AFSTANDSBEDIENING (BEDRAAD TYPE)



UTY-RLR*

GEBRUIKERSHANDLEIDING

BEDRADE AFSTANDSBEDIENING Bewaar deze handleiding voor toekomstig gebruik.

GEBRUIKERSHANDLEIDING

ONDERDEELNr. 9380859666 BEDRADE AFSTANDSBEDIENING

INHOUD

INLEIDING			
■ VEILIGHEIDSMAATREGELEN 1			
SYSTEEMSCHETS			
Termir	nologie 2		
1.	OVERZICHT EN BASISBEDIENINGEN 3		
1-1.	Displaypaneel		
1-2.	Aan/Uit-toets		
1-3.	LED-lamp (werkingsindicator) 3		
1-4.	MODE (modus)-toets		
1-5.	FAN (ventilator)-toets		
1-6.	+, — Toetsen (Stel temperatuur in-toetsen)		
1-7. 1_8	X , Y TOELSEN		
1-0.	ENTER-toets 3		
1-10.	Ruimtetemperatuursensor (binnen)		
2.	MENU-INSTELLINGEN		
2-1.	Luchtstroomrichtingsinstelling		
2-2.	Aan-timerinstelling 4		
2-3.	Uit-timerinstelling 4		
2-4.	Huidige tijdsinstelling 5		
2-5.	Filterteken reset5		
2-6.	Besparende instelling 5		
3.	MENU 1 INSTELLINGEN (voor de beheerder) 6		
3-1.	Automatische Uit-timerinstelling 6		
3-2.	Wekelijkse Timerinstelling 6		
3-3.	Stel temp. in Bereiksinstelling		
3-4.	Stel temp. in Automatisch terugkeren instelling 8		
4.	TOETSSLOTEN9		
4-1.	Kinderslot9		
4-2.	Deelvergrendeling 9		
5.	BEDIENINGSTIPS9		
5-1.	Over de Status pictogrammen9		
5-2.	Selecteerbare modi (voor VRF-systeem) 9		
5-3.	Instelbare temperatuurbereik 10		
6.	ANDERS 10		
6-1.	Omtrekafmetingen 10		
6-2.	Specificaties		
6-3.	Foutcodes10		

INLEIDING

VEILIGHEIDSMAATREGELEN

 Om persoonlijk letsel of schade aan eigendommen te voorkomen, moet u deze paragraaf zorgvuldig doorlezen voordat u deze unit gebruikt, en zorg ervoor dat u voldoet aan de volgende voorzorgsmaatregelen.

Dit symbool duidt op procedures die, indien niet juist uitgevoerd, mogelijk kunnen leiden tot de dood of ernstig letsel voor de gebruiker. Dit product bevat geen onderdelen die door gebruiker gerepareerd mogen worden. Raadpleeg altijd bevoegd onderhoudspersoneel voor reparatie, installatie en verplaatsing van deze unit. Onjuiste installatie of behandeling zal leiden tot lekkage, elektrische schok of brand. In het geval van een storing, zoals brandgeur, moet u onmiddellijk stoppen met het gebruik van de airconditioner, en alle voedingen loskoppelen door het uitschakelen van de elektrische hoofdschakelaar of de stekker uit het stopcontact te trekken. Raadpleeg vervolgens bevoegd onderhoudspersoneel Repareer zelf geen beschadigde kabels. Als deze beschadigd is, mag hij alleen worden vervangen door bevoegd onderhoudspersoneel. Gebruik het apparaat niet met natte handen. Dit kan een elektrische schok veroorzaken. Gebruik geen brandbare gassen in de buurt van dit product. Dit zou brand kunnen veroorzaken. Gooi het verpakkingsmateriaal op veilige manier weg. Scheur de plastic verpakkingszakken af, en gooi deze weg zodat kinderen er niet mee kunnen spelen. Er bestaat een gevaar op verstikking als kinderen met de originele plastic zakken spelen. Dit apparaat is niet bestemd voor personen (waaronder kinderen) met beperkte fysische, visuele of mentale mogeliikheden, of die een gebrek hebben aan ervaring en kennis. tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen omtrent het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Houd toezicht over kinderen zodat ze niet met het apparaat spelen. Deze markering geeft handelingen aan die, indien onjuist uitgevoerd, plotseling kunnen resulteren in persoonlijk letsel voor de gebruiker of schade aan eigendommen.

