# BEDRADE AFSTANDSBEDIENING

# UITGEBREIDE HANDLEIDING VOOR DE GEBRUIKER



**BRC073A1** 

- Dank u voor de aanschaf van de bedrade afstandsbediening.
- In deze gebruiksaanwijzing worden de veiligheidsmaatregelen aangegeven die voor het gebruik van het product vereist zijn.
   Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig en zorg ervoor dat u volledig vertrouwd bent met de geleverde informatie alvorens te proberen het product te gebruiken.
   Bewaar deze gebruiksaanwijzing na het doorlezen op een handige plaats.

Als het product in de toekomst van gebruiker verwisselt, deze gebruiksaanwijzing aan de nieuwe gebruiker overhandigen.

# Inhoud

Mededelingen	Veiligheidsmaatregelen Onderdelen die strikt nagekeken moeten worden Namen en functies LCD scherm.	3 4 8 10
Basisbediening	Toets Menu/Enter en toets Annul. in- of uitschakelen	12
	Drogon/Auto	12
	Brogramma Drogon	13
	Terugzetten	17
	Sleutelverarendeling	19
Beknopte	Overzicht van de onderdelen van het	
gebruiksaanwiizing van de	hoofdmenu	20
hoofdmenu-onderdelen		
Menu-manipulatie	Hoofdmenu	22
	DI LUI	~~
	Blaasrichting	23
	Energiebesparende opties	23 24
	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema	23 24 29
	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud	23 24 29 34
	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud Configuratie	23 24 29 34 35
	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud Configuratie Huidige instellingen	23 24 29 34 35 37
	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud Configuratie Huidige instellingen Klok & kalender	23 24 29 34 35 37 38
	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud Configuratie Huidige instellingen Klok & kalender Taal	23 24 29 34 35 37 37 38 40
	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud Configuratie Huidige instellingen Klok & kalender Taal	23 24 29 34 35 37 38 40
Onderhoud	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud Configuratie Huidige instellingen Klok & kalender Taal Onderhoud van unit en LCD-scherm	23 24 29 34 35 37 38 40
Onderhoud	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud Configuratie Huidige instellingen Klok & kalender Taal Onderhoud van unit en LCD-scherm	23 24 29 34 35 37 38 40
Onderhoud Referentie-informatic	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud Configuratie Huidige instellingen Klok & kalender Taal Onderhoud van unit en LCD-scherm	23 24 29 34 35 37 38 40
Onderhoud Referentie-informatie	Blaasrichting Energiebesparende opties Schema Informatie over het onderhoud Configuratie Huidige instellingen Klok & kalender Taal Onderhoud van unit en LCD-scherm Een storingscode verschijnt op het scherm Melding "Modusconflict"	23 24 29 34 35 37 38 40 41
Onderhoud Referentie-informatie	Blaasrichting         Energiebesparende opties         Schema         Informatie over het onderhoud         Configuratie         Huidige instellingen         Klok & kalender         Taal         Onderhoud van unit en LCD-scherm         Een storingscode verschijnt op het scherm         Melding "Modusconflict"         Dienst na verkoop	23 24 29 34 35 37 38 40 41

#### Bedoeld publiek

Eindgebruikers

#### Documentatieset

Dit document is een onderdeel van een documentatieset. De volledige set omvat:

Document	Inhoud	Formaat	
Installatiehandleiding en gebruiksaanwijzing	Aanwijzingen voor installatie en bediening	Papier (in de doos)	
Uitgebreide handleiding voor de installateur	De installatie voorbereiden, technische kenmerken, referentiegegevens enz.	Digitale bestanden op http:// www.daikineurope.com/ support-and-manuals/product-	
Uitgebreide handleiding voor de gebruiker	Gedetailleerde stap per stap instructies en achtergrondinformatie voor basis- en gevorderd gebruik	information/	

Laatste herzieningen van de meegeleverde documentatie kunnen op de regionale Daikin-website of via onze verdeler beschikbaar zijn.

Voor meer informatie, raadpleeg de installatievideo's beschikbaar op http://www.daikineurope.com/ support-and-manuals/product-information/. Voor specifieke informatie over hoe u de S21-connector moet aansluiten, raadpleegt u de installatievideo's van de Daikin online controller.

# Veiligheidsmaatregelen

De instructies zijn oorspronkelijk in het Engels geschreven. Alle andere talen zijn vertalingen van de oorspronkelijke instructies.

Dit toestel is niet bedoeld voor gebruik door personen, inclusief kinderen, met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale mogelijkheden, of met een gebrek aan ervaring en kennis, tenzij zij onderricht zijn in het gebruik van het toestel door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Zie erop toe dat kinderen niet met het apparaat spelen.

#### Lees zorgvuldig deze Veiligheidsmaatregelen vooraleer de afstandsbediening te installeren.

 Deze handleiding verdeelt de veiligheidsmaatregelen onder in WAARSCHUWING en VOORZICHTIG. Deze bevatten beide belangrijke informatie betreffende veiligheid. Leef alle onderstaande veiligheidsmaatregelen na.

Het niet correct opvolgen van deze instructies kan ernstig lichamelijk letsel of een dodelijk ongeval veroorzaken.
Het niet correct opvolgen van deze instructies kan schade aan eigendommen of lichamelijk letsel tot gevolg hebben, dat ernstig kan zijn al naar gelang de omstandigheden.

• In deze gebruiksaanwijzing worden de volgende pictogrammen gebruikt.

$\bigcirc$	Doe dit nooit.	0	Volg altijd de instructies op.
	Voorzie het apparaat van een aardaansluiting.		Het apparaat absoluut niet met natte handen aanraken.
	Laat het apparaat absoluut niet in aanraking komen met water en vocht.		

### Over de afstandsbediening

$\bigcirc$	• De afstandsbediening niet zelf installeren. Een verkeerde installatie kan elektrische schokken of brand veroorzaken. Contacteer uw Daikin-verdeler.			
$\bigcirc$	• De afstandsbediening niet wijzigen of repareren. Dit kan elektrische schokken of brand veroorzaken. Contacteer uw Daikin-verdeler.			
$\bigcirc$	• De afstandsbediening niet zelf verplaatsen of opnieuw installeren. Een verkeerde installatie kan elektrische schokken of brand veroorzaken. Contacteer uw Daikin-verdeler.			
$\bigcirc$	<ul> <li>Gebruik geen ontvlambare stoffen (bijvoorbeeld haarspray of insectenverdelgingsmiddel) in de buurt van het product.</li> <li>Reinig het product niet met organische oplosmiddelen zoals verfverdunner.</li> <li>Het gebruik van organische oplosmiddelen kan het product beschadigen of elektrische schokken of brand veroorzaken.</li> </ul>			

3

# Onderdelen die strikt nagekeken moeten worden

# 

 Niet met het apparaat of met de afstandsbediening spelen. Anders riskeren deze personen lichamelijke letsels en schade aan de gezondheid.
 De afstandsbediening nooit uit elkaar nemen. Aanraking van de interne onderdelen kan elektrische schokken of brand veroorzaken. Neem contact op met uw Daikin-verdeler of erkende leverancier voor interne inspecties en afstellingen.
 Bedien het apparaat niet met natte handen om elektrische schokken te voorkomen.
 De afstandsbediening niet wassen. Dit kan kortsluiting veroorzaken en elektrische schokken of brand tot gevolg hebben.
 Laat de afstandsbediening niet achter op plaatsen waar de kans bestaat dat deze nat wordt. Als water in de afstandsbediening terechtkomt, bestaat het gevaar van kortsluiting en beschadiging van de elektrische onderdelen.

### Binnenunit en buitenunit

WAARSCHUWING			
$\bigcirc$	<ul> <li>Houd er rekening mee dat langdurige directe blootstelling aan koele of warme lucht van de airconditioner of aan lucht die te koel of te warm is, schadelijk kan zijn voor uw lichamelijke conditie en gezondheid.</li> </ul>		
$\bigcirc$	<ul> <li>Plaats geen voorwerpen, zoals staven, vingers enz. in de luchtinlaat of luchtuitlaat.</li> <li>Het aanraken van de zeer snel draaiende ventilatorbladen van de airconditioner kan letsel ontstaan.</li> </ul>		
$\bigcirc$	<ul> <li>Raadpleeg deskundig personeel over de bevestiging van accessoires en gebruik enkel accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.</li> <li>Als er een defect ontstaat als gevolg van door uzelf uitgevoerde werkzaamheden, kan dit waterlekkage, elektrische schokken of brand veroorzaken.</li> </ul>		
$\bigcirc$	<ul> <li>Gebruik het product niet in een atmosfeer die verontreinigd is met oliedampen, zoals bakolie- of machineoliedampen.</li> <li>Oliedampen kunnen beschadiging, elektrische schokken of brand veroorzaken.</li> </ul>		
$\bigcirc$	<ul> <li>Gebruik het product niet op plaatsen met een grote hoeveelheid vettige rook, zoals kookruimten of op plaatsen met ontbrandbare gassen, bijtende gassen of metaalstof.</li> <li>Gebruik van het product op dergelijke plaatsen kan brand of defecten veroorzaken.</li> </ul>		



