

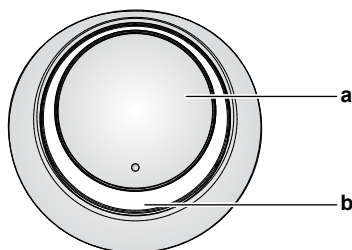
PÅ/AV-knapp

Hvis brukergrensesnitt (f.eks. trådløs fjernkontroll) 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 etter valgt drift.



- a** ON/OFF-knapp
b Daikin-øye (med infrarød signalmottaker)

Drift	Fargen på Daikin-øye
Automatisk	Rød/blå
Kjøling	Blå
Oppvarming	Rød
Kun vifte	Hvit

Drift	Fargen på Daikin-øye
Tørking	Grønn
Drift med tidsbryter	Oransje ^(a)

^(a) 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 kjøledrift, vil Daikin-øyet med jevne mellomrom lyse oransje i 10 sekunder, og deretter gå tilbake til å lyse blått i 3 minutter.

3.2 Om brukergrensesnittet

Trådløs fjernkontroll



INFORMASJON

Innendørsanlegget leveres med den trådløse fjernkontrollen som brukergrensesnitt. Denne håndboken beskriver kun drift med dette brukergrensesnittet. Se i driftshåndboken for det tilkoblede brukergrensesnittet hvis annet brukergrensesnitt brukes.

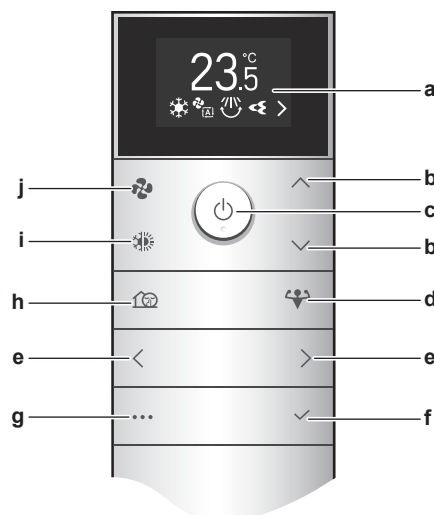
- **Direkte sollys.** Den trådløse fjernkontrollen må IKKE utsettes for direkte sollys.
- **Støv.** Støv på signalsenderen eller -mottakeren vil redusere følsomheten. Tørk av støv med en myk klut.
- **Lysstoffrør.** Signalkommunikasjonen kan bli forstyrret hvis det er en lysstoffrør i rommet. Kontakt i så fall installatøren.
- **Annet utstyr.** Hvis signalene fra den trådløse fjernkontrollen påvirker annet utstyr, må du flytte det andre utstyret eller kontakte montøren.
- **Gardiner.** Pass på at gardiner eller andre gjenstander IKKE blokkerer signalet mellom anlegget og den trådløse fjernkontrollen.



MERKNAD

- Den trådløse fjernkontrollen må IKKE mistes i gulvet.
- Den trådløse fjernkontrollen må IKKE bli våt.

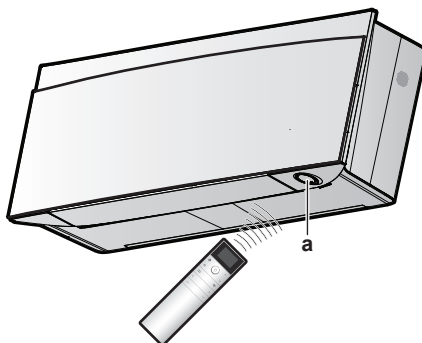
3.2.1 Komponenter: Trådløs fjernkontroll



a LCD-skjerm

- b** Knapper for temperatur opp/ned og meny navigering opp/ned
- c** PÅ/AV-knapp
- d** Knapp for kraftig drift
- e** Knapper for meny navigering venstre/høyre
- f** Bekreft-knapp
- g** Hovedmeny-knapp
- h** Stille drift for utendørsanlegg
- i** Modusvelger-knapp (automatisk, kjøling, oppvarming, tørking, kun vifte)
- j** Knapp for innstilling av luftstrømhastighet

3.2.2 Betjene den trådløse fjernkontrollen



a Infrarød signalmottaker

Merknad: Kontroller at det er ingen hindringer minst 500 mm under den infrarøde signalmottakeren. Dette kan påvirke mottaksevnen til den trådløse fjernkontrollen.

- 1** Rett signalsenderen mot den infrarøde signalmottakeren på innendørsanlegget (maksimal kommunikasjonsavstand er 7 m).

Resultat: Når innendørsanlegget mottar et signal fra den trådløse fjernkontrollen, hører du en lyd:

Lyd	Beskrivelse
Pip-pip	Driften starter.
Pip	Innstilling endres.
Lang pipelyd	Driften stanser.

3.2.3 Status: Skjerm på trådløs fjernkontroll

Startskjermbilde

Startskjermbilde når anlegget er PÅ



Startskjermbilde når anlegget er AV



- a** Gjeldende innstillingsverdi for temperatur
- b** Ikoner for aktive funksjoner

Funksjonene nedenfor kan stilles inn når anlegget er AV, og innstillingene blir aktivert når anlegget slås PÅ.

- Knapper: vifte, driftsmoduser, stille drift for utendørsanlegg
- Meny: alle menyfunksjoner unntatt ØKONOMISK drift.

Startskjermbildet under drift med kun vifte og tørkemodeus

Under drift med kun vifte eller tørkemodeus erstattes innstillingsverdien for temperatur med ikonet for kun vifte eller tørking.

Drift med kun vifte



Tørkemodeus



Rekkefølgen på ikoner for aktive funksjoner





Avhengig av hvilke funksjoner som er innstilt vises ikonene i følgende rekkefølge nederst på skjermen (fra venstre til høyre):

Ikon	Beskrivelse
	Lavt batteri " 4.1 Sette i batteriene " [▶ 20]
	Økonomisk eller kraftig drift " 5.7 Kraftig drift " [▶ 40]
	Driftsmodus " 5.3 Driftsmodus og temperatursettpunkt " [▶ 33]
	Luftstrømhastighet " 5.4 Luftstrømhastighet " [▶ 35]
	Luftstrømretning " 5.5 Luftstrømretning " [▶ 36]
	Drift med Flash Streamer (luftrensing) " 5.10 Drift med Flash Streamer (luftrensing) " [▶ 43]

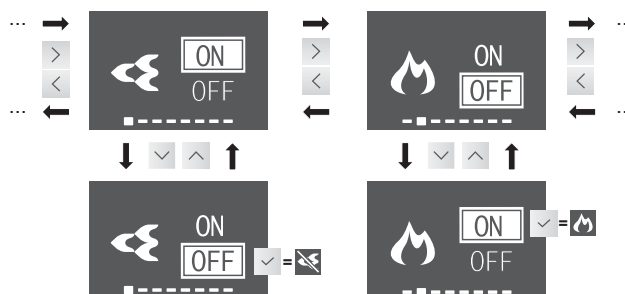
Ikon	Beskrivelse
	Drift med varmekildelogikk (kun i varmemodus) " 5.11 Drift med varmekildelogikk " [▶ 43]
	Stille drift for utendørsanlegg " 5.9 Lyddempet drift for utendørsanlegg " [▶ 42]
	Drift med intelligent øye " 5.6 Intelligent øye-drift " [▶ 39]
	Komfortabel drift " 5.5 Luftstrømretning " [▶ 36]
	Uketidsbryter " 5.12.3 Drift med Uketidsbryter " [▶ 48]
	Tidsbryter på " 5.12.2 Drift med tidsbryter AV/PÅ " [▶ 46]
	Tidsbryter av " 5.12.2 Drift med tidsbryter AV/PÅ " [▶ 46]
	Det er flere aktive ikoner enn det er plass til på startskjermbildet. Bruk < og > til å gå gjennom ikonlisten.

3.2.4 Hovedmeny: Trådløs fjernkontroll

Prinsipper for generell navigering














Knapp	Funksjon
	Menyknapp for å åpne/lukke hovedmenyen
	Venstre/høyre-knapp for å navigere gjennom: <ul style="list-style-type: none"> ikoner på startskjermbildet menyer
	Opp/ned-knapp for: <ul style="list-style-type: none"> temperaturinnstilling valg av innstilling (Eksempel: ON → OFF)
	Bekreft-knapp for å bekrefte et valg eller åpne innstillingsmenyer











Eksempel:



Resultat: Når du bekrefter et valg, føres du tilbake til startskjermbildet. Funksjonsikonet vil skjules/vises på startskjermbildet.