Klim niet op de unit, plaats er geen objecten op, en hang er ook geen objecten aan. Dit kan leiden tot oververhitting, elektrische schokken of bran

Stel dit product niet direct bloot aan water. Dit kan leiden tot oververhitting, elektrische schokken of brand.

Zorg ervoor dat alle elektronische apparatuur zich op een afstand van ten minste 1 meter (40 inch) van deze unit bevindt. Dit kan leiden tot een defect of storing.

Gebruik geen vuur in de buurt van deze unit en plaats ook geen verwarmingsapparaat in de buurt. Dit kan een defect veroorzaken.

Raak de knoppen niet met scherpe voorwerpen aan. Dit kan leiden tot een elektrische schok of een storing.

Steek geen voorwerpen in de gleuven van deze unit. Dit kan leiden tot oververhitting, een elektrische schok of brand.

SYSTEEMSCHETS

Terminologie

Systeem-gerelateerde termen (+ is voor VRF-systeem)

- (a) VRF-systeem ♦: VRF (Variërende Koelstroming) is een groot multi-systeem dat effectief een grote verscheidenheid aan ruimtes van grote gebouwen tot persoonlijke woningen voorziet van airconditioning.
- (b) Ander systeem: Multi of enkel type aircosysteem anders dan VRF-systeem.
- (c) Warmtewinningssysteem +:

De binneneenheid wordt aangesloten op de buiteneenheid via een RB-eenheid (Vertakkingseenheid voor koelen) in dit systeem. RB-eenheden van een enkel type en 4-systeem multi-typen zijn beschikbaar. Binneneenheden die zijn verbonden met RB-eenheden van een ander systeem voeren de koelwerking en verwarmwerking niet gelijktijdig uit. Een binneneenheid aangesloten op een buiteneenheid zonder tussenkomst van een RB-eenheid is alleen voor koelen.

- (d) Warmtepompsysteem:
 Dit is standaard systeem. Binneneenheden die zijn verbonden met dezelfde buiteneenheid voeren de koelwerking en verwarmwerking niet gelijktijdig uit.
- (e) RB-groep [voor warmtewinningssysteem] ◆: Een groep van binneneenheden aangesloten op een enkel type RB-eenheid of elk systeem van een multi-type RB-eenheid. Koelwerking en verwarmwerking worden niet gelijktijdig uitgevoerd in een RB-groep.
- (f) R.C. Groep (Afstandsbedieningsgroep): Dit vormt een groep door binneneenheden te verbinden met een afstandsbedieningskabel. Elke enkele eenheid van ongegroepeerde binneneenheid vormt een R.C. Groep. Dit is de minimale eenheid van werking.
- (g) Koelsysteem:

Dit is een systeem dat bestaat uit binneneenheden en buiteneenheden die door dezelfde koelleidingen verbonden zijn.

- (h) Systeem ♦: Dit is 1, 2 of meer Koelsystemen verbonden door dezelfde transmissiekabel.
- Centrale regelaar ◆: Een centrale afstandsbediening kan de meerdere R.C.'s regelen Groepen. Er is een Systeemregelaar, Aanraakschermregelaar en een Centrale Afstandsbediening.
- (j) Standaard afstandsbediening:

Een standaard afstandsbediening is een afstandsbediening die 1 R.C. Groep regelt. Deze unit komt hiermee overeen. Deze eenheid kan niet worden gebruikt in combinatie met een 3-draden type Bedrade Afstandsbediening. Een Draadloze Afstandsbediening kan worden gebruikt in combinatie met deze eenheid. Adresgerelateerde termen

- (k) Koelcircuitadres ♦: Dit is de ID die individueel is toegewezen aan elk koelsysteem en wordt gebruikt voor controle.
- Binneneenheidsadres ♦: Dit is een ID individueel toegewezen aan elke binneneenheid.
- (m) Afstandsbedieningsadres: Dit is een ID individueel toegewezen afzonderlijk van het binneneenheidsadres naar binneneenheden die een R.C. vormen. Groep.
- (n) 2-bedrade afstandsbedieningsadres: Deze ID wordt gebruikt voor controle en wordt toegewezen aan afstandsbedieningen in R.C. Groep gevormd door type 2-draads afstandsbedieningen en binneneenheden. Het ID bestaat uit het 3-cijferige "Systeemnummer" en het 2-cijferige "Eenheidsnummer". ID's worden automatisch toegewezen als het afstandsbedieningsadres van alle binneneenheden in de R.C. Groep zijn ingesteld op "0".
- (o) Systeemnummer: Geeft eenheidstypen in de R.C. aan Groep gevormd door 2-draads type afstandsbedieningen.
 001: Afstandsbediening, 002: Binneneenheid
- (p) Eenheidsnummer:

Dit nummer toegekend aan individuele eenheden in R.C. Groep gevormd door 2-draads type afstandsbedieningen. Als een 2-draden afstandsbedieningsadres handmatig wordt ingesteld, kunnen nummers die afstandsbedieningsadressen in R.C. dupliceren Groep kan niet worden gebruikt.

