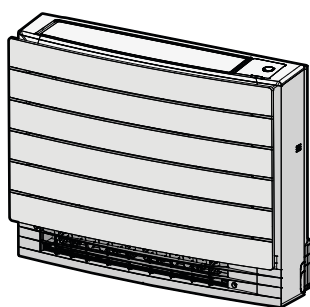




# Driftshåndbok

## Luftkondisjoneringsanlegg i delt system



CVXM20A2V1B  
FVXM25A2V1B  
FVXM35A2V1B  
FVXM50A2V1B

Driftshåndbok  
Luftkondisjoneringsanlegg i delt system

Norsk

## Innholdsfortegnelse

<b>1 Om dokumentasjonen</b>	<b>2</b>
1.1 Om dette dokumentet	2
<b>2 Sikkerhetsinstruksjoner for bruker</b>	<b>2</b>
2.1 Generelt	2
2.2 Instruksjoner for sikker drift	3
<b>3 Om systemet</b>	<b>5</b>
3.1 Innendørsenhet	5
3.1.1 Indikatorlampe for Daikin-øye	5
3.2 Om brukergrensesnittet	6
3.2.1 Komponenter: Brukerkontroll	6
<b>4 Før bruk</b>	<b>6</b>
4.1 Slå på strømmen	6
4.2 Sette i batteriene	6
4.3 Montere holderen til brukergrensesnittet	6
4.4 Slik stiller du klokken	7
4.5 Stille inn lysstyrken til innendørsanleggets skjerm	7
<b>5 Bruk</b>	<b>7</b>
5.1 Driftsområde	7
5.2 Driftsmodus og temperatursettpunkt	7
5.2.1 Starte/stanse driftsmodusen og stille temperaturen	8
5.3 Luftstrømhastighet	8
5.3.1 Justere luftstrømhastigheten	8
5.4 Luftstrømretning	8
5.4.1 Justere den vertikale luftstrømretningen	8
5.4.2 Justere lamellene (vertikale blader)	8
5.5 Valg av luftutløp	9
5.5.1 Angi automatisk valg av luftutløp eller kun øverste luftutløp	9
5.6 Drift med gulvvarme	9
5.6.1 Starte/stanse drift med gulvvarme	10
5.7 Kraftig drift og drift med ekstra varme	10
5.7.1 Kraftig drift	10
5.7.2 Drift med ekstra varme	10
5.7.3 Starte/stanse kraftig drift og drift med ekstra varme	10
5.8 Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg	10
5.8.1 Økonomisk drift	10
5.8.2 Lyddempet drift for utendørsanlegg	10
5.8.3 Starte/stanse Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg	10
5.9 Drift med Flash Streamer (luftrensing)	11
5.9.1 Starte/stanse drift med Flash Streamer (luftrensing)	11
5.10 Drift med tidsbryter AV/PA	11
5.10.1 Innstilling med 24-timers tidsbryter AV/PA	11
5.10.2 Innstilling med 12-timers nedtelling for tidsbryter AV/PA	12
5.11 Drift med Uketidsbryter	12
5.11.1 Stille drift med Uketidsbryter	12
5.11.2 Kopiere reservasjoner	13
5.11.3 Bekrefte reservasjoner	13
5.11.4 Deaktivere og reaktivere drift med Uketidsbryter	13
5.11.5 Slette reservasjoner	14
5.12 Trådløs LAN-tilkobling	14
5.12.1 Forholdsregler ved bruk av trådløst LAN	14
5.12.2 Installere applikasjonen Daikin Residential Controller	14
5.12.3 Slik setter du opp trådløs tilkobling	14
<b>6 Energisparing og optimal drift</b>	<b>16</b>
<b>7 Vedlikehold og service</b>	<b>16</b>
7.1 Oversikt: vedlikehold og service	16
7.2 Rengjøre innendørsenhet og brukergrensesnitt	17
7.3 Rengjøre frontpanelet	17
7.4 Ta av filterne	17

7.5 Rengjøre luftfilteret	18
7.6 Rengjøre luftfjerningsfilteret	18
7.7 Skifte luftfjerningsfilteret	18
7.8 Sette på plass filterne	18
7.9 Sette tilbake frontpanelet	18

## **8 Feilsøking** **19**

## **9 Kassering** **19**

# 1 Om dokumentasjonen

## 1.1 Om dette dokumentet

Takk for at du kjøpte dette produktet. Vennligst:

- Oppbevar dokumentasjonen for fremtidige referanseformål.

### Målpublikum

Sluttbrukere



### INFORMASJON

Dette apparatet er ment brukt av en ekspert eller kvalifiserte brukere i butikker, i lettindustri og på gårder, eller for kommersielle formål og husholdningsbruk av ikke-profesjonelle.

### Dokumentasjonssett

Dette dokumentet er en del av et dokumentasjonssett. Hele settet består av:

- **Generelle sikkerhetshensyn:**
  - Sikkerhetsinstruksjoner du må lese før du opererer systemet
  - Format: Papir (i boksen til innendørsenheten)
- **Driftshåndbok:**
  - Hurtigguide for grunnleggende drift
  - Format: Papir (i boksen til innendørsenheten)
- **Referanseguide for bruker:**
  - Detaljerte trinnvise instruksjoner og bakgrunnsinformasjon om grunnleggende og avansert bruk
  - Format: Digitale filer på <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>.

De nyeste versjonene av medfølgende dokumentasjon kan fås på det lokale nettstedet for Daikin eller hos montøren.

Originaldokumentasjonen er skrevet på engelsk. Alle andre språk er oversettelser.

# 2 Sikkerhetsinstruksjoner for bruker

Følg alltid sikkerhetsinstruksjonene og forskriftene nedenfor.

## 2.1 Generelt



### ADVARSEL

Kontakt montøren hvis du er USIKKER på hvordan du betjener enheten.

### ADVARSEL

Barn som er 8 år og eldre samt personer med svekkede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller med manglende erfaring og kunnskap, kan bare betjene anlegget dersom de er under tilsyn eller har fått opplæring i bruk av anlegget fra en person som er ansvarlig for deres sikkerhet.

Barn MÅ IKKE leke med anlegget.

Rengjøring og vedlikehold utført av bruker MÅ IKKE gjøres av barn uten tilsyn.

### ADVARSEL

For å hindre elektrisk støt eller brann:

- Enheten må IKKE spyles.
- IKKE bruk enheten med våte hender.
- IKKE plasser gjenstander med vann enheten.

### LIVSFARE

- IKKE plasser gjenstander eller utstyr oppå enheten.
- Du må IKKE sitte, klatre eller stå på enheten.

- Enheter er merket med følgende symbol:



Det betyr at elektriske og elektroniske produkter IKKE skal blandes med usortert husholdningsavfall. IKKE forsøk å demontere systemet på egen hånd. Demontering av systemet, behandling av kjølemeddelet, av oljen og eventuelle andre deler må tas hånd om av en autorisert montør i samsvar med gjeldende lovgivning.

Enheter må håndteres ved et spesialanlegg for gjenbruk, resirkulering og gjenvinning. Når du sørger for at dette produktet avfallsbehandles på riktig måte, bidrar du til å avverge potensielle negative konsekvenser for miljø og menneskelig helse. Kontakt montøren eller lokale myndigheter hvis du vil ha mer informasjon.

- Batterier er merket med følgende symbol:



Det betyr at batteriene IKKE skal blandes med usortert husholdningsavfall. Hvis et kjemikaliesymbol er oppført under symbolet, betyr det at batteriet inneholder et tungmetall over en viss konsentrasjon.

Mulige kjemiske symboler er følgende: Pb: bly (>0,004%).

Avfallsbatterier må behandles ved et spesialanlegg for gjenbruk. Når du sørger for at avfallsbatterier blir behandlet på riktig måte, bidrar du til å avverge potensielle negative konsekvenser for miljø og menneskelig helse.

## 2.2 Instruksjoner for sikker drift

### ADVARSEL: SVAKT ANTENNELIG MATERIALE

Kjølemediet i dette anlegget er svakt antennelig.

### LIVSFARE

Innendørsanlegget har radioutstyr, og minsteavstanden mellom stråledelen på utstyret og brukeren er 30 cm.

### LIVSFARE

IKKE stikk fingre, pinner eller andre gjenstander inn i luftinntaket eller -utløpet. Når viften roterer ved høy hastighet, vil den forårsake skade.

### ADVARSEL

- Du må IKKE selv endre, demontere, fjerne, installere på nytt eller reparere anlegget ettersom feilaktig demontering eller installering kan medføre elektrisk støt eller brann. Kontakt forhandleren.
- Påse at det ikke finnes åpen ild dersom kjølemediet skulle lekke ved et uhell. Selve kjølemediet er helt trygt, det er ikke giftig og det er kun svakt antennelig, men det danner giftig gass når det ved et uhell lekker ut i et rom der det finnes brennbar luft fra vifteovner, gasskomfyrer osv. Kvalifisert servicepersonell skal alltid bekrefte at delen der lekkasjen oppstod, er reparert eller rettet på før driften gjenopptas.

### LIVSFARE

- Bruk ALLTID brukergrensesnittet til å justere klaffens vinkel. Hvis klaffen beveger seg og du beveger den for hånd, vil mekanismen gå i stykker.
- Vær forsiktig når du justerer lamellene. Innenfor luftutløpet roterer ev vifte i høy hastighet.

### LIVSFARE

Utsett ALDRI små barn, planter eller dyr direkte for luftstrømmen.

## 2 Sikkerhetsinstruksjoner for bruker

### **ADVARSEL**

IKKE plasser noe under innendørs- eller utendørsenheten som ikke må utsettes for fuktighet. Ellers kan kondens fra anlegget eller kjølemedierørene, smuss fra luftfilteret eller tett drenering føre til at det drypper og skade eller skitne til det som måtte befinne seg under anlegget.

### **ADVARSEL**

IKKE plasser brennbare sprayflasker nær luftkondisjoneringsanlegget, og IKKE bruk spray nær anlegget. Ellers kan det føre til brann.

### **LIVSFARE**

IKKE la anlegget være i gang hvis du bruker insektmiddel av forstøvningstype i rommet. Kjemikalier kan samles i anlegget og medføre helsefare for personer med kjemikalieallergi.

### **ADVARSEL**

Kjølemediet i enheten er svakt antennelig, men det lekker normalt IKKE. Hvis det lekker kjølemedium ut i rommet som kommer i kontakt med flammen fra en brenner, et varmeapparat eller en gasskomfyr, kan det føre til at det dannes skadelig gass. Slå av alle lettantennelige varmeapparater, luft ut rommet, og ta kontakt med forhandleren der du kjøpte enheten.

Enheden må IKKE brukes før servicepersonell kan bekrefte at delen der kjølemedielekkasjen oppstod, er reparert.

