



INSTALLATIE- EN GEBRUI- KERSHANDLEIDING

KCT-04.1 SPS
KCT-04.1 SPSWF



BELANGRIJKE OPMERKING:

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u uw draadgestuurde bediening installeert of bedient. Bewaar deze handleiding voor naslag in de toekomst.

Deze handleiding geeft een gedetailleerde beschrijving van de voorzorgsmaatregelen die tijdens het gebruik in aanmerking moeten worden genomen.

Om een correcte werking van de draadgestuurde bediening te garanderen, dient u deze handleiding zorgvuldig door te lezen voordat u het apparaat in gebruik neemt.

Bewaar deze handleiding na het lezen voor toekomstig gebruik.

Alle afbeeldingen in deze handleiding dienen uitsluitend ter uitleg. Ze kunnen enigszins verschillen van de draadgestuurde bediening op afstand die u hebt gekocht (afhankelijk van het model). De huidige vorm is geldig.

Inhoudsopgave

1.	Veiligheidsvoorzorgsmaatregel.....	1
2.	Installatieaccessoire.....	2
3.	Installatiemethode.....	4
4.	Specificatie.....	12
5.	Kenmerken en functie van de draadgestuurde bediening	13
6.	Naam op het LCD-scherm van de draadgestuurde bediening	14
7.	Naam van de knop op de draadgestuurde bediening	15
8.	Vorbereidende handeling	16
9.	Werking.....	17
10.	Timerfuncties	27
11.	Weektimer 1	30
12.	Weektimer 2	36
13.	Behandeling storingsalarmen	43
14.	Technische indicatie en eisen	43
15.	Query's en instellingen.....	44
16.	Draadloze aansluiting bediening.....	49

1. Veiligheidsvoorzorgsmaatregel



WAARSCHUWING

- Laat de installatie van het apparaat over aan de distributeur of vakmensen.
- Installatie door andere personen kan leiden tot onjuiste installatie, elektrische schokken of brand.
- Houd u zich aan deze installatiehandleiding.
- Een verkeerde installatie kan leiden tot elektrische schokken of brand.
- Herinstallatie moet door vakmensen worden uitgevoerd.

Demonteer de unit niet lukraak.

Willekeurige demontage kan leiden tot een verkeerde werking, verhitting of brand van de airconditioning.

OPMERKING

- Installeer het apparaat niet op een plaats waar ontvlambare gassen kunnen lekken. Als er brandbare gassen weglekken en in de buurt van de draadgestuurde bediening blijven hangen, kan er brand ontstaan.
- Werk niet met natte handen en laat evenmin water in de draadgestuurde bediening binnendringen. Anders kan er een elektrische schok optreden.
- De bedrading moet worden aangepast aan de stroom van de draadgestuurde bediening. Anders kan er elektrische lekkage of verhitting optreden, met brand tot gevolg.

1. Veiligheidsvoorzorgsmaatregel

OPMERKING

- De gespecificeerde draden moeten in de bedrading worden toegepast. Er mag geen externe kracht op de terminal worden uitgeoefend. Anders kan de draad kapot gaan of er verhitting optreden, met brand tot gevolg.

2. Installatieaccessoire

Selecteer de installatielocatie

Installeer het product niet op een plaats bedekt met zware olie, damp of zwavelhoudend gas, anders vervormt dit product, wat tot systeemstoringen leidt.

Vorbereiding voorafgaand aan de installatie

1. Controleer of alle onderstaande onderdelen zijn geleverd.

Nr.	Naam	Hoev.	Opmerkingen
1	Draadgestuurde bediening	1	_____
2	Installatie- en gebruikershandleiding	1	_____
3	Schroeven	3	M3.9 * 25 (voor montage aan de wand)
4	Muurpluggen	3	Voor montage aan de wand
5	Schroeven	2	M4X25 (voor montage op de schakelkast)
6	Plastic schroefstaven	2	Voor bevestiging aan de schakelkast
7	Batterij	1	
8	De groep aansluitdraden	1	Optioneel
9	Schroef	1	M4X8 (voor montage op de groep aansluitdraden)

2. Installatieaccessoire

2. Bereid de volgende delen ter plekke voor.

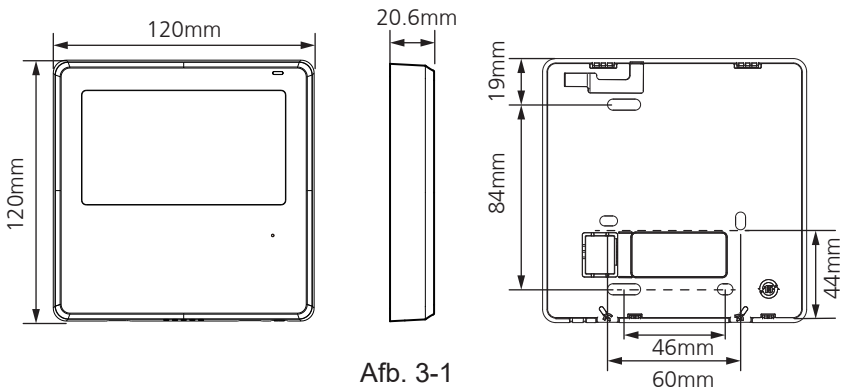
Nr.	Naam	Hoev. (ingeb. in de muur)	Specificatie (alleen ter referentie)	Opmerkingen
1	Schakelkast	1	_____	_____
2	Bedradingsbuis (isolatiehuls en klemschroef)	1	_____	_____

Voorzorgsmaatregel voor het installeren van de draadgestuurde bediening

1. Deze handleiding verstrekt informatie over de installatiemethode van de draadgestuurde bediening. Zie het bedradingsschema in deze installatiehandleiding om de draadgestuurde bediening op de binneneenheid aan te sluiten.
2. De draadgestuurde bediening werkt in een luscircuit met lage spanning. Het is verboden om direct contact te maken met de kabel met een hogere spanning, zoals 115 V, 220 V, 380 V, en sluit dit soort draden niet aan in de genoemde lus. De bedradingsafstand tussen geconfigureerde leidingen moet 300~500mm of meer bedragen.
3. De afgeschermd draad van de draadgestuurde bediening moet stevig worden geaard.
4. Wanneer de aansluiting van de draadgestuurde bediening is voltooid, mag u geen tramegger gebruiken om de isolatie te detecteren.

3. Installatiemethode

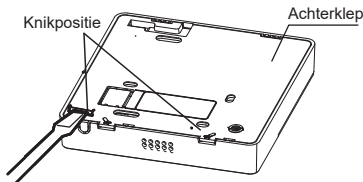
1. Structurele afmetingen van de draadgestuurde bediening



Afb. 3-1

2. Verwijder het bovenste gedeelte van de draadgestuurde bediening

- Breng een schroevendraaier in de groeven van de onderkant van de draadgestuurde bediening (op 2 plaatsen) aan en verwijder de bovenkant van de draadgestuurde bediening. (Afb. 3-2)



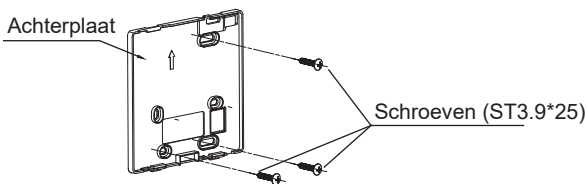
OPMERKING: Wrik niet omhoog en omlaag, u mag de schroevendraaier alleen draaien.

3. Installatiemethode

OPMERKING: De printplaat (PCB) wordt in het bovenste gedeelte van de draadgestuurde bediening gemonteerd. Pas op dat u de printplaat niet beschadigt met de schroevendraaier.

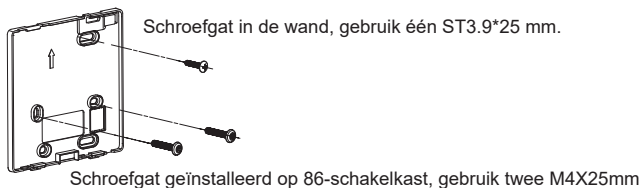
3. Maak de achterplaat van de draadgestuurde bediening vast

- Maak bij zichtbare montage de achterplaat aan de wand vast met 3 schroeven (ST3.9*25) en pluggen. (afb. 3-3)



Afb. 3-3

- Gebruik twee M4X25-schroeven om het achterdeksel op de 86-schakelkast te installeren en gebruik één ST3.9*25-schroef om het aan de muur te bevestigen.

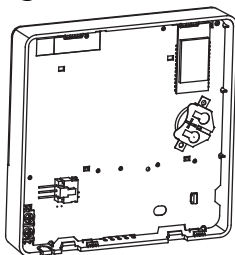


Afb. 3-4

3. Installatiemethode

OPMERKING: Zet hem op een plat oppervlak. Zorg ervoor dat u de achterplaat van de draadgestuurde bediening niet vervormt door de montageschroeven te strak aan te draaien.

