

# Czujniki czadu



Nazywany często niewidzialnym zabójcą, tlenek węgla jest niewidzialnym, bezwonny i bezbarwnym gazem powstającym wówczas, gdy paliwa (takie jak benzyna, drewno, węgiel, gaz ziemny, propan, ropa naftowa lub metan) nie spala się do końca. Tlenek węgla może zabijać ludzi i zwierzęta domowe.



Czujniki czadu należy rozmieścić we WSZYSTKICH częściach sypialnych.



Pomieszczenia mieszkalne muszą mieć czujnik czadu, jeśli jest w nich:

- kominek
- urządzenie spalające gaz (piec, kuchenka)
- przylegający garaż



Dla zwiększenia ochrony zainstaluj czujnik czadu na każdym piętrze swego domu.



Czujniki czadu wydają dźwięk zwany „piknięciem”, oznaczający potrzebę wymiany baterii. NIE JEST to dźwięk oznaczający alarm.



W sytuacji alarmowej czujnik dymu zapiszczy 3 razy. Czujnik czadu zapiszczy 4 razy.



Zawsze przestrzegaj zaleceń producenta podczas instalacji, konserwacji i wymiany czujników czadu.



Jeżeli Twój czujnik czadu wymaga baterii, zmieniaj baterię co najmniej raz w roku lub gdy usłyszysz piknięcie oznaczające niski poziom baterii.



Zabezpiecz swój dom, upewniając się, że odpowietrzniki suszarki, pieca, kuchenki i kominka są wolne od szronu i zanieczyszczeń. Pojazd wyprowadzaj z garażu natychmiast po uruchomieniu. Nigdy nie używaj piecyka lub kuchenki do ogrzewania domu.



Jeżeli czujnik czadu wyda dźwięk alarmowy, zostaw okna zamknięte, wyjdź natychmiast z domu i z bezpiecznego miejsca zadzwoń pod numer 9-1-1.



**Welland Fire &  
Emergency Services**

Welland Fire and Emergency Services

Fire Prevention Division

400 East Main Street, City of Welland, Ontario

905-735-1700 x2488

fireprevention@welland.ca

www.welland.ca/fire