### **ADVARSEL**

- Deler fra kjølemediesyklusen må IKKE perforeres eller brennes.
- Bruk IKKE andre vaskemidler eller midler som fremskynder avisingen enn dem som anbefales av produsenten.
- Vær oppmerksom på at kjølemediet i systemet er uten lukt.

### **ADVARSEL**

Anlegget skal plasseres i et rom uten fungerende antenningskilder (for eksempel åpen flamme eller gassapparat eller elektrisk varmeapparat i drift).

### **FARE: ELEKTRISK STØT**

Sørg for å stanse all drift og strømtilførsel når du skal rengjøre luftkondisjoneringsanlegget eller luftfilteret. Ellers kan det forårsake elektrisk støt eller personskade.

### **ADVARSEL**

For å hindre elektrisk støt eller brann:

- Enheten må IKKE spyles.
- IKKE bruk enheten med våte hender.
- IKKE plasser gjenstander med vann enheten.

### **LIVSFARE**

Kontroller at anleggets stativ og koblinger ikke er skadet etter lengre tids bruk. Hvis disse er skadet, kan anlegget velte og forårsake personskade.

### **LIVSFARE**

Berør IKKE varmevekslerens ribber. Disse ribbene er skarpe og kan medføre kuttskader.

### **ADVARSEL**

Feil vaskemiddel eller rengjøring kan skade komponenter av plast eller forårsake vannlekkasje. Søl med vaskemiddel på elektriske komponenter, som motorer, kan forårsake feil, røyk eller antenning.

### **FARE: ELEKTRISK STØT**

Før rengjøring må anlegget stanses, slå av bryteren eller trekk ut strømledningen. Ellers kan det forårsake elektrisk støt eller personskade.

**ADVARSEL**

Innendørsanlegget må IKKE bli vått.  
**Mulige konsekvens:** Elektrisk støt eller brann.

**LIVSFARE**

Vær forsiktig når du åpner og håndterer frontpanelet. Skarpe kanter på frontpanelet kan forårsake personskade.

**ADVARSEL**

**Stans all drift og slå av strømmen hvis det skjer noe uvanlig (brent lukt, osv.).**

Hvis anlegget fortsetter å kjøre under slike forhold, kan dette føre til at anlegget ødelegges, eller at det oppstår elektrisk støt eller brann. Kontakt forhandleren.

### 3 Om systemet

**ADVARSEL: SVAKT ANTENNELIG MATERIALE**

Kjølemediet i dette anlegget er svakt antennelig.

**LIVSFARE**

Innendørsanlegget har radioutstyr, og minsteavstanden mellom stråledelen på utstyret og brukeren er 30 cm.

**MERKNAD**

Bruk IKKE systemet til andre formål. Enheten må IKKE brukes til kjøling av presisjonsinstrumenter, matvarer, planter, dyr eller kunstverk for å unngå at kvaliteten svekkes.

#### 3.1 Innendørsenhet

**LIVSFARE**

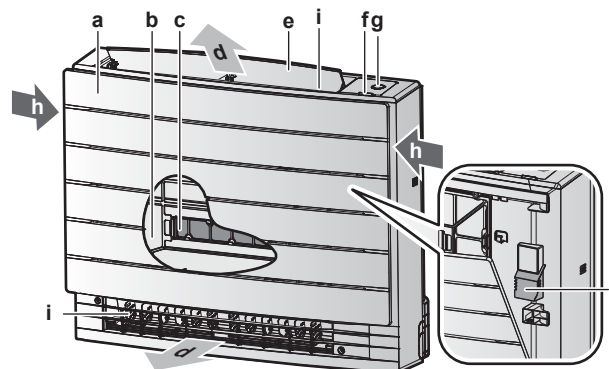
IKKE stikk fingre, pinner eller andre gjenstander inn i luftinntaket eller -utløpet. Når viften roterer ved høy hastighet, vil den forårsake skade.

**INFORMASJON**

Nivået på lydtrykk er lavere enn 70 dBA.

**ADVARSEL**

- Du må IKKE selv endre, demontere, fjerne, installere på nytt eller reparere anlegget ettersom feilaktig demontering eller installering kan medføre elektrisk støt eller brann. Kontakt forhandleren.
- Påse at det ikke finnes åpen ild dersom kjølemediet skulle lekke ved et uhell. Selve kjølemediet er helt trygt, det er ikke giftig og det er kun svakt antennelig, men det danner giftig gass når det ved et uhell lekker ut i et rom der det finnes brennbar luft fra vifteovner, gasskomfyrer osv. Kvalifisert servicepersonell skal alltid bekrefte at delen der lekkasjen oppstod, er reparert eller rettet på før driften gjenopptas.



- a Frontpanel
- b Luftfilter
- c 2× luktjerningsfilter
- d Luftutløp
- e Klaff (horisontalt blad)
- f Signalmottaker til brukergrensesnitt
- g ON/OFF-knapp, Daikin-øye og tidsbryterlampe
- h Luftinntak
- i Lameller (vertikale blader)
- j Romtemperaturføler

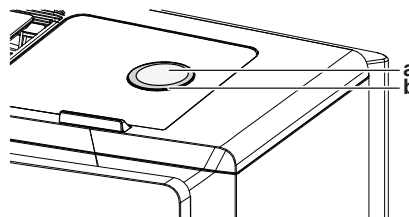
**PÅ/AV-knapp**

Hvis brukergrensesnitt mangler, kan du bruke PÅ/AV-knappen på innendørsanlegget til å starte/stanse bruken. Følgende innstillinger brukes dersom anlegget startes med denne knappen:

- Driftsmodus = Automatisk
- Temperaturinnstilling = 25°C
- Luftstrømhastighet = Automatisk

##### 3.1.1 Indikatorlampe for Daikin-øye

Fargen på Daikin-øyet endres også etter valgt drift.



- a ON/OFF-knapp
- b Daikin-øye

Drift	Farge på Daikin-øye
Automatisk	Rød/blå
Tørring	Grønn
Kjøling	Blå
Oppvarming	Rød
Kun vifte	Hvit
Drift med tidsbryter	Oransje <sup>(a)</sup>

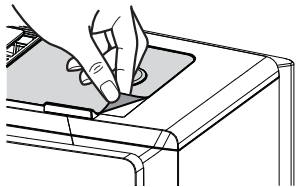
## 4 Før bruk

<sup>(a)</sup> Når drift med Tidsbryter PÅ/AV eller Uketidsbryter er angitt, endres Daikin-øyet med jevne mellomrom til oransje. Når den har lyst oransje i ca. 10 sekunder, går den tilbake til fargen for driftsmodusen i ca. 3 minutter. **Eksempel:** Når tidsbryteren er angitt under kjøle-drift, vil Daikin-øyet med jevne mellomrom lyse oransje i 10 sekunder, og deretter gå tilbake til å lyse blått i 3 minutter.

Utsikten fra Daikin-øyet kan være dårligere hvis beskyttelsesfolien ikke er fjernet. Fjern beskyttelsesfolien hvis den ikke ble fjernet under installeringen.

### INFORMASJON

Vær forsiktig når du fjerner beskyttelsesfolien slik at du ikke skader klistremerket på undersiden.



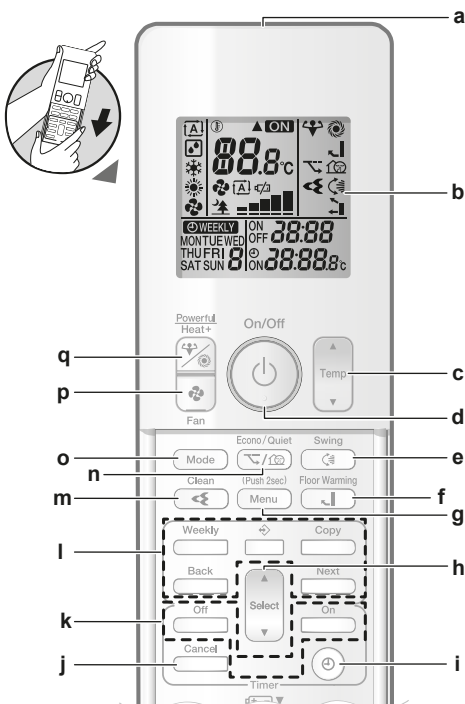
### 3.2 Om brukergrensesnittet

- **Direkte sollys.** Brukergrensesnittet må IKKE utsettes for direkte sollys.
- **Støv.** Støv på signalsenderen eller -mottakeren vil redusere følsomheten. Tørk av støv med en myk klut.
- **Lysstoffrør.** Signalkommunikasjonen kan bli forstyrret hvis det er en lysstoffrørlampe i rommet. Kontakt i så fall installatøren.
- **Annet utstyr.** Hvis brukerkontrollsignalene påvirker annet utstyr, må du flytte utstyret til et annet sted eller kontakte installatøren.
- **Gardiner.** Påse at signalbanen mellom anlegget og brukergrensesnittet IKKE er sperret av gardiner eller annet.

### MERKNAD

- IKKE slipp brukergrensesnittet i gulvet.
- IKKE la brukergrensesnittet bli fuktig.

### 3.2.1 Komponenter: Brukerkontroll



- a Signalsender
- b LCD-skjerm
- c Temperaturjusteringsknapp
- d PÅ/AV-knapp
- e Knapp for vertikal dreining
- f Knapp for gulvvarme
- g Meny-knapp
- h Velgerknapp
- i Klokkeinnstilling-knapp
- j Avbryt-knapp
- k Knapper for drift med tidsbryter AV/PÅ
- l Knapper for drift med uketidsbryter
- m Knapp for drift med Flash Streamer (luftrensing)
- n Knapp for økonomisk drift og lyddempet drift for utendørsanlegg
- o Modus-knapp
- p Vifte-knapp
- q Knapp for kraftig drift og drift med ekstra varme

## 4 Før bruk

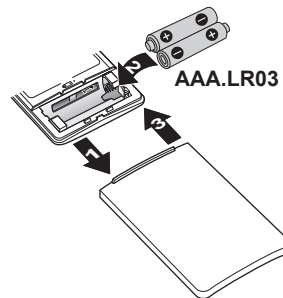
### 4.1 Slå på strømmen

- 1 Slå på bryteren.


### 4.2 Sette i batteriene

Batteriene varer i ca. 1 år.

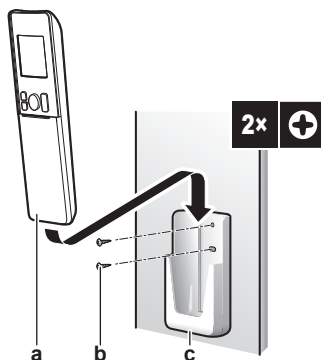
- 1 Ta av frontdekselet.
- 2 Sett i begge batteriene.
- 3 Sett tilbake frontdekselet.



