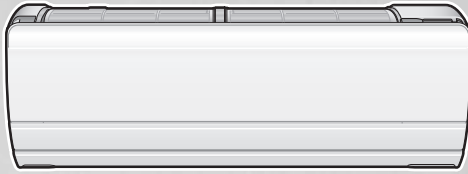




DAIKIN LUFTKONDISJONERINGSANLEGG FOR ROM

# DRIFTSHÅNDBOK

*INVERTER*



## MODELLER

FTXZ25NV1B

FTXZ35NV1B

FTXZ50NV1B



# INNHOLD

## Før drift

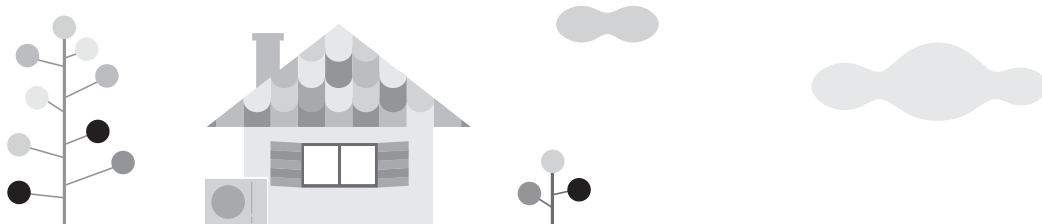
Sikkerhetstiltak .....	3
Navn på og funksjoner for delene.....	5
Forberedelser før bruk.....	9
◆ Slik setter du i batteriene	
◆ Slik stiller du klokken	
◆ Stille inn posisjonen der innendørsanlegget er installert	

## Grunnleggende drift

Stille inn driftsmodi .....	11
◆ Drift med AUTO	
◆ Drift med KJØLING	
◆ Drift med "SAHARA"-TØRKING	
◆ Drift med TØRKEKJØLING	
◆ Drift med OPPVARMING	
◆ Drift med "URURU"-LUFTFUKTING	
◆ Drift med OPPVARMING MED FUKTIGHET	
◆ Drift med KUN VIFTE	
Regulere luftstrømmen .....	13
◆ Justere luftstrømhastigheten	
◆ Regulere luftstrømmen	

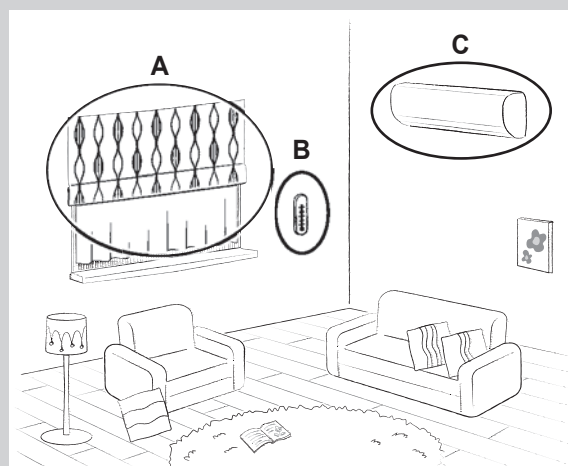
## Nyttige funksjoner

Fornuftig drift ved hjelp av føleren .....	16
◆ 3-steders INTELLIGENT ØYE-drift	
◆ Drift med AUTO AV	
Bruke tidsbryteren .....	17
◆ Drift med TIDSBRYTER PÅ/AV	
◆ Drift med NEDTELLING FOR TIDSBRYTER AV	
Sikre komfortabel søvn.....	19
◆ Drift med TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN	
Sikre høy oppvarmingskapasitet når du våkner .....	21
◆ Drift med TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING	
Øke avkjølings- eller oppvarmingseffekten.....	23
◆ KRAFTIG drift	



## Tips for energisparing

- A. Dekk til vinduene med persienner eller gardiner.**  
Kjøle-/oppvarmingseffekten øker hvis du stenger ute sollys og luft fra utsiden.
- B. Pass på at du ikke avkjøler rommet for mye.**  
Ved å holde temperaturinnstillingen på et moderat nivå, bidrar du til å spare energi.
- Anbefalt temperaturinnstilling
  - For kjøling: 26-28°C
  - For oppvarming: 20-24°C
- C. Hold luftfilteret rent.**  
Tette luftfiltere forårsaker ineffektiv drift og sløsing med energi. Når drift med AUTOMATISK FILTERRENGJØRING er aktivert, vil luftkondisjoneringsanlegget rengjøre filteret jevnlig. Effektiv drift kan til enhver tid oppnås uten fare for smuss. ▶ Side 28



Rense luften i rommet .....	24
◆ Drift med LUFTRENSNING MED HURTIGAVLØPSKANAL	
◆ Drift med VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT	
Ta hensyn til omgivelsene .....	25
◆ ØKONOMISK drift   ◆ LYDDEMPET DRIFT FOR UTENDØRSANLEGG	
Holde luftkondisjoneringsanlegget rent .....	27
◆ Drift med MUGGSIKRING   ◆ Drift med FILTERRENGJØRING	
Vite statusen til rommet og luftkondisjoneringsanlegget.....	30
◆ INFORMASJON	
Endre standardinnstillingene .....	31
◆ Menyinnstillinger	

## Rengjøring

Rengjøring (for servicepersonell) .....	35
< Når TIDSBRYTER-lampen (oransje) blinker eller én gang per sesong > .....	36
< Når MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen (grønn) blinker > .....	37

## Når behovet inntreffer

Når DRIFT-lampen (grønn) blinker .....	40
Vanlige spørsmål .....	41
Feilsøking (for servicepersonell).....	42



Den engelske teksten inneholder originalinstruksjonene.  
Andre språk er oversettelser av originalinstruksjonene.

### Tips for komfort

#### INTELLIGENT ØYE-føler

Når INTELLIGENT ØYE-føleren brukes, vil føleren registrere en persons bevegelser og tilpasse luftstrømretningen og driften.

Vil du styre luftstrømmen bort fra deg?

Vil du redusere strømforbruket i rom der ingen oppholder seg?

Føleren kan stilles inn slik du vil. ► Side 15, 16



#### HURTIGAVLØPSKANAL

Hurtigavløpskanalen bryter ned mugg og allergifremmende stoffer.

Den holder luften i rommet og inne i luftkondisjoneringsanlegget ren slik at det blir

behagelig å oppholde seg der. ► Side 24

Før drift

Grunnleggende drift

Nyttige funksjoner

Rengjøring


Når behovet oppstår




# Sikkerhetstiltak

	Les forholdsreglene i denne håndboken nøye før du tar i bruk anlegget.		Anlegget er fylt med R32.
---	--	---	---------------------------

- Oppbevar håndboken lett tilgjengelig for brukeren.
- Forholdsreglene som beskrives her, er klassifisert som ADVARSEL og FARE. De inneholder begge viktig informasjon om sikkerhet. Sørg for å følge alle forholdsreglene uten unntak.

 **ADVARSEL** ..... Hvis du ikke følger disse anvisningene nøye, kan det forårsake personskade eller tap av menneskeliv.

 **FARE** ..... Hvis du ikke følger disse anvisningene nøye, kan det forårsake skade på eiendom eller personskade, som kan være alvorlig avhengig av omstendighetene.

 Gjør aldri dette.	 Sørg for å følge anvisningene.	 Sørg for å opprette jordforbindelse.
---	--	--

- Når du har lest håndboken, skal den oppbevares på et praktisk sted slik at du kan ta den frem ved behov. Hvis utstyret overleveres til en ny bruker, skal også håndboken følge med.

## **ADVARSEL**



- Bruk ikke andre midler enn dem som anbefales av produsenten når du vil fremskynde avisingen eller utføre rengjøring.
- Anlegget må plasseres i et rom uten fungerende antenningskilder (for eksempel åpen flamme eller gassapparat eller elektrisk varmeapparat i drift).
- Må ikke perforeres eller brennes.
- Husk at kjølemedier ikke alltid avgir lukt.
- Anlegget må installeres, brukes og oppbevares i et rom der gulvarealet er større enn 1,8 m<sup>2</sup>.
- For å unngå brann, eksplosjon eller personskade må anlegget ikke brukes når det oppdages skadelige, brennbare eller etsende gasser i nærheten av anlegget.
- Vær oppmerksom på at hvis du over tid utsettes direkte for kald eller varm luft fra luftkondisjoneringsanlegget, eller hvis du utsettes for luft som er for kald eller for varm, kan dette være skadelig for den fysiske helsen.
- Stikk ikke inn gjenstander som stenger, fingrer eller liknende, i luftinntaket eller luftutløpet. Funksjonsfeil på produktet samt skade på produktet eller personer kan inntreffe ved kontakt med luftkondisjoneringsanleggets vifteblader, som roterer med høy hastighet.
- Du må ikke forsøke å reparere, demontere, installere på nytt eller endre luftkondisjoneringsanlegget selv, for dette kan føre til vannlekkasje, elektrisk støt eller fare for brann.
- Bruk ikke brennbare sprayflasker i nærheten av luftkondisjoneringsanlegget, for det kan forårsake brann.
- Bruk ikke annet kjølemedium enn det som står oppgitt på utendørsanlegget (R32) når anlegget installeres, flyttes eller repareres. Bruk av annet kjølemedium kan forårsake problemer eller skader på anlegget, i tillegg til personskader.
- Betjen ikke anlegget med våte hender. Dette er for å unngå elektrisk støt.



- Vær forsiktig så det ikke oppstår brann ved kjølemedie lekkasje. Hvis luftkondisjoneringsanlegget ikke fungerer som det skal, dvs. ikke produserer kald eller varm luft, kan dette skyldes kjølemedie lekkasje. Kontakt forhandleren for å få hjelp. Kjølemediet i luftkondisjoneringsanlegget er trygt og lekker normalt ikke. Ved en eventuell lekkasje kan imidlertid kontakt med en åpen brenner, et varmeapparat eller en gasskomfyr føre til at det dannes giftig gass. Luftkondisjoneringsanlegget må ikke brukes før servicepersonell kan bekrefte at lekkasjen er reparert.
- Ikke forsøk å installere eller reparere luftkondisjoneringsanlegget selv. Feilaktig utførelse kan medføre vannlekkasje, elektrisk støt eller fare for brann. Kontakt nærmeste forhandler eller fagkyndig personell for installasjon og vedlikehold.
- Når luftkondisjoneringsanlegget ikke fungerer som det skal (avgir brent lukt e.l.), skal du slå av strømmen til anlegget og kontakte nærmeste forhandler. Fortsatt drift under slike omstendigheter kan medføre feil, elektrisk støt eller fare for brann.
- Sørg for å installere jordfeilbryter. Det kan medføre elektrisk støt eller brann hvis jordfeilbryter ikke installeres.



- Sørg for å jorde anlegget. Anlegget må ikke jordes til vannrør, lynavleder eller telefonjordleder. Feil jording kan medføre elektrisk støt.

## **FARE**



- Luftkondisjoneringsanlegget må ikke brukes til andre formål enn det som er tilsiktet. Luftkondisjoneringsanlegget må ikke brukes til å avkjøle presisjonsinstrumenter, mat, planter, dyr eller kunstverk, fordi dette kan forringe ytelsen, kvaliteten og/eller levetiden til disse gjenstandene.
- Planter eller dyr må ikke utsettes direkte for luftstrømmen fra anlegget, fordi den kan ha en ugunstig innvirkning.



- Plasser ikke apparater med åpen flamme på steder som er utsatt for luftstrømmen fra anlegget, fordi dette kan svekke forbrenningen fra brenneren.
- Ikke blokker luftinntak eller -utløp. Svekket luftstrøm kan medføre utilstrekkelig yteevne eller problemer.
- Ikke sitt på, plasser gjenstander på eller skyv utendørsanlegget. Dette kan forårsake ulykker, for eksempel fallulykker, og dermed føre til personskade, produktfeil eller produktskade.
- Plasser ikke gjenstander som ikke tåler fuktighet, rett under innendørs- eller utendørsanleggene. Under visse forhold kan kondens på hovedanlegget eller kjølemedierørene, smuss i luftfilteret eller dreneringsblokkering føre til drypping, slik at den aktuelle gjenstanden blir skitten eller ødelagt.
- Kontroller at anleggets stativ og koblinger ikke er skadet etter lengre tids bruk. Hvis disse er skadet, kan anlegget velte og forårsake personskade.
- Berør ikke luftinntaket eller aluminiumsribbene på innendørs- eller utendørsanleggene, for det kan forårsake personskade.
- Utstyret er ikke ment brukt av barn eller ustabile personer uten tilsyn. Det kan forårsake svekkede kroppsfunksjoner og være helseskadelig.
- Små barn bør ha tilsyn for å sikre at de ikke leker med anlegget eller fjernkontrollen. Utilsiktet drift kan føre til svekkede kroppsfunksjoner og være helseskadelig.
- Innendørs- og utendørsanleggene må ikke utsettes for støt, for det kan føre til skade på produktet.
- Ikke plasser brennbare artikler, for eksempel sprayflasker, nærmere enn 1 m fra luftutløpet. Sprayflaskene kan eksplodere av den varme luften fra innendørs- eller utendørsanleggene.
- Pass på så kjæledyr ikke tisser på luftkondisjoneringsanlegget. Urinering på luftkondisjoneringsanlegget kan forårsake elektrisk støt eller brann.
- Luftkondisjoneringsanlegget må ikke vaskes med vann, for dette kan føre til elektrisk støt eller brann.
- Ikke plasser vannbeholdere (blomstervaser o.l.) over anlegget, fordi dette kan føre til elektrisk støt eller fare for brann.



- Rommet må luftes tilstrekkelig dersom det brukes utstyr med brenner sammen med luftkondisjoneringsanlegget for å unngå oksygenmangel.
- Før rengjøring må du stanse anlegget, slå av strømbryteren eller trekke ut strømledningen. Ellers kan det forårsake elektrisk støt eller personskade.
- Luftkondisjoneringsanlegget må kun kobles til angitt strømtilførselskrets. Annen strømtilførsel enn den som er angitt, kan føre til elektrisk støt, overoppheting og brann.
- Plasser dreneringsslangen slik at du får jevn drenering. Feilaktig drenering kan medføre at bygning, møbler o.l. blir våte.
- Plasser ikke gjenstander rett i nærheten av utendørsanlegget, og unngå at løvverk og småstein samler seg rundt anlegget. Løvverk er et arnested for smådyr, som kan komme inn i anlegget. Når slike dyr kommer inn i anlegget, kan de forårsake funksjonsfeil, røyk eller brann når de kommer i kontakt med elektriske deler.
- Ikke plasser gjenstander rundt innendørsanlegget. Dette kan ha en ugunstig innvirkning på ytelsen, produktkvaliteten og levetiden til luftkondisjoneringsanlegget.
- Dette anlegget er ikke ment brukt av personer med svekkede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller med manglende kunnskap om bruk, med mindre de er under tilsyn eller har fått opplæring i bruk av anlegget av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet. Må være utilgjengelig for barn for å sikre at de ikke leker med anlegget.
- Kontakt servicepersonell for vedlikehold og rengjøring.

P002

Dette anlegget er utstyr som er ikke allment tilgjengelig.

### Installeringssted

< Kontakt forhandleren for å installere luftkondisjoneringsanlegget i følgende typer omgivelser >

- Steder med olje i luften eller der det forekommer damp eller sot.
- Saltholdige omgivelser som kystområder.
- Steder der det forekommer sulfidgass, som varme kilder.
- Steder der snø kan tette igjen utendørsanlegget.
- Innendørsanlegget er minst 1 meter unna TV- eller radioapparater (anlegget kan forstyrre bilde eller lyd).
- Avløpsvannet fra utendørsanlegget må ledes til et sted med god drenering.

### Ta hensyn til støyplager for naboene

< Velg et sted som beskrevet under for installering >

- Et sted som er solid nok til å bære anleggets vekt uten at driftsstøy eller vibrasjoner forsterkes.
- Et sted der luften fra utendørsanlegget eller driftsstøyen ikke vil forstyrre naboene.

### Elektrisk arbeid

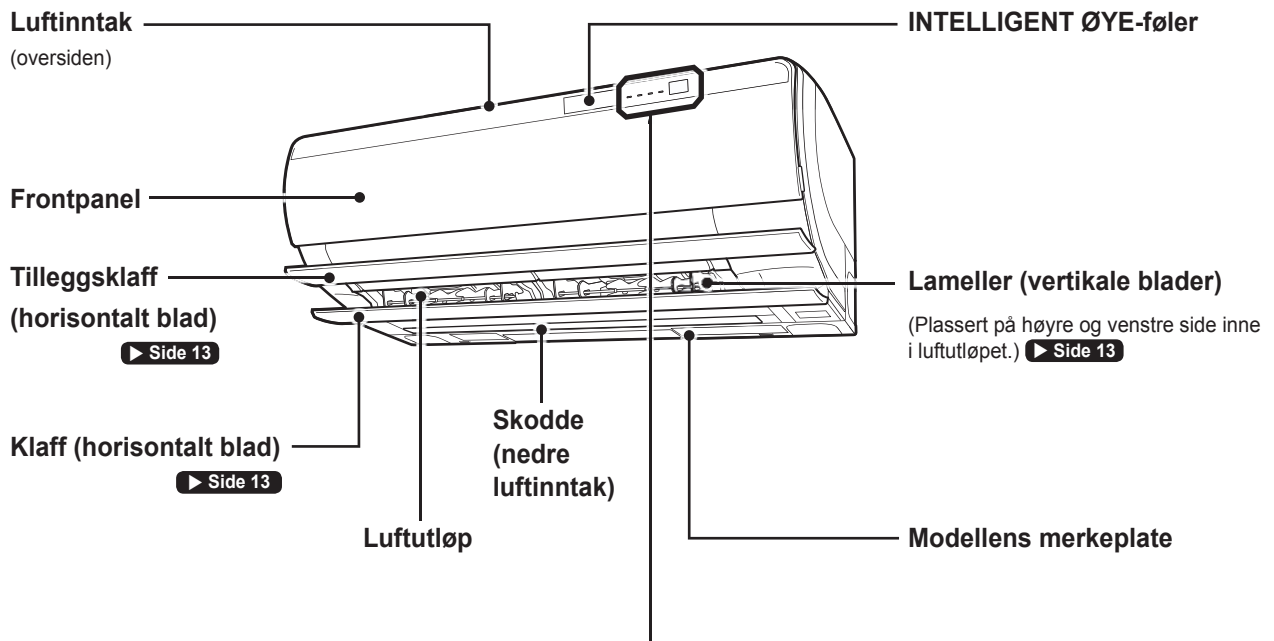
- Bruk en egen strømkrets for strømtilførsel til luftkondisjoneringsanlegget.

### Omplassering av systemet

- Det kreves spesialkunnskap og -ferdigheter for å omplassere luftkondisjoneringsanlegget. Vennligst kontakt forhandleren hvis det er nødvendig å flytte eller bygge om anlegget.

# Navn på og funksjoner for delene

## Innendørsanlegg



### ■ Skjerm

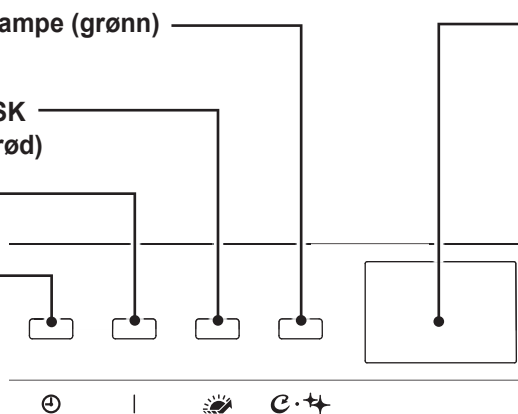
#### MUGGSIKRING/

FILTERRENGJØRING-lampe (grønn)

TIDSBRYTER FOR RASK  
OPPVARMING-lampe (rød)

DRIFT-lampe (grønn)

TIDSBRYTER-lampe  
(oransje)



#### Sender/mottaker

- Sender/mottar signaler til/fra fjernkontrollen.
- DRIFT-lampen blinker og avgir en pipelyd for å angi signalmottak.

Hendelse	Type lyd
Driften starter	pip-pip
Endre innstilling	pip
Driften stanser	lang pipelyd

#### < Oversikt over lamper >

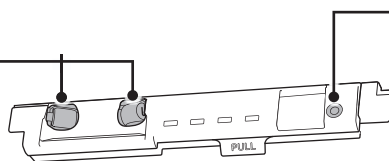
Lampe	Farge	Status	Beskrivelse
TIDSBRYTER-lampe	oransje	Lyser	TIDSBRYTER er innstilt. ▶ Side 17
		Blinker	Det er på tide å rengjøre avløpskanalen. ▶ Side 36
DRIFT-lampe	grønn	Lyser	Luftkondisjoneringsanlegget går.
		Blinker	Kontroller feilkoden. ▶ Side 40
TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING-lampe	mørk rød	Lyser	TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING er innstilt. ▶ Side 21
	lys rød		Drift med forberedende oppvarming eller drift med TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING kjører. ▶ Side 21
MUGGSIKRING/ FILTERRENGJØRING- lampe	grønn	Lyser	Luftkondisjoneringsanlegget kjører med AUTOMATISK MUGGSIKRING innstilt på "På". ▶ Side 27
		Blinker	Drift med MUGGSIKRING eller drift med FILTERRENGJØRING kjører. ▶ Side 27, 28
		Blinker	Det er på tide å rengjøre støvboksen. ▶ Side 37

Når frontpanelet er åpent ► Side 35

## Skjermenhet

### INTELLIGENT ØYE-føler

Registrerer menneskelige bevegelser for å bekrefte at det er en person i området.



