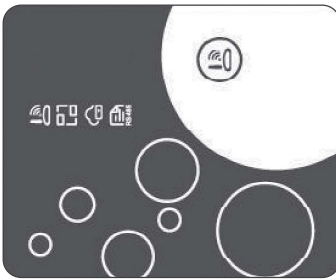


WIFI MODULE

INHOUD:

1. INSTRUCTIES VOOR PRIVACY GEBRUIK	14
2. OMSCHRIJVING	14
3. TECHNISCHE PARAMETERS	14
4. INSTALLATIE	14
5. FUNCTIONELE OMSCHRIJVING	14
6. ACCOUNT LOGIN	15
7. EEN TOESTEL TOEVOEGEN	15
8. WIFI CONFIGURE NETWORK	16
9. TOESTEL MANAGEMENT	18



Fouten en technische wijzigingen
onderhevig aan verandering, reproduce
en elektronische vermenigvuldiging alleen
met onze schriftelijke toestemming.

© NORSUP

Uitgave: 11/2020

WIFI MODULE

1. INSTRUCTIES VOOR PRIVACY GEBRUIK

We nemen uw privacy zeer serieus en beloven u te informeren hoe we de data gebruiken. Vooraleer we privégegevens van gebruikers, zoals mailboxen en adres gebruiken, zullen we uw toestemming vragen vooraleer deze op de cloud op te laden en we zullen hard werken om uw databeveiliging te beschermen.

2. OMSCHRIJVING

- Datasignaal ontvangen van de cloud server en deze verzenden naar het hoofdapparaat;
- Datasignaal ontvangen van het hoofdapparaat en naar de cloud server verzenden;
- Om op fstand upgraden van de WiFi module baseplate MCU door cloud server;
- Om de externe upgrade van het hoofdapparaat te bereiken door de MCU van de WiFi-modulebasisplaat.

3. TECHNISCHE PARAMETERS

• BEDRIJFSSPANNING:

Dc8V~12V (Aanbevolen waarde 12V)

• BEDRIJFSTROOM:

Max. recurrent peak 1A, average standby current 50mA

• GEMIDDELDE TEMPERATUUR:

Bedrijfstemperatuur: -30 ~+70;
Opslagtemperatuur: -40 ~+85

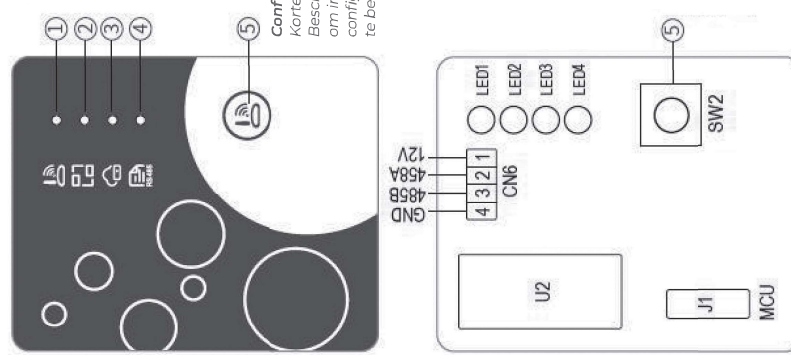
• LED-INDICATIELICHT:

4 lamps netwerkconfiguratie-indicator,
routeverbindingssindicator, cloudserverserverbindings-
indicator, 4G communicatie-indicator;

• AFMETINGEN (LxBxH)

78mm×63mm×24mm

5. FUNCTIEONELE OMSCHRIJVING

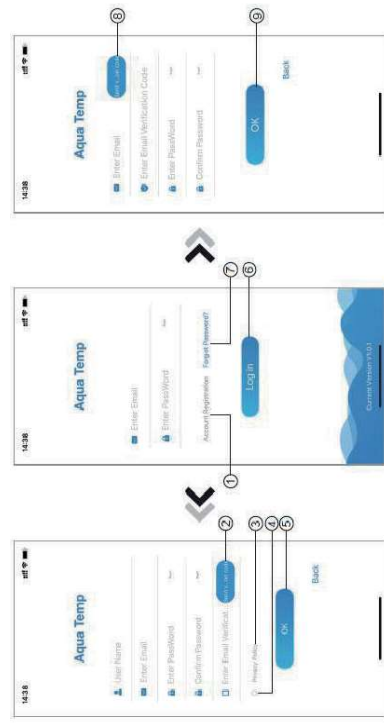


6. ACCOUNT LOGIN

Gebruik uw e-mailadres en wachtwoord om te registreren, in te loggen en het wachtwoord te resetten.

