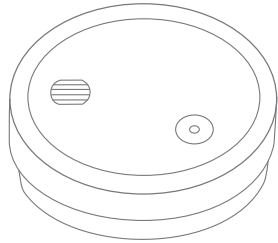


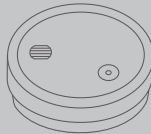


Security Tech Germany

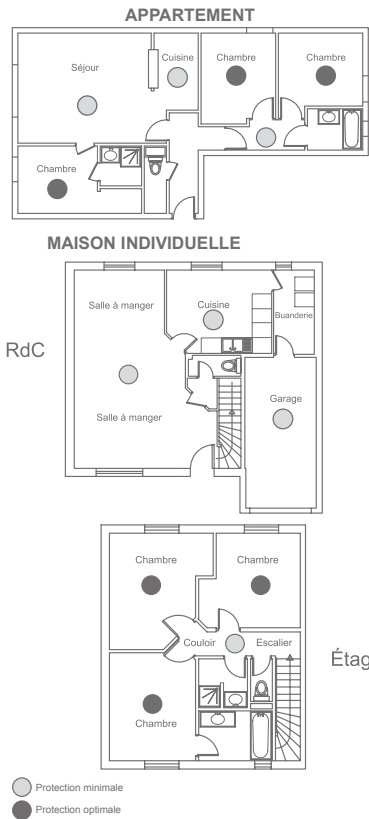
Manuel d'utilisation Détecteur de fumée RM13 NF



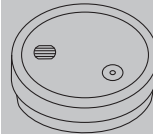
01



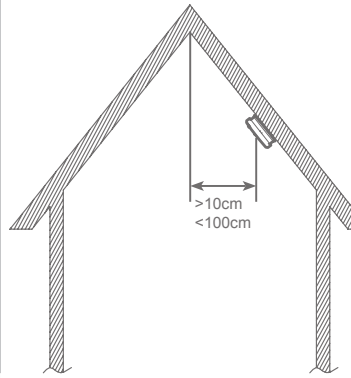
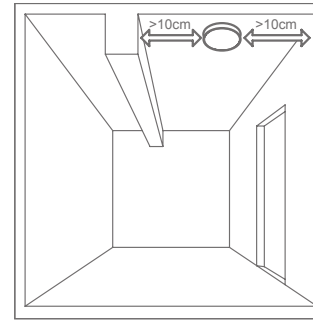
[1]x1



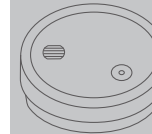
02



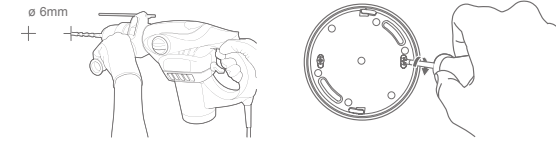
[1]x1



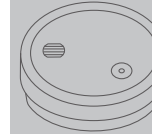
03



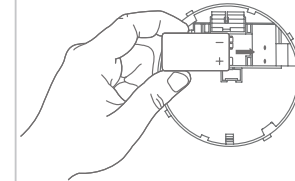
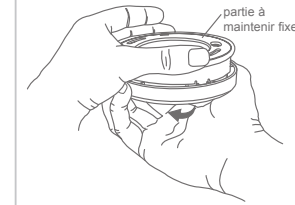
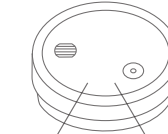
[1]x1



04



[1]x1



PRÉSENTATION

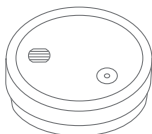
PRÉSENTATION

01 CONSEILS DE POSE

02 PRÉCAUTIONS

02 PRÉCAUTIONS

VOTRE PRODUIT



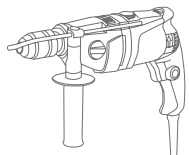
[1]x1



[2]x2

[3]x2

VOUS AUREZ BESOIN DE



- La marque 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, elle apporte au consommateur toutes les garanties de conformité certifiées.
- La marque NF-DAAF atteste la conformité du produit au référentiel de certification NF 292.
- Organisme Certificateur : AFNOR Certification 11, rue Francis de Pressensé F-93571 La Plaine Saint Denis Cedex www.marque-nf.com
- Le détecteur de fumée est conçu pour prévenir rapidement un début de feu en émettant une alarme sonore grâce à son émetteur sonore intégré. Il névite pas les incendies, son efficacité n'est garantie que si l'appareil est situé, installé et entretenu correctement, selon les instructions indiquées.
- Ce détecteur est conçu pour une utilisation dans un cadre privé et non pour une utilisation commerciale.

