



Les points forts du détecteur **XC70**

- Grande fiabilité
Technologie de capteur longue durée, boîtier étanche, mémoire d'alarme, signal de fin de vie
- Faible coût de fonctionnement local
Garantie et durée de vie de 7 ans, sans entretien
- Inviolable
Batterie scellée, verrouillage automatique
- Facile à installer
Sans fixation, mise sous tension automatique
- Une solution et une gamme complète
- Conçu pour les environnements résidentiels
Petit format, compact
- Fonctionnement et utilisation faciles pour l'utilisateur
Signal sonore puissant d'alarme, bouton facilement accessible

XC70

Voyants séparés indiquant l'état de l'appareil

- Alarme
- Alimentation
- Anomalie
- Ventilateur (préalarme)



Signal sonore puissant

Gros bouton, facile à actionner

- Signal d'anomalie discret
- Signal d'alarme discret
- Test de niveau d'alarme sonore réduit

GARANTIE
7 ANS
PAS DE MAINTENANCE

Honeywell

Pourquoi choisir Honeywell ?

Depuis plus de 50 ans, Honeywell est un fabricant leader de systèmes de détection de gaz industriels ou domestiques, généralement utilisés dans les environnements les plus hostiles, les plates-formes pétrolières et gazières, les raffineries, les installations publiques, les applications militaires et l'industrie des semi-conducteurs, pour n'en citer que quelques-uns.

Depuis plus de 20 ans, Honeywell utilise son expertise en matière de détection de gaz pour développer le premier détecteur de monoxyde de carbone résidentiel, mais aussi pour devenir **l'un des fabricants leaders de détecteurs de monoxyde de carbone du monde.**

Installateur partenaire

Honeywell SA Environmental and Combustion Controls

72, chemin de la Noue
ZI de Borly - 74380 Cranves-Sales
Tél. : (+33) 04 50 31 67 30
Fax : (+33) 04 50 31 67 40

www.honeywell-confort.com

Détecteur de monoxyde
de carbone **XC70**

Honeywell

Choisissez la fiabilité **Honeywell**, pour protéger votre famille.

Design & Impression: ©©© KALISTENE - Crédits photos: © Honeywell - © Thinkstock



FR3P0668-FR03R1114



Le monoxyde de carbone, inodore et toxique, un réel danger.

Le monoxyde de carbone (CO), à ne pas confondre avec le dioxyde de carbone (CO2), est un gaz indétectable pour les humains et les animaux.

On l'appelle souvent le « tueur silencieux », car aucun de nos sens ne nous avertit de sa présence. Nous ne pouvons pas le sentir, le goûter ou le voir. Les symptômes initiaux (fatigue, maux de tête) s'apparentent à ceux de la grippe, ce qui peut les rendre difficiles à identifier. Lorsque des niveaux de monoxyde de carbone mortels sont atteints dans une maison, ses occupants perdent connaissance et ne se réveillent pas. En France, des milliers de personnes sont hospitalisées suite à une intoxication au CO, qui provoque de nombreux décès chaque année.

Les symptômes sont d'autant plus dangereux en fonction de la durée d'inhalation du CO, de sa concentration : perte d'équilibre, perte de la vision et de la mémoire, perte de conscience. Cela en quelques minutes seulement selon la teneur en CO dans l'air ambiant.

Honeywell

Détecteur XC70 : où l'installer ?

Lorsque vous prévoyez une installation, n'oubliez pas que le monoxyde de carbone a la même densité que l'air et que par conséquent, il se répand uniformément dans la pièce. Toutefois, créé par le processus de combustion, le monoxyde de carbone est plus chaud que l'air et va s'élever vers le plafond.

Dans l'idéal, un détecteur doit être placé dans chaque pièce contenant un appareil à combustion.

Il est également fortement recommandé de placer des alarmes dans les chambres et dans les pièces où vous passez beaucoup de temps.

Dans les locaux tels que les studios, les caravanes ou les bateaux (une pièce unique incluant le couchage), l'appareil doit être placé aussi loin que possible des appareils de cuisson, mais à proximité du lieu de sommeil.

