

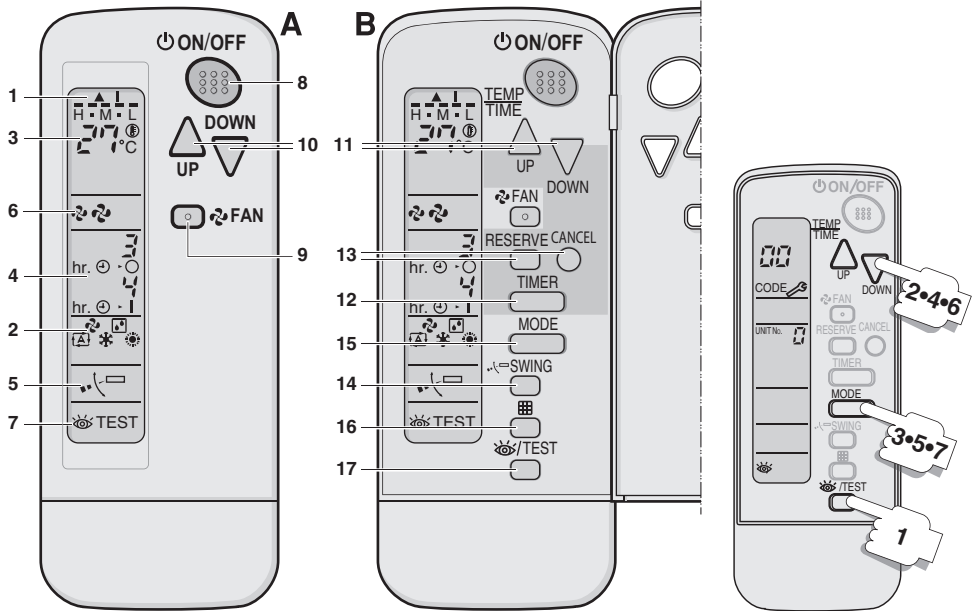
DAIKIN



BETJENINGSVEJLEDNING

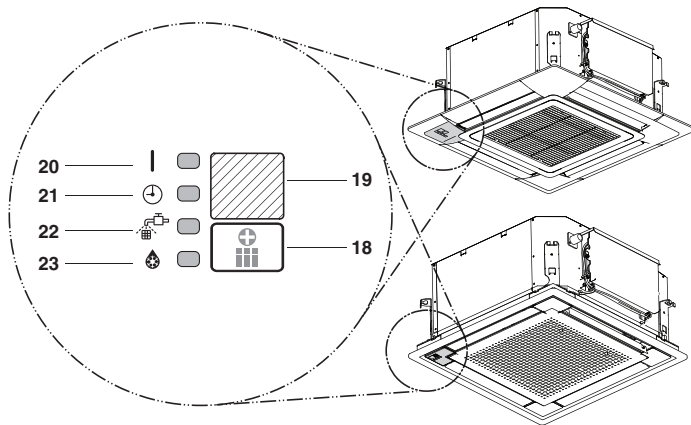
Sæt med trådløs fjernbetjening

**BRC7F530W
BRC7F530S
BRC7EB530W**



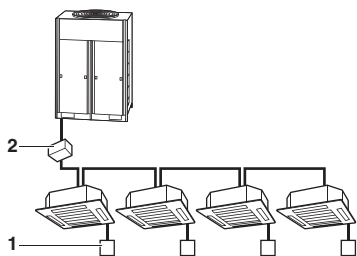
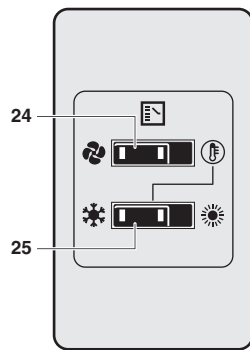
1

2

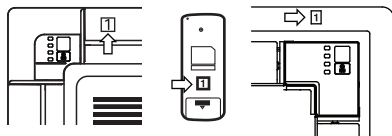


3

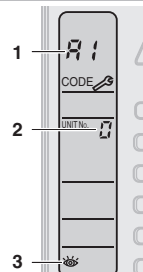
4



5



6



7

Indhold

	Side
Om sikkerhed	1
Navne og funktioner på styredelen	2
Håndtering af trådløs fjernbetjening	3
Forholdsregler ved håndtering af fjernbetjening	3
Placering	3
Placering af fjernbetjeningen i holderen	3
Isætning af batterier	3
Tidspunkt for udskiftning af batterier	3
Ved system med central styring	3
Driftsområde	4
Driftsprocedure	4
Afkøling, opvarmning, automatik, ventilation og tørreprogram	4
Justering	5
Tidsprogrammeringsfunktion	6
Indstilling af hovedfjernbetjeningen (kun for VRV system)	6
Definition af hovedfjernbetjeningen	7
Nød drift	7
Forholdsregler ved gruppestyret system eller system med to fjernbetjening	7
Fejlsøgning	7
Nødstop	7
I tilfælde ud over nødstop	8
Forhold, der ikke skyldes fejl på klimaanlægget	8
Bortskaffelseskrav	9



Tak, fordi du købte denne Daikin fjernbetjening. Læs betjeningsvejledningen nøje, før klimaanlægget tages i brug. Den beskriver, hvordan enheden betjenes optimalt, og er en hjælp, hvis der opstår fejl. Gem vejledningen til fremtidig brug efter endt læsning.

