

Användarhandbok **S6evo**TM Vattensensor

Version: SE-1.0 - Februari 2020



Läs denna bruksanvisning noggrant före användning.
Kom ihåg att spara manualen för framtida referens.

Designet i Danmark

Beskrivning av S6evo™ Vattensensor

Beskrivning av S6evo™ vattensensor

Få omedelbar meddelande om källaren börjar översvämma eller om din diskmaskin läcker vatten. Om den trådlösa vattensensorn upptäcker vatten, får du omedelbart ett meddelande direkt på din telefon.

Vad gör det?

Den trådlösa vattensensorn meddelar dig om den upptäcker vatten.

Så här fungerar det

När sensorn kommer i kontakt med vatten eller annan vätska skickar sensorn en trådlös signal till din S6evo™ SmartBox och aviseringar om händelsen skickas till dig och de personer du har valt.


Kom igång

Att ansluta ytterligare tillbehör till ett S6evo™ larmpaket är både enkelt och snabbt. Detta görs genom att skanna QR-koden för det tillbehör du vill lägga till.

Börja med att öppna S6evo™ -appen

I den åbne app trykkes på  (øverst i højre hjørne)

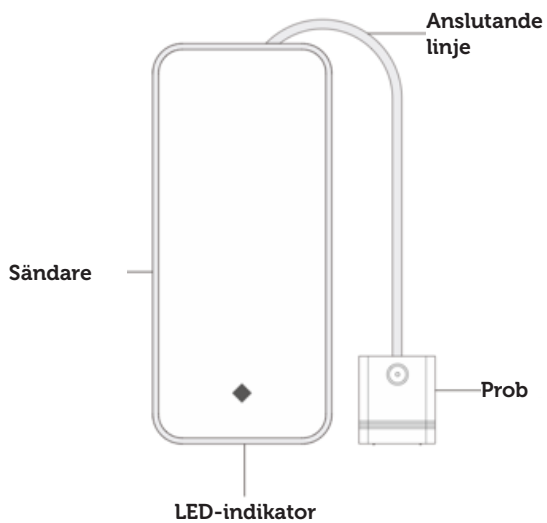
Välj systeminställningar

1. Tryck på **+ Lägg til** tillbehör längst ner på sidan
2. Välj **Skanna QR-kod**
3. Använd nu telefonen för att skanna QR-koden på kameran. Skanningen utförs automatiskt när QR-koden är helt synlig i skannerfönstret.
4. Namnge nu tillbehöret. Till exempel "Vattensensor, källare" och bekräfta genom att trycka på  i det övre högra hörnet.

Tekniska specifikationer

Strömförsörjning	CR 2032
Batteritid (upp till)	18 månader
Meddelande om lågt batteri	Ja
Trådlöst räckvidd (upp till)	40 m inomhus / 150 m utomhus
Frekvens	433,92 MHz
Temperatur	-0°C - +40°C
Luftfuktighet (upp till)	90 % relativ (ej kondenserande)
Mått (huvuddel)	H: 80 mm B: 38 mm D: 13 mm
Krav för användning av	S6evo™ system

Framträdanden



PCB-layout



Hur du byter batteri



1. Sätt i en platt och liten skruvmejsel i hålet på bilden. Vrid försiktigt skruvmejseln så att locket lyftes.
2. Sätt tillbaka batteriet och sätt tillbaka luckan.