



CANVAC Q HEAT WIFI



SE	Bruksanvisning	2
NO	Bruksanvisning	24

Läs bruksanvisningen noga innan du använder produkten.
Spara bruksanvisningen för framtida bruk.

Before using this product, please read the user manual carefully.
Save the user manual for future reference.

Les bruksanvisningen nøye før du tar i bruk produktet.
Ta vare på bruksanvisningen for fremtidig bruk.

GRATTIS TILL DIN NYA CANVAC Q HEAT WIFI!

Innehåll

Tekniska data	3
Information och säkerhet.....	3
Ladda ned och installera appen.....	4
Installera Q Heat Wifi	5
Användarregistrering.....	6
Nätverkskonfiguration.....	7
Använda appen.....	15
Specialfunktioner	17

OBS!

Vi avsäger oss allt ansvar för problem som orsakas av internet, wifi-router och smartphone. Kontakta tillverkaren om du behöver mer information eller hjälp.

FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Härmed försäkrar vi att denna Q HEAT WIFI överensstämmer med väsentliga krav och övriga relevanta bestämmelser i direktiv 1999/5/EG. Kontakta säljaren om du vill ha mer information om försäkran om överensstämmelse.

TEKNISK DATA

Modell: OSK102

Standard: IEEE 802.11b/g/n

Antenn: Extern rundstrålande antenn

Frekvens: Wifi 2,4 GHz

Max. sändningseffekt: 15 dBm

Drifttemperatur: 0–45 °C.

Driftfuktighet: 10~85 %

Ingående effekt: 5 VDC/300 mA

Använd endast produkten inomhus.

INFORMATION OCH SÄKERHET

Tillämpliga system: IOS, Android (vi rekommenderar iOS 7.0 och Android 4.0). Appen stöder inte de senaste programvaruuppdateringarna för Android och IOS. På grund av situationer som kan uppstå gör vi uttryckligen gällande att: Alla Android- och IOS-system är inte kompatibla med appen. Vi ansvarar inte för eventuella problem som uppstår till följd av icke-kompatibilitet.

Strategi för trådlös säkerhet

Q Heat Wifi-enheten stöder endast WPA-PSK/WPA2-PSK-kryptering (eller ingen kryptering). Vi rekommenderar WPA-PSK/WPA2-PSK-kryptering.

Observera

Smartphonekameran måste ha minst 5 megapixlar för att kunna skanna QR-koden korrekt.

INFORMATION OCH SÄKERHET

På grund av variationer i nätverksuppkopplingen kan timeoutbegäran inträffa (om detta inträffar måste du utföra nätverkskonfiguration).

LADDA NED OCH INSTALLERA APPEN



QR-kod A



QR-kod B

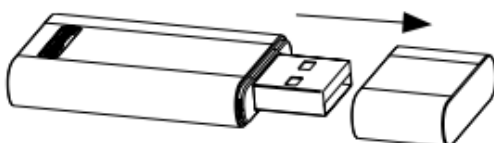
QR-kod A och B är avsedda för nedladdning av appen.

Android: Skanna QR-kod A eller gå till Google Play och sök efter appen Nethome Plus och ladda ned denna.

iPhone: Skanna QR-kod B eller gå till App Store och sök efter appen Nethome Plus och ladda ned denna.

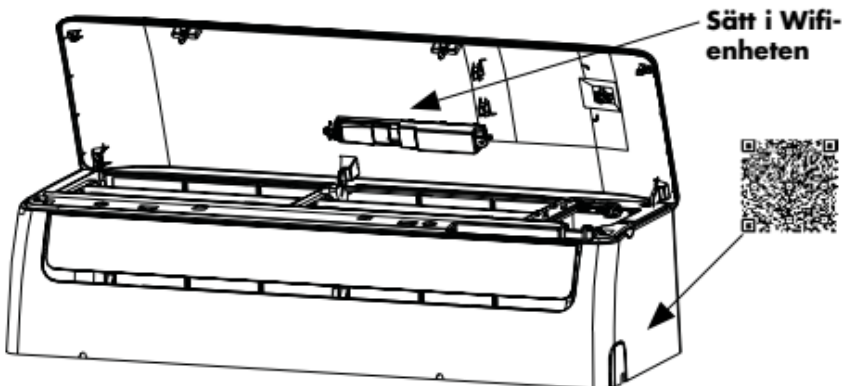
INSTALLERA Q HEAT WIFI

Avlägsna skyddslocket från Q Heat Wifi-enheten.



Öppna frontpanelen och sätt i Q Heat Wifi-enheten i avsett uttag.

Sätt fast QR-koden som medföljer Q Heat Wifi-enheten på maskinens sida (försäkra dig om att den sitter så att den går att läsa av med smartphone). Du kan också ta ett foto på QR-koden och spara den i telefonen.



VARNING!

Denna modul är endast kompatibel med den värmepump som tillverkaren levererar.

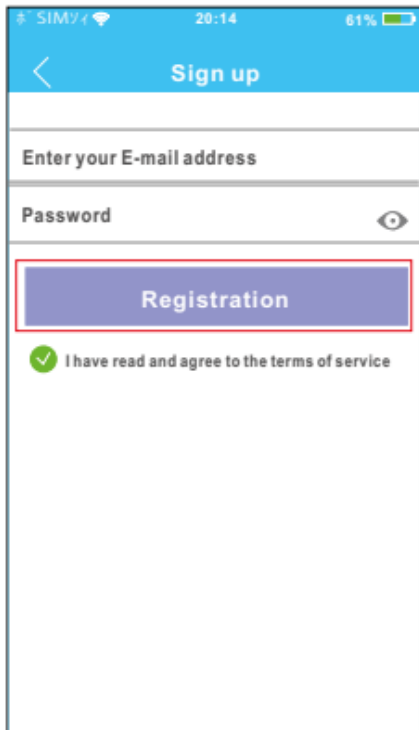
ANVÄNDARREGISTRERING

Försäkra dig om att din smartphone är ansluten till wifi-router. Försäkra dig också om att wifi-routern är ansluten till internet innan du utför användarregistrering och nätverkskonfiguration.

Om du har glömt bort lösenordet klickar du på länken i e-postmeddelandet för att aktivera ditt konto.



Klicka på Create Account.



Skriv in din e-postadress och ditt lösenord och klicka därefter på Registration.

NÄTVERSKONFIGURATION

Observera

Försäkra dig om att din smartphone (Android eller iOS) ansluter endast till det wifi-nätverk som du vill ansluta till. Försäkra dig om att wifi-funktionen på din smartphone (Android eller iOS) fungerar korrekt och att du kan ansluta till ditt ordinarie wifi-nätverk automatiskt.

Notera

När luftvärmepumpsenheten intar AP-läge kan dess fjärrkontroll inte reglera den. För att kunna reglera den måste du avsluta nätverkskonfigurationen eller starta luftvärmepumpsenheten igen. Du kan också vänta i 8 minuter (då avslutas AP-läget automatiskt).

Nätverkskonfiguration med Android-enhet

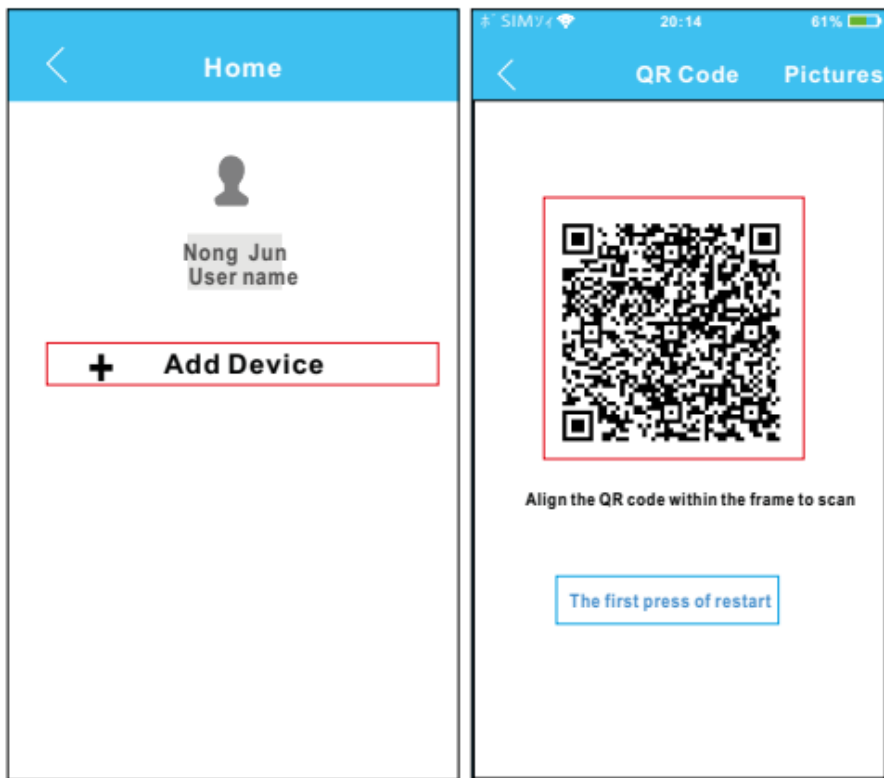
Försäkra dig om att din smartphone är ansluten till det wifi-nätverk som du vill använda.

