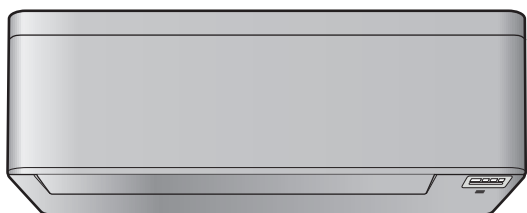


Brukerhåndbok

Veggmontert splittanlegg



Download the
ONECTA app

 STAND BY ME

Discover our service offer

CTXA15C2V1BW
FTXA20C2V1BW
FTXA25C2V1BW
FTXA35C2V1BW
FTXA42C2V1BW
FTXA50C2V1BW

CTXA15C2V1BS
FTXA20C2V1BS
FTXA25C2V1BS
FTXA35C2V1BS
FTXA42C2V1BS
FTXA50C2V1BS

CTXA15C2V1BB
FTXA20C2V1BB
FTXA25C2V1BB
FTXA35C2V1BB
FTXA42C2V1BB
FTXA50C2V1BB

Innholdsfortegnelse

1	Om dokumentasjonen	4
1.1	Om dette dokumentet	4
1.2	Betydningen av advarsler og symboler.....	5
2	Sikkerhetsinstruksjoner for bruker	7
2.1	Generelt.....	7
2.2	Instruksjoner for sikker drift.....	8
3	Om systemet	11
3.1	Innendørsanlegg.....	11
3.1.1	Skjerm til innendørsanlegg	12
3.2	Om brukergrensesnittet.....	12
3.2.1	Komponenter: Trådløs fjernkontroll.....	13
3.2.2	Status: Skjerm på trådløs fjernkontroll.....	13
3.2.3	Betjene den trådløse fjernkontrollen.....	15
4	Før bruk	16
4.1	Oversikt: Før bruk.....	16
4.2	Montere holderen til den trådløse fjernkontrollen.....	16
4.3	Sette i batteriene.....	16
4.4	Stille klokken.....	17
4.4.1	Slik stiller du klokken.....	17
4.5	Lysstyrken på skjermen til innendørsanlegget	18
4.5.1	Stille inn lysstyrken til innendørsanleggets skjerm	18
4.6	Slå på strømmen.....	18
4.7	Endre innendørsanleggets posisjonsinnstilling.....	18
5	Drift	20
5.1	Bruksområde	20
5.2	Når man bruker hvilke funksjoner	20
5.3	Driftsmodus og temperatursettpunkt	21
5.3.1	Starte/stanse driftsmodusen og stille temperaturen	22
5.4	Luftstrømhastighet.....	22
5.4.1	Justere luftstrømhastigheten	22
5.5	Luftstrømretning	23
5.5.1	Justere den vertikale luftstrømretningen	23
5.5.2	Justere den horisontale luftstrømretningen	23
5.5.3	Bruke 3D-luftstrømretning	24
5.6	Drift med Komfortabel luftstrøm og Intelligent øye.....	24
5.6.1	Drift med komfortabel luftstrøm.....	24
5.6.2	Intelligent øye-drift.....	25
5.6.3	Starte/stanse drift med Komfortabel luftstrøm og Intelligent øye	26
5.7	Kraftig drift.....	26
5.7.1	Starte/stanse Kraftig drift	26
5.8	Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg	27
5.8.1	Økonomisk drift	27
5.8.2	Lyddempet drift for utendørsanlegg.....	28
5.8.3	Starte/stanse økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg.....	28
5.9	Drift med Flash Streamer (luftrensing).....	28
5.9.1	Starte/stanse drift med Flash Streamer (luftrensing).....	28
5.10	Drift med tidsbryter AV/PÅ	29
5.10.1	Innstilling med 24-timers tidsbryter AV/PÅ	29
5.10.2	Innstilling med 12-timers nedtelling for tidsbryter AV/PÅ	31
5.11	Drift med Uketidsbryter	31
5.11.1	Stille drift med Uketidsbryter	32
5.11.2	Kopiere reservasjoner.....	34
5.11.3	Bekreftede reservasjoner	34
5.11.4	Deaktivere og reaktivere drift med Uketidsbryter.....	34
5.11.5	Slette reservasjoner.....	35
5.12	Tilkobling til trådløst LAN	35
5.12.1	Forholdsregler ved bruk av trådløst LAN.....	36
5.12.2	Installere ONECTA-appen	36
5.12.3	Slik setter du opp trådløs tilkobling.....	36

6	Energisparing og optimal bruk	40
7	Vedlikehold og service	42
7.1	Oversikt: Vedlikehold og service.....	42
7.2	Rengjøre innendørsanlegget og den trådløse fjernkontrollen.....	43
7.3	Rengjøre frontpanelet.....	43
7.4	Åpne frontpanelet.....	44
7.5	Om luftfiltrene.....	44
7.6	Rengjøre luftfiltrene.....	45
7.7	Rengjøre luktjerningsfilter og sølvpartikkelfilter (Ag-ion-filter).....	46
7.8	Skifte luktjerningsfilter og sølvpartikkelfilter (Ag-ion-filter).....	46
7.9	Lukke frontpanelet.....	47
7.10	Ta av frontpanelet.....	47
7.11	Ta hensyn til følgende før langvarig stillstand.....	48
8	Feilsøking	49
8.1	Symptomer som IKKE er funksjonsfeil på systemet.....	51
8.1.1	Symptom: Lyden av rennende vann.....	51
8.1.2	Symptom: Det høres en blåselyd.....	51
8.1.3	Symptom: Det høres en tikkelyd.....	51
8.1.4	Symptom: Det høres en plystrelyd.....	51
8.1.5	Symptom: Klikkelyd som høres under drift eller ved stillstand.....	51
8.1.6	Symptom: Det høres en klirrelyd.....	52
8.1.7	Symptom: Det kommer hvit tåke ut av et anlegg (innendørsanlegg, utendørsanlegg).....	52
8.1.8	Symptom: Anleggene kan avgje lukt.....	52
8.1.9	Symptom: Utendørsviften går når luftkondisjoneringsenheten ikke er i drift.....	52
8.1.10	Symptom: Innstillingen for luftstrømhastighet gjenopptas IKKE når komfortabel luftstrøm er deaktivert via ONECTA-appen.....	52
8.1.11	Symptom: Noen driftsikoner vises ikke på den trådløse fjernkontrollen, eller noen funksjoner kan ikke aktiveres via ONECTA-appen.....	52
8.1.12	Symptom: I ONECTA-appen vises IKKE kraftig drift som aktivert.....	52
8.2	Løse problemer basert på feilkoder.....	52
8.3	Feilsøking av tilkobling for trådløst LAN.....	54
9	Kasting	56
10	Ordliste	57

1 Om dokumentasjonen

1.1 Om dette dokumentet

Takk for at du kjøpte dette produktet. Vennligst:

- Oppbevar dokumentasjonen for senere bruk.

Målgruppe

Sluttbrukere



INFORMASJON

Dette anlegget er beregnet for bruk av fagfolk eller opplærte brukere i butikker, lettindustrien og på bondegårder, eller til kommersiell bruk og husholdningsbruk av ikke-fagpersoner.

Dokumentasjonssett

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

▪ Generelle sikkerhetshensyn:

- Sikkerhetsinstruksjoner du må lese før bruk av systemet
- Format: Digitale filer på <https://www.daikin.eu>. Bruk søkefunksjonen 🔍 for å finne din modell.

▪ Referanseguide for montører:

- Forberedelser før installering, god praksis, referansedata osv.
- Format: Digitale filer på <https://www.daikin.eu>. Bruk søkefunksjonen 🔍 for å finne din modell.

▪ Brukerhåndbok:

- Detaljerte trinnvise instruksjoner og bakgrunnsinformasjon om grunnleggende og avansert bruk
- Format: Digitale filer på <https://www.daikin.eu>. Bruk søkefunksjonen 🔍 for å finne din modell.

▪ Installeringshåndbok:

- Installeringsanvisninger
- Format: Digitale filer på <https://www.daikin.eu>. Bruk søkefunksjonen 🔍 for å finne din modell.

▪ Driftshåndbok:

- Hurtigveiledning for grunnleggende bruk
- Format: Papir (inne i innendørsenhetens emballasje)

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

Skann QR-koden nedenfor hvis du vil se hele dokumentasjonssettet og mer informasjon om produktet på nettstedet til Daikin.







Originalinstruksjonene er skrevet på engelsk. Alle andre språk er oversettelser av originalinstruksjonene.



1.2 Betydningen av advarsler og symboler

	FARE Angir en situasjon fører til dødsfall eller alvorlig personskade.
	FARE: FARE FOR DØDELIG ELEKTROSJOKK Angir en situasjon som kan føre til dødelig elektrisk sjokk.
	FARE: FARE FOR FORBRENNING/SKÅLDING Angir en situasjon som kan føre til forbrenning/skålding på grunn av ekstremt varme eller kalde temperaturer.
	FARE: FARE FOR EKSPLOSJON Angir en situasjon som kan føre til eksplosjon.
	ADVARSEL Angir en situasjon kan føre til dødsfall eller alvorlig personskade.
	ADVARSEL: ANTENNELIG MATERIALE
	A2L ADVARSEL: SVAKT ANTENNELIG MATERIALE Kjølemediet i dette anlegget er svakt antennelig.
	FORSIKTIG Angir en situasjon kan føre til mindre eller moderat personskade.
	MERKNAD Angir en situasjon som kan føre til skade på utstyr eller eiendom.
	INFORMASJON Angir nyttige tips eller ytterligere informasjon.

