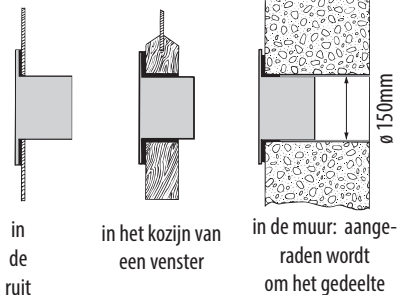
HORIZONTAAL SCHUIFRAAM

- Dankzij de vleugelmoer kan de vensterplaat ook gebruikt worden voor horizontale schuiframen. Plaats de plaat verticaal, met de opening onder, zodat een eenvoudigere installatie van de luchtafvoerslang mogelijk is.

AIRCONDITIONING MET INSTALLATIE

- Monteer de luchtafvoerslang (B2) in de betreffende zitting op de achterkant van het apparaat (afb. 1).
- Boor een gat van 150 mm in een buitenmuur of in een rit. Neem voor het gat de afstanden, afmetingen en hoogtes

van afbeelding 8 in acht.

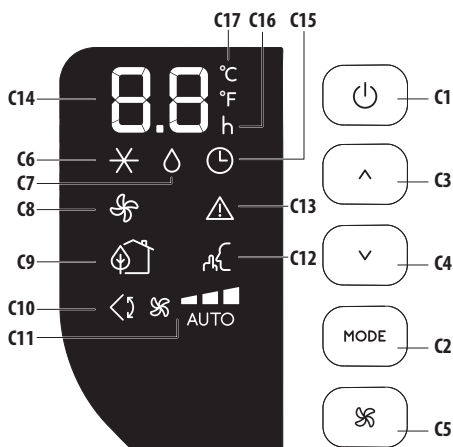


- Monteer de flens voor wandbevestiging (B1) in het gat.
- Monteer de luchtafvoerslang (B2) in de flens voor wandbevestiging (B1) (Afb. 9)
- Wanneer de slang (B2) niet is aangesloten, kan de opening worden afgesloten met de dop van de flens (B1).

Let op: Aangezien de installatie speciaal gereedschap vereist, raden wij aan om het apparaat te laten installeren door gespecialiseerd personeel.

- Tijdens de installatie van de airconditioner moet er een deur van de ruimte geopend blijven op een kier van 1 cm om een correcte ventilatie en druk in de ruimte te garanderen.
- De luchtslang moet zo kort mogelijk zijn en geen bochten hebben om belemmeringen te voorkomen.

BEDIENING DOOR MIDDEL VAN HET BEDIENINGSPANEEL



BESCHRIJVING VAN HET BEDIENINGSPANEEL (C)


- C1.** Toets ON/STAND-BY (on/off)
- C2.** Selectietoets functie MODE (airconditioner, ontvochtiger, ventilator)
- C3.** Toets temperatuurstijging
- C4.** Toets temperatuurdaling
- C5.** Selectietoets ventilatorsnelheid (MIN/MED/MAX/AUTO)
- C6.** Symbool airconditioner
- C7.** Symbool ontvochtiger
- C8.** Symbool ventilator
- C9.** Aanduiding ECO REAL FEEL
- C10.** Symbool SWING
- C11.** Aanduiding ventilatorsnelheid
- C12.** Symbool SILENT (geluidsniveau)
- C13.** Symbool alarm
- C14.** Ingestelde temperatuurwaarden, geprogrammeerde tijd on/off
- C15.** Symbool timer
- C16.** Aanduiding timer
- C17.** Aanduiding geselecteerd temperatuurbereik

WERKING VAN HET BEDIENINGSPANEEL


HET APPARAAT IN-/UITSCHAKELLEN


Steek de stekker in het stopcontact. Op het display verschijnen twee streepjes om aan te geven dat het apparaat zich in de stand-bystatus bevindt.



