

Raadpleeg alstublieft eerst de handleiding voordat u

het apparaat gebruikt

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Split Wand Gemonteerde Airconditioner

Aircoplex.nl

Foreword

Air conditioners zijn zeer belangrijke apparaten. Om uw wettelijke rechten en belangen te waarborgen, kunt u de installaties het best laten uitvoeren door professionele installateurs. Deze handleiding is de universele versie van de wand-gemonteerde split unit airco modellen die worden geproduceerd door ons bedrijf. Het uiterlijk van de modellen die u aanschaft kunnen enigszins verschillen met de modellen die worden beschreven in deze handleiding, maar zal de goede werking en correct gebruik niet beïnvloeden. Lees aandachtig de gedeeltes die overeenkomen met het specifieke model dat u kiest en bewaar de handleiding goed zodat u hem op een later tijdstip weer kunt raadplegen.

Toevoeging aan de gebruikershandleiding:

Het apparaat is niet bedoeld voor gebruik door jonge kinderen of voor het informeren van personen zonder toezicht; jonge kinderen moeten in de gaten worden gehouden om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.

Inhoudsopgave

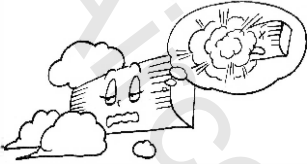

Instructies voor de gebruiker	1
De naam en functie van elk onderdeel	3
Bedienings- en indicatiesecties van de afstandsbediening	8
Gebruik van de afstandsbediening	20
Kenmerken van de verwarmingsprocedure	25
Onderhoudsmethodes	26
Behandeling bij een servicebeurt	27
Wat moet ik weten	28
Foutbeschrijving voor DC Inverter multi-connected mode conflict	29
Veiligheidspictogram voor gebruik koelmiddel air conditioner	30

[Instructies voor de gebruiker]

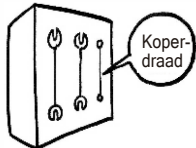
Lees de "Gebruiksaanwijzing" zorgvuldig door voordat u uw airconditioner gaat gebruiken, zodat u zeker weet dat deze goed werkt.

Instructies voor Installatie

- Zorg ervoor dat u de professionele after-sales service medewerkers van ons bedrijf of de geautoriseerde dealers inzet voor de installatie van de units voordat u ze gebruikt.


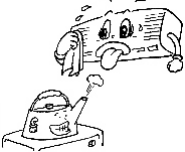
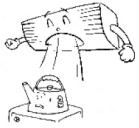


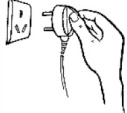



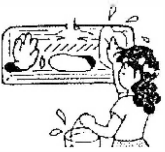





<p>1. De units mogen niet worden geïnstalleerd op plaatsen waar brandbare gassen kunnen vrijkomen</p>	<p>Zorg ervoor dat het stopcontact in de ruimte geaard is</p>
	
<p>In het geval dat het gelekte gas zich rondom de apparaten ophoopt, kan er een brandgevaarlijke situatie ontstaan.</p>	<p>Het ontbreken van de aardleschakelaar kan gevaaren opleveren</p>
<p>Controleer na het aansluiten van de draden tussen de binneneenit en de buitenunit of de verbinding los is of niet door met een beetje kracht aan de draad te trekken.</p>	<p>Zorg voor een goede aarde-aansluiting op de units</p>
	
<p>De losse verbinding kan leiden tot brandgevaar.</p>	<p>De aardingsdraad van de airconditioner moet stevig zijn aangesloten op de aarding van de stroombron. Onjuiste aarding kan elektrische schokken of andere gevaaren veroorzaken.</p>

Bedieningsinstructies

<p>Schakel uw airco nooit uit door de stekker uit het stopcontact te trekken</p>	<p>Sluit de stekker niet aan op meerdere verdeel dozen. Het gebruik van een verlengde voedingskabel is ten strengste verboden. Het is ook niet toegestaan om dezelfde stekkeraansluiting te delen met andere elektrische apparaten.</p>	<p>Druk niet op, belast, beschadig, verhit en wiziid de stroomkabel niet.</p>
		
<p>Dit kan gevaar opleveren</p>	<p>Dit kan elektrische schokken, oververhitting en andere ongelukken veroorzaken</p>	<p>Het kan elektrische schokken, oververhitting, brandgevaar, enz. veroorzaken. Als de stroomkabel beschadigd is of om andere redenen moet worden vervangen, zorg er dan voor dat de dealer of de geautoriseerde onderhoudsmonteurs de vervanging uitvoert.</p>
<p>Haal de stekker nooit uit het stopcontact met natte handen</p>	<p>Voordat u de stekker in het stopcontact steekt, moet u ervoor zorgen dat er geen stof op zit en dat de stekker volledig in het stopcontact zit.</p>	<p>Gebruik nooit een zekering met een verkeerde ampres of andere metalen draden.</p>
	<p>Als er stof op de stekker zit of als de stekker niet op zijn plaats zit, kan dit elektrische schokken of brandgevaar veroorzaken.</p> 	
<p>Het kan elektrische schokken veroorzaken.</p>		<p>Het gebruik van metalen of koperen draden voor de zekering kan leiden tot bedrijfsstoringen of brandgevaar.</p>

USER'S MANUAL

Split Wall-Mounted Air Conditioner

<p>Houdt zonlicht en andere warmtebronnen tegen.</p>  <p>Tijdens het koelen moeten gordijnen of rolgordijnen worden gebruikt om het zonlicht af te schermen.</p>	<p>Gebruik geen warmtebronnen tijdens het koelen.</p>  <p>Plaats de vwarmtebronnen buiten de kamer.</p>	<p>Zet geen andere elektrische apparaten onder de binneneunit</p>  <p>Het kan leiden tot een onvolledige werking van deze apparaten.</p>
<p>Plaats geen insecticiden of verf en andere brandbare sprays in de buurt van de airconditioner en spuit ze niet rechtstreeks in de buurt van de airconditioner.</p>  <p>Het kan brand veroorzaken.</p>	<p>Zorg voor voldoende ventilatie indien er veel andere apparaten in dezelfde ruimte staan,</p>  <p>Onvoldoende ventilatie kan leiden tot zuurstofgebrek of andere gevaren.</p>	<p>Haal tijdens het schoonmaken of reparaties aan de units altijd de stekker uit het stopcontact. Maak de apparaten nooit schoon als de ventilator op hoge snelheid werkt.</p> 
<p>Steek niets in de units.</p>  <p>Aangezien de ventilator met hoge snelheid werkt, kan dit tot ongelukken leiden.</p>	<p>Zet de luchtrichting in gespreide posities</p>  <p>Dit bevordert een gelijkmatige kamertemperatuur.</p>	<p>Stel jezelf niet te lang bloot aan de koude luchtstroom.</p>  <p>Dit is niet bevorderlijk voor de gezondheid.</p>
<p>Reinig de airconditioner niet met water.</p>  <p>Het kan elektrische schokken veroorzaken.</p>	<p>Geen artikelen bevestigen, ophangen of stapelen op de airco</p>  <p>Het kan ertoe leiden dat de airconditioner naar beneden valt, wat kan leiden tot ongelukken of verwondingen.</p>	<p>Check of de units goed vast zijn gemonteerd.</p>  <p>In geval van schade moeten de draagconstructies onmiddellijk worden gerepareerd om te voorkomen dat de eenheid naar beneden valt, wat tot menselijke letsels of andere ongevallen kan leiden.</p>
<p>Ga niet op de buitenunit zitten en plaats er geen andere voorwerpen op.</p>  <p>Het vallen van het apparaat of de voorwerpe, kan menselijk letsel en andere ongelukken veroorzaken.</p>	<p>Gebruik geen van de volgende stoffen</p>  <p>Warm water (boven 40°C) Het gebruik van warm water zal de airconditioner vervormen, of de kleur doen vervagen. Benzine, verfvinningsmiddel, benzenen en polijstmiddelen, enz. Deze stoffen zullen de airconditioner vervormen of krasen veroorzaken.</p>	<p>Haal de stekker uit het stopcontact als het systeem lange tijd niet gebruikt wordt.</p>  <p>Wanneer de stekker uit het stopcontact moet worden getrokken, moet het systeem zijn uitgeschakeld.</p>

Instructies voor verwijdering en reparatie

- Wanneer verwijdering of reparatie nodig is, neem dan contact op met de installateur of geautoriseerde onderhouds- en installatiemedewerkers.
- In geval van abnormale gebeurtenissen (brandlucht) dient u de werking onmiddellijk te stoppen, de stroomtoevoer af te sluiten en contact op te nemen met de importeur of geautoriseerde onderhoudsmensen.

[De naam en werking van elk onderdeel]

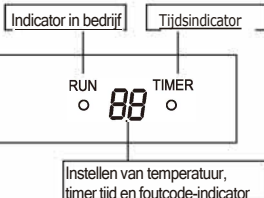
Omdat er veel modellen zijn, zullen de functies en het uiterlijk variëren, we introduceren alleen het volgende patroon. Anderen verwijzen we naar het gebruik.

Binnenunit

Luchtvoerrooster neemt de binnenlucht op

Operationele prestaties/indicaties

Functies van unit 1



Instelbare fin voor links-/rechtse luchtstroom

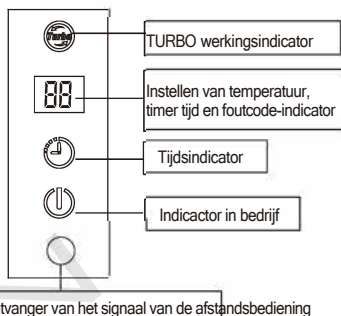
Regelklep voor op en neer gaande luchtstroomrichting

Luchtafvoer
Air blows out from here

Luchtfilter
Verwijderd stof of vuil uit de aangezogen lucht

Afvoerslang
Voert het water af uit de lucht

Functies van unit 2



Buitenunit

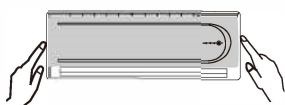
luchttoevoeropening zijkanten en achterkant

Luchtvoeroening

Aansluiting koelmiddelleidingen, Elektrisch bedragskoord

sectie over bediening van de unit

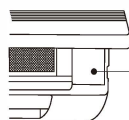
Openen



Duw beide zijden van het luchttoevoerrooster aan de onderkant licht en trek het naar deze kant tot er een weerstand wordt gevoeld.

Sluiten

Duw het luchttoevoerrooster naar beneden en duw de badzijden van het luchttoevoerrooster aan de onderkant.

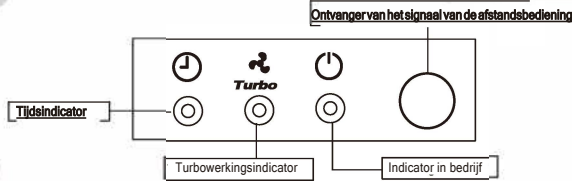


Noodbedieningstoets

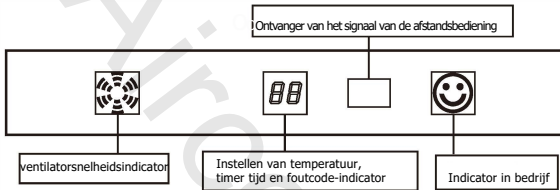
Deze knop kan worden gebruikt als een noodmaatregel om de unit aan/uit te zetten wanneer de afstandsbediening niet beschikbaar is.

