



Betjeningsvejledning

Daikin klimaanlæg til rum



FTXTA30B2V1BW
FTXTA30B2V1BB

Betjeningsvejledning
Daikin klimaanlæg til rum

Dansk

Indholdsfortegnelse

| | |
|--|-----------|
| 1 Om dokumentationen | 2 |
| 1.1 Om dette dokument | 2 |
| 2 Sikkerhedsanvisninger for brugeren | 2 |
| 2.1 Instruktioner vedrørende sikker betjening | 3 |
| 3 Om systemet | 4 |
| 3.1 Indendørsenhed | 4 |
| 3.1.1 Indendørsenhedens display | 4 |
| 3.2 Om brugerinterfacet | 5 |
| 3.2.1 Komponenter: Brugerinterface | 5 |
| 3.2.2 Betjening af brugerinterfacet | 5 |
| 4 Før betjening | 5 |
| 4.1 Isætning af batterier | 5 |
| 4.2 Montering af brugerinterfacets holder | 6 |
| 4.3 Indstilling af uret | 6 |
| 4.4 Indstilling af lysstyrken på indendørsenhedens display | 6 |
| 4.5 Slå strømforsyningen til | 6 |
| 4.6 Ændring af indendørsenhedens positionsindstilling | 6 |
| 5 Betjening | 7 |
| 5.1 Driftsområde | 7 |
| 5.2 Driftstilstand og temperatur-kontrolpunkt | 7 |
| 5.2.1 Start/stop af driftstilstand og indstilling af temperatur | 7 |
| 5.3 Luftstrømsmængde | 7 |
| 5.3.1 Justering af luftstrømsmængden | 8 |
| 5.4 Luftstrømmens retning | 8 |
| 5.4.1 Justering af lodret luftstrømsretning | 8 |
| 5.4.2 Justering af vandret luftstrømsretning | 8 |
| 5.4.3 Anvendelse af 3-D luftstrømsretning | 8 |
| 5.5 Komfort airflow og Intelligent eye | 8 |
| 5.5.1 Komfort airflow drift | 8 |
| 5.5.2 Intelligent eye | 9 |
| 5.5.3 Start/stop af Komfort og Intelligent eye-funktion | 9 |
| 5.6 Powerful | 9 |
| 5.6.1 Start/stop Powerful | 9 |
| 5.7 Econo-funktion og Udendørsenhed støjsvag drift | 9 |
| 5.7.1 Econo | 9 |
| 5.7.2 Udendørsenhed støjsvag drift | 9 |
| 5.7.3 Start/stop af Econo-funktion og Udendørsenhed støjsvag drift | 10 |
| 5.8 Drift med Flash Streamer og varmekilde-logik | 10 |
| 5.8.1 Drift med Flash Streamer (luftrensning) | 10 |
| 5.8.2 Drift med varmekilde-logik | 10 |
| 5.8.3 Start/stop af drift med Flash Streamer og varmekilde-logik | 10 |
| 5.9 Betjening af timer TIL/FRA (ON/OFF) | 10 |
| 5.9.1 Start/stop OFF timer | 10 |
| 5.9.2 Start/stop ON timer | 11 |
| 5.9.3 Kombineret brug af OFF timer og ON timer | 11 |
| 5.10 Weekly timer-funktion | 11 |
| 5.10.1 Indstilling af Weekly timer-funktion | 11 |
| 5.10.2 Kopiering af reservationer | 12 |
| 5.10.3 Bekræftelse af reservationer | 12 |
| 5.10.4 Deaktivering og genaktivering af Weekly timer | 12 |
| 5.10.5 At slette reservationer | 12 |
| 5.11 Trådløs LAN-forbindelse | 13 |
| 5.11.1 Forholdsregler ved brug af trådløs LAN | 13 |
| 5.11.2 Sådan installeres appen Daikin Controller | 13 |
| 5.11.3 Indstilling af trådløs forbindelse | 13 |
| 6 Energibesparelse og optimal drift | 14 |
| 7 Vedligeholdelse og service | 15 |
| 7.1 Oversigt: Vedligeholdelse og service | 15 |
| 7.2 Rengøring af indendørsenhed og brugerinterface | 15 |

| | |
|--|-----------|
| 7.3 Rengøring af frontpanelet | 16 |
| 7.4 Åbning af frontpanelet | 16 |
| 7.5 Rengøring af luftfiltre | 16 |
| 7.6 Rengøring af titanium-apatit desodoriseringsfilter og sølvpartikelfilter (ag-ion filter) | 16 |
| 7.7 Udskiftning af titanium-apatit desodoriseringsfilter og sølvpartikelfilter (ag-ion filter) | 17 |
| 7.8 Lukning af frontpanelet | 17 |
| 7.9 Afmontering af frontpanelet | 17 |
| 7.10 Vær opmærksom på følgende, hvis anlægget skal stå stille i en længere periode | 17 |
| 7.10.1 Om vinteren | 18 |
| 8 Fejlfinding | 18 |
| 9 Bortskaffelse | 18 |

1 Om dokumentationen

1.1 Om dette dokument

Tak, fordi du har valgt at købe dette produkt. Gør venligst følgende:

- Behold dokumentationen til fremtidig brug.

Målgruppe

Slutbrugere



INFORMATION

Dette apparat er beregnet til at blive brugt af specialuddannede eller uddannede brugere i butikker, let industri, på gårde eller til erhvervmæssig eller privat brug af ikke-faguddannede.

Dokumentationssæt

Dette dokument er en del af et dokumentationssæt. Hele sættet består af:

- Generelle sikkerhedsforanstaltninger:**
 - Sikkerhedsinstruktioner, som du skal læse, før du bruger dit system
 - Format: Papir (i kassen til indendørsenheden)
- Betjeningsvejledning:**
 - Lynguide til grundlæggende brug
 - Format: Papir (i kassen til indendørsenheden)
- Brugervejledning:**
 - Detaljerede trin-for-trin-instruktioner og baggrundsinformation til grundlæggende og avanceret brug
 - Format: Digitale filer på <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>.

Seneste reviderede udgaver af den medfølgende dokumentation kan være tilgængelige på regionens Daikin websted eller hos din montør.

Den oprindelige dokumentation er skrevet på engelsk. Alle andre sprog er oversættelser.

2 Sikkerhedsanvisninger for brugeren

Følg altid sikkerhedsanvisningerne og bestemmelserne nedenfor.

2.1 Instruktioner vedrørende sikker betjening

ADVARSEL: SVAGT ANTÆNDELIGT MATERIALE

Kølemidlet i denne enhed er let antændeligt.

FORSIGTIG

Indendørsenheden indeholder radioudstyr, min. afstand mellem udstyrets sendedel og brugeren skal være 10 cm.

FORSIGTIG

Put ikke en finger, en stang eller andre objekter ind i luftindtaget eller -udtaget. Da blæseren roterer med høj hastighed, vil det medføre tilskadekomst.

ADVARSEL

- Foretag IKKE ændringer og forsøg IKKE på selv at adskille, fjerne, installere eller reparere enheden, da forkert afmontering eller installation kan medføre elektrisk stød eller brand. Kontakt forhandleren.
- Hvis der trænger kølemiddel ud ved et uheld, skal du passe på med åben ild. Selve kølemidlet er uskadeligt, ikke giftigt og let antændeligt, men det kan danne giftige gasser, hvis det ved et uheld trænger ind i et rum med minimalt antændelige luftarter fra varmeblæsere, gaskomfurer eller lignende. Få altid kvalificeret servicepersonale til at bekræfte, at lækagen er repareret eller udbedret, før du bruger anlægget igen.

FORSIGTIG

Brug ALTID et brugerinterface til at justere klappernes og luftgællernes position. Hvis klapperne og luftgællerne drejer, og du forsøger at bevæge dem med hånden, vil mekanismen knække.

FORSIGTIG

Udsæt ALDRIG små børn, planter eller dyr for den direkte luftstrøm.

ADVARSEL

Placér IKKE en brandfarlig sprayflaske nær klimaenlægget, og brug IKKE spray tæt på enheden. Dette kan medføre brand.

FORSIGTIG

Lad IKKE systemet køre, hvis der er sprøjtet insekticider ud i rummet. Hvis man gør det, kan kemikalierne trænge ind i enheden, og dette kan udgøre en sundhedsrisiko for personer, der er overfølsomme over for kemikalier.

ADVARSEL

Kølemidlet i enheden er let antændeligt, men lækage forekommer normalt IKKE. Hvis kølemidlet lækker inde i rummet og kommer i kontakt med en brænder, et varmeapparat eller et komfur, kan det medføre brand eller dannelse af skadelige gasser.

Sluk for alle varmekilder med brændbare stoffer, luft ud i rummet og kontakt den forhandler, hvor du købte enheden.

Tag IKKE enheden i brug igen, før en installatør er færdig med at reparere den del, hvor kølemidlet lækker.

ADVARSEL

- Man må ikke gennembore eller brænde dele, der har været i kontakt med kølemidlet.
- Brug IKKE andre rengøringsmaterialer eller -midler for at gøre afrimningen hurtigere end dem, der anbefales af producenten.
- Vær opmærksom på, at kølemidlet i systemet er lugtfrit.

ADVARSEL

Udstyret skal opbevares i et rum, hvor det ikke beskadiges mekanisk, og hvor der er tilstrækkelig ventilation uden konstante antændelseskilder

3 Om systemet

(eksempelvis åben ild, gasdrevet udstyr eller en elvarmer, der er tændt). Rumets størrelse skal være som anført i afsnittet "Generelle sikkerhedsforanstaltninger".

