



Driftshåndbok

Daikin romluftkondisjoneringsanlegg



FTXTA30B2V1BW
FTXTA30B2V1BB

Driftshåndbok
Daikin romluftkondisjoneringsanlegg

Norsk

Innholdsfortegnelse

1 Om dokumentasjonen	2
1.1 Om dette dokumentet	2
2 Sikkerhetsinstruksjoner for bruker	2
2.1 Instruksjoner for sikker drift	3
3 Om systemet	4
3.1 Innendørsenhet	4
3.1.1 Skjerm til innendørsanlegg	4
3.2 Om brukergrensesnittet	4
3.2.1 Komponenter: Brukerkontroll	5
3.2.2 Bruke brukergrensesnittet	5
4 Før bruk	5
4.1 Sette i batteriene	5
4.2 Montere holderen til brukergrensesnittet	5
4.3 Slik stiller du klokken	6
4.4 Stille inn lysstyrken til innendørsanleggets skjerm	6
4.5 Slå på strømmen	6
4.6 Endre innendørsanleggets posisjonsinnstilling	6
5 Bruk	7
5.1 Driftsområde	7
5.2 Driftsmodus og temperatursettning	7
5.2.1 Starte/stanse driftsmodusen og stille temperaturen	7
5.3 Luftstrømhastighet	7
5.3.1 Justere luftstrømhastigheten	8
5.4 Luftstrømretning	8
5.4.1 Justere den vertikale luftstrømretningen	8
5.4.2 Justere den horisontale luftstrømretningen	8
5.4.3 Bruke 3-D-luftstrømretning	8
5.5 Drift med Komfortabel luftstrøm og Intelligent øye	8
5.5.1 Drift med komfortabel luftstrøm	8
5.5.2 Intelligent øye-drift	9
5.5.3 Starte/stanse drift med Komfortabel luftstrøm og Intelligent øye	9
5.6 Kraftig drift	9
5.6.1 Starte/stanse Kraftig drift	9
5.7 Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg	9
5.7.1 Økonomisk drift	9
5.7.2 Lyddempet drift for utendørsanlegg	9
5.7.3 Starte/stanse Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg	10
5.8 Drift med Flash Streamer og varmekildelogikk	10
5.8.1 Drift med Flash Streamer (luftrensing)	10
5.8.2 Drift med varmekildelogikk	10
5.8.3 Starte/stanse drift med Flash Streamer og varmekildelogikk	10
5.9 Drift med tidsbryter AV/PA	10
5.9.1 Starte/stanse drift med tidsbryter AV	10
5.9.2 Starte/stanse drift med tidsbryter PA	11
5.9.3 Kombinere tidsbryter AV og tidsbryter PA	11
5.10 Drift med Uketidsbryter	11
5.10.1 Stille drift med Uketidsbryter	11
5.10.2 Kopiere reservasjoner	12
5.10.3 Bekrefte reservasjoner	12
5.10.4 Deaktivere og reaktivere drift med Uketidsbryter	12
5.10.5 Slette reservasjoner	12
5.11 Trådløs LAN-tilkobling	13
5.11.1 Forholdsregler ved bruk av trådløs LAN	13
5.11.2 Installere applikasjonen Daikin Residential Controller	13
5.11.3 Slik setter du opp trådløs tilkobling	13
6 Energisparing og optimal drift	14
7 Vedlikehold og service	15
7.1 Oversikt: vedlikehold og service	15

7.2 Rengjøre innendørsenhet og brukergrensesnitt	15
7.3 Rengjøre frontpanelet	15
7.4 Åpne frontpanelet	15
7.5 Rengjøre luftfiltrene	16
7.6 Rengjøre luftfjerningsfilter og sølvpartikkelfilter (Ag-ion-filter)	16
7.7 Skifte luftfjerningsfilter og sølvpartikkelfilter (Ag-ion-filter)	17
7.8 Lukke frontpanelet	17
7.9 To remove the front panel	17
7.10 Ta hensyn til følgende før langvarig stillstand	17
7.10.1 Vintersesongen	18

8 Feilsøking 18

9 Kassering 18

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 Instruksjoner for sikker drift



ADVARSEL: SVAKT ANTENNELIG MATERIALE

Kjølemediet i dette anlegget er svakt antennelig.



FORSIKTIG

Innendørsanlegget har radioutstyr, og minsteavstanden mellom stråledelen på utstyret og brukeren er 10 cm.



FORSIKTIG

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.



FORSIKTIG

Bruk ALLTID et brukergrensesnitt 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.



FORSIKTIG

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



ADVARSEL

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



FORSIKTIG

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 kjølemedie lekkasjen 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 slik at det forhindrer mekanisk skade og i et godt ventilert rom uten fungerende antenningskilder (f.eks. åpen flamme eller gassapparat eller elektrisk varmeapparat i drift). Størrelsen på rommet skal være som angitt i Generelle sikkerhetshensyn.

3 Om systemet

FARE: FARE FOR DØDELIG ELEKTROSJOKK

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

FORSIKTIG

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

FORSIKTIG

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

ADVARSEL

Det må vises forsiktighet med stiger ved arbeid i høyden.

ADVARSEL

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

FARE: FARE FOR DØDELIG ELEKTROSJOKK


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

FORSIKTIG

Innendørsanlegget har radioutstyr, og minsteavstanden mellom stråledelen på utstyret og brukeren er 10 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

FORSIKTIG

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

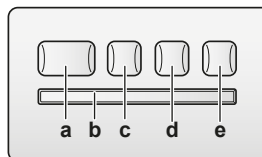
INFORMASJON

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.