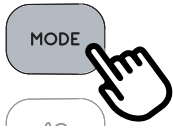
Druk op de toets  (C1) om het apparaat in te schakelen. Na enkele seconden wordt de klep A1 geopend. Wanneer het apparaat wordt ingeschakeld, wordt de bij de laatste uitschakeling actieve functie geactiveerd.

Let op: Als niet verder wordt gegaan met de start, zal de helderheid van het display na enkele minuten verminderen om het energieverbruik te beperken.

Druk, om het apparaat uit te schakelen, op de toets , en verwijder de stekker dan uit het stopcontact.

Let op: Schakel de airconditioner nooit uit door de stekker uit het stopcontact te trekken. Druk op de toets  om het apparaat in de stand-bystatus te plaatsen en wacht enkele minuten alvorens de stekker te verwijderen. Op deze manier kan het apparaat de controles van de operationele status uitvoeren.

SELECTIE MODUS



Druk voor de selectie van de gewenste bedrijfsmodus herhaaldelijk op de toets MODE (C2), tot de gewenste werking geselecteerd wordt.

Opgelet: Het kan enkele minuten duren alvorens het apparaat begint te koelen of te ontvochtigen. In de tussentijd zal de indicator van de geselecteerde modus knipperen.

✳ MODUS AIRCONDITIONING



Deze modus is ideaal wanneer de ruimte, bij warm en vochtig weer, zowel gekoeld als ontvochtigd moet worden.

Voor de instelling van deze modus:

- Druk herhaaldelijk op de toets **MODE** (C2) tot het symbool airconditioning ✳ verschijnt. Het display toont de gewenste temperatuur.
- Druk, voor de wijziging van de te bereiken temperatuur, op de toetsen \wedge (C3) of \vee (C4).

- Selecteer de gewenste luchtstroom door te drukken op de toets 🌀 (C5).

De beschikbare niveaus voor luchtstroom zijn:

- 🌀 **Minimale snelheid:** wanneer een maximaal geruisloze werking is vereist.
- 🌀 **Gemiddelde snelheid:** voor een laag geluidsniveau, maar ook een goed comfortniveau.
- 🌀 **Maximale snelheid:** om de gewenste temperatuur zo snel mogelijk te bereiken.
- 🌀 **AUTO** Het apparaat kiest automatisch de beste ventilatorsnelheid, gebaseerd op de geselecteerde temperatuur en de omgevingsomstandigheden.

Gedurende de zomer varieert de meest geschikte temperatuur van 24 tot 27°C. In ieder geval wordt aangeraden om de temperatuur niet beduidend lager dan de buitentemperatuur in te stellen.

◇ MODUS ONTVOCHTIGING

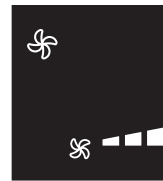


Deze functie is ideaal voor het verminderen van de luchtvochtigheid in de ruimte (lente en herfst, vochtige ruimten, regenachtige periodes, enz.). Voor dit type werking moet het apparaat worden voorbereid zoals voor de modus airconditioning. Dat betekent dat de luchtafvoerslang (B2) op het apparaat moet worden aangebracht om de afvoer van vocht naar buiten mogelijk te maken.

Voor de instelling van deze modus:

- Druk herhaaldelijk op de toets **MODE** (C2), tot het symbool ◇ ontvochtiging verschijnt.
- Het apparaat kiest automatisch de beste luchtstroom.

🌀 MODUS VENTILATOR



Voor het gebruik van deze modus is het niet nodig om de luchtafvoerslang (B2) op het apparaat aan te brengen.

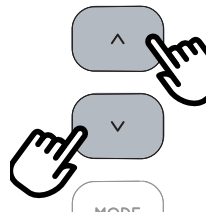
Voor de instelling van deze modus:

- Druk herhaaldelijk op de toets **MODE** (C2), tot het symbool van de 🌀 ventilator verschijnt.
- Selecteer de gewenste luchtstroom met de toetsen omhoog \wedge (C3) of omlaag \vee (C4).

