



## Varme

- Baderom
- Barnehager
- Barnerom
- Bolig
- Hotellrom
- Hytter
- Klasserom
- Kontor
- Næringslokaler
- Termostater
- Varmebehov
- Varmestyring
- Vaskerom

## Brukermanualer termostater

### ET

Standard elektronisk termostat for nøyaktig temperaturregulering. Enkel innstilling av ønsket temperatur ved hjelp av dreibart ratt med tydelige tall.



[Brukermanual](#)

### TRX

ET og ETM termostaten kan utstyres med TRX modul for senking via ur med 230 eller 400 V signal. TRX modul kan leveres for 5°C eller 15°C senking.



[Brukermanual](#)

### ETM

ETM er mastertermostat og kan styre 10 slaveovner. Styrekabel med 6V signal kommer ut på baksiden. Slaveovnene må utstyres med modultype SLA 5/24. ETM kan utstyres med TRX for aut. temp. senking. Alle ovnene i rommet vil arbeide synkront og avgi jevn varme.



[Brukermanual](#)

### DT

Digital elektronisk termostat som aut. senker temperaturen om natten og på dagtid dersom boligen ikke er i bruk. Valgt temperatur vises med lysende lettlesete tall.



[Brukermanual](#) (Home / Office / Cabin)

[Brukermanual](#) (Eldre versjon)

### CRG - radiostyrt termostat

Mottar signal fra CTG (Harmony 5000) om hvilken temperatur termostaten til enhver tid skal holde. Den optimale energistyring.



[Brukermanual](#) (side 41)

### EV

Sprutsikker standard termostat som benyttes på TPVD/TPVD 60. EV fyller krav for baderom og andre rom som krever klasse IP24C. Maks. belastning er 1000W.



[Brukermanual](#)

### SLX

Slavemodul for ovner som styres på en egen varmekurs av en separat sentral romtermostat. Er den sentrale termostat elektronisk vil det oftest være behov for en bunnlast på varmekursen.



[Brukermanual](#)

### SLA 5/24

Modul som styres av separat signal på 5-24V AS eller DC. Signallingang er bak. Alle Glamox mastertermostater og andre styresystem med signal 5-24V kan benyttes til styring av SLA 5/24.



[Brukermanual](#)

### EIB-slave

EIB modul benyttes for at ovnen skal kunne reguleres av det

universelle grensesnittet (ABB) US / U 2,2 (to kanaler) og US / U 4.2 (fire kanaler). Når et signal i spenningsområdet 3,5V - 5V er tilført på EIB-slavens inngang vil varmeelementet slå seg på og vil fortsette å varme så lenge signal spenning er til stede. Ovn må tilkobles fast spenning.



Brukermanual

#### ETS 18

Beregnet for bruk i hotell o.l. Styringen kan for eksempel skje fra en nøkkelkort-bryter når en slik er montert i rommet.



Brukermanual

#### Glamox systemløsninger

Samlet oversikt med koblingsskjema for våre termostater



Teknisk data

