AFSTANDSBEDIENING RC-EX3 GEBRUIKERSHANDLEIDING



Bedankt voor uw aankoop van de AFSTANDSBEDIENING voor ons airconditioningpakket.

Deze gebruikershandleiding beschrijft de veiligheidsvoorschriften. Lees deze handleiding vóór gebruik aandachtig door, om de eenheid correct te bedienen.

Bewaar deze handleiding, na het lezen, op een veilige plaats en zorg ervoor dat de handleiding altijd toegankelijk is wanneer u deze nodig hebt.

Als de eenheid van eigenaar wisselt, geef deze handleiding en de "installatiehandleiding" dan aan de nieuwe eigenaar.

Het wordt de gebruiker niet aanbevolen om naar eigen oordeel de eenheid te installeren of te verplaatsen. (De veiligheid of functies kunnen niet worden gewaarborgd.)

Inhoud

Opmerking

Schakel de voedingsschakelaar 6 uur voor de inbedrijfstelling in om de airconditioning te beschermen (de verwarming van de krukkast is conducted en de compressor is verwarmd).

Zorg ervoor dat u de voedingsschakelaar niet uitschakelt (de verwarming van de krukkast is conducted en de compressor is verwarmd tijdens het stoppen van de compressor. Het beschermd een defect van de compressor veroorzaakt door stagnatie van het vloeibare koelmiddel).

1.	Vóór het gebruik	2
	Veiligheidsinstructies	. 2
	Voorzorgsmaatregelen voor het afvoeren van afval	. 3
	Specificaties unit	. 3
	Namen en functies van gedeelten op de afstandsbediening	. 4
	Menuoptie	. 6
2.	Menuopties	8
	Start	. 8
	Stop	. 8
	Wijzig bedrijfsmodus	. 9
	Wijzig temperatuurinstelling	. 9
	Wijzig uitblaasrichting	. 10
	Wijzig ventilatorsnelheid	. 13
	Werking schakelaar [F1] [F2]	. 13
	High power-modus	. 14
•	Energiebespaningsmodus	. 10
3.	Beknopt overzicht van menuopties	16
	Beknopt overzicht van menuopties	. 16
	Beperkingen op de sub-RC (slave)	. 18
	Waarschuwingen voor elk instellingsscherm	. 18 20
		. 20
4.		21
	Energiebesparingsinstellingen [Administratorwachtwoord]	. Z1
	Anti-tochtinstelling (voor het gebruik van een naneel met	. <i>∠1</i> 2nt
	tocht)	31
	Ventilatiewerking (als een ventilatieapparaat is geïnstalleerd)	. 32
	Initialisatie instellingen	. 33
	Tijdklok	. 37
	Wekelijkse timer	. 42
	Home leave-modus [Administratorwachtwoord]	. 46
	Pre-set registreren	. 49
	Optie Pre-set	. 50
	Administratorinstellingen [Administratorwachtwoord]	. 51
	Sulle modus cont.	. 04
	Filtersignaal herstellen	. 0.
5	Onderhoud van unit on LCD schorm	67
Э.	Onderhoud van unit en LCD scherm	67
~		. 0/
6.		bd
_	Servicebearijt en toutaisplay	. 68
7.	Melding van inspectiedatum	69
8.	Berichtendisplay	69
9.	Klantenservice	73

1. Vóór het gebruik

Veiligheidsinstructies

• Lees deze handleiding aandachtig door voordat u de eenheid in gebruik neemt.

U dient zich volledig aan elk van deze instructies te houden omdat deze van belang zijn voor de veiligheid.

WAARSCHUWING	Als u zich niet aan deze instructies houdt, kan dit ernstige ongelukken, zoals zwaar lichamelijk letsel of zelfs de dood, tot gevolg hebben.	
ALET OP	Als u zich niet aan deze instructies houdt, kan dit ernstige lichamelijk letsel of materiële schade tot gevolg hebben, afhankelijk van de oorzaak.	

• In de tekst worden de volgende pictogrammen gebruikt.

\bigcirc	Nooit doen.	0	Volg altijd de gegeven instructies nauwkeurig op.
	Vermijd elk contact met water.		Vermijd elk contact met natte handen.

•Bewaar deze handleiding op een veilige plaats en zorg dat u deze zo nodig kunt raadplegen. Toon deze handleiding aan installateurs bij verplaatsing of reparatie van de eenheid. Als de eenheid van eigenaar wisselt, moet deze handleiding aan de nieuwe eigenaar worden gegeven.

•Werk aan de elektrische bedrading mag alleen worden uitgevoerd door erkende specialisten.



\bigcirc	 Demonteer de afstandsbediening nooit. Als u de interne onderdelen per ongeluk aanraakt kunt u een elektrische schok krijgen of problemen veroorzaken. Neem contact op met uw dealer als het nodig is om het binnenkant te controleren.
	Reinig de afstandsbediening niet met water of een vloeistof. Dit kan resulteren in een elektrische schok, brand of defect.
	Raak geen elektrische onderdelen aan en bedien de knoppen of schermen niet met natte handen. Dit kan resulteren in een elektrische schok, brand of defect.
\bigcirc	Gooi de afstandsbediening niet zelf weg. Dit kan de omgeving vernietigen. Vraag uw dealer wanneer het nodig is om de afstandsbediening af te danken.
	Opmerking
\bigcirc	De afstandsbediening dient niet geïnstalleerd te worden waar het wordt blootgesteld aan direct zonlicht of omgevingstemperaturen hoger dan 40°C of lager dan 0°C. Dit kan tot vervorming, verkleuring of een defect leiden.
\bigcirc	Gebruik geen benzeen, thinner of afveegdoekjes om de afstandsbediening te reinigen. Dit kan tot verkleuringen of een defect van de afstandsbediening leiden. Veeg de afstandsbediening af met een stuk doek die stevig is uitgewrongen na in water te zijn gedompeld met een verdund neutraal reinigingsmiddel. Maak de reiniging van de afstandsbediening af door deze droog te wrijven met een droge doek.
\bigcirc	Trek niet aan de kabel van de afstandsbediening, maar draai er ook niet aan.
\bigcirc	Dit kan tot een defect leiden.

Voorzorgsmaatregelen voor het afvoeren van afval

Ø

Uw airconditioning kan met dit symbool zijn aangeduid. Dit symbool betekent dat elektrisch en elektronisch apparatuur (WEEE zoals in de richtlijn 2012/19/EU) niet bij het algemene huishoudelijke afval gegooid mag worden. Airconditionings moeten worden afgegeven bij een geautoriseerd verwerkingsbedrijf of recylingbedrijf voor hergebruik, recycling en herstel en mogen niet terechtkomen bij het gemeentelijke afval. Neem a.u.b. contact op met met de installateur of plaatselijke autoriteiten voor meer informatie.

Specificaties unit

Item	Beschrijving
Productafmetingen	120 (B) x 120 (H) x 19 (D) mm (uitstekende delen niet inbegrepen)
Gewicht	0,20 kg
Voeding	DC 18 V
Stroomverbruik	0,6 W
Gebruiksomgeving	Temperatuur: 0 tot 40 °C
Materiaal	Behuizing: ABS

Namen en functies van gedeelten op de afstandsbediening (bedieningsgedeelte)



Touchscreen-systeem, dat wordt bediend door met een vinger op het LCD-scherm te drukken. Dit scherm wordt gebruikt voor alle bedieningsfuncties, behalve de schakelaars ① Start/Stop, ② F1 ③ F2.

① Start/Stop Schakelaar

Als u eenmaal op deze knop drukt, start het apparaat. Als u nogmaals op deze knop drukt stopt het apparaat. (ISP pagina 8)

2 F1 schakelaar 3 F2 schakelaar

Deze schakelaar start de werking die ingesteld is in de F1/F2 functie instelling (IPP pagina 63). (IPP pagina 13)

(4) Bedrijfslampje

Dit lampje licht groen (geelgroen) op als het apparaat in bedrijf is. Bij een fout wordt het lampje rood (oranje).

De helderheid van het bedrijfslampje kan worden gewijzigd. (Er pagina 37)

(5) LCD-scherm (met achtergrondverlichting)

Als u op het LCD-scherm drukt, gaat de achtergrondverlichting aan.

De achtergrondverlichting gaat na een bepaalde tijd van inactiviteit automatisch weer uit. De tijdsduur van de achtergrondverlichting kan worden gewijzigd. (I pagina 36) Als de achtergrondverlichting is ingesteld op "AAN" en op het scherm wordt gedrukt terwijl de achtergrondverlichting is uitgeschakeld, wordt alleen de achtergrondverlichting ingeschakeld. (Dit gebeurt niet bij de bediening met de schakelaars (1), (2) en (3).)

6 USB-poort

Via de USB-aansluiting (mini-B) kunt u het apparaat aansluiten op een pc (personal computer). Raadpleeg de bedieningshandleiding bij de software voor uw pc (utility-software afstandsbediening) voor informatie over bedieningsmogelijkheden.

Opmerking

 Als u het apparaat aansluit op een pc, sluit deze dan niet tegelijkertijd aan op andere USB-apparaten.
 Verbind het apparaat rechtstreeks met de computer, niet eerst via een hub of iets dergelijks.

-4-

Namen en functies van gedeelten op de afstandsbediening (display)

*Alle pictogrammen worden weergegeven ter informatie.



1) Klok, naam ruimte display

Weergave van de huidige tijd (I pagina 33) en de naam van de ruimte (I pagina 58).

2 Pictogram (display)

Elk afzonderlijk pictogram wordt weergegeven bij een van de volgende instellingen.

Wanneer de opdrachtbesturing in werking is.

plaatsvindt vanaf de sub-RC. (☞pagina 18)

is. (Bragina 69)

actief is.

(prespagina 65)

(Bragina 22)

Wanneer een instelling

periodieke inspectie nodig

C Wanneer de laagtarief

tijdklok is ingesteld.

Wanneer "filtersignaal"

Wanneer de centrale besturing (optioneel) in bedrijf is.

Tijdens het ventileren. (Bragina 32)

Wanneer Toestemming/Verbod is ingesteld. (Impagina 52)

Wanneer de
Wekelijkse timer is
ingesteld. (Bragina 42)

3 Menu (knop)

Wanneer u andere instellingen dan (4)-(8), wilt instellen of wijzigen, drukt u op de menuknop. Wanneer menuopties worden weergegeven, selecteert u er een en stelt u deze in.

④ Wijzig bedrijfsmodus (knop) (☞pagina 9)

Weergave van de bedrijfsmodus die momenteel is geselecteerd. Druk op deze knop als u de bedrijfsmodus wilt wijzigen.

⑤ Wijzig temperatuurinstelling (knop) (☞ pagina 9)

Weergave van de temperatuur die momenteel is ingesteld. Druk op deze knop als u de temperatuurinstelling wilt wijzigen.

⑥ Knop Wijzig uitblaasrichting (☞pagina 10)

Weergave van de uitblaasrichting die momenteel is geselecteerd. Als de 3D auto stromingsmodus is ingeschakeld, wordt het scherm 3D auto weergegeven. Druk op deze knop als u de uitblaasrichting wilt wijzigen.

Weergave van de ventilatorsnelheid die momenteel is geselecteerd. Druk op deze knop als u de ventilatorsnelheid wilt wijzigen.

⑧ Timer (knop) (☞pagina 37)

Vereenvoudigde inhoudsweergave van de timer/tijdklok die momenteel is ingesteld.

(Wanneer er twee of meer timers zijn ingesteld, wordt de inhoud van de eerstvolgende timer weergegeven.) Druk op deze knop als u de timer wilt instellen.

(9) Bericht (display)

Weergave van de status van de airconditioning en berichten omtrent de werking van de afstandsbediening, etc.

10 F1, F2 Scherm functie schakelaar

Geeft de functie weer die voor iedere F1, F2 schakelaar is ingesteld.

De functie voor deze schakelaars kan worden gewijzigd in F1/F2 functie instelling (Bragina 63).

Menuoptie

Hoof	dmenu		
	Standaardbediening		
		- Start	Q
		- Stan	
		– Stop	0
		- Wijzig beulijisihouus	
		- wijzig temperatuur instelling	
		- wijzig uitolaasrichting	
		Werking schakelaar [F1] [F2]	
		High power modus	14
		Energiebesparingsmodus	15
		Regeling stille modus	64
	Handige functies		
		Individuele uitblaaslouvres instelling	27
		— Anti-tochtinstelling	31
		– Tijdklok	
		Activeer tijdklok bij uur	39
		Deactiveer tijdklok bij uur	
		Activeer tiidklok bii klok	41
		Deactiveer tijdklok bij klok	41
		Bevestig	
		— Pro-cot	<u>۲</u> ۲ /۱۵
		– Wekeliikse tiidklok	
		Externo vontilatio	
		Colorian tool	JZ
	Energiebesparingsinstellin	igen	
		– Sleeptimer	21
		– Laagtarief tijdklok	22
		Autom. temperatuur daling	25
		Bediening infraroodsensor (bewegingssensor)	
	Filter		
		– Filtersignaal herstellen	65
	Gebruikersinstellingen		
		– Initialisatie instellingen	33
		Zomortiid	
		Contract	
		Helderheid werklamp	
		– Administrator instellingen	51
		Toestemming/ Verbod-instelling	52
		Buitenunit timer stille modus	53
		Instelling temperatuurbereik	54
		Oplopende temperatuurinstellingen	56
		Temp. instelscherm	56
		RC display instellingen	57
		Wijzig administrator wachtwoord	
		F1/F2 functie instelling	63



2. Menuopties

Start



Druk op de Start/Stop schakelaar. Het bedrijfslampje gaat (groen) branden en de werking start.

Stop



Druk op de Start/Stop schakelaar als de unit in bedrijf is. Het bedrijfslampje gaat uit en de werking stopt.

16:23 (Ma)	Menu
Stop	
F1: Hoog vermogen	F2: Energiebesparing

Als de airconditioning wordt stopgezet, worden alle bedieningsknoppen op het scherm uitgeschakeld. Nadat de ingestelde verlichtingstijd van de achtergrondverlichting (Impage36) is verstreken, wordt de achtergrondverlichting uitgeschakeld.

Wanneer op het scherm wordt gedrukt, gaat de achtergrondverlichting weer aan en worden alle bedienings-knoppen weergegeven.

Opmerking

· Schakel de voeding niet onmiddellijk uit na het stopzetten.

U dient minstens 5 minuten te wachten totdat de nadraaitijd van de condensafvoerpomp is verstreken. Anders kan er waterlekkage of een defect ontstaan.

Advies

- Mogelijk wordt het bericht "Ongeldige invoer" weergegeven als u op een knop drukt. Dit is geen storing. Dit komt doordat de bediening van de knop is ingesteld op "Uitschakelen". (Bragina 52)
- Als u de (voeding van de) unit voor het eerst inschakelt, worden de volgende instellingen gebruikt. U kunt deze instellingen desgewenst wijzigen.

Centrale bes	sturing UIT
Bedrijfsmodu	us Met automatische modus: Auto koeling
	Zonder automatische modus: Koeling
Temp. instelle	en 23,0°C
Ventilatorsne	elheid 3-snelheden
Uitblaasrichti	ing Bij koelen: positie 2, bij verwarmen: positie 3 (🖙 pagina 10)
	*Als een FDK met een linker/rechter louvre is aangesloten, linker/rechter uitblaasrichting: midden, 3D AUTO: uitgeschakeld
In de volgende g	jevallen wordt het bericht "Bedrijfsmodus is ongeldig." weergegeven en wordt overgeschakeld op de ventilator omdat de
moduswaarden r	niet overeenkomen.

