

Pakken inneholder



Betjeningspanel / Dørbryter

Dette er styringsenheten for NRL-Stoppen, som kommuniserer trådløst med strøm-adapteret. Denne plasseres normalt ved husets inngangsdør.



Strøm-adapter

Enheten brukes til styre magnetventilen. Denne plasseres normalt i nærheten av magnetventilen.



Danfoss magnetventil

Ventilen stenger vannet ved alarm eller på signal fra betjeningspanelet. Tilkobles vannledning av en autorisert rørlegger.



Diverse

- Strømforsyning til betjeningspanelet.
- Gummi-pakning og skrue for strømtilkobling av ventil.
- Skruer for montering av betjeningspanel

Inntroduksjon

Gratulerer med valget av NRL Stoppen.

Vannlekkasjer er den største årsaken til skader på eneboliger og leiligheter.

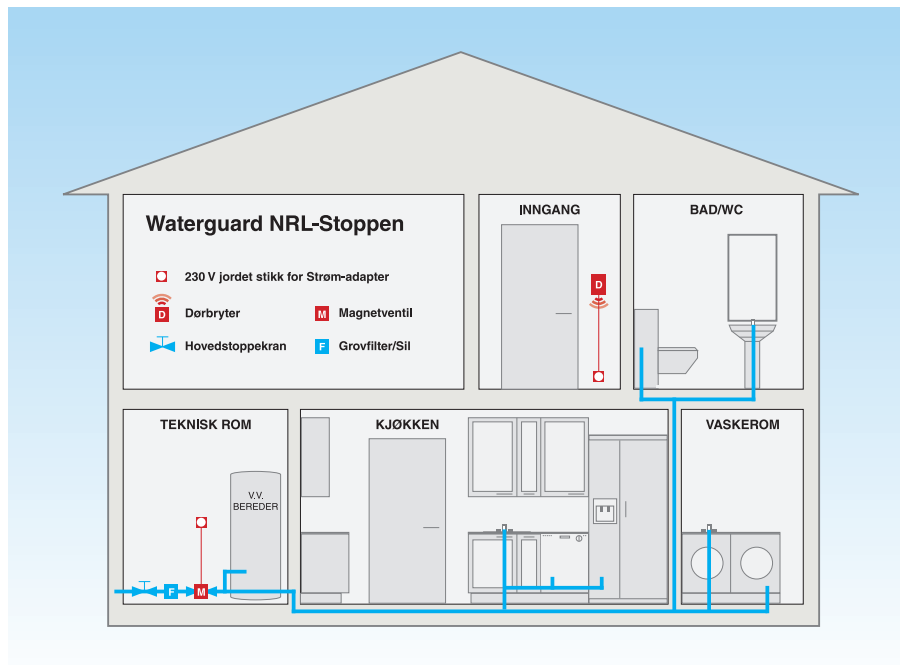
NRL Stoppen reduserer sjansen for lekkasjer når ingen er hjemme, ved at vannet enkelt kan stenges av når man forlater huset. Systemet består av en bryter som normalt monteres i nærheten av ytterdøren, og en elektronisk stoppekran som monteres etter boligens manuelle stoppekran. Ett trykk på dørbryteren når man forlater boligen, og vannet er stengt.

På denne måten elimineres risikoen for vannlekkasjer fra oppvaskmaskiner, vannrør, rørkoblinger, osv.

NRL Stoppen leveres som standard i 3/4", men kan leveres for andre rørdimensjoner hvis ønskelig.

NRL Stoppen er ingen erstatning for husets stoppekran. Magnetventilen krever strøm for å stenge vannet, så det må alltid benyttes konvensjonell stoppekran før magnetventilen, slik at vannet manuelt kan stenges ved strøbrudd.

Prinsippskisse montering



Danfoss magnetventil:

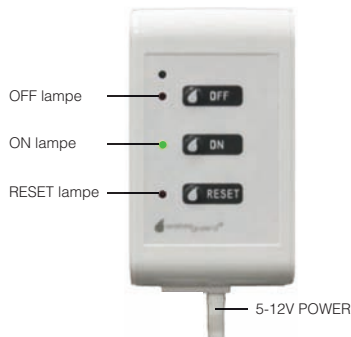
- Magnetventil skal monteres på kaldtvannsledning **etter** hovedstoppekran.
- Er det montert brannslange, skal magnetventil innmonteres **etter** uttak for brannslange.
- Magnetventil kan monteres horisontalt eller vertikalt, når ventilen monteres horisontalt skal aldri spolen henges nedover.
- Magnetventilen må monteres i riktig strømretning, merket med pil på ventilen.
- Magnetventilen må monteres av godkjent VVS installatør.
- Filter **må** innmonteres før magnetventil.