FARE: RISIKO FOR ELEKTRISK STØD

Ved rensning af klimaanlægget eller luftfilteret skal man standse driften og slå alle strømforsyninger fra. Ellers kan det medføre elektrisk stød og tilskadecomst.

FORSIGTIG

Efter længere tids brug skal man kontrollere, om der er beskadigelse på enhedens ramme eller fittings. Hvis der er fejl, kan enheden vælte og forårsage tilskadecomst.

FORSIGTIG

Rør IKKE ved ribberne på varmeveksleren. Ribberne er skarpe, og berøring kan medføre tilskadecomst.

ADVARSEL

Pas på ved brug af stiger, når du arbejder i højden.

ADVARSEL

Hvis der anvendes uegnede rensningsmidler eller hvis der rengøres forkert, kan plasticdelene blive beskadiget, eller det kan medføre vandlækage. Hvis der kommer rensningsmidler på elektriske komponenter, såsom motorer, kan det medføre fejl, røg eller antændelse.

FARE: RISIKO FOR ELEKTRISK STØD

Før rengøring skal du standse driften, slå afbryderen fra eller trække forsyningsstikket ud. Ellers kan det medføre elektrisk stød og tilskadecomst.

ADVARSEL

Stand driften og afbryd strømforsyningen, hvis der forekommer uregelmæssigheder (der lugter brændt osv.).

Hvis man lader enheden køre videre under disse omstændigheder, kan det medføre nedbrud, elektrisk stød eller brand. Kontakt forhandleren.

3 Om systemet

ADVARSEL: SVAGT ANTÆNDELIGT MATERIALE

Kølemidlet i denne enhed er let antændeligt.

FORSIGTIG

Indendørsenheden indeholder radioudstyr, min. afstand mellem udstyrets sendedel og brugeren skal være 10 cm.

BEMÆRK

Brug IKKE systemet til andre formål end de tiltænkte. For at undgå kvalitetsforringelse må man IKKE bruge enheden til køling af præcisionsinstrumenter, levnedsmidler, planter, dyr eller kunstgenstande.

3.1 Indendørsenhed

FORSIGTIG

Put ikke en finger, en stang eller andre objekter ind i luftindtaget eller -udtaget. Da blæseren roterer med høj hastighed, vil det medføre tilskadecomst.

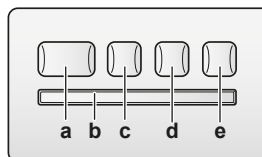
INFORMATION

Lydtryksniveauet er under 70 dBA.

ADVARSEL

- Foretag IKKE ændringer og forsøg IKKE på selv at adskille, fjerne, installere eller reparere enheden, da forkert afmontering eller installation kan medføre elektrisk stød eller brand. Kontakt forhandleren.
- Hvis der trænger kølemiddel ud ved et uheld, skal du passe på med åben ild. Selve kølemidlet er uskadeligt, ikke giftigt og let antændeligt, men det kan danne giftige gasser, hvis det ved et uheld trænger ind i et rum med minimalt antændelige luftarter fra varmeblæsere, gaskomfurer eller lignende. Få altid kvalificeret servicepersonale til at bekræfte, at lækagen er repareret eller udbedret, før du bruger anlægget igen.

3.1.1 Indendørsenhedens display



- a ON/OFF knap
- b Signalmottager
- c Timer-lampe (orange)
- d Intelligent eye lampe (grøn)
- e Trådløs adapter ON/OFF knap

ON/OFF knap

Hvis der ikke findes et brugerinterface, kan man starte/standse driften med ON/OFF-knappen på indendørsenheden. Når driften startes med denne knap, anvendes følgende indstillinger:

- Driftstilstand = automatisk
- Temperaturindstilling = 25°C
- Luftstrømsmængde = automatisk

3.2 Om brugerinterfacet

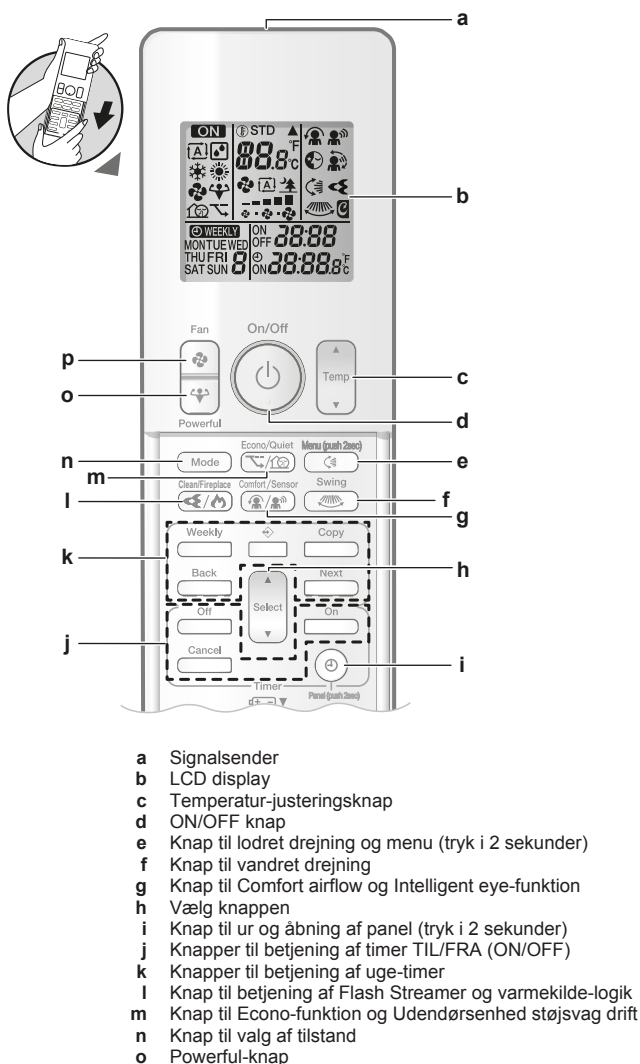
- **Direkte sollys.** Udsæt ALDRIG brugerinterfacet for direkte sollys.
- **Støv.** Støv på signalsenderen eller modtageren vil reducere følsomheden. Tør støv af med en blød klud.
- **Fluorescerende lys.** Signalkommunikation kan blive deaktiveret, hvis der findes en lysstoflampe i rummet. Kontakt installatøren i dette tilfælde.
- **Andet udstyr.** Hvis brugerinterfacets signaler aktiverer andet udstyr, skal man flytte dette udstyr et andet sted hen eller kontakte installatøren.
- **Gardiner.** Kontrollér, at signalet mellem enheden og brugerinterfacet IKKE blokeres af gardiner eller andre objekter.



BEMÆRK

- Tab IKKE brugerinterfacet.
- Lad ALDRIG brugerinterfacet blive vådt.


3.2.1 Komponenter: Brugerinterface



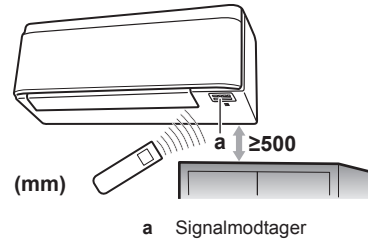
p Knap til blæser



INFORMATION

Åbn frontpanelet med  (holdes nede i 2 sekunder), når du vil rense luftfiltrene. Se "7.4 Åbning af frontpanelet" [p. 16].

3.2.2 Betjening af brugerinterfacet



Bemærk: Kontrollér, at der ikke er hindringer i en afstand af 500 mm under signalmodtageren. Dette kan påvirke brugerinterfacets modtageevne.

- 1 Ret signalsenderen mod signalmodtageren på indendørsenheden (maks. afstand for kommunikation er 7 m).

Resultat: Når indendørsenheden modtager et signal fra brugerinterfacet, høres en lyd:

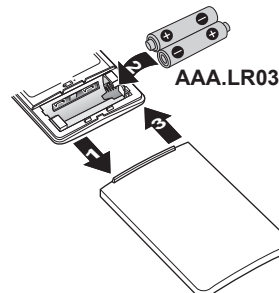
| Lyd | Beskrivelse |
|-----------|---------------------|
| Bip-bip | Driften starter. |
| Bip | Indstilling ændres. |
| Langt bip | Driften stopper. |

4 Før betjening

4.1 Isætning af batterier

Batterierne holder i ca. 1 år.

- 1 Fjern frontpladen.
- 2 Sæt begge batterier i.
- 3 Montér frontpladen.

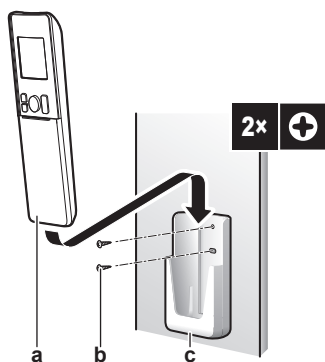


INFORMATION

- Batteri med lav ladetilstand vises med et blinkende LCD display.
- Skift ALTID begge batterier samtidigt.

4 Før betjening

4.2 Montering af brugerinterfacets holder



- a Brugerinterface
- b Skruer (medfølger ikke)
- c Holder til brugerinterface

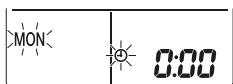
- 1 Vælg et sted, hvor signalerne kan nå enheden.
- 2 Fastgør holderen med skruer på væggen eller på et lignende sted.
- 3 Sæt brugerinterfacet i holderen.

