

AirPatrol  
nordic



User manual  
Snabbguide  
Pikaopas  
Hurtigstarts guide

# Hva gjør AirPatrol Nordic?

AirPatrol Nordic er en varmepumpekontroller som man styrer med mobiltelefon. Den er kompatibel med de fleste produsenters varmepumper og alle mobiltelefoner (sjekk AirPatrol Nordic.eu for fullstendig liste). Den enkleste måten å anvende AirPatrol Nordic er med en smarttelefon ved bruk av AirPatrol Nordic app som er tilgjengelig for nedlasting på Android Market eller App Store (for iPhone). Den kan også styres med tekstmeldinger (SMS) fra en vanlig mobiltelefon. AirPatrol Nordic gir deg fjernstyrт kontroll over modus, romtemperatur og innstillinger for viftehastighet på din varmepumpe. AirPatrol Nordic kan også informere deg om lav romtemperatur, strømbrudd og varmepumpens serviceintervaller.



# Indikatorlys

Kontrolleren har 3 LED-indikatorer og 2 taster for enkel innstilling. Den har også 2 infrarøde LED som overfør dine order til varmepumpen.

## LED 1 - Strøm

på slått på

blinkende ingen strøm, batteridrift

av slått av

## LED 2 - mobiltelefon LED

on tid for omstart, mangler SIM eller behandler SMS

1 blink (3 s intervall) normal status

3 blinks (3 s intervall) intet signal fra mobiltelefon eller ikke koblet til mobilnettverket

blinkende (500 ms intervall) aktiv dataforbindelse

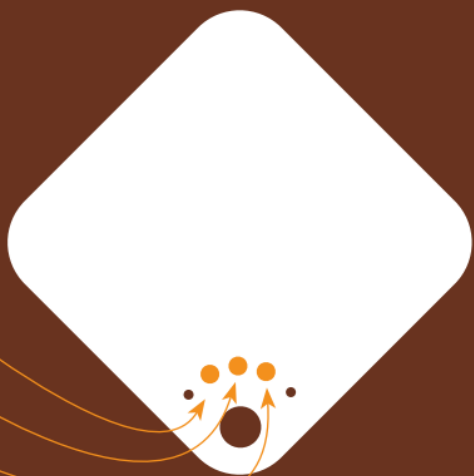
## LED 3 - IR LED

blinkende overføring via IR

LED 1 - Strøm

LED 2 -  
mobiltelefon LED

LED 3 - IR LED



# Taster

Bruk en utrettet binders eller lignende til å presse de innfelte tastene.

## **RESET knapp**

Et kort trykk slår av kontrolleren mens den er batteridrevet.

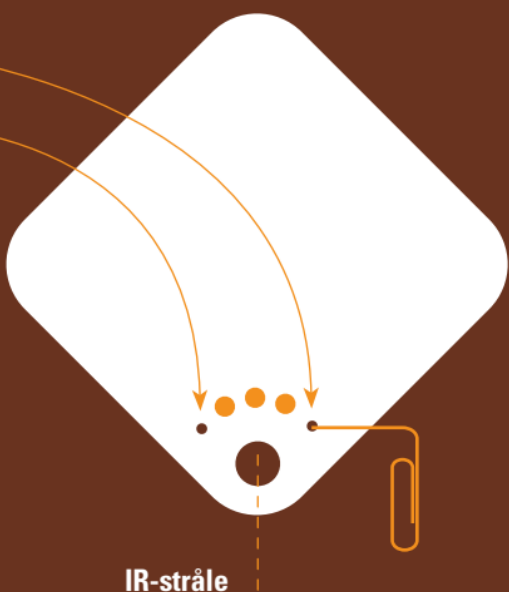
Kontrolleren har et batteri som holder den i drift selv om den er frakoblet fra vegguttaket. Trykk på RESET-knappen for å slå kontrolleren fullstendig av. De 3 LED-lys blinker for ca. ett sekund og kontrolleren blir slått av. Bruk også denne knappen hvis du vil slette de siste innstillingene (brukerenes nummer vil bli uendret).

## **TEST knapp**

Et kort trykk slår varmepumpen PÅ/AV

Bruk TEST-knappen for å bekrefte at IR-strålen fra kontrolleren oppnår varmepumpen.

