

Alarmy CO



Tlenek węgla, często nazywany niewidzialnym zabójcą, to niewidoczny, bezwonny i bezbarwny gaz, który powstaje, gdy paliwa (takie jak benzyna, drewno, węgiel, gaz ziemny, propan, olej i metan) spalają się niecałkowicie. Tlenek węgla może prowadzić do śmierci ludzi i zwierząt domowych.



W budynkach mieszkalnych wymagane jest zainstalowanie czujnika tlenu węgla, jeśli na ich wyposażeniu znajduje się:

- Kominek
- Urządzenie spalające gaz (podgrzewacz wody, piec lub kuchenka gazowa itp.)
- Dobudowany garaż.



Na **każdym** piętrze muszą być zamontowane sprawne czujniki tlenu węgla.



Na każdym piętrze, na którym znajdują się sypialnie, należy umieścić czujniki tlenu węgla w pobliżu tych pomieszczeń.



Czujniki tlenu węgla wydają dźwięk zwany „ćwierkaniem”, który informuje o konieczności wymiany baterii. Ten dźwięk NIE jest taki sam jak dźwięk generowany przez aktywowany alarm.



Po aktywacji czujnik dymu wygeneruje 3 sygnały dźwiękowe. Alarm CO po aktywacji wygeneruje 4 sygnały dźwiękowe.



Podczas instalacji, konserwacji i wymiany alarmów CO należy zawsze przestrzegać instrukcji producenta.



Jeśli czujnik tlenu węgla wymaga baterii, należy ją wymieniać co najmniej raz w roku lub gdy rozlegnie się sygnał ostrzegawczy o niskim poziomie naładowania.



Zadbaj o bezpieczeństwo swojego domu, upewniając się, że otwory wentylacyjne suszarki, pieca, kuchenki i kominka są wolne od śniegu i innych zanieczyszczeń. Po uruchomieniu silnika należy natychmiast wyjechać pojazdem z garażu. Nigdy nie należy używać piekarnika ani kuchenki do ogrzewania domu.



W przypadku uruchomienia alarmu tlenu węgla należy zamknąć okna, natychmiast opuścić dom i zadzwonić pod numer 9-1-1 z bezpiecznego miejsca.



**Mississauga Fire
& Emergency Services**

Masz pytania? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

Mississauga Fire & Emergency Services
Wydział Zapobiegania Pożarom
905.896.5908
mississauga.ca/fire
fire.prevention@mississauga.ca