Försäkra dig om att din smartphone har glömt andra wifi-nätverk (om dessa kan påverka konfigureringen). Koppla bort luftvärmepumpsenheten från strömförsörjning.

Anslut luftvärmepumpsenheten till strömförsörjning och tryck sedan sju gånger på LED/Follow me inom tre minuter.

När texten AP visas på luftvärmepumpens inomhusdel betyder det att dess wifi redan har intagit AP-läge.

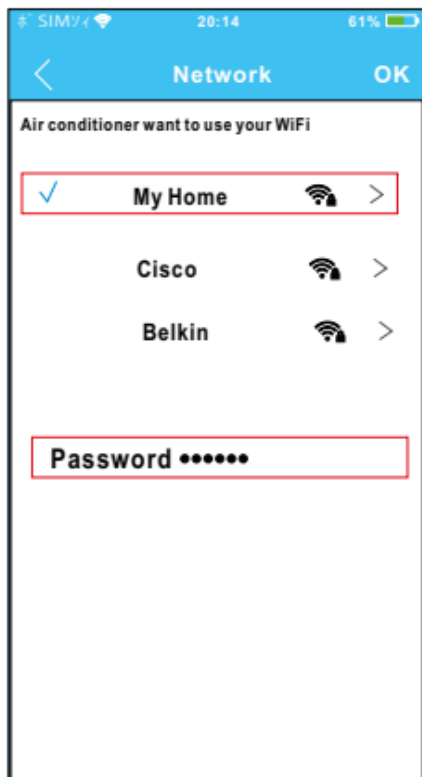
Nätverkskonfiguration med Android-enhet



Tryck på + Add Device.

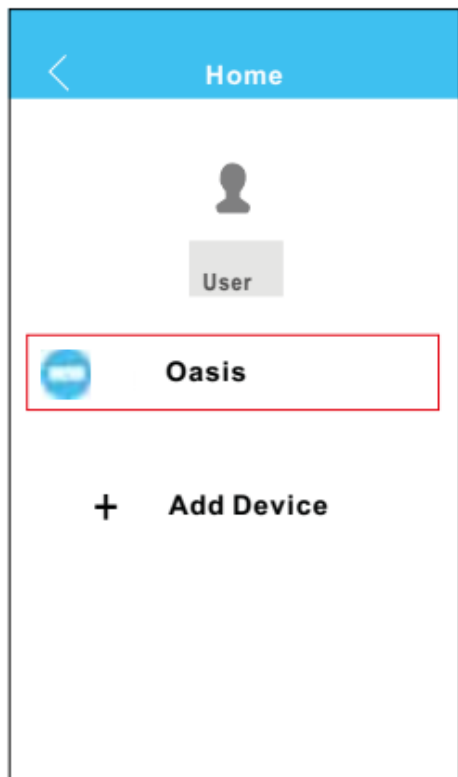
Skanna QR-koden som medföljer Q Heat Wifi-enheten.

Nätverkskonfiguration med Android-enhet



Välj ditt eget wifi-nätverk
(My Home i exemplet).

Skriv in lösenord för din
wifi-router och klicka
på OK.



Om du kan se enheten i listan
har konfigurationen lyckats.

Nätverkskonfiguration med IOS-enhet

Försäkra dig om att din smartphone är ansluten till det wifi-nätverk som du vill använda. Försäkra dig också om att din smartphone har glömt andra wifi-nätverk (om dessa kan påverka konfigureringen). Koppla bort luftvärmepumpsenheten från strömförsörjning (vissa enheter).

Anslut luftvärmepumpsenheten till strömförsörjning och tryck sedan sju gånger på LED/Follow me inom tre minuter. När texten AP visas på Luftvärmepumpens inomhusdel betyder det att dess wifi redan har intagit AP-läge.



Tryck på + Add Device.



Skanna QR-koden som medföljer Q Heat Wifi-enheten.

Nätverkskonfiguration med IOS-enhet

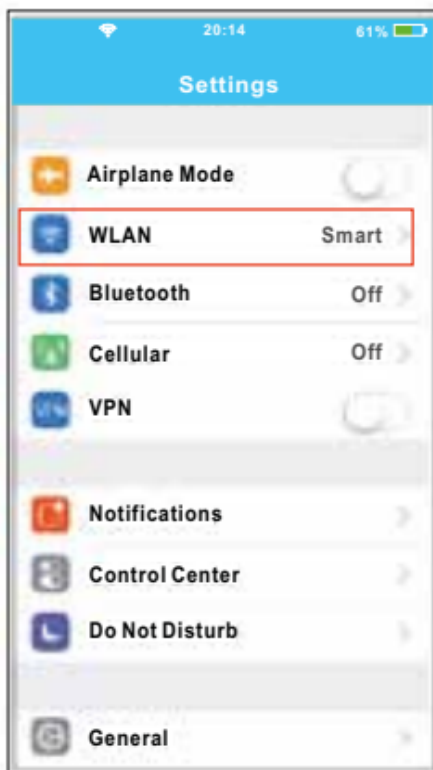


Connect to WIFI AC hot spot:

Return to the setting page of IOS Device—> Click WLAN—> Select net_ac_xxxx—> Return to the current page.

SSID: [net_ac_xxxx](#)

Password: [12345678](#)



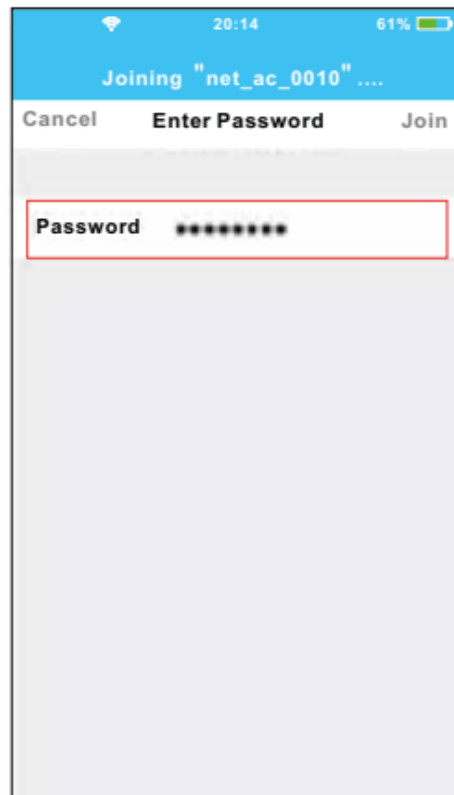
Läs anvisningarna ovan och klicka på Home-knappen för att återgå till enhetens gränssnitt.

Klicka på Settings för att öppna sidan Settings (inställningar). Välj WLAN/WIFI.

Nätverkskonfiguration med IOS-enhet



Välj net_ac_XXXX.



Skriv in standardlösenord:
12345678 och klicka på
Join.

Nätverkskonfiguration med IOS-enhet

The image consists of two side-by-side screenshots from an iOS device.