**TEST knapp**  
**RESET knapp**  
**OBS!** Det å trykke ned begge knapper samtidig i 3 sekunder setter i gang grundig nullstilling: gjenopprekker fabrikkinnstillingen, sletter eierenummer og varmepumpens innstillinger (samme funksjon som med kommando SMS "90").



# Strøm

Når strømmen er ute (strøm = 0V) vil kontrolleren fortsette drift med hjelp av batteri og slår seg av når batteriets spenning faller under 3.5V. Et nytt batteri varer i ut ca. 24 timer (bemerk at batteriets kapasitet reduseres over tiden). Etter at kontrolleren er blitt slått av lagres kjøretiden. Man kan spare batteriets levetid når strømmen er ute ved å slå av kontroller ved ett kort trykk på RESET-knappen.

# SIM-kort

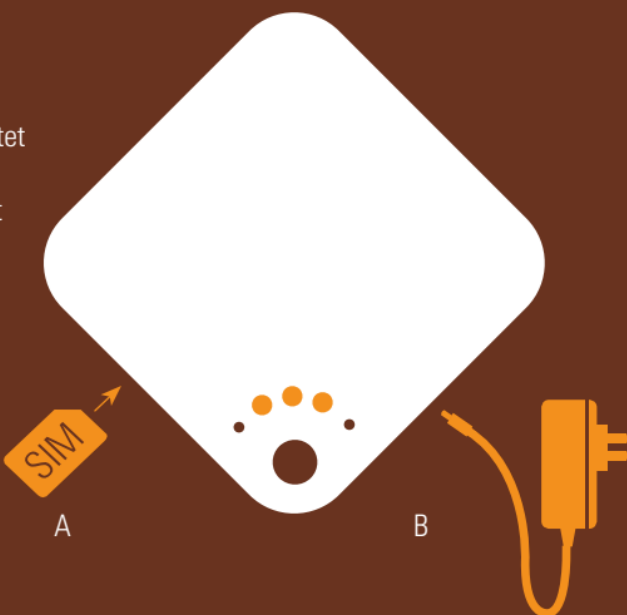
**OBS!** Sørg for å deaktivere PIN-koden på SIM-kortet som du anvender i AirPatrol Nordic.

**OBS!** Sørg for at SIM-kortet som du anvender i AirPatrol Nordic har tilgang til 2G-nettverk. AirPatrol Nordic er ikke kompatibel med SIM-kort som bruker kun 3G-nettverk.

A) Kontroller at du tidligere har deaktivert SIM-kortet PIN-kode.

Sett inn SIM-kortet som vist i AirPatrol Nordic.

B) Koble adapteren til stikkontakten under AirPatrol Nordic.

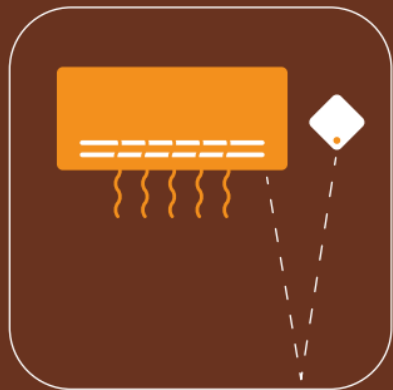


# Installering av AirPatrol Nordic

AirPatrol Nordic skal monteres på veggen til høyre for din varmepumpes innendør-senhet (se bilde 1), IR-sender pekende nedover. På denne måten gjenspeiles IR-strålen fra gulvet og kommer mest effektivt til varmepumpens sensorer.

Det finnes også andre monteringsalternativer så lenge som IR-overføringen fra kontroller til varmepumpe fungerer.

OBS! Tykke tepper og mørke gulv kan forvrenge IR-strålen. Sørg for at IR-strålen kommer til pumpens sensorer ved å bruke kontrollerens Test-funksjon.