3.1.1 Skjerm til innendørsanlegg



- a ON/OFF-knapp
- b Signalmottaker
- c Tidsbryterlampe (oransje)
- d Intelligent øye-lampe (grønn)
- e Trådløs adapter ON/OFF-knapp

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

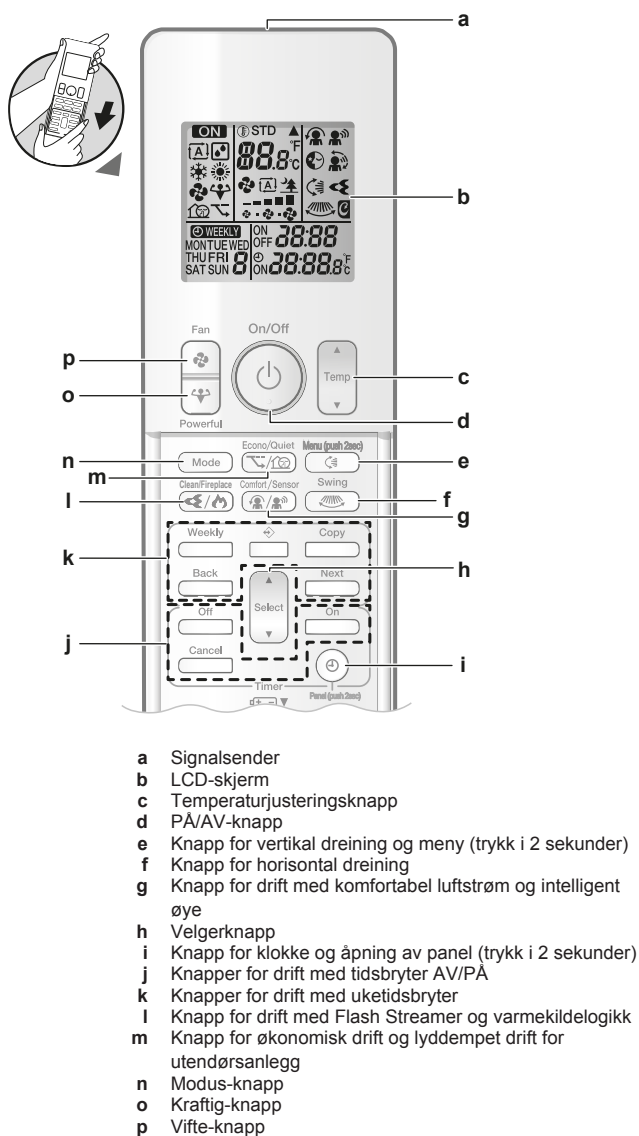
3.2 Om brukergrensesnittet

- **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 lysstoffrør 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**

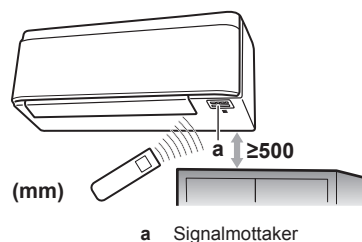
- IKKE slipp brukergrensesnittet i gulvet.
- IKKE la brukergrensesnittet bli fuktig.

3.2.1 Komponenter: Brukerkontroll

- a Signalsender
- b LCD-skjerm
- c Temperaturjusteringsknapp
- d PÅ/AV-knapp
- e Knapp for vertikal dreining og meny (trykk i 2 sekunder)
- f Knapp for horisontal dreining
- g Knapp for drift med komfortabel luftstrøm og intelligent øye
- h Velgerknapp
- i Knapp for klokke og åpning av panel (trykk i 2 sekunder)
- j Knapper for drift med tidsbryter AV/PÅ
- k Knapper for drift med uketidsbryter
- l Knapp for drift med Flash Streamer og varmekildelogikk
- m Knapp for økonomisk drift og lyddempet drift for utendørsanlegg
- n Modus-knapp
- o Kraftig-knapp
- p Vifte-knapp

**INFORMASJON**

Bruk (hold den inne i 2 sekunder) for å åpne frontpanelet når du rengjør luftfiltrene. Se "7.4 Åpne frontpanelet" [p. 15].

3.2.2 Bruke brukergrensesnittet

Merknad: Kontroller at det ikke befinner seg hindringer innenfor 500 mm under signalmottakeren. Dette kan påvirke brukergrensesnittets mottaksevne.

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

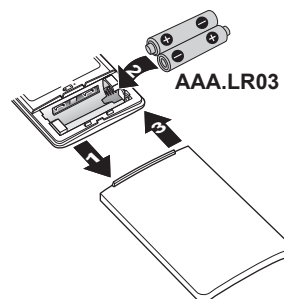
Resultat: Når innendørsanlegget mottar et signal fra brukergrensesnittet, hører du en lyd:

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

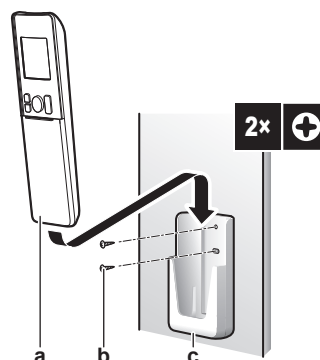
4 Før bruk**4.1 Sette i batteriene**

Batteriene varer i ca. 1 år.

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

**INFORMASJON**

- Svakt batteri indikeres med blinking på LCD-skjermen.
- Bytt ALLTID begge batteriene samtidig.

4.2 Montere holderen til brukergrensesnittet

4 Før bruk

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

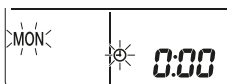
- 1 Velg et sted der signalene kan nå anlegget.
- 2 Fest holderen til veggen eller tilsvarende med skruer.
- 3 Heng brukergrensesnittet på holderen.