- **Opmerking:** Open het rooster niet onder een hoek van meer dan 60 graden. Bedien de units niet met te veel kracht.

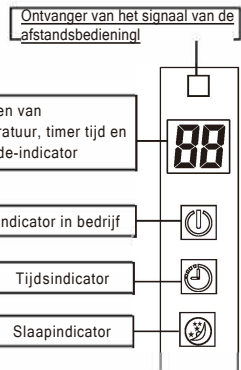
Functies van unit 3



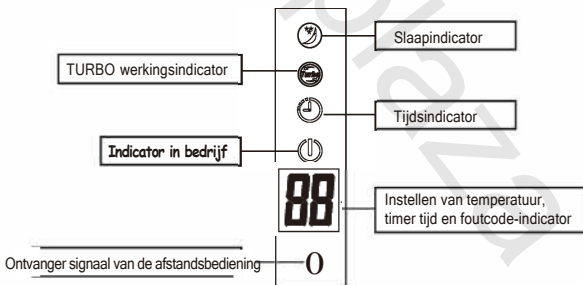
Functies van unit 4



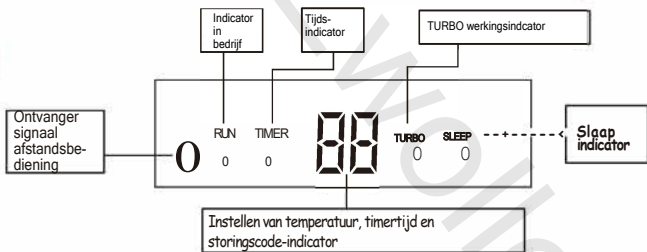
Functies van unit 6



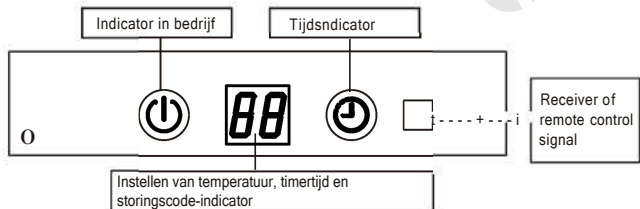
Functies van unit 5



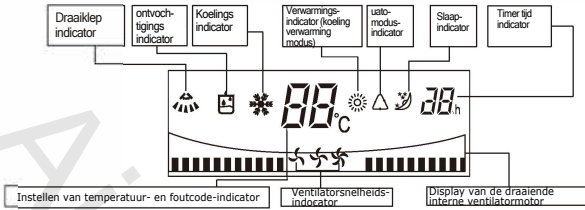
Functies van unit 7



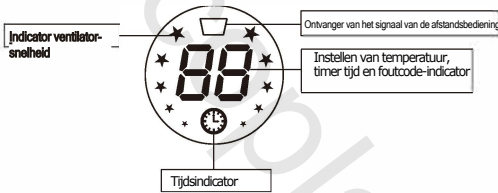
Functies van unit 8



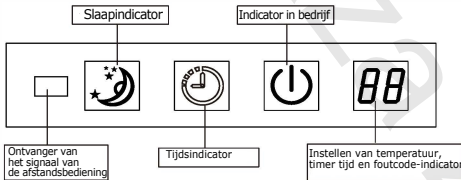
Funcities van unit 9



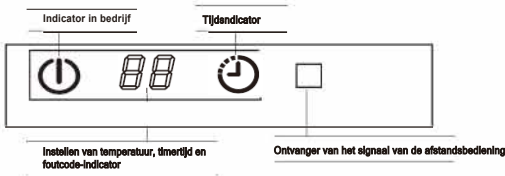
Funcities van unit 10



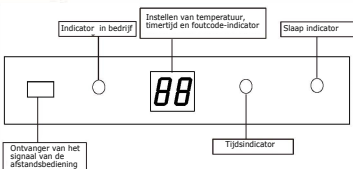
Funcities van unit 11



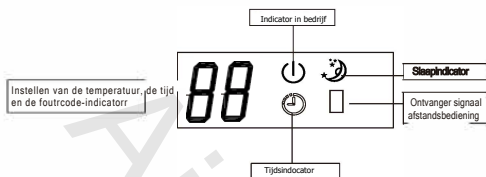
Funcities van unit 12



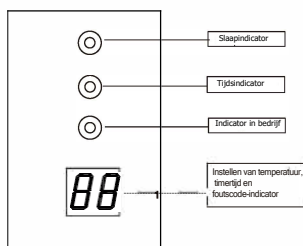
Funcities van unit 13



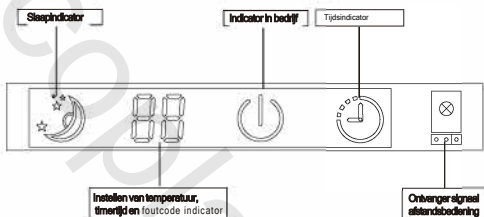
Functies van unit 14



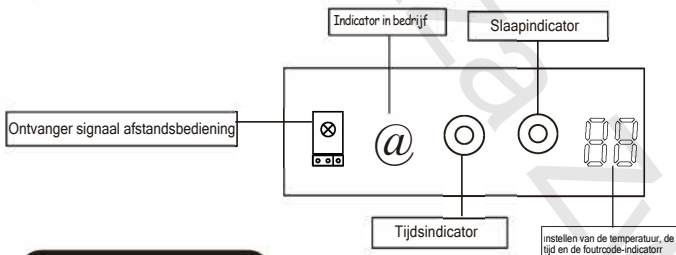
Functies van unit 15



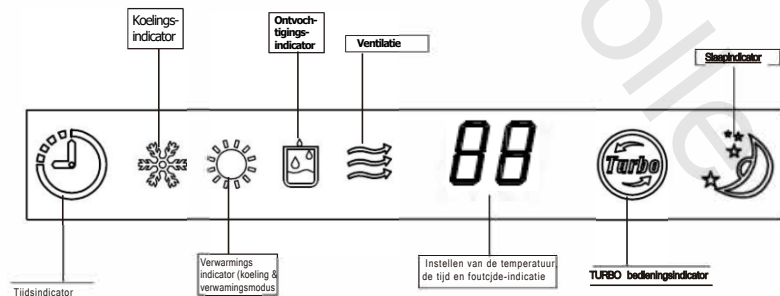
Functies van unit 16



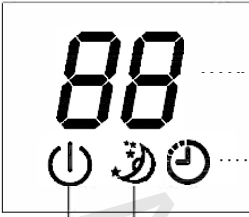
Functies van unit 17



Functies van unit 18



Functies van unit 19

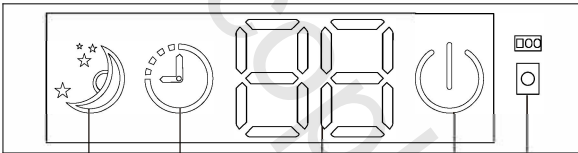


Instellen van de temperatuur, de tijd en foutcode-indicatie

Tijdsindicator

In bedrijf indicator | Sleep Indicator

Functies van unit 20



Sleep Indicator

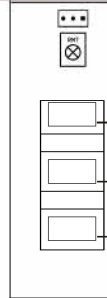
Timer Indicator

Instellen van de temperatuur, de tijd en foutcode-indicatie

In bedrijf indicator

Omruimer afstandbedieningszwaai

Functies van unit 21

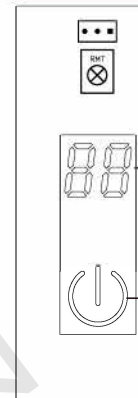


IN BEDRIJF

SLAAP

TIMER

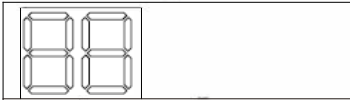
Functies van unit 22



Instellen van de temperatuur, de tijd en foutcode-indicatie

In bedrijf indicator

Functies van unit 23



Instellen van de temperatuur, de tijd en foutcode-indicatie

Functies van unit 24



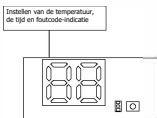
ventilator snelheidsindicator

Tijdsindicator

Inbedrijfsindicator

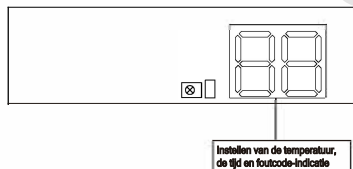
Instellen van de temperatuur, de tijd en foutcode-indicatie

Functies van unit 25



Instellen van de temperatuur, de tijd en foutcode-indicatie

Functies van unit 26



Instellen van de temperatuur, de tijd en foutcode-indicatie

Bovenstaande figuur toont alle indicaties voor het doel van de uitleg, maar praktisch alleen de relevante onderdelen worden aangegeven. De indicator kan worden gewijzigd, maar heeft geen invloed op de werking.

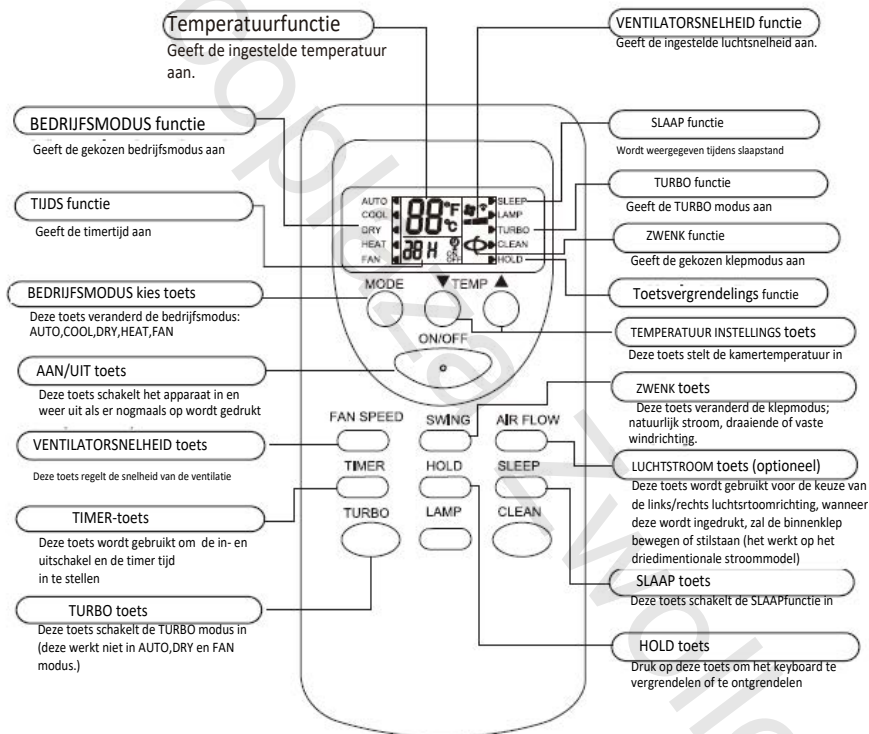
Attentie:

1. Het uiterlijk van de volgende drie afstandsbedieningen zal variëren, maar de functies van dezelfde knop zijn identiek. Controleer de instructies voor de identieke afstandsbediening van uw airconditioner.