- ① Als verwarmen (inclusief automatisch verwarmen) wordt geselecteerd als bedrijfsmodus terwijl alleen een buitenunit voor het koelen wordt gebruikt.
- ② Als verwarmen wordt geselecteerd als bedrijfsmodus terwijl meerdere units worden bediend inclusief units die zowel kunnen koelen als verwarmen en units voor alleen koelen.
- ③ Wanneer er verschillende bedrijfsmoduswaarden zijn geselecteerd tussen binnenunits die zijn verbonden met een buitenunit waarvoor geen gemengde modus van koeling en verwarming is toegestaan.

Wijzig bedrijfsmodus

16∶14 (Ma)	Menu
Koeling Tijdklo Tijdklo Tijdklo	Uitblaas
Stop F1: Hoog vermogen F2: Energi	ebesparing

Wijzig bedrijfsn	nodus	
業	Koeling	
RC Kamer	@'Auto	
27°C 26°C Selecteer bedrijfsmoo	<u>32°C</u> lus	lerug

1 Druk op de knop Wijzig bedrijfsmodus in het hoofdscherm.

2 Druk in het scherm "Wijzig bedrijfsmodus" op de knop van de gewenste modus.

De bedrijfsmodus wijzigt en het display keert terug naar het hoofdscherm.

De weergegeven pictogrammen hebben de volgende betekenissen.



- Bedrijfsmoduswaarden die niet kunnen worden geselecteerd bij een bepaalde combinatie van binnen- en buitenunits, worden niet weergegeven.
- Wanneer "Auto" is geselecteerd, wordt de omschakeling tussen koelen en verwarmen automatisch uitgevoerd op basis van de binnen- en buitentemperatuur.

Wijzig temperatuurinstelling



1 Druk op de knop Wijzig temperatuur instelling in het hoofdscherm.



- 2 Selecteer in het scherm "Wijzig temperatuurinstelling" de gewenste temperatuur met behulp van de ▲ ▼ knoppen.
- **3** Druk op de knop Instellen (set) om de gekozen temperatuur in te stellen. U keert terug naar het hoofdscherm.
- Zie het bereik van de temperatuurinstelling voor meer informatie over toegestane waarden (Bragina 54).

Referentietemperatuur instellen

26 tot 28°C
24 tot 26°C
20 tot 24°C

Ventilator ... Temp. instellen is niet verplicht.

- Als <u>Auto</u> is geselecteerd voor de temperatuurinstelling, wordt de waarde "0" weergegeven. Met de knoppen <u>k</u> waarde temperatuur worden verhoogd of verlaagd. Opmerking: <u>Auto</u> wordt niet weergegeven en kan niet worden ingesteld als SC-SL2, SC-SL3 of SC-SL4 is aangesloten.
- Als u op Terug drukt zonder op de knop Instellen (set) te drukken, wordt de gekozen temperatuur genegeerd en keert u terug naar het hoofdscherm.

Wijzig uitblaasrichting





- Druk op de knop Wijzig uitblaasrichting in het hoofdscherm.
 Als een FDK niet met een linker/rechter louvre is verbonden: 2
 Als een of meerdere FDK's met een linker/rechter louvre is verbonden: 3
- 2 Druk in het scherm "Wijzig uitblaasrichting" op de knop voor de gewenste uitblaasrichting.

Druk op de knop Auto swing als u de louvres heen en weer wilt laten bewegen.

Druk op een van de knoppen 1 en 4 als u de louvres wilt instellen op een vaste positie.

Na het selecteren van de uitblaasrichting,

Als een FDK niet met een linker/rechter louvre is verbonden, keert het scherm terug naar het hoofdscherm. ($\mathbb{I}\mathbb{P}^{1}$

Als een FDK met een linker/rechter louvre is verbonden, keert het scherm terug naar het scherm Louvre selecteren. (12873)



- 3 Als een of meer FDK's met een linker/rechts louvre zijn verbonden, wordt het scherm Louvre selecteren weergegeven. Selecteer de gewenste uitblaasrichting.
 - Druk op de knop Louvre boven/onder om de uitblaasrichting omhoog/omlaag te wijzigen. Het scherm Wijzig uitblaasrichting voor de uitblaaslouvre omhoog/omlaag wordt weergegeven. (INP 2)
 - ② Druk op de knop Louvre lks/rts om de linker/rechter uitblaasrichting te wijzigen. Het scherm Wijzig uitblaasrichting voor de linker/rechter uitblaaslouvre wordt weergegeven. (IFF4)
 - ③ De 3D auto stromingsmodus regelt automatisch de ventilatorsnelheid en de uitblaasrichting om efficiënt de lucht in de hele ruimte te conditioneren.

Om naar de 3D auto stromingsmodus te schakelen, moet u op 3D AUTO drukken om de modus in te schakelen.

Om de 3D auto stromingsmodus uit te schakelen, moet u nogmaals op <u>3D AUTO</u> drukken. De uitblaasrichting keert terug naar de richting die voor het inschakelen van de 3D auto stromingsmodus was ingesteld. De 3D auto stromingsmodus wordt ook uitgeschakeld als u de uitblaasrichting omhoog/omlaag of links/rechts wijzigt tijdens de 3D auto stromingsmodus.

 Druk op de gewenste uitblaasrichting. Nadat u de uitblaasrichting hebt geselecteerd, keert u terug naar het scherm Louvre selecteren.
 (128-1)





MEETING1 16:14 (Ma)	Menu		
Auto @	Temp. instellen	Uitblaas 3D AUTO	
Tijdklok	23.0 °c Kamer 22°C		
Stop			
F1: Hoog vermogen F2: Energiebesparing			

Als meerdere binnenunits op de afstandsbediening zijn aangesloten voor een gemengde omgeving bestaande uit FDK's met een linker/ rechter louvre en binnenunits zonder een linker/rechter louvre, zorgt het inschakelen van de 3D auto stromingsmodus ervoor dat de modellen zonder een linker/rechter louvre op een louvrepositie worden ingesteld alvorens de 3D auto stromingsmodus werd gestart.

Omdat de uitblaasrichting automatisch wordt bestuurd in de volgende modus, kan de waarde afwijken van die op het display op de RC.

- · Wanneer de kamertemperatuur hoger is dan de ingestelde temperatuur (bij verwarmen)
- Als de "Verwarming in standby." of "Ontdooicyclus aan." is weergegeven (in het geval van een verwarmmodus).
 Koele lucht wordt horizontaal geblazen om niet direct op iemands lichaam te blazen.
- · In een omgeving met een hoge luchtvochtigheid (tijdens de koelmodus)
- Als u Auto swing selecteert terwijl de Anti-tochtinstelling (repagina 31) is uitgeschakeld, zal de louvre niet draaien en worden ingesteld op de louvrepositie 1.
- Het wijzigen van de linker/rechter uitblaasrichting en 3D auto stromingsmodus kan niet worden uitgevoerd van de SC-SL2, SC-SL3 of SC-SL4. Houdt er overigens rekening mee dat de 3D auto stromingsmodus niet wordt uitgeschakeld als u de uitblaasrichting van de SC-SL2, SC-SL3 of SC-SL4 wijzigt tijdens een 3D auto stromingsmodus.

Opmerking

- · Verplaats de louvres of het paneel niet handmatig met anti-tocht met kracht. Dit kan de louvres en panelen beschadigen.
- Blaas bij koeling niet te lang lucht omlaag. Hierdoor kan condensatie optreden en water langs het zijpaneel druppelen. (bij FDE)
- Voor FDK's met een linker/rechter louvre, is het raadzaam om de louvre in de richting van de rechterkant in te stellen als zich aan de linkerkant een muur bevindt of in de richting van de linkerkant als zich aan de rechterkant een muur bevindt. Voor meer informatie raadpleeg de opmerkingen in het onderdeel Individuele uitblaaslouvres instelling (repagina 30).

Wijzig ventilatorsnelheid



1 Druk op de knop Wijzig ventilatorsnelheid in het hoofdscherm.

2 Druk in het scherm "Wijzig ventilatorsnelheid" op de knop van de gewenste ventilatorsnelheid.

Nadat u de ventilatorsnelheid hebt geselecteerd, keert u vanzelf terug naar het hoofdscherm.

- Welke ventilatorsnelheden u kunt instellen, kan per model binnenunit verschillen.
- Auto Als geselecteerd, wordt de ventilatorsnelheid automatisch aangepast aan de capaciteit.

Opmerking: Auto wordt niet weergegeven en kan niet worden ingesteld als SC-SL2 of SC-SL3 is aangesloten.

Werking schakelaar [F1] [F2]

U kunt alle volgende functies instellen op de F1 en F2 schakelaar.

De F1 / F2 schakelaars werken als sneltoetsen; dit werkt veel gemakkelijker en sneller dan een modus te starten vanuit het gebruikelijke Menu hoofdscherm.

... Impagina 46

... 🖙 pagina 50

... Impagina 65

- High power-modus ... 🖙 pagina 14
- Energiebesparingsmodus ... Impagina 15 ... Impagina 64
- Stille modusregeling
- Home leave-modus
- Pre-setsmodus
- Filtersignaal resetten



Het wijzigen van de functie van de F1 of F2 schakelaar kan worden uitgevoerd met de F1/F2 functie instelling (Bragina 63).

De volgende functies zijn ingesteld als fabrieksinstellingen.

U kunt deze instellingen, indien wenselijk, wijzigen.

- F1 schakelaar ... High power modus
- ... Energiebesparingsmodus F2 schakelaar

High power-modus

Bij de high power modus wordt de kamertemperatuur snel op een aangenaam niveau gebracht door verhoging van de capaciteit.

De high power modus duurt maximaal 15 minuten, waarna de eenheid vanzelf weer wordt ingesteld op de normale capaciteit. Ook als de bedrijfsmodus wordt gewijzigd, wordt de high power modus uitgeschakeld en de normale werking hervat.

De High power-modus moet worden ingesteld op de F1 of F2 schakelaar (127 pagina 63).

De High power-modus is ingesteld op de F1 schakelaar als de fabrieksinstelling.



- 1 Druk op de F1 (F2) schakelaar om de high power-modus te starten.
 - De werking wordt gestart zodra u op de schakelaar F1 (F2) drukt, ook als de schakelaar Start/Stop uit staat.
 - De energiebesparingsmodus is alleen toegestaan als Verwarmen, Koelen en Auto is geselecteerd als bedrijfsmodus.

Tijdens de high power modus wordt op het scherm van de afstandsbediening het bericht "High power in werking" weergegeven en "- -°C" op de knop "Temp. instellen".

- Temp. instellen en Wijzig ventilatorsnelheid zijn uitgeschakeld tijdens de high power-modus.
- 2 De High power-modus wordt beëindigd als u een van de volgende handelingen uitvoert.
 - · Als u afsluit via een Start/Stop modus
 - · Als u de bedrijfsmodus wijzigt
 - Als 15 minuten zijn verstreken sinds de start van de high powermodus
 - Als u de high power-modus afsluit met de

F1 (F2) schakelaar

Energiebesparingsmodus

Gebruik deze modus als u energie wilt besparen. De temperatuurinstelling wordt vastgezet op 28°C bij koelen of 22°C bij verwarmen. Omdat de capaciteit automatisch wordt bestuurd op basis van de buitentemperatuur, kan energie worden bespaard zonder in te boeten aan comfort.

De energiebesparingsmodus moet worden ingesteld op de F1 of F2 schakelaar (Berpagina 63) De energiebesparingsmodus is ingesteld op de F2 schakelaar als de fabrieksinstelling.



- 1 Druk op de schakelaar F1 (F2) om de energiebesparingsinstellingen te activeren.
 - De werking wordt gestart zelfs als u op de F1 (F2) schakelaar drukt terwijl de unit is gestopt.
 - De energiebesparingsmodus is alleen toegestaan als Verwarmen, Koelen of Auto is geselecteerd als bedrijfsmodus.

Tijdens de energiebesparingsmodus wordt op het scherm het bericht "Energiebesparingsmodus in werking" weergegeven. De temperatuurinstelling wordt vastgezet op "28,0°C" bij koelen of op "22,0°C" bij verwarmen. In de automatische bedrijfsmodus wordt bij de temperatuurinstelling "- -°C" weergegeven.

- De temperatuurinstelling kan in de energiebesparingsmodus niet worden gewijzigd. Als men dit toch probeert, wordt op het scherm een bericht met "Ongeldige invoer" weergegeven.
- 2 De energiebesparingsmodus wordt beëindigd als u de volgende handeling uitvoert.
 - · Als u afsluit via een Start/Stop modus
 - · Als u de bedrijfsmodus wijzigt
 - Als u de energiebesparingsmodus afsluit met de F1 (F2) schakelaar

Beknopt overzicht van menuopties

U moet het administrator wachtwoord invoeren om menuopties weer te geven.

Opties instellen en weergeven			Details	
Handige functies	Individuele uitblaaslouvres instelling		Stel het bewegingsbereik (boven- en ondergrenspositie) van de uitblaaslouvres bij elke blaasuitgang van de binnenunit in. Stel ook de linker limiet in en de rechter limiet als FDK wordt gebruikt.	pagina 27
	Anti-tochtinstelling		Als het paneel wordt gebruikt met anti-tocht, dient u iedere bedrijfsmodus in of uit te schakelen en de anti-tochtmodus voor iedere blaasuitgang.	pagina 31
	Tijdklok	Activeer tijdklok bij uur	Stel de tijdsduur in dat de eenheid moet werken nadat de bediening is gestopt. Dit kan variëren van 1 tot 12 uur (in intervallen van 1 uur).	pagina 39
		Deactiveer tijdklok bij uur	Stel de tijdsduur in waarna de eenheid moet stoppen met werken. Dit kan variëren van 1 tot 12 uur (in intervallen van 1 uur).	pagina 40
		Activeer tijdklok bij klok	 Stel de kloktijd in waarop de airconditioning aan moet gaan. De tijd kan worden ingesteld in intervallen van 5 minuten. U kunt instellen of dit eenmalig (slechts een dag) of telkens opnieuw (elke dag) gebeurt. * De klok moet worden ingesteld als u de timer wilt instellen. 	pagina 41
		Deactiveer tijdklok bij klok	 Stel de tijd in waarop de airconditioning uit moet gaan. De tijd kan worden ingesteld in intervallen van 5 minuten. U kunt instellen of dit eenmalig (slechts een dag) of telkens opnieuw (elke dag) gebeurt. * De klok moet worden ingesteld als u de timer wilt instellen. 	pagina 41
	Pre-set Administrator wachtwoord		Stel iedere bedrijfsmodus in en temperatuur, ventilatorsnelheid, uitblaasrichting voor Pre-set 1 of Pre-set 2.	pagina 50
	Wekelijkse timer		 De tijdklok kan worden geactiveerd/gedeactiveerd op weekbasis. U kunt maximaal 8 bedrijfspatronen per dag instellen. De tijd kan worden ingesteld in intervallen van 5 minuten. U kunt vakantie (inclusief tijdelijke vrije dag) instellen. * De klok moet worden ingesteld als u de tijd wilt instellen. 	pagina 42
	Afwezigheidsinstelling Administrator wachtwoord Externe ventilatie		 Als de eenheid gedurende langere tijd niet wordt gebruikt, wordt de kamer-temperatuur op een gematigd niveau gehouden om extreem hoge of lage temperaturen te vermijden. Koeling of verwarming wordt geregeld op basis van de buiten- temperatuur en de ingestelde temperatuur. U kunt de temperatuur en de ventilatorsnelheid instellen. 	pagina 46
			De ventilatie wordt in- of uitgeschakeld als ventilatieapparatuur is aangesloten.	pagina 32
	Selecteer de taal		Stel de gewenste taal voor weergave op de RC in.	pagina 65
Energiebesparingsinstellingen Administrator wachtwoord	Sleeptimer		 Stel de bedrijfstijdsduur (tijd tussen starten en stoppen) in. Het tijdsbereik dat u kunt selecteren varieert van 30 tot 240 minuten (in intervallen van 10 minuten). Wanneer de instelling "inschakelen" is, wordt deze tijdklok geactiveerd bij een functie. 	pagina 21
	Laagtarief tijdklok		 Stel de begin- en eindtijd voor de capaciteitsbeperking en het laagtarief % in. U kunt maximaal 4 bedrijfspatronen per dag instellen. De instellingstijd kan worden gewijzigd in intervallen van 5 minuten. Het laagtarief % dat u kunt selecteren varieert van 0,40 tot 80% (in intervallen van 20%). U kunt vakantie (inclusief tijdelijke vrije dag) instellen. * De klok moet worden ingesteld. 	pagina 22
	Autom. temperatuur	daling	 Als de ingesteld tijd is verstreken, wordt de airconditioning automatisch teruggezet op de ingestelde temperatuur. ■ Het tijdsbereik dat u kunt instellen varieert van 20 tot 120 minuten (in intervallen van 10 minuten). 	pagina 25
	Bediening infraroodsensor		Als de bewegingsmelder wordt gebruikt, dient u de vermogensregeling en autosave in of uit te schakelen.	pagina 26
Filter	Filter signaal herstellen		Hiermee reset u het filtersignaal. Instelling volgend onderhoud.	pagina 65