4. Batterij aanbrengen



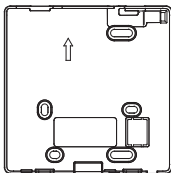
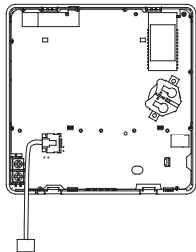
Afb. 3-5

- Plaats de batterij op de installatieplaats en zorg ervoor dat de positieve kant van de batterij in overeenstemming is met de positieve kant van de installatieplaats. (Zie afb. 3-5)
- Stel de tijd de eerste keer juist in. De batterijen in de draadgestuurde bediening kunnen de tijd bij stroomuitval bijhouden. Zo blijft de tijd gelijk lopen. Als de weergegeven tijd nadat de stroom is hersteld niet juist is, betekent dit dat de batterij leeg is en dat u de batterij moet vervangen.

3. Installatiemethode

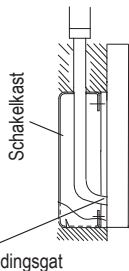
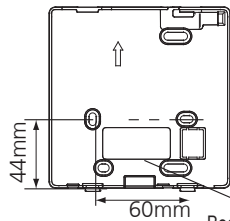
5. Bedrading met de binnenunit

A



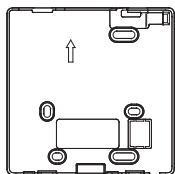
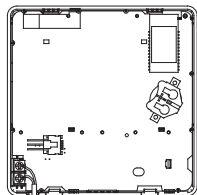
Model A

B



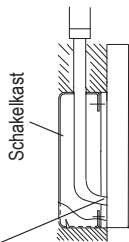
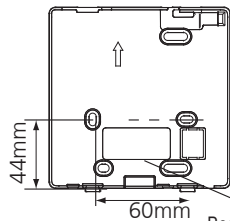
Bedradingsgat

A



Model B

B



Bedradingsgat

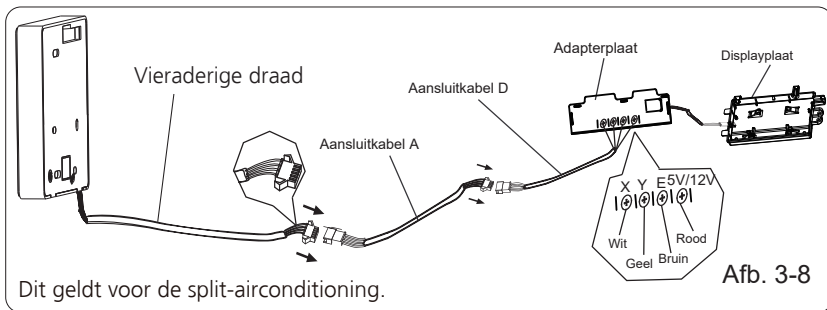
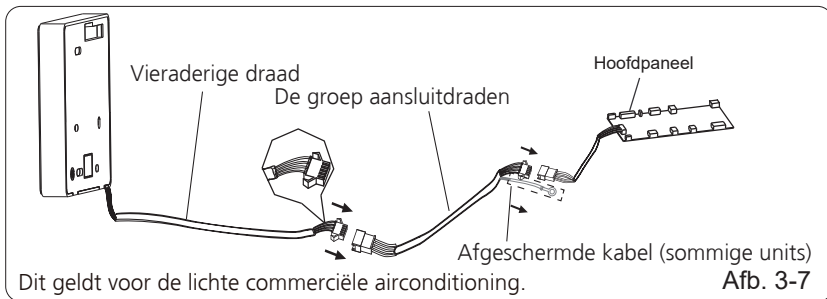
1
HA HB

Afb. 3-6

3. Installatiemethode

Model A

Sluit de draad van het displaypaneel van de binnenunit aan op de aansluitkabel. Sluit vervolgens de andere kant van de aansluitkabel aan op de afstandsbediening.



3. Installatiemethode

Model B

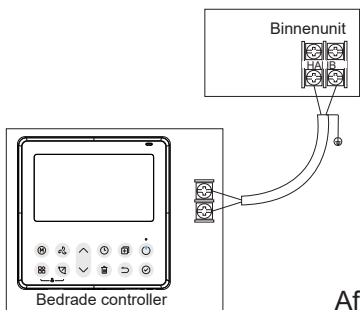
1 binnenunit

Maak inkepingen in het deel waar de bedrading doorheen moet lopen met een tang, enz. Sluit de aansluitpunten van de draadgestuurde bediening (HA, HB) aan op de aansluitpunten van de binnenunit (HA, HB). (HA en HB hebben geen polariteit).

OPMERKING:

- Zorg dat er GEEN water in de draadgestuurde bediening komt. Gebruik de stoomafsluiter en stopverf om de draden af te dichten.
- Aansluitkabels moeten op een betrouwbare manier worden bevestigd en mogen niet worden losgetrokken.

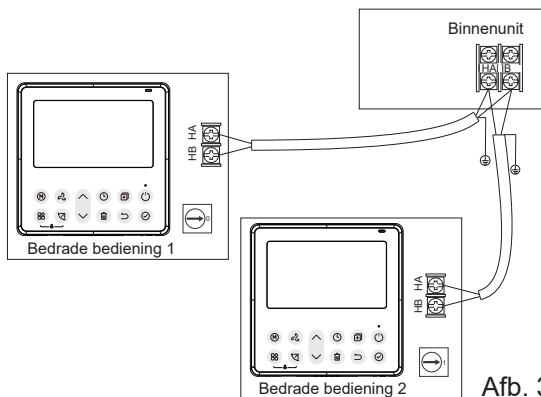
Bij sommige apparaten maakt de draadgestuurde bediening verbinding met de HA- en HB-poorten van het apparaat via de HA- en HB-poorten. Er is geen polariteit tussen HA en HB. Zie afb. 3-9



Afb. 3-9

3. Installatiemethode

De draadgestuurde hoofd-/secundaire afstandsbediening kan gebruikt worden om twee draadgestuurde bedieningen één unit te laten bedienen. De draadgestuurde bedieningen maken verbinding met de HA- en HB-poorten van de unit via de HA- en HB-poort op bediening. Er is geen polariteit tussen HA en HB. Zie afb. 3-10



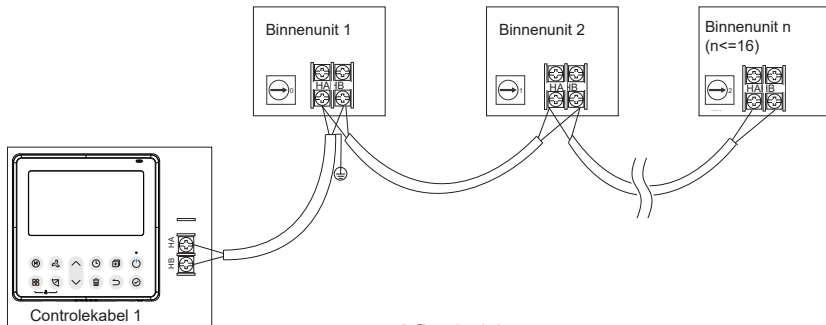
Afb. 3-10

OPMERKING: De draadgestuurde bediening met wifi-functie heeft deze functie niet.

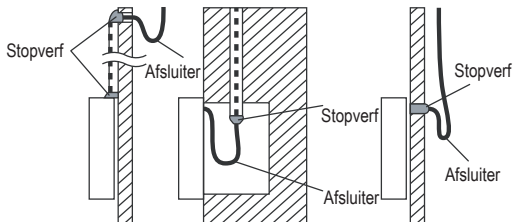
Voor sommige units kan één draadgestuurde bediening meerdere units ondersteunen (maximaal 16 units). In dit geval moeten de draadgestuurde bediening en de unit tegelijkertijd op de HA- en HB-poorten worden aangesloten.

3. Installatiemethode

Bij collectieve bediening wordt er geen fout weergegeven op de draadgestuurde bediening. Zie afb. 3-11



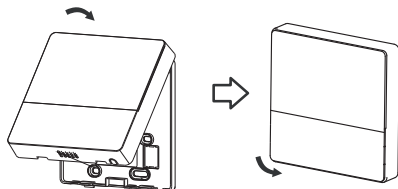
Afb. 3-11



Afb. 3-12

6. Maak het bovenste gedeelte van de draadgestuurde bediening weer vast

- Vermijd, nadat de bovenkant is bijgesteld en daarna is gebogen, dat de bedrading tijdens de installatie vastgeklemd komt te zitten. (Afb. 3-13)



Afb. 3-13

Alle afbeeldingen in deze handleiding dienen uitsluitend ter uitleg. Uw draadgestuurde bediening kan iets afwijken. De werkelijke vorm is bepalend.

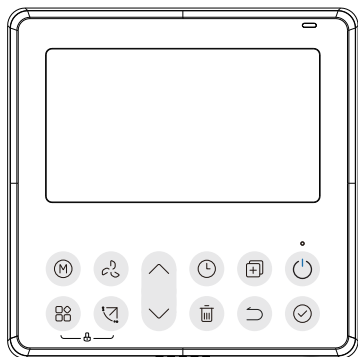
4. Specificatie

Ingangsspanning	12 V
Omgevingstemperatuur	0~43 °C (32~110 °F)
Omgevingsvochtigheid	RH40%~RH90%

Bedradingsspecificaties

OPMERKING: Gebruik bij voorkeur een aansluitdraad met een lengte van 6 meter.