Symboler brukt på anlegget:

Symbol	Forklaring
	Les i installerings- og driftshåndboken samt anvisningsarket for kabling før du installerer.
	Les i servicehåndboken før du utfører vedlikeholds- og serviceoppgaver.
	Du finner mer informasjon i referanseguiden for montører og brukere.
	Anlegget inneholder roterende deler. Vær forsiktig når du utfører service på eller inspisierer anlegget.

Symboler brukt i dokumentasjonen:

Symbol	Forklaring
	Angir en figurtittel eller en referanse til den. Eksempel: "▲ 1–3 Figurtittel" betyr "Figur 3 i kapittel 1".
	Angir en tabellittel eller en referanse til den. Eksempel: "■ 1–3 Tabellittel" betyr "Tabell 3 i kapittel 1".

2 Sikkerhetsinstruksjoner for bruker

Følg alltid sikkerhetsinstruksjonene og forskriftene nedenfor.

2.1 Generelt



ADVARSEL

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



ADVARSEL

Apparatet kan betjenes av barn fra de er 8 år, og av personer med svekkede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller med manglende erfaring og kunnskap, dersom de er under tilsyn eller har fått opplæring i hvordan apparatet brukes på en trygg måte og de forstår hvilke farer dette medfører.

Barn SKAL IKKE leke med anlegget.

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



ADVARSEL

Forhindre elektrisk støt eller brann:

- IKKE spyl anlegget.
- IKKE betjen anlegget med våte hender.
- IKKE plasser gjenstander med vann oppå anlegget.



FORSIKTIG

- IKKE plasser gjenstander eller utstyr oppå anlegget.
- IKKE sitt, klatre eller stå oppå anlegget.

- Anlegg er merket med følgende symbol:



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

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

- Batterier er merket med følgende symbol:



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

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

Tomme batterier MÅ håndteres ved et spesialanlegg for gjenbruk. Når du sørger for at brukte batterier håndteres på riktig måte, bidrar du til å avverge potensielle negative konsekvenser for miljø og menneskelig helse.

2.2 Instruksjoner for sikker drift



ADVARSEL

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



ADVARSEL

Apparatet kan betjenes av barn fra de er 8 år, og av personer med svekkede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller med manglende erfaring og kunnskap, dersom de er under tilsyn eller har fått opplæring i hvordan apparatet brukes på en trygg måte og de forstår hvilke farer dette medfører.

Barn SKAL IKKE leke med anlegget.

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



ADVARSEL

Forhindre elektrisk støt eller brann:

- IKKE spyl anlegget.
- IKKE betjen anlegget med våte hender.
- IKKE plasser gjenstander med vann oppå anlegget.



FORSIKTIG

- IKKE plasser gjenstander eller utstyr oppå anlegget.
- IKKE sitt, klatre eller stå oppå anlegget.

- Anlegg er merket med følgende symbol:



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

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

- Batterier er merket med følgende symbol:



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

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

Tomme batterier MÅ håndteres ved et spesialanlegg for gjenbruk. Når du sørger for at brukte batterier håndteres på riktig måte, bidrar du til å avverge potensielle negative konsekvenser for miljø og menneskelig helse.



A2L

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 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.

**FORSIKTIG**

Utsett ALDRI 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 anlegget 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 anlegget.
- Anlegget 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.



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.



ADVARSEL

Det må vises forsiktighet med stiger ved arbeid i høyden.



ADVARSEL

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



FARE: 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



A2L

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. Anlegget må IKKE brukes til kjøling av presisjonsinstrumenter, matvarer, planter, dyr eller kunstverk for å unngå at kvaliteten svekkes.

3.1 Innendørsanlegg



FORSIKTIG

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



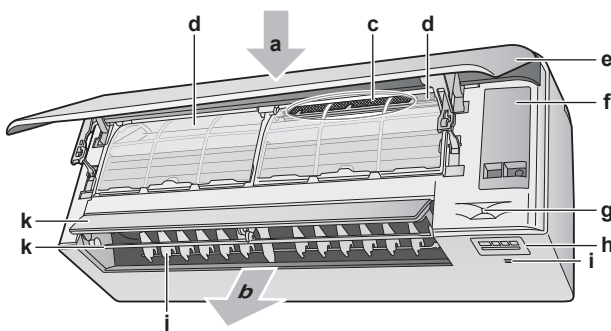
INFORMASJON

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.

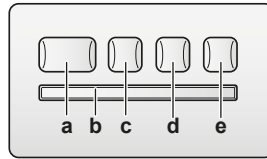


- a Luftinntak
- b Luftutløp
- c Luktjerningsfilter og sølvpartikkelfilter (Ag-ion-filter)
- d Luftfilter
- e Frontpanel
- f Servicedeksel
- g Intelligent øye-føler
- h Skjerm
- i Føler for romtemperatur og luftfuktighet

- j Lameller (vertikale blader)
- k Klaffer (horisontale blader)

Merknad: Plasseringen av luftfjerningsfilter og sølvpartikkelfilter kan byttes.

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

ON/OFF-knapp (PÅ/AV)

Hvis den trådløse fjernkontrollen (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

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.

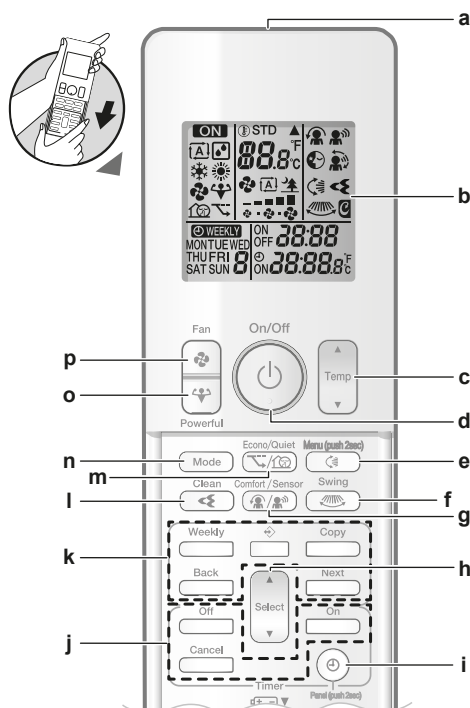
- **Direkte sollys.** Den trådløse fjernkontrollen må IKKE utsettes for direkte sollys.
- **Støv.** Støv på signalsenderen eller -mottakeren vil redusere følsomheten. Tørk av støv med en myk klut.
- **Lysstoffrør.** Signalkommunikasjonen kan bli forstyrret hvis det er lysstoffrør i rommet. Kontakt i 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

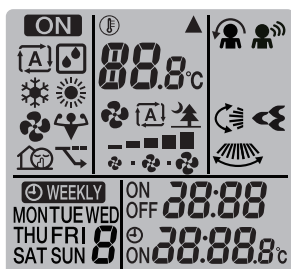


- a Signalsender
- b LCD-skjerm
- c Temperaturjusteringsknapp
- d PÅ/AV-knapp
- e Knapp for vertikal dreining og meny (trykk i 2 sekunder)
- f Knapp for horisontal dreining
- g Knapp for drift med komfortabel luftstrøm og intelligent øye
- h Velgerknapp
- i Knapp for klokke og åpning av panel (trykk i 2 sekunder)
- j Knapper for drift med tidsbryter AV/PÅ
- k Knapper for drift med uketidsbryter
- l Knapp for drift med Flash Streamer (luftrensing)
- 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](#)" [44].

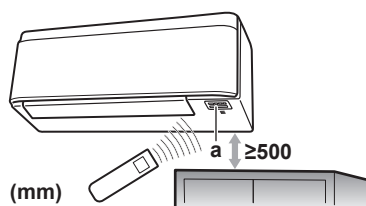
3.2.2 Status: Skjerm på trådløs fjernkontroll



Ikon	Beskrivelse
	Drift er aktiv
	Driftsmodus = Automatisk

Ikon	Beskrivelse
	Driftsmodus = Tørring
	Driftsmodus = Oppvarming
	Driftsmodus = Kjøling
	Driftsmodus = Kun vifte
	Kraftig drift er aktiv
	Økonomi-drift er aktiv
	Lyddempet drift for utendørsanlegg er aktivert
	Innendørsanlegget mottar et signal fra den trådløse fjernkontrollen
	Gjeldende temperaturinnstilling
	Luftstrømhastighet = Automatisk
	Luftstrømhastighet = Lyddempet drift av innendørsanlegg
	Luftstrømhastighet = Høy
	Luftstrømhastighet = Middels høy
	Luftstrømhastighet = Middels
	Luftstrømhastighet = Middels lav
	Luftstrømhastighet = Lav
	Komfortdrift er aktiv
	Intelligent øye er aktivert
	Automatisk vertikal dreining er aktivert
	Automatisk horisontal dreining er aktivert
	Flash Streamer (luftrensing) er aktivert
	Tidsbryter PÅ er aktivert
	Tidsbryter AV er aktivert
	Uketidsbryter er aktivert
	Dag i uken
	Nåværende klokkeslett

3.2.3 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.

