

HIMLINGSKASSETT

INNEDEL:

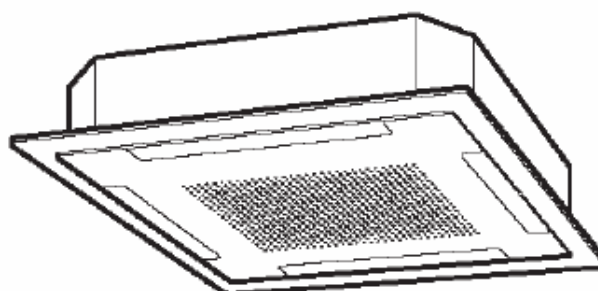
AUG25FUAR

AUG30FUAR

AUG36FUAS

AUG45FUAS

AUG54FUAS



UTEDEL:

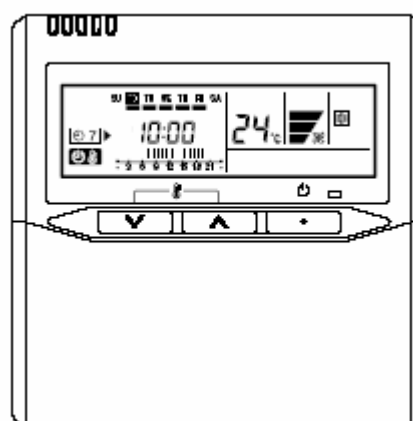
AOG25FNAKL

AOG30FNBWL

AOG36FNAXT

AOG45FMAXT

AOG54FMAYT






INNHOOLD

SIKKERHETSREGLER	2	BRUKERTIPS	10
NAVN PÅ DELER	3	TILPASSE RETNINGEN PÅ LUFTSTRØMMEN	11
FORBEREDELSE	4	SWING-FUNKSJONEN	11
BRUK	4	RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD	12
TIMER FUNKSJONER	6	SELVDIAGNOSE	13
ON-/OFF-TIMER	6	PROBLEMLØSNING	14
UKESUR	7		
TEMPERATUR SET BACK-TIMER	9		

SIKKERHETSREGLER

- Før du bruker denne enheten, leser du disse sikkerhetsreglene nøye og bruker den på riktig måte.
- Instruksjonene i dette avsnittet handler om sikkerhet. Sørg for at du opprettholder sikre driftsforhold.
- "FARE", "ADVARSEL", "OBS" betyr følgende i disse instruksjonene:

 Fare!	Dette tegnet indikerer at dersom bruker/servicepersonell utfører prosedyrer feil, kan det føre til alvorlig personskade eller tap av liv.
 Advarsel!	Dette tegnet indikerer at dersom bruker utfører prosedyrer feil, kan det føre til alvorlig personskade eller død.
 OBS!	Dette tegnet indikerer at dersom bruker utfører prosedyrer feil, kan dette føre til lettere personskade eller skade på enheten.



FARE!

- Ikke gjør forsøk på å installere denne enheten på egen hånd.
- Ta alltid kontakt med autorisert servicepersonell for reparasjon/service. Ingen komponenter i denne enheten kan byttes uten fagpersonell.
- Ved flytting, kontakt autorisert servicepersonell for demontering og reinnstallasjon av denne enheten.
- Ikke bli utsatt for kald luft over lengre perioder ved å stå i luftstrømmen til airconditioneren.
- Ikke putt fingre eller gjenstander inn luftinntaksgrillen eller i luftutløpet.
- Ikke start og stopp denne enheten ved å slå av strømbryteren osv.
- Dersom det er mistanke om feil (svidd lukt, osv.), stanser du enheten, slår av strømbryteren, og kontakter autorisert servicepersonell.

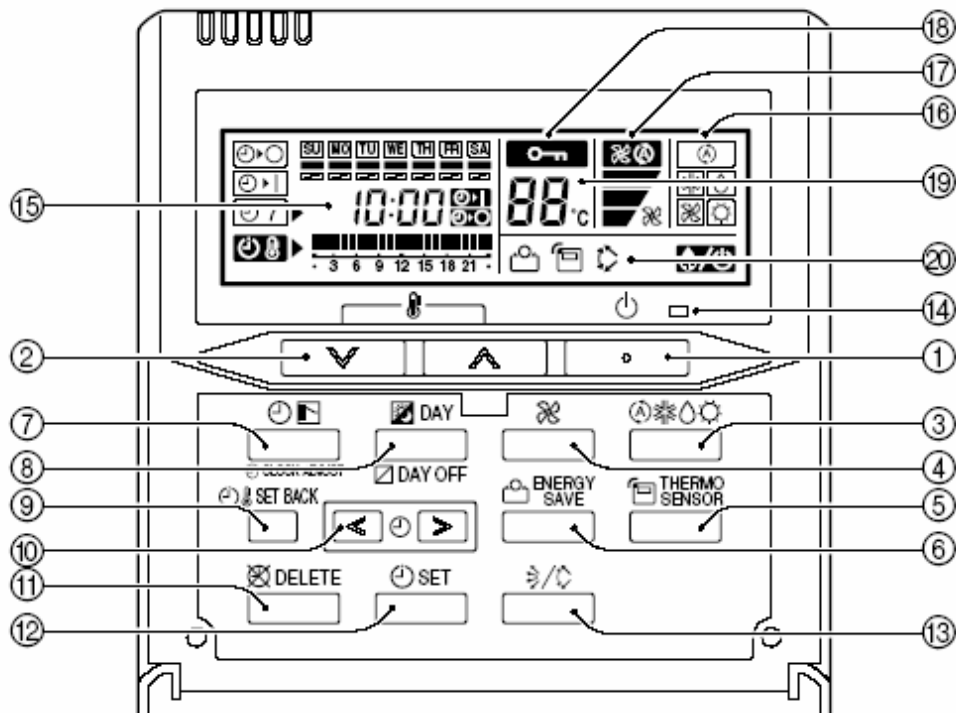


ADVARSEL!