### INFORMASJON

- Svakt batteri vises med  på skjermen.
- Bytt ALLTID begge batteriene samtidig.

### 4.3 Montere holderen til brukergrensesnittet



- a Brukergrensesnitt
- b Skruer (kjøpes lokalt)
- c Holder til brukergrensesnitt

- 1 Velg et sted der signalet kan nå anlegget.

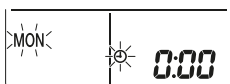
- 2 Fest brukergrensesnittholderen (tilleggsutstyr) til veggen eller tilsvarende sted med 2 M3×20L-skruer (kjøpes lokalt).
- 3 Plasser brukergrensesnittet i brukergrensesnittholderen.

#### 4.4 Slik stiller du klokken

**Merknad:** Hvis klokken IKKE er stilt, vil MON, ☉ og 0:00 blinke.

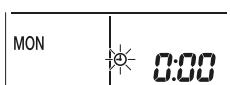
- 1 Trykk på ☉.

**Resultat:** MON og ☉ blinker



- 2 Trykk på eller for å stille aktuell ukedag.
- 3 Trykk på ☉.

**Resultat:** ☉ blinker.



- 4 Trykk på eller for å stille riktig klokkeslett.

**Merknad:** Hvis du holder nede eller , økes eller reduseres tidsinnstillingen raskt.

- 5 Trykk på ☉.

**Resultat:** Innstillingen er fullført. • blinker.

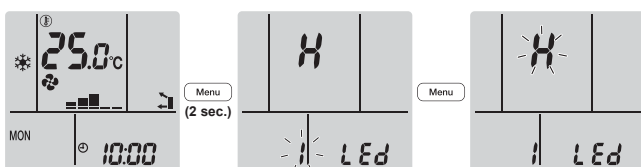


#### 4.5 Stille inn lysstyrken til innendørsanleggets skjerm

- 1 På startskjermbildet trykker du på i minst 2 sekunder.

**Resultat:** Valgmenynummeret 1 vises på skjermen. 1 blinker.

- 2 Trykk på for å åpne innstillingen.



- 3 Trykk på eller for å endre innstillingen i følgende rekkefølge:



Blinker	Lysstyrke
H	Høy
L	Lav
of	Er slukket

- 4 Trykk på for å bekrefte valgt innstilling.

**Resultat:** Lysstyrkeinnstillingen er endret.

**Merknad:** Skjermbildet går automatisk tilbake til standardskjermbildet etter 60 sekunder. Trykk to ganger på for å gå raskere tilbake til standardskjermbildet.

## 5 Bruk

### 5.1 Driftsområde

Bruk systemet innenfor følgende temperatur- og fuktighetsområder for å få en sikker og effektiv drift av anlegget.

I kombinasjon med utendørsanlegg RXM25~50, 2MXM40+50, 3MXM40+52		
	Kjøling og tørking <sup>(a)(b)</sup>	Oppvarming <sup>(a)</sup>
Utetemperatur	-10~46°C DB	-15~24°C DB -15~18°C WB
Innendørstemperatur	18~32°C DB 14~23°C WB	10~30°C DB
Luftfuktighet inne	≤80% <sup>(b)</sup>	—

<sup>(a)</sup> En sikkerhetsanordning kan stanse driften av systemet hvis anlegget kjøres utenfor driftsområdet.

<sup>(b)</sup> Kondens og vann som drypper kan forekomme hvis anlegget kjøres utenfor driftsområdet.

I kombinasjon med utendørsanlegg RXTP25+35		
	Kjøling og tørking <sup>(a)(b)</sup>	Oppvarming <sup>(a)</sup>
Utetemperatur	-10~46°C DB	-25~24°C DB -25~18°C WB
Innendørstemperatur	18~32°C DB 14~23°C WB	10~30°C DB
Luftfuktighet inne	≤80% <sup>(b)</sup>	—

<sup>(a)</sup> En sikkerhetsanordning kan stanse driften av systemet hvis anlegget kjøres utenfor driftsområdet.

<sup>(b)</sup> Kondens og vann som drypper kan forekomme hvis anlegget kjøres utenfor driftsområdet.

### 5.2 Driftsmodus og temperatursettpunkt

**Når.** Juster systemets driftsmodus og still temperaturen når du skal:

- Varme opp eller kjøle ned rommet
- Blåse luft i rommet uten oppvarming eller kjøling
- Redusere luftfuktigheten i rommet

**Hva.** Systemet fungerer forskjellig, avhengig av brukerens valg.

Innstilling	Beskrivelse
Automatisk	Systemet kjøler ned eller varmer opp rommet til innstilt temperatur. Det veksler automatisk mellom kjøling og oppvarming ved behov.
Tørking	Systemet reduserer luftfuktigheten i rommet.
Oppvarming	Systemet varmer opp rommet til innstilt temperatur.
Kjøling	Systemet kjøler rommet til innstilt temperatur.
Vifte	Systemet styrer bare luftstrømmen (lufthastighet og -retning). Systemet regulerer IKKE temperaturen.

**Ytterligere informasjon:**

- **Utendørstemperatur.** Systemets kjøle- eller oppvarmingseffekt reduseres når utendørstemperaturen er for høy eller for lav.

## 5 Bruk

- **Avisingsdrift.** Ved oppvarming kan det forekomme rim på utendørsanlegget slik at varmekapasiteten reduseres. I så fall går systemet over til drift med avising for å fjerne rimet. Under drift med avising kommer det IKKE varmluft fra innendørsanlegget.

### 5.2.1 Starte/stanse driftsmodusen og stille temperaturen



**ON**: Anlegg i drift

**A**: Driftsmodus = Automatisk

**T**: Driftsmodus = Tørking

**K**: Driftsmodus = Kjøling

**W**: Driftsmodus = Oppvarming

**V**: Driftsmodus = Kun vifte

**88.8**: Viser innstilt temperatur.

- 1 Trykk én eller flere ganger på **Mode** for å velge driftsmodus.

**Resultat:** Modus stilles i følgende rekkefølge:



- 2 Trykk på **ON** for å starte driften.

**Resultat:** **ON** vises på skjermen. Indikatorlampen for Daikin-øyet skifter farge etter driften. Se "3.1.1 Indikatorlampe for Daikin-øye" [ 5].

- 3 Trykk én eller flere ganger på **Temp** eller **Temp** for å senke eller øke temperaturen.

Drift med kjøling	Drift med oppvarming	Automatisk drift	Drift med Tørke- eller Kun vifte-modus
18~32°C	10~30°C	18~30°C	—

**Merknad:** Du kan ikke justere temperaturen hvis du bruker tørke- eller kun vifte-modus.

- 4 Trykk på **ON** for å stanse driften.

**Resultat:** **ON** forsvinner fra skjermen. Indikatorlampen for Daikin-øyet slukkes.

### 5.3 Luftstrømhastighet

- 1 Trykk på **Wind** for å velge:

	5 nivåer for luftstrømhastighet, fra "1" til "5"
<b>A</b>	Drift med automatisk luftstrømhastighet
	Lyddempet drift av innendørsanlegg. Når luftstrømhastigheten er innstilt på "1", reduseres støyen fra anlegget.

### INFORMASJON

- Hvis anlegget når innstillingsverdien for temperatur i modus for kjøling eller oppvarming, stanser viften.
- Du kan IKKE justere luftstrømhastigheten hvis du bruker driftsmodusen Tørking.
- Luftstrømhastighet ved drift med automatisk luftstrømhastighet er angitt ut fra romtemperaturen. I noen tilfeller kan den være lavere enn ved lyddempet drift av innendørsanlegg, og hvis luftstrømhastigheten endres til lyddempet drift av innendørsanlegg på dette tidspunktet, kan driftsstøyen øke.

### 5.3.1 Justere luftstrømhastigheten

- 1 Trykk på **Wind** for å endre luftstrøminnstillingen slik:

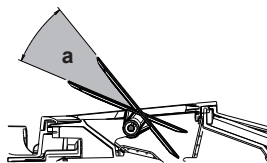


### 5.4 Luftstrømretning

**Når.** Justerer luftstrømretningen etter ønske.

**Hva.** Systemet retter inn luftstrømmen forskjellig, avhengig av brukerens valg.

Innstilling	Skjerm	Luftstrømretning
Automatisk vertikal bevegelse		Bevegelig eller fast posisjon for de horisontale bladene (klaffene).
Horisontal luftstrøm		Posisjonen til de vertikale bladene (lamellene) stilles manuelt.



a Bevegelig område for klaffene

### LIVSFARE

- Bruk ALLTID brukergrensesnittet til å justere klaffens vinkel. Hvis klaffen beveger seg og du beveger den for hånd, vil mekanismen gå i stykker.
- Vær forsiktig når du justerer lamellene. Innenfor luftutløpet roterer ev vifte i høy hastighet.

### INFORMASJON

I automatisk vertikal bevegelse vil klaffene stoppe i en oppovervendt posisjon hvis luftstrømhastigheten blir svak.

### 5.4.1 Justere den vertikale luftstrømretningen

- 1 Trykk på **Vertical**.

**Resultat:** Displayet viser . Klaffene (horisontale blader) begynner å svinge.

- 2 Trykk på **Vertical** når klaffene står i ønsket posisjon for å bruke fast stilling.

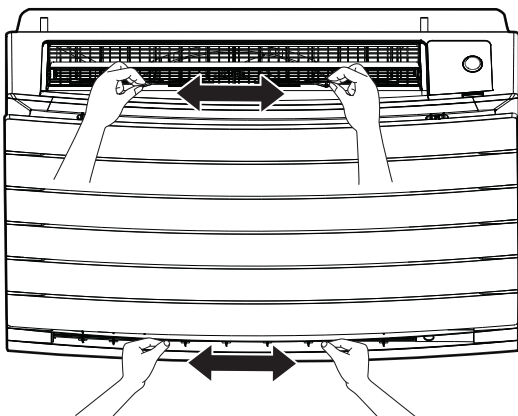
**Resultat:** forsvinner fra skjermen. Klaffene slutter å bevege seg.

### 5.4.2 Justere lamellene (vertikale blader)

- 1 Juster de horisontale bladene med brukergrensesnittet, slik at du enkelt får tilgang til knottene på de vertikale bladene.
- 2 Ta tak i knottene og beveg dem litt oppover.



- 3 Juster venstre eller høyre til ønsket posisjon mens du holder fast i knottene.



### **i** INFORMASJON

Når enheten er installert i hjørnet av et rom, bør retningen på lamellene vende bort fra vegg. Effekten synker dersom en vegg stenger for luften.