4 Før bruk

4.1 Oversikt: Før bruk

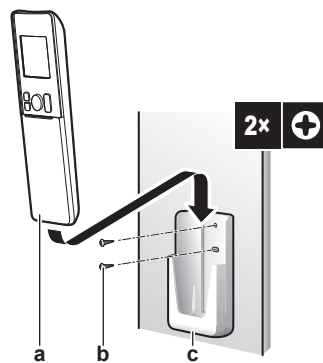
Dette kapitlet beskriver hva du må gjøre før du tar i bruk anlegget.

Vanlig arbeidsflyt

Prosedyren før bruk består vanligvis av følgende trinn:

- Brukergrensesnittet festes til veggen.
- Sett batterier i brukergrensesnittet.
- Stille lysstyrken i brukergrensesnittets display.
- Stille klokken.
- Sette innendørsenheten på plass.
- Slå på strømmen.

4.2 Montere holderen til den trådløse fjernkontrollen



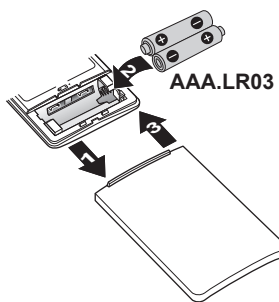
- a Trådløs fjernkontroll
- b Skruer (kjøpes lokalt)
- c Holder til trådløs fjernkontroll

- 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.

4.3 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.

4.4 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:

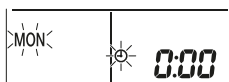
- Etter at en overlastbryter har slått AV anlegget.
- Etter et strømbrudd.
- Etter å ha skiftet batterier i den trådløse fjernkontrollen.

4.4.1 Slik stiller du klokken

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

- 1 Trykk på ☉.

Resultat: MON og ☉ blinker

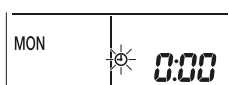


- 2 Trykk på eller for å stille aktuell ukedag.

Skjerm	Dag i uken
MON	Mandag
TUE	Tirsdag
WED	Onsdag
THU	Torsdag
FRI	Fredag
SAT	Lørdag
SUN	Søndag

- 3 Trykk på ☉.

Resultat: ☉ blinker.

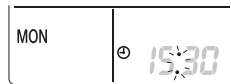


- 4 Trykk på eller for å stille riktig klokkeslett.

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

- Trykk på .

Resultat: Innstillingen er fullført.  blinker.



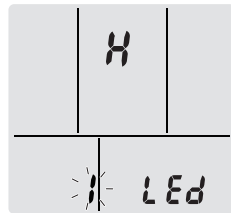
4.5 Lysstyrken på skjermen til innendørsanlegget

Juster lysstyrken til innendørsanleggets skjerm, eller slå den AV.

4.5.1 Stille inn lysstyrken til innendørsanleggets skjerm




- Trykk på  i minst 2 sekunder.

Resultat: Menyen  vises på skjermen.  blinker.




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



...blinker	Lysstyrken er...
	High
	Lav
	Slukket

- 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.

4.6 Slå på strømmen

- Slå på bryteren.

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

4.7 Endre innendørsanleggets posisjonsinnstilling

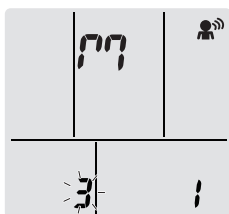
Still innendørsanleggets posisjon slik at luftstrømmen ikke rettes mot veggen.

- Trykk på  i minst 2 sekunder.

Resultat: Menyen  vises på skjermen.

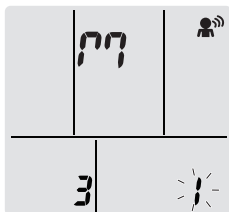
- Trykk på  eller  for å endre menyen til .

Resultat: Menyen  vises på skjermen.  blinker.



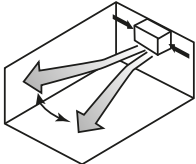
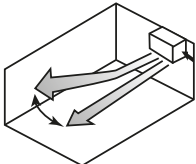
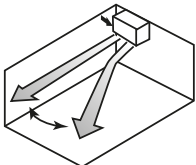
- 3 Trykk på  for å velge meny.

Resultat:  blinker.



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



Hvis anlegget er...	Symbol	Blinker	Resultat
Midt på veggen (standard fabrikkinnstilling)	00	1	
≤500 mm fra veggen til høyre	19	2	
≤500 mm fra veggen til venstre	00	3	

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

5 Drift



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	-15~24°C DB
Innendørstemperatur	18~32°C DB	10~30°C DB
Luftfuktighet inne	≤80% ^(b)	—








^(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:

Funksjon	Oppgaver
Basisfunksjoner	
Driftsmodi og -temperatur	<p>Starte systemet og stille temperaturen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Varme- og Kjølemodus: varme opp eller avkjøle rommet. ▪ Kun viftemodus: blåse luft ut i rommet uten oppvarming eller kjøling. ▪ Tørkmodus: redusere luftfuktigheten i rommet. ▪ Automatisk modus: passende temperatur og driftsmodus velges automatisk.
+ Luftstrømretning	Til justering av luftstrømretningen (dreining eller fast stilling).
Luftstrømhastighet	Justerer luftmengden som blåses inn i rommet. Er mer stillegående.
Avanserte funksjoner	
Flash Streamer	Fjerner luftbårne allergener som pollen, adjuvante stoffer ... Til å redusere ubehagelig lukt.
Økonomi	Kjører systemet samtidig som du bruker annet strømkrevende utstyr. Sparer energi.






Funksjon	Oppgaver
 Lyddempet utendørsanlegg	Reduserer støyen fra utendørsanlegget. Eksempel: Om natten.
 Komfort	For å justere luftstrømretningen automatisk for å kjøle ned eller varme opp rommet mer effektivt.
 Intelligent øye	Hindrer at luften kommer i direkte kontakt med mennesker. Sparer strøm når det ikke er noen i rommet.
 Kraftig	Avkjøler eller varmer opp rommet raskt.
 Tidsbryter PÅ +  OFF Tidsbryter AV	Slår systemet PÅ eller AV automatisk.
 Uketidsbryter	Slår systemet PÅ eller AV automatisk på ukesbasis.
Tilleggsfunksjoner	
Tilkobling til trådløst LAN	For å betjene 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.
 Tørking	Systemet reduserer luftfuktigheten i rommet.
 Oppvarming	Systemet varmer opp rommet til innstilt temperatur.
 Kjøling	Systemet kjøler rommet til innstilt temperatur.
 Vifte	Systemet styrer bare luftstrømmen (lufthastighet og -retning). Systemet regulerer IKKE temperaturen.

Ytterligere informasjon:

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

5.3.1 Starte/stanse driftsmodusen og stille temperaturen



ON: Anlegget kjører.

A: Driftsmodus = Automatisk

☉: Driftsmodus = Tørking

❄️: Driftsmodus = Kjøling

☀️: Driftsmodus = Oppvarming

🌀: Driftsmodus = Kun vifte

88.8: Viser innstilt temperatur.

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

Resultat: Modus stilles i følgende rekkefølge:



- 2 Trykk på **⏻** 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 **⏻** for å **stanse** driften.

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

5.4 Luftstrømhastighet

- 1 Trykk på **🌀** for å velge:

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

**INFORMASJON**

- Hvis anlegget når innstillingsverdien for temperatur i modus for kjøling eller oppvarming, stanser viften.
- Du kan IKKE justere luftstrømhastigheten hvis du bruker driftsmodusen Tørking.

5.4.1 Justere luftstrømhastigheten




- 1 Trykk på **🌀** for å endre luftstrøminnstillingen i følgende rekkefølge:



5.5 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.

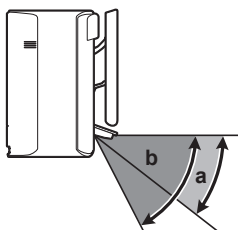
Innstilling	Luftstrømretning
 Automatisk vertikal bevegelse	Beveger seg opp og ned.
 Automatisk horisontal bevegelse	Beveger seg fra side til side.
 3-D-luftstrømretning	Beveger seg vekselvis opp og ned og fra side til side
[—]	Blir stående fast.



FORSIKTIG

Bruk ALLTID 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

5.5.1 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.

5.5.2 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 veggen. Effekten synker dersom en vegg stenger for luften.

5.5.3 Bruke 3D-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.

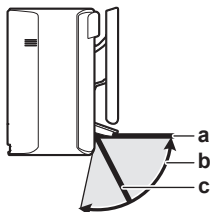
Resultat: og forsvinner fra skjermen. Klaffene og lamellene slutter å bevege seg.

5.6 Drift med Komfortabel luftstrøm og Intelligent øye

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

5.6.1 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.

Komfortabel luftstrøm PÅ	Komfortabel luftstrøm AV

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.

Varmer opp	Luftstrømretning ned	Vertikal luftstrømretning

**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" [25]. 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.

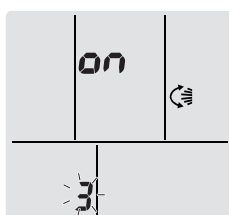
Slå vertikal luftstrømretning PÅ/AV

- 1 Trykk på i minst 2 sekunder.

Resultat: Menyen **1** vises på skjermen.

