

AirPatrol WiFi Full Manual

V1.0



Register

- Hva gjør AirPatrol WiFi? 3
- Lamper og knapper 4
- WiFi nettverk 5
- Installering av AirPatrol WiFi 6
- Sende kommandoer 24
- Legg til / slette favorittinnstillinger 25
- Innstillingsmeny 26



Hva gjør AirPatrol WiFi?

AirPatrol WiFi er en kontroller for varmepumpe og air condition (AC) som du styrer med din mobiltelefon eller nettbrett. Den er kompatibel med AC og smarttelefoner fra alle større produsenter. (se www.airpatrol.eu for fullstendig liste).

Den enkleste måten å bruke AirPatrol WiFi på er din smarttelefon, ved bruk av nedlastbar AirPatrol app fra Google Play (for Android telefoner) eller App Store (for iPhone). AirPatrol WiFi gjør det mulig for deg å ha fjernstyrt kontroll over pumpemodus, romtemperatur, viftehastighet og modusinnstillinger. AirPatrol WiFi kan også informere deg om høy eller lav romtemperatur og fuktighet, serviceintervaller for air condition / varmepumpe, tilkoblingsfeil*.

** Alarmfunksjonen er tilgjengelig fra desember 2014*



Lamper og knapper

Kontrolleren har 4 LED indikatorer og 2 knapper for enkelt oppsett. Den har også skjulte infrarød (IR) LEDer som overfører dine kommandoer til AC og IR-mottaker for automatisk gjenkjenning og definerte forhåndsinnstillinger.

LED 1 - Strøm

på - slått på

av - slått av

LED 2 - IR (Infrarød) LED

på - overfører IR signal

LED 3 - LED for WiFi tilkobling

på- tilkoblet til tilgangspunkt og internett

blinker - starter tilkobling eller ingen internettforbindelse

av- ingen tilkobling

LED 4 - Sammenkobling

på - sammenkoblingsmodus aktiv

av - sammenkoblingsmodus ikke aktiv



SAMMENKOBLINGENS knapp

Bruk SAMMENKOBLINGSKNAPPEN for å koble sammen din telefon eller nettbrett med AirPatrol kontroller ved å følge trinnene som er beskrevet i mobilapp'en.

TEST knapp

Et kort trykk slår varmepumpe eller or AC PÅ/AV. Bruk TEST-knappen til å bekrefte at IR-strålen fra kontrolleren kommer frem til varmepumpe / AC.



WiFi nettverk

- AirPatrol WiFi krever en ruter som er kompatibel med IEEE 802.11 b/g standarder.
- Kun IEEE 802.11a/n/ac (og andre, mer uvanlige 802.11) standarder er ikke støttet.
- AirPatrol WiFi støtter åpne nettverk, WEP, WPA-PSK og WPA2-PSK sikkerhetsmoduser
- Støtter kun 2.4GHz-bånd (støtter ikke 5GHz-bånd)
- Sørg for at du har god WiFi-signal i stedet der du installerer AirPatrol kontroller.



Installering av AirPatrol WiFi

AirPatrol WiFi skal monteres i nærheten av innendørs enhet til AC eller varmepumpe, med IR-sender pekende mot enheten. På denne måten kommer IR-strålen mest effektivt til AC-føleren.

Alle montasjealternativer er mulige så lenge som IR-overføringen fra kontroller til pumpe fungerer.

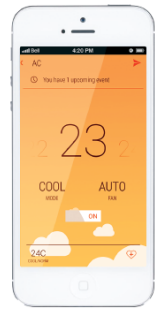
OBS! Tykke tepper og mørke gulv kan forvrengte IR-strålen. Sørg for at IR-strålen kommer frem til pumpens føler ved bruk av kontrollerens Test-funksjon.

For å se om AirPatrol WiFi kan sende kommandoer til din AC eller varmepumpe, slå av pumpe og trykk på kontrollerens TEST-knapp. Når forbindelsen er opprettet vil AirPatrol WiFi slå pumpen på med siste innstillinger og du kan fortsette med bruk av kontroller.