De beschikbare niveaus voor luchtstroom zijn:

- 🌀 **Minimale luchtstroom:** wanneer de maximaal geruisloze werking is vereist.
- 🌀 **Gemiddelde luchtstroom:** voor een laag geluidsniveau, maar ook een goed comfortniveau.
- 🌀 **Maximale luchtstroom:** voor maximale prestaties.

SELECTIE VAN HET TEMPERATUURBEREIK



De temperatuur kan worden weergegeven in °C of °F. Om de temperatuur-maateenheid te wijzigen, drukt u tegelijkertijd gedurende 10 seconden op omhoog \wedge (C3) en omlaag \vee (C4).

BEDIENING DOOR MIDDEL VAN DE AFSTANDS-BEDIENING

DE BATTERIJEN PLAATSEN OF VERVANGEN

- Verwijder het luikje op de achterkant van de afstandsbediening;
- Plaats of vervang de batterijen met twee nieuwe LR03 "AAA" 1.5V-batterijen en zorg ervoor ze correct te plaatsen (zie de aanwijzingen in het batterijvakje) (afb. 10);
- Plaats het luikje terug.

Let op: Als de afstandsbediening vervangen of afgedankt wordt, moeten de batterijen verwijderd en afgevoerd worden in overeenstemming met de huidige wetgeving, omdat ze schadelijk zijn voor het milieu. Gebruik geen combinatie van oude en nieuwe batterijen.

Gebruik geen combinatie van alkalinebatterijen, standaardbatterijen (zinkkoolstof) of oplaadbare (nikkel-cadmium) batterijen. Gooi batterijen niet in vuur. Batterijen kunnen ontploffen of lekken. Als de afstandsbediening voor een bepaalde tijd niet wordt gebruikt, moeten de batterijen verwijderd worden.

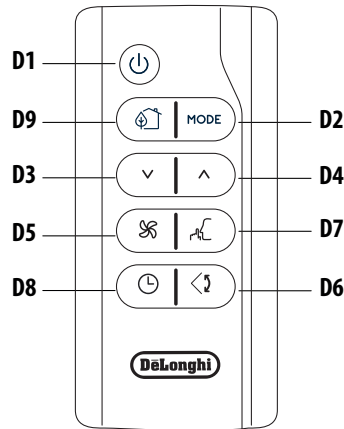
GEBRUIK VAN DE AFSTANDSBEDIENING

- Richt de afstandsbediening op de ontvanger (A11) op de airconditioner. De afstandsbediening moet zich op niet meer dan 7 meter van het apparaat bevinden (afb. 10) (zonder obstakels tussen afstandsbediening en ontvanger).
- De afstandsbediening moet met zorg behandeld worden. Laat de afstandsbediening niet vallen en vermijd blootstelling aan direct zonlicht of warmtebronnen.

Let op: De afstandsbediening kan veilig worden opgeborgen in de daarvoor bestemde vak (A12).

BESCHRIJVING VAN DE AFSTANDSBEDIENING

- D1.** Knop ON/STAND-BY
- D2.** Knop MODE
- D3.** Knop omlaag
- D4.** Knop omhoog
- D5.** Knop luchtstroom
- D6.** Knop SWING
- D7.** Knop SILENT (geluidsniveau)
- D8.** Knop timer
- D9.** KNOP Eco Real Feel



HET APPARAAT IN-/UITSCHAKELLEN

- Steek de stekker in het stopcontact.
- Druk op de knop button (D1) (bij de inschakeling van de airconditioner wordt de bij de laatste uitschakeling actieve modus geactiveerd).
- Druk voor de uitschakeling van het apparaat op de knop (D1).

Let op: Schakel het apparaat nooit uit door de stekker uit het stopcontact te trekken.

Druk voor de uitschakeling altijd op de knop en wacht enkele minuten alvorens de stekker te verwijderen. Alleen op deze manier kan het apparaat de standaardcontroles uitvoeren.

SELECTIE VAN DE BEDRIJFSMODUS

Druk voor de selectie van de gewenste bedrijfsmodus herhaaldelijk op de knop MODE (D6), tot de gewenste werking geselecteerd wordt.

