

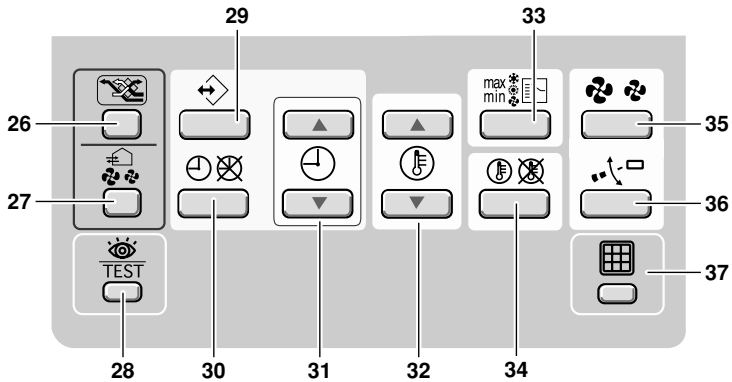
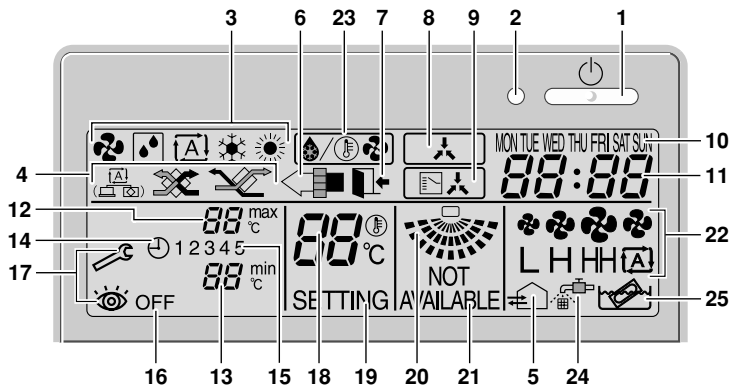
DAIKIN

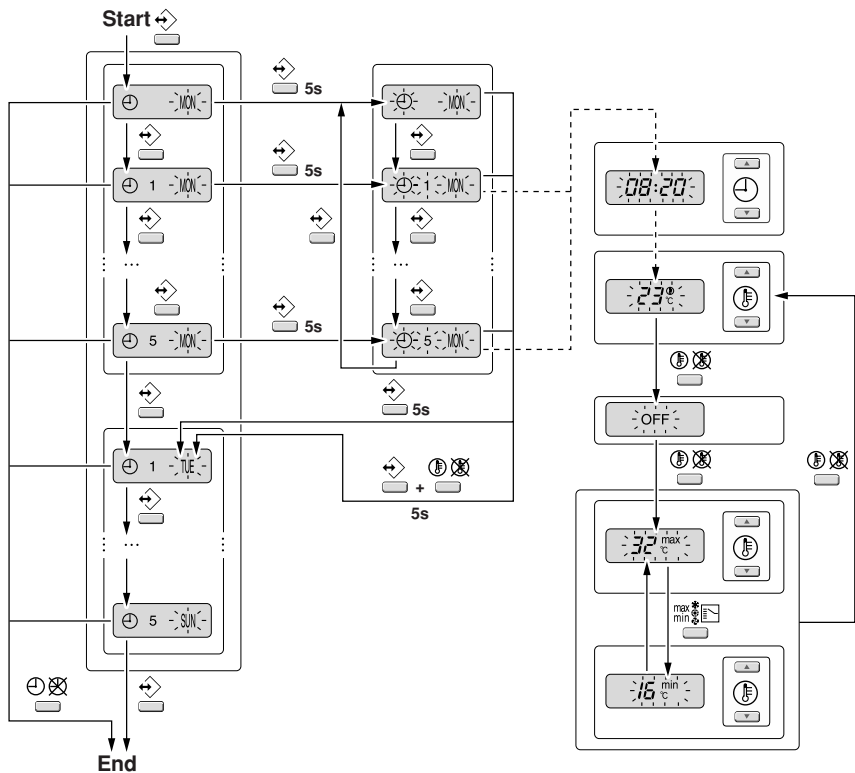


BETJENINGSVEJLEDNING

Fjernbetjening

BRC1D527







TAK FOR AT DU HAR VALGT AT ANSKAFTE DENNE STYREENHED LÆS DENNE VEJLEDNING OMHYGGELIGT, FØR DU ANVENDER ENHEDEN GEM DENNE VEJLEDNING, SÅ DU KAN BRUGE DEN SENERE, HVIS DET SKULLE BLIVE NØDVENDIGT.



Før du benytter enheden første gang, skal du kontakte din forhandler for at få alle detaljer vedrørende dit klimaanlæg.

ADVARSEL

- Undgå, at fjernbetjeningen bliver våd, da det kan medføre elektrisk stød eller brand.
- Tryk aldrig på knapperne på fjernbetjeningen med et hårdt, spidst objekt. Det kan beskadige fjernbetjeningen.
- Lad være med selv at undersøge eller vedligeholde enheden, få en uddannet serviceperson til at gøre dette.