## 5.5 Valg av luftutløp

Bruk denne funksjonen for å la anlegget automatisk bestemme hvilket luftutløp som skal brukes, eller angi kun det øverste luftutløpet. Standard innstilling er automatisk valg av luftutløp.

Innstilling	Skjerm	Luftstrømretning
Automatisk valg av luftutløp		Anlegget bestemmer automatisk hvilket luftutløp som er best, avhengig av driftsmodus eller romforhold.
Kun øverste luftutløp		Luftstrømmen angis til det øverste luftutløpet, uavhengig av driftsmodus eller romforhold.

Innstilling	Driftsmodus	Situasjon	Valg av luftutløp
	<b>Tørking</b>	Alle situasjoner	
	<b>Kjøling</b>	Når romtemperaturen oppnår innstillingsverdien, eller den totale driftstiden ved høy luftfuktighet utgjør 1 time.  Når innstillingsverdien for temperatur ennå IKKE er oppnådd, eller den totale driftstiden ved høy luftfuktighet utgjør mindre enn 1 time.	
	<b>Oppvarming, kun vifte</b>	Alle situasjoner	
	<b>Tørking, kjøling, oppvarming, kun vifte</b>	Alle situasjoner	

### **i** INFORMASJON

- Under tørking kommer luftstrømmen kun fra det øverste luftutløpet. Se "5.2 Driftsmodus og temperatursettpunkt" [ 7 ] for innstilling.
- Under gulvvarme kommer luftstrømmen kun fra det nederste luftutløpet. Se "5.6 Drift med gulvvarme" [ 9 ] for innstilling. Gulvvarme kan kun angis med innstillingen automatisk valg av luftutløp.
- Hvis du endrer innstillingen fra automatisk valg av luftutløp til kun øverste luftutløp under oppvarming, stanses oppvarmingen midlertidig for å beskytte anlegget.
- Kapasiteten til kjøling/oppvarming er lavere når kun øverste luftutløp er innstilt.
- Det kan høres en lyd når spjeldet beveger seg når valg av luftutløp endres.

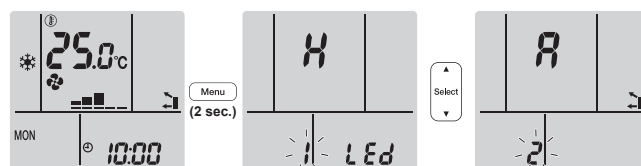
### 5.5.1 Angi automatisk valg av luftutløp eller kun øverste luftutløp

**Forutsetning:** Standard innstilling er automatisk valg av luftutløp.

- 1 På startskjerm bildet trykker du på **Menu** i minst 2 sekunder.

**Resultat:** Valgmenyen vises. Menynummeret blinker.

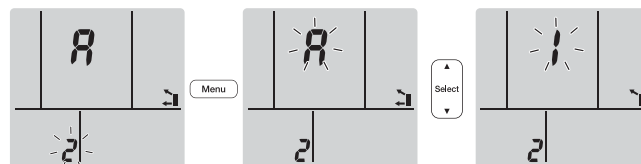
- 2 Trykk på **Select** eller **Select** for å velge menynummer 2.



- 3 Trykk på **Menu** for å åpne innstillingen.

**Resultat:** "R" blinker.

- 4 Trykk på **Select** eller **Select** for å endre innstillingen. "R" = automatisk valg av luftutløp eller "I" = kun øverste luftutløp.



- 5 Trykk på **Menu** for å bekrefte valgt innstilling.

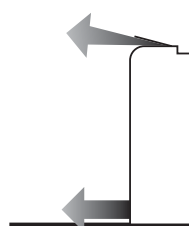
**Resultat:** Innstillingen endres.

**Merknad:** Skjerm bildet går automatisk tilbake til standardskjerm bildet etter 1 minutt. Trykk to ganger på **Cancel** for å gå raskere tilbake til standardskjerm bildet.

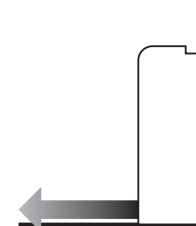
## 5.6 Drift med gulvvarme

Denne driften kan effektivt varme opp store gulvflater ved å lukke det øverste luftutløpet og øke luftstrømhastigheten slik at den rekker langt utover til gulv langt borte.

Normal drift



Drift med gulvvarme



## 5 Bruk


### INFORMASJON

- Drift med gulvvarme kan kun angis i drift med oppvarming og med innstillingen automatisk valg av luftutløp.
- Rommet blir kanskje ikke varmt nok hvis romtemperaturen er lav.

#### 5.6.1 Starte/stanse drift med gulvvarme

**Forutsetning:** Denne driften kan kun angis i drift med oppvarming og med innstillingen automatisk valg av luftutløp.

- 1 Trykk på .

**Resultat:**  vises på skjermen og driften starter.

- 2 For å stanse prøvekjøring, trykk på .

**Resultat:**  forsvinner fra skjermen, og driften stanser.

#### 5.7 Kraftig drift og drift med ekstra varme

##### 5.7.1 Kraftig drift

Denne innstillingen maksimerer avkjølings-/oppvarmingseffekten raskt i alle driftsmodi. Du kan oppnå maksimal kapasitet.

### INFORMASJON

- Kraftig drift kan ikke brukes sammen med ekstra varme, gulvvarme, økonomisk drift og lyddempet drift for utendørsanlegg. Sist valgte funksjon har prioritet.
- Kraftig drift øker IKKE kapasiteten til enheten hvis den allerede kjører med maksimal kapasitet.

##### 5.7.2 Drift med ekstra varme

Denne driften øker temperaturen på luftstrømmen fra anlegget. Temperaturen på luftstrømmen er høyere enn ved normal oppvarming. Bruk denne driften når du vil ha litt ekstra varme. Denne driften varer i 30 minutter.

### INFORMASJON

- Drift med ekstra varme kan kun brukes ved oppvarming.
- Rommet blir kanskje ikke varmt nok hvis romtemperaturen er lav.
- Du må IKKE oppholde deg for lenge nær luftutløpet i selve luftstrømmen.
- Når drift med ekstra varme er avsluttet, kan effekten reduseres midlertidig, avhengig av temperaturen som er innstilt for oppvarmingen.
- Ved multisystem-tilkobling kan temperaturen på luftstrømmen være utilstrekkelig.


##### 5.7.3 Starte/stanse kraftig drift og drift med ekstra varme

- 1 Trykk én eller flere ganger på  for å velge driftsmodus.


**Resultat:** Innstillingen endres som vist nedenfor.






Skjerm	Drift
	Kraftig

Skjerm	Drift
	Ekstra varme
—	Begge deaktivert

- Kraftig drift går i 20 minutter; deretter går driften tilbake til tidligere innstilt modus.
- Drift med ekstra varme går i 30 minutter, og deretter går driften tilbake til tidligere innstilt modus.

- 2 Vil du stanse driften, trykker du på  inntil begge symbolene forsvinner fra skjermen.

**Merknad:** Kraftig drift og drift med ekstra varme kan bare stilles når anlegget kjører. Driften avbrytes hvis du trykker på , og  og  forsvinner fra skjermen.

#### 5.8 Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg

##### 5.8.1 Økonomisk drift

Dette er en funksjon som sørger for effektiv drift ved å begrense verdien for maksimalt strømforbruk. Denne funksjonen er nyttig i tilfeller der du må passe på at en strømbryter ikke utløses når produktet kjøres ved siden av annet utstyr.

### INFORMASJON

- Kraftig drift, ekstra varme, gulvvarme og økonomisk drift KAN IKKE brukes samtidig. Sist valgte funksjon har prioritet.
- Økonomisk drift er kun tilgjengelig i automatisk modus, kjøling, oppvarming og tørking.
- Økonomisk drift reduserer utendørsenhetsens strømforbruk ved å begrense kompressorens rotasjonshastighet. Hvis strømforbruket allerede er lavt, vil IKKE Økonomisk drift redusere strømforbruket ytterligere.

##### 5.8.2 Lyddempet drift for utendørsanlegg

Bruk Lyddempet drift for utendørsanlegg når du vil redusere støynivået til utendørsanlegget. **Eksempel:** Om natten.

### INFORMASJON


- Kraftig drift, ekstra varme, gulvvarme og lyddempet drift for utendørsanlegg KAN IKKE brukes samtidig. Sist valgte funksjon har prioritet.
- Lyddempet drift for utendørsanlegg er kun tilgjengelig i automatisk modus, kjøling og oppvarming.
- Lyddempet drift for utendørsanlegg begrenser kompressorens omdreiningshastighet. Hvis kompressorens omdreiningshastighet allerede er lav, vil IKKE Lyddempet drift for utendørsdrift redusere kompressorens omdreiningshastighet ytterligere.

##### 5.8.3 Starte/stanse Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg

- 1 Trykk én eller flere ganger på .

**Resultat:** Innstillingen endres som vist nedenfor.



Vis	Bruk
	Økonomi

Vis	Bruk
	Lyddempet utendørsanlegg
	Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg
—	Begge deaktivert

2 For å stanse driften, trykk på inntil begge symboler forsvinner fra skjermen.

**Merknad:** Økonomisk drift kan bare velges når anlegget er i gang. Når du trykker på , annulleres innstillingen og forsvinner fra skjermen.

**Merknad:** forblir på skjermen selv om du slår av anlegget med brukergrensesnittets eller innendørsanleggets ON/OFF-velger.

## 5.9 Drift med Flash Streamer (luftrensing)

### INFORMASJON

- Høyhastighetselektronene genereres og absorberes inne i anlegget av sikkerhetsmessige årsaker.
- Streamer kan avgis en bruselyd.
- Hvis luftstrømmen blir svak, kan Streamer stanse midlertidig for å hindre at det slippes ut ozonlukt.

### 5.9.1 Starte/stanse drift med Flash Streamer (luftrensing)

**Forutsetning:** Kontroller at anlegget er i gang ( vises på skjermen til brukergrensesnittet).

1 Trykk på .

**Resultat:** vises på skjermen, og luften i rommet renses mens anlegget går.

2 For å stanse prøvekjøring, trykk på .

**Resultat:** forsvinner fra skjermen, og driften stanser.

### INFORMASJON

- Du kan angi drift med Flash Streamer når anlegget er enten PÅ eller AV, men driften starter bare når anlegget kjører.
- Når innstillingen gjøres når anlegget IKKE kjører, vises på skjermen til brukergrensesnittet, men driften starter IKKE.

## 5.10 Drift med tidsbryter AV/PÅ

Tidsbryterfunksjoner er praktiske for å slå anlegget av/på automatisk om kvelden eller om morgenen. Du kan også bruke tidsbryter AV og tidsbryter PÅ i kombinasjon.