$\bigcirc$	• Pas bij lekkage van koelmiddel op voor brandgevaar. Als de airconditioner niet correct functioneert, d.w.z. geen koele of warme lucht produceert, kan lekkage van koelmiddel de oorzaak zijn. Neem contact op met uw leverancier voor assistentie. Het gebruikte koelmiddel in de airconditioner is veilig en lekt gewoonlijk niet weg. Maar ingeval van een lek kan een schadelijk gas vrijkomen bij contact met een naakte brander, verwarming of fornuis. Stop met het gebruik van de airconditioner totdat een deskundige onderhoudsmonteur heeft bevestigd dat de lekkage is gerepareerd.		
$\bigcirc$	<ul> <li>In het geval een veiligheidsschakelaar met zekering gebruikt wordt, er voor zorgen dat de capaciteit van de zekering correct is.</li> <li>Gebruik van een normale geleidende kabel kan defecten of brand veroorzaken.</li> </ul>		
$\bigcirc$	• Gebruik de stroomonderbreker om de airconditioner in of uit te schakelen. Dit kan namelijk resulteren in brand of in waterlekkage. Bovendien zal de ventilator plotseling beginnen te draaien als de stroomuitvalcompensatie wordt geactiveerd, wat kan resulteren in lichamelijk letsel.		
•	Voorzie het apparaat van een aardaansluiting.     Aard de unit niet aan een gas- of waterpijp, bliksemafleider of telefoon-aardkabel.     Onvoldoende aarding kan elektrische schokken of brand veroorzaken. Een plotselinge     schok van inslaande bliksem of iets anders kan de airconditioner beschadigen.		
0	<ul> <li>Wanneer de airconditioner niet correct functioneert (een brandlucht afgeeft enz.), schakel dan het apparaat uit en neem contact op met uw plaatselijke verdeler.</li> <li>Wanneer u de airconditioner onder deze omstandigheden blijft gebruiken, kan dit defecten, elektrische schokken of brand tot gevolg hebben.</li> </ul>		
0	Neem contact op met uw plaatselijke leverancier over wat te doen in het geval van koelmiddellekkage. Wanneer de airconditioner in een kleine kamer wordt geïnstalleerd, is het noodzakelijk de juiste maatregelen te nemen zodat in het geval van koelmiddellekkage de hoeveelheid weggelekt koelmiddel de concentratielimiet niet overschrijdt. Anders kan dit een ongeval als gevolg van zuurstoftekort veroorzaken.		
0	• Plaats een aardlekschakelaar. Het niet plaatsen van een aardlekschakelaar kan gevaar voor elektrische schokken of brand tot gevolg hebben.		
0	<ul> <li>Neem contact op met uw verdeler als de airconditioner onder water komt te staan als gevolg van een natuurramp, zoals een overstroming of harde storm.</li> <li>Gebruik de airconditioner in dat geval niet, want dit zou kunnen resulteren in een defect, een elektrische schok of in brand.</li> <li>Gebruik een aparte stroomvoorziening voor de airconditioner.</li> </ul>		
U	Het gebruik van een andere stroomvoorziening kan warmteontwikkeling, brand of defecten veroorzaken.		

$\bigcirc$	Controleer na langdurig gebruik de standaard van het apparaat en de bevestiging ervan op beschadiging. Als deze in beschadigde toestand wordt gelaten, kan het apparaat komen te vallen en letsel veroorzaken.				
$\bigcirc$	<ul> <li>Laat kinderen niet op de buitenunit klimmen en plaats er geen voorwerpen bovenop.</li> <li>Door vallen of omvallen van de voorwerpen kan letsel veroorzaakt worden.</li> </ul>				
$\bigcirc$	• <b>De luchtinlaten of luchtuitlaten niet blokkeren.</b> Een geblokkeerde of belemmerde luchtstroom kan verminderde prestaties of defecten veroorzaken.				
$\bigcirc$	<ul> <li>Raak de luchtinlaat of de aluminium vinnen van de unit niet aan, dit om letsels te voorkomen.</li> </ul>				
$\bigcirc$	• De ventilatorbeschermplaat van de buitenunit niet verwijderen. De beschermplaat beveiligt tegen de hoge-snelheid ventilator van de unit, welke letsel kan veroorzaken.				
$\oslash$	Plaats geen voorwerpen die gevoelig zijn voor vocht, direct onder de binnen- of buitenunits. Onder bepaalde omstandigheden kan condensvorming op de hoofdunit of de koelmiddelleidingen, vuil in het luchtfilter of een verstopte afvoer waterlekkage veroorzaken, waardoor het betreffende voorwerp vervuild of defect kan raken.				
$\bigcirc$	<ul> <li>Plaats geen bakken met water (bloemenvazen enz.) op het apparaat, aangezien dit elektrische schokken of brand kan veroorzaken.</li> </ul>				
$\oslash$	<ul> <li>Gebruik de airconditioner niet voor andere doeleinden dan waarvoor deze bestemd is.</li> <li>Gebruik de airconditioner niet voor het koel houden van precisie-instrumenten, voedsel, dieren, planten of kunstvoorwerpen, aangezien dit de prestaties, kwaliteit en/of levensduur van het betreffende voorwerp nadelig kan beïnvloeden.</li> </ul>				
$\bigcirc$	<ul> <li>Plaats geen apparatuur die open vuur produceert, op plaatsen die blootstaan aan de luchtstroom van het apparaat, aangezien dit de verbranding van de brander nadelig kan beïnvloeden.</li> </ul>				
$\bigcirc$	<ul> <li>Plaats geen verwarmingstoestellen direct onder het apparaat, aangezien de resulterende warmte vervorming kan veroorzaken.</li> </ul>				
$\bigcirc$	<ul> <li>Zorg ervoor dat kinderen, planten of dieren niet direct blootgesteld worden aan de luchtstroom van het apparaat, aangezien dit nadelige gevolgen kan hebben.</li> </ul>				
$\bigcirc$	<ul> <li>Plaats geen ontvlambare containers zoals spuitbussen binnen 1 m van de uitblaasopening.</li> <li>De containers kunnen tot ontploffing komen als gevolg van het effect van de uitvoer van warme lucht van de binnen- of buitenunit.</li> </ul>				
$\bigcirc$	<ul> <li>Installeer de airconditioner niet op plaatsen waar het gevaar bestaat van lekkage van ontvlambaar gas.</li> <li>In het geval van een gaslekkage, kan de opeenhoping van gas in de buurt van de airconditioner brandgevaar veroorzaken.</li> </ul>				

$\bigcirc$	Ga tijdens het bedienen van de airconditioner of het uitvoeren van onderhoud niet op een onstabiel platform zitten of staan. Het platform kan omvallen met letsel als gevolg.			
$\bigcirc$	<ul> <li>Raak de motor niet aan tijdens het vervangen van het filter.</li> <li>De motor kan erg heet zijn en brandwonden veroorzaken.</li> </ul>			
$\textcircled{\begin{tabular}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	<ul> <li>Spoel de airconditioner niet af met water, aangezien dit elektrische schokken of brand kan veroorzaken.</li> </ul>			
0	Ventileer de ruimte regelmatig.     Wees voorzichtig wanneer u de airconditioner gebruikt samen met andere     verwarmingsapparatuur.     Onvoldoende ventilatie kan zuurstofgebrek veroorzaken.			
0	<ul> <li>Stop altijd de werking van de airconditioner en schakel de elektrische voeding UIT alvorens deze te reinigen.</li> <li>Wanneer u dit niet doet kan dit elektrische schokken of letsel veroorzaken.</li> </ul>			
0	Het interne gedeelte van de binnen- en buitenunits niet zelf reinigen.     Neem altijd contact op met uw Daikin-verdeler.     Een verkeerde manier van reinigen of het gebruik van een verkeerd reinigingsmiddel     kan de kunststof onderdelen van de binnenunit aantasten of waterlekkage veroorzaken.     Bovendien kan er storing, rookontwikkeling of brand ontstaan als de elektrische     onderdelen of de motor in de binnenunit in contact komen met een reinigingsmiddel     of water.			
0	<ul> <li>Plaats geen voorwerpen in de directe nabijheid van de buitenunit en zorg er voor dat bladeren of andere overblijfselen zich niet rondom het apparaat ophopen.</li> <li>Bladeren trekken kleine dieren aan die in de unit kunnen binnendringen. In de unit kunnen dergelijke dieren storingen, rook of brand veroorzaken wanneer ze in contact komen met elektrische onderdelen.</li> </ul>			
0	• Zet de units stevig vast. Als de units niet stevig vastgezet worden, kunnen deze komen te vallen en lichamelijk letsel veroorzaken.			
0	<ul> <li>Leg de afvoer zo aan dat waterafvoer volledig kan plaatsvinden. Als tijdens de werking van de airconditioner de afvoer van de afvoerpijp van de buitenunit niet juist kan plaatsvinden, kan als gevolg van opeenhoping van vuil en restanten in de leiding deze geblokkeerd raken. Dit kan waterlekkage van de binnenunit tot gevolg hebben. Zet onder deze omstandigheden de airconditioner stop en neem contact op met uw leverancier voor assistentie.</li> </ul>			

# Namen en functies



Andere functies dan de basisbedieningsfuncties (bijvoorbeeld AAN/ UIT, selectie van de bedrijfsmodus, de snelheid van de ventilator instellen, de blaasrichting omhoog/omlaag en de temperatuur instellen) worden op het menuscherm ingesteld.

#### OPMERKING

- Installeer de afstandsbediening niet op plaatsen die blootstaan aan direct zonlicht. Anders kan het LCD display verkleuren, waardoor de gegevens niet langer leesbaar zijn.
- Niet aan het kabel van de afstandsbediening trekken of deze verdraaien. Anders kan de afstandsbediening fout werken.
- Druk de toetsen op de afstandsbediening niet in met voorwerpen met scherpe uiteinden. Anders kan de afstandsbediening beschadigd of defect raken.

#### 1. Toets om de bedrijfsmodus te selecteren

- Druk op deze toets voor het selecteren van de gewenste bedrijfsmodus. (Zie "De standen Koelen/Verwarmen/Ventilator/ Drogen/Auto" op pagina 13)
- De beschikbare standen verschillen afhankelijk van het model dat is aangesloten.

#### 2. Toets voor de ventilatiesnelheid/ blaasrichting

- Gebruikt om de ventilatorsnelheid en de blaasrichting te wijzigen. (Zie "De standen Koelen/Verwarmen/Ventilator/Drogen/Auto" op pagina 13)
- De beschikbare ventilatorsnelheden en blaasrichtingen verschillen volgens het aangesloten model.

#### 3. Menu/Enter-toets

- Deze toets wordt standaard geactiveerd. Voor meer informatie over het uitschakelen, zie "Toets Menu/Enter en toets Annul. in- of uitschakelen" op pagina 12.
- Gebruik deze toets om het hoofdmenu weer te geven of om het geselecteerd onderdeel in te voeren (Zie "Overzicht van de onderdelen van het hoofdmenu" op pagina 20).

#### 4. Omhoog-toets

- Gebruik deze toets om de ingestelde temperatuur te verhogen.
- De volgende onderdelen aan de bovenkant zullen oplichten.
   (Houd de toets ingedrukt om alle waarden of onderdelen te doorlopen).
- Gebruik deze toets om het geselecteerd onderdeel te veranderen.

#### 5. Omlaag-toets ▼

- Gebruik deze toets om de ingestelde temperatuur te verlagen.
- De volgende onderdelen aan de onderkant zullen oplichten.
   (Houd de toets ingedrukt om alle waarden of onderdelen te doorlopen).
- Gebruik deze toets om het geselecteerd onderdeel te veranderen.

