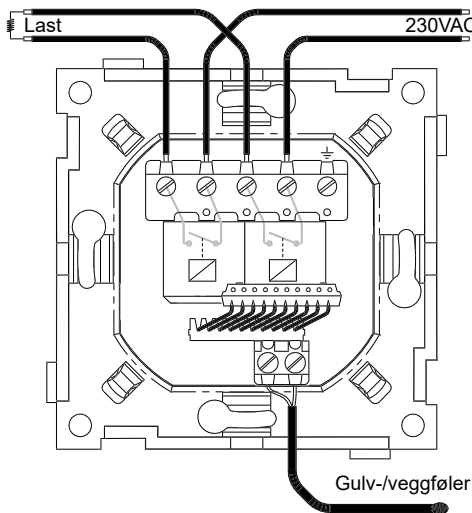


Termostaten bør alltid installeres på innervegg.

Ved montering av gulvføler, ta hensyn til plassering av «sensorhodet» i forhold til varmeelement, yttervegg og andre ytre påvirkninger. Ved montering i boks sammen med andre styringer, anbefales det at termostaten monteres i nedre del.

#### Merk

Termostaten trenger ca. 1 time oppvarmingstid etter montering for å vise riktig temperatur dersom sensor ikke er tilkoblet.



**CTM  
LYNG**

3519 art.nr.: 10567

**CTM  
LYNG**

## Installasjon- og Brukerveiledning

**MICROSAFE®**

MTR Cool



CTM Lyng AS er Norges fremste produsent og leverandør av sikkerhetsprodukter til hjemmet, Velferdsteknologi, Energiøkonomisering, samt lys og varmestyring, for alle typer bygg, kjent under merkevarene mKomfy®, mTouch®, Microsafe® og Centrol®. Vi distribuerer våre produkter via Elektrogrossister. Vi tilbyr alt fra utvikling av produkt til produksjon og distribusjon. Våre produksjonslokaler i Vanvikan har en av Europas mest moderne maskinparker.

**Verkstedvegen 19, 7125 Vanvikan**

Tlf. +47 72 83 16 11  
E-post: [marked@ctmlyng.no](mailto:marked@ctmlyng.no)

**For mer informasjon, besøk oss på**  
[www.ctmlyng.no](http://www.ctmlyng.no)

**Takk til deg som valgte et produkt fra CTM Lyng AS**

Fungerer som en standard termostat med omvendt utgang. MTR Cool er en type termostat som setter i gang kjøling (vifte etc.). Utgang slås på når temperaturen overstiger innstilt temp.

#### Tilkobling eksterne temperaturføler:

Termostaten detekterer automatisk hvis ekstern temperaturføler tilkobles. Hvis en ekstern gulv- eller luftføler kobles til, vil den interne temperaturføleren automatisk kobles ut.

MLF47k Sensor for lufttemperatur 5-40 °C

MGF47k Sensor for gulvtemperatur 5-40 °C

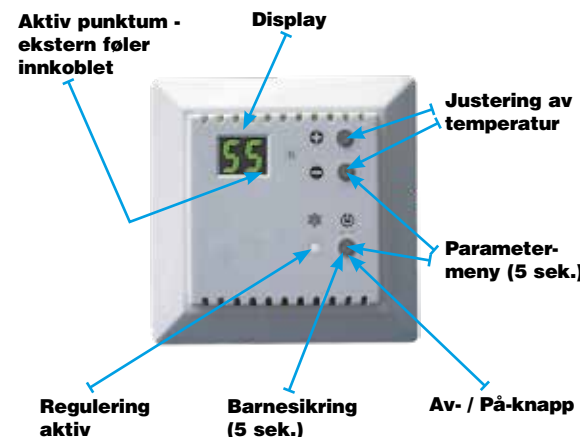
Kan også benytte 12K Micromatic. NB! Dette må stilles i parametermeny (PA).

#### Display og lysdioder

- Display viser den faktiske temperaturen i rommet hvor den er montert. Innstilt temperatur vises ved innstilling (kort trykk på opp-/nedknapp).
- Punktum til høyre (i display) indikerer at ekstern føler er montert.
- Rød (høyre) lysdiode lyser når vifte/element er innkoblet.

#### Barnesikring

Av/på-knapp holdes i 5 sekunder. Displayet kvitterer da med et kort blink. Opphevelse gjøres på samme måte.



#### Pluss

Juster ønsket temperatur opp. Display viser innstilt verdi i 5 sekunder etter endt innstilling. Justeringsområde for +/- er 5-40°C.

#### Minus

Juster ønsket temperatur ned. Display viser innstilt verdi i 5 sekunder etter endt innstilling.

#### AV/PÅ (nett)

Kort trykk: Slå av/på. Når term. er avslått, vil den koble inn ved ca. 5°C (frostsikring). NB! Gjelder kun i termostat-modus.

#### - og AV/PÅ samtidig (5 sek.)

Åpner parametermenyen.

#### +, - og AV/PÅ (3. sek)

Fabrikkinnstilling.

Meny  
Bla  
Valg  
Reset

>Trykk - og AV/PÅ samtidig  
>Trykk AV/PÅ-knappen  
>Trykk +/-  
>Trykk AV/PÅ, + og - samtidig

Meny	Funksjon	Verdi
PO	Kalibrering av vist temp.	± 5 °C
P7	Reguleringsperiode	1 - 20 min
PA	Gulvfølervalg / -type	1(12k) 0 (47k)
Pb	Displaybelysning	0 - 50

#### PO - Kalibrering

Kalibrer temperaturen (+/- 5 °C) med + og - knapp etter et termometer plassert nær termostaten.

Ved justeringsslutt går det 10 sekunder etter siste tastetrykk før innstillingen lagres (kalibrert verdi).