

# CAVIUS

## WIRELESS

### ALARM FAMILY

# SMART

## REMOTE

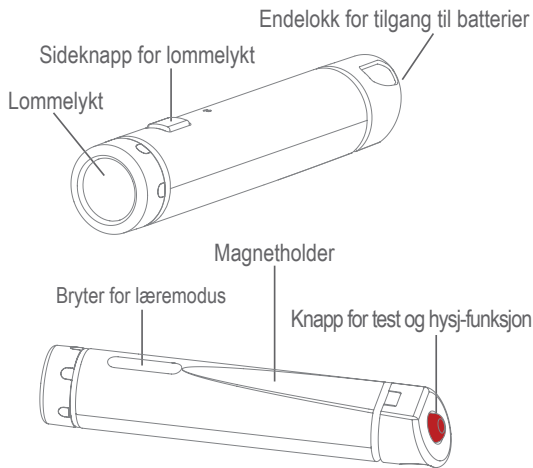
NO

Kommersiell referanse: 9001  
Utviklet av CAVIUS

**VENNLIGST LES BRUKERVEILEDNINGEN NØYE FØR INSTALLASJON, OG OPPBEVAR TIL SENERE BRUK!**

#### Produktbeskrivelse:

Smart Remote er designet for å alarmere med et raskt blinkende lys og fungerer som fjernkontroll for varslerer i CAVIUS Wireless Alarm Family. Lommelyktfunksjonen hjelper deg å finne rømningsveiene om natten.



#### Teknisk informasjon:

Smart Remote kan benyttes med alle varslerer i CAVIUS Wireless Alarm Family: røyk, varme, vann, CO og nettdrevne røykvarslerer. Maksimum 32 varslerer kan seriekobles i en gruppe. Minimum rekkevidde er 100m i åpent terreng. Radioforholdene vil variere ut ifra byggets konstruksjon og materialer samt lokale radioforhold. Du bør alltid teste funksjonen etter installasjon og etter batteribytte.

Diameter: 27mm, lengde: 140mm.  
Smart Remote benytter 3 utbyttbare AAA Alkaline batterier.

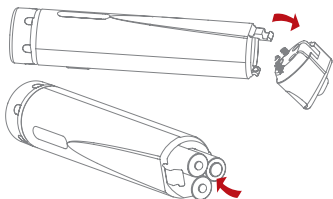
Kommuniserer via radiosignaler på 868 MHz.  
Oppfyller følgende standarder: RoHS, REACH, R&TTE, EN60065, EN300-220.

#### Hvordan koble til Wireless Alarm Family:

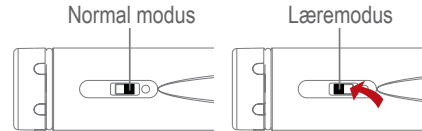
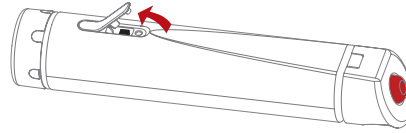
##### APP / HUB

**Har du HUB, skal du ikke følge programmeringsinstuksen i denne brukerveiledningen, men følge instruksjonene i APPEN.**

1. Sett bryteren for læremodus i "Læremodus". Smart Remote vil gå i læremodus.



2. Alle varslerne som skal sammenkobles med Smart Remote settes også i "Læremodus" ved å skyve bryteren på alle enhetene til læremodus.

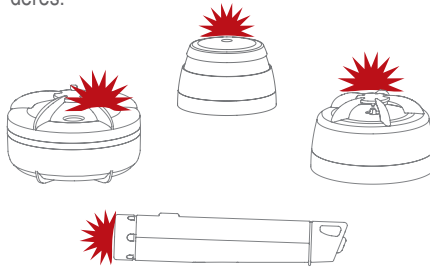


3. Smart Remote vil lyse konstant for å indikere at den er i læremodus.

**MERK:** Ikke ta ut batteriene i "Læremodus", da dette vil avbryte læringsprosessen.

4. Trykk inn og hold testknappen på Smart Remote inntil den piper og lyset begynner å blinke. Smart Remote vil begynne å sende ut en spesifikk huskode til de andre varslerne.