4.3 Indstilling af uret

Bemærk: Hvis IKKE tiden er indstillet, blinker MON, ☉, og 0:00.

- 1 Tryk på ☉.

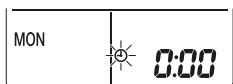
Resultat: MON og ☉ blinker



- 2 Tryk på eller for at indstille den aktuelle ugedag.

- 3 Tryk på ☉.

Resultat: ☉ blinker.



- 4 Tryk på eller for at indstille korrekt tidspunkt.

Bemærk: Hvis man holder eller nede, øges eller reduceres tidsindstillingen hurtigt.

- 5 Tryk på ☉.

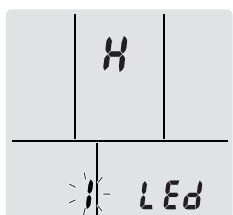
Resultat: Indstillingen er færdig. ⌚ blinker.



4.4 Indstilling af lysstyrken på indendørsenhedens display

- 1 Tryk på i mindst 2 sekunder.

Resultat: Menuen vises på displayet. blinker.



- 2 Tryk på .

- 3 Tryk på eller for at ændre indstillingen i følgende sekvens:



| ...blinker | Lysstyrken er... |
|------------|------------------|
| H | Høj |
| L | Lav |
| of | Fra |

- 4 Tryk på for at bekræfte den valgte indstilling.

Resultat: Indstilling af lysstyrke er ændret.

Bemærk: Displayet vender automatisk tilbage til standard visning efter 60 sekunder. Tryk på for at komme tilbage til standard visning noget før.

4.5 Slå strømforsyningen til

- 1 Sæt afbryderen på Til.

Resultat: Klappen på indendørsenheden vil åbne og lukke for at indstille referencepositionen.

4.6 Ændring af indendørsenhedens positionsindstilling

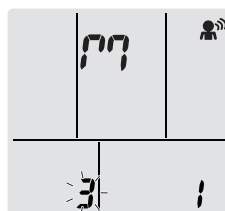
Indstil indendørsenhedens position, så direkte luftstrøm mod væggen undgås.

- 1 Tryk på i mindst 2 sekunder.

Resultat: Menuen vises på displayet.

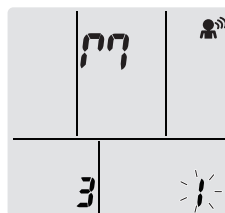
- 2 Tryk på eller for at ændre menuen til .

Resultat: Menuen vises på displayet. blinker.



- 3 Tryk på for at vælge menuen.

Resultat: blinker.



- 4 Tryk på eller for at ændre indstillingen i følgende sekvens:



| Hvis enheden er... | Symbol | Blinker | Resultat |
|---|--------|---------|----------|
| Midt for væggen (standard fabriksindstilling) | | | |

| Hvis enheden er... | Symbol | Blinker | Resultat |
|-----------------------------------|--------|---------|----------|
| ≤500 mm fra væggen i højre side | | 2 | |
| ≤500 mm fra væggen i venstre side | | 3 | |

Resultat: Luftstrømmens område justeres for at undgå direkte kontakt med væggen.

5 Betjening

5.1 Driftsområde

Anvend systemet i de følgende temperatur- og luftfugtighedsområder for at opnå sikker og effektiv drift.

| Driftstilstand | Driftsområde |
|---------------------------|---|
| Køling ^{(a)(b)} | <ul style="list-style-type: none"> Udendørstemperatur: -10~46°C DB Indendørstemperatur: 18~32°C DB Indendørs luftfugtighed: ≤80% |
| Opvarmning ^(a) | <ul style="list-style-type: none"> Udendørstemperatur: -25~24°C DB Indendørstemperatur: 10~30°C DB |
| Tørring ^(a) | <ul style="list-style-type: none"> Udendørstemperatur: -10~46°C DB Indendørstemperatur: 18~32°C DB Indendørs luftfugtighed: ≤80% |

^(a) En sikkerhedsindretning kan standse driften af systemet, hvis enheden er uden for driftsområdet.

^(b) Der kan forekomme kondens og dryppende vand, hvis enheden er uden for driftsområdet.

5.2 Driftstilstand og temperatur-kontrolpunkt

Hvornår. Justér systemets driftstilstand og indstil temperaturen, når du vil:

- Opvarme eller køle et rum
- Blæse luft ind i et rum uden opvarmning eller køling
- Reducere luftfugtigheden i et rum

Hvad. Systemet kører forskelligt, afhængigt af brugerens valg.

| Indstilling | Beskrivelse |
|-------------|--|
| Automatisk | Systemet køler eller opvarmer et rum til temperatur-kontrolpunktet. Der skiftes automatisk mellem køling og opvarmning, hvis nødvendigt. |
| Tørring | Systemet reducerer luftfugtigheden i et rum. |
| Opvarmning | Systemet opvarmer et rum til temperatur-kontrolpunktet. |
| Køling | Systemet køler et rum til temperatur-kontrolpunktet. |
| Blæser | Systemet styrer luftstrømmen (luftstrømsmængde og -retning). Systemet styrer IKKE temperaturen. |

Yderligere info:

- Udendørstemperatur.** Systemets køle- eller varmeeffekt reduceres, når udendørstemperaturen er for høj eller for lav.
- Afrimning.** Under varmedrift kan der dannes frost på udendørsenheden, hvilket reducerer varmekapaciteten. I dette tilfælde skifter systemet automatisk til afrimning for at fjerne frosten. Under afrimningen afgiver indendørsenheden IKKE varm luft.

5.2.1 Start/stop af driftstilstand og indstilling af temperatur



ON: Enheden er i drift.

: Driftstilstand = automatisk

: Driftstilstand = tørring

: Driftstilstand = køling

: Driftstilstand = opvarmning

: Driftstilstand = kun ventilation

88.8:c: Viser den indstillede temperatur.

- Tryk på **Mode** en eller flere gange for at vælge driftstilstand.

Resultat: Tilstanden indstilles på følgende måde:



- Tryk på for at starte driften.

Resultat: **ON** og den valgte tilstand vises på LCD-displayet.

- Tryk på eller en eller flere gange for at sænke eller hæve temperaturen.

| Køling | Opvarmning | Automatisk drift | Tørring eller Kun ventilation |
|---------|------------|------------------|-------------------------------|
| 18~32°C | 10~30°C | 18~30°C | — |

Bemærk: Du kan ikke justere temperaturen, hvis systemet udelukkende **tørre** eller **ventilerer**.

- Tryk på for at standse driften.

Resultat: **ON** forsvinder fra LCD-displayet. Driftslampen slukkes.

5.3 Luftstrømsmængde



INFORMATION

- Når systemet kører med tørring, kan du IKKE justere indstillingen af luftstrømsmængden.
- Luftstrømsmængden sænkes under opvarmning, så der ikke dannes kold luftstrøm. Når luftstrømmens temperatur stiger, fortsættes driften med den indstillede luftstrømsmængde.

- Tryk på for at vælge:

| | |
|--|---|
| | 5 niveauer fra "1" til "5" til justering af luftstrømsmængden |
| | Drift med automatisk styring af luftstrømsmængde |
| | Støjsvag drift af indendørsenhed. Når luftstrømsmængden er indstillet til "1", kører indendørsenheden mere støjsvagt. |

5 Betjening

i INFORMATION

Hvis enheden når temperatur-kontrolpunktet:

- i køling eller automatisk drift. Blæseren standser.
- under opvarmning. Blæseren kører med lav luftstrømsmængde.

5.3.1 Justering af luftstrømsmængden

- 1 Tryk på for at ændre indstillingen af luftstrøm i følgende sekvens:



5.4 Luftstrømmens retning

Hvornår. Justér luftstrømmens retning efter ønske.

Hvad. Systemet leder luftstrømmen ud forskelligt, afhængigt af brugerens valg (drejning eller fast position). Det sker ved at flytte de vandrette lameller (klapper) eller de lodrette lameller (luftgæller).

| Indstilling | Luftstrømmens retning |
|-----------------------------|---|
| Lodret automatisk drejning | Bevæges op og ned. |
| Vandret automatisk drejning | Bevægelse fra side til side. |
| 3-D luftstrømsretning | Samtidig bevægelse op og ned og fra side til side |
| [—] | Forbliver i en fast position. |

! FORSIGTIG

Brug ALTID et brugerinterface til at justere klappernes og luftgællernes position. Hvis klapperne og luftgællerne drejer, og du forsøger at bevæge dem med hånden, vil mekanismen knække.

Klappernes bevægelsesområde varierer alt efter driftstilstanden. Klappen stopper i øverste position, når luftstrømsmængden ændres til lav, ved indstilling af drejning op og ned.

5.4.1 Justering af lodret luftstrømsretning

- 1 Tryk på .

Resultat: vises på LCD-displayet. Klapperne (vandrette lameller) begynder at dreje.

- 2 Tryk på når klappen har nået den ønskede stilling, for at anvende fast position.

Resultat: forsvinder fra LCD-displayet. Klapperne vil standse.

5.4.2 Justering af vandret luftstrømsretning

- 1 Tryk på .

Resultat: vises på LCD-displayet. Luftgællerne (lodrette lameller) begynder at dreje.

- 2 Tryk på når luftgællerne har nået den ønskede stilling, for at anvende fast position.