### PÅ/AV-bryter for innendørsanlegg

- Trykk for å starte driften med modusen innstilt på "AUTO" og luftstrømhastigheten på "AUTO". Trykk på knappen igjen for å stanse driften.
- Bruk denne knappen når du ikke har en fjernkontroll for hånden.

### Lufttilførselsfilter (svart)

Fjerner støvet i luften som hentes utenfra. ► Side 39

### Luftfuktertemperatur og luftfuktighetsføler

(inne i anlegget)

Registrerer temperaturen og luftfuktigheten til befukningsluften for å regulere mengden luftfuktighet.

### Støvboks

Skraper støvet av luftfilteret med støvbørsten og samler det opp. ► Side 37

### Luftfilter (hvitt)

(2 steder på høyre og venstre side) ► Side 38

### Avløpskanal

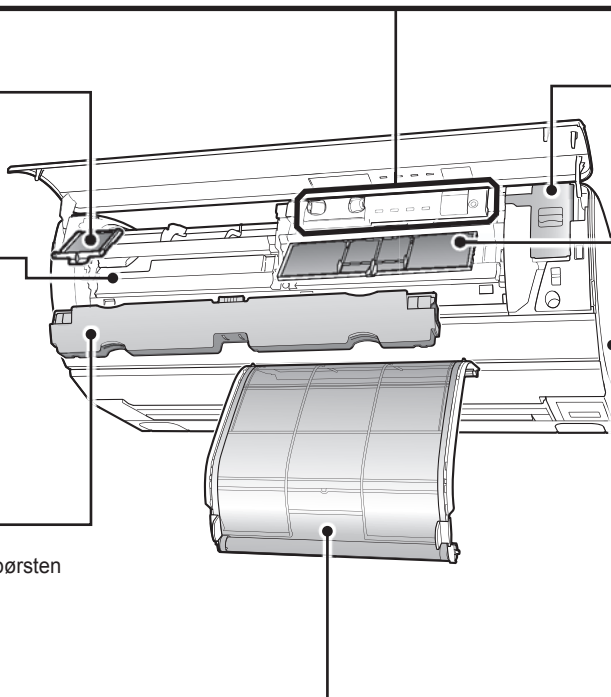
Forhindrer mugg og allergener med nedbrytingsfunksjonen til avløpskanalen. ► Side 36

### Fotokatalytisk luftrens- og luftfjerningsfilter (svart)

Adsorberer mugg, allergener og lukt. ► Side 39

### Innendørs temperatur- og luftfuktighetsføler

(inne i anlegget)  
Registrerer temperaturen og luftfuktigheten i rommet.



## Utendørsanlegg

### Luftinntak på luftfukter

(forside og bakside)

### Luftutløp på luftfukter

(forside)

### Luftfukter

### Luftinntak

(side og bakside)

### Luftutløp

### Dreneringsutløp

(baksiden av underdelen)

Drenerer vann ut fra utendørsanlegget ved drift med OPPVARMING eller OPPVARMING MED FUKTIGHET.

### Føler for utendørstemperatur

(bakside)

Registrerer utendørstemperaturen.

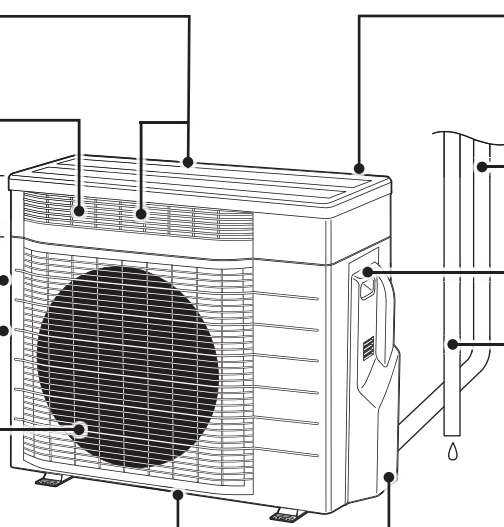
### Kjølemedierør, lednings- opplegg mellom anlegg og luftfukterslange

### Jordkontakt (på innsiden)

### Dreneringslange

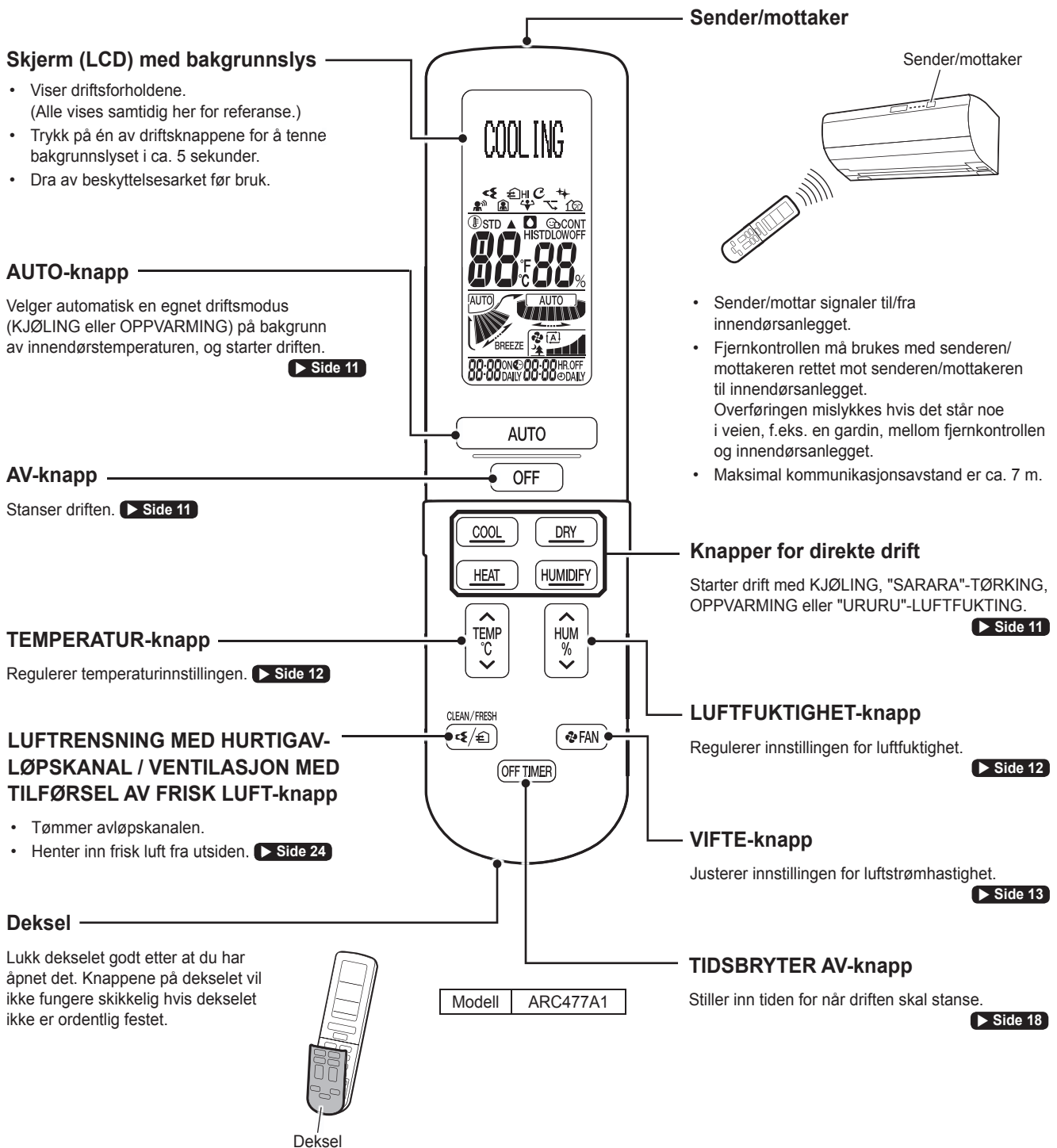
Drenerer vann ut fra innendørsanlegget ved drift med KJØLING, "SARARA"-TØRKING eller TØRKEKJØLING.

### Modellens merkeplate



# Navn på og funksjoner for delene

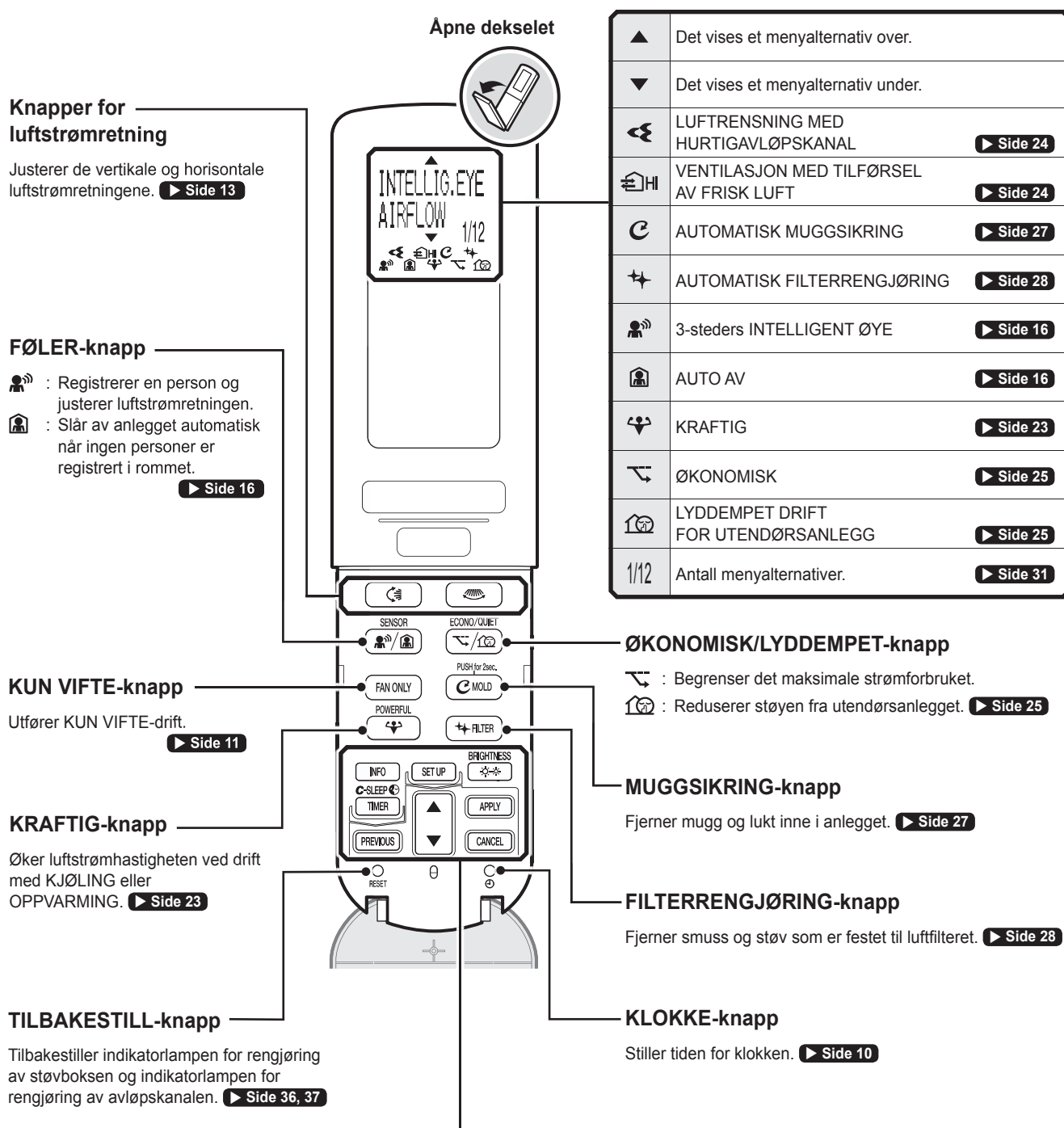
## Fjernkontroll



### Merknader om fjernkontroll

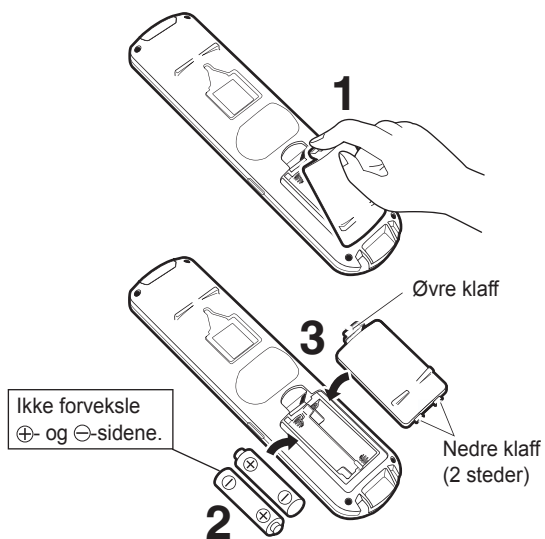
- Pass på så du ikke mister fjernkontrollen i gulvet eller at den blir våt. (Den kan bli ødelagt hvis den faller ned eller blir våt.)
- Tørk av fjernkontrollen med en tørr, myk klut hvis den er blitt skitten.
- Signalkommunikasjonen kan bli forstyrret hvis det er en TV eller en lysstoffrørlampe med elektronisk tenner i rommet (for eksempel en lampe med vekselretter). Kontakt i så fall forhandleren.
- Følsomheten kan bli redusert hvis senderen/mottakeren utsettes for direkte sollys.





	<b>INFORMASJON-knapp</b> Viser informasjon, slik som temperatur og strømforbruk. ► Side 30		<b>INNSTILLING-knapp</b> Viser INNSTILLING-skjermen. ► Side 31

# Forberedelser før bruk



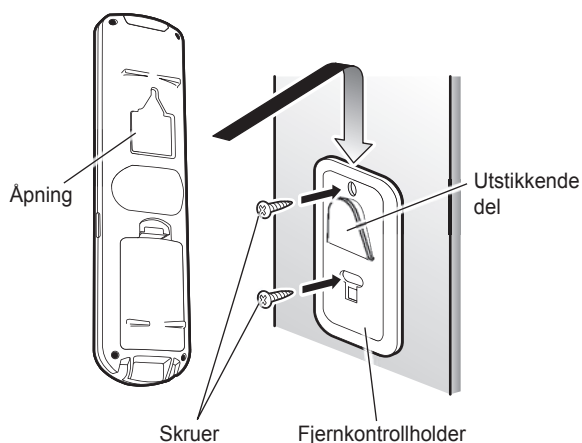
## Slik setter du i batteriene

**1. Dra ned den øvre klaffen for å åpne dekkelet.**

**2. Sett i 2 AA.LR6-tørrbatterier (alkaliske).**

- Hvis det brukes andre batterier enn AA.LR6 (alkaliske), kan dette føre til feilaktig drift.

**3. Før inn de 2 nedre klaffene på dekkelet for å sette på plass dekkelet igjen.**



## Slik fester du fjernkontrollholderen på veggen

**1. Velg et sted der signalene kan nå anlegget.**

**2. Fest fjernkontrollholderen til en vegg, stolpe eller liknende med skruer som kjøpes lokalt.**

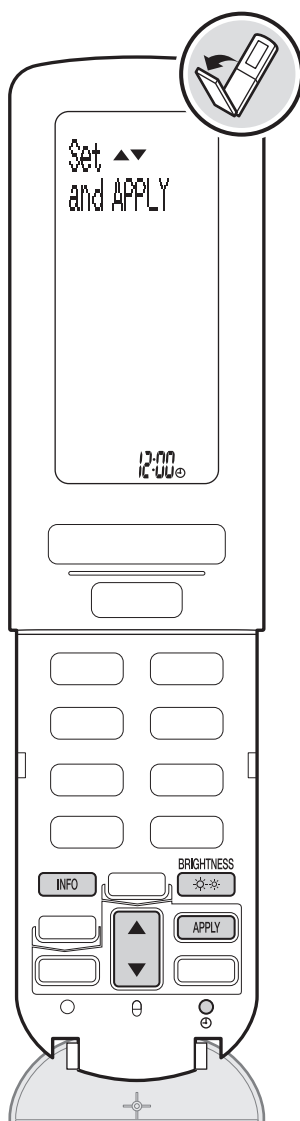
**3. Før den utstikkende delen på fjernkontrollholderen inn i åpningen på baksiden av fjernkontrollen.**

## Slå på strømbryteren

- Når strømmen er slått på, åpnes og lukkes klaffene på innendørs-anlegget én gang for å angi referanseposisjonen.

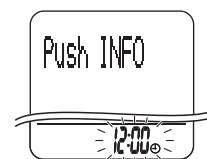
## Merknader om batterier

- Batteriene varer i ca. 1 år. Hvis skjermbildet på fjernkontrollen blir svakere og mottakene blir dårligere innen 1 år, bør du imidlertid skifte ut begge batteriene samtidig med nye AA.LR6-batterier (alkaliske).
- Batteriene som følger med fjernkontrollen er til bruk i starten. Det kan hende at batteriene ikke varer 1 helt år.
- Hvis TIDBRYTERNE er innstilt, blir disse innstillingene annullert når du bytter batterier. Du må stille inn TIDSBRYTERNE på nytt.
- Ta ut batteriene hvis luftkondisjoneringsanlegget ikke skal brukes over lengre tid.




## Slik stiller du klokken

### 1. Trykk på .



### 2. Trykk på for å stille klokken til gjeldende klokkeslett.

- Hver gang du trykker på , endres klokkeslettet med 1 minutt. Hvis du trykker på og holder inne knappen, endres klokkeslettet med 10 minutter.




### 3. Trykk på .

- Når "CLOCK Set" er vist, vises det vanlige skjermbildet igjen.



### < Slik stiller du klokken etter at du har byttet batterier >

Når klokken er stilt, blir klokkeslettet lagret i innendørsanlegget. Når du har byttet batterier, retter du fjernkontrollen mot innendørsanlegget og trykker på . (Klokkeslettet stilles automatisk.) Hvis "12:00" fortsetter å blinke, følger du trinn 1 til 3 ovenfor.

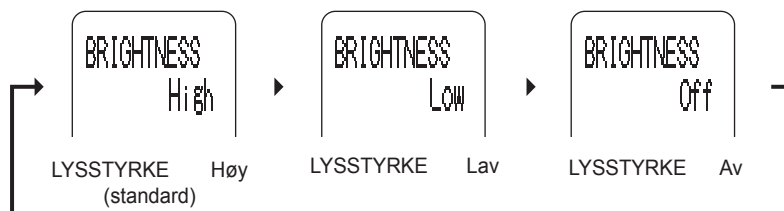
## Stille inn posisjonen der innendørsanlegget er installert

### ■ Still inn "INSTALLERT POSISJON" i menyinnstillingene.

- Still inn "INSTALLERT POSISJON" for å justere luftstrømmen riktig. ► [Side 31, 33](#)

## Stille inn lysstyrken på lampene til innendørsanlegget

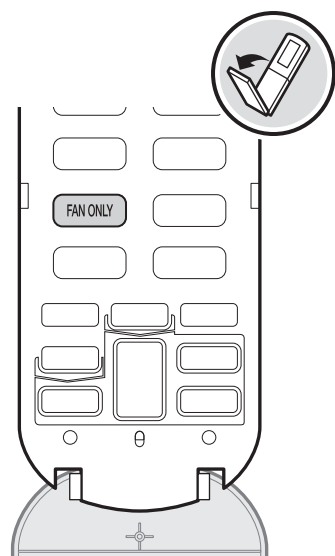
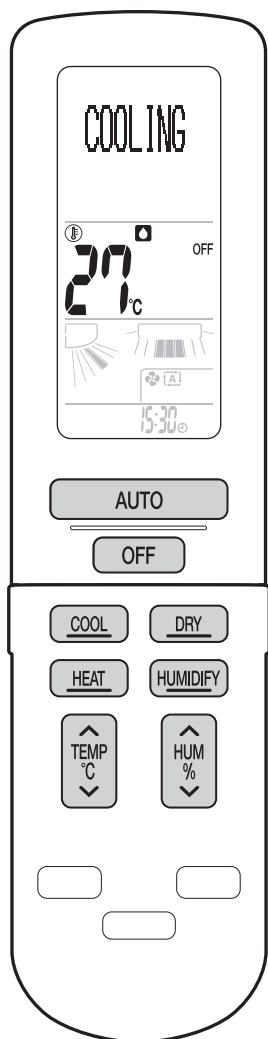
### ■ Trykk på .



### Merknad om stilling av klokken

- Hvis den interne klokken til innendørsanlegget ikke stilles med riktig klokkeslett, vil ikke TIDSBRYTER PÅ/AV, TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN og TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING være presise.

# Stille inn driftsmodi



DRIFT-lampe (grønn)

## Drift med AUTO

Kjøre i egnet driftsmodus (KJØLING eller OPPVARMING) ut fra innstilt temperatur og innendørstemperaturen.

Trykk på **AUTO**.

AUTO

## Drift med KJØLING

Senke temperaturen.

Trykk på **COOL**.

COOLING

## Drift med "SAHARA"-TØRKING

Senke luftfuktigheten.