Opties instellen en weergeven		Details		
Gebruikersinstellingen	Initialisatie instellingen	Tijdsinstellingen	 Stel de huidige datum en tijd in of corrigeer deze. ▲ Als de voeding 80 uur of korter uitvalt, loopt de klok door op de ingebouwde noodbatterijen. Als de voeding langer dan 80 uur uitvalt, moet de klok opnieuw worden ingesteld. 	pagina 33
		Datum en tijd weergeven	Stel in of de datum en tijd moeten worden weergegeven of niet en kies voor de 12-uursnotatie of de 24-uursnotatie en de AM- of PM-positie.	pagina 34
		Zomertijd	De klok wordt een uur vooruit of een uur achteruit gezet.	pagina 35
		Contrast	Het contrast van het LCD-scherm kan worden aangepast.	pagina 35
		Achtergrondverlichting	Kies of u de achtergrondverlichting wilt gebruiken of niet, en stel de verlichtingstijd in.	pagina 36
		Bedieningsgeluid	Kies of er al dan niet een geluid moet worden weergegeven bij bediening van het touchscreen.	pagina 36
		Helderheid werklamp	Helderheid werklamp aanpassen	pagina 37
	Administrator instellingen Administrator wachtwoord	Toestemming/ Verbod-instelling	 Stel voor elk van de volgende functies in of deze toegestaan of verboden zijn: [Start/Stop] [Wijzig temperatuurinstelling] [Bedrijfsmodus] [Wijzig uitblaasrichting], [Wijzig ventilatorsnelheid] [High power-modus] [Energiebesparingsmodus] [Tijdklok] Stel op verzoek het administratorwachtwoord in tijdens de werking. [Individuele uitblaaslouvres instelling] [Wekelijkse timer] [Selecteer taal] [Filtersymb. reset] 	pagina 52
		Buitenunit timer stille modus	 De tijdsperiode dat de eenheid zo stil mogelijk in bedrijf moet zijn kan worden ingesteld. ■ Voor de stille modus kunnen start- en stoptijden worden ingesteld. ■ De tijd kan worden ingesteld in intervallen van 5 minuten. 	pagina 53
		Instelling temperatuurbereik	 Hiermee kunt u het instelbare temperatuurbereik beperken. ■ Het temperatuurbereik kan worden beperkt op basis van de bedrijfs-modus. 	pagina 54
		Oplopende temperatuur instellingen	Stel het interval voor het instellen van de temperatuur in $(0,5^{\circ}C/1,0^{\circ}C)$.	pagina 56
		Temp. instelscherm	Hiermee kunt u de weergavemethode voor de ingestelde temperatuur selecteren.	pagina 56
		RC display instellingen	Registreer de namen van de afstandsbediening en het binnenunit. Stel in of het noodzakelijk is (Ja/Nee) dat de binnentemperatuur wordt weergegeven. Stel in of het noodzakelijk is (Ja/Nee) dat het volgende wordt weergegeven: foutcode, verwarming standby, ontdooicyclus en automatische koeling/verwarming.	pagina 57
		Wijzig administrator wachtwoord	Hiermee kunt u het administrator wachtwoord wijzigen.	pagina 62
		F1/F2 functie instelling	Stel de functies van schakelaar F1 en F2 in. Beschikbare functies: [High power-modus] [Energiebesparingsmodus] [Stille modus cont.] [Home leave-modus] [Pre-set 1] [Pre-set 2] [Filtersignaal herstellen]	pagina 63
Servicebedrijf en foutdisplay		Het adres (de contactgegevens) van het servicebedrijf wordt weergegeven.	pagina 68	

U moet het administrator wachtwoord invoeren voor menuopties aangegeven met Administrator wachtwoord

Beperkingen op de sub-RC (slave)



Wanneer een binnenunit wordt bediend met 2 RC's, zijn de volgende instellingen niet beschikbaar op de sub-RC (slave). In plaats daarvan moet u de hoofd-RC (master) gebruiken.

In dat geval wordt op het scherm van de sub-RC het pictogram S weergegeven.

RC-bedieningsfu	Hoofd	Sub		
Opties: Start/Stop, Wijzig temperatuurinstelling, Wijzig uitblaasrichting,				
Auto swing, Wijzi	g ventilatorsnelheid	1	\cup	\bigcirc
Functies voor hig	h power modus en	energiebesparingsmodus	0	\bigcirc
Regeling stille mo	odus		0	×
Handige functies	Individuele uitblaaslouvres instelling			×
	Anti-tochtinstelling		0	×
	Tijdklok		0	0
	Pre-set		0	\bigcirc
	Wekelijkse timer		0	×
	Afwezigheidsinstelling		0	×
	Externe ventilatie		0	\bigcirc
	Selecteer de taal		0	\bigcirc
Energiebesparingsinstellingen			0	×
Filter	Filter signaal herstellen		0	\bigcirc
Gebruikersinstellingen	Initialisatie instellingen		0	\bigcirc
	Administrator	Toestemming/ Verbod-instelling	0	×
	instellingen	Buitenunit timer stille modus	0	×
		Instelling temperatuurbereik	0	×
		Oplopende temperatuur		\sim
		instellingen	\cup	~
		Temp. instelscherm	0	\bigcirc
		RC display instellingen	0	\bigcirc
		Wijzig administrator wachtwoord	0	\bigcirc
		F1/F2 functie instelling	\bigcirc	0

○: operationeel ×: niet-operationeel

Opties in de menuschermen

16∶14 (Ma)		Merzy	
Koeling	Temp. instellen	Uitblaa	
Tijdklok	2 3.0 ∘		
Stop F1: Hoog vermogen F2: Energiebesparing			

1 Druk op de knop Menu van het hoofdscherm.

Het scherm van het hoofdmenu wordt weergegeven.

Wanneer u op de gewenste menuoptie drukt, wordt het instellingsscherm voor de betreffende optie weergegeven.

Wanneer er twee of meer pagina's zijn, wordt de knop Volgende weergegeven op de eerste pagina en de knop Vorige op de laatste pagina. Op de tussenliggende pagina's worden zowel de knop Volgende als de knop Vorige weergegeven.

Menu		
Handige functies		
Energiebesparingsinstellingen		
Filter		
Gebruikersinstellingen		
Onderhoudsinstelling		
Selecteer het item	Volge de Terug	

2 Wanneer u op de knop Volgende drukt, wordt het volgende menuscherm weergegeven.

Menu	
Vraag uw installateur	
Vorige	Terug
Selecteer het item	

Wijzig temperatuur instelling				
020		Auto		
2 3.0 ℃		Instellen (set)		
RC Kamer Bit 27°C 26°C 33 Druk op ▼ om de temper	uiten <u>2°C</u> ratuur in te stellen ei	Terug n druk op [Set].		

3 Wanneer u op de knop Terug drukt, gaat u terug naar het hoofdscherm.

- 4 Wanneer de knop Instellen (set) op het instellingsscherm voor de betreffende optie wordt weergegeven, moet u daarop drukken om de instelling te bevestigen.
 - Als u op <u>Terug</u> drukt zonder op de knop <u>Instellen (set)</u> te drukken, wordt de gemaakte instelling niet toegepast en keert het scherm terug naar het originele scherm.

Wachtwoord?				
Voer het administra	ator wac	htwoord	IN	
	2	- 3	4	Wissen
	7	8	9	Instellen (set)
Voer 4 cijferige coo	le in, [S	et]		

5 Wanneer een optie is gekoppeld aan Administrator wachtwoord in deze handleiding, wordt het scherm Wachtwoord invoeren weergegeven na het selecteren van het menu.

Voer het administrator wachtwoord (4-cijferige code) in en druk op de knop Instellen (set).

Als het wachtwoord onbekend of onjuist is, kan de instelling niet worden gewijzigd.

Advies

- Het administratorwachtwoord wordt gegeven zodat deze opties en instellingen alleen door administrators/managers kunnen worden uitgevoerd (zoals de eigenaar van het gebouw).
- · Raadpleeg de installatiehandleiding voor de fabrieksinstelling van het administratorwachtwoord.

Raadpleeg de installatiehandleiding voor initialisatie van het

administratorwachtwoord als u het wachtwoord bent vergeten.

Waarschuwingen voor elk instellingsscherm

- Gebruik de volgende knoppen of schakelaars wanneer u vanuit het betreffende instellingsscherm wilt terugkeren naar het hieronder vermelde scherm.
- Terug naar hoofdscherm ... Menu knop
- Terug naar laatste vorige scherm ... Terug knop
- Terug naar hoofdscherm ... Start/Stop schakelaar

• Wanneer u op de knop Terug drukt zonder tijdens het instellen op de knop Instellen (set) te hebben gedrukt, wordt de instelling genegeerd en keert u terug naar het laatste vorige scherm. Als u op de schakelaar

Start/Stop drukt tijdens het instellen, wordt de gewijzigde instelling genegeerd, de instellingsmodus beëindigd en keert u weer terug naar het hoofdscherm.

- Als er ongeveer 5 minuten lang op geen enkele knop wordt gedrukt bij het instellen van een optie, keert u automatisch terug naar het hoofdscherm. De gewijzigde inhoud van de instelling wordt genegeerd.
- Mogelijk wordt het bericht "Ongeldige invoer" weergegeven als u op een knop drukt. Dit is geen storing. Dit komt doordat de knop is ingesteld op "Verbod".
 (Impagina 52)
- IU moet de airconditioning stoppen door op de schakelaar Start/Stop te drukken voordat u de volgende instellingen gaat wijzigen.

Als u in het menuscherm op de knop Instellen (set) drukt terwijl de airconditioning in bedrijf is, wordt het bericht

"Ongeldige invoer" weergegeven. ■ Individuele uitblaaslouvresinstelling

- Anti-tochtinstelling
- Energiebesparingsinstellingen
- Administratorinstellingen

Selecteer taal

4. Instellingen en opties

Energiebesparingsinstellingen [Administratorwachtwoord]



- 1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Energiebesparingsinstellingen . Het menuscherm Energiebesparingsinstellingen wordt weergegeven.
- 2 Wanneer het scherm "Energiebesparingsinstellingen" wordt weergegeven, selecteert u de gewenste optie.
 - Sleeptimer
 pagina 21
 - Laagtarief tijdklok Progina 22
 Autom. temperatuurdaling progina 25
 - Infraroodsensorregeling Pagina 26

■ Sleeptimer

Stopt de werking als de ingestelde tijd is verstreken sinds de start van iedere werking.



- 1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Energiebesparingsinstellingen ⇒ Sleeptimer . Het scherm Sleeptimer wordt weergegeven.
- 2 Selecteer een gewenste tijd met de knoppen ① ▲ ▼. Instellingsbereik: 30 tot 240 minuten, in intervallen van 10 minuten.
- 3 Druk op de knop 2 Status om tussen "Status geldig" en "Status ongeldig" te schakelen.
 - "Geldig": de werking stopt telkens op de ingestelde tijd.
 - "Ongeldig": de sleeptimer werkt niet.

Tenzij u de slaaptimer gebruikt, stelt u deze optie in op "Status Ongeldig".

4 Druk na het instellen op de knop ③ Instellen (set). U keert terug naar het menuscherm "Energiebesparingsinstellingen".

Laagtarief tijdklok

Stel de begin- en eindtijd voor de capaciteitsbeperking (bovenlimiet) en het laagtarief % in.

Advies

Wanneer u de laagtarief tijdklok wilt gebruiken, moet u eerst de tijdsinstellingen opgeven (Berpagina 33).
 De laagtarief tijdklok kan mogelijk niet worden ingesteld, afhankelijk van de combinatie van binnen- en buitenunit.



1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Energiebesparingsinstellingen ⇒ Laagtarief tijdklok .

Als het keuzescherm Instellingsbereik voor de laagtarief tijdklok wordt weergegeven, selecteert u een dag van de week.

- 1) Weekdagen : Maandag Vrijdag
- 2 Za Zo : Zaterdag, zondag
- ③ Alle dagen : Maandag Zondag
- (4) Elke dag : Hiermee gaat u naar het instellingsscherm voor de dag van de week. (ISP 2)

(1874)



2 Als u op een gewenste dag van de week ① drukt op het display, wordt de inhoud van de huidige instelling voor die dag weergegeven. (ISF 5)

3 Voor de vakantie-instelling drukt u op het blokje ② onder een dag om tussen """ (de vakantie-instelling) en "(leeg)" (reset) te schakelen.

De timer werkt niet op de dag die is ingesteld als vakantiedag.

- U kunt twee of meer vakantiedagen instellen.
- Als u de timer weer wilt activeren op een dag die is ingesteld als vakantiedag, moet u de vakantie-instelling resetten.
- **4** Als u op ③ "Ongeldig" drukt, werkt de tijdklok niet op alle dagen van de week.

Wanneer de timer wordt gebruikt, moet u deze optie niet instellen op "Ongeldig".

Ma	ujukiok		
Status	Starttijd	Eindtijd	%
1 Geldig	7:00 PM	8:00 PM	40%
2 Ongeldi	7:00 AM	8:00 AM	80%
3 Ongel 4 Ongelo			
Verander	Bevestig		Terug
Selecteer, et nr. en druk [Setup]			

Laagtarief tijdklok Ma No.1

Status

Ongeldig

80%

7

(3)

Selecteer het item

Laagtarief tijdklok

Ma No.1

A

Starttijd

Eindtijd

Starttijd

Druk op ▲ ▼ tbv kloktijd instelling, [Set]

1

07:00 AM

08:00 AM

Instellen (set)

AM

Instellen (set)

Verander

Terug

Teru

5 Het scherm voor het bekijken van de inhoud van de huidige instelling wordt weergegeven.

Als de inhoud is gewijzigd of een nieuwe instelling is toegevoegd ① selecteert u een instellingsregelnummer en drukt u op de knop ② Verander.

- 6 Het detailscherm voor de inhoud van de timerinstellingen wordt weergegeven.
 1) Druk op de knop Status om tussen "Status Geldig" en "Status
 - ① Druk op de knop Status om tussen "Status Geldig" en "Status Ongeld" te schakelen.
 - ② Als u op de knop Verander drukt, kunt u de begin- en eindtijd instellen. (IPT)
 - ③ Als u op de knop Laagtarief drukt, kunt u het laagtarief % instellen. (☞9)
 - 7 Stel de starttijd in.

▼

Stel het uur en het aantal minuten in met de knoppen

De tijd kan worden ingesteld in intervallen van 5 minuten.

```
Druk na het instellen op de knop Instellen (set) . (1288)
```

- Laagtarief tijdklok Ma No.1 Eindtijd AM AM Ma AM Instellen (set) Druk op A ▼ t.b.v. kloktijd instelling, [Set]
- 8 Stel de eindtijd in.

