

TECHNIBEL REVE PLUS DCI



Vinkøleanlæg uden udedel

VIGTIG INFORMATION

SKAL LÆSES

INDEN INSTALLATION OG IBRUGTAGNING AF VINKØLEANLÆG

Vinrummets beskaffenhed:

- Sørg for at vinrummet er tæt og at alle åbninger er lukket
- Sørg for at rummet er isoleret så det er velegnet til anvendelse som vinrum/vinkælder.
- Anvendes der vinrum med glasvæg, bør der anvendes termoglas med U-værdi ca. 1 eller bedre

Idriftsættelse af vinkøleanlægget:

- Anbefalet rumtemperatur i vinrummet er ned til ca. 12°C og op til maks. ca. 16°C. Vær opmærksom at anlægget kan indstilles til temperaturer uden for dette interval (minimum 10°C - maksimum 32°C).
- Når anlægget sættes i drift første gang, er rummet varmt og indeholder meget energi. Rumtemperaturen skal derfor sænkes gradvist for ikke at fremprovokere driftsproblemer som f.eks. isdannelse på kølefladen.
- Sænk temperaturen gradvist med 1-2°C i døgnet. Er rumtemperaturen f.eks. 22°C i rummet inden opstart af vinkøleanlægget, indstilles køleanlægget til 20°C.
- Indstil anlægget til høj ventilationshastighed.
- Et døgn senere tjekkes rumtemperaturen. Er rumtemperaturen reduceret med 2°C i forholdet til døgnet før, kan anlæggets indstillingstemperatur igen sænkes med 2°C til f.eks. 18°C. Denne procedure følges ind til den endelig ønskede rumtemperatur, på f.eks. 12°C, er nået.
- Er den ønskede gradvise rumtemperatur ikke er nået, ventes yderligere mindst et døgn inden temperaturen sænkes igen.
- Anlægget kan både køle og varme. Anlægget kan indstilles til køling, til varme eller til autofunktion, hvor det automatisk vælger om det skal køle eller varme. Det anbefales IKKE at anvende autofunktionen i forbindelse med temperering af vinrum pga. større temperaturudsving. Hvis rummet i perioder har behov for opvarmning, kan anlægget varme ved at indstille det til varmfunktion. Det anbefales dog kun at anvende varmfunktionen, hvis rummet er overvåget med AIRCOLD WIFI MODUL. Denne overvågning kan sende alarm til telefonen, hvis rumtemperatur er udenfor anbefalet område.
- Fjernbetjeningen til vinkøleanlægget bør opbevares i vinrummet. Er anlægget indstillet til IFEEL **skal** fjernbetjeningen opbevares i vinrummet. Ved anvendelse af IFEEL funktionen, reguleres temperaturen efter temperatursensoren i fjernbetjeningen og **ikke** temperaturen i vinkøleanlægget. Er IFEEL funktionen ikke aktiveret, vil køleanlægget regulere rummets temperatur i henhold til en gennemsnitstemperatur, som måles i køleanlæggets luftindsugning.

Vedligeholdelse af vinkøleanlægget:

- På ugentlig basis anbefales det at støvsuge filtret, der er placeret i bunden af vinkøleanlægget samt at rengøre ventilationsristene i ydervæggen. Disse skal holdes fri for blade og lignende urenheder. Rengøring af ventilationsristene kan udføres med blød børste og støvsuger. Brug ikke vand. Se yderligere info i afsnittet "VEDLIGEHOLD OG RENGØRING"
- På årlig basis anbefales et stort eftersyn, hvor køleanlægget bliver gennemgået, udmålt og rengjort ind- og udvendigt. Kontakt Aircold på aircold@aircold.dk for aftale om årligt eftersyn på vinkøleanlægget.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER	2
SIGNAL LAMPER	3
FJERNBETJENING	4
KØLING AF LOKALET	5
INDSTIL TID	6
KØLING	6
AUTO-FUNKTION	6
AFFUGTNING	6
FAN - UDEN TEMERATURREGULERING	7
TILPAS FAN HASTIGHED	7
NAT TILSTAND	7
HØJ DRIFT	7
INDSTIL TIMER	8
INDSTIL 1-TIME TIMER	8
INDSTIL FERIE-TIMER	8
LUFTUDBLÆSNING	9
DRIFT UDEN FJERNBETJENING	9
ENERGIBESPARELSE	9
FEJLFINDING	10
UDLEDNING AF KONDENS VAND	11
VEDLIGEHODELSE OG RENGØRING	11

Sikkerhedsinstruktioner

- Læs denne manual omhyggeligt inden klimaanlægget tages i brug. Oplever du problemer kontakt da Aircold.
- Dette køleanlæg er designet til at køle dit vinrum således, at du opnår stabil kølig temperatur i området 12C-16C og bør ikke anvendes til andet. Anlægget kan også anvendes som varmepumpe, hvor det tilfører varme til vinrummet. Det frarådes at anvende varmfunktion med mindre at rumtemperaturen ikke stilles højere end 12C-16C. Auto funktion, der automatisk kan skifte mellem opvarmning eller køling anbefales ikke til vinrum. Temperaturen i vinrummet kan overvåges ved tilkøb af Aircold WIFI.



