

## Installasjonsveiledning

### Tips til Installatøren:

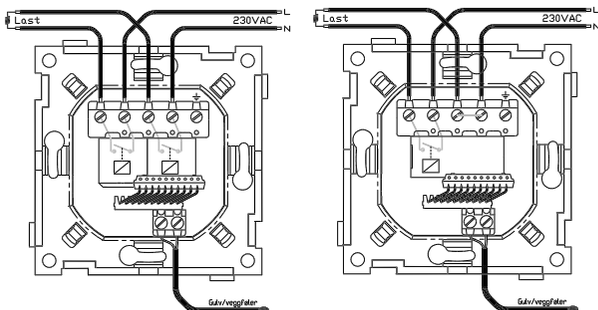
Termostaten bør alltid installeres på innervegg.

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.



Våtrom 2-polt 2300VA

Standard 1-polt 3600VA

### Feilmeldinger:

HI = Måler temperatur til over 45 °C.

LO = Måler temperatur til under 0 °C.

Mulig årsak er feil valg av gulvføler i parametermeny PA.

OL = Temperaturen i veggboxen har oversteget 75 °C (overoppheting). Termostaten slår seg AV.

Den slår seg PÅ igjen når temperaturen synker til under 65 °C, og vil da fungere som normalt igjen.

### Feilsøking må kun utføres av autorisert installatør.

#### \*MTR-W Hotell På/Av-knapp

MTR-W Hotell har mulighet for aktivering/deaktivering av På/Av-knappen ©. Se frontens bakside for bryter.

OFF (opp) = Betjening av På/Av-knapp © ikke tilgjengelig.

ON (ned) = Betjening av På/Av-knapp © tilgjengelig.

Fabrikkinnstilling :

OFF = Betjening av På/Av-knapp © ikke tilgjengelig.

# CTM LYNG

2115 art.nr 10298

# CTM LYNG

## Tekniske data

MTR/NS, Mtemp/Mreg 1-Polt

**Belastning: 3600VA**

MTR/NS-W, Mtemp/Mreg 2-Polt

**Belastning: 2300VA**

**Spenning:**  
230 VAC (+/- 10%)

**Innganger:**  
Ekstern Føler

**Dimensjoner:**  
RS 16 Standard

**Materiale:**  
Polarhvit Plast

Se våre nettsider for mer informasjon

**Verkstedvegen 19, 7125 Vanvikan**

**Tel. +47 72 83 16 11**

**Faks +47 74 85 55 49**

**For mer informasjon, besøk oss på**

**www.ctmlyng.no**

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

## Installasjon- og Brukerveiledning

**MIGROSAFE®** Termostat / Regulator



### LES BRUKSANVISNINGEN NØYE

Veiledningen gjelder for følgende varianter:

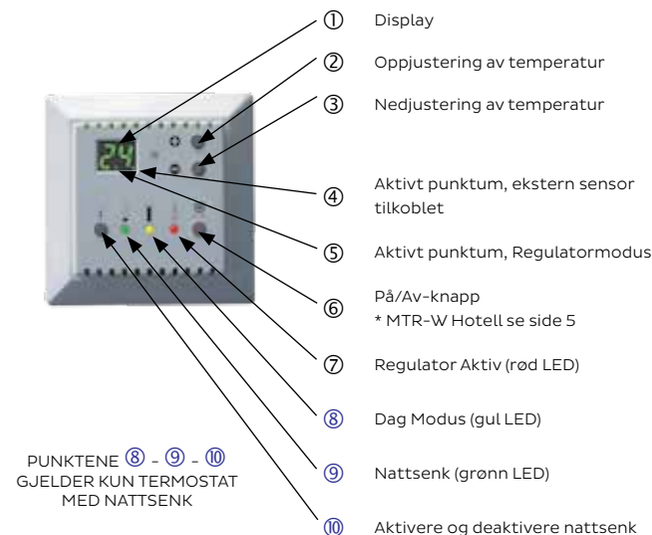
|                         |   |                    |
|-------------------------|---|--------------------|
| MTR TermReg             | Standard Termostat/regulator  | 5450300            |
| MTRNS TermReg           | Standard Termostat/regulator med Nattsenkning                           | 5450301            |
| MTR-W TermReg           | Standard Termostat/regulator for våtrom                                 | 5450302            |
| MTRNS-W TermReg         | Standard Termostat/regulator med Nattsenkning for våtrom                | 5450303            |
| MTRNS Blind 1 og 2-polt | Egnet for offentlig bygg og institusjoner (for betjening, ta av deksel) | 5450307<br>5450316 |
| MTRNS-W Blue TermReg    | Som standard, men med blått display                                     | 5450319            |
| Mtemp 1 og 2-polt       | Enkel Termostat m/inngang for føler                                     | 5450340<br>5450341 |
| Mreg 1 og 2-polt        | Enkel Regulator   | 5450329<br>5450333 |
| MTR-W Hotell            | Hotell-termostat  | 5450324            |

