

# LIFE RØGALARM 9 VOLT TRÅDLØS SAMMENKOBLING MANUAL

**FOSS**  
EUROPE A/S

## TILLYKKE MED DIN NYE RØGALARM

Den er produceret efter de nyeste metoder og standarder og opfylder alle gældende lovkraav.

## FUNKTION

Røgalarmlen er optisk og aktiveres når røg detekteres. Den strømforsynes af 9 volt batteri og vil alarmere med høj hyle-tone og en blinkende, rød LED lampe.

Alarmlen er sammenkoblingsbar trådløst via radiobølger (868,4 MHz) med op til 20 alarmler af denne type eller art. no. 100231 (230 volt udgave).

## PLACERING

Røgalarmlen anbringes i loftet og bedst med mindst 0,5 meter afstand til vægge hvis muligt – optimalt er mellem soveværelse og mulige brandkilder, som f.eks. køkken eller bryggers. Findes flere soverum anbefales det at anbringe 1 røgalarm ud for hvert af disse. I flerplans huse anbringes som minimum 1 røgalarm i trappeopgangen på hver etage. Ved montering på skråvæg bør der være min. 90 cm fra alarmlen og op i kippen.

## Undgå:

Placering i støv, røgfyldte og fugtige rum.  
Placering i rum hvor temperaturen afviger fra 0°C til +40°C.

## INSTALLERING

### Sådan gør du:

- Tag bagstykket af røgalarmlen – Tryk på de 2 tapper på hver sin side for at frigøre dette.
- Indstil kode via de 4 "tapper" i bagstykket. Skub forsigtigt "tapperne" op og ned – Samme kode laves på ALLE alarmler der ønskes sammenkoblet trådløst.
- Find egnet sted til placering af bagstykket og sæt dette op vha. de medfølgende skruer
- Isæt 9 volt batteri.
- Anbring røgalarm i bagstykket – Vær forsigtig når den klikkes i så ikke stikket i bagstykket beskadiges
- Test på test-knappen (se afsnittet "TEST")

## DRIFT

**Almindelig drift:** Den røde LED lampe vil blinke 1 gang / min. når alarmlen er i drift.

**Alarm:** Den røde LED lampe vil blinke og høj alarmtone lyde.  
Pausefunktion: Kan aktiveres hvis følsomhed ønskes reduceret i en kortere periode (10 min.) fx ved madlavning. Hold testknappen nede i ca. 3 sek. Den røde LED lampe vil herefter blinke hvert 10. sek. som indikation på nedsat følsomhed. Skulle massiv røg opstå under pausefunktion vil alarmlen fortsat blive aktiveret og advare med høj alarmtone.

## BATTERISKIFT

Signaleres ved et kort "bip" 1 gang / min. i ca. 30 dage – Batteriet bør skiftes omgående. Når en af alarmlerne i systemet signalerer "batteriskift" vil de øvrige alarmler signalere dette med et kort bip 1 gang i timen.

Husk altid at teste alle alarmler efter batteriskift.

## VEDLIGEHOLDELSE

Rengøres 1 gang om måneden ved støvsugning og aftørring med en fugtig klud.

## TEST

Røgalarmer bør testes 1 gang om ugen og altid efter bortrejse. Kontrollér ligeledes jævnligt, at den røde LED lampe blinker.

### 1 - Test af en alarm:

A) Tryk på testknappen i ca. 3 sek. til høj hyletone lyder.

### 2 - Test af sammenkoblede alarmer:

A) Tryk på testknappen på en af alarmerne – høj hyletone vil lyde i denne alarm. Fortsæt med at holde testknappen inde – indtil de øvrige alarmer i systemet lyder – som bekræftelse på, at der er kontakt imellem dem.

B) Dette gentages på alle alarmer.

## NYTTIG INFORMATION

- Alarmen må ikke overmales.
- Alarmen har en levetid på 10 år og bør bortskaffes herefter.
- Ved bortskaffelse afleveres produktet på genbrugsstationen som elektronikaffald.
- Der ydes 5 års garanti mod fabrikations- og funktionsfejl regnet fra købsdato. Omkostninger, tillægsarbejder, kørsel og andet i forbindelse med installation og udskiftning erstattes ikke.

## TEKNIK

Batteri – 9 volt 6LR61

Batterilevetid – Ca. 1 år ved normal brug

Sendefrekvens – 868,4 MHz

Digital modulation / transmission – GFSK / 50 Kbps

Koder – 16 forskellige

Rækkevidde – Op til 50 meter – Kan afhænge af lokale forhold og begrænses af metal, mure og elektronisk udstyr.

Røgfølsomhed – 0,65% - 1,52% "foot obscuration"

Luftfugtighed – 10% - 90%

Omgivelsestemperatur – 0°C til +40°C.

Lydstyrke – 85 dB / 3 meter

## IMPORTØR

Foss Europe A/S  
Wichmandsgade 5E  
DK-5000 Odense C

[www.fosseurope.dk](http://www.fosseurope.dk)

