



WaterStop as



MONTERINGSANVISNING

Trådløs WaterStop



WATERSTOP er som å ha din egen rørlegger på vakt, om du er hjemme eller ikke.

Med et enkelt klikk kan du sikre deg mot vannskader i ditt hus.

ALDRI MER VANNSKADER

Monteringsanvisning

Trådløs WaterStop-WS 200/ WS 200 L

Systemet kommer som standard i åtte deler. En hovedenhet, Veggbryter , et strømadapter, en stengeventil, to vannfølere og to sensorkabler. WS 200L har 5 deler

For at monteringen for deg som kunde skal gå så lett som mulig, kommer hovedenheten, Veggbryter og vannfølerene ferdig «parret». Har du utvidet standard pakken med flere enheter, se under “Parring”, for mer info.

Hovedenheten:

Hovedenheten plasseres slik at ledningene til strømadaptere og stengeventilen når frem. Helst høyt oppe, og slik at det er lite betong og metall imellom hovedenheten, og de andre enhetene. Dette gir best mulig grunnlag, for gode signaler mellom enhetene. På hovedenheten sitt deksel, står det forklart hvor hver enkelt kopling skal være.

Systemet har også backup batterier, som gjør at systemet er operativt ved et strømbrudd.



Veggbryter

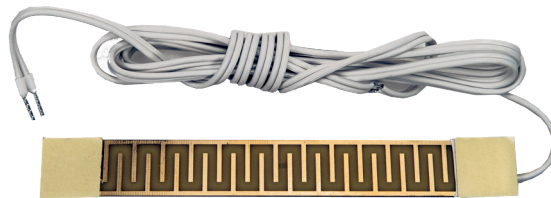
Veggbryter bør stå der det er hensiktsmessig, for eksempel ved utgangsdøren. Denne enheten er batteridrevet, og trenger dermed ingen ekstern strøm tilførsel. Selv om batteriene skulle gå tomme, vil fortsatt resten av systemet fungere. Bruker bytter bare batteriene, og alt vil fungere som før.

Batterienes varenr er: CR2477.



Ekstrakabler:

Ekstrakablene kobles i vannfølerne og hovedenheten, for å utvide «deteksjonsområdet». De monteres enkelt ved å presse lederne inn i hvert sitt hull på terminalblokk. Sjekk at begge lederne har god kontakt. Det er ingen pluss eller minus på disse, og de kan derfor ikke kobles feil.



Vannfølerene:

Legges der det er fare for vannlekkasje, f.eks. under kjøkkenbenk, varmtvannstank, vannutkaster, kaffemaskin, isbitmaskin etc. Vannfølerens batteri varer i minst 5 år. Dersom det har vært vannlekkasje, gir den ifra seg en pipelyd. Pipelyden stopper ikke før vannføleren er tørket.



Vannstengeventil:

Rustfri ¾. Mulighet for manuell åpning og stenging. Hjulet på toppen av ventilen, kan dras ut og vries rundt, for nødåpning.



Modus:

Produktet har to funksjoner; strømløst åpent, eller strømløst stengt. Vi har valgt å kalle de for hus-modus og hytte-modus.

I hus-modus vil systemet fungere helt som normalt, ved hjelp av nettstrøm/backup batterier.

I hyttemodus, blir ventilen stengt av backupbatteriene i hovedenheten. Så dersom rør skulle fryse og sprekke under strømbruddet, er vannet stengt. Vannet slåes på via **Veggbryter**, eller ved å manuelt dra ut og dreie på det hvite hjulet på ventilen.

Du bytter mellom de to modusene, ved å holde inne modusknappen til det blinker grønt eller gult. Grønn er hus-modus, og gul er hytte modus. For å bytte, trykker du en gang slik at lyset endres. Vent noen sekunder.

Når lyset slukker, er modusen satt.

Veldig viktig!

For at hyttemodus skal bli aktivert, må man etter at modusen er satt, trekke strømadapteret ut av hovedenheten, og sette strømadapteret tilbake.

Parring:

For å parre opp enheter, trykker man en gang på knappen som står merket på hovedenheten. Da vil rød lampe tennes. Husk å ha parre-enheten/e minimum en meter ifra hovedenheten. Deretter trykker man på knappen, på den enheten som man ønsker å parre opp. Begge enhetene skal gi fra seg et pip, som kvittering på at opparringen er vellykket.

Bruksanvisning

Bruksanvisning for Trådløs WS 200 og WS200L

Trådløs WS 200 og WS 200L

Trådløs WS 200 og WS 200L er et system som sikrer mot vannskader.

Enhetene jobber sammen for å detektere, varsle og stenge vannet.

Dersom Trådløse eller sensorkabelen på hovedenheten skulle detektere vann vil vannet stenges.

I hverdagen vil du kun konsentrere deg om Veggbryter. (WS 200 Model)

Denne har 4 funksjoner.