2. Afstandsbediening 1, de afstandsbediening 2, de afstandsbediening 3, de afstandsbediening 4 en de afstandsbediening 5 zijn de algemene knoppen die gebruikt worden voor vele soorten airconditioners in ons bedrijf, we vragen om uw begrip als de knop of de functie die niet van toepassing is op de apparaten die u hebt gekocht, niet worden beschreven.

De "LAMP" en "CLEAN" knop zijn alleen van toepassing op speciale, nieuw ontwikkelde modellen in plaats van de normale modellen. De "AIR FLOW" knop is een optionele funktieknop, deze werkt alleen op de modellen met een driedimensionale luchtstroomfunctie.

Afstandsbediening 1



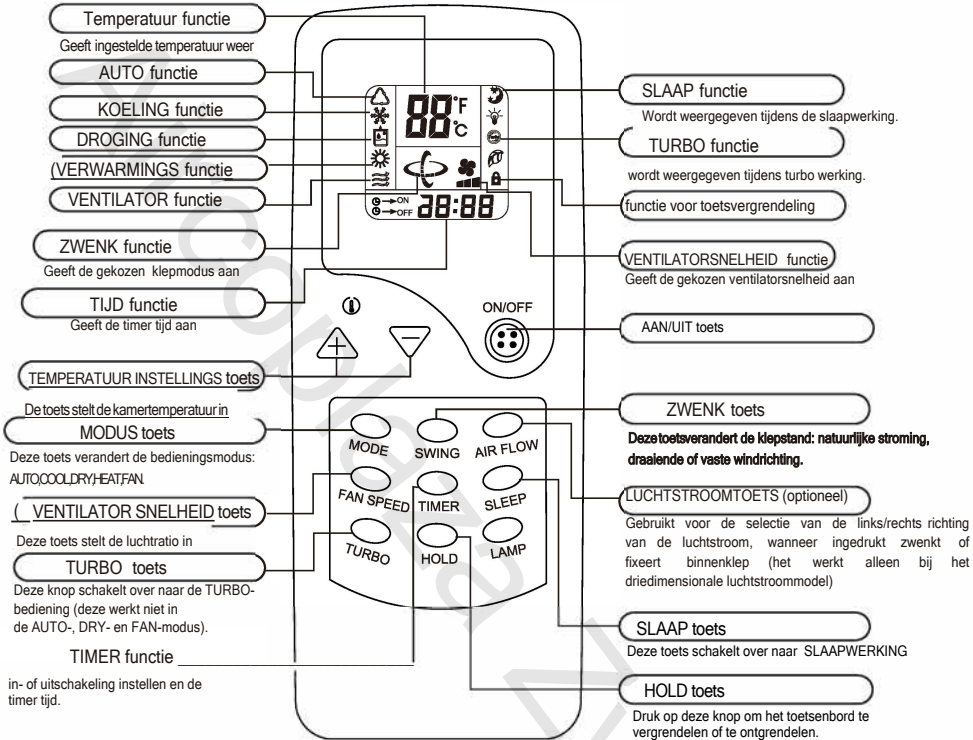
NB:

○ Bovenstaande figuur geeft alle functies ter verduidelijking, maar praktisch alleen de relevante onderdelen zijn aangegeven. Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING bedoeld voor de VENTILATOR.

○ Wanneer de TURBO functie is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld en is de functie continu actief.

Als u de kamertemperatuur te koel of te warm vindt, annuleer dan de TURBO functie.

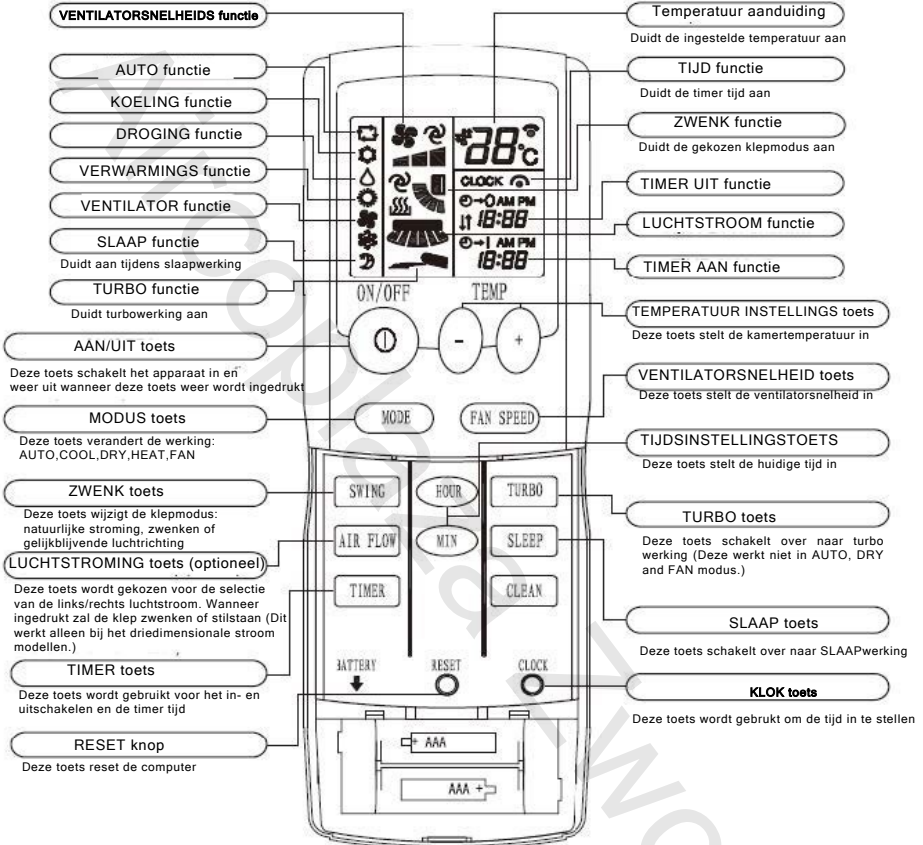
Afstandsbediening 2



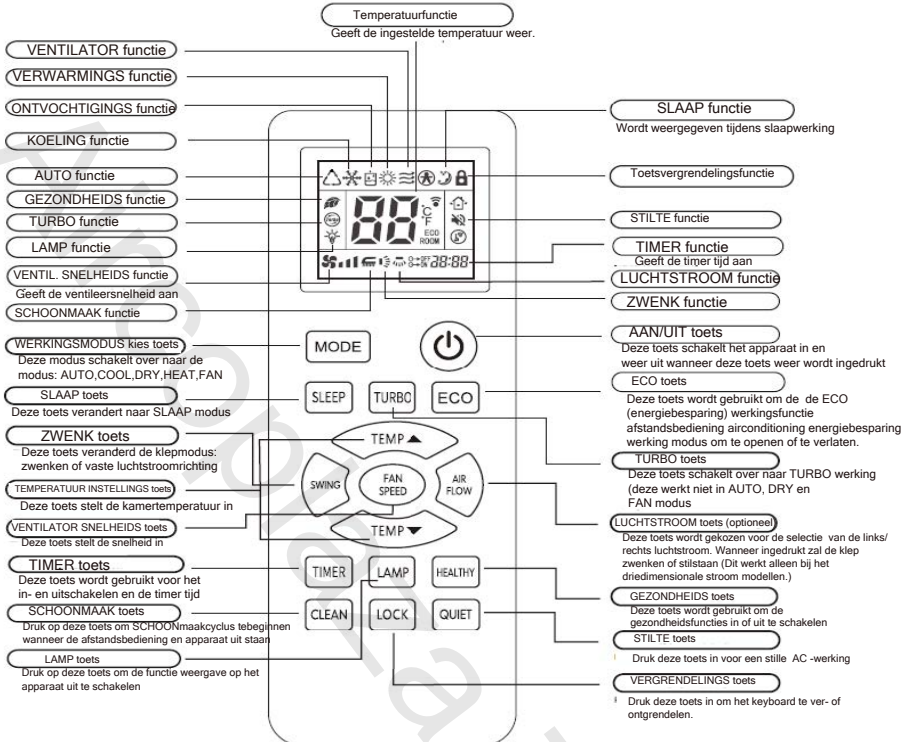
NB:

- Bovenstaande figuur toont alle functies ten behoeve van de uitleg, maar praktisch alleen de relevante onderdelen zijn aangegeven. Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMER bedoeld voor VENTILEREN.
- Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als u de kamertemperatuur te koel of te warm vindt, dient u de TURBO-werking te annuleren.

Afstandsbediening 3



- Bovenstaande figuur toont alle functies voor het doel van de uitleg, maar praktisch gezien zijn alleen de relevante onderdelen aangegeven. Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING voor de VENTILATOR.
- Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als de kamertemperatuur te koel of te warm is, annuleer dan de TURBO-werking.



○ Bovenstaande figuur toont alle functies voor het doel van de uitleg, maar praktisch gezien zijn alleen de relevante onderdelen aangegeven. Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING voor de VENTILATOR.

○ Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als de kamertemperatuur te koel of te warm is, annuleer dan de TURBO-werking.

○ °C/°F function: Press TURBO button and TEMP ▲ button at the same time to switch to Fahrenheit or Celsius temperature display on the remote control.

○ 10°C HEAT function: Press TURBO button and TEMP ▼ button at the same time to start or stop the 10°C HEAT function.

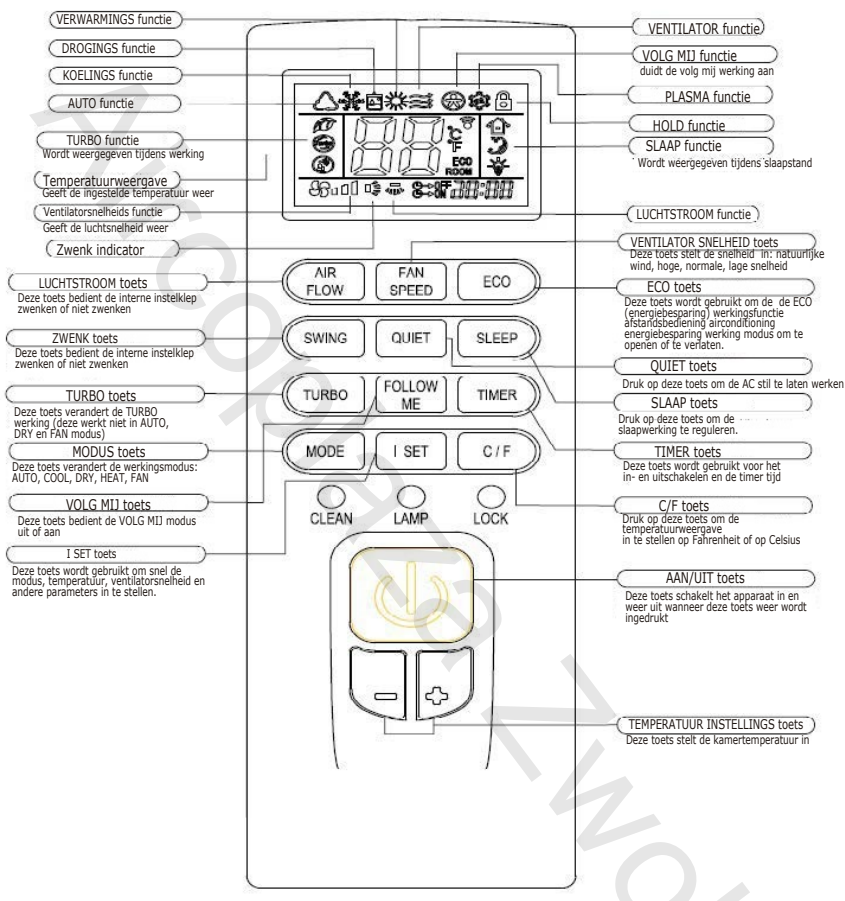
Transmissie procedure



Wanneer elke toets op de afstandsbediening wordt ingedrukt, terwijl de afstandsbediening naar de air conditioner unit is gericht, wordt er een signaal verzonden.