- Ved bruk må du sørge for utlufting en gang i blant.
- Ikke rett luftstrømmingen mot ildsteder eller varmeapparater.
- Ikke klatre på, eller sett ting oppå innedelen.
- Ikke la gjenstander henge fra innedelen.
- Ikke sett blomstervaser eller vannbeholdere oppå innedelen.
- Ikke utsett innedelen for vann.
- Ikke berør innedelen med våte hender.
- Slå av strømmen når enheten ikke skal brukes i lengre perioder.
- Slå alltid av strømbryteren når du rengjør eller bytter ut luftfilteret.
- Tilkoblingskraner blir varme ved oppvarming. Utvis forsiktighet i nærheten av dem.
- Sjekk tilstanden på enheten for skader.
- Ikke plasser dyr eller planter rett foran luftstrømmen.
- Når du starter opp enheten etter en lang periode på vinteren hvor den ikke har vært i bruk, slår du på strømbryteren minst 12 timer før du skal bruke enheten.
- Ikke installer/bruk utstyret i rom beregnet på oppbevaring av mat, planter eller dyr, eller i rom med presisjonsutstyr eller kunstverk.
- Ikke drikk kondensvann fra enheten.
- Ikke utøv for mye press på kjøleribbene.
- Ikke anvend enheten uten at luftfiltrene er montert.
- Ikke blokker eller dekk til luftinntaket eller luftutløpet.
- Sørg for at alt elektronisk utstyr er plassert minst én meter fra både innedelen og utedelen.
- Unngå å montere innedelen nær et ildsted eller andre varmeapparater.
- Når du monterer innedelen og utedelen, må du passe godt på så ikke småbarn skader seg.
- Ikke bruk brannfarlige gasser i nærheten av enheten

NAVN PÅ DELER



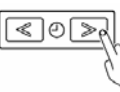
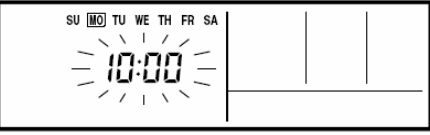

Fjernkontroll



- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1. Start/Stopp-knapp | 13. Vertikal luftstrøms- og Swing-knapp |
| 2. Temperaturinnstillingsknapp | 14. Driftslampe |
| 3. Master Control-knapp | 15. Tids- og klokke-display |
| 4. Viftekontroll-knapp | 16. Driftsmodusdisplay |
| 5. THERMO SENSOR-knapp | 17. Viftehastighetsdisplay |
| 6. ENERGY SAVE-knapp | 18. Driftslåsdisplay |
| 7. Tidsmodus-knapp (CLOCK ADJUST) | 19. Temperaturdisplay |
| 8. DAY- (DAY OFF-) knapp | 20- Funksjonsdisplay |
| 9. SET BACK-knapp | Avisingsdisplay |
| 10. Tidsinnstillingsknapp | Thermo Sensor-display |
| 11. DELETE-knapp | Energy Save-display |
| 12. SET-knapp | Vertikalt Swing-display |

FORBEREDELSE

Stille inn tid og dato

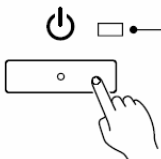
<p>1</p>  <p>Trykk tidsmodus-knappen (CLOCK ADJUST) i minst to sekunder. Tidsdisplayet på fjernkontrollen blinker.</p>	<p>2</p>  <p>Trykk DAY-knappen og velg ukedag. En <input type="checkbox"/> vises rundt den valgte dagen.</p> <p>SU → <input checked="" type="checkbox"/> MO → TU → WE → TH → FR → SA</p>
<p>3</p>  <p>Trykk tidsinnstillingsknappene for å angi tid. Trykk gjentatte ganger for å tilpasse tiden med 1 minutt ad gangen. Trykk og hold nede for å tilpasse tiden med 10 minutter ad gangen.</p>  <p>f.eks. mandag 10.00</p>	<p>4</p>  <p>Trykk en gang til for å avslutte.</p>

BRUK

Instruksjoner som har med oppvarming å gjøre gjelder bare for "Varme- og kjølemodell" (reversert syklus).

Starte/stanse enheten


Trykk start/stopp-knappen



Driftslampe
 Aircondition PÅ: Litt opplyst
 Aircondition AV: Ikke opplyst

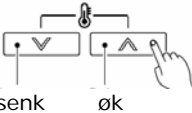
Slik angir du driftsmodus

Driftsmodusinnstilling Trykk master control-knappen for å stille inn driftsmodus. Hvis DRY er valgt, stilles viftehastigheten til AUTO.



AUTO → COOL → DRY → FAN → HEAT

Romtemperaturinnstilling Trykk temperaturinnstillingsknappene for å stille inn romtemperaturen.

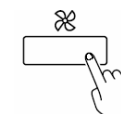


senk øk

Temperaturinnstillinger

AUTO 18 til 30 °C
 COOL/DRY 18 til 30 °C
 HEAT 18 til 30 °C

Viftehastighetsinnstilling Trykk viftekontrollknappen for å stille inn viftehastigheten.