Først følg vennligst Hurtigguide-trinnene:

- 1 Plasser AirPatrol WiFi i nærheten av din air condition/varmepumpe og koble til strøm. Bruk Test-knapp for å kontrollere at AirPatrol kommuniserer med air condition.



- 2 Last ned gratis app i Play Store eller App Store.



- 3 Par AirPatrol WiFi med din telefon og følg etter videre anvisninger i telefonen.



AirPatrol
WiFi



AirPatrol WiFi oppsett

Start AirPatrol app og velg WiFi som kontrollertype.



AirPatrol WiFi oppsett

1

Kontroller-ID

Skann QR-koden under din AirPatrol WiFi kontroller.

Ikke bekymre deg hvis du ikke kan lese QR-koden, du kan også legge den inn manuelt.



AirPatrol WiFi oppsett

1.1

Kontroller-ID

App'en vil gi beskjed til deg hvis skanning av QR-kode var vellykket og du kan fortsette til neste trinn.



I tilfelle skanning av QR-kode ikke var vellykket:



AirPatrol WiFi oppsett

1.1.1

Kontroller-ID

Hvis noe gikk galt eller du ikke klarer å skanne QR-kode kan du enten velge å skanne på nytt eller legge inn ID manuelt.

1.1.2

Kontroller-ID

Legge inn ID manuelt.

Vennligst skriv inn ID-kode for din kontroller. Den er plassert under kontrolleren like nedenfor QR-koden.



AirPatrol WiFi oppsett

1.2

Koble sammen

Trykk på sammenkoblingsknappen på kontrolleren for å fortsette.

Sammenkoblings-LED vil lyse.



AirPatrol WiFi oppsett

2

WiFi-forbindelse

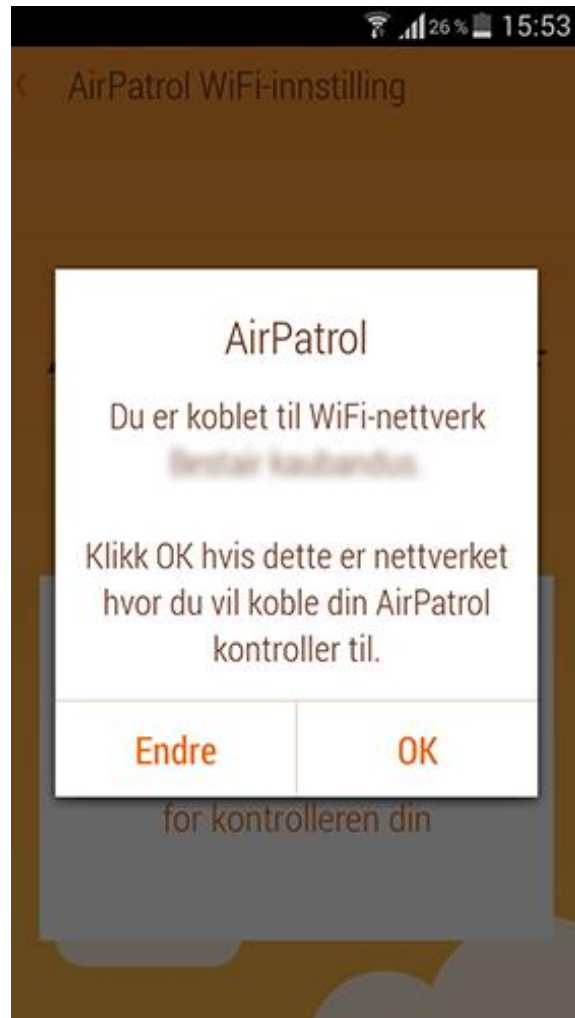
Koble din AirPatrol WiFi til WiFi-nettverk.



AirPatrol WiFi oppsett

2.1 WiFi-forbindelse

App'en vil kontrollere om du allerede er tilkoblet til WiFi-nettverk og foreslå å koble til dette nettverket eller endre til et annet WiFi-nettverk.



