

CAVIUS DK

VARME

ALARM

Produktnummer: Cavius 3003-001
Udviklet af CAVIUS

LÆS VENLIGST MANUALEN GRUNDIGT FØR BRUG OG GEM TIL FREMTIDIGT BRUG

Denne varmealarm er designet til installation i rum hvor røgalarmer ikke er egnet på grund af risiko for falske alarmer, så som køkkener, garager, kældre og værksteder.

Teknisk information:

Alarmtype: Cavius varmealarm giver alarm når:

- 1) Der sker en hastig forøgelse af temperaturen
- 2) Temperaturen når op på 58 grader C

Alarmsignal: Er mindst 85 dB ved en afstand på 3 meter.

Batteri: Drevet af et ikke-udskifteligt 3V CR123A Lithium batteri med 10 års levetid.

Lavt batteri: Hvis batteriet er ved at løbe tør, vil der lyde et bip og LED'en blinker hver 48. sekund. Dette vil fortsætte i minimum 30 dage.

Alarmer er kun aktiv, når den er monteret i sin base.

Her bør der placeres alarmer:

- Områder hvor røgalarmer ikke er egnet på grund af risiko for falske alarmer
- Køkken
- Badeværelse
- Garage/Værksted

Ekstra alarmer øger sikkerheden.

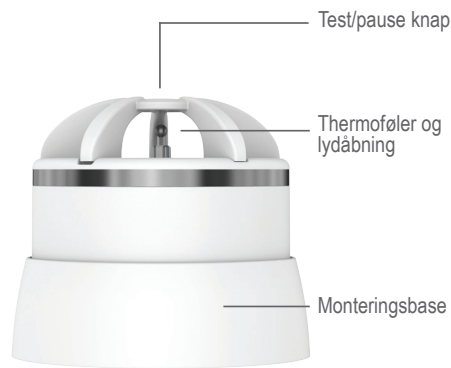


 Minimum røgalarmer  Minimum varmealarmer

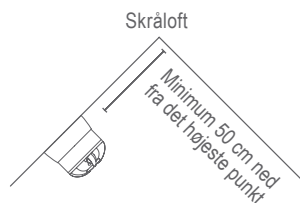
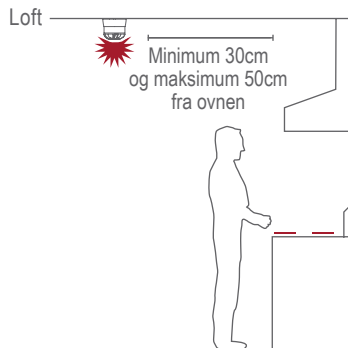
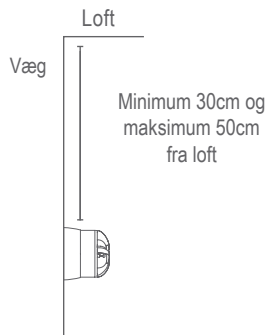
Alarmer bør IKKE placeres følgende steder:

- I rum hvor temperaturen er mindre end -10°C eller højere en +50°C.
- Soveværelser
- Stue
- Spisestue
- Entre
- Børneværelser

OBS: I rum med risiko for ulmende ild, er det bedre at installere en røgalarm.



Placering: Varmealarmer er designet til montering i loft eller på væg. Installer aldrig direkte over en ovn/komfur/brændeovn.



Installation af alarm:

Info: Produktlabelen må ikke fjernes, da det indeholder vigtig information vedrørende produktet.

1. Varmealarmer er ikke monteret i sin monteringsbase ved køb. Brug monteringsbasen til at markere skrueløkkerne i loftet. Brug de medfølgende skrue og rawplugs til montering.

Marker skrueløkker med en blyant



2. Varmealarmer fastgøres i basen ved at dreje den med uret til den klikkes fast. Efter montering bør alarmer testes ved at trykke på testknappen.

Varmealarm signal: Alarmer advarer med både et visuelt og akustisk signal. I en passiv tilstand (ikke alarm) vil LED'en blinke hver 48. sekund for at indikere, at alarmer virker. I alarmtilstand vil LED'en blinke og alarmer hyle.