Menyoversikt	
	Flash Streamer " 5.10 Drift med Flash Streamer (luftrensing) " [▶ 43]

Menyoversikt	
	Drift med varmekildelogikk (kun i varmemodus) " 5.11 Drift med varmekildelogikk " [▶ 43]
	Økonomi " 5.8 Økonomisk drift " [▶ 41] Merk:  (funksjonen er forbudt) vises på skjermen når driften er AV eller i drift med kun vifte.
	Intelligent øye " 5.6 Intelligent øye-drift " [▶ 39]
	Innstillingsmeny for luftstrømretning " 5.5 Luftstrømretning " [▶ 36]
	Horisontal luftstrøm (bevegelse eller fast)
	Vertikal luftstrøm (bevegelse eller fast)
	Drift med komfortabel luftstrøm Merk:  (funksjonen er forbudt) vises på skjermen når driften er AV eller i drift med kun vifte.
	Innstillingsmeny for klokke og tidsbryter " 5.12 Innstilling for klokke og tidsbryter " [▶ 44]
	Tidsbryter PÅ Merk: Viser bare hvis klokken er stilt
	Tidsbryter AV Merk: Viser bare hvis klokken er stilt
	Uketidsbryter Merk: Viser bare hvis klokken er stilt
	Klokke
	Innstillingsmeny for innendørsanlegg " 4.4 Innstilling for innendørsanlegg " [▶ 21]
	Lysstyrken på Daikin-øyet
	Åpne frontpanelet når anlegget er AV Merk:  (funksjonen er forbudt) vises på skjermen når driften er PÅ. Når anlegget kjører, åpnes frontpanelet automatisk.
	Tilkobling til trådløst LAN Merk:  (funksjonen er forbudt) vises på skjermen når driften er PÅ.
	Innstilling for vertikal luftstrøm
	Plasseringen til innendørsanlegget
	Hold tørt

Menyoversikt	
	Innstillingsmeny for trådløs fjernkontroll " 4.5 Innstilling for trådløs fjernkontroll " [▶ 28]
	Kontrasten på skjermen til den trådløse fjernkontrollen
	Lysstyrken på skjermen til den trådløse fjernkontrollen
	Automatisk tidspunkt for å slå av skjermen
	Automatisk sending etter valg av intervall
	Endre kanal for den infrarøde mottakeren på innendørsanlegget for å unngå forvirring med signalet fra den trådløse fjernkontrollen (Eksempel: når 2 innendørsanlegg er installert i samme rom)
	Programvareversjon og meny for selvdiagnostisering
	Prøvekjøring under idriftsetting (for montør eller servicepersonell)
	Feilkodeindikasjon via den trådløse fjernkontrollen " 8.2 Løse problemer basert på feilkoder " [▶ 64]
	QR-kode for ONECTA-appen " Installere ONECTA-appen " [▶ 23]

4 Før bruk

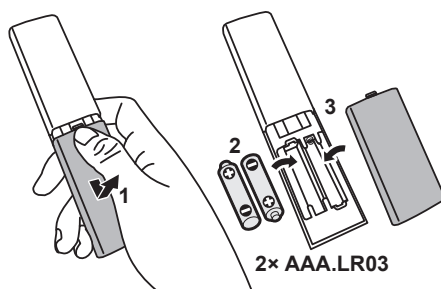
I dette kapitlet

4.1	Sette i batteriene	20
4.2	Montere den magnetiske holderen til den trådløse fjernkontrollen	21
4.3	Slå på strømmen	21
4.4	Innstilling for innendørsanlegg.....	21
4.4.1	Lysstyrken på Daikin-øyet	22
4.4.2	Åpne frontpanelet.....	22
4.4.3	Trådløs LAN-tilkobling	22
4.4.4	Funksjonen vertikal luftstrøm	26
4.4.5	Om innendørsanleggets installeringssted	27
4.4.6	Hold tørt	28
4.5	Innstilling for trådløs fjernkontroll	28
4.5.1	Stille kontrasten til skjermen	29
4.5.2	Stille lysstyrken til skjermen.....	29
4.5.3	Stille inn automatisk tidspunkt for å slå av skjermen	29
4.5.4	Stille inn automatisk sending etter valg.....	29
4.5.5	Angi en annen kanal for den infrarøde signalmottakeren til innendørsanlegget.....	30

4.1 Sette i batteriene

Batteriene varer i ca. 1 år.

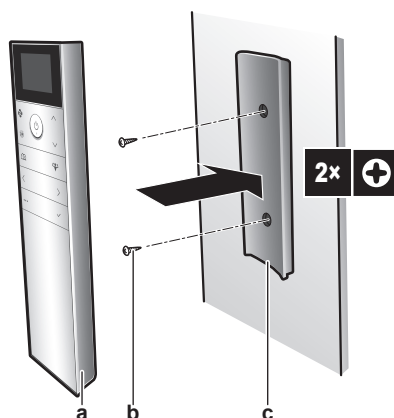
- 1 Ta av dekselet på baksiden.
- 2 Sett i begge batteriene.
- 3 Sett på plass dekselet.



INFORMASJON

- Svakt batteri vises med en blinkende **B** på skjermen (står først).
- Når batteriene er svake, deaktiveres funksjonene til den trådløse fjernkontrollen slik at du bare kan slå AV driften, mens alle tidsbryterfunksjonene er AV. Skift batteriene snarest mulig.
- Bytt ALLTID begge batteriene samtidig.

4.2 Montere den magnetiske holderen til den trådløse fjernkontrollen



- a Trådløs fjernkontroll
- b Skruer (kjøpes lokalt)
- c Magnetisk holder til trådløs fjernkontroll

- 1 Velg et sted der signalene kan nå anlegget.
- 2 Fest holderen til veggen eller tilsvarende med skruer.
- 3 Heng den trådløse fjernkontrollen på holderen.



INFORMASJON





Holderen til den trådløse fjernkontrollen er magnetisk. Sørg for at holderen installeres med riktig side opp.

4.3 Slå på strømmen

- 1 Slå på bryteren.



Resultat: Klaffen på innendørsanlegget åpnes og lukkes til innstilt referansestilling.

4.4 Innstilling for innendørsanlegg

- 1 Åpne hovedmenyen ved å trykke på  og gå til innstillingsmenyen for innendørsanlegget med  og . Trykk på  for å åpne menyen.

Innstillingsmeny for innendørsanlegg



- 2 Foreta innstillingene nedenfor.
- 3 Trykk på  for å gå tilbake til hovedmenyen, eller trykk på  for å lukke startskjermbildet.


Innstillingsliste

4.4.1	Lysstyrken på Daikin-øyet	22
4.4.2	Åpne frontpanelet	22
4.4.3	Trådløs LAN-tilkobling	22
4.4.4	Funksjonen vertikal luftstrøm	26
4.4.5	Om innendørsanleggets installeringssted	27

4.4.1 Lysstyrken på Daikin-øyet

Du kan stille lysstyrken på Daikin-øyet på innendørsanlegget til høy, lav eller AV.



Stille lysstyrken på Daikin-øyet

- 1 I innstillingsmenyen for innendørsanlegget går du til innstillingen for lysstyrken på Daikin-øyet med  og .



- 2 Endre innstillingen med  og .




Resultat: Lysstyrken på Daikin-øyet endres.

- 3 Trykk på  igjen for å gå tilbake til hovedmenyen, eller trykk på  for å gå tilbake til startskjermbildet.

4.4.2 Åpne frontpanelet

Frontpanelet åpnes automatisk når driften starter. Bruk denne funksjonen når du vil åpne frontpanelet mens driften er AV. **Eksempel:** under vedlikehold.

Åpne frontpanelet med den trådløse fjernkontrollen



- 1 Kontroller at driften er AV. Hvis ikke slår du den AV med .
- 2 I innstillingsmenyen for innendørsanlegget går du til skjermbildet for å åpne frontpanelet med  og .

Skjermbilde for å åpne frontpanelet



- 3 Trykk på  for å bekrefte.

Resultat: Frontpanelet åpnes.

- 4 Trykk på  igjen for å lukke frontpanelet, eller trykk på  for å gå tilbake til startskjermbildet.