ADVARSEL

- Anvend eller opbevar aldrig benzin eller anden brandfarlig damp eller væske i nærheden af klimaanlægget. Det er meget farligt. Desuden må du aldrig installere elektrisk udstyr, som ikke er beskyttet med IPX1-beskyttelse, under enheden.
- Producenten påtager sig intet ansvar, hvis sikkerhedsforskrifterne eller lokale regler ikke overholdes.



OBS!

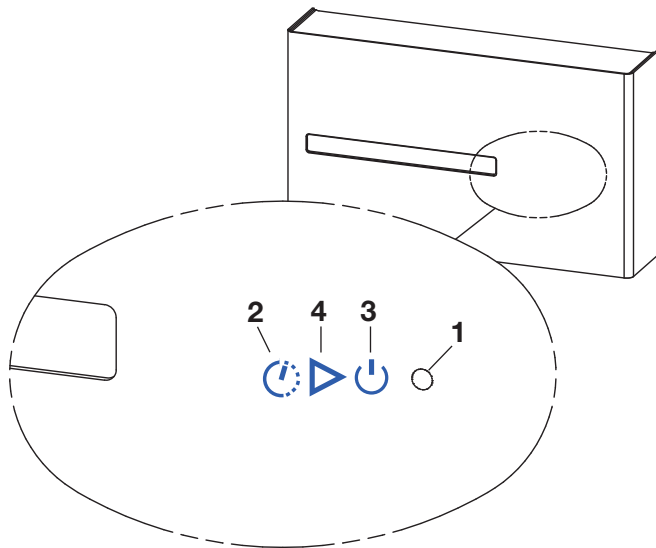
- Brug aldrig hverken hovedafbryderen eller stikket til at starte eller stoppe klimaanlægget. Brug altid ON / OFF-knappen på fjernbetjeningen.
- Sæt ikke noget ind i klimaanlæggets luftudgang. Dette er farligt, fordi ventilatoren roterer i høj hastighed.
- Alle luftindsugninger og luftudblæsninger skal holdes rene og frie og uden nogen form for blokeringer.
- Rengør kun enheden med neutrale rengøringsmidler og som beskrevet i det relevante afsnit.
- Placér ikke ting oven på klimaanlægget.
- Læn eller sid ikke oven på klimaanlægget.
- Hæld ikke væske på enheden.
- Filtre skal renses efter anvisningerne.
- Tilkald Aircold, hvis anlægget har behov for service.

- Dette anlæg må kun anvendes af myndige personer, der har læst og forstået brugervejledning. Kontakt Aircold hvis der er tvivlsspørgsmål.

- Børn bør kun opholde sig ved klimaanlægget under opsyn af en voksen.

- Af hensyn til sikkerheden skal du slukke for klimaanlægget og afbryde strømmen når anlægget skal rengøres.

SIGNAL LAMPER



1. **MODTAGER:** Modtager signaler fra fjernbetjening.
2. **TIMER:** Denne lampe lyser når anlægget styres via timer-funktion.
3. **STANDBY:** Lyser når anlægget afventer start eller hvis den ønskede temperatur er opnået.
4. **DRIFT:** Lyser når anlægget er i drift.



OFF knappen afbryder ikke strømmen. Afbryd strømmen fra forsyningsgruppen for at afbryde strømmen til anlægget.

Træk stikket ud hvis anlægget er tilsluttet med stikprop.

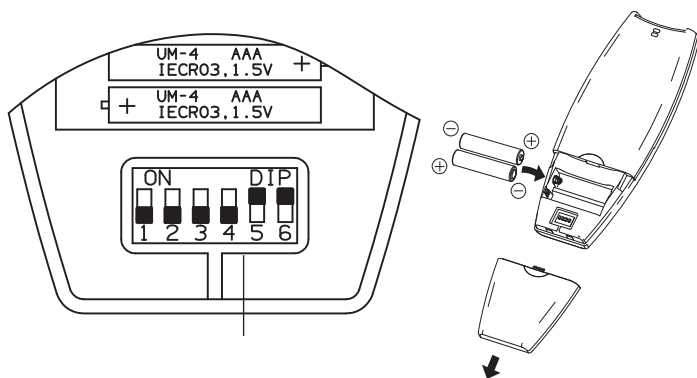
- Det er muligt at indstille lamperne for **DRIFT**, **TIMER** og **STANDBY** til altid at være slukket selvom anlægget er i drift. Følg følgende instruktioner:
På fjernbetjeningen holdes knapperne IFEEL og FAN inde samtidigt i 5 sekunder. Vil du annullere denne indstilling skal denne procedure blot gentages.
- For fejlfinding aktiveres diagnosesystemet i klimaanlægget automatisk, også selvom de er indstillet til OFF. Se afsnit FEJLFINDING for yderligere detaljer.
- Når klimaanlægget er slukket, er lamperne slukket for at reducere strømforbruget.