- 2 Trykk på eller for å endre menyskjermbildet.

Resultat: Menyen **3** vises på skjermen.



- 3 Trykk på for å endre innstillingen.

- 4 Trykk på eller for å endre innstillingen.

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

- 5 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.

5.6.2 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:

Drift	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.

Modus	Luftstrømhastighet
Kjøling/Oppvarming/Automatisk	<ul style="list-style-type: none"> Du kan oppnå maksimal effekt av kjøling/oppvarming ved at utendørsanleggets kapasitet økes. Luftstrømhastigheten står fast på maksimum og kan IKKE endres. Temperaturen kan kun stilles i Automatisk modus.
Tørking	<ul style="list-style-type: none"> Temperaturinnstillingen senkes med 2,5°C. Luftstrømhastigheten øker litt.
Kun vifte	Luftstrømhastigheten står fast på maksimum.

2 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.

5.8 Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg

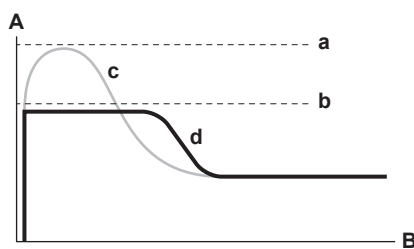
5.8.1 Økonomisk drift

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



INFORMASJON

- Kraftig drift og Økonomisk drift KAN IKKE brukes samtidig. Sist valgte funksjon har prioritet.
- Økonomisk drift reduserer utendørsanhetens 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.

5.8.2 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.

5.8.3 Starte/stanse Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg

- 1 Trykk én eller flere ganger på

Resultat: Innstillingen endres som vist nedenfor.



Skjerm	Drift
	Økonomi
	Lyddempet utendørsanlegg
	Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg
—	Begge deaktivert

- 2 Vil du stanse driften, trykker du på inntil begge symbolene 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: vises på skjermen selv om du slår av anlegget med den trådløse fjernkontrollen eller innendørsanleggets ON/OFF-velger.

5.9 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 ozonlukt.

5.9.1 Starte/stanse drift med Flash Streamer (luftrensing)

Forutsetning: Kontroller at anlegget er i gang (vises på skjermen til den trådløse fjernkontrollen).

- 1 Trykk på .
Resultat:  vises på skjermen, og luften i rommet renses mens anlegget går.
- 2 For å stanse prøvekjøring, trykk på .
Resultat:  forsvinner fra skjermen, og driften stanser.

5.10 Drift med tidsbryter AV/PÅ

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

Det finnes to typer innstilling for tidsbryter AV/PÅ:

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

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



INFORMASJON

Programmer tidsbryteren på nytt hvis:

- En bryter har slått av anlegget.
- Strømbrydd.
- Etter å ha skiftet batterier i den trådløse fjernkontrollen.





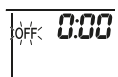
INFORMASJON

Klokken MÅ være korrekt stilt før noen av tidsbryterfunksjonene brukes. Se "4.4.1 Slik stiller du klokken" [► 17].

5.10.1 Innstilling med 24-timers tidsbryter AV/PÅ

Starte/stanse drift med tidsbryter AV

- 1 Trykk på  for å starte.
Resultat:  vises på skjermen, og OFF blinker. ☉ og ukedagen forsvinner fra skjermen.





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

Resultat: OFF og innstilt tid vises på skjermen.

Resultat: Tidsbryterlampen tennes.



INFORMASJON

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

4 For å stanse prøvekjøring, trykk på **Cancel**.

Resultat: **0:00** 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. Når du har skiftet batterier i den trådløse fjernkontrollen, beholder fjernkontrollen tidsinnstillingen for tidsbryter PÅ/AV, men tidsbryteren avbrytes.

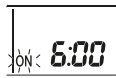
Nattstillingsmodus

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 Trykk på **On** for å starte.

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



2 Trykk på **Select** eller **Select** for å endre tidsinnstillingen.

3 Trykk på **On** igjen.

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



INFORMASJON

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

4 For å stanse prøvekjøring, trykk på **Cancel**.

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

Kombinere tidsbryter AV og tidsbryter PÅ

1 Se "Starte/stanse drift med tidsbryter AV" [▶ 29] og "Starte/stanse drift med tidsbryter PÅ" [▶ 30] for å stille tidsbryterne.

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

Eksempel:

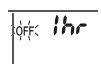
Skjerm	Nåværende klokkeslett	Stilles mens...	Drift
	06:00	anlegget er i gang.	Stanser kl. 07:00 og starter kl. 14:00.
		anlegget ikke er i gang.	Starter kl. 14:00.

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

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

Starte/stanse drift med nedtelling for tidsbryter AV/PÅ

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

Resultat:

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



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

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

Resultat: **OFF** og/eller **ON** og innstilt tid vises på skjermen. Tidsbryterlampen tennes. Tiden som vises på skjermen vil automatisk telle ned med 1 time for hver time som går.

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

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

Kombinere visningsmoduser for tidsbryteren

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

- 1 For innstilling kan du se "[Starte/stanse drift med tidsbryter AV](#)" [▶ 29], "[Starte/stanse drift med tidsbryter PÅ](#)" [▶ 30] og "[Starte/stanse drift med nedtelling for tidsbryter AV/PÅ](#)" [▶ 31].

Eksempel:

Skjerm	Nåværende klokkeslett	Stilles mens...	Drift
	22:00	anlegget er i gang.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Stanser kl. 01:00 (3 timer etter gjeldende tid) ▪ Starter kl. 06:00. (8 timer etter gjeldende tid)

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

5.11 Drift med Uketidsbryter

**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 "[5.12 Tilkobling til trådløst LAN](#)" [▶ 35].

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.

Dag i uken	Innstillingseksempel
Mandag <ul style="list-style-type: none"> Lag inntil 4 innstillinger. 	
Tirsdag~fredag <ul style="list-style-type: none"> Bruk kopieringsmodusen dersom innstillingen er den samme som for mandag. 	
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 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 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 "4.4.1 Slik stiller du klokken" [▶ 17].



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.

5.11.1 Stille drift med Uketidsbryter

- 1 Trykk på .

Resultat: Ukedag og reservasjonsnummer for gjeldende dag vises.



- 2 Trykk på eller for å velge ukedag og reservasjonsnummer.
- 3 Trykk på .

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



- 4 Trykk på  eller  for å velge modus.

Resultat: Innstillingen endres i følgende rekkefølge:







Skjerm	Funksjon
ON	Tidsbryter PÅ
OFF	Tidsbryter AV
Tom	Sletter reservasjon

- 5 Trykk på .

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




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

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

Resultat: Tidspunktet stilles og  temperatur blinker.



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

- 8 Trykk på  eller  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 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.

- 9 Trykk på .

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  for å fullføre innstillingen.

Resultat:  vises på skjermen.

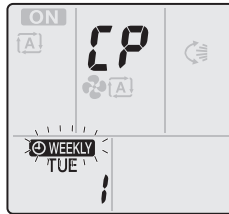
Merknad: En reservasjon kan kopieres med samme innstillinger til en annen dag. Se "5.11.2 Kopiere reservasjoner" [▶ 34].




5.11.2 Kopiere reservasjoner

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

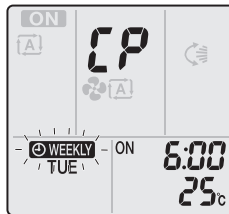
- 1 Trykk på .
- 2 Trykk på  eller  for å velge uken som skal kopieres.
- 3 Trykk på .

Resultat: Reservasjonen for valgt ukedag kopieres.



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

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 .

Resultat:  vises på skjermen.

Merknad: Se "[5.11.1 Stille drift med Uketidsbryter](#)" [▶ 32] for å endre reservasjonsinnstillingen etter kopiering.

5.11.3 Bekrefte reservasjoner

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

- 1 Trykk på .

Resultat: Ukedag og reservasjonsnummer for gjeldende dag vises.



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

Merknad: Se "[5.11.1 Stille drift med Uketidsbryter](#)" [▶ 32] for å endre reservasjonsinnstillingen.

- 3 Trykk på .

5.11.4 Deaktivere og reaktivere drift med Uketidsbryter

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

Resultat:  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.

5.11.5 Slette reservasjoner

Slette enkeltstående reservasjon

Bruk denne funksjonen hvis du vil slette en enkelt reservasjonsinnstilling.

- 1 Trykk på .

Resultat: Ukedag og reservasjonsnummer vises.

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

- 3 Trykk på **Next**.

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

- 4 Trykk på  eller  og velg "tom".

Resultat: Innstillingen endres i følgende rekkefølge:



- 5 Trykk på **Next**.

Resultat: Valgt reservasjon slettes.

- 6 Trykk på  for å avslutte.

Resultat: Gjenværende reservasjoner er aktive.

Slette reservasjonen for hver enkelt ukedag

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

- 1 Trykk på .

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

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

Resultat: Alle reservasjoner for valgt ukedag slettes.

- 4 Trykk på  for å avslutte.

Resultat: Gjenværende reservasjoner er aktive.

Slette alle reservasjoner

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

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

Resultat: Alle reservasjoner vil bli slettet.