Stel het uur en het aantal minuten in met de knoppen

De eindtijd kan worden ingesteld van 5 minuten na de starttijd tot 24:00, in intervallen van 5 minuten.

Druk na het instellen op de knop Instellen (set)

(10)

e tijd kan word





	Status	Starttijd	Eindtijd	%
1	Geldig	07:00 PM	08:00 PM	40%
2	Ongeldig	07:00 AM	08:00 AM	80%
3	Ongeldig			
4	Ongeldig			
Verander Bevestic Terug				



9 Stel het laagtarief % in.

Stel het laagtarief % in met de knoppen

Het laagtarief % kan worden ingesteld op 0%, 40%, 60% of 80%.

Hoe lager het laagtarief %, hoe hoger het energiebesparende effect.

Druk na het instellen op de knop Instellen (set)

(110)

- 10 Het scherm voor het controleren van de inhoud van instellingen (6) wordt weergegeven. Als u op de knop Instellen (set) drukt, wordt de inhoud bevestigd en wordt een inhoudscontrolescherm voor de instelling van een dag van de week (1255) weergegeven.
- **11** Als u de instellingen aanpast of instellingen toevoegt voor dezelfde dag, herhaalt u het instellingsproces. (125)
 - Bij dubbele inhoud van de instelling krijgt de ingestelde inhoud met het kleinste laagtarief % voorrang.
- **12** Geef een inhoudscontrolescherm voor de instelling van een dag van de week weer. Als u het instellingsproces wilt opslaan, drukt u op de knop | Bevestig |.
 - a) Bij groepsinstelling: (1-①Weekdagen, 1-②Za, Zo, 1-③Week) Ga naar het controlescherm voor de groepsinstelling. (12713)
 - b) Bij groepsinstelling: (1-④Elke dag) Sla de instelling op en ga naar een scherm voor selectie van een dag van de week (
 2)
- **13** Geef het bevestigingsscherm voor de groepsinstelling weer. Druk op de knop Ja om de instelling op te slaan. Na het opslaan verandert het display in een instellingscontrolescherm voor een dag van de week. (1272)
- **14** Bij het configureren van de instelling na wijziging van een dag van de week, herhaalt u de instelling vanaf stap2.

Autom. temperatuur daling

Als de ingesteld tijd is verstreken, wordt de airconditioning automatisch teruggezet op de ingestelde temperatuur.

Autom. temperatuur daling Instelling in koelen	
Instelling in verwarmer	
Selecteer het item	Terug

Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Energiebesparingsinstellingen \Rightarrow Autom. temperatuur daling . Het scherm Autom. temperatuurdaling wordt weergegeven. Druk op Instelling in koelen als u de koelmodus wilt instellen of op Instelling in verwarmen als u de verwarmmodus wilt instellen. De functie "Instelling in koelen" omvat de functies "Koelen", "Drogen" en "Auto". De functie "Instelling in verwarmen" is alleen voor verwarmen. Instelling tijdsbereik: 20 – 120 minuten, in intervallen van 10 minuten Instelling temperatuurbereik: Het temperatuurbereik kan worden ingesteld binnen het bereik dat vooraf is ingesteld in het menu voor de instelling van het temperatuurbereik. (Brage 54)





2 Stel de gewenste tijd en temperatuur in met de knoppen ▲
 ▼

Wanneer u op Instellen (set) drukt, wordt de inhoud van de instelling bevestigd en gaat u terug naar het laatste vorige scherm. Wanneer u op de knop Verkeerd drukt, wordt "-- min. --°C" weergegeven en wordt "Autom. temperatuurdaling" niet toegepast.

3 De instellingsmethode die wordt gebruikt voor "Instelling in koelen", kan ook worden gebruikt voor "Instelling in verwarmen".

Infraroodsensor (bewegingssensor) regeling (voor binnenunits met bewegingssensors)

De aanwezigheid van personen en de mate van beweging wordt gedetecteerd door de bewegingsensor, om diverse bedieningen uit te voeren.

Wanneer de RC is ingesteld als sub-RC, kan de infraroodregeling (bewegingssensor) niet worden ingesteld.

Infraroodsensor-rege	əling
Vermogensregeling	Ongeldig Geldig
Auto-off	Geldig Geldig
Selecteer het item	Instellen (ses)
	(3)





 Druk op de knop
 Menu
 in het hoofdscherm en selecteer

 Energiebesparingsinstellingen
 ⇒
 Infraroodsensor-regeling

Het scherm Infraroodsensorregeling en de inhoud van de huidige instellingen wordt weergegeven.

- ① Vermogensregeling inschakelen/uitschakelen.
- (2) Auto-uit inschakelen/uitschakelen.
- ③ Druk na elke ingestelde optie op de knop Instellen (set)
 U keert terug naar het menuscherm "Energiebesparingsinstellingen".
- · Als de vermogensregeling is ingeschakeld

De mate van menselijke beweging wordt gedetecteerd door een bewegingssensor om de optie Temp. instellen aan te passen.

Tijdens de vermogensregeling wordt "Vermogensregeling AAN" weergegeven op het berichtendisplay.

Als Auto-uit is ingeschakeld

De unit komt in de status "Werking in de wacht" als een uur verstreken is sinds de laatste keer dat de aanwezigheid van een persoon is gedetecteerd en wordt na nog eens 12 uur in de status "Volledig stoppen" gebracht.

"Werking in de wacht"	De unit stopt maar de werking hiervan wordt weer hervat als de aanwezigheid van een persoon wordt gedetecteerd. Als de unit in de status "Volledig stoppen" staat, wordt "In de auto-uitmodus" op het berichtendisplay weergegeven.
"Volledig stoppen"	Als de auto-uit is ingeschakeld, stopt de unit. De unit zal nu niet de werking hervatten, zelfs niet als de aanwezigheid van een persoon wordt gedetecteerd. Het bericht "In auto-uitmodus" verdwijnt op het berichtendisplay en het bedrijfslampje gaat uit.

Individuele uitblaaslouvres instelling

Het bewegingsbereik (bovenlimiet, onderlimiet, linker of rechter limiet) van de uitblaaslouvres kan per blaasuitgang op het gewenste bereik worden ingesteld.

Wanneer de RC is ingesteld als sub-RC, kunt u de uitblaaslouvres niet individueel instellen.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Handige functies ⇒ Individuele uitblaaslouvres instelling of druk in het hoofdscherm op de knop Wijzig uitblaasrichting en selecteer Ind.louvre Inst en voer dan het administratorwachtwoord in.

Als één binnenunit op de RC is aangesloten: 183

Als er twee of meer binnenunits op de RC zijn aangesloten: 122

Advies

· De Individuele uitblaaslouvresinstelling dient ingesteld te worden als de unit is gestopt.

• Als u een Individuele uitblaaslouvresinstelling uitvoert terwijl de unit in werking is, wordt het bevestigingsscherm voor het stoppen van de unit weergegeven.



2 Als er twee of meer binnenunits zijn aangesloten op een RC, ziet u een lijst met binnenunits. Druk op het binnenunit dat u wilt instellen.



3 Selecteer het nummer van de uitblaaslouvre waarvan het bewegingsbereik is gewijzigd. (ISP 4)

- Als er twee of meer uitblaaslouvres zijn bij de blaasuitgang, zoals het FDT-type, zal de louvre bij de blaasuitgang nr. 1 blijven bewegen terwijl het keuzescherm van de blaasuitgang wordt weergegeven. De afbeelding die op het scherm wordt weergegeven toont de geïnstalleerde unit weergegeven vanuit het vloeraanzicht. Selecteer de louvre gebaseerd op deze afbeelding. Als u de blaasuitgang hebt geselecteerd, wordt de louvre met het nummer dat u hebt geselecteerd verplaatst.
- No.2 No.1 Pijpzijde Afvoerslangzijde Louvre nr.
- U kunt alle louvres tegelijkertijd instellen door op de knop Bat-ins. te drukken (behalve voor FDK's met een linker/rechter louvre).
- Als er slechts één louvre bij de blaasuitgang is, zoals het FDE-type, wordt alleen de louvre die ingesteld kan worden weergegeven.





Voor een FDK met een linker/rechter louvre, dient u de louvre boven/ onder of de louvre links/rechts te selecteren. Als u de louvre boven/onder selecteert (①): ****4**

Als u de louvre links/rechts selecteert (2): 1888



4 Selecteer een van de bovenlimieten van 1 tot 6 voor het bewegingsbereik van de uitblaaslouvre.

Nadat u het bereik hebt geselecteerd, drukt u op de knop Instellen (set).



Uitblaaslouvre Swinglimiet				
	Wilt u het bereik van de beweging instellen? Indien Ja, druk (Ja)			
4 5 6	Ja			
Druk (Terug) voor herst	ellen			

Louvre 1 instelling voltooid				
Instelling voor louvre ① Beweging is gereed Wilt u andere louvres instellen?				
Ja Nee				
Druk [Nee] om terug te keren				

5 Selecteer een van de onderlimieten van 1 tot 6 voor het bewegingsbereik van de uitblaaslouvre.

Het bewegingsbereik tussen de bovenlimiet en de onderlimiet wordt in het zwart weergegeven.

Nadat u het bereik hebt geselecteerd, drukt u op de knop Instellen (set).

6 Het bevestigingsscherm voor het bewegingsbereik van de louvres wordt weergegeven.

7 Het bevestigingsscherm voor het voltooien van de instelling wordt weergegeven.

Druk op de knop Ja om een ander bewegingsbereik van de louvre te selecteren (1883).

Als u het instellingsproces wilt beëindigen, drukt u op de knop Nee . U keert terug naar het hoofdscherm.

[Als de louvre links/rechts wordt geselecteerd voor een FDK met een linker/rechter louvre]

- Uitblaaslouvre ② Swingbereik 1 2 3 1 2 3 Limietwaarde links Select. limietw. links en druk op [Set].
- 8 Selecteer een van de linker limieten van 1 tot 5 voor het bewegingsbereik van de uitblaaslouvre.

Nadat u het bereik hebt geselecteerd, drukt u op de knop Instellen (set)



9 Selecteer een van de rechter limieten van 1 tot 5 voor het bewegingsbereik van de uitblaaslouvre.

Het bewegingsbereik tussen het linker limiet en het rechter limiet wordt in het zwart weergegeven.

Nadat u het bereik hebt geselecteerd, drukt u op de knop Instellen (set).

Uitblaaslouvre 2 Swingbereik				
Wilt u de louvre Beweging instellen? Indien Ja, druk (Ja) Ja				
Druk (Terug) voor herstellen				

10 Het bevestigingsscherm voor het bewegingsbereik van de louvres wordt weergegeven.



11 Het bevestigingsscherm voor het voltooien van de instelling wordt weergegeven.

Druk op de knop Ja om een ander bewegingsbereik van de louvre te selecteren. (ISP 3)

Als u het instellingsproces wilt beëindigen, drukt u op de knop Nee . U keert terug naar het hoofdscherm.

Advies

Als de unit binnen 50 cm van de muur is geïnstalleerd, adviseren wij dat u als volgt het bewegingsbereik van de linker/rechter louvre wijzigt:

- Bewegingsbereik linker/rechter louvre
- tot 4

Geïnstalleerd aan het linkerkant



Indien geïnstalleerd aan de linkerkant van h de muur

Bewegingsbereik linker/rechter louvre 2

tot 5

Anti-tochtinstelling (voor het gebruik van een paneel met anti-tocht)

U kunt de beweging van het paneel inschakelen/uitschakelen met anti-tocht voor iedere blaasuitgang voor iedere bedrijfsmodus.

Wanneer de RC is ingesteld als sub-RC, kunt u de anti-tochtinstelling niet instellen.

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Handige functies \Rightarrow Anti-tochtinstelling

Als één binnenunit op de RC is aangesloten: 123

Als er twee of meer binnenunits op de RC zijn aangesloten: 122

Afhankelijk van hoe de activeer/deactiveerinstelling (Brage 52) is ingesteld, kan het invoerscherm van het administratorwachtwoord worden weergegeven.

Advies

De Anti-tochtinstelling dient te worden ingesteld als de unit is gestopt.
Als u een Anti-tochtinstelling uitvoert terwijl de unit in werking is, wordt het bevestigingsscherm voor het stoppen van de unit weergegeven.



2 Als er twee of meer binnenunits zijn aangesloten op een RC, ziet u een lijst met binnenunits. Druk op het binnenunit dat u wilt instellen.



- 3 Selecteer het blaasuitgangsnummer om de anti-tocht in te stellen.
 - De louvre bij blaasuitgang nr. ① blijft bewegen terwijl het keuzescherm van de blaasuitgang wordt weergegeven. Selecteer de louvre gebaseerd op deze afbeelding. Als u de blaasuitgang hebt geselecteerd, wordt de louvre met het nummer dat u hebt geselecteerd verplaatst. De afbeelding die op het scherm wordt weergegeven toont de geïnstalleerde unit weergegeven vanuit het vloeraanzicht.
 - U kunt alle blaasuitgangen tegelijkertijd instellen door op de knop Bat-ins. te drukken.

Een pictogram die de bedrijfsmodus aangeeft (Brage 9) wordt op iedere knop van de blaasuitgang weergegeven.

Als de Anti-tochtinstelling is ingeschakeld, wordt de kleur van het pictogram omgekeerd (bijvoorbeeld in de linker afbeelding waar blaasuitgangen de Anti-tochtinstelling hebben ingeschakeld tijdens het koelen zijn nummers ①, ③ en ④).

Instelling anti-tochtm	odus	
Koeling	Ongeldig	Geldig
Verwarming	Ongeldig	Geldig
Ventileren	Ongeldig	Geldig
Drogen	Ongeldig	Geldig
Selecteer het item	Instellen (set)	Terug

Selecteer inschakelen/uitschakelen voor elke bedrijfsmodus.
 Nadat u de keuze hebt gemaakt drukt u op de knop Instellen (set).
 Het scherm keert terug naar het keuzescherm van de blaasuitgang.

Ventilatiewerking (als een ventilatieapparaat is geïnstalleerd)

De ventilatie wordt in- of uitgeschakeld als een ventilatieapparaat is geïnstalleerd.

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Handige functies ⇒ Externe ventilatie

De ventilatiewerking wordt ingeschakeld in het geval dat de externe ventilatie is ingesteld op "Onafhankelijk" (raadpleeg de installatiehandleiding voor meer informatie).

De ventilatiewerking wordt uitgeschakeld als Externe ventilatie is ingesteld op "Uitschakelen" of "Overlapping", de ventilatiewerking wordt uitgeschakeld.

Externe ventilatie	
Venti AAN	Venti UIT
Selecteer Venti. AAN/UIT	Terug

- 2 Het scherm "Externe ventilatie" wordt weergegeven.
 - Als u op de knop Venti AAN drukt, gaat de ventilator aan.

Als u het ventileren wilt stoppen, drukt u op de knop Venti UIT

Als de ventilatie is ingesteld op "Overlapping", werkt de ventilator synchroon met de Start/Stop-besturing van de airconditioning (raadpleeg de installatiehandleiding).

Initialisatie instellingen

1	Druk op de knop	Menu	in het hoofdscherm en selecteer	Gebruikersinstellingen	\Rightarrow
	Initialisatie inste	ellingen .			

