



MARQUE COMMERCIALE : SITER
REFERENCE SITERWELL : GS506
DoP:506-001



Produit fabriqué par Siterwell Electronics, No.76 Haichuan Road, Ningbo, China

DÉTECTEUR DE FUMÉE

MODELE SITERWELL: GS506

Ce détecteur de fumée est conçu pour prévenir des risques d'incendie en détectant de la fumée issue de la combustion de matériaux inflammables (bois, papiers, plastiques) etc ... L'alerte rapide ne sera possible que si les consignes d'installations, d'implantations et d'entretiens sont strictement respectées.

Certifié EN14604:2005/AC:2008 ; Livré avec Pile.

1/ LIEUX D'INSTALLATION RECOMMANDES

- 1) Pour les habitations à plusieurs niveaux : il est recommandé d'installer un détecteur par niveau, au minimum. (Voir schéma A)
- 2) Placez un détecteur à proximité des chambres à coucher afin que les occupants puissent entendre l'alarme en cas de déclenchement pendant la nuit. Placez un détecteur de fumée dans toutes les chambres pour une protection optimale.
- 3) Installer un détecteur dans les escaliers, car les cages d'escaliers font office de cheminée.
- 4) Avec la chaleur, la fumée et autres produits de combustions s'élèvent vers le plafond et se dispersent horizontalement. Installez donc le détecteur au centre de la pièce afin que la détection soit la plus efficace possible.
- 5) Lorsque vous installez le détecteur au plafond, placez le à 1 m d'un mur au minimum. (Voir schéma B)

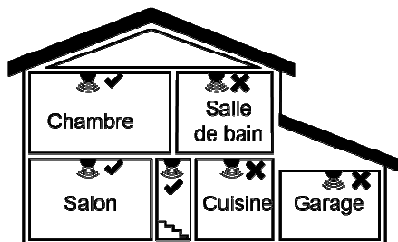


Schéma A

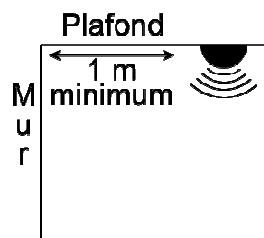


Schéma B

2/ LES EMPLACEMENTS A EVITER

- * Dans une cuisine ou un garage - la fumée de cuisine ou de votre véhicule pourrait déclencher l'alarme de façon intempestive.
- * Devant une sortie de chauffage ou d'air conditionné.
- * Au point le plus haut d'un plafond mansardé.
- * Dans les lieux où la température peut tomber au-dessous de 0°C ou dépasser les 40°C.
- * Proche d'une source de vapeur, de poussière, dans une pièce sale ou propice aux insectes.

CE DETECTEUR DE FUMEE NE PEUT FONCTIONNER SANS L'INSTALLATION D'UNE PILE - UNE PILE NEUVE DOIT ETRE PLACEE IMMEDIATEMENT LORSQUE RETENTIT L'ALERTE DE FIN DE VIE DE LA PILE OU LORS D'UN DYSFONCTIONNEMENT - FAITES UN TEST CHAQUE SEMAINE - LISEZ ET SUIVEZ CORRECTEMENT CES INSTRUCTIONS AFIN QUE L'APPAREIL FONCTIONNE DE FACON OPTIMUM.

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 USAGEES UNIQUEMENT DANS LES CONTAINERS PREVUS A CET EFFET. PRENEZ SOIN DE L'ENVIRONNEMENT.

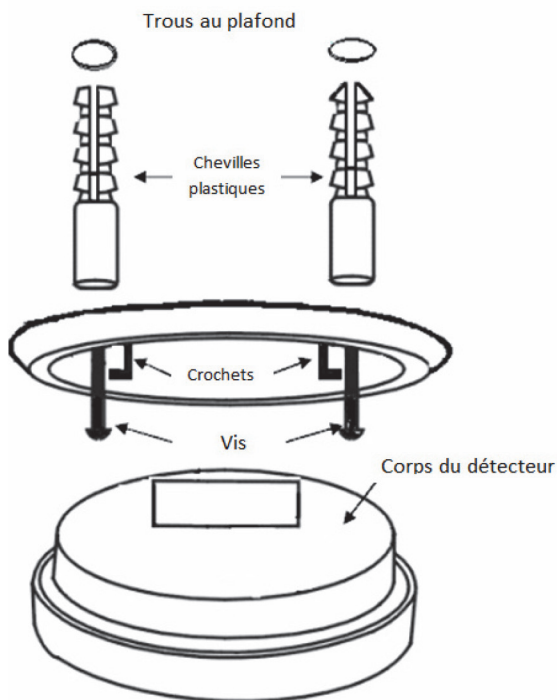


Comprendre les différentes alarmes "bip" :		Légende
- Alerte ("bip" régulier) :	● ● ● ● ● ● ● ●	● "bip" sonore ○ silence
- Test (2 ou 3 "bip") :	● ● (●) ● ● (●)	
- Alerte de fin de vie de la pile :	● ○ ●	

4/ MONTAGE

Ce produit est conçu pour être monté facilement au plafond (Chevilles et vis fournies).