Vejledningens originalsprog er engelsk. Andre sprog er oversættelser af den originale vejledning.

Om sikkerhed

For at få den fulde fordel af klimaanlæggets funktioner og for at undgå funktionsfejl på grund af forkert håndtering anbefaler vi, at du læser denne betjeningsvejledning omhyggeligt før brug.

Forholdsreglerne i denne manual markeres med ADVARSEL og PAS PÅ. Begge advarselstyper indeholder vigtig information om sikkerheden. Man skal følge samtlige anvisninger.



ADVARSEL

Hvis ikke man følger disse anvisninger nøje, kan det medføre personskade eller dødsfald.

PAS PÅ

Hvis man ignorerer disse anvisninger, kan det medføre tingsskade eller personskade, som kan være alvorlig alt efter omstændighederne.

Information betegnet som **BEMÆRK** indeholder anvisninger til sikring af, at udstyret anvendes korrekt.

Opbevar denne manual et tilgængeligt sted, så du kan få fat på den, når det er nødvendigt. Hvis udstyret overdrages til en ny bruger, skal manualen følge med.



ADVARSEL

- Vær opmærksom på, at langvarig, direkte påvirkning af kold eller varm luft fra klimaanlægget, eller påvirkning af luft, der er for kold eller for varm, kan være skadeligt for dit helbred.
- Hvis der forekommer funktionsfejl på klimaanlægget (brændt lugt el. lign.), skal du slukke for strømmen til enheden og kontakte din lokale forhandler. Forsat drift under disse omstændigheder kan medføre funktionsfejl, elektrisk stød eller brand.
- Forsøg ikke på selv at montere eller reparere klimaanlægget. Forkert installationsarbejde kan medføre vandlækage, elektrisk stød eller brand. Kontakt din lokale forhandler eller fagfolk inden for installation og vedligeholdelse.
- Få forhandleren til at udføre service eller reparation, når det er nødvendigt. Forkert service eller installationsarbejde kan medføre vandlækage, elektrisk stød eller brand.
- Stik ikke objekter, inklusive stænger, dine fingre osv., ind i luftindtaget eller -udtaget. Det kan medføre tilskadekomst på grund af kontakt med klimaanlæggets ventilatorvinger, der kører med høj hastighed.
- Kontakt din lokale forhandler i tilfælde af flytning og ny montering af klimaanlægget. Forkert installationsarbejde kan medføre lækage, elektrisk stød eller brand.



PAS PÅ

- Brug ikke klimaanlægget til andre formål end de tiltænkte. Brug ikke klimaanlægget til køling af præcisionsinstrumenter, fødevarer, planter, dyr eller kunstgenstande, da dette kan påvirke disse genstandes ydelse, kvalitet og/eller levetid negativt.
- For at undgå, at der er for lidt ilt et rum, skal du sikre dig, at rummet er tilstrækkeligt ventileret, hvis der anvendes udstyr såsom en brænder sammen med klimaanlægget.
- Udsæt ikke planter eller dyr for en direkte luftstrøm fra enheden, da dette kan have negative følger.
- For at undgå elektrisk stød skal du undlade at betjene anlægget med våde hænder.
- Placér ikke brændere eller varmeapparater på steder, hvor der forekommer luftstrømme fra enheden, da dette kan forringe forbrændingen på brænderen eller varmeapparatet.
- Placér ikke spraydåser med brændbart indhold, og brug ikke spraydåser tæt ved enheden, da dette kan medføre brand.

Navne og funktioner på styredelen

Se figur 1, (figuren til højre viser fjernbetjeningen med åben dæklade)

