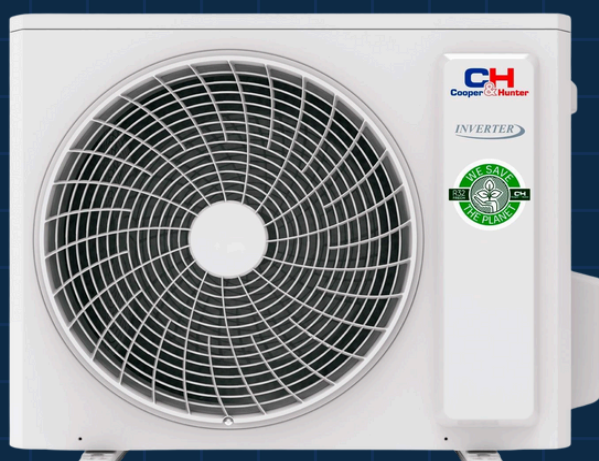


# BRUKERVEILEDNING

**CH**  
Cooper & Hunter





## VARMEPUMPE LUFT TIL LUFT DELT KLIMAAANLEGG DAYTONA-SERIEN



**MODELLER:**  
**CH-S09FTXD2-BL/SC/WP**  
**CH-S12FTXD2-BL/SC/WP**  
**CH-S18FTXD2-BL/SC/WP**  
**CH-S24FTXD2-BL/SC/WP**

cooperandhunter.com  
cooperandhunter.pl

For korrekt drift, vennligst les nøye og behold denne instruksjonen.

	Enheten er fylt med brennbart kjølemiddel R32 (GWP: 675).
	Før igangsetting og bruk av klimaanlegget, må denne brukerveiledningen leses nøye.
	Før installasjon av klimaanlegget, må installasjonsveiledningen leses.
	Før reparasjon av klimaanlegget, må serviceveiledningen leses.

### **Kjølemiddel**

- For at enheten skal fungere korrekt, er den fylt med kjølemiddel. Dette klimaanlegget bruker kjølemiddelet R32. Kjølemiddelet er brennbart og luktfritt. Under visse forhold kan det føre til eksplosjon, men brennbarheten er svært lav. Tenning kan kun oppstå ved direkte kontakt med flamme.
- Sammenlignet med andre kjølemidler påvirker ikke R32 ozonlaget negativt, og dens bidrag til drivhuseffekten er lavere. Kjølemiddelet R32 har svært gode termodynamiske egenskaper, som gir høy energieffektivitet. Derfor inneholder klimaanlegg som bruker R32 mindre kjølemiddel sammenlignet med enheter som bruker R410A.

### **ADVARSEL**

Det er forbudt å bruke avriming- eller rengjøringsmidler som ikke er anbefalt av produsenten. Ved behov for reparasjon må man kontakte nærmeste autoriserte C&H servicesenter. Reparasjoner utført av ukvalifisert personell kan være farlige for helse eller liv, og kan skade enheten. Klimaanlegget skal oppbevares i et rom uten konstant antennelseskilde (f.eks. åpen flamme, gassapparat i drift eller fungerende elektrisk varmeovn). Det er forbudt å punktere kjølekretsen eller bruke åpen ild i nærheten. Enheten er fylt med brennbar gass R32. Ved reparasjon må produsentens instruksjer i veiledningen følges nøye. Husk at kjølemiddelet er luktfritt!

