

Tollco vattenlarm

Liten
och
smidig!



Användarmanual/
monteringsanvisning

RSK 5214000 och 5214002

TOLLCO

Ditt skydd mot vattenskador



Säkerhet

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

Garantin omfattar inte reparationer av fel som orsakats av felaktiga anslutningar eller felaktig användning av apparaten.



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.

Avser vattenlarm med artikelnummer 26063102 och 26063001:

Ingående artiklar

- 1 st vattenlarm
- 2 st vattensensorer

Komplettera med

- Vattensensor bomull, RSK 521 65 82, art.nr. 2230011
- Vattensensor tejp, RSK 521 66 12, art.nr. 2230022

Allmänt

Vattenlarmet används för att indikera vatten samt larma med pip- och ljussignal. Den ligger konstant och övervakar med sensorerna och reagerar omgående från att den har indikerat vatten. Ev. medföljande externa vattensensorer ansluts enkelt till vattendetektorn med kontakt. Sensorerna är utformade så att några droppar vatten skapar inget larm, men 1 cl vatten skapar larm. Detta för att undvika kondenslarm eller droppar från t.ex. diskborste. Produkten är avsedd att användas inomhus i torrt klimat. Produktens huvudsakliga användningsområde är i fastigheter där sensorerna ska övervaka under vitvaror och övriga platser där en vattenläcka kan uppstå.

Monteringsanvisning

Enheten öppnas genom att man försiktigt trycker bakstycket bort från sig. Montera batterierna i vattenlarmet enligt bilderna i plasten. Röd lysdiod tänds och efter cirka 3 sekunder blinkar grön lysdiod och enheten är då uppstartad. Enheten monteras ihop genom att man passar ihop dom båda bitarna och trycker till, det kommer höras ett klick ljud (kan behöva använda lite kraft). Tänk på att inte montera enheten så att den riskerar att hamna under vatten då den inte är vattentät. Tryck på TEST knappen på vattenlarmet för att kontrollera funktion. Vattenlarmet drivs med 2 st AA batterier. Förväntad livslängd innan batteribyte 2 år. Kontrollera funktion minst var sjätte månad genom att följa stegen nedan:

Funktionskontroll och kontroll av batteri:

1. Tryck på TEST, en pipsignal ska ljuda och lysdioden lyser grönt.
2. Därefter piper enheten 5 gånger och blinkar rött i takt med pipen.
Om enheten därefter tystnar är enheten ok.

Placering av vattenlarm och sensorer

Vattenlarmet placeras ut på eller i närheten av den ytan som ska övervakas. Kan monteras platt mot golvet då de inbyggda vattensensorerna "under" enheten används eller mot golvsockel då vattensensorer på "sidan" används. Vattensensorerna installeras i uttagen på vattenlarmet, enheten kommer att larma när kontakten förs in. Det larmet tystnar efter några sekunder. Sensorerna monteras på de platser som ska övervakas. Vattensensorerna bör placeras på ett vattentätt underlägg för att försäkra att larmet fångas upp av sensorerna samt för att minimera risken för vattensador. Tänk på att placera sensorerna så att de inte är i vägen för en fot eller hjul från maskin eller skåp som ska stå ovan.

Kardborretejpen används för att sätta fast sensorerna på ett uppsamlande tråg eller insats. Ta bort den dubbelhäftande tejp från kardborren och fäst den på vattensensorn. Tryck därefter till så att den dubbelhäftande tejp sätts fast där du vill att den ska sitta. Vattensensorn kan därefter tas bort om så önskas genom att bara dra bort den från kardborren. Vattensensorerna fungerar parallellt, så oavsett vilken vattensensor som indikerar vatten kommer vattendetektorn att larma.

Larm från vattenlarm

Om en vattensensor har indikerat vatten larmar vattenlarmet med pulserande signal och lysdiod som blinkar rött (tre ggr sedan väntar 5 sekunder, osv). Vattenlarmet fortsätter att larma på det sättet så länge sensorerna är blöta eller tills batterispänningen blir så låg att vattenlarmet inte längre klarar av att larma. Larmet kommer att ljuda så länge någon vattensensor är fuktig. Om det är sensorerna på själva larmkroppen som löst ut larmet vänligen torka av dem med papper eller en trasa och larmet kommer att tystna.

Om det är en vattensensor bomull som blivit blöt, vänligen montera ut kontakten från vattenlarmet. Alarmsignalen kommer då tystna. Torka vattensensorn genom att använda en hårtork eller låt den lufttorka på ett element. Montera därefter tillbaka sensorn igen.

Larm vid låg batterinivå

Blinkar enheten långsamt rött och långa pip ljud hörs under ca 5 sekunder varje timme är batterinivån för låg. Vänligen byt ut batterierna så snart som möjligt. Enheten kommer att varna för låg batterinivå tills det att batterinivån tar slut.

För att byta batterier följ stegen i monteringsanvisning för öppna enheten. Montera ut batterierna och montera in det nya batterierna enligt schemat på bilden i plasten.

Specifikationer:

Enheten drivs med 2 st AA batterier.

Innehåller 2 st bomullssensorer.



1002



Accepterad
monteringsanvisning
2026:1

Rekommenderas av försäkringsbolag.



TOLLCO AB Rubanksgatan 4, 741 71 Knivsta.
Tel +46 18 34 9010. info@tollco.se **tollco.se**

TOLLCO
Ditt skydd mot vattenskador

20260608