

# Brukermanual BM 7.B.1

## Snøsmelteregulator ETR2-1550



Snøsmelteregulatoren ETR2-1550 holder små arealer (som f.eks. inngangspartier og trapper) frie for is og snø på en energiøkonomisk forsvarlig måte. Den er lett å installere og enkel å bruke.

### Ordforklaring

- Sett temperatur:** Angi den utetemperaturen som aktiverer varmeanlegget.  
**Sett tid:** Hvor lang tid systemet skal fortsette å gi varme (ettervarme) etter at temperaturen/fuktigheten har nådd deaktiveringspunktet.  
**Konstant:** Varmeanlegget er aktivert, uavhengig av temperatur og fuktighet.

### Oppstart

- ▶ Koble til strømforsyningen. LED-lampen skal lyse grønt.
- ▶ Still inn «Sett temperatur». Anbefalt innledende innstilling er 3°C.
- ▶ Still inn «Sett tid». Anbefalt innledende innstilling er 2 timer.
- ▶ Termostaten er nå satt opp og vil aktiveres når det er nødvendig.

### Driftsveiledning

ETR2-1550 aktiverer varmesystemet hvis utetemperaturen synker under temperaturinnstillingen og fuktighetssensoren samtidig registrerer fuktighet.

LED-lampene lyser hvis fuktighet eller minimumstemperatur registreres:

«Moist» lyser rødt: Oppdaget fukt

«Temp» lyser rødt: Utendørs temperaturen er under settpunktet

Når begge faktorene er registrert vil systemet aktiveres og LED-lampen «Relay» vil lyse rødt.

Selv om «Moist» og «Temp» slutter å lyse vil systemet være aktivt helt til ettervarmings-perioden er over. Er det fortsatt snø og is på bakken etter ettervarmings-perioden, burde «Sett tiden» økes. Skulle det forekomme snø og is på bakken, selv om ikke «Temp» lampen lyser, burde «Sett temperaturen» økes.

«Konstant»-modus stilles inn ved å stille inn «Sett tid» på «Constant». Lampen vil lyse rødt så lenge systemet står i denne modusen. Vi anbefaler å stille inn tilbake til ettervarmings-modus da snøen og isen har smeltet. Dette for å spare energi og kostander.

### Feilmeldinger

«Temp»-lampen blinker rødt: En eller flere av temperatursensorene (ETOG/ETF) har blitt brutt eller kortslettet.

«Moist»-lampen blinker rødt: Sensoren som registrer fuktighet (ETOG) har kortslettet.

«Relay»-lampen blinker rødt: Varmeelementet i ETOG-føleren har kortslettet.





**For tilbehør og andre produkter innen vannbåren varme, se [variantvvs.no](http://variantvvs.no)**

Vi tar forbehold om endringer uten forvarsel og skrivefeil i trykt materiell og på nettsiden.

Last alltid ned siste versjon fra [variantvvs.no](http://variantvvs.no)