Indhold

side

1. Egenskaber og funktioner	1
2. Navn og funktion på kontakter og symboler	2
3. Indstilling af styreenheden.....	4
4. Beskrivelse af driftstilstande.....	5
5. Drift.....	5
6. Programmering af timer-indstillingen.....	10

1. Egenskaber og funktioner

BRC1D527 er en avanceret fjernbetjening, ved hjælp af hvilken du får fuld kontrol over din installation.

1 BASIS-FJERNBETJENING

Funktionerne på basis-fjernbetjeningen er:

- TIL/FRA (ON/OFF),
- skift af funktion,
- temperatur-justering,
- justering af luft-volumen
- justering af luftstrømmens retning

2 UR-FUNKTION

Funktionerne for uret er:

- 24-timers realtids-ur,
- indikator for ugedag.

3 FUNKTION FOR TIMER-INDSTILLING

Funktionerne for timer-indstilling er:

- der kan programmeres 5 hændelser for hver dag i ugen (totalt 35 hændelser),
- timer-indstilling kan aktiveres/afbrydes til enhver tid,
- hver handling betegner enten en ON-funktion knyttet til en indstillet temperatur, eller en LIMIT-funktion eller en OFF-funktion, "last command" annullerer hidtidige kommandoer indtil næste fastlagte kommando.

4 LIMIT-FUNKTION

Limit-funktion fungerer med termostat-styring inden for området af indstillet minimum- og maksimum-temperatur. Minimum-temperatur-indstillingen vil udløse opvarmning, maksimum-temperatur-indstillingen vil udløse køling.

5 LEAVE HOME

Leave-home-funktionen hindrer rumtemperaturen i at falde, når beboerne er ude i en længere periode. Hvis rumtemperaturen falder til under 10°C, starter opvarmningen automatisk. Så snart temperaturen når 15°C, returnerer styreenheden til dens oprindelige status.

6 KNAK NIVEAU FOR BRUGERTILLADELSE

Der kan indstilles tre hierarkiske niveauer for at begrænse brugertilladelse.

2. Navn og funktion på kontakter og symboler (Se figur 1)

1 ON/OFF KNAK

Tryk på ON/OFF-knappen for at starte eller standse systemet.

2 FUNKTIONSLAMPE

Driftslampen lyser under drift eller blinker i tilfælde af driftsfejl.

3 SYMBOL DRIFTSTILSTAND

Disse symboler viser den aktuelle driftstilstand (VENTILATION, TØRRING, AUTOMATIK, KØLING, OPVARMNING).

4 SYMBOL VENTILATIONSDRIFT

Disse symboler viser den aktuelle ventilationsdrift (kun HRV) (AUTOMATIK, VARMEVEKSLING, BYPASS).

5 SYMBOL VENTILATION

Ventilationssymbolet vises, når ventilationen justeres med ventilationsmængde-knappen (kun HRV). Samtidig vises ventilationsmængden via symbolet for ventilatorens hastighed (se 22).

6 SYMBOL FOR LUFTRENSNING

Dette symbol viser, at enheden for luftrensning (tilbehør) er i drift.

7 SYMBOL LEAVE HOME

Leave home-symbolet viser status for leave home-funktionen.

TÆNDT	Leave home er aktiveret
BLINK	Leave home kører
SLUKKET	Leave home er deaktiveret

8 SYMBOL EKSTERN STYRING

Dette symbol viser, at en anden styreenhed med højere prioritet styrer eller afbryder din installation.

9 SYMBOL FOR SKIFT UNDER CENTRAL STYRING

Dette symbol viser, at skift af installationen styres centralt relateret til en anden indendørsenhed eller til en køle/varme-vælger tilsluttet udendørsenheden (= hovedfjernbetjening).

10 INDIKATOR UGEDAG MON TUE WED THU FRI SAT SUN

Indikatoren for ugedag viser den aktuelle ugedag (eller den indstillede dag under læsning eller programmering af timer-indstillingen).

11 VISNING AF UR

Uret viser det aktuelle tidspunkt (eller tidspunkt for hændelse under læsning eller programmering af timer-indstillingen).

12 INDSTILLING MAKSIMUM-TEMPERATUR

88^{max} °C

Indstilling maksimum-temperatur viser den maksimalt indstillede temperatur, når anlægget er i limit-drift.

13 INDSTILLING MINIMUM-TEMPERATUR

88^{min} °C

Indstilling minimum-temperatur viser den minimalt indstillede temperatur, når anlægget er i limit-drift.

14 FUNKTION FOR TIMER-INDSTILLING ☺

Dette symbol viser at funktion for timer-indstilling er aktiveret.

15 SYMBOLER FOR HANDLINGER 1 2 3 4 5

Disse symboler viser handlinger for hver dag på timer-indstillingen.

16 OFF-SYMBOL OFF

Dette symbol viser, at OFF-handlingen er valgt under programmering af timer-indstillingen.

17 INSPEKTION PÅKRÆVET 🔧 og 🚫

Disse symboler viser, at inspektion er påkrævet. Kontakt Din installatør.