4.3 Slik stiller du klokken

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

- 1 Trykk på ☉.

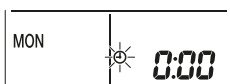
Resultat: MON og ☉ blinker



- 2 Trykk på eller for å stille aktuell ukedag.

- 3 Trykk på ☉.

Resultat: ☉ blinker.

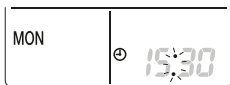


- 4 Trykk på eller for å stille riktig klokkeslett.

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

- 5 Trykk på ☉.

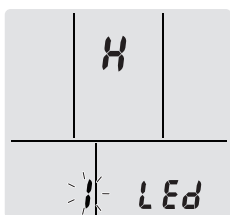
Resultat: Innstillingen er fullført. ☉ blinker.



4.4 Stille inn lysstyrken til innendørsanleggets skjerm

- 1 Trykk på i minst 2 sekunder.

Resultat: Menyene H, L og of vises på skjermen. H blinker.



- 2 Trykk på .

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



...blinker	Lysstyrken er...
H	High
L	Lav
of	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.

4.5 Slå på strømmen

- 1 Slå på bryteren.

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

4.6 Endre innendørsanleggets posisjonsinnstilling

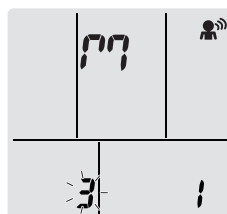
Still innendørsanleggets posisjon slik at luftstrømmen ikke rettes mot veggen.

- 1 Trykk på i minst 2 sekunder.

Resultat: Menyene 1 og 2 vises på skjermen.

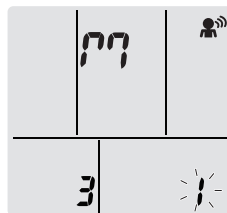
- 2 Trykk på eller for å endre menyen til 3.

Resultat: Menyene 3 og 4 vises på skjermen. 3 blinker.



- 3 Trykk på for å velge meny.

Resultat: 1 blinker.



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



Hvis anlegget er...	Symbol	Blinker	Resultat
Midt på veggen (standard fabrikkinnstilling)	11	1	
≤500 mm fra veggen til høyre	19	2	
≤500 mm fra veggen til venstre	91	3	

Resultat: Luftstrømområdet justeres til å unngå direkte kontakt med veggen.

5 Bruk

5.1 Driftsområde

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

Driftsmodus	Bruksområde
Kjøling ^{(a)(b)}	<ul style="list-style-type: none"> Utetemperatur: -10~46°C DB Innendørstemperatur: 18~32°C DB Luftfuktighet innendørs: ≤80%
Oppvarming ^(a)	<ul style="list-style-type: none"> Utetemperatur: -25~24°C DB Innendørstemperatur: 10~30°C DB
Tørking ^(a)	<ul style="list-style-type: none"> Utetemperatur: -10~46°C DB Innendørstemperatur: 18~32°C DB Luftfuktighet innendørs: ≤80%

^(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 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

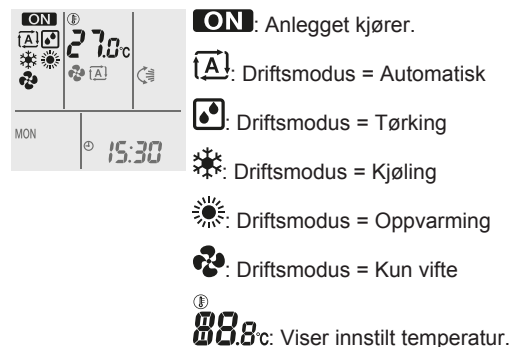
Hva. Systemet fungerer forskjellig, avhengig av brukerens valg.

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 (luftfartshastighet og -retning). Systemet regulerer IKKE temperaturen.

Ytterligere informasjon:

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



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

Resultat: Modus stilles i følgende rekkefølge:



2 Trykk på **Power** for å **starte** driften.

Resultat: **ON** og valgt modus vises på skjermen.

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 **Power** for å **stanse** driften.

Resultat: **ON** forsvinner fra skjermen. Driftslampen slukkes.

5.3 Luftstrømhastighet

i INFORMASJON

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

1 Trykk på **Wind** for å velge:

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


i 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 Bruk

5.3.1 Justere luftstrømhastigheten




- 1 Trykk på  for å endre luftstrømningsstillingen i følgende rekkefølge:



5.4 Luftstrømretning

Når. Justerer luftstrømretningen etter ønske.

Hva. Systemet retter inn luftstrømmen forskjellig, avhengig av brukerens valg (bevegelig eller fast stilling). Det skjer ved at de horisontale bladene (klaffene) eller vertikale bladene (lamellene) flyttes.

Innstilling	Luftstrømretning
 Automatisk vertikal bevegelse	Beveger seg opp og ned.
 Automatisk horisontal bevegelse	Beveger seg fra side til side.
 3-D-luftstrømretning	Beveger seg vekselvis opp og ned og fra side til side
[—]	Blir stående fast.



FORSIKTIG


Bruk ALLTID et brukergrensesnitt 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.

5.4.1 Justere den vertikale luftstrømretningen

- 1 Trykk på .

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


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


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

5.4.2 Justere den horisontale luftstrømretningen

- 1 Trykk på .

Resultat: Displayet viser . Lamellene (vertikale blader) begynner å svinge.

- 2 Trykk på  når lamellene står i ønsket posisjon for å bruke fast stilling.