#### 6. Rechts-toets ►

- Gebruik deze toets om het volgende onderdelen aan de rechterkant te selecteren.
- De scherm verandert in het volgend scherm.

#### 7. Links-toets <

- Gebruik deze toets om de volgende onderdelen aan de linkerkant te selecteren.
- Het scherm verandert in het vorig scherm.

#### 8. Knop AAN/UIT

• Druk op deze toets om de airconditioner in of uit te schakelen.

#### 9. Bedrijfslampje (Groen)

- Dit lampje gaat branden wanneer het systeem in bedrijf is.
- Dit lampje is uit wanneer de unit UIT is.
- Dit lampje knippert wanneer er zich een storing of een modusconflict voordoet.

#### 10.Annuleertoets

- Deze toets wordt standaard geactiveerd. Voor meer informatie over het uitschakelen, zie "Toets Menu/Enter en toets Annul. in- of uitschakelen" op pagina 12.
- Gebruik deze toets om naar het vorige scherm terug te keren.

#### 11.LCD (met achtergrondverlichting)

- De achtergrondverlichting gaat gedurende ongeveer 30 seconden branden wanneer op een van de toetsen wordt gedrukt.
- De acties verbonden aan de toetsen, met uitzondering van de AAN/UIT-toets, worden niet uitgevoerd wanneer de achtergrondverlichting uit is.

# LCD scherm

- Er zijn vier weergaven beschikbaar voor het LCD-scherm. Het Standaard-scherm, dat standaard wordt gebruikt, en het Gedetailleerd scherm. Het is tevens mogelijk alleen pictogrammen (Pictogram) of pictogrammen met tekst (Pictogram+Tekst) weer te geven (zie de Uitgebreide handleiding voor de installateur).
- Om de actieve weergavemethode te wijzigen, selecteert u de gewenste weergave in het Weergavemethodescherm (zie "Scherm" op pagina 35).
- De getoonde gegevens op het scherm variëren met de bedrijfsmodus van de aangesloten modellen. (Voorbeeld: het volgende scherm verschijnt wanneer de airconditioner op verwarming is ingesteld).

#### Standard-scherm



#### Gedetailleerd scherm

De klok en de gedetailleerde keuze-onderdelen verschijnen op het gedetailleerde scherm, afgezien van de onderdelen die op het Standard-scherm verschijnen.



#### 1. Bedrijfsmodus

· Geeft de huidige bedrijfsmodus aan.

Bedrijfsmodus		
Koel	Auto (Warm)	
*		t A
Ventilat. Drogen		Auto (Koel)
や	•	<b>t</b> Ă <b>! ☆</b>

#### 2. Ventil Snlh

#### (Zie "De standen Koelen/Verwarmen/ Ventilator/Drogen/Auto" op pagina 13)

- Toont de ventilatorsnelheid die voor de airconditioner is ingesteld.
- De ventilatorsnelheid wordt niet weergegeven als de airconditioner geen ventilatorsnelheidregelfunctie heeft.

#### 3. Uitblaasrichting

- Enkel weergegeven als de airconditioner in bedrijf is.
- Toont de blaasrichting die voor de airconditioner is ingesteld.
- De beschikbare blaasrichtingen hangen van de binnenunit af.

#### 4. Scherm Temperatuur instellen/ terugzetten

#### (Zie "Terugzetten" op pagina 18)

- Als de unit INgeschakeld is, wordt de temperatuur die voor de airconditioner werd ingesteld weergegeven.
- Als de unit UITgeschakeld is en het terugzetten is tevens uitgeschakeld, wordt de temperatuur weergegeven, die voor de airconditioner werd ingesteld.
- Als de unit UITgeschakeld is en Terugzetten ingeschakeld is, wordt de temperatuur die voor de terugzetfunctie werd ingesteld weergegeven in kleinere cijfers.

#### 5. Storing "

# (Zie "Een storingscode verschijnt op het scherm" op pagina 42)

· Geeft aan dat er een storing in de unit is.

#### 6. Timer geactiveerd " ① " (Zie "Timer UIT" op pagina 28 en "Schema" op pagina 29)

 Geeft aan dat de weektimer of de UIT-timer ingeschakeld is.

#### 7. Onder centrale controle "\*"

 Geeft aan dat de airconditioner onder het beheer staat van een centrale bedieningsapparatuur (optionele accessoires) en dat het systeem niet via de afstandsbediening bediend mag/kan worden.

#### 

 Het terugzet-pictogram knippert als de unit onder terugzet-bediening aan wordt geschakeld.

# 9. Klok (12/24 uur realtime-klok) (Zie "Klok & kalender" op pagina 38)

- Geeft aan dat de klok ingesteld is.
- Als de klok niet is ingesteld, zal " -- : -- " op het scherm verschijnen.

# 10.Gedetailleerde selectie

#### (Zie "Stand weergave" op pagina 35)

- Wordt weergegeven wanneer de stand Gedetailleerd scherm geselecteerd werd.
- Standaard worden er geen gedetailleerde onderdelen geselecteerd.

#### 11.Probleem timer "X"

- Geeft aan dat de klok opnieuw moet worden ingesteld.
- De weektimer werkt niet zolang de klok niet opnieuw wordt ingesteld.

# Basisbediening



# Toets Menu/Enter en toets Annul. in- of uitschakelen

Bedieningsmethode Standaard zijn de toetsen Menu/Enter en Annul. ingeschakeld.



 Om de Menu/Enter- en Annuleertoets te activeren/deactiveren houdt u de (rechtse) toets in het basisscherm ingedrukt.



 Druk gelijktijdig op de 3 toetsen en houd daarbij nog steeds de (rechtse) toets ingedrukt.

# De standen Koelen/Verwarmen/Ventilator/Drogen/Auto

#### Bedieningsmethode





#### Opmerking

- Het is mogelijk dat de airconditioner op automatische regeling van de ventilatorsnelheid overgaat met het oog op mechanische bescherming.
- Het is mogelijk dat de airconditioner op automatische regeling van de ventilatorsnelheid overgaat al naargelang de kamertemperatuur.
- Het is mogelijk dat de werking van de ventilator wordt stopgezet. Dit duidt niet op een defect.
- Het kan even duren voordat de wijzigingen aan de ventilatorsnelheid daadwerkelijk worden uitgevoerd.
- In de stand Auto vent.snelh. wordt de snelheid van de ventilator automatisch geregeld in functie van het instelpunt en de binnentemperatuur.



 Wanneer de blaasrichting is ingesteld, selecteer dan de gewenste blaasrichting, zijnde Zwaaien of Zwaaistop met de toetsen AV (omhoog/omlaag).



Instelling blaasrichting (omhoog/omlaag)

#### Opmerking

 De blaasrichtingen verschijnen op onderstaande wijze op het scherm:



Omhoog/omlaag richting



Links/Rechts-Richting

- Het selecteren van Zwaaien heeft tot gevolg dat de blaasrichtinglamellen heen en weer gaan bewegen.
- Wanneer u Zwaaistop selecteert, zullen de lamellen van de blaasrichting in de stand blijven staan die ze hebben wanneer u op de toets Menu/Enter drukt.

#### Opmerking

• Om de blaasrichting naar links/rechts te veranderen, raadpleeg "Verander de blaasrichting" op pagina 23.



 Wanneer de AAN/UIT-toets opnieuw wordt ingedrukt, zal de airconditioner stoppen met werken en zal het werkingslampje UIT gaan.



#### Opmerking

• Wanneer het systeem wordt uitgeschakeld tijdens verwarmen, zal de ventilator gedurende ongeveer 1 minuut blijven werken om de restwarmte in de binnenunit te verwijderen.

### Kenmerken van de koelfunctie

• Wanneer de buitenluchttemperatuur hoog is, kan het soms even duren voordat de kamertemperatuur de ingestelde temperatuur bereikt.

### Kenmerken van de verwarmingsfunctie

Starten van het systeem	<ul> <li>In het algemeen heeft het systeem in de verwarmingsfunctie meer tijd nodig voor het bereiken van de ingestelde temperatuur dan bij de koelfunctie.</li> <li>Het wordt aanbevolen de airconditioner van te voren te starten met gebruik van de timer.</li> </ul>
Bedien het systeem verwarmingscapacit	op de volgende wijze om te voorkomen dat de eit afneemt of dat er koude lucht wordt uitgeblazen.
Werking ontdooifunctie	<ul> <li>De airconditioner zal automatisch beginnen te ontdooien om geen ijsophoping op de buitenunit te hebben, waardoor de verwarmingscapaciteit lager zal zijn.</li> <li>De airconditioner herneemt de normale werking na ongeveer 6 tot 8 minuten (max. 10 minuten).</li> <li>Tijdens het ontdooien verschijnt de temperatuur naast de kamertemperatuur. Dit kan worden beïnvloed door de locatie van de unit.</li> </ul>
Buitentemperatuur en verwarmings- capaciteit	<ul> <li>De verwarmingscapaciteit van de airconditioner neemt af als de buitentemperatuur daalt.</li> <li>Als het verwarmingseffect onvoldoende is, is het raadzaam om een ander verwarmingstoestel te gebruiken in combinatie met de airconditioner. (Wanneer er een verbrandingstoestel wordt gebruikt, moet de kamer regelmatig worden verlucht).</li> <li>Gebruik het verwarmingsapparaat niet op plaatsen waar dit blootgesteld is aan de luchtstroom van de airconditioner.</li> <li>De airconditioner is een type met hete luchtcirculatie. Daarom duurt het even voordat de kamer is opgewarmd nadat de airconditioner is ingeschakeld.</li> <li>De ventilator van de binnenunit werkt automatisch totdat de binnentemperatuur van het systeem een bepaald niveau bereikt heeft.</li> <li>Als de hete lucht bij het plafond blijft en uw voeten koud aanvoelen, wordt het gebruik van een luchtcirculator aanbevolen.</li> <li>Neem voor bijzonderheden contact op met uw Daikin-verdeler.</li> </ul>

### Programma Drogen

### Voorbereiding

• Het is mogelijk dat de stand drogen niet geselecteerd kan worden als de afstandsbediening niet de mogelijkheid biedt om de stand koelen/verwarmen te selecteren.