18 DISPLAY TEMPERATURINDSTILLING 88^{°C}

Dette viser den aktuelt indstillede temperatur på installationen (ikke vist i LIMIT-drift eller ved VENTILATION eller TØRRING).

19 INDSTILLING SETTING

Anvendes ikke, kun til service.

20 SYMBOL LUFTSTRØMENS RETNING



Dette symbol viser luftstrømmens retning (kun til installationer med motordrevne luftstrømsklapper).

21 IKKE TILGÆNGELIG ^{NOT AVAILABLE}

NOT AVAILABLE vises, når en ikke-installeret option adresseres, eller når en funktion ikke er tilgængelig.

22 SYMBOL VENTILATORHASTIGHED L H H H H

Dette symbol viser den indstillede ventilatorhastighed.

23 SYMBOL AFRIMNING/VARMSTART DRIFT



Dette symbol viser, at afrimning/varmstart-drift er aktiveret.

24 SYMBOL, TIDSPUNKT FOR RENSNING AF LUFTFILTER 🧼

Dette symbol viser, at luftfilteret skal renses. Se manualen for indendørsenheden.

25 SYMBOL TIDSPUNKT FOR RENSNING AF ELEMENT 🧼

Dette symbol viser, at elementet skal renses (kun HRV).

26 KNAPE VENTILATIONSDRIFT 🏠

Knappen for ventilationsdrift styrer HRV; se HRV manualen for flere detaljer.

27 KNAPE VENTILATIONSMÆNGDE 🏠

Knappen indstiller ventilationsmængden; se HRV manualen for flere detaljer.

28 KNAPE INSPEKTION/TEST DRIFT 🏠

Anvendes ikke, kun til service.

29 KNAPE PROGRAMMERING ↔

Denne knap er en all-round-knap.

Alt efter tidligere ændringer udført af brugeren kan programmeringsknappen have forskellige funktioner.

30 KNAPE FOR TIMER-INDSTILLING ☺

Denne knap aktiverer eller deaktiverer timer-indstillingen.

31 Knap for tidsindstilling

Disse knapper anvendes til at indstille uret, eller til indstilling af den programmerede tid for handling under programmering. Begge knapper har en auto-repeat funktion.

32 KNAPPER TIL TEMPERATURINDSTILLING

Disse knapper anvendes til at indstille det aktuelle kontrolpunkt, eller til at indstille temperaturen for det programmerede kontrolpunkt under programmering (trin = 1°C). Begge knapper anvendes også til indstilling af ugedag.

33 Knap til ændring af/Min-Max Drift


Denne knap er en all-round-knap. Alt efter tidligere ændringer udført af brugeren kan knappen have følgende funktioner:

- 1 valg af driftstilstand for installationen (VENTILATION, TØRRING, AUTOMATIK, KØLING, OPVARMNING)
- 2 skift mellem minimum-temperatur og maksimum-temperatur under limit-drift

34 Knap for kontrolpunkt/Limit

Denne knap skifter mellem kontrolpunkt, limit-drift eller OFF (kun programmering).

35 Knap ventilatorhastighed

Denne knap skifter mellem L (lav), H (høj), HH (meget høj),  (automatik).

36 Knap for justering af luftstrømmens retning

Denne knap muliggør justering af luftstrømmens retning.

37 RESET-knap for symbol - tidspunkt for rensning af luftfilter



Denne knap anvendes til nulstilling af symbol for tidspunkt for rensning af luftfilter.









3. Indstilling af styreenheden









Efter første installation kan brugeren indstille ur og ugedag.


Styreenheden er udstyret med en timer-indstilling, som gør det muligt for brugeren at udføre installationen automatisk, indstilling af ur og ugedag er påkrævet for at kunne bruge timer-indstillingen.

1 FUNKTION INDSTILLING AF UR

Hold   knappen nede i 5 sekunder. Indikatoren for læsning af tidspunkt og visning af ugedag blinker, nu kan begge værdier justeres.

Brug   &   knapperne til justering af uret. Hver gang man trykker på knappen for indstilling af tid, sættes tiden 1 minut frem/tilbage. Hvis man holder   eller   knappen nede, sættes tiden 10 minutter frem/tilbage.

Brug   &   knapperne til justering af ugedag. Hver gang man trykker på   eller   knapperne, vises den næste eller den forrige dag.

Tryk på  knappen for at bekræfte det aktuelt indstillede tidspunkt og den aktuelt indstillede ugedag.

Hvis styreenheden, med blinkende display for visning af ur og ugedag, ikke aktiveres i 5 minutter, vil indstillet tid og ugedag vende tilbage til tidligere indstillet værdi, funktionen for indstilling af ur er ikke længere aktiv.

2 JUSTERING AF TIMER-INDSTILLING

Se kapitel 6. "Programmering af timer-indstillingen" på side 10 for justering af timer-indstilling.

4. Beskrivelse af driftstilstande

1 KUN VENTILATION

I denne driftstilstand cirkuleres luft uden opvarmning eller køling.

2 TØRRERFUNKTION

I denne driftstilstand vil luftfugtigheden blive sænket med en minimal temperatursænkning.

