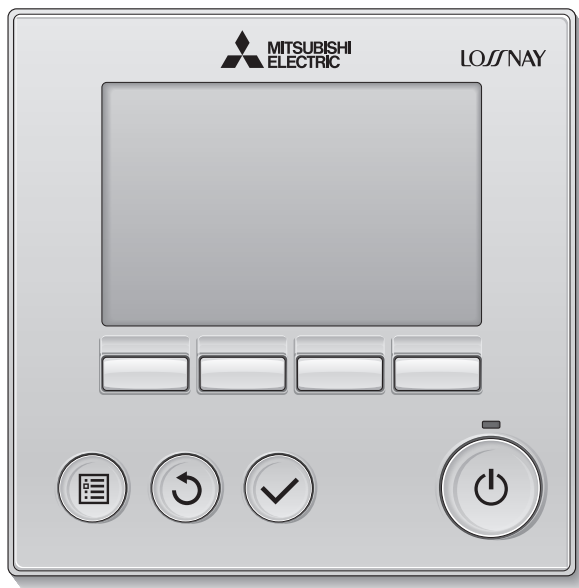


Lossnay-afstandsbediening

MODEL

PZ-62DR-E

Instructieboek



Lees, voordat u het product in gebruik neemt, de instructies in deze handleiding aandachtig door zodat u het product op juiste wijze kunt gebruiken.

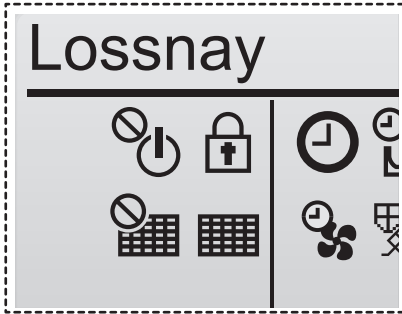
Bewaar deze handleiding zodat u deze later ook nog kunt raadplegen.

Overhandig deze handleiding aan toekomstige gebruikers.

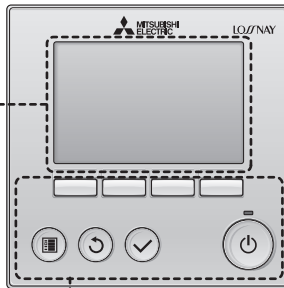
De afstandsbediening mag alleen door gekwalificeerd personeel worden geïnstalleerd, zodat zeker is dat de afstandsbediening veilig en goed werkt.

Kenmerk 1

Groot, gemakkelijk afleesbaar display



Gemakkelijk afleesbaar full-dot lcd-display met grote tekens



Kenmerk 2

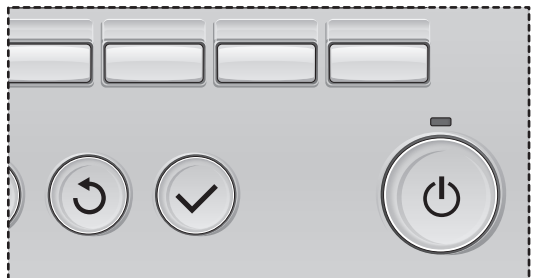
Eenvoudige plaatsing van toetsen

Kenmerk 3

Grote, gemakkelijk te bedienen toetsen

De plaatsing van de toetsen is bepaald door het gebruik zodat intuïtieve navigatie mogelijk is.

Toetsen die u vaak gebruikt, zijn groter dan andere toetsen, zodat u zich niet kunt vergissen.





Inhoud

Veiligheidsmaatregelen	4
Namen en functies van onderdelen van de afstandsbediening ...	6
Interface van de afstandsbediening.....	6
Display.....	8
Lezen voordat u de controller in gebruik neemt ...	10
Menustructuur.....	10
Uitleg over de pictogrammen.....	11
Basisbediening.....	12
In- en uitschakelen	12
AAN/UIT tijdens de nachtschakeling	12
Ventilatorsnelheid	13
Ventilatiestand	13
Navigeren door het menu	14
Hoofdmenulijst.....	14
Beperkingen voor de hulpafstandsbediening	15
Navigeren door het hoofdmenu	16
Initiële instelling	18
Klok.....	18
Contrast	19
Taalkeuze	20
Gebruikersopties	22
Timer ventilatiesnelheid	22
Timer	24
Weekklok	28
Instelling nachtzuivering	30
Gedetailleerde functie-instelling	32
Luchtstroom.....	32
Autom. bypass.....	35
Externe input	36
Functie-instelling.....	37
Initialiseren	39
Beperking	41
Onderhoudsinterval	43
Problemen oplossing	45
Onderhoud.....	50
Specificaties	53

Veiligheidsmaatregelen

- Lees de volgende veiligheidsmaatregelen aandachtig door voordat u de unit in gebruik neemt.
- Houd u nauwgezet aan deze voorzorgsmaatregelen zodat uw veiligheid gewaarborgd is.

 WAARSCHUWING	Wijst op een risico van een ongeval met dodelijke afloop of ernstig letsel.
 LET OP	Wijst op een risico van ernstig letsel of structurele schade.

- Geef deze handleiding na lezing aan de eindgebruiker zodat de handleiding ook later nog kan worden geraadpleegd.
- Bewaar deze handleiding zodat u deze indien nodig later kunt raadplegen. Deze handleiding moet worden overhandigd aan degene die de afstandsbediening repareert of verplaatst. Het is belangrijk dat u de handleiding doorgeeft aan toekomstige gebruikers.

Algemene voorzorgsmaatregelen

WAARSCHUWING

Installeer de unit niet op een plek waar grote hoeveelheden olie, stoom, organische oplosmiddelen of corrosieve gassen, zoals zwavelhoudend gas, voorkomen of waar regelmatig zure of alkalische oplossingen of sprays worden gebruikt. Deze stoffen kunnen de prestaties van de unit in gevaar brengen of kunnen bepaalde onderdelen van de unit doen roesten, wat kan leiden tot een elektrische schok, storingen, rookvorming of brand.

Reinig de afstandsbediening niet met water of een andere vloeistof om het risico van kortsluiting, lekstroom, een elektrische schok, storingen, rookvorming of brand te beperken.

Bedien de schakelaars/toetsen nooit met natte handen, en raak ook andere elektrische onderdelen nooit met natte handen aan, om het risico van een elektrische schok, storingen, rookvorming of brand te beperken.

Als u de unit desinfecteert met alcohol, zorg dan voor goede ventilatie van het vertrek. De dampen van alcohol rond de unit kunnen een brand of explosie doen ontstaan wanneer de unit wordt ingeschakeld.

Stop de werking van de afstandsbediening en dek deze af voordat in de buurt van de afstandsbediening een chemische stof wordt gespoten om het risico op letsel of elektrische schok te beperken.

Stop de werking en schakel de stroomtoevoer uit voordat u de afstandsbediening reinigt, naziet of inspecteert om het risico op letsel of een elektrische schok te beperken.

Als u iets ongewoons opmerkt (bijv. een brandlucht), stop dan de werking, schakel de stroom uit en vraag advies aan uw dealer. Als u het product toch blijft gebruiken, kan dat leiden tot een elektrische schok, storingen of brand.

Installeer alle afdekkingen op juiste wijze zodat er geen vocht en stof in de afstandsbediening kan doordringen. Stofophoping en water kunnen een elektrische schok, rookvorming of brand veroorzaken.

LET OP

Plaats geen brandbare materialen rond de afstandsbediening en gebruik geen brandbare sprays in de buurt van de afstandsbediening om het risico van brand of explosie te beperken.

Spuut geen insectenbestrijdingsmiddel of een andere brandbare spray direct op de afstandsbediening om het risico op schade te beperken.

Vraag voor de juiste afvalverwerking van de afstandsbediening advies aan een officiële instantie om het risico van milieuverontreiniging te beperken.

Raak het scherm en de toetsen niet aan met een puntig of scherp voorwerp om het risico op een elektrische schok of storing te beperken.

Raak niet de scherpe randen van bepaalde onderdelen aan om het risico op letsel en een elektrische schok te beperken.

Draag beschermende uitrusting tijdens werkzaamheden aan de afstandsbediening om het risico van letsel te beperken.

Oefen geen overmatige kracht uit op glazen onderdelen om letsel door brekend glas te voorkomen.

Vorzorgsmaatregelen voor het verplaatsen of repareren van de afstandsbediening

WAARSCHUWING

De afstandsbediening mag alleen door gekwalificeerd personeel worden gerepareerd of verplaatst. Haal de afstandsbediening niet uit elkaar en breng er geen wijzigingen in aan. Onjuiste installatie of reparatie kan letsel, een elektrische schok of brand tot gevolg hebben.

LET OP

Raak de printplaat niet aan met gereedschap of met uw handen en zorg ervoor dat er zich geen stof op de printplaat kan verzamelen om het risico op kortsluiting, een elektrische schok, brand of storingen te beperken.

Aanvullende voorzorgsmaatregelen

Om schade aan de afstandsbediening te voorkomen, het juiste gereedschap gebruiken voor het installeren, inspecteren en repareren van de afstandsbediening.

Deze afstandsbediening is ontworpen voor exclusief gebruik met de Lossnay van Mitsubishi Electric. Het gebruik van deze afstandsbediening met andere systemen of voor andere doeleinden kan storingen veroorzaken.