Bilde 1

På høyre side av  
innendørsenhet



Bilde 2

Montert til høyre side av  
innendørsenhet



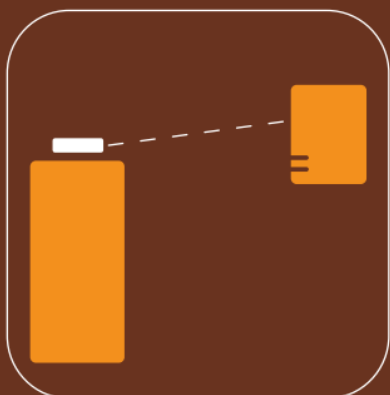
Bilde 3

Under innendørsenhet



Bilde 4

På veggen, rett overfor  
innendørsenhet



Bilde 5

På en hylle, rett overfor  
innendørsenhet

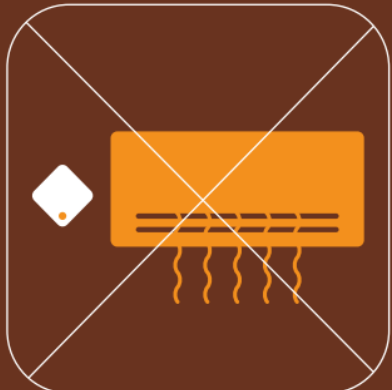


Fig. 6, 7

Plasser ikke AirPatrol Nordic på venstre side av innendørsenhet!  
Innendørsenhetens interne radiator kan blokkere signal fra AirPatrol Nordic.



## Testing av AirPatrol Nordic

For å kontrollere om AirPatrol Nordic kan sende kommandoer til din varmepumpe slå av pumpen og trykk på kontrollerens TEST-knapp. Når forbindelsen er opprettet vil AirPatrol Nordic slå pumpen på med de siste innstillingene og du kan fortsette å bruke kontrolleren.

# Slå varmepumpe PÅ/AV

Kommando SMS **ON** slår varmepumpen på.

Kommando SMS **OFF** slår varmepumpen av.



slår varmepumpen på



slår varmepumpen av

# Kommandoer

Omfanget av varmepumpens temperaturverdier som AirPatrol Nordic kontrollerer er 16-30 °C (standard +20 °C) og viftehastigheter er MIN, NORM, MAX (standard er NORM). Etter å ha valgt modus (AUTO, DRY, COOL, HEAT, T8, T10) blir varmepumpen slått på med 20 °C maks. temperatur og normal viftehastighet, med mindre innstilt annerledes av Eier eller Brukere.

Med AirPatrol Nordic er det mulig å fastsette ulike temperaturer og viftehastigheter hos varmepumpen. F. eks. vil SMSen: "COOL 19 MAX" få pumpen til kjøle ned til 19 °C mens viften går på maks. hastighet.

Når du endrer varmepumpens funksjon vil AirPatrol Nordic alltid svare med en SMS for å bekrefte STATUS.



AUTO	16	MIN
DRY	18	NORM
COOL	...	MAX
HEAT	28	
	30	

## T8; T9; T10

Kombiner pumpens modus, romtemperatur og viftehastighet for en hjemmeatmosfære som du liker best.

# Brukernivåer

Kontrollmengden som AirPatrol Nordic brukere har over enheten og informasjonsmengde som de mottar fra enheten kan deles på 3 nivåer:

1. **Eieren** kan sende kommandoer, rapportforespørsler, innstillingskommandoer og motta AirPatrol Nordic Rapportmeldinger og alarmmeldinger.
2. **Brukere** kan sende kommandoer og rapportfoespørsler til AirPatrol Nordic, men ikke sende innstillingskommandoer
3. **Brukere på alle nivåer** kan sende rapportfoespørsler om kontrollerens status.



# Eierinnstillinger

Innstillinger kan utføres av Eieren. Hvis det ikke er blitt fastsatt Eier tidligere, kan Eierens nummer sendes fra hvilket som helst mobiltelefonnummer. Det finnes 2 muligheter å utføre dette:

Den kommende Eieren sender SMSen «93» til kontrolleren. SMS som inneholder «93» etterfulgt av den kommende Eierens mobilnummer – dvs. «935012345» – sendes fra hvilken som helst mobiltelefon.

Eierens nummer kan være internasjonal (med “+” symbol og landskode) eller lokal. Nummerets lengde må være 3-16 symboler (“+” teller som 1 symbol).