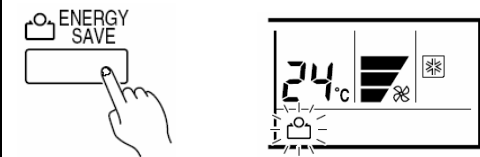


AUTO → HIGH → MED → LOW

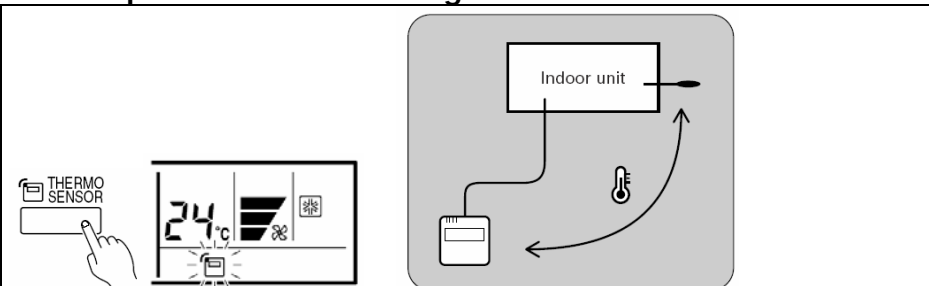
BRUK (FORTS.)

Energisparing


Trykk ENERGY SAVE-knappen for å starte eller stoppe energisparingsfunksjonen til airconditioneren. Hvis du vil vite mer om funksjonen, ser du side 10.




Romtemperaturens sensorvalg




Trykk THERMO SENSOR-knappen for å velge om romtemperaturen oppdages ved innedelen (fjernsensor) eller i fjernkontrollen.

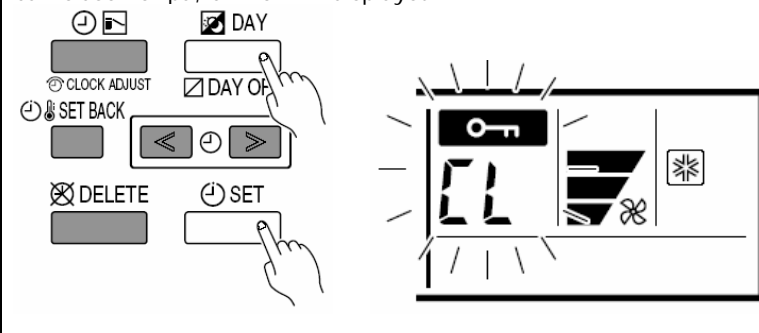
Når  thermo sensor-displayet vises, oppdages romtemperaturen av fjernkontrollen.

MERKNADER

Denne funksjonen er låst på fabrikken. For å kunne oppdage riktig romtemperatur, kontakter du autorisert servicepersonell når du bruker denne funksjonen. Hvis denne funksjonen er låst, kan ikke stedet hvor romtemperaturen oppdages, endres, og -merket blinker når THERMO SENSOR-knappen trykkes.

Barnelåsfunksjon

Trykk DAY- (DAY OFF-) knappen og SET-knappen samtidig i minst 2 sekunder for å aktivere barnelåsfunksjonen og låse alle knappene på fjernkontrollen. Trykk knappene igjen i minst 2 sekunder for å deaktivere barnelåsfunksjonen. Når barnelåsfunksjonen er aktivert, vises -merket. Hvis en knapp trykkes på mens barnelåsen er på, blinker **CL**-displayet.



TIMER-FUNKSJONER

OFF-timer (se side 6).

Bruk denne timerfunksjonen til å stanse airconditioneren. Timeren begynner og aircondition-funksjonen stanser etter at den angitte tiden har gått. Timeren kan stilles inn opptil 24 timer på forhånd.

ON-timer (se side 6).

Bruk denne timerfunksjonen til å starte airconditioneren. Timeren begynner og aircondition-funksjonen starter etter at den angitte tiden har gått. Timeren kan stilles inn opptil 24 timer på forhånd.

WEEKLY-timer (se side 7).

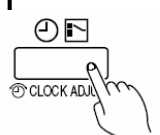



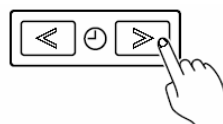
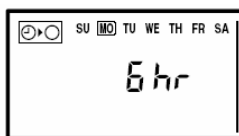

Bruk denne timerfunksjonen til å stille inn brukstider for hver ukedag. Bruk DAY OFF-innstillingen til å slå av innstilt bruk for en valgt dag den kommende uken. Fordi alle dagene kan stilles inn samtidig, kan uketidsinnstillingen brukes til å gjenta timerinnstillingene for alle dagene.

Temperatur SET BACK-timer (se side 9).

Bruk denne timerfunksjonen til å endre den angitte temperaturen i brukstidene som er angitt for hver ukedag. Denne kan brukes sammen med andre timerinnstillinger.

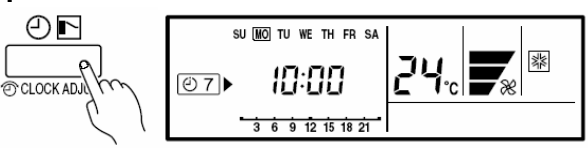
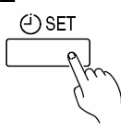
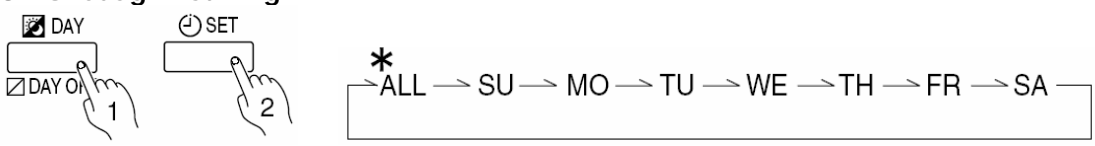
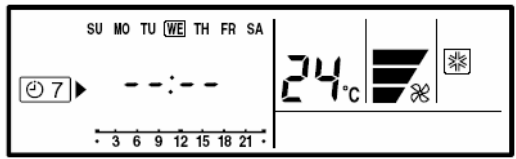
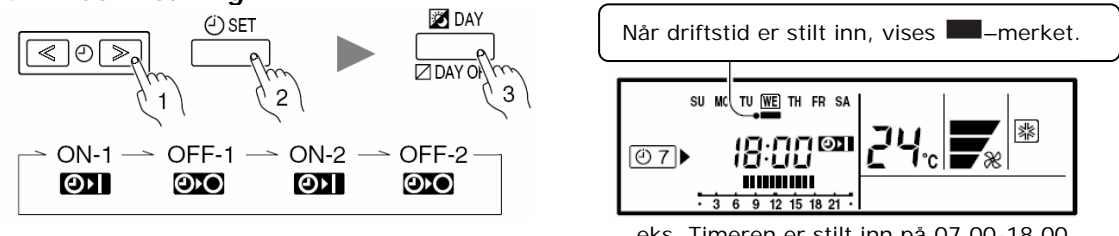
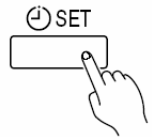
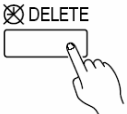
ON-/OFF-TIMER