Temperatur og ventilatorhastighed styres automatisk og kan ikke styres med fjernbetjeningen.

Tørrerfunktion er ikke mulig, hvis rumtemperaturen er for lav.

3 AUTOMATISK DRIFT

I denne driftstilstand vil styreenheden automatisk skifte mellem opvarmning og køling, som påkrævet af kontrolpunkt- eller limit-temperaturen.

4 KØLING


I denne driftstilstand vil køling blive aktiveret som påkrævet af kontrolpunkt- eller limit-temperaturen.

5 OPVARMNING

I denne driftstilstand vil opvarmning blive aktiveret som påkrævet af kontrolpunkt- eller limit-temperaturen.


Varmstart (gælder kun for varmepumpe typer)



I begyndelsen af varmedrift standses ventilatoren på indendørsenheden, indtil der opnås en bestemt temperatur på indendørsenhedens varmeveksler og  vises. Dette hindrer, at kold luft kan forlade indendørsenheden.

Afrimning (gælder kun for varmepumpe typer)



Ved varmedrift kan udendørsenhedens varmeveksler fryse. Hvis den gør det, sænkes systemets varmekapacitet, og systemet skifter til afrimningsdrift. Ventilatoren på indendørsenheden standser, og  vises. Efter højst 10 minutters afrimning starter opvarmningen igen.

6 LIMIT-DRIFT $\frac{\min}{C}$ & $\frac{\max}{C}$

Limit-drift er en ekstra driftstilstand, som gør det muligt at holde rumtemperaturen inden for bestemte grænser. $\frac{\min}{C}$ & $\frac{\max}{C}$ symbolerne vises for at bekræfte, at limit-driften er aktiveret.

7 LEAVE HOME


LEAVE HOME er en egenskab, som gør det muligt at holde rumtemperaturen over 10°C, når beboerne er ude. Denne funktion vil starte opvarmningen, hvis installationen er slukket.






5. Drift



Manuel drift



I manuel drift styrer brugeren installationens indstillinger. De senest indstillede værdier forbliver aktive, indtil brugeren ændrer dem.

Da styreenheden kan anvendes i forbindelse med en lang række installationer og egenskaber, kan det forekomme, at man vælger en funktion, som ikke findes på ens installation, og i dette tilfælde vises $\frac{NOT}{AVAILABLE}$ meddelelsen.

Brug  knappen til at vælge den ønskede driftstilstand.





	Kun ventilation
	Tørring
	Automatik-drift
	Køling
	Opvarmning

Tryk på   knappen for at skifte mellem limit-drift og driftstilstandene nævnt ovenfor.

I limit-drift skal du bruge  knappen til at vælge indstillinger for minimum- og maksimum-temperatur. Brug  eller  knapperne til justering af indstillinger for minimum- og maksimum-temperatur.




1 KUN VENTILATION

Parametre, som kan indstilles af bruger:

- Ventilatorhastighed, brug  knappen,
- Justering af luftstrømmens retning, brug  knappen,
- Ventilation, brug  knappen,
- Ventilationsmængde, brug  knappen.







2 TØRREFUNKTION

Parametre, som kan indstilles af bruger:

- Justering af luftstrømmens retning, brug  knappen,
- Ventilation, brug  knappen,
- Ventilationsmængde, brug  knappen.







3 AUTOMATISK DRIFT

Parametre, som kan indstilles af bruger:

- Kontrolpunkt-temperatur, brug  &  knapperne,
- Ventilatorhastighed, brug  knappen,
- Justering af luftstrømmens retning, brug  knappen,
- Ventilation, brug  knappen,
- Ventilationsmængde, brug  knappen.






4 KØLING

Parametre, som kan indstilles af bruger:

- Kontrolpunkt-temperatur, brug  &  knapperne,
- Ventilatorhastighed, brug  knappen,
- Justering af luftstrømmens retning, brug  knappen,
- Ventilation, brug  knappen,
- Ventilationsmængde, brug  knappen.





5 OPVARMNING

Parametre, som kan indstilles af bruger:

- Kontrolpunkt-temperatur, brug  &  knapperne,
- Ventilatorhastighed, brug  knappen,
- Justering af luftstrømmens retning, brug  knappen,
- Ventilation, brug  knappen,
- Ventilationsmængde, brug  knappen.

6 LIMIT-DRIFT

Parametre, som kan indstilles af bruger:


- Ventilatorhastighed, brug  knappen,
- Justering af luftstrømmens retning, brug  knappen,
- Ventilation, brug  knappen,
- Ventilationsmængde, brug  knappen.

EKSTRA EGENSKABER PÅ STYREENHEDEN





1 LEAVE HOME

Tryk på   og  knappen samtidig for at aktivere LEAVE HOME funktionen.



HUSK, AT  KNAPPEN SKAL STÅ I OFF-POSITION FOR AT SIKRE, AT LEAVE HOME-FUNKTIONEN KAN AKTIVERES.

