

كن مستعداً لاستخدام الغاز

نصائح للسلامة من الغاز

الغاز الطبيعي قابل للاشتعال. يمكن للأجهزة التي تعمل بواسطة الغاز أن تسرب أول أكسيد الكربون، مما يجعلها خطيرة إن لم نَقْم بصيانتها بشكل صحيح.

لهذا السبب من المهم استخدام فني مؤهل لتركيب الغاز من أجل الحفاظ على سلامة أجهزة الغاز في منزلك أو عملك.



أول أكسيد الكربون

- ✓ فكر في تركيب جهاز إنذار بأول أكسيد الكربون كإجراء أمني.
- ✓ لا تترك مدفأة الغاز تعمل طوال الليل أو لفترة طويلة.
- ✓ لا تستخدم شفاطات بخار المطبخ ومراوح الشفط في الحمام في نفس الوقت مع المدفأة. إذ يمكن أن يولد هذا الأمر بيئة ضغط سلبي يسحب أول أكسيد الكربون إلى غرف المعيشة.
- ✓ تأكد من وجود تهوية كافية في منزلك - تحقق من أن التهوية الدائمة غير مسدودة واترك نافذة مفتوحة إذا لزم الأمر، خاصة إذا كانت المدفأة مفتوحة الفوهة.
- ✓ اعرف أعراض التسمم بأول أكسيد الكربون وتصرف بسرعة إذا لاحظتها.
- ✓ إذا كنت مستأجراً، تأكد من قيام فني غاز مسجل بفحص أجهزة الغاز لديك خلال العامين الماضيين. يجب على المؤجر الإفصاح عن تاريخ آخر فحص للسلامة إذا طلب منه ذلك.

نصيحة عامة

- ✓ قم بصيانة مدفأة الغاز كل عامين، بواسطة فني غاز مؤهل.
- ✓ دائماً استخدم فني غاز مؤهل لصيانة أجهزتك الغازية وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة وسجل تاريخ الخدمة.
- ✓ اطلب من فني الغاز المؤهل أن يزودك بـ"شهادة إلتزام بالمعايير" لأي عمل يقومون به في منزلك أو عملك.
- ✓ لا تحاول إصلاح مدفأة الغاز بنفسك - هذا ليس مشروعاً آمناً للقيام به بنفسك، يجب عليك الاتصال بفني غاز مؤهل.
- ✓ استخدم دائماً أجهزتك الغازية للغرض المقصود منها - على سبيل المثال، لا تستخدم جهاز الطبخ أو سطح الفرن أو الفرن الذين يعملون بواسطة الغاز كمدفأة.
- ✓ لا تحتفظ بالمواد الكيميائية أو العبوات المضغوطة على جهاز غاز أو بالقرب منه - فقد تتسبب الحرارة في تفاعلها أو انفجارها.
- ✓ إذا كان لديك عداد غاز تجاري أو صناعي، ففكر في تركيب سياج سلبي أو حواجز حوله لحمايته من التلف أو التخريب.

إذا شممت رائحة غاز في منزلك أو مكان عملك

- ✓ إذا تأثرت أجهزتك الغازية بالفيضانات، فسيحتاج فني الغاز المرخص إلى فحص خط الغاز لديك.
- ✓ تعلم كيفية إعادة تشغيل الغاز بأمان بعد انقطاع. شاهد الفيديو الخاص بنا حول "إعادة تشغيل عداد الغاز وإعادة إشعال أجهزتك" على: ausnet.com.au/gas/get-to-know-your-gas-meter. إذا كنت غير مرتاح للقيام بذلك، اتصل بنا على الرقم 13 67 07 ويمكننا إرسال شخص لمساعدتك.
- ✓ لا تحضر الأجهزة الغازية الخارجية إلى داخل منزلك أو الكرفان أو السيارة أو الخيمة.
- ✓ إذا كنت من الزبائن الذين يستعينون بأجهزة تدعم حياتهم، تأكد من أن خطتك الطارئة محدثة وأنت تعرف ما يجب فعله أثناء انقطاع الغاز. قم بزيارة: ausnet.com.au/life-support-customers، أو اتصل بخط الأولوية لدينا على الرقم 1800 818 832 (24 ساعة في اليوم، 7 أيام في الأسبوع).

إذا شممت رائحة غاز داخل منزلك أو مكان عملك:

- ✓ أطفئ جميع الأجهزة التي تعمل بالغاز
- ✓ افتح جميع الأبواب والنوافذ للتهوية.
- ✓ اتصل بفني غاز مؤهل لإصلاح التسرب وإعادة تشغيل الغاز لديك.
- ✓ لا تقم بتشغيل الأدوات الكهربائية بالقرب من تسرب غاز مشتبه.
- ✓ لا تستخدم البنزين أو المواد القابلة للاشتعال بالقرب من جهاز الغاز.

إذا شممت رائحة غاز بالقرب من عداد الغاز الخاص بك أو في الشارع، اتصل بنا على الرقم 13 67 07.

ابحث عن فني غاز مؤهل:
energysafe.vic.gov.au/community-safety/working-tradespeople/gasfitters

هل تحتاج إلى التواصل معنا؟

- خط أعطال الغاز والطوارئ 13 67 07 (٢٤ ساعة في اليوم، ٧ أيام في الأسبوع) 
- ausnet.com.au 
- AusNet 
- نحن نتحدث لفتك إذا كنت بحاجة إلى مترجم، اتصل بالرقم 13 14 50. 
- قدّم رقم هاتفنا عند اختيار خيار الوصول إلى خدمة الترجمة المفضلة لديك. 

نصائح إضافية للسلامة من الغاز



- كن مستعدًا لاستخدام الغاز ausnet.com.au/gas-arabic
- الصحة الأفضل - التأقلم بدون غاز أو كهرباء betterhealth.vic.gov.au/health/servicesandsupport/emergencies-coping-without-gas-or-electricity
- استخدام الغاز بأمان energysafe.vic.gov.au/community-safety/energy-safety-guides/home-safety/using-gas-safely