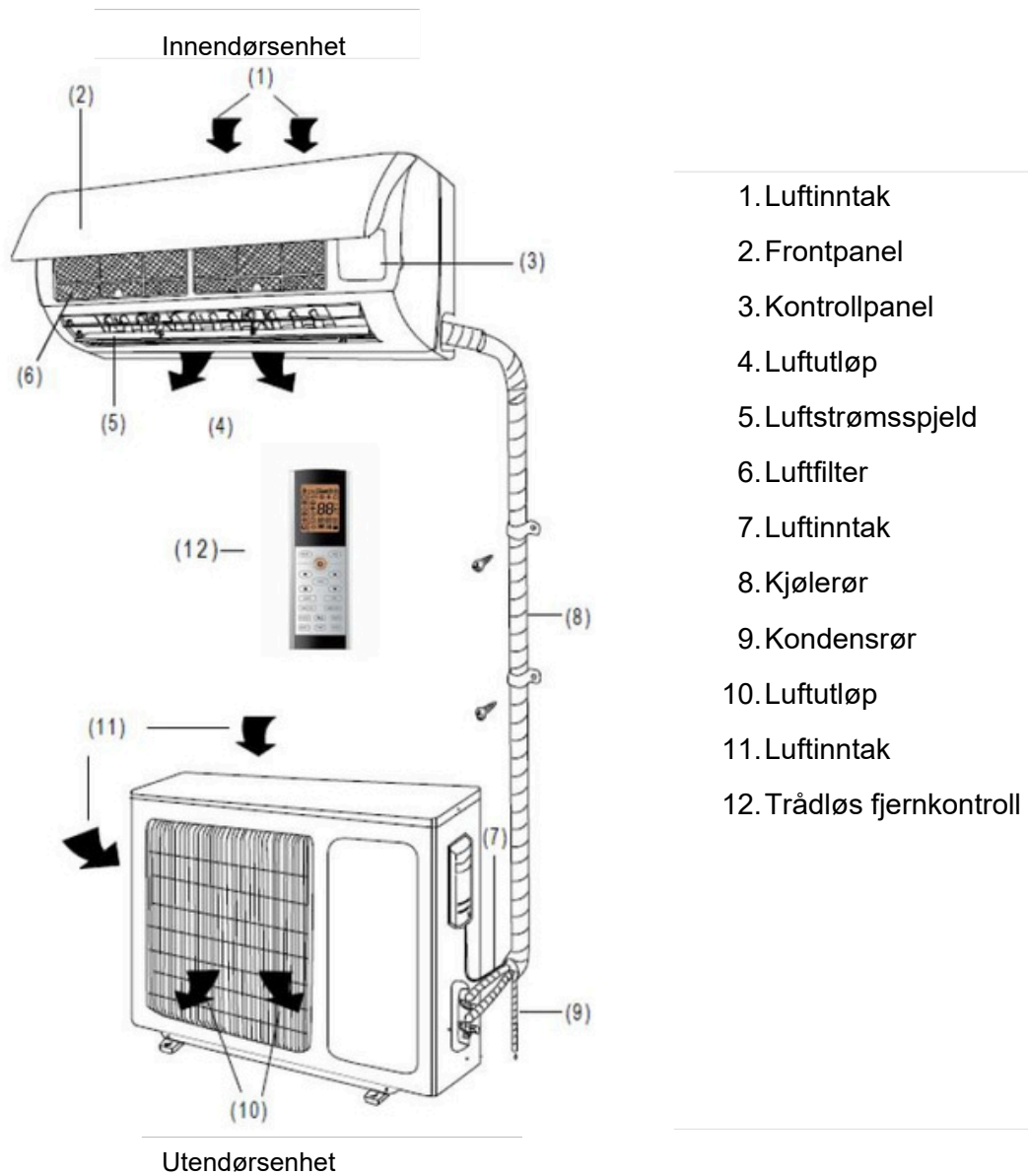
## INNHOLDSFORTEGNELSE

1.Viktig informasjon .....	4
2.Generelt diagram over klimaanleggets oppbygning .....	5
3.Display .....	6
4.Beskrivelse av trådløs fjernkontroll .....	7
4.1. Beskrivelse av knappene på den trådløse fjernkontrollen .....	7
4.2. Beskrivelse av ikonene på fjernkontrollens display .....	8
4.3. Beskrivelse av funksjoner ved kombinasjon av knapper .....	17
5.Batteribytte i den trådløse fjernkontrollen .....	19
6.Nødstartmodus .....	19
7.Vedlikehold .....	20
7.1. Rengjøring av luftfilter .....	20
7.2. Rengjøring og vedlikehold .....	21

## 1.Viktig informasjon

ADVARSEL	POTENSIELL RISIKO
Utfør ingen reparasjoner som krever åpning av enheten.	Det er fare for elektrisk støt. Mulige kroppsskader inkluderer forbrenninger fra overopphetede komponenter eller kutt fra skarpe kanter eller andre utstikkende deler.
Utfør ikke selv tiltak som innebærer demontering av enheten fra installasjonsstedet.	Det er fare for elektrisk støt. Mulige kroppsskader inkluderer forbrenninger forårsaket av lekkasje av kjølegasser fra frakoblede rørledninger.
Ikke slå enheten av eller på ved å sette inn eller trekke ut støpselet fra strømmettet.	Fare for elektrisk støt fra skadet kabel, støpsel eller stikkontakt.
Beskytt strømledningen mot skader.	Fare for elektrisk støt fra ubeskyttede ledninger.
Ikke plasser gjenstander på enheten.	Fare for kroppsskader forårsaket av fallende gjenstander.
Det er forbudt å gå på enheten.	Fare for kroppsskader forårsaket av fall.
Ikke stå på stoler, krakker, stiger eller andre ustabile underlag for å rengjøre enheten.	Fare for kroppsskader forårsaket av fall fra høyde.
Forsøk ikke å rengjøre enheten uten å først slå den av eller koble den fra strømmen.	Fare for elektrisk støt
Ikke la barn eller uerfarne personer bruke enheten på egen hånd.	Mulig skade på enheten forårsaket av feil bruk.
Ikke rett luftstrømmen direkte mot gasskomfyr eller gassplate.	Mulig fare for brann, eksplosjon eller forgiftning forårsaket av gasslekkasje.
Ikke sett fingrene inn i luftinntak eller luftutløpsristen.	Fare for kroppsskader eller elektrisk støt.
Ikke drikk kondensvann.	Fare for forgiftning.
Hvis du merker lukt av brent materiale eller ser røyk fra enheten, koble den fra strømmen, åpne alle vinduer og kontakt service.	Fare for kroppsskader forårsaket av forbrenninger eller røykforgiftning.
Ikke bruk løsemidler eller andre sterke rengjøringsmidler på enheten.	Mulig skade på plast- og lakkerte deler.
Ikke bruk enheten til andre formål enn de standardformålene som er beskrevet i veiledningen.	Mulig skade på enheten som følge av feil bruk.
Ikke rett luftstrømmen direkte mot verdifulle gjenstander, dyr eller planter.	Mulig skade eller ødeleggelse på grunn av overdreven varme, kulde, fuktighet eller ventilasjon.
Ikke bruk klimaanlegget over lengre tid under forhold med fuktighet over 80 %.	Mulig skade på gjenstander forårsaket av overdreven kondensdrøpp fra enheten.

## 2. Generelt diagram over klimaanleggets oppbygning

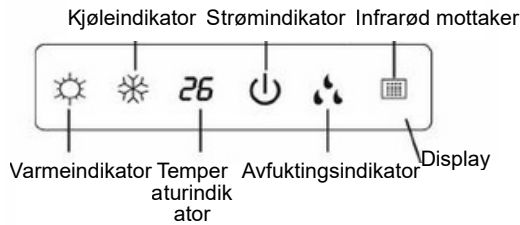


### **Merk!**

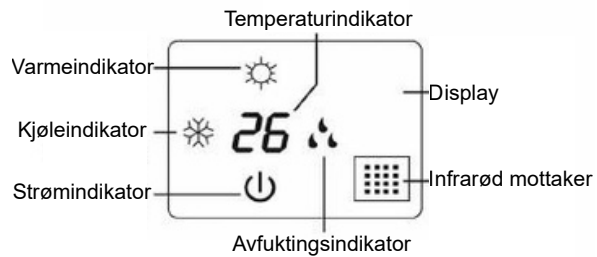
Enhetens faktiske utseende kan avvike fra illustrasjonen ovenfor.  
Sjekk det aktuelle utseendet på din enhet!