Det finnes to typer innstilling for tidsbryter AV/PÅ:

- **24-timers tidsbryter AV/PÅ** (standard). Anlegget stanser/starter driften til angitt tid. **Eksempel:** Hvis tidsbryter PÅ er stilt til 13:30, starter anlegget driften kl. 13:30.
- **12-timers nedtelling for tidsbryter AV/PÅ.** Anlegget stanser/ starter driften etter angitt antall timer. **Eksempel:** Hvis tidsbryter PÅ er stilt kl. 10:30 til 3 timer, starter anlegget driften kl. 13:30.

**Merknad:** Det er mulig å kombinere begge typene for innstilling av tidsbryteren.

### INFORMASJON

Programmer tidsbryteren på nytt hvis:

- En bryter har slått av enheten.
- Strømbrydd.
- Etter å ha skiftet batterier i brukergrensesnittet.

### INFORMASJON

Klokken MÅ være korrekt stilt før noen av tidsbryterfunksjonene brukes. Se "4.4 Slik stiller du klokken" [p. 7].

### 5.10.1 Innstilling med 24-timers tidsbryter AV/PÅ

#### Starte/stanse drift med tidsbryter AV

1 Trykk på for å starte.

**Resultat:** vises på skjermen, og OFF blinker. og ukedagen forsvinner fra skjermen.



2 Trykk på eller for å endre tidsinnstillingen.

3 Trykk på igjen.

**Resultat:** OFF og innstilt tid vises på skjermen. Daikin-øyet lyser oransje.

### INFORMASJON

Hver gang man trykker på eller , går tidsinnstillingen fram med 10 minutter. Innstillingen endres raskt hvis du holder knappen inne.

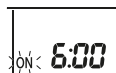
4 Trykk på for å annullere innstillingen av tidsbryteren.

**Resultat:** Angitt tid og OFF forsvinner fra skjermen. og ukedagen vises på skjermen. Daikin-øyet slutter å lyse oransje.

#### Starte/stanse drift med tidsbryter PÅ

1 Trykk på for å starte.

**Resultat:** vises på skjermen, og ON blinker. og ukedagen forsvinner fra skjermen.



2 Trykk på eller for å endre tidsinnstillingen.

3 Trykk på igjen.

**Resultat:** ON og innstilt tid vises på skjermen. Daikin-øyet lyser oransje.

### INFORMASJON

Hver gang man trykker på eller , går tidsinnstillingen fram med 10 minutter. Innstillingen endres raskt hvis du holder knappen inne.

4 Trykk på for å annullere innstillingen av tidsbryteren.

**Resultat:** Angitt tid og ON forsvinner fra skjermen. og ukedagen vises på skjermen. Daikin-øyet slutter å lyse oransje.

#### Kombinere tidsbryter AV og tidsbryter PÅ

1 Se "Starte/stanse drift med tidsbryter AV" [p. 11] and "Starte/stanse drift med tidsbryter PÅ" [p. 11] for å stille tidsbryterne.

**Resultat:** OFF og ON vises på skjermen.

## 5 Bruk


### Eksempel:

Skjerm	Nåværende klokkeslett	Stilles mens...	Bruk
OFF 7:00 ON 14:00	6:00	anlegget er i gang.	Stanser kl. 07:00 og starter kl. 14:00.
		anlegget ikke er i gang.	Starter kl. 14:00.



**Merknad:** Hvis tidsbryterinnstillingen er aktivert, vises IKKE aktuelt klokkeslett på skjermen.



### 5.10.2 Innstilling med 12-timers nedtelling for tidsbryter AV/PÅ



#### Starte/stanse drift med nedtelling for tidsbryter AV/PÅ

- Trykk og hold nede  eller  i ca. 5 sekunder, og slipp knappen når  blinker.

#### Resultat:

 *1hr* For tidsbryter AV vises *1hr* på skjermen og **OFF** blinker, og  og ukedagen forsvinner fra skjermen.

 *1hr* For tidsbryter PÅ vises *1hr* på skjermen og **ON** blinker, og  og ukedagen forsvinner fra skjermen.

- Trykk på  eller  for å endre tidsinnstillingen. Tiden kan stilles til mellom 1~12 timer. Hvert trykk på knappen øker eller reduserer tidsinnstillingen med 1 time.

- Trykk på  eller  for å bekrefte innstillingen.

**Resultat:** **OFF** og/eller **ON** og innstilt tid vises på skjermen. Daikin-øyet lyser oransje. Tiden som vises på skjermen vil automatisk telle ned med 1 time for hver time som går.

**Eksempel:** Hvis tidsbryter AV er stilt til 3 timer, endres vist tid slik: 3hr → 2hr → 1hr → tom (AV)

- Vil du endre innstillingen tilbake til 24-timers tidsbryter AV/PÅ, gjentar du trinn 1 på startskjerm bildet når **OFF** og/eller **ON** IKKE blinker.
- Trykk på  for å annullere innstillingen av tidsbryteren.

#### Kombinere visningsmoduser for tidsbryteren

Du kan bruke ulike visningsmoduser (24-timers og 12-timers nedtelling for tidsbryter AV/PÅ) for tidsbryter AV og tidsbryter PÅ samtidig.

- For innstilling kan du se "[Starte/stanse drift med tidsbryter AV](#)" [▶ 11], "[Starte/stanse drift med tidsbryter PÅ](#)" [▶ 11] og "[Starte/stanse drift med nedtelling for tidsbryter AV/PÅ](#)" [▶ 12].

### Eksempel:

Skjerm	Nåværende klokkeslett	Stilles mens...	Drift
OFF 3hr ON 6:00	22:00	anlegget er i gang.	Stanser kl. 01:00 (3 timer etter gjeldende tid) Starter kl. 06:00. (8 timer etter gjeldende tid)
OFF 1:00 ON 8hr			
OFF 3hr ON 8hr			

**Merknad:** Hvis tidsbryterinnstillingen er aktivert, vises IKKE aktuelt klokkeslett på skjermen.

## 5.11 Drift med Uketidsbryter

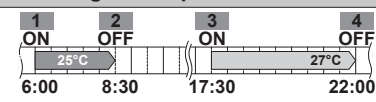
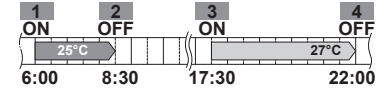
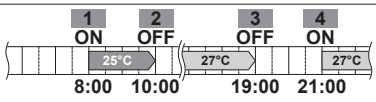


### INFORMASJON

Du må ikke bruke innstillingen for Uketidsbryter samtidig med programbryteren i Daikin Residential Controller-appen. Begge innstillingene er uavhengige av hverandre. Bruk kun én av dem.

Med denne funksjonen kan inntil 4 tidsbryterinnstillinger kan lagres for hver ukedag.

**Eksempel:** Lag en innstilling fra mandag til fredag og en annen innstilling for helgen.

Ukedag	Innstillingseksempel
<b>Mandag</b> • Lag inntil 4 innstillinger.	
<b>Tirsdag-fredag</b> • Bruk kopieringsmodusen dersom innstillingen er den samme som for mandag.	
<b>Lørdag</b> • Ingen innstilling av tidsbryter	—
<b>Søndag</b> • Lag inntil 4 innstillinger.	

• **Innstilling for PÅ-PÅ-PÅ-PÅ.** Gjør det mulig å tidsinnstille driftsmodus og stille temperaturen.

• **Innstilling for AV-AV-AV-AV.** Det er bare klokkeslettet for å slå av som kan angis for hver dag.

**Merknad:** Sørg for å rette brukergrensesnittet mot innendørsanlegget, og kontroller at det kommer en mottakertone når du stiller uketidsbryteren.




### INFORMASJON

Klokken MÅ være korrekt stilt før noen av tidsbryterfunksjonene brukes. Se "[4.4 Slik stiller du klokken](#)" [▶ 7].



### INFORMASJON

• Du kan IKKE bruke drift med Uketidsbryter og Tidsbryter AV/PÅ samtidig. Drift med tidsbryter AV/PÅ har prioritet. Uketidsbryteren går over i standby-modus, og  forsvinner fra skjermen. Når innstillingen for Tidsbryter AV/PÅ er utløpt, aktiveres Uketidsbryteren.

• Ukedag, modus for Tidsbryter AV/PÅ, klokkeslett og angitt temperatur (kun for modusen Tidsbryter PÅ) kan stilles med Uketidsbryteren. Andre innstillinger bygger på tidligere innstilling for PÅ.

### 5.11.1 Stille drift med Uketidsbryter

- Trykk på .

**Resultat:** Ukedag og reservasjonsnummer for gjeldende dag vises.



- Trykk på  eller  for å velge ukedag og reservasjonsnummer.

- Trykk på .

**Resultat:** Ukedagen er innstilt. **WEEKLY** og ON blinker.



- 4 Trykk på **Select** eller **Select** for å velge modus.

**Resultat:** Innstillingen endres i følgende rekkefølge:



Vis	Funksjon
ON	Tidsbryter PÅ
OFF	Tidsbryter AV
Tom	Sletter reservasjon

- 5 Trykk på **Next**.

**Resultat:** Modusen for Tidsbryter AV/PÅ er innstilt. **WEEKLY** og tiden blinker.



**Merknad:** Trykk på **Back** for å gå tilbake til forrige skjermbilde. Hvis du velger tom, kommer du til trinn 9.

- 6 Trykk på **Select** eller **Select** for å velge klokkeslett. Klokkeslettet kan stilles på mellom 0:00~23:50 med intervaller på 10 minutter.
- 7 Trykk på **Next**.

**Resultat:** Tidspunktet stilles og **WEEKLY** temperatur blinker.



**Merknad:** Trykk på **Back** for å gå tilbake til forrige skjermbilde. Hvis du velger tidsbryter AV, kommer du til trinn 9.

- 8 Trykk på **Select** eller **Select** for å velge ønsket temperatur.

**Merknad:** Innstilt temperatur for uketidsbryter vises kun når uketidsbryteren stilles inn.

### **i** INFORMASJON

Temperaturen kan stilles på mellom 10~32°C i brukergrensesnittet, men:

- i modus med kjøling og automatisk drift vil anlegget kjøre ved minimum 18°C selv om det er stilt til 10~17°C;
- i modus med oppvarming og automatisk drift vil anlegget kjøre ved maksimalt 30°C selv om det er stilt til 31~32°C.

- 9 Trykk på **Next**.

**Resultat:** Temperatur og klokkeslett stilles for tidsbryter PÅ. Klokkeslett stilles for tidsbryter AV. Daikin-øyet lyser oransje.

**Resultat:** Et nytt reservasjonsskjermbilde vises.

- 10 Gjenta foregående prosedyre for å stille en annen reservasjon, eller trykk på **Select** for å fullføre innstillingen.