- 1 DISPLAY "▲" (SIGNALTRANSMISSION)
Lyser, når der overføres et signal.
- 2 DISPLAY "⊗" "⊙" "⊠" "⊡" "⊢" "⊣" (OPERATION MODE/DRIFTSMÅDE)
Dette display viser den aktuelle DRIFTSTILSTAND.
- 3 DISPLAY "15.5°C" (SET TEMPERATURE/TEMPERATURINDSTILLING)
Dette display viser den indstillede temperatur.
- 4 DISPLAY "hr. ⊙ · 0 hr. ⊙ · 1" (PROGRAMMED TIME/PROGRAMMERET TID)
Denne meddelelse viser det programmerede tidspunkt for start og stop af anlæg.
- 5 DISPLAY "↺" (SVINGKLAP)
Se "STYRING AF LUFTSTRØMMENS RETNING" på side 5.
- 6 DISPLAY "⊗" "⊙" (FAN SPEED/VENTILATORHASTIGHED)
Viser den indstillede ventilatorhastighed.
- 7 DISPLAY "↺" (INSPECTION/ TEST OPERATION/INSPEKTION og TEST)
Når du trykker på knappen INSPECTION/TEST OPERATION, viser displayet systemtilstanden.
- 8 ON/OFF KNAPE
Tryk på knappen for at starte anlægget. Tryk på knappen igen for at standse anlægget.
- 9 KNAPE FAN SPEED CONTROL/STYRING AF HASTIGHED
Tryk på denne knap for at vælge den ønskede ventilationshastighed. "HØJ" (HIGH) eller "LAV" (LOW).
- 10 KNAPE TEMPERATURE SETTING/TEMPERATUR-INDSTILLING
Brug denne knap til INDSTILLING AF TEMPERATUR (anvendes med lukket frontdæksel på fjernbetjeningen)
- 11 KNAPE PROGRAMMING TIMER
Anvend denne knap ved programmering af tidspunkt for "START" og/eller "STOP". (anvendes med åbent frontdæksel på fjernbetjeningen)
- 12 KNAPE TIMER START/STOP
Se "TIMER START/STOP" på side 6.
- 13 TYRKKNAPE TIMER RESERVE/CANCEL
Se "PROGRAMMERING AF TID" på side 6.
- 14 JUSTERINGSKNAPE AIR FLOW DIRECTION/RETNING PÅ LUFTSTRØM
Se "STYRING AF LUFTSTRØMMENS RETNING" på side 5.
- 15 KNAPE OPERATION MODE SELECTOR/VALG AF DRIFTSTILSTAND
Brug denne knap til at VÆLGE DRIFTSTILSTAND.

- 16 KNAPE FILTER SIGN RESET
Se afsnittet om VEDLIGEHOLDELSE i betjeningsvejledningen, som følger med indendørsenheden.
- 17 KNAPE INSPECTION/TEST OPERATION/INSPEKTIONS- OG TESTDRIFT
Denne knap bruges kun af særligt uddannede teknikere til vedligeholdelse.

Se figur 3, (modtager på frontpanel)

- 18 KONTAKT FOR EMERGENCY OPERATION/NØDDRIFT
Denne kontakt kan anvendes, hvis ikke fjernbetjeningen virker.
- 19 RECEIVER/MODTAGER
Modtager signaler fra fjernbetjeningen.
- 20 LAMPE FOR DRIFTSTILSTAND (rød)
Denne lampe er tændt, når klimaanlægget kører. Den blinker, når der er problemer med enheden.
- 21 TIMER INDIKATORLAMPE (grøn)
Denne lampe er tændt, når timeren er indstillet.
- 22 LAMPE, DER INDIKERER RENSNING AF LUFTFILTER (rød)
Lyser, når luftfilteret skal renses.
- 23 AFRIMNING/DEFROST LAMPE (orange)
Lyser, når afrimning kører.

Se figur 4, (køle-/varmeomskifter-kontakt)

I et VRV-system kan den trådløse fjernbetjening anvendes sammen med en køle-/varmeomskifter-kontakt.

- 24 OMKOBLER VENTILATOR/KLIMAANLÆG
Indstil kontakten til "⊗" (FAN) for VENTILATOR og "⊙" (A/C) for VARME eller KØLE.
- 25 KØLE-/VARMEOMSKIFTERKONTAKT
Indstil kontakten til "⊗" (COOL) for KØLE og "⊙" (HEAT) for VARME

BEMÆRK

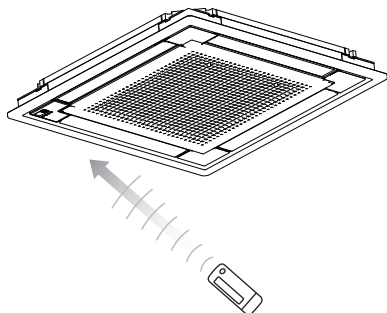


- Af hensyn til forklaring, er alle skærmeddelelser vist på displayet i figur 1, i modsætning til aktuelle tilfælde.
- Hvis lampen, der viser rensning af luftfilter, lyser, skal man rense luftfilteret som beskrevet i betjeningsvejledningen, der følger med indendørsenheden.
Tryk på filter-reset-knappen på fjernbetjeningen, når luftfilteret er rensset og sat i igen. Lampen, der viser rensning af luftfilter, slukkes.
- Afrimningslampen lyser, når der tændes for strømmen. Dette er ikke en fejlfunktion.

Håndtering af trådløs fjernbetjening

Forholdsregler ved håndtering af fjernbetjening

- Ret sendedelen på fjernbetjeningen imod modtage- delen på klimaanlægget.
- Hvis der er noget, der blokerer sende- og modtage- delen på indendørsenheden og fjernbetjeningen såsom et gardin, virker den ikke.