FJERNBETJENING

DK

BATTERIER

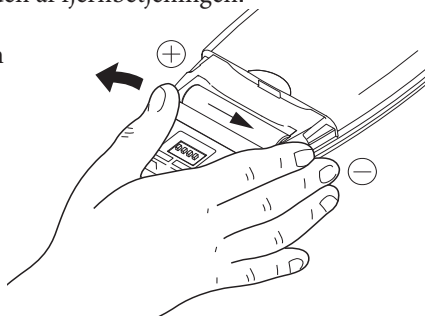
- Indsæt batterier i fjernbetjening
Tjek at indstillingerne er som vist neden for:



- Indsæt 2 stk. AAA-alkaliske batterier på 1,5 V-DC, og sørg for, at +/- punktet er i den retning, der er markeret i batterirummet. Tryk på ST-knappen, og indstil tiden. Fjernbetjeningen er nu klar til drift.
- Batterierne holder i ca 6 mdr. afhængigt af hvor meget du bruger fjernbetjeningen. Fjern batterierne fra fjernbetjeningen hvis du ikke bruger fjernbetjeningen i mere end en måned. Stopper signal lamperne med at reagere på fjernbetjeningen skal batterierne udskiftes.
- Fjernbetjeningens batterier indeholder forurenedede stoffer, så opbrugte batterier skal bortskaffes i henhold til gældende lovgivning.

FJERN BATTERIET

- Fjern låget på bagsiden af fjernbetjeningen.
- Fjern batterierne og sæt låget på igen bagefter.



TEMPERATUR SENSOR IFEEL FUNKTION

- Rumtemperaturen fremgår på fjernbetjeningens display. Som normalindstilling regulerer køleanlægget efter en temperatursensor, der er placeret i køleanlæggets luftindsugning (i bunden af anlægget). Det er dog også muligt at regulere temperaturen efter et specifikt punkt i vinrummet, hvis IFEEL funktionen aktiveres. Er IFEEL aktiveret vises der et IFEEL ikon på fjernbetjeningens display. Anvendes denne funktion, skal fjernbetjeningen altid rettes mod klimaanlægget, og være placeret inde i vinrummet i en position, hvor den er synlig for køleanlægget. (for eksempel må du ikke lægge den i en skuffe).
- Tryk på fjernbetjeningens I FEEL-knappen i 5 sekunder for aktivering. Tryk tilsvarende 5 sekunder for deaktivering.

NOTE

Fjernbetjeningen sender signaler til klimaanlægget, hver gang du trykker på en tast og ved enhver temperaturændring, der registreres af IFEEL-sensoren. I tilfælde af problemer (lave batterier, fjernbetjening placeret i en position, der ikke er synlig af indendørsenheden og lignende) skifter temperaturregulering automatisk til sensoren på klimaanlægget. I dette tilfælde kan temperaturen omkring fjernbetjeningen afvige fra temperaturen, der registreres i klimaanlægget.

ANVENDELSE AF FJERNBETJENING

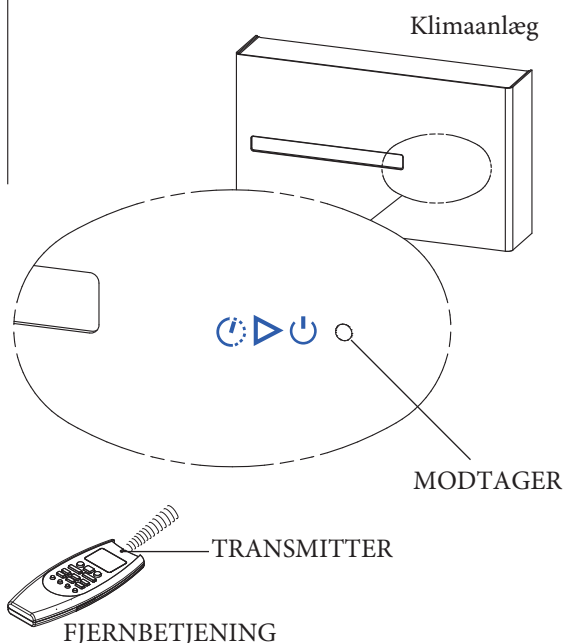
Ret altid fjernbetjening mod enheden så anlægget kan modtage signal.

TÆND/SLUK

Tryk på ON / OFF-knappen på fjernbetjeningen for at tænde eller slukke klimaanlægget.

OBS!

Efter modtaget signal går der 30 sekunder før enheden slukker.



TRYK PÅ DEN BLÅ TAST FOR KØLING

- NÅR ISBLOMST SYMBOL VISES PÅ FJERNBETJENINGENS DISPLAY KØLER ANLÆGGET
- VISES ANDRE SYMBOLER END ISBLOMSTEN TRYKES DER PÅ DEN BLÅ TAST IND TIL AT KUN SYMBOLET FOR ISBLOMST VISES. DER MÅ IKKE VÆRE ET A-SYMBOL UNDER ISSTJERNEN. PÅ BILLEDET TIL HØJRE ER A SYMBOL VIST UNDER ISTJERNEN.
- TRYK PÅ ISSTJERNE-KNAP IGEN FOR AT FJERNE A-SYMBOL.

Display

- Når anlægget er *tændt* vises symboler nederst i venstre hjørne på fjernbetjeningens display
- Når anlægget er *slukket* vises symboler nede i venstre hjørne på displayet ikke.



SENSOR

TRANSMITTER

Når der sendes signal til enheden vises dette på fjernbetjeningen.

Enheden bipper som kvittering for modtagelse.

Tryk på blå isstjerne for at aktivere køling.