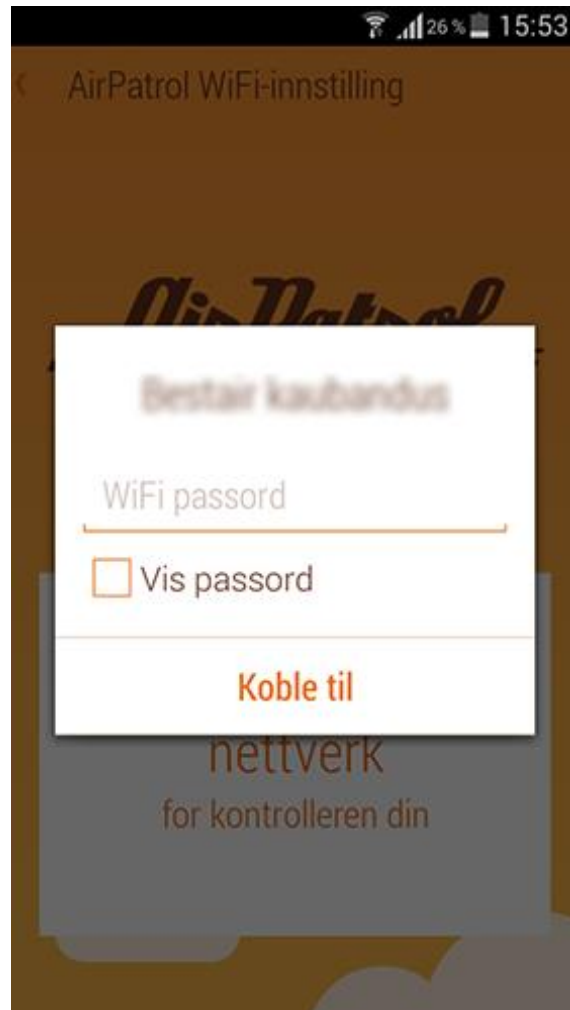
AirPatrol WiFi oppsett

2.2

WiFi-forbindelse

Deretter vil du bli bedt om å legge inn passordet for ditt WiFi-nettverk.

I tilfelle du ikke har et passordbeskyttet nettverk la det stå tomt.



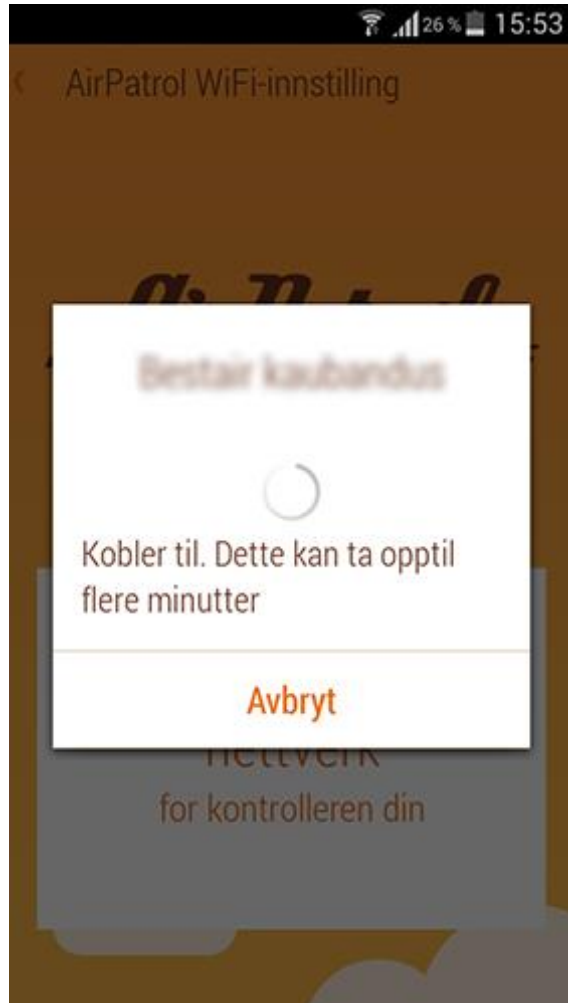
AirPatrol WiFi oppsett

2.3

WiFi-forbindelse

AirPatrol vil nå forsøke å koble til nettverket som du valgte.