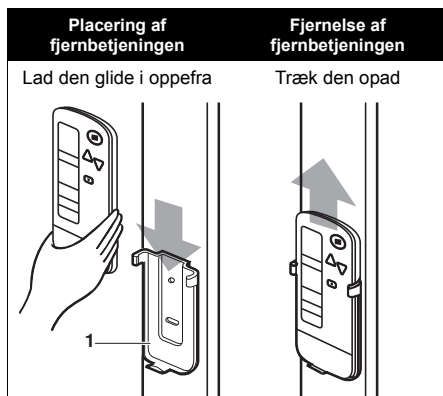
- Enheden kan overføre signal i en afstand af ca. 7 m.
- 2 korte biplyde fra modtageren indikerer, at over- førelsen er afsluttet korrekt.
- Tab ikke fjernbetjeningen og lad den ikke blive våd. Den kan blive ødelagt.
- Tryk aldrig på knapperne på fjernbetjeningen med et hårdt, spidst objekt. Det kan beskadige fjernbetjeningen.

Placering

- Muligvis kan signalerne ikke modtages i rum med elektronisk lysstofbelysning. Spørg sælgeren før køb af nye lysstoflamper.
- Hvis fjernbetjeningen aktiverer andet elektrisk udstyr, skal man flytte maskinen eller kontakte forhandleren.

Placering af fjernbetjeningen i holderen

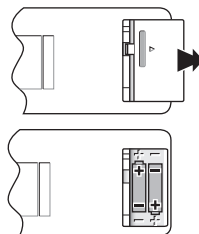
Monter fjernbetjeningens holder på en væg eller en søjle med de medfølgende skruer. Kontrollér, at fjernbetjeningen overfører signaler.



1 Holder for fjernbetjening

Isætning af batterier

- 1 Tag dækslet på bagsiden af fjernbetjeningen af i pilens retning.
- 2 Sæt batterierne i. Brug to alkaliebatterier af typen AAA.LR03. Sæt batterierne rigtigt i, så polerne vender rigtigt (+) og (-). Sæt dækslet på igen.



Tidspunkt for udskiftning af batterier

Ved normal brug holder batterier ca. et år. Man bør dog skifte dem, når indendørsenheden ikke længere reagerer, eller når den reagerer langsomt på kommandoer, eller hvis displayet bliver mørkt.

BEMÆRK Skift de to batterier ud på samme tid, brug ikke nye og gamle batterier sammen.



Hvis ikke fjernbetjeningen anvendes i længere tid, skal man fjerne alle batterier for at hindre, at der trænger væske ud af batterierne.

Ved system med central styring

Hvis indendørsenheden styres centralt, skal man ændre fjernbetjeningens indstilling. Kontakt forhandleren i dette tilfælde.

Driftsområde

- Se betjeningsvejledningen, der følger med indendørsenheden eller med udendørsenheden.
- Hvis indendørstemperaturen eller -luftfugtigheden ligger uden for området for enhedens driftsbetingelser, der kan ses i vejledningen for indendørsenheden eller udendørsenheden, kan det forekomme
 - at sikkerhedsudstyr aktiveres,
 - at klimaanlægget ikke kører,
 - at der drypper vand fra indendørsenheden.
- Temperaturområdet, som kan indstilles med fjernbetjeningen, er 16°C til 32°C.

Driftsprocedure

- Tænd for hovedafbryderen 6 timer før drift for at beskytte enheden.
- Hvis der slukkes for hovedafbryderen under drift, starter anlægget automatisk igen, når der atter tændes for den.

Afkøling, opvarmning, automatik, ventilation og tørreprogram

Gå frem som følger:






AUTOMATISK DRIFT kan kun vælges i et system med varmepumpe eller et VRV system med varmegenvinding.

Systemer uden fjernbetjent køle-/varmeomskifterkontakt

- 1  OPERATION MODE SELECTOR/
VALG AF DRIFTSTILSTAND

Se figur 1

Tryk på OPERATION MODE SELECTOR knappen flere gange og vælg den ønskede DRIFTSTILSTAND på følgende måde:

- KØLING 
- OPVARMNING 
- AUTOMATIK 
 - I denne driftstilstand skiftes der automatisk mellem KØLING og OPVARMNING.
- VENTILATION 
- TØRRING 
 - Funktionen af dette program, er at formindske luftens fugtighed i rummet med et minimalt fald i temperaturen.
 - Kontrolpunktet er lufttemperaturen, når driften startes med tørrefunktion.
 - En microprocessor bestemmer automatisk TEMPERATUR og VENTILATIONHASTIGHED.
 - Dette system træder ikke i funktion, hvis temperaturen i rummet er under 16°C.

- 2  TIL/FRA (ON/OFF)

Tryk på TIL/FRA-knappen (ON/OFF). DRIFTSLAMPEN lyser eller slukkes, og systemet starter eller standser DRIFTEN.



