

Programmer fugtfølere til at kommunikere med én eller flere enheder.

Alternativ 1 (må kun udføres af autoriseret personale)

- Tryk kort på knappen (SW1 i stikkontakten/ventildriveren.) Den gule diode begynder at blinke hvert andet sekund. **Enheden er nu i parringstilstand i 60 sekunder.**
- Hold knappen på fugtfølere (SW1) inde, og sæt batteriet i. Fugtfølere kvitterer med to korte bip, når batteriet er isat. Hold knappen inde, indtil fugtfølere bipper tre gange. **Enhederne er nu parret.**

Alternativ 2 (kan udføres af alle)

- Afbryd strømmen ved stikkontakten/ventildriveren ved at trække sikringen/stikket ud og sætte det i igen. Den gule diode begynder at blinke hvert andet sekund. **Enheden er nu i parringstilstand i 60 sekunder.**
- Hold knappen på fugtfølere (SW1) inde, og sæt batteriet i. Fugtfølere kvitterer med to korte bip, når batteriet er isat. Hold knappen inde, indtil fugtfølere bipper tre gange. **Enhederne er nu parret.**
- Afbryd igen strømmen ved stikkontakten/ventildriveren ved at trække sikringen/stikket ud og sætte det i igen. Herved lagres parringen. **Dette skal udføres senest et minut efter endt parring.**

KOMMUNIKATIONSTEST

For at teste kommunikationen mellem fugtfølere og ventildriver/stikkontakt kan man trykke gentagne gange kort på knappen (SW1) på fugtfølere. Den blå diode i ventildriveren/stikkontakten skal kvittere med et blink for hvert tryk på knappen.

TEST/FUNKTIONSTEST AF FUGTFØLER

- Åbn hanen halvt.
- Fugt kan simuleres ved at lave kortslutning mellem to fugtsensorens stifter som vist på side 3. Dette kan gøres med en skruetrækker, en anden metalgenstand eller en fugtig klud. I dette tilfælde skal ventilen lukke vandtilførslen.
- Nulstil alarmer med et kort tryk på fugtfølere reserterknop (SW1) for at åbne ventilen igen.
- Gentages for alle fugtfølere i anlægget (se *Monterings- og brugervejledningen for ventildriveren* på side 5 under Tips for at kontrollere antallet af fugtfølere).

CTM LYNG

ÅRLIG SLUTBRUGERTEST

Systemets ejer/bruger skal inden installationen læse den medfølgende Monterings- og brugsanvisning og er forpligtet til at teste, at det installerede udstyr lukker vandtilførslen som forudsat i FG-testen.

Funktionstesten skal udføres mindst to gange om året i henhold til Monterings- og brugsanvisningen til fugtfølere, On/Off-kontakten, timeren og bevægelsesfølere.

Tekniske data

Dimension: H x D 24 x 58 mm	Batteri: 1 x CR2450
RF: 868.100 MHz +5 dBm Kompatibel med "v2"- udstyr, se side 2	Batterilevetid: Op til 4 år

CTM Lyng AS er Norges førende producent og leverandør af sikkerhedsprodukter til hjemmet, Velfærdsteknologi, Energiøkonomisering samt lys- og varmestyring til alle typer bygninger, kendt under mærkevarerne mKomfy®, mTouch®, Microsafe® og Centrol®. Vi distribuerer vores produkter via grossister. Vi tilbyder alt fra udvikling af produkter til produktion og distribution. Vores produktionslokaler i Vanvikan har en af Europas mest moderne maskinparker.

Verkstedvegen 19, 7125 Vanvikan, Norge

Tlf. +47 72 83 16 11
E-mail: marked@ctmlyng.no

Læs mere på
www.ctmlyng.dk

Tak, fordi du valgte et produkt fra CTM Lyng AS

CTM LYNG

Monterings- og brugervejledning

Gælder produkter produceret efter uge 16-2019

Fugtfølere, trådløs

Nr.: 13029



Fugtfølere er et sikkerhedsprodukt fra CTM Lyng AS.