- 1) D'abord, séparez la base de fixation du détecteur en faisant pivoter d'un quart de tour vers la droite la base.
- 2) Placez la base à l'endroit où vous voulez la fixer puis avec un crayon, faites les marquages des 2 trous afin de connaître les emplacements, puis percez, enfoncez les chevilles et enfin vissez la base fermement.
- 3) Après avoir placé soigneusement la pile, fixez le détecteur à la base en le faisant pivoter dans le sens des aiguilles d'une montre. Le détecteur est correctement fixé à la base lorsque vous entendez un petit "clip". Si vous avez des difficultés à fixer votre détecteur, vérifiez à nouveau que la pile soit bien placée.



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 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 grill.

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

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.

8/ PRECAUTIONS A PRENDRE

ETUDIER ET TESTER LES ISSUES DE SECOURS

* Etudiez attentivement votre logement afin de prévoir 2 issues de secours possibles pour chacune des chambres. Pour des habitations à étage, prévoir une échelle de secours peut être utile.

* Présentez à toute la famille ce plan d'évacuation, tout en leur montrant les gestes utiles en cas d'incendie.

* Déterminez un emplacement à l'extérieur où toute la famille pourrait se réunir si l'incendie se propageait.

* Familiarisez chacun au son de l'alarme du détecteur et entraînez-vous à évacuer les lieux afin d'être prêt lorsque vous entendrez l'alarme.

* Identifiez les chambres à coucher des enfants en plaçant un sticker rétro-réfléchissant aux fenêtres afin qu'elles soient facilement repérables durant la nuit.

* Faites cet exercice contre l'incendie régulièrement. .

Il est possible que vous ne puissiez pas récupérer vos enfants donc il est nécessaire qu'ils connaissent ces exercices afin de les reproduire en cas d'incendie.

9/ LES CONSIGNES EN CAS D'ALARME INCENDIE

* Quittez immédiatement votre logement par votre plan d'évacuation. Chaque seconde est comptée donc ne perdez pas de temps en vous habillant ou en voulant récupérer vos objets de valeurs.

* Lors de l'évacuation, n'ouvrez pas les portes sans avoir vérifié les surfaces ou, si vous voyez s'échapper de la fumée par les fentes, ne les ouvrez pas et choisissez une autre sortie. Si tout vous semble en sécurité, coller une épaule contre la porte et ouvrez la légèrement en étant prêt à la claquer si de la chaleur ou de la fumée rentrent de votre côté.

* Baissez-vous près du sol si l'air est enfumé et respirez lentement à travers un tissu mouillé, si possible.

* Une fois à l'extérieur, à l'emplacement prévu, vérifiez que chaque membre de votre famille est présent.

* Appelez les pompiers de chez les voisins et non pas de chez vous.

* Ne retournez pas chez vous tant que les pompiers ne vous auront pas donné leur accord.

10/ INFORMATIONS GENERALES

* Assistance téléphonique : 05.82.88.14.84

* Organisme de recyclage ERP

* Conserver ce manuel d'utilisation pendant toute la durée de vie de produit



* Se référer à l'annexe ZA de la norme EN 14604 pour les modalités de marquage CE

Le marquage CE apposé sur ce produit atteste sa conformité aux directives européennes qui lui sont applicables, en particulier sa conformité aux spécifications harmonisées de la norme EN 14604 en regard du règlement 305/2011 relatif aux produits de construction.



La marque NF appliquée aux Détecteurs Avertisseurs Autonomes de Fumée (DAAF), c'est l'assurance de la sécurité et d'une qualité constante contrôlées par des spécialistes.

Par ses contrôles rigoureux et exhaustifs (système de management de la qualité du titulaire, contrôle des fabrications, audits et essais de surveillance...) elle apporte au consommateur toutes les garanties de conformité des produits certifiés.

La marque NF - DAAF atteste la conformité du produit au référentiel de certification NF 292.

Caractéristiques certifiées essentielles couvertes par la marque NF :

Caractéristiques certifiées essentielles couvertes par la marque NF			
Type de montage :	Mural uniquement	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
	Plafonnier uniquement	<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
	Plafonnier ou mural	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Source principale d'alimentation		Interne au dispositif	
Autonomie		<input type="checkbox"/> 1 an	<input checked="" type="checkbox"/> 5 ans <input type="checkbox"/> 10 ans
Dispositif interconnectable		<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Prévu pour installation dans un camping-car		<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Raccordement à des dispositifs auxiliaires externes		<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Liaison radio		<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Indicateur d'alarme individuelle		<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
Dispositif de neutralisation d'alarme		<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Option Accessibilité		<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON



Organisme Certificateur :

AFNOR Certification

11, rue Francis de Pressensé

F-93571 La Plaine Saint Denis Cedex

Téléphone : +33(0)1 41 62 80 00

Télécopie : +33(0)1 49 17 90 00

Sites internet : www.afnor.org et www.marque-nf.com

Email : certification@afnor.org

11/ MENTIONS LEGALES

Produit proposé par la société Siterwell Electronics Co,Ltd, No.76 Haichuan Road, Ningbo, China

Conserver impérativement la documentation fournie avec ce produit pendant toute sa durée de vie