

Jak zachować się w razie pożaru?

- » Zachować spokój!
- » W gęstym dymie poruszać się możliwie jak najbliżej podłogi.
- » Razem ze wszystkimi osobami niezwłocznie opuścić mieszkanie. **Uwaga!** Nigdy nie należy opuszczać budynku przez zadymioną klatkę schodową – nawet niewielka ilość dymu może spowodować utratę przytomności lub śmierć.
- » Pomóc starszym, chorym i niepełnosprawnym, nie narażając samego siebie.
- » Drzwi i okna palących się pomieszczeń trzymać domknięte, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się ognia i dymu.
- » Nie używać wind.
- » Ostrzec pozostałych mieszkańców budynku.
- » **Wezwać straż pożarną dzwoniąc pod numer 112.**

Niezbędne informacje dla straży pożarnej:

- » **Kto dzwoni (nazwisko, telefon itp.)?**
- » **Gdzie się pali (adres)?**
- » **Co się stało (jak duży jest pożar)?**
- » **Jaka jest sytuacja (ranni itp.)?**
- » **Czekać na instrukcje straży pożarnej.**

Dbamy o bezpieczeństwo w Niemczech.

Pożary domów z ofiarami śmiertelnymi czy dramatyczne przypadki zachorowania na legionellozę. Media regularnie informują o takich zdarzeniach – i za każdym razem podnoszą się głosy na rzecz zwiększenia bezpieczeństwa lokatorów budynków.

Władze reagują w części wprowadzeniem obowiązku instalacji czujników dymu w wynajmowanych mieszkaniach oraz obowiązkowych badań na występowanie bakterii legionellozy w większych zbiornikach ciepłej wody. Jako jeden z wiodących dostawców usług w zakresie badania wody pitnej oraz montażu i serwisu czujników dymu dokładamy starań, aby każdego dnia być o krok przed możliwymi zagrożeniami w niemieckich domach.

Na stronie www.deutschland-wird-sicher.de można dowiedzieć się więcej, jak wspólnie możemy uczynić Niemcy bezpieczniejszymi!

Całodobowy serwis KALORIMETA dla czujników dymu:

0800 0008718
bezpłatna infolinia

KALO
einfach persönlicher.

KALORIMETA GmbH
Heidenkampsweg 40
20097 Hamburg
www.kalo.de

1216-PL-04-2020

KALO
einfach persönlicher.



„Właściwy czujnik dymu dla Państwa bezpieczeństwa – dbamy o to osobiście.”

Mike Plambeck,
inspektor techniczny w firmie KALO



Dla ochrony Państwa życia

Zajmowane przez Państwa pomieszczenia są wyposażone w czujniki dymu kaloPRIMUS i – wysokiej jakości produkt europejskiej produkcji.

Instalacja czujników ma na celu ochronę Państwa życia i zdrowia.

Zamontowane urządzenia wcześniej zaalarmują Państwa o tłym się ogniu lub otwartym pożarze powodującym zadymienie. Dzięki temu zyskują Państwo decydujący o życiu czas na ewakuację siebie i wszystkich osób w mieszkaniu, powiadomienie straży pożarnej pod numerem 112 i/lub rozpoczęcie odpowiedniego gaszenia pożaru.

Nowoczesne urządzenie z komfortową obsługą

Nowoczesny czujnik optyczny kaloPRIMUS i permanentnie kontroluje obecność dymu w jego wnętrzu. W razie wykrycia pożaru czujnik emituje alarm w formie głośnego sygnału dźwiękowego oraz migającej czerwonej diody.

Podczas normalnego trybu pracy czujnik nie wydaje żadnych sygnałów dźwiękowych ani świetlnych. Ponieważ detekcja dymu działa na zasadzie optycznej, urządzenie nie emituje żadnego niebezpiecznego promieniowania.



Bezpieczna instalacja – podstawa Państwa bezpieczeństwa

Czujniki dymu są instalowane przez firmę KALO starannie i zgodnie z odpowiednią normą DIN 14676. Z uwagi na to czujniki nie mogą być przenoszone z pierwotnego miejsca instalacji w inne miejsce. Zamalowywanie, tapetowanie lub zakrywanie czujników kaloPRIMUS i grozi zakłóceniem pracy, a nawet bezpowrotnym uszkodzeniem urządzenia. Czujniki kaloPRIMUS i mogą być użytkowane jedynie w otoczeniu z zanieczyszczeniami typowymi dla pomieszczeń mieszkalnych.

Czujniki dymu nie gaszą ognia, a jedynie alarmują. W razie uszkodzenia czujnika kaloPRIMUS i należy niezwłocznie skontaktować się z infolinią serwisową podaną na odwrocie. W przypadku zmiany użytkowania pomieszczenia (np. adaptacja gabinetu na pokój dziecięcy) należy o tym poinformować administratora budynku lub właściciela mieszkania.

Przegląd roczny

Czujnik kaloPRIMUS i jest wyposażony we wbudowaną na stałe wysokiej jakości baterię litową, w związku z tym przez cały czas użytkowania nie ma konieczności wymiany baterii. Niezależnie od tego, w rocznych odstępach czasu urządzenie musi przejść przegląd zgodnie z normą DIN 14676, który starannie przeprowadzi dla Państwa firma KALO (w miarę możliwości razem z odczytem podzielników ciepła). W ramach przeglądu kontrolowane jest działanie czujnika dymu oraz jego poprawne położenie, a wynik badania jest potwierdzany w formie wydruku odczytu.

Jak zachować się, gdy czujnik dymu wywoła alarm?

Zachować spokój. Nie wyłączając alarmu, sprawdzić najpierw, czy w mieszkaniu nie ma pożaru. Jeśli nigdzie nie widać pożaru, można zresetować czujnik przez naciśnięcie dużego przycisku (można go nacisnąć także np. kijem od szczotki). Zresetowanie powoduje wyłączenie sygnału na ok. dziesięć minut.

Następnie należy solidnie przewietrzyć pomieszczenia i upewnić się, że w powietrzu nie ma mgły z pary wodnej, pary z gotowania ani bezpiecznych źródeł dymu. Po wyeliminowaniu możliwej przyczyny przez wietrzenie, po upływie zaprogramowanego czasu czujnik dymu automatycznie powróci do normalnego trybu.

Jeśli czujnik mimo to wywołuje alarm świetlny i dźwiękowy, oznacza to awarię czujnika.

Po 3. z kolei zresetowaniu czujnika alarm przechodzi w stan wyłączenia na osiem godzin. W tym czasie co dziesięć minut wydaje sygnał ostrzegawczy informujący o awarii. Urządzenie jest niezdatne do użytku i musi być wymienione na nowe. Należy skontaktować się z infolinią serwisową podaną na odwrocie.