1. OVERZICHT EN BASISBEDIENINGEN



1-1. Displaypaneel

De volgende 2 typen schermen worden afgebeeld.

Monitormodus-scherm

Instellingsscherm (Ex. Luchtstroomrichtingsinstelling)





Monitormodus-scherm is het beginscherm van dit apparaat. De basis bewerking wordt uitgevoerd in het beeldscherm. Zie ook de individuele instellingen voor het instellen van het Scherm.

1-2. Aan/Uit-toets

Start of stopt de werking.

OPMERKINGEN

De Aan/Uit-toets kan niet bediend worden op schermen anders dan het "Monitormodus-scherm".

1-3. LED-lamp (werkingsindicator)

Deze brandt wanneer de binnenunit in werking is. Het knippert wanneer er een fout is opgetreden.

1-4. MODE (modus)-toets



OPMERKINGEN

Beschikbare modi verschillen afhankelijk van de systeemconfiguratie en het type / werkomstandigheden van de binneneenheid. Modi die niet beschikbaar zijn worden niet weergegeven en worden overgeslagen.

1-5. FAN (ventilator)-toets



OPMERKINGEN

Als Droog is geselecteerd, kan de ventilatorsnelheid alleen op Automatische worden ingesteld.

1-6. +, — Toetsen (Stel temperatuur in-toetsen)

De temperatuur wordt ingesteld terwijl het "Monitormodusscherm" wordt weergegeven.

		SU WO TU WE TH FR SA
+ toets: Verhogen		
- teete: Leger	\sum	
- IOEIS. Layel		
		∎ ℃ ∎ ∌{ 帰 }

Wordt gebruikt om instellingsitems te selecteren gedurende de Instellingsschermweergave.

OPMERKINGEN

Wanneer de werking functie is ingesteld op de ventilator, kan de temperatuur niet worden ingesteld.

1-7. <, > Toetsen

Wordt gebruikt om instellingsitems te selecteren gedurende de weergave van het instellingsitems-selectiescherm.

1-8. MENU-toets

Druk op de [
MENU]-toets om het instellingsitems-selectiescherm weer te geven. Raadpleeg "2. MENU-INSTELLINGEN".

1-9. ENTER-toets

Wordt gebruikt om instellingsitems en instellingen in te voeren.

1-10. Ruimtetemperatuursensor (binnen)

Detecteert omgevingstemperatuur van de eenheid.

2. MENU-INSTELLINGEN

- Druk op de [MENU]-toets. Het Instellingsitems-selec-(1)tiescherm wordt weergegeven.
- Selecteer het pictogram van het item dat ingesteld moet (2)worden met de $[\langle]$ - of $[\rangle]$ -toets; druk op de $[\downarrow]$ ENTER 1-toets om over te schakelen naar het Instellingsscherm. Voor meer informatie over de instellingen, raadpleeg de beschrijving van de betreffende instelling.

2-2. Aan-timerinstelling ((1)) 2-3. Uit-timerinstelling ((i))

2-1. Luchtstroomrichtingsinstelling (🔊

2-4. Huidige tijdsinstelling (🗇)

2-5. Filterteken reset (🖽)

2-6. Besparende instelling (μ^O)

OPMERKINGEN

 Λ

De beschikbare instellingsitems verschillen conform de instellingen van wanneer de apparatuur is ingesteld. De werking gaat niet verder voor items die niet kunnen worden ingesteld.

2-1. Luchtstroomrichtingsinstelling

(1) Selecteer het pictogram van de luchtstroomrichtingsinstelling in Menu-instellingen. Druk dan op de ENTER]-toets.



(2) Stel de luchtstroomrichtingen in.

Verticale luchtstroomrichtingsaanpassing

Stel de verticale luchtstroomrichting of slinger in met de [+]- of [-]-toetsen.



Horizontale luchtstroomrichtingsaanpassing

Stel de horizontale luchtstroomrichting of slinger in met de [<]- of [>]-toetsen.

3



Wanneer de [LENTER]-toets wordt ingedrukt, keert het (3) scherm terug naar het "Monitormodus-scherm".