Slik stiller du inn ON-/OFF-timeren

<p>1</p>  <p>Trykk tidsinnstillingsmodusknappen for å velge ON-timer eller OFF-timer</p> <p>No display →  →  → </p> <table border="1"><tr><td>NON STOP</td><td>OFF TIMER</td><td>ON TIMER</td><td>WEEKLY TIMER</td></tr></table>	NON STOP	OFF TIMER	ON TIMER	WEEKLY TIMER	<p>2</p>   <p>Fra 1 til 24 timer eks. OFF-timer stilt inn i 6 timer</p> <p>Trykk tidsinnstillingsknappene for å stille inn tiden. Etter at tiden er stilt inn, starter timeren automatisk. Tiden som er igjen til OFF-timeren blir aktiv, vises på displayet og minsker etter hvert som tiden går.</p>
NON STOP	OFF TIMER	ON TIMER	WEEKLY TIMER		
<p>Avbryte</p>  <ul style="list-style-type: none">• Trykk DELETE-knappen for å avbryte tidsinnstillingsmodus• Tidsinnstillingsmodus kan også avbrytes ved å endre det med tidsinnstillingsmodusknappen.					

UKESUR

Ukesurinnstilling


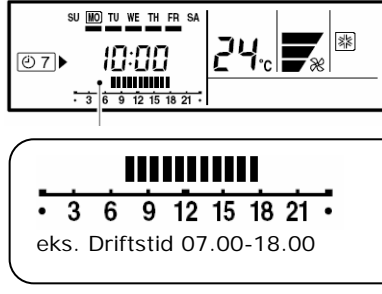

<p>1</p>  <p>Trykk tidsinnstillingsknappen for å velge ukesur.</p>	<p>2</p>  <p>Trykk SET-knappen i minst 2 sekunder.</p>
<p>3 Ukedaginnstilling</p>  <p>Trykk DAY-knappen for å velge ukedag, og trykk deretter SET-knappen for å bekrefte innstillingen.</p> <p>*ALLE betyr at alle dagene kan stilles inn samtidig når en <input type="checkbox"/> vises rundt hver dag.</p> 	
<p>4 Tidsinnstilling</p>  <p>Når driftstid er stilt inn, vises ■-merket.</p> <p>eks. Timeren er stilt inn på 07.00-18.00</p>	
<p>5</p>  <p>Gjenta trinn 3 og 4. Når du skal fullføre ukesurinnstillingene, trykker du SET-knappen i minst 2 sekunder.</p>	<p>Slette driftstid</p>  <p>Hvis DELETE-knappen er trykket inn under trinn 3 eller 4, slettes driftstiden for den valgte dagen. Hvis alle dagene er valgt, slettes driftstiden for alle dagene.</p>

I MERKNADER

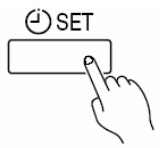

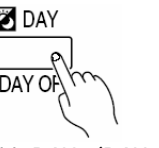
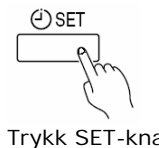
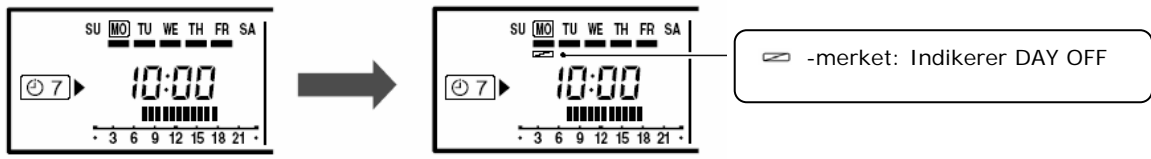
- Driftstiden kan kun stilles inn ved hjelp av 30-minutters økninger.
- OFF-tiden kan videreføres til neste dag.
- Funksjonene ON-timer og OFF-timer kan ikke stilles inn ved å bruke ukesuret. Både ON- og OFF-tiden må stilles inn.

UKESUR (FORTS.)

Bruk av uketur

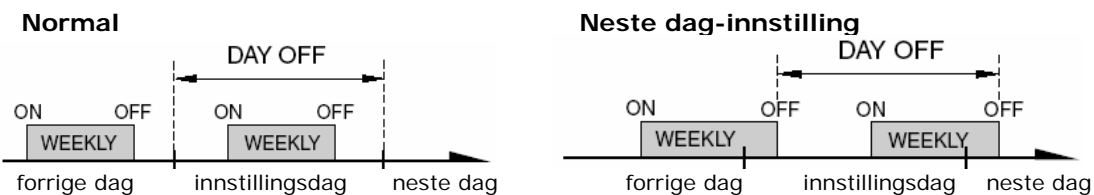
<p>Starte</p>  <p>Når uketuret er valgt, starter timeren automatisk.</p>	 <p>Driftstiden for gjeldende dag vises.</p>	<p>Avbryte</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Trykk DELETE-knappen for å avbryte tidsinnstillingsmodus. • Tidsinnstillingsmodus kan også avbrytes ved å endre den med tidsinnstillingsmodusknappen.
--	---	--