### 3. Display

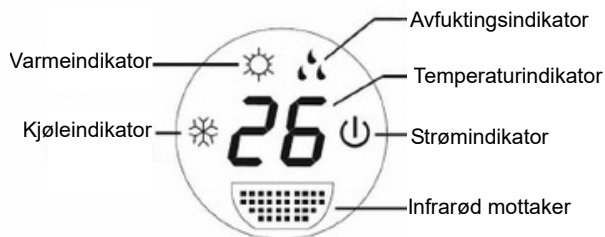
For utvalgte modeller:



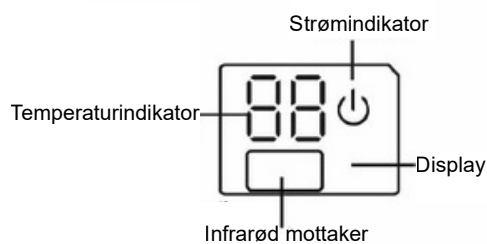
For utvalgte modeller:



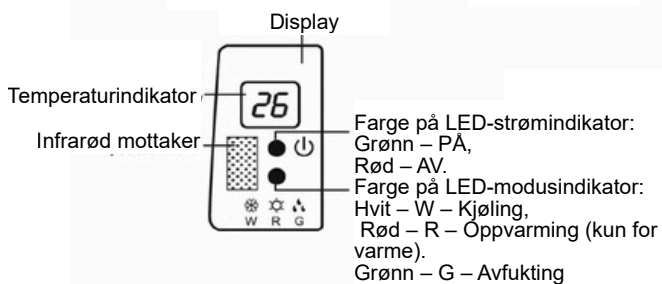
For utvalgte modeller:



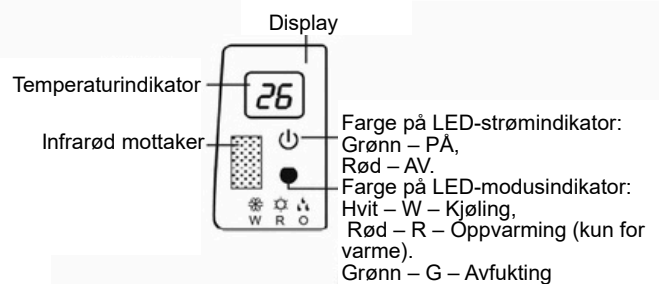
For utvalgte modeller:



For utvalgte modeller:



For utvalgte modeller:

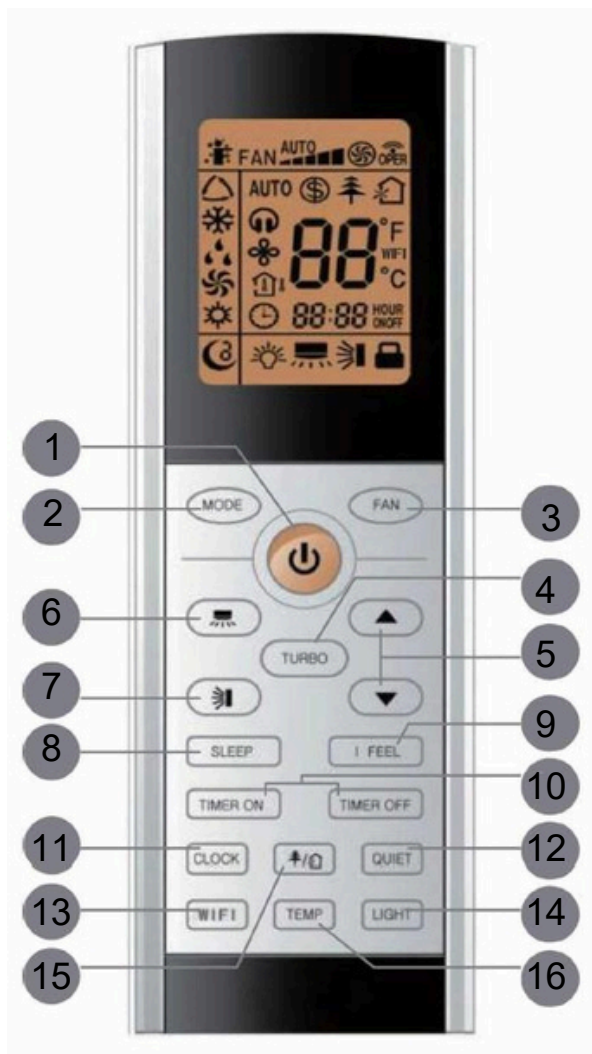


#### Merk!

Displayets faktiske utseende kan avvike fra illustrasjonen ovenfor. Sjekk det aktuelle utseendet på din enhet!

## 4. Beskrivelse av den trådløse fjernkontrollen

### 4.1. Beskrivelse av knappene på den trådløse fjernkontrollen



- 1 På/Av-knapp
- 2 Modusknapp
- 3 Vifteknapp
- 4 Turbo-knapp
- 5 Knapp ▲/▼
- 6 Knapp
- 7 Knapp
- 8 Søvnmodeskknapp (Sleep)
- 9 I FEEL-knapp
- 10 TIMER PÅ / TIMER AV-knapper
- 11 Klokke-knapp
- 12 Stillemodusknapp (Quiet)
- 13 Wi-Fi-knapp
- 14 Lysknapp
- 15 Knapp
- 16 Temperaturknapp (TEMP)

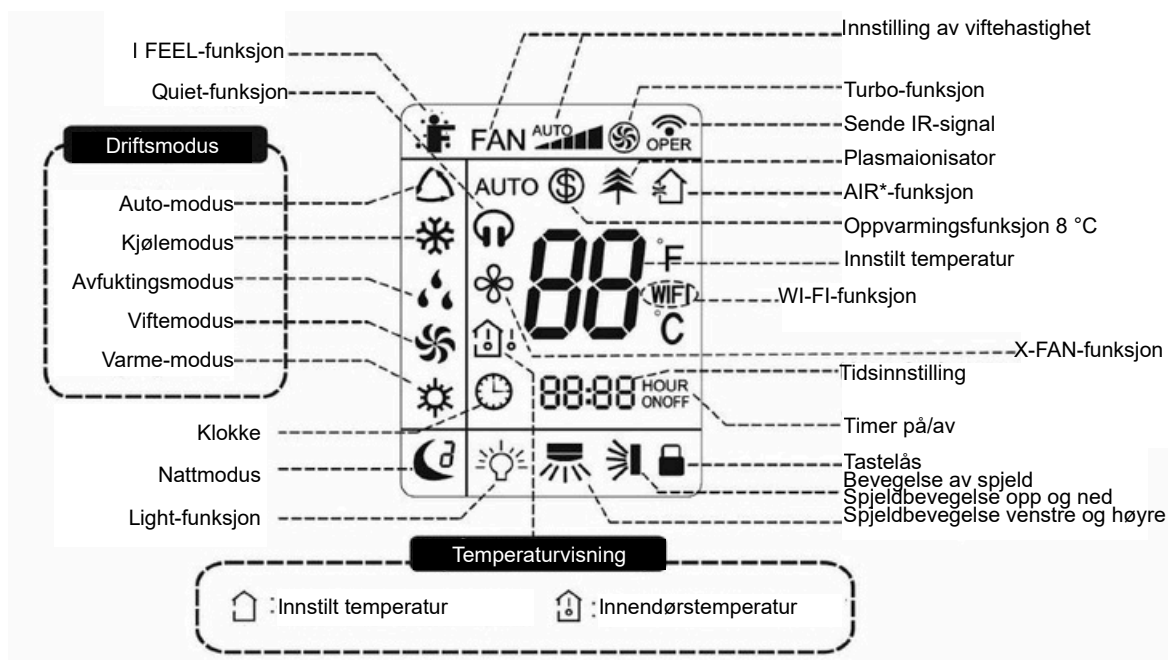
#### **Merk!**

Dette er en universell trådløs fjernkontroll som er kompatibel med ulike modeller av C&H klimaanlegg.