OPMERKINGEN

- · De luchtstroom richting instellen met de afstandsbediening. Een poging om de luchtstroom richting lamellen handmatig te verplaatsen zou kunnen leiden tot verkeerde werking. In een dergelijke situatie, stop de werking en herstarten. De lamellen zouden weer goed moeten werken
- · Tijdens de koelings- en droogwerking, mag u het verticale luchtstroomrichtingsrooster niet instellen in de neerwaartse positie voor een langere periode. Waterdamp kan condenseren in de buurt van de uitgangspoort en waterdruppels kunnen uit de airconditioner lekken.
- De slingerwerking kan tijdelijk stoppen als de ventilator van de airconditioner niet werkt, of als deze werkt bij zeer lage snelheden.
- De slingerwerking is niet beschikbaar afhankelijk van het model. Raadpleeg de gebruikershandleiding voor de binneneenheid.

2-2. Aan-timerinstelling

(1) Selecteer het pictogram van de Aan-timerinstelling in Menu-instellingen. Druk dan op de [LENTER]-toets.

(2)

(3)

1-toets.

scherm".



OPMERKINGEN

De tijd kan worden ingesteld met 0.5 U intervallen van 0.5 U tot 3.0 U. Na 3.0 U, kan het worden ingesteld op 24.0 U in intervallen van 1.0 U.

(4) Wanneer de [J FNTFR]-toets wordt ingedrukt, keert het scherm terug naar het "Monitormodus-scherm".

2-3. Uit-timerinstelling

(1) Selecteer het pictogram van de Uit-timerinstelling in Menu-instellingen. Druk dan op de [LENTER]-toets.



(2) Teneinde te activeren, drukt u op de [+] of [-] knoppen. Druk dan op de [J ENTER]toets. Indien ingesteld op "Ingeschakeld", ga verder naar (3). Indien ingesteld op "Uitgeschakeld", keer terug naar "Monitormodusscherm".



(3) Pas de tijd aan met de [+]- of [-]-toetsen.



OPMERKINGEN

De tijd kan worden ingesteld met 0.5 U intervallen van 0.5 U tot 3.0 U. Na 3.0 U, kan het worden ingesteld op 24.0 U in intervallen van 1.0 U.

Wanneer de [JENTER]-toets wordt ingedrukt, keert het (4) scherm terug naar het "Monitormodus-scherm".

2-4. Huidige tijdsinstelling

OPMERKINGEN

Deze functie kan niet worden gebruikt als "De instelling van het gebruik van de huidige tijd" is ingesteld op "Niet in gebruik". Om te wisselen naar "In Gebruik", raadpleeg bevoegd onderhoudspersoneel.

(1) Selecteer het pictogram van de huidige tijdsinstelling in Menu-instellingen. Druk dan op de [↓ ENTER]-toets.



Selecteer het tijdsformat (2) met de [+]- of [-]-toetsen.



A

- (3) Druk op de [JENTER]-toets.
- (4) Pas de huidige dag van de week aan met de [<]- of [>]-toets. Een " " verschijnt rond de geselecteerde dag.



SU: Zondag MO: Maandag WE: Woensdag TH: Donderdag FR: Vrijdag SA: Zaterdag

- (5) Druk op de [↓ ENTER]-toets.
- (6) Selecteer het uur of de minuten met de [<]- of [>]-toetsen en stel de waarde in met de [+]- of [-]-toetsen.

0	SU (NO) TU WE TH FR SA AM (1):110
	Ŷ

Wanneer de [LENTER]-toets wordt ingedrukt, keert het (7)scherm terug naar het "Monitormodus-scherm".

2-5. Filterteken reset

(1) Selecteer het pictogram van de filterteken reset in Menu-instellingen. Druk dan op de [LENTER]-toets.



(2) Wanneer de [JENTER]-toets wordt ingedrukt, keert het scherm terug naar het "Monitormodus-scherm". Het Filterteken zal verdwijnen.

OPMERKINGEN

Ander systeem:

Deze functie kan worden gebruikt, als deze is ingeschakeld tijdens de installatie. Indien het niet geactiveerd werd, zal het pictogram. Om deze functie te activeren, raden wij u aan een servicetechnicus te raadplegen.

2-6. Besparende instelling

- Selecteer het pictogram van (1) de besparende instelling in Menu-instellingen. Druk dan op de [LENTER]-toets.
- (2) Teneinde te activeren, drukt u op de [+] of [-] knoppen.