A-symbol på display skal ikke være synlig, da anlæg så kører auto køl/varme.

NB! Rød sol knap til højre anvendes kun til opvarmning.

Temperatur indstilling


- Køliger

Tryk på denne knap for at sænke temperaturen.

+ Varmere

Tryk på denne knap for at hæve temperaturen.

FAN (Ventilator hastighed)

 Automatisk fan hastighed i forhold til den valgte temperatur.

 Høj hastighed.

 Mellem hastighed.

 Lav hastighed

Nat funktion

MAX POWER, maksimal drift i 15 min.

KLOK/TIMER

Anvend denne knap for at:

- Indstille klokken
- Tænd/sluk for timer funktion
- Opsætning af timer gøres via H/M tasterne.

TIMER OG MINUTTER

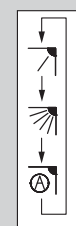
Med disse taster er det muligt at indstille klokken.

TÆND/SLUK GRØN TAST

For tænd/sluk af enheden

FLAP BUTTON

Vifte/udblæsningsretning.



Låst udblæsningsretning

Skiftevis udblæsningsretning

Automatisk udblæsningsretning

IFEEL/IFEEL C TEMPERATUR

Med denne funktion vælges om det skal være køleanlæggets indsugningstemperatur eller temperatur ved fjernbetjening der reguleres efter. Er symbolet synligt på displayet, reguleres der efter temperaturen ved fjernbetjeningen

TIMER FUNKTION

Vælg mellem de forskellige Timer-funktioner.

INDSTIL TID



DK

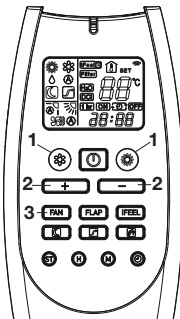
1. Tryk på knappen ST tre gange. Tidsangivelsen blinker på display.
2. Tryk på H-knappen, indtil det aktuelle klokkeslæt vises. Tryk på M-knappen, indtil de nuværende minutter vises. Displayet stopper automatisk med at blinke

KØLING

OBS!

Søg for at klimaanlægget er tilkoblet strøm.

1. Tryk på  symbolet for køling og isblomst  symbolet vil fremgå på display.
2. Tryk på knapperne +/- (valg af temperatur) for at indstille den ønskede temperatur (temperaturområdet er mellem 32 ° C maks. Og 10 ° C min.).



Displayet viser den valgte temperatur.


5 sekunder efter du har indstillet den ønskede temperatur vil displayet på fjernbetjeningen vise den nuværende rumtemperatur igen.

3. Tryk på FAN-knappen for at regulere hastighed for luftudblæsning.

OBS!

I flere minutter efter start af opvarmningsdriften stopper den indendørs ventilator, indtil den indendørs varmeveksler er tilstrækkeligt opvarmet. I denne periode forbliver standby-lampen tændt.

AUTO-FUNKTION (frarådes til vinrum !)

1. Indstil  køling til auto-funktion via symbolet på fjernbetjeningen.
2. Tryk på knapperne +/- (valg af temperatur) for at indstille den ønskede temperatur (temperaturområdet er mellem 32 ° C maks. Og 10 ° C min.).



Displayet viser den valgte temperatur.

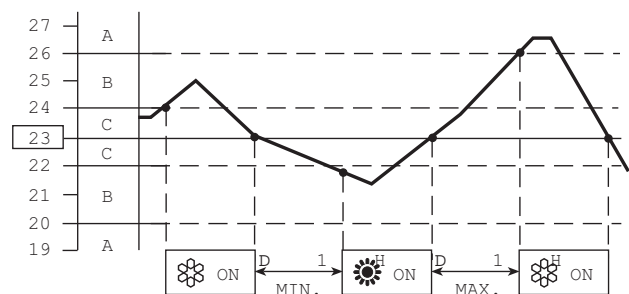


5 sekunder efter du har indstillet den ønskede temperatur, vil displayet på fjernbetjeningen vise den nuværende rumtemperatur igen.

Når temperaturen er indstillet beregner klimaanlægget forskellen mellem termostatindstillingen og rumtemperaturen og beregner derefter automatisk om klimaanlægget skal køle eller opvarme rummet for at nå den ønskede temperatur.

3. Tryk på "fan" for at indstille ventilatorhastighed

Eksempel på diagram hvor den valgte  (Auto mode) rumtemperatur er 23°C.



OBS!

Klimaanlægget ændrer driftstilstand (fra kølig til varme eller omvendt, hvis en af følgende forhold opstår:

- **ZONE A:** Ændres hvis forskellen mellem temperaturen i rummet og settemperatur på fjernbetjeningen er mindst 3°C.
- **ZONE B:** Ændres hvis forskellen mellem temperaturen i rummet og settemperatur på fjernbetjeningen er mindst 1°C, en time efter kompressoren er stoppet.
- **ZONE C:** Ændres aldrig hvis forskellen mellem temperaturen i rummet og settemperatur på fjernbetjeningen er mere end 1°C.

AFFUGTNING (anvendes ikke til vinrum)

1. Tryk på køle-symbolen. Efterfølgende vises symbol for affugtning.
2. Tryk på knapperne +/- (valg af temperatur) for at indstille den ønskede temperatur (temperaturområdet er mellem 32 ° C maks. Og 10 ° C min.).