WiFi LED blinker og blir slått på.

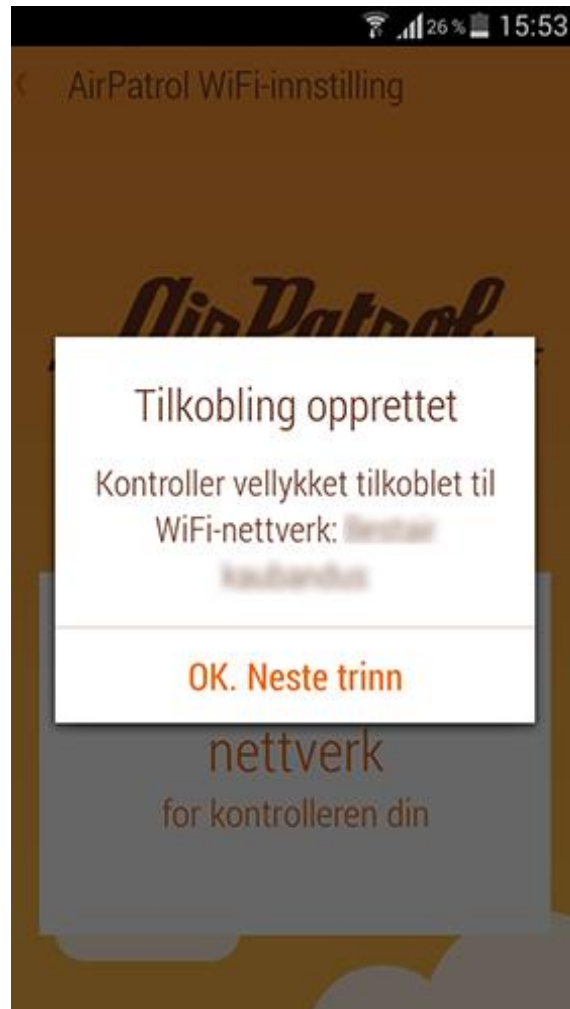


AirPatrol WiFi oppsett

2.4

WiFi-forbindelse

Du vil få beskjed hvis tilkoblingen var vellykket.



AirPatrol WiFi oppsett

3

Sammenkobling med kontroller

Deretter vil du bli bedt om å koble sammen AirPatrol app med AirPatrol WiFi kontroller.



AirPatrol WiFi oppsett

3.1

Sammenkobling med kontroller

Trykk på sammenkoblingsknappen på siden av din AirPatrol WiFi kontroller og fortsett til neste trinn.



AirPatrol WiFi oppsett

3.2

Sammenkobling med kontroller

Du vil få beskjed hvis sammenkoblingen var vellykket.

Sammenkoblings-LED vil bli slått av.

Kun Strøm og WiFi LED'er er på.



AirPatrol WiFi oppsett

4

Informasjon

I siste trinn vil du bli bedt om å velge ditt varmepumpe / AC varemerke og gi det et navn.

Deretter trykk FERDIG.