5. Når de andre varslerne mottar signalet vil det også begynne å blinke i de røde LED-diodene deres.

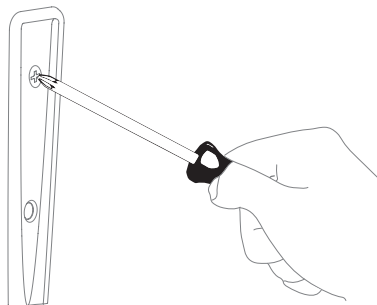


6. Når det blinker i alle varsleres røde LED-dioder er de sammenkoblet og man kan sette bryteren for læremodus tilbake til normalmodus på alle enheter.

#### Installasjon:

Smart Remote har en innebygget magnet som gjør at den kan festes på alle magnetiske underlag. Skulle underlaget der du ønsker å montere Smart Remote ikke være magnetisk, benytter du den medfølgende festeplaten.

Denne kan festes med de medfølgende skruene eller med dobbeltsidig tape, avhengig av underlaget. Endelokket har også et lite hull der du kan sette inn et snøre slik at du kan henge Smart Remote fra en krok etc.



#### Hvordan sende et testsignal med Smart Remote:

Etter installasjon, og minst én gang i kvartalet, test alle varslerne med Smart Remote for å være sikker på at de fungerer som de skal. Det anbefales også å sjekke visuelt hver uke at de røde LED-diodene på alarmene blinker hvert 48. sek.

Trykk og hold test/hysj-knappen på endelokket inne i minst 10 sekunder til Smart Remote slutter å pipe, blinke og vibrere. Smart Remote vil nå sende ut et radiosignal til alle de andre varslerne i gruppen og kvitterer ved å blinke og pipe for å angi at den sender et testsignal.

Hvis Smart Remote mottar et testsignal fra en annen varsler i gruppen, vil den kvittere ved å pipe og blinke for å angi at den er en del av gruppen. Kvitteringstonen kan avstilles ved å trykke kort på test/hysj-knappen på endelokket.

**MERK:** Testfunksjonen sender et redusert radiosignal for å sikre god radiodekning ved en eventuell alarm.

#### Alarm modus:

Når en av varslerne i gruppen går i alarm og sender ut radiosignal, vil Smart Remote begynne å blinke raskt (strobelys), pipe og vibrere. Smart Remote har innebygget lyd giver og innebygget vibrering som vil aktiveres synkront med alarmsignalet til kildevarsleren. Det blinkende lyset kan gjøres om til konstant lys (lommelykt) ved å trykke på sideknappen. Du kan også skru av og på lommelykten ved å trykke på sideknappen.

**MERK:** Lommelykten, i strobelysmodus, vil blinke med 2 Hertz (2 ganger i sekundet) for å unngå at personer med fotosensitiv epilepsi får anfall.

CAVIUS Wireless Family har to forskjellige pipemønstre:

**Alarmsignal 1** (— — —) er for livstruende situasjoner, som f.eks. alarm fra røykvarsler.

**Alarmsignal 2** (- - -) er for ikke livstruende situasjoner, men situasjoner som trenger din oppmerksomhet, som f.eks. alarm fra vannlekkasjevarsler:

Røykvarsler alarmsignal: --- --- ---

Varmevarsler alarmsignal: --- --- ---

Vannlekkasje alarmsignal: - - -

CO varsler lavt nivå alarmsignal: - - -

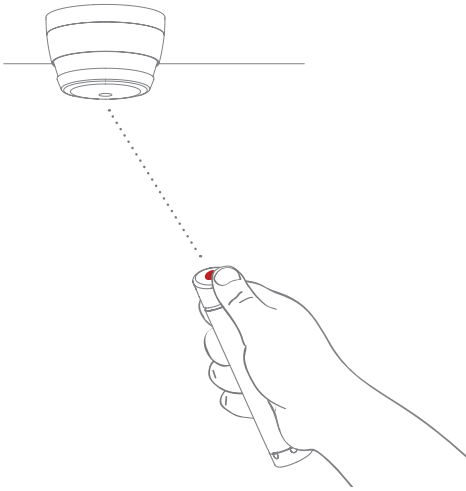
CO varsler høyt nivå alarmsignal: --- --- ---

Vær oppmerksom på at de røde LED-diodene på kilde varsleren (den som utløste alarmen) blinker slik at den lett kan identifiseres.

#### Hvordan hysje en alarm med Smart Remote:

Hvis en varsler i Wireless Alarm Family går i alarm, kan denne avstilles ved å trykke kort én gang på test/ hysj-knappen på endelokket.