2 Justering af luftstrømmens retning

Brug  knappen til justering af luftstrømmens retning. Tryk på knappen for at skifte mellem faste eller variable luftstrømsretninger. Brug  symbolet til at bestemme den faste luftstrømsretning ved at trykke på  knappen, når  viser den ønskede retning.

BEMÆRK Selv hvis der er valgt fast luftstrømsretning, kan man aktivere variabel luftstrømsretning for at sikre korrekt drift af installationen.


3 TIMER-INDSTILLING





Alle egenskaber og driftstilstande samt programmering af timer-indstilling beskrives nedenfor.

Anvendelse af timer-indstilling

Når der anvendes timer-indstilling, styres installationen også af timer-indstillingen. Handlingerne, som er programmeret i timer-indstillingen, udføres automatisk.

Timer-indstillingen udfører altid den sidste kommando, hvilket betyder, at brugeren midlertidigt kan annullere den senest udførte, programmerede handling. Se "Manuel drift" på side 5. Den næste programmerede handling (i timer-indstillingen) vil overdrage styringen til timer-indstillingen igen.

Brug  knappen til at aktivere eller deaktivere timer-indstillingen.

BEMÆRK Timer-indstillingen styres ikke med  knappen, brug kun  knappen til aktivering eller deaktivering af timer-indstillingen. Timer-indstillingen er aktiveret, når  symbolet vises.  knappen annullerer kun timer-indstillingsfunktionen indtil næste programmerede handling.



Det programmerede forløb er tidsstyret. Kontrollér, at ur og ugedag er indstillet korrekt. Se "FUNKTION INDSTILLING AF UR" på side 4.



Manuel indstilling af ur til sommertid og vintertid. Se "FUNKTION INDSTILLING AF UR" på side 4.



Strømsvigt, som varer mere end en time, vil nulstille uret og ugedagen. Se "FUNKTION INDSTILLING AF UR" på side 4 vedrørende justering af ur og ugedag.

Handlingerne, som er programmerede i timer-indstillingen, mistes ikke efter strømsvigt; genprogrammering af timer-indstillingen er ikke nødvendig.

Se kapitel 6 "Programmering af timer-indstillingen" på side 10 for justering af timer-indstilling.

Hvad kan timer-indstillingen?

Timer-indstillingen er opbygget enkelt og ligetil og er alligevel effektiv.

Timer-indstillingen kan fremkalde 3 handlinger:

- 1 tænde for installationen på et fastlagt tidspunkt, kombineret med et kontrolpunkt (præcis temperaturstyring)
- 2 slukke for installationen (afslutning af styring)
- 3 tænde for installationen på et fastlagt tidspunkt, i limit-drift

Timer-indstillingen kan håndtere maksimalt 5 handlinger pr. dag.

Der kan indprogrammeres maksimalt 5 handlinger for hver dag i ugen, sammenlagt 35 programmerede handlinger. Handlingen, som er indprogrammeret først på en given dag, er handling 1, den senest indprogrammerede handling for en dag kan benævnes fra handling 1 (hvis der kun er indprogrammeret 1 handling for denne dag) til handling 5.



Det er meget vigtigt at lægge mærke til, at det nummer, som er tilknyttet den indprogrammerede handling, IKKE ER BESTEMMENDE FOR, HVORNÅR den indprogrammerede handling udføres. Det er alene TIDEN, som en del af de data, der indlæses ved indprogrammering af handlingen, der bestemmer, hvornår den indprogrammerede handling udføres.

Hvad gør timer-indstillingen?

Hvis den er aktiveret, vil timer-indstillingen udføre de indprogrammerede handlinger.

Den vil give installationen besked på at:

- køle eller varme, afhængigt af den aktuelle driftstilstand, kontrolpunktet vises, hvis det kan anvendes,

ELLER

- slukke for installationen (timer-indstillingen forbliver aktiveret og reaktiverer installationen i henhold til programmeringen); driftslampen slukker,

ELLER

- køle eller varme, alt efter hvad der kræves for at holde rumtemperaturen inden for et defineret område (limit-drift); t_c^{\min} og t_c^{\max} vises.



Timer-indstillingen vil kun ændre driftstilstanden i LIMIT-drift.

Du kan gennemse de programmerede handlinger, hvilket gør det muligt for dig at verificere dem, se nedenfor.

Hvad kan timer-indstillingen IKKE gøre?

Timer-indstillingen kan ikke:

- styre ventilatorhastigheden,
- styre luftstrømsretningen,
- styre ventilationen,
- styre ventilationsmængden,
- skifte driftstilstand i forhold til et fastlagt kontrolpunkt.

Parametrene nævnt ovenfor kan man indstille manuelt uden at komme i konflikt med timer-indstillingen.

Der kan fås mere avancerede fjernbetjening. Kontakt din forhandler for yderligere oplysninger.

Gennemse programmerede handlinger i timer-indstillingen (kun udlæsning)

Se figur 2.

At gennemse de programmerede handlinger i timer-indstillingen er en sekventiel proces. Man skal kun bruge 2 knapper til at gennemse hele programmet for timer-indstillingen.

↔ knappen anvendes, når man begynder at gennemse, til visning af den næste programmerede handling eller til at forlade gennemse-funktionen, når den sidste programmerede handling er blevet vist.