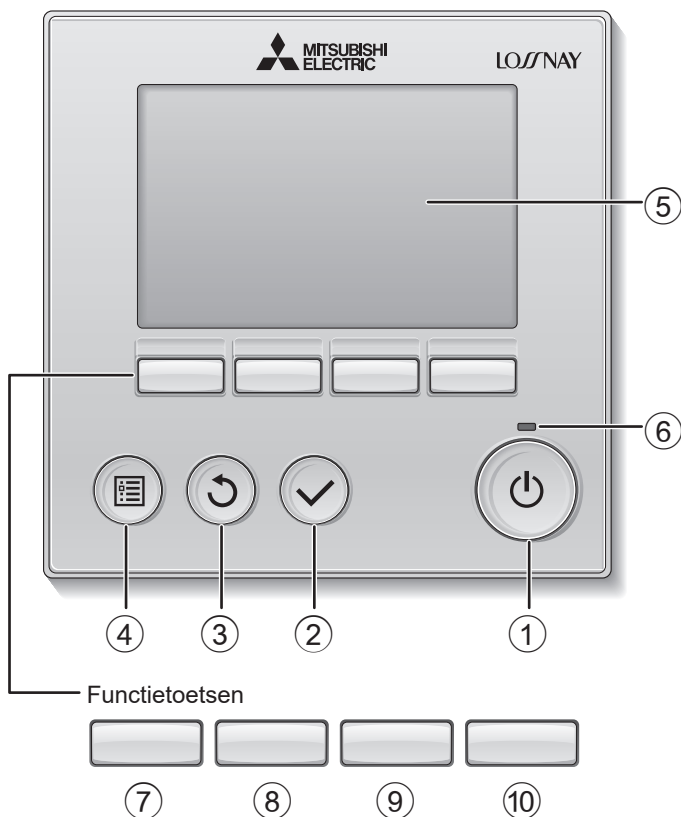
Trek niet aan de communicatiekabels en draai deze niet. Trekken of draaien van de kabel kan leiden tot brand of beschadiging van de apparatuur.

Om verkleuring te voorkomen, geen benzeen, verdunningsmiddel, ethanol, waterstofhypochloriet of chemische doekjes gebruiken om de afstandsbediening schoon te maken. Maak de afstandsbediening schoon door deze af te vegen met een zachte doek met water en een mild reinigingsmiddel, daarna af te vegen met een vochtige doek, en droog te maken met een droge doek.

Om schade aan de afstandsbediening te voorkomen, deze beschermen tegen statische elektriciteit.

Namen en functies van onderdelen van de afstandsbediening

Interface van de afstandsbediening



① Aan/uit-toets

Druk hierop om de Lossnay-unit aan en uit te zetten.

② SELECTEREN-toets

Druk hierop om de instelling op te slaan.

③ TERUG-toets

Druk hierop om terug te keren naar het vorige scherm.

④ MENU-toets Pagina 16

Druk hierop om het hoofdmenu te openen.

⑤ Lcd-scherm met achtergrondverlichting

Hierop worden de bedieningsinstellingen weergegeven.

Wanneer de achtergrondverlichting uit is, kunt u deze inschakelen door op een willekeurige toets te drukken. De verlichting zal, afhankelijk van het scherm, een bepaalde tijd blijven branden.

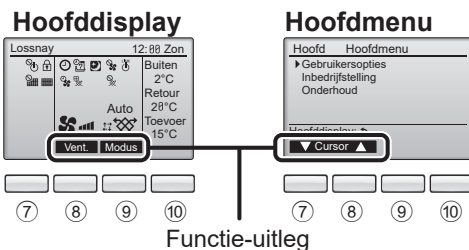
Wanneer de achtergrondverlichting uit is en u op een willekeurige toets drukt, wordt de achtergrondverlichting ingeschakeld en wordt niet de functie van de betreffende toets uitgevoerd. (met uitzondering van de AAN/UIT-toets)

⑥ AAN/UIT-lampje

Dit lampje brandt groen zolang de unit werkt. Het knippert wanneer de afstandsbediening opstart of wanneer er iets niet in orde is.

De functie van de functietoetsen is afhankelijk van het scherm. In de functie-uitleg voor de toetsen onderaan het lcd-scherm ziet u welke functie de toetsen hebben in een bepaald scherm.

Als het systeem centraal wordt geregeld of toetsen vergrendeld zijn, wordt er geen functie-uitleg gegeven voor vergrendelde toetsen.



⑦ Functietoets **F1**

Hoofdmenu: Druk hierop om de cursor omlaag te verplaatsen.

⑧ Functietoets **F2**

Hoofddisplay: Druk hierop om de ventilatorsnelheid te wijzigen.

Hoofdmenu: Druk hierop om de cursor omhoog te verplaatsen.

⑨ Functietoets **F3**

Hoofddisplay: Druk als u de ventilatiestand wilt wijzigen.

Hoofdmenu: Druk hierop om naar de vorige pagina te gaan.

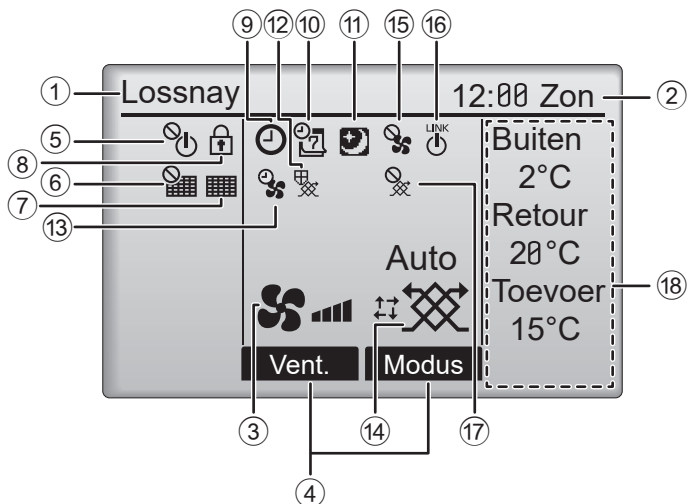
⑩ Functietoets **F4**

Hoofdmenu: Druk hierop om naar de volgende pagina te gaan.

Namen en functies van onderdelen van de afstandsbediening

Display

* Voor deze uitleg worden alle pictogrammen weergegeven.



① Naam van afstandsbediening

Hier wordt altijd Lossnay weergegeven.

② Klok **Pagina 18** (Zie de installatiehandleiding.)

De huidige tijd verschijnt hier.

③ Ventilatorsnelheid **Pagina 13**

Hier verschijnt de instelling van de ventilatorsnelheid.

④ Functie-uitleg voor toetsen

Hier worden de functies van de bijbehorende toetsen weergegeven.



Verschijnt wanneer in- en uitschakelen centraal wordt geregeld.



Verschijnt wanneer de filter-resetfunctie centraal wordt geregeld.



Pagina 50

Duidt aan dat onderhoud van het filter en/of de Lossnay-kern nodig is.



Pagina 41

Verschijnt wanneer de toetsen vergrendeld zijn en/of een ventilatorsnelheid overgeslagen wordt.



Pagina 24, 26

Verschijnt wanneer de Aan/Uit-timer (pagina 24) of de Auto-Uit-timer (pagina 26) is ingeschakeld.



Pagina 28

Wordt weergegeven wanneer de weekklok ingeschakeld is.



Pagina 30

Verschijnt wanneer de nachtschakeling kan gebruikt worden.



Verschijnt tijdens bediening om de apparatuur te beschermen.



Wordt weergegeven wanneer de stroomtoevoer/uitlaafunctie actief is, tijdens vertraagde werking aan het begin van het bedrijf of de timer voor de ventilatiesnelheid.

⑭ Ventilatiestand **Pagina 13**

Hier verschijnt de instelling van de ventilatiestand.



Verschijnt tijdens externe bediening van de ventilatorsnelheid.



Verschijnt wanneer de werking gekoppeld is aan die van een externe unit.



Verschijnt tijdens externe bediening van de ventilatiestand.

⑮ Temperatuur of CO₂-concentratie

De weergegeven waarden zijn de waarden die door de sensor in de Lossnay-unit gedetecteerd zijn. Deze kunnen verschillen van de werkelijke binnen- en buitentemperatuur. U kunt de weergave instellen bij Details.

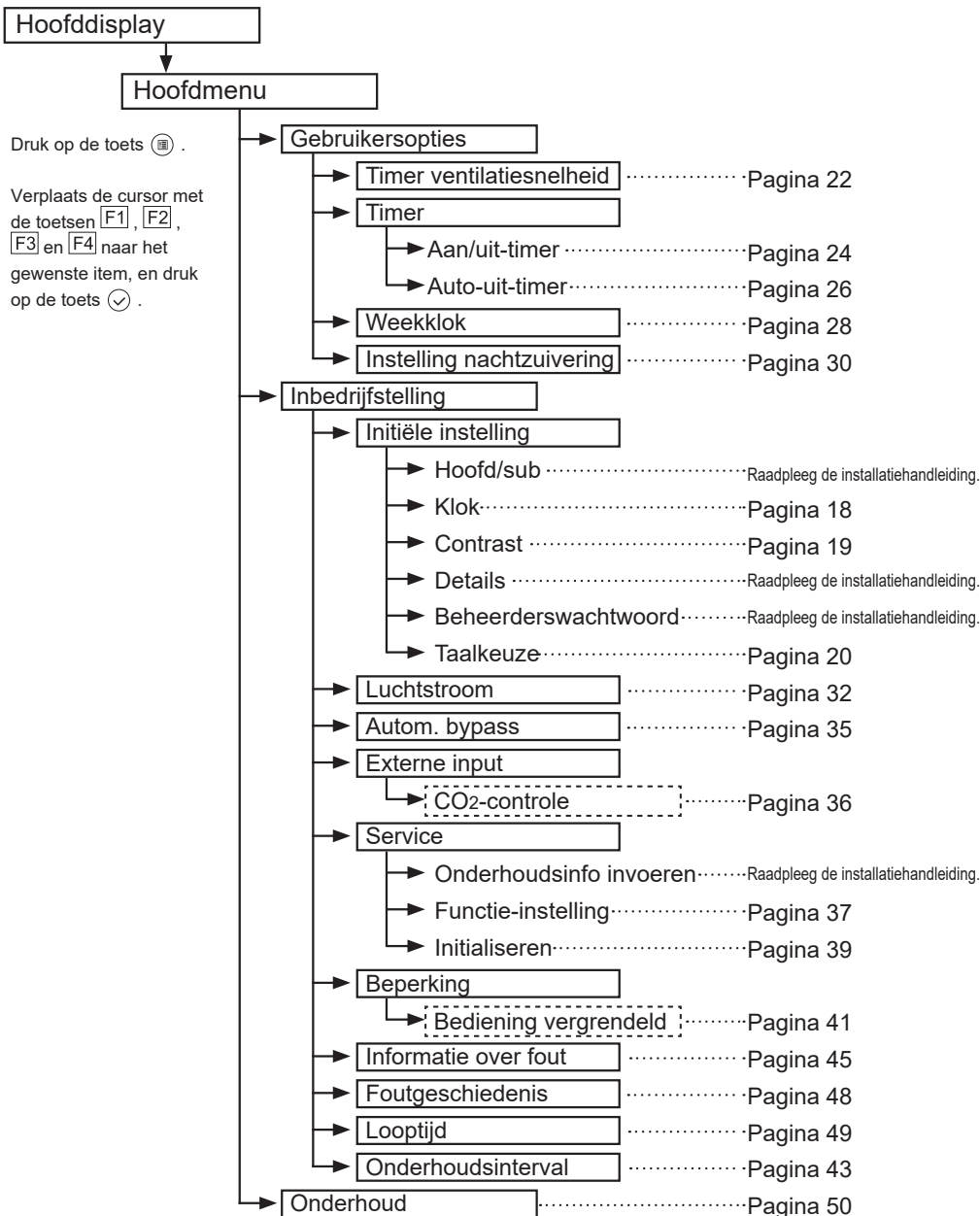
De sensor geeft waarden in het volgende bereik weer.