Trykk på **DRY**.

DRY

## Drift med TØRKEKJØLING

Senke temperaturen og luftfuktigheten.

Trykk på **%** under drift med KJØLING.

- Trykk på **TEMP** under drift med "SAHARA"-TØRKING for å bytte til drift med TØRKEKJØLING.

DRY  
COOLING

## Drift med OPPVARMING

Heve temperaturen.

Trykk på **HEAT**.

HEATING

## Drift med "URURU"-LUFTFUKTING

Heve luftfuktigheten.

Trykk på **HUMIDIFY** når anlegget ikke kjører.

HUMIDIFY

## Drift med OPPVARMING MED FUKTIGHET

Heve temperaturen og luftfuktigheten.

Trykk på **HUMIDIFY** under drift med OPPVARMING.

- Trykk på knappen igjen for å gå tilbake til drift med OPPVARMING.
- Trykk på **HUM** under drift med OPPVARMING eller **TEMP** under drift med "URURU"-LUFTFUKTING for å bytte til drift med OPPVARMING MED FUKTIGHET.

HUMID  
HEATING

## Drift med KUN VIFTE

Blåse luft.

Trykk på **FAN ONLY**.

FAN ONLY

< Slik stanser du driften >

Trykk på **OFF**.


## Regulere temperaturen

Trykk på  .

## Regulere luftfuktigheten

Trykk på  .

### Merknader om innstillinger for luftfuktighet

Innstilling	Beskrivelse
 : FUKTING	Sikrer høy luftfuktighet og luften blåses ikke rett mot kroppen. Driften er skånsom mot huden. Denne driften anbefales hvis du er bekymret for tørr hud. Luftstrømhastigheten kan ikke endres.
CONT : KONTINUERLIG	Kjører med kontinuerlig fukting eller avfukting.
HI : HØY	Fukter eller avfukter med høy effekt.
STD : STANDARD	Fukter eller avfukter med moderat effekt.
LOW : LAV	Fukter eller avfukter med lav effekt.
OFF : AV	Kontrollerer ikke luftfuktigheten.

### Merknader om temperatur- og luftfuktighetsinnstillinger i hver enkelt driftsmodus

Modus	Temperatur	Luftfuktighet
AUTO	18-30°C	Luftfuktighetsinnstillingen er ikke tilgjengelig.
KJØLING	18-32°C	*3
TØRKEKJØLING		FUKTING, KONTINUERLIG, LAV, STANDARD, HØY eller AV *4
"SARARA"-TØRKING	*1	KONTINUERLIG, LAV, STANDARD eller HØY
OPPVARMING	10-30°C	*5
OPPVARMING MED FUKTIGHET		AV *6 , LAV, STANDARD, HØY, KONTINUERLIG eller FUKTING
"URURU"-LUFTFUKTING		*2

\*1 Når temperaturen endres, starter driften med TØRKEKJØLING.

\*2 Når temperaturen endres, starter driften med OPPVARMING MED FUKTIGHET.

\*3 Når luftfuktigheten synker, starter driften med TØRKEKJØLING.

\*4 Når "AV" er valgt, starter driften med KJØLING.

\*5 Når luftfuktigheten stiger, starter driften med OPPVARMING MED FUKTIGHET.

\*6 Når "AV" er valgt, starter driften med OPPVARMING.

### Merknader om drift med "SARARA"-TØRKING

- Denne modusen blander avfuktet kjølig luft med luften i rommet for å justere temperaturen på luftløpet og fjerne fuktighet.
- Når innendørstemperaturen stiger, startes automatisk drift med TØRKEKJØLING.
- Når utendørstemperaturen er lavere enn innendørstemperaturen, er avfuktingen mindre effektiv.
- Når utendørstemperaturen er lavere enn 18°C, avfuktes rommet ved å veksle mellom drift med KJØLING og OPPVARMING. I tillegg kontrolleres ventilasjonen ordentlig, og luftfuktigheten i rommet senkes ved å hente utendørsluft inn i rommet. (Avfukting ved luftinntak)

### Merknader om drift med TØRKEKJØLING

- Luftstrømhastigheten under drift med TØRKEKJØLING er lavere enn ved drift med KJØLING for å senke luftfuktigheten.
- Når luftfuktigheten ikke synker, startes automatisk drift med "SAHARA"-TØRKING.

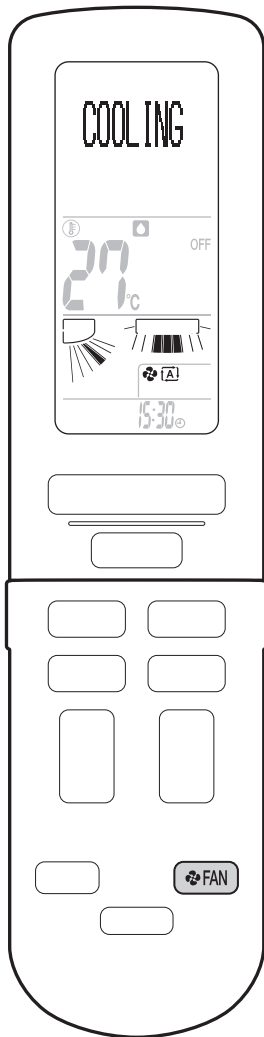
### Merknad om drift med "URURU"-LUFTFUKTING

- Luftfukteren samler opp fuktighet fra utendørsluften for å tilføre fuktighet i rommet.

### Merknad om drift med OPPVARMING MED FUKTIGHET

- Når innendørstemperaturen stiger ved drift med OPPVARMING, kan luftfuktigheten innendørs synke midlertidig.

# Regulere luftstrømmen




## Justere luftstrømhastigheten

### Trykk på .

- Hver gang du trykker på knappen, endres indikatoren for luftstrømhastighet. (Enkelte indikatorer vises ikke, avhengig av driftsmodusen. ► **Side 14** )



- Når luftstrømmen er satt til "  ", starter lyddempet drift av innendørsanlegget og driftsstøyen fra anlegget reduseres.
- Hvis temperaturen ikke når ønsket nivå, endrer du innstillingen for luftstrømhastighet.

## Justere luftstrømretningen

### < Slik endrer du vertikal luftstrømretning >

### Trykk på .

- Hver gang du trykker på knappen, endres indikatoren for luftstrømretning. (Enkelte indikatorer vises ikke, avhengig av driftsmodusen. ► **Side 14** )
- Klaffene beveges vertikalt.

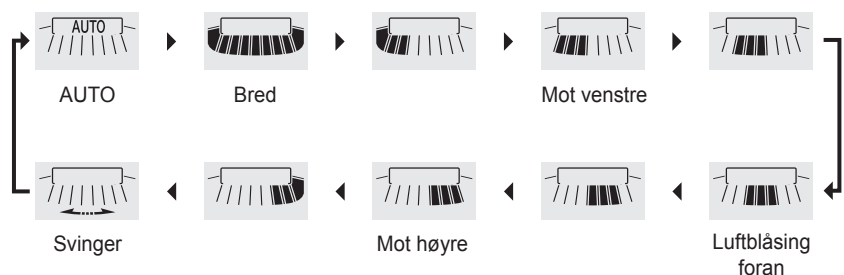


### < Slik endrer du horisontal luftstrømretning >

### Trykk på .

- Hver gang du trykker på knappen, endres indikatoren for luftstrømretning. (Enkelte indikatorer vises ikke, avhengig av innstillingen for "INSTALLERT POSISJON". ► **Side 33** )

- Lamellene beveges horisontalt.

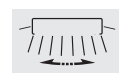


### < Slik kombinerer du vertikale og horisontale luftstrømretninger (3-D-luftstrøm) >



### Still de vertikale og horisontale luftstrømretningene til "Svinger".



Svinger



Svinger

- Klaffene og lamellene beveger seg skiftevis.
- Vil du annullere 3-D-luftstrømmen, trykker du på  eller  .

**Merknader om luftstrømhastighet**

- Når innstillingen for luftstrømhastighet er "AUTO", vil start av drift med KJØLING, "SARARA"-TØRKING eller TØRKEKJØLING (sammen med driften som er valgt med "AUTO") utløse luftfjerningsfunksjonen som reduserer lukt som kommer fra innendørsanlegget. Anlegget vil derfor ikke blåse ut luften med én gang. Vent i ca. 40 sekunder. (LUKTSIKRING)
- Når luftstrømhastigheten senkes, vil klaffene og lamellene stanse. Når den vertikale luftstrømrretningen settes til "Svinger", stanser klaffene i en oppovervendt retning.
- Ved lavere luftstrømhastigheter reduseres også effekten av kjøling/oppvarming.

**< Innstillinger for luftstrømhastighet i hver enkelt driftsmodus >**

Modus	Innstilling for luftstrømhastighet
"SARARA"-TØRKING/TØRKEKJØLING	AUTO
AUTO / KJØLING / OPPVARMING / "URURU"-LUFTFUKTING / OPPVARMING MED FUKTIGHET* / KUN VIFTE	AUTO, lyd dempet drift av innendørsanlegg, luftstrømhastighet 1-5

\* Når luftfuktigheten settes til "FUKTING", endres luftstrømhastigheten til "AUTO".

**Merknader om vertikal luftstrømrretning**

Luftstrøm med "AUTO", "Sirkulasjon" og "AVKJØLING" kan stilles i henhold til driftsmodusen.

**■ Sirkulasjon-luftstrøm**

Med denne innstillingen blåses luften langt ut via området oppunder taket. Luften kan dessuten sirkuleres i hele rommet ved å hente inn luft fra skodden (nedre luftinntak) for å forhindre temperaturvariasjon.

**■ AVKJØLING-luftstrøm**

Med denne innstillingen reguleres luftstrømhastigheten og den vertikale luftstrømrretningen automatisk for å skape en avkjølede luftstrøm. Luftstrømmen føles behagelig selv om den blåser rett mot kroppen.

**< Innstillinger for luftstrøm med "AUTO", "Sirkulasjon" og "AVKJØLING" i hver driftsmodus >**

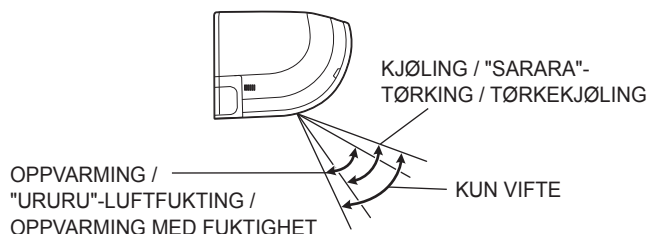
Modus	Innstilling for luftstrømrretning		
	AUTO	Sirkulasjon	AVKJØLING
AUTO	✓	-	-
KJØLING / "SARARA"-TØRKING / TØRKEKJØLING	✓	✓	✓
OPPVARMING / "URURU"-LUFTFUKTING / OPPVARMING MED FUKTIGHET	✓	-	-
KUN VIFTE	-	✓	✓

**< Innstillinger for "AUTO"-luftstrøm i hver driftsmodus >**

Modus	Innstilling for luftstrømrretning	
KJØLING / TØRKEKJØLING	Sirkulasjon-luftstrøm ► AVKJØLING-luftstrøm	
OPPVARMING / OPPVARMING MED FUKTIGHET	Luften blåses nedover, og Sirkulasjon-luftstrømmen gjentas.	
"SARARA"-TØRKING	Når innendørstemperaturen er litt lavere	Luftstrøm med Sirkulasjon
	Når innendørstemperaturen er litt høyere	AVKJØLING-luftstrøm
"URURU"-LUFTFUKTING	Sirkulasjon	

**< Bevegelig område for klaffene >**

Det bevegelige området for klaffene varierer i henhold til driftsmodusen.

**⚠ FARE**

- Bruk alltid fjernkontrollen til å justere vinkelen på klaffene og lamellene. Hvis du forsøker å bevege klaffene og lamellene med makt for hånd når de beveger seg, kan mekanismen ødelegges.
- Bruk alltid fjernkontrollen for å justere lamellenes vinkel. Viften roterer med stor hastighet inne i luftutløpet.

# Regulere luftstrømmen

## Merknad om 3-D-luftstrøm

- Med 3-D-luftstrøm sirkulerer den kalde luften (som gjerne samles langs gulvet) og den varme luften (som gjerne samles oppunder taket) i rommet, slik at det ikke oppstår kalde og varme områder.

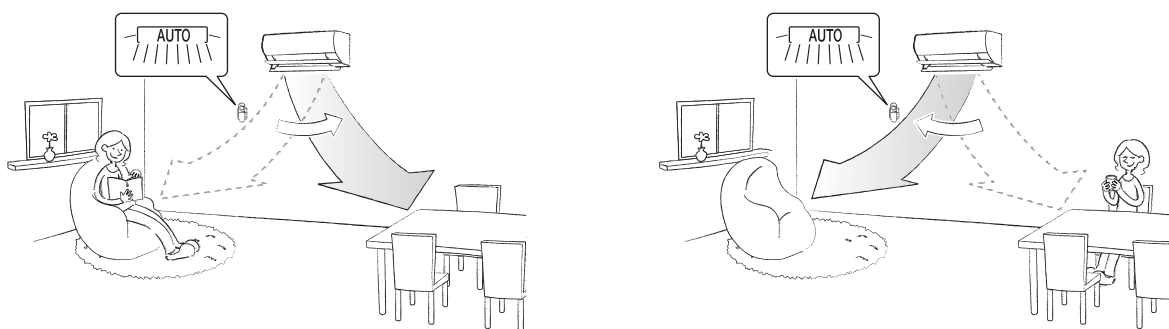
## Merknad om horisontal luftstrømretning

- Når den horisontale luftstrømretningen settes til "AUTO", aktiveres INTELLIGENT ØYE-føleren. INTELLIGENT ØYE-føleren registrerer om en person befinner seg til venstre, foran eller til høyre og styrer luftstrømmen vekk fra personen.

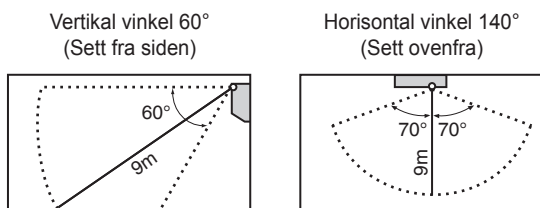
### < INTELLIGENT ØYE-føler >

INTELLIGENT ØYE-føleren registrerer en persons bevegelser (varmegererende gjenstand) for å bekrefte hvor det er folk.

Eksempel (for komfort) ▶ Side 16

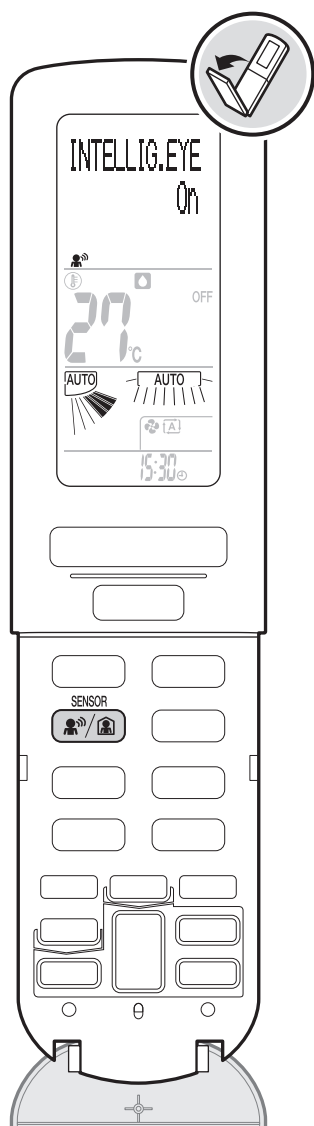


- Personer kan registreres fra en avstand på inntil 9 m når de står foran innendørsanlegget.
- Bevegelsen til små dyr som hunder og katter eller en temperaturendring som skyldes en varmegererende gjenstand, slik som et annet varmeapparat eller elektrisk apparat, kan feilaktig bli registrert som en person. I tillegg kan områder med sollys feilaktig registreres som en person.
- Hvis det registreres flere personer i samme rom, endres luftstrømretningen ut fra posisjonen til personen som registreres sist.
- Området rett under eller rett ved siden av innendørsanlegget kan ikke registreres.
- Bruksområdet er følgende.





# Fornuftig drift ved hjelp av føleren



## 3-steders INTELLIGENT ØYE-drift

Du kan angi om luften skal blåses vekk fra en person eller ikke. INTELLIGENT ØYE-føleren registrerer en persons bevegelser og endrer automatisk luftstrømretningen.

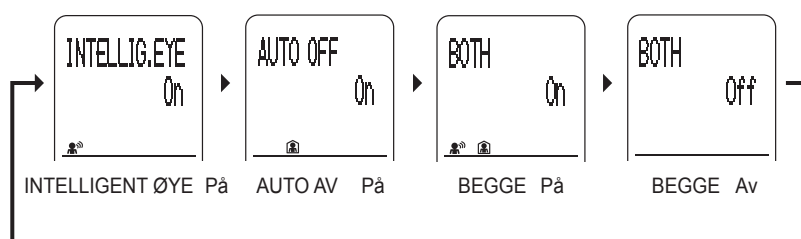
## Drift med AUTO AV

Når INTELLIGENT ØYE-føleren ikke registrerer noen i rommet, endres innstilt temperatur til +2°C i drift med KJØLING / -2°C i drift med OPPVARMING. Når innstilt tid er gått uten at forholdene er endret, stanser luftkondisjoneringsanlegget driften automatisk.

### < Slik bruker du driften >

#### Trykk på , og velg innstillingen du vil ha.

- Hver gang du trykker på knappen, endres innstillingen.



- "  ", "  " eller "   " vises på skjermen.

### Innstillinger for 3-steders INTELLIGENT ØYE

Fokus	Blåser luft mot en person.
Komfort *	Blåser luft mot en person.

\* Standardinnstilling

Du kan endre innstillingen under "INTELLIG.EYE AIRFLOW" (intelligent øye-luftstrøm) i menyinnstillingene. ▶ Side 31, 32

### Innstillinger for AUTO AV

1 HR (1 time) *	Stanser driften 1 time etter at føleren har registrert at ingen er i rommet.
3 HR (3 timer)	Stanser driften 3 timer etter at føleren har registrert at ingen er i rommet.

\* Standardinnstilling

Du kan endre innstillingen under "AUTO OFF time" (tidspunkt for automatisk av) i menyinnstillingene. ▶ Side 31, 32

### < Slik annullerer du driften >

#### Trykk på , og velg "BOTH Off" (begge av).

- "  ", "  " eller "   " forsvinner fra skjermen.

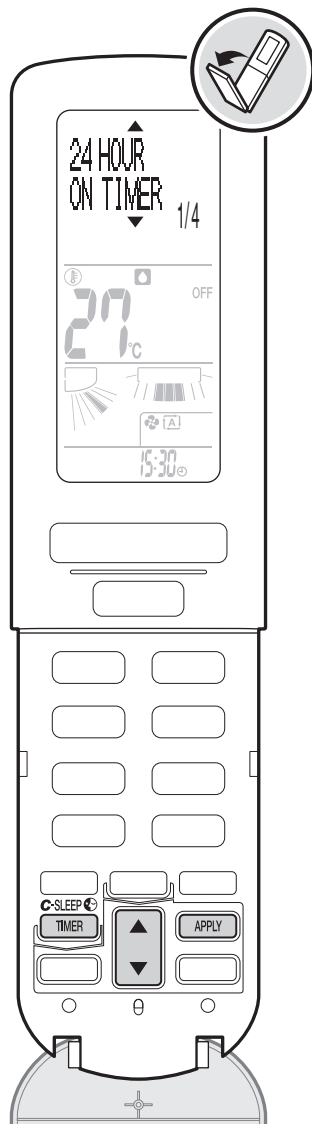
#### Merknad om drift med 3-steders INTELLIGENT ØYE-drift

- KRAFTIG drift annulleres når 3-steders INTELLIGENT ØYE velges.

#### Merknad om drift med 3-steders INTELLIGENT ØYE og AUTO AV

- Hvis det ikke registreres personer i rommet i løpet av 20 minutter, endrer luftkondisjoneringsanlegget innstilt temperatur med +2°C i drift med KJØLING / -2°C i drift med OPPVARMING. Når innendørstemperaturen overstiger 30°C, endrer driften temperaturen med +1°C i drift med KJØLING fra angitt temperatur.

# Bruke tidsbryteren



TIDSBRYTER-lampe (oransje)

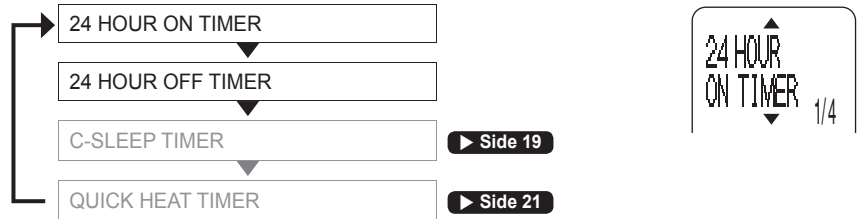
## Drift med TIDSBRYTER PÅ/AV

Denne funksjonen styrer start- og stopptidspunktet for driften. Når du stiller tidsbryteren, kan du velge driftsfrekvensen én gang eller daglig.