⊖⊗ knappen bruges, hvis man vil forlade gennemse-funktionen med det samme (derved behøver man ikke at blade gennem alle programmerede handlinger).

Tryk på ↔ knappen for at starte gennemse-funktionen, ⊖ symbolet vises, MON blinker.

BEMÆRK Funktionen gennemse starter altid med mandag og ender med søndag.



Kontrollér 1 2 3 4 5 symbolet. Hvis der er indprogrammeret mindst 1 handling for mandag, vises 1. Uret indikerer det fastlagte tidspunkt for den programmerede handling, der vises enten 24^{off} , OFF eller 15^{min} og 30^{max} .

BEMÆRK Temperatur-værdierne nævnt ovenfor er kun medtaget for at præcisere funktionen, temperaturværdierne på din styreenhed kan afvige herfra.



Hvis 1 ikke vises, indikerer dette, at der ikke er indprogrammeret hændelser for mandag.

Tryk på ↔ knappen igen for at komme til den næste dag i ugen. TUE blinker, dette indikerer, at de programmerede handlinger for tirsdag gennemses.

Processen beskrevet ovenfor startes nu igen.

Hvis der er indprogrammeret mindst 1 handling for tirsdag, vises 1. Uret indikerer det fastlagte tidspunkt for udførelse af den programmerede handling, der vises enten 24^{off} , OFF eller 15^{min} og 30^{max} .

Hvis 1 ikke vises, indikerer dette, at der ikke er indprogrammeret hændelser for tirsdag.

Tryk på ↔ knappen for at få vist den næste, indprogrammerede handling. Hvis der er programmeret en yderligere anden handling for tirsdag, blinker TUE og 1 2 vises.

Hvis man antager, at der er indprogrammeret 5 handlinger for torsdag, vil det kræve 5 tryk at få vist alle programmerede handlinger.

Fortsæt med at trykke på ↔ knappen, indtil ugedags-indikatoren viser den aktuelle dag (blinker ikke); nu har du afsluttet funktionen gennemse.

BEMÆRK Det antal gange, som du skal trykke på knappen ↔ for at afslutte gennemse, afhænger af antallet af indprogrammerede handlinger i timer-indstillingen.



Hvordan tolkes de indprogrammerede handlinger?

For at kunne forstå virkemåden for din installation, når timer-indstillingen er aktiveret, er det vigtigt at kigge på alle indprogrammerede handlinger for den aktuelle dag og måske også på den senest indprogrammerede handling for i går.

Hvis den første, indprogrammerede handling for i dag endnu ikke er aktiv, afhænger den aktuelle status for din installation sandsynligvis, men ikke nødvendigvis, af den senest indprogrammerede handling for i går. Læs den vigtige bemærkning nedenfor.

Hvis den første, indprogrammerede handling for i dag allerede er aktiv, afhænger den aktuelle status for din installation sandsynligvis, men ikke nødvendigvis, af parametrene, som blev indlæst i forbindelse med den første, indprogrammerede handling for i dag. Læs den vigtige bemærkning nedenfor.

BEWÆK For at gøre driften af installationen enkel, kan værdierne for timer-indstillingen let annulleres gennem ændring af den aktuelle indstilling ("seneste kommando" annullerer tidligere kommando indtil næste fastlagte kommando).



Sammenfatning: Selvom ☺ vises, kan nogen have ændret indstillingerne. Den næste, indprogrammerede handling vil annullere de ændrede indstillinger, og alle indstillinger går tilbage til det programmerede.

Programmerede handlinger kan overlappe; på grund af "seneste kommando annullerer"-logikken, er det den senest fastlagte kommando, som udføres.

Hvordan tolkes meddelelserne på displayet, når timer-indstillingen er aktiv

Som beskrevet ovenfor kan man manuelt annullere værdierne for timer-indstillingen (og dermed også meddelelserne på displayet) midlertidigt.

Hvis du vil være helt sikker på, hvad værdierne for timer-indstillingen er i dette øjeblik, skal du gennemse de indprogrammerede handlinger i timer-indstillingen. Se "[Gennemse programmerede handlinger i timer-indstillingen](#)" på side 9.

6. Programmering af timer-indstillingen

Hvad skal jeg indprogrammere?

Da timer-indstillingen er baseret på et uge-program (samme handlinger gentages hver uge) skal du først vælge dag i ugen.

Nu skal du vælge en handling:

- 1 tænde for installationen på et fastlagt tidspunkt, kombineret med et kontrolpunkt (præcis temperaturstyring)
- 2 slukke for installationen (afslutning af styring)
- 3 tænde for installationen på et fastlagt tidspunkt, i limit-drift

Til sidst skal du indlæse det tidspunkt på dagen, hvor handlingen skal aktiveres.

BEWÆK Hvis du indprogrammerer 2 eller flere handlinger samme dag og på samme tidspunkt på dagen, vil kun den handling med det højeste nummer (2-5) blive udført.