C: Ingeschakeld



(3) Wanneer de [J ENTER]-toets wordt ingedrukt, keert het scherm terug naar het "Monitormodus-scherm".

Over Besparende werking

Besparende werking kan worden ingesteld door deze eenheid

In de KOELEN of DROGEN modus, zal de kamertemperatuur worden afgesteld op een paar graden hoger dan de gedefinieerde temperatuur.

In de VERWARMEN modus, zal de kamertemperatuur worden afgesteld op een paar graden lager dan de gedefinieerde temperatuur.

De temperatuuraanduiding van de afstandsbediening zal niet de ingestelde temperatuur weergegeven, maar de temperatuur wanneer de Besparende werking werd ingesteld.

3. MENU 1 INSTELLINGEN (voor de beheerder)

 Als "Monitormodus-scherm" wordt weergegeven, houd de [
 MENU]-toets en de [<]-toets tegelijk ingedrukt voor tenminste 2 seconden. Het Instellingsitems-selectiescherm wordt weergegeven.



(2) Selecteer het pictogram van het item dat ingesteld moet worden met de [<]- of [>]-toets; druk op de [↓ ENTER]-toets om over te schakelen naar het Instellingsscherm. Voor meer informatie over de instellingen, raadpleeg de beschrijving van de betreffende instelling.

> く:↑ >:↓

3-1. Automatische Uit-timerinstelling (心口)

3-2. Wekelijkse Timerinstelling (47)

3-3. Stel temp. in Bereiksinstelling (-

3-4. Stel temp. in Automatisch terugkeren instelling (🍞)

OPMERKINGEN

Beschikbare instellingsitems verschillen afhankelijk van de instellingen wanneer de apparatuur is ingesteld. De werking gaat niet verder naar items die niet ingesteld kunnen worden.

3-1. Automatische Uit-timerinstelling

 Selecteer het pictogram van de Automatische Uit-timerinstelling in Menu 1 instellingen. Druk dan op de [↓ ENTER]-toets.



: Uitgeschakeld

(2) Teneinde te activeren, drukt u op de [+] of [-] knoppen. Druk dan op de [↓ ENTER]toets. Indien ingesteld op "Ingeschakeld", ga verder naar (3). Indien ingesteld op "Uitgeschakeld", keer terug naar het "Menu 1 Instellingen" scherm.





©1 □ \$©0

OPMERKINGEN

De tijd kan worden ingesteld met intervallen van 0.5 U of van 0.5 U tot 4.0 U.

(4) Druk op de [↓ ENTER] knop om terug te keren naar het Menu 1 items selectiescherm.

3-2. Wekelijkse Timerinstelling

OPMERKINGEN

 Deze functie kan niet worden gebruikt als "De instelling van het gebruik van de huidige tijd" is ingesteld op "Niet in gebruik". Om te wisselen naar "In Gebruik", raadpleeg bevoegd onderhoudspersoneel.

Kan twee keer per dag worden Aan/Uit geschakeld. Uit kan de volgende dag worden ingesteld.

<Voorbeeld van schema's>



 Selecteer het pictogram van de Wekelijkse Timerinstelling in Menu 1 Instellingen. Druk dan op de [J ENTER l-toets.



Stel in om in of uit te schakelen

(2) Teneinde dit te activeren, drukt u op de [+] of [-] knoppen. Vervolgens drukt u op [↓ ENTER] knop. Indien ingesteld op "Activeren", doorgaan tot (3). Indien ingesteld op "Deactiveren", terugkeren naar het Menu 1 items selectiescherm.



Stroom van schema-instellingen



- * 1: Als de UIT-tijd van Timer 1 is ingesteld op de volgende dag.
- * 2: Als u de AAN-tijd van Timer 2 niet instelt.

Selecteer een dag van de week (of alle dagen)



(4) Druk op de [JENTER]-toets. Maak een schema van Timer 1

Stel de AAN-tiid van Timer (5) 1 in met de [+]- of [-]-toetsen. Druk dan op de [J ENTER]-toets.



(1)7

^{@1 AM} 7:00

3 6 9 12 15 18 21

Selecteer de werkingsmo-(6) dus. "Vasthouden" (Alle modi pictogrammen zijn zichtbaar) is ingesteld als standaard.

> Selecteer "Vasthouden", de wijze van de voorgaande handeling.

Om een bepaalde modus te specificeren, selecteert u met de [+]- of [-]-toetsen. Om terug te keren naar "Vasthouden" na het specificeren van een modus, druk op de [<] knop.