AirPatrol WiFi-innstilling

AirPatrol

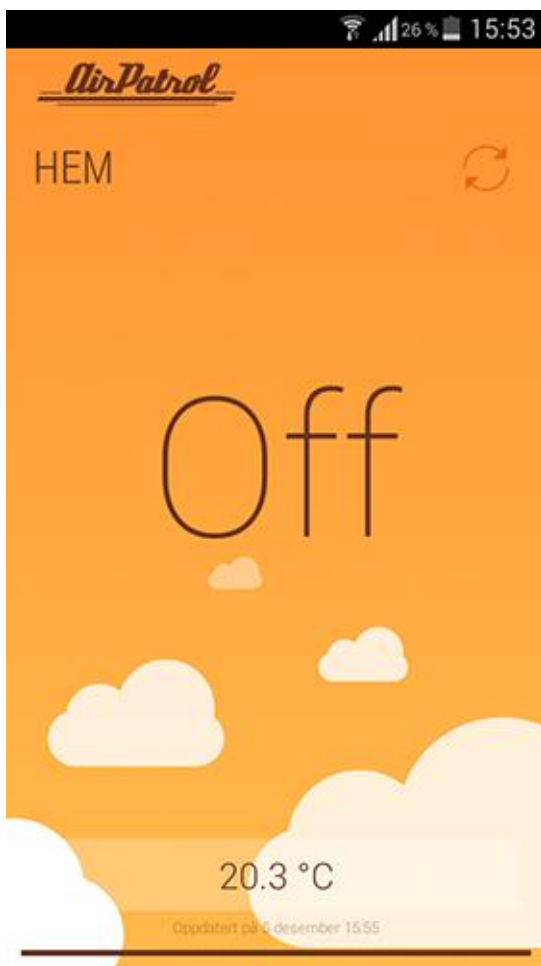
4/4
Beskriv kontrolleren

Mitsubishi Electric

Gi navn til kontrolleren

Ferdig





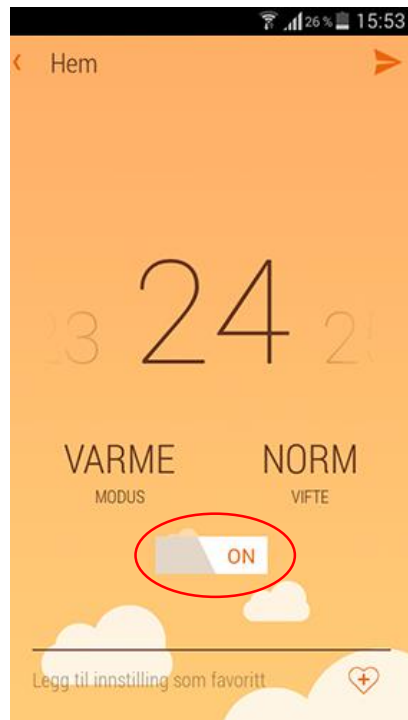
AirPatrol WiFi Hovedbilde

Dette er hovedbilde for AirPatrol app.

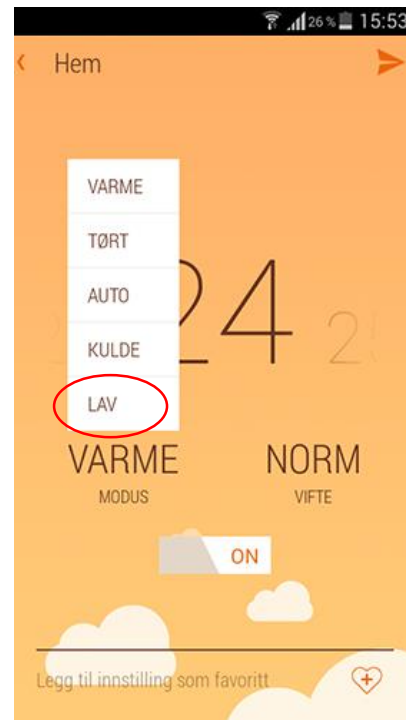
For å styre din enhet bare trykk hvor som helst på området for valgt enhet.