4.4.3 Trådløs LAN-tilkobling

Koble anlegget til hjemmenettet og last ned appen for å regulere termostaten, angi tidsplaner for temperaturer, se over energiforbruket og mye annet.

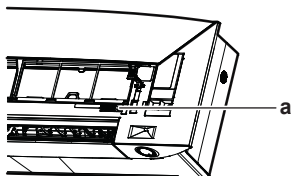
Du finner informasjon om spesifikasjoner, innstillingsmåter, vanlige spørsmål og feilsøkingstips på app.daikineurope.com.



Kunden må sørge for å ha:

- Smarttelefon eller nettbrett med minimum støttet versjon av Android eller iOS, som angitt på app.daikineurope.com.
- Internett-tilkobling og modem, ruter e.l.
- Trådløs LAN-tilgang
- Gratis app ONECTA installert

Merknad: Ved behov finner du SSID (Service Set Identifier) og KEY (passord) på anlegget.



a Etikett med SSID og KEY

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.

Installere ONECTA-appen

- 1 Gå til Google Play Butikk (for Android-enheter) eller App Store (for iOS-enheter) og søk etter "ONECTA".
- 2 Følg anvisningene på skjermen når du skal installere ONECTA-appen.

Søk etter appen direkte ved hjelp av QR-koden på skjermen til den trådløse fjernkontrollen

- 1 Åpne hovedmenyen ved å trykke på og gå til innstillingsmenyen for den trådløse fjernkontrollen med og .
- 2 Trykk på for å åpne menyen.

Innstillingsmeny for trådløs fjernkontroll



- 3 Gå til skjermbildet for QR-koden med og .
- 4 Skann QR-koden med en smarttelefon eller annen smartenhet.

Resultat: QR-koden fører deg til App Store eller Google Play.



- 5 Følg anvisningene på skjermen for å installere.

**INFORMASJON**

Hvis det er vanskelig å lese QR-koden, bytter du vist QR-kode med eller , og så prøver du igjen.

Slik setter du opp trådløs tilkobling

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

- Med en smartenhet (smarttelefon, nettbrett) og SSID (Service Set Identifier) og KEY (passord)
- Med WPS-knappen (Wi-Fi Protected Setup) på Wi-Fi-ruteren.

Du finner mer informasjon og svar på vanlige spørsmål på app.daikineurope.com.

Merknad: Innstillingen foretas via den trådløse fjernkontrollen i innstillingsmenyen for trådløst LAN. Rett alltid den trådløse fjernkontrollen mot den infrarøde signalmottakeren på anlegget under innstilling.

**INFORMASJON**

Sjekk at driften er stanset før du stiller inn den trådløse tilkoblingen. Tilkoblingen kan IKKE foretas når anlegget er i drift.

- 1 **Stans driften** før du stiller inn den trådløse tilkoblingen.
- 2 Kontroller at den trådløse ruteren er nær nok anlegget og at ingenting blokkerer signalet.

Meny	Beskrivelse
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ON = Trådløst LAN er PÅ (innstilling for tilkobling av AP-modus/RUN-modus (SSID + KEY)) ▪ OFF = Trådløst LAN er AV
	Gå til innstillingsmeny
	Innstilling for WPS-tilkobling
	Tilbakestill til fabrikkstandard
	Kontroller tilkoblingsstatus

Koble trådløst LAN til hjemmenettverket

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

- WPS-knappen (Wi-Fi Protected Setup) på ruteren (hvis en slik finnes),
- SSID (Service Set Identifier) og KEY (passord) – du finner disse på anlegget.

- 1 I innstillingsmenyen for innendørsanlegget går du til innstilling for tilkobling av trådløst LAN med og . Trykk på for å åpne menyen.

Innstillingsmeny for innendørsanlegg Innstilling for tilkobling av trådløst LAN



- 2 Endre innstillingen til ON med og . Trykk på for å bekrefte valget.

Trådløst LAN-signal er PÅ



Trådløst LAN-signal er AV



Resultat: Tilkoblingsanimasjonen vises på skjermen i 5 sekunder, og skjermbildet med status for trådløst LAN vises.

- 3 Fortsett innstillingen med WPS-knappen eller SSID og KEY.

Koble til med WPS-knappen

- 1 Gå til WPS-skjermbildet med og . Trykk på for å bekrefte valget.

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

WPS-innstilling



- 2 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 ruterer ikke er mulig, kan du prøve fremgangsmåten under "Koble til med SSID og PASSORD" [[▶ 25](#)].

- 3 Trykk på for å lukke startskjermbildet eller bruk AVSLUTT-skjermbildet for å gå tilbake til innstillingsmenyen for innendørsanlegget.

Koble til med SSID og PASSORD

- 1 Åpne appen ONECTA på smartenheten, og følg trinnene på skjermen.
- 2 Koble smartenheten til samme hjemmenettverk som anlegget.
- 3 Kontroller at tilkoblingen fungerte (se "[Bekreftede tilkoblingsstatus for trådløst LAN](#)" [[▶ 25](#)]).
- 4 Trykk på for å lukke startskjermbildet eller bruk AVSLUTT-skjermbildet for å gå tilbake til innstillingsmenyen for innendørsanlegget.

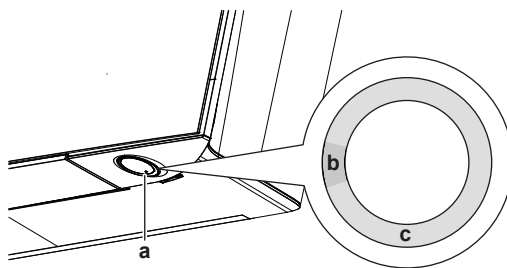
Bekreftede tilkoblingsstatus for trådløst LAN

- 1 Gå til statusskjermbildet med og . Trykk på for å bekrefte.

Statusskjermbilde



- 2 Se på Daikin-øyet.



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

Fargen på Daikin-øyet skifter mellom delvis grønn og så er trådløs adapter ...
Rød	ikke tilkoblet
oransje	oppe og klar til å kobles til hjemmenettet via WPS-knappen; se " Koble til med WPS-knappen " [▶ 25].
blå	tilkoblet til hjemmenettet: <ul style="list-style-type: none"> ▪ via SSID + KEY. eller <ul style="list-style-type: none"> ▪ via WPS-knappen på ruterens.

- Trykk på for å lukke startskjermbildet eller bruk AVSLUTT-skjermbildet for å gå tilbake til innstillingsmenyen for innendørsanlegget.

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.

- Gå til TILBAKESTILL-skjermbildet med og . Trykk på for å bekrefte valget.

Resultat: Innstillingen tilbakestilles til fabrikkinnstillingen.

Tilbakestill-skjermbilde



- Trykk på for å lukke startskjermbildet eller bruk AVSLUTT-skjermbildet for å gå tilbake til innstillingsmenyen for innendørsanlegget.

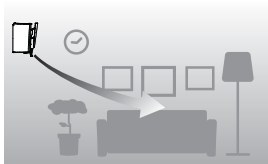
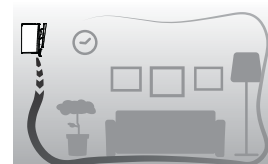
Slå av tilkoblingen for trådløst LAN

- Åpne innstillingsmenyen for tilkobling av trådløst LAN, og endre innstillingen til OFF med og . Trykk på for å bekrefte valget.

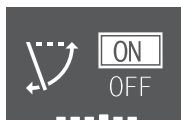
Resultat: Daikin-øyet skifter mellom grønt og hvitt. Kommunikasjonen er AV.

4.4.4 Funksjonen vertikal luftstrøm

Denne funksjonen bidrar til å sikre optimal fordeling av luftstrøm og temperatur i drift med oppvarming. Du kan slå AV funksjonen hvis det står møbler eller andre gjenstander under anlegget.

Vertikal luftstrøm er AV**Vertikal luftstrøm er PÅ****Slå vertikal luftstrømretning PÅ/AV**

- 1 I innstillingsmenyen for innendørsanlegg går du til innstillingen for vertikal luftstrøm med og .

Funksjonen vertikal luftstrøm er PÅ**Funksjonen vertikal luftstrøm er AV**

- 2 Endre innstillingen med og .
- 3 Trykk på for å bekrefte valget.
- 4 Trykk på igjen for å gå tilbake til hovedmenyen, eller trykk på for å gå tilbake til startskjerm bildet.