Resultat:  forsvinner fra skjermen. Lamellene slutter å bevege seg.





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.

5.4.3 Bruke 3-D-luftstrømretning

- 1 Trykk på  og .

Resultat: Displayet viser  og . Klaffene (horisontale blader) og lamellene (vertikale blader) begynner å svinge.

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

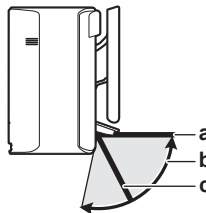
Resultat:  og  forsvinner fra skjermen. Klaffene og lamellene slutter å bevege seg.

5.5 Drift med Komfortabel luftstrøm og Intelligent øye

Du kan bruke funksjonene Komfortabel luftstrøm og Intelligent øye hver for seg eller i kombinasjon.

5.5.1 Drift med komfortabel luftstrøm

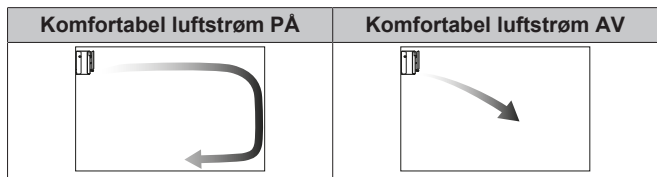
Anlegget endrer luftstrømretningen automatisk for å varme opp eller kjøle ned rommet mer effektivt. Direkte luftstrøm fra anlegget vil bli mindre merkbar. Når høyere ytelse er påkrevd, vil enheten være mindre stille.



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

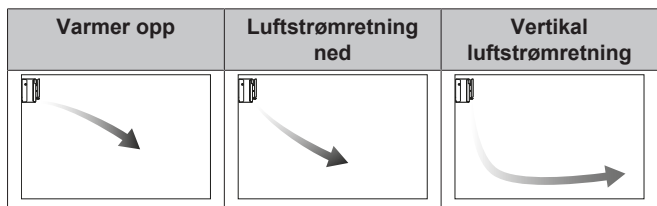
Ved kjøling og tørking

Luftstrømretningen justeres for å fordele luften langs taket.



Ved oppvarming

Luftstrømretningen justeres for å fordele luften langs gulvet. Enheten detekterer et rom og en gulvtemperatur og velger automatisk 1 av de 3 luftstrømretningene.



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](#)" [8]. 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.

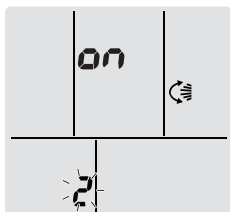
Slå vertikal luftstrømretning PÅ/AV




- 1 Trykk på  i minst 2 sekunder.

Resultat: Menyene 1 vises på skjermen.

- Trykk på  eller  for å endre menyskjermbildet.


Resultat: Menyene 2 vises på skjermen.



- Trykk på  for å endre innstillingen.
- Trykk på  eller  for å endre innstillingen.

...blinker	Funksjonen Vertikal luftstrøm er...
ON	slått PÅ
OFF	slått AV

- Trykk på  for å bekrefte valgt innstilling.

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

5.5.2 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:

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

Kraftig drift og nattstillingsmodus KAN IKKE brukes samtidig med drift med intelligent øye. Sist valgte funksjon har prioritet.




- 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.

5.5.3 Starte/stanse drift med Komfortabel luftstrøm og Intelligent øye


- Trykk én eller flere ganger på .

Resultat: Innstillingen endres i følgende rekkefølge:



Skjerm	Bruk
	Komfortabel luftstrøm
	Intelligent øye
	Komfortabel luftstrøm og Intelligent øye
—	Begge deaktivert

Merknad: Hvis det befinner seg personer rett ved forsiden av innendørsanlegget eller det er for mange mennesker, anbefales det å bruke drift med begge alternativer samtidig.

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

5.6 Kraftig drift

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




INFORMASJON

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

Kraftig drift øker IKKE kapasiteten til enheten hvis den allerede kjører med maksimal kapasitet.



5.6.1 Starte/stanse Kraftig drift

- Trykk på  for å starte.

Resultat:  vises på skjermen. Kraftig drift går i 20 minutter; deretter går driften tilbake til tidligere innstilt modus.

- Trykk på  for å stanse.

Resultat:  forsvinner fra skjermen.

Merknad: Kraftig drift kan bare stilles når anlegget kjører. Hvis du trykker på  eller hvis du endrer driftsmodus, avbrytes driften:  forsvinner fra skjermen.

5.7 Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg

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

5.7.2 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 Bruk

5.7.3 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
	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.

5.8 Drift med Flash Streamer og varmekildelogikk

5.8.1 Drift med Flash Streamer (luftrensing)

Streamer genererer høyhastighetselektroner med høy oksideringseffekt som reduserer ubehagelig lukt. Sammen med luftfjerningsfilteret 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 ozonluft.

5.8.2 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).

5.8.3 Starte/stanse drift med Flash Streamer og varmekildelogikk

INFORMASJON

Drift med varmekildelogikk kan bare aktiveres i oppvarming (se "5.2.1 Starte/stanse driftsmodusen og stille temperaturen" ▶ 7).

- 1 Trykk én eller flere ganger på .

Resultat: Innstillingen endres som vist nedenfor.



Vis	Bruk
	Flash Streamer (luftrensing)
	Varmekildelogikk
	Flash Streamer og varmekildelogikk
—	Begge deaktivert

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

5.9 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 enheten.
- Strømbrydd.
- Etter å ha skiftet batterier i brukergrensesnittet.

INFORMASJON

Klokken MÅ være korrekt stilt før noen av tidsbryterfunksjonene brukes. Se "4.3 Slik stiller du klokken" ▶ 6].