Sjekk den tekniske spesifikasjonen for din modell, da funksjoner som ikke er tilgjengelige på enheten, ikke vil fungere når de tilsvarende knappene trykkes.

- Når enheten er slått på, vil signalikonet blinke én gang på fjernkontrollens display "📶" når en knapp trykkes. Klimaanlegget vil gi en lyd "di", som indikerer at signalet er sendt til klimaanlegget.

## 4.2. Beskrivelse av ikonene på fjernkontrollens display



### Merk!

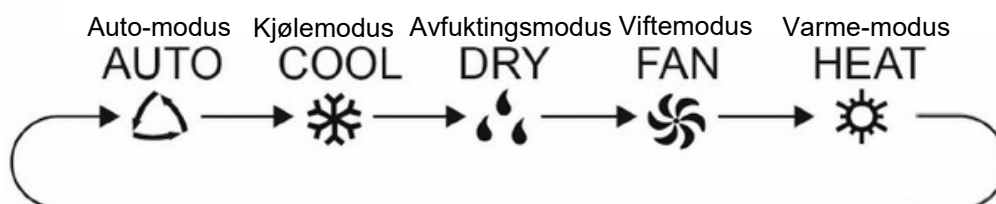
Sørg for at ingenting forstyrrer kommunikasjonen mellom klimaanlegget og den trådløse fjernkontrollen. Det er forbudt å slippe eller kaste fjernkontrollen. Beskytt den mot væske, sollys og alle typer varme overflater.


















### 1. På/Av-knapp

Å trykke på denne knappen vil slå enheten på eller av.

### 2. Modusknapp

Å trykke på MODE-knappen vil endre klimaanleggets driftsmodus i følgende rekkefølge:



- Når auto-modus er valgt, vil klimaanlegget arbeide automatisk avhengig av omgivelsestemperaturen. Ved å trykke på FAN-knappen kan viftehastigheten justeres. Trykk på knappene  eller  for å justere luftstrømmens vinkel fra innendørsenhetens vifte.
- Når kjølemodus er valgt, vil klimaanlegget arbeide i denne modusen – indikatoren  vises på innendørsenheten. Ved å bruke knappene  /  kan ønsket temperatur stilles inn. Trykk på FAN-knappen for å justere viftehastigheten. Trykk på knappene  eller  for å justere luftstrømmens vinkel fra innendørsenhetens vifte.
- Når avfuktingsmodus er valgt, vil klimaanlegget alltid arbeide med lav hastighet – indikatoren "  " vises på innendørsenheten. I denne modusen kan viftehastigheten ikke justeres. Trykk på knappene  eller  for å justere luftstrømmens vinkel fra innendørsenhetens vifte.
- Når viftemodus er valgt, vil klimaanlegget arbeide i denne modusen (uten kjøling eller oppvarming) – alle indikatorer vil være av. Trykk på FAN-knappen for å justere viftehastigheten. Trykk på knappene  eller  for å justere luftstrømmens vinkel fra innendørsenhetens vifte.
- Når varme-modus er valgt, vil klimaanlegget arbeide i denne modusen – indikatoren  vises på innendørsenheten. Ved å bruke knappene  /  kan ønsket temperatur stilles inn. Trykk på FAN-knappen for å justere viftehastigheten. Trykk på knappene  eller  for å justere luftstrømmens vinkel fra innendørsenhetens vifte.

### Merk!

Når varme-modus startes, vil innendørsenhetens vifte starte med forsinkelse (ca. 1–5 minutter) for å unngå å blåse kald luft – dette avhenger av romtemperaturen.

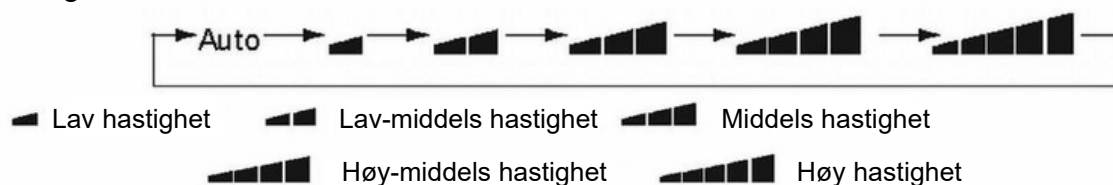
Temperaturområdet som kan stilles inn på den trådløse fjernkontrollen, er 16 °C–30 °C.

Viftehastigheten kan justeres i følgende nivåer: auto, lav, lav-middels, middels, høy-middels og høy.

I auto-modus er det mulig å vise temperaturen. I denne modusen kan lufttemperaturen for blåsing også stilles inn.

### 3.FAN-knapp

Å trykke på denne knappen gjør det mulig å justere viftehastigheten i en syklisk rekkefølge:



#### Merk!

I avfuktingsmodus er kun lav viftehastighet mulig.

### X-FAN-funksjon:


Ved å holde FAN-knappen inne i mer enn 2 sekunder i kjølemodus (COOL) eller avfuktingsmodus (DRY) aktiveres selv-rengjøringsfunksjonen (X-FAN). Etter at enheten er slått av, vil innendørsenhetens vifte fortsatt gå i noen minutter for å tørke fordampere – ikonet vises på fjernkontrollens display. ☼

I de andre driftsmodusene (auto, vifte eller varme) er denne funksjonen ikke tilgjengelig. Ved påslag er X-FAN-funksjonen som standard slått av. Dens formål er å fjerne gjenværende fuktighet fra innendørsenheten for å forhindre muggdannelse.