Wanneer het signaal correct wordt ontvangen, wordt het ontvangstgeluid verzonden vanaf de unit

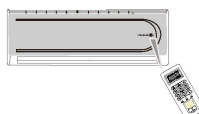
Afstandsbediening 5



NB:

O Bovenstaande figuur toont alle functies voor het doel van de uitleg, maar praktisch gezien zijn alleen de relevante onderdelen aangegeven. Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING voor de VENTILATOR.
 O Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als de kamertemperatuur te koel of te warm is, annuleer dan de TURBO-werking.

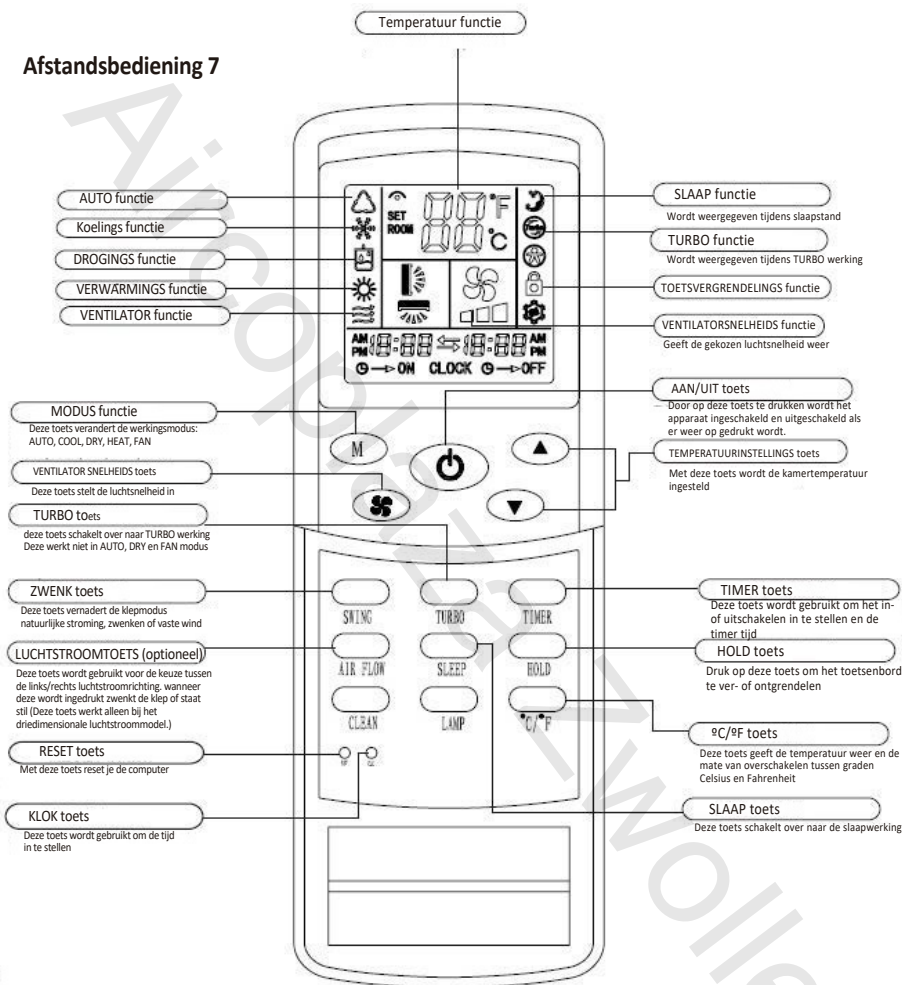
(Transmissie procedure)



Wanneer elke toets op de afstandsbediening wordt ingedrukt, terwijl de afstandsbediening naar de air conditioner unit is gericht, wordt er een signaal verzonden.

Wanneer het signaal correct wordt ontvangen, wordt het ontvangstgeluid verzonden vanaf de unit.

Afstandsbediening 7

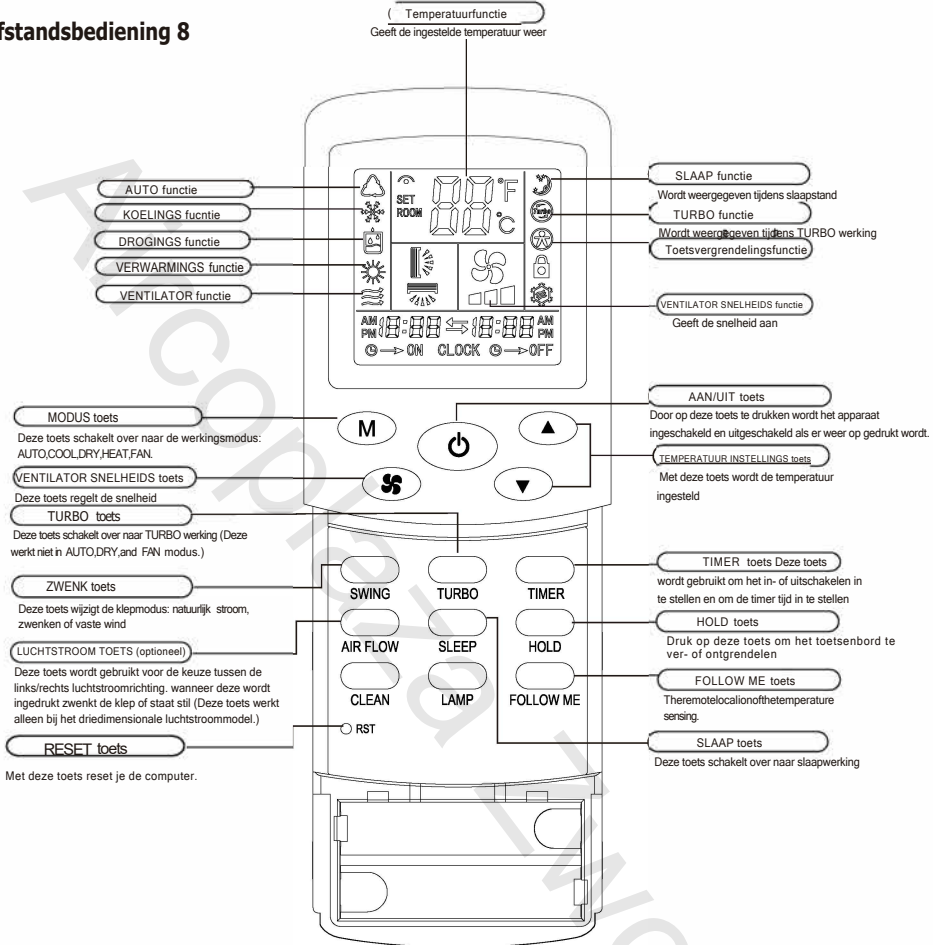


NB:

O Bovenstaande figuur toont alle functies voor het doel van de uitleg, maar praktisch gezien zijn alleen de relevante onderdelen aangegeven. Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING voor de VENTILATOR.

O Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als de kamertemperatuur te koel of te warm is, annuleer dan de TURBO-werking.

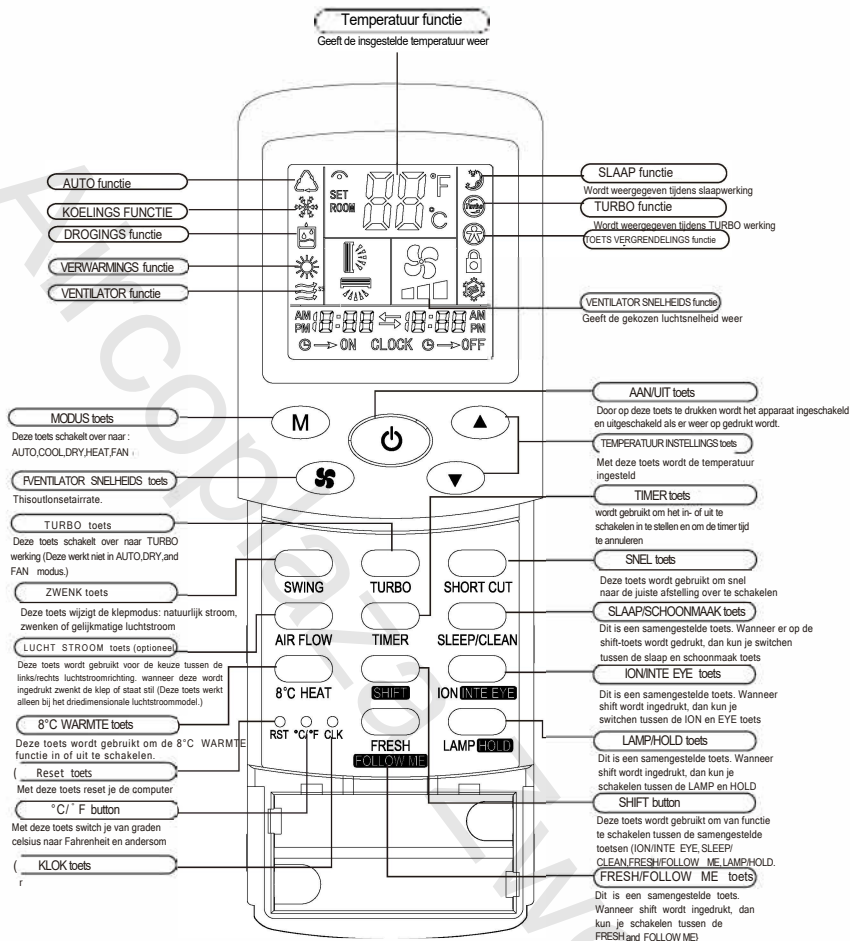
Afstandsbediening 8



NB:

O Bovenstaande figuur toont alle functies voor het doel van de uitleg, maar praktisch gezien zijn alleen de relevante onderdelen aangegeven. Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING voor de VENTILATOR.

O Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als de kamertemperatuur te koel of te warm is, annuleer dan de TURBO-werking.