Stille inn DAY OFF (for en ferie)

<p>1</p>  <p>I uketuret trykker du SET-knappen i minst 2 sekunder for å stille inn dag.</p>	<p>2</p>  <p>Velg dag ved å velge DAY OFF.</p>	<p>3</p>  <p>Trykk DAY- (DAY OFF-) knappen i minst 2 sekunder for å velge DAY OFF.</p>	<p>4</p>  <p>Trykk SET-knappen i minst 2 sekunder for å fullføre DAY OFF-innstillingen.</p>
 <p>eks. DAY OFF er satt til mandag.</p>			
<p>Avbryte Følg samme prosedyrer som for oppsett.</p>			

MERKNADER

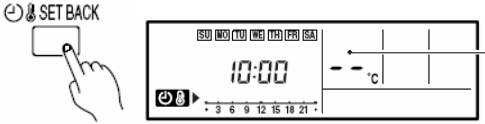
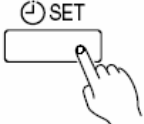
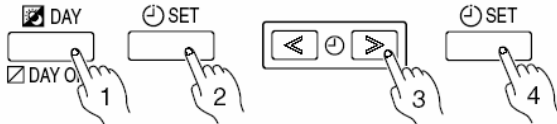
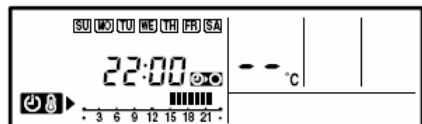

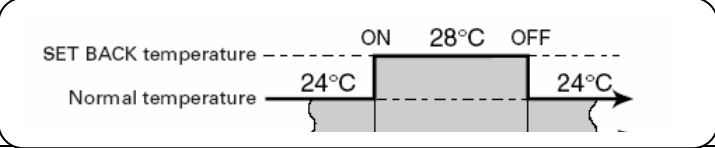
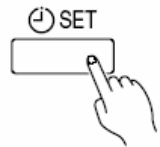
- DAY OFF-innstillingen er bare tilgjengelig på dager hvor ukeinnstillinger allerede finnes.
- Hvis driftstid fortsetter til neste dag (i en innstilling neste dag), stilles effektivt DAY OFF inn som vist nedenfor.





- DAY OFF-innstillingen kan bare stilles inn en gang. DAY OFF-innstillingen avbrytes automatisk når den angitte dagen har gått.

TEMPERATUR SET BACK-TIMER

Innstilling av temperatur SET BACK-timer

<p>1</p>  <p>Hvis det ikke allerede finnes en temperatur SET BACK-innstilling, vises "- -" i stedet for temperaturen.</p> <p>Trykk SET BACK-knappen for å endre SET BACK-Bekreftelsesdisplayet. SET BACK-driftstid og angitt temperatur vises.</p>	<p>2</p>  <p>Trykk SET-knappen i minst 2 sekunder.</p>
<p>3</p> <p>Dagsinnstilling Driftstidinnstilling</p>   <p>eks. Alle dagene stilles inn samtidig</p> <p>Følg samme prosedyrer når du stiller inn driftstiden som når du stiller inn ukesur. DELETE-knappen brukes også som beskrevet i prosedyrene for ukesuret.</p>	
<p>4</p> <p>Temperaturinnstilling</p> <p>Trykk temperaturinnstillingsknappene for å stille inn temperaturen. (Temperaturinnstillingen er den samme som for driftsmodus.)</p>  <p>eks. Driftstid 15.00-22.00</p> 	<p>5</p>  <p>Gjenta trinn 3 og 4. Trykk SET-knappen i minst 2 sekunder for å fullføre temperatur SET BACK-timerinnstillingene.</p>

Bruk av temperatur SET BACK-timeren

<p>Starte</p>  <p>eks. Displayet i SET BACK-timermodus. (Driftstiden vises ikke.)</p> <p>Trykk SET BACK-knappen. SET BACK-bekreftelsesdisplayet vises i 5 sekunder og deretter starter timeren automatisk.</p>	<p>Avbryte</p>  <p>Trykk SET BACK-knappen, og deretter trykker du DELETE-knappen mens SET BACK-bekreftelsesdisplayet vises. Selv om SET BACK-knappen trykkes igjen, avbrytes SET BACK-timeren.</p>
--	---

MERKNADER

- SET BACK-timeren endrer bare temperaturen, den kan ikke brukes til å starte eller stoppe airconditioneren.
- SET BACK-timeren kan stilles inn til å brukes opptil to ganger per dag, men bare en temperaturinnstilling kan brukes.
- SET BACK-timeren kan brukes sammen med ON-, OFF- og ukesurfunksjoner.
- SET BACK-driftstid vises kun i SET BACK-bekreftelsesdisplayet. (Se trinn 1 om SET BACK-bekreftelsesdisplayet.)

BRUKERTIPS

Instruksjoner som har med oppvarming å gjøre, gjelder bare "Varme- og kjølemodell" (reversert syklus)

Modus: AUTO

KJØLEMODELL

- Når romtemperaturen er 2 °C høyere enn den angitte temperaturen, bytter modus mellom Cooling og Drying.
- I Drying-modus bør FAN-innstillingen byttes til LOW for en moderat kjøleeffekt mens viften stanser å rotere midlertidig.