5.9.1 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.

Resultat: Tidsbryterlampen tennes.

INFORMASJON

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

- 4 For å stanse prøvekjøring, trykk på .

Resultat: og OFF forsvinner fra skjermen, og tidsbryterlampen slukkes. og ukedagen vises på skjermen.

INFORMASJON

Når du har stilt inn tidsbryter PÅ/AV, lagres tidsinnstillingen i minnet. Minnet nullstilles når brukergrensesnittets batterier skiftes.

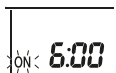
Bruke nattstillingsmodus i kombinasjon med tidsbryter AV

Luftkondisjoneringsenheten justerer automatisk temperaturinnstillingen (0,5°C opp ved kjøling, 2,0°C ved oppvarming) for å hindre overdreven kjøling/oppvarming og sikre komfortabel søvntemperatur.

5.9.2 Starte/stanse drift med tidsbryter PÅ

- Trykk på for å starte.

Resultat: **6:00** vises på skjermen, og **ON** blinker. ☹ og ukedagen forsvinner fra skjermen.



- Trykk på eller for å endre tidsinnstillingen.
- Trykk på igjen.

Resultat: **ON** og innstilt tid vises på skjermen. Tidsbryterlampen tennes.

i INFORMASJON

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

- For å stanse prøvekjøring, trykk på .

Resultat: **6:00** og **ON** forsvinner fra skjermen, og tidsbryterlampen slukkes. ☹ og ukedagen vises på skjermen.

5.9.3 Kombinere tidsbryter AV og tidsbryter PÅ

- Se "5.9.1 Starte/stanse drift med tidsbryter AV" [p 10] og "5.9.2 Starte/stanse drift med tidsbryter PÅ" [p 11] for å stille tidsbryterne.

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

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.	Startar kl. 14:00.

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

5.10 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.

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

i INFORMASJON

Klokken MÅ være korrekt stilt før noen av tidsbryterfunksjonene brukes. Se "4.3 Slik stiller du klokken" [p 6].

i 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 **WEEKLY** 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.

5.10.1 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.



- Trykk på eller for å velge modus.

Resultat: Innstillingen endres i følgende rekkefølge:



Vis	Funksjon
ON	Tidsbryter PÅ
OFF	Tidsbryter AV
Tom	Sletter reservasjon

- Trykk på .

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



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

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

- Trykk på .

5 Bruk

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.

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. Tidsbryterlampen 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 "5.10.2 Kopiere reservasjoner" [12].

5.10.2 Kopiere reservasjoner

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

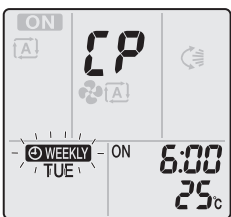
- 1 Trykk på **Select**.
- 2 Trykk på **Select** eller **Select** for å velge uken som skal kopieres.
- 3 Trykk på **Copy**.

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 tidsbryterlampen 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 "5.10.1 Stille drift med Uketidsbryter" [11] for å endre reservasjonsinnstillingen etter kopiering.

5.10.3 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 "5.10.1 Stille drift med Uketidsbryter" [11] for å endre reservasjonsinnstillingen.

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

5.10.4 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 tidsbryterlampen slukkes.

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

Resultat: Siste innstilte reservasjonsmodus vil bli brukt.

5.10.5 Slette reservasjoner

Slette enkeltstående reservasjon

Bruk denne funksjonen hvis du vil slette en enkelt reservasjonsinnstilling.

1 Trykk på **Select**.

Resultat: Ukedag og reservasjonsnummer vises.

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

3 Trykk på **Next**.

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

4 Trykk på **Select** eller **Select** og velg "tom".

Resultat: Innstillingen endres i følgende rekkefølge:



5 Trykk på **Next**.

Resultat: Valgt reservasjon slettes.

6 Trykk på **Select** 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 **Select**.

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

3 Hold inne **Weekly** i ca. 5 sekunder.

Resultat: Alle reservasjoner for valgt ukedag slettes.

- 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.

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

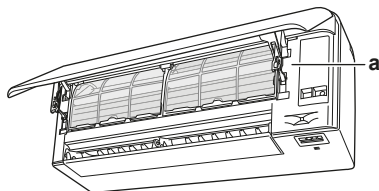
Resultat: Alle reservasjoner vil bli slettet.

5.11 Trådløs LAN-tilkobling

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 Daikin Residential Controller installert

Merknad: Ved behov finner du SSID-nummer og PASSORD på enheten eller i tilbehørssettet.



a Etikettkort med SSID-nummer og passord

5.11.1 Forholdsregler ved bruk av trådløs 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.

5.11.2 Installere applikasjonen Daikin Residential Controller

- Åpne:
 - Google Play for enheter som bruker Android.
 - App Store for enheter som bruker iOS.
- Søk etter Daikin Residential Controller.
- Installer ved å følge anvisningene på skjermen.

5.11.3 Slik setter du opp trådløs tilkobling

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

- Koble trådløs LAN direkte til smartenheten.**
- Koble trådløs LAN til hjemmenettverket.** Trådløs 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 app.daikineurope.com.

- Stans driften før du oppretter den trådløse tilkoblingen.

- Velg innstillingsmenyen for trådløs LAN via brukergrensesnittet.

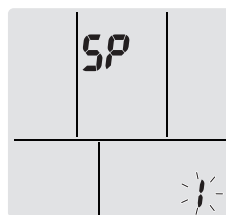
Merknad: Rett alltid brukergrensesnittet mot signalmottakeren på anlegget når du betjener brukergrensesnittet.