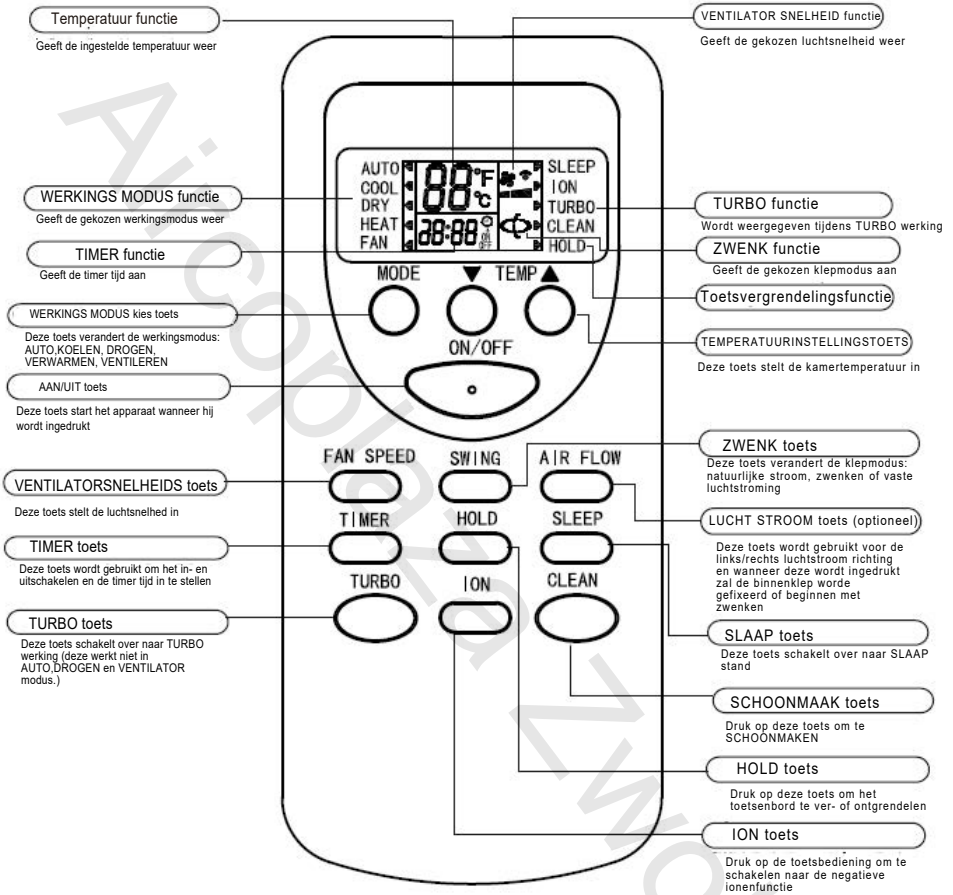


NB:

O Bovenstaande figuur toont alle functies voor het doel van de uitleg, maar praktisch gezien zijn alleen de relevante onderdelen aangegeven. Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING voor de VENTILATOR.

O Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als de kamertemperatuur te koel of te warm is, annuleer dan de TURBO-werking.

Afstandsbediening 10



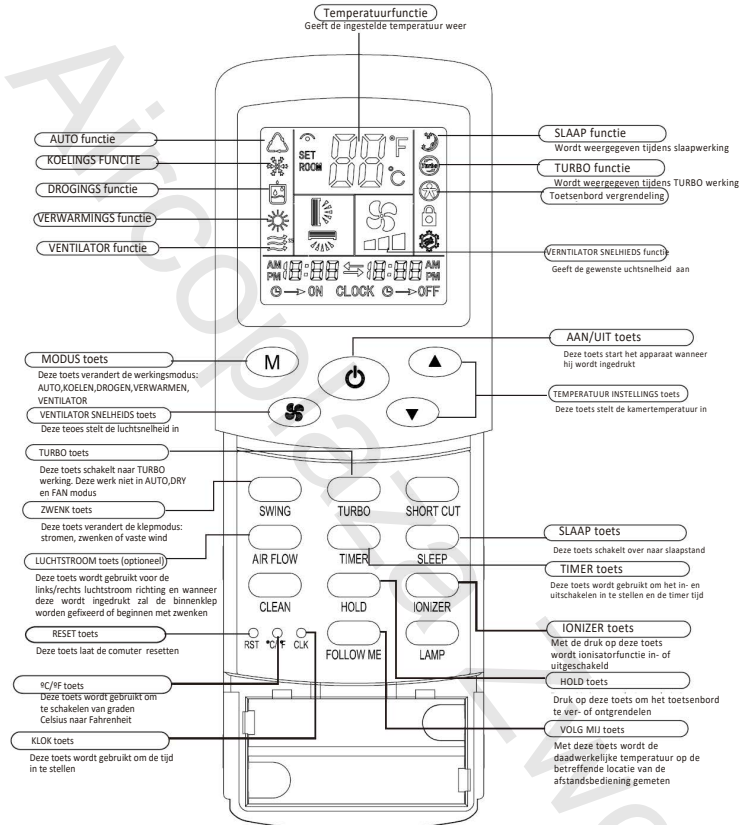
NB:

O Bovenstaande figuur toont alle functies voor het doel van de uitleg, maar praktisch gezien zijn alleen de relevante onderdelen aangegeven.

Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING voor de VENTILATOR.

O Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als de kamertemperatuur te koel of te warm is, annuleer dan de TURBO-werking.

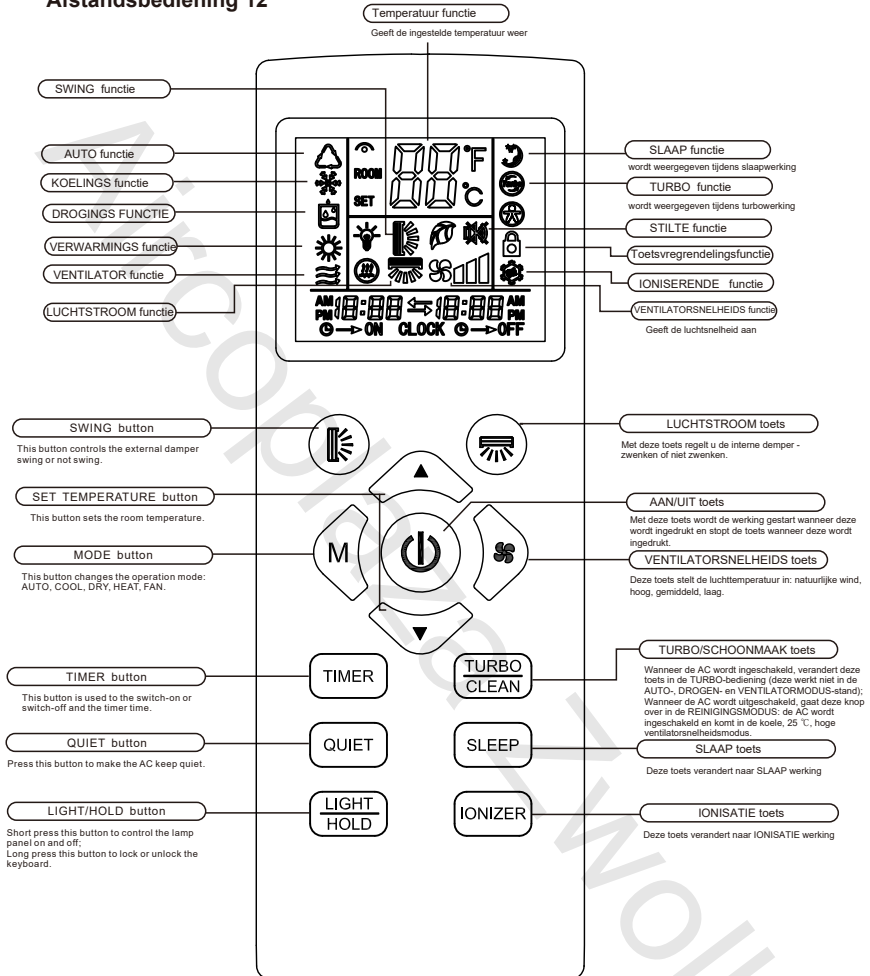
Afstandsbediening 11



NB:
 O Bovenstaande figuur toont alle functies voor het doel van de uitleg, maar praktisch gezien zijn alleen de relevante onderdelen aangegeven.
 Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING voor de VENTILATOR.
 O Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als de kamertemperatuur te koel of te warm is, annuleer dan de TURBO-werking.

Wanneer elke knop van de afstandsbediening wordt ingedrukt met de afstandsbediening in de richting van de airconditioner, wordt het signaal verzonden. Wanneer het signaal correct wordt ontvangen, wordt het ontvangende geluid door het apparaat uitgezonden.

Afstandsbediening 12



NB:

○ Bovenstaande figuur toont alle functies voor het doel van de uitleg, maar praktisch gezien zijn alleen de relevante onderdelen aangegeven. Wanneer de airconditioner alleen koelt, is de VERWARMING voor de VENTILATOR.

○ Wanneer de TURBO-werking is geselecteerd, wordt de kamertemperatuur niet geregeld, omdat de werking continu is. Als de kamertemperatuur te koel of te warm is, annuleer dan de TURBO-werking.

Transmissie procedure



Wanneer elke knop van de afstandsbediening wordt ingedrukt met de afstandsbediening in de richting van de airconditioner, wordt het signaal verzonden. Wanneer het signaal correct wordt ontvangen, wordt het ontvangende geluid door het apparaat uitgezonden.

[Gebruik van de afstandsbediening]

HET APPARAAT BEDIENEN IN DE GESLECTEERDE MODUS

Afstandsbediening 1, Afstandsbediening 2, Afstandsbediening 3, Afstandsbediening 4, Afstandsbediening 5, Afstandsbediening 6, Afstandsbediening 7, Afstandsbediening 8, Afstandsbediening 9, Afstandsbediening 10, Afstandsbediening 11, Afstandsbediening 12,

1. Richt de afstandsbediening op de groep, druk op de AAN/UIT-toets en druk daarna op de MODUS-toets, kies de juiste modus: AUTO, COOL, DRY, HEAT of FAN.
2. Druk op de SET TEMPERATURE-toets om de temperatuur te verhogen of te verlagen totdat de gewenste temperatuur wordt getoond. De kamertemperatuur instelling varieert van 16°C tot -32°C (61°F - 90°F).
(Het staat automatisch ingesteld op 25°C (76°F) en is afstelbaar in AUTO en DRY modus.)
3. Druk op de VENTILATORSNELDHEID toets en kies de gewenste lichtsnelheid: LOW (scherm meldt " ■ "), MEDIUM (scherm meldt " ■ ■ HIGH (scherm meldt " ■ ■ ■ ", Auto (" ■ ■ ■ " functieweergave knippert op het beeldscherm).
(Het staat automatisch ingesteld op lage snelheid en aanpasbaar in DRY modus.)
4. Druk op de SWING-toets om de gewenste opwaartse/neerwaartse luchtstroomrichting te kiezen: natuurlijke stroom (beeldscherm meldt " ("), zwenken (scherm " " functieweergave knippert), vastgestelde luchtstroom (scherm meldt " ' ").
(Het staat automatisch ingesteld op een vastgestelde wind luchtstroomrichting in DRY-modus.)