#### Bedieningsmethode



### Kenmerken van de droogfunctie

Tijdens het drogen wordt de luchtvochtigheid verlaagd door de koelstand van de airconditioner afwisselend IN en UIT te schakelen om ervoor te zorgen dat de temperatuur zo weinig mogelijk daalt.

#### Opmerking

- De temperatuur en de snelheid van de ventilator worden nu automatisch geregeld en kunnen dus niet met de afstandsbediening bijgestuurd worden.
- · Het drogen is inactief wanneer de kamertemperatuur te laag is.

# Terugzetten

De terugzetfunctie houdt de kamertemperatuur binnen een bepaald gebied wanneer de afstandsbediening UIT is. Dit gebeurt door de airconditioner die voorheen door de gebruiker, de tijdschemafunctie of de timer UIT werd UIT-gezet, tijdelijk opnieuw te starten.



Voorbeeld:

[Instelpunt terugzettemperatuur: koelen 35°C, verwarmen 10°C]

- [Herstel differentieel: koelen -2°C, verwarmen +2°C]
- Indien de kamertemperatuur onder de 10°C valt, start automatisch de verwarming. Indien de temperatuur na een half uur 12°C of meer stijgt, zet de bediening zich opnieuw in haar oorspronkelijke toestand.
- Indien de kamertemperatuur hoger wordt dan 35°C, start automatisch het koelen. Indien de temperatuur na een half uur tot 33°C of nog lager zakt, zet de bediening zich opnieuw in haar oorspronkelijke toestand.

#### Opmerking

- Deze functie is standaard uitgeschakeld. Deze functie kan enkel in de Besparende opties geactiveerd/gedeactiveerd worden (Zie "Energiebesparende opties" op pagina 24).
- Het differentieel kan in het menu Terugzet conditie bijgesteld worden (zie "Terugzet conditie" op pagina 26).
- De terugzettemperatuur kan terwijl de unit UIT is, op het basisscherm of in het tijdschema worden ingesteld.
- Terugzetten zal de unit AAN zetten gedurende minstens 30 minuten, tenzij het instelpunt terugzettemperatuur wordt gewijzigd of de unit wordt AAN gezet met de AAN/UIT-toets.
- Wanneer terugzetten de airconditioner AAN zet in de stand Auto, schakelt de afstandsbediening naar Alleen koelen of verwarmen, afhankelijk van wat er nodig is, en wordt alleen het respectieve instelpunt terugzettemperatuur getoond.
- De temperatuur wordt gemeten in de airconditionerunit (wanneer de unit UITgeschakeld is). Omdat er geen lucht wordt uitgeblazen, kan de temperatuur die in de airconditionerunit wordt gemeten (tot 3°C) afwijken van de werkelijke kamertemperatuur.



Terugzetten zou best niet worden ingeschakeld wanneer er een gecentraliseerde bediening is aangesloten via de Interface-adapter KRP928 voor de airconditioner in de kamer.

#### Bedieningsmethode



Het terugzet-pictogram "**D±**" knippert als de unit onder terugzetbediening wordt INgeschakeld.

De ventilatorsnelheid kan niet worden gewijzigd wanneer terugzetten actief is en daardoor is de ventilatorsnelheid niet zichtbaar.

De blaasrichting kan enkel via het menu worden veranderd wanner terugzetten actief is.

# Sleutelvergrendeling

Bedi	eningsmethode De	activeer het gebruik van alle toetsen.	
1	<b>₩</b> <b>28</b> °c	<ul> <li>Druk gedurende minstens 4 seconden op de Menu/Enter-toets. (Terwijl de achtergrondverlichting brandt)</li> </ul>	
2	De toetsen zijn vergrendeld Annuleren: houd menutoets 4 seconden of langer ingedrukt	<ul> <li>Alle toetsen zijn uitgeschakeld wanneer de sleutels vergrendeld zijn.</li> <li>Wanneer een van de toetsen wordt ingedrukt, wordt de melding links weergegeven.</li> </ul>	
3		<ul> <li>Voor het annuleren van de sleutelvergrendeling, de Menu/Enter-toets gedurende tenminste</li> <li>4 seconden ingedrukt houden. (Terwijl de achtergrondverlichting brandt)</li> </ul>	

# Beknopte gebruiksaanwijzing van de hoofdmenu-onderdelen

### Overzicht van de onderdelen van het hoofdmenu

#### Opmerking

- De beschikbare onderdelen verschillen afhankelijk van het model dat is aangesloten.
- · Enkel de beschikbare onderdelen verschijnen in het menu.

Instelling en	display-onderdelen	Beschrijving	Referentie- pagina
Blaasrichting	g	<ul> <li>Verander de blaasrichting.</li> <li>De blaasrichtinglamellen kunnen automatisch omhoog en links en rechts worden bewogen.</li> <li>Er zijn "zwaai"- of "zwaaien stop"-richtingen.</li> <li>Deze functie is niet beschikbaar voor alle modellen.</li> </ul>	23
Energie- besparende	Energiebesparende opties	Activeer of deactiveer de "Energiebesparende opties".	24
opties <sup>(1)</sup>	Grenswaarden temp	De grenswaarden temp kunnen voor de standen Koeling, Verwarming en Auto worden beperkt.	25
	Terugzet conditie	Zet de terugzetdifferentieeltemperatuur in, waarna de unit zich terug in de UIT-toestand zet.	26
	Instelpunt automatisch terugzetten	Verandert nadat de unit een ingestelde tijdsduur gewerkt heeft, het temperatuurinstelpunt naar een voorgeprogrammeerde temperatuurinstelpunt, zelfs als het temperatuurinstelpunt veranderd is. • Instelbaar van 30 tot 120 minuten in stappen van 30 minuten.	27
	Timer uit	De installatie wordt na de geselecteerde tijdsduur automatisch uitgeschakeld (telkens wanneer de installatie geactiveerd wordt). • Instelbaar in stappen van 10 minuten van 30 tot 180 minuten.	28
Schema <sup>(2)</sup>	Activeren/ deactiveren	Activeren of deactiveren van de tijdschemafunctie.	29
	Instellingen voor tijdschemanummers	Selecteer het actieve tijdschemanummer (tijdschema nr. 1, 2 of 3).	30
	Vakantie	Selecteer de dagen van de week waarvoor het tijdschema zal worden gedeactiveerd. Deze functie wordt gebruikt voor wanneer het tijdschema niet actief moet zijn, bijvoorbeeld wanneer u op vakantie bent.	31
	Instellingen	Selecteer wanneer de bedrijfsmodi elke dag van de week moeten starten en/of stoppen. In totaal kunnen er voor elke dag 5 acties ingesteld worden.	32

1) Terugz., Grenswaarden temp, Terugzet-conditie en Instelpunt automatisch terugzetten zouden best niet gebruikt worden wanneer een centrale bediening aangesloten is via de Interface-adapter KRP928 voor de airconditioner in de kamer.

2) Het schema kan worden beperkt wanneer er een gecentraliseerde bediening is aangesloten via de Interface-adapter KRP928 voor de airconditioner in de kamer.

Beknopte gebruiksaanwijzing van de hoofdmenu-onderdelen

Instelling en	display-onderdelen	Beschrijving	Referentie- pagina
Informatie ov	ver het onderhoud	Het contact voor onderhoud weergeven.	34
Configuratie	Scherm	<ul> <li>Display: Schakel tussen Standard of Gedetailleerd scherm.</li> <li>Instellingen gedetailleerd scherm: Selecteer of kamertemperatuur (naast de binnenunit), buitentemperatuur of niets wordt weergegeven.</li> </ul>	35
	Aanpassing contrast	Het contrast van het LCD-scherm aanpassen.	37
Huidige inste	ellingen	Weergave van een lijst met de huidige instellingen voor de beschikbare onderdelen.	37
Klok & kalender	Datum & Tijd	<ul> <li>Configureer de datum en het uur.</li> <li>Standaard wordt de time weergegeven volgens 24u.</li> <li>De klok heeft een nauwkeurigheid van ±30 seconden per maand.</li> <li>Als er een stroomonderbreking is van een periode niet langer dan 48 uur, blijft de klok werken met de ingebouwde reservestroomvoorziening.</li> </ul>	38
	12U/24U-klok	Het uur kan in het formaat van 12 uur of 24 uur weergegeven worden.	39
Taal		Kies de taal uit de beschikbare talen van het geïnstalleerd talenpakket.	40

# Menu-manipulatie

Hoofdmenu

# ■Het hoofdmenu wijzigen

#### Bedieningsmethode



# ▲ Voorzichtig

• Wanneer het Hoofdmenu zichtbaar is en tijdens het instellen van onderdelen gedurende 5 minuten geen toets wordt ingedrukt, keert het scherm automatisch terug naar het basisscherm.

# Blaasrichting

# ■Verander de blaasrichting

#### Bedieningsmethode



- Toon het Hoofdmenu (Zie "Het hoofdmenu wijzigen" op pagina 22)
- Druk op de toetsen AV (omhoog/omlaag) om de Richting luchtstroom te selecteren en druk op de toets Menu/Enter.







Instelling blaasrichting (omhoog/omlaag)



Instelling blaasrichting (links/rechts) Opmerking: Alleen zichtbaar wanneer beschikbaar.

- Selecteer de gewenste blaasrichting uit Zwaaien of Zwaaistop met behulp van de toetsen ▲▼ (omhoog/omlaag).
- Selecteer Omhoog/omlaag of Links/rechts met de toetsen ◀▶ (links/rechts).
- Druk op de Menu/Enter-toets om de instellingen te bevestigen, waarna het basisscherm terug verschijnt.



#### Opmerking

• De blaasrichtingen verschijnen op onderstaande wijze op het scherm:





Omhoog/omlaag richting

- Links/Rechts-Richting
- Het selecteren van Zwaaien heeft tot gevolg dat de blaasrichtinglamellen heen en weer gaan bewegen.
   Wanneer Zwaaien is geselecteerd, zijn alle blaasrichtingen tegelijk zichtbaar.
- Wanneer u Zwaaistop selecteert, zullen de lamellen van de blaasrichting in de stand blijven staan die ze hebben wanneer u op de toets Menu/Enter drukt.

#### Beweging van de blaasrichtinglamellen

Wanneer de volgende werkstanden actief zijn, wordt de blaasrichting automatisch geregeld. De feitelijke werking kan dus verschillend zijn van dat wat getoond wordt op de afstandsbediening.