4.4.5 Om innendørsanleggets installeringssted

Når innendørsanlegget installeres nær en vegg på den ene siden, endrer du denne innstillingen for å unngå direkte luftstrøm mot vegg.


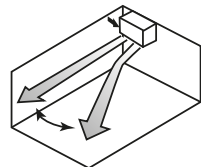
Endre innendørsanleggets posisjonsinnstilling



- 1 I innstillingsmenyen for innendørsanlegget går du til innendørsanleggets posisjonsinnstilling med og . Trykk på for å åpne innstillingen.

Innendørsanleggets posisjonsinnstilling

- 2 Velg innstilling basert på installeringsstedet med og . Deretter bekrefter du med .

Hvis anlegget er...	Innstilling	Resultat
Midt på vegg (standard innstilling)		
≤500 mm fra vegg til høyre		



Hvis anlegget er...	Innstilling	Resultat
≤500 mm fra veggen til venstre		

- Trykk på  igjen for å gå tilbake til hovedmenyen, eller trykk på  for å gå tilbake til startskjermbildet.

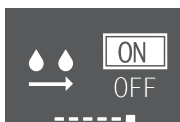
4.4.6 Hold tørt

Når anlegget oppnår innstillingsverdien for temperatur under drift med kjøling, slås viften AV for at rommets luftfuktighet ikke skal stige. Deaktiver funksjonen hvis du vil at viften skal gå.

Slå funksjon hold tørt PÅ/AV

- I innstillingsmenyen for innendørsanlegget går du til innstillingen hold tørt med  og .

Funksjonen hold tørt er PÅ








Resultat: Viften stanser når anlegget har oppnådd innstillingsverdien for temperatur i drift med kjøling.





Funksjonen hold tørt er AV



Resultat: Viften kjører selv om anlegget har oppnådd innstillingsverdien for temperatur i drift med kjøling.



- Endre innstillingen med  og .
- Trykk på  for å bekrefte valget.
- Trykk på  igjen for å gå tilbake til hovedmenyen, eller trykk på  for å gå tilbake til startskjermbildet.

4.5 Innstilling for trådløs fjernkontroll

- Åpne hovedmenyen ved å trykke på  og gå til innstillingsmenyen for den trådløse fjernkontrollen med  og . Trykk på  for å åpne menyen.

Innstillingsmeny for trådløs fjernkontroll





- Foreta innstillingene nedenfor.
- Trykk på  for å gå tilbake til hovedmenyen, eller trykk på  for å lukke startskjermbildet.

Innstillingsliste

4.5.1	Stille kontrasten til skjermen	29
4.5.2	Stille lysstyrken til skjermen	29

4.5.3	Stille inn automatisk tidspunkt for å slå av skjermen.....	29
4.5.4	Stille inn automatisk sending etter valg.....	29
4.5.5	Angi en annen kanal for den infrarøde signalmottakeren til innendørsanlegget.....	30

4.5.1 Stille kontrasten til skjermen

- 1 I innstillingsmenyen for den trådløse fjernkontrollen går du til innstillingen for kontrasten til skjermen med  og .

Innstilling for lavest kontrast





Innstilling for høyest kontrast



- 2 Endre kontrastinnstillingen med  og  (6 nivåer).

4.5.2 Stille lysstyrken til skjermen

- 1 I innstillingsmenyen for den trådløse fjernkontrollen går du til innstillingen for lysstyrken til skjermen med  og .

Innstilling for lavest lysstyrke




Innstilling for høyest lysstyrke



- 2 Endre lysstyrkeinnstillingen med  og  (6 nivåer).

4.5.3 Stille inn automatisk tidspunkt for å slå av skjermen



- 1 I innstillingsmenyen for den trådløse fjernkontrollen går du til innstillingen for tidspunktet for å slå av skjermen med  og .

Skjermen slås AV etter 5 sekunder





Skjermen slås AV etter 20 sekunder



- 2 Endre innstillingen med  og . Minimum er 5 sekunder og maksimum er 20 sekunder. Verdien endres med 5 sekunder for hver trinn.

4.5.4 Stille inn automatisk sending etter valg

- 1 I innstillingsmenyen for den trådløse fjernkontrollen går du til innstillingen for tidspunktet for å slå av skjermen med  og .

Minimum: 0 sekunder



Maksimum: 3 sekunder







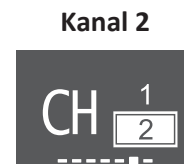
- 2 Endre innstillingen med  og . Minimum er 0 sekunder og maksimum er 3 sekunder. Verdien endres med 1 sekund for hver trinn.

4.5.5 Angi en annen kanal for den infrarøde signalmottakeren til innendørsanlegget

Hvis det er installert 2 innendørsanlegg i 1 rom, kan du endre kanal for den infrarøde signalmottakeren på innendørsanlegget for å unngå forvirring med signalet fra den trådløse fjernkontrollen.

Forutsetning: Utfør innstillingen nedenfor for bare 1 av anleggene.

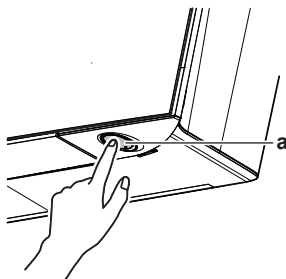
- 1 I innstillingsmenyen for den trådløse fjernkontrollen går du til innstillingen for kanalvalg med  og .
- 2 Endre innstillingen til **kanal 2** med  og .



- 3 Bekreft valget med .

Resultat: Daikin-øyet begynner å blinke.

- 4 Trykk på innendørsanleggets ON/OFF-knapp mens Daikin-øyet blinker.



a ON/OFF-knapp



INFORMASJON

Gjenta fremgangsmåten for innstilling fra start hvis du IKKE kan fullføre innstillingen mens Daikin-øyet blinker.

5 Bruk



INFORMASJON

Innendørsanlegget leveres med den trådløse fjernkontrollen som brukergrensesnitt. Denne håndboken beskriver kun drift med dette brukergrensesnittet. Se i driftshåndboken for det tilkoblede brukergrensesnittet hvis annet brukergrensesnitt brukes.

5.1 Bruksområde

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

	Kjøling og tørking ^{(a)(b)}	Oppvarming ^(a)
Utetemperatur	-10~46°C DB	-30~24°C DB -31~18°C WB
Innendørstemperatur	18~37°C DB 14~28°C WB	10~30°C DB
Luftfuktighet inne	≤80% ^(a)	—













^(a) En sikkerhetsanordning kan stanse driften av systemet hvis anlegget kjøres utenfor driftsområdet.

^(b) Kondens og vann som drypper kan forekomme hvis anlegget kjøres utenfor driftsområdet.

5.2 Når man bruker hvilke funksjoner

Du kan bruke følgende tabell for å fastslå hvilke funksjoner du skal bruke:

Grunnleggende funksjoner	
Automatisk	"5.3 Driftsmodus og temperatursettpunkt" [▶ 33]
	Starte systemet og stille temperaturen:
Kjøling	<ul style="list-style-type: none"> I automatisk modus velges det automatisk en passende temperatur og driftsmodus. I kjølemodus avkjøles rommet. I oppvarmingsmodus varmes rommet opp.
Oppvarming	<ul style="list-style-type: none"> I modus med kun vifte blåses luften ut i rommet uten oppvarming eller kjøling. I tørkemode reduseres luftfuktigheten i rommet.
Kun vifte	
Tørking	

Grunnleggende funksjoner	
Vertikal  Horizontal  3D (alle retninger)  Komfortabel 	<p>"5.5 Luftstrømretning" [▶ 36]</p> <p>Til justering av luftstrømretningen (dreining eller fast stilling). Drift med komfortabel luftstrøm: For å justere luftstrømretningen automatisk for å kjøle ned eller varme opp rommet mer effektivt.</p>
Automatisk  Lyddempet nattedrift  Innstilling for luftstrømhastighet 	<p>"5.4 Luftstrømhastighet" [▶ 35]</p> <p>Justerer luftmengden som blåses inn i rommet. Er mer stillegående.</p>
Avanserte funksjoner	
	<p>"5.10 Drift med Flash Streamer (luftrensing)" [▶ 43]</p> <p>Fjerner luftbårne allergener som pollen, adjuvante stoffer ... Reduserer ubehagelig lukt.</p>
	<p>"5.11 Drift med varmekildelogikk" [▶ 43]</p> <p>(Kun i varmmodus) Til å fordele varmluften fra en ekstern varmekilde rundt i rommet, f.eks. varm luft fra en peis.</p>
	<p>"5.8 Økonomisk drift" [▶ 41]</p> <p>Kjører systemet samtidig som du bruker annet strømkrevende utstyr. Sparer energi.</p>
	<p>"5.7 Kraftig drift" [▶ 40]</p> <p>Avkjøler eller varmer opp rommet raskt.</p>
	<p>"5.9 Lyddempet drift for utendørsanlegg" [▶ 42]</p> <p>Reduserer støyen fra utendørsanlegget. Eksempel: Om natten.</p>






