



# Røgalarm 500 CLASSIC PAUSE

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
- Batteri
- Fittings
- Brugsanvisning Dansk/Engelsk/Russisk

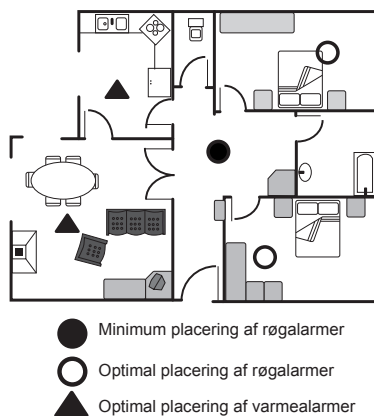
## FUNKTION:

Røgalarm 500 classic pause er en optisk røgalarm. Alarmen udløses ved at den indbyggede sensor "opdager" røgen. Alarmen har desuden indbygget pausefunktion til deaktivering af fejlalarm ved fx. madlavning, damp mm.

## PLACERING AF RØGALARMEN - HVILKE RUM?

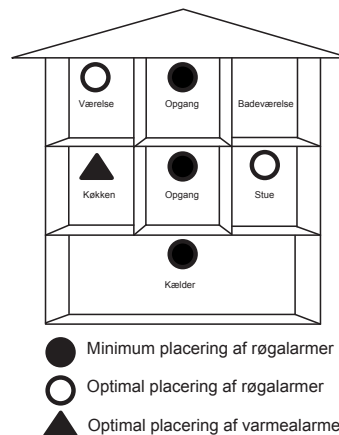
I 1-plans beboelse bør der som minimum placeres 1 røgalarm et sted mellem soveværelse og opholdsrum, således at alarmen kan høres fra begge rum. For optimal sikkerhed placeres en røgalarm i hvert rum med undtagelse af køkken, badeværelse og garage, da mados, damp og udstødning kan udløse røgalarmen.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

Fig. 1



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

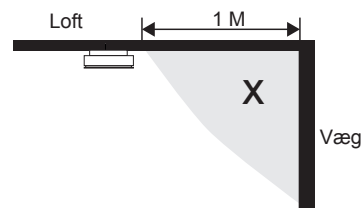
Fig. 2



## 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 luftcirkulation f.eks. hjørner. Se fig. 3

Fig. 3



## UNDGÅ AT PLACERE RØGALARMEN FØLGENDE STEDER:

- Steder hvor temperaturen falder til under 4°C eller stiger til over 40°C.
- Vådrom, som badeværelser, køkkener hvor luftfugtigheden kan overstige 95%
- Nær dekorationsmaterialer, døre, belysning eller vinduer, som kan hindre røgen i at komme frem til alarmen
- Støv og røgfylde rum som garager. Udstødning kan udløse alarmen.
- Tæt på eller direkte over radiatorer eller ventilationssystemer, som kan have indflydelse på luftens retning
- Undgå meget støvfylde værksteder.

## MONTERING AF RØGALARMEN:

- Montér beslaget på det ønskede sted
- Isæt medfølgende 9V batteri - Bemærk + / - pol for korrekt funktion. (Røgalarmen kan ikke monteres på beslaget uden batteri).
- Inden montering af røgalarmen på beslaget afprøves den ved at trykke på test-knappen på forsiden. Alarmen skal afgive høj pulserende hyletone. (se afsnit „Test“)
- Montér røgalarmen på beslaget - dreje røgalarmen med uret
- Test igen røgalarmen

Varenr: 10100  
 DB nr. 2053459  
 EAN: 5703901019595





### BRUG AF RØGALARMEN:

Røgalarmen virker så snart den er forsynet med batteri. En lille rød LED vil blinke ca. hvert 43. 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.

### TEST:

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 aktiveres. Alarmen vil signalere så længe testknappen holdes nede.

### PAUSEFUNKTION:

Den indbyggede pausefunktion aktiveres ved at trykke og holde test/hush knappen nede i ca. 5 sekunder. Herefter sænkes følsomheden i ca. 10 minutter og fejlalarm undgås. Den røde LED blinker ca. hvert 10. sekund så længe alarmen er i pause-mode.

### 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 batteriet skal udskiftes. Husk at teste alarmen efter batteriskift.

### VEDLIGEHOLDELSE:

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

### GODKENDELSER:



1134-CPR-124

EN 14604:2005/AC:2008

DoP no. KD-127C-CPR-001

Se komplet DoP (ydeevnedeklaration) på [www.ensonordic.com](http://www.ensonordic.com)  
Declared performance:

KD-127C

LPS no. 20141

Smoke alarm devices

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 indsamles særskilt. Kontakt den lokale genbrugsstation og følg deres anvisninger.

### TEKNISKE SPECIFIKATIONER:

Røgalarm til: Privat beboelse

Montering: I loft

Batteri: 9V - (1 stk. medfølger) Anbefalede typer: Pairdeer 9V 6F22, GP 1604S, Pairdeer 9V 6LR61, GP 1604A, EVE CR-9V, Franso ER9V, OSEL 6LR61, FONTE ER9V, ULTRALIFE ULVL-J

Levetid batteri: ca. 1 år ved normalt brug

Strømforbrug: ≤12mA (ved standby) / ≤20mA (ved alarm)

Omgivelses-

temperatur: 4°C – 40°C

Luftfugtighed: <95% RH

Lydstyrke: 85dB ved 3 meter

Garanti: 2 år - dog ikke på batteri

Alarmen bør udskiftes efter 8 år !!

### 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 tilfalder 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 strømafbrydelse.

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

Se mere på [www.ensonordic.com](http://www.ensonordic.com)

01.07.2019

Varenr: 10100  
DB nr. 2053459  
EAN: 5703901019595