Komme i gang

Programmering af timer-indstillingen er fleksibel (du kan tilføje, fjerne eller ændre programmerede handlinger, når det er nødvendigt) og ligetil (programmeringstrin er begrænset til et minimum).

Nedenfor nævnes nogle tips og måder til sikring af en succesfuld programmering af timer-indstillingen:

- lær symbolernes betydning og knappernes funktioner at kende, du skal bruge dem ved programmering,
- lær at bruge funktionen gennemse, den skal du bruge, når du begynder at programmere. Se "Gennemse programmerede handlinger i timer-indstillingen" på side 9,
- udfyld formularen bag i denne manual, notér tidspunktet og den ønskede handling for hver enkelt dag (husk at antallet af handlinger er begrænset til 5 pr. dag),
- tag dig tid til at angive alle data præcist, prøv at programmere handlingerne for hver dag i logisk rækkefølge (start med handling 1 for den første handling og afslut med det højeste nummer for den sidste handling). Dette er ikke et krav, men det vil gøre det meget lettere at forstå programmet senere,
- husk på, at du altid siden hen kan ændre, tilføje eller fjerne programmerede handlinger.

Programmering

1 FØRSTE PROGRAMMERING AF TIMER-INDSTILLINGEN

BEMÆRK Når du skifter dag under programmeringen, skal du bekræfte "seneste handling". Hver dag kan have 5 indprogrammerede handlinger (numre fra 1 til 5), men af en eller anden grund ønsker du at slette én, flere eller alle indprogrammerede handlinger.



For at kunne slette indprogrammerede handlinger skal du vælge den sidste handling, som du ønsker at beholde, dette kan være 1 til 5 eller ingen handling (⊖ vises og der vises ingen handling).

Alle indprogrammerede handlinger med et nummer HØJERE end det valgte, eller alle indprogrammerede handlinger, hvis ikke der er valgt en sidste handling, vil blive slettet.

PROGRAMMERING AF DEN FØRSTE DAG I UGEN

BEMÆRK Nedenfor antages det, at du starter indprogrammeringen af handlinger i timer-indstillingen med mandag og slutter med handlinger i timer-indstillingen for søndag.



Hvis IKKE du starter med mandag, skal du først blade til den ønskede dag og herefter vælge PROGRAM-modus.

I dette tilfælde er der ikke tidligere blevet indprogrammeret handlinger, der er ikke aktiveret handlinger i timer-indstillingen.

- Gå til mandag ved at trykke på knappen.
 symbolet vises, blinker og et af symbolerne kan blive vist, men alle andre felter forbliver tomme, og dette indikerer, at der ikke er indprogrammeret handlinger for mandag.
- Start program-modus ved at holde knappen nede i 5 sekunder, nu blinker symbolet også.
- Tryk på knappen for at aktivere den første, indprogrammerede handling.
- Der vises et blinkende 1, som indikerer, at den første indprogrammerede handling for mandag indlæses; displayet for indstilling af temperatur og urets display blinker.
- Tryk på knappen for at vælge enten indstilling af temperatur, OFF, eller limit-drift.
- Indlæs den ønskede temperatur med brug af & knapperne.
- Tryk på knappen for at skifte mellem indstillet minimum- og maksimum-temperatur i limit-drift, den valgte temperatur vil blinke.
- Indlæs det tidspunkt, hvor handlingen skal starte, med & knapperne (min. trin = 10 minutter).

BEMÆRK Hvis du ved et uheld trykker på knappen, aktiverer du den næste handling; 1 2 vises (1 konstant og 2 blinker). Tryk gentagne gange på knappen, indtil der vises en blinkende 1. Nu kan du fortsætte med at justere indstillingerne for den første handling i timer-indstillingen.

Hvis handlingen og den overensstemmende tid er korrekte, kan du fortsætte til den anden handling for timer-indstillingen. Dette gøres ved at trykke på knappen, data gemmes og den næste handling for timer-indstilling kan programmeres.

Programmeringen af de øvrige handlinger for timer-indstillingen den samme dag foretages på samme måde.

Du kan gennemse handlingerne for timer-indstillingen ved at trykke på knappen.

BEMÆRK Det er ikke noget problem, hvis du tilføjer ekstra handlinger for timer-indstillingen ved at trykke på knappen flere gange; disse handlinger kan slettes, når du er færdig med den aktuelle dag.

Når alle data vedrørende handlinger for timer-indstillingen for mandag er indlæst, skal du bekræfte de indprogrammerede handlinger.

Du skal sikre dig, at den sidste handling for timer-indstillingen, som du vil beholde, er valgt (handling for timer-indstillingen med et højere nummer bliver slettet).

Nu skal du vælge mellem 2 muligheder:

1 BEKRÆFT OG KOPIER TIL DEN NÆSTE DAG




Handlingerne for timer-indstillingen, som er indprogrammerede for den aktuelle dag, gælder også for næste dag: brug funktionen "bekræft sidste handling og kopier handlinger til næste dag" ved at trykke på og knapperne samtidig i 5 sekunder.