Avanserte funksjoner	
	"5.6 Intelligent øye-drift" [▶ 39] Hindrer at luften kommer i direkte kontakt med mennesker. Sparer strøm når det ikke er noen i rommet.
	"4.4.6 Hold tørt" [▶ 28] Forhindrer at rommets luftfuktighet øker.
Funksjoner med tidsbryter	
	"5.12.2 Drift med tidsbryter AV/PÅ" [▶ 46] Slår systemet PÅ eller AV automatisk.
	"5.12.3 Drift med Uketidsbryter" [▶ 48] Slår systemet PÅ eller AV automatisk på ukesbasis.
Spesialfunksjoner	
	"4.4.3 Trådløs LAN-tilkobling" [▶ 22] Kjører anlegget med smartenheter

5.3 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.
Kjøling 	Systemet kjøler rommet til innstilt temperatur.
Oppvarming 	Systemet varmer opp rommet til innstilt temperatur. Ekstra varme Denne funksjonen er automatisk, og den varmer raskt opp boligen når anlegget startes i modus for oppvarming.
Kun vifte 	Systemet styrer bare luftstrømmen (lufthastighet og -retning). Under denne driften kan du IKKE stille inn temperaturen.
Tørking 	Systemet reduserer luftfuktigheten i rommet. Under denne driften kan du IKKE stille inn temperaturen.

Ytterligere informasjon:

- **Utendørstemperatur.** Systemets kjøle- eller oppvarmingseffekt reduseres når utendørstemperaturen er for høy eller for lav.
- **Avisingsdrift.** Ved oppvarming kan det forekomme rim på utendørsanlegget slik at varmekapasiteten reduseres. I så fall går systemet over til drift med avisning for å fjerne rimet. Under drift med avisning kommer det IKKE varmluft fra innendørsanlegget.
- **Luftfuktighetsføler.** Kontroller luftfuktigheten ved å redusere fuktigheten under kjøleprosessen.

5.3.1 Starte/stanse driftsmodusen og stille temperaturen


Driftsmodus


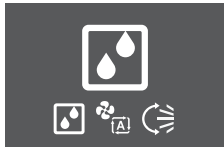

- 1 Trykk på  for å åpne velgemenyen med driftsmoduser. Når du trykker gjentatte ganger på , endres modusen slik:





i **INFORMASJON**

- I velgemenyen kan du også gå begge veier med < og > eller ^ og v.
- Velgemenyen starter alltid med innstillingen som er aktiv på nåværende tidspunkt.

- 2 Trykk på  for å **starte** driften.
- 3 Startskjermbildet endres som vist nedenfor, og indikatorlampen for Daikin-øyet går PÅ.

Startskjermbilde når anlegget er PÅ under ...		
oppvarming, kjøling, automatisk drift	tørking	kun vifte
		

Innstillingsverdi for temperatur

- 4 Trykk én eller flere ganger på  eller  for å senke eller øke innstillingsverdien for temperatur.

Drift med kjøling	Drift med oppvarming	Automatisk drift	Drift med tørking eller kun vifte
18~32°C	10~30°C	18~30°C	Ingen innstillingsverdi ^(a)

^(a) Du kan IKKE justere temperaturen hvis du bruker driftsmodusen **tørking** eller **kun vifte**.

- 5 Trykk på  for å **stanse** driften.

Resultat: Startskjermbildet endres som vist nedenfor, og indikatorlampen for Daikin-øyet går AV.

Startskjerm bilde når anlegget er AV






5.4 Luftstrømhastighet



INFORMASJON

- Du kan IKKE justere luftstrømhastigheten hvis du bruker driftsmodusen Tørrking.
- Luftstrømhastigheten i oppvarming reduseres for å unngå at det dannes kald luftstrøm. Når temperaturen til luftstrømmen stiger, fortsetter driften med innstilt luftstrømhastighet.

Du kan justere styrken på luftstrømmen som kommer ut av innendørsanlegget.

Innstilling	Beskrivelse
Viftehastighet 1~5 	5 nivåer for luftstrømhastighet fra lav til høy.
Automatisk 	Innendørsanlegget justerer viftehastigheten automatisk i henhold til innstillingsverdien og innendørstemperaturen.
Lyddempet drift av innendørsanlegg 	Demper støy fra innendørsanlegget (Eksempel: om natten)





INFORMASJON

Hvis anlegget når innstillingsverdien for temperatur:

- i modus for kjøling eller automatisk modus. Viften slutter å gå.
- i modus for oppvarming. Viften går med lav luftstrømhastighet.

5.4.1 Justere luftstrømhastigheten

- 1 Trykk på  for å åpne velgemenyen for luftstrømhastighet. Når du trykker gjentatte ganger på , endres modusen slik:






INFORMASJON

- I velgemenyen kan du også gå begge veier med < og > eller ^ og v.
- Velgemenyen starter alltid med innstillingen som er aktiv på nåværende tidspunkt.

5.5 Luftstrømretning

Luftstrømretningen er retningen innendørsanlegget blåser luften i. Det skjer ved at de horisontale bladene (klaffene) eller vertikale bladene (lamellene) flyttes. Juster luftstrømretningen etter ønske, og med bevegelse eller i fast posisjon.

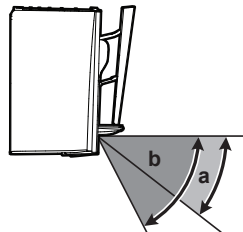
Innstilling	Luftstrømretning
Automatisk vertikal bevegelse 	Beveger de horisontale bladene (klaffene) opp og ned.
Automatisk horisontal bevegelse 	Beveger de vertikale bladene (lamellene) fra side til side.
3D-luftstrømretning 	Beveger seg vekselvis opp og ned og fra side til side
[—]	Blir stående fast.



FORSIKTIG

Bruk ALLTID den trådløse fjernkontrollen eller annet brukergrensesnitt (hvis aktuelt) til å justere posisjonen til klaffene og lamellene. Hvis klaffene og lamellene beveger seg og du flytter dem for hånd med makt, vil mekanismen gå i stykker.

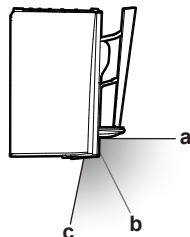
Det bevegelige området for klaffen varierer i henhold til driftsmodusen. Klaffen stanser i øvre stilling når luftstrømhastigheten reduseres når anlegget er stilt til å svinge opp og ned.



- a Klaffområde under kjøling eller tørking
- b Klaffområde under oppvarming eller kun viftedrift

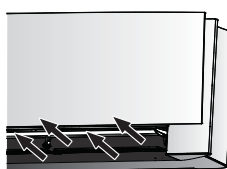
Komfortabel luftstrøm

Anlegget endrer luftstrømretningen automatisk for å varme opp eller kjøle ned rommet mer effektivt. Direkte luftstrøm fra anlegget vil bli mindre merkbart.



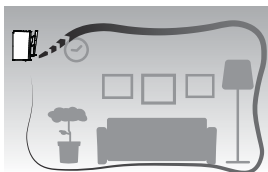
- a Klaffstilling ved kjøling og tørking
- b Klaffstilling ved oppvarming (**vertikal luftstrøm er AV**)
- c Klaffstilling ved oppvarming (**vertikal luftstrøm er PÅ**)

Ved kjøling og tørking

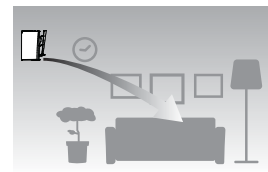


Luftstrømretningen justeres for å fordele luften langs taket.

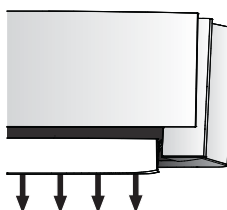
Komfortabel luftstrøm er **aktivert**



Komfortabel luftstrøm er **deaktivert**



Ved oppvarming



Luftstrømretningen justeres for å fordele luften langs gulvet.

