



Détecteur de fumée FlameStop GS546

- installation facile et rapide
- utilisation et entretien très simples
- capteur optique
- durée de vie de la pile de 10 ans
- grande touche pour vérifier/stopper l'alarme
- mode nuit (la LED ne clignote pas)

Détecteur de fumée FlameStop GS546

Ce détecteur de fumée équipé d'un capteur optique est destiné à être installé dans des bâtiments d'habitation, des appartements et des locaux à usage similaire à l'habitation.

Très sensible, il réagit avec efficacité aux feux qui couvent et génèrent ainsi durant des heures de lourdes fumées noires à des températures peu élevées, avant de développer des flammes vives.

Chaque pièce du logement (excepté la salle de bain et la cuisine) devrait être équipée d'au moins un détecteur de fumée.

Respectez toujours les réglementations locales relatives aux détecteurs de fumée.

En cas d'urgence, alerter le 112 / 118 - sauver - éteindre



Caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Méthode de détection | Capteur optique |
| Alimentation | Pile scellée (3V DC) non remplaçable |
| Durée de la vie de la pile | 10 ans |
| Surface surveillée | 40 m ² |
| Volume de l'alarme | ≥ 85 dB (A) à 3 mètres |
| Température de fonctionnement | 0 °C - 40 °C |
| Humidité de l'air | < 93 % |
| Dimensions | 115mm x 23.5mm |
| Passage en mode nuit | Env. 45 minutes |
| Affichage individuel de l'alarme | Oui |
| Mode sourdine d'alarme | Oui Temps de silence : 5 à 15 minutes |
| Avertissement de pile faible | Oui |
| Mode sourdine d'avertissement pile faible | Oui Temps de silence : 10 heures |
| Emplacement de montage | Plafond ou mur |
| Interconnectable | Non |
| Inclus | Pile DC3V (non remplaçable) - Matériel de montage |

EN 14604: 2005