86 **-**



- (7) Druk op de [JENTER]-toets. Indien ingesteld op "Ventilator", ga verder naar (10).
- Pas de temperatuur aan. (8)
 - "Vasthouden" ("- " weergegeven) is ingesteld als standaard.



Selecteer "Vasthouden", de temperatuur van de voorgaande handeling.

Om een bepaalde modus te specificeren, past u aan met de +]- of [-]-toetsen. Om terug te keren naar "Vasthouden" na het specificeren van de temperatuur, druk op de [<] knop.



- (9) Druk op de [JENTER]-toets.
- (10) Stel de UIT-tijd van Timer 1 in met de [+]- of [-]-toetsen. Druk dan op de [LENTER]-toets.
- (11) Druk op de [LENTER]-toets.





(12) Druk op de ENTER]-toets.



OPMERKINGEN

- Als Timer 1 UIT de volgende dag is, kan Timer 2 niet worden ingesteld. Keer terug naar het dag van de week selectiescherm van (3).
- U kunt de modus en de temperatuur instellen, indien handmatig wordt bediend, wanneer timer werking is beëindigd. Ingesteld door (11) en (12) indien nodig.

Maak een schema voor Timer 2

(13) Stel de AAN-tijd van Timer 2 in met de [+]- of [-]-toetsen. Als u Timer 2 niet instelt. verander "--:--" niet.



- (14) Druk op de [J ENTER]-toets. Als u Timer 2 niet instelt, keer terug naar het dag van de week selectiescherm van (3).
- (15)Stel schema van Timer 2 in door (5) tot (12) uit te voeren net zoals voor Timer 1.
- (16) Druk op de [JENTER]-toets.
- (17) Keer terug naar het dag van de week selectiescherm van (3). "—" is verbonden met de dag van de week waarvoor het schema werd aangemaakt, en de inhoud van het schema wordt weergegeven in volgorde.



- (18) Teneinde andere dagen van de week in te stellen, herhaalt u de handelingen (3) tot (17).
- (19) Druk op de [MENU] knop om terug te keren naar het 1 items selectiescherm.

Hoe kan ik het schema van de dag verwijderen

Selecteer de dag van de week waarvoor het schema verwijderd moet worden op het dag van de week selectiescherm van (3) en druk op de [+]-toets.

, m" van de geselecteerde dag van de week knippert. Het schema wordt verwijderd als de [JENTER]-toets wordt ingedrukt en het scherm keert terug naar het dag van de week selectiescherm van (3).



Dag vrij-instelling

Selecteer de dag van de week waarvoor het schema uitgeschakeld moet worden op het dag van de week

"🗖" wordt onder de ingestelde dag van de week bevestigd en het schema wordt uitgeschakeld.



Druk op de [MENU] knop om terug te keren naar het 1 items selectiescherm.

OPMERKINGEN

- Het schema van de geselecteerde dag van de week is uitgeschakeld voor een periode van 1 week vanaf de ingestelde dag. Wanneer de geselecteerde dag voorbij is, wordt het schema voor die dag van de week opnieuw ingeschakeld.
- Houd er rekening mee dat met deze instelling, door te drukken op de [+] knop het programma wordt gewist. Indien u ongewild op de [+] knop drukte, druk de [MENU] knop in om de verwijdering bewerking te annuleren, en de weergave terugkeert naar het scherm van (1).

3-3. Stel temp. in Bereiksinstelling

(1) Selecteer het pictogram van de Stel temp. in Bereiksinstelling in Menu 1 Instellingen. Druk dan op de [↓ ENTER]-toets.



- (2) Teneinde dit te activeren, drukt u op de [+] of [-] knoppen. Vervolgens drukt u op [🖌 ENTER] Knop. Indien ingesteld op "Activeren", doorgaan tot (3). Indien ingesteld op "Deactiveren", terugkeren naar het Menu 1 items selectiescherm.
- Selecteer een werkingsmodus (3) met de [+]- of [-]-toetsen. Afwisselend worden de bovenste/onderste grenswaarden van de momenteel geselecteerde modus weergegeven.





- (4) Druk op de [J ENTER]-toets.
- Pas de bovengrens van de (5) temperatuur aan met de [+]- of [-]-toetsen. Druk dan op de [JENTER]-toets.
- (6) Pas de ondergrens van de temperatuur aan met de [+]- of [-]-toetsen.





(7) Druk op de [LENTER] knop om terug te keren naar het 1 items selectiescherm.