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

Bekreftede tilkoblingsstatus for trådløs LAN

- Hold inne i minst 5 sekunder.

Resultat: Bekreftelsesskjerm bildet (meny) vises.



- Trykk på for å bekrefte valget.

Resultat: blinker.

- Kontroller at innendørsenhetsens LED.

...lampe blinker.	Status
Tidsbryter	Kommunikasjonen er OK
Drift og tidsur	Kommunikasjonen er AV

- Trykk på for å gå ut av menyen.

Resultat: Skjerm bildet vil gå tilbake til standardskjerm bildet.

Koble trådløs LAN til hjemmenettverket

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

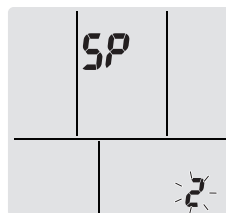
- WPS-knappen** på ruter (hvis slik finnes),
- SSID og PASSORD** på enheten.

Koble til med WPS-knappen

- Hold inne i minst 5 sekunder i standardskjerm bildet.

Resultat: Bekreftelsesskjerm bildet (meny) vises.

- Trykk gjentatte ganger på eller til WPS-innstillingsskjerm bildet (meny) vises.



- Trykk på for å bekrefte valget.

Resultat: blinker. LED for tidsbryter blinker.

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

6 Energisparing og optimal drift




INFORMASJON

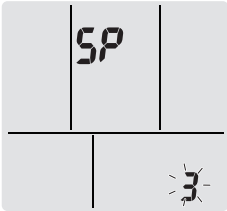
Hvis tilkobling med ruteren ikke er mulig, kan du prøve fremgangsmåten under "Koble til med SSID og PASSORD" [14].



- 5 Trykk på  for å gå ut av menyen.

Resultat: Skjermbildet vil gå tilbake til standardskjermbildet.

Koble til med SSID og PASSORD

- 1 Hold inne  i minst 5 sekunder i standardskjermbildet.
Resultat: Bekreftelsesskjermbildet (meny **I**) vises.
- 2 Trykk gjentatte ganger på  eller  til AP-modusskjermbildet (meny **3**) vises.






- 3 Trykk på  for å bekrefte valget.
Resultat: **3** blinker. LED for drift og tidsbryter blinker vekselvis.
- 4 Koble smartenheten til tilgangspunktet som på et vanlig trådløst nettverk.
- 5 Legg inn SSID-nummeret og passordet du finner på enheten eller i tilbehørssettet.
- 6 Åpne Daikin Online Controller-appen og følg anvisningene på skjermen.
Resultat: Modus for trådløs adapter vil automatisk endres fra AP-modus til RUN-modus, og LED for tidsbryter blinker.
- 7 Trykk på  for å gå ut av menyen.

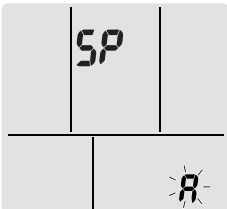
Resultat: Skjermbildet vil gå tilbake til standardskjermbildet.



Sette tilkoblingsinnstillingen tilbake til fabrikkinnstilling

Sett tilkoblingsinnstillingen tilbake til fabrikkinnstillingen hvis du skal:

- Veksle mellom WPS- og AP-tilkobling,
- koble fra Wi-Fi-adapteren og kommunikasjonsenheden (f.eks. ruter) eller smart-enheten,
- gjenta innstillingen dersom tilkoblingen mislyktes.

- 1 Hold inne  i minst 5 sekunder i standardskjermbildet.
Resultat: Bekreftelsesskjermbildet (meny **I**) vises.
- 2 Trykk gjentatte ganger på  eller  til A-skjermbildet (meny **R**) vises.



- 3 Hold  nede i minst 2 sekunder for å bekrefte valget.
Resultat: **R** blinker. Innstillingen tilbakestilles til fabrikkinnstillingen.
- 4 Trykk på  for å gå ut av menyen.
Resultat: Skjermbildet vil gå tilbake til standardskjermbildet.

Slå av tilkoblingen for trådløst LAN

Du kan slå av den trådløse tilkoblingen med:

- den trådløse adapterens ON/OFF-knapp på anlegget,
- brukergrensesnittet.




Bruke den trådløse adapterens PÅ/AV-bryter

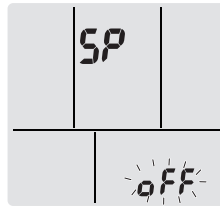
- 1 Trykk på den trådløse adapterens ON/OFF-knapp.



Resultat: Kommunikasjonen med den trådløse adapteren er AV.

Merknad: Trykk på ON/OFF-knappen en gang til for å slå på den trådløse adapteren.

Bruke brukergrensesnittet

- 1 Hold inne  i minst 5 sekunder i standardskjermbildet.
Resultat: Bekreftelsesskjermbildet (meny **I**) vises.
- 2 Trykk gjentatte ganger på  eller  til OFF-menyen vises.



- 3 Hold  nede i minst 2 sekunder for å bekrefte valget.
Resultat: **OFF** blinker. Kommunikasjonen er AV.
- 4 Trykk på  for å gå ut av menyen.

Resultat: Skjermbildet vil gå tilbake til standardskjermbildet.

6 Energisparing og optimal drift

INFORMASJON

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

FORSIKTIG

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

MERKNAD

IKKE plasser noe under innendørs- eller utendørsanlegget 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.

FORSIKTIG

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.

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 CO₂-ekvivalenter.

