



Røgalarm 1000 TRÅDLØS

Tillykke med Deres nye røgalarm. I denne brugsanvisning beskrives produktet, og vi anbefaler Dem at læse denne grundigt igennem, så korrekt anvendelse sikres. Manualen bør opbevares så længe produktet er i brug.

PAKKEN INDEHOLDER:

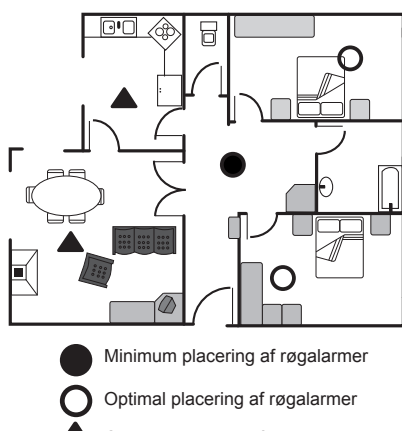
- Røgalarm m/beslag
- Batterier
- Fittings
- Brugsanvisning dansk/engelsk/russisk

FUNKTION:

Røgalarmen er en optisk røgalarm. Alarmen udløses ved at den indbyggede sensor "opdager" røgen. Røgalarmen er desuden trådløs hvilket betyder, at hvis den aktiveres sendes signalet videre til alle øvrige røgalarmer i systemet, som efterfølgende aktiveres.

PLACERING AF RØGALARMEN - HVILKE RUM?

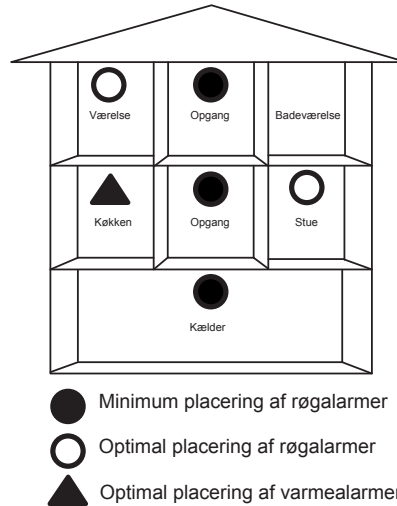
I 1-plans beboelse bør der som minimum placeres 1 røgalarm et sted mellem soveværelse og opholdsrum, således at alarmen kan høres fra begge rum. For optimal sikkerhed placeres en røgalarm i hvert rum med undtagelse af køkken, badeværelse og garage, da mados, damp og udstødning kan udløse røgalarmen. I stedet anbefales det at placere en varmealarm i køkkenet max 5,3 meter fra varmekilde. Se fig. 1



I 2 eller flere plans beboelse bør der som minimum placeres en røgalarm på hver etage i trappegangen. For optimal sikkerhed placeres røgalarmer i alle rum med undtagelse af køkken, badeværelse og garage, da mados, damp og

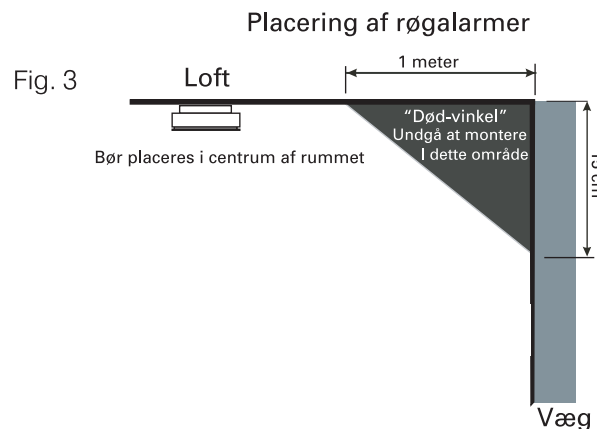
udstødning kan udløse røgalarmen. I stedet anbefales det at placere en varmealarm i køkkenet max 5,3 meter fra varmekilde. Se fig. 2

Fig. 2



PLACERING AF RØGALARMEN - HVOR?