Resultat: forsvinder fra LCD-displayet. Gællerne vil standse.

i INFORMATION

Når enheden er installeret i et hjørne af et rum, skal luftgællernes retning pege væk fra væggen. Effekten vil falde, hvis en væg blokerer luften.

5.4.3 Anvendelse af 3-D luftstrømsretning

- 1 Tryk på og .

Resultat: og vises på LCD-displayet. Klapperne (vandrette lameller) og luftgællerne (lodrette lameller) begynder at dreje.

- 2 Tryk på og når klapperne og luftgællerne har nået den ønskede stilling, for at anvende fast position.

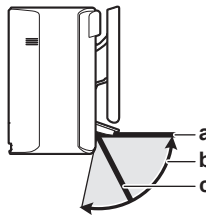
Resultat: og forsvinder fra LCD-displayet. Klapperne og lamellerne standser.

5.5 Komfort airflow og Intelligent eye

Du kan anvende funktionerne Komfort airflow og Intelligent eye hver for sig eller i kombination.

5.5.1 Komfort airflow drift

Enheden ændrer automatisk luftstrømmens retning for at opvarme eller afkøle rummet mere effektivt. Direkte luftstrøm fra enheden bliver mindre kraftig.



- a Klappens position ved køling og tørring
- b Klappens position ved opvarmning (lodret luftstrøm TIL)
- c Klappens position ved opvarmning (lodret luftstrøm FRA)

Ved køling og tørring

Luftstrømmens retning justeres for at sprede luften langs loftet.

| Comfort Airflow TIL | Comfort Airflow FRA |
|---------------------|---------------------|
| | |

Ved opvarmning

Luftstrømmens retning justeres for at sprede luften langs gulvet. Enheden detekterer rum- og golvtemperaturen og vælger automatisk 1 af 3 luftstrømsretninger.

| Opvarmning | Retning nedad | Luftstrømmens retning er lodret |
|------------|---------------|---------------------------------|
| | | |

i INFORMATION


Hvis du ønsker at deaktivere funktionen med lodret luftstrøm (hvis der f.eks. er et møbel eller en anden genstand under enheden) se "[Funktion med lodret luftstrøm TIL/FRA](#)" [p. 9]. Når funktionen med lodret luftstrøm er deaktiveret, indstilles luftstrømmens retning til nedad.

i INFORMATION


Driftstilstandene Powerful og Comfort air flow kan ikke anvendes samtidigt. Den senest valgte funktion har forrang. Hvis man vælger lodret automatisk drejning, afbrydes Comfort airflow.

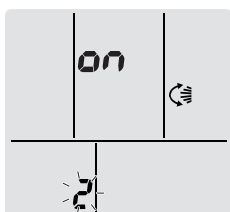
Funktion med lodret luftstrøm TIL/FRA


- Tryk på  i mindst 2 sekunder.

Resultat: Menuen  vises på displayet.



- Tryk på  eller  for at ændre menuen på skærbilledet.


Resultat: Menuen  vises på displayet.




- Tryk på  for at ændre indstillingen.

- Tryk på  eller  for at ændre indstillingen.

| ...blinker | Funktionen med lodret luftstrøm er... |
|---|---------------------------------------|
|  | aktiveret TIL |
|  | deaktiveret FRA |

- Tryk på  for at bekræfte indstillingen.

Bemærk: Displayet vender automatisk tilbage til standard visning efter 60 sekunder. Tryk på  for at komme tilbage til standard visning noget før.

5.5.2 Intelligent eye

Systemet registrerer bevægelse i rummet og justerer automatisk luftstrømmens retning og temperatur for at undgå direkte kontakt med personer. Hvis der ikke registreres bevægelser i rummet i mere end 20 minutter, skifter systemet til energibesparende tilstand:

Om Intelligent eye-sensoren**! BEMÆRK**

- Man må ikke slå eller skubbe på Intelligent eye-sensoren. Det kan medføre driftsfejl.
- Placér IKKE store objekter nær ved Intelligent eye-sensoren.

i INFORMATION

Powerful- eller Nat-funktionen kan IKKE anvendes samtidig med Intelligent eye-funktionen. Den senest valgte funktion har forrang.

- Detekteringsområde.** Op til 9 m.
- Detekteringsfølsomhed.** Ændres i forhold til placering, i forhold til antal personer i rummet, temperaturområdet osv.
- Detekteringsfejl.** Sensoren kan ved en fejltagelse detektere kæledyr, sollys, blafrende gardiner osv.

5.5.3 Start/stop af Comfort og Intelligent eye-funktion


- Tryk på  en eller flere gange.

Resultat: Indstillingen ændres i følgende sekvens:



| Visning | Drift |
|---|------------------------------------|
|  | Comfort Airflow |
|  | Intelligent eye |
|  | Comfort airflow og Intelligent eye |
| — | Begge deaktiveret |

Bemærk: Hvis der er personer tæt på forsiden af indendørsenheden eller der er for mange personer i rummet, anbefales det at anvende begge funktioner samtidigt.

- Tryk på  for at standse driften, indtil begge symboler forsvinder fra LCD-displayet.

5.6 Powerful

Denne funktion maksimerer hurtigt køle-/varmeeffekten i enhver driftstilstand. Her kan du få maksimal udnyttelse.


i INFORMATION


Powerful-funktionen kan IKKE anvendes sammen med Econo, Comfort airflow, Intelligent eye eller støjsvag drift af udendørsenheden. Den senest valgte funktion har forrang.

POWERFUL-funktionen vil IKKE øge enhedens kapacitet, hvis enheden allerede kører med maks. kapacitet.



5.6.1 Start/stop Powerful

- Tryk på  for at starte.

Resultat:  vises på LCD-displayet. Powerful-funktionen kører i 20 minutter, hvorefter der skiftes til den tidligere indstillede driftstilstand.

- Tryk på  for at standse driften.

Resultat:  forsvinder fra LCD-displayet.

Bemærk: Powerful-funktionen kan kun vælges, når enheden kører. Hvis du trykker på , eller hvis du skifter driftstilstand, annulleres driften;  forsvinder fra LCD-displayet.

5.7 Econo-funktion og Udendørsenhed støjsvag drift**5.7.1 Econo**

Dette er en funktion, som muliggør effektiv drift ved at begrænse værdien for maks. strømforbrug. Denne funktion er nyttig i tilfælde, hvor man skal sikre sig, at en afbryder ikke aktiveres, når produktet kører sideløbende med andet udstyr.

i INFORMATION

- Powerful og Econo-funktionerne kan ikke anvendes samtidigt. Den senest valgte funktion har forrang.
- Econo reducerer strømforbruget på udendørsenheden ved at begrænse kompressorens rotationshastighed. Hvis strømforbruget allerede er lavt, sænker Econo-funktionen IKKE strømforbruget yderligere.

5.7.2 Udendørsenhed støjsvag drift

Brug Udendørsenhed støjsvag drift, når du ønsker at reducere støjniveauet for udendørsenheden. **Eksempel:** Om natten.

5 Betjening

i INFORMATION




- Powerful-funktionen og Udendørsenhed støjsvag drift kan ikke anvendes samtidigt. Den senest valgte funktion har forrang.
- Denne funktion er kun tilgængelig i automatik, køling og opvarmning.
- Udendørsenhed støjsvag drift begrænser kompressorens hastighed. Hvis kompressorens hastighed allerede er lav, reducerer støjsvag drift af udendørsenheden IKKE kompressorens hastighed yderligere.


5.7.3 Start/stop af Econo-funktion og Udendørsenhed støjsvag drift



- 1 Tryk på  en eller flere gange.


Resultat: Indstillingen ændres på følgende måde.



| Vis | Drift |
|--|--|
|  | Econo |
|  | Udendørsenhed støjsvag drift |
|  | Econo-funktion og Udendørsenhed støjsvag drift |
| — | Begge deaktiveret |

- 2 Tryk på  for at standse driften, indtil begge symboler forsvinder fra LCD-displayet.

Bemærk: ECONO-funktionen kan kun vælges, når enheden kører. Ved at trykke på  annulleres indstillingerne, og  forsvinder fra LCD-displayet.

Bemærk:  vises stadig på LCD-displayet, selvom du slukker enheden med brugerinterfacet eller indendørsenhedens ON/OFF kontakt.

5.8 Drift med Flash Streamer og varmekilde-logik

5.8.1 Drift med Flash Streamer (luftrensning)

Streamer danner højhastigheds-elektroner med kraftig iltning for at reducere dårlig lugt. Sammen med titanium-apatit desodoriseringsfilteret og luftfiltrene renses denne funktion luften i rummet.

i INFORMATION

- Højhastigheds-elektronerne dannes og absorberes inde i enheden for at opnå sikker drift.
- Udledningen fra Streamer kan danne en brusende lyd.
- Hvis luftstrømmen bliver svag, kan afgivelsen fra Streamer ophøre midlertidigt for at forhindre ozonlugt.

5.8.2 Drift med varmekilde-logik

Brug funktionen Varmekilde-logik til at fordele varm luft fra en ekstern varmekilde (f.eks. en pejls) ensartet i rummet.

i INFORMATION

- Hvis den indstillede temperatur er nået under opvarmning, starter funktionen Varmekilde-logik automatisk.
- Under drift med Varmekilde-logik fordeler indendørsenhedens blæser den varme luft fra den eksterne varmekilde i rummet.
- Luftstrømsmængden afhænger af forskellen mellem den indstillede temperatur og temperaturen i rummet (højere temperaturforskul = større luftstrømsmængde).