- Buitentemperatuur: 2 tot 36 °C
 - Retourtemperatuur: 9 tot 37 °C
 - Toevoertemperatuur (berekende waarde): 9 tot 37 °C
 - CO₂-concentratie: 400 tot 2000 ppm
- Als de waarde buiten dit bereik ligt, wordt "LO" of "HI" weergegeven.

De meeste instellingen (BEHALVE AAN/UIT, ventilatorsnelheid, ventilatiestand) kunnen in het Menu-scherm worden uitgevoerd. (Raadpleeg pagina 16.)

Lezen voordat u de controller in gebruik neemt

Menustructuur



Uitleg over de pictogrammen

Bediening van de controller

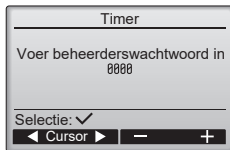
Timer



In de onderstaande tabel vindt u een overzicht van de vierkante pictogrammen die in deze handleiding worden gebruikt.



Om instellingen te wijzigen, moet het beheerderswachtwoord worden ingevoerd op het wachtwoordinvoerscherm. Dit geldt voor alle instellingen.



F1 : Druk hierop om de cursor naar links te verplaatsen.

F2 : Druk hierop om de cursor naar rechts te verplaatsen.

F3 : Druk hierop om de waarde met 1 te vermindere

F4 : Druk hierop om de waarde met 1 te verhogen.

*Er kunnen alleen wijzigingen worden gemaakt als het juiste wachtwoord is ingevoerd.



Duidt instellingen aan die alleen kunnen worden gewijzigd terwijl de units in bedrijf zijn.



Duidt instellingen aan die alleen kunnen worden gewijzigd terwijl de units niet in bedrijf zijn.



Duidt instellingen aan die kunnen worden gewijzigd terwijl de units in nachtschakeling zijn.



Duidt functies aan die niet beschikbaar zijn wanneer de toetsen vergrendeld zijn.



Duidt functies aan die niet beschikbaar zijn wanneer het systeem centraal wordt geregeld.



Duidt instellingen aan die alleen vanaf de hoofdafstandsbediening kunnen worden gemaakt.

Basisbediening

In- en uitschakelen



Toetsbediening

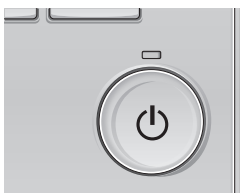
AAN



Druk op de toets .

Het AAN/UIT-lampje gaat groen branden en het systeem wordt gestart.

UIT



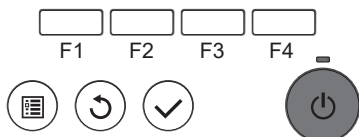
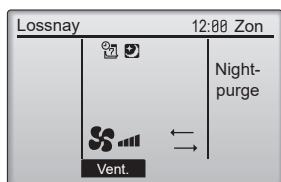
Druk opnieuw op de toets .

Het AAN/UIT-lampje gaat uit en het systeem stopt.

AAN/UIT tijdens de nachtschakeling




Toetsbediening



Druk tijdens bedrijf in nachtschakeling op de toets .

Het bedieningsscherm voor de nachtschakeling schakelt over naar het gewone bedieningsscherm.

U kunt het bedrijf stoppen door weer op de toets  te drukken.

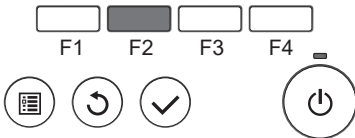
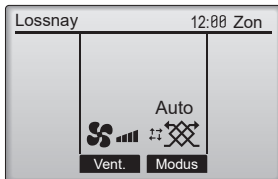
Het AAN/UIT-lampje gaat uit en het systeem stopt.

Het bedrijf in nachtschakeling start automatisch wanneer aan de gestelde voorwaarde wordt voldaan.
Raadpleeg voor details de installatiehandleiding van de Lossnay-unit.

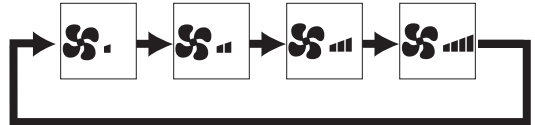
Ventilatorsnelheid




Toetsbediening



Druk op de toets **F2**; de ventilatorsnelheid wordt in onderstaande volgorde gewijzigd.



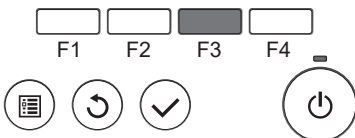
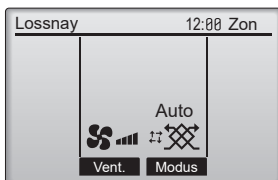
Bedrijf is niet mogelijk tijdens externe bediening van de ventilatorsnelheid.

Een ventilatorsnelheid die wordt overgeslagen omdat een instelling voor overslaan van de ventilator niet wordt weergegeven (raadpleeg pagina 41).
Als externe input van de ventilatorsnelheid wordt gebruikt, verschijnt tussen ventilatorsnelheid 4 en 1 de instelling Automatische ventilatorsnelheid .

Ventilatiestand



Toetsbediening



Druk op de toets **F3**; de ventilatiestand wordt in onderstaande volgorde gewijzigd.



Bediening is niet mogelijk tijdens bedrijf in nachtschakeling en externe bediening van de ventilatiestand.

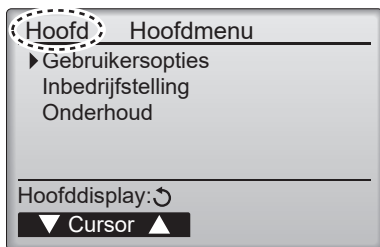
Navigeren door het menu

Hoofdmenulijst

Instellingen en display-items		Details van de instelling	Referentiepagina
Gebruikersopties	Timer ventilatiesnelheid		22
	Timer	Aan/uit-timer	24
		Auto-uit-timer	26
	Weekklok		28
	Instelling nachtzuivering		30
Inbedrijfstelling	Initiële instelling	Hoofd/sub	—
		Klok	18
		Contrast	19
		Details	—
		Beheerderswachtwoord	—
		Taalkeuze	20
	Luchtstroom		32
Autom. bypass		35	

Instellingen en display-items		Details van de instelling	Referentiepagina	
Inbedrijfstelling	Externe input	CO ₂ -controle	Hier kunt u instellen dat de ventilatorsnelheid "Auto" werkt naargelang de invoer van de CO ₂ -sensor.	36
	Service	Onderhoudsinfo invoeren	Hier kunt u de onderhoudsinformatie registreren. <ul style="list-style-type: none"> • Modelnamen en serienummers • Dealerinformatie • Onderhoudsinformatie initialiseren * Raadpleeg de installatiehandleiding.	—
		Functie-instelling	Gebruik dit om functies in te stellen voor elke Lossnay.	37
		Initialiseren	Gebruik dit om de afstandsbediening te initialiseren.	39
	Beperking	Bedieningsvergrendeling en ventilatorsnelheid overslaan	Gebruik dit om geselecteerde functies te vergrendelen en om de geselecteerde ventilatorsnelheid over te slaan. <ul style="list-style-type: none"> • Vergrendelde functies kunnen niet worden gebruikt. • Overgeslagen ventilatorsnelheden kunnen niet worden gebruikt. 	41
	Informatie over fout		Hiermee kunt u de foutinformatie controleren wanneer er zich een fout voordoet. <ul style="list-style-type: none"> • Foutcode, oorsprong van de fout, model van de unit, fabricagenummer, contactinformatie (telefoonnummer van de dealer) kunnen worden weergegeven. * Het model van de unit, het fabricagenummer en de contactinformatie kunnen alleen worden weergegeven als deze van tevoren zijn geregistreerd.	45
	Foutgeschiedenis		Hier kunt u de foutgeschiedenis van de Lossnay-unit bekijken.	48
	Looptijd		Hier kunt u de looptijd van de Lossnay-unit bekijken.	49
Onderhoudsinterval		Hier kunt u het onderhoudsinterval van de filter en de Lossnay-kern instellen.	43	
Onderhoud	Filterinformatie		Hiermee kunt u de filter en de status van de Lossnay-kern controleren. <ul style="list-style-type: none"> • Het reinigingsteken kan worden gereset. 	50

Beperkingen voor de subafstandsbediening



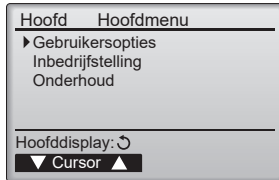
De volgende instellingen kunnen niet worden uitgevoerd met de subafstandsbediening. Voer deze instellingen uit met de hoofdafstandsbediening. In de titel van het hoofdmenu op de hoofdafstandsbediening wordt "Main" weergegeven.