Displayet viser den valgte temperatur.





5 sekunder efter du har indstillet den ønskede temperatur, vil displayet på fjernbetjeningen vise den nuværende rumtemperatur igen.

NOTE

- Brug funktionen affugtning, når du vil reducere fugtigheden i rummet.
- Når rumtemperaturen når det indstillede niveau, gentager enheden cyklussen med automatisk tænding og slukning.
- Under affugtning indstilles ventilatorhastigheden automatisk (fjernbetjeningslampen er Tændt) for at forhindre overkøling.
- Tørdrift er ikke muligt, hvis indetemperaturen er 10 ° C eller lavere.

VENTILATION - UDEN TEMPERATURREGULERING

VENTILATION og luftcirkulation uden temperaturregulering
Tryk på køling  symbolet indtil kun fan  symbolet vises på displayet.

FAN HASTIGHED

AUTOMATISK

En mikrocomputer indbygget i enheden kontrollerer automatisk blæserhastigheden, når AUTO-tilstand er valgt. Når klimaanlægget begynder at arbejde, varierer ventilatorhastigheden (høj - medium - lav - meget lav) afhængigt af rummets termiske belastning. Under opstart og indkøring af rummet vælges høj ventilatorhastighed.

NOTE




Automatisk udblæsningstilstand er ikke mulig når enheden kun er indstillet til FAN.

MANUEL DRIFT

ønsker du at indstille udblæsningshastigheden manuelt trykker du blot på den ønskede hastighed:

 HØJ  MEDIUM  LAV

NAT TILSTAND (anvendes ikke til vinrum)

1. Tryk på  symbolet for køling
2. Tryk på  knappen for nattilstand
3. Denne  knap fremkommer på displayet.
Tryk på knappen igen for at deaktivere nattilstand.

Hvad betyder nattilstand?

Når du vælger NAT-tilstand, begrænser klimaanlægget automatisk strømforbruget for at øge komforten om natten.

OBS!

Ved NAT-tilstand er den interne blæserhastighed automatisk lavere og reducerer dermed støj.

HØJ DRIFT

Høj drift-tilstand gør det muligt at opnå den maksimale effektivitet. Du kan vælge at aktivere høj drift-tilstand ved hjælp af fjernbetjeningen efter at have valgt køletilstand. Under disse forhold når klimaanlægget sin maksimale termiske effekt; Det anbefales kun at bruge høj drift-tilstand, hvis udetemperaturen er ekstrem, og det er vanskeligt at nå den valgte rumtemperatur. Lad klimaanlægget køre i normal tilstand og anvend kun .

For at aktivere høj drift-tilstand er det nødvendigt (efter at have valgt kølestilstand) at trykke på knappen HØJ DRIFT

, så symbolet  vises på displayet


OBS!

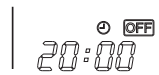
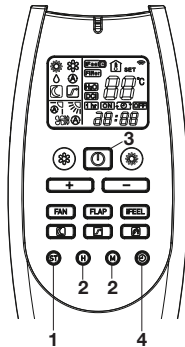
- Programmet HØJ DRIFT forbliver indstillet, også hvis du skifter betjeningstilstand og hvis du slukker og genstarter klimaanlægget. Deaktiver funktionen så symbol ikke er i display og anlæg har kviteret med ny kodning med bilyd.

INDSTIL TIMER (anvendes ikke til vinrum)


DK

A) AKTIVER TIMER FUNKTION


1. Tryk på ST-knappen 1 gang.
ON knappen og tidsindstilling blinker.
2. Tryk på H-knappen, indtil den valgte tid blinker på displayet.
Tryk på M-knappen, indtil den valgte tid blinker på displayet. Displayet skifter automatisk tilbage for at vise det aktuelle tidspunkt efter 10 sekunder.
3. Tryk på ON knappen for at tænde klimaanlægget.
4. Tryk på  denne knap for at aktivere TIMER funktion.



B) SLUK TIMER-FUNKTION

1. Tryk på ST-knappen 2 gange.
ON knappen og tidsindstilling blinker.
2. Tryk på H-knappen, indtil den valgte tid blinker på displayet.
Tryk på M-knappen, indtil den valgte tid vises på displayet. Displayet skifter automatisk tilbage for at vise det aktuelle tidspunkt efter 10 sek.
3. Tryk på ON knappen for at tænde klimaanlægget.
4. Tryk på  denne knap 2 gange for at indstil til hvornår TIMER skal slukke.

C) INDSTIL ET PROGRAM TIL DAGLIG DRIFT SOM KØRER HVER DAG

1. Vælg ON/OFF indstilling af TIMER som vist i aA og B)
2. Tryk på ON knappen for at tænde klimaanlægget.
3. Tryk 3 gange på knappen  for at indstillet dagligt program.



OBS!

Efter timerindstilling skal du trykke på ST-knappen for at kontrollere ON / OFF-indstillingstiden.

INDSTIL 1 TIME TIMER

Denne funktion får enheden til at fungere i en time under de indstillede forhold, uanset om enheden er tændt eller slukket.

INDSTIL TIMER:

- Tryk 4 gange på timer  knappen.



1 time funktionen vil fremgå af fjernbetjeningens display.