5.8.3 Start/stop af drift med Flash Streamer og varmekilde-logik




i INFORMATION


Drift med varmekilde-logik kan kun aktiveres under opvarmning (se "5.2.1 Start/stop af driftstilstand og indstilling af temperatur" ▶ 7).

- 1 Tryk på  en eller flere gange.

Resultat: Indstillingen ændres på følgende måde.



| Vis | Drift |
|--|------------------------------------|
|  | Flash Streamer (luftrensning) |
|  | Varmekilde-logik |
|  | Flash Streamer og varmekilde-logik |
| — | Begge deaktiveret |

- 2 Tryk på  for at standse driften, indtil begge symboler forsvinder fra LCD-displayet.

5.9 Betjening af timer TIL/FRA (ON/OFF)

Timer-funktioner er hensigtsmæssige ved automatisk til- /frakobling af klimaanlægget om natten eller om morgenen. Du kan også bruge OFF timer og ON timer kombineret.

i INFORMATION


Programmér timeren igen i tilfælde af:

- En afbryder har slukket for enheden.
- Strømsvigt.
- Efter udskiftning af batterierne i brugerinterfacet.

i INFORMATION

Uret SKAL være indstillet korrekt, før timer-funktionerne kan anvendes. Se "4.3 Indstilling af uret" ▶ 6.

5.9.1 Start/stop OFF timer

- 1 Tryk på  for at starte.

Resultat:  vises på LCD-displayet, og OFF blinker.  og ugedagen forsvinder fra LCD-displayet.





- 2 Tryk på  eller  for at ændre tidsindstillingen.
- 3 Tryk på  igen.

Resultat: OFF og indstillingstiden vises på LCD-displayet.

Resultat: Timer-lampen lyser.

i INFORMATION

Hver gang der trykkes på  eller , forøges tiden med 10 minutter. Hvis du holder knappen nede, ændres indstillingen hurtigt.

- 4 Tryk på  for at standse driften.

Resultat: **0:00** og OFF forsvinder fra LCD-displayet, og timer-lampen slukkes. ☺ og ugedag vises på LCD-displayet.


i INFORMATION

Når du har indstillet ON/OFF timer, gemmes indstillingen i hukommelsen. Hukommelsen slettes, når batterierne i brugerinterfacet skiftes ud.

Brug af drift indstillet til nat kombineret med OFF timer


Klimaanelægget justerer automatisk temperaturindstillingen (0,5°C op ved køling, 2,0°C ned ved opvarmning) for at forebygge en for høj grad af køling/opvarmning og sikre en komfortabel temperatur om natten.

5.9.2 Start/stop ON timer

- 1 Tryk på  for at starte.

Resultat: **6:00** vises på LCD-displayet, og ON blinker. ☺ og ugedagen forsvinder fra LCD-displayet.



- 2 Tryk på  eller  for at ændre tidsindstillingen.
3 Tryk på  igen.

Resultat: ON og indstillingstiden vises på LCD-displayet. Timer-lampen lyser.

i INFORMATION

Hver gang der trykkes på  eller , forøges tiden med 10 minutter. Hvis du holder knappen nede, ændres indstillingen hurtigt.

- 4 Tryk på  for at standse driften.

Resultat: **6:00** og ON forsvinder fra LCD-displayet, og timer-lampen slukkes. ☺ og ugedag vises på LCD-displayet.

5.9.3 Kombineret brug af OFF timer og ON timer

- 1 Se "5.9.1 Start/stop OFF timer" [10] og "5.9.2 Start/stop ON timer" [11] vedrørende justering af timere.

Resultat: OFF og ON vises på LCD-displayet.

Eksempel:

| Visning | Aktuelt tidspunkt | Indstilles, mens... | Drift |
|------------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------------------|
| OFF 7:00 ON 14:00 | 6:00 | enheden kører. | Standser 07:00 og starter 14:00. |
| | | Enheden kører IKKE. | Starter 14:00. |

Bemærk: Hvis timer-indstilling er aktiv, vises aktuel tid IKKE på LCD-displayet.

5.10 Weekly timer-funktion

Med denne funktion kan du gemme op til 4 timer-indstillinger for hver ugedag.

Eksempel: Danner en forskellig indstilling fra mandag til fredag og en forskellig indstilling for weekend.

| Ugedag | Eksempel på indstilling |
|-----------------------|-------------------------|
| Mandag | |
| Tirsdag-fredag | |
| Lørdag | — |
| Søndag | |


- **ON-ON-ON-ON indstilling.** Gør det muligt at planlægge driftstilstanden og den indstillede temperatur.
- **OFF-OFF-OFF-OFF indstilling.** Det er kun deaktiveringstidspunktet, der kan indstilles for hver dag.

Bemærk: Husk at rette brugerinterfacet mod indendørsenheden og kontrollér for modtagetone, når du indstiller uge-timer funktionen.

i INFORMATION

Uret SKAL være indstillet korrekt, før timer-funktionerne kan anvendes. Se "4.3 Indstilling af uret" [6].

i INFORMATION

- Du kan IKKE anvende uge-timer og OFF/ON timer samtidig. OFF/ON timer har forrang. Uge-timeren går på standby, og  WEEKLY forsvinder fra LCD-displayet. Når OFF/ON timer afsluttes, aktiveres uge-timeren.
- Med uge-timeren kan man indstille ugedag, OFF/ON timer-tilstand, tid og temperatur (kun i ON timer-tilstand). Andre indstillinger er baseret på tidligere ON timer-indstilling.

5.10.1 Indstilling af Weekly timer-funktion

- 1 Tryk på .

Resultat: Ugedagen og reservationsnummeret for den aktuelle dag vises.



- 2 Tryk på  eller  for at vælge ugedag og reservationsnummer.

- 3 Tryk på .

Resultat: Ugedagen er indstillet.  WEEKLY og ON blinker.



- 4 Tryk på  eller  for at vælge tilstand.

Resultat: Indstillingen ændres på følgende måde:



| Vis | Funktion |
|-----|----------|
| ON | ON timer |

5 Betjening

| Vis | Funktion |
|-----|-----------------------|
| OFF | OFF timer |
| Tom | Sletter reservationer |

5 Tryk på **Next**.

Resultat: OFF/ON timer-funktionen er indstillet. **WEEKLY** og tiden blinker.



Bemærk: Tryk på **Back** for at gå tilbage til forrige skærbillede. Hvis tomt er valgt, gå til trin 9.

6 Tryk på **Select** eller **Select** for at vælge tidspunkt. Tidspunktet kan indstilles mellem 0:00~23:50 i 10-minutters intervaller.

7 Tryk på **Next**.

Resultat: Tidspunkt er indstillet **WEEKLY** og temperatur blinker.



Bemærk: Tryk på **Back** for at gå tilbage til forrige skærbillede. Hvis OFF timer er valgt, gå til trin 9.

8 Tryk på **Select** eller **Select** for at vælge den ønskede temperatur.

Bemærk: Den indstillede temperatur for uge-timeren vises kun, når uge-timeren indstilles.

i INFORMATION

Temperaturen kan indstilles fra 10~32°C på brugerinterfacet, bemærk dog:

- Under køling og i automatisk tilstand kører enheden med mindst 18°C, selv hvis den er indstillet til 10~17°C;
- Under opvarmning kører enheden med mindst 30°C, selv hvis den er indstillet til 31~32°C.

9 Tryk på **Next**.

Resultat: Temperatur og tidspunkt er indstillet for ON timer. Tidspunkt er indstillet for OFF timer. Timer-lampen lyser orange.

Resultat: Der vises et nyt reservations-skærbillede.

10 Gentag forrige fremgangsmåde for at indstille en anden reservation eller tryk på **Next** for at afslutte indstillingen.

Resultat: **WEEKLY** vises på LCD-displayet.

Bemærk: En reservation kan kopieres med samme indstillinger til en anden dag. Se "5.10.2 Kopiering af reservationer" [p 12].

5.10.2 Kopiering af reservationer

En reservation kan kopieres til en anden dag. Hele reservationen fra den valgte ugedag kopieres.

1 Tryk på **Next**.

2 Tryk på **Select** eller **Select** for at vælge den uge, der skal kopieres.

3 Tryk på **Copy**.

Resultat: Reservationen fra den valgte ugedag kopieres.



4 Tryk på **Select** eller **Select** for at vælge den ønskede ugedag.

5 Tryk på **Copy**.

Resultat: Hele reservationen kopieres til den valgte dag, og timer-lampen lyser orange.



Bemærk: Gentag fremgangsmåden for at kopiere en anden dag.

6 Tryk på **Next** for at afslutte indstillingen.

Resultat: **WEEKLY** vises på LCD-displayet.

Bemærk: Hvis du ændrer indstillet reservation efter kopiering, se "5.10.1 Indstilling af Weekly timer-funktion" [p 11].

5.10.3 Bekræftelse af reservationer

Bekræft, hvis alle reservationer er indstillet som ønsket.

1 Tryk på **Next**.

Resultat: Ugedagen og reservationsnummeret for den aktuelle dag vises.



2 Tryk på **Select** eller **Select** for at vælge den ugedag og det reservationsnummer, som skal bekræftes, og for at få vist reservations-detajler.

Bemærk: Hvis du ændrer indstillet reservation, se "5.10.1 Indstilling af Weekly timer-funktion" [p 11].