Afstandsbediening 3

1. Richt de afstandsbediening op de groep, druk op de AAN/UIT toets. Druk daarna op de MODUS-toets, selecteer de juiste modus: AUTO, COOL, DRY, HEAT of FAN.
2. Druk op de SET TEMPERATURE-toets om de temperatuur te verhogen of te verlagen totdat de gewenste temperatuur wordt getoond. De kamertemperatuur instelling varieert van 16°C tot -32°C (61°F - 90°F).
(Het staat automatisch ingesteld op 25°C (76°F) en is afstelbaar in AUTO en DRY modus.)
3. Druk op de VENTILATORSNELDHEID toets en kies de gewenste lichtsnelheid: LOW (scherm meldt " ■ ■ "), MEDIUM (scherm meldt " ■ ■ ■ ", HIGH (scherm meldt " ■ ■ ■ ", Auto (" ■ ■ ■ " functieweergave knippert op het beeldscherm).
(Het staat automatisch ingesteld op lage snelheid en aanpasbaar in DRY modus.)
4. Druk op de SWING-toets om de opwaartse/neerwaartse luchtstroomrichting te kiezen: natuurlijke stroom (" " functieweergave knippert op het scherm), zwenken (" " functieweergave knippert), vastgestelde wind (het scherm meldt " ").
(Het staat automatisch ingesteld op lage snelheid en aanpasbaar in DRY modus.)
5. Druk op de AIR FLOW toets om de gewenste links/rechts richting te kiezen: zwenken (functieweergave " " knippert op het scherm), vaste luchtstroom (het scherm meldt " ").

Om te voldoen aan EN61000-3-11, mag het product alleen worden aangesloten op een voeding van de systeemimpedantie: $I_{Z_{sys}}=0.141$ ohms of minder. Voordat u het product op het openbare elektriciteitsnetwerk aansluit, dient u uw lokale stroomvoorzieningsinstantie te raadplegen om er zeker van te zijn dat het elektriciteitsnetwerk aan bovenstaande eis voldoet.

[Gebruik van de afstandsbediening

HET APPARAAT BEDIENEN IN DE GESELECTEERDE MODUS

Afstandsbediening 7, Afstandsbediening 8 en Afstandsbediening 9

1. Richt de afstandsbediening op de groep, druk op de AAN/UIT-toets en druk daarna op de MODUS-toets, kies de juiste modus: AUTO, COOL, DRY, HEAT of FAN.
2. Druk op de SET TEMPERATURE-toets om de temperatuur te verhogen of te verlagen totdat de gewenste temperatuur wordt getoond. De kamertemperatuur instelling varieert van 16°C tot -32°C (61°F - 90°F).
(Het staat automatisch ingesteld op 25°C (76°F) en is afstelbaar in AUTO en DRY modus.)
3. Druk op de VENTILATORSNELDHEID toets en kies de gewenste luchtsnelheid: LOW (scherm meldt " ), MEDIUM (scherm meldt " ), HIGH (scherm meldt "  ", Auto ("  " functieweergave knippert op het beeldscherm).
(Het staat automatisch ingesteld op lage snelheid en aanpasbaar in DRY modus.)
4. Druk op de SWING-toets om de gewenste opwaartse/neerwaartse luchtstroomrichting te kiezen: natuurlijke stroom (beeldscherm meldt " ), zwenken (scherm "  " functieweergave knippert), vastgestelde luchtstroom (scherm meldt " )
(Het staat automatisch ingesteld op een vastgestelde wind luchtstroomrichting in DRY-modus.)
5. Druk op de AIR FLOW toets om de gewenste links/rechts richting te kiezen: zwenken (functieweergave "  " knippert op het scherm), vastgestelde wind (het scherm meldt "  ").
6. Druk op de ION-toets, het scherm meldt "  ".
7. Druk op de INTE EYE-toets, het scherm meldt "  ". Deze toets is niet beschikbaar voor het Nordic design model.
8. Druk op de FRESH-toets, geen functieweergave op het scherm. Deze functie is niet beschikbaar voor het Nordic design model.

Om te voldoen aan EN61000-3-11, mag het product alleen worden aangesloten op de voeding van de systeemimpedantie: $Z_{syzl}=0.141$ ohms of minder. Voordat u het product aansluit op het openbare elektriciteitsnetwerk, dient u uw lokale voedingsinstantie te raadplegen om ervoor te zorgen dat het elektriciteitsnetwerk voldoet aan de bovenstaande eis.

[WERKING VAN DE TOETSEN]

Afstandsbediening 9

1. AAN/UIT-TOETS: Deze toets wordt gebruikt om de machine te starten of te sluiten.
2. MODE-toets: Deze toets wordt gebruikt om de bedieningsmodus te wijzigen: AUTO, KOEL, DROOG, WARMTE, VENTILATOR.
3. ▲ toets: deze toets wordt gebruikt om de temperatuur te verhogen.
4. ▼ toets: deze knop wordt gebruikt om de temperaturen te verlagen.
5. AIR FLOW toets: deze knop wordt gebruikt om de linker of rechter luchtstroomrichting te selecteren, wanneer de binnenklep wordt ingedrukt zal deze zwenken of fixeren. (Het werkt alleen op een driedimensionaal luchtstromingsmodel).
6. Zwenktoets: deze toets wordt gebruikt om de klepmodus te wijzigen: natuurlijke stroming, zwenken of vaste luchtstroomrichting.
7. De FAN SPEED-toets: deze toets wordt gebruikt om de luchtsnelheid in te stellen.
8. TIMER-toets:
Deze toets wordt gebruikt om de tijdschakelaar in te stellen, de tijdschakelaar uit te schakelen of de timer te annuleren.
 - o Druk voor de eerste keer op de TIMER-toets, de instelling van de uren zal knipperen en geeft ▲ ▼ aan om de uren voor het inschakelen van de timer in te stellen.
 - o Druk de TIMER-toets voor de tweede keer in, de instelling van de minuten knippert, en geeft ▲ ▼ aan om de minuten voor het inschakelen van de timer in te stellen.
 - o Druk voor de derde keer op de TIMER-toets, de TIMER-instelling zal worden geïmplementeerd door het volgende te doen:
 - Wanneer u de vorige twee keer op de TIMER-knop heeft gedrukt voor het instellen van de inschakelduur, hoeft u niet op ▲ ▼ te drukken om de uren en minuten aan te passen, dan wordt de instelling van de inschakeling geannuleerd

- Wanneer u de vorige twee keer op de TIMER-knop voor het instellen van de tijdschakelaar drukt, drukt u op ▲▼ om de uren en minuten in te stellen, de tijdschakelaar wordt ingesteld en het signaal wordt naar de ontvanger gestuurd.
- Druk voor de vierde keer op de TIMER-toets waardoor de instelling van de uren gaat knipperen. Nu wordt ▲▼ weergegeven zodat de uren voor de getimede uitschakeling kunnen worden ingesteld.
- Druk voor de vijfde keer op de TIMER-toets waardoor de instelling van de uren gaat knipperen. Nu wordt ▲▼ weergegeven zodat de minuten voor de getimede uitschakeling kunnen worden ingesteld.
- Druk voor de zesde keer op de TIMER-toets, de TIMER instelling zal worden geïmplementeerd door het volgende:
 - Wanneer de TIMER-toets voor het instellen van de getimede uitschakeling niet wordt ingedrukt, druk dan niet op ▲▼ om de uren en minuten aan te passen, de instelling van de getimede uitschakeling wordt dan geannuleerd en wordt er geen signaal naar de ontvanger gestuurd.
 - Wanneer vooraf de TIMER-toets voor het instellen van de getimede uitschakeling wordt ingedrukt, druk dan op ▲▼ om de uren of minuten in te stellen. Nu is de getimede uitschakeling ingesteld en wordt er een signaal naar de ontvanger gestuurd.
- Na het beëindigen van de instelling van de getimede uitschakeling, wanneer u opnieuw op de TIMER-toets drukt, wordt de instelling van de TIMER-functie (de tijd-inschakeling of de getimede uitschakeling) geannuleerd.
Na het beëindigen van de instelling van de TIMER-functie zonder nogmaals op de TIMER-knop te drukken, wordt de TIMER-tijd op het display weergegeven, de klokcijfers worden niet op het display weergegeven. Wanneer u op de CLOCK-toets drukt, worden de klokcijfers op het displayscherm weergegeven, de TIMER-tijd wordt weer op het beeldscherm weergegeven nadat u de CLOCK-toets hebt losgelaten.
- 9. TURBO-toets: Deze schakelt naar TURBO-werking. Druk op de TURBO-toets tijdens de KOELINGS- of VERWARMINGS-werking. Deze werkt niet in AUTO, DROGGINGS of VENTILATOR-modus. Als u deze toets indrukt, dan wordt er geen icoon getoond op het beeldscherm en wordt er geen signaal verzonden naar de ontvanger onder AUTO, DROGGINGS en VENTILATOR-modus. Als de slaapfunctie is ingesteld, zal de turbofunctie worden geannuleerd.
- 10. CLOCK-toets (CLK): Deze toets wordt gebruikt om de tijd in te stellen. Druk op deze toets om de CLOCK-instelling te openen, na wijziging van de tijd door op de ON-OFF-toets te drukken of door nogmaals op de CLOCK toets te drukken om de tijdstelling af te ronden. Of voltooi de tijdstelling als het knipperen na 15 minuten stopt.
- 11. SHORTCUT-toets: deze toets wordt gebruikt om snel de gewenste instelling te wijzigen. Druk lang op de SHORT CUT-toets - de indicator " "" + - " gaat knipperen - om de benodigde parameters in te stellen (bedrijfsmodus, temperatuur, ventilatorsnelheid, turbo, slaap, luchtstroom etc.). Druk na het beëindigen van de instelling nogmaals op de SHORT CUT-toets, de indicator " "" + - ... ! " knippert niet meer op het beeldscherm en de huidige instelparameters worden opgeslagen. Bij elke korte druk op de SHORT CUT-toets, voert de machine de geheugeninstelling uit. De SHORT CUT-toets slaat de parameters van de functie TIMER, CLOCK en HOLD niet op.
- 12. 8°C HEAT-toets: deze toets wordt gebruikt om de 8°C HEAT-functie te starten of te stoppen.
- 13. EYE, SLEEP/CLEAN, FRESH/FOLLOW ME, LAMP/HOLD). Druk op de toets SHIFT, de rechter pijl-indicator gaat knipperen, de tweede toetsfunctie is beschikbaar wanneer u op de composiet-toets drukt. Wanneer u opnieuw op de toets SHIFT drukt of geen enkele toets binnen 30 minuten indrukt, stopt de rechter pijl-indicator met knipperen en is de eerste toetsfunctie beschikbaar wanneer u op de composiet-toets drukt.
- 14. ION/INTE EYE-toets: Deze knop is een samengestelde toets. Druk op de toets SHIFT om te wisselen tussen ION en INTE EYE. Voor de ION-functie: de ION-functie start of stopt wanneer u op deze toets drukt. Gewoonlijk wordt deze toets niet gebruikt voor de SLEEP-functie, wanneer u op SHIFT drukt. Voor de INTE EYE-functie: wanneer deze toets wordt ingedrukt, start of stopt de INTE EYE-functie. SLEEP/CLEAN-toets: deze toets is een samengestelde toets. Gewoonlijk wordt deze toets niet gebruikt voor de SLEEP-functie, wanneer u op SHIFT drukt.
- 15. SLEEP/CLEAN-knop: Deze toets is een composiet-toets. Meestal wordt deze knop gebruikt voor de SLEEP-functie, wanneer u op SHIFT drukt, wordt deze toets gebruikt voor de CLEAN-functie. De CLEAN-functie is alleen effectief als de afstandsbediening is uitgeschakeld.
Druk op de toets SLEEP om de slaapfunctie in te stellen of de slaapfunctie te annuleren. Na het instellen van de slaapfunctie wordt de slaap-functie niet geannuleerd bij het veranderen van de modus. Wanneer u de slaapfunctie instelt, zal de ventilatorsnelheid automatisch overschakelen naar een lage ventilatorsnelheid, maar de ventilatorsnelheid kan worden gewijzigd wanneer u op de toets FAN SPEED drukt. Is de turbofunctie ingesteld, dan wordt de slaapfunctie geannuleerd.