#### Merk angående deaktivering av funksjonen:

- X-FAN er aktivert: Hvis enheten slås av ved å trykke på ON/OFF-knappen, vil innendørsenhetens vifte fortsatt gå på lav hastighet for å fjerne gjenværende fuktighet. I denne perioden vil et langt trykk på FAN-knappen i mer enn 2 sekunder umiddelbart stoppe viften.
- X-FAN er deaktivert: Hvis enheten slås av ved å trykke på ON/OFF-knappen, stopper innendørsenhetens vifte umiddelbart.

### 4. Turbo-knapp

Som standard er turbo-modus slått av. Aktivering/deaktivering av denne funksjonen er mulig når klimaanlegget arbeider i kjøle- eller varme-modus. Ved å trykke på TURBO-knappen vises ikonet  på fjernkontrollens display, og enheten starter rask kjøling/oppvarming med intensiv luftstrøm. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i følgende driftsmoduser: auto, avfukting og vifte.

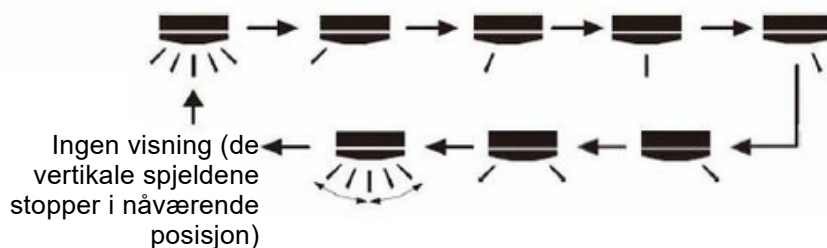
## 5.Knapp ▲/▼

Å trykke på knappen „▲“ øker den innstilte temperaturen med 1 °C, mens knappen „▼“ senker temperaturen med 1 °C. Ved å holde knappen „▲“ eller „▼“ inne i 2 sekunder vil temperaturendringen akselereres. Temperaturen kan stilles inn i området 16 °C–30 °C. Når enheten arbeider i auto-modus, kan ikke temperaturen justeres.

I innstillingsmodus for TIMER PÅ, TIMER AV eller klokke (CLOCK), brukes knappene „▲“ eller „▼“ til å stille inn tiden.

## 6.Knapp ☰

Å trykke på denne knappen gir mulighet til å velge innstilling for bevegelse av de vertikale spjeldene, og spjeldenes venstre–høyre-bevegelse vil endres syklisk i henhold til følgende mønster:

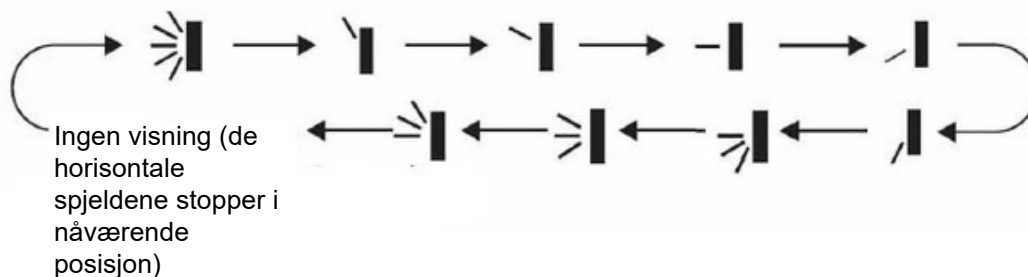



Merk:






- Ved å trykke og holde denne knappen i mer enn 2 sekunder, vil de vertikale spjeldene i innendørsenheten bevege seg fram og tilbake fra venstre til høyre. Når knappen slippes, stopper spjeldene i gjeldende posisjon.
- I venstre–høyre-spjeldmodus, når status endres fra av til ☰, vil et nytt langt trykk (minst 2 sekunder) på knappen ☰ umiddelbart endre status til av. Hvis knappen trykkes igjen innen 2 sekunder, vil spjeldbevegelsen følge syklussekvensen angitt ovenfor.
- Funksjonen ☰ er tilgjengelig for utvalgte modeller.




## 6. Knapp


Denne knappen brukes til å stille inn vertikal bevegelse av de horisontale luftspjeldene. Innstillingene vil endres syklisk i henhold til følgende mønster:








Valg av  betyr automatisk bevegelse av spjeldene. Dette vil være en vertikal bevegelse opp og ned mellom maksimal utsvingsvinkel.

Valg av      betyr at innendørsenhetens vifte vil blåse luft slik at de horisontale spjeldene stopper i en fast posisjon.




Valg av    betyr at innendørsenhetens vifte vil blåse luft slik at de horisontale spjeldene blåser luften i en bestemt vinkel.

Trykk og hold knappen  i minst 2 sekunder for å stille inn ønsket spjeldvinkel. Når ønsket vinkel er oppnådd, slipp knappen.

### Merk:

- Innstillingene    kan være utilgjengelige. Når klimaanlegget mottar dette signalet, betyr det automatisk spjeldbevegelse.
- I opp–ned-spjeldmodus, når status endres fra av til , vil et nytt langt trykk på 2 sekunder på knappen  umiddelbart endre status til av. Hvis knappen trykkes igjen innen 2 sekunder, vil spjeldbevegelsen følge syklussekvensen beskrevet ovenfor.

## 8. Søvnmodesknap (Sleep)

Å trykke på denne knappen gjør det mulig å velge nattmodus – Sleep 1 () Sleep 2 () Sleep 3 (). Et nytt trykk avbryter denne modusen. Som standard er modusen av ved oppstart av enheten.

**SLEEP 1** – nattmodus 1: Når klimaanlegget arbeider i kjøle- eller avfuktingsmodus, vil temperaturen øke med 1 °C én time etter aktivering av funksjonen, og med 2 °C etter to timer. Deretter vil enheten fortsette å arbeide ved denne temperaturen. I varme-modus vil temperaturen senkes med 1 °C én time etter aktivering, og med 2 °C etter to timer, før enheten fortsetter å arbeide ved denne temperaturen.

**SLEEP 2** – nattmodus 2: Klimaenheten vil operere i henhold til den forhåndsinnstilte temperaturkurven for nattmodus.

**SLEEP 3** – nattmodus 3: Temperaturkurven for nattmodus programmeres av brukeren. Enheten vil da arbeide etter en personlig tilpasset temperaturkurve: Trykk og hold TURBO-knappen inne for å gå inn i manuell innstilling av nattmodus. Displayet viser "1 hour", og i feltet hvor den innstilte temperaturen normalt vises, vises "88" sammen med den siste innstilte temperaturen på nattmoduskurven, som begynner å blinke (ved første oppstart vises den i henhold til fabrikkens standardkurve).