5.12 Tilkobling til trådløst LAN

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

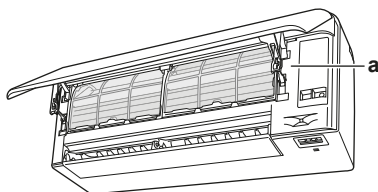
Du finner informasjon om spesifikasjoner, innstillingsmåter, vanlige spørsmål og feilsøkingstips på app.daikineurope.com.



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 kommunikasjonsenheter som modem, ruter e.l.
- Trådløs LAN-tilgang
- Gratis app ONECTA installert

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



a Etikett med SSID-nummer og passord

5.12.1 Forholdsregler ved bruk av trådløst LAN

Må IKKE brukes nær:


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

5.12.2 Installere 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.

i **INFORMASJON**

Skann QR-koden for å laste ned og installere ONECTA-appen på mobilen eller nettbrettet:



5.12.3 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.

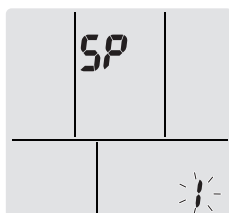
- 1 **Stans driften** før du stiller inn den trådløse tilkoblingen.
- 2 Kontroller at den trådløse ruterer er nær nok anlegget og at ingenting blokkerer signalet.

Meny	Beskrivelse
!	Kontroller tilkoblingsstatus
2	Tilkobling med WPS-knappen
3	Tilkobling med SSID og KEY
R	Tilbakestill til fabrikkstandard
off	Trådløst LAN er AV

Bekreftede tilkoblingsstatus for trådløst LAN

- 1 Hold inne  i minst 5 sekunder.

Resultat: Bekreftelsesskjerm bildet (meny !) vises.



- 2 Trykk på  for å bekrefte valget.

Resultat: Det høres en pipelyd når anlegget mottar signalet.

- 3 Kontroller at innendørsenhetens LED.

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

- 4 Trykk på  for å gå ut av menyen.

Resultat: Skjerm bildet vil gå tilbake til standardskjerm bildet.

Koble trådløst LAN til hjemmenettverket

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

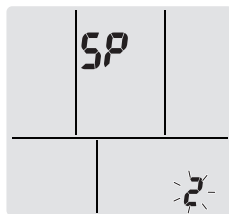
- WPS-knappen (Wi-Fi Protected Setup) på ruterer (hvis en slik finnes),
- SSID (Service Set Identifier) og KEY (passord) – du finner disse på anlegget.

Koble til med WPS-knappen

- 1 Hold inne  i minst 5 sekunder i standardskjerm bildet.

Resultat: Bekreftelsesskjerm bildet (meny !) vises.

- 2 Trykk gjentatte ganger på  eller  til WPS-innstillingskjerm bildet (meny 2) vises.



- Trykk på  for å bekrefte valget.

Resultat: Det høres en pipelyd når anlegget mottar signalet.

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



INFORMASJON

Hvis tilkoblingen til ruterer din ikke er mulig, prøv følgende prosedyre "Koble til med SSID og PASSORD" [▶ 38].

- Trykk på  for å gå ut av menyen.

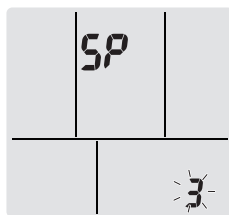
Resultat: Skjermbildet vil gå tilbake til standardskjermbildet.

Koble til med SSID og PASSORD

- Hold inne  i minst 5 sekunder i standardskjermbildet.

Resultat: Bekreftelsesskjermbildet (meny **!**) vises.

- Trykk gjentatte ganger på  eller  til AP-modusskjermbildet (meny **3**) vises.



- Trykk på  for å bekrefte valget.

Resultat: Det høres en pipelyd når anlegget mottar signalet.

- Koble smartenheten til tilgangspunktet som på et vanlig trådløst nettverk.
- Legg inn SSID-nummeret og passordet du finner på enheten eller i tilbehørssettet.
- Åpne appen ONECTA og følg trinnene på skjermen.

Resultat: Modus for trådløs adapter vil automatisk endres fra AP-modus til RUN-modus, og LED for tidsbryter blinker.

- Trykk på  for å gå ut av menyen.

Resultat: Skjermbildet vil gå tilbake til standardskjermbildet.

Sette tilkoblingsinnstillingen tilbake til fabrikkinnstilling

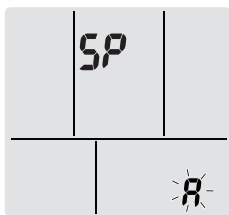
Sett tilkoblingsinnstillingen tilbake til fabrikkinnstillingen hvis du skal:



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

- Hold inne  i minst 5 sekunder i standardskjermbildet.

Resultat: Bekreftelsesskjermbildet (meny **!**) vises.

- 2 Trykk gjentatte ganger på  eller  til menyen **R** vises.



- 3 Hold  nede i minst 2 sekunder for å bekrefte valget.
Resultat: Det høres en pipelyd når anlegget mottar signalet.
Resultat: 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.

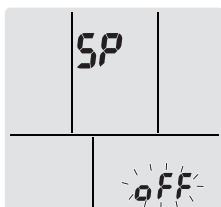
Bruke den trådløse adapterens PÅ/AV-bryter



- 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 **!**) vises.
- 2 Trykk gjentatte ganger på  eller  til OFF-menyen vises.



- 3 Hold  nede i minst 2 sekunder for å bekrefte valget.
Resultat: Det høres en pipelyd når anlegget mottar signalet.
Resultat: Kommunikasjonen er AV.
- 4 Trykk på  for å gå ut av menyen.
Resultat: Skjermbildet vil gå tilbake til standardskjermbildet.

6 Energisparing og optimal bruk



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 gjenstander som IKKE tåler å bli våte under anlegget. Kondens på anlegget eller kjølemedierørene, eller dreneringsblokkering fører til drypping. **Mulige konsekvens:** Gjenstander under anlegget kan bli skitne eller skadet.



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.

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

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

- Unngå at luftstrømmen rettes direkte mot dem som befinner seg i rommet.
- Bruk enheten innenfor anbefalt temperaturområde (26~28°C til kjøling og 20~24°C til oppvarming) for å spare strøm.

7 Vedlikehold og service

7.1 Oversikt: Vedlikehold og service

Montøren må foreta vedlikeholdet årlig.

Om kjølemediet

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

Type kuldemedium: R32

Verdien for global oppvarmingsevne (GWP): 675



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.



ADVARSEL

- Kjølemediet i anlegget 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 anlegget.
- Anlegget 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.



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.



ADVARSEL

Forhindre elektrisk støt eller brann:

- IKKE spyl anlegget.
- IKKE betjen anlegget med våte hender.
- IKKE plasser gjenstander med vann oppå anlegget.

**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.

7.2 Rengjøre innendørsanlegget og den trådløse fjernkontrollen

**ADVARSEL**

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

**FARE: FARE FOR DØDELIG ELEKTROSJOKK**

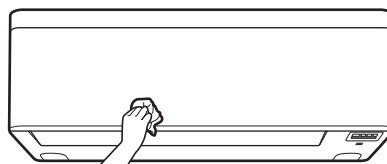
Før rengjøring må anlegget stanses, slå AV bryteren eller trekk ut strømledningen. Ellers kan det forårsake elektrisk støt eller personskade.

**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.

- 1 Rengjør 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

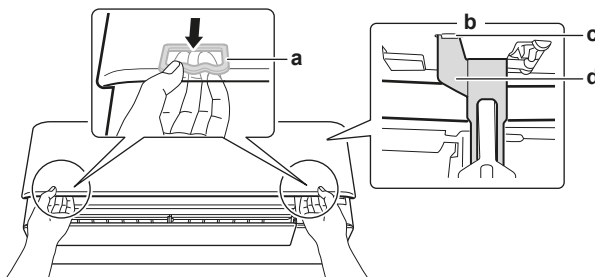
Åpne frontpanelet med brukergrensesnittet.

- 1 Slå av anlegget.
- 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.

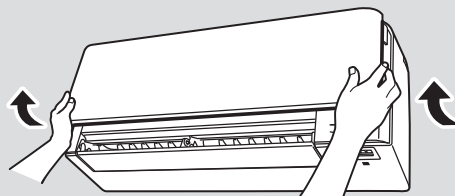


- a Lås (1 på hver side)
- b Frontpanelets bakside
- c Festeklaff
- d Støtte



INFORMASJON

Hvis du IKKE finner den trådløse fjernkontrollen eller du bruker en annen kontrollenhet. Trekk frontpanelet forsiktig opp for hånd slik figuren viser.



7.5 Om luftfiltrene

Hvis anlegget brukes med skitne filtre, innebærer det at filteret:

- IKKE kan fjerne lukt fra luften,
- IKKE kan rense luften,
- gir dårlig oppvarming/kjøling,
- forårsaker lukt.

Liste over behandlede stoffer som brukes i Daikin-produkter basert på forordning (EU) nr. 528/2012

Behandlet stoff fra et biocidprodukt	Luftfilter av harpiks
Aktivt stoff	Glass av sølvfosfat
Innhold	<0,02%
CAS-nr.	308069-39-8
Funksjon til aktivt stoff	Antiviral og antibakteriell virkning

Liste over behandlede stoffer som brukes i Daikin-produkter basert på forordning (EU) nr. 528/2012
Sikkerhetsinformasjon

RoHS-kompatibelt, ikke-giftig korroderende.