**NB: Alle unntatt Mreg leveres med gulvføler i esken.**

## Kjære Kunde

Takk for at du har valgt et av markedets mest driftssikre produkter for regulering av innetemperatur og bidrar til å spare miljøet gjennom energibesparing.

### Frontpanel, symboler, knapper og funksjoner:



PUNKTENE ⑧ - ⑨ - ⑩  
GJELDER KUN TERMOSTAT  
MED NATTSENK

- Trykk inn knapp ② og ③ samtidig for å skifte mellom termostat- og regulatormodus.
- Aktivt punktum ⑤ viser regulatormodus. Ingen punktum viser termostatmodus.

**Forklaringer**  
W = Våtrom (2-polt)  
MTR = Produktnavn  
NS = Nattsenk  
Reg = Regulator  
Term = Termostat

| Meny | Parameter                 | Innstillinger  | Fabrikkinnstillinger | MTRNS/W/TermREG 1- og 2-polt | MTRNS/W/BLUE og Blind 2-polt | MTR /W/TermREG 1- og 2-polt | MTemp 1- og 2-polt | MReg 1- og 2-polt | MTR-W Hotell * Se side 5 |
|------|---------------------------|--|----------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|
| P0   | Kalibrering av temperatur | Kan stilles +/- 5 °C i forhold til «Master Termometer» | 0 °C                 | ●                            | ●                            | ●                           |                    |                   |                          |
| P1   | Frostsikring av/på        | 1 = På / 0 = Av  | 1                    | ●                            | ●                            | ●                           |                    |                   |                          |
| P2   | Frostsikring temp.        | 1-20 °C (gyldig kun i term.modus)                      | 5 °C                 | ●                            | ●                            | ●                           |                    |                   |                          |
| P3   | Nattsenk                  | 1 = På / 0 = Opphev Nattsenk                           | 1                    | ●                            | ●                            |                             |                    |                   |                          |
| P4   | Antall timer nattsenk     | 1-23   | 7 timer              | ●                            | ●                            |                             |                    |                   |                          |
| P5   | Nattsenk temperatur       | 1-20 °C  | 5 °C                 | ●                            | ●                            |                             |                    |                   |                          |
| P6   | Maks temperatur gulv      | 5-40 °C  | 28 °C                | ●                            | ●                            | ●                           |                    |                   |                          |
| P7   | Regulerings intervall     | 1-20 minutter  | 15 min.              | ●                            | ●                            | ●                           |                    |                   |                          |
| P8   | Maksbegrensere            | 1 = På / 0 = Av / 2 = luft *                           | 1                    | ●                            | ●                            | ●                           |                    |                   |                          |
| PA   | Gulvfølervalg / -type     | 00 = 47k, 01 = 12k, 02 = 15k, 03 = 10k                 | 00 = 47k             | ●                            | ●                            | ●                           | ●                  |                   | ●                        |
| Pb   | Displaybelysning          | 0-50 (0 = lys, 50 = mørk)                              | 20                   | ●                            | ●                            | ●                           | ●                  | ●                 | ●                        |
| Pc   | Sett temperatur           | Justering av sett-temperatur 5-40 °C                   | 23 °C                |                              |                              |                             |                    |                   | ●                        |

P8\*) Maksbegrensning i gulv, men temp.regulert av innebygget luftføler

## Temperaturføler

### Tilkobling eksterne temperaturfølere:

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, 15K Devi eller 10K Elko.  
NB! Dette må stilles i parametermeny (PA).