VARME- OG KJØLEMODELL (reversert syklus) Auto changeover-funksjon

- Når AUTO CHANGEOVER er valgt, velger airconditioneren riktig modus (Cooling eller Heating) etter rommets nåværende temperatur.
- Når AUTO CHANGEOVER velges første gang, går viften på veldig lav hastighet i omtrent 1 minutt mens enheten bestemmer forholdene i rommet og velger riktig modus.
- Når romtemperaturen er nær termostatinnstillingen, begynner airconditioneren å overvåke driften. I overvåkingsmodus går viften på veldig lav hastighet. Hvis romtemperaturen senere endres, velger airconditioneren igjen riktig modus (Heating eller Cooling) for å tilpasse temperaturen etter verdien som er angitt i termostaten. (Overvåkningen er +2 °C i forhold til termostatinnstillingen.)

Viftehastighet: AUTO

Heating: Viften går på veldig lav hastighet når temperaturen i luften som kommer fra inndelen er lav.

Cooling: Når romtemperaturen nærmer seg den angitte temperaturen, går viften saktere.

Fan: Viften slår seg av og på. Når den er på, går den på lav hastighet.

AUTO restart

- Dersom strømforsyningen til airconditioneren forstyrres av en strømfeil, starter airconditioneren automatisk opp igjen i forrige modus med det samme strømmen er tilbake.
- Bruk av andre elektriske apparater (elektrisk barbermaskin osv.) eller bruk av trådløs radiosender i nærheten, kan gjøre at airconditioneren ikke fungerer som den skal. Dersom dette skjer, slår du av skillebryteren midlertidig før du slår den på igjen og deretter bruker fjernkontrollen til å fortsette.

Oppvarmingsytelse

- Denne airconditioneren bruker varmepumpeprinsippet, og absorberer varme fra luften ute og overfører den varmen inn. Som et resultat, reduseres ytelser når utetemperaturen synker. Hvis du føler at det ikke produseres nok varme, anbefaler vi at du bruker denne airconditioneren sammen med en annen type varmeapparat.
- Varmepumper varmer opp hele rommet ved å resirkulere luft gjennom rommet. Dette betyr at det kan ta litt tid å varme opp rommet etter at airconditioneren er startet.

Energisparing

Energibevaringsmodus (ENERGY SAVE) øker den angitte temperaturen litt i kjølemodus og senker den angitte temperaturen i varmmodus for at enheten skal være mer økonomisk i bruk.

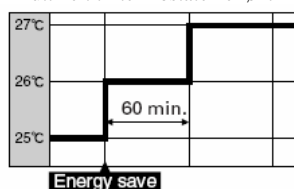
Hvis du trykker ENERGY SAVE-knappen mens enheten er i tidsinnstillingsmodus, går enheten i bevaringsmodus når enheten begynner tidsinnstillingen.

Hvis du slår av airconditioneren mens den er i bevaringsmodus, slås modus av.

Temperaturen som er angitt på fjernkontrollen endrer seg ikke hvis energisparingsmodus brukes.

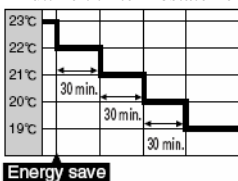
I kjølemodus

Når ENERGY SAVE er trykket ned, økes termostatinnstillingen automatisk med 1 °C hvert 60. minutt helt til termostaten er økt med til sammen 2 °C.



I varmmodus


Når ENERGY SAVE er trykket ned, senkes termostatinnstillingen automatisk med 1 °C hvert 30. minutt helt til termostaten er økt med til sammen 4 °C.



Varm start (for oppvarming)

Inndelen hindrer kaldtrekk når varmmodus begynner. Inndelens vifte slår seg av og på på lav hastighet til varmeveksleren når den angitte temperaturen.

Avising (for oppvarming)

Når utetemperaturen er lav og fuktigheten er høy, samler det seg is på utedelen og reduserer varmeeffekten. Når dette skjer, starter datamaskinen automatisk avisingscyklussen. I avisingscyklussen stenges inndelens vifte og  vises på fjernkontrollen. Det tar fra 4 til 15 minutter før airconditioneren starter igjen.

Gruppekontroll

En fjernkontroll kan kontrollere opptil 16 airconditionere. Alle airconditionerne bruker samme innstillinger.

To fjernkontroller (valgfritt)


Du kan ha opptil to fjernkontroller. Begge fjernkontrollene kan styre airconditioneren. Tidsinnstillingene kan derimot ikke brukes av ekstraenheter.

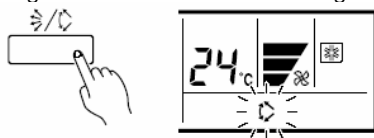
TILPASSE RETNINGEN PÅ LUFTSTRØMMEN

Instruksjoner som har med oppvarming å gjøre, gjelder kun for "Varme- og kjølemodell" (Reversert syklus).

Start airconditioneren før du utfører denne prosedyren.

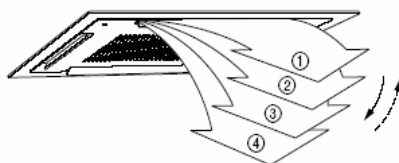
Slik tilpasser du vertikal luftstrøm

Trykk den vertikale luftstrøms- og swing-knappen. Det vertikale swing-displayet  blinker hver gang den vertikale luftstrøms- og swing-knappen trykkes.



Hver gang knappen trykkes ned, endres luftstrømsinnstillingene som vist i figuren nedenfor:

① ⇄ ② ⇄ ③ ⇄ ④




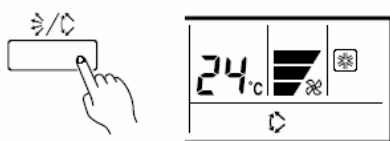
MERKNADER

- Luftstrømretningen stilles inn automatisk etter hvilken modus som velges.
I Cooling-/Dry-modus: Horizontal luftstrøm ①
I Heating-modus: Nedadgående luftstrøm ④
- I AUTO-modus stilles luftstrømmen inn på horisontal ① det første minuttet airconditioneren er på. Luftstrømmen kan ikke endres i denne perioden.
- Bruk alltid fjernkontrollens vertikale luftstrøm og swing-knappen til å tilpasse de vertikale luftstrømklaffene. Hvis du forsøker å tilpasse dem manuelt, kan det føre til at de ikke fungerer som de skal. Hvis klaffene ikke fungerer skikkelig, slår du av airconditioneren og starter den på nytt.
- Når du bruker airconditioneren i et rom hvor det er spedbarn, barn, eldre eller syke personer, bør du tenke nøye gjennom retningen på luftstrøm og romtemperatur før du angir innstillingene.