- Timer ventilatiesnelheid
- Timer (Aan/uit-timer, Auto-uit-timer)
- Weekklok
- Instelling nachtzuivering
- Luchtstroom
- Externe input (CO₂-controle)

Navigeren door het hoofdmenu

Toetsbediening

Het hoofdmenu openen



Druk op de toets  .

Het hoofdmenu verschijnt.

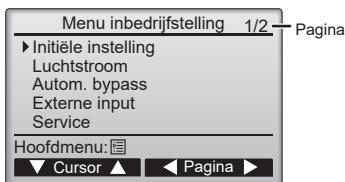
Items selecteren



Druk op **F1** om de cursor omlaag te verplaatsen.

Druk op **F2** om de cursor omhoog te verplaatsen.

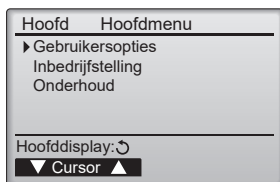
Navigeren door de pagina's



Druk op **F3** om naar de vorige pagina te gaan.

Druk op **F4** om naar de volgende pagina te gaan.

De instellingen opslaan

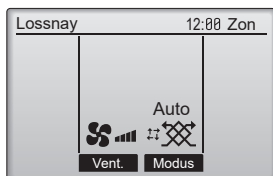



Selecteer het gewenste item en druk op de toets



Het scherm voor het instellen van het geselecteerde item verschijnt.

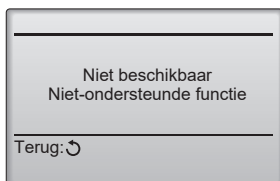
Het hoofdmenu verlaten



Druk op de toets  om het hoofdmenu te verlaten en terug te gaan naar het Hoofddisplay.

Als er 10 minuten lang geen toetsen worden aangeraakt, keert het scherm automatisch terug naar het Hoofddisplay. Alle instellingen die niet zijn opgeslagen, gaan verloren.

Weergave van functies die niet worden ondersteund



De melding links verschijnt als de gebruiker een functie selecteert die niet wordt ondersteund door het betreffende Lossnay-model.

Initiële instelling


Klok

P

Toetsbediening

1






Selecteer in het hoofdmenu de optie “Initiële instelling” (raadpleeg pagina 16), en druk op de toets .

U kunt de volgende instellingen pas uitvoeren nadat de klok is ingesteld.

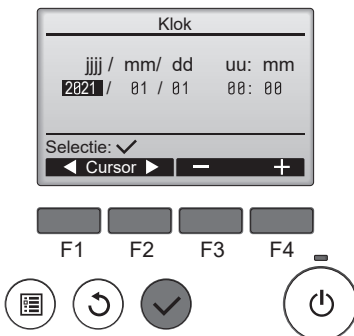
- Timer ventilatiesnelheid
- Aan/Uit-timer
- Wekklok
- Instelling nachtzuivering



2



Verplaats de cursor met de toets  of  naar “Klok”, en druk op de toets .

3





Verplaats de cursor met de toets  of  naar het gewenste item: jaar, maand, dag, uur of minuut.

Verhoog of verlaag de waarde van het geselecteerde item met de toets  of , en druk op de toets .

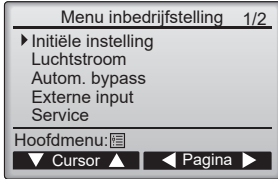
Er verschijnt een bevestigingsscherm.


Navigeren door de schermen

- Terug naar het hoofdmenutoets 
- Terug naar het vorige schermtoets 

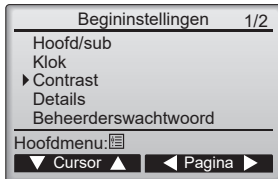
Toetsbediening




1



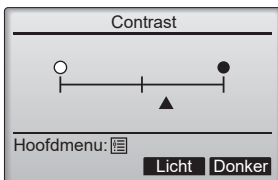
Selecteer in het Hoofdmenu > Inbedrijfstelling de optie “Initiële instelling”, en druk op de toets .





2





Verplaats de cursor met de toets  of  naar “Contrast”, en druk op de toets .

3



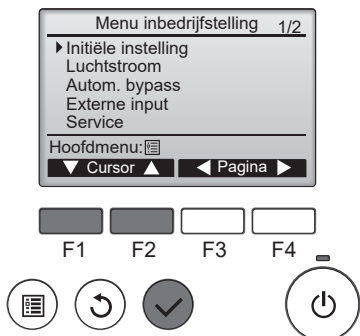
Pas het contrast aan met de toets  of , en druk op de toets  of .

Navigeren door de schermen

- Terug naar het hoofdmenutoets 
- Terug naar het vorige schermtoets 

Toetsbediening

1



Selecteer in het Hoofdmenu > Inbedrijfstelling de optie “Initiële instelling”, en druk op de toets .

2



Verplaats de cursor met de toets **F1** of **F2** naar “Taalkeuze”, en druk op de toets .

3



Verplaats de cursor met de toetsen **F1** t/m **F4** naar de gewenste taal, en druk op de toets **✓** om de instelling op te slaan.

Er verschijnt een scherm waarop wordt aangeduid dat de instelling is opgeslagen.

Navigeren door de schermen

- Terug naar het hoofdmenutoets **⌂**
- Terug naar het vorige schermtoets **↺**

Opmerking

- Welke talen gekozen kunnen worden, verschilt naargelang het model afstandsbediening.

Gebruikersopties

Timer ventilatiesnelheid



De Lossnay-unit kan werken met een vooraf ingestelde ventilatorsnelheid en tijdsduur. Na vooraf ingesteld bedrijf schakelt de unit terug naar de ventilatorsnelheid die werd gebruikt vóór het vooraf ingestelde bedrijf.

Als u op aan/uit of de toets voor de ventilatorsnelheid drukt terwijl de timer voor de ventilatiesnelheid actief is, wordt de timer voor de ventilatiesnelheid van de Lossnay uitgeschakeld.

Toetsbediening

1

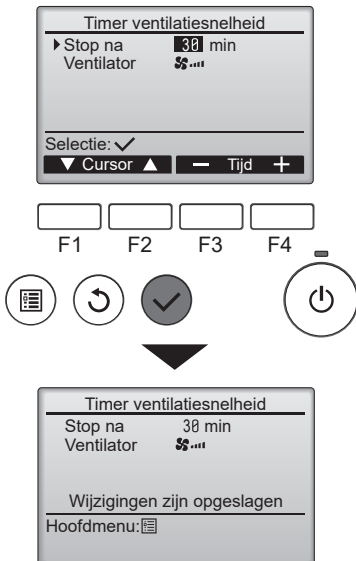


Het scherm «Timer ventilatiesnelheid» openen.

Selecteer “Timer ventilatiesnelheid” in het Hoofdmenu > Gebruikersopties, en druk op de toets .

De timer voor de ventilatiesnelheid werkt niet in de volgende gevallen:
wanneer de klok niet is ingesteld, tijdens bedrijf in nachtschakeling.

2

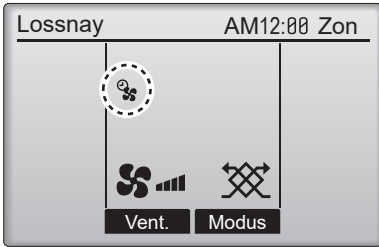



Timerinstellingen voor de ventilatiesnelheid.

Druk op de toets en om de cursor te verplaatsen.

Druk op de toets en om de instelwaarde te wijzigen.

Druk op de toets om de wijzigingen op te slaan; de unit start met de ingestelde ventilatorsnelheid.




 verschijnt in het Hoofddisplay wanneer Timer ventilatiesnelheid is ingeschakeld. Wanneer de timer afgelopen is, verdwijnt het pictogram en keert de ventilatorsnelheid terug naar de vorige status.

Aan/uit-timer

Toetsbediening

1



Selecteer in het hoofdmenu “Hoofdmenu > Gebruikersopties > Timer” (raadpleeg pagina 16), en druk op de toets .


De aan/uit-timer werkt niet in de volgende gevallen:

wanneer de aan/uit-timer uitgeschakeld is, bij een fout, wanneer de klok niet is ingesteld, wanneer het systeem centraal wordt geregeld (wanneer aan/uit-bediening vanaf een lokale afstandsbediening niet is toegelaten).

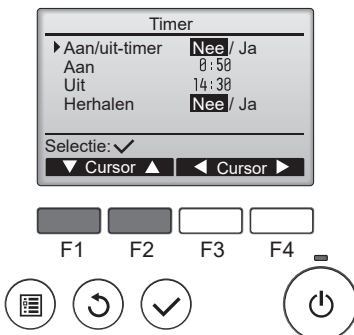
2



De huidige instellingen worden getoond.

Verplaats de cursor naar de aan/uit-timer, en druk op de toets .

3



Het scherm voor het instellen van de timer verschijnt.

Selecteer met de toets **[F1]** of **[F2]** het gewenste item: “Aan/uit-timer”, “Aan”, “Uit” of “Herhalen”.

Wanneer het bedrijf wordt gestart door de On-timer (Aan), worden de ventilatorsnelheid en de ventilatiestand ingesteld op de stand die ze hadden voordat het bedrijf werd gestopt.

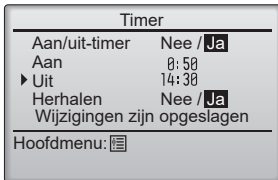
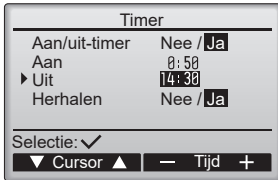
4



Wijzig de instelling met de toets **F3** of **F4** .