Monteringsbeskrivelse

Betjeningspanel:

- Medfølgende strømforsyning skal plugges i stikkontakt, og IKKE inn i medfølgende strøm-adapter. Andre enden plugges i Power-ingang i bunnen på enheten.
- Betjeningspanelet monteres på vegg. Gjerne ved husets inngangsdør for enkelt å stenge vannet når huset forlates.
- Bruk medfølgende skruer som passer i hullene på baksiden.



Indikatorer og knapper

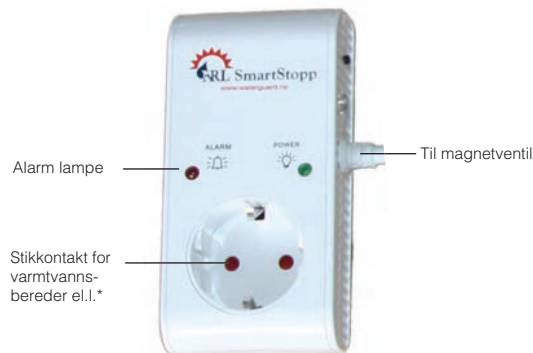
- **OFF** - vannet stengt - lyser rødt når magnetventil er i stilling vannet stengt.
- **ON** - vannet åpent - lyser grønt når magnetventil er i stilling vannet åpent.
- **RESET** - programmerings knapp

NB! Bør ikke plasseres i umiddelbar nærhet av tekniske installasjoner, som aircondition, varmepumpe, etc. pga. radiostøy.

Strøm-adapter 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.

* **VIKTIG !** Ikke tilkoble strømforsyningen til betjeningspanelet i denne kontakten.



Oppmedling av enheter

Oppmelding av strøm-adapter for magnetventil:

- Trykk og hold RESET knapp inne på **betjeningspanelet** (2 sek.) til lyd og rødt lyssignal aktiveres.
- Trykk og hold RESET knapp inne på **strøm-adapteret** (2 sek.) til lyd og lyssignal aktiveres.
- 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.
- Du har 20 sek. på å melde opp betjeningspanel mot strøm-adapter, så det er en fordel å ha enhetene i nærheten av hverandre, i denne fasen!

WaterGuard Produktgaranti

1. Garantien omfang

Disse garantivilkår gjelder mellom Waterguard Intl. AS, org.nr. 984 750 862, Munkedamsveien 45, 0250 OSLO (heretter <<Waterguard>>) på den ene siden og forbrukeren på den annen.

Garantien gjelder for de Waterguard produkter og tilbehør som følger av produktlisten tilgjengelig gjort under fanen <<Produkter>> på www.waterguard.no (heretter <<Produktet>>).

Garantien er ment å gi forbrukeren et utvidet vern i forhold til forbrukerlovgivningens alminnelige bestemmelser.

Garantien erstatter ikke ordinære forsikringsordninger, så som vannskadeforsikring, innboforsikring og lignende.

2. Vilkår for garantiens gyldighet

For at garantien skal gjelde, må forbrukeren kunne dokumentere eller på annen måte sannsynliggjøre at følgende vilkår er oppfylt:

- Produktet må ha vært kjøpt gjennom en av Waterguards autoriserte forhandlere senest fem år før den dato et garantikrav oppstår.
- Produktet må ha blitt installert og testet av autorisert rørløgger før systemet ble tatt i bruk.
- Dersom produktet har vært tilkoblet husets alarmanlegg eller tilsvarende elektroniske systemer, må dette ha vært gjennomført av autorisert el. installatør.
- Produktet må ha vært installert og testet av installatøren i overensstemmelse med Waterguards installasjonsveiledning.
- Produktet må i garantitiden ha vært brukt, testet og vedlikeholdt av forbrukeren i overensstemmelse med Waterguards brukerveiledning.
- Produktet må kun ha vært montert med Waterguard originaldeler.

3. Garantien rekkevidde

Waterguard garanterer at Produktet skal fungere til sitt formål og uten funksjonsfeil eller andre typer mangler i materialer og programvare fra og med kjøpstidspunktet og i fem år deretter.

I garantitiden dekker Waterguard kostnadene ved reparasjon av det angjeldende produkt, eventuelt installasjon av nytt og tilsvarende produkt dersom det angjeldende produkt ikke lar seg reparere regingssvarende.



WaterGuard AS
Munkedamsveien 45 D, 0250 OSLO
Postadresse: Postboks 1817 Vika, 0123 OSLO
Telefon: + 47 23 11 56 60 - Fax: +47 23 11 56 61
www.waterguard.no

NRF.nr.: 5648219