Screenshot 1 (Left): The title bar says "Connecting Device". Below it is a section titled "Search and connection". A red box highlights the "Next" button at the top right. The main content shows "Settings" with the following options:

- Airplane Mode
- WLAN: On >
- Bluetooth: Off >
- Cellular >

Screenshot 2 (Right): The title bar says "Network". Below it is a message: "Air conditioner want to use your WiFi". It lists three wireless networks:

- My Home (selected, indicated by a checkmark and a blue arrow)
- Cisco
- Belkin

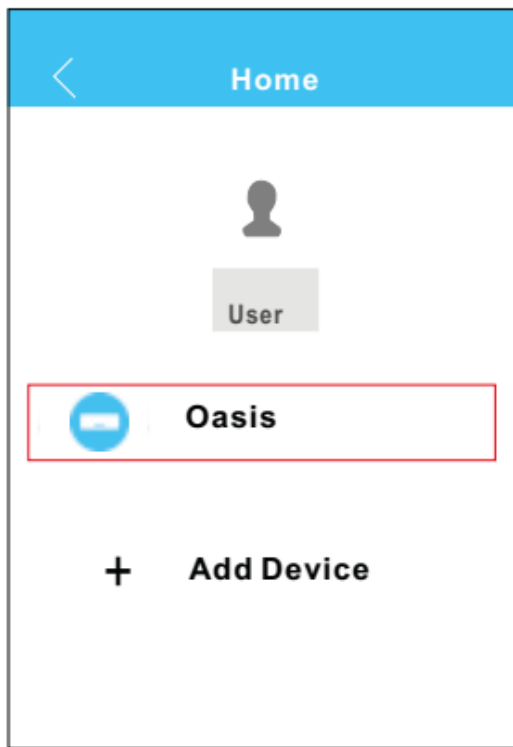
Below the network list is a red box containing the word "Password" followed by five asterisks ("*****").

Gå tillbaka till appen och klicka på Next

Välj ditt eget wifi-nätverk (My Home i exemplet).

Skriv in lösenord för din wifi-router och klicka på OK.

Nätverkskonfiguration med IOS-enhet



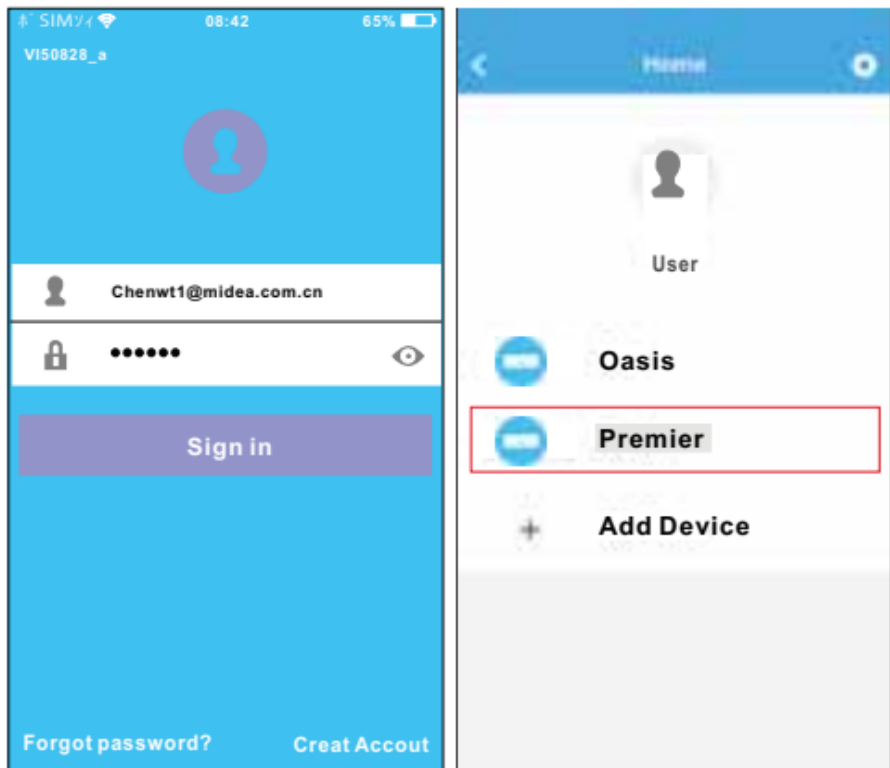
Om du kan se enheten i listan har konfigurationen lyckats.

Notera

När nätverkskonfigurationen är genomförd visas en meddelandetext. Det kan inträffa att enhetens status inte visas som online (varierar beroende på internetanslutning). Om så är fallet måste du uppdatera appens lista (dra den nedåt) (försäkra dig om att status visas som online). Du kan även bryta strömförsörjningen till luftvärmepumpen och slå till den igen (enhets status blir online inom några minuter).

ANVÄNDA APPEN

Försäkra dig om att både din smartphone och värmepumpsenheten är anslutna till internet innan du använder appen för att reglera luftvärmepumpsenheten via internet (följ nedanstående steg):



Skriv in ditt konto och lösenord och klicka på Sign in.

Välj den luftvärmepump som du vill lägga till.



Nu kan du reglera luftvärmepumpens på/av, driftläge, temperatur, fläktvarvtal etc.

Notera

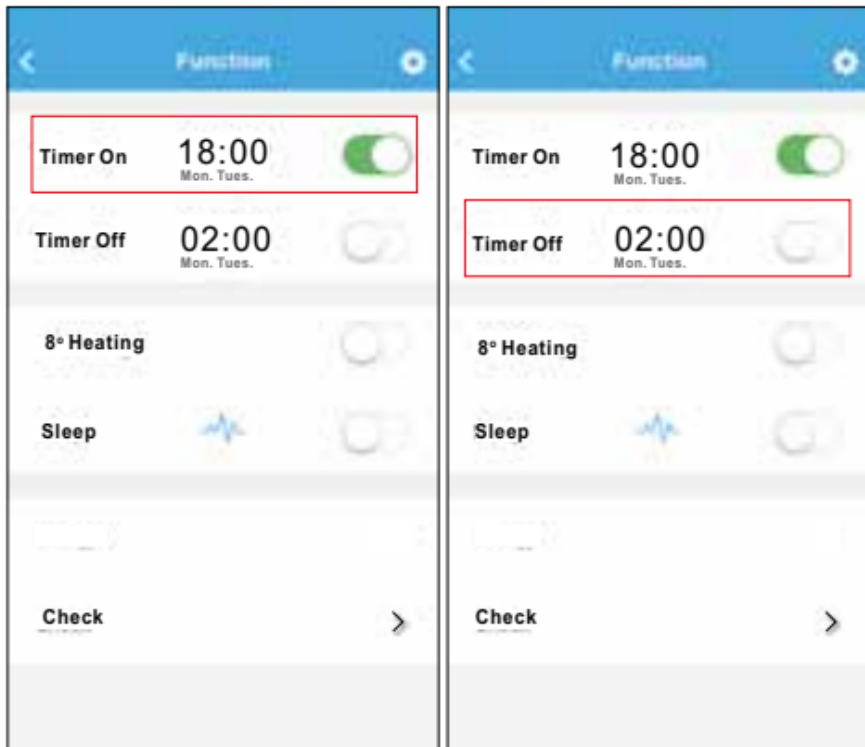
Alla funktioner i appen finns inte tillgängliga för luftvärmepumpen. Exempel: ECO, Turbo, pendla från vänster till höger, pendla uppåt och nedåt (se bruksanvisning för mer information).

SPECIALFUNKTIONER

Inklusive följande: Timer on, Timer off, 8 °C Heat, Sleep, Check. **Obs**, endast de funktioner som stöds av luftvärmepumpen visas i funktionslistan.

Timer on/Timer off

Du kan ställa in din luftvärmepump via appen så att den startas eller stängs av vid valfri tid veckovis. Du kan också välja cirkulation så att värmepumpsenheten schemaläggs varje vecka.



Timer on/Timer off

The image displays two side-by-side screens from a mobile application interface.