- Aan/Uit-timer: Nee (uitschakelen)/ Ja (inschakelen)
- Aan: Starttijd van het bedrijf
(kan worden ingesteld in stappen van 5 minuten)
* Houd de toets ingedrukt om snel vooruit te gaan.
- Uit: Stoptijd van het bedrijf
(kan worden ingesteld in stappen van 5 minuten)
* Houd de toets ingedrukt om snel vooruit te gaan.
- Herhalen: Nee (één keer)/Ja (herhalen)



5

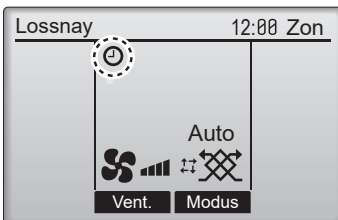



Druk op de toets  om de instellingen op te slaan.

Er verschijnt een bevestigingsscherm.

Navigeren door de schermen

- Terug naar het hoofdmenutoets 
- Terug naar het vorige schermtoets 

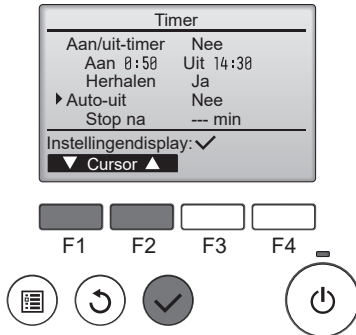


 verschijnt in het Hoofddisplay wanneer de Aan/uit-timer is ingeschakeld.

Auto-uit-timer

Toetsbediening

1



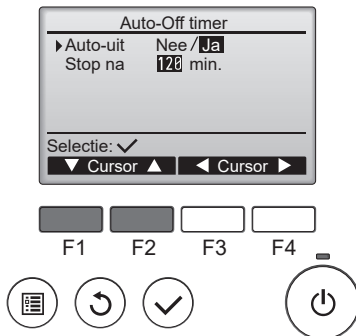
Open het scherm voor de timerinstelling.
(Raadpleeg pagina 24.)

Selecteer "Auto-uit", en druk op de toets .

De Auto-uit-timer werkt niet in de volgende gevallen:

wanneer de aan/uit-timer uitgeschakeld is, bij een fout, wanneer de klok niet is ingesteld, wanneer het systeem centraal wordt geregeld (wanneer aan/uit-bediening vanaf een lokale controller niet is toegelaten).

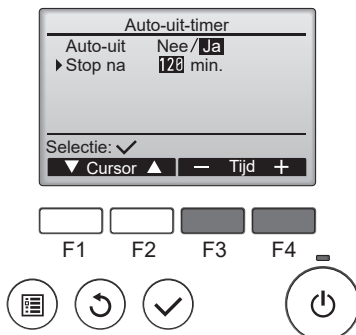
2



De huidige instellingen worden getoond.

Verplaats de cursor met de toets of naar "Auto-uit" of "Stop na --- min.".

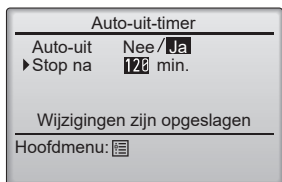
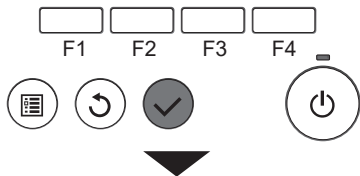
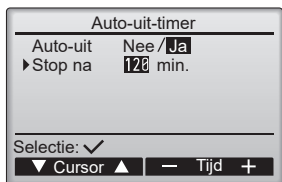
3



Wijzig de instelling met de toets of .

- Auto-uit:
Nee (uitschakelen)/Ja (inschakelen)
- Stop na --- min:
Timer-instelling (Het in te stellen bereik is 30 tot 240 minuten in stappen van 10 minuten.)



4

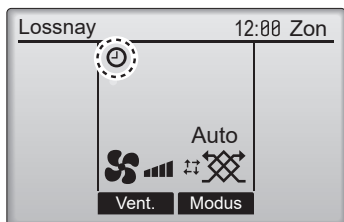



Druk op de toets  om de instellingen op te slaan.

Er verschijnt een bevestigingsscherm.

Navigeren door de schermen

- Terug naar het hoofdmenutoets 
- Terug naar het vorige schermtoets 



 verschijnt in het Hoofddisplay wanneer de Auto-Uit-timer is ingeschakeld.

Toetsbediening

1



Selecteer in het hoofdmenu “Hoofdmenu > Gebruikersopties > Weekklok” (raadpleeg pagina 16), en druk op de toets .

De weekklok werkt niet in de volgende gevallen:

wanneer de aan/uit-timer ingeschakeld is, wanneer de weekklok uitgeschakeld is, tijdens een fout, controle (in het servicemenu), wanneer de klok niet is ingesteld, wanneer het systeem centraal wordt geregeld (aan/uit-bediening vanaf een lokale afstandsbediening is niet toegelaten).

2



De huidige instellingen worden getoond.

Druk op de toets **F1** of **F2** om de instellingen voor elke dag van de week te bekijken.

Druk op de toets **F4** om de patronen 5 t/m 8 te bekijken.

Druk op de toets om naar het instellingenscherm te gaan.

3



In het scherm dat verschijnt, kunt u de weekklok inschakelen (Ja) en uitschakelen (Nee).

Als u de instelling wilt inschakelen, verplaats de cursor dan met de toets **F3** of **F4** naar “Ja”, en druk op de toets .

4



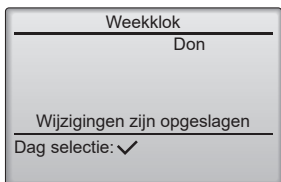
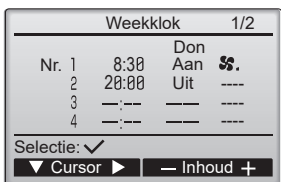
Het instellingenscherf van de weekklok verschijnt en de huidige instellingen worden getoond.

Per dag kunnen maximaal acht bedrijfspatronen worden ingesteld.

Verplaats de cursor met de toets [F1] of [F2] naar de gewenste dag van de week, en druk op de toets [F3] om deze te selecteren. (U kunt meerdere dagen selecteren.)

Druk op de toets [checkmark] .

5



Het instellingenscherf voor het bedrijfspatroon verschijnt.

Druk op de toets [F1] om de cursor naar het nummer van het gewenste patroon te verplaatsen.

Verplaats de cursor met de toets [F2] naar de tijd, Aan/ Uit of de ventilatorsnelheid.

U kunt de instellingen wijzigen met de toets [F3] of [F4] .

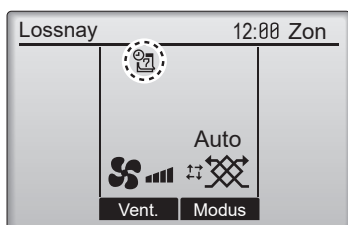
- Tijd: in te stellen in stappen van 5 minuten
- * Houd de toets ingedrukt om snel vooruit te gaan.
- Aan/Uit
- Ventilatorsnelheid: Selecteerbare ventilatorsnelheid van de aangesloten Lossnay.

Opmerking:

- De Lossnay start bedrijf met dezelfde ventilatiestand als voordat hij stopte.

Navigeren door de schermen

- Terug naar het scherm voor wijziging van de instelling/ selectie van de dag van de week toets [checkmark]
- Terug naar het hoofdmenu toets [list icon]
- Terug naar het vorige scherm toets [refresh icon]

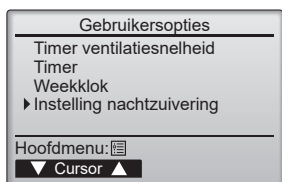



verschijnt in het Hoofddisplay wanneer de weektimer is ingesteld voor de huidige dag. Het pictogram verschijnt niet wanneer de aan/ uit-timer is ingeschakeld of het systeem centraal wordt geregeld (timerbediening vanaf een lokale afstandsbediening is niet toegelaten).

Hier kunt u de instelling voor nachtzuivering configureren.

Opmerking

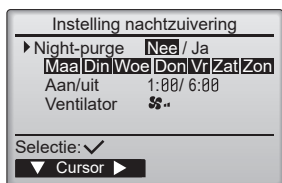
- De inhoud en de instelitems verschillen naargelang de aangesloten Lossnay-unit.
- Als de PZ-62DR-E en AE-200E samen worden gebruikt, stel dan alle voorwaarden van de AE-200E in.





Selecteer “Instelling nachtzuivering” in het Hoofdmenu > Gebruikersopties, en druk op de toets  .
Het beheerderswachtwoord is vereist.

Toetsbediening

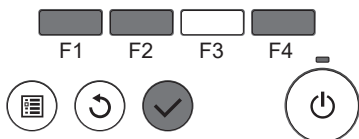
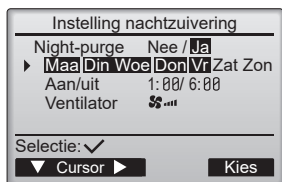
1



De functies voor nachtzuivering selecteren

Verplaats de cursor met de toets  naar “Night-purge”, en selecteer met de toets  “Nee/Ja”.

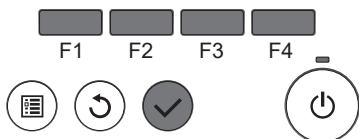
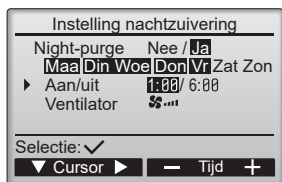
2



De dagen voor activering van nachtzuivering selecteren

Verplaats de cursor met de toets **F1** naar “Maa-Zon”, en selecteer de dag met de toets **F2** (weergave knippert). Zet nachtzuivering voor de geselecteerde dag op “Ja” of “Nee” met de toets **F4**.

3

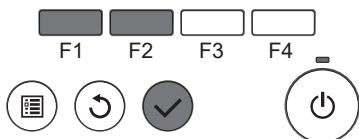
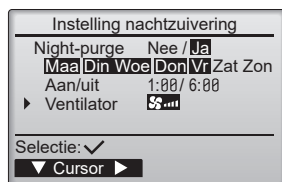


De start- en stoptijd voor nachtzuivering instellen

Verplaats de cursor met de toets **F2** naar “Aan/Uit” en selecteer met de toets **F2** “Starttijd/Stoptijd”.


