

# Bedieningsinstructies

**NIBE**

## NIBE RMU S40

Met de RMU S40 kun je een aantal instellingen van de aangesloten NIBE warmtepomp zien en eventueel aanpassen. In deze korte bedieningsinstructie lees je wat er mogelijk is.



### RUIMTE VOOR GEHEUGENKAART

Deze mogelijkheid kan worden gebruikt voor Micro-SD (voor een eventuele toekomstige software-update).

### AAN/UIT-KNOP

Deze knop wordt gebruikt om de RMU S40 in en uit te schakelen.

- Inschakelen: schakelaar omhoog
- Uitschakelen: schakelaar omlaag

### DISPLAY

Weergave van instructies, instellingen en bedieningsinformatie.

### STATUSLAMP

Deze lamp geeft de huidige bedrijfsstatus van de warmtepomp aan:

- Brandt niet tijdens normaal bedrijf
- Brandt rood in het geval van een geactiveerd alarm

De RMU S40 heeft een touchscreen display waarmee je kunt navigeren door met je vingers te slepen en te drukken.



Selecteren

Bladeren

Scrollen

### SELECTEREN

De meeste opties en functies worden geactiveerd door het display licht met een vinger aan te raken.

### BLADEREN

De punten aan de onderrand geven aan dat er meer pagina's zijn. Sleep met een vinger over het scherm om tussen de pagina's te zoeken.

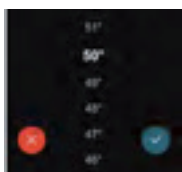
### SCROLLEN

Heeft het menu meerdere submenu's, dan kun je meer informatie bekijken door met een vinger omhoog of omlaag te slepen.



### HELPFUNCTIE


In sommige menu's staat dit symbool, dat aangeeft dat er extra hulp beschikbaar is. Druk op het symbool om de helptekst te openen.




### INSTELLING WIJZIGEN

Betreft het een Aan/Uit instelling, dan wijzigt de instelling zodra je deze aanraakt.

Zijn er meerdere waarden mogelijk, dan verschijnt een scrollmenu dat je omhoog of omlaag kunt bewegen om de gekozen waarde te vinden.

Druk op  om de wijziging op te slaan.

Druk op  om te annuleren.

## Bedieningsinstructies NIBE RMU S40

### Informatiepagina

Hier wordt extra informatie gegeven over het aangeboden display.

### Huidige binnentemperatuur

Dit betreft de gemeten temperatuur op de positie van de RMU S40.

### Werkstatus

Dit symbool geeft aan of de warmtepomp actief is.

### Gewenste binnentemperatuur

Dit betreft de ingestelde temperatuur op de positie van de RMU S40.



### Menustructuur

Hierin kun je alle menu's vinden en geavanceerde instellingen invoeren.

### Warmtapwatertemperatuur

Dit betreft de temperatuur van de warmtapwatervoorziening.

### Meer warmtapwater

Deze functie kan worden gebruikt om voor een bepaalde tijdsperiode meer warmtapwater te bereiden.

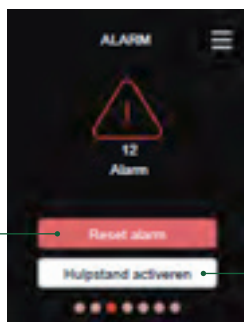
### Bediening

Sleep met een vinger naar rechts of links om tussen de functiepagina's te zoeken.

### ALARM

Op de RMU S40 kan een alarmanduiding worden weergegeven. Het symbool daarvoor is een rode gevarendriehoek met uitroep-teken met daaronder de alarmcode die de oorzaak van de storing aanduidt.

Raadpleeg je installateur voor een oplossing van een dergelijke storing.



### Reset alarm

Na overleg met je installateur kan deze knop worden gebruikt om de storing te resetten.

### Hulpstand activeren

In de noodstand levert de warmtepomp – afhankelijk van de storing – met behulp van een elektrisch element warmte zonder dat de compressor in bedrijf is.

**Let op:** Dit is een tijdelijke oplossing. Je installateur dient hiervan op de hoogte te worden gesteld.



### TIP VOOR CENTRALE VERWARMING

De warmtepomp werkt met een weersafhankelijke regeling en is vaak aangesloten op vloerverwarming. Deze combinatie reageert (veel) langzamer op een andere temperatuurinstelling dan een cv-ketel met radiatoren. Zet daarom de temperatuurinstelling op de gewenste waarde en laat deze dag en nacht hetzelfde. De temperatuurweergave kan iets afwijken van een andere temperatuuropmeter die je hebt vanwege de weersafhankelijke regeling. Het is ook mogelijk dat je bij de temperatuuraanpassing geen temperatuur ziet, maar een cijfer van -10 tot +10<sup>1)</sup>. Verandering van het cijfer resulteert in een verhoging of verlaging van de temperatuur m.b.v. de weersafhankelijke regeling.

### INSTELLING 'MEER WARMTAPWATER'

Wordt de warmtepomp ingesteld op 'meer warmtapwater', dan levert dit extra tapwatercomfort op. Deze instelling kan leiden tot hogere energiekosten.

### BEDRIJFSSTAND

#### In te stellen op de regeling van de warmtepomp zelf (menu 4.1)

Het is aan te raden om de 'bedrijfsstand' op automatisch (auto) te laten staan. Aanpassing hiervan kan zorgen voor een hoger energieverbruik. De 'add. heat only'-stand gebruikt het elektrisch element voor verwarming, terwijl dit met de compressor veel voordeliger is. Dit kan leiden tot een hoger energieverbruik.

### VERWARMEN EN KOELLEN

Bij sommige warmtepompen kan er worden omgeschakeld van verwarmen naar koelen. Voor deze omschakeling is meer informatie nodig dan in een korte instructie kan worden omschreven. Raadpleeg hiervoor andere informatie dan deze korte instructie.

<sup>1)</sup> Afhankelijk van de instelling in de regeling van de warmtepomp zelf (menu 1.3.3)