Da varm røg automatisk søger opad anbefales det, for optimal funktion, at montere røgalarmen centralt i loftet mindst 30 cm fra dekorationsmaterialer og belysning. Undgå områder hvor der ikke er fri luftcirculation f.eks. hjørner. Se fig. 3



UNDGÅ AT PLACERE RØGALARMEN FØLGENDERNE STEDER:

- Steder hvor temperaturen falder til under 4°C eller stiger til over 40°C.
- Vådrum, som badeværelser, køkkener hvor luftfugtigheden kan overstige 90%
- Nær dekorationsmaterialer, døre, belysning eller vinduer, som kan hindre røgen i at komme frem til alarmen

Varenr: 27730/27735
DB nr. 1264941/1264942
EAN: 5703901015535/5703901015627

www.ensonordic.com

Fra Roliba®

ENSONORDIC
SAFE BY INNOVATION



- Støv og røgfyldte rum som garager. Udstødning kan udløse alarmen.
- Tæt på eller direkte over radiatorer eller ventilationssystemer, som kan have indflydelse på luftens retning
- Undgå meget støvfyldte værksteder.
- Placer alarmen mindst 1,5 m fra lysarmaturer, da disse kan udsende elektrisk støj

MONTERING AF RØGALARMEN:

- Montér beslaget på det ønskede sted
- Frigør de medfølgende batterier fra folien og monér dem i røgalarmen. Bemærk + & - pol for korrekt funktion. (Røgalarmen kan ikke monteres på beslaget uden batteri).
- Montér røgalarmen på beslaget ved at dreje røgalarmen med uret
- Test røgalarmen ved at trykke på test-knappen på røgalmens forside.

BRUG AF RØGALARMEN:

Røgalarmen virker så snart den er forsynet med batteri. En lille rød LED vil blinke ca. hver 40. sekund som indikation på at batteriet er ok og at alarmen fungerer optimalt. Ved alarm vil den røde LED blinke hurtigt indtil luften igen er klar. Efter kodning sender røgalarmen desuden et trådløst signal til alle øvrige røgalarmer i systemet, som så tilsvarende aktiveres - se afsnit sammenkobling / kodning af røgalarmerne

SAMMENKOBLING / KODNING AF RØGALARMERNE:

Vi anbefaler at du gennemlæser nedenstående afsnit INDEN du starter med at sammenkoble/kode dine røgalarmer.

Vælg quick-guide for hurtig sammenkobling eller vælg efterfølgende detaljerede vejledning.

QUICK-GUIDE:

1. Vælg én af røgalarmerne som "master"
2. Tryk på masterens "learn" knap 2 gange indtil LED dioden lyser GRØN
3. Vælg den/de øvrige røgalarmer der skal kobles sammen med "masteren" og tryk på dennes/deres "learn" knap 1 gange indtil LED pæren lyser RØD
4. **VIGTIGT - Tryk OG HOLD** test-knappen på "master" røgalarmen nede i et par sekunder indtil **BÅDE** "master" og den/de øvrige alarmer aktiveres. **Først herefter er sammenkoblingen gennemført.**

DETALJERET VEJLEDNING FOR SAMMENKOBLING:

1. Vælg én af røgalarmerne som "master".
2. Tryk på "learn" knappen 2 gange indtil LED dioden lyser GRØN. (Dioden kan både lyse rød og grøn) - BEMÆRK - Den grønne LED lyser i ca. 10 sekunder herefter slukkes den igen og er ikke længere aktiv. Den grønne LED SKAL lyse HELE TIDEN under kodningen af alarmerne - slukkes den undervejs, start forfra.
3. Vælg den/de af de øvrige røgalarmer der skal kobles sammen med "masteren". Tryk på "learn" knappen 1 gang indtil LED pæren lyser RØD BEMÆRK - Den røde LED lyser i ca. 10 sekunder. Herefter slukkes den igen og er ikke længere aktiv. Den røde LED SKAL lyse HELE TIDEN under kodningen af alarmerne - slukkes den undervejs, start forfra.
4. **Tryk OG HOLD** på "test" knappen på "master" røgalarmen **INDTIL BÅDE** "master" og de øvrige alarmer aktiveres.

Først herefter er sammenkoblingen gennemført.

Udvidelse af systemet:

Der kan løbende udvides med flere røgalarmer. Vigtigt - husk at bruge den fra starten valgte "master" røgalarm til sammenkobling / kodning. Hvis dette ikke er muligt skal ALLE røgalarmer kodes på ny : Fjern ALLE batterier fra alle røgalarmerne i ca. 10 min. I sæt alle batterier igen og gentag proceduren beskrevet i afsnittet "sammenkobling / kodning af røgalarmerne".

Der kan maksimum sammenkobles 15 røgalarmer i samme system.

TEST/CONTROL:

Det anbefales at teste røgalarmen 1 gang om ugen, og altid efter bortrejse. Tjek jævnligt at den røde LED lampe blinker. Tryk på testknappen i ca. 5 sek. indtil alarmen og alle de sammenkoblede røgalarmer aktiveres. På „test“-alarmen vil LED pæren lyse rød - på de øvrige vil de lyse grøn.