5. Kenmerken en functie van de draadgestuurde bediening



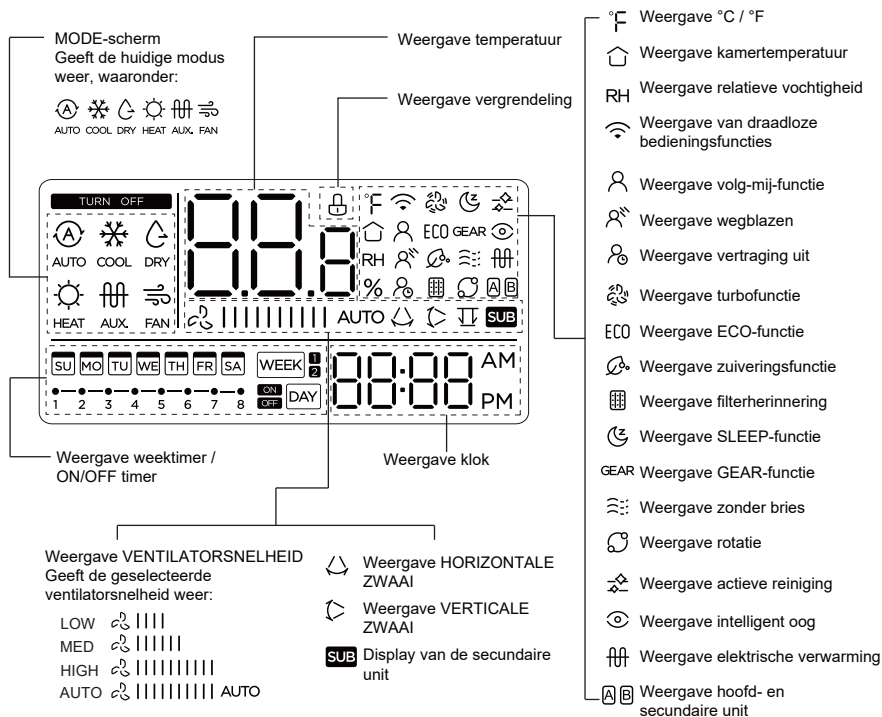
Kenmerk:

- LCD-scherm
- Foutcodescherm: kan de foutcode weergeven, handig voor onderhoud.
- Vierwys draadindeling, er is geen verhoogd deel aan de achterkant wat handiger is om de draden te plaatsen en het apparaat te installeren.
- Kamertemperatuurscherm.
- Weektimer.

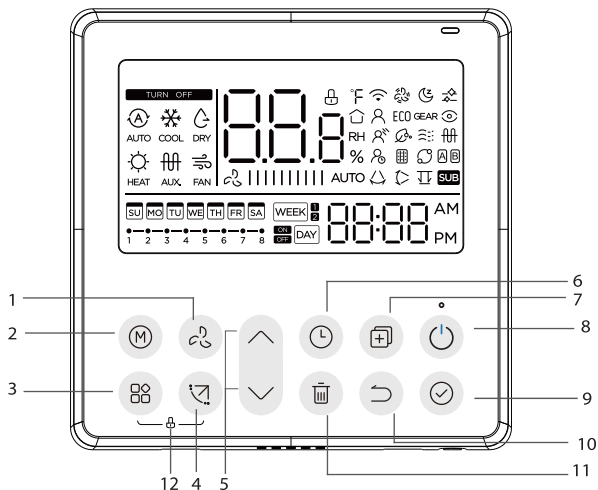
Functie:

- Modus: Kies Auto-Cool-Dry-Heat-Fan
- Ventilatorsnelheid: Auto/Low/Med/High snelheid (automatisch/lage/middelhoge/hoge snelheid)
- Zwaaien (bij sommige modellen)
- Timer ON/OFF
- Temperatuurinstelling
- Weektimer
- Volg mij
- Turbo
- 24-uurs systeem
- 12-uurs systeem
- Automatisch herstarten
- Afzonderlijke waaiervediening (bij sommige modellen)
- Automatische luchtstroomtest
- Rotatie en back-up
- Dual bediening
- Collectieve bediening
- Kinderslot
- LCD-scherm
- Klok

6. Naam op het LCD-scherm van de draadgestuurde bediening



7. Naam van de knop op de draadgestuurde bediening



1. VENTILATORSNELHEID-knop
2. MODUS-knop
3. FUNCTIE-knop
4. ZWAAI-knop
5. INSTEL-knop
6. TIMER-knop
7. KOPIËREN-knop
8. AAN/UIT-knop
9. BEVESTIGING-knop
10. TERUG-knop
11. DAY OFF/VERTRAGING-knop
12. KINDERSLOT-knop

8. Voorbereidende handeling

Stel de huidige dag en tijd in



Druk 2 seconden of langer op de Timerknop. De weergave van de timer begint te knipperen.



Druk op de knop "∧" of "∨" om de datum in te stellen. De geselecteerde datum gaat knipperen.



Het instellen van de datum is voltooid en het instellen van de tijd is voorbereid nadat u op de Timerknop of de Bevestigingsknop heeft gedrukt of als er binnen 10 seconden geen knop wordt ingedrukt.



Druk op de knop "∧" of "∨" om de huidige tijd in te stellen. Druk herhaaldelijk op de knop om de huidige tijd in stappen van 1 minuut aan te passen. Houd ingedrukt om de huidige tijd continu aan te passen.



bv. Maandag 11:20




De instelling wordt uitgevoerd nadat u op de Bevestigingsknop heeft gedrukt of nadat u 10 seconden lang geen knop heeft ingedrukt.

6



Selectie van de tijdschaal

Als u de knoppen " L " en "  " 2 seconden lang indrukt, wisselt het klokdisplay tussen de 12-uurs en 24-uurs weergave.

9. Werking

De werking te starten/stoppen



Druk op de aan/uit-knop.

8-graden verwarmingsfunctie (bij sommige modellen)



Wanneer de verwarmingsmodus 10°C (50°F)/16°C (60°F)/17°C (62°F) / 20°C (68°F) is, druk dan binnen 1 seconde tweemaal op de omlaag-knop om de 8° verwarmingsfunctie in te schakelen. Druk op de aan/uit-, modus-, instel-, ventilatorsnelheid-, timer- en zwaai knop om de 8° verwarmingsfunctie te annuleren.

OPMERKING:

Bij sommige modellen kan de 8° verwarmingsfunctie alleen met de afstandsbediening worden ingesteld. U kunt deze functie niet kiezen met de draadgestuurde bediening.

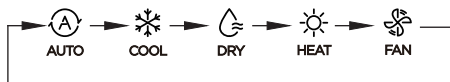
9. Werking

De werkingsmodus instellen

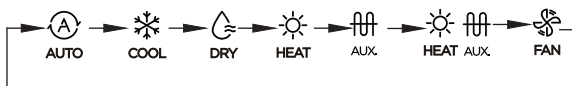
Instelling werkingsmodus (de verwarmingsmodus is niet van toepassing op apparaten met alleen koeling)





Druk op de knop om de werkingsmodus als volgt te selecteren:



Als de binnenunit elektrische verwarming (noodverwarming) heeft, druk dan op deze knop om de werkingsmodus te selecteren:



- Als de modus is geselecteerd als noodverwarming (of elektrische verwarming), wordt  weergegeven en is de ventilatorsnelheid automatisch. De slaap-, 8-graden verwarming-, turbo- en rotatiefuncties zijn niet beschikbaar in de noodverwarmingsmodus.
- Wanneer de modus is geselecteerd als verwarming en elektrische verwarming, wordt  weergegeven en zijn de functies Turbo en Rotatie uitgeschakeld.

9. Werking

Instelling kamertemperatuur



Lager

Druk op de knop "∧" of "∨" om de kamertemperatuur in te stellen.



Hoger

Binnentemperatuurbereik instellen:

10/16/17~30°C(50/60/62~86°F) of 20~28°C(68~82°F).

(Afhankelijk van het model)



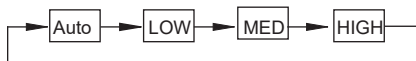
Selectie van °C en °F (bij sommige modellen)

Als u de knoppen "∧" en "∨" 3 seconden lang indrukt, wisselt het temperatuurdisplay tussen de °C- en °F-weergave.

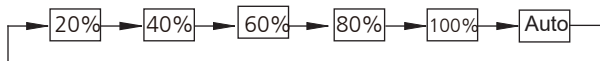
Instelling ventilatorsnelheid



Druk op de ventilatorsnelheidknop om de ventilatorsnelheid in te stellen. (Deze knop is niet beschikbaar in de Auto- of Dry-modus)



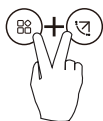
Wanneer traploze snelheidsregeling wordt ondersteund, druk dan op de ventilatorsnelheidsknop om deze te doorlopen:



Druk de (M) (fan speed) knoppen 3 seconden tegelijk in om het tiktgeluid in of uit te schakelen.