U kunt de tijd wijzigen met de toetsen **F3** en **F4**. (De tijd kan worden ingesteld in stappen van 10 minuten.)

4



De ventilatorsnelheid voor nachtzuivering instellen

Verplaats de cursor met de toets **F1** naar “Ventilator” en selecteer de ventilatorsnelheid met de toets **F2**.

Druk na het configureren op de toets  om de instellingen bij te werken.

Sommige instellingen voor nachtzuivering kunnen met de functie-instelling worden gewijzigd. Raadpleeg de installatiehandleiding van de Lossnay voor details.

Gedetailleerde functie-instelling

Luchtstroom



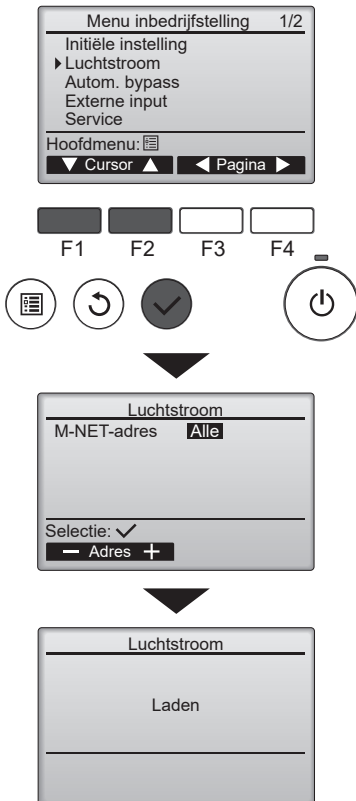
Hiermee kunt u de uitvoer van de ventilatorsnelheid instellen.

Opmerking

- Elke ventilatorsnelheid kan worden ingesteld van 25% tot 100% in stappen van 5%.
- De snelheden van de toevoerventilator en de uitlaatventilator kunnen onafhankelijk van elkaar worden ingesteld.

Toetsbediening

1



Het scherm «Luchtstroom» openen

Selecteer “Luchtstroom” in het Hoofdmenu > Inbedrijfstelling, en druk op de toets .

Selecteer het adres van de unit.

Het adresselectiescherm verschijnt.

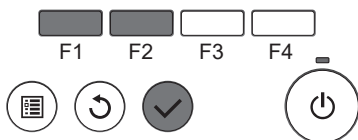
Druk op de toets of om het M-NET-adresnummer van de unit te selecteren. Als u dezelfde instelling wilt selecteren voor alle Lossnay-units die op de controller aangesloten zijn, selecteer dan het adres “Alle”.

De productgegevens worden geladen voordat het scherm wordt geopend. [Laden] wordt weergegeven. (10 tot 60 seconden)

2


Luchtstroom		
Adres	Alle	Toevoer / Uitlaat
▶ Ss.		25 % / 25 %
Ss.-		50 % / 50 %
Ss.-nt		75 % / 75 %
Ss.-nt		100 % / 100 %

Selecteer snelheid: ✓
▼ Cursor ▲



De ventilatorsnelheid selecteren

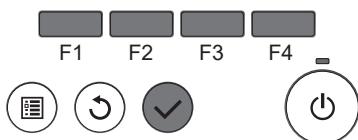
Druk op de toets **F1** en **F2** om de cursor te verplaatsen.

Druk op de toets  om een ventilatorsnelheid te selecteren.

3

Luchtstroom		
Adres	Alle	Toevoer / Uitlaat
▶ Ss.		40 % / 40 %
Ss.-		50 % / 50 %
Ss.-nt		75 % / 75 %
Ss.-nt		100 % / 100 %

Bevestigen: ✓ Sel.snelheid: ↻
▼ Cursor ▲ -Pas aan +



De uitvoer selecteren

Pas de snelheid van de toevoerluchtventilator/ uitlaatluchtventilator aan in stappen van 5%.

Druk op de toets **F1** en **F2** om de cursor te verplaatsen.

Druk op de toets **F3** en **F4** om de ventilatoruitvoer te wijzigen in stappen van 5%. (Als u de knop ingedrukt houdt, wordt de instelling sneller gewijzigd.)

Druk op de toets  om de ventilatoruitvoer in te stellen.

Het instelbereik voor de uitvoer is als volgt.

- Vent. snelheid 1: 25% tot Ventilatorsnelheid 2 of minder
- Vent. snelheid 2: Ventilatorsnelheid 1 of meer tot Ventilatorsnelheid 3 of minder
- Vent. snelheid 3: Ventilatorsnelheid 2 of minder tot Ventilatorsnelheid 4 of minder
- Vent. snelheid 4: Ventilatorsnelheid 3 of meer tot 100%

4

Luchtstroom		
Aanpassen luchtstroom		
▶ Ss.		40 % / 40 %
Ss.-		50 % / 50 %
Ss.-nt		75 % / 75 %
Ss.-nt		100 % / 100 %

Pas de ventilatoruitvoer van het product aan

[Aanpassen luchtstroom] wordt weergegeven.

Nadat het aanpassen van de ventilatoruitvoer op het product voltooid is, keert u terug naar het scherm van 3.

5

Luchtstroom			
Adres	Alle	Toevoer /	Uitlaat
▶ SS.		40% /	40%
SS.		50% /	50%
SS.		75% /	75%
SS.		100% /	100%

Bevestigen: ✓ Sel.snelheid: ↻
▼ Cursor ▲ - Pas aan +

F1 F2 F3 F4



Uitvoerininstellingen voor andere ventilatorsnelheden

Druk op de toets om terug te gaan naar 2.
Selecteer een andere ventilatorsnelheid bij 2.
Herhaal 3-4.

6

Luchtstroom			
Adres	Alle	Toevoer /	Uitlaat
▶ SS.		40% /	40%
SS.		50% /	50%
SS.		75% /	75%
SS.		100% /	100%

Sel.snelheid: ↻
▼ Cursor ▲

F1 F2 F3 F4



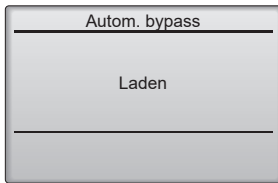
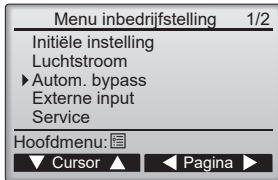
Druk op de toets om terug te gaan naar 2.

Als u bij 2 op de toets of drukt, wordt de instelling opgeslagen en wordt het scherm «Menu inbedrijfstelling» of «Hoofdmenu» weergegeven.

Hier kunt u de temperatuurdrempelwaarde instellen voor omschakeling tussen ventilatie met warmtewisseling / bypass-ventilatie (raadpleeg de instructiehandleiding van de Lossnay-unit).

Toetsbediening

1



Het scherm «Autom. bypass» openen

Selecteer “Autom. bypass” in het Hoofdmenu > Inbedrijfstelling, en druk op de toets .

De productgegevens worden geladen voordat het scherm wordt geopend. [Laden] wordt weergegeven. (10 tot 60 seconden)

2



Instellingen voor Autom. bypass

Druk op de toets en om de cursor te verplaatsen.

Druk op de toets en om de instelwaarde te wijzigen.

Druk op de toets om de wijzigingen op te slaan.

Externe input

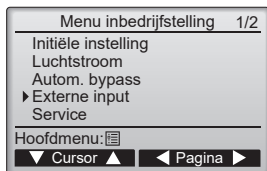


De Lossnay kan werken met een ventilatorsnelheid in 16 stappen naargelang de uitvoer van de CO₂-sensor. Met deze functie kunt u de boven-/ondergrens van de CO₂-concentratie instellen.

* Deze functie kan alleen worden ingesteld als de Lossnay met een CO₂-sensor verbonden is.

Toetsbediening

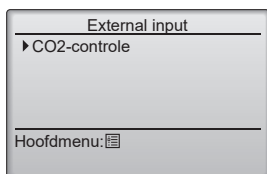
1



Selecteer "Externe input" in het Hoofdmenu >

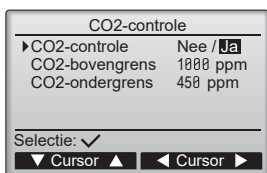
Inbedrijfstelling, en druk op de toets .

2



Druk op de toets .

3



De ventilatorsnelheid verandert automatisch tussen 25% tot 100%, afhankelijk van de CO₂-concentratie en de bovengrens en de ondergrens.

Verplaats de cursor met de toets **F1** of **F2** naar het gewenste item van de volgende items. U kunt de instellingen wijzigen met de toets **F3** of **F4** .

- CO₂-controle: Nee (uitschakelen)/Ja (inschakelen)
- Bovengrens: van (ondergrens + 300) tot 2000 ppm in stappen van 50 ppm.
- Ondergrens: van 300 tot (bovengrens - 300) ppm in stappen van 50 ppm.

Druk op de toets om de instellingen op te slaan.

Er verschijnt een bevestigingsscherm.

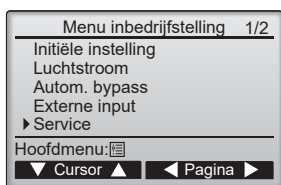
Beschrijving van de functie


Hier kunt u de nodige functie-instellingen van de Lossnay-unit vanaf de afstandsbediening opgeven.

- Raadpleeg de installatiehandleiding van de Lossnay-unit voor informatie over de fabrieksinstellingen van de Lossnay-unit, functie-instellingnummers en instelwaarden.
- Als u functie-instellingen van de Lossnay-unit wijzigt, noteer dan alle wijzigingen om de instellingen bij te houden.

