

MONTERINGS- ANVISNING

ADAPTER

1 VENTIL 1/2": RSK 5216539

2 VENTILER 1/2": RSK 5216526

1 VENTIL 3/4": RSK 5216540

Tack för att du har valt att köpa en Vattenfelsbrytare från Waterguard. Vi hoppas att Waterguard kommer uppfylla dina förväntningar på ett enkelt men effektivt skydd mot vattenskador.



Säkerhet.

Läs igenom denna monteringsanvisning noggrant och följ instruktionerna för placering och användning.



Installation ska utföras enligt Branschregler Säker Vatteninstallation. Inkoppling av produkten får endast utföras av Auktoriserat VVS-Företag. Garantin omfattar inte reparationer av fel som orsakats av felaktiga anslutningar eller användning av produkten.

Magnetventilerna är testade hos Sintef.



Återvinning

Uttjänta produkter ska lämnas på uppsamlingsplats för återvinning av el- och elektronikkomponenter. Genom att säkerställa att produkten hanteras på rätt sätt bidrar du till att förebygga eventuellt negativa miljö- och hälsoeffekter, som kan uppstå om produkten kasseras som vanligt avfall. För ytterligare upplysningar om återvinning bör du kontakta lokala myndigheter, sophämtningstjänst eller inköpsstället.

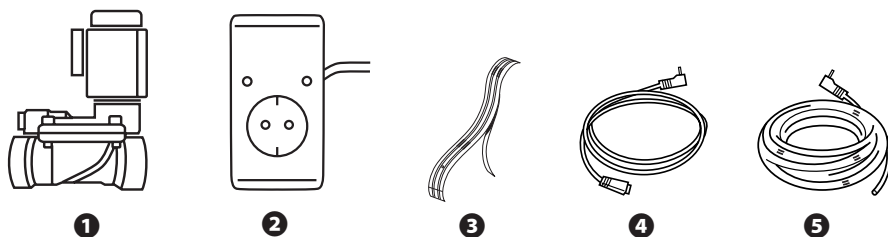
Utgåva 2017-05-05

Innehållsförteckning

Systembeskrivning	4
Monteringsbeskrivning	5
Principskiss montering	6
Bruksanvisning	7
WaterGuard Garanti	8

KOMPONENTER I FÖRPACKNINGEN

- 1** MAGNETVENTIL (1 ELLER 2 STK)
Danfoss magnetventil - levereras i både 1/2" och 3/4" dimensioner
- 2** ADAPTER MED STRÖMFORSYNING
Förser magnetventilen(er) med ström, och registrerar signal från sensorledningen. Har eget strömutfog till diskmaskin eller liknande som automatiskt stänger av strömmen vid ett eventuellt läckage. (RSK 5216532).
- 3** SENSORTAPE
3 meter sensortape som kan användas i stället för sensorledning. Sensortejpen har lim på baksidan, och är enklare att lägga från väggadapter till platser som skall övervakas. Använd medföljande jack-övergång. (RSK 5216533).
- 4** JACK-ÖVERGANG
Används för att koppla sensortejp till adapter. (RSK 5216531).
- 5** SENSORLEDNING
4 meter sensorledning som läggs från adapter till platser som skall övervakas. Detta är ett alternativ till sensortejp. (RSK 5216535).



OM ADAPTERMODELLEN

WaterGuard adaptermodell är en kompakt lösning där all elektronik är placerad samlat i adaptern för direkt montage i stickkontakt. Den kommer också att bryta strömtillförseln till ansluten elektriskt apparat vid aktivering.

Adaptern har fabriksmonterad kabel för 1 eller 2 magnetventiler, se principalskiss för de olika alternativen. Medföljande sensorledning eller -tejp ansluts enkelt till adaptern och läggs ut till de platser som skall övervakas.

