

Le VESTA-SIG est un détecteur de fumée photoélectronique, compatible avec la norme européenne relative aux transmetteurs radio. La portée du détecteur est fonction de son environnement. Les murs, les sols, les meubles et tous les autres obstacles peuvent limiter la couverture entre le détecteur et l'unité d'alarme.



Les détecteurs de fumée ne permettent pas d'éteindre un feu. En cas d'alarme, procédez à l'évacuation et appelez les pompiers !

Association/enregistrement avec une unité d'alarme

Lors d'un appariement/enregistrement, suivez les instructions du manuel de l'unité d'alarme et appuyez sur le bouton situé sur le VESTA-SIG. Le VESTA-SIG est maintenant prêt à fonctionner.

Emplacements adaptés

Protection accrue

- Placez un détecteur dans chaque pièce.

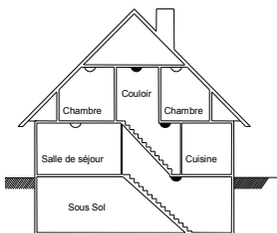
Protection élémentaire

- Placez un détecteur à chaque étage.
- Placez un détecteur près des chambres à coucher (par exemple, dans le couloir menant aux chambres ; pour les couloirs de plus de 10 m, placez un détecteur à chaque extrémité).
- Placez un détecteur dans chaque chambre appartenant à un fumeur.

Évitez les emplacements indiqués dans la section Emplacements impropres.

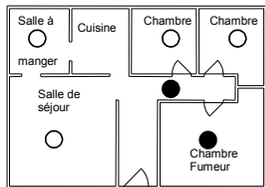
MAISON

- Protection de base
- Protection renforcée



APPARTEMENT

- Protection de base
- Protection renforcée



Le VESTA-SIG fonctionne mieux lorsqu'il est installé au plafond au centre de la pièce. Si ce n'est pas possible, assurez-vous qu'il est à au moins 50 cm du mur.

Emplacements impropres

Pour éviter les fausses alarmes et les dysfonctionnements, n'installez pas le détecteur :

- À moins d'1 m d'une source de chauffage, de refroidissement ou de conduits d'aération. Les fumées éventuelles pourraient être diluées ou aspirées.
- Dans des endroits où la température est susceptible de descendre en dessous de 0 °C ou de passer au-dessus de 55 °C, car le détecteur risquerait de ne pas fonctionner correctement.
- À un endroit où il y a un risque de condensation. Les salles de bain et les buanderies doivent être évitées.
- Dans des endroits tels que des cuisines ou des garages mal aérés, où de la fumée pourrait s'échapper et causer des fausses alarmes.
- Dans des endroits présentant de la vapeur, de la poussière ou de la fumée.

Installation



Assurez-vous qu'aucun câble, tuyau d'eau ou arrivée de gaz ne traverse le mur à cet endroit avant de le percer.

1. Ôtez la base de fixation du détecteur en la tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. Placez la base de fixation à l'endroit souhaité.
3. Montez solidement la base de fixation sur la surface.
4. Installez la pile, reportez-vous à Remplacement de la pile.
5. Fixez le détecteur sur la base de fixation en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bloqué.

Remarque :

Verrouillage - le détecteur de fumée ne peut pas être fixé à la base sans pile.

Et si je déclenche accidentellement mon détecteur de fumée ?

Si vous déclenchez accidentellement votre détecteur, ne vous inquiétez pas. Le fournisseur de services vous appellera immédiatement dès la réception du signal. Quand vous répondez au téléphone, confirmez que c'est une fausse alarme/erreur et que tout va bien. Rappelez-vous que, si vous ne répondez pas, l'opérateur devra traiter l'appel comme une urgence.

Pour mettre le détecteur en sourdine après le retentissement d'une alarme

Si vous savez d'où vient la fumée (par exemple, cuisine ou vapeur chaude), il vous suffit de ventiler la fumée pour la dissiper ou d'ouvrir une fenêtre pour aérer.