9. Werking

Kinderslotfunctie



Druk 3 seconden lang op de knoppen "🔒" en "+" om de kinderslotfunctie in te schakelen en alle knoppen van de draadgestuurde bediening te vergrendelen. U kunt niet op de knop drukken om de afstandsbediening te bedienen en het signaal te ontvangen nadat het kinderslot is ingeschakeld. Druk nogmaals 3 seconden op deze twee knoppen om de kinderslotfunctie uit te schakelen. Wanneer de kinderslotfunctie is ingeschakeld, verschijnt de markering "🔒".

Zwaai functie (alleen voor apparaten met horizontale en verticale zwaai functies)

1 Omhoog-Omlaag zwaaien



Druk op de zwaai knop om de omhoog-omlaag zwaai functie in werking te stellen. De markering "↕" verschijnt. Druk er nogmaals op om te stoppen.

2 Links-Rechts zwaaien


Druk de zwaai knop 2 seconden in om de Links-Rechts draai functie in werking te stellen. De markering "↔" verschijnt. Druk er opnieuw 2 seconden op om te stoppen.

9. Werking



Zwaaifunctie (alleen voor apparaten zonder verticale zwaaifunctie)

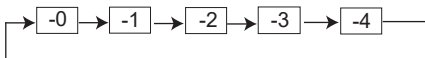


- Gebruik de zwaaiknop om de richting van de luchtstroom omhoog/omlaag in te stellen en de automatische zwaaifunctie te starten.

1. Telkens wanneer u op deze knop drukt, draait de waaier een hoek van 6 graden. Druk op deze knop totdat de gewenste richting is bereikt.
 2. Als u de knop 2 seconden ingedrukt houdt, wordt de automatische zwaai ingeschakeld. De markering "  " verschijnt. Druk er nogmaals op om te stoppen. (bij sommige units)
- Voor units met vier omhoog-omlaag bewegende waaiers, kunnen deze afzonderlijk worden bediend.

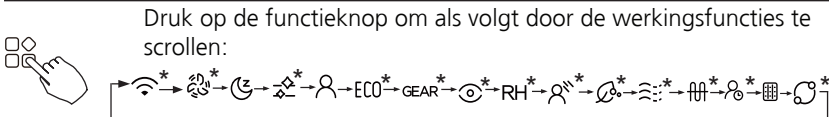


1. Druk op de zwaaiknop om de omhoog-omlaag instelfunctie van de waaiers in te schakelen. De markering  gaat knipperen. (Niet van toepassing op alle modellen)
2. Door op de knop " ^ " of " v " te drukken, kunt u de beweging van vier waaiers selecteren. Telkens als u op de knop drukt, wordt de waaier geselecteerd in een volgorde als:
( dit betekent dat de vier waaiers tegelijkertijd bewegen).



9. Werking

3. Gebruik de zwaaiknop om de richting van de luchtstroom omhoog/omlaag van de geselecteerde waaier in te stellen.




[*] : Afhankelijk van het model. Als de binnenunit deze functie niet heeft, wordt deze niet weergegeven.

Het pictogram van de geselecteerde functie knippert. Druk vervolgens op de bevestigingsknop om de instelling te bevestigen.


Turbofunctie (bij sommige modellen)



Druk in de modus COOL/HEAT op de functieknop om de turbofunctie in te schakelen. Druk nogmaals op de knop om de turbofunctie uit te schakelen. Wanneer de turbofunctie is ingeschakeld, verschijnt de markering "  ".

PTC-functie (bij sommige modellen)



Druk in de verwarmingsmodus, bij apparaten met een elektrische verwarmingsmodus, op deze knop om de elektrische verwarmingsmodus in te schakelen. Wanneer de PTC-functie is ingeschakeld, verschijnt de markering "  ".

OPMERKING: De elektrische bijverwarmingsfunctie van het AHU-model wordt ingeschakeld door de MODE-knop. De functieknop is een turbofunctie.

Indicator van de Volg mij-functie

Druk op de functieknop om te selecteren of de kamertemperatuur bij de binnenunit of bij de draadgestuurde bediening wordt gemeten.

9. Werking

Weergave intelligent oog

1. Deze functie werkt in elke modus, of de unit nu in- of uitgeschakeld is.
2. Wanneer de draadgestuurde bediening een Smart Eye-functie (intelligent oog) heeft, druk dan op de functieknop om het pictogram van het intelligente oog te selecteren. Druk op de knop OK om het intelligente oog in te schakelen. Het pictogram van het intelligente oog licht tegelijkertijd op. Wanneer het intelligente oog wordt uitgeschakeld, gaat het pictogram ervan weer uit.
3. Uitschakelen, van modus veranderen, zelfreiniging inschakelen, 8-graden verwarmingsfunctie inschakelen zullen de Smart eye-functie automatisch annuleren.

Filterresetfunctie

Nadat de binnenunit de filtergebruiksduur naar de draadgestuurde bediening heeft verzonden, licht het oproeptekenpictogram voor filterreiniging op. Druk op de functieknop om het uitroeptekenpictogram voor filterreiniging te selecteren en druk op de knop OK om de filterschermtijd opnieuw in te stellen. De herinneringspictogram voor filterreiniging gaat uit.

9. Werking

Functie vochtigheidsinstelling


1. Wanneer de binnenunit die de draadgestuurde bediening bedient een dual bedieningsfunctie heeft voor de temperatuur en vochtigheid, druk dan in de ontvochtigingsmodus op de functieknop om het RH-pictogram te selecteren. Druk op de bevestigingstoets om de vochtigheidsregelmodus te openen, waarna het RH-pictogram gaat knipperen. Druk op de omhoog- en omlaagknoppen om de vochtigheid aan te passen. Het instelbereik is OFF->35%~85%, aangepast met 5% vochtigheid. Sluit de vochtigheidsinstelstatus af na 5 seconden inactiviteit.
2. Nadat u de vochtigheidsregelmodus heeft geopend, drukt u op de omhoog- en omlaagknoppen om de ingestelde temperatuur aan te passen en de ingestelde temperatuur gedurende 5 seconden weer te geven, waarna de ingestelde vochtigheid weer wordt weergegeven.
3. Verlaat de vochtigheidsregelmodus na het omschakelen van de modus.

9. Werking

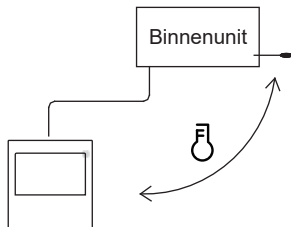
GEAR-functie

1. Wanneer de draadgestuurde bediening van de binnenunit een GEAR-functie heeft, druk dan in de opstartmodus voor koelen op de functieknop om het GEAR-pictogram te selecteren. Druk vervolgens op de bevestigingstoets om de GEAR-regelmodus te openen. Allereerst wordt de huidige GEAR-status weergegeven. 50% -> 75% -> OFF kan binnen 5 seconden worden omgeschakeld met de omhoog- en omlaagknoppen. Na 5 seconden wordt de ingestelde temperatuur weergegeven. Druk op de omhoog- en omlaagknoppen om de ingestelde temperatuur aan te passen.

Schakel uit, schakel over naar de modus of schakel de slaap-, ECO-, strong- of zelfreinigingsfuncties in om de GEAR-functie te annuleren.

Wanneer de indicator  van de volg-mij-functie wordt weergegeven, neemt de draadgestuurde bediening de kamertemperatuur waar.

Druk nogmaals op de knop om de volg-mij-functie uit te schakelen.



9. Werking

Rotatie- en Back-upindicatie

Als er twee apparaten zijn, druk dan op de knop om de rotatiefunctie te selecteren en druk vervolgens op de bevestigingsknop om de rotatiefunctie in of uit te schakelen.

1. Druk op de bevestigingsknop om de roterende tijd in te stellen en druk vervolgens op de knop "∧" of "∨" om de tijd in te stellen. Bereik voor de instelling van de tijd: 1~99 uur, de standaardtijd is 10 uur.
2. Stap 2: stel de co-open temperatuur op de hoge temperatuur in -- of 26~32 graden -- dat wil zeggen, deze functie is ongeldig. Wanneer de omgevings-temperatuur 26~32 graden is, zullen beide apparaten tegelijkertijd 24 graden draaien in de COOL-modus (koelen).
3. Stap 3: stel de co-open temperatuur op de lage temperatuur in -- of 5-15 graden -- dat wil zeggen, deze functie is ongeldig. Wanneer de omgevings-temperatuur 5-15 graden is, de omgevingstemperatuur lager is dan de ingestelde temperatuur, dan zullen beide apparaten tegelijkertijd 24 graden draaien om de verwarmingsmodus in te schakelen.
4. Stap 4: stel het apparaat in dat als eerste wordt ingeschakeld. Kies A of B.
5. Nadat deze functie is ingeschakeld, zal de airconditioning, zolang deze op het ingestelde uur werkt, automatisch een andere airconditioning inschakelen en de huidige airconditioning uitschakelen. Druk op de AAN/UIT-knop om onmiddellijk naar een andere over te schakelen. Het pictogram A of B knippert om de betreffende storing in de airconditioning aan te geven. Automatisch overschakelen naar een ander apparaat wanneer de looptijd is bereikt of wanneer er een storing optreedt in het apparaat.