SWING-FUNKSJONEN

Start airconditioneren før du utfører denne prosedyren.

Trykk den vertikale luftstrøms- og swing-knappen i minst 2 sekunder for å velge eller stanse swing-funksjonen. Det vertikale swing-displayet  vises i swing-modus.



Swing-radius avhenger av den angitte luftstrømmen.

Retning på luftstrøm	SWING-radius
①	① til ③
②, ③	② til ④
④	① til ④ (full radius)

MERKNADER

- Når du skal endre swing-radius, bruker du fjernkontrollens vertikal luftstrøm- og swing-knapp.
- Swing-modusen kan stoppe midlertidig når aircondition-viften ikke går eller når den går på veldig lave hastigheter.

RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD



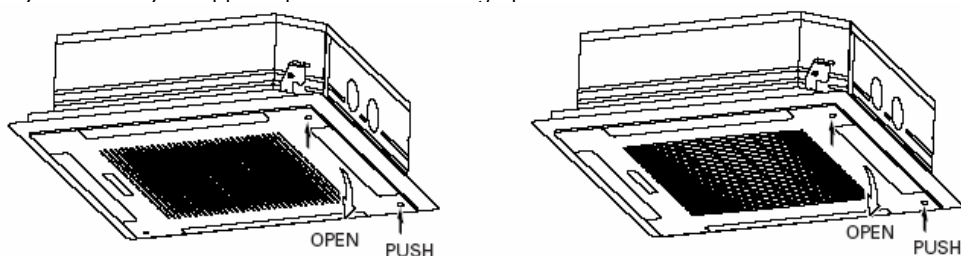
OBS!

- Før du rengjør enheten, må du stanse enheten og strømforsyningen. (Slå av strømbryteren)
- En vifte går på høy hastighet inni enheten, og den kan forårsake personskader.

Rengjøre luftfilteret

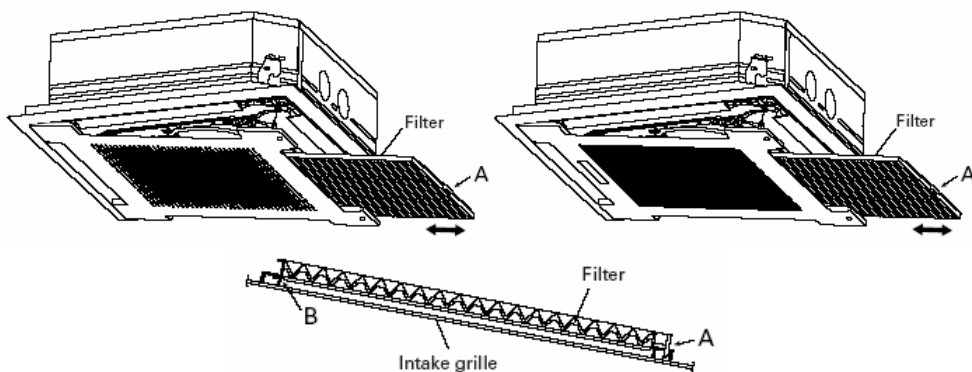
1

Trykk de to trykknappene på inntaksristen og åpne den.

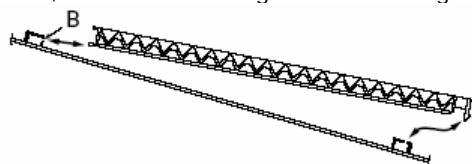


2

Hold nede kroken ved A og dra ut filteret.



Når du reinstallerer filteret, må du forsikre deg om at krok A og B er ordentlig på plass.



3

Rengjør luftfiltre.

Fjern støv fra luftfiltre ved å støvsuge eller vaske dem. Etter at du har vasket dem, lar du luftfiltrene tørke ordentlig på et skyggefullt sted.

MERKNADER

- Du kan fjerne støv fra luftfilteret enten ved å støvsuge eller vaske filteret i mildt vaskemiddel og varmt vann. Hvis du vasker filteret, må du la det tørke skikkelig på et skyggefullt sted før du setter det inn igjen.
- Hvis skitt samler seg på luftfilteret, reduseres luftstrømmen og gjør at ytelsen blir dårligere og støyet øker.
- I perioder med normal bruk, bør luftfiltrene rengjøres annenhver måned.

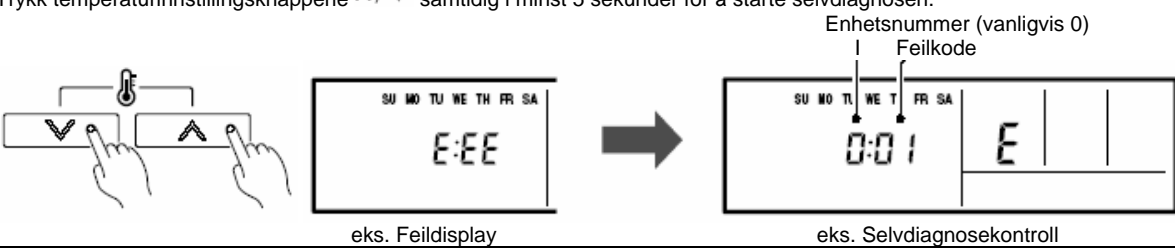
RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

Slik rengjør du

- Når enheten brukes over lengre perioder, kan det samle seg skitt på innsiden, og det reduserer yteevnen. Vi anbefaler at enheten sjekkes regelmessig i tillegg til at du rengjør og vedlikeholder den. Hvis du vil ha mer informasjon, kontakter du autorisert servicepersonell.
- Når du rengjør enheten, må du ikke bruke vann som er varmere enn 40 °C, skuremidler eller flytende midler som benzen eller tynner.
- Ikke utsett enheten for hårspray eller lignende.
- Hvis enheten ikke brukes i en periode på en måned eller mer, må du la de indre delene tørke skikkelig på forhånd, ved å kjøre viften i en halv dag.