Left Screen (Time On):

- Header: Time On
- Buttons: < and OK
- List of times:
 - 08 48
 - 09 49
 - 10 50 (highlighted with a red border)
 - 11 51
- Buttons at the bottom: Repeat and Mon, Tue

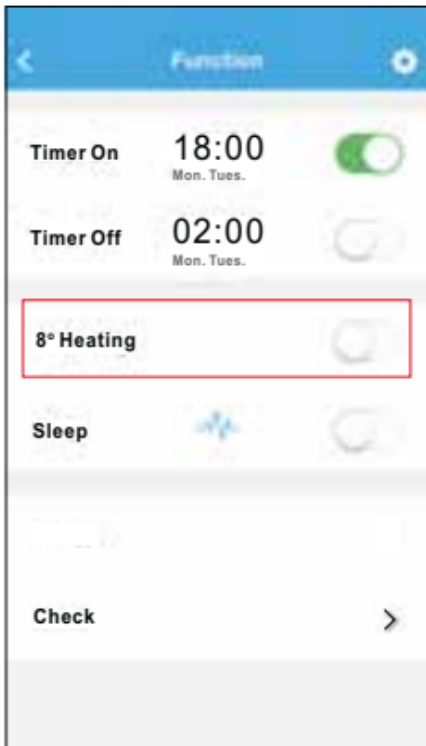
Right Screen (Repeat):

- Header: Repeat
- List of days:
 - Monday (checkbox checked)
 - Tuesday (checkbox checked)
 - Wednesday
 - Thursday
 - Friday
 - Saturday
 - Sunday

8°C värme

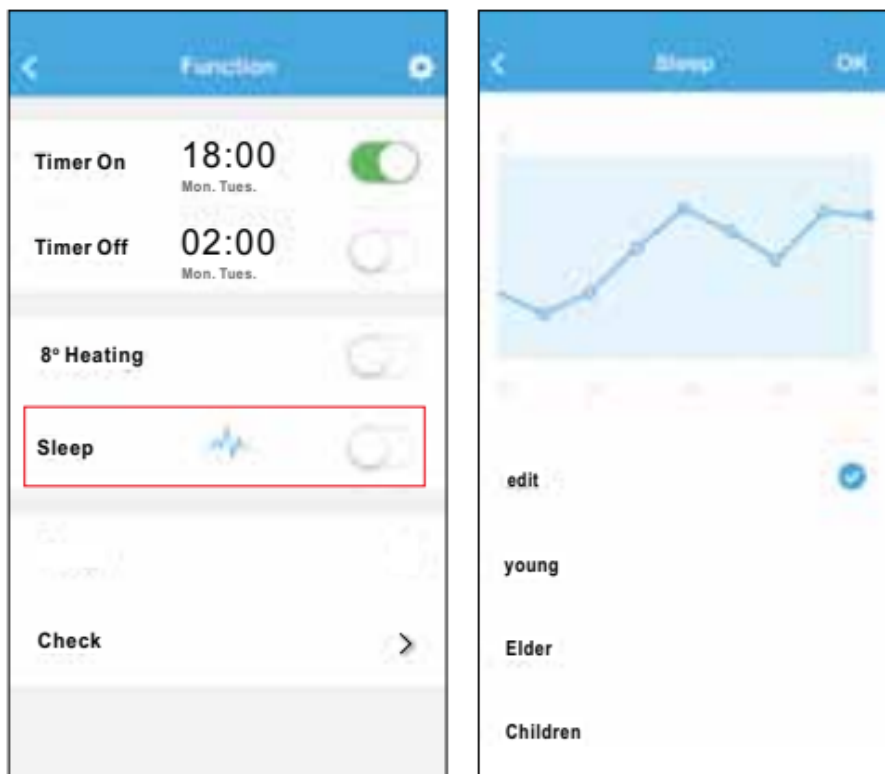
Du kan ställa in värmepumpsenheten via appen på 8°C värme genom en klickning (gäller vissa modeller av Canvac Q Heat luftvärmepumpar).

Denna funktion är ett bra frostskydd som kan användas för att förhindra skada på möbler när ingen vistas i bostaden.



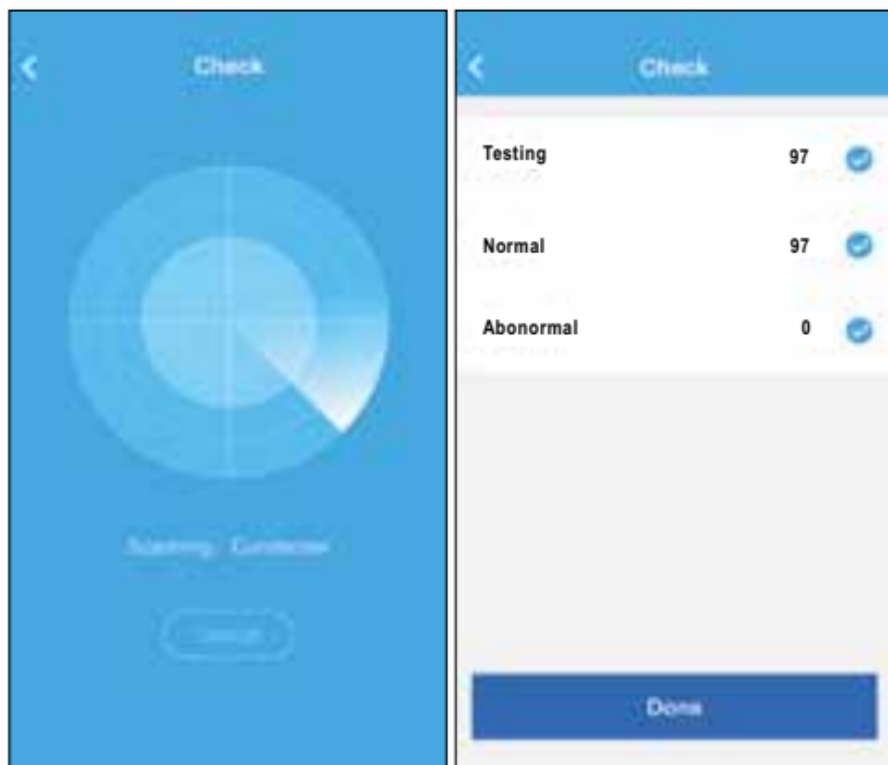
Sleep

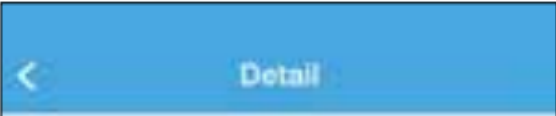
Du kan, via appen ställa in den nattemperatur vid vilken du sover bäst.



Check

Med denna funktion kan du enkelt via appen kontrollera driftstatus för värmepumpsenheten. Funktionen visar samtliga testade poster (Testing), vilka delas in i de med normalt resultat (Normal) och de som inte fick normalt resultat (Abnormal).



Detail

Abnormal:0

Normal:97

Compressor frequency

Compressor current

Outdoor machine current

Evaporator temperature

Condenser temperature

Exhaust temperature

Outdoor temperature

Notera

Denna enhet uppfyller del 15 i FCC-reglerna och RSS 210 från Industry & Science Canada. Användning av denna produkt är underkastad två villkor: (1) Denna enhet får inte orsaka skadlig störning och (2) den måste klara av eventuella störningar, inklusive störningar som orsakar oönskad drift.

Använd enheten endast enligt anvisningarna. Denna enhet uppfyller kraven för strålningsexponering angivna av FCC och IC gällande ej kontrollerad miljö. För att undvika risk att kraven för max. radiofrekvensexponering angivna av FCC och IC överskrids får människor inte komma närmare antennen än 20 cm under normal drift.

Ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av den part som ansvarar för försäkran om överensstämmelse kan leda till att användaren förverkar sin rätt att använda utrustningen.

KASSERING AV ENHETEN

- Produkten skall återlämnas på godkänt insamlingsställe när den skall kasseras.



GRATULERER MED DIN NYE CANVAC Q HEAT WIFI!

Innhold

Tekniske data.....	3
Informasjon og sikkerhet	3
Laste ned og installere appen	4
Installere Q Heat Wifi	5
Brukerregistrering.....	6
Nettverkskonfigurasjon.....	7
Bruke appen.....	15
Spesialfunksjoner	17

OBS!

*Vi frasier oss ethvert ansvar for problemer som forårsakes av Internett, wifi-ruter og smarttelefon.
Kontakt fabrikanten hvis du trenger mer informasjon eller hjelp.*

SAMSVARSERKLÆRING

Vi erklærer med dette at denne Q HEAT WIFI er i samsvar med vesentlige krav og øvrige relevante bestemmelser i direktiv 1999/5/EF. Kontakt selgeren hvis du vil ha mer informasjon om samsvarserklæring.

TEKNISKE DATA

Modell: OSK102

Standard: IEEE 802.11b/g/n

Antenne: Ekstern rundtstrålende antenne

Frekvens: Wifi 2,4 GHz

Maks. sendingseffekt 15 dBm

Driftstemperatur: 0–45 °C.

Driftsfuktighet: 10–85 %

Inngangseffekt: 5 VDC/300 mA

Produktet skal kun brukes innendørs.

INFORMASJON OG SIKKERHET

Anvendelige systemer: iOS, Android (vi anbefaler iOS 7.0 og Android 4.0). Appen støtter ikke de seneste programvareoppdateringene for Android og iOS. På grunn av situasjoner som kan oppstå, gjør vi uttrykkelig oppmerksom på at: Ikke alle Android- og iOS-systemer er kompatible med appen. Vi tar ikke ansvar for eventuelle problemer som oppstår som følge av manglende kompatibilitet.