Tijdsinstellingen		
Datum en tijd wee		
Zomertijd		
Contrast		
Achtergrondverlichting		
	Volgende	Terug
Selecteer het item		

Initialisatie instellingen	
Bedieningsgeluid	
Helderheid werklamp	
Vorige	Terug
Selecteer het item	

2 Wanneer het menuscherm "Initialisatie instellingen" wordt weergegeven, selecteert u de gewenste optie.

- Tijdsinstellingen 🖙 pagina 33
- Datum en tijd weergeven I pagina 34
- Zomertijd 🖙 pagina 35
- Contrast
 pagina 35
- Achtergrondverlichting
 pagina 36
- Bedieningsgeluid
 pagina 36
- Helderheid werklamp
 pagina 37

Tijdsinstellingen

U kunt de huidige datum en tijd instellen of corrigeren.

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒ Initialisatie instellingen ⇒ Tijdsinstellingen.



2 Het scherm "Tijdsinstellingen" wordt weergegeven.

Stel de datum (in de notatie "dd/mm/jj") in met de knoppen

Druk na het instellen op de knop Tijd

De "Tijdsinstellingen" zijn noodzakelijk voor de volgende instellingen.

- · Laagtarief tijdklok
- · Activeer tijdklok bij klok, deactiveer tijdklok bij klok
- · Wekelijkse tijdklok
- · Buitenunit timer stille modus
- · Filter signaal herstellen (Filter reset), instelling volgend onderhoud



3 Stel de tijd (in de notatie "uur : minuten") in met de knoppen ▲
 ▼ op het klokinstellingsscherm.

Druk na het instellen op de knop Instellen (set)

Als u de datuminstelling "dd/mm/jj" wilt wijzigen, drukt u op de knop Datum .

Datum en tijd weergeven

U kunt het scherm Datum en tijd instellen en corrigeren.

1	Druk in het hoofdscherm op de knop	Menu	en selecteer	Gebruikersinstellingen	⇒

Initialisatie instellingen \Rightarrow Datum en tijd weergeven.

Datum en tijd weergeven					
Datum en tijd	AAN	UIT			
Een dag van de week	AAN	UIT			
Weergave methode	12H	24H			
Positie op AM/PM	Voor	Terug			
Selecteer instelling	Instelle	Terug			

- 2 Het scherm Tijdsinstellingen wordt weergegeven.
 Druk op UIT / AAN voor de datum en tijd.
 Druk op UIT / AAN voor een dag van de week.
 Druk op "Weergave methode" voor 12-uursnotatie of 24-uursnotatie.
 12H -uursnotatie ... Als het 3:50 uur is, wordt dit weergegeven als "3:50PM".
 24H -uursnotatie ... Als het 3:50 uur is, wordt dit weergegeven als "15:50".
 Stel de positie van AM/PM in.
 Instellen Voor ... "PM3:50" wordt weergegeven.
 Instellen Terug ... "3:50PM" wordt weergegeven.
- 3 Druk na het instellen op de knop Instellen (set).
Zomertijd

Ukunt de huidige tijd met een uur aanpassen.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop	Menu en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒
	2 Het instellingsscherm Zomertijd wordt weergegeven.
Zomertijd Geldig	Wijziging van Ongeldig in Geldig (huidige tijd + 1 uur) wordt weergegeven.
Ongeldig	Wijziging van <u>Geldig</u> in <u>Ongeldig</u> (huidige tijd – 1 uur) wordt weergegeven.
Selecteer het item Terug	

Contrast

U kunt het contrast van de LCD aanpassen.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒ Initialisatie instellingen ⇒ Contrast .



- **2** Het scherm "Contrast aanpassen" wordt weergegeven.
 - Druk op "Contrast" in het menuscherm "Initialisatie instellingen". U kunt het contrast wijzigen door in het scherm op de knop Donker of Helder te drukken tot de gewenste instelling is bereikt.
- 3 Druk na het instellen op de knop Instellen (set)

[Als het contrast verschilt tussen de bovenkant en onderkant van het scherm]



- **4** Druk op de knop Aanpassen om het scherm Contrast Hoog/Laag weer te geven.
- 5 Het contrast van de onderste helft van het scherm wijzigt als u op de knop Donker / Helder drukt. Pas het contrast zo aan dat de bovenste en onderste helft van het scherm met elkaar overeenkomt.
- 6 Nadat u de instellingen hebt uitgevoerd, drukt u op de knop Instellen (set).

Achtergrondverlichting

U kunt de achtergrondverlichting in- of uitschakelen en de verlichtingsperiode instellen.

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Gebruikersinstellingen $|\Rightarrow$ Initialisatie instellingen \Rightarrow Achtergrondverlichting



2 Het scherm Achtergrondinstellingen wordt weergegeven.

Druk op de knop AAN of UIT voor de achtergrondverlichting en de verlichtingsperiode (5 – 90 sec, in intervallen van 5 seconden).

AAN ... De "achtergrondverlichting" gaat aan als op het LCD-scherm wordt gedrukt.

> Als er gedurende de ingestelde tijd geen activiteit plaatsvindt, wordt de achtergrondverlichting automatisch uitgeschakeld.

- UIT ... De "achtergrondverlichting" gaat niet aan, ook niet als op het LCD-scherm wordt gedrukt.
- 3 Druk na het instellen op de knop Instellen (set).

Bedieningsgeluid

U kunt het bedieningsgeluid in- of uitschakelen als u het touchpanel bediend.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Gebruikersinstellingen \Rightarrow Initialisatie instellingen \Rightarrow Bedieningsgeluid

Bedieningsgeluid	
Selecteer het item	Terug

2 Het instellingsscherm Bedieningsgeluid wordt weergegeven.

Druk op AAN of UIT voor het bedieningsgeluid.

- AAN ... Bij het indrukken van een knop op het LCD-scherm wordt een "piep"-geluid geproduceerd.
- UIT ... Er is geen "piep"-geluid.

Helderheid werklamp

U kunt de helderheid van de werklamp aanpassen.





2 Het scherm Helderheid werklamp aanpassen wordt weergegeven.

U kunt de helderheid van de werklamp aanpassen tot het gewenste niveau door op de knop ▲ Licht / ▼ Donker te drukken.

3 Nadat u de gewenste instellingen hebt gekozen, drukt op de knop Instellen (set).

Tijdklok

Advies	
· De klok (Bragina 33) moet worden ingesteld a	als "Activeer tijdklok bij klok" of "Deactiveer tijdklok bij klok" wordt gebruikt.
1 Druk op de knop Menu in het h	oofdscherm en selecteer Handige functies \Rightarrow Tijdklok.
	2 Druk op de gewenste optie in het menu "Tijdklok".
Tijdklok Activeer tijdklok bij u Deactiveer tijdklok bij klo Deactiveer tijdklok bij klok	 Activeer tijdklok bij uur Prpagina 39 Deactiveer tijdklok bij uur Prpagina 40 Activeer tijdklok bij klok Prpagina 41 Deactiveer tijdklok bij klok Prpagina 41 Bevestig Prpagina 42
Bevestig Terug Selecteer het item	Na het instellen van de timer wordt de knop Bevestig weergegeven.
	De knop wordt alleen weergegeven als de timer is ingesteld.

Werking van iedere tijdklok

• Sleeptimer (Bragina 21)

Stopt de werking van de unit als de ingestelde tijd is verstreken sinds de start van iedere werking. Wanneer de instelling "inschakelen" is, wordt deze timer geactiveerd bij een functie.

- Activeer tijdklok bij uur (Bragina 39)
 Wanneer de ingestelde tijd is verstreken, wordt de airconditioning gestart.
 De werking kan worden ingesteld voor de airconditioning wordt gestart.
 De werking wordt eenmaal uitgevoerd voor elke instelling.
- Deactiveer tijdklok bij uur (Bragina 40)
 Wanneer de ingestelde tijd is verstreken, stopt de airconditioning.
 De werking wordt eenmaal uitgevoerd voor elke instelling.
- Activeer tijdklok bij klok (B pagina 41)
 De airconditioning start op de ingestelde tijd.
 De werking kan worden ingesteld voor de airconditioning wordt gestart.
 De werking kan worden ingesteld voor een dag ("Eenmalig") of elke dag ("Dagelijks").
- Deactiveer tijdklok bij klok (Bragina 41)
 De airconditioning stopt op de ingestelde tijd.

De werking kan worden ingesteld voor een dag ("Eenmalig") of elke dag ("Dagelijks").

Wekelijkse timer (Bragina 42)
 De tijdklok kan worden geactiveerd/gedeactiveerd op weekbasis.

U kunt ook instellingen van verschillende timers met elkaar combineren. Hieronder ziet u alle toegestane combinaties.

<u>Toegestane combinatie (O: Toegestaan, X: Verboden)</u>

	Sleep	UIT uur	AAN Uur	UIT Klok	AAN Klok	Wekelijks
Sleep		×	×	0	0	0
UIT Uur	×		×	×	×	×
AAN Uur	×	×		×	×	×
UIT Klok	0	×	×		0	×
AAN Klok	0	×	×	0		×
Wekelijks	0	×	×	×	×	

Als een onjuiste ingestelde combinatie is uitgevoerd, wordt het bericht "Instelling van combinatie niet mogelijk" 3 seconden weergegeven.

■ De prioriteitsvolgorde van de timerinstellingen (①→③) is als volgt.
 ① Deactiveer tijdklok bij uur/klok, wekelijkse timer UIT

2)Sleeptimer

3 Activeer tijdklok bij uur/klok, wekelijkse timer AAN

In het hoofdscherm wordt de timer weergegeven vanaf de eerstkomende UIT-tijd van de sleeptimer, AAN-tijd of UIT-tijd.

Activeer tijdklok bij uur

Wanneer de ingestelde tijd is verstreken, wordt de airconditioning gestart.

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Handige functies ⇒ Tijdklok ⇒ Activeer tijdklok bij uur .





2 Het instellingsscherm Activeer tijdklok bij uur wordt weergegeven.
 Selecteer met de knoppen ▲ ▼ het gewenste aantal uur waarna de airconditioning door de timer moet worden gestart.

Tijdsinstellingsbereik: 1 tot 12 uur (in intervallen van 1 uur)

Als u de werking bij het starten al hebt ingesteld, drukt u op de knop
 Volgende . (1874)

Als u de werking nog niet hebt ingesteld, drukt u op de knop Instellen (set).

4 Stel de werking van de volgende opties in.

① Opwarmen AAN/UIT (alleen op de hoofd-RC)

- ② Bedrijfsmodus ... ☞5
- (3) Temp. instellen ... 🖙 6
- 4 Ventilatorsnelheid ... IF7
- De instelling voor verwarmen kan alleen worden geconfigureerd op de hoofd-RC.
- Stel de bedrijfsmodus in voordat u de temperatuur instelt.

Advies Opwarmen

• Om de kamertemperatuur op te warmen tot nabij de ingestelde temperatuur op de ingestelde starttijd, schat de microcomputer de starttijd om in bedrijf te gaan op basis van de laatste opwarming en wordt deze 5 tot 60 minuten eerder gestart.

Wanneer opwarmen is ingeschakeld (AAN), stelt u de timer in op een uur of meer voor het starten door de timer.
 Als u de timer instelt op minder dan een uur van tevoren wordt het bericht "Opwarmen geannuleerd" weergegeven op het scherm. (Dit

wordt gebruikt als "Activeer tijdklok bij uur/klok".)

Activeer tijdklok bi	ij uur	
	恭 Koeling	#Ventileren
	O Drogen	:⇔: Verwarming
-11-	Q A	uto
	Verkeerd	Terug
Selecteer bedrijfsm	odus	

5 Druk op een gewenste bedrijfsmodus.

Als u op de knop Verkeerd (Geen instelling) drukt, wordt de besturing gestart bij de laatste actie. (12874)



6 Stel de gewenste temperatuur in (in intervallen van 1°C) met de knoppen

▲ ▼. Of druk op de knop Auto en selecteer de automatische temperatuurinstelling.

Druk na de aanpassing op de knop Instellen (set). (****4**) Als u op de knop Verkeerd drukt, wordt "--°C" weergegeven en de werking gestart bij de laatste temperatuurinstelling.



7 Druk op de gewenste ventilatorsnelheid.

Als u op de knop Verkeerd (Geen instelling) drukt, wordt de werking gestart bij de laatste actie. (12874)

8 Na het instellen van de gewenste inhoud in het scherm van stap 4 op de vorige pagina, drukt u op de knop Instellen (set).

De werking wordt gestart op het ingestelde aantal uren later.

Deactiveer tijdklok bij uur

Wanneer de ingestelde tijd is verstreken, stopt de airconditioning.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Handige functies ⇒ Tijdklok ⇒ Deactiveer tijdklok bij uur .



- 2 Het instellingsscherm Deactiveer tijdklok bij uur wordt weergegeven.
 Stel het gewenste aantal uren in waarna u de werking wilt stoppen met de knoppen ▲ ▼.
 - Tijdsinstellingsbereik: 1 tot 12 uur (in intervallen van 1 uur)
- **3** Druk na het instellen op de knop Instellen (set).

Activeer tijdklok bij klok

Start de werking van de unit op het ingestelde tijdstip.

Menu

en selecteer

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Activeer tijdklok bij klok

Activeer tijdklok bij klok
Airco start bij de ingestelde kloktijd.
Volgende Annuleren Instellen (set) Terug
Druk op ▲ ▼ t.b.v. kloktijd instelling, [Set]

2 Het instellingsscherm Deactiveer tijdklok bij uur wordt weergegeven.

 \Rightarrow Tijdklok \Rightarrow

Stel de gewenste tijd in waarna u de werking wilt starten (in intervallen van 5 minuten) met de knoppen ▲

Handige functies

3 Als u de werking bij het starten al hebt ingesteld, drukt u op de knopVolgende om de condities in te stellen.

De condities kunnen tegelijkertijd worden ingesteld als de instellingen voor Activeer tijdklok bij uur (Berpagina 39 4 to 7)

Als u de werking nog niet hebt ingesteld, drukt u op de knop Instellen (set).

"Activeer tijdklok bij klok" kan worden ingesteld voor een dag ("Eenmalig") of elke dag.

Als u de tijdsinstelling elke dag wilt gebruiken, drukt u op de knop Eenmalig / Dagelijks zodat de weergave wordt gewijzigd in "Dagelijks".

Deactiveer tijdklok bij klok

Stopt de werking van de unit op het ingestelde tijdstip.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Handige functies ⇒ Tijdklok ⇒ Deactiveer tijdklok bij klok .



2 Het instellingsscherm Deactiveer tijdklok bij klok wordt weergegeven.

Stel de gewenste tijd in waarna u de werking wilt stoppen (in intervallen van 5 minuten) met de knoppen

3 Druk na het instellen op de knop Instellen (set)

"Deactiveer tijdklok bij klok" kan worden ingesteld voor een dag (eenmalig) of elke dag.

Als u de tijdsinstelling elke dag wilt gebruiken, drukt u op de knop Eenmalig / Dagelijks zodat de weergave wordt gewijzigd in "Dagelijks".

Bevestig

Type timer	Instelling status	
UIT (uren)	Verkeerd	
AAN (uren)	Verkeerd	
UIT (klok)	Verkeerd	
AAN (klok)	Verkeerd	
Wekelijks	05:00 PM (Wo) AAN	🕽 🇱 23°C 📷 👘
Sleep	240min. UIT	

- 1 Als u in het menuscherm Tijdklok op de knop Bevestig drukt, wordt de inhoud van de instellingen van de huidige tijdklok weergegeven.
 - Als opwarming is ingesteld, wordt " **J** " weergegeven voor de bedrijfsmodus in het bevestigingsscherm.

Wekelijkse timer

U kunt vier inschakel- en uitschakeltijden voor iedere dag van de week instellen.

Advies

· [· [De klok (☞page 33) moet worden ingesteld als De weektimer kan alleen worden ingesteld vana	de weektimer af de hoofd-RC	(wekelijkse timer).) wordt gebruikt.		
1	Druk in het hoofdscherm op de knop	Menu	en selecteer	Handige functies	⇒	Wekelijkse timer

Voer het administratorwachtwoord in als het invoerscherm Administratorwachtwoord wordt weergegeven.