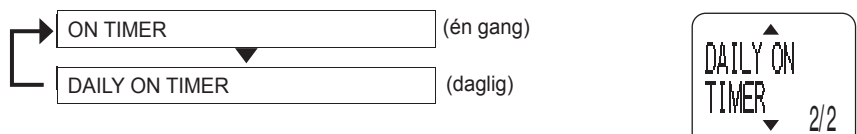
< Slik bruker du driften >

1. Trykk på .

2. Trykk på for å velge alternativet, og trykk på .



3. Trykk på for å velge alternativet, og trykk deretter på .



4. Trykk på for å stille start-/stopptidspunktet, og trykk deretter på .

- Sist angitt tidspunkt vises (fra andre gang).
- Hver gang du trykker på , endres klokkeslettet med 10 minutter. Hvis du trykker på og holder knappen inne, endres klokkeslettet kontinuerlig.
- Etter innstillingen vises angitt klokkeslett og "ON" eller "OFF" på skjermen. Når daglig er valgt, vises også "DAGLIG" på skjermen.
- TIDSBRYTER-lampen (oransje) tennes.



TIDSBRYTER PÅ



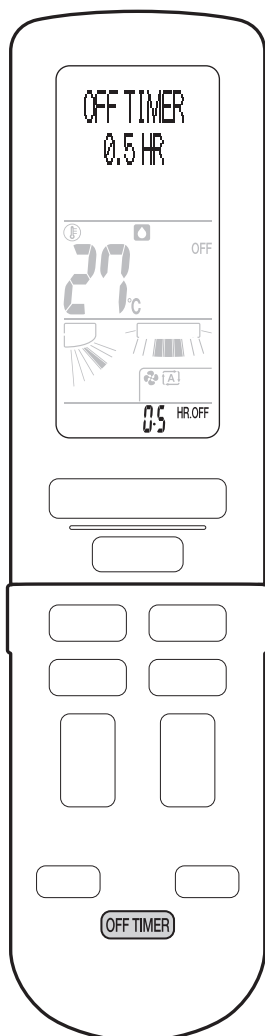
TIDSBRYTER AV

< Slik endrer eller annullerer du innstillingen >

1. Følg trinnene 1 og 2 over, og velg deretter TIDSBRYTEREN du vil endre.

2. Trykk på for å velge alternativet, og trykk på .





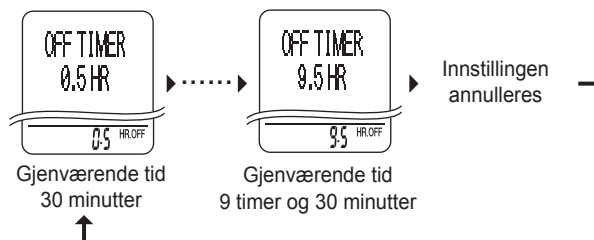
## Drift med NEDTELLING FOR TIDSBRYTER AV

Du kan stille tidsbryteren for gjenværende tid frem til planlagt stans. Tidsbryteren skal stilles hver gang.

### < Slik bruker du driften >

#### Trykk på **OFF TIMER**.

- Klokkeslettet kan stilles med 30-minutters intervaller hver gang du trykker på knappen (fra 30 minutter til 9 timer og 30 minutter).



- " OFF " og gjenværende tid frem til planlagt stans vises på skjermen.
- TIDSBRYTER-lampen (oransje) tennes.

### < Slik annullerer du innstillingen >

#### Trykk på **OFF TIMER** helt til innstillingen er annullert.

- TIDSBRYTER-lampen slukkes.

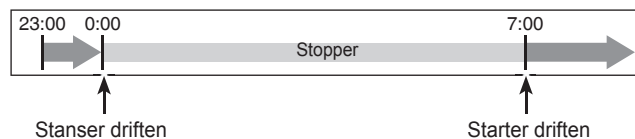
### < Slik kombinerer du drift med TIDSBRYTER PÅ og AV / NEDTELLING FOR TIDSBRYTER AV >

Du kan kombinere TIDSBRYTER PÅ og AV / NEDTELLING FOR TIDSBRYTER AV.

#### Eksempel

Gjeldende klokkeslett: 23:00 (luftkondisjoneringsanlegget kjører).

- TIDSBRYTER AV er stilt til 0:00 (eller NEDTELLING FOR TIDSBRYTER AV er innstilt slik at anlegget slås av etter 1 time).
- TIDSBRYTER PÅ er stilt til 7:00.



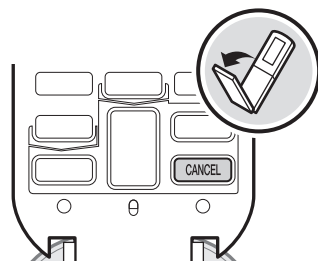
### < Slik annullerer du alle innstillinger for TIDSBRYTER >

#### Trykk på **CANCEL**.

- TIDSBRYTER-lampen slukkes.
- Hvis menykjernbildet åpnes, trykker du to ganger på **CANCEL**.



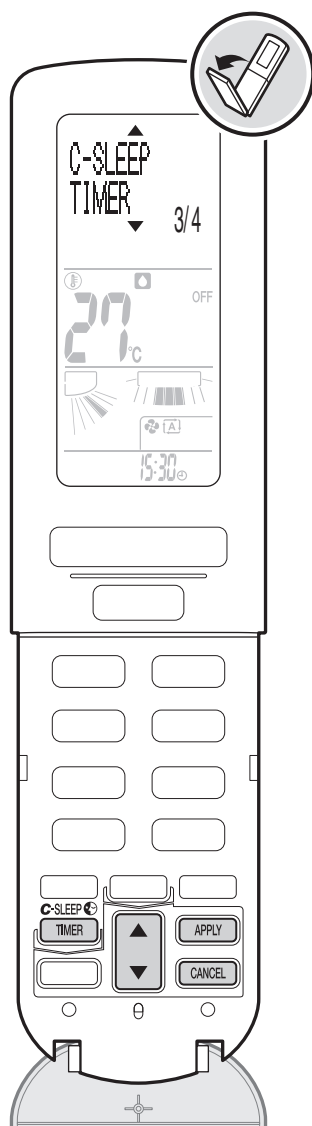
TIDSBRYTER-lampe (oransje)



#### Merknader om drift med TIDSBRYTER

- Hvis NEDTELLING FOR TIDSBRYTER AV og TIDSBRYTER AV (én gang) er innstilt samtidig, gis prioritet til tidsbryteren som er sist innstilt.
- Annuller daglig tidsbryter hvis luftkondisjoneringsanlegget ikke skal brukes på en stund.
- Hvis du endrer frekvensen for drift med tidsbryter, skal du først annullere gjeldende innstilling for tidsbryteren og deretter stille tidsbryteren på nytt.
- Når TIDSBRYTER-lampen blinker, er det på tide å rengjøre avløpskanalen. ► **Side 36**
- I følgende tilfeller må du stille inn tidsbryteren på nytt. (Tidsbryter er nullstilt.)
  - Strømbrudd.
  - Strømbryteren er blitt aktivert.
  - Batteriene i fjernkontrollen er blitt byttet.

# Sikre komfortabel søvn



## Drift med TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN

Drift med TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN holder innendørs temperatur og luftfuktighet på passende nivåer som gir komfortabel søvn og en god start på dagen.



< Slik bruker du driften >

1. Trykk på  under drift med KJØLING eller OPPVARMING.

2. Trykk på  for å velge alternativet, og trykk på  .



3. Trykk på  for å stille tidspunktet for oppvåkning, og trykk på  .

- Sist angitt tidspunkt vises (fra andre gang).
- Hver gang du trykker på , endres klokkeslettet med 10 minutter. Hvis du trykker på og holder knappen inne, endres klokkeslettet kontinuerlig.
- Når tidsbryteren er innstilt, vises tidspunktet for oppvåkning samt "" på skjermen.





< Slik endrer eller annullerer du innstillingen >

1. Følg trinnene 1 og 2 over, og velg deretter TIDSBRYTEREN du vil endre.

2. Trykk på  for å velge alternativet, og trykk på  .



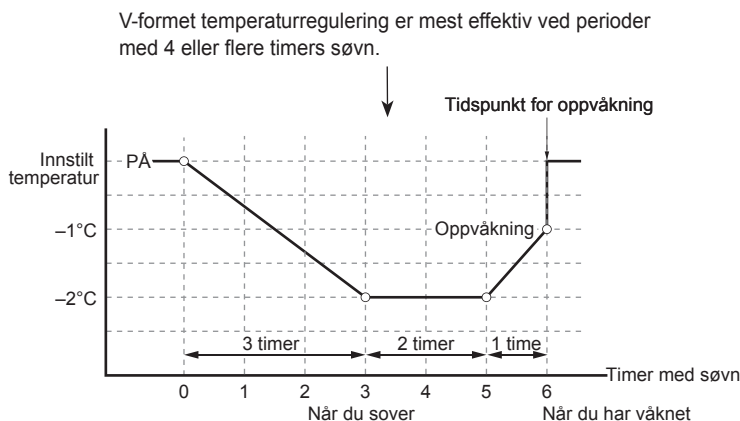
- Innstillinger kan annulleres med  .
- Hvis menykjernbildet åpnes, trykker du to ganger på  .

**Merknader om drift med TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN**

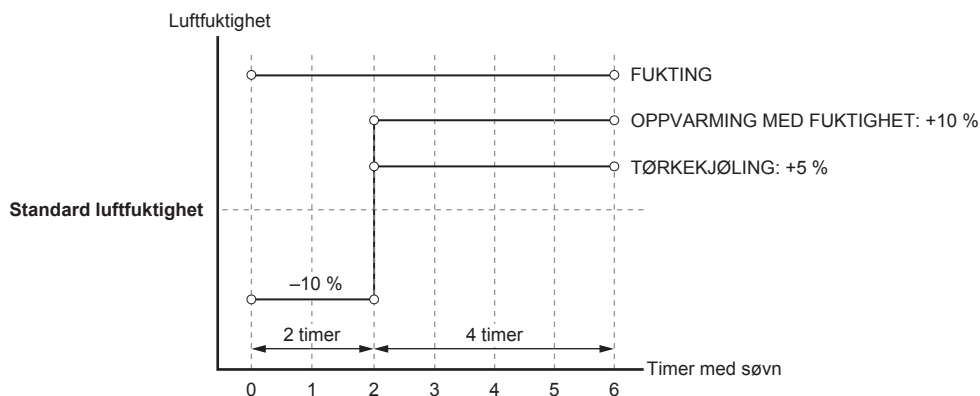
- Når TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN er innstilt, er øvre grense 22°C for innstilt temperatur ved OPPVARMING MED FUKTIGHET.
- Når driften med TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN er fullført, fortsetter driften som vises på fjernkontrollen.
- Hvis du stiller inn TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN mens TIDSBRYTER PÅ er innstilt, annulleres TIDSBRYTER PÅ.

**< Temperaturregulering ved drift med TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN >**

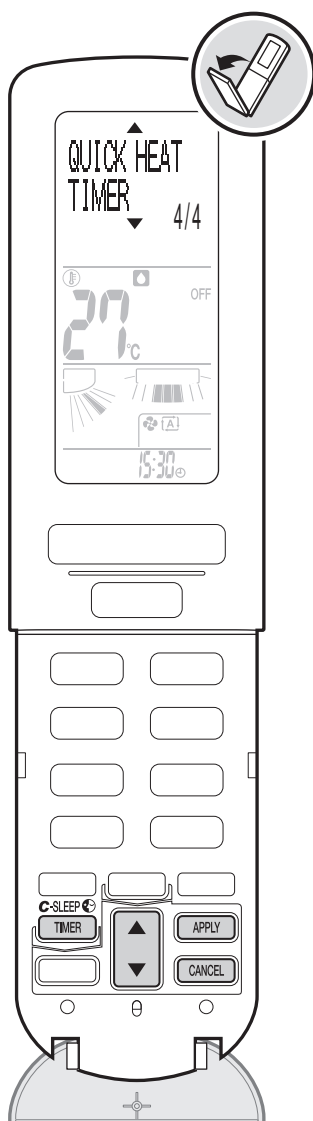
- Når drift med TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN starter, senkes temperaturen med 2°C i løpet av de neste 3 timene, og deretter stiger den med 1°C én time før du skal våkne. (V-formet temperaturregulering)

**Eksempel (for 6 timers søvn)****< Fuktighetsregulering ved drift med TIDSBRYTER FOR KOMFORTABEL SØVN >**

- Ved drift med TØRKEKJØLING og OPPVARMING MED FUKTIGHET reguleres luftfuktigheten ut fra standard luftfuktighet. Standard luftfuktighet er den fuktigheten som er fastsatt gjennom driftsmodus og innstilt temperatur. ("STD" vises på skjermen.)
- Når forhåndsinnstilt luftfuktighet er "FUKTING", reguleres luftfuktigheten hele tiden på et høyere nivå. ("☺" vises på skjermen.)
- Ved drift med KJØLING og OPPVARMING reguleres ikke luftfuktigheten.

**Eksempel (for 6 timers søvn)**

# Sikre høy oppvarmingskapasitet når du våkner



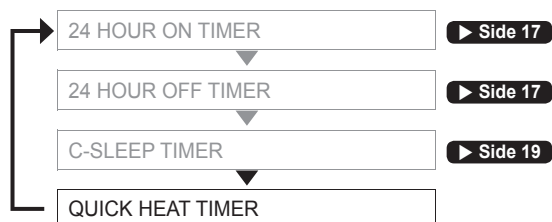
## Drift med TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING

I denne driften blåses varmluften raskt ut når driften med OPPVARMING starter om morgenen og sikrer et varmt område (varmesone) rundt innendørsanlegget.

### Slik stiller du inn TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING

1. Trykk på **C-SLEEP TIMER**.

2. Trykk på **↑/↓** for å velge alternativet, og trykk på **APPLY**.



3. Trykk på **↑/↓** for å stille klokkeslettet for RASK OPPVARMING, og trykk på **APPLY**.

- Hver gang du trykker på **↑/↓**, endres klokkeslettet med 10 minutter. Hvis du trykker på og holder knappen inne, endres klokkeslettet kontinuerlig.
- TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING er innstilt.
- TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING-lampen (mørk rød) tennes.



4. Trykk på **OFF** for å stanse driften.

Når driften stanser, starter avisingen automatisk. (avising om natten)

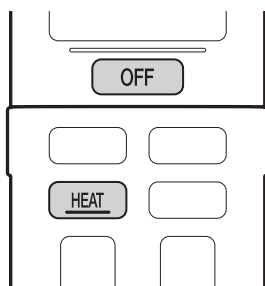
### Hva skjer på morgenen?

Luftkondisjoneringsanlegget starter oppvarmingen ca. 30 minutter før innstilt tidspunkt for RASK OPPVARMING. (drift med forberedende oppvarming) TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING-lampen (mørk rød) blir lysere i ca. 30 minutter før og etter innstilt tidspunkt for RASK OPPVARMING.

5. Bekreft at TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING-lampen (lys rød) lyser, og trykk deretter på **HEAT**.

- Driften med TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING kjøres i ca. 30 minutter.
- DRIFT-lampen (grønn) tennes.
- Hvis du ikke trykker på **HEAT**, vil driften med forberedende oppvarming stanse etter ca. 30 minutter med RASK OPPVARMING.

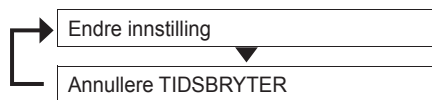
Etter ca. 30 minutter vil luftkondisjoneringsanlegget starte driften med normal OPPVARMING.





< Slik endrer eller annullerer du innstillingen >

1. Følg trinnene 1 og 2 på side 21, og velg deretter tidsbryterinnstillingen du vil endre.

2. Trykk på  for å velge alternativet, og trykk på .



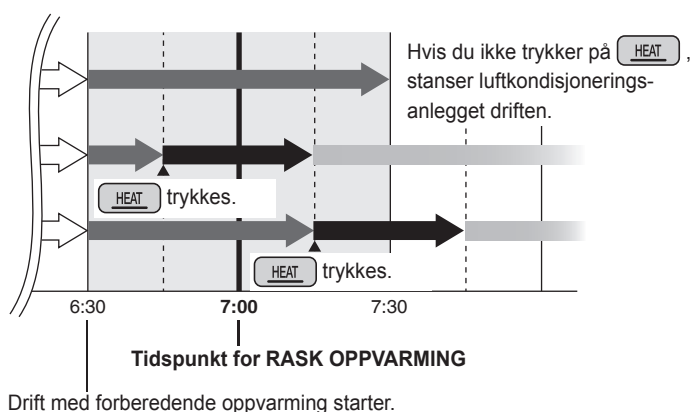
- Innstillinger kan annulleres med .
- Hvis du annullerer driften med TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING etter halvgått tid, går driften tilbake til drift med normal OPPVARMING  
Trykker du på , går driften også tilbake til normal OPPVARMING.





< Slik stanser du driften >

Trykk på .

### Eksempel

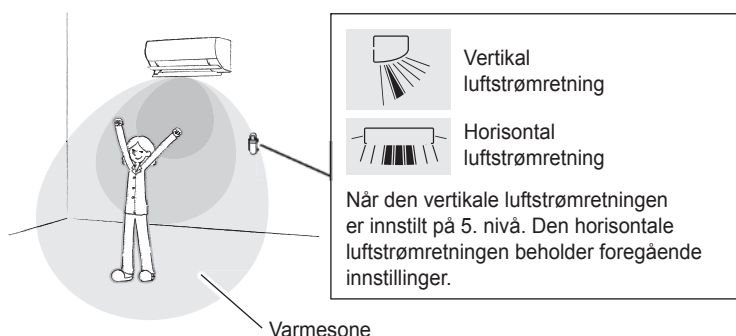
Tidspunktet for RASK OPPVARMING er innstilt på 7:00.



	TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING er innstilt. (TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING-lampen (mørk rød) tennes.)
	Drift med forberedende oppvarming kjører. (TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING-lampen (lys rød) tennes.)
	Drift med TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING kjører. (TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING-lampen (lys rød) og DRIFT-lampen (grønn) tennes.)
	Drift med normal OPPVARMING kjører. (DRIFT-lampen (grønn) tennes.)

### Merknader om varmesone

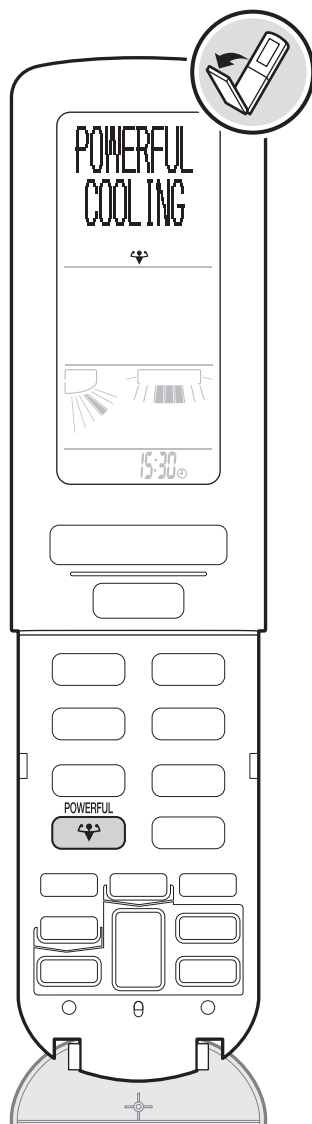
- Ved å blåse varmere luft enn i normal innstilling med en lavere luftstrømhastighet, dannes det en varmesone rundt innendørsanlegget.
- Denne funksjonen er effektiv innenfor ca. 1,5 m eller mindre fra veggen der innendørsanlegget er installert.



### Merknader om drift med TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING

- For å blåse varmluften raskt ut kjøres drift med forberedende oppvarming i ca. 30 minutter før og etter innstilt tidspunkt for RASK OPPVARMING. I dette trinnet brukes det elektrisk strøm.
- Ved drift med forberedende oppvarming åpnes klaffene og viften begynner å rotere. Det kan også blåses ut varmluft.
- Hvis du skal ut og luftkondisjoneringsanlegget ikke skal brukes på en stund, bør du annullere TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING.
- Varmluften kan bli blåst ut på et senere tidspunkt rett etter at TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING-lampen er blitt rød eller når beskyttelsesreguleringen er aktivert.
- Når innendørstemperaturen er 20°C eller høyere, eller når utendørstemperaturen er 16°C eller høyere, starter ikke driften med forberedende oppvarming.
- Drift med "URURU"-LUFTFUKTING kjøres ikke når drift med TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING kjøres.

# Øke avkjølings- eller oppvarmingseffekten



## KRAFTIG drift


KRAFTIG drift maksimerer raskt avkjølings-/oppvarmingseffekten. Du kan oppnå maksimal kapasitet.

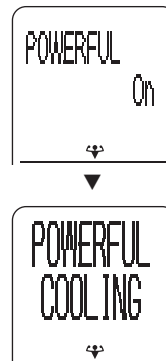
### < Slik bruker du driften >

#### Trykk på ved drift med KJØLING eller OPPVARMING.

- Når KRAFTIG drift er innstilt, endres driftsmodusen som vist nedenfor.