AFBRYD TIMER:

- Tryk på ON / OFF-knappen for at slukke klimaanlægget.
- Vent til enheden stopper med at fungere.
- Tryk på ON / OFF-knappen igen for at tænde klimaanlægget.

INDSTIL FERIE-TIMER

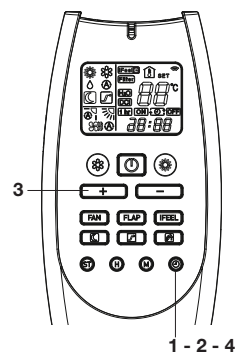
Ferie-timer funktionen giver mulighed for at indstille klimaanlægget 1-99 dage forud.

Med denne funktion kan du indstille klimaanlægget til at være tændt når du kommer hjem efter en lang uge, en ferie osv.

For at aktivere denne funktion, følg nedenstående instruktioner:

1. Tryk på knappen "TIMER SELECTION" på fjernbetjeningen (urfigur) i mere end 7 sekunder. På denne måde går du ind i menuen for at vælge antallet af dage.
2. Vælg det ønskede antal dage ved at trykke på "TIMER SELECTION" igen.
3. Vælg det ønskede antal dage med knappen "+"
4. Hold igen knappen "TIMER SELECTION" nede i mere end 7 sekunder. Den normale menu fremgår nu igen på fjernbetjeningen.

Symbolet for den ønskede timer blinker, og den valgte timer aktiveres først efter det indstillede antal dage.



LUFTUDBLÆSNING

Sørg for, at fjernbetjeningen er tændt. Tryk på klap-knappen for at vælge fejefunktionen eller for at vælge fast position for udblæsning.



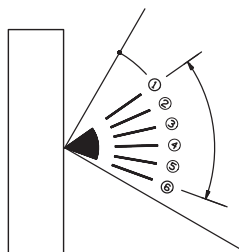
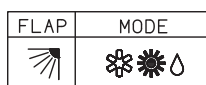
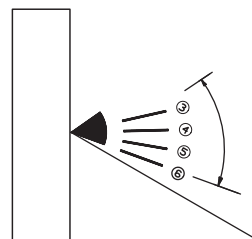
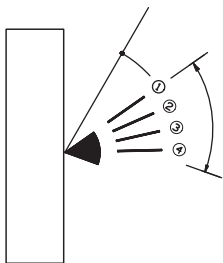
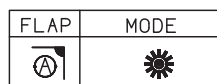
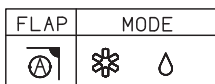
OBS!

Aldrig ryk på udblæsningsklappen manuelt!



Fejefunktion

Klappen begynder at bevæge sig op og ned for at levere luft over hele området.



OBS!

- Klappen lukker automatisk når enheden slukkes.



OBS

- Brug klap-knappen på fjernbetjeningen til at justere klappens position. Hvis du flytter klappen med hånden, kan den faktiske klapposition og klappositionen på fjernbetjeningen muligvis ikke længere matche. Hvis dette skulle ske, skal du slukke for enheden, vente til, at klappen lukker, og tænd derefter for enheden igen; klap-positionen vil nu være normal igen.

DRIFT UDEN FJERNBETJENING

DK

FØLG NEDENSTÅENDE FOR ANVENDELSE AF KLIMAANLÆGGET UDEN FJERNBETJENING:

1. NÅR ANLÆGGET ER SLUKKET

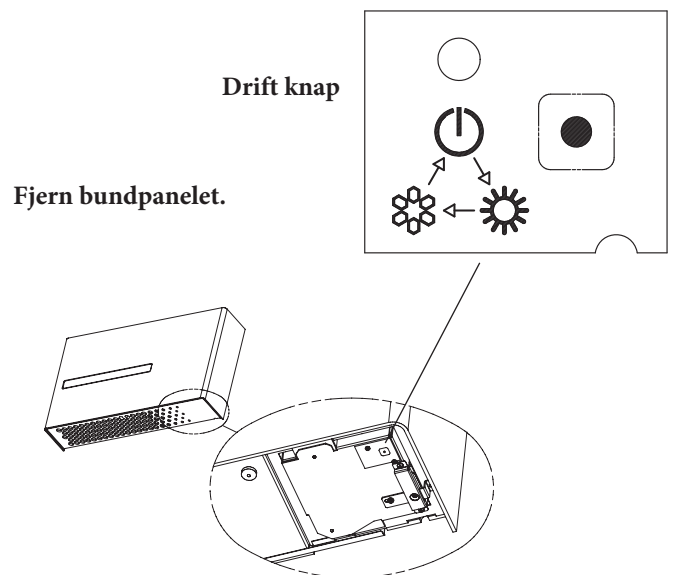
Hvis du vil tænde for klimaanlægget, skal du trykke på symbolet for køling.

OBS!

Klimaanlægget starter med høj ventilatorhastighed og justeres automatisk efterfølgende.

2. Når klimaanlægget er i drift

Hvis du vil slukke for klimaanlægget, skal du trykke på fjernbetjeningen ind til at lampen slukker på enheden.



OBS!

Strømafbrydelse under drift

I tilfælde af strømafbrydelse stopper enheden. Når strømmen genoptages, genstarter enheden automatisk efter 3 minutter.