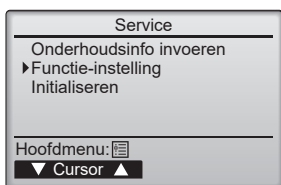
Toetsbediening


1



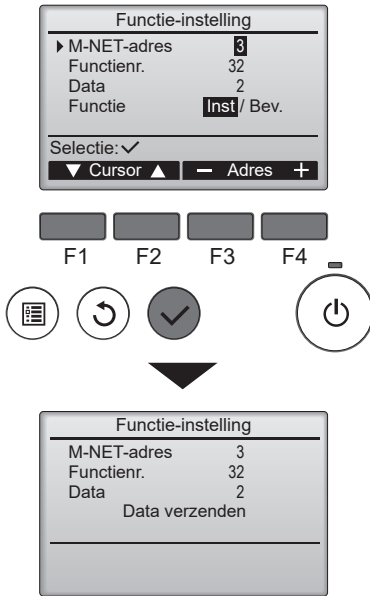
Selecteer in het Hoofdmenu > Inbedrijfstelling de optie Service, en druk op de toets .

2



Selecteer in het menu Service de optie Functie-instelling, en druk op de toets .

3



Het scherm Functie-instelling verschijnt.

Druk op de toets **F1** of **F2** om de cursor naar een van de volgende items te verplaatsen: M-NET-adres, functie-instellingsnummer of instellingswaarde. Druk vervolgens op de toets **F3** of **F4** om de gewenste instellingen op te geven.

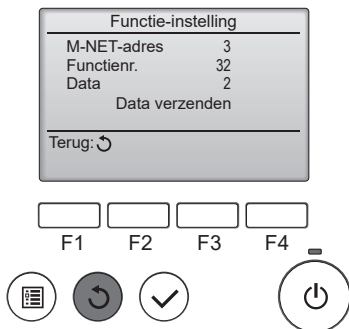
Druk nadat u de instellingen heeft voltooid op de toets **✓**.

Op het scherm wordt aangegeven dat de instellingen worden verzonden.

U kunt de huidige instellingen van een gegeven unit als volgt controleren: voer de instelling voor het M-NET-adres en het functienummer in, selecteer Bev. voor Functie, en druk op de toets **✓**.

Op het scherm wordt aangegeven dat de instellingen worden gezocht. Wanneer het zoeken voltooid is, worden de huidige instellingen weergegeven.

4



Wanneer de instellingen zijn verzonden, wordt op het scherm aangegeven dat de handeling is voltooid.

Als u meer instellingen wilt opgeven, druk dan op de toets **↻** om terug te gaan naar het scherm van stap 3 hierboven. Stel de functienummers in voor andere Lossnay-units door dezelfde stappen te volgen.

Navigeren door de schermen

- Om terug te keren naar het servicemenutoets **Grid**
- Om terug te keren naar het vorige schermtoets **↻**

Beschrijving van de functie

U kunt de afstandsbediening terugzetten naar de fabrieksinstellingen door hem te initialiseren.

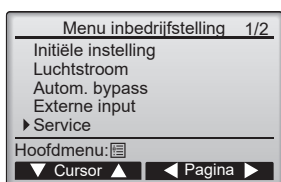
De volgende onderdelen worden geïnitieerd.

Timer ventilatiesnelheid, Timer, Wekklok, Bediening vergrendeld, Hoofd/sub, Klok, Contrast, Details, Modelnaam invoeren, Serienummer invoeren, Dealerinformatie invoeren, Foutgeschiedenis, Beheerderswachtwoord, Taalkeuze.

Als de afstandsbediening geïnitieerd is, wordt hij automatisch opnieuw opgestart.

Toetsbediening

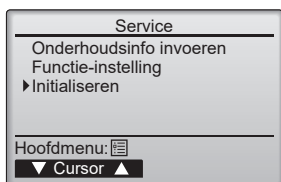
1




Selecteer in het Hoofdmenu > Inbedrijfstelling de optie "Service", en druk op de toets .

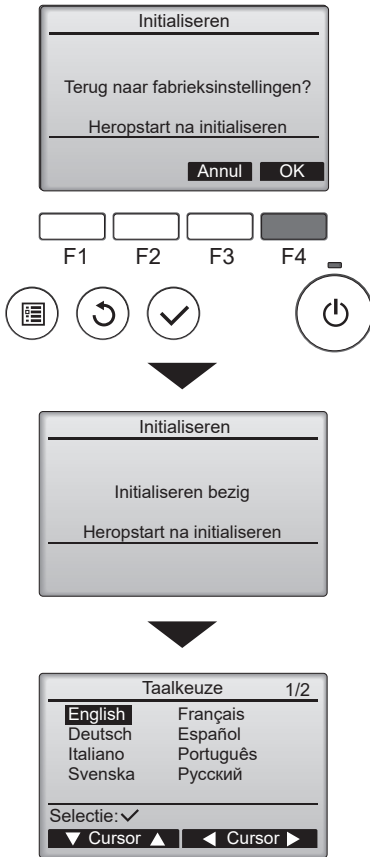
Dit kan niet worden geselecteerd wanneer externe invoer prioriteit heeft.

2



Selecteer in het menu Service de optie "Initialiseren", en druk op de toets .

3



Selecteer met de toets **F4** "OK".

Na het initialiseren start de afstandsbediening automatisch opnieuw op.

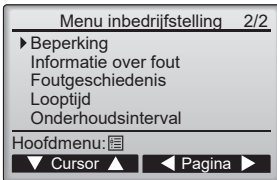
Het scherm "Taalkeuze" wordt opnieuw weergegeven.


Functie voor bedieningsvergrendeling en ventilatorsnelheid overslaan

U schakelt de functie voor bedieningsvergrendeling en/of voor overslaan van de ventilatorsnelheid in door het item "Bediening vergrendeld" op "Ja" in te stellen.

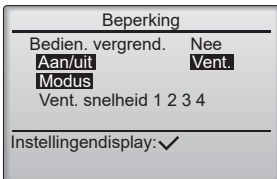
Toetsbediening

1




Selecteer in het Hoofdmenu > Inbedrijfstelling de optie "Beperking" (raadpleeg pagina 16), en druk op de knop .

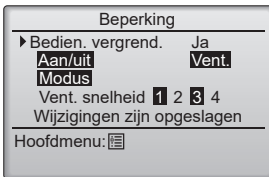
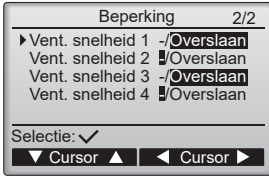
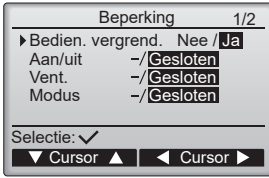
2



Open het instellingenscherf voor Beperking.

Druk op de toets .

3



Het instellingscherm voor de functie voor bedieningsvergrendeling verschijnt.

Verplaatst de cursor met de toets **F1** of **F2** naar het gewenste item van de volgende items.

<pagina 1/2>

Bedien. vergrend.

Aan/Uit

Vent.

Modus

<pagina 2/2>

Vent. snelheid 1

Vent. snelheid 2

Vent. snelheid 3

Vent. snelheid 4

U kunt de instellingen wijzigen met de toets **F3** of **F4**.

<pagina 1/2>

Bedien. vergrend.: Nee (uitschakelen)/Ja (inschakelen)

Aan/Uit: In-/uitschakelbedrijf

Vent.: Instelling ventilatorsnelheid " - " / "Gesloten"

Modus: Instelling ventilatiestand

<pagina 2/2>

Vent. snelheid 1: Overslaan of niet

Vent. snelheid 2: Overslaan of niet

Vent. snelheid 3: Overslaan of niet

Vent. snelheid 4: Overslaan of niet

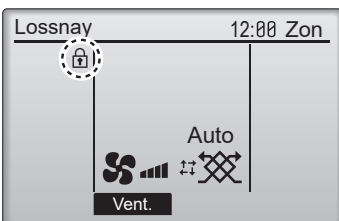
" - " / "Overslaan"

Druk op de toets om de instellingen op te slaan.

Er verschijnt een bevestigingsscherm.

Navigeren door de schermen

- Terug naar het hoofdmenutoets
- Terug naar het vorige schermtoets

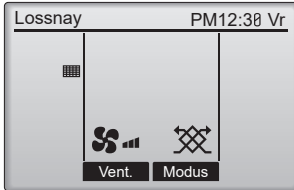



verschijnt in het Hoofddisplay als de functie voor bedieningsvergrendeling ingeschakeld is.

Er wordt geen functie-uitleg weergegeven voor vergrendelde functies.

(Wanneer de ventilatiestand vergrendeld is)

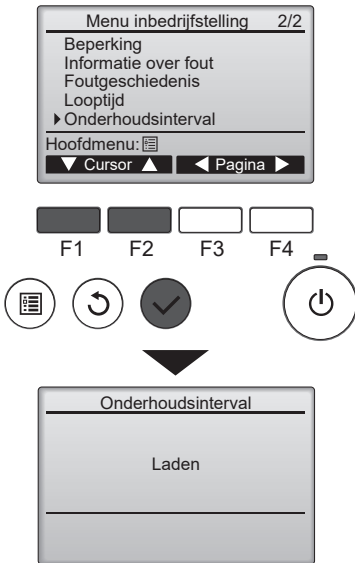
Onderhoudsinterval




Hier kunt u het onderhoudsinterval van de filters en de Lossnay-kern instellen. Wanneer de bedrijfstijd van de ventilator langer is dan het onderhoudsinterval van het product, wordt in het scherm «Hoofddisplay» de onderhoudsaanduiding () weergegeven.

Toetsbediening

1



Het scherm «Onderhoudsinterval» openen

Selecteer “Onderhoudsinterval” in het Hoofdmenu > Inbedrijfstelling, en druk op de toets  .

De productgegevens worden geladen voordat het scherm wordt geopend. [Laden] wordt weergegeven. (10 tot 60 seconden)

2



Aanduiding van het onderhoudsinterval

Druk op de toets **F1** en **F2** om de cursor te verplaatsen.

Druk op de toets **F3** en **F4** om de instelwaarde te wijzigen.

Druk op de toets **✓** om naar het volgende scherm te gaan.