3 Tryk på **Next** for at forlade bekræftelses-funktionen.

5.10.4 Deaktivering og genaktivering af Weekly timer

1 Tryk på **Weekly**, mens **WEEKLY** vises på LCD-displayet for at deaktivere uge-timer indstillingen.

Resultat: **WEEKLY** forsvinder fra LCD-displayet, og timer-lampen slukkes.

2 Tryk på **Weekly** igen for at genaktivere uge-timeren.

Resultat: Seneste reservationstilstand anvendes.

5.10.5 At slette reservationer

Sletning af enkelte reservationer

Brug denne funktion, hvis du ønsker at slette en enkelt reservation.

1 Tryk på **Next**.

Resultat: Ugedagen og reservationsnummeret vises.

2 Tryk på **Select** eller **Select** for at vælge den ugedag, som skal slettes.

3 Tryk på **Next**.

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

4 Tryk på **Select** eller **Select**, og vælg "tom".

Resultat: Indstillingen ændres på følgende måde:



- 5 Tryk på **Next**.




Resultat: Den valgte reservation slettes.

- 6 Tryk på  for at forlade.

Resultat: Øvrige reservationer er aktive.

Sletning af reservation for hver ugedag

Med denne funktion kan man slette alle reservationer for hver enkelt ugedag. Den kan anvendes, når man bekræfter eller indstiller reservationer.

- 1 Tryk på .
- 2 Tryk på  eller  for at vælge den ugedag, som skal slettes.
- 3 Hold **Weekly** nede i ca. 5 sekunder.

Resultat: Alle reservationer for den valgte dag slettes.

- 4 Tryk på  for at forlade.

Resultat: Øvrige reservationer er aktive.

Sletning af alle reservationer

Med denne funktion kan man slette alle reservationer for alle ugedage samtidigt. Denne funktion kan IKKE anvendes under indstilling.

- 1 Hold **Weekly** nede ca. i 5 sekunder under normal visning.

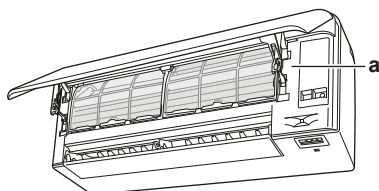
Resultat: Alle reservationer slettes.

5.11 Trådløs LAN-forbindelse

Kunden skal have/fremskaffe:

- Smartphone eller tablet med min. understøttet version af Android eller iOS, specificeret på app.daikineurope.com.
- Internetforbindelse og kommunikationsudstyr såsom modem, router osv.
- Trådløst LAN adgangspunkt
- Den gratis applikation Daikin Residential Controller skal være installeret

Bemærk: SSID-nummeret og KODEN findes på enheden eller tilbehøret.



a Mærkat med SSID-nummer og adgangskode

5.11.1 Forholdsregler ved brug af trådløst LAN

Brug IKKE tæt på:

- **Medicinsk udstyr.** F.eks. personer, der anvender pacemakere eller defibrillatorer. Dette produkt kan forårsage elektromagnetisk interferens.
- **Udstyr til automatisk styring.** F.eks. automatiske døre eller brandalarmer. Dette produkt kan medføre fejl på udstyret.
- **Mikrobølgeovn.** Produktet kan påvirke trådløs LAN-kommunikation.

5.11.2 Sådan installeres appen Daikin Controller

- 1 Åbn:

- Google Play for enheder, der bruger Android.
- App Store for enheder, der bruger iOS.

- 2 Søg efter Daikin Residential Controller.

- 3 Følg vejledningen på skærmen for at installere.

5.11.3 Indstilling af trådløs forbindelse

Den trådløse adapter kan tilsluttes din intelligente enhed på to måder.

- **Tilslutning af trådløst LAN direkte til din intelligente enhed.**
- **Tilslutning af trådløst LAN til dit hjemmenetværk.** Det trådløse LAN kommunikerer med din intelligente enhed på dit hjemmenetværk via et modem, en router eller lignende.

For yderligere information og FAQ, se app.daikineurope.com.

- 1 Stands klima anlægget, før du indstiller den trådløse forbindelse.
- 2 Vælg menuen med indstilling af trådløst LAN via brugerinterfacet.

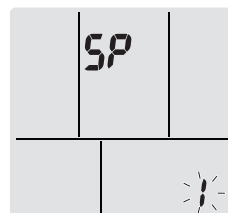
Bemærk: Ret altid brugerinterfacet mod signalmodtageren på enheden, når du betjener brugerinterfacet.


| Menu | Beskrivelse |
|------|--|
| ! | Kontrol af forbindelsesstatus |
| 2 | Indstilling af WPS-forbindelse |
| 3 | AP-tilstand/RUN-tilstand (SSID + TAST), indstilling af forbindelse |
| R | Indstillingen nulstilles til standard fra fabrikken |
| OFF | Trådløst LAN FRA |

Bekræftelse af trådløst LANs forbindelsesstatus

- 1 Tryk på  i mindst 5 sekunder.

Resultat: Skærbilledet med bekræftelse (menu !) vises.



- 2 Tryk på  for at bekræfte valget.

Resultat: ! blinker.

- 3 Kontrollér indendørsenhedens LED.

| ...lampen blinker. | Status |
|--------------------|-------------------|
| Timer | Kommunikation OK |
| Drift og timer | Kommunikation FRA |

- 4 Tryk på **Cancel** for at forlade menuen.

Resultat: Displayet vender tilbage til standard skærbilledet.

Tilslutning af trådløst LAN til dit hjemmenetværk

Den trådløse adapter kan tilsluttes hjemmenetværket med:

- **WPS** knappen på routeren (hvis den findes),
- **SSID** og **KODE** på enheden.

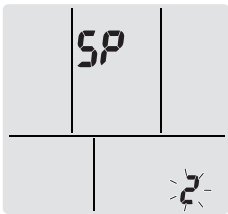
Tilslutning med WPS knap

- 1 Tryk  i mindst 5 sekunder på standard skærbilledet.

Resultat: Skærbilledet med bekræftelse (menu !) vises.

- 2 Tryk flere gange på  eller , indtil displayet med WPS indstilling (menu 2) vises.

6 Energibesparelse og optimal drift



- Tryk på for at bekræfte valget.

Resultat: blinker. Timer LED blinker.

- Tryk på WPS knappen på din kommunikationsenhed (f.eks. router) inden for ca. 1 minut. Se vejledningen til kommunikationsenheden.

INFORMATION

Hvis tilslutning via routeren ikke er mulig, kan du prøve proceduren "[Tilslutning med SSID og KODE](#)" [▶ 14].

- Tryk på for at forlade menuen.

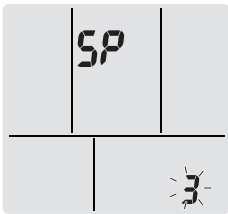
Resultat: Displayet vender tilbage til standard skærbilledet.

Tilslutning med SSID og KODE

- Tryk i mindst 5 sekunder på standard skærbilledet.

Resultat: Skærbilledet med bekræftelse (menu) vises.

- Tryk flere gange på eller , indtil displayet med AP-tilstand (menu) vises.



- Tryk på for at bekræfte valget.

Resultat: blinker. Drifts- og timer LEDs blinker skiftevis.

- Tilslut adgangspunktet med din intelligente enhed på samme måde som til et standard trådløst netværk.
- Indtast SSID-nummeret og adgangskoden, der findes på enheden eller tilbehøret.
- Åbn Daikin Online Controller applikationen, og følg anvisningerne på skærmen.

Resultat: Tilstanden trådløs adapter ændres automatisk fra AP-tilstand til DRIFTS-tilstand, og timer LED'en blinker.

- Tryk på for at forlade menuen.

Resultat: Displayet vender tilbage til standard skærbilledet.

Indstilling af forbindelse tilbage til standard

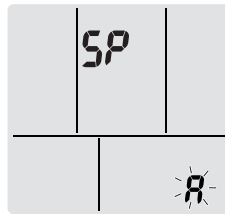
Indstil forbindelsen til standard, hvis du vil:

- skifte mellem WPS og AP tilslutning,
- afbryde wifi-adapteren og kommunikationsenheden (f.eks. router) eller den intelligente enhed,
- gentage indstillingen, hvis tilslutning slog fejl.

- Tryk i mindst 5 sekunder på standard skærbilledet.

Resultat: Skærbilledet med bekræftelse (menu) vises.

- Tryk flere gange på eller , indtil bogstavet A (menu) vises.



- Hold trykket ned i mindst 2 sekunder for at bekræfte valget.

Resultat: blinker. Indstillingen nulstilles til standard.

- Tryk på for at forlade menuen.

Resultat: Displayet vender tilbage til standard skærbilledet.

Afbrydelse af trådløs LAN forbindelse

Du kan afbryde den trådløse forbindelse med:

- den trådløse adapters ON/OFF knap på enheden,
- brugerinterfacet.

Brug af ON/OFF-knap på trådløs adapter

- Tryk på den trådløse adapters ON/OFF knap.

Resultat: Kommunikation via den trådløse adapter er slået fra.

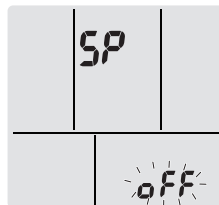
Bemærk: Tryk på ON/OFF kontakten igen for at aktivere den trådløse adapter.

Anvendelse af brugerinterfacet

- Tryk i mindst 5 sekunder på standard skærbilledet.

Resultat: Skærbilledet med bekræftelse (menu) vises.

- Tryk flere gange på eller , indtil OFF menuen vises.



- Hold nede i mindst 2 sekunder for at bekræfte valget.