SLUK ikke for strømmen umiddelbart efter, at enheden standser. Efter standsning skal man vente mindst 5 minutter

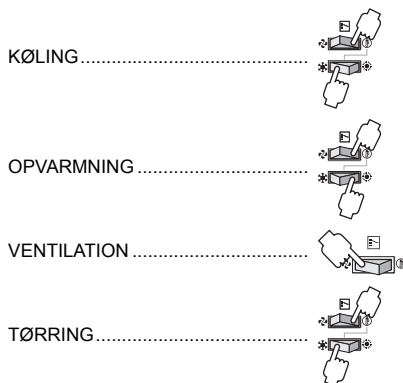
Der er vandlækage eller anden fejl på enheden.


Systemer med fjernbetjent køle-/varmeomskifterkontakt

- 1  OPERATION MODE SELECTOR/
VALG AF DRIFTSTILSTAND

Se figur 4

Vælg OPERATION MODE/DRIFTSTILSTAND med FJERNBETJENTKØLE-/VARME-OMSKIFTERKONTAKT på følgende måde.



Tryk på knappen for OPERATION MODE SELECTOR/VALG AF DRIFTSTILSTAND flere gange og vælg "  ".

Se "Systemer uden fjernbetjent køle-/varmeomskifterkontakt" på side 4 for detaljer vedr. tørring.

(Dette er kun muligt ved tørring.)

- 2  TIL/FRA (ON/OFF)

Tryk på TIL/FRA-knappen (ON/OFF). DRIFTSLAMPEN lyser eller slukkes, og systemet starter eller standser DRIFTEN.



SLUK ikke for strømmen umiddelbart efter, at enheden standser. Efter standsning skal man vente mindst 5 minutter

Der er vandlækage eller anden fejl på enheden.

Om opvarmning Afrimning

- I takt med at rimlaget på den udvendige spiral øges, nedsættes effekten på opvarmningen, og anlægget starter funktionen AFRIMNING.
- Ventilatoren standser og DEFROST-lampen på indendørsenheden tændes.
Efter 6 til 8 (højst 10) minutters AFRIMNING, går systemet tilbage til OPVARMNING.

Varmekapacitet og udendørs lufttemperatur

- Varmekapaciteten falder i takt med at den udendørs lufttemperatur bliver lavere. Hvis der er for koldt, kan man bruge et andet varmeapparat samtidig med klimaanlægget.
- Cirkulation af varm luft for at opvarme rummet. Det tager et stykke tid fra klimaanlægget starter og til hele rummet bliver varmt. Den interne ventilator skifter automatisk til lav hastighed, indtil klimaanlægget når en vis temperatur på indersiden. I dette tilfælde må man vente.
- Hvis der akkumuleres varm luft ved loftet, og hvis der er koldt ved gulvet, anbefaler vi brug af et cirkulationssystem. Kontakt forhandleren vedrørende detaljer om dette.

Justering

Følg anvisningerne nedenfor vedrørende programmering af TEMPERATUR, VENTILATORHASTIGHED og LUFTSTRØMSRETNING.



TEMPERATURINDSTILLING

Tryk på TEMPERATURE SETTING, og indstil temperaturen.



UP

Hver gang man trykker denne knap ned, forøges den indstillede temperatur med 1°C.



DOWN

Hver gang man trykker denne knap ned, formindskes den indstillede temperatur med 1°C.

Ved automatikdrift



UP

Hver gang man trykker denne knap ned, skifter den indstillede temperatur til "H" siden.



DOWN

Hver gang man trykker denne knap ned, skifter den indstillede temperatur til "L" siden.

	°C				
	H	•	M	•	L
Indstilling af temperatur	25	23	22	21	19

• Denne indstilling kan ikke benyttes ved ventilation.

- Temperaturområdet, som kan indstilles med fjernbetjeningen, er 16°C til 32°C.



STYRING AF VENTILATORHASTIGHED

Tryk på knappen for VENTILATORHASTIGHED.

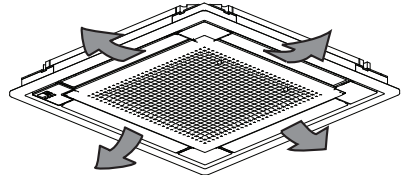
- Høj, medium eller lav ventilatorhastighed kan vælges.
- Mikroprocessoren styrer nogle gange ventilatorhastigheden for at beskytte enheden.



STYRING AF LUFTSTRØMMENS RETNING

Det er muligt at ændre den bevægelige grænse for luftstrømmen. Kontakt forhandleren for detaljer.

- Justering op og ned



Tryk på knappen **JUSTERINGS AF LUFTSTRØMMENS RETNING** for at vælge luftretning som vist nedenfor.



Der vises et display og luftstrømmens retning varierer uafbrudt. (Indstilling af automatisk sving.)



Tryk på **JUSTERINGSKNAPPEN FOR LUFTSTRØMMENS RETNING** for at vælge den ønskede luftretning.

Displayet forsvinder og luftstrømmens retning er konstant. (Fastlåsning af luftstrømmens retning.)