■ In bepaalde gevallen wordt het scherm "Wachtwoord?" weergegeven door de instelling "Activeer/deactiveer". (☞ pagina 53)



- 2 Wanneer het scherm voor het instellingsbereik wordt weergegeven, selecteert u een dag van de week.
 - ① Weekdagen : Maandag Vrijdag

2 Za Zo : Zaterdag, zondag

- (☞**5**)

- ③ Alle dagen : Maandag Zondag
- ④ Elke dag : Hiermee gaat u naar het instellingsscherm voor de dag van de week. (ISF3)



Wekelijks	e timer				
Weekdag					
Status	Туре	Tijd	Modus	Ventileren	Temp
1 Geldig	AAN 了	11:00 AM	쌺	-41	23°C
2 Ge Vig	AAN	00:00 AM			
30/~~~	ÛIT	00:00 AM			
4 Gen (1	AAN 了	00:00 AM	Q	Auto	Auto
Verander	Beve	estig Vo	olgende		erug
Selector Me	t nr. en dr	uk [Setup]			
2)				

- Als u op een gewenste dag van de week ① drukt op het display, wordt de inhoud van de huidige instelling voor die dag weergegeven.
 (1275)
- 4 Voor de vakantie-instelling drukt op het blokje ② onder de dag om te schakelen tussen "𝔅"(de vakantie-instelling) en "(leeg)" (reset).

De timer werkt niet op de dag die is ingesteld als vakantiedag.

- U kunt twee of meer vakantiedagen instellen.
- Als u de timer weer wilt activeren op een dag die is ingesteld als vakantiedag, moet u de vakantie-instelling resetten.

Als u op de knop 3 "Ongeldig" drukt, werkt de timer niet op alle dagen van de week.

Wanneer de timer wordt gebruikt, moet u deze optie niet instellen op "Ongeldig".

5 Het scherm voor het bekijken van de inhoud van de huidige instelling wordt weergegeven.

Als de inhoud is gewijzigd of een nieuwe instelling is toegevoegd ① selecteert u een instellingsregelnummer en drukt u op de knop ② Verander .



- 6 Het detailscherm voor de inhoud van de timerinstellingen wordt weergegeven.
 - ① Druk op de knop Status om tussen "Status Geldig" en "Status Ongeld" te schakelen.
 - ② Druk op de knop Type om te schakelen tussen de "UIT timer" en de "AAN timer".
 - ③ Stel de gewenste tijd (in intervallen van 5 minuten) in met de knoppen ▲
 - ④ Wanneer u voor de "AAN timer" op de knop Volgende drukt, kunt u de werking bij het starten instellen. (IPP 7)



- 7 Stel de werking van de volgende opties in.
 - 1) Opwarmen AAN/UIT

(De werking wordt 5 tot 60 minuten eerder gestart om de kamertemperatuur op te warmen tot nabij de ingestelde temperatuur op de ingestelde starttijd.)

- 2 Bedrijfsmodus ... Im 8
- (4) Ventilatorsnelheid ... I 10

Stel de bedrijfsmodus in voordat u de temperatuur instelt.

- Wekelijkse timer

 Image: Selecteer bedrijfsmodus
- 8 Druk op een gewenste bedrijfsmodus.

Als u op de knop Verkeerd (Geen instelling) drukt, wordt dezelfde bedrijfsmodus gebruikt als bij de laatste actie. (1287)



9 Stel de gewenste temperatuur in (in intervallen van 1°C) met de knoppen ▲ ▼. Of druk op de knop Auto om de automatische temperatuurinstelling te selecteren.
Druk na de selectie op de knop Instellen (set). (☞7)

Als u op de knop Verkeerd drukt, wordt "--°C" weergegeven en de werking gestart bij de laatste temperatuurinstelling.



10 Dr	uk op	de	gewenste	ventilators	snelheid
--------------	-------	----	----------	-------------	----------

Als u op de knop Verkeerd (Geen instelling) drukt, wordt de werking gestart bij de laatste ventilatorsnelheid. (1287)

11 Na het instellen van de gewenste inhoud in het scherm van stap **7**, drukt u op de knop Instellen (set).

Wekelijks Weekdag	e timer				
Status	Туре	Tijd	Modus	Ventileren	Temp
1 Geldig	AAN 🗲	11:00 AM	**		23°C
2 Geldig	AAN	00:00 AM			
3 Geldig	ÚIT	00:00 AM			
4 Geldig	AAN Ĵ	00:00 AM	Ø	Auto	Auto
Verander	Beve	estig Vo	olgende] [т	erug
Selecteer het nr. en druka [/tup]					



- **12** Geef het scherm voor het controleren van de inhoud van de instelling weer. Als u het instellingsproces wilt beëindigen, drukt u op de knop Bevestig.
 - (1) Bij groepsinstelling (2-①Weekdagen, 2-②Za/Zo, 2-③ Weekinstelling), ga naar het scherm Groepsinstelling. (☞**13**)
 - (2) Bij een individuele instelling (2-④Elke dag-instelling), sla de instelling op en ga naar een scherm voor de selectie van een dag van de week. (ISF3)
- **13** Geef het bevestigingsscherm voor de groepsinstelling weer. Druk op de knop Ja en sla de instelling op.
 Na het opslaan verandert het display in een

instellingscontrolescherm voor een dag van de week. (1283)

Bij het configureren van de instelling na wijziging van een dag van de week, herhaalt u de instelling vanaf stap **3**.

Home leave-modus [Administratorwachtwoord]

Gebruik deze functie om de kamertemperatuur op een gematigd niveau te houden om te voorkomen dat het erg warm of koud wordt als u niet thuis bent.

- De koeling en verwarming worden geregeld op basis van de buitenluchttemperatuur.
- U kunt de temperatuur en de ventilatorsnelheid instellen.

Advies

· De kiok (Ist page 33) moet worden ingesteld als de atwezigneidsinstelling wordt gebruikt.
De afwarigheideinetelling kan alleen warden ingesteld vanaf de heefd DC

 \cdot De afwezigheidsinstelling kan alleen worden ingesteld vanaf de hoofd-RC.

[Als u de werking wilt starten, drukt u op de knop Menu]							
1	Druk in het hoofdscherm op de knop	Menu	en selecteer	Handige functies	\Rightarrow	Afwezigheid].

Het invoerscherm Administratorwachtwoord wordt weergegeven.

Voer het administrator wachtwoord in

Afwezinheidsinstelling
Start Einde
1 m
_ Details _ Terug
Selecteer het item

2 Geeft het scherm Home leave-modus (Start, Einde) weer.

Druk op de knop Start om de Home leave-modus te starten.

Als u de werking van de afwezigheidsinstelling wilt stoppen, drukt u op de knop Einde.



3 Als de unit in de Home leave-modus staat, wordt"Afwezigheidsinstelling aan." op het berichtendisplay weergegeven.

[Als u de werking wilt starten, drukt u op de F1], F2 schakelaar]

Gebruik de functiewijzingsschakelaar om de functie van de F1 (F2) schakelaar te wijzigen in de Home leavemodus.

Als u op de F1 (F2) schakelaar drukt, wordt het invoerscherm Administratorwachtwoord weergegeven. Nadat u het wachtwoord hebt ingevoerd, start de home leave-modus.

Druk nog een keer op de knop F1 (F2) om de home leave-modus af te sluiten.

[De condities wijzigen]

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Handige functies ⇒ Afwezigheid ⇒ Details

Afwezigheidsinstelling					
Bepaling temperatourbereik bij koeling					
Bepaling temperal museik bij verwarming					
Stel maximale koel peratuur in					
Stel maximale verwarmingstemperatuur in					
Ventilatorsnelheidbepaling bij koeling					
	Volgende				
Selecteer het item					

Ventilatorsnelh	eidbepaling bij v	verwarming
	Vorige	Terug

Bepaling temperatuurbereik bij koeling Druk op ▲ ▼ om de diffwaarde in te stellen.
29°C
Terug

- **2** Het instellingsmenu Details wordt weergegeven. De volgende opties kunnen worden ingesteld.
 - Bepaling temperatuurbereik bij koeling: Stel de buitentemperatuur in ter berekening van de bedrijfsmodus bij koeling. Toegestaan instellingsbereik: 26°C tot 35°C (in intervallen van 3°C) Fabrieksinstellingen: 35°C (IST)
 - 2 Bepaling temperatuurbereik bij verwarming: Stel de buitentemperatuur in ter berekening van de bedrijfsmodus bij verwarming.
 - Toegestaan instellingsbereik: 0°C tot 15°C (in intervallen van 3°C) Fabrieksinstellingen: 0°C (ISP 4)
 - ③ Stel maximale koeltemperatuur in: Stel de binnentemperatuur om de werking te starten bij koeling. Toegestaan instellingsbereik: 26°C tot 33°C (in intervallen van 1°C) Fabrieksinstellingen: 33°C (IIII)
 - 4 Stel maximale verwarmingstemperatuur in: Stel de binnentemperatuur om de werking te starten bij verwarming. Toegestaan instellingsbereik: 10°C tot 18°C (in intervallen van 1°C) Fabrieksinstellingen: 10°C (IST)
 - (5) Ventilatorsnelheidsbepaling bij koeling: Stel de ventilatorsnelheid bij koeling in.
 - Fabrieksinstellingen: Laag (1287)
 - (6) Ventilatorsnelheidsbepaling bij verwarming: Stel de ventilatorsnelheid bij verwarming in.
 Fabrieksinstellingen: Laag
 - De opties die zijn ingesteld in het instellingsmenu "Details" worden opnieuw gebruikt voor de volgende afwezigheidsinstelling.
- 3 Stel de buitentemperatuur in voor "Bepaling temperatuurbereik bij koeling".

Selecteer de gewenste temperatuurinstelling (26°C tot 35°C, in intervallen van 3°C) met de knoppen ▲ ▼.

Druk na het instellen op de knop Instellen (set).



4 Stel de buitentemperatuur in voor "Bepaling temperatuurbereik bij verwarming".

Selecteer de gewenste temperatuurinstelling (0°C – 15°C, in intervallen van 5°C) met de knoppen \blacktriangle \checkmark . Druk na het instellen op de knop Instellen (set).



5 Stel, na het instellen van "Bepaling temperatuurbereik bij koeling", de binnentemperatuur in waarop moet worden gestart met koelen.

Selecteer de gewenste temperatuurinstelling ($26^{\circ}C - 33^{\circ}C$, in intervallen van 1°C) met de knoppen \checkmark \checkmark . Druk na het instellen op de knop Instellen (set).





6 Stel, na het instellen van "Bepaling temperatuurbereik bij verwarming", de binnentemperatuur in waarop moet worden gestart met verwarmen.

Selecteer de gewenste temperatuurinstelling ($10^{\circ}C - 18^{\circ}C$, in intervallen van $1^{\circ}C$) met de knoppen \frown . Druk na het instellen op de knop Instellen (set).

Zet de ventilatorsnelheid in de koelmodus.Druk op de gewenste ventilatorsnelheid.



8 Stel de ventilatorsnelheid bij verwarming in. Druk op de gewenste ventilatorsnelheid.

9 Na de instellingen van stap 3 tot en met 8 keert u terug naar het instellingsmenu Details 1.

Druk op de knop Terug om terug te gaan naar stap 4 van het scherm "Afwezigheidsinstelling". Als u de werking wilt starten, drukt u op de knop Start .

Pre-set registreren

De bedrijfsmodus, temp. instellen, ventilatorsnelheid en ventilatorrichting kunnen als Pre-set 1 en Pre-set 2 worden geregistreerd.

Door deze instellingen toe te wijzen aan de F1 en F2 schakelaars, kunt u handelingen uitvoeren met deze geregistreerde instellingen door slechts één druk op de knop (III pagina 63).

Raadpleeg de F1/F2 functie instelling (Bragina 63) over hoe u de F1 en F2 schakelaars moet instellen.



1 Stel in het hoofdscherm de gewenste bedrijfsmodus in, temp. instellen, ventilatorsnelheid en uitblaasrichting.

Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Handige functies \Rightarrow Pre-set .

Het invoerscherm Administratorwachtwoord wordt weergegeven.

- Hiermee kunt u het administrator wachtwoord wijzigen.
- U kunt tijdens de high power-modus en energiebesparingsmodus de gekozen instellingen niet registreren.
- 2 Het keuzescherm Locatie opslaan voor de keuze van de instellingen wordt weergegeven.

Selecteer de opgeslagen locatie.

Als er gegevens aanwezig zijn, die eerder zijn opgeslagen, worden de gegevens overschreven.

Optie Pre-set

U kunt een optie starten met de bedrijfsmodus, temp. instellen, ventilatorsnelheid, uitblaasrichting geregistreerd onder Pre-set 1 en Pre-set 2.

Instellingen voor de bedrijfsmodus, temp. instellen, ventilatorsnelheid, uitblaasrichting kunnen geregistreerd worden in het menu onder pre-set (Bragina 49).

De pre-set moet worden ingesteld op de F1 of F2 schakelaar (1287 pagina 63).



- 1 Als u op de F1 (F2) schakelaar drukt, wordt de bedrijfsmodus, temp. instellen, ventilatorsnelheid, uitblaasrichting geregistreerd onder Pre-set 1 of Pre-set 2 ingeschakeld.
 - De werking wordt gestart zelfs als u op de F1 (F2) schakelaar drukt terwijl de unit is gestopt.
 - U kunt de bedrijfsmodus, temp. instellen, ventilatorsnelheid, uitblaasrichting, nadat de werking is gestart, wijzigen met pre-set.
 - Gevolgd door het inschakelen van de voeding en de unit begint te werken met de volgende instellingen voor zowel Pre-set 1 als Pre-set 2.

Bedrijfsmodus	Koelen	
Temp. instellen	28°C	
Ventilatorsnelheid	3-snelheden	
Uitblaasrichting	Positie 2 (Bragina 10)	
*Als een FDK met een linker/rechter louvre is verbond		
Linker/Rechter uitblaasrichting	Midden	
3D AUTO	Uitgeschakeld	

Als Wijzig tempetatuurinstelling, Wijzig bedrijfsmodus, Wijzig uitblaasrichting, Wijzig ventilatorsnelheid beperkt zijn door de Activeer/deactiveerinstelling (pagina 52), worden beperkte opties niet weerspiegeld in de pre-set.

Administratorinstellingen [Administratorwachtwoord]

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒ Administrator instellingen .

Het invoerscherm Administratorwachtwoord wordt weergegeven.

Hiermee kunt u het administrator wachtwoord wijzigen.

Administrator instellingen						
Toestemming/ Verboo instelling						
Buitenunit timer still						
Instelling temperatuur ik						
Oplopende temperatuur instellingen						
Temp. instelscherm						
Volgende						
Selecteer het item						
Administrator instellingen						
RC display instellingen						
Wijzig administrator wachtwoord						
F1/F2 functie instelling						
Selecteer net item						

- 2 Wanneer het menuscherm "Administrator instellingen" wordt weergegeven, selecteert u de gewenste optie.
 - Activeer/deactiveer instellingen Progragina 52
 - Buitenunit timer stille modus ... ☞ pagina53
 - Instelling temperatuurbereik ... ☞ pagina54
 - Oplopende temperatuurinstellingen …ा pagina56
 - Temp. instelscherm ... ☞ pagina56
 - RC displayinstellingen …☞pagina57
 - Wijzig administratorwachtwoord … ☞ pagina62
 - F1/F2 functie instelling ☞ pagina63

Toestemming/Verbod-instelling

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒ Administrator instellingen ⇒ Toestemming/ Verbod-instelling . Het menu Activeer/deactiveerinstellingen wordt weergegeven.