De meeste op de afstandsbediening beschikbare commando's komen overeen met die van het bedieningspaneel van het apparaat (C).

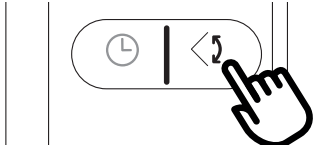
SELECTIE VAN DE TEMPERATUREN

Druk in de modus airconditioning op de knoppen (D3) en (D4) om de gewenste temperatuur te verhogen/verlagen.

SELECTIE VAN DE LUCHTSTROOM

Druk, in de modus airconditioning en ventilatie, op de knop (D5) om de gewenste luchtstroom te verhogen/verlagen.

FUNCTIE SWING



Door middel van de knop SWING (D6) kan de klep worden bewo- gen om de lucht gelijkmatig over de ruimte te verdelen.

Als de knop SWING wordt ingedrukt, begint de luchtuitlaatklep afwisselen omhoog en omlaag te bewegen.


Wordt de knop nogmaals ingedrukt, dan wordt de klep op zijn huidige stand geblokkeerd.

Bij nog een druk op de knop wordt de omhoog-/omlaagbewe- ging hervat.

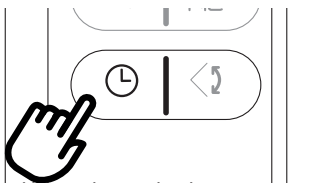
Let op: om beschadiging van de interne mechanismen te voor- komen, mag de klep niet met de hand verplaatst worden.

FUNCTIE SILENT (alleen beschikbaar in de mo- dus airconditioning)




Door deze functie te activeren, wordt het geluidsniveau tijdens de werking beperkt. Druk voor de activering van de functie op de knop  (D7) op de afstandsbediening. Op het display wordt het betreffende symbol (C12) weergegeven.



INSTELLING VAN DE TIMER



Door middel van de timer kan het apparaat vertraagd worden in- of uitgeschakeld. Door middel van deze functie kan energie- verspilling worden voorkomen omdat de operationele perioden worden geoptimaliseerd.


De programmering van de vertraagde uitschake- ling

- De vertraagde uitschakeling kan in elke bedrijfsmodus ge- programmeerd worden.
- Druk op de timerknop  (D8); het symbool van de timer (C15) en de uren (C14) worden verlicht.

- Druk op de knoppen  (D3) en  (D4) tot het gewenste aantal uren tot de uitschakeling op het display wordt weer- gegeven.




Een paar seconden na de regeling van de timer wordt de instel- ling verworven: het display toont de bedrijfsmodus en het sym-bool van de timer blijft branden.

Bij het verstrijken van de ingestelde tijd gaat de airconditioner over naar de stand-bystatus.

Druk, om de programmering van de timer te annuleren, twee- maal op de timerknop  (D8). Het symbool van de timer (C15) gaat uit.

Let op: Als na de activering van de timer eenmaal gedrukt wordt op de timerknop, worden de resterende uren tot de uitschake- ling weergegeven.

De programmering van de vertraagde start

- Steek de stekker van het apparaat in het stopcontact en activeer de stand-by.
- Druk op de timerknop  (D8); het symbool van de timer (C15) en de uren (C14) worden verlicht.
- Druk op de knoppen  (D3) en  (D4) tot het gewenste aantal uren tot de start wordt weergegeven. De start kan geprogrammeerd worden op elke tijd binnen de volgende 24 uur.

Bij het verstrijken van de ingestelde tijd begint het apparaat te functioneren, met de eerder ingestelde bedrijfsmodus.

Druk, om de programmering van de timer te annuleren, twee- maal op de timerknop (D8).

Het symbool van de timer (C15) gaat uit.