3-4. Stel temp. in Automatisch terugkeren instelling

(1) Selecteer het pictogram van de Stel temp. Automatisch terugkeren instelling in Menu 1 Instellingen. Druk dan op de [J ENTER]-toets.



- (2) Teneinde te activeren, drukt u op de [+] of [-] knoppen. Druk dan op de [LENTER]toets Indien ingesteld op "Ingeschakeld", ga verder naar (3). Indien ingesteld op "Deactiveren", terugkeren naar het Menu 1 items selectiescherm.
- (3) Selecteer een werkingsmodus met de [+]- of [-1-toetsen.

Koel/Droog



1.0H

1.0H

- (4) Druk op de [↓ ENTER]-toets.
- Pas de temperatuur aan (5) met de [+]- of [-]-toetsen. Druk dan op de [↓ ENTER]-toets.
- (6) Pas de tijd aan met de [+]- of [-]-toetsen.

OPMERKINGEN

> 0.5H ↔ 1.0H ↔ 1.5H ····

De tijd kan worden ingesteld met intervallen van 0.5 U of van 0.5 U tot 4.0 U.

ч Он

Druk op de [JENTER] knop om terug te keren naar het (7)Menu 1 items selectiescherm.

4. TOETSSLOTEN

OPMERKINGEN

- Het kinderslot en deelvergrendeling kunnen alleen worden ontgrendeld wanneer het "Monitormodus-scherm" wordt weergegeven.
- Alleen de volgende bewerkingen kunnen worden uitgevoerd tijdens deelvergrendeling: Bewerking Aan/Uit, modusinstelling, temperatuurinstelling, ventilatorinstelling, luchtstroomrichtingsinstelling, deelvergrendeling ontgrendelen.
- Als het kinderslot en deelvergrendeling tegelijk worden ingeschakeld, wordt er prioriteit aan het kinderslot gegeven.

4-1. Kinderslot

 Als "Monitormodus-scherm" wordt weergegeven, houd de [■ MENU]-toets en de [ENTER]-toets tegelijk ingedrukt voor tenminste 2 seconden, en het kinderslot wordt toegepast.



4-2. Deelvergrendeling

 Als "Monitormodus-scherm" wordt weergegeven, houd de [
 MENU]-toets en de [>]-toets tegelijk ingedrukt voor tenminste 2 seconden, en de deelvergrendeling wordt toegepast.



(2) Om te ontgrendelen, houd de [
 MENU]-toets en de [>]-toets tegelijkertijd ingedrukt voor tenminste 2 seconden.

5. BEDIENINGSTIPS

5-1. Over de Status pictogrammen

De inhoud van de status pictogram weergegeven op het "Monitormodus-scherm" is als volgt.

	Fout	
\otimes	Noodstop	
\mathbf{X}	Geforceerde stop	
ĭ €	Onderhoud in uitvoering	
V	Modus komt niet overeen	
	Filterteken	
\$	Ontdooiwerking	
ੴ	Oliewinningswerking	
Ø	Centraal bediend	
浽	Werking verboden	
	Kinderslot geactiveerd	
•	Deels vergrendeld	
❹	Elektriciteit geleiden	
्रीप	Antivrieswerking	
¢	Testuitvoering	
പ്	Besparende instelling is ingeschakeld	
-1	Stel temp. in Bereiksinstelling is ingeschakeld	
ЦŨ	Automatische Uit-timer is ingeschakeld	
\odot	Aan-timerinstelling is ingeschakeld	
(‡`)	Uit-timerinstelling is ingeschakeld	
:)7	Wekelijkse Timerinstelling is ingeschakeld	
9	Stel temp. in Automatisch terug keren instelling is ingeschakeld	
-	Master afstandsbediening	
	Werking bediend	
ľÞ	Afstandsbedieningssensor is ingeschakeld	
5-2. Selecteerbare modi (voor VRF-		

systeem)

Er zijn beperkingen met betrekking tot de selecteerbare modi, afhankelijk van de systeemconfiguratie en werkingsstatus.

Warmtewinningssysteem

- (a) Wanneer één binneneenheid is aangesloten op een RBeenheid, kunnen alle modi worden geselecteerd.
- (b) Wanneer een master-binneneenheid is ingesteld in een RB-groep, kan alleen de geselecteerde in de masterbinneneenheid (*1) worden gebruikt. (*1: "Ventilator" kan niet worden geselecteerd bij de binneneenheid inclusief de master-binneneenheid.)
- (c) Wanneer een master-binneneenheid niet is ingesteld in de RB-groep, raadpleeg de onderstaande tabel.

