FAQ-tips til feilsøking

A MISLES

TEMP O OFF/ON

5_

(DOFF/ON

Tilbakestille tilkoblingen og konfigurere WiFi-modulen og ruteren på nytt

- Hold inne temperatur 🖨 i 5 sekunder.
- Vela « 2» ved å trykke på temperatur 🔂 og 🗢
- La fjernkontrollen peke mot innendørsenheten, og trykk på 💷
- Innendørseneheten piper 3 ganger når tilbakestillingen er fullført.

Registrering i MELCLoud app:

1. Last ned MELCloud-appen og opprett bruker.

2. Åpne appen, gå inn i innstillingene og velg «Registrer ny enhet.»



3. Skann QR-kode (Se Oppkobling steg 3 – for illustrasjonsbilde) eller legg inn MAC og ID manuelt.



4. Nå har du fullført installasjonen og registreringen av WiFi-adapteret. Varmepumpen kan nå styres fra MELCloud-appen på din telefon.

For sletting av konto gjøres dette i PC-versjon. MFI Cloud, Administrer konto, Slett min konto,



SSID (WiFi-adapteret sitt midlertidige nettverk) vises ikke på min telefon.

Velg et annet nettverk og tast inn informasjonen manuelt. Navn = SSID (på baksiden av adapteret) Sikkerhet= velg WPA2 Passord = KEY (på baksiden av adapteret)

WiFi-adapteret kan bli forstyrret av andre nettverk i området om det er trådløse enheter i samme rom/hus. Forsøk eventuelt å isolere nettverkene som ikke skal brukes ved å slå de av midlertidig fram til oppkoblingen er ferdig.

Registrering av SSID fungerer ikke:

Følgende tegn kan ikke benyttes: [", ', <, >, &]

Ruterens nettverksnavn, passord eller begge deler blir ikke godkjent.

Har du endret nettverksnavnet eller passordet til et annet enn det som står på ruteren? Da er det denne informasjonen du skal taste inn. Navn kan ikke inneholde følgende tegn: [", ', <, >, &]

WiFi-adapteret klarer ikke koble opp til ruteren

Kontroller at ruteren har følgende innstillinger: • 2,4 Ghz • WPA2 • AES kryptering

Hvordan tilbakestiller jeg adapteret til fabrikkinnstilling?

Om man ønsker å resette adapteret helt tilbake til fabrikkinnstillinge, trykk på RESET i 15 sekunder med en spiss gjenstand. UNIT lampe vil etterhvert blinke i hvert 5. sekund

Mesh-nettverk:

Har du mesh-nettverk kontroller om noder/forsterkere som tilhører har egne nettverksnavn eller ikke (bruker samme nettverksnavn som hovedsentral). Eget nettverksnavn = du må huske at ved oppkobling må dette nettverksnavnet velges og ikke hovednettverksnavn – årsak: avstand mellom hovedsentral i hjemmet og plasseringen av varmepumpe.

Mer informasjon om andre oppkoblingsmetoder se: www.mee.no



UWANO





Teknologi man føler.



HURTIGVEILEDNING

Oppkobling Wifi-adapter

KELCIoud Mitsubishi Electric Europe B.V.	4 :
Avinstaller Åpne	
Nyheter • Sist oppdatert 18. nov. 2021	→
Forbedret enhetskommunikasjon og responstid (avhengig av produkt- og programvareversjon). Retningslinje	
Vurder denne appen Fortell andre hva du synes	
Skriv en anmeldelse	
Utviklerens kontaktinformasjon	~
Om denne appen	→
Cloud kontroll for Mitsubishi Electric Klimaanlegg varmesystemer	og
ANDROID APP C	
Coorden	av/

Med WiFi kan du enkelt styre ditt innemiljø uavhengig av hvor du befinner deg



OWS



I denne manualen forklares:

- Oppkobling av WiFi-adapter til trådløst nett.
- Nedlastning av app og registrering av enhet(er) før bruk av styring.

Plassering av WiFi-adapter i Uwano:



Før oppkobling

• Sørg for at din ruter har følgende innstillinger:

• 2,4 Ghz • WPA2 • AES kryptering

 Full integrert wifi-adapter er plassert bak frontpanel øverst i høvre hjørne. LED-indikator (lampe) er plassert bak deksel. (Se illustrasjon over)

Steg 1

Merk: Fullfør konfigurasjonen i tilgangspunktmodus innen 10 minutter.