**Resultat:** **WEEKLY** vises på skjermen.

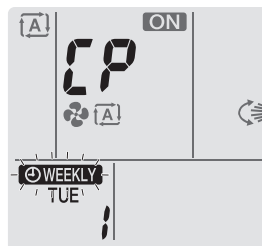
**Merknad:** En reservasjon kan kopieres med samme innstillinger til en annen dag. Se "5.11.2 Kopiere reservasjoner" [ 13].

## 5.11.2 Kopiere reservasjoner

Reservasjon kan kopieres til en annen dag. Reservasjonen for valgt ukedag kopieres i sin helhet.

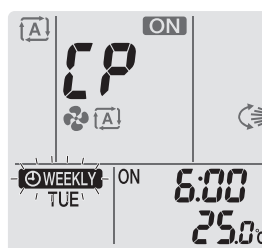
- 1 Trykk på **Select**.
- 2 Trykk på **Select** eller **Select** for å velge uken som skal kopieres.
- 3 Trykk på **Copy**.

**Resultat:** Reservasjonen for valgt ukedag kopieres.



- 4 Trykk på **Select** eller **Select** for å velge ukedagen du vil kopiere til.
- 5 Trykk på **Copy**.

**Resultat:** Reservasjonen kopieres til valgt dag i sin helhet, og Daikin-øyet lyser oransje.



**Merknad:** Gjenta fremgangsmåten for å kopiere til en annen dag.

- 6 Trykk på **Select** for å fullføre innstillingen.

**Resultat:** **WEEKLY** vises på skjermen.

**Merknad:** Se "5.11.1 Stille drift med Uketidsbryter" [ 12] for å endre reservasjonsinnstillingen etter kopiering.

### 5.11.3 Bekrefte reservasjoner

Du kan bekrefte at alle reservasjoner er stilt etter dine behov.

- 1 Trykk på **Select**.

**Resultat:** Ukedag og reservasjonsnummer for gjeldende dag vises.



- 2 Trykk på **Select** eller **Select** for å velge ukedag og reservasjonsnummeret som skal bekreftes og se detaljer om reservasjoner.

**Merknad:** Se "5.11.1 Stille drift med Uketidsbryter" [ 12] for å endre reservasjonsinnstillingen.

- 3 Trykk på **Select** for å gå ut av bekreftelsesmodus.

### 5.11.4 Deaktivere og reaktivere drift med Uketidsbryter

- 1 Trykk på **Weekly** mens **WEEKLY** vises på skjermen for å deaktivere uketidsbryteren.

**Resultat:** **WEEKLY** forsvinner fra skjermen, og Daikin-øyet slutter å lyse oransje.

- 2 Vil du reaktivere drift med Uketidsbryter, trykker du på **Weekly** på nytt.

**Resultat:** Siste innstilte reservasjonsmodus vil bli brukt.

## 5 Bruk


### 5.11.5 Slette reservasjoner

#### Slette enkeltstående reservasjon

Bruk denne funksjonen hvis du vil slette en enkelt reservasjonsinnstilling.

- 1 Trykk på .

**Resultat:** Ukedag og reservasjonsnummer vises.

- 2 Trykk på  eller  for å velge ukedagen som skal slettes.

- 3 Trykk på .

**Resultat:** , ON og OFF blinker.

- 4 Trykk på  eller  og velg "tom".

**Resultat:** Innstillingen endres i følgende rekkefølge:



- 5 Trykk på .

**Resultat:** Valgt reservasjon slettes.

- 6 Trykk på  for å avslutte.

**Resultat:** Gjenværende reservasjoner er aktive.

#### Slette reservasjonen for hver enkelt ukedag

Bruk denne funksjonen hvis du vil slette alle reservasjoner for én ukedag. Den kan brukes når du bekrefter eller stiller inn reservasjoner.

- 1 Trykk på .

- 2 Trykk på  eller  for å velge ukedagen som skal slettes.

- 3 Hold inne  i ca. 5 sekunder.

**Resultat:** Alle reservasjoner for valgt ukedag slettes.

- 4 Trykk på  for å avslutte.

**Resultat:** Gjenværende reservasjoner er aktive.

#### Slette alle reservasjoner

Denne funksjonen kan brukes til å slette alle reservasjoner for alle ukedager samtidig. Denne prosedyren KAN IKKE brukes i innstillingsmodus.

- 1 Hold inne  i ca. 5 sekunder ved normal skjermvisning.

**Resultat:** Alle reservasjoner vil bli slettet.

## 5.12 Trådløs LAN-tilkobling

Kunden må sørge for å ha:

- Smarttelefon eller nettbrett med minimum støttet versjon av Android eller iOS, som angitt på <http://www.onlinecontroller.daikineurope.com>
- Internett-tilkobling og modem, ruter e.l.
- Trådløs LAN-tilgang
- Gratis app Daikin Residential Controller installert

### 5.12.1 Forholdsregler ved bruk av trådløst LAN

Må IKKE brukes nær:

- **Medisinsk utstyr.** F.eks. personer som bruker pacemaker eller defibrillator. Dette utstyret kan forårsake elektromagnetisk interferens.
- **Automatisk styrt utstyr.** F.eks. automatiske dører eller brannalarmutstyr. Dette utstyret kan forårsake funksjonsfeil ved utstyret.

- **Mikrobølgeovn.** Denne kan forårsake trådløs lokalnettkommunikasjon.

### 5.12.2 Installere applikasjonen Daikin Residential Controller

- 1 Åpne:

- Google Play for enheter som bruker Android.
- App Store for enheter som bruker iOS.

- 2 Søk etter Daikin Residential Controller.

- 3 Installer ved å følge anvisningene på skjermen.

### 5.12.3 Slik setter du opp trådløs tilkobling

Det er to alternativer for å koble den trådløse adapteren til smartenheten.

- **Koble trådløst LAN direkte til smartenheten.**






- **Koble trådløst LAN til hjemmenettverket.** Trådløst LAN vil kommunisere med smartenheten i hjemmenettverket via en kommunikasjonsenhet som modem, ruter eller tilsvarende utstyr.

Du finner mer informasjon og svar på vanlige spørsmål på:


<http://www.onlinecontroller.daikineurope.com/>.

- 1 Stans driften før du oppretter den trådløse tilkoblingen.
- 2 Velg innstillingsmenyen for trådløst LAN via brukergrensesnittet.

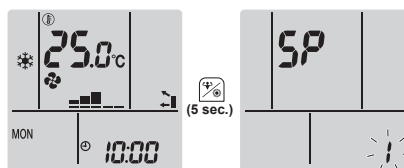
**Merknad:** Rett alltid brukergrensesnittet mot signalmottakeren på anlegget når du betjener brukergrensesnittet.

Meny	Beskrivelse
	Kontroller tilkoblingsstatus
	Innstilling for WPS-tilkobling
	Innstilling for tilkobling av AP-modus/RUN-modus (SSID + KEY)
	Tilbakestill til fabrikkstandard
	Trådløst LAN er AV

### Bekreft tilkoblingsstatus for trådløst LAN

- 1 Trykk på  i minst 5 sekunder på startskjermbildet mens anlegget ikke kjører.

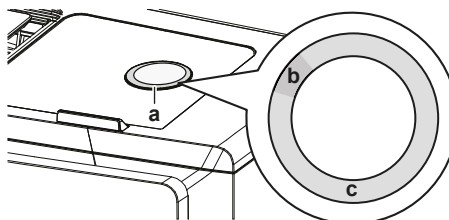
**Resultat:** SP vises på skjermen.  blinker.



- 2 Trykk på  for å bekrefte valget.

**Resultat:**  blinker.

- 3 Se på Daikin-øyet.



- a Daikin-øye
- b Delvis grønn
- c Rød, oransje, blå eller hvit

Fargen på Daikin-øyet skifter mellom delvis grønn og ...	... så er trådløs adapter ...
<b>rød</b>	ikke tilkoblet
<b>oransje</b>	oppe og klar til å kobles til hjemmenettverket via WPS-knappen; se "Koble til med WPS-knappen" [p 15].
<b>blå</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>tilkoblet til hjemmenettverket via SSID + KEY.</li> <li>eller</li> <li>tilkoblet til hjemmenettverket via WPS-knappen på ruterens.</li> </ul>
<b>hvit</b>	frakoblet

4 Trykk på **Cancel** for å gå ut av menyen.


**Resultat:** Visningen vil gå tilbake til startskjermbildet.

### Koble trådløst LAN til hjemmenettverket

Du kan koble den trådløse adapteren til hjemmenettverket ved å bruke:

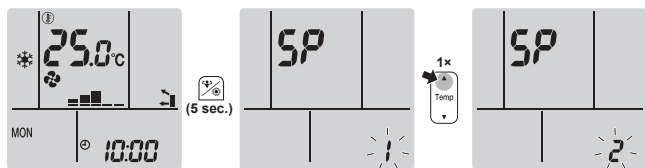
- WPS-knappen på ruterens (hvis slik finnes),
- SSID og PASSORD på enheten.

#### Koble til med WPS-knappen

1 Trykk på  i minst 5 sekunder på startskjermbildet mens anlegget ikke kjører.

**Resultat:** SP vises på skjermen. **!** blinker.

2 Trykk på  for å endre SP-menyen til **2**.



3 Trykk på  for å bekrefte valget.

**Resultat:** **2** blinker. Fargen på Daikin-øyet skifter mellom oransje og delvis grønn.

4 Trykk på WPS-knappen på kommunikasjonsenheten (f.eks. ruter) innenfor ca. 1 minutt. Se i håndboken for kommunikasjonsgrensesnittet.

**Resultat:** Hvis tilkoblingen ble opprettet, vil fargen på Daikin-øyet skifte mellom blå og delvis grønn.




#### INFORMASJON

Hvis tilkobling med ruterens ikke er mulig, kan du prøve fremgangsmåten under "Koble til med SSID og PASSORD" [p 15].

5 Trykk på **Cancel** for å gå ut av menyen.

**Resultat:** Visningen vil gå tilbake til startskjermbildet.

#### Koble til med SSID og PASSORD

1 Trykk på  i minst 5 sekunder på startskjermbildet mens anlegget ikke kjører.

**Resultat:** SP vises på skjermen. **!** blinker.

2 Trykk to ganger på  for å endre SP-menyen til **3**.



3 Trykk på  for å bekrefte valget.

**Resultat:** **3** blinker. Fargen på Daikin-øyet skifter mellom rød og delvis grønn.

4 Åpne appen Daikin Residential Controller på smartenheten, og følg stegene på skjermen.