Druk op de SLEEP-toets om de slaapfunctie in te stellen of de slaapfunctie te annuleren. Na het instellen van de slaapfunctie wordt de slaapfunctie niet geannuleerd bij het veranderen van de modus. Wanneer u de slaapfunctie instelt, zal de ventilatorsnelheid automatisch overschakelen naar een lage ventilatorsnelheid, maar de ventilatorsnelheid kan worden gewijzigd wanneer u op de knop FAN SPEED drukt. Is de turbofunctie ingesteld, zal de slaapfunctie worden geannuleerd.

De toets CLEAN werkt alleen als de afstandsbediening is uitgeschakeld. Geen signaal onder andere toestanden bij het indrukken van deze toets. Wanneer de afstandsbediening is uitgeschakeld, druk dan op deze toets om het apparaat in te schakelen, de afstandsbediening gaat in de koelmodus met een instelbare temperatuur van 25 C en een hoge ventilatorsnelheid.

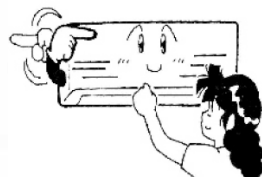
16. LAMP/HOLD-toets: deze toets is een composiet-toets. Wanneer u op de SHIFT-toets drukt, wisselt de functie tussen LAMP en HOLD. Voor de LAMP-functie: wanneer u op deze toets drukt start of annuleert u de LAMP-functie. Er wordt geen pictogram weergegeven op het scherm wanneer de LAMP-functie wordt gestart of geannuleerd. Voor de HOLD-functie: wanneer u op deze toets drukt, wordt het toetsenbord vergrendeld of ontgrendeld.
17. RST-knop: Deze knop wordt gebruikt om de microcomputer te resetten. Wanneer de weergave abnormaal of een andere functie abnormaal is, drukt u op deze knop om de microcomputer te resetten, de afstandsbediening gaat terug naar de oorspronkelijke toestand op elektriciteit.
18. FRESH/FOLLOW ME toets: deze knop is een composiet-toets. Wanneer u op de SHIFT-toets drukt, wisselt de functie tussen FRESH en FOLLOW ME. Er wordt geen pictogram op het scherm weergegeven wanneer de FRESH-functie wordt gestart of gestopt.
19. ° C/° F-toets: deze toets wordt gebruikt om tussen de Fahrenheit- en Celsius-temperatuurweergave op de afstandsbediening te schakelen.

TURBOWERKING

Druk op de TURBO knop tijdens de KOELINGS- of VERWARMINGS- functie, de luchtsnelheid kan worden ingesteld in HOOG. Door nogmaals op de toets TURBO te drukken kan de TURBO-bediening worden losgelaten.

Opmerking: tijdens de TURBO-bediening kan de luchtsnelheid niet worden gewijzigd.

AANPASSING LINKS/RECHTS LUCHTSTROOMRICHTING



Methodes 1: Handmatig aanpassen

Pas de richting aan door direct de links/rechts richting van de luchtstroom te bewegen door de klep met de hand te verstellen. Voorzichtig: wanneer u de richting aanpast, dient u de airconditioner uit te schakelen.

Methodes 2: Horizontale & verticale automatische zwenking (driedimensionaal luchtstroommodel)

Pas de richting aan met de afstandsbediening. Druk op de AIR FLOW-toets. Het apparaat zal door de de zwenkende luchtkleppen constant links/rechts lucht uitlaten of lucht in een vaste richting blazen.

TIMER WERKING

Stel de tijd in voor het uitschakelen van het apparaat en wanneer het tijd is, zal de airconditioner automatisch stoppen met functioneren.

1. Druk tijdens de werking van de airconditioner op de TIMER-knop en de airconditioner komt in de getimede uitschakelmodus.
2. Druk continu op de TIMER-toets om de benodigde tijd voor het uitschakelen van de machine in te stellen. De timer kan worden ingesteld voor een periode van 1-24 uur. Elke keer dat de toets wordt ingedrukt, verandert de aanduiding in de volgende volgorde:
1 → 2 → → 24 → annuleren (geen indicatie) → 1.
3. Na de instelling van de getimede uitschakeling gaan de cijfers op het beeldscherm voor elk verstreken uur met 1 omlaag. De getoonde cijfers geven de resterende tijd voor de getimede uitschakeling aan.

Het instellen van het inschakelen van de tijd

Stel de tijd in waarop het apparaat wordt ingeschakeld en wanneer het tijd is, begint de airconditioner automatisch te werken.

1. Wanneer de airconditioner in de stand-bymodus staat, drukt u op de TIMER-toets en de airconditioner gaat in de getimede inschakelmodus.
2. Druk voortdurend op de TIMER-toets om de benodigde tijd voor het inschakelen van de machine in te stellen. De timer kan worden ingesteld voor een periode van 1-24 uur. Elke keer dat de toets wordt ingedrukt, worden de aanduidingen in de volgende volgorde gewijzigd:
1 - 2 - - 24 - annuleren (geen indicatie) - 1.
3. Na de instelling van de getimede inschakeling gaan de cijfers op het beeldscherm voor elk verstreken uur met 1 omlaag. De getoonde cijfers geven de resterende tijd voor de getimede inschakeling aan.

Ontgrendelingsprocedure

Wanneer de indicatie op het scherm 24 uur is, drukt u nogmaals op de TIMER-knop om de tijdmodus te wissen.

SLAAP WERKING

Gebruik deze modus om het werkingsgeluid te verminderen wanneer u slaapt, enz.

Druk op de SLEEP knop, het luchtstroombgeluid van de binnenunit wordt verminderd.

Druk nogmaals op de SLEEP-knop om de modus te ontgrendelen.

NB:

- Gebruik de slaapsmodus als u naar bed gaat. Als deze modus overdag wordt gebruikt, wordt de capaciteit verminderd omdat de omgevingstemperatuur te hoog is. (KOELMODUS).
- Tijdens de werking van de koeling wordt de kamertemperatuur geleidelijk aan met 2°C (4°F) verhoogd, hoger dan de instelling nadat het apparaat in de slaapsmodus is gaan werken.
- Tijdens de werking van de genezingsmodus zal de kamertemperatuur geleidelijk aan 5°C (9°F) lager zijn dan de instelling nadat de het apparaat in de slaapsmodus begint te werken.

BATTERIJEN VERVANGEN

- Wanneer het signaal van de afstandsbediening zwak wordt en de binnenunit het niet goed kan ontvangen; of wanneer de aanduidingen op het beeldscherm wazig worden, schuif dan het achterdekseel open en vervang deze door twee nieuwe batterijen.

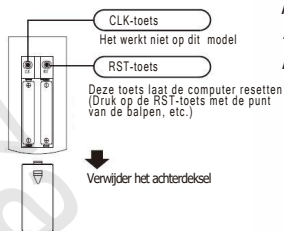


Afstandsbediening 1



Afstandsbediening 3,
Afstandsbediening 7
Afstandsbediening 8
Afstandsbediening 9 en
Afstandsbediening 11

- De positieve en negatieve polen moeten overeenkomen met de installatieposities.
- Batterijen dienen te worden vervangen door nieuwe van hetzelfde type.
- Als de afstandsbediening voor langere tijd niet wordt gebruikt, verwijder dan de batterijen om te voorkomen dat het lekken van het elektrolyt de afstandsbediening beschadigt.
- Als de afstandsbediening in een abnormale toestand verkeert, kunt u de batterijen op het achterdekseel eruit halen om het scherm te wissen.



Afstandsbediening 2, Afstandsbediening 4, Afstandsbediening 5,
Afstandsbediening 6 en Afstandsbediening 10.

Basisprincipes en prestaties

(Kenmerken van verwarmingshandelingen)

O De apparaten nemen de warmte van de buitenlucht op en brengen deze naar binnen om de kamerlucht te verwarmen. De herstellende werking door dit principe van de warmtepomp gaat omhoog/omlaag met de toename/afname van de temperatuur van de buitenlucht.

O Het heeft slechts een vrij korte tijd nodig voor een dergelijk warmeluchtcirculatiesysteem om de ruimtetemperatuur te verhogen.

O Wanneer de temperatuur van de buitenlucht zeer laag is, kan het systeem samen met andere herstellende apparaten worden gebruikt. Maar een goede ventilatie moet worden gehandhaafd om de veiligheid te waarborgen en ongelukken te voorkomen.

Ontdooien

Wanneer de buitenluchttemperatuur zeer laag is en de luchtvochtigheid zeer hoog, zal de warmtewisselaar van de buitenunit bevroren, wat een negatieve invloed heeft op de efficiëntie van de herstellende werking. In dat geval zal de automatische ontdoofunctie in werking treden. De herstellende werking zal gedurende 5-10 minuten worden stopgezet om de ontdooiing te kunnen uitvoeren.

O De ventilatoren van zowel de buiten- als de binnenunits worden gestopt.

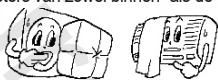
O Tijdens het ontdooien kan de buitenunit wat stoom genereren. Dit wordt veroorzaakt door het snel ontdooien, wat geen prestatieverlies is.

O Na afloop van het ontdooiproces wordt de herstellende werking hervat.

De airconditioner moet worden uitgeschakeld en de stekker moet uit het stopcontact worden gehaald alvorens het onderhoud kan worden uitgevoerd.

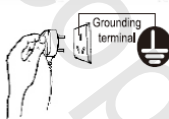
Voor het airco seizoen

- 1** Controleer of er zich geen belemmerende materialen in zowel de aan- en aanvoerroosters van zowel binnen- als de buitenunit



- 2** Controleer of de ophangbeugel niet gecorrodeerd of roestig is

- 3** Controleer of de machine goed geaard is.



- 4** Controleer of het luchtfilter schoon is.

- 5** Stop de stekker in het stopcontact

- 6** Doe de juiste batterijen in de afstandsbediening.

gedurende het airco seizoen

De schoonmaak van het filterscherm (Dit zou twee keer per week moeten gebeuren).

