

Røgalarm/ 1000·TRÅDLØS

Smoke detector/ 1000·TRÅDLØS

- Aktiverer alle øvrige røgalarm i systemet



2 ÅRS GARANTI

Tillykke med Deres nye røgalarm. I denne brugsanvisning beskrives produktet, og vi anbefaler Dem at læse denne grundigt igennem, så korrekt anvendelse sikres.

PAKKEN INDEHOLDER:

- Røgalarm m/beslag
- Batterier
- Fittings
- Brugsanvisning

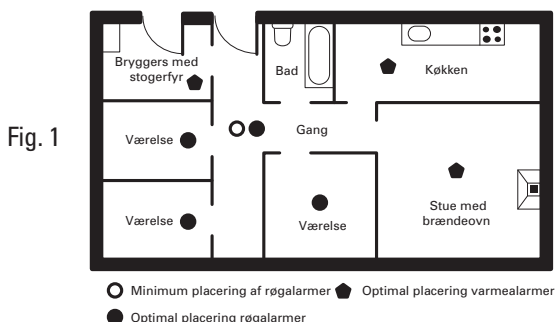
FUNKTION:

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 røgalarm i systemet, som efterfølgende aktiveres.

PLACERING AF RØGALARMEN- HVILKE RUM?

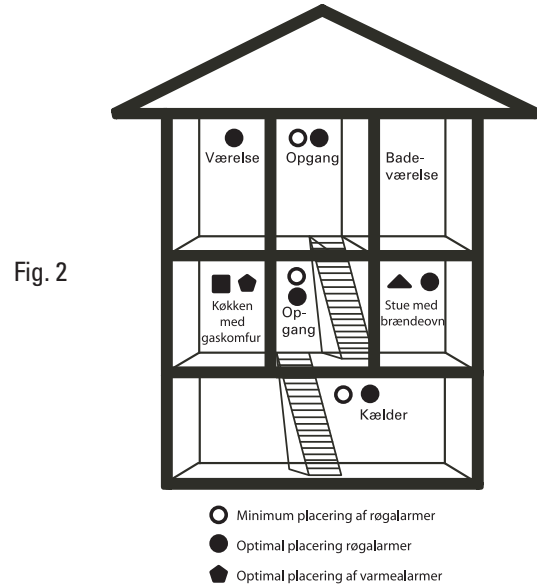
I 1-plans beboelse bør der som minimum placeres 1 røgalarm et sted mellem soveværelse og opholdsrum, således at alarmen kan høres fra begge rum. For optimal sikkerhed placeres en røgalarm i hvert rum med undtagelse af køkken, badeværelse og garage, da mados, damp og udstødning kan udløse røgalarmen.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

Placering af alarmer i 1 plans beboelse



I 2 eller flere plans beboelse bør der som minimum placeres en røgalarm på hver etage i trappeopgangen. For optimal sikkerhed placeres røgalarm 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

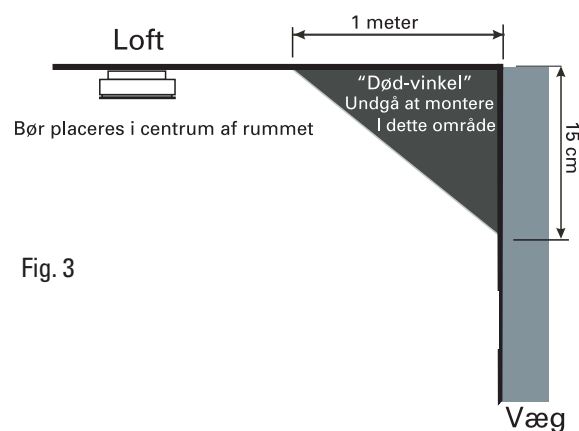
Placering af alarmer i 2/3 plans beboelse



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 luftcirkulation f.eks. hjørner. Se fig. 3

Placering af røgalarm



UNDGÅ AT PLACERE RØGALARMEN FØLGENDE STEDER:

- Steder hvor temperaturen falder til under 4°C eller stiger til over 40°C.
- Vådtrum, som badeværelser, køkkener hvor luftfugtigheden kan overstige 90%
- Nær dekorationsmaterialer, døre, belysning eller vinduer, som kan hindre røgen i at komme frem til alarmerne
- Støv og røgfylde rum som garager. Udstødning kan udløse alarmerne.
- Tæt på eller direkte over radiatorer eller ventilationssystemer, som kan have indflydelse på luftens retning
- Undgå meget støvfylde værksteder.
- Placer alarmerne 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 røg-alarmerne. Bemærk + & - pol for korrekt funktion. (Røgalarmerne kan ikke monteres på beslaget uden batteri).
- Montér røgalarmerne på beslaget ved at dreje røgalarmerne med uret
- Test røgalarmerne ved at trykke på test-knappen på røgalarmerne forside.

BRUG AF RØGALARMEN:

Røgalarmerne virker så snart den er forsynet med batteri. En lille rød LED vil blinke ca. 1 gang pr. minut som indikation på at batteriet er ok og at alarmerne fungerer optimalt. Ved alarm vil den røde LED blinke hurtigt indtil luften igen er klar. Røgalarmerne sender desuden et trådløst signal til alle øvrige røgalarmer i systemet, som så tilsvarende aktiveres.

SAMMENKOBLING / KODNING AF RØGALARMERNE:

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

- 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, tryk da IGEN 2 gange på "learn", så den igen lyser grønt.

3 - Vælg en af de øvrige røgalarmer der skal kobles sammen med "masteren"

4 - Tryk på "learn" knappen 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, tryk da IGEN 1 gang på "learn", så den igen lyser rødt.

5 - Tryk OG HOLD test-knappen på "master" røgalarmerne nede i et par sekunder indtil BÅDE "master" - og de øvrige alarmer aktiveres. Først herefter er sammenkoblingen gennemført.

Herved har røgalarmerne fået samme kode og fungerer sammen. Det er meget vigtigt at bruge den samme "masteren" HVER gang ellers får røg-alarmerne ikke samme kode og fungerer ikke sammen.

Gentag fra punkt 2 til 5 indtil alle røgalarmerne er sammenkoblet.

Tips ! Det er også muligt at sammenkoble/kode FLERE røgalarmer på én gang. Gør følgende:

Følg punkt 1 & 2

3 - Tryk 1 gang på "learn" knappen på de røg-alarmer som skal kobles sammen med "masteren" - LED dioderne SKAL lyse rødt. 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, tryk da IGEN 1 gang på "learn", så den igen lyser rødt.

Følg punkt 5 som beskrevet ovenfor.

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 maximum sammenkobles 15 røgalarmer i samme system.

[RØGALARM / 1000 TRÅDLØS - / MODEL 27730 & 27735]

TEST/CONTROL:

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

LAVT BATTERI / BATTERISKIFT:

Alarmerne 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 alarmerne efter batteriskift.

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

VEDLIGEHOLDELSE:

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

GODKENDELSE:



EN 14604:2005/AC2008
1134-CPD-059

Smoke alarm devices

DoP no 10020

EN300220.2 V2.1.1

EN301489.01 V1.6.1

EN301489.03 V1.4.1

Intended for fire safety and installed in buildings

Essential characteristic 1: Pass

Essential characteristic 2: Pass

Essential characteristic 3: Pass

Essential characteristic 4: Pass

Essential characteristic 5: Pass

Essential characteristic 6: Pass

Essential characteristic 7: Pass

Essential characteristic 8: Pass

BORTSKAFFELSE:

Bør ikke bortskaffes med dagrenovation, men afleveres til genbrug. Kontakt din lokale genbrugsstation og følg deres anvisning.



TEKNISKE SPECIFIKATIONER:

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

** Der ydes 2 års garanti mod fabriktions- og funktionsfejl, regnet fra købsdato på produktet - dog ikke på batterier!*

Ensonordic er udviklet af L-Team, som har mere end 20 års erfaring med el-produkter til det danske marked. Ensonordic-serien omfatter røgalarmer, dørlukker, sensorer, stikkontakter og andre komfort- og sikkerhedsprodukter.

Se mere på www.ensonordic.com

01.07.2013