- Svingklappen bevæges
Under de følgende betingelser styrer mikrocomputeren luftstrømmens retning således, at denne kan være forskellig fra visningen på displayet.

Funktion	Opvarmning
Driftsbetingelser	<ul style="list-style-type: none">■ Ved driftsstart.■ Når rumtemperaturen er højere end den indstillede temperatur.■ Ved afrimning (klapperne står vandret for at undgå, at der blæses kold luft direkte ud på personer i rummet.)

BEMÆRK

■ Hvis man forsøger at køle eller at køre programmet tørring, når klapperne peger nedad, kan luftstrømmens retning ændres uventet. Der er ikke noget galt med udstyret. Dette er for at undgå, at den dug, der dannes på dele i luftudtaget, skal dryppe ned.

- Funktionen omfatter automatisk drift.

Tidsprogrammeringsfunktion

Gå frem som følger.

- Timeren kan styres på en af følgende to måder:
 - Programmering af stoptidspunkt (⊕ ▶ ○)
Systemet stopper driften, når den indstillede tid er udløbet.
 - Programmering af starttidspunkt (⊕ ▶ |).
Systemet starter driften, når den indstillede tid er udløbet.
- Timeren kan programmeres til maks. 72 timer.
- Tidspunkter for start og stop kan programmeres samtidigt.

1 TIMER START/STOP

Tryk på TIMER START/STOP knappen flere gange, og vælg driftsmåden på displayet. Displayet blinker.

- Indstilling af timer stop ⊕ ▶ ○
- Indstilling af timer start ⊕ ▶ |

2 PROGRAMMERING AF TID

Tryk på knappen for TIDSPROGRAMMERING, og indstil tidspunkter for start og stop af systemet.



Når det trykkes på denne knap, forøges tiden med 1 time.



DOWN

Når det trykkes på denne knap, formindskes tiden med 1 time.

3 TIMER RESERVE

Tryk på TIMER RESERVE knappen.

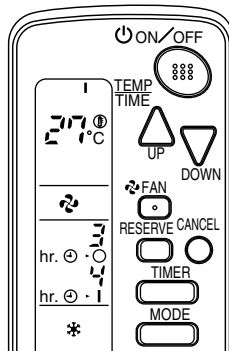
- Proceduren for indstilling af timeren slutter.
- Displayet ændres fra at blinke til at være konstant.

4 CANCEL TIMER CANCEL

Tryk på CANCEL knappen for at afbryde programmering. Displayet forsvinder.

Eksempel.

Hvis timeren er programmeret til at stoppe systemet efter 3 timer, og starte systemet efter 4 timer, så vil systemet stoppe efter 3 timer, og starte efter yderligere 1 time.



BEMÆRK Efter programmering af timeren, viser displayet den tilbageværende tid.

Indstilling af hovedfjernbetjeningen (kun for VRV system)

(Se figur 5)

Når systemet er installeret som vist nedenfor, er det nødvendigt at udpege en hovedfjernbetjening.

- Vedrørende varmepumpesystem
Hvis en udendørsenhed er tilsluttet flere indendørsenheder.
 - Vedrørende system med varmegenvinding
Hvis en BS enhed er tilsluttet flere indendørsenheder.
- 1 En af disse fjernbetjeningen skal udpeges som hovedfjernbetjening.
 - 2 BS enhed (til systemer med varmegenvinding)
- Det er kun hovedfjernbetjeningen, der kan vælge OPVARMNING, KØLING eller AUTOMATIK (kun system med varmegenvinding).
 - Når indendørsenheden med hovedfjernbetjening er indstillet til "COOL", kan man skifte mellem "FAN", "DRY" og "COOL".
 - Når indendørsenheden med hovedfjernbetjening er indstillet til "HEAT", kan man skifte mellem "FAN" og "HEAT".
 - Når indendørsenheden med hovedfjernbetjening er indstillet til "FAN", kan man ikke skifte mellem driftsmåder.
 - Hvis man forsøger at foretage andre indstillinger end dem, der ifølge førnævnte beskrivelse er mulige, lyder et "biip" som advarsel.
 - Du kan ikke indstille indendørsenheden til AUTOMATIK, med mindre det er et VRV-system med varmegenvinding.

Definition af hovedfjernbetjeningen

Gå frem som følger.

1



Hold knappen OPERATION MODE SELECTOR nede i 4 sekunder.

Displayet, der viser "⊕" for alle indendørs slaveenheder tilsluttet den samme udendørsenhed eller BS enhed, blinker.

2



Tryk på knappen OPERATION MODE SELECTOR på den indendørsenhed, som skal udpeges som hovedfjernbetjening. Så er angivelsen fuldført. Denne indendørsenhed er udpeget som hovedfjernbetjeningen, og displayet, der viser "⊕" forsvinder.

For at ændre indstillinger skal man gentage trin 1 og 2.

Nøddrift

Når fjernbetjeningen ikke virker på grund af batterifejl eller manglende batterier, skal man bruge kontakten, som findes ved siden af luftafgangsgitteret på indendørsenheden.