**Resultat:** Hvis tilkoblingen ble opprettet, vil fargen på Daikin-øyet skifte mellom blå og delvis grønn.

5 Koble smartenheten til samme hjemmenettverk som anlegget.


6 Trykk på **Cancel** for å gå ut av menyen.

**Resultat:** Visningen vil gå tilbake til startskjermbildet.

### Sette tilkoblingsinnstillingen tilbake til fabrikkinnstilling

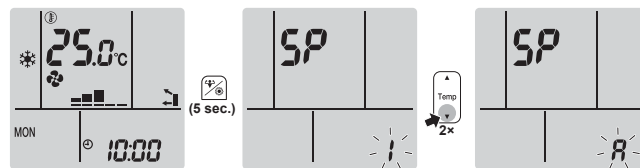
Sett tilkoblingsinnstillingen tilbake til fabrikkinnstillingen hvis du skal:

- koble fra trådløst LAN og kommunikasjonsenheten (f.eks. ruter) eller smartenheten.
- gjenta innstillingen dersom tilkoblingen mislyktes.

1 Trykk på  i minst 5 sekunder på startskjermbildet mens anlegget ikke kjører.

**Resultat:** SP vises på skjermen. **!** blinker.

2 Trykk to ganger på  for å endre SP-menyen til **R**.



3 Hold  nede i minst 2 sekunder for å bekrefte valget.


**Resultat:** **R** blinker. Innstillingen tilbakestilles til fabrikkinnstillingen.

4 Trykk på **Cancel** for å gå ut av menyen.


**Resultat:** Visningen vil gå tilbake til startskjermbildet.

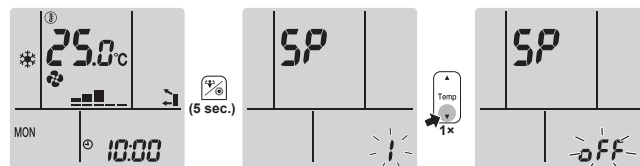
### Slå av tilkoblingen for trådløst LAN

Slik slår du av funksjonen for trådløs tilkobling:

1 Trykk på  i minst 5 sekunder på startskjermbildet mens anlegget ikke kjører.

**Resultat:** SP vises på skjermen. **!** blinker.

2 Trykk på  for å endre SP-menyen til **oFF**.



3 Hold  nede i minst 2 sekunder for å bekrefte valget.

**Resultat:** **oFF** blinker. Kommunikasjonen er AV.

4 Trykk på **Cancel** for å gå ut av menyen.

**Resultat:** Visningen vil gå tilbake til startskjermbildet.

### 6 Energisparing og optimal drift



#### INFORMASJON

- Enheten bruker strøm, selv om bryteren slås AV.
- Når strømmen slås på igjen etter et strømbrydd, gjenopptas tidligere valgte modus.



#### LIVSFARE

Utsett ALDRI små barn, planter eller dyr direkte for luftstrømmen.



#### ADVARSEL

IKKE plasser noe under innendørs- eller utendørsenheten som ikke må utsettes for fuktighet. Ellers kan kondens fra anlegget eller kjølemedierørerne, smuss fra luftfilteret eller tett drenering føre til at det drypper og skade eller skitne til det som måtte befinne seg under anlegget.



#### ADVARSEL

IKKE plasser brennbare sprayflasker nær luftkondisjoneringsanlegget, og IKKE bruk spray nær anlegget. Ellers kan det føre til brann.



#### LIVSFARE

IKKE la anlegget være i gang hvis du bruker insektmiddel av forstøvningstype i rommet. Kjemikalier kan samles i anlegget og medføre helsefare for personer med kjemikalieallergi.

Vær oppmerksom på følgende forholdsregler for å sikre at systemet fungerer som det skal.

- Unngå at det kommer direkte sollys inn i rommet når anlegget går i kjølemodus ved å benytte gardiner eller persienner.
- Kontroller at området er godt ventilert. Ventilasjonslukene må IKKE blokkeres.
- Luft godt ut ofte. Omfattende bruk krever ekstra god ventilering.
- Hold dører og vinduer lukket. Dersom dører og vinduer blir stående åpne, vil luften strømme ut av rommet og resultere i en redusert kjølings- eller oppvarmingseffekt.
- Vær forsiktig så du IKKE kjøler eller varmer opp for mye. Du sparer energi ved å holde temperaturinnstillingen på et moderat nivå.
- Plasser ALDRI gjenstander i nærheten av enhetens luftinntak eller luftutløp. Dette kan føre til redusert kjøle/varmeeffekt eller at hele driften stanses.
- Slå av bryteren når anlegget IKKE skal brukes over lengre tid. Anlegget bruker strøm hvis bryteren står på. Før anlegget startes igjen, skal bryteren slås på 6 timer før drift for å sikre at alt fungerer.
- Det kan dannes kondens hvis luftfuktigheten overstiger 80%, eller hvis dreneringsutløpet blokkeres.
- Juster romtemperaturen riktig slik at det blir et komfortabelt inn klima. Unngå overdreven oppvarming og kjøling. Vær oppmerksom på at det kan ta tid før romtemperaturen oppnår innstilt temperatur. Bruk eventuelt alternativene for innstillingen for tidsbryteren.
- Juster luftstrømretningen for å unngå at kald luft samles langs gulvet eller at varm luft stiger opp mot taket. (Opp mot taket ved drift med kjøling eller tørking, og nedover ved drift med oppvarming.)
- Unngå at luftstrømmen rettes direkte mot dem som befinner seg i rommet.
- Bruk enheten innenfor anbefalt temperaturområde (26~28°C til kjøling og 20~24°C til oppvarming) for å spare strøm.

### 7 Vedlikehold og service

#### 7.1 Oversikt: vedlikehold og service

Montøren må foreta vedlikeholdet årlig.

#### Om kjølemediet

Dette produktet inneholder fluoriserte drivhusgasser. Gassene må IKKE luftes ut i atmosfæren.

Type kjølemedium: R32

Verdien for global oppvarmingsevne (GWP): 675



#### MERKNAD

Gjeldende lovgivning om **fluoriserede drivhusgasser** krever at mengden påfylt kjølemedium i anlegget angis i både vekt og CO<sub>2</sub>-ekvivalenter.

**Formel for å beregne mengden i tonn CO<sub>2</sub>-ekvivalenter:**  
GWP-verdien av kjølemediet × total mengde påfylt kjølemedium [i kg] / 1000

Ta kontakt med montøren hvis du vil ha mer informasjon.



#### ADVARSEL

Kjølemediet i enheten er svakt antenkelig, men det lekker normalt IKKE. Hvis det lekker kjølemedium ut i rommet som kommer i kontakt med flammen fra en brenner, et varmeapparat eller en gasskomfyr, kan det føre til at det dannes skadelig gass.

Slå av alle lettantennelige varmeapparater, luft ut rommet, og ta kontakt med forhandleren der du kjøpte enheten.

Enheten må IKKE brukes før servicepersonell kan bekrefte at delen der kjølemedielekkasjen oppstod, er reparert.



#### ADVARSEL

- Deler fra kjølemediesyklusen må IKKE perforeres eller brennes.
- Bruk IKKE andre vaskemidler eller midler som fremskynder avisingen enn dem som anbefales av produsenten.
- Vær oppmerksom på at kjølemediet i systemet er uten lukt.



#### ADVARSEL

Anlegget skal plasseres i et rom uten fungerende antenningskilder (for eksempel åpen flamme eller gassapparat eller elektrisk varmeapparat i drift).



#### MERKNAD

Vedlikeholdet MÅ utføres av autorisert montør eller servicerepresentant.

Vi anbefaler at vedlikehold utføres minst én gang i året. Gjeldende forskrifter kan imidlertid kreve kortere vedlikeholdsintervall.



#### FARE: ELEKTRISK STØT

Sørg for å stanse all drift og strømtilførsel når du skal rengjøre luftkondisjoneringsanlegget eller luftfilteret. Ellers kan det forårsake elektrisk støt eller personskade.



#### ADVARSEL

For å hindre elektrisk støt eller brann:

- Enheten må IKKE spyles.
- IKKE bruk enheten med våte hender.
- IKKE plasser gjenstander med vann enheten.





### LIVSFARE

Kontroller at anleggets stativ og koblinger ikke er skadet etter lengre tids bruk. Hvis disse er skadet, kan anlegget velte og forårsake personskade.



### LIVSFARE

Berør IKKE varmevekslerens ribber. Disse ribbene er skarpe og kan medføre kuttskader.

Symbolene nedenfor kan finnes på innendørsanlegget:

Symbol	Forklaring
	Mål spenningen ved kontaktene til hovedkretsen for kondensatorer eller elektriske komponenter før du utfører service.

## 7.2 Rengjøre innendørsenhet og brukergrensesnitt



### ADVARSEL

Feil vaskemiddel eller rengjøring kan skade komponenter av plast eller forårsake vannlekkasje. Søl med vaskemiddel på elektriske komponenter, som motorer, kan forårsake feil, røyk eller antenning.



### MERKNAD

- Bruk IKKE bensin, benzen, tynner, poleringspulver eller flytende insektmiddel. **Mulige konsekvens:** Misfarging og deformasjon.
- Bruk IKKE vann som er varmere enn 40°C. **Mulige konsekvens:** Misfarging og deformasjon.
- IKKE bruk poleringsmidler.
- IKKE bruk skurebørste. **Mulige konsekvens:** Overflatebehandlingen vil flasse av.
- Sluttbrukere skal ALDRI rengjøre innvendige deler på anlegget selv. Dette arbeidet må utføres av kvalifisert servicepersonell. Kontakt forhandleren.



### FARE: ELEKTRISK STØT

Før rengjøring må anlegget stanses, slå av bryteren eller trekk ut strømledningen. Ellers kan det forårsake elektrisk støt eller personskade.

- 1 Rengjør over med en myk klut. Hvis det er vanskelig å fjerne flekker, kan du bruke vann eller nøytralt vaskemiddel.

## 7.3 Rengjøre frontpanelet



### ADVARSEL

Innendørsanlegget må IKKE bli vått. **Mulige konsekvens:** Elektrisk støt eller brann.



### MERKNAD

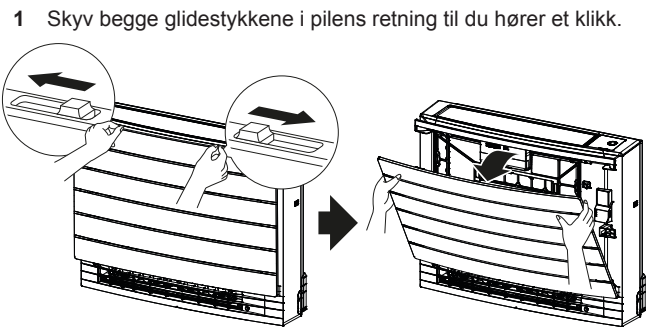
- Bruk IKKE bensin, benzen, tynner, poleringspulver eller flytende insektmiddel. **Mulige konsekvens:** Misfarging og deformasjon.
- Bruk IKKE vann som er varmere enn 50°C. **Mulige konsekvens:** Misfarging og deformasjon.
- Skrubbe IKKE hardt når du vasker bladet med vann. **Mulige konsekvens:** Tetningen på overflaten kan løsne.