Werkingsvoorwaarden

- Kamertemperatuur is hoger dan de ingestelde temperatuur van de afstandsbediening (in de stand Verwarmen).
- Continue werking waarbij de luchtstroom horizontaal wordt uitgeblazen.

#### Opmerking

De stand Verwarmen is inclusief automatische werking.

### **Energiebesparende opties**

### Energiebesparende opties

1/2

Sommige functies zouden best niet worden ingeschakeld wanneer er een gecentraliseerde bediening is aangesloten via de Interface-adapter KRP928 voor de airconditioner in de kamer.

#### Bedieningsmethode

Hoofdmenu	1/2
Richting luchtstroo	m
Energiebesparende	e opties
Tijdschema	
Informatie onderho	ud
Configuratie	
Huidige instellinger	ı
The second second	
derug Inste	elling 🗢

- Het Hoofdmenu weergeven. (Zie "Het hoofdmenu wijzigen" op pagina 22).
- Druk op de toetsen VA (omhoog/omlaag) om de Energiebesparende opties te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.





 Druk op de toetsen (omhoog/omlaag) om de Besparende opties te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.







### Grenswaarden temp instellen

Deze functie zou best niet worden ingeschakeld wanneer er een gecentraliseerde bediening is aangesloten via de Interface-adapter KRP928 voor de airconditioner in de kamer.

#### Bedieningsmethode

Grenswaarden temp Terugzet conditie Auto Reset Setpoint

Timer uit

• Terua

Energiebesparende opties Besparende opties

- · Geef de Energiebesparende opties weer (Zie "Energiebesparende opties" op pagina 24).
- Druk op de toetsen VA (omhoog/omlaag) om de Grenswaarden temp te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.





- **{**\$}
- Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om de grenswaarden temperatuur voor koelen en verwarmen te wijzigen.
- Verplaats de cursor met de toetsen 
   (links/rechts).
- Druk op de Menu/Enter-toets nadat alle wijzigingen zijn uitgevoerd. Het bevestigingsscherm verschijnt.



#### **Opmerking**

- De standaard grenswaarden temperatuur voor terugzetten zijn [18°C→32°C] voor koelen en  $[10^{\circ}C \rightarrow 30^{\circ}C]$  voor verwarmen en  $[18^{\circ}C \rightarrow 30^{\circ}C]$  voor auto. Deze grenswaarden temperatuur gelden in het algemeen en zijn daardoor altijd actief, ongeacht of Grenswaarden temp is geactiveerd of gedeactiveerd.
- De standaard grenswaarden temperatuur voor terugzetten zijn [33°C→37°C] voor koelen en  $[10^{\circ}C \rightarrow 15^{\circ}C]$  voor verwarmen. Deze grenswaarden temperatuur kunnen niet worden gewijzigd.



### Terugzet conditie

Deze functie zou best niet worden ingeschakeld wanneer er een gecentraliseerde bediening is aangesloten via de Interface-adapter KRP928 Bedieningsmethode voor de airconditioner in de kamer.

1	Energiebesparende opties Besparende opties Grenswaarden temp Terugzet conditie Auto Reset Setpoint Tumor uit	<ul> <li>Geef de Energiebesparende opties weer (Zie "Energiebesparende opties" op pagina 24).</li> <li>Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om de</li> </ul>	
	Timer uit	Terugzet conditie te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.	( <b>0</b> )





#### Opmerking

- De standaard grenswaarden temperatuur voor terugzetten zijn [18°C→32°C] voor koelen en [10°C→30°C] voor verwarmen en [18°C→30°C] voor auto. Deze grenswaarden temperatuur gelden in het algemeen en zijn daardoor altijd actief, ongeacht of Grenswaarden temp is geactiveerd of gedeactiveerd.
- De standaard grenswaarden temperatuur voor terugzetten zijn [33°C→37°C] voor koelen en [10°C→15°C] voor verwarmen. Deze grenswaarden temperatuur kunnen niet worden gewijzigd.

### Instelpunt automatisch terugzetten

Deze functie zou best niet worden ingeschakeld wanneer er een gecentraliseerde bediening is aangesloten via de Interface-adapter KRP928 voor de airconditioner in de kamer

# Bedieningsmethode KRP928 voor de airconditioner in de kamer. Image: Image of the second se

- Energiebesparende opties Besparende opties Grenswaarden temp Terugzet conditie Auto Reset Setpoint Timer uit
- Geef de Energiebesparende opties weer (Zie "Energiebesparende opties" op pagina 24).
- Druk op de toetsen VA (omhoog/omlaag) om het Auto Reset Setpoint te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.





- Druk op de toetsen VA (omhoog/omlaag) om de vooraf ingestelde temperatuur en het uur waarop het instelpunt automatisch gereset moet worden, in te stellen.
- Verplaats de cursor met de toetsen 
   (links/ rechts).
- Druk op de Menu/Enter-toets nadat alle wijzigingen zijn uitgevoerd. Het bevestigingsscherm verschijnt.





### ■Timer UIT

#### Bedieningsmethode

Energiebesparende opties
Besparende opties Grenswaarden temp Terugzet conditie Auto Reset Setpoint
Timer uit
🔁 Terug Instelling 🖨

- Geef de Energiebesparende opties weer (Zie "Energiebesparende opties" op pagina 24).
- Druk op de toetsen VA (omhoog/omlaag) om Timer uit te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.





Timer uit Stopt automatisch na 60 minuten bij inschakelen overwerk timer

Terug Instelling 🖨

 Gebruik de toetsen ♥▲ (omhoog/omlaag) om de tijd in te stellen waarna de unit automatisch opnieuw wordt uitgeschakeld.
 Selecties kunnen gemaakt worden in stappen van 10 minuten van 30 tot 180 minuten.
 Door de toets ingedrukt te houden verandert het getal continu.

Druk op de Menu/Enter-toets om het instellingbevestigingsscherm op te roepen.



3	Timer uit Sla de instellingen op? Ja Nee	
	Carug Instelling	•

- Druk op de toets 
   (links/rechts) om Ja te selecteren.
- Druk op de Menu/Enter-toets om de instellingen te bevestigen, waarna het basisscherm terug verschijnt.



# Schema

# Activeren/deactiveren

Bedi	eningsmethode	Het schema kan worden beperkt wanneer er een gecentral bediening is aangesloten via de Interface-adapter KRP920 airconditioner in de kamer.	iseerde 8 voor de
1	Hoofdmenu 1/ Richting luchtstroom Energiebesparende opties Tildschema Informatie onderhoud Configuratie Huidige Instellingen Terug Instelling	<ul> <li>Het Hoofdmenu weergeven. (Zie "Het hoofdmenu wijzigen" op pagina 22).</li> <li>Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om Tijdschema te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.</li> </ul>	
2	Tijdschema De klok is niet ingesteld. Wenst u deze nu in te stellen Ja Nee	<ul> <li>Opmerking</li> <li>Alvorens het rooster in te stellen, moet de klok worden ingesteld.</li> <li>Als de klok niet is ingesteld, verschijnt er een scherm zoals links aangegeven.</li> </ul>	
	Datum & Tijd Jaar 2012 Maand 1 Dag 1 Woensdag 0:00	<ul> <li>Druk op de toetsen ◄► (links/rechts) om Ja te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.</li> <li>Het scherm Datum &amp; Tijd verschijnt.</li> <li>Stel het huidig jaar, de huidige maand, de huidige dag en het huidig uur in. (Zie "Klok &amp; kalender" op pagina 38).</li> </ul>	
3	Tijdschema Activeren/desactiveren Selecteer Tijdschema Vakantie Instellingen	<ul> <li>Druk op de toetsen (omhoog/omlaag) om Activeren/deactiveren te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.</li> </ul>	
4	Tijdschema Activeren/desactiveren Uitschak	<ul> <li>Druk op de toetsen (omhoog/omlaag) om inschak of uitschak te selecteren.</li> <li>Druk op de Menu/Enter-toets om het bevestigingsscherm op te roepen.</li> </ul>	
		<b>Opmerking</b> Het Tijdschema is geactiveerd. Zie "Selecteer Tijdschema" op pagina 30 om het geselecteerd tijdschemanummer te wijzigen	

5	Tijdschema         Sla de instellingen op?         Ja       Nee	<ul> <li>Druk op de toetsen ◄► (links/rechts) om Ja te selecteren.</li> <li>Druk op de Menu/Enter-toets om de instellingen te bevestigen, waarna het basisscherm terug verschijnt.</li> </ul>	
∎S Bedi	electeer Tijds eningsmethode	schema et is mogelijk om maximaal drie verschillende tijdschema's t	te programmeren.
1	Tijdschema Activeren/desactiveren Selecteer Tijdschema Vakantie Instellingen	<ul> <li>Het Tijdschema-menu weergeven. (Zie "Activeren/ deactiveren" op pagina 29).</li> <li>Druk op de toetsen V▲ (omhoog/omlaag) om Selecteer Tijdschema te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.</li> </ul>	
2	Tijdschema         Selecteer Tijdschema         Tijdschema nr. 1	<ul> <li>Druk op de toetsen  (omhoog/omlaag) om Tijdschema nr. 1, Tijdschema nr. 2 of Tijdschema nr. 3 te selecteren.</li> <li>Druk op de Menu/Enter-toets om het bevestigingsscherm op te roepen.</li> </ul>	
3	Tijdschema Sla de instellingen op? Ja Nee	<ul> <li>Druk op de toetsen &lt;&gt; (links/rechts) om Ja te selecteren.</li> <li>Druk op de Menu/Enter-toets om de instellingen te bevestigen, waarna het basisscherm terug verschijnt.</li> </ul>	



	Tijdschema
-	Vakantie Meervoud selec mogelijk
	Zo Ma Di Wo Do Vr Za
	$\checkmark$
	to Terug Instelling (♦

- Druk op de toetsen 
   (links/rechts) om de gewenste dag te selecteren.
- Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om "✓ weer te geven om deze dag in te stellen als vakantie.



#### Opmerking

- Meerdere dagen kunnen als vrije dagen geselecteerd worden.
- Voor het inschakelen van de roostertimer voor de dag die als vrije dag is geselecteerd, moet de vrije dag instelling worden vrijgegeven.



 Druk op de Menu/Enter-toets nadat alle wijzigingen zijn uitgevoerd. Het instellingbevestigingsscherm verschijnt.