Strategi for trådløs sikkerhet

Q Heat Wifi-enheten støtter kun WPA-PSK/WPA2-PSK-kryptering (eller ingen kryptering). Vi anbefaler WPA-PSK/WPA2-PSK-kryptering.

OBS!

Smarttelefonkameraet må ha minst 5 megapiksler for å kunne skanne QR-koden korrekt.

INFORMASJON OG SIKKERHET

På grunn av variasjoner i nettverkstilkoplingen kan det komme timeout-anmodning (hvis dette skjer, må du foreta nettverkskonfigurering).

LASTE NED OG INSTALLERE APPEN



QR-kode A



QR-kode B

QR-kode A og B er ment til nedlasting av appen.

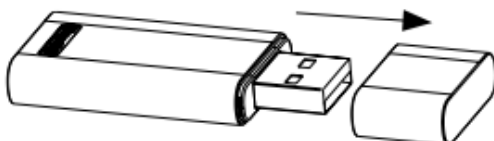
Android: Skann QR-kode A eller gå til Google Play og søk etter appen Nethome Plus og last ned denne.

iPhone: Skann QR-kode B eller gå til App Store og søk etter appen Nethome Plus og last ned denne.

NO

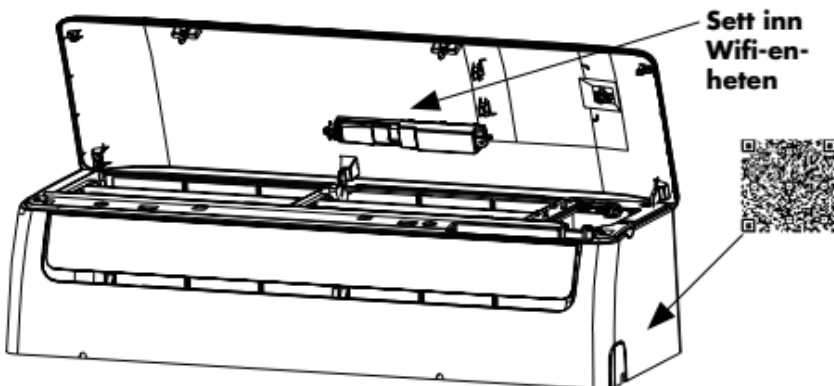
INSTALLERE Q HEAT WIFI

Ta av beskyttelsesdekselet på Q Heat Wifi-enheten.



Åpne frontpanelet og sett Q Heat Wifi-enheten i tiltenkt uttak.

Sett fast QR-koden som følger med Q Heat Wifi-enheten på maskinens side (forviss deg om at den sitter slik at den kan leses av med smarttelefon). Du kan også ta et bilde av QR-koden og lagre den i telefonen.



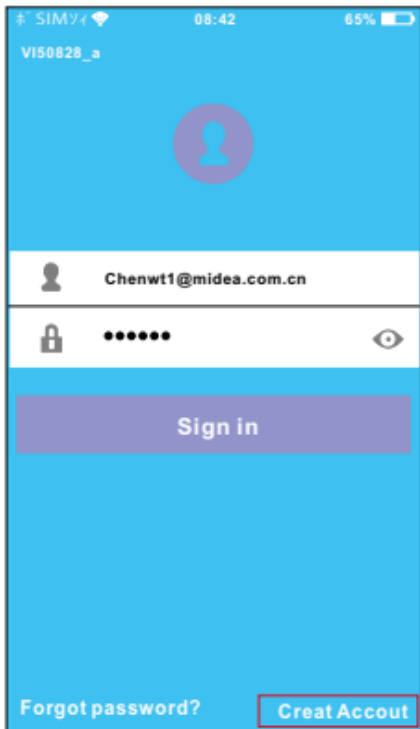
ADVARSEL!

Denne modulen er kon kompatibel med den varmepumpen fabrikanten leverer.

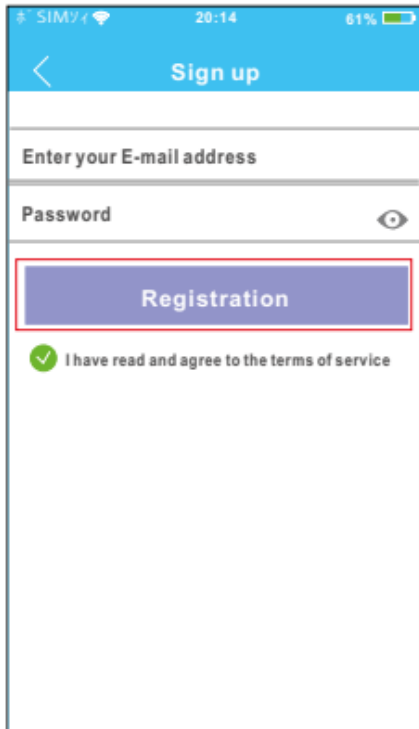
BRUKERREGISTRERING

Forviss deg om at smarttelefonen din er koplet til en wifi-ruter. Forviss deg også om at wifi-ruten er koplet til Internett før du utfører brukerregistrering og nettverkskonfigurasjon.

Hvis du har glemt passordet, klikker du på lenken i e-post-meldingen for å aktivere kontoen din.



Klikk på Create Account.



Skriv inn e-postadressen og passordet ditt og klikk deretter på Registration.

NETTVERSKONFIGURASJON

OBS!

Forviss deg om at din smarttelefon (Android eller iOS) kun koples til det wifi-nettverket du vil kople den til.

Forviss deg om at wifi-funksjonen på din smarttelefon (Android eller iOS) fungerer korrekt og at du kan kople deg automatisk til ditt ordinære wifi-nettverk.

NB:

Når luftvarmepumpen går i AP-stilling kan ikke dens fjernkontroll regulere den. For å kunne regulere den, må du avslutte nettverkskonfigurasjonen eller starte luftvarmepumpen på nytt. Du kan også vente i 8 minutter (da avsluttes AP-stilling automatisk).

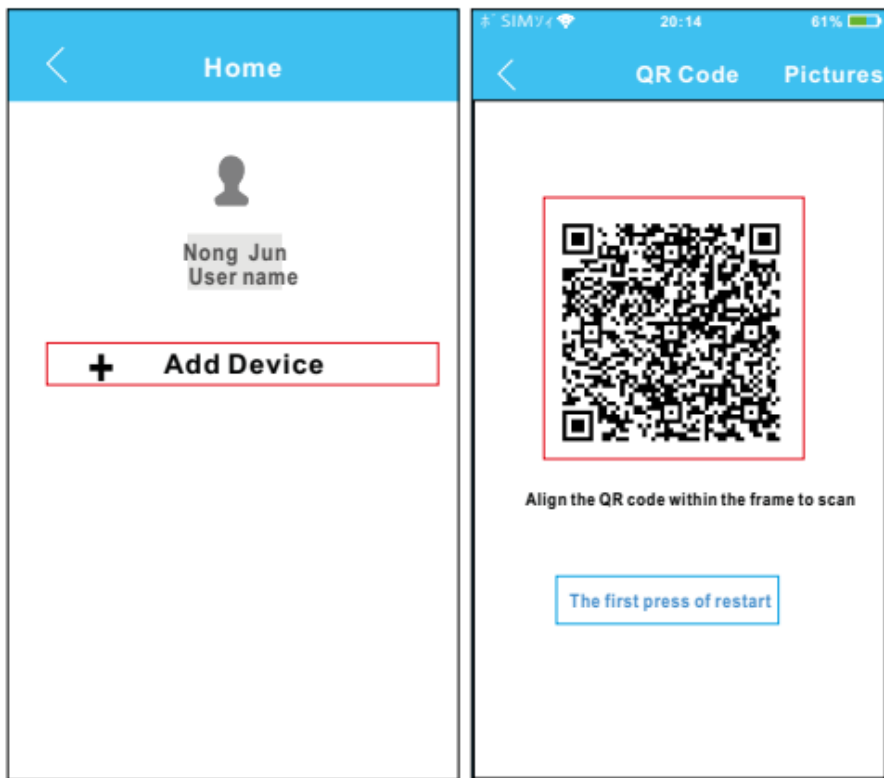
Nettverkskonfigurasjon med Android-enhet

Forviss deg om at din smarttelefon er tilkoplet det wifi-nettverket du vil bruke.