Vellykket innlegging av Eiernummer/endring av Eiernummer bekreftes med “VERSION” rapport SMS

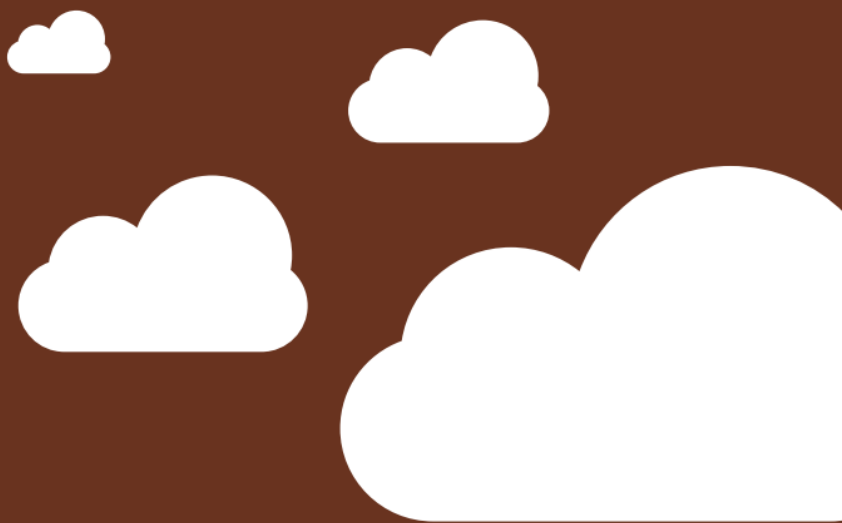
Som blir sendt til den nye Eieren.

Etter et Eiernummer er blitt innstilt, kan øvrige innstillinger gjøres fra Eiernummeret. Alle andre numre som forsøker å endre innstillinger vil bli ignorerert. **Hvis intet Eiernummer er lagt inn kan alle numre ha Eierrettigheter (alle numre kan tilordne seg selv eierrettigheter og det vil ikke bli sent alarmmeldinger).** Hvis Eieren ikke har innstilt Brukernumre har alle numre Brukerrettigheter.

Dersom du har mistanke om at AirPatrol Nordic kan være kontrollert av ikke godkjente numre, anbefaler vi å legge inn Eierens og Brukernes numre

## Nullstilling av Eiernummer

Har man allerede lagt inn Eiernummer, kan det nullstilles via mobiltelefon kun av selve Eieren eller ved å utføre grundig nullstilling ved å trykke begge kontrollerknappene samtidig i 3 sekunder (grundig nullstilling kan kun brukes dersom feil Eiernummer legges inn ved en feil).



*AirPatrol*  
*nordic*

Avansert innstilling  
Til de modige!

# Nullstilling av innstillinger

For nullstilling av innstillinger send SMSen "90" til kontrolleren. AirPatrol Nordic svarer med SETUP-rapport:

"Owner: All; Users: All; Pump: All; Param: 5, 24, 180, 30".

Det betyr at Eier er spesifisert; alle brukere kan sende kommandoer; pumpemodell er spesifisert, anropskommandoer er satt til standard; "LOW TEMPERATURE" melding sendes hvis romtemperaturen faller under 5 °C, blackout av "NO POWER" melding er i 24 timer og intervall for "SERVICE" alarmmelding er 180 dager.

Innstillingskommando SMS som du sender	Svar-SMS	Kontrollerfunksjon som du aktiverer
90	SETUP	Nullstilling av innstillinger (Eier slettet) og gjenoppstart av kontroller
93	VERSION	Førstegangs innlegging av Eiernummer

## Brukerinnstillinger

For innstilling av Brukernumre begynn din kommando- SMS med "91", etterfulgt med Eierens mobiltelefonnummer. F. eks.: "91+47412345678" eller "91412345678" for å legge inn Bruker1 nummer der "412345678" er mobiltelefonnummer for Bruker1 og +47 er landskode. Brukernumre (Eier, Bruker1, Bruker2) kan være internasjonale (med "+" symbol og landskode) eller lokal. Nummerets lengde må være 3-16 symboler ("+" teller som ett symbol). Multikommandoer kan også kombineres til en SMS. Når en Bruker er blitt innstilt svarer AirPatrol Nordic med SETUP-rapport melding.