Ingen spesifikke anbefalinger om personlig verneutstyr.

Kastes i henhold til offentlige og juridiske forskrifter om kasting av materialer.

Oppbevares i romtemperatur.

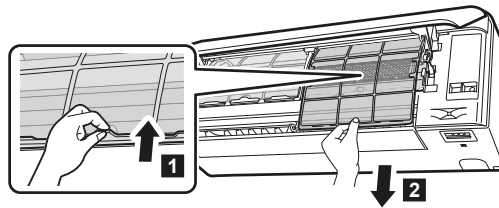
Kontakt med øyne – skyll med vann

Kontakt med hud – skyll med vann, skal ikke påvirke huden

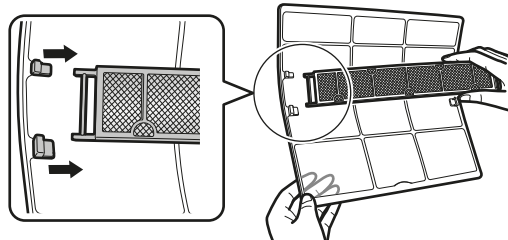
Inhalering – ingen spesifikke farer

7.6 Rengjøre luftfiltrene

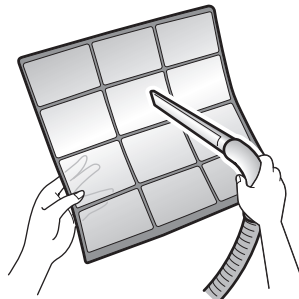
- 1 Trykk på knasten på midten av hvert luftfilter og trekk det ned.
- 2 Trekk ut luftfiltrene.



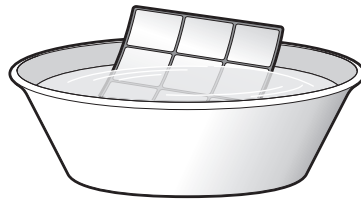
- 3 Ta luftfjerningsfilteret og sølvpartikkelfilteret ut av knastene.



- 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 luktfjerningsfilteret og sølvpartikkelfilteret.
- Det anbefales at luftfiltrene rengjøres hver 2. uke.

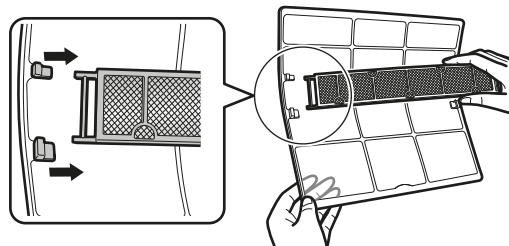
7.7 Rengjøre luktfjerningsfilter og sølvpartikkelfilter (Ag-ion-filter)



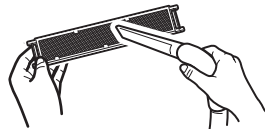
INFORMASJON

Rengjør filteret med vann hver 6. måned.

- 1 Fjern luktfjerningsfilter og sølvpartikkelfilter som fjerner allergener fra 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.

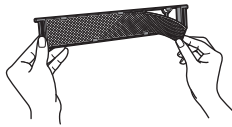
7.8 Skifte luktfjerningsfilter og sølvpartikkelfilter (Ag-ion-filter)



INFORMASJON

Skift filter hvert 3. år.

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

**INFORMASJON**

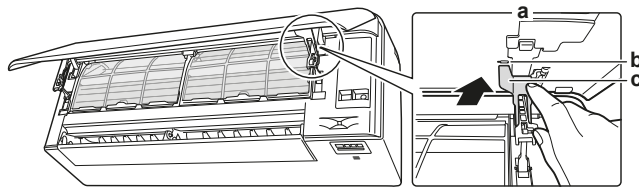
- IKKE kast filterrammen, men bruk den om igjen.
- Kast det gamle filteret som ikke-brennbart avfall.

Kontakt forhandleren for å bestille luftfjerningsfilter eller sølvpartikkelfilter.

Element	Varenummer
Luftfjerningsfilter	KAF970A46
Sølvpartikkelfilter	KAF057A41

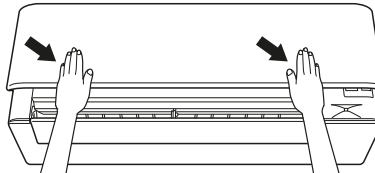
7.9 Lukke frontpanelet

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



- a Frontpanelets bakside
- b Festeklaff
- c Støtte

- 3 Lukk frontpanelet.



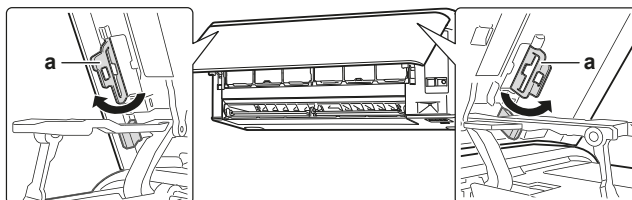
- 4 Trykk frontpanelet forsiktig ned til det klikker.

7.10 Ta av frontpanelet

**INFORMASJON**

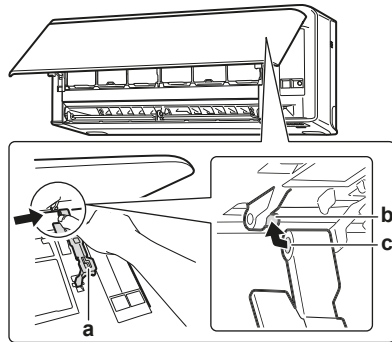
Ta av frontpanelet kun dersom det MÅ skiftes.

- 1 Åpne frontpanelet. Se "[7.4 Åpne frontpanelet](#)" [▶ 44].
- 2 Åpne panellåsene på baksiden av panelet (1 på hver side).



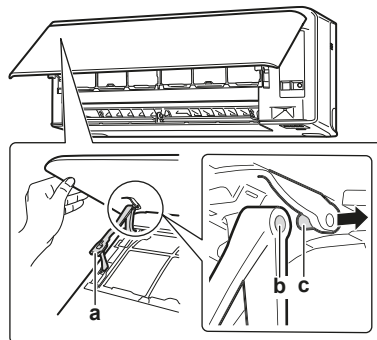
- a Panellås

- 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.

7.11 Ta hensyn til følgende før langvarig stillstand

Kjør anlegget i **kun vifte**-modus i flere timer for å tørke innsiden av anlegget.

- 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 den trådløse fjernkontrollen.



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

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.
Operasjonsbryteren fungerer IKKE bra.	Slå AV strømmen.
Hvis symbolet på brukergrensesnittet viser anleggsnummeret, driftslampen blinker og funksjonsfeilkoden vises.	Gi beskjed til montøren om funksjonsfeilkoden.

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.

Funksjonsfeil	Tiltak
Hvis systemet IKKE fungerer i det hele tatt.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontroller at det ikke er svikt i strømtilførselen. Vent til det er strøm i anlegget. Hvis det forekommer strømbrudd under drift, vil systemet automatisk starte opp igjen straks strømmen kommer tilbake. ▪ Kontroller om frontpanelet er åpnet under drift. Stans driften og start innendørsanlegget på nytt med brukergrensesnittet. ▪ Undersøk om en sikring har gått eller en bryter er utløst. Skift sikringen eller tilbakestill bryteren dersom det er nødvendig. ▪ Kontroller batteriene i brukergrensesnittet. ▪ Kontroller tidsbryterinnstillingen.
Systemet slutter plutselig å virke.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontroller om luftinntaket eller -utløpet på utendørs- eller innendørsanlegget er blokkert av fremmedlegemer. Fjern eventuelle hindringer, og kontroller at luften kan strømme fritt. ▪ Luftkondisjoneringsanlegget kan slutte å virke etter plutselige store spenningsvariasjoner for å beskytte systemet. Den starter igjen automatisk etter ca. 3 minutter.
Viften stanser når den blåser luft.	Hvis innstilt temperatur er nådd, reduseres luftstrømhastigheten, og driften stanser. Driften fortsetter automatisk når innendørstemperaturen stiger eller synker.