Resultat: blinker. Kommunikation er deaktiveret.

- Tryk på for at forlade menuen.

Resultat: Displayet vender tilbage til standard skærbilledet.

6 Energibesparelse og optimal drift

INFORMATION

- Selv når enheden er slukket, bruges der strøm.
- Når strømmen tilsluttes igen efter en strømafbrydelse, kører enheden igen i den tilstand, der var valgt forud.

FORSIGTIG

Udsæt ALDRIG små børn, planter eller dyr for den direkte luftstrøm.

BEMÆRK

Placér IKKE genstande under indendørs- og/eller udendørsenheden, som ikke kan tåle fugt. Kondens på enheden eller på kølerørene, tilsmudsning af luftfilteret eller blokering af drænet kan medføre, at det drypper, hvilket vil medføre tilsmudsning eller beskadigelse af genstande under enheden.

**ADVARSEL**

Placér IKKE en brandfarlig sprayflaske nær klimaanlægget, og brug IKKE spray tæt på enheden. Dette kan medføre brand.

**FORSIGTIG**

Lad IKKE systemet køre, hvis der er sprøjtet insekticider ud i rummet. Hvis man gør det, kan kemikalierne trænge ind i enheden, og dette kan udgøre en sundhedsrisiko for personer, der er overfølsomme over for kemikalier.

7 Vedligeholdelse og service

7.1 Oversigt: Vedligeholdelse og service

Montøren skal foretage vedligeholdelse en gang om året.

Om kølemiddel

Dette produkt indeholder fluorholdige drivhusgasser. Gasser må IKKE slippes ud i atmosfæren.

Kølemiddeltpe: R32

Værdi for globalt opvarmningspotentiale (GWP): 675

**BEMÆRK**

Relevant lovgivning vedrørende **drivhusgasser med tilsætning af fluor** kræver, at den påfyldte mængde på enheden er angivet både i vægt og CO₂ ækvivalent.

Formel til beregning af mængden i CO₂ ækvivalente tons: GWP værdi for kølemiddel × samlet mængde påfyldt kølemiddel [i kg] / 1000

Kontakt din installatør for yderligere oplysninger.

**ADVARSEL**

Kølemidlet i enheden er let antændeligt, men lækage forekommer normalt IKKE. Hvis kølemidlet lækker inde i rummet og kommer kontakt med en brænder, et varmeapparat eller et komfur, kan det medføre brand eller dannelse af skadelige gasser.

Sluk for alle varmekilder med brændbare stoffer, luft ud i rummet og kontakt den forhandler, hvor du købte enheden.

Tag IKKE enheden i brug igen, før en installatør er færdig med at reparere den del, hvor kølemidlet lækker.

**ADVARSEL**

- Man må ikke gennembore eller brænde dele, der har været i kontakt med kølemidlet.
- Brug IKKE andre rengøringsmaterialer eller -midler for at gøre afrimningen hurtigere en dem, der anbefales af producenten.
- Vær opmærksom på, at kølemidlet i systemet er lugtfrit.

**ADVARSEL**

Udstyret skal opbevares i et rum, hvor det ikke beskadiges mekanisk, og hvor der er tilstrækkelig ventilation uden konstante antændelseskilder (eksempelvis åben ild, gasdrevet udstyr eller en elvarmer, der er tændt). Rummets størrelse skal være som anført i afsnittet "Generelle sikkerhedsforanstaltninger".

**BEMÆRK**

Denne vedligeholdelse SKAL udføres af montøren eller af en servicetekniker.

Vi anbefaler, at man får foretaget vedligeholdelse mindst en gang om året. Gældende lovgivning kan dog kræve kortere serviceintervaller.

**FARE: RISIKO FOR ELEKTRISK STØD**

Ved rensning af klimaanlægget eller luftfilteret skal man standse driften og slå alle strømforsyninger fra. Ellers kan det medføre elektrisk stød og tilskadecomst.

**ADVARSEL**

Overhold følgende for at forhindre elektrisk stød og brand:

- Enheden må IKKE skylles.
- Enheden må IKKE betjenes med våde hænder.
- Der må IKKE anbringes genstande, der indeholder vand, oven på enheden.

**FORSIGTIG**

Efter længere tids brug skal man kontrollere, om der er beskadigelse på enhedens ramme eller fittings. Hvis der er fejl, kan enheden vælte og forårsage tilskadecomst.

**FORSIGTIG**

Rør IKKE ved ribberne på varmeveksleren. Ribberne er skarpe, og berøring kan medføre tilskadecomst.

**ADVARSEL**

Pas på ved brug af stiger, når du arbejder i højden.

7.2 Rengøring af indendørsenhed og brugerinterface

**ADVARSEL**

Hvis der anvendes uegnede rensmidler eller hvis der rengøres forkert, kan plasticdelene blive beskadiget, eller det kan medføre vandlækage. Hvis der kommer rensmidler på elektriske komponenter, såsom motorer, kan det medføre fejl, røg eller antændelse.

**BEMÆRK**

- Brug ALDRIG benzin, benzen, fortynder, polerpulver eller flydende insektdræbende midler. **Mulig konsekvens:** Misfarvning og deformering.
- Brug IKKE vand, der er mere end 40°C varmt. **Mulig konsekvens:** Misfarvning og deformering.
- Brug IKKE poleremidler.
- Brug IKKE en skurebørste. **Mulig konsekvens:** Coatingen på overfladen skrælles af.
- Som slutbruger må du ALDRIG selv rengøre enhedens indvendige dele; dette skal foretages af en uddannet servicetekniker. Kontakt forhandleren.

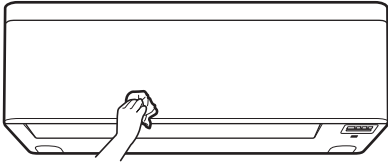
**FARE: RISIKO FOR ELEKTRISK STØD**

Før rengøring skal du standse driften, slå afbryderen fra eller trække forsyningsstikket ud. Ellers kan det medføre elektrisk stød og tilskadecomst.

- Rengør med en blød klud. Brug vand eller neutralt rensmiddel, hvis det er vanskeligt at fjerne pletter.

7 Vedligeholdelse og service


7.3 Rengøring af frontpanelet




- 1 Rengør frontpanelet med en blød klud. Brug vand eller neutralt rensmiddel, hvis det er vanskeligt at fjerne pletter.

7.4 Åbning af frontpanelet

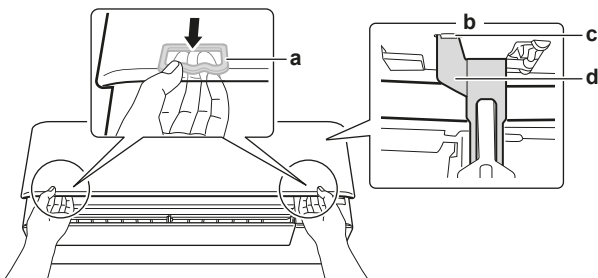
Åbn frontpanelet med brugerinterfacet.

- 1 Stands driften.
- 2 Hold  på brugerinterfacet nede i mindst 2 sekunder.

Resultat: Frontpanelet åbnes.

Bemærk: Tryk igen på  og hold den nede i mindst 2 sekunder for at lukke frontpanelet.

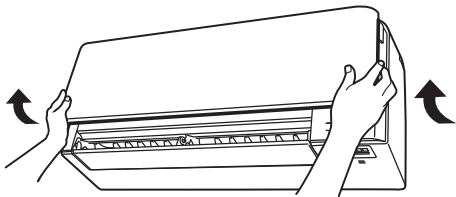
- 3 Slå strømforsyningen fra.
- 4 Træk ned i de to låse på bagsiden af frontpanelet.
- 5 Åbn frontpanelet, indtil holderen kan gå i indgreb med holdetappene.



- a Lås (1 i hver side)
- b Frontpanelets bagside
- c Holdetap
- d Holder

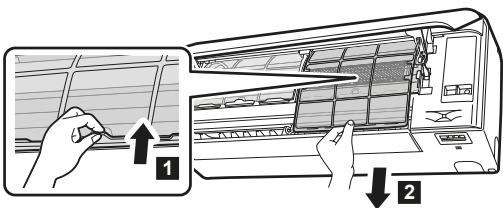
INFORMATION

Hvis du IKKE kan finde brugerinterfacet, eller hvis du anvender en anden styreenhed. Træk forsigtigt opad i frontpanelet, som vist på følgende billede.

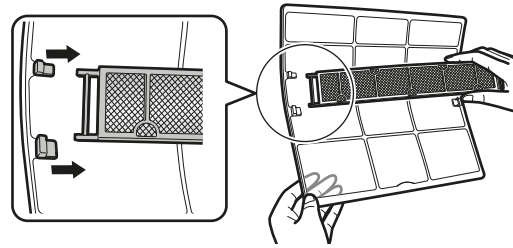


7.5 Rengøring af luftfiltre

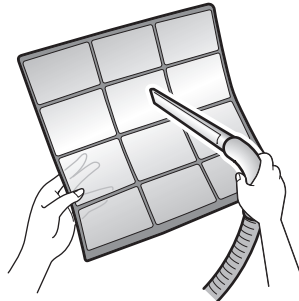
- 1 Tryk på fligen midt for hvert luftfilter, og træk ned.
- 2 Træk luftfiltrene ud.



- 3 Frigør titanium-apatit desodoriseringsfilteret og sølvpartikelfilteret fra fligene.