Velg oppkoblingsmetode

- · Pek fysisk fjernkontroll i motsatt retning av innedel
- Trykk ON/OFF-knapp. Merk: kun displayet på fjernkontrollen skal slå seg AV mens varmepumpe fortsatt er PÅ.
- Hold inne temperatur
 i 5 sekunder.
- Velg «[–]]» ved å trykke på temperatur 🔂 og 🖨 , som vist til høyre.
- · La fjernkontrollen peke mot innendørsenheten, og trykk på ØOFF/ON

Steg 2

Koble smarttelefonen til varmepumpen

Sikre at LED-indikasjonen er som vist nedenfor. På skjermen for WiFi-instillinger på smarttelefonen velger du «ME-nettverk», som dukker opp på listen over tilgjengelige nettverk. Passord til ME-nettverk = KEY (NØKKEL), som står trykt på informasjonsetiketten.



Wi-Fi-modul Annet Smarttelefon

LED-lampen (under frontpanelet) lyser i 3 sekunder, og deretter blinker den én gang. Det høres en pipetone når LED-lampen blinker. Disse handlingene gjentas.

Merk:

· Kontroller WiFi-innstillingen på smarttelefonen hvis SSID-en ikke vises. Oppgi KEY (NØKKEL) igjen hvis SSID-en vises på smarttelefonen, men den ikke kan koble til WiFi-modulen.

· Hvis LED-indikasjonen ikke endres eller blinker 5 ganger, var tilkoblingen mislykket. I så fall må du tilbakekalle tilkoblingen, og konfigurere WiFi-modulen og ruteren på nytt. • Noen telefoner kan automatisk skifte nettverk når enhet prøver å koble til et ukjent nettverk.

Steg 3

Få tilgang til URL-adressen (http://192.168.11.1/network) på én av måtene nedenfor for å vise innstillingsskjermen

- Skann QR-koden på informasjonsetiketten.
- Skriv inn URL-adressen (http://192.168.11.1/network) i nettleseren.



Om man får feilmelding og ikke kommer inn på URL-adresse så sjekk følgende: 1. Telefonens innstillinger 2. WiFi 3. Kontroller at tlf/nettbrett/pc er tilkoblet ME-nettverk. 4. Koble tilbake på ME-nettverk

Steg 4

Network Name = hiemmenettverk, Network Password = hiemmenettverkets passord. KUN Network name og Network Password skal legges inn.





Network name:

1. Trykk på meny-pil til høvre for feltet «NFTWORK NAME 2. Velg det nettverke Merk: velg nettverk

Network password:

Merk:

- Hvis du ønsker å br
- ruterens informasio
- tilkoblingen er utført.

Steg 5



Merk:



www.melcloud.com



Tilgangspunktmodus

• Velg det nettverket som varmepumpe skal kobles til. • Velg nettverk med 2,4Ghz
letwork password: egg inn passordet til nettverket som ble valgt i «NETWORK NAME» derk: Spesialtegn: @%!#,ÆØÅ<> osv., kan ikke brukes i nettverksnavn eller i ilhørende passord. Bla ned og trykk « Submit »-knapp. derk: Får du rød ring rundt Network name og/eller Network password betyr dette at en iller begge er feil/inneholder spesialtegn.
Merk: • Hvis du ønsker å bruke Static velger du Static i DHCP (*1) og oppgir ruterens informasjon og nettverk . Deretter trykker du på Submit-knappen. • LED-indikasjon gjenoppretter opprinnelig status hvis tilkoblingen mislykkes.

· LED-lampen som blinker og pipetonen som høres vil opphøre når

LED-indikasion blir som vist nedenfor, når forbindelsen mellom ruteren og WiFi-modulen er fullført og tilkoblingen til MELCloud starter.

Det kan ta flere minutter for å vise indikasjonen ovenfor. Hvis LED-indikasjonen ikke endres eller blinker 5 ganger, var tilkoblingen mislykket. I så fall må du tilbakestille tilkoblingen, og konfigurere WiFi-modulen og ruteren på nytt.