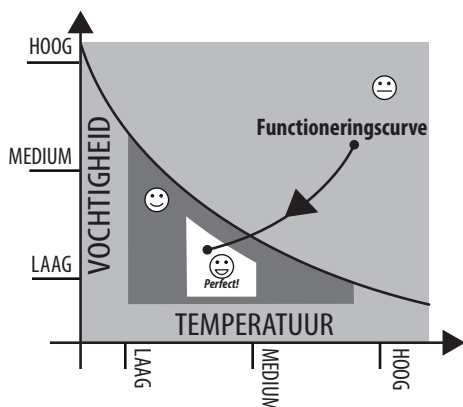
Let op: Als na de activering van de timer eenmaal gedrukt wordt op de timerknop, worden de resterende uren tot de start weer- gegeven.

FUNCTIE ECO REAL FEEL

ECO REAL FEEL is de innovatieve technologie van De'Longhi die gelijktijdig van invloed is op de temperatuurverlaging en de regeling van de vochtigheid, en het optimale comfortniveau verzekert.

Bij traditionele systemen kunnen tijdens de werking optimale comfortniveaus worden bereikt, maar niet gehandhaafd wor- den. Wanneer met ECO REAL FEEL het optimale comfort wordt bereikt, zal de PAC automatisch de werking van de compressor en de luchtstroom moduleren en het comfort na verloop van tijd handhaven.

Druk voor de activering van de functie op de knop ECO REAL FEEL (D9). Het symbool ECO REAL FEEL (C9) wordt weergegeven.



De statusaanduiding "ECO REAL FEEL" (C9) wordt ongeveer 1 minuut wit om aan te geven dat het apparaat de omstandigheden van de ruimte controleert.

Vervolgens zal de statusaanduiding "ECO REAL FEEL" (C9) van kleur veranderen wanneer het comfortniveau wordt bereikt (zie onderstaande grafiek).

ORANJE LAMPJE: Omstandigheden ruimte verre van optimaal.

GROEN LAMPJE: De meeste personen ervaren goede omstandigheden in de ruimte, nabij het optimale niveau.

BLAUW LAMPJE: Optimaal comfortniveau.

- Het gevoel van welzijn is een subjectieve situatie. Om deze reden kunnen verschillende personen dezelfde omgevingsomstandigheden op verschillende manier beoordelen.
- Onder bijzonder zware omgevingsomstandigheden (grote afmetingen van de omgeving, hoge buitentemperatuur of -vochtigheid, onvoldoende isolatie van de ruimte, te veel personen aanwezig of sterke warmtebelasting van de ruimte, sterke blootstelling aan de zon, enz.) kan het zijn dat dit apparaat er niet in slaagt het optimale comfortniveau te bereiken.

AUTOMATISCHE DIAGNOSE

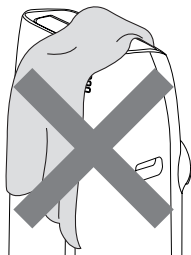
Het apparaat beschikt over een automatisch diagnosesysteem dat in staat is een aantal waarschuwingen/storingen te identificeren. Foutmeldingen worden weergegeven op het display van het apparaat.

ALS ... WORDT WEER- GEGEVEN,	ALS ... WORDT WEER- GEGEVEN,	ALS ... WORDT WEER- GEGEVEN,	ALS ... WORDT WEER- GEGEVEN,	ALS ... WORDT WEER- GEGEVEN,	ALS ... WORDT WEER- GEGEVEN,
Lt	Lh	F1 △	F2 △	PF △	HL △
"Low Temperature" (Lage temperatuur) (Vorstbeveiliging)	"Low humidity" (Lage vochtigheid)	Storing 1	Storing 2	"Probe Failure" (Storing sonde) (Sonde beschadigd)	"High Level" (Hoog niveau) (Interne bak vol)
..WAT MOET IK DOEN?	..WAT MOET IK DOEN?	..WAT MOET IK DOEN?	..WAT MOET IK DOEN?	..WAT MOET IK DOEN?	..WAT MOET IK DOEN?
Het apparaat is voorzien van een voorziening voor vorstbeveiliging om een overmatige ijsvorming te voorkomen. Het apparaat zal weer starten wanneer het ontdooiingsproces is voltooid.	Dit bericht wordt alleen weergegeven als de functie Real Feel actief is, om aan te geven dat het vochtigheidsniveau in de ruimte zeer laag is. Om de werking te hervatten moet een andere modus dan de functie Real Feel worden geactiveerd.	Als dit verschijnt, neem dan contact op met het dichtstbijzijnde geautoriseerde servicecentrum.	Als dit verschijnt, neem dan contact op met het dichtstbijzijnde geautoriseerde servicecentrum.	In geval van deze weergave moet gebeld worden met het gratis telefoonnummer van onze klantenservice.	Ledig de interne veiligheidstank volgens de aanwijzingen van hoofdstuk "Handelingen aan einde seizoen"

