

Jak zachować się w przypadku pożaru?

- » Należy zachować spokój!
- » Jeśli dym jest gęsty, należy poruszać się jak najbliżej ziemi.
- » Natychmiast opuścić mieszkanie wraz z wszystkimi osobami. **Uwaga!** Nigdy nie należy uciekać przez zadymione schody, ponieważ wystarczy kilka wdechów dymu, aby stracić przytomność, co może doprowadzić do śmierci.
- » Należy zapewnić pomoc starszym, niepełnosprawnym i chorym współlokatorom bez narażania się na własne niebezpieczeństwo.
- » Drzwi i okna palących się pomieszczeń powinny być zamknięte, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się ognia i dymu.
- » Nie korzystać z wind.
- » Ostrzec innych mieszkańców.
- » **Zaalarmować straż pożarną pod numerem telefonu 112.**

Ważne informacje dla straży pożarnej:

- » **Przedstaw się (imię i nazwisko, nr telefonu itp.)**
- » **Gdzie się pali (adres)**
- » **Co się stało (rozmiar pożaru)**
- » **Jak wygląda sytuacja (poszkodowani itp.)**
- » **Czekać na wskazówki straży pożarnej**

1.270-PL-06-2020

**Całodobowy serwis KALORIMETA
dla czujników dymu:**

0800 0008718
bezpłatna infolinia

KALO
einfach persönlicher.

KALORIMETA GmbH
Heidenkampsweg 40
20097 Hamburg
www.kalo.de

KALO
einfach persönlicher.



„Doskonałe czujniki dymu dla Państwa bezpieczeństwa – osobiście się tym zajmiemy”.

Mike Plambeck, Dział Inspekcji Technicznej firmy KALO



W celu ochrony Państwa życia

W zamieszkiwanych przez Państwa pomieszczeniach instalowane są czujniki dymu K GENIUS – wysokiej jakości, wyprodukowane w Niemczech wyroby.

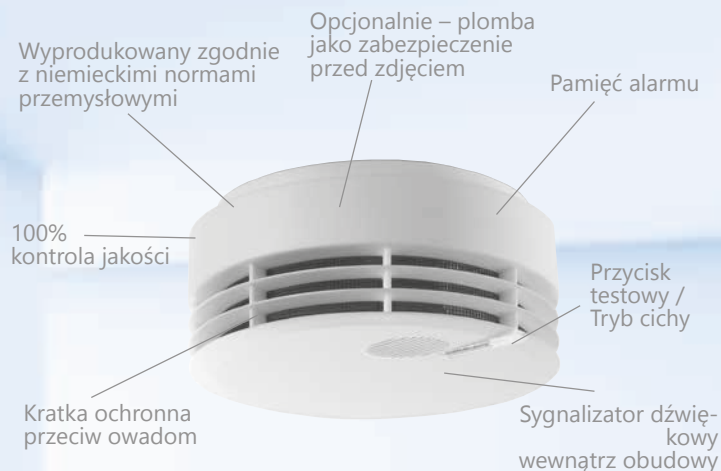
Instalacja ta służy ochronie Państwa życia i zdrowia.

Zamontowane urządzenia odpowiednio wcześniej i niezawodnie ostrzegają Państwa przed tłącym się oraz otwartym ogniem, któremu towarzyszy dym. W ten sposób zyskują Państwo niezbędny dla przeżycia czas, umożliwiając Państwu i wszystkim przebywającym w należących do Państwa pomieszczeniach na udanie się w bezpieczne miejsce, wezwanie straży pożarnej poprzez numer alarmowy 112 i/lub podjęcie odpowiednich kroków w celu ugaszenia ognia.

Zaawansowane i wygodne urządzenie

Zaawansowane urządzenie K GENIUS przy pomocy czujników optycznych nieprzerwanie sprawdza, czy w sygnalizatorze znajduje się dym. W przypadku zarejestrowania pożaru, sygnalizator zgłasza się, wydając głośny dźwięk alarmowy, zaś świecący wskaźnik miga na czerwono.

W normalnych okolicznościach co 48 sekund migający wskaźnik sygnalizuje tryb gotowości do pracy. Dla Państwa wygody w nocy światło wskaźnika przyciemnia się. Ponieważ wykrywanie dymu ma charakter optyczny, urządzenie nie emituje żadnego niebezpiecznego promieniowania.



Patrz montaż – ważne informacje

Czujniki dymu montowane są starannie przez KALO zgodnie z obowiązującą normą stosowania DIN 14676. Z tego względu czujniki dymu nie mogą być usuwane z miejsca pierwotnego montażu i montowane w innym miejscu. Malowanie, tapetowanie bądź zakrywanie urządzeń K GENIUS skutkuje zakłóceniami, a nawet awarią sprzętu. Zasadniczo dozwolona jest ekspozycja urządzenia K GENIUS wyłącznie na zabrudzenia związane z normalnym użytkowaniem mieszkania.

Czujniki dymu nie gaszą pożaru, mogą jedynie alarmować. W przypadku uszkodzenia urządzenia K GENIUS należy natychmiast zadzwonić pod umieszczony na odwrocie numer serwisowy. W przypadku zmiany funkcji pomieszczeń (np. gdy gabinet przerabiany jest na pokój dziecienny), należy powiadomić o tym administrację budynku bądź osobę wynajmującą.

Coroczny przegląd serwisowy

K GENIUS wyposażony jest w wysoce wydajną baterię litową, dzięki czemu wymiana baterii nie jest konieczna przez cały przewidywany okres eksploatacji. W przypadku konwencjonalnych czujników dymu co roku wymagane jest przeprowadzenie przeglądu serwisowego zgodnego z DIN 14676, który dla Państwa przeprowadza KALO (w miarę możliwości w ramach odczytów podzielników kosztów ciepła). Podczas przeglądu sprawdzane będzie m.in. działanie czujnika dymu oraz to, czy nic nie uniemożliwia dostępu dymu do sygnalizatora.

Jak należy zachować się, gdy czujnik dymu emituje sygnał?

Należy zachować spokój. W przypadku ciągłego sygnału dźwiękowego należy sprawdzić, czy w pomieszczeniach pali się ogień. Jeżeli nie widać ognia, poprzez wciśnięcie przycisku można aktywować wyciszenie (aktywacja np. trzonkiem miotły).

Następnie należy dobrze przewietrzyć pomieszczenie i sprawdzić, czy znajdują się w nim inne źródła pary wodnej, oparów powstających podczas gotowania albo niegroźne źródła dymu. Natychmiast po usunięciu możliwej przyczyny przez wietrzenie czujnik dymu powraca do normalnego trybu działania.

Jeżeli sygnalizator nadal emituje sygnały optyczne i akustyczne, w urządzeniu wystąpiła usterka. Należy aktywować tryb wyciszenia. Czujnik dymu mimo to pozostanie aktywny i w pełni zachowa swoją funkcjonalność. Aktywacja trybu cichego wycisza sygnał usterki na 24 godziny. W tym czasie należy zadzwonić pod umieszczony na odwrocie numer serwisowy.