### Parameterinnstilling

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Gå til meny og parametersetting: | Trykk På/Av knapp ⑥ og Minus-knapp ③ i 5 sek. til PO vises på display |
| Bla mellom parameterne:          | Trykk På/Av-knapp ⑥   |
| Endre parametere:                | Trykk +② eller -③ knapp   |
| Lagre nye innstillinger:         | Lagres automatisk etter 10 sekunder.                                  |

### Tilbakestille til fabrikkinnstillinger:

Trykk og hold + ② og - ③ og På/Av ⑥ knappene inne samtidig i minimum 3 sekunder.

## Funksjonsbeskrivelse

|   | MTRNS / W/ TermREG | MTRNS/W/ BLUE/Blind | MTR/W/Term/reg. 1- og 2-Polt | M-Temp 1- og 2-Polt | M-Reg 1og 2-Polt | MTR-W Hotell *Se side 5 |
|---|--------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|------------------|-------------------------|
| <b>PÅ/AV:</b> Kort trykk på På/Av-knapp ⑥   | ●                  | ●                   | ●                            | ●                   | ●                | ●*                      |
| <b>Innstilling av temp.:</b> For å øke temperaturen, trykk plussknappen ②. For å senke temperaturen, trykk minusknappen ③. Innstilt temperatur vil vises i displayet i 5 sekunder.  | ●                  | ●                   | ●                            | ●                   |                  | ●                       |
| <b>Termostat- / Regulatormodus:</b> Velg mellom termostat- og regulatormodus ved å trykke plussknapp ② og minusknapp ③ samtidig i 3 sekunder.   | ●                  | ●                   | ●                            |                     |                  |                         |
| <b>Frostsikring (kun i Termostatmodus):</b> I termostatmodus, og termostat er avslått, vil displayet vise tegnene FS. Dette betyr at frostsikring er aktivert. Da vil termostaten kobles inn ved ca. 5 °C eller lavere for å hindre frostskafer. NB! I regulatormodus vil ikke frostsikringen være aktiv hvis termostaten er avslått. | ●                  | ●                   | ●                            |                     |                  | INGEN FROST-SIKRING     |
| <b>Barnesikring:</b> Trykk inn PÅ/AV knapp ⑥ i ca 8 sekunder for å aktivere barnesikringen. Bekreftes med et kort blink på displayet. Barnesikringen oppheves ved å gjenta dette.   | ●                  | ●                   | ●                            |                     |                  | INGEN BARNESIKRING      |
| <b>Nattsenk:</b> Trykk inn knapp ⑩ i 3 sek til grønn LED blinker. Nattsenk er aktivert når Grønn LED lyser. Et raskt trykk på knapp ⑩ deaktiverer nattsenking for 1 døgn, men denne aktiveres automatisk igjen neste dag. For permanent deaktivering, gå til Parameter P3.  | ●                  | ●                   |                              |                     |                  | INGEN NATTSENK          |
| <b>Maksbegrensere/Parkeffunksjon:</b> (Meny P6 & P8) Funksjon som brukes på parkettbelagte gulv for å unngå overoppheting. Innstilles i parametermeny P6 (Maks temperatur).   | ●                  | ●                   | ●                            |                     |                  |                         |
| <b>Kalibrering:</b> (Meny P0) Hold et pålitelig termometer inntil termostaten og still inn rett temperatur på termostaten med + ② og - ③ knappene. Innstilt temperatur vil automatisk bli lagret etter 10 sekunder.   | ●                  | ●                   | ●                            |                     |                  |                         |
| Display ① viser faktisk temperatur.   | ●                  | ●                   | ●                            | ●                   |                  | ●                       |
| Ved å trykke Pluss ② eller Minus ③ knappen raskt, vises valgt temperatur.   | ●                  | ●                   | ●                            | ●                   |                  | ●                       |
| Punktum ④ på displayet indikerer at gulv- eller veggsensor er tilkoblet.  | ●                  | ●                   | ●                            | ●                   |                  | ●                       |
| Punktum ⑤ indikerer Regulatormodus.   | ●                  | ●                   | ●                            |                     | ●                |                         |
| Rød LED ⑦ indikerer at ovn/element er innkoblet.  | ●                  | ●                   | ●                            | ●                   | ●                | ●                       |
| Gul LED ⑧ indikerer dagmodus.   | ●                  | ●                   |                              |                     |                  |                         |
| Grønn LED ⑨ indikerer nattsenking-modus. Senker temperaturen med (f.eks. 5°C i forhold til innstilt verdi), og for 50 % i Reg.modus.  | ●                  | ●                   |                              |                     |                  | INGEN NATTSENK          |