[Filter], [Lossnay kern]:

Selecteer [Ja/Nee] om de onderhoudsaanduiding op het scherm «Hoofddisplay» te tonen.

uur: U kunt het onderhoudsinterval instellen op een waarde tussen 100 en 9900 uur in stappen van 100 uur.

Opmerking

- De getoonde inhoud is afhankelijk van het type unit.
- De functie kan worden gewijzigd terwijl de Lossnay in bedrijf is en wordt toegepast na bedrijf van de unit.

Problemen oplossing

Informatie over fout

Wanneer een fout optreedt, verschijnt het volgende scherm.

Controleer de foutstatus, stop de werking van het systeem en vraag advies aan uw dealer.

Toetsbediening

1

Informatie over fout		1/2
Foutcode	5101	
Unit met fout	LC(Lossnay)	
M-NET-adres	1	
Modelnaam	LGH-50RVS-E	
Serienummer	01234567	
Fout resetten: knop Reset		
▼ Pagina ▲		Reset



Informatie over fout		2/2
Contactinformatie		
Dealer		
Tel. 012-3456-7890		
Fout resetten: knop Reset		
▼ Pagina ▲		Reset

De gegevens Foutcode, Unit met fout, M-NET-adres, Modelnaam en Serienummer verschijnen. De modelnaam en het serienummer worden alleen weergegeven als deze informatie geregistreerd is.

Druk op de toets **[F1]** of **[F2]** om naar de volgende pagina te gaan.

De contactinformatie (telefoonnummer van de dealer) wordt weergegeven als deze informatie geregistreerd is.

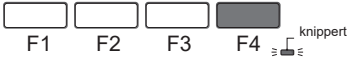
Raadpleeg de installatiehandleiding.

2

Informatie over fout 1/2	
Foutcode	5181
Unit met fout	LC(Lossnay)
M-NET-adres	1
Modelnaam	LGH-58RVS-E
Serienummer	81234567

Fout resetten: knop Reset

▼ Pagina ▲ Reset



Fout resetten	
Huidige fout resetten?	
Annul OK	



Fout resetten	
Fout is gereset	
Hoofdmenu:	

Druk op de toets **F4** of om de opgetreden fout te resetten.

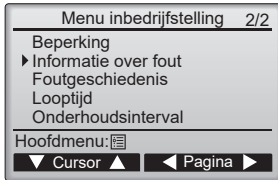
Fouten kunnen niet worden gereset wanneer AAN/UIT-bediening verboden is.

Selecteer met de toets **F4** "OK".

Navigeren door de schermen

- Terug naar het hoofdmenutoets

De foutinformatie controleren



Zolang er geen fouten optreden, kunt u pagina 2/2 van de foutinformatie (raadpleeg pagina 43) inzien als u “Informatie over fout” selecteert in het Hoofdmenu > Inbedrijfstelling.

Het is niet mogelijk om op dit scherm fouten te resetten.

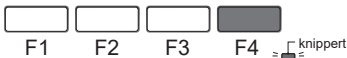
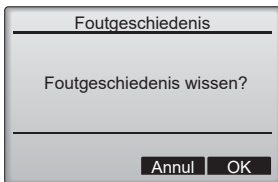
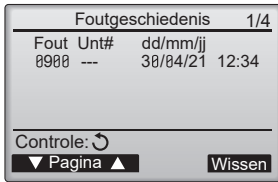
Foutgeschiedenis



Hier kunt u de foutgeschiedenis bekijken.

Het is niet mogelijk om op dit scherm de foutstatus te resetten.

Toetsbediening



Druk op de toets **F1** en **F2** om de pagina te wijzigen.

De foutgeschiedenis kan maximaal 4 pagina's en 12 gevallen bevatten.

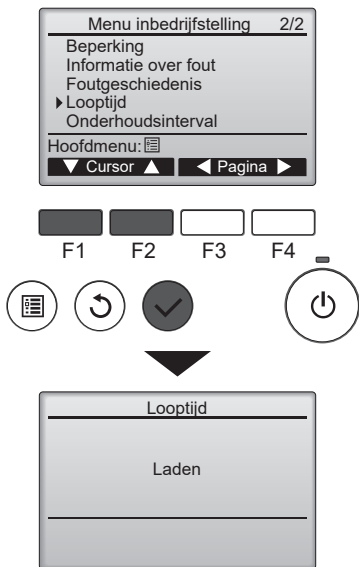
Druk op de toets **F4** om naar het scherm Fout resetten te gaan.

Druk op de toets **F4** om de foutgeschiedenis te resetten.

Hier kunt u de inschakeltijd en de bedrijfstijd van de ventilator van het product bekijken.

Toetsbediening

1



Het scherm «Looptijd» openen

Druk op de toets **[F1]** en **[F2]** om de cursor te verplaatsen.

Druk op de toets **[✓]** om naar het volgende scherm te gaan.

De productgegevens worden geladen voordat het scherm wordt geopend. [Laden] wordt weergegeven. (10 tot 60 seconden)

2



Aanduiding van de looptijd

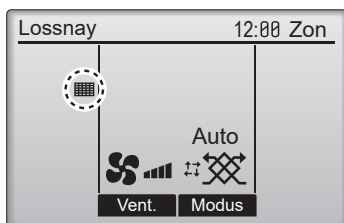
Druk op de toets **[↺]** om terug te gaan naar het vorige scherm.


[Totale werkuren]: Bedrijfstijd van de ventilator.

[Totale tijd onder spanning]: De inschakeltijd van het product.

Onderhoud

Onderhoudsinformatie



Wanneer het tijd is om de filter en/of de Lossnay-kern enz. te reinigen, verschijnt in het Hoofddisplay  . .

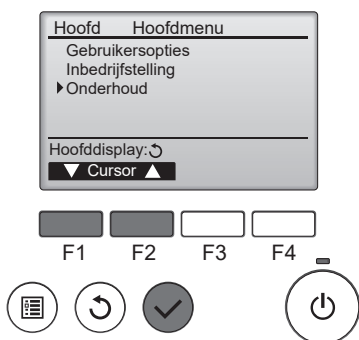
Reinig of vervang de filter en/of de Lossnay-kern enz. wanneer deze aanduiding wordt weergegeven.


Raadpleeg de instructiehandleiding van de Lossnay-unit voor details.

De onderdelen voor onderhoud verschillen naargelang het type unit.

Toetsbediening


1



Selecteer in het hoofdmenu “Onderhoud”, en druk op de toets  .

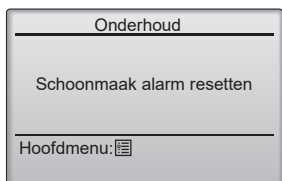
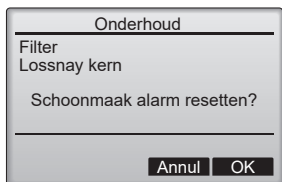
2



Druk op de toets  om de aanduiding voor reiniging te resetten.

In de instructiehandleiding van de Lossnay-unit vindt u instructies voor het reinigen van de filter en/of de Lossnay-kern.

3

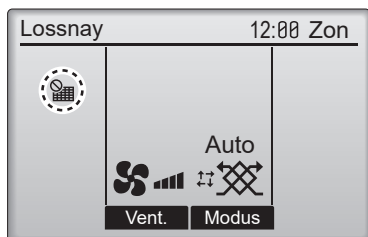



Selecteer met de toets **[F4]** "OK".

Er verschijnt een bevestigingsscherm.


Navigeren door de schermen

- Terug naar het hoofdmenutoets [list icon]
- Terug naar het vorige schermtoets [refresh icon]




Wanneer  wordt getoond in het Hoofddisplay, wordt het systeem centraal geregeld en kan de aanduiding voor reiniging niet worden gereset.

Als twee of meer Lossnay-units zijn aangesloten, kan de timing voor het reinigen voor de beide units verschillen.

Het pictogram  verschijnt wanneer de filter en/of de Lossnay-kern op de hoofdunit moet worden gereinigd.

Wanneer de aanduiding voor reiniging wordt gereset, wordt de cumulatieve bedrijfstijd van alle units gereset.

Het pictogram  verschijnt na een bepaalde bedrijfsduur, waarbij ervan wordt uitgegaan dat de Lossnay-units zijn geïnstalleerd in een ruimte met een gewone luchtkwaliteit. Afhankelijk van de luchtkwaliteit zal de filter en/of de Lossnay-kern misschien vaker moeten worden gereinigd.

De cumulatieve tijd voor reiniging van de filter en/of de Lossnay-kern is afhankelijk van het model.

De controller reinigen

Opmerking

- Laat de controller niet in contact komen met benzeen, verdunner, ethanol, waterstofhypochloriet, chemische reinigingsdoekjes, enz. Er bestaat risico op verkleuring.
- Verwijder vuil met een doek die in water met een neutraal reinigingsmiddel is gedompeld, wring deze goed uit, veeg het vuil weg, en veeg het product af met een droge doek.
- Gebruik geen onverdunde oplossing.
- Reinig niet met alcohol of waterstofhypochloriet. Dat kan storing veroorzaken.

Specificaties

Specificaties van de controller

	Specificatie
Afmetingen van het product	120 (B) x 120 (H) x 19 (D) mm (4 3/4 x 4 3/4 x 3/4 [in]) (exclusief het uitstekende gedeelte)
Nettogewicht	0,25 kg (9/16 lb.)
Nominale voedingsspanning	12 VDC (geleverd door Lossnay-units)
Stroomverbruik	0,3 W
Gebruiksomgeving	Temperatuur 0 ~ 40°C (32 ~ 104°F) Vochtigheid 30 ~ 90% RV (zonder condensatie)
Materiaal	Paneel: PMMA Hoofdtoestel: PC + ABS



Handleiding downloaden

Ga naar de onderstaande website om handleidingen te downloaden; selecteer de modelnaam en vervolgens de taal.



<http://www.mitsubishielectric.com/ldg/ibim/>

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

HOOFDKANTOOR: TOKYO BLDG., 2-7-3, MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8310, JAPAN