Når fjernbetjeningsenheden ikke virker, og der ikke er lys i indikatoren for lav batteristand på fjernbetjeningen, skal man kontakte forhandleren.

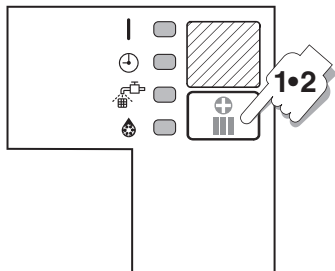
1 **START**

Aktivering af kontakt for nøddrift.

- Maskinen kører i forudgående driftstilstand.
- Systemet kører med den luftstrømsretning, der er indstillet tidligere.

2 **STOP**

Tryk på kontakten for nøddrift igen.



Forholdsregler ved gruppestyret system eller system med to fjernbetjeningen

Dette system har yderligere to styresystemer foruden den individuelle styring (hvor én fjernbetjening styrer én indendørsenhed). Sørg for, at følgende er opfyldt, hvis der er tale om en enhed med følgende styresystem:

- **Gruppestyring**
Én fjernbetjening styrer op til 16 indendørsenheder. Alle indendørsenheder er indstillet ens.
- **Styring med to fjernbetjeningen**
To fjernbetjeningen styrer en indendørsenhed. (Ved systemer med gruppestyring, en gruppe indendørsenheder)
Enheden styres individuelt.

BEMÆRK



- Et styresystem med to fjernbetjeningen er ikke muligt, hvis begge fjernbetjeningen er trådløse. (Det skal være et styresystem med to fjernbetjeningen med en ledningsforbundet fjernbetjening og en trådløs fjernbetjening),
- Ved et styresystem med to fjernbetjeningen kan den trådløse fjernbetjening ikke styre timeren.
- Ud af de 4 lamper på indendørsenheden er det kun lampen for driftstilstand, der viser funktioner

Kontakt forhandleren, hvis du vil ændre sammensætningen eller indstillingen af gruppestyring og systemer med to fjernbetjeningen.

Fejlsøgning

Nødstop

(Se figur 2)

Når klimaanlægget standser ved nødstop, begynder driftslampen på indendørsenheden at blinke.

Gør følgende for at læse fejlkoden, der vises på displayet. Kontakt forhandleren, hvis denne kode vises. Forhandleren kan hjælpe med at lokalisere fejlforsagen og få reparationen udført hurtigere.

1



Tryk på INSPECTION/TEST knappen for at vælge inspektionsmåden "⊕"
"⊕" vises på displayet og blinker. "UNIT" lyser.

2



Tryk på knappen PROGRAMMING TIMER og skift enhedsnummer.

Tryk for at ændre enhedsnummeret, indtil indendørsenheden bipper og gennemfør følgende i henhold til antal bip:

Antal bip

- 3 korte bip..... gennemfør alle trin fra 3 til 6
- 1 kort bip..... gennemfør trin 3 og 6
- 1 langt bip.....normal tilstand

3

Tryk på knappen OPERATION MODE SELECTOR "MODE" blinker til venstre for fejlkoden.

4

Tryk på knappen PROGRAMMING TIMER og skift fejlkoden.
Tryk, indtil indendørsenheden bipper to gange.

5

Tryk på knappen OPERATION MODE SELECTOR "MODE" blinker til højre for fejlkoden.

6

Tryk på knappen PROGRAMMING TIMER og skift fejlkoden.
Tryk, indtil indendørsenheden afgiver et langt bip.
Fejlkode-fejlen er afhjulpet, når indendørsenheden afgiver et langt bip.

7 Nulstilling af displayet.

Tryk på knappen OPERATION MODE SELECTOR for at få displayet tilbage til normal.

I tilfælde ud over nødstop

1 Enheden kører slet ikke

- Kontrollér, om modtageren er udsat for sollys eller stærk belysning. Hold modtageren væk fra lys.
- Kontrollér, om der er batterier i fjernbetjeningen. Sæt batterierne i.
- Kontrollér, om nummeret på indendørsenheden og på fjernbetjeningen er ens. Se figur 6. Betjening af indendørsenheden med fjernbetjeningen med det samme nummer. Signaler overført fra en fjernbetjening med et andet nummer kan ikke accepteres. (Hvis ikke nummeret er nævnt, anses det for at være "1".)

2 Systemet kører, men det køler eller varmer ikke tilstrækkeligt.

- Hvis den indstillede temperatur ikke er korrekt.
- Hvis VENTILATIONSHASTIGHEDEN er sat til LAV HASTIGHED.
- Hvis vinklen på luftstrømmen ikke er korrekt.

Kontakt forhandleren i følgende tilfælde.



Hvis det lugter brændt, skal man med det samme SLUKKE for enheden og kontakte forhandleren. Hvis man anvender udstyret, når det ikke fungerer korrekt, kan det medføre beskadigelse, elektrisk stød og/eller brand.