Innstillingskommando SMS som du sender	Kontrollerfunksjon som du aktiverer
91xx*	Innlegging av Bruker1 nummer (for å slette: 910)
92xx*	Innlegging av Bruker2 nummer (for å slette: 920)
93xx*	Innlegging av Eiernummer (for å slette: 930)

\*xx angir plassen til mobiltelefonnummer

## Multikommandoer

Hvis du vil innstille flere parametere med én SMS kan du skille kommandoer med en av følgende:

space

mellomrom „“

semikolon “;”

F. eks. vil SMSen „91+47450111111 92+47450222222 9513 9720“ innstille numre for Bruker1 og Bruker2, spesifiserer varmepumpens modell til „Fujitsu Nocria“ og fastslår at NO POWER-melding sendes umiddelbart i tilfelle av strømavbrudd.

Hvis en av kommandoer i multi-innstillingen er ukorrekt vil Eieren motta en feilmelding. Alle korrekte kommandoer som står foran den feilaktige komandoen vil bli aktivert.

Sender av multi-innstilling vil alltid motta en SETUP-rapport SMS fra AirPatrol Nordic for å bekrefte at alle kommandoer har kommet til kontrolleren. Det kan være mellomrom før og etter en kommando, men ikke innenfor fordi dette forstyrrer koden.

# Innstilling av varmepumpemodell

Pumpen kan velges på 3 ulike nøyaktighetsnivåer:

**1. Nøyaktig navn av varmepumpe:** produsent og modell. Vi anbefaler dette for mest effektiv drift.

## 2. Pumpeprodusent.

Hvis du velger kun pumpeprodusent vil funksjoner T8/T9/T10 ikke bli sjekket og kommandoen sendes selv om pumpen ikke har T8/T9/T10 modus. Hvis nøyaktig pumpemodell ikke står oppført på listen på vår hjemmeside eller i denne veilederingen kan eller kan ikke AirPatrol Nordic fungere med varmepumpen, noe som AirPatrol Nordic's produsent ikke kan holdes ansvarlig for.

## 3. Alle pumpemodeller.

Hvis du velger Alle pumpemodeller (SMS: "950"), vil Panasonic, Mitsubishi Electric og Fujitsu IR-kommander bli sendt til pumpen og AirPatrol Nordic kan anvendes uten å måtte velge pumpe mer nøyaktig.

Innstilling-skommando	Varmepumpemodell og serie	T8/T10*
SMS som du sender		
950	All pump models	T8/T10
951	<b>Fujitsu</b>	T10
9511	Fujitsu LTC	T10
9512	Fujitsu LEC(N)	T10
9513	Fujitsu LAC	T10
9514	Fujitsu Nocria	
953	<b>Panasonic</b>	T8
9531	Panasonic HE	T8
9532	Panasonic NE	T8
9533	Panasonic XE	T8
9534	Panasonic RE	
9535	Panasonic E	
9536	Panasonic CE	

Innstilling-skommando	Varmepumpemodell og serie	T8/T10*
SMS som du sender		
9537	Panasonic E-GFE	
954	<b>Mitsubishi Electric</b>	T10
9541	Mitsubishi Electric FD	
9542	Mitsubishi Electric GE	T10
9543	Mitsubishi Electric EF	T10
9544	Mitsubishi Electric KA	
9545	Mitsubishi Electric FH	T10
955	<b>Bosch</b>	T10
9551	Bosch EHP-AA	T10
956	<b>IVT</b>	T10
9561	IVT KHR-N	T10
9562	IVT LR-N	T10
9563	IVT HR-N	T10