Bat-ins.	od-instelling	
Start/Stop		
Wijzig temperatuur	Dig	
Wijzig bedrijfsmodus	5	
Wijzig uitblaasrichting		
	Volgende	Terug
Selecteer het item		-

Individuele	uitblaaslouvres	s instelling			
Wijzig ventilatorsnelheid					
High power modus					
Energiebesparingsmodus					
Tijdklok					
Soloctoor bo	Vorige	Volgende	Terug		



2 U kunt de volgende opties selecteren en deze elk afzonderlijk instellen op "Toestemming" of "Verbod".

Als "Toestemming" is ingesteld, wordt de bediening ervan geaccepteerd.

Als "Verbod" is ingesteld, wordt gedurende 3 seconden het bericht met "Ongeldige invoer" weergegeven.

Voor sommige opties moet u eerst het administrator wachtwoord invoeren.

Werking als "Verbod" is ingesteld

① Bat-ins	Kan de toestemming/verbod tegelijk voor alle opties instellen van ② tot ③.
② Start/Stop	Bediening van Start/Stop is verboden.
③ Wijzig tempetatuurinstelling	Bediening van Wijzig temperatuurinstelling is verboden.
④ Wijzig bedrijfsmodus	Bediening van Wijzig bedrijfsmodus is verboden.
(5) Wijzig uitblaasrichting	Bediening van Wijzig uitblaasrichting is verboden.
(6) Individuele uitblaaslouvresinstelling	Administratorwachtwoord vereist voor deze bediening.
⑦ Wijzig ventilatorsnelheid	Bediening van Wijzig ventilatorsnelheid is verboden.
(8) High power-modus	Bediening van High power-modus is verboden.
(9) Energiebesparingsmodus	Bediening van Energiebesparingsmodis is verboden.
10 Tijdklok	Bediening van Tijdklokinstelling is verboden.
① Wekelijkse timer	Administratorwachtwoord vereist voor deze instellingen.
Selecteer taal	Administratorwachtwoord vereist voor deze keuze.
13 Anti-tochtinstelling	Administratorwachtwoord vereist bij het instellen van de anti-tocht.

Start/Stop	
Toestemming	•
Verbod	(1 <u>m</u>)
Selecteer het item	Terug

3 Druk voor iedere optie op Toestemming of Verbod

Buitenunit timer stille modus

Stel de tijdsperiode voor de geluidsarme stand van de buitenunit in.

Wanneer de instelling "Tijdklok geluidsarme stand" is ingeschakeld, wordt de geluidsarme stand elke dag op de ingestelde tijdstippen ge(de)activeerd totdat u de instelling instell op "Uitschakelen".

De stille modus kan gestart worden via een RC-bediening zonder gebruik van een tijdklok.

Gebruik de Stille modus cont.	(🖙 pagina 63) voor de	F1	en	F2	schakelaar
-------------------------------	--------------	-----------	----	----	----	------------

Advies

· Als de buitenunit timer stille modus wordt gebruikt, moet de tijdsinstelling (Bragina 33) worden uitgevoerd.

- · De tijdklok voor de geluidsarme stand kan alleen worden ingesteld vanaf de hoofd-RC.
- \cdot De airconditioning kan niet op maximale capaciteit draaien in de geluidsarme stand.
- 1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒ Administrator instellingen ⇒ Buitenunit timer stille modus .



2 Het instellingsscherm Buitenunit timer stille modus wordt weergegeven.

Als u de op het scherm weergegeven begin- en eindtijd voor activering van de geluidsarme stand wilt accepteren, drukt u op de knop Status om de optie "Status Geldig" te selecteren.

Als bij de knop <u>Status</u> "Status ongeldig" wordt aangegeven, kunt u de buitenunit timer stille modus niet instellen.

Nadat u de gewenste instellingen hebt gekozen, drukt op de knop Instellen (set)

Als u de start- en/of eindtijd wilt wijzigen, drukt u op de knop Verander.





3 Stel de starttijd in voor de Buitenunit timer stille modus.

Stel de gewenste tijd (in intervallen van 5 minuten) in met de knoppen 🔺 🔽.

Wanneer u op Instellen (set) drukt na het instellen van de starttijd, wordt het scherm voor het instellen van de eindtijd weergegeven. Selecteer de gewenste eindtijd (in intervallen van 5 minuten) en druk op de knop Instellen (set).

Instelling temperatuurbereik

Bij koelen of verwarmen kan een beperkt bereik voor de temperatuurinstelling worden geselecteerd.

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒ Administrator instellingen ⇒ Instelling temperatuurbereik

Instelling temperatuurbereik
Instelling min/max temp. bij koeling
Instelling min/max temp. bij verwarming
Temp. bereik instelling in/uitschakelen
Selecteer het item

- 2 Het menuscherm Instelling temperatuurbereik wordt weergegeven.
 - ① Instelling min/max bij koeling (IFP 2)
 - ... Stel het temperatuurinstellingsbereik bij koeling in. (Inclusief de functies Drogen en Auto)
 - ② Instelling min/max temp. bij verwarming (IP3)
 - ... Stel het temperatuurbereik bij verwarming in.
 - ③ Temp. bereik instelling in/uitschakelen (1284)
 - ... Stel in of de beperking van het temperatuurinstellingsbereik wordt in- of uitgeschakeld.



Instelling min/max temp. bij verwarming Verwarming Onderlimiet 18°C Unstellen (set) Druk op ▲▼ om de temperatuur in te stellen en druk op [Set]. **3** Stel het temperatuurinstellingsbereik bij koeling in.

Selecteer de gewenste minimum- en maximumtemperatuur (in intervallen van 1°C) met de knoppen ▲ ▼. Nadat u de gewenste instellingen hebt gekozen, drukt op de knop

4 Stel het temperatuurinstellingsbereik bij verwarming in.

Selecteer de gewenste minimum- en maximumtemperatuur (in intervallen van 1°C) met de knoppen ▲ ▼.

Nadat u de gewenste instellingen hebt gekozen, drukt op de knop Instellen (set)

De temperaturen kunnen worden ingesteld binnen de volgende bereikwaarden.

	Onderlimiet	Bovenlimiet
Koelen/Drogen/Auto	16 tot 28°C	30 tot 35°C
Verwarming	10 tot 22°C	22 tot 30°C



- **5** Selecteer de besturingsinhoud voor beperking van het temperatuurinstellingsbereik.
 - 1 Ongeldig

Instellen (set)

- ... Beperking van het temperatuurinstellingsbereik wordt uitgeschakeld.
- $\textcircled{2} \mathsf{Inschakelen}$
 - ... De temperatuurinstellingen worden beperkt tot het ingestelde temperatuurbereik.
- ③ Inschakelen: Geen weergave op display
 - ... De weergegeven temperatuurinstelling op de RC kan het ingestelde temperatuurbereik overschrijden, maar de feitelijke werking wordt beperkt tot het ingestelde temperatuurbereik.

Advies

• Te veel koeling tijdens het koelen of te veel verwarming tijdens het verwarmen is niet energiezuinig.

· Het is raadzaam het temperatuurbereik iets hoger in te stellen bij koeling of iets lager bij verwarming.

Oplopende temperatuur instellingen

De temperatuurverhoging voor het veranderen van de temperatuurinstelling kan worden gewijzigd.

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒ Administrator instellingen ⇒ Oplopende temperatuur instellingen .

Oplopende temperatuur inst	tellingen
1.0°C(2°F)	
0.5°C(1°F)	(1 m)
Selecteer het item	Terug

2 Het scherm Oplopende temperatuurinstellingen wordt weergegeven. Druk op de gewenste temperatuurverhoging.
① 1,0°C...... De temperatuur kan worden ingesteld in intervallen van 1,0°C. (ex. ...⇔ 24,0°C ⇔ 25,0°C ⇔ 26,0°C ⇔...)
② 0,5°C...... De temperatuur kan worden ingesteld in intervallen van 0,5°C. (ex. ...⇔ 24,0°C ⇔ 24,5°C ⇔ 25,0°C ⇔...)

Temperatuurweergave instellen

Temp. instelscherm op het hoofdscherm kan gewijzigd worden.

1 Druk op de knop Menu in het hoofdscherm en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒ Administrator instellingen ⇒ Temp. instelscherm .

Temp. instelscherm	
Weergave temp. instelscherm	
Geef temp. afwijkingen weer	Im
Selecteer het item	Terug

Basis temp instel.		
Stel basistemp. in		
<mark>18</mark> ъ		Instellen (set)
Druk op ▲ ▼ om de temperatuur ir	n te stellen en druk on	Terug

- **2** Het menu Temp. instelscherm wordt weergegeven.
 - ① Weergave temp. instelscherm
 - ... Temp. instelscherm
 - 2 Geef temp. afwijkingen weer
 - ... Het verschil van de basistemperatuur wordt weergegeven. Als "Geef temp. afwijkingen weer" is geselecteerd, wordt het scherm voor instelling van de basistemperatuur weergegeven. (12872).
- **3** Stel de basistemperatuur in.

RC display instellingen

De inhoud van het display op de RC kan worden gewijzigd.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu ⇒ RC display instellingen.

RC display instellingen
Naam ruimte/kame
Naam binnenunit A
Binnentemperatuur rgave
Inspectiecode weergave
Verwarming standby-weergave
Volgende
Selecteer het item

RC display instellingen	
Ontdooicyclus weergave	
Weergave auto koeling/verwarming	
Weergave temp van R/C, ruimte, OA	
Vorige	Terug
Selecteer het item	

2 Het menuscherm RC displayinstellingen wordt weergegeven.

en selecteer Gebruikersinstellingen \Rightarrow Administrator instellingen

- ① Naam ruimte …ा∞pagina 58
- ② Naam van binnenunit ... Impagina 58
- ③ Binnentemperatuurweergave ... ☞ pagina 59
- ④ Foutcodedisplay ... ☞ pagina 60
- (5) Verwarming stand-byweergave ... Impagina 60
- (6) Ontdooicyclusweergave ... Impagina 61
- ⑦ Weergave auto koeling/verwarming pagina 61
- (8) Weergave temp van R/C, ruimte, OA ... Impagina 62

1) Naam ruimte/kamer

Stel de naam in van de RC die in het hoofdscherm moet worden weergegeven.

```
1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Gebruikersinstellingen \Rightarrow Administrator instellingen \Rightarrow RC display instellingen \Rightarrow Naam ruimte/kamer .
```





- **2** Het invoerscherm Naam ruimte wordt weergegeven.
 - De naam van de R/C kan maximaal bestaan uit 9 letters van 2 bytes (18 letters van 1 byte)

U kunt alfanumerieke, Japanse Kana, Kanji, Cyrillische of Chinese tekens invoeren.

Druk op de knop Vorige of Volgende om de volgende tekengroep weer te geven.

Als u klaar bent met het in voeren van de naam van de ruimte drukt u op Instellen (set).

Scherm ... Elke temperatuur wordt weergegeven in het hoofdscherm.

2 I/U naam

Stel de naam in van de binnenunit. Deze naam wordt gekoppeld aan de knop voor het adres van de binnenunit.

1	Druk in het hoofdscherm op de	knop	Menu	en selecte	er Geb	oruikersinstellingen	$] \Rightarrow$
	Administrator instellingen ⇒	RC	display instellir	ngen ⇒ N	laam bin	inenunit .	



2 Het scherm Binnenunit selecteren wordt weergegeven.

Als er twee of meer binnenunits zijn aangesloten op een RC, ziet u een lijst met binnenunits. Druk op de knop voor de binnenunit (adresnummer) om de naam in te stellen.

Na	am bir г	nnenu	nit					en (set)
Ν	umme	r)		Alfabe	t	(K)	- 1РИЛЛ	ица
	カナ	\Box		漢字			汉字	2
A	В	С	D	D E F			H	Ι
J	К	L	Ma	N	0	Р	Q	R
Wis	sen				/olger	ide	Те	rug
/oer k	amerr	umme	er in 🔪	Jruk	op [Se	t].		

Als het letterselectiescherm wordt weergegeven, voert u letters in op dezelfde manier als bij het instellen van de naam van de RC (
 58).

De naam van de binnenunit kan maximaal uit 4 letters van 2 bytes bestaan (8 letters van 1 byte).

Als u klaar bent met invoeren, drukt u op de knop Instellen (set) De tekst "De registratie is voltooid." wordt weergegeven en de instellingen zijn uitgevoerd.

③Binnentemperatuur weergave

Selecteer Scherm/Verberg voor de kamertemperatuurweergave.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Gebruikersinstellingen ⇒ Administrator instellingen ⇒ RC display instellingen ⇒ Binnentemperatuur weergave .

Binnentemperatuur weergave	
UIT	
AAN	100
Selecteer het item	Terug



2 Het scherm Binnentemperatuurweergave wordt weergegeven.

Selecteer in het scherm Binnentemperatuurweergave AAN/UIT. Als de RC-sensor is ingeschakeld, wordt de kamertemperatuur (RC) weergegeven (raadpleeg de installatiehandleiding over hoe deze instellingen uit te voeren).

- UIT ... Deze kamertemperaturen worden niet weergegeven in het hoofdscherm.
- AAN...Deze kamertemperatuur wordt weergegeven in het hoofdscherm.

Als de RC-sensor is uitgeschakeld, wordt de kamertemperatuur \bigcirc °C weergegeven.



Als de RC-sensor is ingeschakeld, wordt de kamertemperatuur (RC) O°C weergegeven (raadpleeg de installatiehandleiding over hoe deze instellingen uit te voeren).

(4) Inspectiecode weergave

Selecteer Scherm/Verberg voor de foutcodedisplay.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop	Menu	en selecteer	Gebruikersinstellingen	\Rightarrow	
Administrator instellingen \Rightarrow RC	display instellii	ngen ⇒ Ins	pectiecode weergave		
	odeweergave wordt weerg	gegeven.			
Inspectiecode weergave	Sele	ecteer in het ke	uzescherm Foutcodewee	ergave AAN/UIT.	
AAN UIT	AAN Als er een fout in de unit zit wordt het bericht "Prot.stp.ON E◯ Hier aanraken voor contact. Historie vanuit menu te controleren" weergegeven op het berichtendisplay van het hoofdscherm.				
Selecteer het item	UIT	Het bericht ook niet als	"Protectstop systeem" wo er een fout optreedt.	ordt niet weergegeven,	

(5) Verwarming standby-weergave

Selecteer Scherm/Verberg voor de verwarming standby-weergave.

1	Druk in het hoofdscherm op	de k	knop [Menu	en s	selec	teer	Gebruikersinstellingen]⇒
	Administrator instellingen	$ \Rightarrow $	RC d	isplay instellin	gen]⇒[Verv	varming standby-weergave].

Verwarming stand	by-weergave
AAN	<u></u>
UIT	1 m
	Terug
Selecteer het item	

2 Het keuzescherm Verwarming standby-weergave wordt weergegeven.

Selecteer in het keuzescherm Verwarming standby-weergave AAN/UIT. De verwarming standby-besturing dient om te voorkomen dat er koude lucht wordt uitgeblazen wanneer de verwarming wordt gestart.

- AAN...Het bericht "Verwarming in standby" wordt weergegeven tijdens de verwarming standby-besturing.
- UIT...Het bericht "Verwarming in standby" wordt niet weergegeven.

(6) Ontdooicyclus weergave

Als zich ijs op de warmtewisselaar van het buitenunit hebt gevormd en de condities voor het ontdooien worden bepaald, wordt de ontdooicyclusbesturing automatisch uitgevoerd. Selecteer Scherm/Verberg voor de ontdooicyclusweergave.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Gebruikersinstellingen \Rightarrow Administrator instellingen \Rightarrow RC display instellingen \Rightarrow Ontdooicyclus weergave .

e	
ĥ	
15	
	Terug

2 Het keuzescherm Ontdooicyclusweergave wordt weergegeven.

Selecteer in het keuzescherm Ontdooicyclusweergave AAN/UIT. De verwarming standby-besturing dient om te voorkomen dat er koude lucht wordt uitgeblazen wanneer de verwarming wordt gestart.