MONTERINGSBESKRIVNING

Magnetventil

1. Magnetventilen monteras på kallvattenledningen efter huvudstoppkranen. Är det monterat brandslang, ska magnetventilen monteras efter uttag för brandslang, avser även vid röranslutning av brandskåp, brandpost eller liknande.
2. Magnetventil kan monteras horisontalt eller vertikalt, när ventilen monteras horisontalt skall aldrig spolen hänga nedåt.
3. Magnetventilen ska monteras i riktig strömriktning, markerad med pil på ventilen.
4. Strömkabel ansluts i magnetventilen, kom ihåg att sätta medföljande gummipackning mellan kontakt och ventil. Därefter skruvas kontakten fast i ventilen med medföljande skruv.

OBS! Filter ska monteras före magnetventil där det är risk för smuts och större partiklar i vattnet, som kan lägga seg i ventilhus.

Magnetventil ska monteras enl. SäVa §3.2.1:

- Magnetventilen [fogar] på tappvattenledningar ska vara placerade så att de är utbytbara och så att eventuellt utläckande vatten enkelt kan upptäckas.
- Magnetventilen [fogar] ska placeras i rum med vattentätt golv, i fördelarskåp eller i särskilda inbyggnader. I utrymme med vattentätt golv kan fogar också placeras ovan demonterbart undertak eller i dränerat fördelarskåp i tak.

Anslutningen av magnetventilen med kopplingar ska utföras enligt kopplingstillverkarens monteringsanvisning.

Väggadapter med sensorledning eller sensortejp



1. Sensortejp eller -ledning kopplas till adaptern via jack-övergång, och fästs på platser som skall övervakas: Under VV-beredare, diskmaskin, tvättmaskin, vattenuppkopplat kylskåp eller andra vattenuppkopplade enheter.
2. Adaptern kopplas i stickkontakt där man önskar primärövervakning, särskilt i köksskåp i förbindelse med diskmaskin. Diskmaskinens strömledning kopplas i adaptern så att strömmen till denna bryts vid ett ev. läckage.

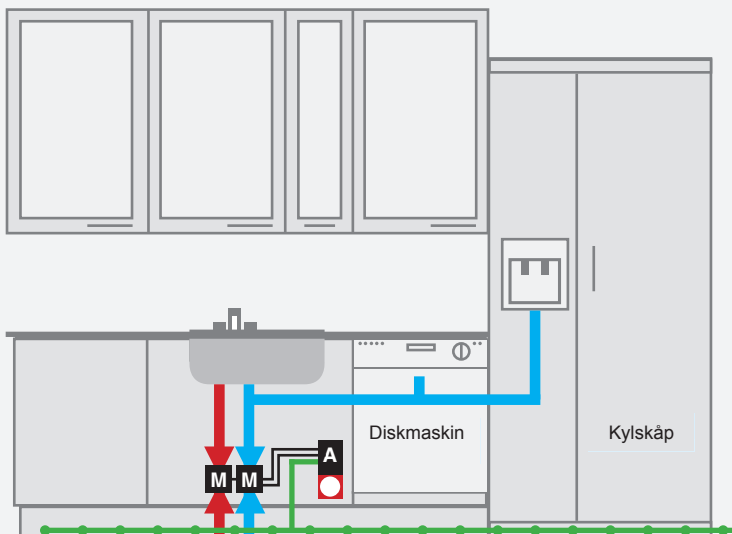
OBS! Systemet ska alltid testas efter montering genom att fukta sensortejpen med en våt trasa eller liknande och kontrollera att ventilen stänger av vattnet. Tryck RESET på väggadaptern för att öppna ventilen igen etter test.

SYSTEMET BÖR TESTAS MINST 2 GÅNGER PER ÅR AV ANVÄNDARE.