10. Timerfuncties

WEEK

WEEKTIMER

Gebruik deze timerfunctie om de bedieningstijden voor elke dag van de week in te stellen.

ON

DAY

On timer

Gebruik deze timerfunctie om de werking van de airconditioning te starten. De timer werkt en de airconditioning start nadat de tijd verstreken is.

OFF

DAY

Off timer

Gebruik deze timerfunctie om de werking van de airconditioning te stoppen. De timer werkt en de airconditioning stopt nadat de tijd verstreken is.

ON

OFF

DAY

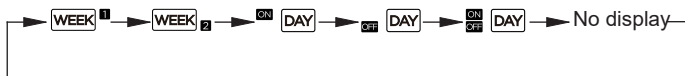
On en Off timer

Gebruik deze timerfunctie om de werking van de airconditioning te starten en te stoppen. De timer werkt en de airconditioning start en stopt nadat de tijd verstreken is.

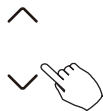
10. Timerfuncties

On of Off TIMER instellen

- 1  Druk op de Timerknop om de **ON** DAY of **OFF** DAY te selecteren.



- 2  Druk op de Bevestigingsknop waarna de Timer gaat knipperen.

- 3 



bv. Timer OFF instellen op 18:00


Druk op de knop "∧" of "∨" om de tijd in te stellen. Nadat de tijd is ingesteld, zal de timer automatisch starten of stoppen.

- 4  Druk nogmaals op de Bevestigingsknop om de instellingen af te ronden.

10. Timerfuncties

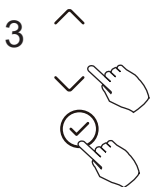
On en Off TIMER instellen



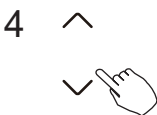
Druk op de Timerknop om de  **DAY** te selecteren.



Druk op de Bevestigingsknop waarna de Klok gaat knipperen.



Druk op de knop "∧" of "∨" om de tijd van de On timer in te stellen en druk vervolgens op de Bevestigingsknop om de instelling te bevestigen.



Druk op de knop "∧" of "∨" om de tijd van de Off timer in te stellen.



Druk op de Bevestigingsknop om de instellingen af te ronden.

OPMERKING: De secundaire draadgestuurde bediening kan de timer niet instellen.

11. Weektimer 1

1 Instelling weektimer



Druk op de Timerknop om de **WEEK** te selecteren en druk vervolgens op de Bevestigingsknop om te bevestigen.

2 Instelling van dag van de week



Druk op de knop "^" of "v" om de dag van de week in te stellen en druk vervolgens op de Bevestigingsknop om de instelling te bevestigen.



3 Instelling ON timer van timerinstelling 1



Druk op de knop "^" of "v" om de tijd van de On timer in te stellen en druk vervolgens op de Bevestigingsknop om de instelling te bevestigen.

11. Weektimer 1



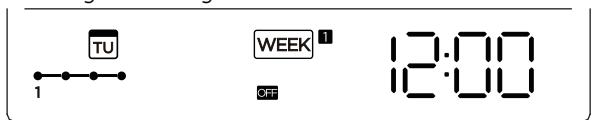
bv. tijdschaal 1 dinsdag

Er kunnen tot 4 timerinstellingen voor elke dag van de week worden ingesteld. Het is handig om de WEEKTIMER in te stellen volgens de levensstijl van de gebruiker.

4 Instelling Off timer van timerinstelling 1



Druk op de knop "∧" of "∨" om de tijd van de Off timer in te stellen en druk vervolgens op de Bevestigingsknop om de instelling te bevestigen.



bv. tijdschaal 1 dinsdag

- 5 Er kunnen verschillende timerinstellingen worden ingesteld door stap 3 en 4 te herhalen.
- 6 Andere dagen in een week kunnen ingesteld worden door stap 2 tot en met 5 te herhalen.

OPMERKING: De instelling van de weektimer kan worden gewist door op de knop DAY OFF (vrije dag) te drukken. De tijd van de timerinstelling kan worden gewist door op de knop DAY OFF te drukken. De huidige instelling wordt hersteld en de instelling van de weektimer wordt automatisch teruggezet als er gedurende 30 seconden geen bediening plaatsvindt.

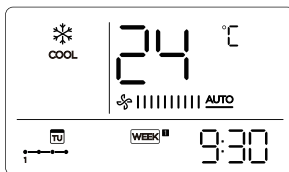
11. Weektimer 1

Werking weektimer

Werking WEEKTIMER inschakelen



Druk op de Timerknop terwijl **WEEK** [■] op het LCD-scherm wordt weergegeven.



Bv.

Werking WEEKTIMER uitschakelen

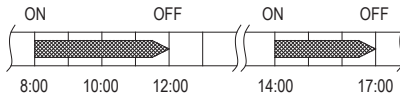


Druk op de Timerknop terwijl **WEEK** [■] op het LCD-scherm verdwijnt.

De airconditioning tijdens de weektimer uitschakelen



1. Als u één keer snel op de aan/uit-knop drukt, wordt de airconditioning tijdelijk uitgeschakeld. En de airconditioning gaat automatisch aan tot de tijd van de On timer.



Bv. Als u één keer op de AAN/UIT-knop en snel op 10:00 drukt, wordt de airconditioning om 14.00 uur ingeschakeld.

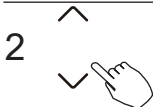
2. Als u 2 seconden op de aan/uit-knop drukt, wordt de airconditioning volledig uitgeschakeld en wordt tegelijkertijd de timerfunctie geannuleerd.

11. Weektimer 1

De DAY OFF (voor een vrije dag) instellen



Druk tijdens de weektimer op de Bevestigingsknop.



Druk op de knop "∧" of "∨" om de dag in deze week te selecteren.



Druk op de knop DAY OFF om de vrije dag in te stellen.



bv. De DAY OFF is ingesteld voor de woensdag

4

De DAY OFF kan voor andere dagen worden ingesteld door de stappen 2 en 3 te herhalen.



Druk op de Terug-knop om terug te keren naar de weektimer.

Annuleren: Volg dezelfde procedures als voor het instellen.

OPMERKING:

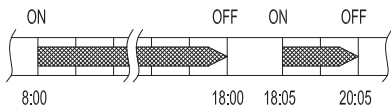
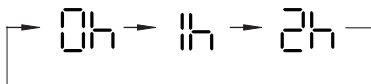
De instelling van DAY OFF wordt automatisch geannuleerd nadat de ingestelde dag voorbij is.

11. Weektimer 1

DELAY-functie



Druk tijdens de weektimer op de functieknop, selecteer de vertragsingsfunctie en druk op de Bevestigingsknop. " 0h " " 1h " " 2h " wordt weergegeven. Wacht 3 seconden om te bevestigen. Wanneer de vertragsingsfunctie is ingeschakeld, verschijnt de markering " ⌚ ". De vertragsingsfunctie kan alleen worden ingeschakeld in weektimer 1 en weektimer 2.



Bv. Als u om 18:05 op " 2h " drukt, wordt de airconditioning vertraagd uitgeschakeld om 20:05.

Kopieer de instelling van de ene dag naar de andere

Een eenmaal gemaakte reservering kan naar een andere dag van de week worden gekopieerd. De hele reservering van de geselecteerde dag van de week wordt gekopieerd. Het effectieve gebruik van de kopieermodus zorgt ervoor dat u gemakkelijk reserveringen kunt maken.



Druk tijdens de weektimer op de Bevestigingsknop.



Druk op de knop " ^ " of " v " om de dag te selecteren van waaruit wordt gekopieerd.

11. Weektimer 1



Druk op de Kopieerknop. De letters "CY" worden weergegeven op het LCD-scherm.

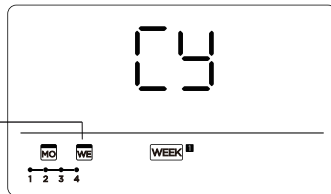


Druk op de knop "^" of "v" om de dag te selecteren waar naartoe wordt gekopieerd.



Druk op de Kopieerknop om te bevestigen.

De markering **WE** gaat snel knipperen



Bv. De instelling van maandag naar woensdag kopiëren

6 Andere dagen kunnen gekopieerd worden door stap 4 en 5 te herhalen.



Druk op de Bevestigingsknop om de instellingen te bevestigen.



Druk op de Terug-knop om terug te keren naar de weektimer.

11. Weektimer 2

1 Instelling weektimer



Druk op Timer om de **WEEK** te selecteren en druk op de bevestigingsknop.

2 Instelling van dag van de week



Druk op "^" of "v" om de dag van de week te selecteren en druk vervolgens op de bevestigingsknop.