Autotest

En mode normal, le détecteur émet une lumière clignotante rouge au moins une fois par minute.

Contrôlez la fonctionnalité une fois par mois ainsi qu'après avoir remplacé la pile (voir Remplacement de la pile), en appuyant sur bouton Test du cache.

- Le témoin lumineux clignote.
- Un son aigu est émis (94 dB(A) au bout d'1 min, 85 dB(A) au bout de 3 min).



- Relâchez le bouton pour arrêter l'alarme immédiatement.



Familiarisez les personnes vivant sous le même toit avec le son du détecteur et habituez-les à évacuer lorsque l'alarme retentit.

Ne démarrez pas le détecteur de toute autre façon (par exemple, en allumant un briquet). Vous pouvez détruire le détecteur, voire déclencher un incendie.

Restez à une distance raisonnable (longueur d'un bras) du détecteur afin de protéger vos oreilles du son très puissant.

Maintenance

Votre VESTA-SIG requiert une maintenance minimale ; seules quelques opérations simples doivent être réalisées.

Nettoyage

Une fois par an :

- Enlevez le détecteur de sa base (tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre).
 - Nettoyez les orifices du détecteur (depuis l'extérieur du cache) avec un aspirateur ou une brosse douce.
 - Utilisez un chiffon légèrement humide pour nettoyer la surface du cache.
- Nous recommandons de remplacer le détecteur au bout de 10 ans.

Remplacement de la pile

Lorsque le niveau de la pile devient faible, le détecteur émet une lumière clignotante rouge et un bip sonore court au moins une fois par minute. Le détecteur continue à fonctionner complètement pendant au moins trente jours, la pile doit cependant être remplacée aussi vite que possible. Contrôlez la fonctionnalité après chaque changement de pile en réalisant un autotest, reportez-vous à Autotest.

Tous les 2 ans :

- Enlevez le détecteur de sa base (tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre).
- Ôtez la pile usée. Les piles ne doivent pas être éliminées avec le reste des déchets ménagers, reportez-vous à DEEE.
- Insérez une nouvelle pile et assurez-vous qu'elle est correctement connectée.



- Fixez le détecteur sur la base de fixation en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bloqué.
- Effectuez un autotest du détecteur.

ATTENTION : le bon fonctionnement du Détecteur est assuré par l'utilisation d'une des piles suivantes : Duracell MN1604 ou Energizer 522.

Panne du détecteur

Si le détecteur continue à émettre des bips une fois la pile remplacée :

- Nettoyez le détecteur, reportez-vous à Nettoyage. Si cela ne met pas en sourdine le détecteur, remplacez la pile.
- Si cela n'éteint pas l'alarme de panne, remplacez le détecteur.

Garantie

Ce produit est garanti 24 mois à partir de la date d'achat. En cas d'anomalie de votre appareil au cours de cette période, contactez votre revendeur. Pour toute intervention du service après-vente ou d'assistance pendant la période de garantie, veuillez vous munir de votre preuve d'achat. La garantie ne s'applique pas en cas de dysfonctionnement dû à un accident, à un incident ou à une détérioration similaire, à une pénétration de liquide, à une négligence, à une utilisation anormale, à un défaut d'entretien ou à d'autres causes relevant de la responsabilité de l'utilisateur. Les piles sont des articles consommables. Elles ne sont pas couvertes par la garantie. Certificat de conformité et Déclaration des performances

Par la présente, nous certifions que le VESTA-SIG est conforme aux exigences principales et autres réglementations associées présentées dans les directives 1999/5/CE (R&TTE) et 2011/65/CE (RoHS). Une copie de la Déclaration de conformité et Déclaration des performances peut être consultée sur <http://www.docs.vitalbase.fr>

DEEE

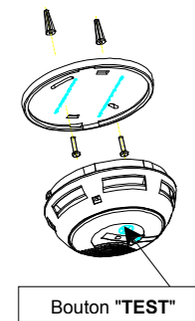
Élimination des déchets d'équipements ménagers au sein de l'Union européenne. Ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que vous ne devez pas jeter ce produit avec vos autres déchets ménagers. Au contraire, il vous incombe de jeter vos déchets d'équipements en les déposant dans un point de collecte dédié au recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques. La collecte et le recyclage séparés de vos déchets d'équipements arrivés en fin de vie contribueront à préserver les ressources naturelles et à garantir un recyclage sans risque pour la santé ni pour l'environnement. Pour toute information complémentaire sur les points de collecte en question, veuillez contacter votre mairie, votre service de voirie ou votre revendeur.