Bruk knappene "▲" og "▼" til å stille inn ønsket temperatur, og trykk TURBO-knappen for å bekrefte innstillingen.

Timerinnstillingene på fjernkontrollen vil automatisk øke med 1 time om gangen ("2 timer", "3 timer" ... eller "8 timer"). I temperaturdisplayet vil "88" vises med den aktuelle temperaturen fra den siste nattmoduskurven som blinker.

Gjenta trinn 2 og 3 til temperaturen er satt for 8 timer, som fullfører oppsettet av nattmodusens temperaturkurve. Fjernkontrollen vil deretter gå tilbake til standard automatisk tidsinnstilling (timer), og temperaturdisplayet vil vise den innstilte lufttemperaturen igjen.

Kontroll av brukerprogrammert temperaturkurve – brukeren kan selv sjekke egne innstillinger. Man kan gå inn i status for nattmodusinnstillingene uten å endre temperaturen. Trykk TURBO for å bekrefte innstillingene.

**Merk:**

Hvis ingen knapp trykkes innen 10 sekunder under oppsett eller kontroll, vil fjernkontrollen automatisk gå ut av temperaturkurveinnstillingene og gå tilbake til standardvisning. Å trykke på ON/OFF, MODE, TIMER eller SLEEP under oppsett eller kontroll vil også avslutte innstillingene eller kontrollen av temperaturkurven.

## 9.1 FEEL-knapp

Å trykke på denne knappen aktiverer I FEEL-funksjonen (intelligent temperaturkontroll) – ikonet "FEEL" vises på fjernkontrollens display. Enheten justerer automatisk blåsetemperaturen basert på temperaturen nær fjernkontrollen. Et nytt trykk på knappen deaktiverer funksjonen, og ikonet "FEEL" forsvinner fra displayet.

**Merk:** Når funksjonen er aktivert, bør fjernkontrollen plasseres nær brukeren. Det er forbudt å plassere fjernkontrollen nær objekter med for høy eller lav temperatur for å unngå feil måling av omgivelsestemperaturen. Når funksjonen er aktiv, bør fjernkontrollen plasseres slik at innendørsenheten kan motta signalet sendt fra fjernkontrollen.

## 10. TIMER PÅ / TIMER AV-knapp

TIMER PÅ-knapp:

Denne knappen brukes til å stille inn tidspunkt for aktivering av timeren. Når knappen trykkes, forsvinner ikonet "🕒" og teksten "ON" på fjernkontrollens display begynner å blinke. Trykk på knappene "▲" eller "▼" for å justere TIMER PÅ-innstillingen – hvert trykk øker eller reduserer tiden med 1 minutt. Ved å holde knappen inne endres tiden raskere. Et nytt trykk på TIMER PÅ-knappen bekrefter innstillingen – teksten "ON" slutter å blinke, og ikonet "🕒" vises igjen.

Slette TIMER PÅ-innstilling: Når timeren er aktiv, trykk på TIMER PÅ-knappen for å kansellere innstillingen.

TIMER AV-knapp:



Denne knappen brukes til å stille inn tidspunkt for deaktivering av timeren. Når knappen trykkes, forsvinner ikonet "🕒" og teksten "OFF" på fjernkontrollens display begynner å blinke. Trykk på knappene "▲" eller "▼" for å justere TIMER AV-innstillingen – hvert trykk øker eller reduserer tiden med 1 minutt. Ved å holde knappen inne endres tiden raskere. Et nytt trykk på TIMER AV-knappen bekrefter innstillingen – teksten "OFF" slutter å blinke, og ikonet "🕒" vises igjen.

Slette TIMER AV-innstilling: Når timeren er aktiv, trykk på TIMER AV-knappen for å kansellere innstillingen.

**Merk:**

- TIMER PÅ og TIMER AV kan settes samtidig i både på- og av-modus.
- Før TIMER PÅ eller TIMER AV stilles inn, må klokkeslettet først settes.
- Når TIMER PÅ eller TIMER AV aktiveres, vil syklusen ha fast gyldighet. Enheten slår seg på eller av i henhold til innstilt tid. Å trykke på TIMER PÅ/TIMER AV-knappen påvirker ikke innstillingen. Hvis funksjonen ikke er nødvendig, bruk fjernkontrollen for å kansellere den.



## 11. KLOKKEKNAPP

Trykk på denne knappen for å gå inn i klokkeinnstillingsmodus – på displayet vises da ikonet . Ved å trykke på knappene „▲” eller „▼” innen 5 sekunder er det mulig å stille klokken. Hvert trykk øker eller reduserer tiden med 1 minutt. Trykk og hold inne knappen „▲” eller „▼” i mer enn 2 sekunder for raskere endring av verdiene. Når riktig tid er stilt inn, trykk på CLOCK-knappen igjen for å bekrefte innstillingene. Ikonet  vil da vises kontinuerlig.

### Merk:

- Klokken viser tiden i 24-timers format;
- Intervallet mellom to operasjoner kan ikke overstige 5 sekunder – ellers vil kontrollenheten automatisk gå ut av innstillingsmodus. Operasjonene for TIMER ON/TIMER OFF er de samme.

## 12. STILLEKNAPP

Når strømmen slås på, er denne funksjonen som standard deaktivert. Status for Quiet-funksjonen (stille drift) kan være i Auto Quiet-modus (på displayet vises ikonet  samt symbolet "Auto") eller i Quiet ON-modus (på displayet vises ikonet ). Merknader:

- Quiet-funksjonen kan konfigureres i alle driftsmoduser til klimaanlegget. Når denne funksjonen er aktivert, er det ikke mulig å endre innstillingene for viftehastighet;
- Ved valg av stille drift:

i kjølemodus – den innvendige enhetens vifte arbeider på nivå 4 av hastighet. Etter 10 minutter eller når romtemperaturen synker under 28 °C, vil viften i innendørsenheten begynne å arbeide på nivå 2 av hastighet eller i stille modus – i henhold til sammenligning mellom innvendig omgivelsestemperatur og innstilt tilluftstemperatur;

i varmemodus – den innvendige enhetens vifte arbeider på nivå 3 av hastighet eller i stille modus – i henhold til sammenligning mellom innvendig omgivelsestemperatur og innstilt tilluftstemperatur;

i avfuktingsmodus – den innvendige enhetens vifte arbeider i stille modus;

i automatisk modus – den innvendige enhetens vifte arbeider i stille modus – i henhold til faktisk kjøle-, varme- eller ventilasjonsmodus;

- Denne funksjonen er tilgjengelig i utvalgte modeller av enheter.

