

LIFE KULILTEALARM 9 VOLT MANUAL

FOSS
EUROPE A/S

TILLYKKE MED DIN NYE KULILTEALARM

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

FUNKTION

Den batteridrevne kuliltealarm reagerer på for høj forekomst af kulilte. Den alarmerer med høj hyletone og en blinkende rød LED lampe vil blinke. (Se mere under DRIFT).

HVAD ER KULILTE?

Kulilte er en livsfarlig gasart som opstår når ufuldstændig forbrænding forekommer fx i forbindelse med:

- Tilstoppet skorsten
- Utæt gas eller brændeovn
- Defekt gas, olie eller pillefyr
- Defekt gas eller petroliums varmekilde
- Dårlig ventilation i garage / værksted

Kulilteforekomst er specielt farlig, fordi den ikke kan ses, lugtes eller smages – Konsekvensen af stor koncentration af kulilte kan være kvalme, hovedpine, bevidstløshed og i værste tilfælde dødsfald.

PLACERING

Alarmen placeres i rum hvor brandkilde forefindes, fx. brændeovn/pejs, fyr eller andre rumvarmere hvor forbrænding finder sted.

For optimal sikkerhed bør en kuliltealarm desuden placeres mellem brandkilde og soveværelse / opholdsrum.

Alarmen monteres i 1-3 meter fra brandkilden på væggen ca. 30 cm fra loftet, eller på loftet ca. 30 cm fra væggen.

Alarmen bør IKKE placeres:

- Hvor temperaturen falder til under - 10°C eller overstiger 40°C
- Hvor kraftig røg og støv kan forekomme
- Over radiatorer eller ventilationssystemer
- Bag gardiner og inventar
- I badeværelser
- Udendørs

INSTALLERING

Isæt 1 stk. 9 volt batter (type 6LR61) – Den grønne LED lampe vil blinke 4-5 gange og er dermed driftsklar. Fastgør monteringsbeslaget på den ønskede placering. Anbring derefter alarmen i beslaget.

DRIFT

Almindelig drift: Den grønne LED lampe blinker ca. 1 gang pr. minut

Alarm: Den røde LED lampe blinker og høj hurtig repeterende alarmtone lyder. Efter 30 minutter vil den røde LED lampe fortsat blinke og den høje alarmtone lyde 6 gange i minuttet. Den grønne LED lampe vil blinke ca. 1 gang pr. 10 sekunder.

SELVTEST

Alarmen har indbygget selvtestfunktion. Er der fejl afgives 2 gange "bip" og den gule LED lampe vil lyse 1 gang pr. minut. Sker dette skal alarmen udskiftes.

TEST

Kuliltealarmen bør testes 1 gang om måneden. Dette gøres ved at holde testknappen inde 3-4 sekunder – Den røde LED lampe vil blinke 5-6 gange og alarmtone lyde. Herefter blinker den grønne LED lampe 1 gang som bekræftelse på korrekt funktion.

BATTERISKIFT

Signaleres ved et kort "bip" samt blink i den gule LED lampe hvert minut – batteriet bør skiftes omgående.

HVIS ALARMEN HYLER

- Døre og vinduer åbnes omgående
- Reset alarmen (se TEST)
- Ring 112 hvis nødvendigt

FEJLALARM

Kan forekomme fx ved høj koncentration af metan, propan, svovldioxid, brint og benzin, kraftige rengøringsmidler, opløsningsmidler og maling.

VEDLIGEHOLDELSE

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

NYTTIG INFORMATION

- Alarmen må ikke overmales
- Alarmen har en levetid på 5 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 – 1 stk. 9 volt type 6LR61

Batteriets levetid – Ca. 1 år ved normal drift

Alarm niveau – 50 ppm efter 60-90 min, 100 ppm efter 10-40 min., 300 ppm efter < 3 min.

Omgivelsestemperatur – - 10°C til + 40°C.

Luftfugtighed – 10 % til 90 %

Lysstyrke – 85 dB / 3 meter

IMPORTØR

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

www.fosseurope.dk



KM 651575
BS
EN50291-1:2010
+A1:2012