Status	Selecteerbaar	Niet selecteerbaar
Andere binneneenheid is in koelingswerking.	Koel, Droog	Automatisch, Warmte, Ventilator
Andere binneneenheid is in drogingswerking.	Koel, Droog	Automatisch, Warmte, Ventilator
Andere binneneenheid is in verwarmingswerking.	Warmte	Automatisch, Koel, Droog, Ven- tilator
Andere binneneenheid is in antivrieswerking.	Warmte	Automatisch, Koel, Droog, Ven- tilator

Wanneer binneneenheden zijn aangesloten voor alleen koelen in warmtewinningssysteem

(a) Raadpleeg de volgende tabel:

Status	Selecteerbaar	Niet selecteerbaar
Te allen tijde	Automatisch, Koel, Droog, Ventilator	Warmte

RB-prioriteitsaansluiting in warmtewinningssysteem

(a) Voor binneneenheden of RB-groepen door RB-prioriteitsaansluiting, raadpleeg de volgende tabel:

Status	Selecteerbaar	Niet selecteerbaar
Koelingsprioriteit wordt inge- steld door externe input.	Koel, Droog	Automatisch, Warmte, Ventilator
Verwarmingsprioriteit wordt ingesteld door externe input.	Warmte	Automatisch, Koel, Droog, Ven- tilator

Warmtepompsysteem

- (a) Wanneer een master-binneneenheid is ingesteld in een koelsysteem, kan alleen de geselecteerde modus in de master-binneneenheid (*2) worden gebruikt. (*2: "Ventilator" kan niet worden geselecteerd bij de binneneenheid inclusief de master-binneneenheid.)
- (b) Wanneer een master-binneneenheid niet is ingesteld in een koelsysteem, raadpleeg de volgende tabel.

Status	Selecteerbaar	Niet selecteerbaar
Andere binneneenheid is in koelingswerking of koeling- wegwerking.	Koel, Droog	Automatisch, Warmte, Ventilator
Andere binneneenheid is in drogingswerking.	Koel, Droog	Automatisch, Warmte, Ventilator
Andere binneneenheid is in verwarmingswerking of verwarming-wegwerking.	Warmte	Automatisch, Koel, Droog, Ventilator
Andere binneneenheid is in antivrieswerking.	Warmte	Automatisch, Koel, Droog, Ventilator

Buiteneenheid prioriteitsaansluiting in warmtepompsysteem

(a) Raadpleeg de volgende tabel:

Status	Selecteerbaar	Niet selecteerbaar
Koelingsprioriteit wordt inge- steld door externe input.	Koel, Droog	Automatisch, Warmte, Ventilator
Verwarmingsprioriteit wordt ingesteld door externe input.	Warmte	Automatisch, Koel, Droog, Ven- tilator

5-3. Instelbare temperatuurbereik

Het instelbare temperatuurbereik door werkingsmodus en instelling van de binneneenheid wordt in onderstaande tabel getoond.

Koel/Droog	18 tot 30 °C (64 tot 88 °F)
Warmte	VRF-systeem: 10 tot 30 °C (48 tot 88 °F) Ander systeem: 16 tot 30 °C (60 tot 88 °F)
Automatisch	18 tot 30 °C (64 tot 88 °F)

6. ANDERS

6-1. Omtrekafmetingen



6-2. Specificaties

Modelnaam	UTY-RLR *
Ingangsspanning	DC 12 V
Stroomverbruik	Max. 0,2 W
Scherm	Monochroomsegment LCD
Bereik gebruikstemperatuur	0 tot 46 °C (32 tot 114 °F)
Luchtvochtigheidsbereik bij gebruik	0 tot 90% (Geen condensatie)
Bereik opslagtemperatuur	-20 tot 70 °C (-4 tot 158 °F)
Luchtvochtigheidsbereik bij opslag	0 tot 90% (Geen condensatie)
Afmetingen [H × B × D mm (in.)]	120 × 120 × 17 (4-3/4 × 4-3/4 × 11/16)
Gewicht [g (oz.)]	170 (6)

6-3. Foutcodes

Deze verschijnt automatisch op het scherm als er een fout optreedt.

- Als er een fout optreedt, wordt het volgende scherm weergegeven.
 - ("A" verschijnt op het "Monitormodus-scherm")
- Als "A" wordt weergegeven, stopt u de airconditionerwerking onmiddellijk en raadpleegt u bevoegd onderhoudspersoneel.