- Druk op de toets 
   (links/rechts) om Ja te selecteren.
- Druk op de Menu/Enter-toets om de instellingen te bevestigen, waarna het basisscherm terug verschijnt.



Tijdschema	a nr. 1			
Tijd	Act	Koel	Warm	L
Zo		—	—	L
Vak		_	_	L
		—	_	L
				L
et⊡ rerug	Insteili	ng	446	н.

#### Opmerking

"Vak" wordt weergegeven op het scherm Tijdschema-instellingen voor dagen die zijn ingesteld als vakantie.

## ■ Tijdschema-instellingen

Bedieningsmethode Nadat een tijdschema is opgeslagen, wordt het automatisch geactiveerd.



- Het Tijdschema-menu weergeven. (Zie "Activeren/ deactiveren" op pagina 29).
- Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om Instellingen te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.



#### Opmerking

De Tijdschema-instellingen van het geselecteerde tijdschema kunnen gewijzigd worden. Zie "Selecteer Tijdschema" op pagina 30 om het geselecteerd tijdschema te wijzigen.

Т	dschema	nr. 1		
	Tijd	Act	Koel	Warm
Ma				
	:			
				—
	Terug	Instelli	ng	<+\$>

 Druk op de toetsen VA (omhoog/omlaag) om de in te stellen dag te selecteren.



) (	Tiide	n nr	1	_
	11ju3	Tiid Act	Koel	Warm
	Ма	6:00		
				-
				_
	Eth T			
ļ	<b>Q</b>	rug ins	telling	446
- 1	Tijds	chema nr.	1	
		Tijd Ad	t Koel	Warm
	Ма	Tijd Ac 6 1 <mark>00</mark> –	t Koel	Warm
	Ma	Tijd Ac 6:00	t Koel	Warm
	Ma	Tijd Ac 6 00	t Koel	Warm

- · Voer daarna het uur in voor de geselecteerde dag.
- Druk op de toetsen ◀► (links/rechts) om het oplichtende onderdeel te verplaatsen en druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om het gewenste startuur in te voeren. Telkens wanneer de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) worden ingedrukt, worden de getallen met 1 uur of 1 minuut veranderd.



4	Tijdschema nr. 1           Tijd         Koel         Warm           Ma         6:00	<ul> <li>Druk op de toetsen ◀► (links/rechts) om het oplichtende onderdeel te verplaatsen en druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om de instellingen voor AAN/UIT/ in te geven.</li> <li>Kolom "Act":</li> </ul>
	Tijdschema nr. 1	AAN: De instelpunten voor de temperatuur kunnen
	Tijd Act Koel Warm Ma 6:00 0N 32°C 16°C :	UIT: De instelpunten voor de terugsteltemperatuur kunnen ingesteld worden.
		<ul> <li>– : De instelpunten voor de temperatuur en de terugsteltemperatuur zullen worden vitregebeled</li> </ul>
	Tijdschema nr. 1	uitgeschakeid.
	Ma 6:00 0N 24°C 21°C 8:00 0FF	<ul> <li>Druk op de toetsen ◀► (links/rechts) om het oplichtende onderdeel te verplaatsen en druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om de instelpunten voor de koel- en verwarmingstemperatuur in te</li> </ul>



- voeren om AAN als UIT (Terugzet) te schakelen. Kolom "Koel" en "Warm": "\_\_": Geeft aan dat het instelpunt van de temperatuur en de terugzettemperatuur voo
  - temperatuur en de terugzettemperatuur voor deze tijdsperiode niet ingesteld werden. Het laatste actief instelpunt zal gebruikt worden.
- "--": Geeft aan dat de terugzetfunctie gedurende deze periode uitgeschakeld is.



njuu	ononia			
	Tijd	Act	Koel	Warm
Ма	6:00	ON	24°C	21°C
	8:00	OFF	29°C	10°C
	17:30	ON	24°C	21°C
	22:00			
	:			
• <b>6</b>	erua	Instelli	na	4\$>
	-		-	
			-	
			·	
Tijds	chema	nr. 1	-	
Tijds	chema i Tiid	nr. 1 Act	Koel	Warm
Tijds Ma	chema i Tijd 6:00	nr. 1 Act ON	Koel 24°C	Warm 21°C
Tijds Ma	Tijd 6:00 8:00	Act ON OFF	Koel 24°C 29°C	Warm 21°C 10°C
Tijds Ma	Tijd 6:00 8:00 17:30	Act ON OFF ON	Koel 24°C 29°C 24°C	Warm 21°C 10°C 21°C
Tijds Ma	Tijd 6:00 8:00 17:30 22:00	nr. 1 Act ON OFF ON	Koel 24°C 29°C 24°C 28°C	Warm 21°C 10°C 21°C 17°C
Tijds Ma	Tijd 6:00 8:00 17:30 22:00	Act ON OFF ON	Koel 24°C 29°C 24°C 28°C	Warm 21°C 10°C 21°C 17°C

		•		
Tijds	schema i	nr. 1		
	Tijd	Act	Koel	Warm
Di	6:00	ON	24°C	21°C
	8:00	OFF	29°C	10°C
	17:30	ON	24°C	21°C
	22:00	OFF	28°C	17°C
				_
<u>ر</u>	erug	Instelli	ng	4\$ <b>&gt;</b>

#### Opmerking

Er kunnen maximum 5 acties per dag ingesteld worden.

 Druk op de Menu/Enter-toets nadat alle wijzigingen zijn uitgevoerd. Het bevestigingsscherm verschijnt.

#### Opmerking

Om de instellingen van de vorige dag te kopiëren, drukt u op de knop om de bedrijfsmodus te selecteren.

Voorbeeld: om de inhoud van maandag naar dinsdag te kopiëren, selecteert u dinsdag en drukt u op de knop om de bedrijfsmodus te selecteren.



## Informatie over het onderhoud

### De Informatie onderhoud weergeven

#### Bedieningsmethode

1	Hoofdmenu     1/2       Richting luchtstroom     Energiebesparende opties       Tijdschema     Informatie onderhoud       Configuratie     Huidrige instellingen       Huidrige instelling     Instelling	<ul> <li>Het Hoofdmenu weergeven. (Zie "Het hoofdmenu wijzigen" op pagina 22).</li> <li>Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om Informatie onderhoud te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.</li> </ul>	

Informatie onderhoud Informatie contact 0123-4567-8900

> Binnenunit ------Buitenunit -----

- Het telefoonnummer van het contactadres verschijnt bovenaan op het scherm.
  (Als u uw product nog niet hebt geregistreerd, zal dit niet verschijnen).
- De informatie over de modellen van de binnenen buitenunits van uw product zal steeds ------tonen.
- Druk op de annuleertoets om naar het vorig scherm terug te keren.

#### Opmerking

- Het is mogelijk dat de storingscode ook verschijnt. Als het bedrijfslampje niet knippert, werkt de unit correct.
- De storingscodelog verdwijnt als u de AAN/ UIT-toets langer dan 4 seconden ingedrukt houdt.





# Configuratie

## ■Scherm

### Stand weergave

#### Bedieningsmethode



 Druk op de Menu/Enter-toets om de instellingen te bevestigen, waarna het basisscherm terug verschijnt.



#### Opmerking

+ Terua

Standard

Om te selecteren welk item er wordt weergegeven in het Gedetail.Scherm Sel.-gebied, zie "Gedetailleerd item" op pagina 36.

# Gedetailleerd item

#### Bedieningsmethode

1	Scherm Mode weergave Standard Weergave item Geen	<ul> <li>Het Scherm-menu weergeven. (Zie "Stand weergave" op pagina 35).</li> <li>Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om Weergave item te selecteren en druk op de</li> </ul>	
	Carug Instelling 🗢	Menu/Enter-toets.	



- \*Bij bepaalde modellen is het mogelijk dat deze onderdelen niet worden weergegeven ook als deze worden geselecteerd.
- Lees onderstaande opmerkingen betreffende de weergave van de kamertemperatuur en de buitentemperatuur.

#### Kamertemperatuur

- De temperatuur dichtbij de binnenunit.
- De temperatuur die wordt gemeten wordt beïnvloed door de locatie van de unit.

#### Temperatuur buiten

- De temperatuur gemeten nabij de buitenunit.
- De temperatuur die wordt gemeten wordt bepaald door factoren zoals de locatie van de unit (als deze in direct zonlicht staat bijvoorbeeld) en de werking van de unit tijdens ontdooien.
- Na het stoppen of onmiddellijk na het starten zal
   "Temperatuur buiten" niet op het scherm verschijnen.
- Druk op de Menu/Enter-toets om de instellingen te bevestigen, waarna het basisscherm terug verschijnt.



## Aanpassing contrast

# Bedieningsmethode

Aanpassing contrast

Schern

+ Teru

4

•	Het	Configuratiemenu	weergeven.
	1101	Configurationicha	weergeven.

 Druk op de toetsen VA (omhoog/omlaag) om Aanpassing contrast te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.



2	Aanpassing contrast	
	Donker	
	Licht	
	C Terug Instelling	¢

- Druk op de toetsen VA (omhoog/omlaag) tot u het gewenste contrast bereikt.
- Druk op de Menu/Enter-toets om de instelling te bevestigen, waarna het basisscherm terug verschijnt.



# Huidige instellingen

# Overzicht van de huidige instellingen

#### Bedieningsmethode



\* Scherm-onderdelen kunnen verschillen afhankelijk van het model. Enkel onderdelen die kunnen worden ingesteld worden getoond.

# Klok & kalender

# ■Datum & Tijd

#### Bedieningsmethode

1	Hoofdmenu 2/2 Klok & kalender Taal	<ul> <li>Het Hoofdmenu weergeven. (Zie "Het hoofdmenu wijzigen" op pagina 22).</li> <li>Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om Klok &amp; kalender te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.</li> </ul>	
2	Klok & kalender Datum & Tijd 12U/24U Klok Corrug Instelling	<ul> <li>Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om Datum &amp; Tijd te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.</li> </ul>	
3	Datum & Tijd Jaar 2015 Maand 1 Dag 1 Woensdag 0:00 €Terug Instelling ↔	<ul> <li>Gebruik de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om de datum en tijd te wijzigen.</li> <li>Verplaats de cursor met de toetsen ◀▶ (links/ rechts).</li> <li>Druk op de Menu/Enter-toets nadat alle wijzigingen zijn uitgevoerd. Het bevestigingsscherm verschijnt.</li> </ul>	

- Standaard is de zomertijd ingesteld. De volgende regels zijn van toepassing:
  - Start: Laatste zondag van maart 02:00
  - Einde: Laatste zondag van oktober 03:00
- Raadpleeg uw Daikin-verdeler als de zomertijdinstelling moet worden gewijzigd.