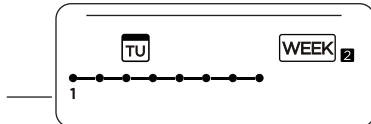
3 Instelling ON timer van timerinstelling 1



Druk op "^" of "v" om de insteltijd te selecteren. De insteltijd, modus, temperatuur en ventilatorsnelheid worden weergegeven op het LCD-scherm. Druk op de bevestigingsknop om het instellen van de tijd te starten.

12. Weektimer 2

BELANGRIJK: Er kunnen tot 8 geplande gebeurtenissen op één dag worden ingesteld. Er kunnen verschillende gebeurtenissen geprogrammeerd worden in MODUS, TEMPERATUUR en VENTILATORSNELHEDEN.



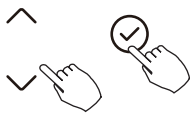
bv. tijdschaal 1 dinsdag

4 Tijdinstelling

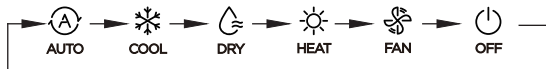


Druk op " ^ " of " v " om de tijd in te stellen en druk vervolgens op BEVESTIGEN.

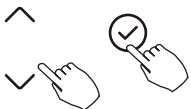
5 Instelling van de werkingsmodus



Druk op " ^ " of " v " om de bedieningsmodus in te stellen en druk vervolgens op BEVESTIGEN.



6 Instelling kamertemperatuur



Druk op " ^ " of " v " om de kamertemperatuur in te stellen en druk vervolgens op BEVESTIGEN.

OPMERKING: Deze instelling is niet beschikbaar in de modi FAN of OFF.

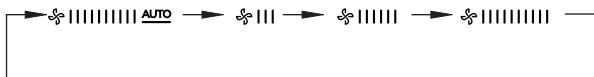
12. Weektimer 2

7 Instelling ventilatorsnelheid



Druk op "∧" of "∨" om de ventilatorsnelheid in te stellen en druk vervolgens op de Bevestigingsknop.

OPMERKING: Deze instelling is niet beschikbaar in de modi AUTO, DRY of OFF.



8 Er kunnen verschillende gebeurtenissen worden geprogrammeerd door stap 3 t/m 7 te herhalen.

9 Extra dagen, in de periode van een week, kunnen ingesteld worden door stap 3 t/m 8 te herhalen.

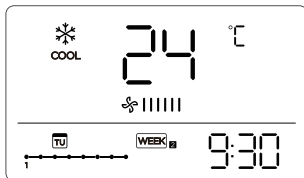
OPMERKING: De instelling van de weektimer kan terugkeren naar de vorige stap door op TERUG te drukken. De huidige instelling wordt hersteld. De controller slaat de instellingen van de weektimer niet op als er binnen 30 seconden geen bediening plaatsvindt.

12. Weektimer 2

Werking weektimer

Starten

Druk op Timer om de **WEEK**  te selecteren, waarna de timer automatisch start.



bv.

Annuleren

Druk 2 seconden op de aan/uit-knop om de timermodus te annuleren.



De timermodus kan ook worden geannuleerd door de timermodus te wijzigen met behulp van de timer.

De DAY OFF (voor een vrije dag) instellen



Druk na het instellen van de weektimer op de bevestigingsknop.



Druk op " ^ " of " v " om de dag van de week te selecteren.

12. Weektimer 2

3



Druk op DAY OFF om een vrije dag aan te maken.



bv. De DAY OFF is ingesteld voor de woensdag

4

Stel de DAY OFF voor andere dagen in door de stappen 2 en 3 te herhalen.

5



Druk op TERUG om terug te keren naar de weektimer.

Annuleren: volg dezelfde procedures als gebruikt bij het instellen.

OPMERKING: De instelling van DAY OFF wordt automatisch geannuleerd nadat de ingestelde dag voorbij is.

Kopieer de instelling van de ene dag naar de andere.


Een geprogrammeerde gebeurtenis kan naar een andere dag van de week worden gekopieerd. De geprogrammeerde gebeurtenissen van de geselecteerde dag van de week worden gekopieerd. Het effectieve gebruik van de kopieermodus zorgt ervoor dat u gemakkelijk reserveringen kunt maken.

1




Druk in de weektimer op de bevestigingsknop.


12. Weektimer 2

2  Druk op "∧" of "∨" om de dag te selecteren van waaruit wordt gekopieerd.




3  Druk op KOPIËREN, waarna de letters CY op het LCD-scherm worden weergegeven.

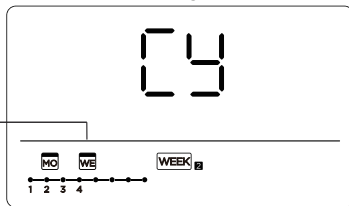


4  Druk op "∧" of "∨" om de dag te selecteren waar naartoe wordt gekopieerd.



5  Druk op KOPIËREN om te bevestigen.


De markering  gaat snel knippen.



Bv. De instelling van maandag naar woensdag kopiëren


6 Andere dagen kunnen gekopieerd worden door stap 4 en 5 te herhalen.

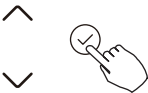
7  Druk op BEVESTIGEN om de instellingen te bevestigen.


8  Druk op TERUG om terug te keren naar de weektimer.

12. Weektimer 2

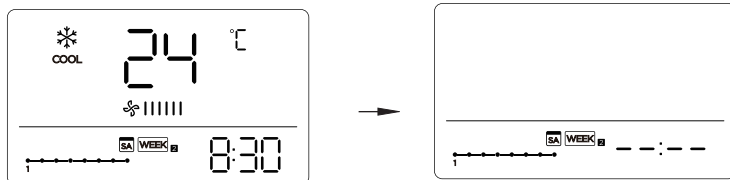
Verwijder de tijdschaal in één dag.

1  Druk tijdens de instelling van de weektimer op de bevestigingsknop.

2  Druk op "∧" of "∨" om de dag van de week te selecteren en druk vervolgens op de bevestigingsknop.

3 

Druk op "∧" of "∨" om de insteltijd te selecteren die u wilt wissen. De insteltijd, modus, temperatuur en ventilatorsnelheid worden weergegeven op het LCD-scherm. De insteltijd, modus, temperatuur en ventilatorsnelheid kunnen worden verwijderd door op de knop DEL (day off/vrije dag) te drukken.



Bv. Verwijder de tijdschaal 1 in zaterdag

13. Behandeling van storingsalarmen

Als het systeem niet naar behoren werkt behalve in de hierboven vermelde gevallen of als de hierboven vermelde storingen duidelijk zijn, kijk het systeem dan na volgens de onderstaande procedures.

Nr.	STORING EN BESCHERMING DEFINIËREN	WEERGAVE DIGITALE BUIS
1	Communicatiefout tussen de draadgestuurde bediening en de binnenunit	E463

De fout die op de draadgestuurde bediening wordt weergegeven, verschilt van die op het apparaat. Als er een foutcode wordt weergegeven, controleer dan de “Gebruikers- en installatiehandleiding” en de “Onderhoudshandleiding”.

14. Technische indicatie en eisen

De EMC (binnenunit) en EMI (buitenunit) voldoen aan de eisen voor CE-certificering.

15. Query's en instellingen



Wanneer de airco-unit is ingeschakeld, houd dan "KOPIËREN" 3 seconden lang ingedrukt, waarna eerst P:00 wordt weergegeven, indien hij op één binnenunit is aangesloten, P:00. Als hij op meerdere binnenunits is aangesloten, druk dan op "∧" of "∨" om P:01, P:02 weer te geven en druk vervolgens op de bevestigingsknop om de query-temperatuur van de binnenunit Tn (T1~T4) en ventilatorfout (CF) in te voeren. Druk op "∧" of "∨" om te selecteren.



Als u de knoppen 15 seconden niet gebruikt of op "Terug" of op "ON/OFF" drukt, valt de query-temperatuur weg.

Wanneer de airconditioning uitgeschakeld is, ga dan naar de zoekfunctie van temperatuur, druk op "∧" of "∨" om SP te selecteren. Druk op de bevestigingsknop om de statische drukwaarde aan te passen.



Wanneer de airconditioning uitgeschakeld is, ga dan naar de zoekfunctie van temperatuur, druk op "∧" of "∨" om AF te selecteren. Druk op de bevestigingsknop om de testmodus te openen. Druk op "Terug" of op "ON/OFF" of druk op de bevestigingsknop om de testmodus te verlaten. In de AF-modus wordt de test na 3~6 minuten automatisch afgesloten. Als u tijdens het testproces op "Terug" of "ON/OFF" of op de bevestigingsknop drukt, wordt de test afgebroken.