Du kan ta av frontpanelet for å rengjøre det.

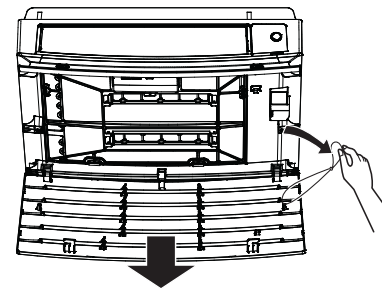


### LIVSFARE

Vær forsiktig når du åpner og håndterer frontpanelet. Skarpe kanter på frontpanelet kan forårsake personskade.



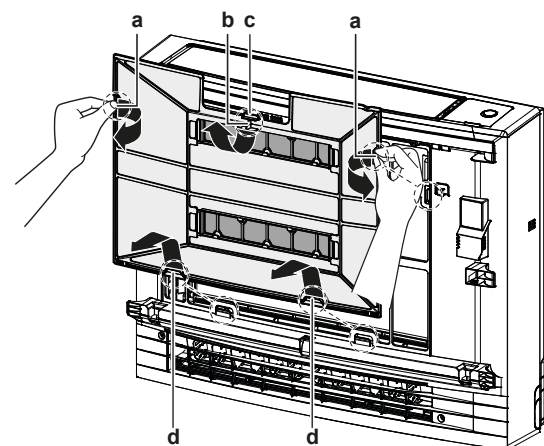
- 1 Skyv begge glidestykkene i pilens retning til du hører et klikk.
- 2 Åpne frontpanelet, og løsne snoren.



- 3 Ta av frontpanelet.
- 4 Tørkes av med en myk klut fuktet med vann.
- 5 La det tørke i skyggen etter vask.
- 6 Når du skal sett på plass og lukke frontpanelet, kan du se "7.9 Sette tilbake frontpanelet" [▶ 18].

## 7.4 Ta av filterne

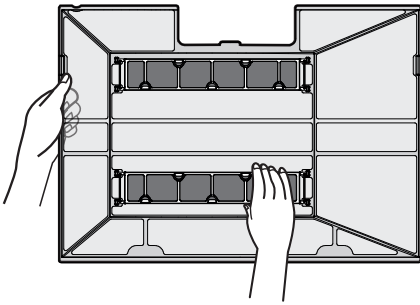
- 1 Ta av frontpanelet. Se "7.3 Rengjøre frontpanelet" [▶ 17].
- 2 Løsne forsiktig knastene på luftfilteret fra hakene (a) på sidene. Hold i luftfilteret med filterknotten (b) og løsne luftfilterknasten fra haken (c) øverst. Trekk filteret oppover for å løsne filterknastene fra hakene nederst (d).



- a Knaster for haker på siden
- b Filterknott
- c Knast for haken øverst
- d Knaster for haker nederst

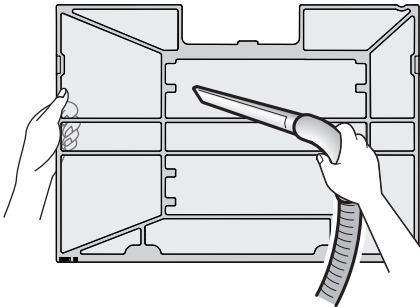
- 3 Løsne begge luftfjerningsfiltrene fra hakene (4 på hvert).

## 7 Vedlikehold og service



### 7.5 Rengjøre luftfilteret

- 1 Rengjør luftfilteret med vann eller støvsuger.



#### **i** INFORMASJON

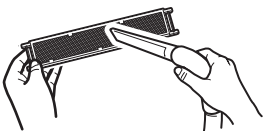
- Hvis støvet IKKE er lett å fjerne, kan de vaskes med nøytralt vaskemiddel utspedd i lunken vann. Tørk luftfilterne i skyggen.
- Det anbefales at luftfilterne rengjøres hver 2. uke.

### 7.6 Rengjøre luftfjerningsfilteret

#### **i** INFORMASJON

Rengjør filteret med vann hver 6. måned.

- 1 Fjern støvet fra filteret med støvsuger.



- 2 Bløtlegg filteret i varmt vann i 10 til 15 minutter. Du må IKKE ta filteret ut av rammen.



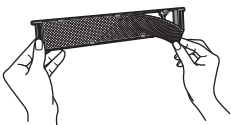
- 3 Etter vask rister du av overskytende vann og lar filteret tørke i skyggen. Du må IKKE vri opp filteret for å få ut vannet.

### 7.7 Skifte luftfjerningsfilteret

#### **i** INFORMASJON

Skift filter hvert 3. år.

- 1 Løsne filteret fra knastene på filterrammen, og skift ut filteret med det nye.

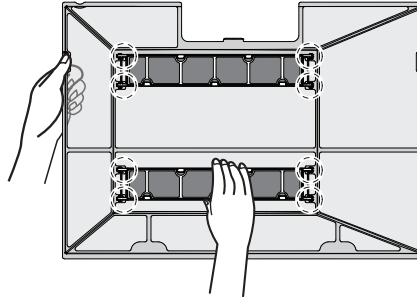


#### **i** INFORMASJON

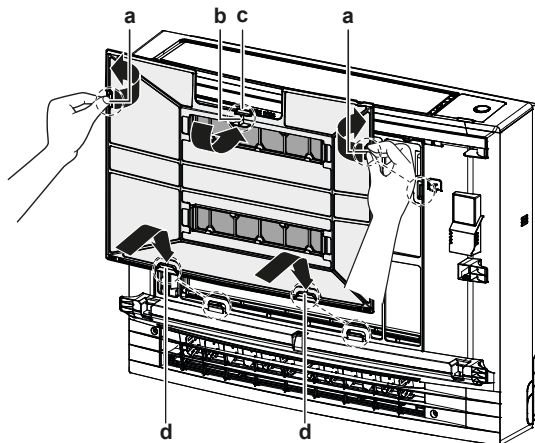
- IKKE kast filterrammen, men bruk den om igjen.
- Kast det gamle filteret som ikke-brennbar avfall.

### 7.8 Sette på plass filtrene

- 1 Hekt begge luftfjerningsfiltrene på hakene (4 på hvert).



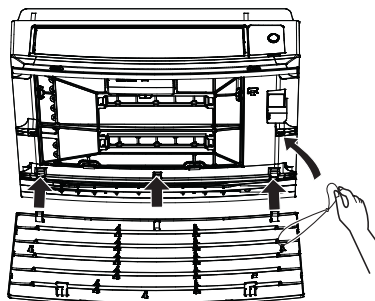
- 2 Skyv filterknastene innunder hakene nederst (d). Hold i luftfilteret med filterknotten (b) og skyv luftfilterknasten innunder haken (c) øverst. Skyv luftfilterknastene innunder hakene (a) på sidene. Pass på at luftfilteret er godt festet i alle posisjoner.



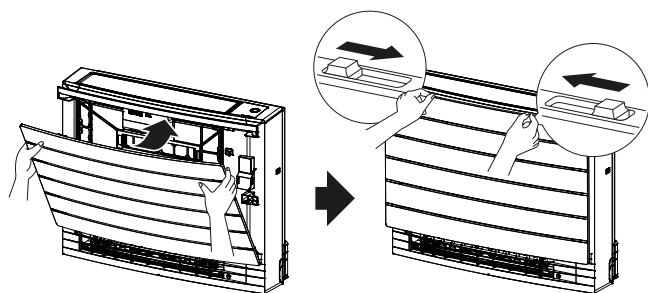
- a Knaster for haker på siden
- b Filterknott
- c Knast for haken øverst
- d Knaster for haker nederst

### 7.9 Sette tilbake frontpanelet

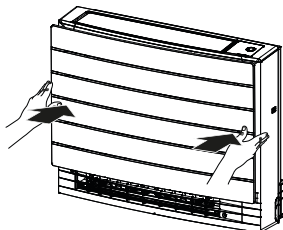
- 1 Før inn frontpanelet i sporene til anlegget (3 steder), og fest snoren.



- 2 Lukk frontpanelet, og skyv på begge glidestykkene til du hører et klikk.



- 3 Skyv på sidene av frontpanelet for å sjekke at frontpanelet er skikkelig festet.



## 8 Feilsøking

Hvis noen av følgende funksjonsfeil skulle oppstå, følger du tiltakene som beskrevet nedenfor og kontakter forhandleren.



### ADVARSEL

Stans all drift og slå av strømmen hvis det skjer noe uvanlig (brent lukt, osv.).

Hvis anlegget fortsetter å kjøre under slike forhold, kan dette føre til at anlegget ødelegges, eller at det oppstår elektrisk støt eller brann. Kontakt forhandleren.

Systemet MÅ repareres av kvalifisert servicepersonell.

Funksjonsfeil	Tiltak
Hvis en sikkerhetsanordning, f.eks. en sikring, en bryter eller en jordfeilbryter, slår ut, eller hvis PÅ/AV-bryteren IKKE fungerer skikkelig.	Slå AV hovedstrømtilførselen.
Hvis det lekker vann fra anlegget.	Stans all drift.
Driftsbryteren fungerer IKKE bra.	Slå AV strømtilførselen.
Daikin-øyet blinker og du kan se feilkoden på brukergrensesnittet. Se i referanseguiden for brukere av innendørsanlegget om hvordan du viser feilkoder.	Gi beskjed til montøren om feilkoden.

Hvis systemet IKKE fungerer som det skal, med unntak av de tilfellene som er nevnt ovenfor, og ingen av de ovennevnte funksjonsfeilene ser ut til å være til stede, skal systemet undersøkes etter følgende prosedyrer.



### INFORMASJON

Se i referanseguiden på <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/> for flere tips om feilsøking.

Hvis det ikke er mulig å løse problemet selv etter at du har kontrollert alle punktene ovenfor, kontakter du montøren og oppgir symptomer, fullstendig modellnavn på anlegget (med produksjonsnummeret, hvis mulig), og installeringsdatoen (står muligens oppført på garantikortet).

## 9 Kassering



### MERKNAD

Systemet må IKKE demonteres på egen hånd. Systemet må demonteres og kjølemiddelet, oljen og eventuelle andre deler MÅ tas hånd om i overensstemmelse med aktuell lovgivning. Anleggene MÅ håndteres ved et spesialanlegg for gjenbruk, resirkulering og gjenvinning.

ERC



**DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.**  
U Nové Hospody 1/1155, 301 00 Plzeň Skvrňany, Czech Republic

**DAIKIN EUROPE N.V.**  
Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

Copyright 2020 Daikin

3P477071-2F 2020.06