Hvis funksjonen Vertikal luftstrøm er PÅ: Anlegget registrerer rommet og golvtemperaturen og velger automatisk 1 av de 3 luftstrømretningene (romoppvarming, nedover, vertikal).

Hvis funksjonen Vertikal luftstrøm er AV: Anlegg kjører kun med nedover luftstrømretning.

Luftstrøm med romoppvarming	Nedover luftstrøm	Vertikal luftstrøm



INFORMASJON

Hvis du vil deaktivere Vertikal luftstrøm-funksjonen (f.eks. dersom det er møbler eller andre gjenstander under anlegget), se "[Slå vertikal luftstrømretning PÅ/AV](#)" [▶ 27]. Hvis Vertikal luftstrøm-funksjonen deaktiveres, stilles luftstrømretningen ned.





INFORMASJON

Kraftig drift og drift med komfortabel luftstrøm kan ikke brukes samtidig. Sist valgte funksjon har prioritet. Hvis automatisk vertikal bevegelse er valgt, vil drift med komfortabel luftstrøm annulleres.

- 1 Åpne hovedmenyen ved å trykke på og gå til innstillingsmenyen for luftstrømretning med og . Trykk på for å åpne menyen.

Innstillingsmeny for luftstrømretning






- 2 I denne menyen foretar du følgende innstillinger for luftstrømmen. Trykk deretter på  for å gå tilbake til hovedmenyen, eller trykk på  for å lukke startskjermbildet.

Innstillingsliste

5.5.1	Justere den vertikale luftstrømretningen.....	38
5.5.2	Justere den horisontale luftstrømretningen.....	38
5.5.3	Bruke 3D-luftstrømretning.....	39
5.5.4	Starte/stanse drift med Komfortabel luftstrøm.....	39

5.5.1 Justere den vertikale luftstrømretningen





- 1 I innstillingsmenyen for luftstrømretning går du til skjermbildet for vertikal luftstrøm med  og .
- 2 Endre innstillingen med  og .

Vertikal luftstrøm – bevegelse







Vertikal luftstrøm – fast



- 3 **For vertikal bevegelse.** Trykk på  for å bekrefte valget.
Resultat:  vises nederst på startskjermbildet. Klaffene (horisontale blader) begynner å svinge.
- 4 **For fast posisjon.** Trykk på  når klaffene står i ønsket posisjon.
Resultat:  forsvinner fra nederst på startskjermbildet. Klaffene slutter å bevege seg.

5.5.2 Justere den horisontale luftstrømretningen





- 1 I innstillingsmenyen for luftstrømretning går du til skjermbildet for horisontal luftstrøm med  og .
- 2 Endre innstillingen med  og .

Horisontal luftstrøm – bevegelse



Horisontal luftstrøm – fast



- 3 **For horisontal bevegelse.** Trykk på  for å bekrefte valget.
Resultat:  vises nederst på startskjermbildet. Lamellene (vertikale blader) begynner å svinge.
- 4 **For fast posisjon.** Trykk på  når lamellene står i ønsket posisjon.
Resultat:  forsvinner fra nederst på startskjermbildet. Lamellene slutter å bevege seg.



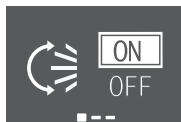
INFORMASJON

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

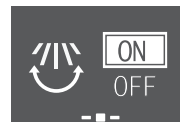
5.5.3 Bruke 3D-luftstrømretning

- 1 Still den vertikale og horisontale luftstrømmen til ON.
- 2 **3D** vises nederst på startskjermbildet. Klaffene (horisontale blader) og lamellene (vertikale blader) begynner å svinge.

Vertikal luftstrøm er PÅ



Horisontal luftstrøm er PÅ



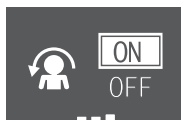
- 3 Vil du bruke fast posisjon, stiller du den vertikale og horisontale luftstrømmen til OFF når klaffene og lamellene står i ønsket posisjon.

Resultat: **3D** forsvinner fra nederst på startskjermbildet. Klaffene og lamellene slutter å bevege seg.

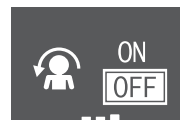
5.5.4 Starte/stanse drift med Komfortabel luftstrøm

- 1 I innstillingsmenyen for luftstrømretning går du til skjermbildet for komfortabel luftstrøm med **<** og **>**.
- 2 Endre innstillingen med **^** og **v**.

Komfortabel luftstrøm er aktivert



Komfortabel luftstrøm er deaktivert



- 3 Trykk på **v** for å bekrefte valget.

Resultat: Komfortabel luftstrøm er aktivert:  vises nederst på startskjermbildet.

Resultat: Komfortabel luftstrøm er deaktivert:  forsvinner fra nederst på startskjermbildet.

5.6 Intelligent øye-drift

Systemet justerer automatisk luftstrømretning og temperatur, avhengig av detektering av menneskers bevegelser for å unngå at luften treffer mennesker direkte. Hvis det ikke registreres noen bevegelse i løpet av 20 minutter, endres driften til energisparende drift:

Bruk	Energisparende drift
Oppvarming	Temperaturen reduseres med 2°C.
Kjøling og tørking	Hvis temperaturen i rommet er: <ul style="list-style-type: none"> ▪ <30°C økes temperaturen med 2°C ▪ ≥30°C økes temperaturen med 1°C
Kun vifte	Reduserer luftstrømhastigheten.

Om Intelligent øye-sensoren



MERKNAD

- IKKE slå eller trykk på Intelligent øye-sensoren. Det kan føre til funksjonsfeil.
- IKKE plasser store gjenstander nær Intelligent øye-sensoren.



INFORMASJON

Nattstillingsmodus (tidsbryter AV) kan IKKE brukes samtidig med drift med intelligent øye.

- **Detekteringsområde.** Inntil 9 m.
- **Detekteringsfølsomhet.** Varierer avhengig av plassering, hvor mange personer det er i rommet, temperaturområde osv.
- **Detekteringsfeil.** Sensoren kan feilaktig registrere kjæledyr, sollys, blafrende gardiner osv.

5.6.1 Starte/stanse drift med intelligent øye

- 1 Trykk på for å åpne hovedmenyen, og gå til skjermbildet for intelligent øye med og .
- 2 Endre innstillingen med og .

Intelligent øye er aktivert



Intelligent øye er deaktivert



- 3 Trykk på for å bekrefte valget.

Resultat: Intelligent øye er **aktivert:** vises nederst på startskjermbildet.

Resultat: Intelligent øye er **deaktivert:** forsvinner fra nederst på startskjermbildet.

5.7 Kraftig drift

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

Modus	Luftstrømhastighet
Kjøling/oppvarming	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Du kan oppnå maksimal effekt av kjøling/oppvarming ved at utendørsanleggets kapasitet økes. ▪ Luftstrømhastigheten står fast på maksimum. ▪ Temperatur- og luftstrømhastighetsinnstillingene KAN IKKE endres.
Tørking	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Temperaturinnstillingen senkes med 2,5°C. ▪ Luftstrømhastigheten øker litt.

Modus	Luftstrømhastighet
Kun vifte	Luftstrømhastigheten står fast på maksimum.



INFORMASJON

Kraftig drift kan IKKE brukes samtidig med Økonomisk drift, drift med Komfortabel luftstrøm og Lyddempet drift for utendørsanlegg. Sist valgte funksjon har prioritet.

Kraftig drift øker IKKE kapasiteten til anlegget hvis det allerede kjører med maksimal kapasitet.

5.7.1 Starte/stanse Kraftig drift

- 1 Trykk på for å åpne hurtigmenyen for kraftig drift.
- 2 Trykk på eller og for å aktivere eller deaktivere funksjonen.

Resultat: Kraftig drift er **aktivert:** vises nederst på startskjermbildet.

Resultat: Kraftig drift er **deaktivert:** forsvinner fra nederst på startskjermbildet.

Kraftig drift er aktivert



Kraftig drift er deaktivert



INFORMASJON

- Kraftig drift kan bare stilles når anlegget kjører. Symbolet på skjermen angir at funksjonen ikke er tillatt for øyeblikket.
- Hvis du trykker på eller hvis du endrer driftsmodus, avbrytes driften: forsvinner fra nederst på startskjermbildet.