Pausefunktion: I tilfælde af falsk alarm, tryk på testknappen. Dette vil pause alarmer i 10 minutter, hvorefter den vil genoptage normal funktion.

Vedligehold: Test alarmer mindst én gang i kvartalet, ved at trykke på testknappen. Alarmer laver en selvtest og udsender en høj alarmtone.

Fejlfinding: Hvis alarmer aktiveres uden synlig grund kan det skyldes, at alarmer er monteret for tæt på en varmekilde, prøv at flytte alarmer. Hvis alarmer ikke virker, når testknappen trykkes, skyldes det højst sandsynligt fejl på batteriet. Alarmer skal udskiftes.

Anden information: Overmal ikke alarmer.

Bortskaffelse: Sørg venligst for ansvarlig bortskaffelse af alarmer efter endt levetid. Dette er elektronisk affald og bør genbruges.



CE mærkatet på dette produkt bekræfter dets overensstemmelse med de europæiske direktiver, der gælder for produktet.

Testet i henhold til standard EN54-5 Klasse A1/R vedr. varmealarmer.
Alarm signal i henhold til ISO 8201.

CAVIUS ApS påtager sig intet ansvar for eventuelle fejl, der kan forekomme i denne brugervejledning. Derudover forbeholder CAVIUS ApS sig ret til at ændre hardware, software og / eller specifikationer, der er beskrevet heri, når som helst uden varsel, og CAVIUS ApS gør ikke nogen forpligtelse til at opdatere oplysningerne heri. Alle varemærker, der er nævnt heri, er ejet af deres respektive ejere. Copyright © CAVIUS ApS.

Udviklet af CAVIUS ApS Julsøvej 16, DK-8600
Produceret i Kina

CAVIUS NO

VARME VARSLER

Kommersiell referanse: Cavius 3003-001
Utviklet av CAVIUS

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

Denne termiske varmevarsleren er tiltenkt områder der røykvarslere ikke er egnet pga. høy risiko for feilalarmer, f.eks. kjøkken, garasjer og verksteder.

Teknisk informasjon:

Type alarm: Cavius varmevarslere detekterer

- 1) raskt økende temperaturer.
- 2) temperatur over +58°C.

Alarmnivå: Minimum lydnivå er 85 dB på 3 meters avstand.

Batteri: Drives av et ikke-utskiftbart 3V CR123 lithiumbatteri med en forventet levetid på 10 år (følger med).

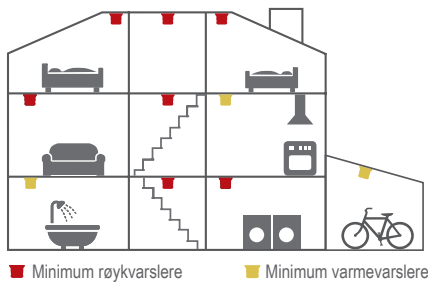
Lavt batterisignal: LED-dioden blinker og en kort pipelyd høres hvert 48. sekund når batteriet nærmer seg slutten av levetiden. Varsleren vil angi lavt batterisignal i minst 30 dager.

Varmevarsleren er ikke aktivert uten at den er montert på braketten.

De viktigste stedene å installere varmevarslere:

- Områder der røykvarslere ikke er egnet pga. høy risiko for feilalarmer
- Kjøkkenområdet
- Bad
- Garasjer og verksteder

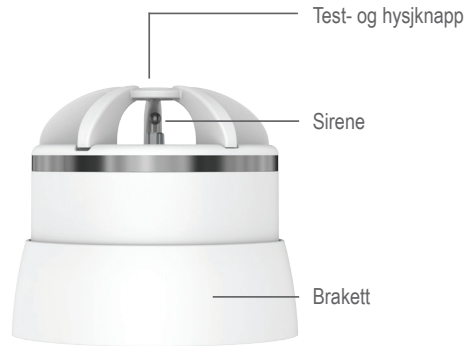
Flere detektorer gir økt sikkerhet.



