

Sprawne
Detektory

Dymu



TAKIE JEST PRAWO

Chodzi o Twoje życie



MISSISSAUGA
Leading today for tomorrow

DETEKTORY DYMU RATUJĄ ŻYCIE

Większość śmiertelnych pożarów domowych zdarza się w nocy, kiedy ludzie śpią. Wbrew powszechnej opinii, odór dymu może nie obudzić śpiącej osoby. Trujące gazy i dym produkowane przez pożar mogą stępić zmysły i wprowadzić Cię w głębszy sen, a także mogą spowodować, że stracisz przytomność. Niedrogie domowe detektory dymu ostrzegają dźwiękiem, zawiadamiając Cię o pożarze. Poprzez danie Ci czasu na ucieczkę, detektory dymu redukują Twoje ryzyko utraty życia w pożarze mieszkaniowym.

W prawdziwym pożarze Twoja rodzina może mieć mniej niż jedną minutę na bezpieczną ucieczkę po włączeniu się alarmu.

Instalacja Detektorów Dymu TAKIE JEST PRAWO

Nowe prawo wymaga, aby każdy poziom Twojego domu był wyposażony w "funkcjonujący" detektor dymu.

Jak wpływa to na Twój dom?

W przypadku domów zbudowanych między rokiem 1990 a chwilą obecną, elektrycznie połączone detektory dymu są już umieszczone na każdym poziomie. Jeśli one "funkcjonują," żadne działanie nie jest wymagane; jednakże, radzimy, aby wymienić detektory dymu, które mają więcej niż 10 lat.

W przypadku domów zbudowanych między rokiem 1975 a 1990, elektryczny detektor dymu jest zlokalizowany między pomieszczeniami służącymi do spania a pozostałą częścią domu. Nowy detektor dymu zainstalowany na innych niechronionych poziomach domu jest wymagany. Radzimy także wymienić oryginalny elektryczny detektor dymu oraz te zasilane bateriami detektory dymu, które mają więcej niż 10 lat.

W przypadku domów zbudowanych przed 1975 rokiem, nie ma w nich prawdopodobnie elektrycznych detektorów dymu. "Funkcjonujący" detektor dymu na każdym poziomie domu jest wymagany. Radzimy także wymienić wszystkie istniejące zasilane bateriami detektory dymu, które mają więcej niż 10 lat.

Wymienianie Detektorów Dymu

Jeśli wymieniasz elektryczne detektory dymu, muszą one być wymienione na inny elektryczny detektor dymu, a nie na zasilany bateriami. Jeśli musisz wymienić połączony z innymi elektryczny detektor dymu z powodu wadliwego funkcjonowania, upewnij się, że wymienisz je wszystkie na takie, które pochodzą od tego samego producenta i są tego samego typu i modelu, aby zapewnić kompatybilność. Kiedy wymieniasz stare detektory dymu, weź pod uwagę te, które mają ulepszone funkcje, takie jak awaryjne baterie (w przypadku elektrycznych) i przycisk "wyciszający," aby uciszyć fałszywe alarmy.

KONSERWACJA I TESTOWANIE DETEKTORÓW DYMU

- Tylko funkcjonujący detektor dymu może chronić Ciebie i Twoją rodzinę.
- Nigdy nie przerywaj funkcjonowania detektora dymu przez "porzyczenie" jego baterii do innego użytku ani nie usuwaj baterii z powodu uciążliwych fałszywych alarmów.
- Każdego miesiąca testuj swoje detektory dymu, używając przycisku testowego detektora. Dobrym pomysłem jest także testowanie detektora od czasu do czasu dymem, używając do tego tłącego się bawełnianego sznurka lub kadzidelka stosując się do instrukcji producenta.
- Instaluj nowe baterie co najmniej raz w roku. Dobrym przypomnieniem jest: kiedy zmieniasz czas na zegarach (na wiosnę lub jesienią), zmień baterie. Używaj tylko polecanych przez producenta baterii alkalicznych w detektorach dymu.
- Delikatnie odkurzaj kurz z detektorów dymu co sześć miesięcy, stosując się do instrukcji producenta.
- Detektory dymu nie są wieczne. Wymień każdy detektor dymu, który ma więcej niż dziesięć lat.

***ZAUWAŻ:** Używamy słowa "dom" w sensie ogólnym i zawiera ono w sobie każdy typ jednostki mieszkaniowej.*



TAKIE JEST PRAWO

1. Detektory dymu będą utrzymywane w działającym stanie przez właściciela.
2. W czynszowych lokalach mieszkaniowych, ich właściciel dostarczy zajmującemu lokal kopii instrukcji producenta odnośnie konserwacji detektora dymu (lub jej alternatywę zatwierdzoną przez Inspektora Pożarowego).
3. Żadna osoba nie będzie umyślnie uszkadzać detektorów dymu, tak aby spowodować, że przestaną pracować.

NA KONIEC COŚ WAŻNEGO

Zaplanuj Swoją Ucieczkę

Ważne jest dla Ciebie, żebyś miał plan ewakuacji w przypadku pożaru pokazujący wszystkie możliwe wyjścia.

Jeśli mieszkasz w wielopiętrowym budynku mieszkaniowym, zaznacz na mapie drogi do schodów wyjściowych na swoim piętrze.