1. Account Registratie/Teneinde een account te registeren, klik op **1** (Fig. 1) om naar Account Registratie interface over te schakelen, vul de geldige relevante informatie in en klik **2** om een verificatie code te ontvangen, wanneer de applicatie informatie werd ingevuld, klik op **3**

Korte druk:
Beschikbaar
om in de AP Link
configuratie modus
te bereiken.



7. EEN TOESTEL TOEVOEGEN

Na het inloggen, ga naar mijn Toestel interface (Fig. 4). Volg de instructies op de pagina, vul de relevante informatie in uw mailbox om uw verificatie code in uw mail op **8** om uw wachtwoord te verlengen en de reset is voltooid.



Fig. 6
Toestel toevoegen

Fig. 4
Mijn toestel interface

Fig. 5
Het linker menu

Fig. 3
Wachtwoord verlengen
interface

Fig. 2
Account Registratie
interface

Fig. 1
Login interface

EN

NL

DE

DK

SE

FR

WIFI MODULE

8 WIFI CONFIGURATIE NETWORK

- Volg de instructies op pagina [Fig. 7], druk op de knop voor de module en houd deze ingedrukt gedurende ± 1 sec. totdat twee lichtjes oplichten. De AP aansluiting is nu geactiveerd, klik op **10** om te bevestigen, klik op **11** om de pagina om te slaan;
- Klik op **12** om het WiFi-wachtwoord van de huidige aansluiting in te geven, klik op **13** om te bevestigen;
- Ga naar systeem instellingen, sluit de WiFi aan, klik op **14** om de 'smart_AP_xxx' te selecteren, klik op **15** om versterk weer te geven [Fig. 10];

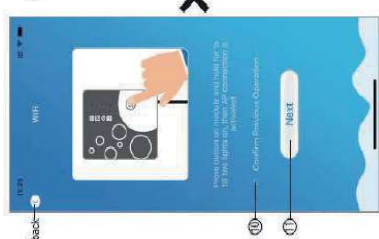


Fig. 7 WiFi Module op interface



Fig. 8 Voer wachtwoord in interface

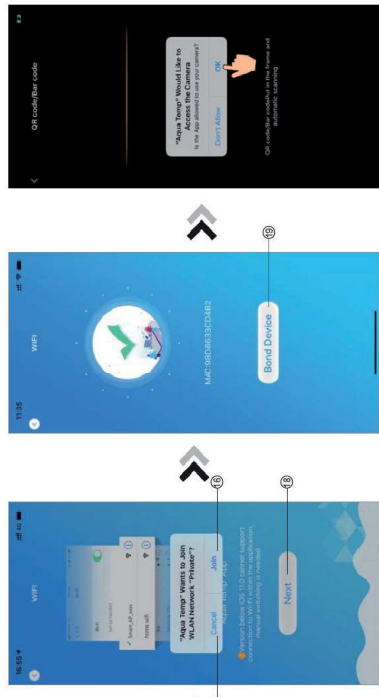


Fig. 9 Verbinding bepaalde WiFi

WIFI MODULE

- Glijd de pagina terug om het netwerk interface te configureren (Fig. 12), klik op **16** om naar het WLAN netwerk te gaan, klik op **17** om te annuleren, klik op **18** om naar de volgende pagina te gaan [Fig. 13]; klik op **19** om het toestel te verbinden [Fig. 14];

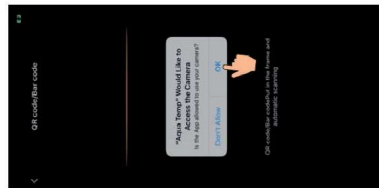


Fig. 14 Toestel verbinden interface



Fig. 15 Scanning interface



Fig. 13 Configuratie Netwerk interface

Fig. 16 Toestel verbinden voltooid interface

- Klik op **OK** om deze APP toe te staan om gebruik te maken van de barcode te scannen op de warmtepomp eenheid [Fig. 15]; klik op **OK** toetsen;
- Nadat WiFi en DTU verbinding is voltooid, schakel over naar Mijn Toestel [Fig. 17].