Innstilling-skommando	Varmepumpemodell og serie	T8/T10*
SMS som du sender		
<b>957 Mitsubishi Heavy</b>		
9571 Mitsubishi Heavy SRK-ZJX		
9572 Mitsubishi Heavy SRK-ZK		
9573 Mitsubishi Heavy SRF-ZJX		
9574 Mitsubishi Heavy FDEN		
<b>958 LG T9</b>		
9581 LG Gallery		
9582 LG ArtCool		
9583 LG Libero		
9584 LG Prestige		
9585 LG Noric Prestige T9		
9586 LG Nordic ArtCool T9		
<b>95A Electrolux</b>		
95A1 Electrolux EXH-HL		
95A2 Electrolux EACS		
<b>95B Midea T8</b>		
95B1 Midea Premier T8		
95B2 Midea MSAN T8		
95B3 Midea ALPS T8		
95B4 Midea MSR1		
<b>95C Daikin T10</b>		
95C1 Daikin Nexura (FVXG) T10		
95C2 Daikin Emura (FTXG) T10		
95C3 Daikin Ururu Sarara (FTXR) T10		
95C4 Daikin FTXL T10		
Innstilling-skommando	Varmepumpemodell og serie	T8/T10*
SMS som du sender		
<b>95C5 Daikin FVXS T10</b>		
<b>95D Hitachi</b>		
95D1 Hitachi Summit		
95D2 Hitachi Premium		
<b>95E Samsung</b>		
95E1 Samsung K-series		
95E2 Samsung Y-series		
95E5 Samsung P-series		
95E6 Samsung T-series		
<b>95F Sharp T10</b>		
95F1 Sharp AY-ZP-KR T10		
95F2 Sharp AY-XP-GHR		
95F3 Sharp AY-XPC-JR		
95F4 Sharp AY-XPC-JHR		
95F5 Sharp AY-XPC-LR		
<b>95G General T10</b>		
95G1 General LTCA/LTCN T10		
95G2 General LEC/LECN T10		
95G3 General LVCB/LVCN T10		
95G4 General LBC		
<b>95H Fuji T10</b>		
95H1 Fuji LU T10		
95H2 Fuji LEC/LEC(N) T10		
95H3 Fuji Nocria(LB)		
95H4 Fuji LA T10		
95H5 Fuji LF T10		
<b>95J Altech T8</b>		
95J1 Altech VP T8		

\* T8/T10 er en varmepumpefunksjon som holder romtemperatur slik at den ikke faller henholdsvis under 8 °C eller 10 °C.

# Innstilling av alarmmeldinger

Eieren kan endre standardverdier til forholdene som utløser sending av alarmmeldinger. F. eks. senker SMSen "9713" romtemperaturverdien som sender ut "LOW TEMPERATURE"- SMSen fra standardverdien 5 °C til 3 °C

Innstillingskom-mando SMS som du sender	Svar-SMS format	AirPatrol Nordic funksjon som du aktiverer	Standard-verdier
971xx*	SETUP	temperaturgrense for „LOW TEMPERATURE“-melding	5 °C
972xx*	SETUP	blackout av "NO POWER"-melding i timer	24 h
973xx*	SETUP	intervall for "SERVICE"-melding i dager	180 days
974xx*	SETUP	temperaturgrense for „HIGH TEMPERATURE“-melding	30 °C

\* xx angir plassen til tallverdi

Parametere 971 ( LOW TEMPERATURE ) kan være mellom 0-16

Parametere 972 ( NO POWER ) kan være mellom 0-48

Parametere 973 ( SERVICE ) kan være mellom 0-360

Parametere 974 ( HIGH TEMPERATURE ) kan være mellom 17-40

Hvis du innstiller parameter 971 til 0, (dvs. du sender tekstmeldingen "9710") vil kontrolleren ikke sende deg en "LOW TEMPERATURE"-melding.

Hvis du innstiller parameter 972 til 0 vil det bli sendt "NO POWER"-meldingen er sendt.

Hvis du innstiller parameter 973 til 0 vil det ikke bli sendt "SERVICE"-melding.

Hvis du innstiller parameter 974 til 0, vil kontrolleren ikke sende deg en "HIGH TEMPERATURE"-melding.

# Alarmsvarsel

Alarmsvarsel sendes kun til Eieren.

AirPatrol Nordic alarm SMS	Betydning av alarmmelding	Melding blackout/ grenseverdi for alarm
dvs. "LOW TEMPERATURE: 6 °C" (hvis grensen er 7 °C)	Lav romtemperatur	24h / +5 °C
NO POWER	220V strømavbrudd	Standard: 24h
e.g. "SERVICE: 1 days"	Vedlikehold tid	Standard: 180 dager
VERSION	Ny Eier	Etter innstilling av ny Eier eller endring av Eier



# Feilmeldinger

## **“Error command: text”**

SMSen sendes hvis det var en feil i din kommando.