### 13. WIFI-KNAPP

Trykk på denne knappen for å slå WIFI-funksjonen av/på. Når funksjonen er aktivert, vises ikonet "WiFi" på displayet til kontrollenheten. Når enheten er slått av, vil samtidig trykk på knappene MODE og WIFI i mer enn 1 sekund sende en tilbakestillingskode til fabrikkinnstillingene.

#### Merk:

Denne funksjonen er tilgjengelig for utvalgte modeller av enheter!

### 14. LYSKNAPP

Trykk på denne knappen for å deaktivere bakgrunnsbelysningen på displayet til innendørsenheten – ikonet "💡" forsvinner fra displayet på den trådløse kontrollenheten.

Trykk på knappen igjen for å aktivere funksjonen, og ikonet "💡" vises på kontrollens display.

### 15. KNAPP 🌿/🏠

Trykk på denne knappen aktiverer plasmionisatoren og AIR-funksjonen.

Første trykk aktiverer luftrensingsfunksjonen AIR\* – ikonet 🏠 vises på kontrollens display.

Andre trykk aktiverer samtidig luftrensing og plasmionisator – to ikoner vises på displayet: 🏠 og 🌿.

Tredje trykk deaktiverer både luftrensing og plasmionisator – ikonene forsvinner fra displayet.

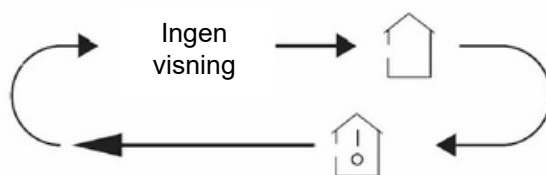
Fjerde trykk aktiverer plasmionisatoren alene – ikonet 🌿 vises på displayet.

Neste trykk starter syklusen på nytt i samme rekkefølge som ovenfor.

AIR\* – dette er en valgfri funksjon, tilgjengelig kun i utvalgte modeller.

### 16. TEMP-KNAPP

Ved trykk på denne knappen vises: innstilt tilluftstemperatur og omgivelsestemperatur for innendørsenheten.



Ved valg av "🏠" eller ingen visning via den trådløse kontrollenheten, vises gjeldende innstilte tilluftstemperatur.

Ved valg av "🏠" via den trådløse kontrollenheten, vises omgivelsestemperaturen for innendørsenheten.

Merknader:

- Når enheten slås på, vises som standard den innstilte tilluftstemperaturen;
- Gjelder kun modeller hvor innendørsenheten har LCD-display;
- Ved valg av visning av innendørsenhetens omgivelsestemperatur, viser temperatursymbolet riktig temperaturverdi og går automatisk tilbake til visning av innstilt tilluftstemperatur etter 3 eller 5 sekunder.

### 4.3. Beskrivelse av funksjonen for kombinasjon av knapper

#### Energibesparingsfunksjon

Samtidig trykk på knappene TEMP og CLOCK i kjølemodus aktiverer energibesparingsfunksjonen – "SE" vises på displayet til den trådløse kontrollenheten. Klima-anlegget justerer automatisk temperaturinnstillingene i henhold til fabrikkinnstillingene for å oppnå best mulig energibesparelse. Et nytt trykk på knappene deaktiverer funksjonen.

#### Merk:

- Under drift av denne funksjonen arbeider viften i innendørsenheten som standard i auto-modus, og hastigheten kan ikke justeres;
- Temperaturinnstillingene kan ikke endres mens funksjonen er aktiv;
- Nattmodus og energibesparingsfunksjon kan ikke brukes samtidig. Hvis energibesparingsfunksjonen aktiveres i kjølemodus, vil trykk på SLEEP-knappen avbryte energibesparingsfunksjonen. Hvis nattmodus er aktivert i kjølemodus, vil aktivering av energibesparingsfunksjonen avbryte nattmodus.

#### Oppvarmingsfunksjon +8 °C


Når enheten arbeider i varmemodus, trykk samtidig på knappene TEMP og CLOCK for å aktivere eller deaktivere denne funksjonen. Når funksjonen er aktivert, vises ikonene 🌞 og "8 °C" på displayet til den trådløse kontrollenheten. Et nytt samtidig trykk på TEMP og CLOCK deaktiverer funksjonen.

#### Merknader:

- Når oppvarmingsfunksjonen +8 °C er aktivert, arbeider viften i innendørsenheten som standard i auto-modus og kan ikke justeres;
- Temperaturinnstillingene kan ikke endres mens oppvarmingsfunksjonen +8 °C er aktiv;
- Nattmodus og oppvarmingsfunksjonen +8 °C kan ikke brukes samtidig. Hvis oppvarmingsfunksjonen +8 °C er aktivert i kjølemodus, vil trykk på SLEEP-knappen avbryte funksjonen. Hvis nattmodus er aktivert i kjølemodus, vil aktivering av oppvarmingsfunksjonen +8 °C avbryte nattmodus;
- Ved visning av temperatur i Fahrenheit, vises oppvarmingsfunksjonen som +46 °F på den trådløse kontrollenheten.

#### Låsing av kontrollenhetens knapper


Samtidig trykk på knappene „▲„ og „▼“ aktiverer/deaktiverer barnesikringen. Når låsen er aktivert, vises ikonet  på kontrollens display.

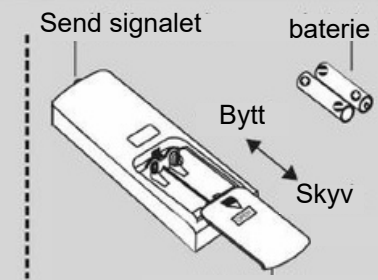
Trykk på hvilken som helst knapp på kontrollenheten mens låsen er aktiv, vil få ikonet  til å blinke 3 ganger på displayet, uten å sende styringssignal til enheten.

#### Bytte mellom Celsius og Fahrenheit

Når enheten er slått av, tillater samtidig trykk på knappene „▼“ og MODE å bytte mellom °C og °F.