Lorsque des piles ou des batteries sont collectées en même temps que les déchets d'équipements électriques et électroniques conformément à la directive 2002/96/CE, elles doivent être retirées des appareils.

Caractéristiques techniques

Poids :	185 g
Dimensions :	120 mm x 50 mm
Température de fonctionnement :	0 °C - +55 °C
Pile :	9 V alcaline MN1604/6LR61
Durée de vie de la pile :	Environ 2 ans
Durée de vie du produit :	10 ans s'il est placé dans un environnement propre, sec
Radiofréquence :	Fréquence d'alarme européenne 869 MHz

Veillez conserver ces instructions pour référence ultérieure.
Fabriqué par FARE BP10818, PITHIVIERS CEDEX, France.
NF EN 14604 : 2005 + AC : 2008 Modèle n° : MATP0423



Bouton "TEST"



Ajout d'un détecteurs de fumée (DAF)

Vous pouvez appairer au maximum 5 détecteurs radio sur la base, la télécommande livrée avec l'appareil est déjà enregistrée en détecteur N° 1.

Si vous voulez enregistrer un nouveau détecteur DAF, appliquez la procédure suivante :

1. Déconnectez le cordon de ligne de votre prise téléphonique.
2. Allez dans le menu installateur du CL650 en appuyant sur la touche de fonction « Menu », appuyez sur les chiffres pour y entrer le code **#9317***, choisir « Détecteur radio » et appuyez sur la touche de fonction **Select**.
3. Sélectionnez avec les touches ▲ OU ▼, le Numéro de l'emplacement du détecteur à enregistrer, puis **Select**.
4. Sélectionnez « Ajouter Détecteur », puis **Select**.
5. Appuyez et maintenir le bouton du détecteur DAF à enregistrer jusqu'au BIP sonore (la LED clignote bleu rouge). La base émet alors un bip de confirmation.
6. Connectez le cordon de ligne sur votre prise téléphonique

Dans ce même menu vous aurez alors la possibilité de mettre ce nouveau détecteur en **Marche** ou à l'Arrêt.

Par ailleurs l'appairage d'un nouveau détecteur sur un même emplacement effacera le précédent détecteur enregistré.

Ajout d'un détecteurs de fumée (DAF)

Vous pouvez appairer au maximum 5 détecteurs radio sur la base, la télécommande livrée avec l'appareil est déjà enregistrée en détecteur N° 1.

Si vous voulez enregistrer un nouveau détecteur DAF, appliquez la procédure suivante :

7. Déconnectez le cordon de ligne de votre prise téléphonique.
8. Allez dans le menu installateur du CL650 en appuyant sur la touche de fonction « Menu », appuyez sur les chiffres pour y entrer le code **#9317***, choisir « Détecteur radio » et appuyez sur la touche de fonction **Select**.
9. Sélectionnez avec les touches ▲ OU ▼, le Numéro de l'emplacement du détecteur à enregistrer, puis **Select**.
10. Sélectionnez « Ajouter Détecteur », puis **Select**.
11. Appuyez et maintenir le bouton du détecteur DAF à enregistrer jusqu'au BIP sonore (la LED clignote bleu rouge). La base émet alors un bip de confirmation.
12. Connectez le cordon de ligne sur votre prise téléphonique

Dans ce même menu vous aurez alors la possibilité de mettre ce nouveau détecteur en **Marche** ou à l'Arrêt.

Par ailleurs l'appairage d'un nouveau détecteur sur un même emplacement effacera le précédent détecteur enregistré.