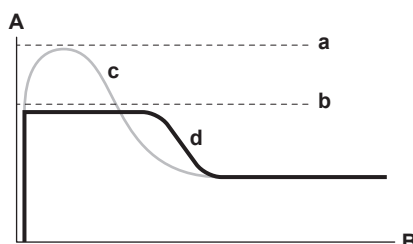
5.8 Økonomisk drift

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 og Økonomisk drift KAN IKKE brukes samtidig. Sist valgte funksjon har prioritet.
- Økonomisk drift reduserer utendørsenhetens strømforbruk ved å begrense kompressorens rotasjonshastighet. Hvis strømforbruket allerede er lavt, vil IKKE økonomisk drift redusere strømforbruket ytterligere.



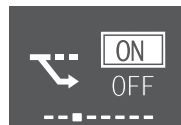
- A Merkestrøm og strømforbruk
- B Klokkeslett
- a Maksimalt ved normal drift
- b Maksimalt ved Økonomisk drift
- c Normal drift
- d Økonomisk drift

- Dette diagrammet er kun ment som illustrasjon.
- Luftkondisjoneringens maksimale driftsstrøm og strømforbruk i Økonomisk drift varierer med hvilket utendørsanlegg som er tilkoblet.

5.8.1 Starte/stanse Økonomisk drift

- 1 Trykk på  for å åpne hovedmenyen, og gå til skjermbildet for økonomisk drift med  og .
- 2 Endre innstillingen med  og .

Økonomisk drift er aktivert



Økonomisk drift er deaktivert






- 3 Trykk på  for å bekrefte valget.

Resultat: Økonomisk drift er **aktivert:**  vises nederst på startskjermbildet.

Resultat: Økonomisk drift er **deaktivert:**  forsvinner fra nederst på startskjermbildet.



INFORMASJON

- Økonomisk drift kan bare stilles når anlegget kjører. Symbolet  på skjermen angir at funksjonen ikke er tillatt for øyeblikket.
- Hvis du trykker på , endrer driftsmodus til kun vifte eller stiller Kraftig drift, avbrytes Økonomisk drift:  forsvinner fra nederst på startskjermbildet.

5.9 Lyddempet drift for utendørsanlegg

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



INFORMASJON

- Kraftig drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg KAN IKKE brukes samtidig. Sist valgte funksjon har prioritet.
- Denne funksjonen er kun tilgjengelig i Automatisk drift, 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.

5.9.1 Starte/stanse Lyddempet drift for utendørsanlegg

- 1 Trykk på  for å åpne hurtigmenyen for lyddempet drift for utendørsanlegg.

Lyddempet drift for utendørsanlegg er aktivert Lyddempet drift for utendørsanlegg er deaktivert



- 2 Trykk på eller og for å aktivere eller deaktivere funksjonen.

Resultat: Lyddempet drift for utendørsanlegg er **aktivert:** vises nederst på startskjermbildet.

Resultat: Lyddempet drift for utendørsanlegg er **deaktivert:** forsvinner fra nederst på startskjermbildet.

Merknad: vises på startskjermbildet selv om du slår av anlegget med den trådløse fjernkontrollen eller innendørsanleggets ON/OFF-velger.

5.10 Drift med Flash Streamer (luftrensing)

Streamer genererer høyhastighetselektroner med høy oksideringseffekt som reduserer ubehagelig lukt. Sammen med luktjerningsfilteret og luftfiltrene renses luften i rommet.



INFORMASJON

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

5.10.1 Starte/stanse drift med Flash Streamer (luftrensing)

- 1 Trykk på for å åpne hovedmenyen. Skjermbildet Flash Streamer vises først på hovedmenyen.
- 2 Endre innstillingen med og .

Drift med Flash Streamer er aktivert



Drift med Flash Streamer er deaktivert



- 3 Trykk på for å bekrefte valget.

Resultat: Drift med Flash Streamer er **aktivert:** vises nederst på startskjermbildet.

Resultat: Drift med Flash Streamer er **deaktivert:** forsvinner fra nederst på startskjermbildet.

5.11 Drift med varmekildelogikk

Bruk drift med varmekildelogikk når du vil fordele varmluften fra en ekstern varmekilde (f.eks. peis) rundt i rommet.



INFORMASJON

- Hvis innstilt temperatur nås i oppvarming, startes drift med varmekildelogikk automatisk.
- Ved drift med varmekildelogikk fordeler innendørsanleggets vifte varmluften fra den eksterne varmekilden rundt i rommet.
- Luftstrømhastigheten avhenger av forskjellen mellom innstilt temperatur og temperaturen i rommet (høyere temperaturforskjell = høyere luftstrømhastighet).

5.11.1 Starte/stanse drift med varmekildelogikk

Forutsetning: Driftsmodus stilles til **oppvarming** "5.3 Driftsmodus og temperatursettpunkt" [▶ 33].

- 1 Trykk på for å åpne hovedmenyen, og gå til skjermbildet for varmekildelogikk med og .
- 2 Endre innstillingen med og .

Drift med varmekildelogikk er aktivert



Drift med varmekildelogikk er deaktivert



- 3 Trykk på for å bekrefte valget.

Resultat: Drift med varmekildelogikk er **aktivert:** vises nederst på startskjermbildet.

Resultat: Drift med varmekildelogikk er **deaktivert:** forsvinner fra nederst på startskjermbildet.



INFORMASJON

Drift med varmekildelogikk kan bare stilles i driftsmodusen oppvarming. Symbolet på skjermen angir at funksjonen ikke er tillatt for øyeblikket.

5.12 Innstilling for klokke og tidsbryter

- 1 Åpne hovedmenyen ved å trykke på og gå til innstillingsmenyen for klokken og tidsbryteren med og . Trykk på for å åpne menyen.

Innstillingsmeny for klokke og tidsbryter



- 2 I denne menyen foretar du følgende innstilling for klokken og tidsbryteren. Trykk deretter på for å gå tilbake til hovedmenyen, eller trykk på for å lukke startskjermbildet.

Innstillingsliste




5.12.1	Stille klokken.....	45
5.12.2	Drift med tidsbryter AV/PÅ.....	46

5.12.1 Stille klokken

Hvis den interne klokken til innendørsanlegget IKKE stilles med riktig tid, vil IKKE tidsbryter PÅ, tidsbryter AV og uketidsbryter være presise. Klokken må stilles på nytt:

- Etter at en overlastbryter har slått AV anlegget.
- Etter et strømbrydd.
- Etter å ha skiftet batterier i den trådløse fjernkontrollen.

Slik stiller du klokken

- 1 I innstillingsmenyen for klokken og tidsbryteren går du til skjermbildet for innstilling av klokke med  og . Angi innstillingen med .

Innstilling av klokke (viser gjeldende innstilling av klokken)



Merknad: Hvis tiden ikke er stilt, åpnes først innstillingen av klokken. Ingen annen tidsbryterinnstilling kan foretas før klokken er stilt.

- 2 Endre ukedag med  og .

Innstilling for ukedag



Vis	Ukedag
MON	Mandag
TUE	Tirsdag
WED	Onsdag
THU	Torsdag
FRI	Fredag
SAT	Lørdag
SUN	Søndag

- 3 Gå til innstilling av timer med .

Innstilling av timer



- 4 Endre timen med  og  (24-timers format).
- 5 Gå til innstilling av minutter med .

Innstilling av minutter



- 6 Endre minuttene med og .

5.12.2 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.



INFORMASJON

Programmer tidsbryteren på nytt hvis:

- En bryter har slått av anlegget.
- Strømbrydd.
- Når du har skiftet batterier i den trådløse fjernkontrollen, beholder fjernkontrollen tidsinnstillingen for tidsbryter PÅ/AV, men tidsbryteren avbrytes.



INFORMASJON

Klokken MÅ være korrekt stilt før noen av tidsbryterfunksjonene brukes. Se "[Slik stiller du klokken](#)" [▶ 45].

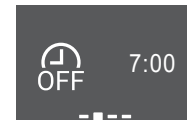
Starte/stanse drift med tidsbryter AV

- 1 I innstillingsmenyen for klokken og tidsbryteren går du til skjermbildet for tidsbryter AV med og .