Fig. 17 Toestel management interface

- Klik op **OK** om deze APP toe te staan om gebruik te maken van de barcode te scannen op de warmtepomp eenheid [Fig. 15]; klik op **OK** toetsen;
- Nadat WiFi en DTU verbinding is voltooid, schakel over naar Mijn Toestel [Fig. 17].

EN
NL
DE
FR
DK
SE

WIFI MODULE

9. TOESTEL MANAGEMENT

Toestel management bewerkingen zoals hieronder omschreven.

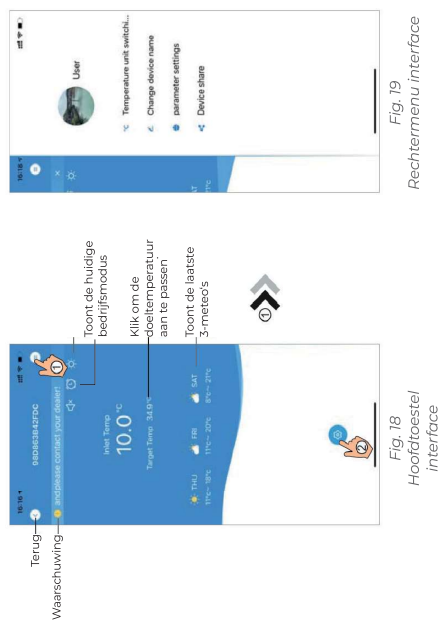


Fig. 18
Hoofdtoestel
interface

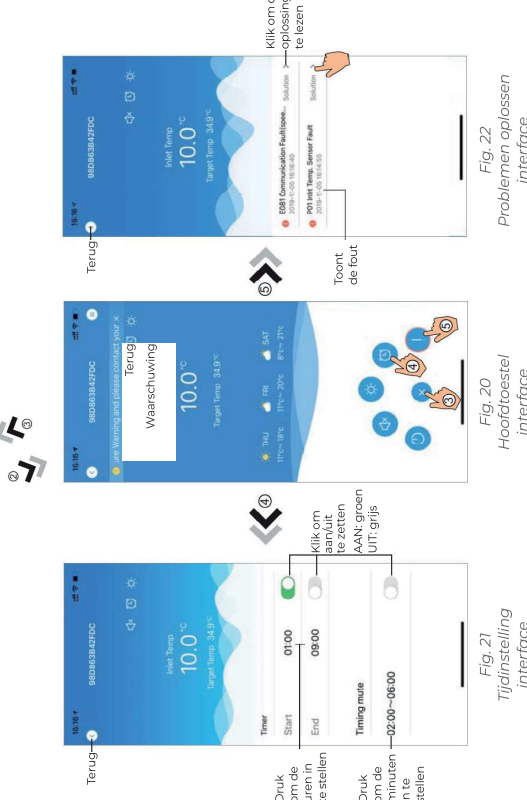


Fig. 21
Tijdstelling
interface

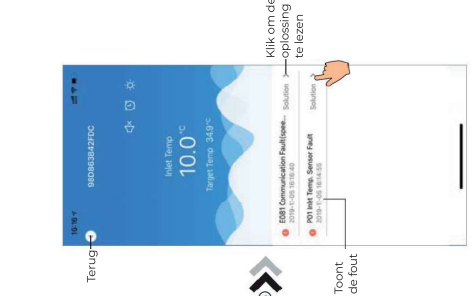


Fig. 22
Problemen oplossen
interface

WIFI MODULE

9. TOESTEL MANAGEMENT

Toestel management bewerkingen zoals hieronder omschreven.

Icoon	Naam	Functies
	AAN/UIT	Klik om de unit aan of uit te schakelen
	Stille modus	Klik om de stille modus te activeren
	Stille modus aan	Stille modus weergeven aan, klik erop om de stille modus uit te schakelen
	Moduswisseling	Modus wijzigen: Koeling - Verwarming - Auto
	Koeling	Koelmodus weergeven, klik erop om de bedrijfsmodus te wijzigen
	Verwarming	Geeft de verwarmingsmodus weer, klik erop om de bedieningsmodus te wijzigen
	Auto	Geeft de Auto-modus weer, klik erop om de bedrijfsmodus te wijzigen
	Tijdstellingen	Klik om de timer aan of uit te zetten en de timerinstellingeninterface te dempen
	Problemen oplossen	Klik om over te schakelen naar de Problemen oplossing interface
	Menu	Klik om het menu uit te breiden of samen te voegen

Fig. 19
Rechtermenu interface