Formel for å beregne mengden i tonn CO₂-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 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 slik at det forhindrer mekanisk skade og i et godt ventilert rom uten fungerende antenningskilder (f.eks. åpen flamme eller gassapparat eller elektrisk varmeapparat i drift). Størrelsen på rommet skal være som angitt i Generelle sikkerhetshensyn.



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: FARE FOR DØDELIG ELEKTROSJOKK

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



ADVARSEL

For å hindre elektrisk støt eller brann:

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



FORSIKTIG

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



FORSIKTIG

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



ADVARSEL

Det må vises forsiktighet med stiger ved arbeid i høyden.

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.

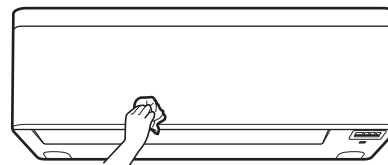


FARE: FARE FOR DØDELIG ELEKTROSJOKK

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

- 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



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

7.4 Åpne frontpanelet

Åpne frontpanelet med brukergrensesnittet.

- 1 Slå av anlegget.

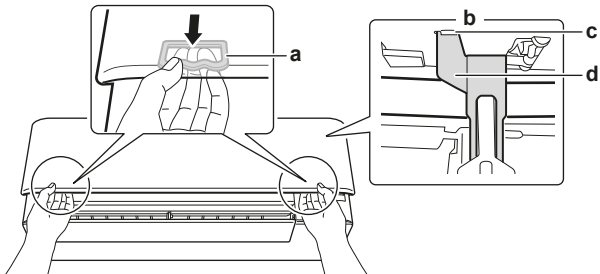
7 Vedlikehold og service

2 Hold  på brukergrensesnittet inne i minst 2 sekunder.

Resultat: Frontpanelet åpnes.

Merknad: Trykk på og hold inne  i minst 2 sekunder for å lukke frontpanelet.

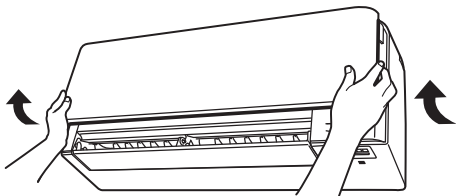
- 3 Slå av strømmen.
- 4 Trekk ned begge låsene på baksiden av frontpanelet.
- 5 Åpne frontpanelet inntil støtten passer i festeklaffene.



- a Lås (1 på hver side)
- b Frontpanelets bakside
- c Festeklaff
- d Støtte

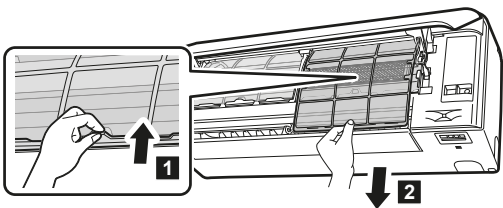
INFORMASJON

Hvis du IKKE finner bruker grensesnittet eller du bruker en annen kontrollenhet. Trekk frontpanelet forsiktig opp for hånd slik figuren viser:

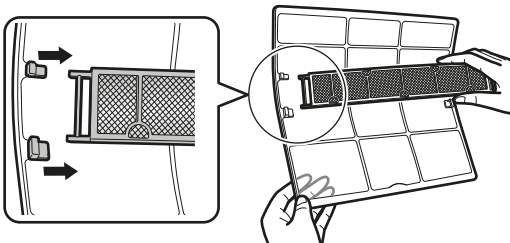


7.5 Rengjøre luftfiltrene

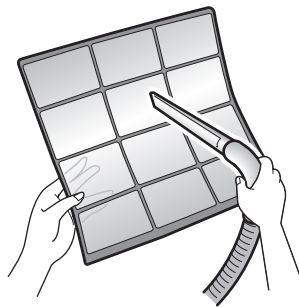
- 1 Trykk på knasten på midten av hvert luftfilter og trekk det ned.
- 2 Trekk ut luftfiltrene.



- 3 Ta luftfjerningsfilteret og sølvpartikkelfilteret ut av knastene.



- 4 Rengjør luftfiltrene med vann eller støvsuger.



- 5 Bløtlegg dem i lunkent vann i ca. 10 til 15 minutter.



INFORMASJON

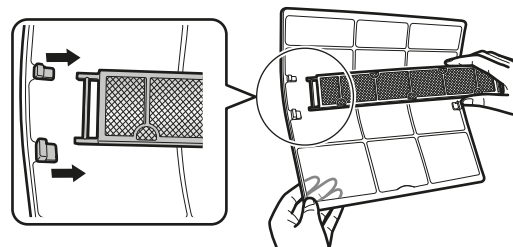
- Hvis støvet IKKE er lett å fjerne, vaskes luftfiltrene med nøytralt vaskemiddel utspedd i lunkent vann. Tørk luftfiltrene i skyggen.
- Husk å fjerne luftfjerningsfilteret og sølvpartikkelfilteret.
- Det anbefales at luftfiltrene rengjøres hver 2. uke.

7.6 Rengjøre luftfjerningsfilter og sølvpartikkelfilter (Ag-ion-filter)

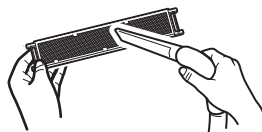
INFORMASJON

Rengjør filteret med vann hver 6. måned.

- 1 Ta sølvpartikkelfilteret (Ag-ion-filter) ut av alle 4 hakene.



- 2 Fjern støvet fra filteret med støvsuger.



- 3 Bløtlegg filteret i varmt vann i 10 til 15 minutter.

Merknad: Du må IKKE ta filteret ut av rammen.