Forviss deg om at smarttelefonen din har glemt andre wifi-nettverk (dersom disse kan påvirke konfigureringen). Kople luftvarmepumpeenheten fra strømnettet.

Kople luftvarmepumpeenheten til strømnettet og trykk deretter sju ganger på LED/Follow me innenfor tre minutter. Når teksten AP vises på luftvarmepumpens innendørsdel betyr det at dens wifi allerede har inntatt AP-stilling.

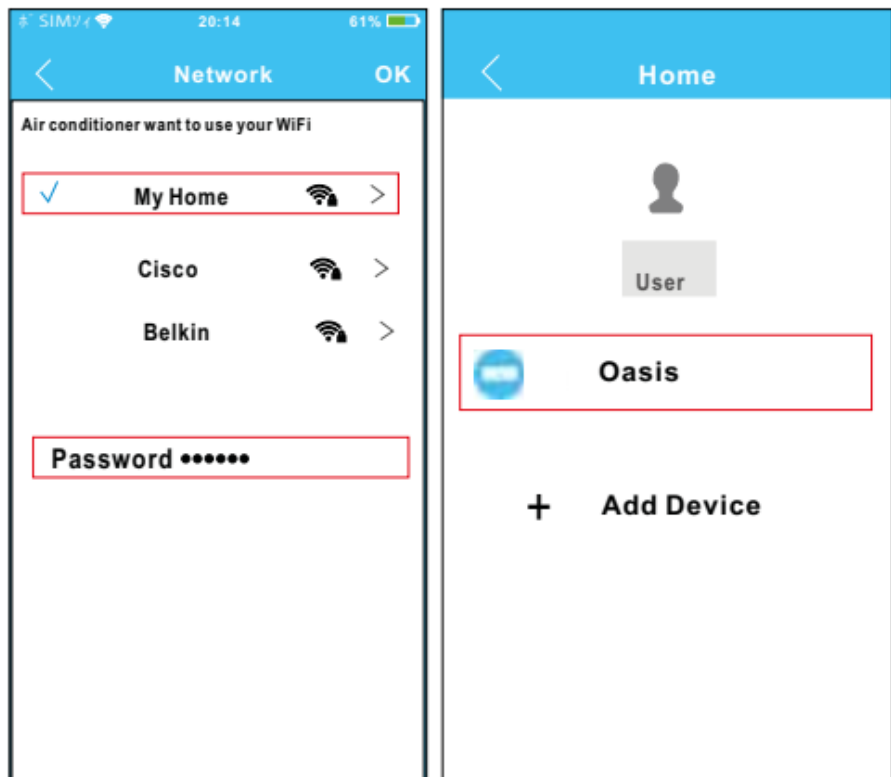
Nettverkskonfigurasjon med Android-enhet



Trykk på + Add Device.

Skann QR-koden som følger med Q Heat Wifi-enheten.

Nettverkskonfigurasjon med Android-enhet



Velg ditt eget wifi-nettverk
(My Home i eksempelet).

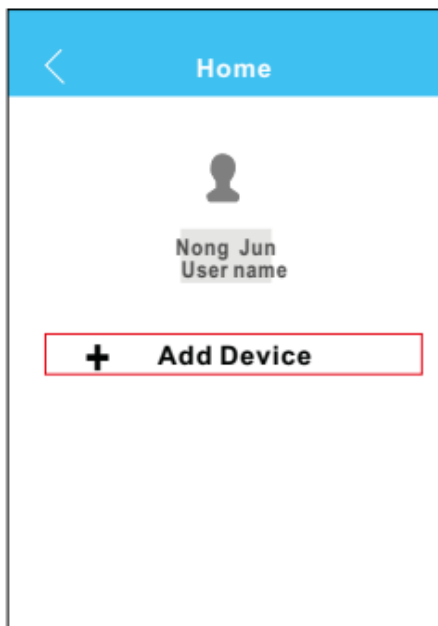
Skriv inn passordet for
wifi-ruteren din og klikk
på OK.

Hvis du kan se enheten på
listen, er konfigureringen
vellykket.

Nettverkskonfigurasjon med iOS-enhet

Forviss deg om at din smarttelefon er tilkoplet det wifi-nettverket du vil bruke. Forviss deg også om at smarttelefonen din har glemt andre wifi-nettverk (dersom disse kan påvirke konfigureringen). Kople luftvarmepumpeenheten fra strømnettet (visse enheter).

Kople luftvarmepumpeenheten til strømnettet og trykk deretter sju ganger på LED/Follow me innenfor tre minutter. Når teksten AP vises på luftvarmepumpens innendørsdel betyr det at dens wifi allerede har inntatt AP-stilling.



Trykk på + Add Device.

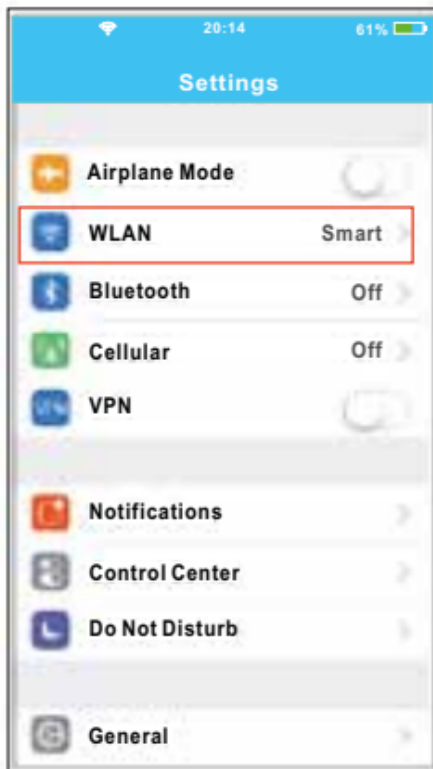


Skann QR-koden som følger med Q Heat Wifi-enheten.

Nettverkskonfigurasjon med iOS-enhet

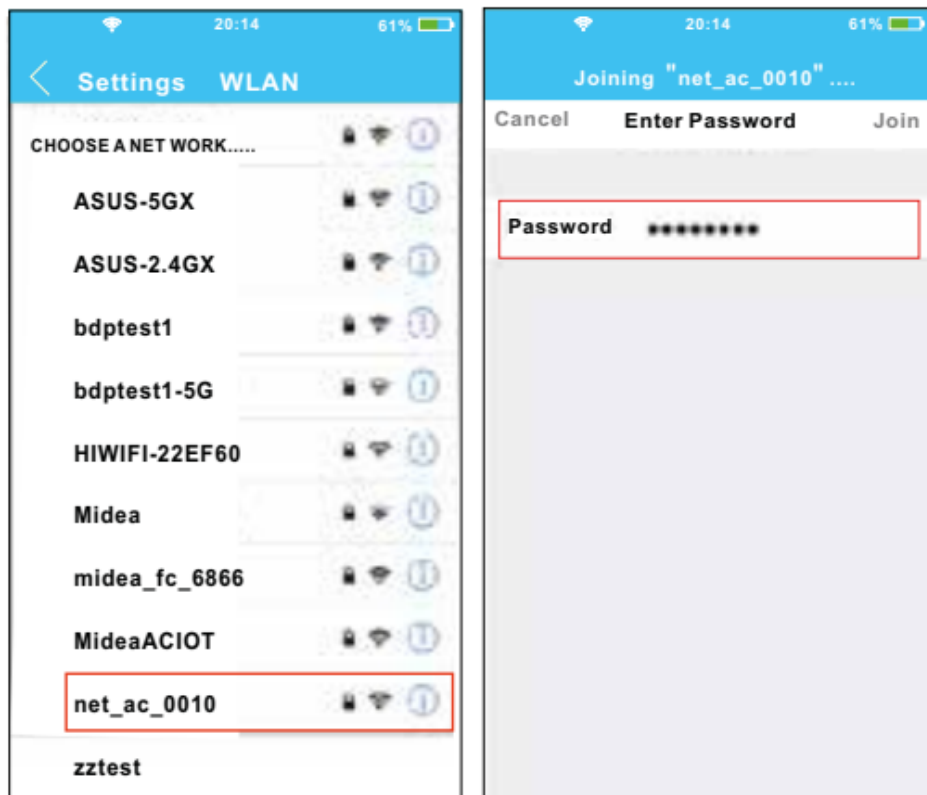


Les anvisningene over og klikk på Home-knappen for å gå tilbake til enhetens grensesnitt.