#### Opmerking

De dag van de week wordt automatisch ingesteld.



# ■12U/24U-KLOK

#### Bedieningsmethode

1	Klok & kalender Datum & Tijd 12U/24U Klok	<ul> <li>Het menu Klok &amp; kalender weergeven. (Zie "Datum &amp; Tijd" op pagina 38).</li> <li>Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om 12U/24U Klok te selecteren en druk op de Menu/Enter-toets.</li> </ul>	
2	12U/24U Klok 24U	<ul> <li>Druk op de toetsen VA (omhoog/omlaag) om 12U of 24U te selecteren.</li> <li>Druk op de Menu/Enter-toets om het bevestigingsscherm op te roepen.</li> <li>Opmerking Standaard wordt het uur in het formaat van 24U weergegeven.</li> </ul>	
3	12U/24U Klok Sla de instellingen op? Ja Nee ©Terug Instelling →	<ul> <li>Druk op de toetsen </li> <li>(links/rechts) om Ja te selecteren.</li> <li>Druk op de Menu/Enter-toets om de instelling te bevestigen, waarna het hoofdmenu terug verschijnt.</li> </ul>	

## Taal

## Selecteer de taal

#### Bedieningsmethode

Hoordinenu		2/2
Klok & kale	nder	
Taal		

- Het hoofdmenu weergeven. (Zie "Het hoofdmenu wijzigen" op pagina 22).
- Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om Taal te selecteren en druk op de Menu/ Enter-toets.



2	Taal	<ul> <li>Druk op de toetsen ▼▲ (omhoog/omlaag) om de gewenste taal te selecteren.</li> </ul>	
	Nederlands	<ul> <li>Druk op de Menu/Enter-toets om de instellingen te bevestigen, waarna het basisscherm terug verschijnt.</li> </ul>	

#### Opmerking

De beschikbare talen hangen af van het geïnstalleerd talenpakket.

Voor meer informatie over de beschikbare talen en over hoe u het talenpakket kunt wijzigen, raadpleeg de uitgebreide handleiding voor de installateur.

# Onderhoud



 De afstandsbediening niet wassen.

Dit kan kortsluiting veroorzaken en elektrische schokken of brand tot gevolg hebben.



 Stop de werking van de airconditioner en schakel de elektrische voeding UIT vooraleer onderhoudswerkzaamheden uit te voeren.

Wanneer u dit niet doet, kan dit elektrische schokken of letsels veroorzaken.

# Onderhoud van unit en LCD-scherm

#### Noot:

- Veeg het LCD scherm en de andere uitwendige oppervlakken van de afstandsbediening schoon met een droge doek wanneer deze vuil geworden zijn.
- Als het vuil aan de buitenkant niet verwijderd kan worden, de poetsdoek in water met een neutraal reinigingsmiddel onderdompelen, de doek goed uitwringen en de buitenkant schoonvegen. Veeg daarna de buitenkant af met een droge doek.
- · Gebruik geen verfverdunner, organische oplosmiddelen of een sterk zuur.

# 🕂 Waarschuwing

Gebruik geen ontvlambare stoffen (bijvoorbeeld haarspray of insectenverdelgingsmiddel) in de buurt van de airconditioner. Reinig het product niet met organische oplosmiddelen zoals benzine of verfverdunner.

Het gebruik van organische oplosmiddelen kan het product beschadigen of elektrische schokken of brand veroorzaken.



# **Referentie-informatie**

# Een storingscode verschijnt op het scherm

# Contacteer uw Daikin-verdeler in de volgende gevallen



## Waarschuwing

Wanneer de airconditioner niet correct functioneert (een brandlucht afgeeft enz.), de airconditioner stopzetten en het apparaat uitschakelen.

Wanneer u de airconditioner onder deze omstandigheden blijft gebruiken, kan dit defecten, elektrische schokken of brand tot gevolg hebben. Neem contact op met uw Daikin-verdeler.



#### Bedieningsmethode

🔁 Terug

1		<ul> <li>Indien een storing zich voordoet, zal het storingsymbool op het basisscherm knipperen, alsook het bedrijfslampje.</li> <li>Om de storingscode en contactgegevens weer te geven, moet de Menu/Enter-toets geactiveerd zijn (Zie "Het hoofdmenu wijzigen" op pagina 22).</li> <li>Druk op de Menu/Enter-toets.</li> </ul>	Bedrijfslampje
2	Foutcode:A1 Informatie contact 0123-4567-8900	<ul> <li>De storingscode knippert en het contactadres verschijnt.</li> <li>Meld de storingscode en de modelnaam aan uw Daikin-verdeler.</li> </ul>	

# Melding "Modusconflict"



Alleen van toepassing in geval van een multisysteem (meerdere binnenunits aangesloten op de buitenunit). Wanneer meerdere binnenunits de instructie krijgen om gelijktijdig te werken, maar in verschillende bedrijfsmodi, treedt er een bedrijfsmodusconflict op:

- <u>Het bedrijfslampje knippert</u>
  - Modusconflict verschijnt op de gebruikersinterface
- De units die geen voorrang hebben, gaan in stand-by

Dit is echter geen storing. Om het conflict op te lossen, zorgt u ervoor dat de units die geen voorrang hebben in dezelfde bedrijfsmodus staan als die van de unit die voorrang heeft. Welke unit voorrang heeft, hangt af van het feit of de Instelling voor voorrang aan een kamer aanwezig en/of actief is:

Als	Dan
De instelling Voorrang aan kamer is aanwezig en ingeschakeld.	De bedrijfsmodus van de binnenunit waarop de instelling Voorrang aan kamer is toegepast, krijgt voorrang. In geval van een bedrijfs- modusconflict, gaan de andere units in stand-by.



- De standen KOELEN, DROGEN en VENTILATOR kunnen gelijktijdig worden gebruikt.
- Als het conflict niet handmatig wordt opgelost, zullen de units zonder voorrang opnieuw beginnen te werken zodra de unit met voorrang stopt met werken.

Als	Dan
De instelling Voorrang aan kamer is niet aanwezig OF aanwezig maar niet ingeschakeld.	De bedrijfsmodus van de binnenunit die het eerst was ingeschakeld, krijgt voorrang. In geval van een bedrijfsmodusconflict, gaan de units die later werden ingeschakeld in stand-by.

# OPMERKING

- De standen KOELEN, DROGEN en VENTILATOR kunnen gelijktijdig worden gebruikt.
- Units die in de bedrijfsmodus VERWARMEN staan, hebben altijd voorrang op units die in de bedrijfsmodus VENTILATOR staan, zelfs als ze niet eerst werden ingeschakeld.
- Wanneer u het conflict oplost, is het mogelijk om de units zonder voorrang in de bedrijfsmodus AUTO te doen werken: ze zullen automatisch beginnen te werken in dezelfde bedrijfsmodus als die van de unit met voorrang.

# ▲ Voorzichtig

Het **MODUSCONFLICT** kan ook optreden bij units die ingeschakeld zijn door de functie **terugstellen**. Dat wil zeggen dat vanwege de voorrang, ze niet zullen werken en dus niet in staat zullen zijn om de temperatuur in de kamer op peil te houden. Denk goed na alvorens de functie **terugstellen** te gebruiken in een multisysteem om dergelijke situaties te vermijden.

# ▲ Voorzichtig

Wanneer een interface-adapter KRP928 voor kamerairconditioner is aangesloten, de melding Modusconflict zal niet op de gebruikersinterface worden weergegeven, maar de binnenunit zal in stand-by worden gezet.



## Gecombineerd gebruik van de bedrade en draadloze gebruikersinterface

Vermijd dat de bedrade gebruikersinterface en de standaard draadloze gebruikersinterface op het zelfde ogenblik kunnen worden gebruikt, anders kan het volgende gebeuren:

Fenomeen	Uitleg
<b>Op de draadloze</b> <b>gebruikersinterface</b> Op het scherm van de draadloze gebruikersinterface kan een foute status van de unit verschijnen (bijvoorbeeld aan/uit, bedrijfsmodus, instelpunt, ventilatorsnelheid/ blaasrichting).	De draadloze gebruikersinterface ontvangt geen feedback van de unit. Wanneer een instelling op de bedrade gebruikersinterface (handmatig of automatisch door een schema) werd gewijzigd, wordt deze wijziging niet aan de draadloze gebruikersinterface gecommuniceerd.
	<b>Voorbeeld</b> Wanneer de bedrade gebruikersinterface aan/uit instelt, zal de op de draadloze gebruikersinterface getoonde aan/uit-status fout zijn. Wanneer dit gebeurt, moet de gebruiker twee maal op de toets Aan/Uit van de draadloze gebruikersinterface drukken om ervoor te zorgen dat de binnenunit de nodige Aan/Uit-instelling heeft. Op het zelfde ogenblik zullen het instelpunt, de bedrijfsmodus en de ventilatorsnelheid/blaasrichting door de draadloze gebruikersinterface worden overschreven.
<b>Op de draadloze</b> <b>gebruikersinterface</b> Wanneer op een toets wordt gedrukt, zullen alle statussen van het scherm van de draadloze gebruikersinterface naar de binnenunit worden verzonden.	De draadloze gebruikersinterface verzendt alle instellingen ineens (bijvoorbeeld Aan/Uit, bedrijfsmodus, instelpunt, ventilatorsnelheid/ blaasrichting enz.) naar de unit wanneer een toets een instelling wijzigt. Wanneer er op een toets van de draadloze gebruikersinterface wordt gedrukt, worden alle instellingen (bijvoorbeeld aan/uit, bedrijfsmodus, instelpunt, ventilatorsnelheid/blaasrichting enz.) naar de unit verzonden en worden de instellingen overschreven die door de bedrade gebruikersinterface werden ingesteld.
	<b>Voorbeeld</b> Wanneer het instelpunt door de bedrade gebruikersinterface werd ingesteld, zal de op de draadloze gebruikersinterface getoonde status van het instelpunt fout zijn. Wanneer dit gebeurt, zal de gebruiker het instelpunt met het draadloze instelpunt overschrijven wanneer hij/zij op de draadloze gebruikersinterface op de toets Instelpunt omhoog drukt. Op het zelfde ogenblik zullen de Aan/Uit-instelling, de bedrijfsmodus en de ventilatorsnelheid/blaasrichting door de draadloze gebruikersinterface worden overschreven.