- 1** Verwijder het luchtrooster uit de binneneunit

- Druk op de twee onderste uitsparingen op het rooster
- Druk het filter voorzichtig omhoog en trek hem naar u toe



- 2** Maak het luchtfilter schoon.

Als het filter erg vervuild is, gebruik dan handlauw water (ongeveer 30°C) om hem schoon te maken. Na het schoonmaken laten drogen.

Note:

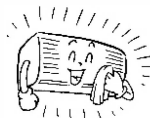
- Gebruik geen kokend water voor het reinigen.
- Laat het filter niet drogen boven open vuur.
- Voer niet te veel krachten uit op het filter.

- 3** Installeer het luchtfilter.

Gebruik van de airco zonder het luchtfilter kan vervuiling van de unit geven hetgeen slecht functioneren van de airco kan veroorzaken en zelfs beschadiging van het systeem.

Maak de unit schoon

- Gebruik een zachte en droge doek om de airco af te vegen of gebruik een stofzuiger
- Als de airco erg vervuild is, gebruik dan een neutraal huishoudmiddel om het schoon te maken



na de seizoenswerking

- 1** Zet gedurende een halve dag de temperatuur op 30°C in de ventilatormodus



Om het interieur van de airco droog te maken

- 2** Zet de machine uit en haal de stekker uit het stopcontact

De airconditioner zal ongeveer 5W stroom verbruiken nadat de machine is uitgeschakeld. Met het oog op energiebesparing en veiligheid is het raadzaam om de stekker uit het stopcontact te trekken tijdens de niet-gebruiksperiodes.



- 3** reinig en installeer het luchtfilter.

- 4** Reinig de binnen- en buitenunit.



- 5** Verwijder de batterijen uit de afstandsbediening

NB:



Als het luchtfilter door stof of vuil wordt geblokkeerd, zal dit de koeling of verwarming van het systeem beïnvloeden, bovendien zal het geluidsniveau en stroomverbruik toenemen.

Daarom moet het luchtfilter regelmatig worden gereinigd.




[Behandeling bij servicebeurt]

Controleer het volgende alvorens de hulp van uw importeur op te roepen.




De airconditioner werkt in zijn geheel niet.

<p>Zit de stekker in het stopcontact?</p> 	<p>Staat de timer op "ON"?</p> 	<p>Is er een stroomstoring of is er een stop gesprongen?</p> 
--	--	--

Slechte koeling of verwarming.

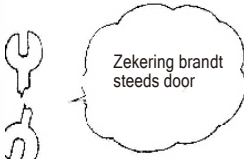
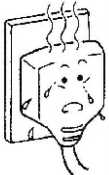
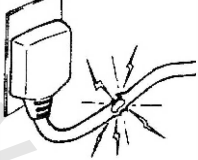
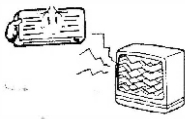


<p>Is er een goede temperatuur gekozen?</p> <p>Goede TEMP</p> 	<p>Zijn de luchtfilters schoon? (niet aangekoekt)</p> 	<p>Staan de ramen en deuren geopend?</p> 
---	---	--

Slechte koeling


<p>!Komt er direct zonlicht in de kamer?</p> 	<p>is er een warmtebron in de kamer?</p> 	<p>Zijn er te veel mensen in de kamer?</p> 
--	--	--

Problemen waarvoor u direct contact op moet nemen met uw importeur

Haal de stekker uit het stopcontact en informeer uw importeur in de volgende gevallen:




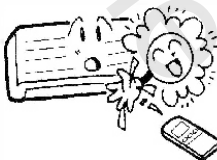
<p>Zekering of stop brandt steeds door</p> 	<p>De stekker wordt extreem warm.</p> 	<p>Snoer van de stekker is beschadigd.</p> 
<p>De airco stoort de TV, radio of andere apparaten.</p> 	<p>De schakeling werkt niet goed.</p> 	<p>Abnormale geluiden uit de airco</p> 

Het systeem herprogrammeert zich als u de stekker uit het stopcontact haalt, dit kan 3 minuten duren.



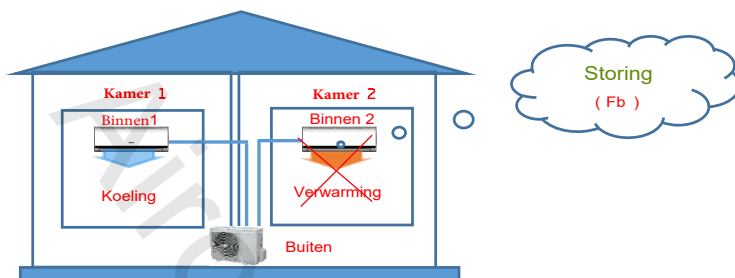
3 minuten gaan voorbij, maar waarom

[Wetenswaardigheden voor het gebruik van de airco]

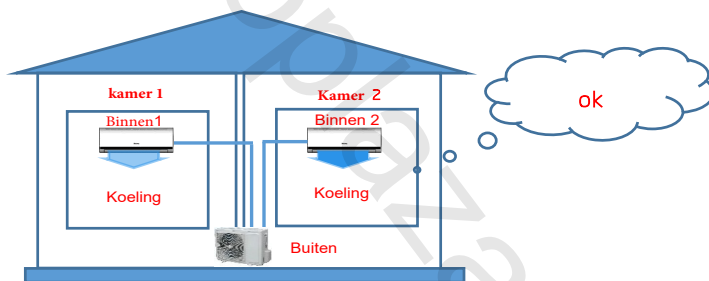
<p>De airco kan niet worden herstart direct na de shutdown. (RUN- lamp licht op)</p> 	<p>De herstart kan gedurende 3 minuten niet worden gedaan ter bescherming van de airco.</p>  <p>In de microcomputer is een automatische 3 minuten wachttijd ingebouwd. Wanneer het apparaat niet is aangesloten op het net, zal dit niet werken.</p>
<p>Er komt geen luchtstroom uit de unit als ik de verwarming start.</p>	<p>De luchtstroom wordt gestopt, om geen koude lucht te blazen totdat de warmtewisselaar op temperatuur is. (2 tot 5 min.) (HOT KEEP)</p>
<p>Het apparaat zal niet stoppen met het uitblazen van de lucht direct na het uitschakelen bij de KOELINGS-werking (bij bepaalde model).</p>	<p>Omdat de unit schimmelwerend werkt en de motor van de binnenventilator op lage snelheid draait, zal de leuwer pas na 30 seconden sluiten.</p>
<p>Bij het verwarmen komt er geen luchtstroom gedurende 6 tot 12 minuten.</p>	<p>Wanneer de buitentemperatuur laag is en de luchtvochtigheid hoog, voert het apparaat soms automatisch het ontdooien uit. Wacht even. Tijdens het ontdooien wordt het water of de stoom uit de buiteneunit opgevoerd.</p>
<p>Er is geen luchtstroom in de "DRY"stand.</p>	<p>De binnenventilator wordt soms gestopt om damp van onvochtigd vocht te voorkomen en energie te besparen.</p>
<p>Er komt mist uit de airco in de "COOL"stand.</p>	<p>Dit fenomeen treedt soms op wanneer de temperatuur en de vochtigheidsgraad van de ruimte zeer hoog zijn, maar het zal verdwijnen met het verlagen van de temperatuur en de vochtigheidsgraad.</p>
<p>Er komt een geur uit de airco.</p>	<p>De lucht die tijdens het gebruik wordt uitgeblazen, kan stinken. Dit is de geur van tabak of cosmetica die aan het apparaat is geplakt.</p>
<p>Er komt een krakend geluid uit de airco.</p> 	<p>Dit wordt veroorzaakt door het uitzetten of samentrekken van het plastic.</p>
<p>Er is een krakend geluid te horen na een stroomstoring of na het uittrekken van de stekker.</p>	<p>Dit wordt veroorzaakt door het uitzetten of samentrekken van het plastic</p>
<p>De airco kan niet worden herstart na een stroomstoring</p>	<p>Het geheugen van de microcomputer is gewist. Gebruik de afstandsbediening om opnieuw op te starten.</p>
<p>De afstandsbediening signalen worden niet door de airco ontvangen.</p>	<p>De signalen van de afstandsbediening kunnen soms niet door de ontvanger in de airco worden ontvangen als de airco teveel in het zonlicht staat of door andere felle lichtbronnen wordt verstoord. In dit geval: verduister de kamer.</p> 
<p>Druppels water op de grille van de airco.</p>	<p>Als de airco gedurende een lange periode met hoge luchtvochtigheid wordt gebruikt, kunnen er druppels op de grille ontstaan.</p>

Foutbeschrijving voor DC-omvormer multi-aansluitmodus conflict

Modusconflictfout



Normale werking



De eerste keer dat het apparaat binnenshuis wordt ingeschakeld, heeft de modus van dit apparaat de voorkeur.

Schakel de storingsbinnenunit uit als er sprake is van een modusconflict en stel de binnenunit in voor dezelfde

modus. De storing wordt automatisch opgeheven. Let op: het modusconflict behoort tot de bedrijfsfout, het

modusconflict betekent niet dat deze DC-omvormer met meervoudige aansluiting kwaliteitsproblemen heeft.

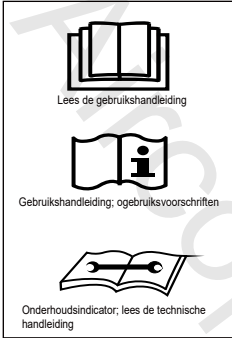
Modusconfiguratieschema ("✓" betekent normaal, "x" betekent modusconfiguratie).

Modus		Modus	binnen 2				
			uitzetten	ventilator	koelen	drogen	verwarmen
binnen 1	uitzetten	✓	✓	✓	✓	✓	
	ventilator	✓	✓	✓	✓	x	
	koelen	✓	✓	✓	✓	x	
	drogen	✓	✓	✓	✓	x	
	verwarmen	✓	x	x	x	✓	

Uitleg: automatische wijze van koelen en verwarmen uitgevoerd volgens deze grafiek.

【R32 waarschuwingspictogram voor het gebruik van het koelmiddel in de airconditioning】

Lees het waarschuwingsicoon



Het waarschuwingspictogram is geplakt in de buurt van het typeplaatje van de binnenairconditioner en de buitenairconditioner.

Waarschuwingspictogram voor brand binnenshuis



Het waarschuwingspictogram is geplakt in de buurt van het typeplaatje van de binnenairco.

Pictogram voor waarschuwingen op de verpakking



Het waarschuwingspictogram is bevestigd aan de barcode van de verpakking van de buitenlucht airconditioner.

Waarschuwingspictogram voor buitenbrand



Het waarschuwingspictogram is rechtstreeks aan de afsluitklep van de airconditioner van de buitenunit bevestigd.

Aircoplaza Zwolle

Showroom/ afhaalmagazijn
Edisonstraat 8 & 15
8013 PS Zwolle- Zuid
(Industrieterrein Marslanden E)

T 038 30 33 032

M 06 33 44 31 00

E info@aircoplazazwolle.nl

I www.aircoplazazwolle.nl

BANK – IBAN : NL20 RABO 0353 8242 67

BTW Nummer : NL861131101B01

KVK ZWOLLE : 77760042