Klikk på Settings for å åpne siden Settings (innstillinger). Velg WLAN/WIFI.

Nettverkskonfigurasjon med iOS-enhet



Vælg net_ac_XXXX.

Skriv inn standard passord:
12345678 og klikk på Join.

Nettverkskonfigurasjon med iOS-enhet

The image consists of two side-by-side screenshots from an iOS device.

Screenshot 1 (Left): The title is "Connecting Device". It shows a "Search and connection" section with a "Settings" icon. Below are four options: "Airplane Mode" (off), "WLAN" (on), "Bluetooth" (off), and "Cellular". A red box highlights the "Next" button at the top right.

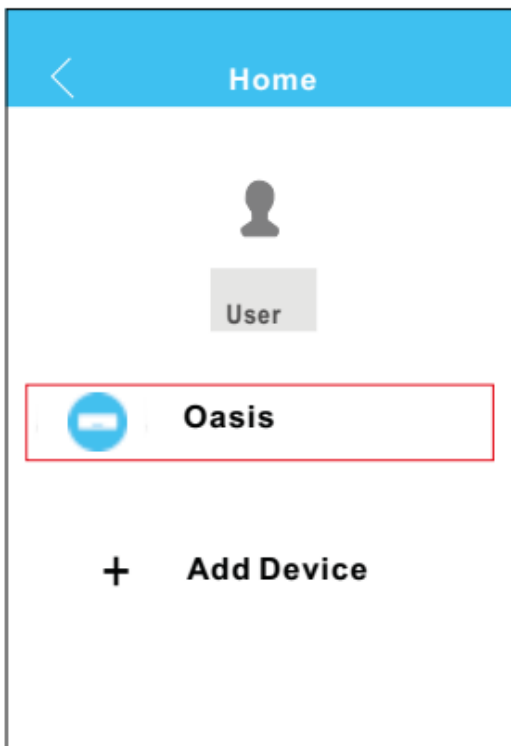
Screenshot 2 (Right): The title is "Network". It displays a list of Wi-Fi networks: "My Home" (selected, indicated by a checkmark), "Cisco", and "Belkin". Each network entry includes a Wi-Fi signal icon and a "More" button. Below the list is a red box containing the placeholder text "Password *****".

Gå tilbake til appen og klikk på Next.

Velg ditt eget wifi-nettverk (My Home i eksempelet).

Skriv inn passordet for wifi-ruten din og klikk på OK.

Nettverkskonfigurasjon med iOS-enhet



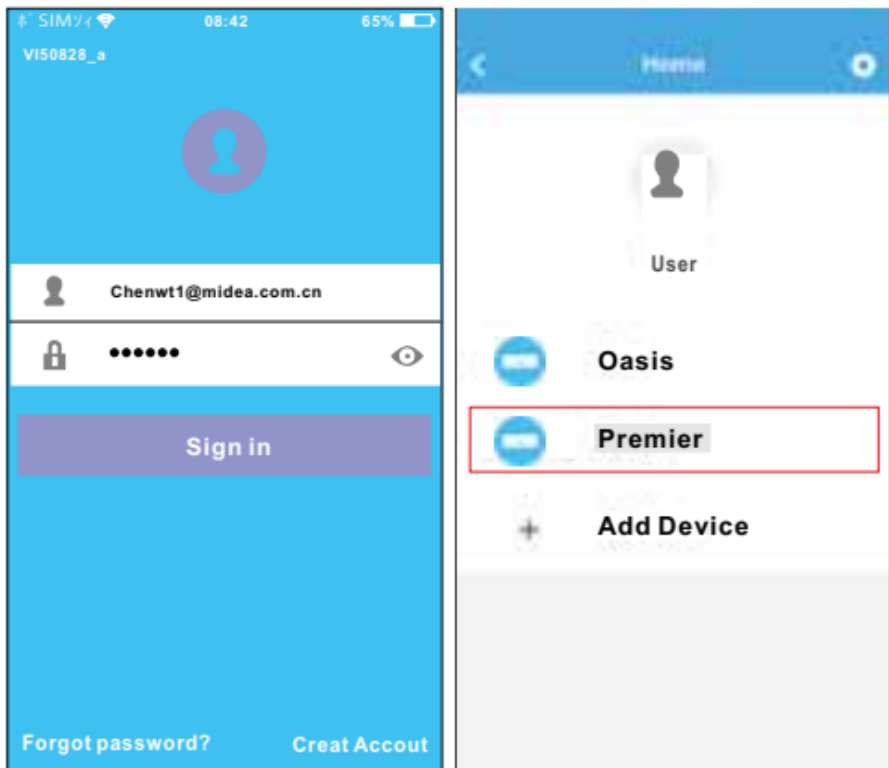
Hvis du kan se enheten på listen, er konfigureringen vellykket.

NB:

Når nettverkskonfigureringen er gjennomført, vises en meldingstekst. Det kan hende at enhetens status ikke vises som online (varierer avhengig av Internetttilkoppling). I så fall må du oppdatere appens liste (trekk den ned) (forviss deg om at status vises som online). Du kan også bryte strømtilførse-
len til luftvarmepumpen og slå den på igjen (enhetens status blir online i løpet av noen minutter).

BRUKE APPEN

Forviss deg om at både din smarttelefon og varmepumpeheten er koplet til Internett før du bruker appen til å regulere luftvarmepumpeheten via Internett (følg anvisningene under).



Skriv inn din konto og passord og klikk på Sign in.

Velg den luftvarmepumpen du vil legge til.



Nå kan du regulere luftvarmepumpens på/av, driftsstilling, temperatur, viftehastighet osv.

NB:

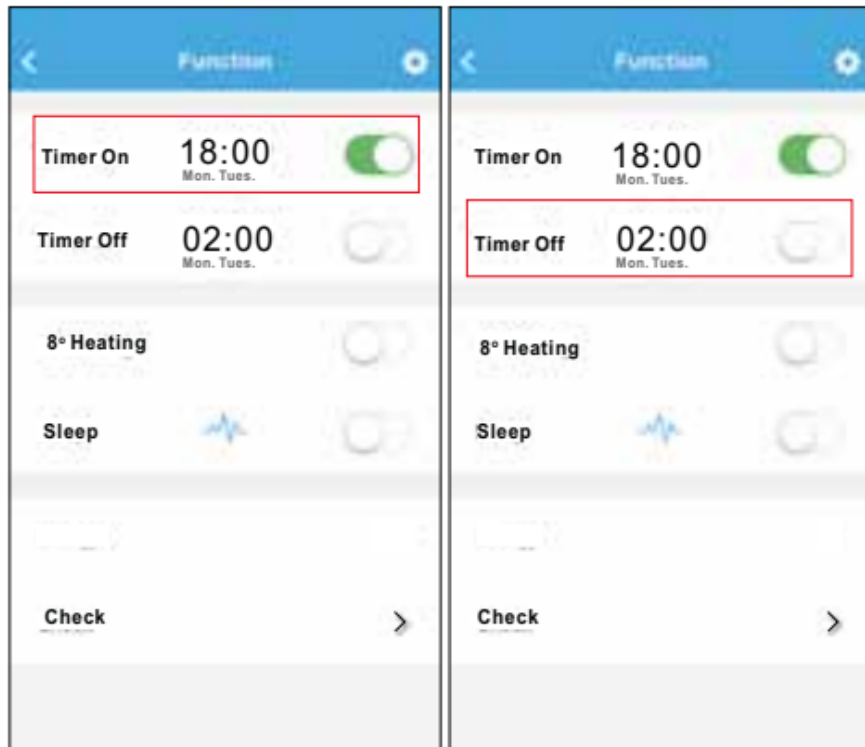
Det er ikke alle funksjoner i appen som er tilgjengelige for luftvarmepumpen. Eksempel: ECO Turbo, pendle fra venstre til høyre, pendle opp og ned (se bruksanvisningen for mer informasjon).

SPESIALFUNKSJONER

Inklusive følgende: Timer on, Timer off, 8 °C Heat, Sleep, Check. **Obs!** Det er kun de funksjoner som støttes av luftvarmepumpen som vises i funksjonslisten.

Timer on/Timer off

Du kan stille inn luftvarmepumpen via appen slik at den startes eller slås av på valgfritt tidspunkt ukevis. Du kan også velge sirkulasjon slik at varmepumpeenheten skjemalegges hver uke.



NO

Timer on/Timer off

The image displays two side-by-side screens from a mobile application for setting a timer.

