

Merci d'avoir fait confiance à Auchan.

Afin qu'il vous donne entière satisfaction pendant de nombreuses années, nous vous invitons à consulter cette notice avant la première utilisation.

Auchan à votre écoute
 Service Clients - Groupe Auchan
 200, rue de la Recherche
 59650 Villeneuve d'Ascq - www.auchan.fr
03 5930 5930
 Appel non surtaxé

2

DÉTECTEUR DE FUMÉE AVEC ALARME

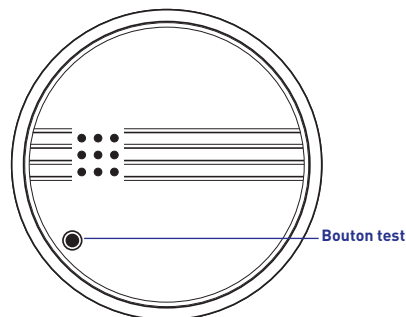
SOMMAIRE

Présentation 4
 Mise en service, installation et utilisation
 • Fonctionnement 6
 • Installation et emplacement 7
 • Positions à éviter 10
 Montage 13
 Test 15
 Entretien 16
 Conditions de garantie 22

Lisez attentivement cette notice avant de mettre le détecteur de fumée en service.

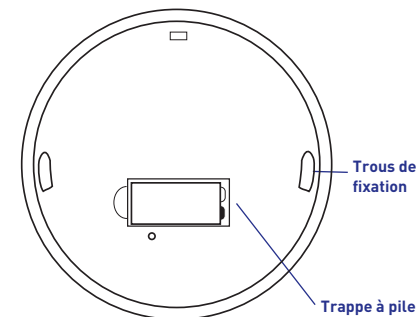
3

PRÉSENTATION - Vue de face



4

PRÉSENTATION - Vue de l'arrière



5

MISE EN SERVICE, INSTALLATION ET UTILISATION

FUNCTIONNEMENT DU DÉTECTEUR DE FUMÉE

Le détecteur de fumée photoélectrique se déclenche dès que de la fumée se propage dans la chambre de détection de l'appareil. L'alarme est conçue pour détecter la fumée. **Elle n'empêche pas les incendies, mais elle vous permet d'être averti à temps et de fuir les flammes**, 70% des incendies mortels ont lieu la nuit pendant que les occupants dorment.

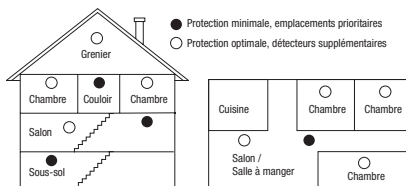
Le détecteur de fumée ne détecte ni les gaz, ni les flammes ni la chaleur. Il est conçu pour donner l'alarme rapidement dès les premiers signes de fumée.

Pour un bon fonctionnement le détecteur doit être installé, mis en marche et entretenu régulièrement.

6

INSTALLATION - EMPLACEMENT

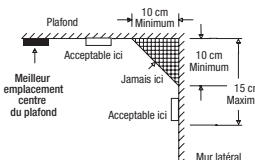
- Pour une protection minimale : un détecteur par étage ainsi que tous les 7,5m dans les couloirs et pièces.
- Pour une protection optimale : un détecteur dans chaque chambre, escaliers, sous-sol et grenier.



7

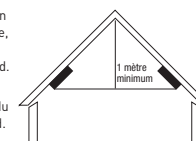
- Contrôlez dans chaque chambre si l'alerte est audible (notamment avec les portes fermées), sinon installez un détecteur supplémentaire dans chaque chambre.
- Pour le sous-sol, installez le détecteur de fumée au bas des escaliers.
- Dans les habitations à plusieurs étages, installez le détecteur du 2ème étage en haut de l'escalier. Assurez-vous qu'aucun obstacle ne se trouve devant le détecteur (porte, ameublement, etc.).

• Installez le détecteur de fumée aussi près du centre du plafond que possible, le détecteur ne doit jamais être installé dans les coins (toujours plus de 10 cm de la paroi et du plafond).



8

- Dans le cas où l'installation au plafond n'est pas possible, placez le détecteur au minimum à 15 cm du plafond.
- Si la pièce est mansardée, installez le détecteur à 1m du point le plus haut du plafond.



ATTENTION !

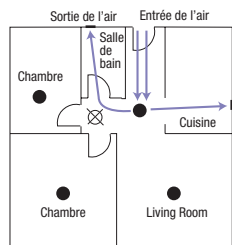
Le détecteur de fumée est à usage exclusivement intérieur et il ne peut en aucun cas être installé en extérieur.

Il est à usage exclusif d'habitation individuelle et ne peut être mis en place dans les lieux collectifs, qui nécessitent une installation spécifique et conforme aux normes en vigueur.

9

POSITIONS À ÉVITER

- L'air stagnant se trouve souvent sous les toits et dans les coins des pièces, ces emplacements sont contre-indiqués pour l'installation de détecteur qui ne serait pas en mesure de fonctionner correctement, (cf. schéma ci-contre).
- Il doit être placé dans la zone de circulation de l'air afin d'avoir un fonctionnement normal.



- Emplacement correct
- ⊗ Emplacement incorrect
- Circulation de l'air

10

- Un détecteur installé dans les lieux humides et près des salles d'eau peut provoquer des déclenchements intempestifs. Installez le détecteur à une distance d'au moins 3m de la salle de bain.
- Pour éviter les déclenchements intempestifs de l'alarme, veillez à tenir le détecteur éloigné des cuisines, à au moins 6 mètres de distance.
- Pensez toujours à bien aérer vos pièces pour éviter ces déclenchements intempestifs.
- Veillez à ce que la température se trouve dans des lieux dont la température ambiante n'est pas inférieure à 4°C ni ne dépasse 38°C ce qui pourrait affecter son bon fonctionnement.

11

- La poussière ou les insectes peuvent constituer un dépôt devant la chambre de détection qui va altérer son fonctionnement, c'est pourquoi il est important d'aspirer régulièrement la surface du détecteur (Cf. ENTRETIEN).
- Les climatiseurs, chauffages et ventilateurs peuvent empêcher le bon fonctionnement du détecteur, tenez le détecteur éloigné de ces sources.
- Les luminaires à tubes fluorescents émettent une pollution électronique qui peut altérer le bon fonctionnement du détecteur et provoquer des déclenchements intempestifs, tenez le détecteur éloigné de ce type de luminaire.

12

MONTAGE

ATTENTION !

Les détecteurs autonomes ne peuvent pas être raccordés entre eux.

Dans des conditions normales d'utilisation, remplacez le détecteur de fumée après 5 ans d'utilisation.

ETAPES D'INSTALLATION

- Enlevez le socle du détecteur en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Posez la base du détecteur au plafond (ou sur le mur) et marquez au crayon l'emplacement des 2 vis de fixation.

13