## 5. Bytte av batterier i den trådløse kontrollenheten

Trykk på baksiden av kontrollenheten ved merket " "  " som vist på illustrasjonen, og skyv deretter dekselet som dekker batteriene i pilens retning. Bytt ut to batterier (type AAA 1,5 V). Sørg for at "+" og "-" polaritetene er riktige og samsvarer med merkingen. Sett batteridekselet tilbake på plass.

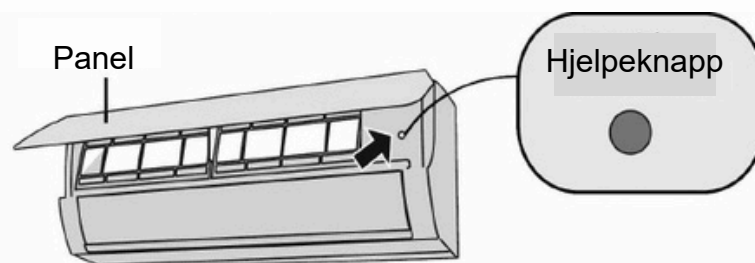



### Merk:

- Ved batteribytte må ikke gamle og nye batterier brukes samtidig, da dette kan føre til feilfunksjon av kontrollenheten;
- Hvis kontrollenheten ikke skal brukes over lengre tid, anbefales det å fjerne batteriene for å unngå lekkasje og mulig skade på enheten;
- Maksimal driftavstand for kontrollenheten bør ikke overskrides, dvs. 8 meter;
- Kontrollenheten bør ikke plasseres nærmere enn 1 meter fra annet AV-utstyr;
- Ved feilfunksjon av kontrollenheten anbefales det å ta ut batteriene, vente ca. 30 sekunder og sette dem inn igjen. Hvis problemet vedvarer, bør batteriene byttes ut med nye.

## 6. Nødstartmodus

Hvis den trådløse kontrollenheten blir ødelagt eller mistet, er det mulig å slå klimaanlegget av/på manuelt. Klimaanlegget vil da kun fungere i automatisk modus. For å starte klimaanlegget manuelt, åpne frontpanelet på innendørsenheten og trykk på hjelpeknappen for manuell påslagning.



 **ADVARSEL:** Bruk et isolert redskap for å trykke på hjelpeknappen.

## 7. Vedlikehold

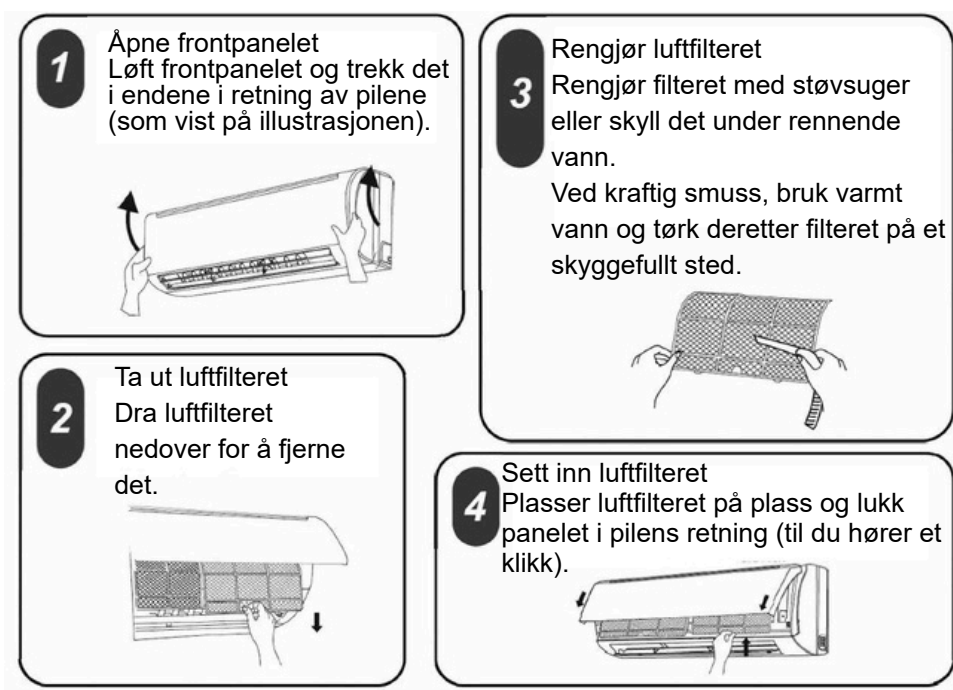
### Merk:

- Før rengjøring av klimaanlegget må strømmen være slått av. Ellers er det fare for elektrisk støt;
- Under rengjøring er det forbudt å spraye vann direkte på enheten – fuktighet kan forårsake elektrisk støt;
- Brennbare væsker, som løsemidler eller bensin, kan skade klimaanlegget. For rengjøring anbefales det å bruke myke, tørre kluter eller lett fuktete kluter med mildt rengjøringsmiddel;
- Bruk av kjemikalier som inneholder 2-butoksyetanol eller andre organiske forbindelser fra samme gruppe er forbudt, da de kan skade enkelte deler av enheten;
- Importøren forbeholder seg retten til å nekte garanti på deler som er skadet på grunn av bruk av etsende kjemikalier.

### 7.1. Rengjøring av luftfilter

#### Merk:

- Det anbefales å rengjøre luftfilteret minst hver 3. måned. Ved drift under vanskelige forhold bør rengjøringsfrekvensen økes;
- Ved uttak/innsetting av filteret må man være forsiktig så man ikke kutter seg på de skarpe kantene av aluminiumslamellene i innendørsenheten;
- Det er forbudt å tørke filteret med hårføner eller åpen ild, da det er risiko for deformasjon.



## **7.2. Rengjøring og vedlikehold**

### **Kontroll av enheten før ny sesong:**

- Sjekk at luftinntaket/-utløpet på innendørs- og utendørsenheten ikke er blokkert;
- Sjekk at enheten er korrekt jordet;
- Sjekk at batteriene i kontrollenheten fungerer;
- Sjekk at utendørsenhetens deksel ikke er skadet.

### **Kontroll av enheten etter sesongen:**

- Koble fra strømmen til klimaanlegget;
- Rengjør luftfilteret samt dekselet på utendørs- og innendørsenheten;
- Om nødvendig, beskytt utendørsenhetens deksel mot korrosjon, regn, støv osv.