Sende kommandoer

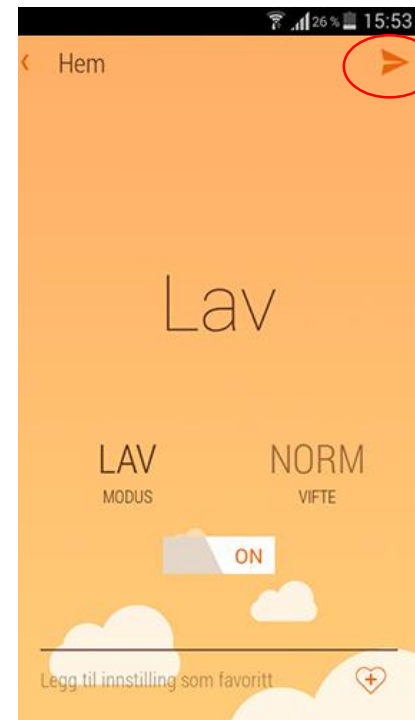
Sending av kommandoer er enkelt, bare velg dine ønskede innstillinger og trykk på sende-knappen. Stille inn LOW HEAT modus, f. eks.:



1. Sørg for at ON/OFF knappen står på ON



2. Velg MODE og LOW HEAT

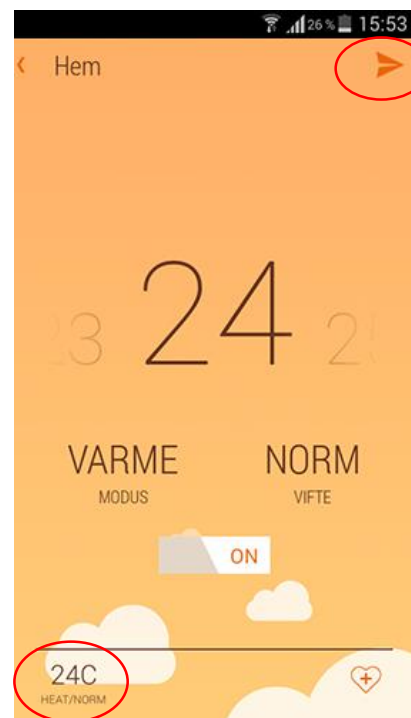


3. Trykk på SEND-knappen

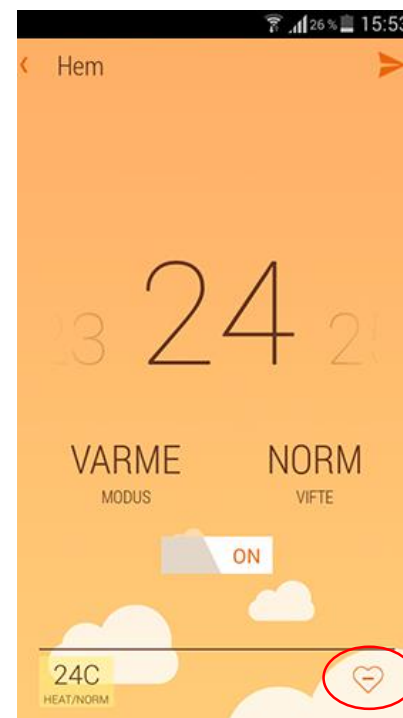
Legg til / slette favorittinnstillinger



1. Velg dine favorittinnstillinger og trykk på legge til favoritt-knappen.



2. For aktivering av favorittinnstilling kun velg den fra bunnlinjen og trykk på SEND-knappen.



3. For å slette en favorittinnstilling velg den og trykk på slette favorittinnstilling-knappen.

Innstillingsmeny

For å kunne legge inn avansert innstillingsmeny for din kontroller trykk på innstillingsknappen. På Android er det på opprinnelige innstillinger-knappen, bare trykk på den eller hold den nede i noen sekunder (avhengig av din telefonmodell). På iPhone er det på skjerm-knappen.

- Fra Innstillinger meny kan du
- endre navn på din kontroller
 - gå til SETUP meny
 - gå til VERSION meny
 - slette kontroller.



- Fra SETUP meny kan du
- endre din varmpumpe / AC modell
 - stille inn alarmer*



- Fra VERSION meny kan du se
- Fastvareversjon
 - Kontrollerens driftstid
 - WiFi-nettverk

* Alarmfunksjonen er tilgjengelig fra desember 2014

Tusen takk!

SPAR PENGER, OPPNÅ KOMFORT!

AirPatrol
WiFi