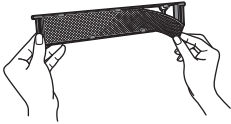
- 4 Etter vask rister du av overskytende vann og lar filteret tørke i skyggen. Du må IKKE vri opp filteret for å få ut vannet.

7.7 Skifte luftfjerningsfilter og sølvpartikkelfilter (Ag-ion-filter)

i INFORMASJON

Skift filter hvert 3. år.

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



i INFORMASJON

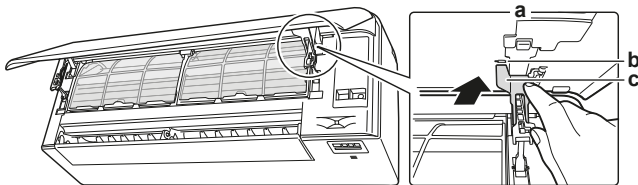
- IKKE kast filterrammen, men bruk den om igjen.
- Kast det gamle filteret som ikke-brennbart avfall.

Kontakt forhandleren for å bestille luftfjerningsfilter eller sølvpartikkelfilter.

Artikkel	Varenummer
Luftfjerningsfilter	KAF970A46
Sølvpartikkelfilter	KAF057A41

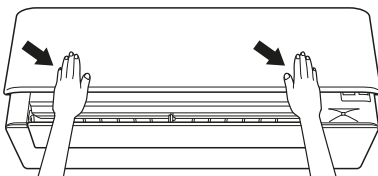
7.8 Lukke frontpanelet

- 1 Sett på plass filtrene slik de var.
- 2 Løft frontpanelet litt opp og ta støtten ut av festeklassen.



- a Frontpanelets bakside
- b Festeklaff
- c Støtte

- 3 Lukk frontpanelet.



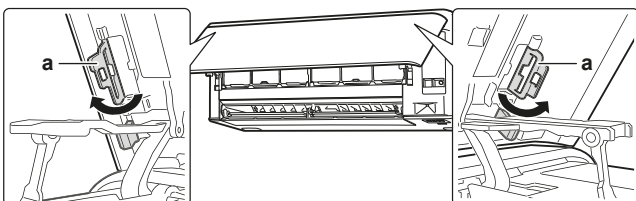
- 4 Trykk frontpanelet forsiktig ned til det klikker.

7.9 To remove the front panel

i INFORMASJON

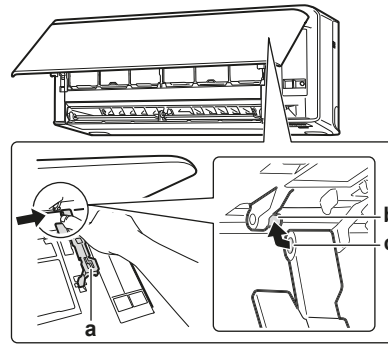
Ta av frontpanelet kun dersom det MÅ skiftes.

- 1 Åpne frontpanelet. Se "7.4 Åpne frontpanelet" [p. 15].
- 2 Åpne panellåsene på baksiden av panelet (1 på hver side).



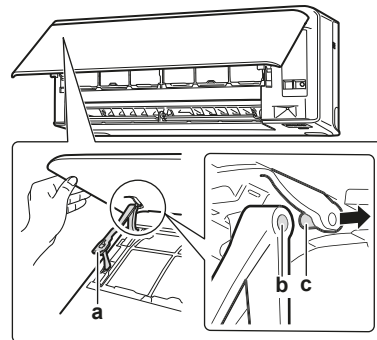
- a Panellås

- 3 Skyv den høyre armen forsiktig mot høyre for å ta akselen ut av akselsporet på høyre side.



- a Arm
- b Aksel
- c Akselspor

- 4 Koble frontpanelets aksel fra akselsporet på venstre side.



- a Arm
- b Akselspor
- c Aksel

- 5 Ta av frontpanelet.

- 6 Følg omvendt rekkefølge når du skal sette tilbake frontpanelet.

7.10 Ta hensyn til følgende før langvarig stillstand

Bruk enheten i **kun vifte**-modus i flere timer for å tørke innsiden av enheten.

- 1 Trykk på **Mode**, og velg -drift.
- 2 Trykk på , og start driften.
- 3 Slå av bryteren når driften stanser.
- 4 Rengjør luftfiltrene og sett dem tilbake i opprinnelig stilling.
- 5 Ta ut batteriene fra brukergrensesnittet.

i INFORMASJON

Det anbefales å få utført periodisk vedlikehold av en spesialist. Kontakt forhandleren for vedlikehold utført av spesialist. Vedlikeholdskostnadene må dekkes av kunden.

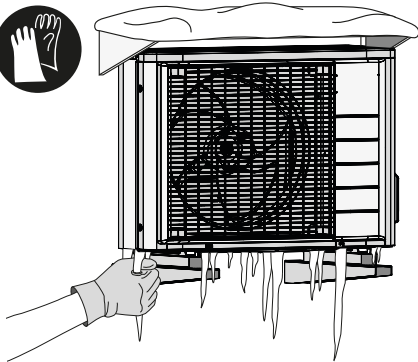
Under visse driftsforhold kan innsiden av enheten bli skitten etter flere sesongers bruk. Dette gir dårlig effekt.

8 Feilsøking

7.10.1 Vintersesongen

! MERKNAD

Istapper på utendørsanlegget MÅ fjernes. Bruk hansker for å unngå personskade eller skader på anlegget.



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.
Driftslysdioden blinker og du kan se feilkoden på brukergrensesnittet. Se i referanseguiden for brukere om hvordan du viser feilkoden.	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.

i 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.





Copyright 2021 Daikin

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

3P485919-13U 2021.03