Left Screen: Time On Selection

- Header: Time On
- Buttons: < and OK
- Options:
 - 08 48
 - 09 49
 - 10 50 (highlighted with a red border)
 - 11 51
- Labels: Repeat and Mon, Tue

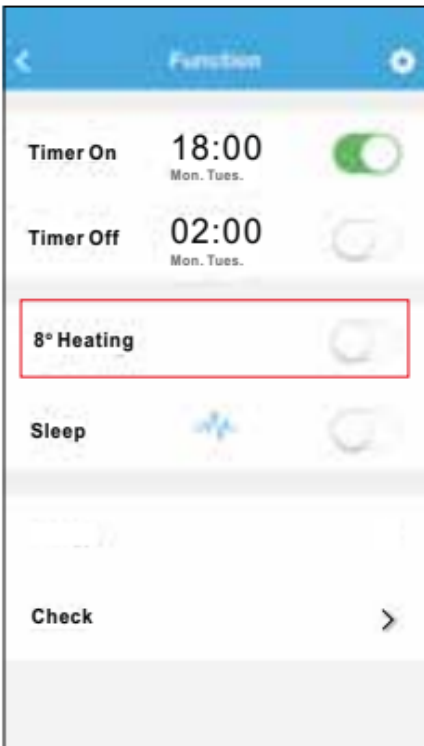
Right Screen: Repeat Selection

- Header: Repeat
- Buttons: < and OK
- Options:
 - Monday (checkbox checked)
 - Tuesday (checkbox checked)
 - Wednesday
 - Thursday
 - Friday
 - Saturday
 - Sunday

8 °C varme

Du kan stille inn varmepumpeenheten via appen på 8°C varme med et klick (gjelder for noen modeller av Canvac Q Heat Luftvarmepumper).

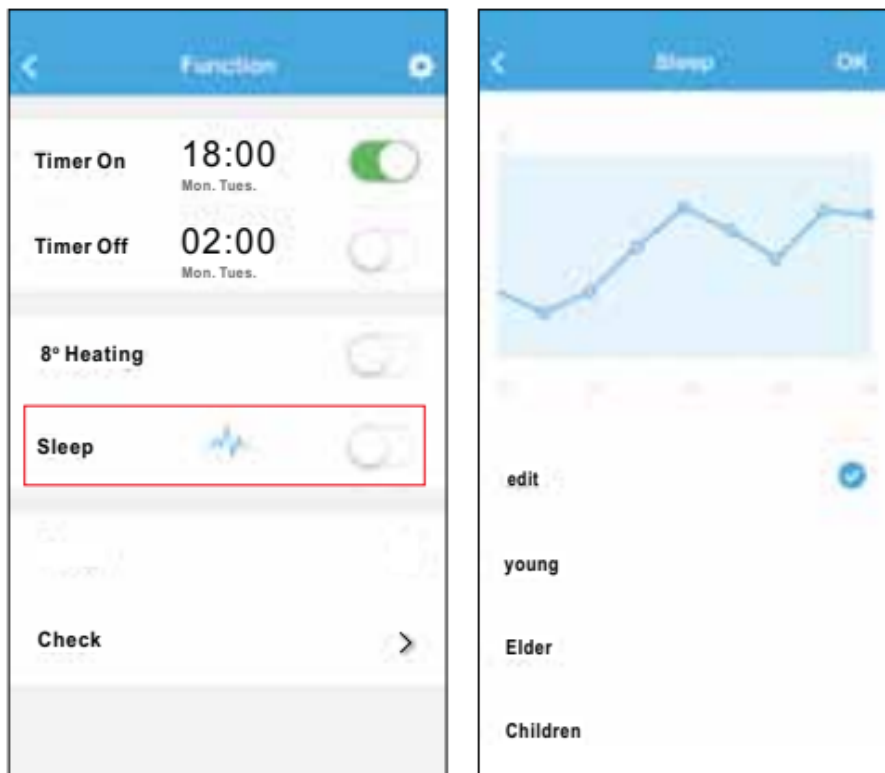
Denne funksjonen er en god frostbeskyttelse som kan brukes til å hindre skade på møbler når det ikke er noen i boligen.



NO

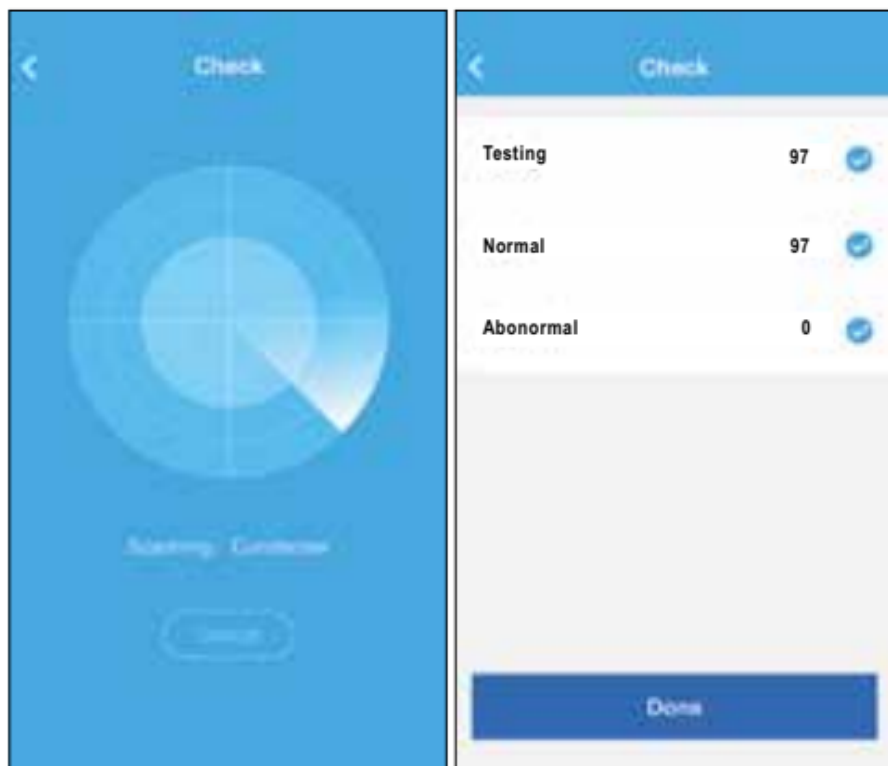
Sleep

Via appen kan du stille inn den nattetemperaturen du sover best ved.



Check

Med denne funksjonen kan du enkelt kontrollere driftsstatus for varmepumpeenheten via appen. Funksjonen viser samtlige testede poster (Testing) som deles inn i dem med normalt resultat (Normal) og de som ikke fikk normalt resultat (Abnormal).



NO



Detail

Abnormal:0

Normal:97

Compressor frequency

Compressor current

Outdoor machine current

Evaporator temperature

Condenser temperature

Exhaust temperature

Outdoor temperature

NB:

Denne enheten oppfyller del 15 i FCC-reglene og RSS 210 fra Industry & Science Canada. Bruken av dette produktet er underlagt to vilkår: (1) Denne enheten må ikke forårsake skadelig forstyrrelse og (2) den må tåle eventuelle forstyrrelser, inklusive forstyrrelser som forårsaker uønsket drift.

Bruk enheten kun i henhold til anvisningene. Denne enheten oppfyller kravene til strålingseksposering angitt av FCC og IC vedrørende ikke-kontrollert miljø. For å unngå risiko for maks. radiofrekvenseksponering angitt av FCC og IC overskrides, må ikke mennesker komme nærmere antennen enn 20 cm under normal drift.

Endringer eller modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av den part som er ansvarlig for samsvarserklæring kan føre til at brukeren opphever sin rett til å bruke utstyret.

KASSERING AV ENHETEN

– Produktet skal leveres til godkjent innsamlingssted når det skal kasseres.





2 års garanti gäller för konsument.
För näringsidkare, se garantivillkor på canvac.se

2 års garanti gjelder for forbruker.
For næringsdrivende, se garantivilkår på canvac.se

Vi reserverar oss för ändringar samt eventuella tryckfel (ver 1711)
Vi tar forbehold om endringer samt eventuelle trykkfeil (ver 1711)

+46(0)10-220 40 00 | INFO@CANVAC.SE | CANVAC.SE

CANVAC
GOOD TO BE HOME

Canvac produktsortiment distribueras
och marknadsförs av **ELON Group**