2 KUN BEKRÆFTELSE

Handlingerne for timer-indstillingen, som er indprogrammerede for den aktuelle dag, gælder kun for den valgte dag: brug funktionen "bekræft sidste handling og gå til næste dag" ved at trykke på knappen i 5 sekunder.




Program-modus er afsluttet, og alt efter det valg, du har foretaget, gemmes de indprogrammerede handlinger for mandag (og muligvis tirsdag).


PROGRAMMERING AF RESTEN AF UGENS DAGE



Programmering af resten af ugens dage er identisk med programmeringen af den første dag i ugen.  blinker og indikerer den valgte dag,  er konstante, hvis handlinger er blevet kopieret fra mandag til tirsdag, kun  vises, hvis ikke der er kopieret handlinger fra mandag til tirsdag.

2 JEG ØNSKER AT ÆNDRE INDPROGRAMMEREDE HANDLINGER





Det er let at ændre indprogrammerede handlinger.

Vær sikker på, at du ikke er i program-modus ( blinker ikke); om nødvendigt kan du trykke på   knapper for at forlade program-modus.




Gå til de indprogrammerede handlinger med brug af  knappen, vælg den dag og den handling, du ønsker at ændre.


Tryk på  knappen i 5 sekunder; program-modus aktiveres,  symbolet og valgte handlinger blinker.



Foretag ændringer i indstillingerne ved hjælp af knapperne beskrevet ovenfor.


Vælg "sidste handling" med  knappen og tag stilling til, om du ønsker at kopiere den/de programmerede handling/handlinger til næste dag eller ej (tryk på  og  knapperne samtidig eller kun på  knappen i 5 sekunder).


3 JEG ØNSKER AT SLETTE EN ELLER FLERE INDPROGRAMMEREDE HANDLINGER

Vær sikker på, at du ikke er i program-modus ( blinker ikke); om nødvendigt kan du trykke på   knappen for at forlade program-modus.

Gå til de indprogrammerede handlinger med brug af  knappen, vælg den dag, hvor du ønsker at foretage ændringer.

Tryk på  knappen i 5 sekunder; program-modus aktiveres,  symbolet og valgte handlinger blinker.

Vælg den "sidste handling", som du ønsker at gemme, med  knappen. Alle handlinger med et højere nummer slettes.

Bekræft sletningen ved at trykke på  knappen i 5 sekunder,

ELLER




bekræft sletningen for den aktuelle og den næste dag ved at trykke på  og  knapperne samtidig i 5 sekunder.

BEMÆRK Hvis den sidste handling i fornævnte tilfælde eksempelvis var 3, vil de indprogrammerede handlinger 4 og 5 også blive slettet (hvis de forefindes).



4 JEG ØNSKER AT SLETTE ALLE INDPROGRAMMEREDE HANDLINGER PÅ EN GANG

Før lad programmering eller funktionen gennemse

Tryk på  og  knapperne samtidig i 5 sekunder,  symbolet vil vende og forsvinde for at bekræfte sletningen.

7. Vedligeholdelse

Fjernbetjeningen skal ikke vedligeholdes.

Fjern smuds med en blød fugtig klud.

BEMÆRK Brug kun rent hanevand til fugtning af kluden.



8. Fejlfinding

Vejledningen nedenfor kan eventuelt løse dit problem. Hvis ikke du kan afhjælpe problemet, skal du kontakte din installatør.

Ingen meddelelser på fjernbetjeningen (blankt display)

Kontrollér, om strømforsyningen er tilsluttet din installation.

Kun vises.

Dette indikerer, at der lige er blevet tændt for installationen, vent, indtil  forsvinder.

Timer-indstillingen fungerer, men de indprogrammerede handlinger udføres på forkerte tidspunkter (f.eks. 1 time for sent eller for tidligt)

Kontrollér, om uret og ugedagen er indstillet rigtigt, korriger om nødvendigt (se ["FUNKTION INDSTILLING AF UR"](#) på side 4).

Timer-indstillingen kan ikke aktiveres (⊖ symbolet blinker 2 sekunder og forsvinder)

Timer-indstillingen er ikke blevet programmeret endnu. Start med at programmere timer-indstillingen (se ["Programmering af timer-indstillingen"](#) på side 10).

Timer-indstillingen kan ikke aktiveres (NOT AVAILABLE symbolet vises)

Timer-indstillingen kan ikke aktiveres, når der er tilsluttet en central styreenhed.

Limit-drift kan ikke vælges

Limit-drift er ikke mulig ved installationer af typen kun køling.

Bemærkninger

MON	1	2	3	4	5
⊖					
°C					
OFF					
max					
min					
TUE	1	2	3	4	5
⊖					
°C					
OFF					
max					
min					
WED	1	2	3	4	5
⊖					
°C					
OFF					
max					
min					
THU	1	2	3	4	5
⊖					
°C					
OFF					
max					
min					

DAIKIN

FRI	1	2	3	4	5
⊕					
°C					
OFF					
max					
min					
SAT	1	2	3	4	5
⊕					
°C					
OFF					
max					
min					
SUN	1	2	3	4	5
⊕					
°C					
OFF					
max					
min					

DAIKIN EUROPE NV

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4PWDA16770-2