- 4 Vask luftfiltrene med vand, eller rens dem med en støvsuger.



- 5 Lad dem ligge i blød i lunkent vand i ca. 10 til 15 minutter.



INFORMATION

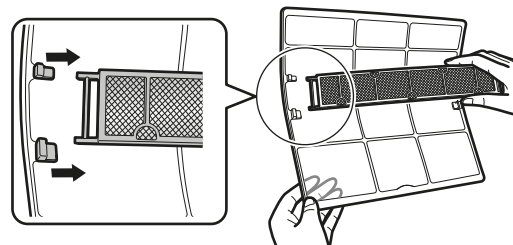
- Hvis IKKE støvet kommer af let, skal man vaske luftfiltrene med et neutralt rengøringsmiddel i lunkent vand. Lad luftfiltrene tørre i skyggen.
- Husk at fjerne titanium-apatit desodoriseringsfilteret og sølvpartikelfilteret.
- Vi anbefaler, at man renser luftfiltrene en gang hver anden uge.

7.6 Rengøring af titanium-apatit desodoriseringsfilter og sølvpartikelfilter (ag-ion filter)

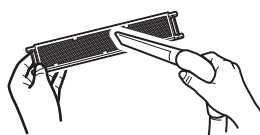
INFORMATION

Rengør filteret med vand hver 6. måned.

- 1 Frigør sølvpartikelfilteret (ag-ion filter) fra alle 4 hager.

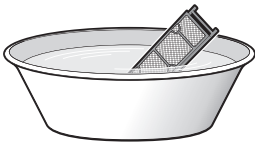


- 2 Rens filteret for støv med en støvsuger.



- 3 Lad filteret ligge i blød i varmt vand i 10 til 15 minutter.

Bemærk: Tag IKKE filteret ud af rammen.



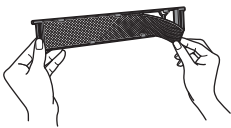
- Efter vask skal du ryste filteret for vand og lade det tørre i skyggen. Forsøg IKKE at vride filteret for at fjerne vandet.

7.7 Udskiftning af titanium-apatit desodoriseringsfilter og sølvpartikelfilter (ag-ion filter)

i INFORMATION

Udskift filteret hvert 3. år.

- Fjern filteret fra fligene på filterrammen, og skift filteret ud med et nyt.



i INFORMATION

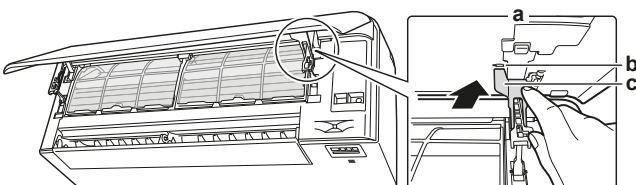
- Smid IKKE filterrammen væk, den skal bruges igen.
- Bortskaf det gamle filter som ikke-brændbart affald.

Bestil titanium-apatit desodoriseringsfiltre eller sølvpartikelfilter hos din forhandler.

| Emne | Delnummer |
|--------------------------------|-----------|
| Titanium-desodoriseringsfilter | KAF970A46 |
| Sølvpartikelfilter | KAF057A41 |

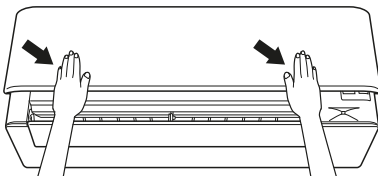
7.8 Lukning af frontpanelet

- Montér filtrene som før.
- Løft frontpanelet en smule, og frigør holderen fra tappene.



- a Frontpanelets bagside
- b Holdetap
- c Holder

- Luk frontpanelet.



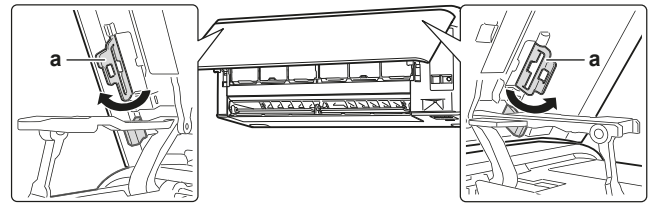
- Tryk frontpanelet nedad, indtil det går i indgreb.

7.9 Afmontering af frontpanelet

i INFORMATION

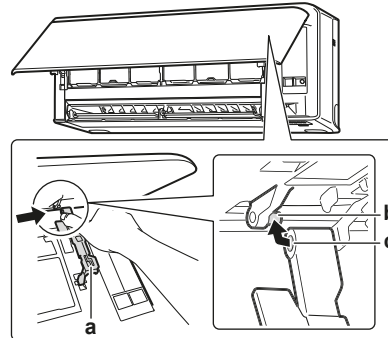
Afmontér KUN frontpanelet, hvis det skal udskiftes.

- Åbn frontpanelet. Se "7.4 Åbning af frontpanelet" [p. 16].
- Åbn panelets låse bag på panelet (1 i hver side).



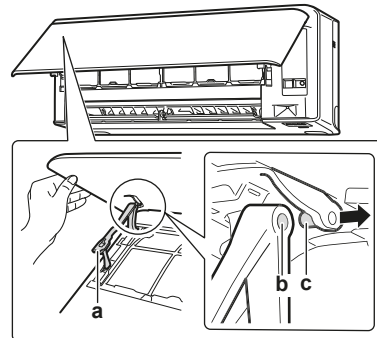
a Panellås

- Skub højre arm en smule mod højre for at frigøre akslen fra slidsen i højre side.



- a Arm
- b Aksel
- c Akselslids

- Frigør frontpanelets aksel fra slidsen i venstre side.



- a Arm
- b Akselslids
- c Aksel

- Afmontér frontpanelet.

- Gå frem i omvendt rækkefølge ved montering af frontpanelet.

7.10 Vær opmærksom på følgende, hvis anlægget skal stå stille i en længere periode

Lad enheden køre i tilstanden **kun ventilation** i flere timer for at tørre enheden indvendigt.

- Tryk på **Mode**, og vælg drift.
- Tryk på og start driften.
- Slå afbryderen fra på enheden efter standsning.
- Rens luftfiltrene, og montér dem igen.
- Tag batterierne ud af brugerinterfacet.

8 Fejlfinding



INFORMATION

Vi anbefaler, at man lejlighedsvis får en specialist til at vedligeholde anlægget. Kontakt din forhandler vedrørende vedligeholdelse udført af en specialist. Omkostninger i forbindelse med vedligeholdelse afholdes af brugeren.

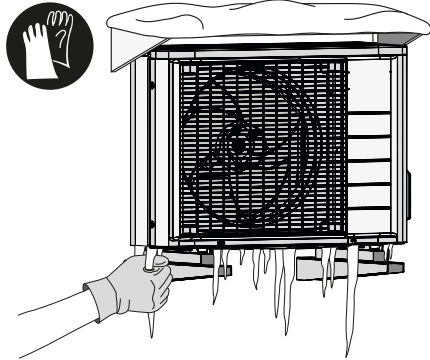
Under visse driftsbetingelser kan enheden blive tilsmudset indvendigt efter flere års brug. Dette resulterer i dårlig ydelse.

7.10.1 Om vinteren



BEMÆRK

Is på udendørsenheden SKAL fjernes. Brug handsker for at undgå tilskadecomst eller beskadigelse af enheden.



8 Fejlfinding

Følg nedenstående forholdsregler, hvis der opstår en af de følgende fejlfunktioner, og kontakt forhandleren.



ADVARSEL

Stand drift og afbryd strømforsyningen, hvis der forekommer uregelmæssigheder (der lugter brændt osv.).

Hvis man lader enheden køre videre under disse omstændigheder, kan det medføre nedbrud, elektrisk stød eller brand. Kontakt forhandleren.

Systemet SKAL repareres af en uddannet servicetekniker.

| Funktionsfejl | Afhjælpning |
|--|---------------------------------------|
| Hvis en sikkerhedsindretning, f.eks. en sikring, en afbryder eller en fejlstrømsafbryder aktiveres hyppigt, eller hvis ON/OFF-knappen ikke fungerer korrekt. | Sluk for hovedafbryderen. |
| Hvis der lækker vand fra enheden. | Stand drift. |
| Driftskontakten fungerer IKKE korrekt. | Afbryd strømforsyningen. |
| Driftslampen blinker, og du kan kontrollere fejlkoden på brugerinterfacet. Se betjeningsvejledningen vedrørende visning af fejlkoden. | Kontakt montøren, og oplys fejlkoden. |

Hvis systemet ikke kører korrekt, i alle andre tilfælde end det, som er nævnt ovenfor, og ingen af ovenstående fejl er til stede, skal du gennemgå systemet efter følgende fremgangsmåde.



INFORMATION

Se vejledningen på <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/> med flere tips til fejlfinding.

Hvis man, efter at have kontrolleret alle ovennævnte emner, ikke kan løse problemet selv, skal man kontakte montøren og beskrive symptomerne, enhedens fulde modelnavn (med produktionsnummer, hvis muligt) og installationsdato (muligvis anført på garantibeviset).

9 Bortskaffelse



BEMÆRK

Prøv ikke selv at afmontere systemet: afmontering af systemet, håndtering af kølemiddel, olie og andre dele SKAL være i overensstemmelse med gældende lovgivning. Enhederne SKAL behandles på steder særligt beregnet hertil med henblik på genbrug og genvinding.





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

Varenr. 4749961735

3P485919-13U 2021.03

Copyright 2021 Daikin