- Åpen Her er ventilen åpen og vannet renner fint gjennom rørene.
- Stenger etter 4 timer Denne funksjonen blir brukt når du forlater huset men feks. Har en klesvask som står og går. Enkelt og greit så stenges da vannet etter 4 timer.
- Stengt Ventilen stenger vannet. Om en lekkasje skulle oppstå er vannet allerede stengt og konsekvensene blir minimale
- Vannlekkasje Hovedenhetene eller en av vannfølerne har oppdaget en lekkasje og ventilen er stengt.

Dersom du prøver å trykke på Veggbryter vil lampen lyse til alle sensorene er tørre.

De tre øverste funksjonene er de du selv kan bytte mellom.

Dette gjøres enkelt ved å trykke på knappen til lampen lyser på den funksjonen du ønsker.

Når du har trykket deg frem til den funksjonen du ønsker venter du til lampen slukker, da er funksjonen valgt og iverksatt.

Dersom batteriene i Veggbryter skulle gå tom for strøm vil resten av systemet fungere som normalt.

Etter at de to batteriene av type; -->CR2477<-- er byttet vil alt fungere som normalt.

Etter en eventuell vannlekkasje:

Ta kontakt med rørlegger som kan bytte eventuelle vannfølere dersom disse skulle være defekte.

NB: Hvis batteriene må byttes i trådløs sensor eller Veggbryter,

så vil VANNLEKKASJE alarm/lyd vises frem ved at man trykker på Veggbryter.

I hverdagen vil du kun konsentrere deg Hovedenhet

(Veggbryter WS 200 Model)

1. Monteres horisontalt eller vertikalt for kaldt og varmt vann inntil 90 C(grader).
2. Ventilen monteres etter hovedstoppekran på det røret du ønsker avstengt.
3. Er det montert brannslange, må ventilen monteres etter uttak for brannslange.
4. Kuleventil 12 volt. Ventilen er i rustfritt stål.
5. Ventilen kan åpnes manuelt/stenges ved å først trekke ut blått/hvit hjul og deretter dreie i pilens retning.
6. På toppen av ventilen kan du se et «øye» / indikator som viser om ventilen er åpen eller lukket. Se til at rattet ikke er trukket UT ved normal drift.
7. Ventilen mosjoneres (åpnes/lukkes) hver uke.

Feilsøking

- Sjekk at sensorkabel/Trådløsenhet er tørr.
- Sjekk at det ikke er mye støv ved sensorkabel/Trådløsenhet.
- Sjekk at sensorkabel/Trådløsenhet ikke er i kontakt med metall på avisolert område.
- Sjekk at sensorkabel/Trådløsenhet ikke har vridd seg slik at avisolert område på kabel ikke er i kontakt.
- -->VANNLEKKASJE INDIKASJON<-- på Veggbryter, Sjekk batteri på Trådløsenhet, vannlekkasje, Fukt på Sensorkabel, Mistet kontakt med Trådløsenhet/Veggbryter må " Parres opp på nytt"
- DØDT: Veggbryter, sjekk Batteri eller sjekk strømtilførsel til Hovedenhet.
- RESETT: Hovedenhet: Hold inne "Parre knappen", ta ut 12v strømtilførsel og vent i ca 5 sek sett inn 12v strømtilførsel, slipp "Parre knappen" og trykk 4 ganger og rød lampe lyser. "Parr enhetene" på nytt, ved å trykke på "Parre knappen" på Trådløsenhet/sensor og Veggbryter. Du vil høre en kvitteringslyd fra Hovedenhet, Trådløsenhet/Sensor og Veggbryter

NB! Sjekk at ventilen lukker og åpner ved å ta litt fukt på detektorkabel/Trådløsenhet, eventuelt åpne kjøkkenkranen. Se at vannet stenger.

LAVT BATTERINIVÅ:

Ved lavt batterinivå i Trådløsenhet vil det bli gitt signal til hovedsentral, sensoren gir også signaler i intervaller inntil batteriet er tomt.

Når batteriet er tomt, så har den trådløsenheten sendt signal om å stenge ventilen

selv om det ikke er fukt.

NB! Varslingen viser ikke hvilken sensor som har lavt batterinivå. Gir pipe lyd til hvem som har dårlig batteri

Det er normalt 5 års driftstid på batteri



WaterStop as

- 🌊 Aldri leksje når du ikke er hjemme
- 🌊 Rabatt på forsikringen din
- 🌊 Markedets beste løsning for å begrense vannskader
- 🌊 Trådløs bryter ved utgangsdøra
- 🌊 I henhold til de nye byggeforskriftene
- 🌊 Unngå helseplager



- 🌊 Nye byggeforskrifter
- 🌊 Over 100 000 boliger får vannskader hvert år!
- Ikke bli en av de!





WaterStop as



OM WATERSTOP

Heistadtangen- 3941 Porsgrunn Norge
Telefon: 414 14 500

Org.nr.: 992 205 008MVA
Kontonr: 1503 02 51315

E-post: post@waterstop.no
Hjemmeside: www.waterstop.no

KONTAKTPERSONER:

Stein Hansen
Daglig leder
Tlf: 414 14 500
E-post stein@waterstop.no