Fenomeen	Uitleg
Op de bedrade gebruikersinterface De status van sommige functies (bijvoorbeeld de stand ECONO, de stand Krachtig, de geluidsarme werking van de binnenunit, de geluidsarme werking van de buitenunit, bevochtigen) niet op het scherm van de bedrade gebruikersinterface verschijnen.	De bedrade gebruikersinterface ondersteunt deze functies niet. Wanneer een van deze functies (bijvoorbeeld de stand ECONO, de stand Krachtig, de geluidsarme werking van de binnenunit, de geluidsarme werking van de buitenunit, bevochtigen) op de draadloze gebruikersinterface wordt ingesteld, zal het inschakelen ervan niet op het scherm van de bedrade gebruikersinterface verschijnen.
	<b>Door de draadloze gebruikersinterface ingestelde stand ECONO</b> Niet aangegeven op de bedrade gebruikersinterface. Wanneer de unit door de bedrade gebruikersinterface wordt gestopt, zal de stand ECONO worden geannuleerd.
	De door de draadloze gebruikersinterface ingestelde stand Krachtig Niet aangegeven op de bedrade gebruikersinterface. Wanneer het instelpunt en de ventilatorsnelheid op de bedrade gebruikersinterface worden gewijzigd, zullen ze pas effectief worden wanneer de stand Krachtig stopt. Wanneer op de bedrade gebruikersinterface de unit wordt gestopt of de bedrijfsmodus wordt gewijzigd, zal de stand Krachtig worden geannuleerd.
	Door de draadloze gebruikersinterface ingestelde geluidsarme werking van de binnenunit Niet aangegeven op de bedrade gebruikersinterface, maar de auto- ventilatorsnelheid wordt getoond. Wanneer de ventilatorsnelheid op de bedrade gebruikersinterface wordt gewijzigd, zal de geluidsarme werking van de binnenunit worden geannuleerd.
	Door de draadloze gebruikersinterface ingestelde geluidsarme werking van de buitenunit Niet aangegeven op de bedrade gebruikersinterface. De geluidsarme werking van de buitenunit kan nooit door een actie op de bedrade gebruikersinterface worden geannuleerd.
	Door de draadloze gebruikersinterface ingestelde comfort
	Niet aangegeven op de bedrade gebruikersinterface. Wanneer de blaasrichting op de bedrade gebruikersinterface wordt gewijzigd, zal de comfort luchtstroom worden geannuleerd.
	Door de draadloze gebruikersinterface ingestelde "URURU"- BEVOCHTIGING Op de bedrade gebruikersinterface verschijnt geen symbool voor het bevochtigen, maar de bedrijfsmodus Verwarming zonder instelpunt voor verwarming wordt getoond. Wanneer de bedrijfsmodus op de bedrade gebruikersinterface wordt gewijzigd, zal de "URURU"-BEVOCHTIGING worden geannuleerd.
	Door de draadloze gebruikersinterface ingestelde VOCHTIGE VERWARMING Niet aangegeven op de bedrade gebruikersinterface, maar de
	bedrijfsmodus Verwarming en het instelpunt worden getoond. Wanneer de bedrijfsmodus op de bedrade gebruikersinterface wordt gewijzigd, zal de VOCHTIGE VERWARMING worden geannuleerd.

Fenomeen	Uitleg
	<b>Door de draadloze gebruikersinterface ingestelde DROGE KOELING</b> De koelstand wordt op de bedrade gebruikersinterface aangegeven. Wanneer de bedrijfsmodus op de bedrade gebruikersinterface wordt gewijzigd, zal de DROGE KOELING worden geannuleerd.
	Door de draadloze gebruikersinterface ingestelde overige functies (bijvoorbeeld intelligent oog, stralende werking enz.) Niet aangegeven op de bedrade gebruikersinterface. Wanneer de bedrijfsmodus op de bedrade gebruikersinterface wordt gewijzigd, zal dit geen invloed hebben op de status van deze functies.
U kunt een klok in de draadloze gebruikers- interface programmeren en deze naar de binnenunit verzenden. U kunt hierbij ook een andere klok in de bedrade gebruikers- interface programmeren.	De klok in de draadloze gebruikersinterface en deze in de bedrade gebruikersinterface hangen niet van elkaar af. Daarbij zal de klok in de bedrade gebruikersinterface automatisch worden ingesteld op de zomertijd. Stel beide klokken op de juiste tijd in.
U kunt een weekschema op de <b>draadloze</b> <b>gebruikersinterface</b> programmeren en deze door de binnenunit laten uitvoeren. U kunt hierbij ook een ander weekschema op de <b>bedrade gebruikers-</b> <b>interface</b> programmeren.	De weekschematimer op de draadloze gebruikersinterface (op basis van de klok in de draadloze gebruikersinterface) en de weekschematimer op de bedrade gebruikersinterface (op basis van de klok in de bedrade gebruikersinterface) zijn 2 van elkaar onafhankelijke weektimers. Om geen conflicten te hebben, gebruik alleen de weektimer van de bedrade gebruikersinterface. Indien een weekschematimer al werd ingesteld door de draadloze gebruikersinterface, verwijder deze weekschematimer dan eerst vooraleer verder te gaan.
Op de draadloze gebruikersinterface De Aan/Uit-instelling, het instelpunt et de bedrijfsmodus kunnen worden gewijzigd, zelfs wanneer de toetsen op de bedrade gebruikersinterface vergrendeld zijn.	De draadloze gebruikersinterface ontvangt geen feedback van de unit. De functie om toetsen te vergrendelen is een functie van de bedrade gebruikersinterface. Wanneer een toets op de bedrade gebruikersinterface vergrendeld is, wordt deze vergrendeling niet aan de draadloze gebruikersinterface gecommuniceerd. Daarbij zal een wijziging op de draadloze gebruikersinterface op de binnenunit ongehinderd worden uitgevoerd. De werkelijke status van de unit zal steeds op het scherm van de bedrade gebruikersinterface worden getoond.
Op de draadloze gebruikersinterface Het instelpunt kan buiten het gebied worden gewijzigd, zelfs wanneer de bedrade gebruikersinterface een gebied voor het instelpunt (grenswaarden temp) heeft ingesteld.	De draadloze gebruikersinterface ontvangt geen feedback van de unit. De functie van het instelpuntengebied (grenswaarden temp) is een functie van de bedrade gebruikersinterface. Wanneer een instelpuntengebied (grenswaarden temp) op de bedrade gebruikersinterface wordt ingesteld, wordt dit nieuw gebied niet aan de draadloze gebruikersinterface gecommuniceerd. Daarbij zal een instelpunt dat op de draadloze gebruikersinterface werd gewijzigd, ongehinderd op de binnenunit worden uitgevoerd. Het instelpunt zal steeds met de werkelijke status van de unit op het scherm van de bedrade gebruikersinterface worden getoond.

#### Referentie-informatie

Fenomeen	Uitleg
Op de draadloze gebruikersinterface U kunt een bedrijfsmodus instellen, zelfs wanner deze in de bedrade gebruikersinterface verboden is.	De draadloze gebruikersinterface ontvangt geen feedback van de unit. De functie van het verbieden van een werking is een functie van de bedrade gebruikersinterface. Wanneer een bedrijfsmodus op de bedrade gebruikersinterface verboden is, wordt deze niet aan de draadloze gebruikersinterface gecommuniceerd. Daarbij zal een bedrijfsmodus die op de draadloze gebruikersinterface werd gewijzigd, ongehinderd op de binnenunit worden uitgevoerd. De bedrijfsmodus zal steeds met de werkelijke status van de unit op het scherm van de bedrade gebruikersinterface worden getoond.
Op de draadloze gebruikersinterface De terugzetinstelpunten en terugz. actief kunnen niet op het scherm van de draadloze gebruikersinterface verschijnen.	<ul> <li>(Alleen wanneer de terugzetfunctie ingeschakeld is.)</li> <li>De terugzetfunctie is een functie van de bedrade gebruikersinterface.</li> <li>De terugzet-instelpunten kunnen alleen op de bedrade gebruikersinterface worden ingesteld wanneer de unit uit is.</li> <li>De terugzetfunctie zal enkel worden ingeschakeld wanneer de unit wordt uitgeschakeld.</li> <li>De terugzetfunctie zet de unit onder de terugcontrole en het symbool van het terugzetten verschijnt op het scherm van de bedrade gebruikersinterface.</li> <li>De terugzetinstelpunten en de functiestatus worden niet aan de draadloze gebruikersinterface gecommuniceerd.</li> <li>Een op de draadloze gebruikersinterface gewijzigd instelpunt zal de terugzetinstelpunten niet wijzigen. Gewijzigde instelpunten worden echter van kracht wanneer de unit handmatig opnieuw wordt ingeschakeld.</li> </ul>

### Dienst na verkoop

### 🕂 Waarschuwing

 De unit niet demonteren, wijzigen of repareren.
 Dit kan elektrische schokken of brand veroorzaken.
 Contacteer uw Daikin-verdeler.



 De afstandsbediening niet zelf verplaatsen of opnieuw installeren.

Een verkeerde installatie kan elektrische schokken of brand veroorzaken. Contacteer uw Daikin-verdeler.



### Geef de reparateur de volgende gegevens door

- · Modelnaam
- · Datum van installatie
- Omstandigheden waarbij de storing zich voordoet: Zo precies mogelijk.
- · Uw adres, naam en telefoonnummer

### ■ Verplaatsen

Voor het verplaatsen van de afstandsbediening is speciale apparatuur vereist. Contacteer uw Daikin-verdeler. De daadwerkelijke kosten van het verplaatsen van de afstandsbediening zullen in rekening worden gebracht.

### Reparaties na de garantieperiode

#### Contacteer uw Daikin-verdeler.

Op verzoek van de klant zijn reparaties tegen gunstige voorwaarden mogelijk.

### Vragen over de dienst na verkoop

Neem contact op met uw Daikin-verdeler.









EHC



Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P392226-1 2014.11