F. eks. SMSen «cool19max” får svar “Error command: cool19max”. Bemerk at AirPatrol Nordic vil kun tilbakesende din ukorrekte kommando uten å foreslå en korrekt versjon (i eksempelet ovenfor er det feil at det ikke finnes mellomrom mellom kommandoer).

## **“Error userrights: text”**

SMSen sendes hvis brukeren ikke har rettigheter til denne kommando.

## **“Error pump command: text”**

SMSen betyr at T8/T9/T10 funksjon er ikke tilgjengelig for den spesifiserte pumpen.

Hvis AirPatrol Nordic mislykket å sende en SMS vil den prøve på nytt om 1 minutt.

# Rapportmeldinger

Du kan sende til AirPatrol Nordic rapportforespørsler om varmepumpens status, kontrollerstatus og kontrollerinnstillingar. Rapportmeldinger sendes kun til sender av forespørselen.

Kommando SMS som du sender	Funksjon av SMS kommando	Eksempel på SMS-svar
STATUS	Forespørsel om pumpestatus	Pump: ON; Mode: HEAT; Fan: MAX;
VERSION	Forespørsel om kontrollerstatus	Ver: 1.01b05; Pump: Panasonic, ON; Power: ON (4.37V); Room: 19C; GSM: 14.1; Life: 00.05; Owner: +4755011111;
SETUP	Forespørsel om innstillingar	Owner: +4755011111; Users: All; Pump: Panasonic, ON/OFF/NO POWER; Param: 5,24,180,30;

## Forklaring av pumpens "STATUS"- rapport

Pumpens "STATUS"-rapport SMS-format	Eksempel på SMS-svar
Pump: ON/OFF/NO POWER	Pumpe PÅ/AV/NO POWER
Mode: AUTO/DRY/COOL/HEAT/T8/T10	Pumpens modus
Fan: AUTO/MIN/NORM/MAX	Viftehastighet
Temp: xx°C	Pumpetemperatur
Room: xx°C	Romtemperatur

## Forklaring av kontrollerens "VERSION"-rapport

SMS format	Forklaring
Ver: version number	AirPatrol Nordic fastvareversjon
Pump: type,ON/OFF	Pumpestatus: type og PÅ/AV/NO POWER
Power: ON/OFF(x.xxV)	Inngangsspenning 5V og batterispenning (3.50V-4.20V)
Room: xx°C	Romtemperatur i Celsius grader
GSM: sq, cell	GSM signalstyrke (0-31,99) og GSM områdeinformasjon (1-lokalt nettverk, 5-roaming)
Life: mm.dd	Kontrollerens kjøretid: måneder, dager
Owner: number	Eierens mobiltelefonnummer

## Forklaring av "SETUP"-rapport

SMS format	Forklaring
Owner: number / All	Eiernummer eller or Alle hvis det er udefinert
Users: number1, number2 / All	Bruker1 og Bruker2 nummer eller Alle hvis det er udefinert
Pump: pump manufacturer's name	Valgt pumpe: Fujitsu; Panasonic; Mitsubishi Electric; Bosch; IVT; Mitsubishi Heavy; LG; Electrolux; Midea; Daikin; Hitachi; Samsung; Sharp ; General; Fuji; Altech; ALLE
Param: x1,x2,x3,x4	Parametere: 971 (lav temperatur), 972 (ingen strøm), 973 (service), 974 (høy temperatur)

## AirPatrol Nordic kommandoark

### Varmepumpe PÅ/AV

Kommando-SMS	Varmepumpefunksjon
ON	Pumpe PÅ
OFF	Pumpe AV

### Omstart og innlegging av Eiernummer

Kommando-SMS	Kontrollerfunksjon
90	Nullstilling av innstillinger (Eier slettet) og omstart av kontroller
93	Førstegangs innlegging av Eiernummer
94	