Energibesparelse

UNDGÅ:

- Bloker aldrig luftindtag og luftudblæsning. Dette kan beskadige og ødelægge anlægget så det ikke fungerer korrekt.
- Undgå direkte sollys på klimaanlægget. Træk gardiner for.

DETTE SKAL DU GØRE:

- Hold altid filteret rent. Et beskidt og tilstoppet filter påvirker klimaanlæggets drift så det ikke yder optimalt.
- Hold altid døre og vinduer lukket når anlægget er i drift.

FEJLFINDING

DK

Hvis dit klimaanlæg ikke fungerer korrekt, skal du først kontrollere følgende punkter, før du anmoder om service. Hvis det stadig ikke fungerer korrekt, skal du kontakte Aircold.

Problem: Klimaanlægget kan ikke tænde.

Årsag:

1. Strømsvigt.
2. Lækage.
3. OFF knappen er slået til.
4. Batterier i fjernbetjening virker ikke.

Afhjælp:

1. Gendan strømforsyning
2. Kontakt Aircold.
3. Tænd anlæg via ON knappen.
4. Skift batterier i fjernbetjening.

Problem: Klimaanlægget køler ikke tilstrækkeligt.

Årsag:

1. Beskidt eller tilstoppet filter.
2. Varmekilde tæt på anlæg eller for mange mennesker i rummet.
3. Døre eller vinduer er åbne.
4. Dør er blokeret for luftindtag/luftudblæsning.
5. Settemperaturen er for høj.
6. Kølefladen er blokeret med is

Afhjælp:

1. Rengør filteret.
2. Fjern varmekilde hvis det er muligt.
3. Luk alle døre og vinduer.
4. Sørg for at frigøre luftindtag/luftudblæsning for blokeringer.
5. Indstil korrekt temperatur på fjernbetjening.
6. Anlægget skal af-ises. Indstil anlægget til VENTILATION. Vælg høj ventilatorhastighed. Vent 2 timer og tænd køling igen. Fasthold høj ventilatorhastighed.

Problem: Klik-lyd fra klimaanlæg

Årsag:

1. Under drift kan eventuelle plastdele ekspandere eller krympe på grund af en pludselig temperaturændring. Dette kan forudsage en klik-lyd.

Afhjælp:

1. Klik-lyden aftager automatisk når klimaanlægget har nået en stabil temperatur.

Problem: Anlægget iser til

Årsag:

1. Døre eller vinduer står åbne.
2. Ind- eller udblæsninger er blokerede
3. Filteret er tilstoppet
4. Anlægget skal af-ises

Afhjælp:

1. Luk døre, vinduer eller andre åbniger.
2. Fjern blokeringer for Ind- eller udblæsninger
3. Rens filteret
4. Anlægget skal af-ises. Indstil anlægget til VENTILATION. Vælg høj ventilatorhastighed. Vent 2 timer og tænd køling igen. Fasthold høj ventilatorhastighed.

AUTO-DIAGNOSE-TABEL

DD	DD DCI	TIMER	DRIFT	STANDBY	BESKRIVELSE
LEVEL					
100	100	✳	✳	✳	Testfejl (kun for fabrik)
14	14	○	✳	X	Lavtryksfejl (LP)
12	12	✳	✳	X	Intern luftsensor ikke tilsluttet eller beskadiget (RAT)
11	11	X	✳	✳	Intern coil sensor er ikke forbundet eller beskadiget (ICT) .
10	10	✳	X	✳	Kompressor varmgas sensor er ikke tilsluttet eller beskadiget (CDT)
9	9	X	✳	✳	Ekstern luftsensor ikke tilsluttet eller beskadiget (OAT)
8	8	○	✳	✳	Ekstern coil sensor er ikke tilsluttet eller beskadiget (OCT)
-	7	✳	✳	X	Kompressorfejl (CMP)
-	5	X	X	✳	Inverter PCB-fejl (PFC)
-	4	X	○	✳	Kommunikationsfejl med Inverter PCB
3	3	○	X	✳	Fejl på ekstern ventilator
2	2	○	○	✳	Fejl på intern ventilator.
1	1	X	✳	X	Fejl i kondensvandssystemet / fejl på dræn.
-	-	✳	○	✳	Forkert valgt driftstilstand.

X = LED OFF

○ = LED ON

✳ = Flashing LED

UDLEDNING AF KONDENS Vand

Fugtigheden fra rummet, der fjernes af enheden, opsamles og udledes automatisk. Men under særlige forhold kan der samles kondensvand inde i enheden.

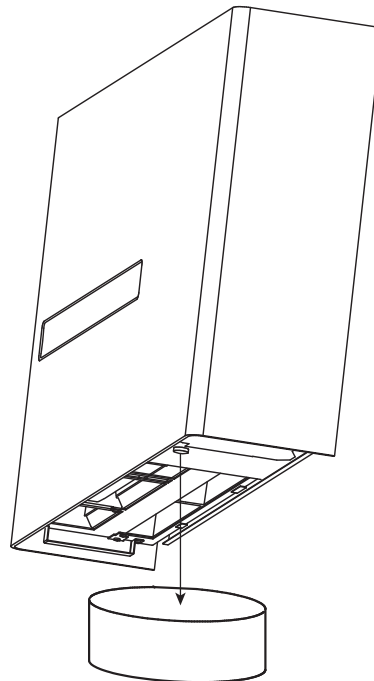
Hvis du ikke skal bruge klimaanlægget i en længere periode, er det nødvendigt at udlede det eventuelle kondensvand gennem servicedækslet til kondensafladning. Dette dæksel er placeret under bunden af enheden:

- Fjern bundpanelet
- Fjern hætte og tøm for kondensvand.
- Sæt igen hætte og bundpanel på plads.