Fugtfølere lukker ventilen, når den detekterer fugt, og afbryder strømmen til de aktuelle stikkontakter, som den er parret med.

Fugtfølere monteres, hvor der forventes fugt.

Ved lavt batteri advarer fugtfølere med to bip og to blink med den røde diode (LED1) hvert femte minut samt blink i LED-lampen hvert 10. sekund.

Fungerer sammen med

- Ekstern fugtsensor, 1 m
- Ventildriver og Ventildriver m/strømadapter
- Alle Mstikk
- mTouch HUB



Søg efter produkter mærket "v2"

Systemet er fleksibelt og kan udbygges efter behov og det ønskede sikkerhedsniveau.

FUGTFØLERENS FUNKTION

Når fugtfølere detekterer fugt, lukker den ventilerne og afbryder de stikkontakter, som den er parret med.

fugtfølere afgiver alarm med tre bip og blink hvert 10. sekund i 90 sekunder. Den varsler derefter med et bip og et blink hvert minut, indtil den resettes ved at trykke på reset-knappen.

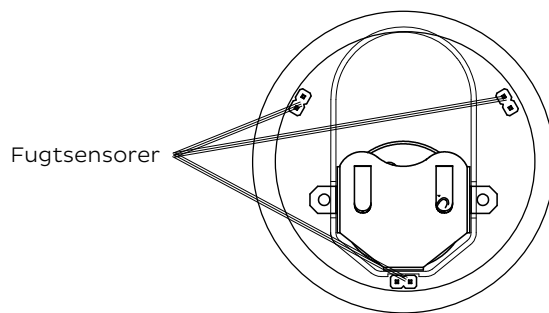
DETEKTERING AF FUGT

Ved udløst fugtalarm låser fugtfølere ventiler og stikkontakter i fra-position, og de kan kun åbnes igen ved at resette alarmer på den fugtfølere, som udløste den.

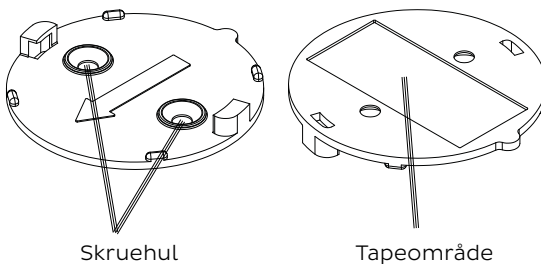
Bemærk! Fugtfølere skal være helt tør, før alarmer kan resettes. Tør den af med en klud, eller tag batteriet ud, og læg det til tørre.

Bemærk! Foretag parring og test af fugtfølere, før den monteres. Se side 5.

Fugtfølere monteres, hvor fugt forventes påvist.

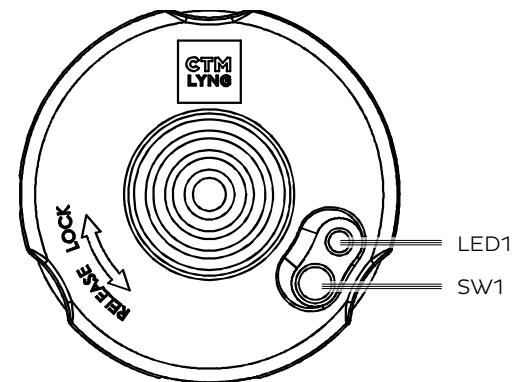


Fastgør bagsiden med tape eller de medfølgende skruer.



Monteres i pilens retning på bagsiden mod batteriholderen i fugtfølere. Læg fugtfølere på bagsiden, og skru fast i urets retning.

TIPS: Programmér alle enhederne i et anlæg, før de monteres. Det gør det nemmere at teste udstyret.



SW1		Programmerings-/resetknap
LED1	Rød	Alarm

TILBEHØR

Tilbehør som **Ekstern fugtsensor** og **Fugtfølertape** kobles til fugtfølere i stikket.