Funksjonsfeil	Tiltak
Klaffene begynner IKKE å svinge med én gang.	Innendørsanlegget justerer klaffenes posisjon. Klaffene begynner snart å bevege seg.
Anlegget starter IKKE med én gang.	Hvis det ble trykket på ON/OFF-knappen kort tid etter at anlegget ble stanset eller hvis modus ble endret. Anlegget starter etter 3 minutter for å beskytte systemet.
Systemet fungerer, men gir utilstrekkelig kjøling eller oppvarming.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontroller innstillingen for luftstrømhastighet. Se "5.4 Luftstrømhastighet" [▶ 22]. ▪ Kontroller temperaturinnstillingen. Se "5.3.1 Starte/stanse driftsmodusen og stille temperaturen" [▶ 22]. ▪ Kontroller om luftstrømretningen er riktig. Se "5.5 Luftstrømretning" [▶ 23]. ▪ Kontroller om luftinntaket eller -utløpet på utendørs- eller innendørsanlegget er blokkert av fremmedlegemer. Fjern eventuelle hindringer, og kontroller at luften kan strømme fritt. ▪ Kontroller om luftfiltrene er tette. Rengjør luftfiltrene. Se "7 Vedlikehold og service" [▶ 42]. ▪ Kontroller at vinduer og dører ikke er åpne. Lukk dører og vinduer for å forhindre at vind blåser inn. ▪ Kontroller om anlegget er stilt på Økonomisk drift eller Lyddempet drift for utendørsanlegg. Se "5.8 Økonomisk drift og Lyddempet drift for utendørsanlegg" [▶ 27]. ▪ Se etter om det står møbler rett under eller ved siden av innendørsanlegget. Flytt møbelet/møblene.
Systemet fungerer, men gir utilstrekkelig oppvarming (det blåser IKKE luft ut av anlegget).	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Luftkondisjoneringsanlegget varmes eventuelt opp til varmedrift. Vent i 1 til 4 minutter. ▪ Hvis det høres en rennende lyd kan anlegget være i avrimingsdrift. Vent i 4 til 12 minutter.
Frontpanelet åpnes IKKE.	Se etter hindringer og prøv å åpne frontpanelet med brukergrensesnittet. Se " 7.4 Åpne frontpanelet " [▶ 44].
Tidsbryter PÅ/AV fungerer IKKE i henhold til innstillingene.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontroller om Uketidsbryter og tidsbryter PÅ/AV er innstilt med samme tid. Endre eller deaktivert innstillingen. Se "5.10 Drift med tidsbryter AV/ PÅ" [▶ 29] og "5.11 Drift med Uketidsbryter" [▶ 31]. ▪ Kontroller om klokken og ukedag er riktig stilt. Se "4.4 Stille klokken" [▶ 17].
Oppvarmingsdrift kan IKKE velges.	Kontroller at brukergrensesnittets strapp J8 ikke er kuttet av. 
Det skjer noe unormalt under drift.	Lyn eller radiobølger kan forstyrre luftkondisjoneringsanlegget. Slå bryteren OFF og deretter ON igjen.

Funksjonsfeil	Tiltak
Innendørsanlegget mottar IKKE signaler fra brukergrensesnittet.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontroller batteriene i brukergrensesnittet. Se "4.3 Sette i batteriene" [▶ 16]. ▪ Kontroller at senderen IKKE utsettes for direkte sollys. ▪ Kontroller om det er lysstoffrørlamper med elektronisk tenner i rommet. Kontakt forhandleren.
Displayet på brukergrensesnittet er tomt.	Skift batteriene i brukergrensesnittet.
Det vises en feilkode på brukergrensesnittet.	Kontakt nærmeste forhandler. Se "8.2 Løse problemer basert på feilkoder" [▶ 52] for en detaljert oversikt over feilkoder.
Annet elektrisk utstyr startes.	Hvis signalene fra brukergrensesnittet påvirker annet utstyr, må du flytte utstyret til et annet sted og kontakte forhandleren.

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.

8.1 Symptomer som IKKE er funksjonsfeil på systemet

Følgende symptomer er IKKE funksjonsfeil på systemet:

8.1.1 Symptom: Lyden av rennende vann

- Denne lyden forårsakes av at kjølemediet strømmer gjennom anlegget.
- Dette lyden kan oppstå når vann renner bort fra anlegget ved kjøling eller tørking.

8.1.2 Symptom: Det høres en blåselyd

Denne lyden genereres når kjølemedieretningen endres (f.eks. ved bytte fra kjøling til oppvarming).

8.1.3 Symptom: Det høres en tikkelyd

Denne lyden dannes når enheten utvider seg eller trekker seg sammen ved temperaturendringer.

8.1.4 Symptom: Det høres en plystrelyd

Denne lyden dannes når kjølemediestrømningen under avriming.

8.1.5 Symptom: Klikkelyd som høres under drift eller ved stillstand

Denne lyden dannes når reguleringsventilene for kjølemedium eller elektriske deler er i gang.

8.1.6 Symptom: Det høres en klirrelyd

Denne lyden høres når en ekstern enhet suger luft ut av rommet (f.eks. avtrekksvifte) mens dører og vinduer i rommet er stengt. Åpne dører eller vinduer, eller slå av viften.

8.1.7 Symptom: Det kommer hvit tåke ut av et anlegg (innendørsanlegg, utendørsanlegg)

Når systemet kobles om til oppvarming etter avising. Fuktighet som er dannet under avising, går over til damp og strømmer ut.

8.1.8 Symptom: Anleggene kan avgi lukt

Anlegget kan absorbere lukt fra rom, møbler, sigaretter osv., og avgi denne lukten senere.

8.1.9 Symptom: Utendørsviften går når luftkondisjoneringsenheten ikke er i drift

- **Etter at enheten er stanset.** Utendørsviften fortsetter å gå i 30 sekunder for å beskytte enheten.
- **Når luftkondisjoneringsenheten ikke er i drift.** Hvis utendørstemperaturen er svært høy, begynner utendørsviften å gå for å beskytte enheten.

8.1.10 Symptom: Innstillingen for luftstrømhastighet gjenopptas IKKE når komfortabel luftstrøm er deaktivert via ONECTA-appen

Hvis drift med komfortabel luftstrøm deaktiveres via ONECTA-appen, så gjenopptar luftstrømhastigheten IKKE forrige innstilling for luftstrømhastighet og innendørsanlegget kjører med automatisk luftstrømhastighet.

8.1.11 Symptom: Noen driftsikoner vises ikke på den trådløse fjernkontrollen, eller noen funksjoner kan ikke aktiveres via ONECTA-appen

Visse kombinasjoner med funksjoner er ikke tillatt (eksempel: drift med kun vifte og lyddempet drift for utendørsanlegg). Funksjonen vises kanskje i ONECTA-appen, men funksjonen kan IKKE aktiveres.

8.1.12 Symptom: I ONECTA-appen vises IKKE kraftig drift som aktivert

Når kraftig drift aktiveres mens innendørsanlegget er AV, kan kraftig drift ikke vises som aktivert i en periode på 2 minutter før skydataene er oppdatert.

8.2 Løse problemer basert på feilkoder

Feildiagnostisering via den trådløse fjernkontrollen

Hvis det oppstår problemer med anlegget, kan du finne feilen ved å kontrollere feilkoden på den trådløse fjernkontrollen. Det er viktig å forstå problemet og treffe mottiltak før du tilbakestiller feilkoden. Dette bør gjøres av en kvalifisert installatør eller din lokale forhandler.




INFORMASJON

I servicehåndboken finner du:

- En komplett oversikt over feilkoder
- Mer detaljerte retningslinjer for feilsøking av hver feil

Kontrollere feilkoden på den trådløse fjernkontrollen

- 1 Rett den trådløse fjernkontrollen mot anlegget, og trykk på **Cancel** i ca. 5 sekunder.
Resultat:  blinker på displayet for temperaturinnstilling.
- 2 Rett den trådløse fjernkontrollen mot anlegget, og trykk gjentatte ganger på **Cancel** til du hører en vedvarende pipetone.
Resultat: Nå vises koden i displayet.



INFORMASJON

- En kort pipetone og 2 etterfølgende pipetoner indikerer koder som ikke samsvarer.
- Vil du avbryte kodevisningen, holder du **Cancel** inne i 5 sekunder. Koden forsvinner også fra displayet hvis man IKKE trykker på knappen innenfor 1 minutt.

System

Feilkode	Beskrivelse
00	Normal
U0	Lite kjølemedium
U2	Registrering av overspenning
U4	Signaloverføringsfeil (mellom innendørs- og utendørsanlegget)
UR	Feil ved kombinert innendørs-/utendørsanlegg

Innendørsanlegg

Feilkode	Beskrivelse
R1	Kretskortfeil for innendørsanlegg
R5	Frysevern eller høytrykkskontroll
R6	Viftemotorfeil (DC-motor)
RH	Feil på Streamer
Ł4	Termistorfeil på innendørs varmeveksler
Ł7	Feil ved åpning eller lukking av frontpanelet
Ł9	Termistorfeil for romtemperatur
ŁŁ	Følerfeil for luftfuktighet

Utendørsanlegg

Feilkode	Beskrivelse
ER	Feil på 4-veisventil
E1	Kretskortfeil for utendørsanlegg
E5	Overbelastning aktivert (kompressor overbelastet)
E6	Kompressorlås
E7	Likestrømviftelås
E8	Overstrøm på inngangseffekt
F3	Temperaturregulering for utløpsrør
F6	Høytrykkskontroll (i kjølemodus)

Feilkode	Beskrivelse
H3	Avvik i kompressorsystemsensor
H5	Avvik posisjonssensor
H8	Følerfeil for likestrømspenning/strømsensor
H9	Termistorfeil for utendørsanlegg
J3	Termistorfeil for utløpsrør
J5	Termistorfeil på utendørs varmeveksler
L3	Varmefeil elektriske deler
L4	Temperaturstigning i varmestrålingsribbe
L5	Øyeblikkelig overstrøm inverter (DC)
P4	Termistorfeil på varmestrålingsribbe
F8	Intern temperaturfeil i kompressor

8.3 Feilsøking av tilkobling for trådløst LAN

Følgende tabell forklarer kort hvordan man håndterer enkelte problemer. Hvis ingen av disse løsningene hjelper, kan du besøke app.daikineurope.com for nærmere informasjon og svar på vanlige spørsmål.