Tidsbryter AV er deaktivert

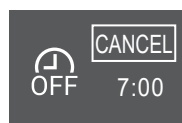


Tidsbryter AV er stilt til 7:00



- 2 Trykk på for å åpne innstillingsmenyen for tidsbryter AV.
Resultat: Når du stiller tidsbryter AV første gangen, vises nåværende tid avrundet opp til et 10-minutters intervall.
Resultat: Når tidsbryter AV allerede er innstilt, vises forrige innstilling.
- 3 Endre CANCEL til TIME med .
- 4 Gå til innstilling av timer med , og endre timeinnstillingen med og i 24-timers format.
- 5 Gå til innstilling av minutter med , og endre minuttinnstillingen med og i 10-minutters intervall.

Endre CANCEL til TIME




Still timer




Still minutter



- 6 Trykk på  for å bekrefte valget.

Resultat:  vises nederst på startskjermbildet. Innstilt tid vises på skjermbildet for tidsbryter AV i hovedmenyen. Daikin-øyet lyser oransje. Anlegget vil bli slått AV etter den innstilte tiden.

- 7 **Vil du avbryte** innstillingen for tidsbryteren, går du til innstillingsmenyen for tidsbryter AV og endrer TIME til CANCEL.

Resultat:  forsvinner fra nederst på startskjermbildet. Det vises ingen tid på skjermbildet for tidsbryter AV i hovedmenyen. Daikin-øyet slutter å lyse oransje.





INFORMASJON

Når du har stilt inn tidsbryter PÅ/AV, lagres tidsinnstillingen i minnet. Når du har skiftet batterier i den trådløse fjernkontrollen, beholder fjernkontrollen tidsinnstillingen for tidsbryter PÅ/AV, men tidsbryteren avbrytes.

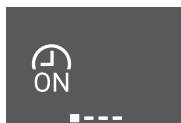
Nattstillingsmodus

Når TIDSBRYTER AV er stilt, justerer luftkondisjoneringsanlegget automatisk temperaturinnstillingen (0,5°C opp ved kjøling og 2,0°C ned ved oppvarming) for å forhindre overdreven kjøling/oppvarming og sikre komfortabel søvntemperatur.

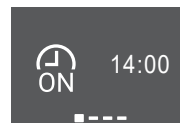
Starte/stanse drift med tidsbryter PÅ

- 1 I innstillingsmenyen for klokken og tidsbryteren går du til skjermbildet for tidsbryter PÅ med  og .

Tidsbryter PÅ er deaktivert



Tidsbryter PÅ er stilt til 14:00









- 2 Trykk på  for å åpne innstillingsmenyen for tidsbryter PÅ.

Resultat: Når du stiller tidsbryter PÅ første gangen, vises nåværende tid avrundet opp til et 10-minutters intervall.

Resultat: Når tidsbryter PÅ allerede er innstilt, vises forrige innstilling.

- 3 Endre CANCEL til TIME med .

- 4 Gå til innstilling av timer med , og endre timeinnstillingen med  og  i 24-timers format.

- 5 Gå til innstilling av minutter med , og endre minuttinnstillingen med  og  i 10-minutters intervall.

Endre CANCEL til TIME




Still timer




Still minutter



- 6 Trykk på  for å bekrefte valget.

Resultat:  vises nederst på startskjermbildet. Innstilt tid vises på skjermbildet for tidsbryter PÅ i hovedmenyen. Daikin-øyet lyser oransje. Anlegget vil bli slått PÅ etter den innstilte tiden.

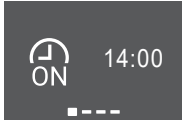

- 7 Vil du avbryte innstillingen for tidsbryteren, går du til innstillingsmenyen for tidsbryter PÅ og endrer TIME til CANCEL.

Resultat:  forsvinner fra nederst på startskjermbildet. Det vises ingen tid på skjermbildet for tidsbryter PÅ i hovedmenyen. Daikin-øyet slutter å lyse oransje.

Kombinere tidsbryter AV og tidsbryter PÅ

- 1 Se "[Starte/stanse drift med tidsbryter AV](#)" [▶ 46] og "[Starte/stanse drift med tidsbryter PÅ](#)" [▶ 47] for å stille tidsbryterne.

Resultat:  og  vises nederst på startskjermbildet.

Eksempel:			
Skjerm	Nåværende klokkeslett	Stilles mens...	Drift
	06:00	anlegget er i gang.	Stanser kl. 07:00 og starter kl. 14:00.
		anlegget ikke er i gang.	Starter kl. 14:00.

5.12.3 Drift med Uketidsbryter

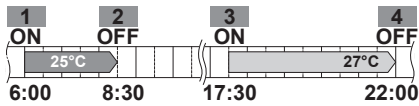
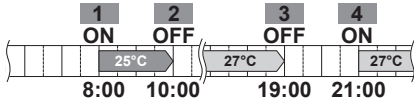
Med denne funksjonen kan inntil 4 tidsbryterinnstillinger kan lagres for hver ukedag.

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



INFORMASJON

Fremgangsmåten for innstilling gjelder kun for den trådløse fjernkontrollen. Vi anbefaler imidlertid at innstillingen av uketidsbryteren gjøres med ONECTA-appen. Du finner mer informasjon i "[4.4.3 Trådløs LAN-tilkobling](#)" [▶ 22].

Dag i uken	Innstillingseksempel
Mandag~fredag <ul style="list-style-type: none"> Foreta inntil 4 innstillinger per dag. 	
Lørdag <ul style="list-style-type: none"> Ingen innstilling av tidsbryter 	—
Søndag <ul style="list-style-type: none"> Lag inntil 4 innstillinger. 	


- **Innstilling for PÅ-PÅ-PÅ-PÅ.** Gjør det mulig å tidsinnstille 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 den trådløse fjernkontrollen 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 "[Slik stiller du klokken](#)" [45].

**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 startskjermbildet. 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.

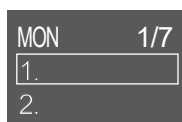
Stille drift med Uketidsbryter

- 1 I innstillingsmenyen for klokken og tidsbryteren går du til innstillingsmenyen for uketidsbryter med  og .
- 2 Endre OFF til ON med  og , og trykk deretter på  for å bekrefte valget.

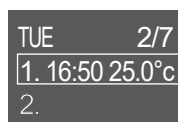
Resultat: Daikin-øyet lyser oransje. Innstillingene for den første dagen i uken vises (4 oppføringer per dag).

Uketidsbryter er deaktivert**Uketidsbryter er aktivert**

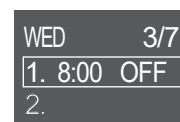
- 3 Gå mellom dager med  og . Gå mellom 4 oppføringer med  og .

Eksempel:


Tomt felt – ingen innstilling for mandag

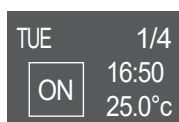


Anlegget **starter:** på tirsdag kl. 16:50 med 25°C innstillingsverdi for temperatur



Anlegget **stanser:** på onsdag kl. 8:00

- 4 Trykk på  for å åpne innstillingen.
- 5 Endre innstillingen til ON, OFF eller DEL.

Tidsbryter PÅ

Anlegget starter på innstilt tidspunkt og innstillingsverdi for temperatur.




Tidsbryter AV









Anlegget stanser på innstilt tidspunkt.

Slett

Sletter denne oppføringen

Tidsbryter PÅ/AV

- 6 Gå til innstilling av timer med , og endre timeinnstillingen med  og  i 24-timers format.

- 7 Gå til innstilling av minutter med , og endre minuttinnstillingen med  og  i 10-minutters intervall.
- 8 **For tidsbryter AV.** Bekreft innstillingen med .
Resultat: Ukedagen med 4 oppføringer per dag vises. Den nye oppføringen vises på listen. Anlegget vil bli slått PÅ eller AV til innstilt tidspunkt. Listen med oppføringer sorteres etter tid.
- 9 **For tidsbryter PÅ** kan du også stille innstillingsverdien for temperatur. Gå til innstillingen av temperatur med , og endre innstillingsverdien med  og . Bekreft innstillingen med .
Resultat: Ukedagen med 4 oppføringer per dag vises. Den nye oppføringen vises på listen. Anlegget starter driften med innstillingsverdien for temperatur. Listen med oppføringer sorteres etter tid.




INFORMASJON

Temperaturen kan stilles på mellom 10~32°C på den trådløse fjernkontrollen, 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.

Sletter oppføring

- 1 Vil du slette enkeltstående oppføringer, endrer du innstillingen til DEL og bekrefter med .
- Resultat:** Ukedagen med 4 oppføringer per dag vises. Oppføringen slettes. Listen med oppføringer per dag sorteres etter tid.