KJØLING / TØRKEKJØLING	▶	KRAFTIG KJØLING (innstilt temperatur 18°C)
OPPVARMING / OPPVARMING MED FUKTIGHET	▶	KRAFTIG OPPVARMING (innstilt temperatur 30°C)

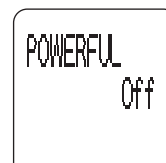
- "" vises på skjermen.
- KRAFTIG drift stanser etter 20 minutter. Deretter går systemet automatisk tilbake til de innstillingene som ble brukt før KRAFTIG drift.
- Temperaturen og luftstrømhastigheten kan ikke endres.



### < Slik annullerer du driften >

#### Trykk på igjen.

- "" forsvinner fra skjermen.
- Driftsmodusen går tilbake til forrige innstilling.
- KRAFTIG drift annulleres når du trykker på  , knapper for direkte drift,  eller  .

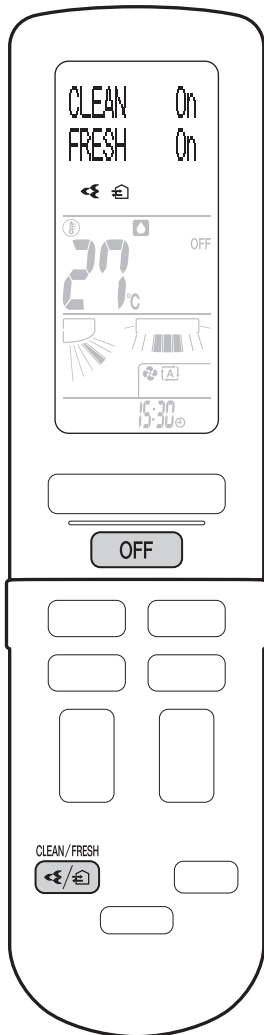


## Merknader om KRAFTIG drift

- Driftsstøyen fra anlegget øker under drift.
- Du synes kanskje ikke det blir varmt nok en stund etter at driften starter. Det skyldes at denne driften gir en høyere luftstrømhastighet enn ved drift med normal OPPVARMING og at det kan være lavere temperatur på luften som blåses ut.
- Når du bruker KRAFTIG drift, er det enkelte funksjoner som ikke er tilgjengelige.
- KRAFTIG drift øker ikke kapasiteten til luftkondisjoneringsanlegget hvis anlegget allerede kjører med maksimal kapasitet.
- Du kan oppnå maksimal effekt av kjølingen/oppvarmingen ved at utendørsanleggets kapasitet økes og luftstrømhastigheten stilles på maksimum.



# Rense luften i rommet



## Drift med LUFTRENSNING MED HURTIGAVLØPSKANAL

Hurtigavløpskanalen bryter ned mugg og allergifremmende stoffer for å rense luften i rommet.



## Drift med VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT

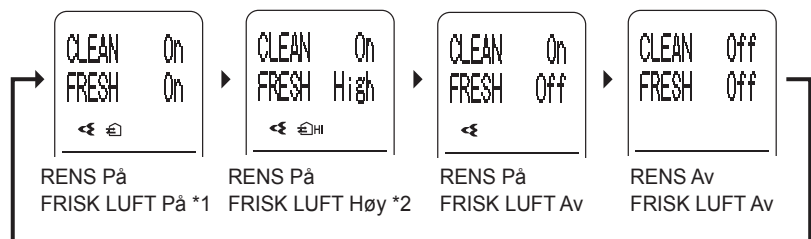
Luften i rommet renses ved at det hentes inn frisk luft utenfra.



### < Slik bruker du driften >






#### Trykk på .

- Hver gang du trykker på knappen, endres innstillingen.



\*1 Det utføres ventilasjon med en automatisk tilpasset luftstrømhastighet.

\*2 Det utføres ventilasjon med en høy luftstrømhastighet.






- "   ", "   HI " eller "  " vises på skjermen. (Disse symbolene vises ikke når anlegget ikke kjører.)

### < Slik stanser du driften >

#### Trykk på .

### < Slik annullerer du innstillingen >

#### Trykk på , og velg "Off".

- "   ", "   HI " eller "  " forsvinner fra skjermen.
- Driftsmodusen går tilbake til forrige innstilling.

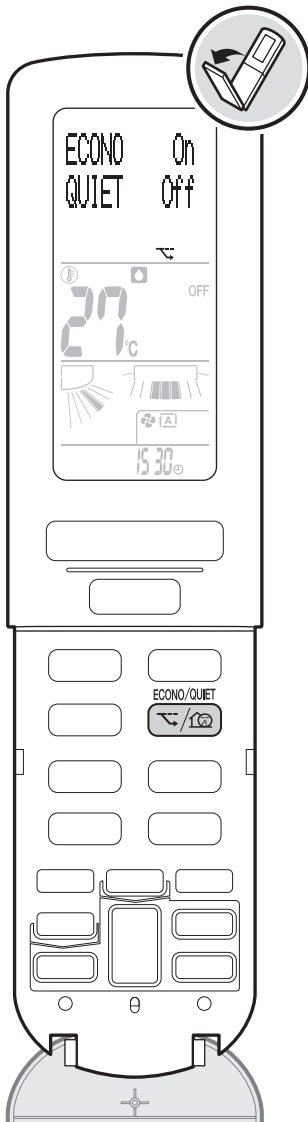
#### Merknad om drift med LUFTRENSNING MED HURTIGAVLØPSKANAL

- Når luftstrømmen blir svak under drift, kan avløpskanalen stanse midlertidig for å forhindre at det kommer litt ozonlukt fra luftutløpet.

#### Merknader om drift med VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT

- Det kan høres lyder utenfra eller det kan bringes inn lukt. Anleggets driftsstøy blir dessuten litt høyere.
- Anleggets driftsstøy kan endres avhengig av temperaturen og luftfuktigheten utendørs.

# Ta hensyn til omgivelsene



## ØKONOMISK drift

ØKONOMISK drift sikrer effektiv drift ved å begrense verdien for maksimalt strømforbruk. Denne funksjonen er nyttig når du må passe på at en strømbryter ikke utløses når anlegget kjøres sammen med annet utstyr.



## LYDDEMPET DRIFT FOR UTENDØRSANLEGG

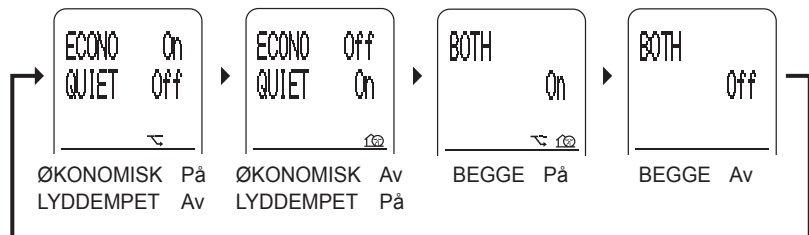
LYDDEMPET DRIFT FOR UTENDØRSANLEGG reduserer støynivået ved å endre utendørsanleggets frekvens og viftehastighet. Denne funksjonen er nyttig når du må minimere driftsstøyen i forhold til naboene, for eksempel om natten.



### < Slik bruker du driften >

Trykk på  under drift, og velg innstillingen du vil ha.



- Hver gang du trykker på knappen, endres innstillingen.



- "  ", "  " eller "  " vises på skjermen.

### < Slik annullerer du driften >

Trykk på  , og velg "Off".

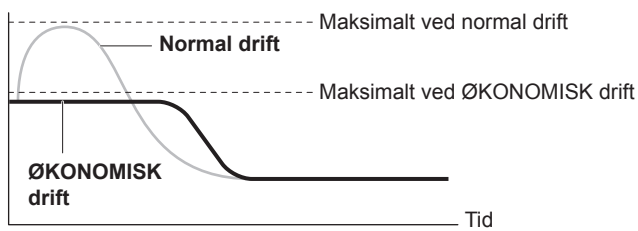
- "  ", "  " eller "  " forsvinner fra skjermen.

Merknader om innstillinger for ØKONOMISK drift og LYDDEMPET DRIFT FOR UTENDØRSANLEGG i hver enkelt driftsmodus

Modus	ØKONOMISK	LYDDEMPET DRIFT FOR UTENDØRSANLEGG
AUTO / KJØLING / TØRKEKJØLING / OPPVARMING / OPPVARMING MED FUKTIGHET	✓	✓
"SARARA"-TØRKING	✓	-
"URURU"-LUFTFUKTING / KUN VIFTE	-	-

## Merknader om ØKONOMISK drift

### < Oversikt over merkestrøm og strømforbruk ved ØKONOMISK drift >



Fra oppstart til innstilt temperatur er oppnådd

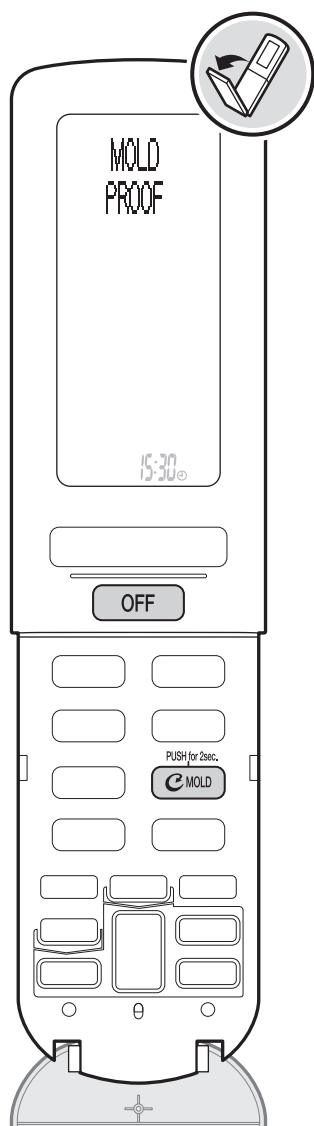
Maksimal merkestrøm og strømforbruk til luftkondisjoneringsanlegget i ØKONOMISK drift varierer i forhold til tilkoblet utendørsanlegg.

- Når du trykker på **OFF**, annulleres innstillingene og "🔌" forsvinner fra skjermen.
- Hvis strømforbruket allerede er lavt, vil ikke ØKONOMISK drift redusere strømforbruket ytterligere.
- KRAFTIG drift og ØKONOMISK drift kan ikke brukes samtidig. Funksjonsknappen som trykkes sist, er den funksjonen som velges.

## Merknader om LYDDEMPET DRIFT FOR UTENDØRSANLEGG

- KRAFTIG drift og LYDDEMPET DRIFT FOR UTENDØRSANLEGG kan ikke brukes samtidig. Funksjonsknappen som trykkes sist, er den funksjonen som velges.
- Selv om driften stanses med **OFF** eller innendørsanleggets PÅ/AV-bryter, vises fortsatt "🔌" på skjermen til fjernkontrollen med mindre innstillingene annulleres.
- LYDDEMPET DRIFT FOR UTENDØRSANLEGG reduserer verken frekvens eller viftehastighet hvis disse allerede er redusert til et minimum.

# Holde luftkondisjoneringsanlegget rent



MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampe (grønn)

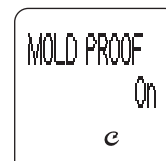
## Ⓢ Drift med MUGGSIKRING

Innsiden av luftkondisjoneringsanlegget tørkes for å redusere forekomsten av mugg og lukt. Når drift med KJØLING, "SARARA"-TØRKING eller TØRKEKJØLING utføres, kan det oppstå kondens inne i luftkondisjoneringsanlegget som forårsaker mugg eller lukt. Det anbefales å tørke innsiden av luftkondisjoneringsanlegget ved hjelp av drift med MUGGSIKRING.

### < Betjene automatisk: Standard "Off" >

TRYKK 12 sek.  
**Trykk på  i ca. 2 sekunder under drift.**

- "Ⓢ" vises på skjermen.
- Drift med MUGGSIKRING tørker automatisk innsiden av luftkondisjoneringsanlegget hver gang etter at drift med KJØLING, "SARARA"-TØRKING eller TØRKEKJØLING er stanset.
- MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen (grønn) tennes.
- Driften stanser automatisk etter 100 minutter.



### < Slik annullerer du innstillingen >

TRYKK 12 sek.  
**Trykk på  igjen i ca. 2 sekunder.**

- "Ⓢ" forsvinner fra skjermen.

### < Betjene manuelt >

TRYKK 12 sek.  
**Trykk på  i ca. 2 sekunder mens anlegget ikke kjører.**

- "MOLD PROOF" (muggsikring) vises på skjermen, og skjermbildet går tilbake til normalvisning etter en stund.
- MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen (grønn) tennes under drift.
- Driften stanser automatisk etter 100 minutter.

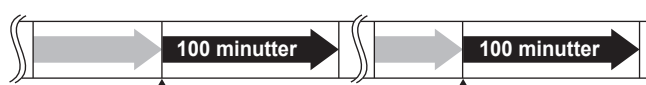


### < Slik annullerer du driften etter halvgått tid >

**Trykk på  .**

- MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen slukkes.

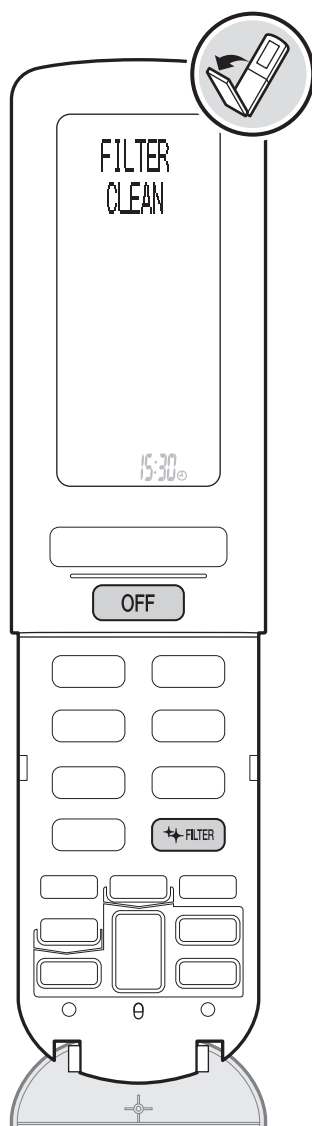
## Merknader om automatisk drift



■ Drift med KJØLING / "SARARA"-TØRKING / TØRKEKJØLING kjører.

■ Drift med MUGGSIKRING kjører.

- Når drift med KJØLING, "SARARA"-TØRKING eller TØRKEKJØLING er stanset, starter luftkondisjoneringsanlegget drift med MUGGSIKRING automatisk, og stanser deretter driften automatisk etter 100 minutter.
- Selv om KJØLING er valgt i AUTO-drift, startes driften med AUTOMATISK MUGGSIKRING når AUTO-driften stanses.
- Hvis driften ikke slås av med NEDTELLING FOR TIDSBRYTER AV eller TIDSBRYTER AV, utføres ikke AUTOMATISK MUGGSIKRING.




MUGGSIKRING/  
FILTERRENGJØRING-lampe (grønn)

## Drift med FILTERRENGJØRING

Luffilteret rengjøres automatisk.

### < Betjene automatisk: Standard "On" >

#### Trykk på under drift.

- "  " vises på skjermen.
- Luffilteret rengjøres automatisk i henhold til driftstimerne (ca. én gang per dag).
- Driftstiden for FILTERRENGJØRING er på maksimalt 11 minutter.
- MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen (grønn) tennes under drift.



### < Slik annullerer du innstillingen >

#### Trykk på igjen.

- "  " forsvinner fra skjermen.

### < Betjene manuelt >

#### Trykk på når anlegget ikke kjører.

- "FILTER CLEAN" (filter rent) vises på skjermen, og skjermbildet går tilbake til normalvisning etter en stund.
- MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen (grønn) tennes under drift.

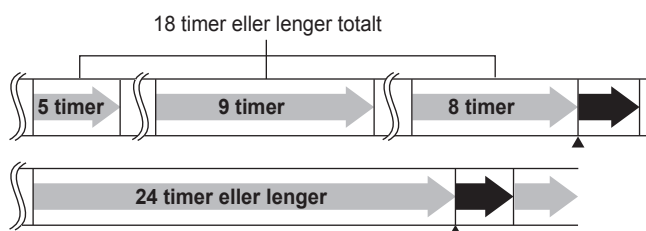


### < Slik annullerer du driften etter halvgått tid >

#### Trykk på .

- MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen (grønn) slukkes.

### Merknader om automatisk drift



 Luftkondisjoneringsanlegget kjører.

 Drift med FILTERRENGJØRING kjører.

- Drift med FILTERRENGJØRING starter når du stanser anlegget etter at det har kjørt i ca. 18 timer eller lenger.
- Når luftkondisjoneringsanlegget har kjørt i 24 timer eller lenger, innstilles driften og drift med FILTERRENGJØRING startes. Når rengjøringen er fullført, starter luftkondisjoneringsanlegget på nytt (inkludert 24-TIMERS VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT).

 Side 34

# Holde luftkondisjoneringsanlegget rent

## Merknader om drift med MUGGSIKRING

- I denne driften tørkes innsiden av luftkondisjoneringsanlegget ved hjelp av drift med KUN VIFTE og OPPVARMING.
- I denne driften tørkes innsiden av luftkondisjoneringsanlegget mens avløpskanalen kjøres for å redusere dannelsen av mugg og lukt inne i luftkondisjoneringsanlegget. Men funksjonen fjerner ikke støv eller mugg som allerede har festet seg.
- Drift med OPPVARMING vil ikke starte når utendørstemperaturen er 24°C eller høyere, eller når innendørstemperaturen er høyere.
- Noen kan klaffene lukke seg for å øke tørkeeffekten inne i luftkondisjoneringsanlegget.
- **Når MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen blinker, skal du rengjøre støvboksen og nullstille indikatorlampen for rengjøring av støvboksen.** ► Side 37

## Merknader om drift med FILTERRENGJØRING

- I denne driften samles støvet i støvboksen.
- I omgivelser der det fester seg olje eller nikotin til luftfilteret, kan kanskje ikke filteret bli helt rent ved hjelp av drift med FILTERRENGJØRING og du må kanskje rengjøre luftfilteret selv.
- Du kan ta ut luftfiltrene og rengjøre dem manuelt også. ► Side 38
- Når innendørstemperaturen er lavere enn 10°C, starter ikke driften med FILTERRENGJØRING for å beskytte luftfiltrene.
- Drift med FILTERRENGJØRING etter drift med "URURU"-LUFTFUKTING, OPPVARMING MED FUKTIGHET eller VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT kan ta lenger tid enn til vanlig for å beskytte luftkondisjoneringsanlegget.
- Hvis AUTOMATISK FILTERRENGJØRING er satt til "Off", **blir filteret kanskje ikke helt rent med mindre du kjører drift med FILTERRENGJØRING hver dag.**
- **Når MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen blinker, skal du rengjøre støvboksen og nullstille indikatorlampen for rengjøring av støvboksen.** ► Side 37

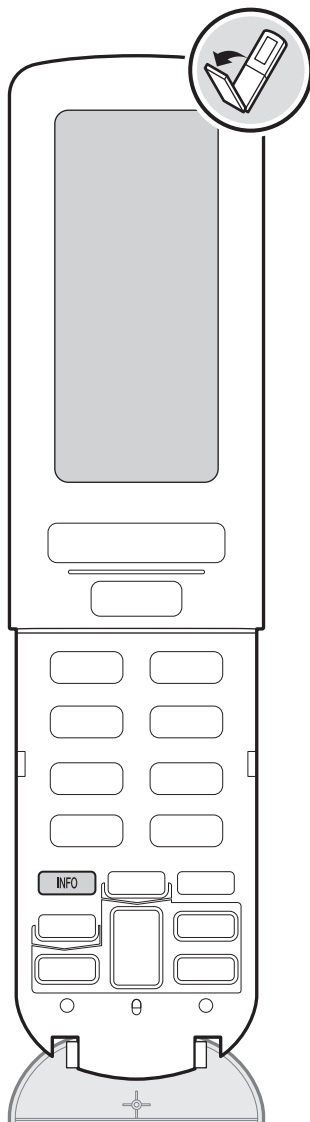
### < Forholdet mellom drift med FILTERRENGJØRING og lampen på innendørsanlegget >

Luftkondisjoneringsanlegg	Drift med FILTERRENGJØRING	MUGGSIKRING/ FILTERRENGJØRING-lampe
Kjører	Automatisk "På"	Slukkes *1 *2
	Automatisk "Av"	Slukkes *2
Kjører ikke	Automatisk "På", kjører	Tennes
	Automatisk "Av", kjører	Tennes
	Automatisk "På/Av", kjører ikke	Slukkes

\*1 Når drift med AUTOMATISK FILTERRENGJØRING startes etter at anlegget kjørt i 24 timer eller lenger, tennes MUGGSIKRING/  
FILTERRENGJØRING-lampen.

\*2 Hvis AUTOMATISK MUGGSIKRING er satt til "På", tennes lampen.

# Vite statusen til rommet og luftkondisjoneringsanlegget



## INFORMASJON

Indikatoren på skjermen viser informasjon om temperatur, strømforbruk og så videre. Angitte innendørs- og utendørstemperaturer måles i nærheten av innendørs- og utendørsanleggene. Indikatoren skal kun brukes veiledende.