## Kommandoer

Kommando-SMS	Varmepumpefunksjon
AUTO	AUTO (+20 °C, vifte: NORM)
DRY	DRY (+20 °C, vifte: NORM)
COOL	COOL (+20 °C, vifte: NORM)
HEAT	HEAT (+20 °C, vifte: NORM)
T8	T8-modus
T9	T9-modus
T10	T10-modus

## Innstilling av varmepumpemodell

Innstilling-skommando SMS som du sender	Varmepumpemodell og serie	T8/T10*	Innstilling-skommando SMS som du sender	Varmepumpemodell og serie	T8/T10*
950	All pump models	T8/T10	9543	Mitsubishi Electric EF	T10
951	<b>Fujitsu</b>	T10	9544	Mitsubishi Electric KA	
9511	Fujitsu LTC	T10	9545	Mitsubishi Electric FH	T10
9512	Fujitsu LEC(N)	T10	955	<b>Bosch</b>	T10
9513	Fujitsu LAC	T10	9551	Bosch EHP-AA	T10
9514	Fujitsu Nocria		956	<b>IVT</b>	T10
953	<b>Panasonic</b>	T8	9561	IVT KHR-N	T10
9531	Panasonic HE	T8	9562	IVT LR-N	T10
9532	Panasonic NE	T8	9563	IVT HR-N	T10
9533	Panasonic XE	T8	957	<b>Mitsubishi Heavy</b>	
9534	Panasonic RE		9571	Mitsubishi Heavy SRK-ZJX	
9535	Panasonic E		9572	Mitsubishi Heavy SRK-ZK	
9536	Panasonic CE		9573	Mitsubishi Heavy SRF-ZJX	
9537	Panasonic E-GFE		9574	Mitsubishi Heavy FDEN	
954	<b>Mitsubishi Electric</b>	T10			
9541	Mitsubishi Electric FD				
9542	Mitsubishi Electric GE	T10			

## Innstilling av varmepumpemodell

Innstilling-skommando	Varmepumpemodell og serie	T8/T10*	Innstilling-skommando	Varmepumpemodell og serie	T8/T10*
SMS som du sender			SMS som du sender		
958 <b>LG</b>	T9		95E <b>Samsung</b>		
9581     LG Gallery			95E1    Samsung K-series		
9582    LG ArtCool			95E2    Samsung Y-series		
9583    LG Libero			95E5    Samsung P-series		
9584    LG Prestige			95E6    Samsung T-series		
9585    LG Noric Prestige	T9		95F <b>Sharp</b>	T10	
9586    LG Nordic ArtCool	T9		95F1    Sharp AY-ZP-KR	T10	
95A <b>Electrolux</b>			95F2    Sharp AY-XP-GHR		
95A1    Electrolux EXH-HL			95F3    Sharp AY-XPC-JR		
95A2    Electrolux EACS			95F4    Sharp AY-XPC-JHR		
95B <b>Midea</b>	T8		95F5    Sharp AY-XPC-LR		
95B1    Midea Premier	T8		95G <b>General</b>	T10	
95B2    Midea MSAN	T8		95G1    General LTCA/LTCN	T10	
95B3    Midea ALPS	T8		95G2    General LEC/LECN	T10	
95B4    Midea MSR1			95G3    General LVCB/LVCN	T10	
95C <b>Daikin</b>	T10		95G4    General LBC		
95C1    Daikin Nexura (FVXG)	T10		95H <b>Fuji</b>	T10	
95C2    Daikin Emura (FTXG)	T10		95H1    Fuji LU	T10	
95C3    Daikin Ururu Sarara (FTXR)	T10		95H2    Fuji LEC/LEC(N)	T10	
95C4    Daikin FTXL	T10		95H3    Fuji Nocria(LB)		
95C5    Daikin FVXS	T10		95H4    Fuji LA	T10	
95D <b>Hitachi</b>			95H5    Fuji LF	T10	
95D1    Hitachi Summit			95J <b>Altech</b>	T8	
95D2    Hitachi Premium			95J1    Altech VP	T8	

For nærmere informasjon vennligst besøk [www.AirPatrol.Nordic.eu](http://www.AirPatrol.Nordic.eu)

For støtte vennligst ta kontakt med oss [support@AirPatrol.Nordic.eu](mailto:support@AirPatrol.Nordic.eu)







# AirPatrol nordic