15. Query's en instellingen

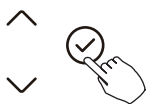
Temperatuurcompensatie van volg-mij-functie



Wanneer de airconditioning uitgeschakeld is, ga dan naar de zoekfunctie van temperatuur, druk op “^” of “v” om tF te selecteren. Het bereik van de compensatietemperatuur: -5~5°C. Druk op de bevestigingsknop in de instelstatus, druk daarna op “^” of “v” om de temperatuur te selecteren en druk vervolgens op de bevestigingsknop om de instelling af te ronden.

tF

tF : compensatietemperatuur



Wanneer de airconditioning uitgeschakeld is, ga dan naar de zoekfunctie van temperatuur, druk op “^” of “v” om type te selecteren. Druk op de bevestigingsknop in de instelstatus, druk daarna op “^” of “v” om het type te selecteren en druk vervolgens op de bevestigingsknop om de instelling af te ronden.

type

CH:
AUTO COOL DRY HEAT FAN

HH:
HEAT FAN

CC:
COOL DRY FAN

NA:
COOL DRY HEAT FAN

15. Query's en instellingen

De hoogste en laagste temperatuurwaarden instellen



Wanneer de airconditioning uitgeschakeld is, ga dan naar de zoekfunctie van temperatuur, druk op “^” of “v” om tHI en tLO te selecteren. Druk op de bevestigingsknop in de instelstatus, druk daarna op “^” of “v” om de temperatuur te selecteren en druk vervolgens op de bevestigingsknop om de instelling af te ronden.

Het hoogst instelbare temperatuurbereik: 25~30 °C

Het laagst instelbare temperatuurbereik: 17 ~24°C.

tHI
tLO

tHI : Functie voor het instellen van de hoogste waarde.

tLO : Functie voor het instellen van de minimumwaarde.

Selectie van de afstandsbedieningsfunctie of de draadgestuurde bediening



Wanneer de airconditioning uitgeschakeld is, ga dan naar de zoekfunctie van temperatuur, druk op “^” of “v” om rEC te selecteren. ON of OFF wordt weergegeven in het temperatuurge-deelte om aan te geven of de waarde al dan niet geldig is.

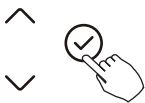
Als de selectie ongeldig is, verwerkt de draadgestuurde bediening geen afstandsbedieningssignalen.

Druk op de bevestigingsknop in de instelstatus, druk daarna op “^” of “v” om te selecteren en druk vervolgens op de bevestigingsknop om de instelling af te ronden.

rEC


15. Query's en instellingen

Twée - Selectie van het adres van de draadgestuurde bediening



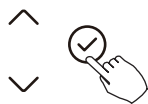
Wanneer de airconditioning uitgeschakeld is, ga dan naar de zoekfunctie van temperatuur. Druk op "∧" of "∨" om Adr te selecteren. De temperatuurzone wordt weergegeven als -- of A, B. Daarbij verwijst -- naar de code-instelling van de draadgestuurde bediening. Druk op de bevestigingsknop in de instelstatus, druk daarna op "∧" of "∨" om te selecteren en druk vervolgens op de bevestigingsknop om de instelling af te ronden.

Adr

-- : De code-instelling  van de draadgestuurde bediening is doorslaggevend.

Adr : De instelling van het adres van de draadgestuurde bediening.

Fabrieksinstellingen herstellen



Wanneer de airconditioning uitgeschakeld is, ga dan naar de zoekfunctie van temperatuur, druk op "∧" of "∨" om INIt te selecteren. De temperatuurzone wordt weergegeven.

INIt

Druk op de bevestigingsknop in de instelstatus, druk daarna op "∧" of "∨" om ON te selecteren en druk vervolgens op de bevestigingsknop om de instelling af te ronden.

INIt : Fabrieksinstellingen herstellen

15. Query's en instellingen

Nadat de draadgestuurde bediening de instelling van de fabrieksparameters heeft hersteld, wordt de instelling van de rotatieparameter hersteld naar 10 uur (de hoogste en laagste temperatuur worden niet ingesteld). De compensatie van de lichaamstemperatuur wordt niet gecompenseerd; de modi COOL (koelen) en HEAT (verwarmen)/alleen COOL (koelen) is hersteld naar het COOL- en HEAT-model; Het temperatuurbereik naar de fabrieksinstelling herstellen. De ontvangstfunctie op afstand wordt weer actief; Het adres van de eerstelijnscontroller met dubbele bediening is teruggezet naar de codeschakelaar.

16. Draadloze aansluiting bediening

VEILIGHEIDSVORZORGSMAATREGELEN

- Lees de veiligheidsvoorzorgsmaatregelen zorgvuldig voordat u het toestel installeert.
- De hieronder vermelde veiligheidskwesties moeten worden nageleefd. Toepasbaar systeem: iOS, Android. (Suggestie: iOS 9.0 en hoger, Android 6.0 en hoger)

OPMERKING:

- Omdat zich bijzondere situaties kunnen voordoen, stellen wij uitdrukkelijk het volgende: Niet alle Android- en iOS-systemen zijn compatibel met de app. Wij zijn niet aansprakelijk voor problemen veroorzaakt door de incompatibiliteit.

Draadloze veiligheidsstrategie

- De smart kit ondersteunt alleen WPA-PSK/WPA2-PSK-encryptie en geen encryptie. WPA-PSK/WPA2-PSK-encryptie wordt aanbevolen.

16. Draadloze aansluiting bediening



ATTENTIE

- Controleer de servicewebsite voor meer informatie.
- De smartphonecamera heeft 5 miljoen pixels of meer nodig om ervoor te zorgen dat de QR-code goed kan worden gescand.
- Als gevolg van verschillende netwerksituaties kan het soms voorkomen dat er een time-out van het verzoek optreedt, dus is het noodzakelijk om de netwerkconfiguratie opnieuw uit te voeren.
- Als gevolg van verschillende netwerksituaties, kan het controleproces soms weer een time-out hebben. Als deze situatie optreedt, kan de weergave tussen het bedieningspaneel en de app gelijk zijn. Raak hierdoor niet in de war.

OPMERKING:

Het bedrijf is niet aansprakelijk voor problemen veroorzaakt door internet, wifi-routers en slimme apparaten. Neem contact op met de oorspronkelijke leverancier voor nadere hulp.

16. Draadloze aansluiting bediening

APP DOWNLOADEN EN INSTALLEREN

Zoek op een app-marktplaats (Google Play Store, Apple App Store) naar “**Comfort Home**” en zoek de app. Download en installeer de app op uw telefoon.



Zorg ervoor dat uw mobiele apparaat is aangesloten op de draadloze netwerkrouter. Ook moet de draadloze netwerkrouter al op internet zijn aangesloten voordat u de gebruikersregistratie en netwerkinstellingen uitvoert.

Zorg ervoor dat uw mobiele apparaat al verbonden is met het draadloze netwerk dat u wilt gaan gebruiken. U moet ook andere, irrelevante draadloze netwerken vergeten als deze uw configuratieproces beïnvloeden.

16. Draadloze aansluiting bediening

NETWERKCONFIGURATIE



ATTENTIE

- Het is noodzakelijk om elk ander netwerk in de buurt te vergeten en ervoor te zorgen dat het Android- of iOS-apparaat alleen verbinding maakt met het draadloze netwerk dat u wilt configureren.
- Zorg ervoor dat de draadloze netwerkfunctie van het Android- of iOS-apparaat goed werkt en dat u automatisch weer verbinding kunt maken met uw oorspronkelijke draadloze netwerk.

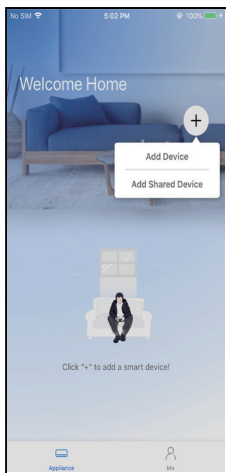
Hoe het AP-distributienetwerk te openen

Druk op de functieknop totdat het pictogram geselecteerd  is en druk vervolgens op de bevestigingsknop. De AP-modus is ingeschakeld als het pictogram  knippert.

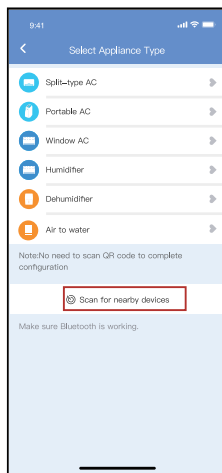
16. Draadloze aansluiting bediening

Netwerkconfiguratie door Bluetooth-scan

Opmerking: Zorg ervoor dat de bluetooth van uw mobiele apparaat werkt.