- AAN...Het bericht "Ontdooicyclus aan" wordt weergegeven tijdens het ontdooien.
- UIT...Het bericht "Ontdooicyclus aan" wordt niet weergegeven.

⑦ Weergave auto koeling/verwarming

Selecteer Scherm/Verberg voor de weergave van automatische koeling/verwarming.

1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Gebruikersinstellingen \Rightarrow Administrator instellingen \Rightarrow RC display instellingen \Rightarrow Weergave auto koeling/verwarming.

Weergave aut	o koelina/verwarmina
AAN	
UIT	() (m)
Selecteer het item	Terug

2 Het keuzescherm Weergave auto koeling/verwarming wordt weergegeven.

Selecteer in het keuzescherm Weergave auto koeling/verwarming AAN/UIT.

- AAN ...Het bericht "Auto koeling" of "Auto verwarming" wordt weergegeven bij de knop "Wijzig bedrijfsmodus" in het hoofdscherm in de automatische bedrijfsmodus.
- UIT ...Het bericht "Auto" wordt weergegeven bij de knop "Wijzig bedrijfsmodus" in het hoofdscherm.

8 Weergave temp van R/C, ruimte, OA

Selecteer Scherm/Verberg voor de weergave van de RC-sensortemperatuur, kamertemperatuur en buitentemperatuur.

Druk in het hoofdscherm op de knop Gebruikersinstellingen Menu en selecteer 1 \Rightarrow Administrator instellingen \Rightarrow RC display instellingen \Rightarrow Weergave temp van R/C, ruimte, OA 2 Het keuzescherm Weergave temp van R/C, ruimte, OA wordt weergegeven. Weergave temp van R/C, ruimte, OA AAN Selecteer op het keuzescherm Weergave temp van R/C, ruimte, OA, UIT AAN/UIT. AAN ... Elke temperatuur wordt weergegeven in het hoofdscherm. UIT ... Deze temperaturen worden niet weergegeven in het hoofdscherm. Terug Selecteer het item

Wijzig administrator wachtwoord

Het administrator wachtwoord kan worden gewijzigd.



F1/F2 functie instelling

Gebruik de F1 en F2 schakelaar om de te bedienen functies te wijzigen.



Stille modus cont.

De buitenunit wordt geluidsarm geregeld. U kunt de Stille modusregeling starten/stoppen door één druk op een knop. De Stille modusregeling moet worden ingesteld op de F1 of F2 schakelaar (ﷺ pagina 63). Gebruik de Buitenunit timer stille modus om de start- en eindtijd in te stellen (ﷺ pagina 53).

1 Als u op de F1 (F2) schakelaar drukt, wordt het invoerscherm Administratorwachtwoord weergegeven.

Nadat u het wachtwoord hebt ingevoerd, start de stille modusregeling.



2 Tijdens de Stille modusregeling wordt de "Stille modusbediening buitenunit" weergegeven op het berichtendisplay.

3 Als u tijdens de stille modusregeling op de F1 (F2) schakelaar drukt, schakelt de weergave over naar het invoerscherm Administratorwachtwoord. Nadat u het wachtwoord hebt ingevoerd, eindigt de stille modusregeling.

De stille modusregeling wordt niet uitgeschakeld, zelfs niet als u op de Start/Stop schakelaar drukt.

Sluit de regeling af met de F1 (F2) schakelaar.

Deze handeling wordt gebruikt om de stille modusregeling in of uit te schakelen. U kunt de modus niet starten met de F1 (F2) schakelaars.

Start de modus met de Start/Stop schakelaar.

- Als de sub-RC is ingesteld, kan de stille modusregeling niet worden gebruikt.
- Tijdens de stille modusregeling is de bediening met maximale capaciteit niet toegestaan.

Selecteer de taal

Selecteer de gewenste taal voor weergave op de RC.

- 1 Druk in het hoofdscherm op de knop Menu en selecteer Handige functies \Rightarrow Selecteer de taal
 - Afhankelijk van hoe de activeer/deactiveerinstelling (Bragina 52) is ingesteld, kan het invoerscherm van het administratorwachtwoord worden weergegeven.

Selecteer de taa	al
English	٩
Deutsch	Am
Français	
Español	
Italiano	
Instellen (set)	Volgende
Select Tree taal	

- 2 Het menu voor de geselecteerde taal wordt weergegeven.
 - Selecteer de taal die weergegeven moet worden op de RC en druk op de knop Instellen (set).

U kunt uit de volgende talen kiezen:

Engels/Duits/Frans/Spaans/Italiaans/

Nederlands/Turks/Portugees/Russisch/

Pools/Japans/Chinees

Filtersignaal herstellen

Om te melden dat het tijd is om het luchtfilter te reinigingen wordt het bericht "Filter reinigen. Hier aanraken." weergegeven, als de cumulatieve bedrijfstijd van de binnenunit de vooraf ingestelde tijd bereikt. Nadat u het filter hebt gereinigd, moet u de bedrijfstijd resetten.



1 Druk in het hoofdscherm op het berichtendisplay.

U kunt ook de optie filtersignaal herstellen uitvoeren vanuit het menu voordat het bericht "Filter reinigen. Hier aanraken." wordt weergegeven.

Druk in het hoofdscherm op de knopMenuen selecteerFilter \Rightarrow Filter signaal herstellen.

U kunt ook gebruikmaken van de F1 en F2 schakelaar om deze handeling uit te voeren.

Stel het filtersignaal herstellen in op de F1 (F2) schakelaar met de schakelaarfunctie (Bragina 63), om deze handeling uit te voeren.

Herstellen	A
Instelling volgend onderhoud	100
	Tanua

2 Het menuscherm voor het opnieuw instellen van het filtersignaal wordt weergegeven.

Druk op Herstellen om het filtersignaal te resetten. (1873)

Druk op Instelling volgend onderhoud om de volgende onderhoudsdatum in te stellen. (ISP 4)



3 Het bevestigingsscherm voor het scherm Filtersignaal herstellen wordt weergegeven.

Druk op de knop Ja . Druk op de knop Terug als u niet wilt resetten.



4 Het scherm "Instelling volgend onderhoud" wordt weergegeven.

Selecteer de gewenste datum met de knoppen druk vervolgens op de knop Instellen (set).

Het bericht "Filter reinigen. Hier aanraken." wordt op de ingestelde datum weergegeven.

en

Advies

Alvorens de volgende onderhoudsdatum in te stellen, moet u de tijdklok instellen. (IPP pagina 33)

5. Onderhoud van unit en LCD-scherm

Onderhoud van unit en LCD-scherm

- Veeg het oppervlak van het LCD-scherm en de behuizing van de RC (afstandsbediening) af met een droge doek als u deze wilt schoonmaken.
- Bij hardnekkig vuil dompelt u de doek in een neutraal schoonmaakmiddel verdund met water, wringt u de doek goed uit en reinigt u het oppervlak hiermee. Veeg het oppervlak daarna af met een droge doek.

Opmerking

Gebruik geen verfverdunner, organisch oplosmiddel of bijtend zuur.

Maarschuwing



Gebruik geen ontvlambare stoffen (zoals haarspray of insecticide) in de buurt van de eenheid.

Reinig de eenheid niet met benzeen of verfverdunner (terpentine). Dit kan resulteren in vonkschade aan de eenheid, een elektrische schok of brand.

6. Nuttige informatie

Servicebedrijf en foutdisplay

Als er een fout optreedt in de airconditioning, wordt op het display het bericht "Protectstop systeem" weergegeven. Neem de volgende maatregelen, stop het systeem en neem contact op met uw dealer.

6:57PM (Wo)
Koeling ☆ Tijdklok ①
Prot.stp.ON E09 Hier aanraken voor contact Historie vanuit Menu te controleren. F1: Hoog vermogen F2: Energiebesparing
Menu
Normaal display
Selecteer het item
Inspec display
Code Binnenunit OU E07 000 IU000 E08 001 IU001
E09 002 IU002 E40 003 IU003 00 RC: Normaal
Bedrijf Selecter Typet item
Vraag uw installateur
Bedrijf MHI
Telefoonnummer 000-000-0000
Terug

1 Het bericht "Protectstop systeem" wordt weergegeven op het berichtendisplay.

Druk op de knop Menu

Wanneer de knoppen	Normaal display	en	Inspec display
worden weergegeven,	drukt u op de knop	Ins	pec display

2 De inhoud van de fout wordt weergegeven.

Nadat u de foutinhoud (Code) hebt gecontroleerd, drukt op de knop Bedrijf

U kunt ook op de knop Normaal display in het vorige scherm drukken, het servicebedrijf in het menu selecteren en op het bedrijf drukken.

3 De contactgegevens van het bedrijf (naam en telefoonnummer) worden weergegeven.

Dit kan alleen als deze gegevens vooraf zijn ingesteld door uw dealer.

7. Melding van inspectiedatum

Als uw dealer de datum voor het volgende onderhoud hebt ingesteld in het menu "Service en onderhoud", wordt het volgende scherm gedurende 5 seconden weergegeven bij het starten en gedurende 20 seconden bij het stoppen aan het begin van de maand van de ingestelde datum.

Neem contact op met uw dealer als dit scherm wordt weergegeven.

Gebruiksduur Volgende controle Bedrijf	1 jaar en 9 maanden 10 / 2020
Telefoonnummer	

Gebruiksduur 12 jaar en 9 maanden Volgende controle 10 / 2020 Bedrijf Telefoonnummer

Einde levensduur product Controle nodig Na een gebruiksperiode van meer dan 10 jaar wordt het aan de linkerkant afgebeelde scherm weergegeven.

Neem contact op met uw dealer als dit scherm wordt weergegeven.

8. Berichtendisplay

Tijdens de werking worden de volgende berichten weergegeven op het berichtendisplay, om uw te waarschuwen over de huidige conditie van de unit.

Stand-by. Even geduld a.u.b." weergegeven

0:33 (Za)		Menu
Auto © Tijdklok ©	Temp. instellen	Uitblaas
Standby. Geduld a.u.b.		
F1: Hoog vermogen F2: Energiebesparing		

Het bericht "Stand-by. Even wachten a.u.b." kan weergegeven worden (maximaal 30 minuten) op de RC tijdens de eerste werking, gevolgd door een onderbreking van het vermogen of een vermogensverlies. Dit is geen defect, maar wordt veroorzaakt door de beschermingsregeling voor het koelen van de machine-olie die geactiveerd wordt om de compressor te beschermen. Wacht a.u.b. tot het bericht "Stand-by. Even geduld a.u.b." verdwijnt.

Ontdooicyclus aan." display



Als zich ijs vormt op de buitenunit, zal de verwarmingsvermogen toenemen. Dit leidt ertoe dat de unit automatisch overschakelt naar de ontdooimodus en er wordt geen hete lucht meer naar buiten geblazen door de binnenunit.

Het bericht "Ontdooicyclus aan" wordt op het berichtendisplay weergegeven. Nadat de ontdooicyclus is uitgevoerd, verdwijnt het bericht "Ontdooicyclus aan" en de unit schakelt terug naar de normale verwarmingsmodus.

Verwarming in standby." weergegeven



Om een koude luchtstroom uit de binnenunit te voorkomen bij de start van een verwarmingsproces, stopt de unit de ventilator en geeft op het berichtendisplay het bericht "Verwarming in standby" weer. Als de unit weer gereed is om hete lucht uit te blazen, verdwijnt het bericht "Verwarming in standby" weer en de unit start met het verwarmingsproces.

Opwarmen in werking" scherm



Als u de optie opwarmen door Activeer tijdklok bij uur (ﷺ pagina 39) of Activeer tijdklok bij klok (ﷺ pagina 41) selecteert, start de werking 50 tot 60 minuten eerder. Wat voorspeld is op basis van de vorige opwarmperiode, zodat de temperatuur in ruimte dicht in de buurt van de ingestelde temperatuur komt, wanneer de bedrijfsstarttijd wordt bereikt. Tijdens de opwarmfase wordt het bericht "Opwarmen in werking" weergegeven op het berichtendisplay.

Dit bericht verdwijnt weer op het ingestelde tijdstip van de bedrijfsstart.
Binnenunit rotatie.", "Binnenunit capaciteit back-up", "Binnenunit back-upfunctie" displays



Als de opties rotatie, capaciteit back-up of foutieve back-up zijn ingeschakeld tijdens de installatie, wordt er een bericht weergegeven over de werking van de unit.

Raadpleeg de installatiehandleiding over hoe u deze instellingen moet uitvoeren.

Ongeldige verzoek. Centrale besturing actief." display

Als de unit wordt bestuurd door een centraal besturingsapparaat (niet inbegrepen) en u hebt een handeling uitgevoerd anders dan de volgende, wordt het bericht "Ongeldige invoer. Centrale besturing actief." weergegeven.



Dit duidt niet op een defect; het bericht geeft aan dat de unit wordt bestuurd door een centraal besturingsapparaat.

[Handelingen toegestaan tijdens een centrale besturing]

- Filter signaal herstellen
- Administratorinstellingen

In tijdelijke stopmodus", "In geforceerde thermostaat UIT", "In temperatuurwijziging instellen" displays



Deze berichten worden weergegeven als de unit wordt bediend via IO externe invoer.

Dit duidt niet op een defect; het bericht geeft aan dat de unit wordt bediend via de IO externe invoer.

■"OU stille modus door externe input" display

Het bericht "OU stille modus door externe input" wordt weergegeven als de stille modusregeling wordt bediend via een centraal besturingsapparaat (niet inbegrepen) of een IO externe invoer (niet inbegrepen).



Als "OU stille modus door externe input" wordt weergegeven, wordt de uitgevoerde handeling dezelfde als bij de stille modusregeling (Berpagina 64) uitgevoerd vanuit de RC.

Tijdens de stille modusregeling is de bediening met maximale capaciteit niet toegestaan.

Onderhoudsinformatie beschikbaar. Controleer de inhoud van het [Menu]



Om u op de hoogte te houden over eventueel onderhoud aan het product wordt het bericht "Onderhoudsinformatie beschikbaar. Controleer de inhoud van het [Menu]." weergegeven in het berichtendisplay.

Druk op de knop Menu als dit bericht wordt weergegeven. De onderhoudsbeschrijving wordt weergegeven.

Neem contact op met de dealer/het bedrijf aangegeven als contactbedrijf (Berpagina 68) en vermeldt de details (code) van het vereiste onderhoud.

Back-up" display

Wanneer er een fout optreedt in de buitenunit maar het gebruik ervan bij wijze van nood wordt voortgezet, wordt het bericht "Back-up" weergegeven.



Als de "Back-up" wordt weergegeven dient u contact met dealer/het bedrijf op te nemen, weergegeven als het contactbedrijf (Berpagina 68), voor onmiddellijke controle.

Als u het systeem blijft gebruiken zonder het te laten checken, kan het ernstig beschadigd raken.

9. Klantenservice

- Voorzie uw dealer van de volgende informatie
- Modelnaam
- De datum waarop het systeem is geïnstalleerd
- Foutcondities: Zo nauwkeurig mogelijk.
- Uw adres, naam en telefoonnummer

Vervoer

Het vervoer van de eenheid is specialistisch werk. Neem contact op met uw dealer.

De kosten voor het vervoer van de eenheid worden in rekening gebracht.

- Reparaties nadat de garantieperiode is verstreken
 Neem contact op met uw dealer. Op verzoek van de klant kunnen vervoersdiensten worden ingeschakeld.
 (De garantieperiode bedraagt een jaar vanaf de installatiedatum.)
- Inlichtingen via klantenservice
 Neem contact op met uw dealer of het servicebedrijf.