ADVARSEL

- Altid sluk enheden når strømstik tages ud.
- Tag altid stikket ud af klimaanlægget, før kondensvandet udledes.



VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING

ADVARSEL! Ved rengøring skal klimaanlægget altid være slukket via OFF knappen og strømstik.

1. Rengøring af luftfilter

Ved daglig drift skal luftfilteret kontrolleres mindst en gang hver anden uge. Et beskidt filter forårsager altid en lavere effektivitet i klimaanlægget og kan medføre alvorlige produktskader. Filtret er placeret under bundpanelet:

- Fjern bundpanelet.
 - Rengør filter med støvsuger.
 - Er filtret stadig ikke helt rent rengøres det med en blød klud og lunkent vand.
- Når filtret er tørt indsættes det og bundpanelet sættes på igen.

2. Rengøring af kabiner og riste

For at rengøre køleanlægget skal du tørre det med en ren, blød klud, let fugtet. Brug aldrig opløsningsmidler, hårdføre kemikalier eller meget varmt vand. Hæld aldrig vand over køleanlægget for at rengøre det da dette vil beskadige de indre komponenter og medføre fare for elektrisk stød. Udvendige ventilationsriste skal holdes fri for blade og andre urenheder. Børst og støvsug ventilationsriste jævnlige.

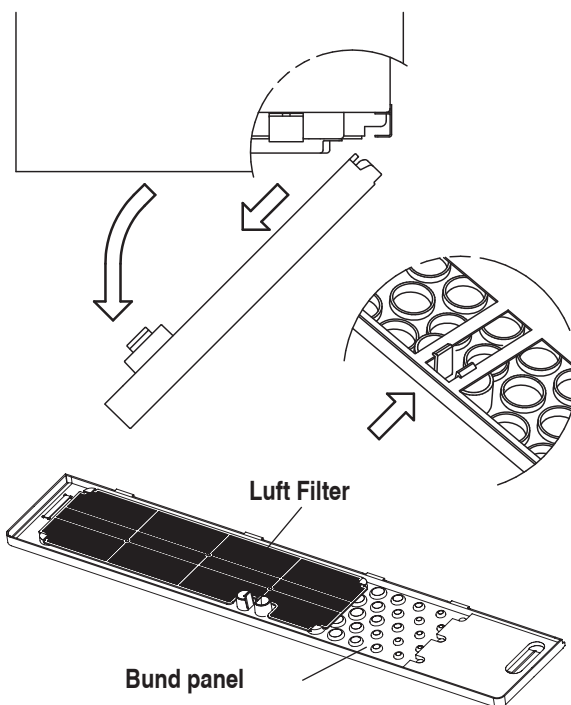
3. Efter brug

Hvis du ikke vil bruge klimaanlægget i en længere periode, skal du rense luftfilteret og kontrollere, at der ikke er kondensvand i bunden af enheden. Læg ikke tunge genstande på toppen af enheden.

4. Transport

Klimaanlægget skal altid vende vandret under transport.

5. For din sikkerhed skal du med jævne mellemrum kontrollere betingelserne for det elektriske forsyningskabel; i tilfælde af at du bemærker skader, skal du ringe til et autoriseret firma for at få kablet udskiftet.



NO!



OPLYSNINGER OM KORREKT Bortskaffelse af produktet i overensstemmelse med EUROPA-DIREKTIVET 2012/19 / EU

Efter afslutningen af sin levetid må dette udstyr ikke bortskaffes som husholdningsaffald.

Det skal afleveres til særlige affaldscentre eller til en forhandler, der leverer denne service. Bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr separat undgår mulige negative påvirkninger af miljøet og menneskers sundhed. Korrekt bortskaffelse gør det muligt at genanvende anlæggets komponenter og opnå betydelige besparelser i energi og ressourcer.

For at understrege pligten til at bortskaffe dette udstyr separat, er produktet mærket med en krydset skraldespand.



OPLYSNINGER OM KORREKT BORTSKAFFELSE AF BATTERIET I OVERENSSTEMMELSE MED EUROPA-DIREKTIVET 2006/66 / EF

Udskift batteriet, når dets strømladning er opbrugt: Smid ikke batterier ud sammen med normalt husholdningsaffald. Det skal afleveres til særlige affaldscentre eller til en forhandler, der leverer denne service. Bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr separat undgår mulige negative påvirkninger af miljøet og menneskers sundhed. Korrekt bortskaffelse gør det muligt at genanvende anlæggets komponenter og opnå betydelige besparelser i energi og ressourcer.

For at understrege pligten til at bortskaffe dette udstyr separat, er produktet mærket med en krydset skraldespand.

Aircold

www.aircold.dk
aircold@aircold.dk
tlf.: 98190166