



5 Ans
GARANTIE



Bouton de test
pour toutes les
fonctions



Bouton de pause
contre les alarmes
intempestives



Interconnectable

H380I

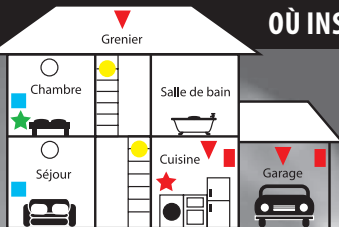
Bouton de test et de pause
Lampe LED indiquant l'alimentation
et l'alarme
Signal de pile faible pendant 30 jours
Pile 9 V et fixations fournies
Alarme sonore de 85 dB



Où installer votre détecteur de chaleur ?

Un détecteur de chaleur se place là où un détecteur de fumée ne peut être installé. Dans les pièces humides, poussiéreuses ou à températures basses, des alarmes intempestives peuvent se produire fréquemment avec un Daaf. L'alternative est le détecteur de chaleur, qui s'enclenchera dès que la température ambiante dépassera 54°C.

OÙ INSTALLER VOTRE DÉTECTEUR ?



- Détecteur-avertisseur autonome de fumée (DAAF)
- DAAF avec lampe d'évacuation
- Détecteur-avertisseur autonome de monoxyde de carbone (DAACO)
- ▼ Détecteur-avertisseur de chaleur
- ★ Couverture anti-feu
- Echelle de secours pliable et transportable
- Extincteur

* Détecteur-Avertisseur Autonome de Fumée.
** Détecteur-Avertisseur Autonome de Monoxyde de carbone (CO).

Minimum un Daaf* par étage

- Prioritairement dans les couloirs menant des chambres à coucher à l'extérieur de l'habitation; mais aussi dans les espaces de vie (où le feu est le plus propice à se déclarer)
- Idéalement, aussi dans chaque chambre et sur chaque palier.

LA FUMÉE TUE, LE DÉTECTEUR SAUVE !