Problem	Tiltak
Du kan IKKE koble til WLAN-adapteren (ingen av LEDene blinker).	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prøv å betjene anlegget med brukergrensesnittet. ▪ Kontroller om strømmen er på. ▪ Slå anlegget av og på igjen.
WLAN-adapteren er IKKE synlig på anleggets oversiktsskjerm (startskjerm) etter at WLAN-adapteren er konfigurert (WPS-alternativ).	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Påse at den trådløse LAN-adapteren er tilstrekkelig nær kommunikasjonsenheten. ▪ Kontroller om kommunikasjonen er i orden. ▪ Kontroller at smartenheten er koblet til samme nettverk som WLAN-adapteren. ▪ Prøv å sette innstillingen tilbake til fabrikkinnstillingen og gjenta innstillingen. Se "Sette tilkoblingsinnstillingen tilbake til fabrikkinnstilling" [▶ 38].

Problem	Tiltak
<p>WLAN-adapteren er IKKE å se i Wi-Fi-nettverkslisten på smartenheten (Tilgangspunktalternativ).</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prøv å veksle mellom tilgangspunkt og WPS-innstilling for å endre trådløs kanal. Den trådløse kanalen MÅ være mellom 1~11. ▪ Kontroller om kommunikasjonen er i orden. ▪ Prøv å sette innstillingen tilbake til fabrikkinnstillingen og gjenta innstillingen. Se "Sette tilkoblingsinnstillingen tilbake til fabrikkinnstilling" [▶ 38].
<p>Vist innendørs/utendørs verdi for temperatur/luftfuktighet i Online Controller avviker fra verdien som måles av annet utstyr.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Online Controller viser bare innendørs/utendørs temperatur/luftfuktighet for innendørs-/utendørsanleggets omgivelser. ▪ Målt temperatur/luftfuktighet for annet utstyr kan avvike pga. ulike forhold rundt anlegget (f.eks. direkte sollys, rim ...) ▪ Temperaturen/luftfuktigheten som vises i Online Controller, er kun til referanse.

9 Kasting



MERKNAD

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

10 Ordliste

Forhandler

Salgsdistributør for produktet.

Autorisert montør

Teknisk faglært person som er kvalifisert til å installere produktet.

Bruker

Person som er eier av produktet og/eller betjener produktet.

Gjeldende lovgivning

Alle internasjonale, europeiske, nasjonale og lokale forskrifter, lover, bestemmelser og/eller lovsamlinger som er relevante og gjeldende for et bestemt produkt eller område.

Serviceselskap

Kvalifisert firma som kan utføre eller sørge for nødvendig service på produktet.

Installeringshåndbok

Brukerhåndbok for et bestemt produkt eller anlegg som forklarer hvordan det skal installeres, konfigureres og vedlikeholdes.

Driftshåndbok

Brukerhåndbok for et bestemt produkt eller anlegg som forklarer hvordan det skal betjenes.

Tilbehørene

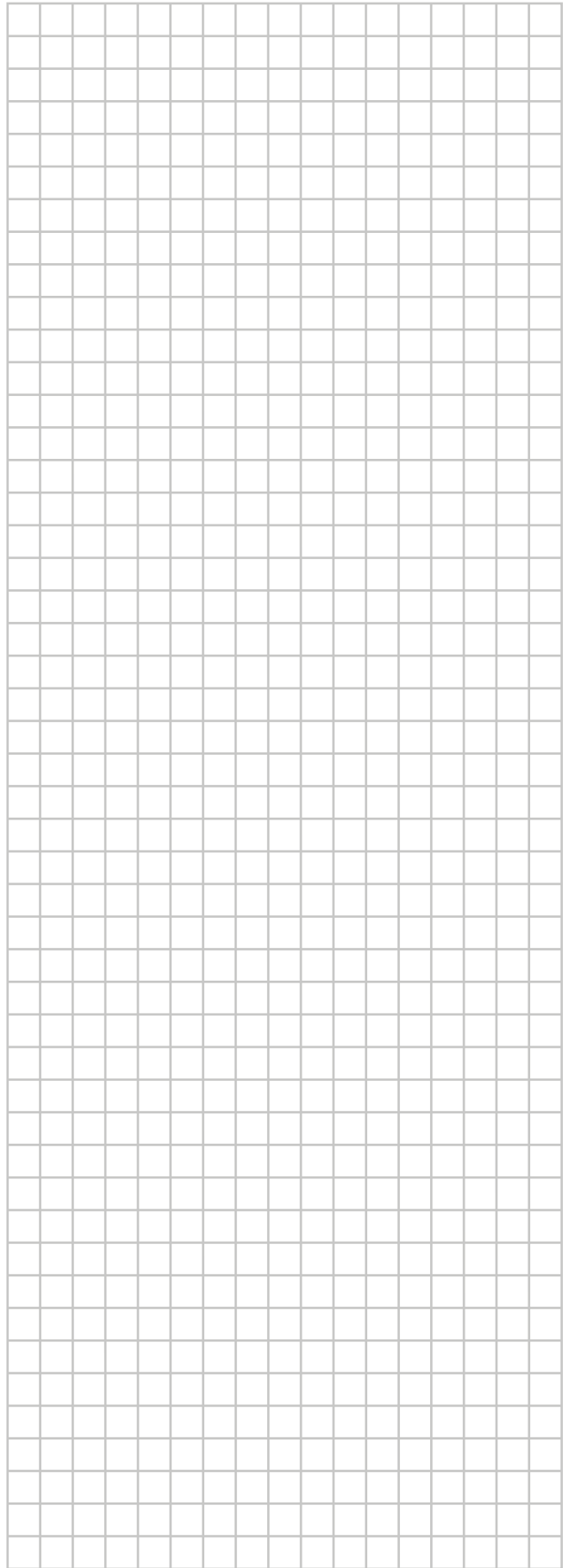
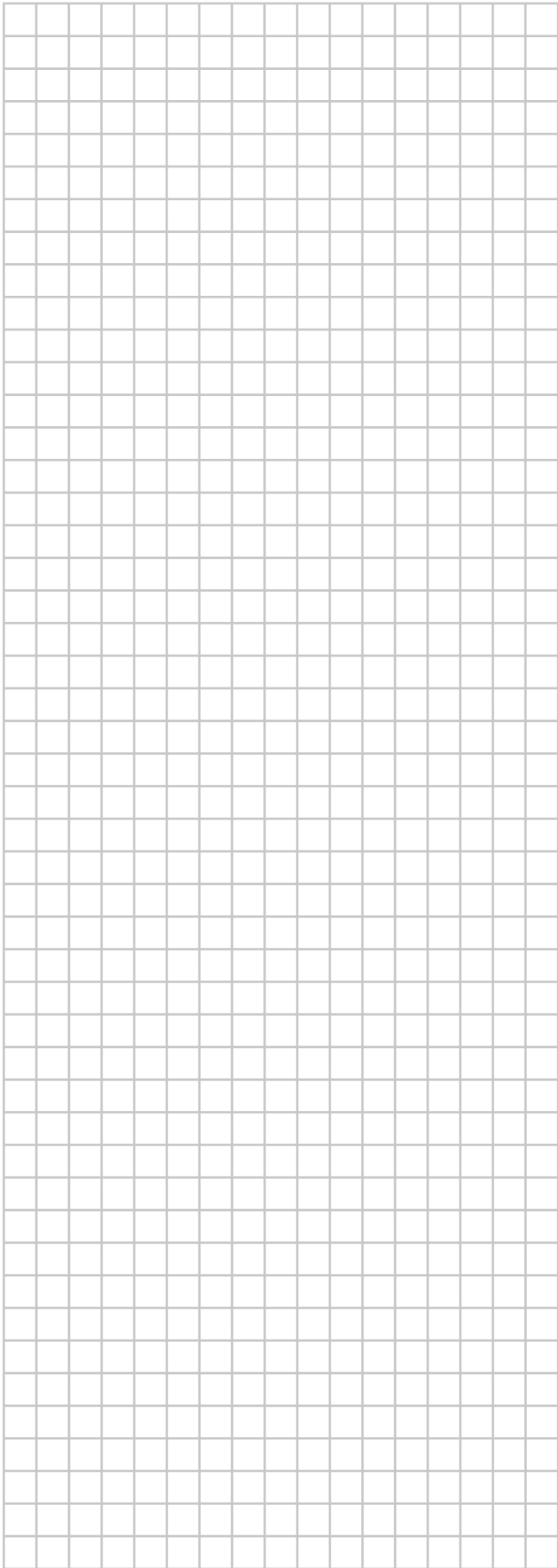
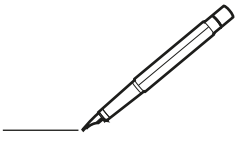
Merkinger, håndbøker, informasjonsark og utstyr som følger med produktet og som må installeres i henhold til instruksjonene i den medfølgende dokumentasjonen.

Tilleggsutstyr

Utstyr laget eller godkjent av Daikin som kan kombineres med produktet i henhold til instruksjonene i den medfølgende dokumentasjonen.

Kjøpes lokalt

Utstyr som IKKE er laget av Daikin som kan kombineres med produktet i henhold til instruksjonene i den medfølgende dokumentasjonen.





DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.

U Nové Hospody 1155/1, 301 00 Plzeň Skvrňany, Czech Republic

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

Copyright 2023 Daikin

4P518786-10V 2026.03