

أجهزة إنذار أول أكسيد الكربون



غالبًا ما يُطلق على أول أكسيد الكربون القاتل الخفي، وهو غاز عديم اللون والرائحة واللون، ينتج عن الاحتراق غير الكامل لأنواع الوقود المختلفة (مثل البنزين والخشب والفحم والغاز الطبيعي وغاز البروبان والنفط والميثان). ويمكن أن يتسبب أول أكسيد الكربون في وفاة البشر والحيوانات الأليفة.



يجب دائمًا اتباع تعليمات الشركة المصنّعة عند تركيب وصيانة واستبدال أجهزة إنذار أول أكسيد الكربون.



في حالة أجهزة إنذار أول أكسيد الكربون التي تعمل بالبطارية، يجب تغيير البطارية مرة واحدة على الأقل في السنة، أو عند صدور صفير تنبيه انخفاض مستوى شحن البطارية.



يجب المحافظة على سلامة المنزل بالتأكد من خلو فتحات تهوية المجفف والفرن والموقد والمدفأة من الثلج والركام أو المخلفات. يجب إخراج المركبات من المرآب (الجراج) فور تشغيل الموتور. يُراعى عدم استخدام الفرن أو الموقد لتدفئة المنزل مطلقًا.



في حالة انطلاق إنذار من جهاز أول أكسيد الكربون، فيجب التأكد من تمام غلق النوافذ، والخروج من المنزل على الفور، والاتصال برقم 9-1-1 من مكان آمن.



تتطلب الوحدات السكنية تركيب جهاز إنذار أول أكسيد الكربون إذا كانت تحتوي على:

- مدفأة
- جهاز يعمل بالغاز (سخان مياه، فرن، موقد غاز، إلخ)
- مرآب (جراج) ملحق بالمنزل



يجب تركيب أجهزة إنذار أول أكسيد الكربون صالحة للعمل في كل طابق من طوابق المبنى



في أي طابق يحتوي على مساحات بها حجرات نوم، يجب وضع أجهزة إنذار أول أكسيد الكربون بجوار تلك المساحات.



تُصدر أجهزة إنذار أول أكسيد الكربون صوتًا يُشبهه "الصفير" يُشير إلى ضرورة تغيير البطارية. هذا الصوت هو مجرد صفير وليس صوت انطلاق الإنذار.



سيُصدر جهاز إنذار الدخان ثلاث صفارات عند استشعار أي خطر. وسيُصدر جهاز إنذار أول أكسيد الكربون أربع صفارات عند استشعار أي خطر.



Mississauga Fire
& Emergency Services

في حالة أي أسئلة أو استفسارات؟ تواصل معنا:

خدمات الإطفاء والطوارئ في Mississauga
قسم الوقاية من الحرائق

905.896.5908 mississauga.ca/fire
fire.prevention@mississauga.ca