### < Vise informasjonen >

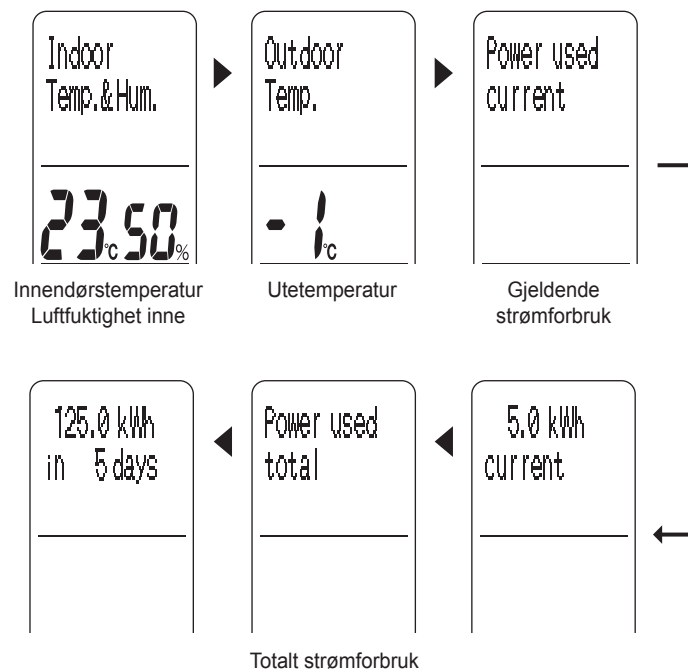
#### ● Rett fjernkontrollen mot innendørsanlegget, og trykk på

INFO .

- Fortsett å la fjernkontrollen peke mot innendørsanlegget i ca. 2 sekunder. Det mottas et signal fra innendørsanlegget.
- Hver gang du trykker på knappen, endres informasjonen.

### Eksempel på skjermbilde

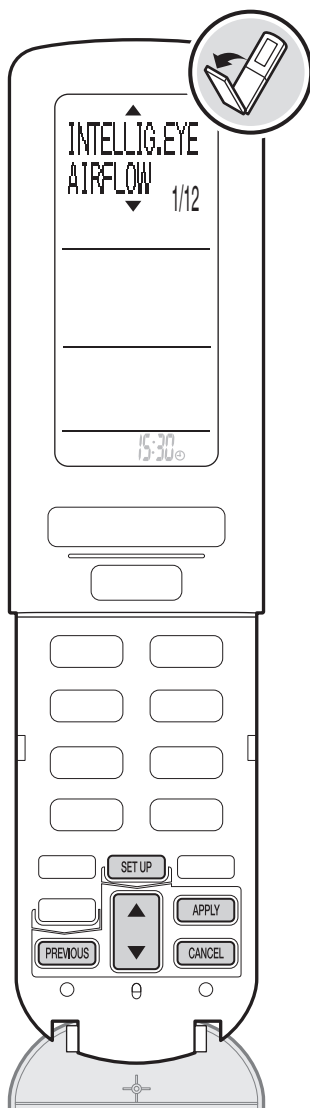
Når innendørstemperaturen er 30°C under drift med TØRKEKJØLING.



## Merknader om INFORMASJON

- Det totale strømforbruket vises med opptil 9 999 kWh. Når det totale strømforbruket overstiger 9 999 kWh, viser indikatoren 0 kWh. Og hvis det totale antallet dager som anlegget har kjørt, overstiger 999, viser indikatoren 0 dager. (Vist antall dager er den totale tiden som strømmen til anlegget har vært på.) Disse indikatorene skal brukes som en veiledning.
- Strømforbruket vises i intervaller på 0,1 kWh opp til 50 kWh, og i intervaller på 1 kWh etter 50 kWh.
- Innendørs- og utendørstemperaturene angis ved å beregne temperaturene nær innendørs- og utendørsanleggene basert på temperaturene som registreres av føleren som er festet på innendørs- og utendørsanleggene.
- Hvis signalene fra fjernkontrollen ikke når frem til innendørsanlegget, kan innstillingen som vises på skjermen, være annerledes enn den faktiske driften av innendørsanlegget. Hvis du trykker på **INFO** i den tilstanden, endres driften av innendørsanlegget i henhold til innstillingen på fjernkontrollen.
- Hvis du trykker på **INFO** når utendørstemperaturen ikke kan registreres, slik som når anlegget er stanset, vises utendørstemperaturen som "--". Trykk i så fall på **INFO** igjen.
- Innendørs- og utendørstemperaturer på mellom -9°C og 39°C kan vises.

# Endre standardinnstillingene



## Menyinnstillinger

Du kan endre standardinnstillingene i henhold til omgivelsene i rommet og hva du foretrekker.

< Slik endrer du innstillingen >

Trykk på **SETUP**.

Trykk på **▲** for å velge alternativet, og trykk deretter på **APPLY**.

Nr.	Menyalternativ	Side
1	INTELLIG.EYE AIRFLOW	32
2	AUTO OFF time	32
3	BREEZE AIRFLOW	32
4	HUMIDIFY AIRFLOW	32
5	CONTINUE DRY	33
6	INSTALLED POSITION	33
7	RESET USED POWER	33
8	SOUND VOLUME	33
9	CONTRAST	34
10	24 HOUR FRESH AIR	34
11	RC ADDRESS	34
12	CHILD LOCK	34

Trykk på **▼** for å velge hver enkelt innstilling, og trykk deretter på **APPLY**.

- Vil du stille inn 24 HOUR FRESH AIR (24-timers frisk luft), RC ADDRESS (RC-adresse) eller CHILD LOCK (barnesikring), trykker du i ca. 2 sekunder.
- Når innstillingen er fullført, vises menykjernbildet på nytt (unntatt ved innstillingen CHILD LOCK).
- Menykjernbildet går tilbake til opprinnelig skjerm bilde hvis det ikke velges en drift innen 1 minutt.

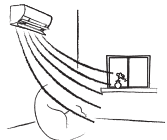
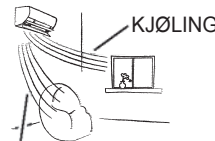

< Slik går du tilbake til forrige skjerm bilde >

Trykk på **PREVIOUS**.

< Avslutte menyinnstillingene >

Trykk på **CANCEL**.



Nr.	Meny	Innstilling	Beskrivelse
1	INTELLIG.EYE AIRFLOW	Focus	INTELLIGENT ØYE-føleren registrerer et område der det er en person, og justerer den horisontale luftstrømretningen slik at luften blåses rett mot personen.
		Comfort *	INTELLIGENT ØYE-føleren registrerer et område der det er en person, og justerer den horisontale luftstrømretningen slik at luften ikke blåses rett mot personen.
<p>&lt; Merknad &gt;</p> <p>■ <b>Focus (fokus)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Den vertikale luftstrømretningen justeres slik at maksimal luftstrømhastighet oppnås.</li> </ul> <p>■ <b>Comfort (komfort)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anlegget blåser luften oppover i drift med KJØLING og nedover i drift med OPPVARMING.</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>			
2	AUTO OFF time	1 HR *	<p>Angir tidspunktet for å stanse driften til etter 1 time eller etter 3 timer.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Denne funksjonen aktiveres ikke ved følgende driftsmodi.</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 5px auto;"> <p>Drift med MUGGSIKRING, TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING og FILTERRENGJØRING</p> </div> <p>Denne funksjonen aktiveres mot slutten av hver driftsmodi.</p>
		3 HR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Denne funksjonen aktiveres ikke fullstendig hvis 24-TIMERS VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT er angitt.</li> </ul>
<p>&lt; Merknad &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Denne funksjonen endrer angitt temperatur med +2°C i KJØLING / -2°C i OPPVARMING og driften stanser når forhåndsangitt tid er gått hvis det ikke blir registrert noen i rommet.</li> <li>3 minutter før driften stanser, blinker DRIFT-lampen for å senke luftstrømhastigheten. Deretter stanser driften.</li> <li>I denne modusen stanser driften automatisk. Det anbefales å sette driften med AUTO AV til "Av" hvis det er små barn eller syke personer i rommet. (Hvis en person ikke beveger seg så mye, registrerer føleren at ingen er i rommet og dermed kan luftkondisjoneringsanlegget bli stanset.)</li> <li>Hvis driften er blitt stanset med drift med AUTO AV, vises ikke "AV" på skjermen.</li> </ul>			
3	BREEZE AIRFLOW	Auto *	Stiller BREEZE AIRFLOW-hastigheten til "Automatisk".
		Low	Stiller BREEZE AIRFLOW-hastigheten til "Lav".
<p>&lt; Merknad &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Denne funksjonen stiller luftstrømhastigheten når den vertikale luftstrømretningen er satt til "AVKJØLING". Hvis du forstyrres av driftsstøy fra anlegget, setter du den til "Lav".</li> </ul>			
4	HUMIDIFY AIRFLOW	Auto *	Stiller fuktet luftstrømhastighet til "Automatisk".
		High	Stiller fuktet luftstrømhastighet til "Høy".
		Low	Stiller fuktet luftstrømhastighet til "Lav".
<p>&lt; Merknad &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Denne funksjonen stiller inn fuktet luftstrømhastighet ved drift med "URURU"-LUFTFUKTING og OPPVARMING MED FUKTIGHET. Vil du øke hastigheten til fuktet luftstrøm, stiller du den til "Høy". Hvis du forstyrres av lyden fra luftfuktingen, stiller du den til "Lav".</li> </ul>			



\* Standardinnstilling

# Endre standardinnstillingene


Nr.	Meny	Innstilling	Beskrivelse
5	CONTINUE DRY	On *	Drift med CONTINUE DRY (fortsatt tørking) utføres.
		Off	Drift med CONTINUE DRY (fortsatt tørking) utføres ikke.

### < Merknad >

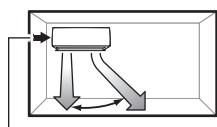
- Når innendørstemperaturen eller luftfuktigheten synker langt under forhåndsinnstilt verdi, stanses viftene på innendørs- og utendørsanleggene for å sikre et komfortabelt miljø i rommet. Denne driften aktiveres ved drift med KJØLING, "SARARA"-TØRKING og TØRKEKJØLING.
- Når CONTINUE DRY (fortsatt tørking) er stilt til "On" (på), vil start av drift med KJØLING, "SARARA"-TØRKING eller TØRKEKJØLING utløse luftfjerningsfunksjonen som reduserer ubehagelig lukt fra innendørsanlegget, og anlegget vil ikke blåse ut luft før det er gått 40 sekunder.
- Før utendørsanlegget begynner å kjøre, kan innendørstemperaturen være høyere enn angitt temperatur.

6	INSTALLED POSITION	 *	<b>Avlangt midt på *</b> Den horisontale luftstrømretningen blåser luften jevnt fordelt til høyre og venstre.
			<b>Avlangt høyre hjørne</b> Den horisontale luftstrømretningen blåser luften til venstre.
			<b>Avlangt venstre hjørne</b> Den horisontale luftstrømretningen blåser luften til høyre.
			<b>Horisontalt midt på</b> Den horisontale luftstrømretningen blåser luften jevnt fordelt til høyre og venstre.
			<b>Horisontalt høyre hjørne</b> Den horisontale luftstrømretningen blåser luften til venstre.
			<b>Horisontalt venstre hjørne</b> Den horisontale luftstrømretningen blåser luften til høyre.

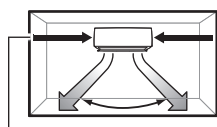
### < Merknad >

- Luftstrømretningen styres på riktig måte ved å angi informasjon i fjernkontrollen om rommets utforming og installeringsposisjonen til innendørsanlegget. Angi avlangt eller horisontalt i henhold til rommets utforming.
- Hvis du ikke angir høyre hjørne eller venstre hjørne riktig, kan luftstrømretningen kanskje ikke styres ordentlig i enkelte luftstrømminnstillinger.
- Området for luftstrømretningen ved innstilling for horisontal luftstrøm (luftstrømretning som kan velges med ) endres i henhold til innstillingene for installeringsposisjonen.

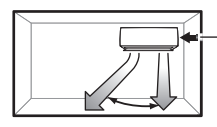
### < Slik stiller du inn >



Når avstanden er 2 til 50 cm, angir du venstre hjørne.



Når anlegget er installert midt på, angir du midten.



Når avstanden er 2 til 50 cm, angir du høyre hjørne.

7	RESET USED POWER	Nullstill med APPLY	Nullstiller det totale strømforbruket til 0 kWh.
---	------------------	---------------------	--

### < Merknad >

- Denne funksjonen nullstiller det totale strømforbruket.
- Vil du kontrollere strømforbruket, trykker du på .

8	SOUND VOLUME	High	Høyt lydvolume.
		Low *	Normalt lydvolume.
		Off	Lydvolumet er slått av.

### < Merknad >

- Denne funksjonen angir volumet på mottakstonen til innendørsanlegget.

\* Standardinnstilling

Nr.	Meny	Innstilling	Beskrivelse
9	CONTRAST	1 til 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Du kan stille kontrasten til mellom 1 og 5. Standardinnstillingen er "3".</li> <li>Jo høyere tall, desto mørkere indikator.</li> </ul>

**< Merknad >**

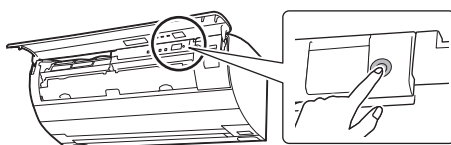
- Denne funksjonen stiller kontrasten til skjermen.

10	24 HOUR FRESH AIR	Trykk på APPLY 2 sek. On	Starter drift med 24-TIMERS VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT.
		Trykk på APPLY 2 sek. Off *	Stanser drift med 24-TIMERS VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT.

**< Merknad >**

- Selv om du stanser luftkondisjoneringsanlegget med fjernkontrollen, fortsetter ventilasjonen i 24 timer helt til du endrer innstillingen til "Off" (av).
- 24-TIMERS VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT startes automatisk når strømbryteren er slått på. (DRIFT-lampen på anlegget er slukket under driften. Skjermen til fjernkontrollen er tom.)
- Når 24-TIMERS VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT kjøres alene, kan ikke avløpskanalen startes.
- Når AUTOMATISK FILTERRENGJØRING er satt til "På" og den normale driften av luftkondisjoneringsanlegget er stanset i 24 timer eller lenger, avsluttes 24-TIMERS VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT og driften med FILTERRENGJØRING starter (og går i ca. 11 minutter). Når filteret er rengjort, startes 24-TIMERS VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT på nytt. ► Side 28

11	RC ADDRESS	Trykk på APPLY 2 sek. 1 *	Standardinnstillingen er "1" for både innendørsanlegget og fjernkontrollen. <b>&lt; Slik stiller du adressen til "2" &gt;</b>
		Trykk på APPLY 2 sek. 2	<ol style="list-style-type: none"> <li>Åpne frontpanelet, og slå på strømbryteren.</li> <li>Trykk på <b>SETUP</b>.</li> <li>Trykk på <b>↓</b> for å velge "RC ADDRESS", og trykk på <b>APPLY</b>.</li> <li>Trykk på <b>↓</b> for å velge "2".</li> <li>Trykk på <b>APPLY</b> i 2 sekunder, og send et signal til innendørsanlegget. DRIFT-lampen (grønn) blinker i ca. 1 minutt. (Dette angir ikke en feil.)</li> <li>Trykk på innendørsanleggets PÅ/AV-bryter mens DRIFT-lampen blinker.</li> </ol>



Hvis du ikke kan stille adressen mens DRIFT-lampen blinker, skal du følge denne fremgangsmåten på nytt fra første trinn.

**< Merknad >**

- Denne funksjonen stiller adressen når du installerer 2 innendørsanlegg i samme rom og ikke vil betjene dem med kun 1 fjernkontroll. Når du stiller ett av innendørsanleggene og én av de 2 fjernkontrollene til "2", kan innstilt fjernkontroll bare sende signaler til innstilt innendørsanlegg.

12	CHILD LOCK	Trykk på APPLY 2 sek. On	Trykk på <b>APPLY</b> i ca. 2 sekunder for å aktivere funksjonen for barnesikring.
		Trykk på APPLY 2 sek. Off	Trykk på <b>APPLY</b> i ca. 2 sekunder for å annullere funksjonen for barnesikring.

**< Merknad >**

- Denne funksjonen hindrer barn i å betjene fjernkontrollen ved et uhell.



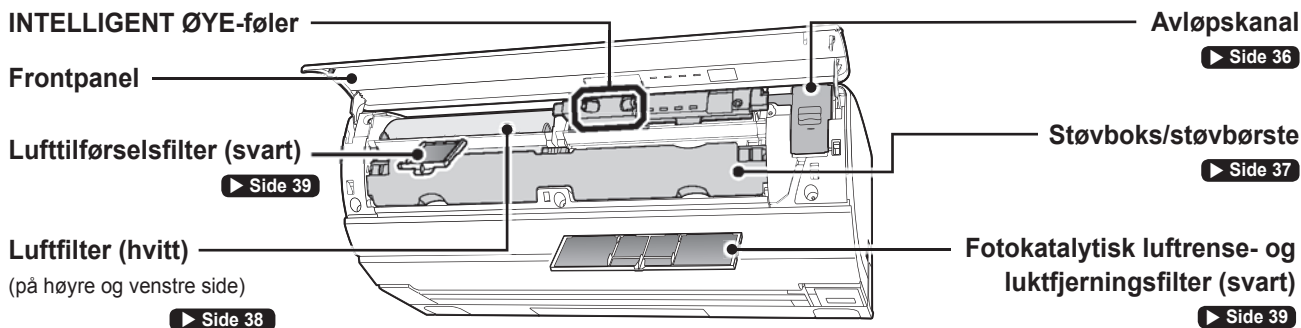
vises og knappene unntatt **SETUP** deaktiveres.

\* Standardinnstilling

# Rengjøring (for servicepersonell)

## FARE

- Sørg for å stanse driften og slå av strømbryteren før rengjøring.
- Kontakt servicepersonell for vedlikehold og rengjøring.



## Frontpanel

### Når?

Når du oppdager smuss eller støv.

### Hvordan?

- Tørk forsiktig med en myk klut fuktet med vann eller nøytralt vaskemiddel.
- Pass på at du rengjør baksiden av frontpanelet.

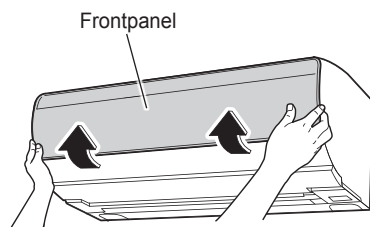
## FARE

- Når du tar av og setter på frontpanelet, skal du stå på et sterkt og stabilt underlag og passe på så du ikke faller.
- Når du tar av og setter på frontpanelet, må du støtte det ordentlig med hendene slik at det ikke faller ned.

## Ta av frontpanelet

### 1. Slå av strømbryteren.

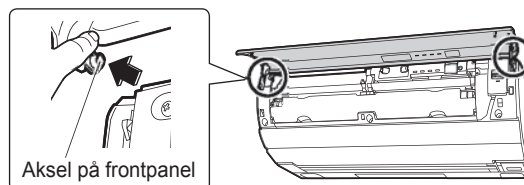
### 2. Hold tak i panelet i begge ender, og åpne til panelet stanser.



- Skyv videre fra der panelet stanser slik at du enklere kan ta av panelet.

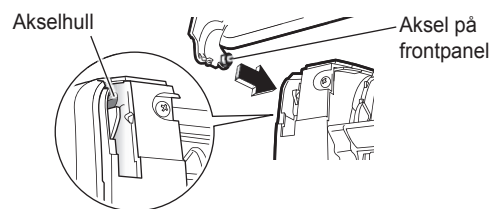
### 3. Ta av frontpanelet.

- Mens du skyver akselen på venstre side av frontpanelet utover, skal du skyve frontpanelet oppover og ta det av. (Løsne akselen på høyre side av frontpanelet på samme måte.)
- Når du har løsnet begge akselene på frontpanelet, trekker du frontpanelet mot deg for å ta det av.



## Sette på frontpanelet

### 1. Sett akselene på høyre og venstre side av frontpanelet inn i akselhullene, én aksel om gangen.



### 2. Lukk panelet forsiktig, og press på begge sider av frontpanelet.

Kontroller at frontpanelet er skikkelig festet.

## Innendørsanlegg / INTELLIGENT ØYE-føler

### Når?

Når du oppdager smuss eller støv.

### Hvordan?

- Tørk forsiktig med en myk, tørr klut.
- Pass på at du rengjør linsedelen av INTELLIGENT ØYE-føleren.

## FARE

- Ikke berør aluminiumsribbene i innendørsanlegget. (Det kan forårsake personskade.)
- Ikke bruk følgende til å rengjøre luftkondisjoneringsanlegget. (Dette kan forårsake deformasjon, misfarging eller riper.)
  - Vann som er varmere enn 40°C
  - Flyktig væske, slik som benzen, bensin og tynner
  - Poleringsmiddel
  - Grove materialer, slik som skurebørste

## Avløpskanal

### Når?

Når TIDSBRYTER-lampen (oransje) blinker eller én gang per sesong.



TIDSBRYTER-lampen blinker for å angi at avløpskanalen må rengjøres når den totale driftstiden til luftkondisjoneringsanlegget overstiger 1 800 timer. (Indikatorlampe for rengjøring av avløpskanal) Rengjør avløpskanalen.

Avløpskanalen er deaktivert når lampen blinker.

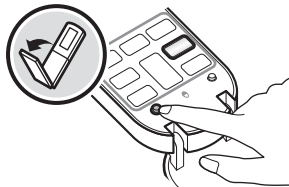
### Hvordan?