LAVT BATTERI / BATTERISKIFT:

Alarmen har indbygget "lavt batteri" signal. Der afgives et kort "bip" ca. 1 gang. hvert 45. sekund i ca. 30 dage, når batterierne skal udskiftes. Der skal anvendes 1 stk. 9V 6F22 eller 6LR61 batteri samt 3 stk. LR6 (AA) alkaline batterier.

Husk at teste alarmen efter batteriskift.

Varenr: 27730/27735
DB nr. 1264941/1264942
EAN: 5703901015535/5703901015627

www.ensonordic.com

Fra Roliba®

ENSONORDIC
SAFE BY INNOVATION



Bemærk - efter batteriskift skal røgalarmerne kodes påny - se afsnittet sammenkobling / kodning af røgalarmerne



VEDLIGEHOLDELSE:

Alermen bør rengøres minimum 2 gange om året for at forhindre støv kommer ind i alermen og forårsage fejlalarm. Alermen bør støvsuges med en blød børste og aftørres med en fugtig klud. Må ikke overmales. Test alermen efter rengøring.

GODKENDER:

| | |
|--|---------------------|
| 2831 19 | LM-101LB |
| 2831-CPR-F0028 | LPS no. 20141 |
| EN 14604:2005/AC:2008 | Smoke alarm devices |
| DoP no. LM-101LBCPR002 | |
| The RED Directive 2014/53/EU | |
| Receiver Category 3 | |
| Se komplet DoP (ydeevnedeklaration) på www.ensonordic.com | |

Declared performance:

| Essential characteristics | Performance | Harmonized technical specification |
|---|-------------|--|
| | | EN 14604:2005/AC:2008 |
| Nominal activation conditions/ Sensitivity, Response delay (response time) and Performance under fire condition | PASS | 4.12, 4.18, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.15, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20 |
| Operational reliability | PASS | 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.19, 5.11, 5.16, 5.22, 5.23, 5.24 |
| Tolerance to supply voltage | PASS | 5.21 |
| Durability of operational reliability and response delay, Temperature resistance | PASS | 5.7, 5.8 |
| Durability of operational reliability, vibration resistance | PASS | 5.12, 5.13 |
| Durability of operational reliability, humidity resistance | PASS | 5.9 |
| Durability of operational reliability, corrosion resistance | PASS | 5.10 |
| Durability of operational reliability, electrical stability | PASS | 5.14 |

Notes: The products covered by this standard are assumed to operate, in an event of fire, before the fire becomes so large as to affect their functioning. There is therefore no requirement to function when exposed to direct attack from fire.

BORTSKAFFELSE:

Elektrisk og elektronisk udstyr indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet ikke håndteres korrekt. Elektrisk og elektronisk udstyr er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand.

Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamasles særskilt. Kontakt den lokale genbrugsstation og følg deres anvisninger.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER :

| | |
|----------------------|---|
| Røgalarm til: | Privat beboelse |
| Montering: | I loft |
| Batteri: | 1 stk. 9V - (6F22 9V pr. røgalarm medfølger) |
| | 3 stk. 1,5V - (LR6 pr. røgalarm med følger) |
| Levetid batteri: | ca. 1 år ved normalt brug |
| Strømforbrug: | 80mA (ved standby) |
| Maksimum | |
| transmissionseffekt: | 10mW |
| Omgivelses- | |
| temperatur: | 4°C – 40°C |
| Lydstyrke: | 85dB ved 3 meter |
| Frekvens: | 433,92 mhz - 434.79MHz |
| Antal koder: | 16384 - tildeles tilfældigt ved sammenkobling |
| Rækkevidde: | Op til 50 meter - afhænger af lokale forhold |
| Garanti: | 2 år - dog ikke på batteri |

GARANTI:

Der ydes 2 års garanti på produktet regnet fra købsdatoen. Garantien er kun gyldig mod forevisning af original købskvittering.

Garanti dækker reparation af produktet i garanti-perioden forudsat at produktet er anvendt og vedligeholdt som beskrevet i manualen. Alle erstattede dele tilfaldet L-Team. Udskiftning og reparation forlænger ikke garantiperioden. Garantien bortfalder ved modificering eller forsøg på reparation af produktet. Garantien dækker ikke fragtomkostninger og force majeure som f.eks. utilsigtet strømafbrudelse.

Ensonordic er udviklet af L-Team, som har mere end 25 års erfaring med el-produkter til det danske og nordiske marked. Ensonordic-serien omfatter røgalarmer, dørklokker, sensorer og andre komfort- og sikkerhedsprodukter.

Se mere på www.ensonordic.com

01.04.2020

Varenr: 27730/27735
DB nr. 1264941/1264942
EAN: 5703901015535/5703901015627

www.ensonordic.com

Fra Roliba®

ENSONORDIC
SAFE BY INNOVATION