Driftsfejl

RUN-lampen på indendørsenheden blinker, og enheden kører slet ikke. Se figur 7.

- 1 Fejlkode
- 2 Nummer på den enhed, der har registreret driftsfejl
- 3 INSPEKTION meddelelse

Afhjælpning

Kontrollér fejlkoden (R I-U-F) på fjernbetjeningen.

Giv forhandleren besked om modelnavn og om, hvad fejlkoden viser.

Forhold, der ikke skyldes fejl på klimaanlægget

Følgende symptomer er ikke nødvendigvis tegn på, at klimaanlægget ikke fungerer korrekt.

Symptom 1: Systemet kører ikke

Eksempel	Årsag
Systemet genstarter ikke umiddelbart efter, at der trykkes på ON/OFF-knappen.	Hvis DRIFTSLAMPEN lyser, er systemet i normal tilstand. For at undgå overbelastning af systemet vil en sikkerhedsanordning forhindre umiddelbar genstart. Systemet tændes automatisk igen efter 3 minutter.
Systemet genstarter ikke umiddelbart efter, at TEMPERATURE SETTING-knappen sættes tilbage til den tidligere stilling, efter at knappen er trykket ned.	For at undgå overbelastning af systemet vil en sikkerhedsanordning forhindre umiddelbar genstart. Systemet tændes automatisk igen efter 3 minutter.
Hvis biip-lyden for modtagelse gentages hurtigt 3 gange (den lyder kun to gange ved normal drift).	Kontrol er indstillet til ekstra styreenhed for central styring.
Hvis lampen for afrimning på indendørsenhedens display er tændt, når opvarmning starter.	Dette advarer mod kold luft, der blæses ud af enheden. Der er ikke noget galt med udstyret.
Udendørsenheden standser.	For di rumtemperaturen når den indstillede temperatur. Indendørsenheden skifter til ventilation.

Symptom 2: Enheden standser af og til

Eksempel	Årsag
Fjernbetjeningen viser "U" og "US", enheden standser. Enheden genstarter efter flere minutter.	På grund af elektrisk støj, der ikke stammer fra klima anlægget, er kommunikationen mellem enhederne blevet afbrudt, og enheden standser. Når støjen forsvinder, starter enheden automatisk igen.

Symptom 3: Der kan ikke skiftes mellem opvarmning og køling

Eksempel	Årsag
Indendørsenheden laver en "PEEE"-lyd.	Target-indendørsenheden er samtidig styret af en central fjernbetjening, og derfor kan man ikke ændre driftstilstande via den trådløse fjernbetjening.

Symptom 4: Den indstillede luftstrøm opnås ikke

Eksempel	Årsag
Luftstrømmen ændres ikke, selvom man trykker på knappen til justering af luftstrøm.	Når rumtemperaturen når den indstillede temperatur på indendørsenheden, standser udendørsenheden, og luftstrømmen fra indendørsenheden falder til et minimum. Dette sker for at undgå, at mennesker i rummet rammes af kold luft.

Symptom 5: Retningen på luftudstrømningen er ikke som indstillet.

Eksempel	Årsag
Den viste retning på fjernbetjeningen og retningen på luftudstrømningen er ikke ens. Det er ikke muligt at ændre retningen på luftudstrømningen.	Fordi den er styret af en mikrocomputer. Se " STYRING AF LUFTSTRØMMENS RETNING " på side 5.

Symptom 6: Man ser kun en del af funktionerne

Eksempel	Årsag
Selv om enheden kører, vises der kun driftsindikation, eller selv om der vises flere funktioner, forsvinder de efter kort tid, hvorefter det kun er driftsindikation, der vises.	Den tilsvarende indendørsenhed er til et multisystem, og fjernbetjeningen er indstillet til multisystemet.

Symptom 7: Enten vises ingen eller alle funktioner

Eksempel	Årsag
Når knappen for fjernbetjening er aktiveret.	Der er ikke strøm på batteriet.

Symptom 8: Utilstrækkelig køling

Eksempel	Årsag
Enheden kører med programmeret tørrefunktion.	Den programmerede tørrefunktion er en driftstilstand, hvor enheden forsøger at holde rumtemperaturen så konstant, som muligt. Se " Afkøling, opvarmning, automatik, ventilation og tørreprogram " på side 4.

Bortskaffelseskrav



Batterier leveret med fjernbetjeningen er mærket med dette symbol.

Dette betyder, at batterierne ikke må blandes sammen med usorteret husholdningsaffald.

Hvis der er påtrykt et kemisk mærke under symbolet, betyder dette kemiske mærke, at batterierne indeholder tungmetaller over en vis koncentration. Mulige kemiske mærker er:

■ Pb: bly (>0,004%)

Brugte batterier skal afleveres på en genbrugsstation.

Ved at sikre, at brugte batterier bortskaffes korrekt, hjælper du med til at undgå potentielt negative påvirkninger af miljøet og menneskers sundhed.

DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.

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

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

Copyright 2013 Daikin

4P343091-1A 2013.03