• De første 30 sekundene av en alarm: Smart Remote kan ikke avstille en alarm før det har gått 30 sekunder fra alarmen oppsto. Trykk kort på test/hysj-knappen på endelokket og Smart Remote vil stoppe å pipe og vibrere, kun blinke. Smart Remote venter nå på å sende ut hysjsignalet, som vil starte automatisk innen 30 sekunder.



- Etter 30 sekunder av en alarm: Trykk kort på test/hysj-knappen på endelokket og Smart Remote vil med en gang sende ut et hysjsignal i 13 sekunder. Smart Remote kvitterer ved rask vibrering, piping og blinking mens den sender. Har du behov for å hysje flere alarmer, kan du gjenta så mange ganger du ønsker.

**MERK:** Kommende standard krever at hysj-signalet ikke skal ha lang rekkevidde. Du bør fysisk være i samme rom og kontrollere årsaken til alarmen før du hysjer en alarm.

Du kan hysje alle typer varslerer i Wireless Alarm Family med Smart Remote, så lenge du er i samme rom og i kort avstand til varsleren.

Du kan gå fra rom til rom og hysje alarmene ved å trykke kort på test/hysj-knappen på endelokket. Når du hysjer kildevarsler (den som har hurtig blinkende røde dioder), vil alle andre varslerer også slutte å pipe da de ikke lenger mottar et alarmsignal.

Hvis du hysjer en følgevarsler (en som IKKE har hurtig blinkende røde dioder) vil de andre varslerer fortsatt være i alarm.

### Lommelykt:

Lommelyktfunksjonen kan aktiveres ved å trykke på sideknappen. Ved å trykke igjen slår du av lommelykten.

**MERK:** Etter 5 minutter skruer lommelyktfunksjonen seg automatisk av.

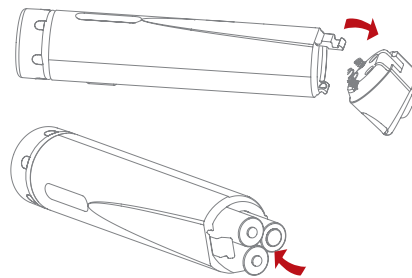
### Lavt batterisignal

Når batteriene i Smart Remote begynner å bli tomme for strøm, vil den avgje et kort pip hvert 48. sekund i 30 dager. Det er kun den enheten i gruppen som har lavt batterinivå som vil varsle om dette, ingen av de andre varslerer i gruppen vil indikere dette. Du kan trygt bytte batterier i Smart Remote uten å programmere den opp på nytt. Men vi anbefaler å teste etter batteribytte.

### Batteribytte

De 3 x AAA DURACELL batteriene byttes ved å åpne endelokket. Sett inn de nye batteriene og pass på polariteten (+ og -). Test alltid Smart Remote etter batteribytte.

**Advarsel:** Benyttes andre batterier enn anbefalt i denne manual, kan det medføre eksplosjonsfare. Brukte batterier kasseres iht. til lokale forskrifter.



### Vedlikehold & Feilsøking

Hvis Smart Remote ikke virker når du holder inne test / hysj-knappen, er den trolig tom for strøm. Bytt batteriene. Hvis problemet vedvarer, gå til [www.cavius.com](http://www.cavius.com) for mer informasjon om feilsøking.

### Slik oppfører Smart Remote seg:

Når Smart Remote:

- Mottar et alarmsignal: gjentakende vibrering, piping og blinking.
- Venter på å sende et hysjsignal de første 30 sek. av en alarm: blinking.
- Sender hysjsignal: rask vibrering, piping og blinking i 13 sekunder.
- Mottar eller sender et testsignal: gjentakende kort piping og blinking.



CE-merket som er festet til dette produktet bekrefter at det samsvarer med de europeiske direktivene som gjelder for produktet.

Alle rettigheter forbeholdt: CAVIUS Aps er ikke ansvarlig for eventuelle feil som måtte finnes i denne brukerveiledningen. CAVIUS Aps forbeholder seg retten til å endre produktet, programvaren og / eller spesifikasjoner uten varsel, og CAVIUS Aps forplikter seg ikke til å oppdatere informasjonen i dette dokumentet. Alle merkevarer i dette dokumentet er det respektive selskapets eiendom. Opphavsrett / Copyright © CAVIUS Aps.

Utviklet av: CAVIUS Aps Julsøvej 16, DK-8600  
 Produsert i P.R.C .

127750rev2

## WIRELESS ALARM FAMILY

