

# Beskrivelse af nedkølingssensor

Automatisk procedure for logning af temperatur ved nedkøling.



## Opstarts procedure på nedkølingsproces

Der findes 2 trykknapper på forsiden af enheden samt et display.

**Venstre knap** starter temperaturlæsning og igangsætter nedkølingsloggen.

**Højre knap** anvendes til valg af **Faste tekster** i henhold til hvilke tekst der skal tilknyttes dokumentationen.

Når første tekst vises i displayet, så trykkes gentagne gange for at vælge mellem de tekster der findes i enheden.

For hvert tryk vil enheden scrolle igennem de tekster der er oprettet, og når den tekst der skal anvendes, er fundet, så skal der ikke trykkes mere, efter få sekunder vil enheden uploade startsignal og tekst til serveren, og nedkølingslogningen er sat i gang.

Nedkølingslogningen kan ikke stoppes, der kan dog trykkes på Venstre knap for eventuel ekstra temperatur aflæsning under nedkølingen.


Efter 3 timer, eller ved første målte Temp. under 8°C stopper processen automatisk, og der vil blive fremsendt en MAIL/SMS med besked om at nedkølingen er færdig, og at der er dannet en rapport som så kan findes på webportalen under menuen "Visninger/Nedkøling".

Når processen er stoppet, vil WiFi+ enheden gå til Sleep i 24 timer, med mindre at der igen startes en nedkølings log ved på ny at trykke på knapperne som beskrevet ovenfor.

I den MAIL/SMS som fremsendes efter afsluttet procedure, findes et link som der kan trykkes på, hvilket så giver mulighed for at komme direkte ind på temperaturlogningen, hvor der kan indtastes ekstra beskrivelse af proceduren hvis der er behov for specielle kommentarer.

### Symbolforklaringer til display:

 Søger Netværk

 Ikke gemt på server (Prøv igen)

 Data gemt på Server

## Ændrer af faste tekster.

### Gå ind på portalen

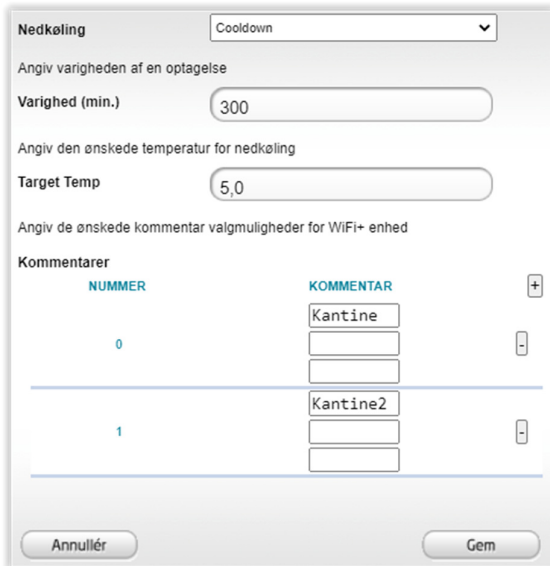
Vælg Afdelingen > "Hvor enheden er placeret"

Vælg menuen > "SENSORER"

1. Tryk på Rediger teksten på sensor nummer.
2. Tryk på den lille (+) knap i toppen af kommentarerne, og der tilføjes en tom blok i bunden.
3. Der kan nu skrives op til tre linjer på hver tekst blok.
4. Undlad venligst at bruge mærkelige tegn og undlad også danske "æøå" . Kun reelle bogstaver.
5. Gå til bunden og tryk på GEM

Den lille (-) knap fjerner tekstblok.

Eksisterende tekst blokke kan rettes, husk blot at gå i bunden og tryk GEM efter rettelserne.



The screenshot shows a configuration window for a sensor. At the top, there is a dropdown menu labeled "Nedkøling" with "Cooldown" selected. Below it, there are two input fields: "Angiv varigheden af en optagelse" with "Værdighed (min.)" set to 300, and "Angiv den ønskede temperatur for nedkøling" with "Target Temp" set to 5,0. The main section is titled "Angiv de ønskede kommentar valgmuligheder for WiFi+ enhed" and contains a table of comments. The table has two columns: "NUMMER" and "KOMMENTAR". There are two rows of comments. The first row has the number "0" and the text "Kantine". The second row has the number "1" and the text "Kantine2". Each row has a small "+" icon at the top right and a "-" icon at the bottom right. At the bottom of the window, there are two buttons: "Annullér" and "Gem".

NUMMER	KOMMENTAR
0	Kantine
1	Kantine2

### Faste Tekster

Det er muligt at indlægge op til 25 Faste tekster i opsætningen af enheden, kunden har selv adgang til dette.