- 1) Legg avløpskanalen i lunkent eller kaldt vann (i ca. 1 time).
- 2) Bruk en bomullspinne eller en myk klut til å rengjøre anlegget. (Bruk gummihansker.)
- 3) Vask enheten med rennende vann, og tørk godt av.
- 4) La enheten tørke på et godt ventilert og skyggefullt sted (i ca. 1 dag).

### Nullstill indikatorlampen etter rengjøring.

Slå på strømbryteren, og trykk på  og deretter  mens luftkondisjoneringsanlegget ikke kjører. ► Side 8

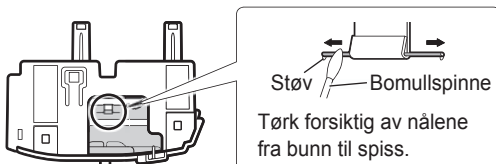
- Indikatorlampen for rengjøring av avløpskanalen slukkes.



### Hvis støv fester seg på nålene

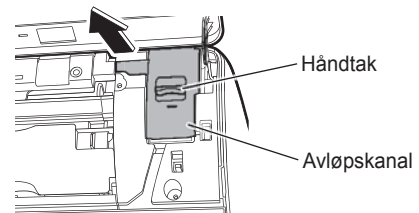
Tørk forsiktig støv av nålene med et mykt materiale, slik som en bomullspinne, fuktet med vann eller et nøytralt vaskemiddel.

Pass på at nålene ikke deformeres når du tørker støv. En deformert nål vil svekke luftfjerningseffekten.



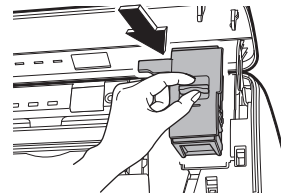
### Ta av avløpskanalen

- Ta tak i håndtaket på avløpskanalen, og trekk den mot deg.



### Sette på avløpskanalen

- Før avløpskanalen helt inn.



### Obs!

- Hvis du ikke får fjernet alt smuss eller støv, kan du tilsette nøytralt vaskemiddel i lunkent eller kaldt vann og legge filteret der.
- Du må følge anvisningene om nøytralt vaskemiddel når du bruker det. Vask avløpskanalen grundig med vann etter at du har brukt vaskemiddel til å fjerne rester.
- Pass på at det ikke ligger igjen lo på avløpskanalen. (Lo kan forårsake funksjonsfeil på enheten.)
- Du må ikke demontere avløpskanalen.

# Rengjøring (for servicepersonell)

## Støvboks/støvbørste

### Når?

Når MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen (grønn) blinker.



MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen blinker for å angi at støvboksen må rengjøres når det er støv i støvboksen eller når støvbørsten blir skitten ved drift med FILTERRENGJØRING (automatisk eller manuell). (Indikatorlampe for rengjøring av støvboks) Rengjør støvboksen.

Drift med FILTERRENGJØRING kan ikke utføres mens lampen blinker.

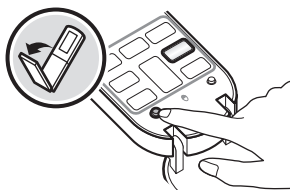
### Hvordan?

- Bruk en støvsuger til å fjerne støvet eller vask med vann.
- Hvis du vasker støvboksen med vann, må du la den tørke godt i skyggen.

### Nullstill indikatorlampen etter rengjøring.

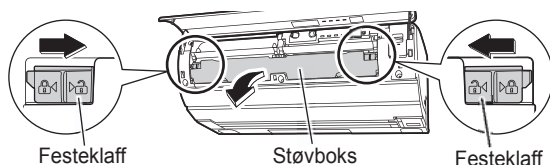
Slå på strømbryteren, og trykk på  og deretter  mens luftkondisjoneringsanlegget ikke kjører. ► Side 8

- Indikatorlampen for rengjøring av støvboksen slukkes.

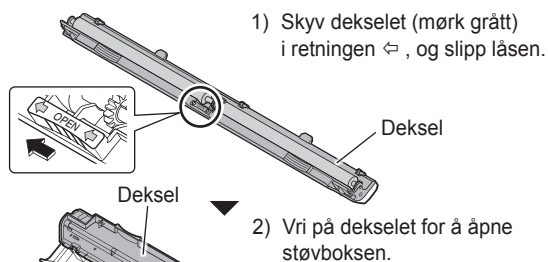


### Ta av støvboksen

1. Skyv høyre og venstre festeklaffer (blå) innover og trekk sakte ut støvboksen med begge hender.



2. Åpne støvboksen.

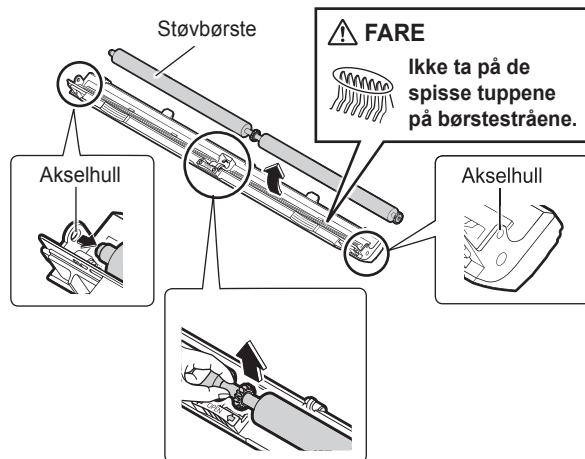


Ikke la hoveddelen peke nedover, for det er der støvet samles.

### < Ta av eller sette på støvbørsten >

- 1) Trekk støvbørsten fra hverandre på midten.
- 2) Ta ut støvbørsten fra akselhullene på høyre og venstre side.
- 3) Trekk ut støvbørsten.

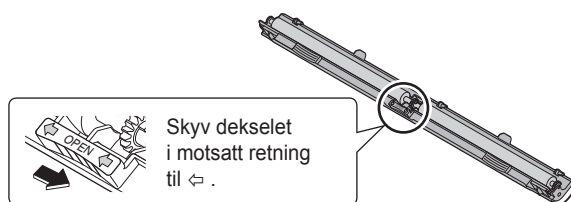
Når du skal sette den på igjen, fester du støvbørsten på akselhullene før du skyver den inn i støvboksen.



Kontroller at støvbørsten er skikkelig festet. Ellers kan det hende at støvbørsten ikke roterer og drift med FILTERRENGJØRING ikke utføres.

### Sette på støvboksen

1. Lukk støvboksen, og skyv deretter dekselet for å låse støvboksen.



2. Hold tak i støvboksen med begge hender, og sett den på plass i anlegget slik at støvbørsten vender mot siden med luftkondisjoneringsanlegget.

3. Skyv festeklaffene i begge ender utover.

Drift med FILTERRENGJØRING kan ikke utføres riktig hvis klaffene ikke er helt låst.

Når du rengjør filtrene, skal du åpne frontpanelet og ta ut støvboksen.

## Luftfilter (hvitt)

Hvis drift med AUTOMATISK FILTERRENGJØRING er stilt til "På", er det nesten ikke behov for vedlikehold. ► Side 28

Når du oppdager smuss, slik som når det er festet olje eller nikotin til luftfilteret eller når drift med AUTOMATISK FILTERRENGJØRING er stilt til "Av", må du rengjøre filteret.

### Når?

Når du oppdager smuss eller støv.

### Hvordan?

- Bruk en støvsuger til å fjerne støvet.
- Hvis du ikke får fjernet alt smuss eller støv, kan du legge filteret i lunkent vann med nøytralt vaskemiddel og rengjøre det med en svamp.
- Når du har vasket filteret, må det tørke.
- Stryk over filteret med hånden, og la det tørke godt i skyggen.

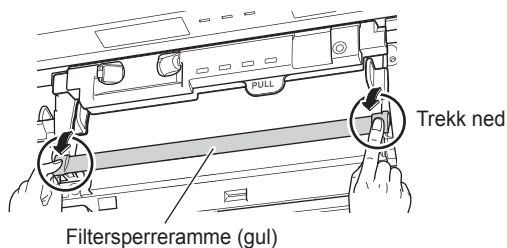
### Obs!

- Du må ikke demontere luftfilteret.

## Ta av luftfilteret

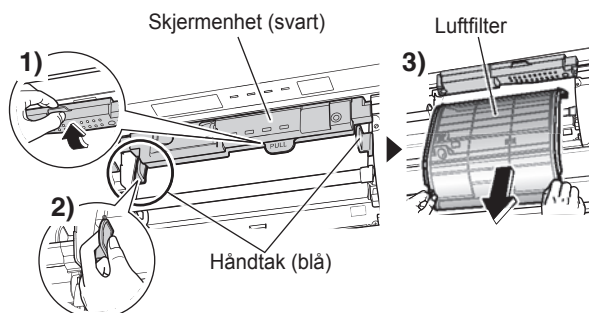
### 1. Trekk ned filtersperrerrammen (gul).

- Klaffene på filtersperrerrammen (gul) er plassert én på hver side.



### 2. Trekk ut luftfilteret.

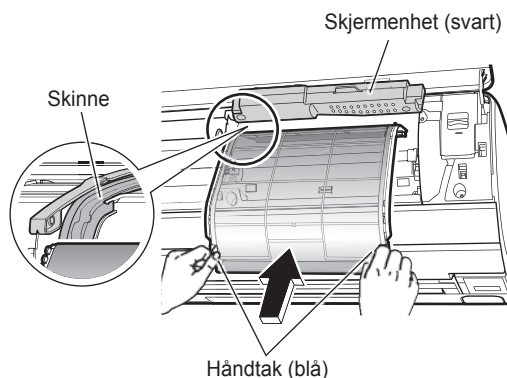
- 1) Hold tak i PULL-klaffen på skjermenheten (svart), og vend enheten oppover.
- 2) Løft håndtakene på luftfilteret (blå) oppover mot fremsiden.
- 3) Skyv håndtakene nedover.



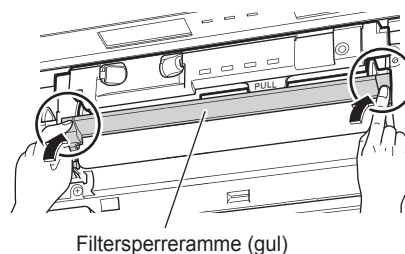
## Feste luftfilteret

### 1. Hold tak i håndtakene (blå), og sett inn filteret langs skinnen.

- Når du har festet luftfilteret, retter du skjermenheten (svart) nedover.



### 2. Skyv opp filtersperrerrammen (gul) til den klikker på plass.



Hvis rammen ikke er skikkelig låst, kan frontpanelet bli skadet.

Etter rengjøring starter du drift med FILTERRENGJØRING for å kontrollere at luftfilteret fungerer som det skal. ► Side 28

# Rengjøring (for servicepersonell)

Når du rengjør filterne, skal du åpne frontpanelet og ta ut støvboksen.

## Fotokatalytisk luftrense- og luktfjerningsfilter (svart)

### Når?

Når du oppdager støv.

### Hvordan?

- Bruk en støvsuger til å fjerne støvet.

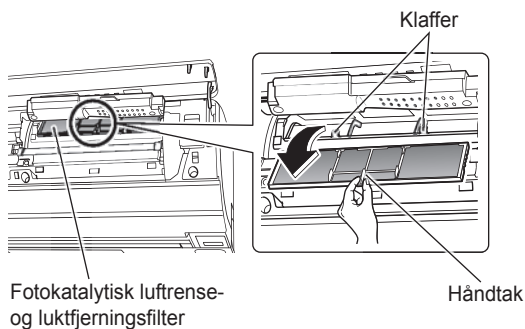
### Obs!

- Filteret må aldri vaskes i vann.

## Ta av det fotokatalytiske luftrense- og luktfjerningsfilteret

1. Ta ut luftfilteret på høyre side. ► Side 38

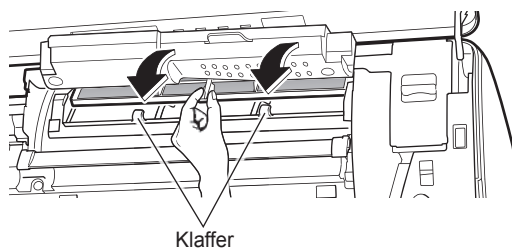
2. Løft opp håndtaket, og ta ut filteret fra klaffene.



## Sette på plass det fotokatalytiske luftrense- og luktfjerningsfilteret

### Sett på plass det fotokatalytiske luftrense- og luktfjerningsfilteret.

- Fest det fotokatalytiske luftrense- og luktfjerningsfilteret til klaffene på luftkondisjoneringsanlegget.



Drift med FILTERRENGJØRING kan ikke utføres riktig hvis det fotokatalytiske luftrense- og luktfjerningsfilteret ikke er skikkelig festet.

Etter rengjøring starter du drift med FILTERRENGJØRING for å kontrollere at luftfilteret fungerer som det skal. ► Side 28

- Kast gamle filtre som ikke-brennbar avfall.
- Kontakt butikken der du kjøpte luftkondisjoneringsanlegget hvis du vil bestille et fotokatalytisk luftrense- og luktfjerningsfilter.

Artikkel	Fotokatalytisk luftrense- og luktfjerningsfilter (med ramme), 1 sett
Delnr.	KAF046A41

## Lufttilførselsfilter (svart)

### Når?

Når du oppdager smuss eller støv.

### Hvordan?

- Bruk en støvsuger til å fjerne støvet.
- Hvis du ikke kan fjerne alt støv, legger du filteret (med rammen) i lunkent eller kaldt vann i 10 til 15 minutter, og deretter vasker du det.

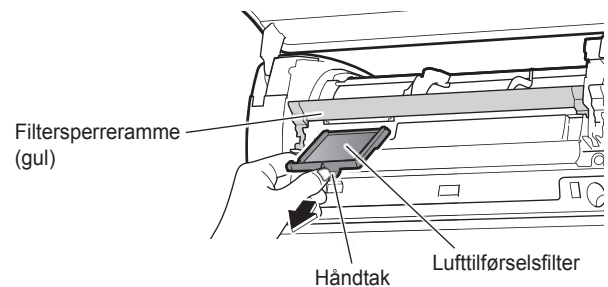
### Obs!

- Du må ikke skrubbe filteret.
- Etter bløtlegging lar du luftfilteret renne av seg og tørke godt i skyggen.

## Ta ut lufttilførselsfilteret

1. Ta ut luftfilteret på venstre side. ► Side 38

2. Løft opp filtersperrerammen (gul), hold i håndtaket og trekk det fremover.



## Sette på lufttilførselsfilteret

### Sett på plass lufttilførselsfilteret.

- Rett ▲ på filteret oppover, og før inn lufttilførselsfilteret til det klikker på plass.

Etter rengjøring starter du drift med FILTERRENGJØRING for å kontrollere at luftfilteret fungerer som det skal. ► Side 28



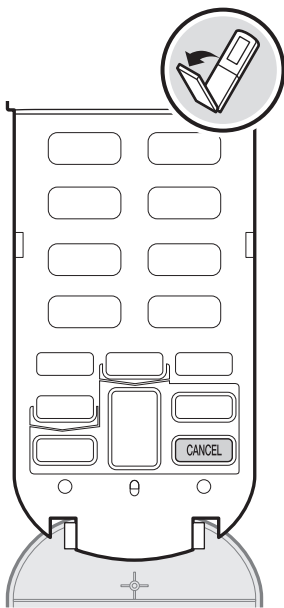
# Når DRIFT-lampen (grønn) blinker



DRIFT-lampe (grønn)

Når TIDSBRYTER-lampen (oransje) blinker ► Side 36

Når MUGGSIKRING/  
FILTERRENGJØRING-lampen (grønn) blinker ► Side 37



**Når DRIFT-lampen (grønn) blinker, skal du slå av strømbryteren. Etter ca. 1 minutt kan du slå den på igjen og starte driften.**

Hvis DRIFT-lampen fortsatt blinker, kontrollerer du feilkoden i henhold til trinnene nedenfor og iverksetter egnet tiltak.

< Slik kontrollerer du feilkoden >

**1. Rett fjernkontrollen mot innendørsanlegget, og trykk på **CANCEL** i ca. 5 sekunder.**

- Det vises en feilkode på skjermen.



**2. Kontroller feilkoden, og iverksett tiltaket som er beskrevet nedenfor.**

Feilkode	Driftskontroll og tiltak
A5	<b>Er luftfilteret skittent eller støvete?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stans driften, og start drift med FILTERRENGJØRING. ► Side 28</li> </ul>

Slå strømbryteren av og deretter på igjen. Start deretter driften.

E7	<b>Sitter det fast fremmedlegemer i viften på utendørsanlegget?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Slå av strømbryteren, og fjern deretter fremmedlegemene.</li> </ul>
F3,F6,L3,L4,L5	<b>Er luftutløpet på utendørsanlegget blokkert av en bil eller liknende?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Slå av strømbryteren, og fjern deretter hindringen.</li> </ul>

Slå på strømbryteren, og start driften.

Andre feilkoder	Kontroller modellnavnet (eller kontrollkoden *), og kontakt butikken.
-----------------	---

**3. Kontroller DRIFT-lampen igjen, og iverksett tiltaket som er beskrevet nedenfor.**

DRIFT-lampe	Handling
Tennes	Fortsett driften en stund til, og hvis DRIFT-lampen ikke blinker, kan du fortsette å bruke luftkondisjoneringsanlegget.
Blinker igjen	Kontroller modellnavnet (eller kontrollkoden *), og kontakt butikken.

< \* Slik kontrollerer du kontrollkoden >

**Trykk på **CANCEL** igjen mens feilkoden vises på skjermen.**

- Det vises en 4-sifret kontrollkode på skjermen. Hvis modellnavnet ikke kan kontrolleres for innendørsanlegget, kan du bruke denne kontrollkoden ved forespørsel.



### Obs!

- Hvis du trykker på **CANCEL** i ca. 5 sekunder når DRIFT-lampen ikke blinker, vises "00".
- For andre mulige feil.

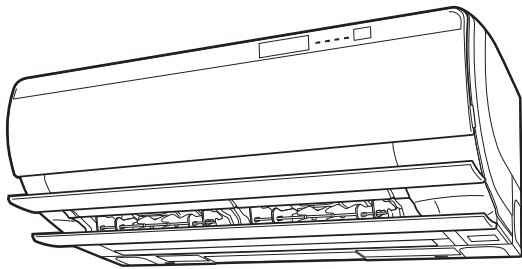
► Side 41 -45

Følgende feilkode indikerer feil på luftfukteren eller noen av følerne. I så fall er kun drift med KJØLING og OPPVARMING tilgjengelige. Kontakt butikken snarest mulig.

**PH, PA, P9, CC, CA, U7**

# Vanlige spørsmål

## Innendørsanlegg



### Klaffene begynner ikke å svinge med én gang.

- Luftkondisjoneringsanlegget justerer klaffenes posisjon. Klaffene begynner snart å bevege seg.

### Luftkondisjoneringsanlegget stanser luftstrømmen under driften.

- Når innstilt temperatur er oppnådd, reduseres luftstrømhastigheten og driften stanses for å unngå at det dannes kald luftstrøm (under oppvarming) eller for å unngå at luftfuktigheten stiger (under kjøling). Driften fortsetter automatisk når innendørstemperaturen stiger eller synker.

### Anlegget starter ikke med én gang.

- Hvis det ble trykket på knappen for **AUTOMATISK, direkte drift eller KUN VIFTE** rett etter at driften ble stanset.
- Når modus ble valgt på nytt.
  - Dette er for å beskytte luftkondisjoneringsanlegget. Du bør vente i ca. 3 minutter.

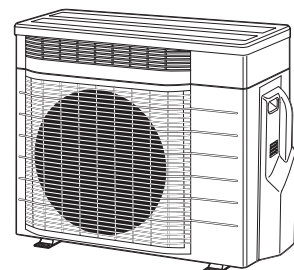
### Drift med OPPVARMING stanser brått, og det høres en rennende lyd.

- Utendørsanlegget fjerner rim. Drift med OPPVARMING starter når rimet på utendørsanlegget er fjernet. Du bør vente i ca. 3 til 10 minutter.

## Utendørsanlegg

### Utendørsanlegget avgir vann eller damp.

- I drift med **OPPVARMING**
  - Rimet på utendørsanlegget tiner til vann eller damp når luftkondisjoneringsanlegget er i avisingsdrift.
- I drift med **KJØLING** eller **"SAHARA"-TØRKING**
  - Fuktighet i luften kondenserer til vann på den kjølige overflaten til utendørsanleggets rør, og drypper ned.