SELVDIAGNOSE

Når feilmeldingen "E:EE" vises, er det nødvendig med inspeksjon av systemet. Ta kontakt med autorisert servicepersonell.

1. Stans airconditioneren
2. Trykk temperaturinnstillingsknappene \wedge/\vee samtidig i minst 5 sekunder for å starte selvdagnosen.

3. Trykk temperaturinnstillingsknappene samtidig i minst 5 sekunder for å stanse selvdagnosen.



PROBLEMLØSNING

Instruksener relatert til oppvarming, gjelder bare "Varme- og kjølemodell" (Reversert syklus).



Advarsel!

I tilfeller med feil (brent lukt osv.), stopper du enheten, slår av strømbryteren og kontakter autorisert servicepersonell. Det holder ikke å bare koble enheten fra strømkilden. Slå alltid av strømbryteren for å forsikre deg om at strømmen er helt av.

	Symptom	Problem
NORMAL FUNKSJON	Starter ikke med en gang	<ul style="list-style-type: none"> • Blir enheten stoppet og så startet igjen med en gang, vil ikke kompressoren i utedelen starte før det har gått 3 minutter for å unngå at sikringer på strømkursen går. • Blir strømkabelen frakoplet og så koplet til igjen, vil en innebygd sikkerhetsfunksjon starte. Denne funksjonen varer i 3 minutter og hindrer oppstart i denne perioden.
	Lyder kommer fra innedelen	<ul style="list-style-type: none"> • Under vanlig drift og rett etter stopp kan du høre lyder som ligner på vann i rør. Dette kan også skje 2-3 minutter etter oppstart. Dette skyldes gassen som sirkulerer i systemet. • I bruk kan det også forekomme lave knirkelyder. Dette skyldes ekspansjon i materialet på innedelen på grunn av temperaturvariasjoner. • Ved bruk av HEATING-modus kan det oppstå en suselyd. Dette skyldes den automatiske avisingen av utedelen.
	Lukt:	<ul style="list-style-type: none"> • Lukt kan komme fra innedelen. Dette skyldes lukt som kommer fra rommet. for eksempel fra møbler, gardiner, tobakk etc., som blir sirkulert gjennom innedelen.
	Fukt og damp kommer fra innedelen:	<ul style="list-style-type: none"> • I COOLING- eller DRY-modus kan det komme en tynn damp fra innedelen. Dette kommer av den plutselige nedkjølingen av luften i rommet fra varmpumpen og fører til damp og kondensering. • I HEATING-modus kan viften i utedelen stoppe og damp komme ut. Dette skyldes den automatiske avisingen.
	Luftstrømmen har stoppet:	<ul style="list-style-type: none"> • Ved oppstart i HEATING modus går viften på lavere hastighet så delene blir varmet opp. • Når det er oppnådd ønsket temperatur (HEATING-modus), vil viften i utedelen stoppe og viften i innedelen gå på laveste hastighet. Ønsker du høyere temperatur, må temperaturen som er innstilt på termostaten korrigeres.
		<ul style="list-style-type: none"> • I HEATING-modus vil maskinen stoppe i 2-15 minutter for automatisk avising. Under denne prosessen vil  vises på fjernkontrollens display. • Viftene går på laveste hastighet ved DRY-modus eller når temperaturen i rommet overvåkes. • I AUTO-modus går viftene også på laveste hastighet.
	Vann kommer fra utedelen:	<ul style="list-style-type: none"> • I HEATING-modus kan det komme vann fra utedelen. Dette skyldes den automatiske avisingen.
	 Thermo sensor-displayet på fjernkontrollen blinker.	<ul style="list-style-type: none"> • Romtemperatursensoren fungerer kanskje ikke som den skal. Ta kontakt med autorisert servicepersonell.
SJEKK EN GANG TIL	Enheden starter ikke:	<ul style="list-style-type: none"> • Er strømkabelen koplet til stikkontakten? • Har det skjedd noe galt med strømmen? • Har det gått sikringer eller en skillebryter? • Er TIMER-funksjonen aktivert?
	Dårlig kjøleeffekt (eller varmeeffekt)	<ul style="list-style-type: none"> • Er luftfilteret skittent? • Er varmpumpens luftinntak blokkert? • Har du justert romtemperaturen (termostat) riktig? • Er et vindu eller en dør åpen? • Hvis enheten er i kjølemodus: Står solen rett inn gjennom vinduene? (Trekk for gardinene). • Hvis enheten er i kjølemodus: Står det noen varmekilder eller data-maskiner i rommet? Er det for mange mennesker der?

Har du fortsatt problemer etter å ha foretatt disse sjekkpunktene, eller merker brennende lukt, stanser du enheten øyeblikkelig, slår av strømbryteren og tar kontakt med autorisert servicepersonell.

Importør:

Pingvin Klima AS

Kuldeentreprenør - Alt innen behagelig temperatur

Ole Deviksvei 16B

N-0666 Oslo

Telefon: 22 65 04 15

Fax: 22 65 04 16

E-post: post@pingvinklima.no

www.pingvinklima.no

Forhandler: