

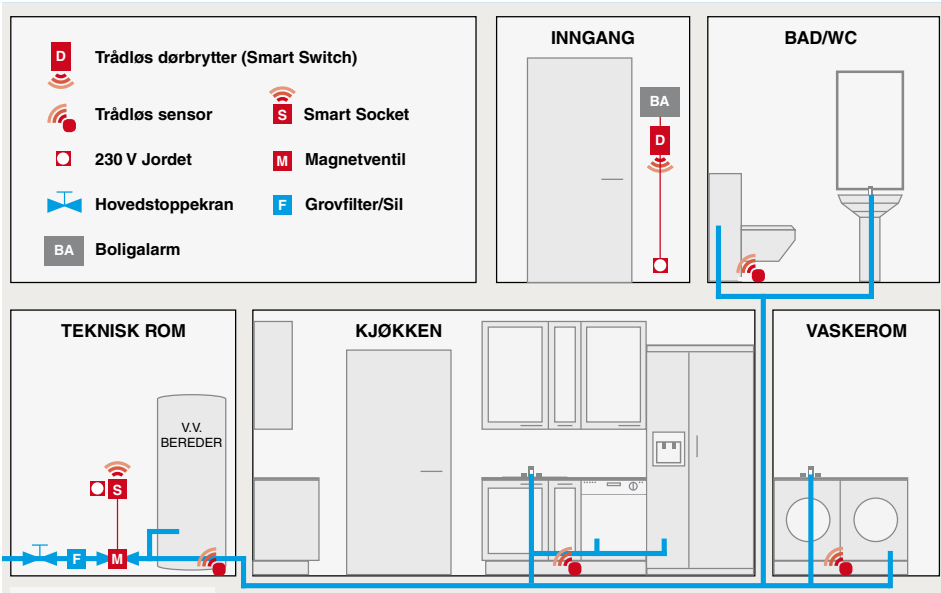


MONTERINGSANVISNING BRUKERVEILEDNING

SMART STOP



PRINSIPPSKISSE AV WATERGUARD SMART STOP



OPPMELDING MOT OSO SUPERSMART SENTRAL / SMARTBASIC SENTRAL (SLAVEMODUS):

Sett OSO- eller SmartBasic-sentral i programmeringsmodus. (Dette er nærmere beskrevet i tilhørende brukerveiledning for respektive system).

Trykk og hold RESET knapp inne på SmartStopp betjeningspanel til lyd og rødt lyssignal aktiveres. Sentral og betjeningspanelet vil utveksle informasjon og betjeningspanelet er nå meldt opp mot sentralen.

Meld opp andre enheter iht. instruks i brukerveiledning for respektive system. Du kan nå bruke dørbryteren til å koble inn og ut magnetventilen ved å trykke på ON og OFF tastene.

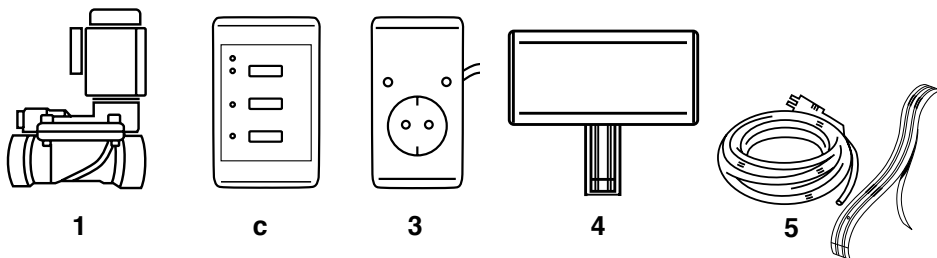
KOBLINGSSKJEMA



1	3	5	7
2	4	6	8

- | | | |
|---|--------|---------------------------|
| 1 | Sort | Alarmrelé vannlekkasje |
| 2 | Gul | NC alarmrelé vannlekkasje |
| 3 | Brun | NC alarmrelé teknisk feil |
| 4 | Grønn | NC alarmrelé teknisk feil |
| 5 | Oransj | NC inngang alarmsentral |
| 6 | Rød | NC inngang alarmsentral |
| 7 | | +5-12V DC |
| 8 | | Jord |

KOMPONENTER I PAKKEN



1 MAGNETVENTIL

Danfoss magnetventil - leveres i både 1/2" og 3/4" dimensjoner.

2 BETJENINGSPANEL

Brukes for å slå hovedvannet av og på.

3 STRØMFORSYNING TIL VENTILER

Forsyner magnetventil(e) med strøm, og registrerer signaler direkte fra sensorledningen. Har eget strømuttak til oppvaskmaskin o.l. som automatisk kutter strømmen ved en eventuell lekkasje.

4 TRÅDLØSE SENSORER, 2 STK.

Sensorene plasseres på steder med risiko for lekkasje, på lavest mulig nivå.

5 SENSORLEDNING OG SENSORTAPE

4 meter sensorledning. Kuttet til ønsket lengde og kan strekkes fra sentralenheten. 3 meter tape som brukes til å forlenge de trådløse sensorenes rekkevidde.

OM SMART STOP

En populær versjon for boliger som er utviklet i samarbeid med Norske Rørlegger-bedrifers Landsforening (NRL). Med et enkelt tastetrykk kan du stenge av vannet når du forlater boligen. Systemet kan oppgraderes med det antall trådløse sensorer du har behov for, og er tilrettelagt for oppkobling til alarmnett. En enkel og brukkervennlig løsning for deg som trenger å overvåke mange rom.

MONTERINGSANVISNING

MAGNETVENTIL

1. Magnetventil monteres på kaldtvannsledning etter hovedstoppekran. Er det montert brannslange, må magnetventil monteres etter uttak for brannslange.
2. Magnetventil kan monteres horisontalt eller vertikalt, når ventilen monteres horisontalt skal aldri spolen henges nedover.
3. Magnetventilen må monteres i riktig strømretning, merket med pil på ventilen.
4. Strømkabel plugges i magnetventilen, husk å sette medfølgende gummipakning mellom kontakt og ventil. Deretter skrur kontakten fast i ventilen med medfølgende skrue.

NB: Filter må monteres før magnetventil der det er fare for smuss og større partikler i vannet, som kan legge seg i ventilhus.

STRØMADAPTER FOR MAGNETVENTIL

Dette er strømforsyningen til magnetventilen som blir styrt trådløst fra betjeningspanelet. Denne enheten skal plugges i en jordet stikkontakt, og i nærheten av magnetventilen.

NB: Vent må monteres strømforsyningen til etter at den er oppmeldt mot betjeningspanelet – se Oppmelding av strømadapter under.

BETJENINGSPANEL

1. Betjeningspanelet monteres på vegg, gjerne ved husets inngangsdør for enkelt å stenge vannet når huset forlates. Bør ikke plasseres i umiddelbar nærhet av tekniske installasjoner, som aircondition, varmepumpe, etc. pga. radiostøy.
2. Strømforsyningen til betjeningspanelet plugges i power-inngang i bunnen av betjeningspanelet.
3. Dersom alarmanlegg skal tilkobles, brukes medfølgende alarmkabel.

OPPMELDING TRÅDLØSE SENSORER:

1. Sørg for å ha både betjeningspanel og sensorer i nærheten.
2. Sett inn 2 stk medfølgende AA-batterier i sensorer ved å vippe av lokket.
3. Trykk og hold RESET knapp inne på betjeningspanelet (2 sek.) til lyd og rødt lyssignal aktiveres.
4. Trykk lett på PROG-knappen ved siden av batteriene på trådløs sensor.
5. Betjeningspanelet vil bekrefte at oppmeldingen var vellykket ved å komme med en kvitteringstone. Trådløs sensor vil blinke hurtig fra grønn LED.

MONTERINGSANVISNING, forts.

