

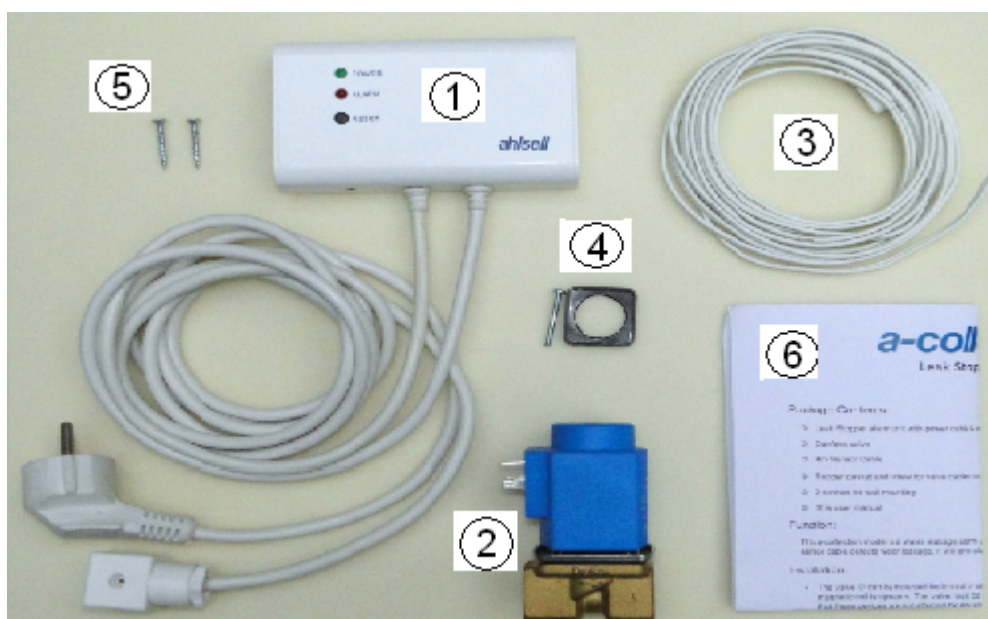
## **MONTERINGSANVISNING**

**Produktnamn: Vattenfelsbrytare a-collection**

**RSK 5619628**

Förpackningens innehåll:

- (1) - Centralenhet, vattenstoppare med alarm inklusive strömkabel & ventilkabel
- (2) - Danfoss magnetventil
- (3) - 4 m sensorledning
- (4) - Gummipackning och skruv för anslutningsdon ventilkabel
- (5) - 2 st skruvar för väggmontering
- (6) Denna användarinstruktion



### **Funktion:**

Denna a-collection modell är en vattenstoppare med alarm för direktmontering och installation på vägg. Om den medföljande sensorledningen upptäcker vattenläckage, kommer den att larma och stänga av vattentillförseln för det övervakade området.

### **Installation:**

- Magnetventilen (2) kan monteras horisontellt eller vertikalt. Om ventilen monteras horisontellt, skall magnetspolen inte hängas nedåt.
  - ⚠ Magnetventilen måste monteras och placeras EFTER kran/uttag för BRANDSLANG, så att dessa anordningar inte påverkas av stängning av magnetventilen.
- Installera centralenheten (1) på väggen, i närheten av magnetventilen. Se illustration i denna användarinstruktion (6) för korrekt positionering av skruvhålen.
- Anslut ventilkabeln från centralenheten till magnetventilen. Använd gummipackning (4) mellan kontakt och magnetventil och montera kontakten ordentligt genom att skruva fast skruven (4) i mitten av kontakten.

- Anslut sensorledningen (3) till centralenheten och låt den ligga plant på den yta som du vill skall övervakas, alltid området under varmvattenberedare, diskmaskin, tvättmaskin, vatteninlopp till frysk etc.
- Vid montering av sensorledning i ett badrum, bör den läggas i hålkälar under dörrtröskel.
- Vi rekommenderar att man använder lim, limpistol eller liknande vid montering av sensorledningen. Säkerställ att sensorledningen är fastmonterad i plant läge på ytan och att den inte kommer i direktkontakt med vattenånga.
- Testa systemet före start genom att använda det och upprepa detta åtminstone en gång per år.

### Testning:

- Sensorledningen har små sensorområden på varje 10–15 cm på ledningen. Du kan testa dessa sensorområden genom att använda en fuktig duk.
- Vi rekommenderar att man stänger av huvudstoppkranen innan man trycker på RESET/ÅTERSTÄLL-knappen.
- Tryck på RESET/ÅTERSTÄLL-knappen och systemet kommer att gå tillbaka till normalläge.
- Upprepa ovanstående process vid behov. Kom ihåg att öppna huvudstoppkranen när din testning är klar.

### Användarinstruktion:

Studera och följ denna instruktion för att säkerställa att denna vattenstoppare fungerar optimalt och för att reducera/förhindra eventuella skador som orsakas av vattenläckage.

- Lysdioden lyser grönt under normala driftsförhållanden.
- Om sensorledningen upptäcker vattenläckage, kommer ALARM-lysdioden att lysa med ett rött ljus och summern att avge en alarmsignal. Kontrollera eventuella läckage på vattenrören. Torka sensorledningen med en torr duk och kontrollera om det finns några skador på sensorledningen innan du trycker på RESET/ÅTERSTÄLL-knappen.
- Om det fortfarande finns ett vattenläckage, kommer RESET/ÅTERSTÄLL-knappen inte att fylla någon funktion. Eventuellt läckage måste repareras snarast.
- För att vattenstopparen skall ge dig bästa skydd, rekommenderar vi att man utför testning av systemet en gång om året eller mer.



Denna produkt är anpassad till branschregler Säker Vattensinstallation. Ahsell garanterar produktens funktion om branschreglerna och monteringsanvisningen följs.