



KALORIMETA AG & Co. KG
Heidenkampsweg 40 · 20097 Hamburg
www.kalorimeta.de
Ein Unternehmen der KALO-Gruppe



Jak należy się zachować w razie pożaru?

- Zachować spokój!
- W gęstym dymie poruszać się możliwie jak najbliżej podłogi.
- Razem ze wszystkimi osobami niezwłocznie opuścić mieszkanie.
- Pomagać starszym, chorym i niepełnosprawnym, nie narażając własnej osoby.
- Drzwi i okna palących się pomieszczeń trzymać domknięte, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się ognia i dymu.
- Nie używać windosobowych.
- Ostrzec innych mieszkańców.
- **Zaalarmować straż pożarną.**

Ważne informacje dla straży pożarnej:

- Kto dzwoni (nazwisko, telefon itd.)
- Gdzie się pali (adres)
- Co się stało (rozmiary pożaru)
- Jaka jest sytuacja (osoby ranne itd.)
- Poczekać na instrukcje straży pożarnej.

Pogotowie zgłoszeniowe firmy KALORIMETA dla czujek dymowych

Zmiany zastrzeżone 1.472-08-2009

Czujnik dymowy kaloGENIUS dla Twojego bezpieczeństwa



Informacja dla użytkowników

CZUJNIK DYMOWY



Dla ochrony Twojego życia

W pomieszczeniach zamieszkałych przez Państwa zainstalowane będą czujniki dymowe kaloGENIUS, wyprodukowany w Niemczech wysokiej jakości produkt. To przedsięwzięcie służy tylko i wyłącznie do ochrony życia i zdrowia. Zainstalowane przyrządy ostrzegają wcześniej i niezawodnie przed tłącymi i otwartymi pożarami z wytwarzaniem dymu. Pozwalają w ten sposób zyskać czas ważny dla ratowania życia swojego i wszystkich osób znajdujących się w pomieszczeniach, czas na telefon do straży pożarnej 112 i/lub do podjęcia stosownych działań gaśniczych.

Przyrząd o wysoko rozwiniętej technice i komfortowych właściwościach

Wysoko rozwinięty kaloGENIUS swoją optyczną i temperaturową techniką sensorową sprawdza nieustannie, czy w czujniku znajduje się dym. Gdy wykryje pożar, sygnalizuje go głośnym dźwiękiem alarmowym i migającym czerwonym wskazaniem. W normalnym stanie migający sygnałem funkcjonuje co 48 sekund sygnalizuje elektryczną gotowość do pracy. Dla Państwa komfortu w nocy światło wskazania zostaje przyćmiewione. Ponieważ detekcja dymu następuje optycznie i termicznie, przyrząd nie jest źródłem szkodliwego promieniowania.

Pewny montaż – ważne wskazówki

Czujnik dymowy firmy KALORIMETA są montowane i zaplombowane zgodnie z obowiązującą normą DIN 14676. Dlatego nie wolno usuwać czujek dymowych z pierwotnego miejsca montażu i montować w innym miejscu. Zamalowanie, tapetowanie i zakrycie czujki kaloGENIUS prowadzi do zakłóceń, a nawet do awarii przyrządu. Czujka kaloGENIUS z zasady może być wystawiona tylko na działanie zanieczyszczeń wywołanych zwykłym użytkowaniem mieszkania. Czujki dymowe nie gaszą, mogą tylko alarmować. Jeżeli czujnik kaloGENIUS jest uszkodzony, należy niezwłocznie zadzwonić pod numer serwisowy wymieniony na odwrocie. W przypadku zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń należy poinformować administrację domu.



Konserwacja roczna

Czujnik kaloGENIUS jest wyposażona w baterię litową wysokiej wydajności, dzięki czemu wymiana baterii nie jest konieczna. W odstępach rocznych konieczna jest jednak konserwacja według DIN 14676, która przez firmę KALORIMETA zostaje skrupulatnie przeprowadzona (jeżeli to jest możliwe, w ramach odczytu liczników kosztów ogrzewania). Sprawdzane jest przy tym m. in. działanie czujki dymowej, niezmieniona prawidłowa pozycja czujki, a konserwacja zostaje udokumentowana pokwitowaniem odczytu.

Jak należy się zachować, gdy czujka dymowa wydaje sygnał?

Zachować spokój. Przy nieprzerwanym dźwięku sygnałowym najpierw sprawdzić pomieszczenia, czy w nich widać pożar. Jeżeli nie ma pożaru, można aktywować wyciszenie, naciskając duży przycisk (uruchomienie np. także kijem od szczotki). Dobrze przewietrzyć pomieszczenie i sprawdzić, czy istnieją inne źródła pary wodnej, oparów gotowania lub niegroźne źródła dymu. Gdy tylko możliwa przyczyna zostanie usunięta przez przewietrzenie, czujnik dymu przechodzi z powrotem do normalnego trybu. Jeżeli czujka miga co 8 sekund i co 48 sekund rozbrzmiewa sygnał, wtedy mamy do czynienia z zakłóceniem. Aktywować wyciszenie. Mimo to czujka dymowa jest aktywna i w pełni sprawna. Wyciszenie tłumi sygnał zakłóceń na 24 godziny. Zadzwonić w tym czasie pod numer serwisowy wymieniony na odwrocie.