Områder varmevarslere IKKE bør installeres:

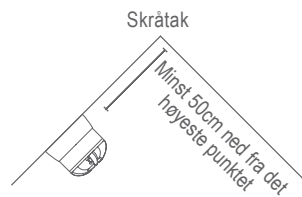
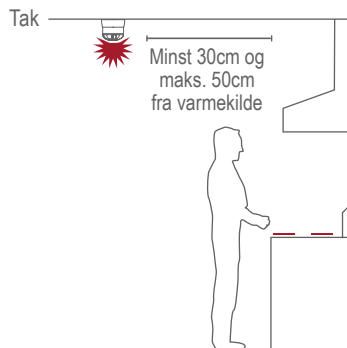
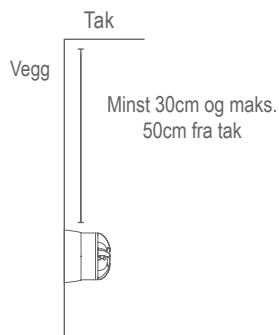
- I rom der temperaturen er lavere enn -10 °C eller høyere enn +50 °C.
- Soverom
- Stue
- Spisestue
- Trapperom
- Oppholdsrom

MERK: Optiske røykvarslere er best egnet der hvor branner kan oppstå som en ulmebrann.



Plassering:

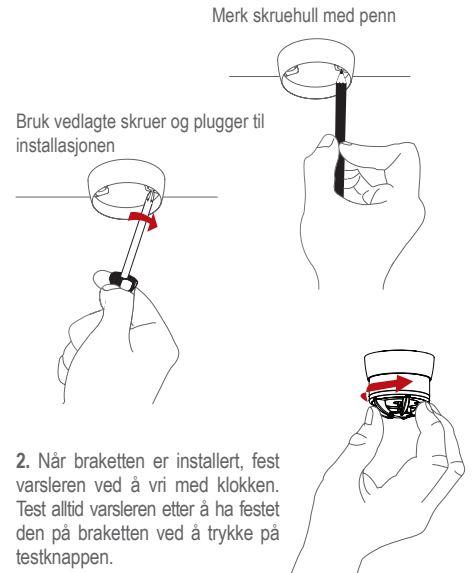
Varmevarsleren er designet for montering i tak eller på vegg. Ikke installer nærme ildsteder/ovner eller andre varmekilder.



Installasjon av varmevarslere:

Merk: Produktetiketten må ikke fjernes, da den inneholder viktig informasjon om produktet.

1. Varmevarsleren er ikke montert på braketten fra fabrikk. Bruk braketten til å merke skru hullene. Bruk vedlagte skruer og plugg for å feste braketten.



Alarmsignal: Varmevarsleren har både visuell og akustisk varsling. I normal overvåking vil LED-dioden blinke hvert 48. sekund for å angi normal funksjon. I alarm-modus vil LED-dioden blinke hurtig, og varsleren avgi et repeterende pipesignal for å varsle de som befinner seg i nærheten.

Hysj-funksjon: Ved utilsiktet eller falsk alarm, trykk på knappen i 2 sekunder. Varsleren blir da hysjet i 10 minutter og vil deretter gå automatisk tilbake til normal overvåking.

Vedlikehold: Test varmevarsleren hvert kvartal ved å trykke på testknappen. Varsleren vil da avgi en høy alarmtone.

Feilsøking: Opplevs gjentatte feilalarmer ved f.eks. matlaging, er trolig varmevarsleren montert for nærme komfyren. Forsøk å flytte varmevarsleren lenger unna varmekilden.

Hvis varmevarsleren ikke virker når du trykker på testknappen, er årsaken sannsynligvis at batteriet er defekt. Varsleren må da byttes ut.

Annen informasjon:

Ikke mal varmevarsleren.

Kassering: Varmevarsleren er EE-avfall. Levér varsleren på nærmeste returstasjon.



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

Testet i henhold til standard for systemvarmevarslere EN54-5 klasse A1/R.

Sirenens akustiske signal og pipemønster oppfyller ISO 8201.

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 selskaps eiendom. Opphavsrett / Copyright © CAVIUS Aps

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

127618rev1