OPPMELDING AV STRØMADAPTER FOR MAGNETVENTIL

1. Sørg for å ha strømadapter for magnetventil i nærheten av betjeningspanel.
2. Trykk og hold RESET knapp inne på betjeningspanelet (2 sek.) til lyd og rødt lyssignal aktiveres. Innen 20 sekunder, trykk og hold RESET knapp inne på strømadapteret (2 sek.) til lyd og lyssignal aktiveres.
3. Begge enhetene vil bekrefte at oppmeldingen var vellykket ved å komme med en kvitteringstone. Du kan nå styre magneventilen direkte ved å trykke på tastene OFF og ON på betjeningspanelet.

NB: Systemet må alltid testes etter montering ved å fukte alle sensorene med en våt klut e.l. og sjekke at ventilene stenger. Trykk RESET på betjeningspanelet for å åpne. Systemet må deretter testes minst 2 ganger årlig av bruker.

PLASSERING AV TRÅDLØSE SENSORER

Sensoren kan festes på vegg i brakett med sensortip ned mot gulv.

Sensoren kan også legges flatt mot gulv uten festebrakett, da det også er sensorpunkter under sensoren.

Sensorene kan forlenges med tilhørende sensortape. Sender-brakett festes da lavt på vegg og trådløs sensor plasseres i braketten. Medfølgende sensortape kan påmonteres sensor ved å skyve denne inn i sensoråpningen på undersiden. Sensortapen skal være max 0,6 m.

UTSKIFTING AV ENHETER

Hvis en trådløs sensor eller strømadapter må byttes ut må systemet resettes, og alle enhetene må meldes opp på nytt. Hvis ikke dette gjøres vil systemet varsle om teknisk feil ved gjentagende 2 korte pip.

INDIKATORER OG KNAPPER

RF-lampe blinker: Enheten mottar et godkjent signal fra andre enheter.

OFF: Lyser rødt når magnetventilen har stengt vannet.

ON: Lyser grønt når magnetventilen er åpen (normal-stilling).

SYSTEM RESET

Dersom ventilene har lukket seg, må systemet nullstilles for at ventilene skal åpnes igjen. Systemet må også nullstilles dersom én eller flere komponenter har vært skiftet ut.

Slik gjør du: Trykk og hold RESET-knapp inne i ca 10 sek. Etter ca 2 sek. vil dørbryteren pipe første gang, ikke slipp RESET-knapp men fortsett å holde den inne til den piper for andre gang.

BRUKERVEILEDNING

For at WATERGUARD skal beskytte best mulig mot vannskader er det viktig at denne veiledningen følges nøye.

ON-lampen lyser grønt ved normale driftsforhold.

Alarm indikeres ved at RESET-lampen lyser rødt kombinert med lydsignal. Trykk RESET en gang for å stoppe lydsignalet. Sjekk om det har forkommet vannlekkasje, ellers har sensorene blitt aktivert ved f.eks. vask. Tørk sensorene med en tørr klut, og sjekk om det er noe galt med vannrørene. Trykk deretter RESET-knappen for å nullstille systemet.

Minst 2 ganger i året må alle sensorpunkter testes, bruk litt vann på en klut, og WATERGUARD stenger vanntilførselen. Etter test må systemet tilbakestilles ved å trykke RESET på betjeningspanelet.

BATTERISKIFT

Ca. hvert 5. år må batteriene på sensorene skiftes. Vipp av lokket på sensoren med en skrutrekker e.l., og erstatt batteriene. Trykk på testknappen og sjekk at lampen merket A blinker grønt. Sett på deksel og sett sensoren tilbake .

PLASSERING AV TRÅDLØSE SENSORER

Trådløs sensor nr 1 er plassert:

Trådløs sensor nr 2 er plassert:

ANLEGGET ER MONTERT OG TESTET FØR BRUK AV:

Navn:

Dato :

Firma:

PRODUKTGARANTI

Se vår nettside for garantivilkår:

www.waterguard.no/brukerveiledninger/produktgaranti