TIPS VOOR EEN CORRECT GEBRUIK

Neem, voor optimale prestaties van uw airconditioner, de volgende aanbevelingen in acht:

- sluit ramen en deuren van de ruimte waar de airconditioner gebruikt wordt. Bij een semi-permanente installatie van de airconditioner moet er een deur op een kier blijven (ongeveer 1 cm) om goede ventilatie te garanderen.
- Gebruik het apparaat nooit in zeer vochtige omgevingen (bijv. wasruimtes).
- Bescherm de ruimte tegen directe blootstelling aan de zon door de gordijnen en/of jaloezieën gedeeltelijk te sluiten, om zo een voordeligere werking van het apparaat mogelijk te maken.
- Gebruik het apparaat nooit buitenshuis.
- Zorg ervoor dat er in de ruimte geen warmtebronnen aanwezig zijn.
- Zorg ervoor dat de airconditioner geplaatst is op een vlakke ondergrond.



bedek het apparaat niet

- Plaats nooit voorwerpen op de airconditioner, van welke aard dan ook.
- Belemmer nooit de luchtinlaat en -uitlaat.

REINIGING

Voorafgaand aan de reiniging moet het apparaat worden uitgeschakeld met knop  en moet vervolgens de stekker uit het stopcontact verwijderd worden.

REINIGING VAN DE BUITENKANT

Het apparaat kan gereinigd worden met een licht vochtige doek en daarna met een droge doek. Om veiligheidsredenen mag de airconditioner nooit gewassen worden met water.

Opgelet! Gebruik voor de reiniging van het apparaat nooit benzine, alcohol of oplosmiddelen. Besproei het nooit met insecticiden of soortgelijke vloeistoffen.

REINIGING VAN HET LUCHTFILTER OF ZILVEREN LUCHTFILTER (alleen in sommige modellen)

Het zilverionen filter helpt bij het opvangen van stof en pollen

en draagt bij aan de beperking van de groei van bacteriën en schimmels op het filter. Als het filter vuil is, wordt de luchtcirculatie belemmerd en neemt de efficiëntie van het apparaat af. Daarom is het een goede gewoonte om het filter regelmatig te reinigen. De reinigingsfrequentie is afhankelijk van de duur en de omstandigheden van de werking. Als het apparaat constant of systematisch wordt gebruikt, wordt aangeraden om het filter eenmaal per week te reinigen.

Het filter is gehuisvest in het luchtinlaatrooster.

Voor de reiniging moet het filter worden uitgenomen zoals aangegeven op afb. 11. Gebruik een stofzuiger om het op het filter verzamelde stof te verwijderen. Als het erg vuil is, kan het in water worden ondergedompeld en een aantal keren gespoeld worden. Het gebruikte water mag niet heter zijn dan 40°C.

Als het filter wordt gewassen, moet het volledig drogen alvorens het weer terug te plaatsen.

CONTROLES AAN BEGIN VAN HET SEIZOEN

Controleer dat de voedingskabel en de stekker niet beschadigd zijn en of het aardingsysteem efficiënt is.

Volg nauwgezet de installatie-aanwijzingen.

HANDELINGEN AAN EINDE SEIZOEN

Voor het aftappen van al het water uit het circuit moet de dop van de afvoerslang linksom gedraaid worden (afb. 12) en worden weggenomen; laat het water wegstromen in een bak.