PRINCIPSKISS AV WATERGUARD ADAPTER

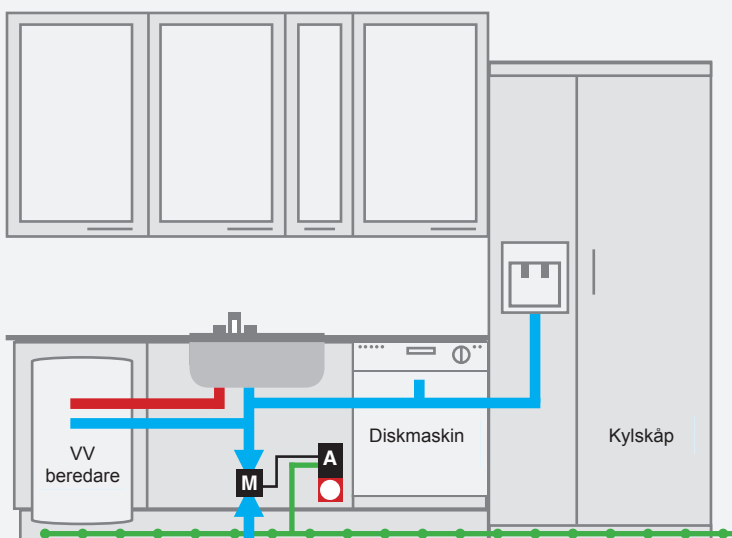
2 VENTILER

- A** Adapter
- M** Magnetventil
-  230 V
-  Sensorledning



1 VENTIL

- A** Adapter
- M** Magnetventil
-  230 V
-  Sensorledning



BRUKSANVISNING

RESET-knapp

POWER lyser grönt vid normala driftsförhållanden. LARM lyser i tillägg rött tillsammans med ljudsignal när läckagesensor blir aktiverad. Detta beror antingen på vattenläckage, eller andra orsaker som tvätt eller liknande.

TORKA SENSORLEDNING ELLER TEJP med torr trasa. Tryck därefter på RESET-knappen för att stoppa larmet. Kontrollera eventuella läckage, om du behöver hjälp med att förbättra denna så ta kontakt med Auktoriserat VVS-Företag.

ANLÄGGNINGEN ÄR MONTERAD OCH TESTAD FÖR ANVÄNDNING AV:

Namn:

Datum :

Företag:

WATERGUARD GARANTI

Medföljande Danfoss magnetventil ska monteras av Auktoriserat VVS-Företag. Där jordad stickkontakt 230 V finns, kan strömtillförseln kopplas till denna. Om stickkontakt inte finns måste tillkopplingen utföras av godkänd el installatör.

Sensorledning eller trådlös sensor ska monteras så att ett eventuellt vattenläckage kan upptäckas omedelbart. Filter måste monteras in före magnetventilen där det är fara för smuts och större partiklar i vattnet, som kan lägga sig i ventilluset.

Avisolerad sensorpunkt monteras på den lägsta möjliga punkten.
Se monteringsvägledning.

Om anläggningen inte är monterad av godkänd installatör, gäller inte garantin.

1. Produkten har 5 års garanti från inköps datum.
2. Waterguard täcker ny produkt vid material eller funktionsfel, inte utbyteskostnad.
3. Bara Waterguard originaldelar skall användas om garantin ska gälla.
4. Säkerhetssystemet bör testas 1-2 gånger per år och vid eventuellt fel ska Waterguard AS kontaktas.
5. Waterguards ansvar för tapp eller skada är vidare begränsat till:
Installation ersätter inte ägarens egen försäkring för skador orsakade av inbrott, brand, skadegörelse, vattenskador, transport eller dylikt. WG` s ansvar omfattar inte indirekta skador eller följdskador.
6. Waterguard är inte ansvarig för skada, förlust som följer av teknisk svikt i säkerhetssystemet.
7. Kunden måste omgående och skriftligt anmäla inträffad skada eller förhållande som kan föra till ersättningskrav.
8. Ansvar Waterguard kan påföras i förhållande till svensk lag, täcks av vår ansvars och garantiförsäkring. WG` s ansvar är begränsad till 200 000 kronor vid både person och egendomsskada. Vid reklamation kontakta vår närmaste återförsäljare.

Waterguard AS
Nedre Storgate 46
3015 Drammen
TLF +47 23 11 56 60

post@waterguard.se
www.waterguard.se