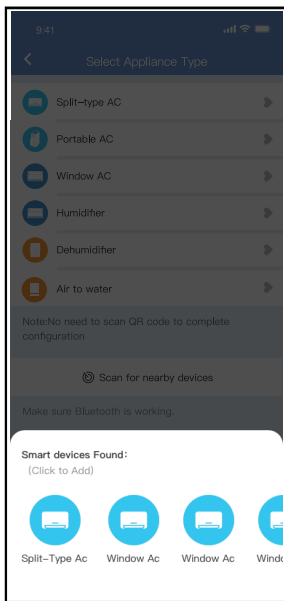


- ① Druk op "+ Add Device" (toestel toevoegen)

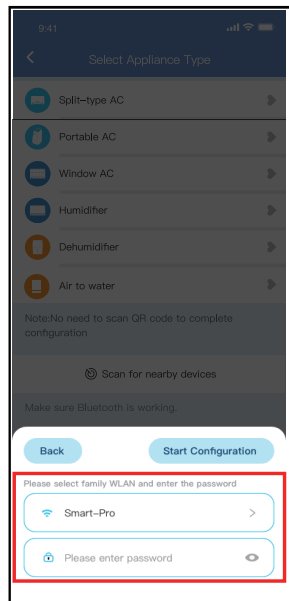


- ② Druk op "Scan for nearby devices" (Naar apparaten in de buurt scannen)

16. Draadloze aansluiting bediening

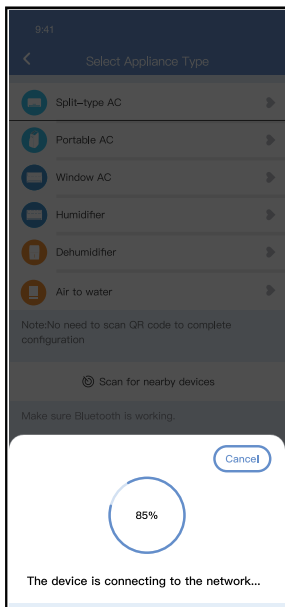


- ③ Wacht tot smart devices zijn gevonden en klik er dan op om ze toe te voegen

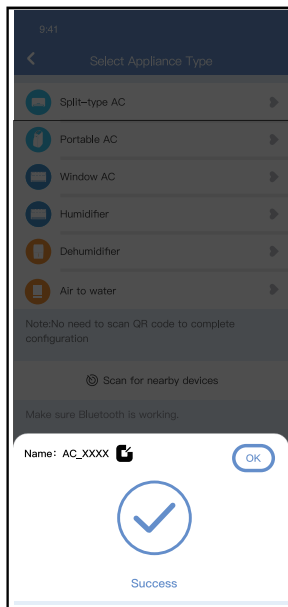


- ④ Selecteer home wifi, voer het wachtwoord in

16. Draadloze aansluiting bediening

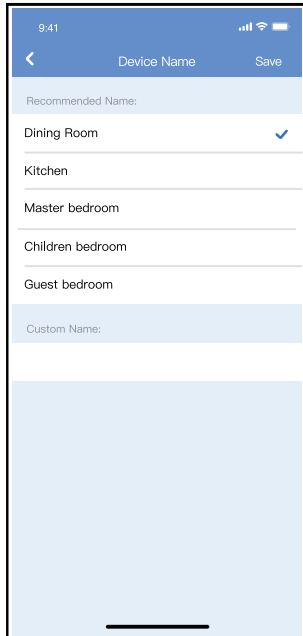


- ⑤ Wacht totdat u bent verbonden met het netwerk

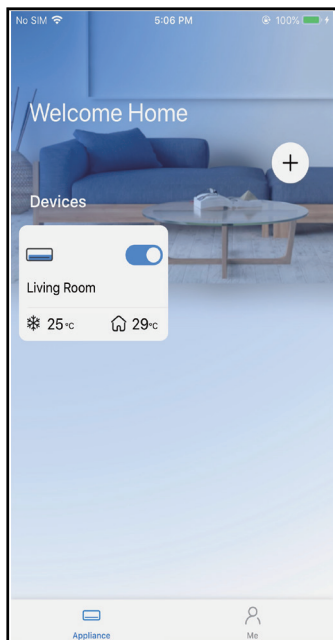


- ⑥ Succesvolle configuratie. U kunt de standaardnaam wijzigen.

16. Draadloze aansluiting bediening



- ⑦ U kunt een bestaande naam kiezen of een nieuwe naam aanpassen.



- ⑧ De configuratie van het Bluetooth-netwerk is succesvol uitgevoerd, u kunt nu het toestel in de lijst zien.

16. Draadloze aansluiting bediening

OPMERKING:

- Zorg ervoor dat uw apparaten ingeschakeld zijn.
- Houd uw mobiele telefoon dicht genoeg bij uw apparaat wanneer u het netwerk met uw apparaat verbindt.
- Maak verbinding tussen uw mobiele telefoon en het draadloze netwerk thuis. Zorg ervoor dat u het wachtwoord van het draadloze netwerk kent.
- Controleer of uw router de 2,4 GHz draadloze netwerkband ondersteunt en schakel deze in. Als u niet zeker weet of de router de 2,4 GHz band ondersteunt, neem dan contact op met de fabrikant van de router.
- Het apparaat kan geen verbinding maken met het draadloze netwerk waarvoor geen verificatie vereist is. Dit gebeurt meestal in openbare ruimtes zoals hotels, restaurants, enz. Maak verbinding met een draadloos netwerk waarvoor geen verificatie vereist is.
- Het wordt aanbevolen om een naam voor het draadloze netwerk te gebruiken die alleen letters en cijfers bevat. Als de naam van uw draadloze netwerk speciale tekens bevat, pas deze dan aan in de router.
- Schakel de functie WLAN+ (Android) of WLAN Assistant (iOS) van uw mobiele telefoon uit wanneer u het netwerk met uw apparaten verbindt.
- Als uw apparaat eerder verbinding heeft gemaakt met het draadloze netwerk, maar opnieuw verbinding moet maken, klik dan op "+" op de startpagina van de app en voeg uw apparaat opnieuw toe aan de hand van de apparaatcategorie en het model volgens de instructies op de app.

16. Draadloze aansluiting bediening

APP-VERKLARING

Wij verklaren hierbij dat deze Smart kit in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de Richtlijn 2014/53/EU. Een kopie van de volledige Verklaring van Overeenstemming (DoC) is bijgevoegd (alleen producten uit de Europese Unie).

VOORZORGEN:

Modellen van WirelessNetwork-modules: US-SK107, EU-SK107:

FCC ID: 2ADQOMDNA21

IC: 12575A-MDNA21

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften en bevat zender(s)/ontvanger(s) die vrijgesteld zijn van vergunning en die voldoen aan de RSS(s) van Innovation, Science and Economic Development Canada.

Gebruik van het apparaat is uitsluitend toegestaan onder de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen interferentie veroorzaken; en
2. Dit apparaat moet bestand zijn tegen interferentie, waaronder interferentie die kan leiden tot een ongewenste werking van het apparaat.

Gebruik het toestel alleen in overeenstemming met de meegeleverde instructies. Wijzigingen of aanpassingen aan dit apparaat die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor de naleving van de voorschriften, kunnen het recht van de gebruiker om deze apparatuur te bedienen ongeldig maken. Dit apparaat voldoet aan de FCC-limieten voor blootstelling aan straling in een ongecontroleerde omgeving. Om te voorkomen dat de FCC-limieten voor radiofrequentie worden overschreden, moeten mensen tijdens normaal bedrijf minstens 20cm verwijderd zijn van de antenne.

16. Draadloze aansluiting bediening

OPMERKING:

Dit apparaat is getest en voldoet aan de beperkingen voor een digitaal apparaat van Klasse B, volgens deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze beperkingen zijn ontworpen om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij installatie in een woning. Dit apparaat genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, als het niet geïnstalleerd en gebruikt wordt volgens de instructies, schadelijke interferenties veroorzaken aan radiocommunicatie. Er is echter geen garantie dat er geen interferentie zal optreden in een bepaalde installatie.

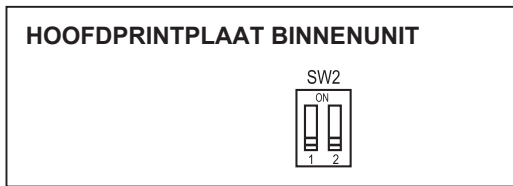
Als dit apparaat schadelijke interferentie veroorzaakt bij radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door het apparaat aan en uit te zetten, wordt de gebruiker aangemoedigd te proberen de interferentie te corrigeren door een of meer van de volgende maatregelen:

- Richt de ontvangstantenne anders of verplaats hem.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit het apparaat aan op een stopcontact van een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio/tv-monteur voor hulp.

Briesloze functie van DIP-schakelaar.

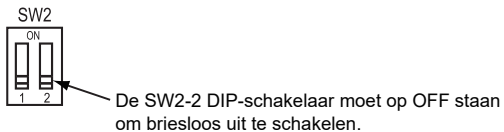
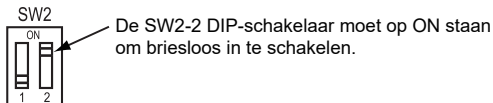
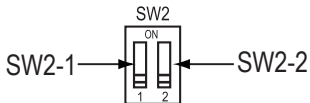
OPMERKING: Deze functie is alleen beschikbaar in de modus Cool (koelen).

Sommige modellen zijn uitgerust met deze functie.



SW2 heeft 2 DIP-schakelaars: SW2-1 en SW2-2

SW2-2 regelt de briesloze functie.



Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd ter verbetering van het product. Neem contact op met de verkoper of fabrikant voor meer informatie.

Qsx001IU-120N(OSK105-OEM)

16117100003415

20221122

Vertaald door Caballería <<http://www.caballeria.com>>



Kaysun
by frigicoll

HOOFDKANTOOR
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel. +34 93 480 33 22
<http://home.frigicoll.es/>
<http://www.kaysun.es/en/>

MADRID
Senda Galiana, 1
Poligono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es