Plaats de dop terug wanneer het apparaat leeg is. Reinig het filter en laat het goed drogen alvorens het terug te plaatsen.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Voedingsspanning	zie typeplaatje
Max. opgenomen vermogen tijdens airconditioning	"
Koelmiddel	"
Koelvermogen	"

GRENSVOORWAARDEN

Kamertemperatuur voor airconditioning	18° ÷ 35°C
---------------------------------------	------------

Vervoer, vullen, reiniging, terugwinning en verwijdering van koelmiddel mag uitsluitend worden uitgevoerd door de technische dienst van een door de fabrikant erkend servicecentrum.

Het apparaat mag alleen worden vernietigd door een door de fabrikant erkend gespecialiseerd centrum.

Opgelet! OM BESCHADIGING VAN HET APPARAAT TE VOORKOMEN:

PLAATS HET APPARAAT NOOIT ONDERSTEBOVEN OF OP DE ZIJ-

KANT, OOK NIET VOOR VERVOER. ALS DIT GEBEURT MOET TEN MINSTE 6 UUR GEWACHT WORDEN ALVORENS HET APPARAAT IN TE SCHAKELEN, BETER NOG 24 UUR. Als het apparaat op de zijkant werd geplaatst, moet de olie terugstromen naar de compressor om een goede werking te garanderen. Als deze tijd

(6-24 uur) niet in acht wordt genomen, zou het apparaat voor slechts een korte tijd kunnen functioneren, waarna de compressor defect zal raken als gevolg van het ontbreken van olie.

INDIEN ER IETS NIET FUNCTIONEERT

Controleer de volgende punten alvorens het technische servicecentrum in uw regio te bellen.

PROBLEEMEN	OORZAKEN	OPLOSSINGEN
De plaatselijke airconditioner kan niet worden ingeschakeld	de stekker is niet in het stopcontact gestoken	steek de stekker in het stopcontact
	geen elektriciteit	wacht
	de interne beveiligingsinrichting is in werking getreden	benader het technische servicecentrum
De plaatselijke airconditioner werkt slechts korte tijd	de luchtafvoerslang heeft een knelpunt of heeft knikken	plaats de luchtafvoerslang correct door de lengte en de bochten zo veel mogelijk te beperken om knelpunten te voorkomen
	een verstopping belemmert de afvoer van de lucht naar buiten	vind de obstakels die de afvoer van lucht naar buiten verhinderen en verwijder ze
De plaatselijke airconditioner werkt maar koelt de kamer niet	geopende ramen, deuren, gordijnen	sluit ramen, deuren gordijnen, let daarbij op de eerder vermelde "aanbevelingen voor een correct gebruik"
	in de kamer is een warmtebron actief (oven, haardroger, enz.)	verwijder de warmtebronnen
	de luchtafvoerslang is losgekoppeld van het apparaat	zet de luchtafvoerslang vast in de betreffende zitting op de achterkant van het apparaat (afb.1)
	antistoffilters verstopt	reinig of vervang de filters zoals eerder beschreven
	de technische kenmerken van het apparaat zijn niet geschikt voor het conditioneren van de kamer waar het geplaatst is	
Tijdens werking wordt een onaangename geur in de kamer waargenomen	antistoffilters verstopt	reinig of vervang de filters zoals eerder beschreven
De plaatselijke airconditioner werkt niet gedurende ongeveer 3 minuten vanaf de inschakeling	om de compressor te beschermen wordt de inschakeling na een herstart gedurende ongeveer 3 minuten vertraagd door een interne beveiligingsinrichting	wacht; deze tijdsinterval vanaf de herstart maakt deel uit van een normale werking
Een van de volgende berichten wordt weergegeven: <i>LT/LH/HL/PF/FI/F2</i>	het apparaat is voorzien van een zelfdiagnosesysteem dat enkele storingen van de werking kan vaststellen	zie hoofdstuk AUTODIAGNOSE