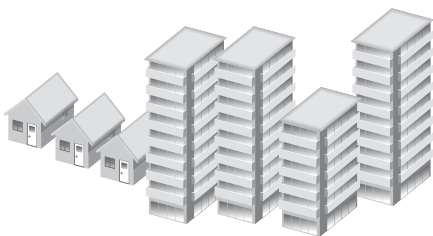
- Pamiętaj, **NIGDY** nie używaj wind do ucieczki z pożaru. Uzgodnijcie miejsce zbiorcze na zewnątrz domu, gdzie wszyscy członkowie rodziny zbiorą się po ucieczce.
- Przećwicz Twój plan ewakuacyjny co najmniej dwa razy w roku. Zaczynicie ćwiczenie pożarowe kiedy każdy jest w swoim łóżku, a drzwi są zamknięte. Jedna osoba ogłasza alarm, a potem każdy członek rodziny opuszcza dom, czołgając się lub trzymając się nisko, i idzie do miejsca zbiorczego. Dobrym pomysłem jest także robienie ćwiczenia pożarowego z opaską na oczach lub z zamkniętymi oczami, aby bliżej doświadczyć warunków prawdziwego pożaru.

Pamiętaj, że w prawdziwym pożarze po tym jak już wyjdiesz na zewnątrz, pozostań tam! Nigdy nie wracaj do palącego się budynku!

Inspekcje, Wykroczenia i Egzekwowanie

Część VI Ustawy o Ochronie przed Pożarami i Zapobieganiu im (Fire Protection and Prevention Act) pozwala municypalnym inspektorom pożarowym na wejście i dokonanie inspekcji domów w celu oceny bezpieczeństwa pożarowego. Taka inspekcja może zawierać ewaluację właściwej instalacji i konserwacji detektorów dymu.

Część VII Ustawy o Ochronie przed Pożarami i Zapobieganiu im wyznacza grzywny dla każdej osoby, która łamie postanowienia Ustawy i Ontaryjskiego Kodeksu Pożarowego (Ontario Fire Code), wliczając w to wymogi, co do instalacji i konserwacji detektorów dymu w budynkach mieszkalnych.



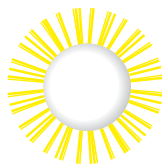
WYBIERANIE DETEKTORA DYMU

Wymagane detektory dymu (zainstalowane zgodnie z przepisami Ontaryjskiego Kodeksu Budowlanego >>Ontario Building Code<<) muszą być podłączone do domowego obwodu elektrycznego.

Dodatkowe detektory dymu lub te, które zainstalowano zgodnie z przepisami Ontaryjskiego Kodeksu Pożarowego mogą być podłączone do domowego obwodu elektrycznego, zasilane bateriami lub korzystać z połączenia obu tych sposobów zasilania. Istnieją dwa rodzaje detektorów dymu, Jonizacyjne (gwałtownie płonienie) oraz Fotoelektryczne (wolno tłące), każdy z których używa innych zasad działania. Aby właściwie chronić swoją rodzinę, powinieneś zainstalować oba rodzaje detektorów dymu w swoim domu. Jest to bardzo ważne z dwóch powodów.

1. Twoja rodzina będzie chroniona przed oboma rodzajami pożarów (gwałtownie płonącymi i wolno tłącymi)
2. Poprawny wybór detektora dymu dla każdego rejonu Twojego domu wyeliminuje lub wielce zredukuje ilość "uciążliwych" alarmów. Częste uciążliwe alarmy mogą spowodować, że Twoja rodzina zignoruje potencjalnie zagrażającą życiu sytuację, którą może napotkać kiedy włączy się alarm, w przypadku wystąpienia prawdziwego pożaru. **W prawdziwym pożarze Twoja rodzina może mieć mniej niż jedną minutę na bezpieczną ucieczkę od czasu włączenia się alarmu.** Poniższy wykres pokazuje relatywne korzyści z obu rodzajów detektorów dymu:

Detektory Dymu:	Jonizacyjne	Fotoelektryczne
Zasilane bateriami	✓	✓
Zasilane prądem elektrycznym	✓	✓
Najczęściej instalowane (niski koszt)	✓	
Najlepsze wykrywanie gwałtownie płonących pożarów	✓	
Najlepsze wykrywanie wolno tłących się pożarów		✓
Mają tendencję do uciążliwych alarmów (blisko kuchni i łazienek)	✓	
Rzadko powoduje uciążliwe alarmy		✓



Zapobieganie pożarom **DECYZJA NALEŻY DO CIEBIE**

Aby dostarczyć najlepszej ochrony przed pożarem dla
Twojej rodziny:

ZAPOBIEGAJ powstawaniu pożarów poprzez praktykowanie
dobrych zwyczajów odnośnie bezpieczeństwa pożarowego.

WYKRYWAJ pożary w najwcześniejszym stadium poprzez
upewnienie się, że detektory dymu są właściwie
zainstalowane i konserwowane.

UCIEKAJ z pożarów poprzez stworzenie rodzinnego planu
ewakuacji i przećwiczenie go co najmniej dwa razy w roku.

Aby uzyskać więcej informacji
zadzwoń do naszego Biura

Edukacji Społecznej **905-896-5908**

lub odwiedź naszą stronę internetową
www.mississauga.ca



MISSISSAUGA
Leading today for tomorrow