

# NOTICE DAAF

## 3/ FONCTIONNEMENT, TEST & MAINTENANCE

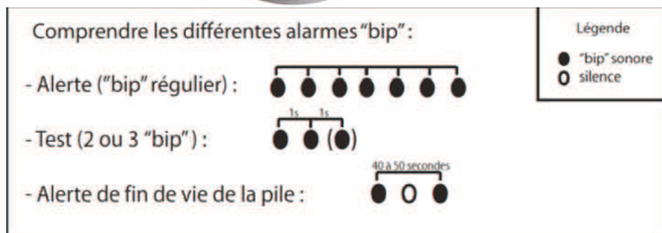
\* **FONCTIONNEMENT** : Le détecteur fonctionne lorsque ses circuits sont alimentés par le courant issu d'une pile. Quand les produits d'une combustion sont détectés, l'alarme se déclenche jusqu'à la disparition de ceux-ci dans l'air.

\* **TEST** : Testez en appuyant légèrement sur le bouton test du détecteur jusqu'à ce qu'une alarme se déclenche. Ce test permet d'activer la fonction autotest et l'alarme sonne si tous les circuits électroniques et la pile sont en bon état de fonctionnement. **IL EST FORTEMENT RECOMMANDE DE FAIRE CE TEST CHAQUE SEMAINE.** Si lors du test l'alarme ne sonne pas, afin de vérifier que ce dysfonctionnement est dû à la pile, remplacez la par une neuve et faites le test à nouveau.

Intensité de l'alarme minimum : 85dB.

\* **MAINTENANCE** : Le détecteur de fumée n'a pas besoin de maintenance particulière. Mais passez l'aspirateur afin de nettoyer la chambre de détection de la poussière.

**JETEZ LES PILES USAGÉES UNIQUEMENT DANS LES CONTAINERS PRÉVUS À CET EFFET. PRENEZ SOIN DE L'ENVIRONNEMENT.**



## **5/ REMPLACEMENT DE LA PILE**

Le détecteur fonctionne avec une pile 9V Alcaline. La durée de la pile est d' environ 5 ans, dans les conditions normales de fonctionnement et dans le respect strict des instructions et recommandations indiquées dans ce guide. Le détecteur possède un indicateur de batterie faible et émet un bip toutes les 40-50 secondes d'intervalle pendant au moins 30 jours.

Dès que ces signaux surviennent, remplacez la pile par une des piles 9V ci-dessous. (modèles en vente dans la plupart des magasins)

**ATTENTION** : le bon fonctionnement du détecteur est assuré par l'utilisation d'une des piles suivantes :

\* Type Alcaline : Piles type Raymax 6LR61, Duracell MN1604

La pile doit être correctement branchée au connecteur pression en prenant bien soin de respecter le sens des polarités. Une fois la pile installée, appuyez sur le bouton test pour vérification.

La conception de ce détecteur est telle, qu'il n'est pas possible de le fixer sans qu'une pile soit à l'intérieur. Vérifiez avec soins que la pile soit bien installée, alors vous pourrez le fixer facilement à la base.

## **6/ EN CAS DE FAUSSE ALERTE**

Le détecteur de fumée est conçu pour minimiser les alarmes intempestives. Fumer ne devrait pas normalement déclencher l'alarme, à moins de souffler directement vers le détecteur. La fumée de cuisine peut la déclencher si le détecteur est trop proche des plaques de cuissons et qu'une grande quantité de particules de combustions est générée par les plaques ou le gril.

**ATTENTION** : Si vous avez des doutes sur la cause de l'alarme, assurez-vous de la complète évacuation du logement et que l'alerte n'est pas réellement due à un incendie.

Si l'alarme du détecteur se déclenche, vérifiez d'abord qu'elle est due à un incendie. Dans ce cas, sortez et appelez les pompiers. S'il n'y a pas d'incendie déclaré, vérifiez qu'une des causes citées précédemment ne soit pas responsable de cette fausse alerte.

## **7/ GARANTIE : 5 ANS**

Ce produit est garanti 5 ans, sauf la pile, pour une utilisation résidentielle et implique un entretien régulier. (Le délai de garantie commence à courir à la date d'achat figurant sur le ticket de caisse). La présente garantie est nulle si le produit a été endommagé par un accident, une utilisation abusive, une négligence, une altération ou autres causes ne provenant pas d'un défaut de matériau ou de fabrication. Seul l'acheteur d'origine du produit peut bénéficier de la garantie.

La responsabilité de Siterwell Electronics ne peut être engagée en cas d'accident corporel, de dommage de matériel, de préjudices spéciaux, accessoires, imprévus ou indirects, quels qu'ils soient, d'un incendie ou d'une explosion. Cette garantie n'affecte pas vos droits légaux.