## Vanlige lyder

- **Hveselyd**
  - Denne lyden oppstår når det slippes ut fuktet eller ventiltet luft.
  - Driftsstøyen kan variere avhengig av temperaturen eller luftfuktigheten utendørs.
- **Bruselyd**
  - Denne lyden oppstår under ventilering. (Når ventileringen kombineres med drift med **KJØLING/OPPVARMING** er det mulig å stanse kun ventileringen.) ▶ **Side 24**
- **Hveselyd eller knakelyd**
  - Denne lyden kommer fra avløpskanalen.
- **Raslelyd**
  - Denne lyden oppstår når støvbørsten gnis mot luftfilteret for å fjerne støv fra luftfilteret ved drift med **FILTERRENGJØRING**.
- **Klikkelyd når luftkondisjoneringsanlegget kjører eller ikke**
  - Denne lyden oppstår ved betjening av elektriske komponenter eller ventilen som styrer kjølemediet.
- **Lyden av rennende vann**
  - Denne lyden dannes når kjølemediet strømmer gjennom luftkondisjoneringsanlegget.
  - Dette er en pumpelyd fra vannet i luftkondisjoneringsanlegget, og høres når vannet pumpes ut av luftkondisjoneringsanlegget ved drift med kjøling eller tørking.
- **Prustelyd**
  - Denne lyden dannes når retningen på kjølemediestrømmen endres i luftkondisjoneringsanlegget.
- **Tikkelyd**
  - Denne lyden dannes når luftkondisjoneringsanlegget utvides eller trekkes litt sammen som følge av temperaturendringer.
- **Klapelyd**
  - Denne lyden høres fra innsiden av luftkondisjoneringsanlegget hvis avtrekksviften starter mens rommet er lukket. Denne lyden kan avta når vinduet åpnes eller avtrekksviften stanses.
- **Pipelyd**
  - Denne lyden dannes når kjølemediet strømmer gjennom anlegget under avisning.

# Feilsøking (for servicepersonell)

Les punktene nedenfor før du kontakter forhandleren eller ber om å få utført reparasjoner.  
Kontakt butikken hvis problemet vedvarer.



## Ikke feil

Dette er ikke feil.



## Kontroller følgende

Kontroller på nytt før du kontakter reparatør.

## Luftkondisjoneringsanlegget kjører ikke

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Driften ble startet under drift med FILTERRENGJØRING.	<input checked="" type="checkbox"/> • Luftfilteret flyttes tilbake til normal posisjon. Vent i ca. 3 minutter.
Driften ble startet rett etter at drift med FILTERRENGJØRING stanset.	
Luftkondisjoneringsanlegget kjører ikke. [DRIFT-lampen er slukket]	<input type="checkbox"/> • Er strømbryteren blitt slått av eller er det gått en sikring? • Er det strøbrudd? • Er det batterier i fjernkontrollen? • Samsvarer adressen til innendørsanlegget med adressen til fjernkontrollen? Angi adressen på nytt. ► <b>Side 34</b>
Luftkondisjoneringsanlegget kjører ikke. [DRIFT-lampen blinker]	<input type="checkbox"/> • Slå av strømmen med strømbryteren, og start deretter driften igjen med fjernkontrollen. Hvis DRIFT-lampen fortsatt blinker, kontrollerer du feilkoden og kontakter butikken. ► <b>Side 40</b>

Når behovet inntreffer

## Luftkondisjoneringsanlegget stanser

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Anlegget stanser plutselig. [DRIFT-lampen lyser]	<input checked="" type="checkbox"/> • Luftkondisjoneringsanlegget kan stanse hvis det plutselig oppstår en stor spenningsvingning. Dette skjer for å beskytte anlegget. Anlegget begynner å gå igjen automatisk etter ca. 3 minutter.
Anlegget stanser plutselig. [DRIFT-lampen blinker]	<input type="checkbox"/> • Er det noe som blokkerer luftinntaket eller luftutløpet på innendørs- eller utendørsanlegget? Stans driften, slå av strømbryteren og fjern deretter hindringen. Start driften igjen med fjernkontrollen. Hvis DRIFT-lampen fortsatt blinker, kontrollerer du feilkoden og kontakter butikken. ► <b>Side 40</b>

## Luftkondisjoneringsanlegget stanser ikke

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Luftkondisjoneringsanlegget fortsetter å kjøre selv etter at drift med KJØLING, "SARARA" TØRKING eller TØRKEKJØLING er stanset.	<input checked="" type="checkbox"/> • Dette skjer når anlegget er i drift med AUTOMATISK MUGGSIKRING. Hvis du vil stanse drift med MUGGSIKRING underveis, trykker du på <input type="button" value="OFF"/> . Hvis du ikke vil bruke drift med AUTOMATISK MUGGSIKRING, stiller du driften til "Av". ► <b>Side 27</b>
Luftkondisjoneringsanlegget fortsetter å kjøre selv etter at driften er stanset.	<input checked="" type="checkbox"/> ■ <b>Retten etter at luftkondisjoneringsanlegget er stanset</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dette skjer når drift med avisning (avisning om natten) kjører. (Når TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING er innstilt.) ► <b>Side 21</b></li><li>• Utendørsanleggets vifte fortsetter å rotere i 1 minutt for å beskytte systemet.</li></ul> ■ <b>Når luftkondisjoneringsanlegget ikke er i drift</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Hvis utetemperatur er høy, begynner utendørsanleggets vifte å rotere for å beskytte systemet.</li><li>• Når 24-TIMERS VENTILASJON MED TILFØRSEL AV FRISK LUFT er aktivert, utfører luftkondisjoneringsanlegget ventilasjon kontinuerlig med DRIFT-lampen slukket selv etter at annen drift er stanset.</li><li>• Dette skjer når drift med forberedende oppvarming for TIDSBRYTER FOR RASK OPPVARMING kjører. ► <b>Side 21</b></li><li>• Dette skjer når anlegget er i drift med FILTERRENGJØRING. Vent i ca. 11 minutter. ► <b>Side 28</b></li></ul>

# Feilsøking (for servicepersonell)

## Rommet blir ikke avkjølt/oppvarmet

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Det kommer ikke ut luft.	<ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> ■ <b>I drift med OPPVARMING</b><ul style="list-style-type: none"><li>Luftkondisjoneringsanlegget varmes opp. Vent i ca. 1 til 4 minutter.</li></ul></li><li>■ <b>I drift med KJØLING/"SARARA"-TØRKING/TØRKEKJØLING</b><ul style="list-style-type: none"><li>Når innstillingen for luftstrømhastighet er "AUTOMATISK", aktiveres en funksjon for å hindre at det slippes ut en lukt som finnes i innendørsanlegget. Dette hindrer at luften kommer ut rett etter at driften er startet. Vent i ca. 40 sekunder. ▶ <b>Side 14</b></li></ul></li></ul>
Det kommer ikke ut luft / Det kommer ut luft.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> ■ <b>Er innstillingen for luftstrømhastighet riktig innstilt?</b><ul style="list-style-type: none"><li>Er innstillingen for luftstrømhastighet lav, slik som "Lyddempet drift av innendørsanlegg" eller "1"? Øk innstillingen for luftstrømhastighet.</li></ul></li><li>■ <b>Er temperaturen riktig innstilt?</b></li><li>■ <b>Er luftstrømretningen riktig justert?</b></li></ul>
Det kommer ut luft.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> • Står det møbler rett under eller ved siden av innendørsanlegget?</li><li>• Kjører luftkondisjoneringsanlegget i ØKONOMISK drift? ▶ <b>Side 25</b></li><li>• Er luftfiltrene skitne?</li><li>• Er det noe som blokkerer luftinntaket eller luftutløpet på innendørs- eller utendørsanlegget?</li><li>• Er vinduet eller døren åpen?</li><li>• Roterer avtrekksviften?</li><li>• Brukes drift med ventilasjon og luftkondisjoneringsanlegget samtidig? ▶ <b>Side 24</b></li></ul>

## Luften har lukt

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Luftkondisjoneringsanlegget avgir en lukt.	<ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> • Luftkondisjoneringsanlegget kan bringe inn en lukt fra utsiden. Stans drift med luftfukting, og fjern årsaken til lukten.</li><li>• Når driften skifter til "SARARA"-TØRKING, kan luftfuktigheten øke midlertidig og dette kan forårsake lukt.</li><li>• Lukten i rommet absorberes av anlegget og slippes ut sammen med luftstrømmen. Vi anbefaler at du får rengjort innendørsanlegget. Kontakt butikken.</li><li>• Det kan komme lukt fra luftutløpet fordi det genereres litt ozon. Mengden er imidlertid svært liten og er ikke helsefarlig.</li><li>• Dette skjer når anlegget er i drift med MUGGSIKRING. ▶ <b>Side 27</b></li></ul>

## Vanlige lyder

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Lager lyd ved drift med luftfukting.	<ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> ■ <b>Høy driftsstøy</b><ul style="list-style-type: none"><li>I drift med OPPVARMING MED FUKTIGHET startes luftfukteren og dermed oppstår det en litt høyere lyd i rommet. Denne lyden skyldes at luftfuktingen høres mer når luftstrømhastigheten øker.</li><li>I drift med ventilasjon hentes det inn frisk luft fra utsiden. Dette kan føre til at støy utendørs høres godt. Driftsstøyen blir også litt høyere. ▶ <b>Side 24</b></li></ul></li><li>■ <b>Driftsstøyen endres</b><ul style="list-style-type: none"><li>Dette skjer når luftfukterviften starter eller stanser.</li><li>Støyen utendørs kan være høy.</li></ul></li></ul>
Det kommer lyder fra innendørsanlegget selv etter at drift med luftfukting er stanset.	<ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> • For å beskytte luftkondisjoneringsanlegget fortsetter luftfukterviften å rotere i ca. 3 minutter til etter at driften er stanset.</li></ul>

## Det kommer ut tåke

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Det kommer tåke fra innendørsanlegget.	<ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> • Dette skjer når luften i rommet avkjøles til tåke av kaldluften under drift med KJØLING eller annen drift.</li><li>• Dette skyldes at luften i rommet nedkjøles av varmeveksleren og går over til dis under avising.</li></ul>

## Fjernkontroll

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Anlegget mottar ikke signaler fra fjernkontrollen eller har lav sensitivitet.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Batteriene kan være oppbrukt. Skift ut alle batteriene med nye, AA.LR6-tørrbatterier (alkaliske). Du finner flere detaljer under "Forberedelser før bruk". ▶ <b>Side 9</b></li> </ul>
Skjermen er svak, fungerer ikke eller viser feilaktig.	
Annet elektrisk utstyr startes.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Hvis fjernkontrollen aktiverer annet elektrisk utstyr, må du flytte det til et annet sted eller kontakte butikken.</li> </ul>
2 luftkondisjoneringsanlegg begynner å kjøre samtidig.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Endre adresseinnstillingen hvis du ikke vil betjene 2 luftkondisjoneringsanlegg samtidig. ▶ <b>Side 34</b></li> </ul>

## Skjerm

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Luftkondisjoneringsanlegget kjører selv om DRIFT-lampen er slukket.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Er lysstyrken for lampene på innendørsanlegget stilt til "Av"? ▶ <b>Side 10</b></li> </ul>
Lampene på innendørsanlegget er mørke.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Er lysstyrken for lampene på innendørsanlegget stilt til "Lav"? ▶ <b>Side 10</b></li> </ul>
Når driften startes, vil DRIFT-lampen blinke en stund før den lyser fast.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller feilkoden og kontakt butikken. ▶ <b>Side 40</b></li> </ul>
TIDSBRYTER-lampen blinker.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rengjør avløpskanalen. ▶ <b>Side 36</b></li> </ul>
MUGGSIKRING/FILTER-RENGJØRING-lampen blinker.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rengjør støvboksen. ▶ <b>Side 37</b></li> </ul>
MUGGSIKRING/FILTER-RENGJØRING-lampen blinker selv etter at støvboksen er rengjort.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nullstill indikatorlampen for rengjøring av støvboks. Hvis MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen fortsatt blinker, kontakter du butikken.</li> </ul>

## Drift med LUFTRENSNING MED HURTIGAVLØPSKANAL

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Det er tegn til brenning på metalldelen til avløpskanalen.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dette skyldes utløp fra avløpskanalen og er normalt.</li> </ul>
Drift med LUFTRENSNING MED HURTIGAVLØPSKANAL kan ikke utføres.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Er frontpanelet åpent? Lukk frontpanelet. ▶ <b>Side 35</b></li> <li>Er avløpskanalen skikkelig installert?</li> </ul>
Lyden av utslipp fra avløpskanalen stanset.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bruk nålespissen til avløpskanalen skitten? Rengjør nålen. ▶ <b>Side 36</b></li> <li>Avløpskanalen stanser når innendørstemperaturen nærmer seg angitt temperatur og luftstrømhastigheten reduseres.</li> </ul>

## INTELLIGENT ØYE-føler

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Føleren reagerer ikke.	<input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>Føleren varmes opp i ca. 2 minutter etter at driften er startet. Vent litt.</li> <li>Føleren kan kanskje ikke registrere små bevegelser, slik som fra personer som sover eller fra små barn.</li> <li>Føleren fungerer kanskje ikke helt hvis det er høy innendørstemperatur.</li> <li>Selv om det er lav innendørstemperatur, kan føleren kanskje ikke registrere personer med klær som er kalde etter å ha vært ute om vinteren. Føleren fungerer kanskje ikke helt, særlig hvis personen har på tykke klær.</li> <li>Føleren fungerer kanskje ikke helt hvis det brukes gulvvarme eller elektrisk teppe.</li> <li>Kontroller at frontpanelet er skikkelig festet. Hvis frontpanelet ikke er skikkelig festet, kan rekkevidden til INTELLIGENT ØYE-føleren bli innskrenket.</li> <li>Føleren virker kanskje ikke hvis frontpanelet er skittent. Rengjør frontpanelet. ▶ <b>Side 35</b></li> </ul>

# Feilsøking (for servicepersonell)

## Drift med FILTERRENGJØRING

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Drift med FILTERRENGJØRING fungerer ikke.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ For å beskytte luftfiltrene utføres ikke drift med FILTERRENGJØRING når innendørs-temperaturen er 10°C eller lavere. ► <b>Side 29</b></li> <li>• Dette skjer når MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen blinker. Rengjør støvboksen, og nullstill indikatorlampen for rengjøring av støvboksen. ► <b>Side 37</b></li> </ul>
Drift med FILTERRENGJØRING tar lang tid.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Dette er for å beskytte luftkondisjoneringsanlegget. Når drift med luftfukting eller ventilasjon er stanset, utføres ikke drift med FILTERRENGJØRING før luftfukterviften er stanset. Vent i ca. 15 minutter.</li> </ul>
Drift med FILTERRENGJØRING stanser ikke. [MUGGSIKRING/FILTERRENGJØRING-lampen er slukket]	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ■ <b>Når driften er stanset manuelt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Luftfilteret flyttes tilbake til normal posisjon. Vent i ca. 3 minutter.</li> </ul> </li> </ul>
Luftfilteret står fast under drift med FILTERRENGJØRING.	<ul style="list-style-type: none"> <li>?</li> <li>• Kontroller at filterdelen av luftfilteret ikke er deformert.</li> <li>• Kontroller at luftfilteret, det fotokatalytiske luftrense- og luftfjerningsfilteret samt støvboksen er skikkelig festet. ► <b>Side 37 - 39</b></li> </ul> <p>Hvis filterdelen av luftfilteret er deformert, kontakter du butikken.</p>
Det oppstår mye støy i drift med FILTERRENGJØRING.	
Luftfilteret er fremdeles skittent selv etter at drift med FILTERRENGJØRING er utført.	<ul style="list-style-type: none"> <li>?</li> <li>• Er det for mye støy i støvboksen? ► <b>Side 37</b></li> <li>• Fett og tjære fra tobakksrøyk er kanskje ikke helt fjernet. Rengjør luftfilteret. ► <b>Side 38</b></li> </ul>

## Annet

Hendelse	Beskrivelse / bør kontrolleres
Det kommer kald luft fra luftkondisjoneringsanlegget når drift med "SARARA"-TØRKING startes.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Dette gjøres for å redusere luftfuktigheten raskt.</li> </ul>
Det kommer varm luft fra luftkondisjoneringsanlegget når drift med "URURU"-LUFTFUKTING.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Luftkondisjoneringsanlegget kan utføre svak drift med OPPVARMING når innendørstemperaturen blir lav.</li> </ul>
Klaffene lukkes ikke når anlegget stanses.	<ul style="list-style-type: none"> <li>?</li> <li>• Har noen tatt på klaffene mens luftkondisjoneringsanlegget er i drift? Start driften på nytt, og stopp den igjen for å lukke klaffene på riktig måte.</li> </ul>
Luftkondisjoneringsanlegget begynner plutselig å vise merkelig atferd under drift.	<ul style="list-style-type: none"> <li>?</li> <li>• Luftkondisjoneringsanlegget kan ha funksjonsfeil på grunn av lyn eller radiobølger. Hvis det er funksjonsfeil på luftkondisjoneringsanlegget, skal du slå av strømmen med strømbryteren og deretter starte driften igjen med fjernkontrollen.</li> </ul>

### Merknader om driftsforhold

- Luftkondisjoneringsanlegget forbruker alltid litt strøm selv når det ikke er i gang.
- Hvis driften fortsetter under andre forhold enn dem som står oppført i tabellen nedenfor:
  - En sikkerhetsanordning kan aktiveres og stanse driften.
  - Det kan dannes dugg på innendørsanlegget og dryppe ned når drift med KJØLING eller "SARARA"-TØRKING er valgt.

	KJØLING	"SARARA"-TØRKING	OPPVARMING	"URURU"-LUFTFUKTING
Utetemperatur	-10-43°C	18-42°C	-20-24°C	-10-24°C
Innendørstemperatur	18-32°C	18-30°C	10-30°C	12-30°C
Luftfuktighet inne	maks. 80 %	maks. 80 %	maks. 70 %	maks. 70 %

## Kontakt butikken omgående

### ADVARSEL

- Hvis det skjer noe unormalt (for eksempel brent lukt), må du stanse driften og slå av strømbryteren.
  - Fortsatt drift i en unormal tilstand kan medføre feil, elektrisk støt eller brann.
  - Kontakt butikken der du kjøpte luftkondisjoneringsanlegget.
- Ikke forsøk å reparere eller endre noe på luftkondisjoneringsanlegget selv.
  - Feilaktig arbeid kan medføre elektrisk støt eller brann.
  - Kontakt butikken der du kjøpte luftkondisjoneringsanlegget.

## Kontakt butikken omgående hvis ett av følgende symptomer inntreffer.

- Strømledningen er unormalt varm eller skadet.
- Det høres en unormal lyd under drift.
- Strømbryteren, en sikring eller jordfeilbryteren deaktiverer driften ofte.
- En bryter eller knapp virker ofte ikke som den skal.
- Det lukter brent.
- Det lekker vann fra innendørsanlegget.

Slå av strømbryteren, og kontakt butikken.



Når behovet inntreffer

### ■ Etter et strømbrudd

- Luftkondisjoneringsanlegget begynner å gå igjen automatisk etter ca. 3 minutter. Du må bare vente litt.
- Når AUTOMATISK OMSTART er "Av", skal du starte driften med fjernkontrollen.

### ■ Lyn

- Hvis lynet kan slå ned i nabolaget, må du stanse driften og slå av strømbryteren for å beskytte systemet.

### ■ Når det ikke skal brukes over lange perioder

- 1) Utfør drift med MUGGSIKRING på en solrik dag for å tørke opp innsiden godt. (Slik utfører du drift med MUGGSIKRING. ► Side 27 )
- 2) Etter driftsstans slår du av strømbryteren til luftkondisjoneringsanlegget.
- 3) Ta ut batteriene fra fjernkontrollen.
  - Når du skal ta i bruk luftkondisjoneringsanlegget igjen, slår du på strømbryteren. Luftkondisjoneringsanlegget utfører driftskontroll på de ulike delene.

## Krav ved avhending



Produktet og batteriene som følger med kontrollenheten, er merket med dette symbolet. Dette symbolet betyr at elektriske og elektroniske produkter og batterier ikke skal blandes med usortert husholdningsavfall.

For batterier kan det være trykt et kjemisk symbol under dette symbolet. Dette kjemiske symbolet betyr at batteriet inneholder et tungmetall som overstiger en bestemt konsentrasjonsmengde. Mulige kjemiske symboler er følgende:

### ■ Pb: bly (>0,004 %)

Systemet må ikke demonteres på egen hånd. Produktet må demonteres og kjølemediet, oljen og eventuelle andre deler må tas hånd om av kvalifisert montør i overensstemmelse med gjeldende lokale og nasjonale forskrifter.

Anlegg og tomme batterier må håndteres ved et spesialanlegg for gjenbruk, resirkulering og gjenvinning.

Ved å sikre riktig avhending, bidrar du til å avverge potensielle negative konsekvenser for miljø og human helsestand.

Kontakt montøren eller lokale myndigheter for mer informasjon.

## Viktig informasjon om kjølemediet som brukes

- Dette produktet inneholder fluoriserte drivhusgasser som er inkludert i Kyoto-avtalen.

Type kjølemedium: **R32**

GWP<sup>(1)</sup>-verdi: **550 \***

(1) GWP = global oppvarmingsevne

- Regelmessige inspeksjoner knyttet til kjølemedie lekkasje kan være påbudt, avhengig av europeiske eller lokale lover. Ta kontakt med nærmeste forhandler for å få mer informasjon.

\* Denne verdien er basert på F-gassforskrift (824/2006).



**DAIKIN INDUSTRIES, LTD.**

Head office:  
Umeda Center Bldg., 2-4-12, Nakazaki-Nishi,  
Kita-ku, Osaka, 530-8323 Japan

Tokyo office:  
JR Shinagawa East Bldg., 2-18-1, Konan,  
Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan  
[http://www.daikin.com/global\\_ac/](http://www.daikin.com/global_ac/)

**DAIKIN EUROPE N.V.**

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

Todimensjonal strekkode  
er en kode for produksjon.

**3P338603-1C** **M12B405B** (1310) **HT**