- **ATTENTION** : ce détecteur ne détecte pas la chaleur, les gaz ou les flammes. Les détecteurs de fumée ne peuvent pas donner l'alarme si la fumée ne les atteint pas. Ils ne signaleront donc pas un incendie qui se déclare dans une cheminée, sur un toit, de l'autre côté d'une porte fermée ou à un étage différent. Une protection efficace nécessitera sans doute plusieurs détecteurs de fumée.
- ce détecteur est livré avec pile.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES ESSENTIELLES COUVERTES PAR LA MARQUE NF	
Type de montage	plafonnier
Source principale d'alimentation	interne au dispositif avec alimentation de secours par piles
Autonomie de la pile 9V 6LR61	1 an
Dispositif interconnectable	non
Prévu pour installation dans un camping-car	non
Raccordement à des dispositifs auxiliaires externes	non
Liaison radio	non
Indicateur d'alarme individuelle	oui
Dispositif de neutralisation d'alarme	non
Option accessibilité	non

- Les détecteurs de fumée doivent être installés conformément aux normes. Pour une protection totale dans les unités de résidence, les détecteurs doivent être installés dans chaque chambre, couloir, lieu de stockage, sous-sol et grenier.
- Pour une protection minimale, un détecteur de fumée doit être installé à chaque étage et dans chaque espace à coucher.
- Installez un détecteur de fumée dans chaque chambre avec la porte partiellement ou complètement fermée car la fumée pourrait être bloquée par la porte, et une alarme dans le couloir pourrait ne pas être entendue si la porte est fermée.
- Installez les détecteurs de fumée au plus près du centre du plafond si possible. Si ce n'est pas pratique, placez le détecteur au plafond, à une distance minimum de 10 cm de tout mur ou coin.
- Si certaines chambres se trouvent sous une toiture inclinée ou à doubles versants, essayez d'installer les détecteurs à 0,9 mètres à l'horizontale du point le plus haut du toit.

- Ne désactivez jamais l'alarme pour éviter les nuisances injustifiées. Celles-ci surviennent lorsque les détecteurs sont installés au mauvais endroit. Pour éviter les nuisances injustifiées, n'installez pas vos détecteurs :
 - Dans ou près de lieux contenant des particules de combustion, tels les cuisines avec peu de fenêtres ou une mauvaise ventilation
 - Les garages où il peut y avoir des gaz d'échappement.
 - Des chaudières et des radiateurs à eau chaude et électriques.
 - Dans les zones très humides, ou à côté des salles de bains avec douche. L'humidité dans l'air peut pénétrer dans la chambre de détection et se condenser en gouttelettes sur le refroidissement, et causer des nuisances injustifiées. Installez les détecteurs de fumée à une distance d'au moins 3 mètres des salles de bains.
 - Dans les zones très froides ou très chaudes, y compris les bâtiments non chauffés et les pièces en extérieur.

- Près des prises d'air frais ou près d'une zone avec du tirage d'air dû à la climatisation, le chauffage ou un ventilateur. Les vents peuvent éloigner la fumée du détecteur.
- Des volumes d'air non ventilés se trouvent souvent au sommet des plafonds à double pente ou dans les coins où les murs se rencontrent.
- L'air non ventilé peut empêcher la fumée d'atteindre le détecteur.
- Ne retirez jamais les piles d'un détecteur à piles pour arrêter une nuisance injustifiée. Ouvrez la fenêtre ou ventilez l'air autour de l'alarme pour dissiper la fumée. Le détecteur s'éteindra automatiquement lorsqu'il ne détectera plus de fumée. Si les nuisances persistent, essayez de nettoyer le détecteur. Voir partie «Entretien».
- Ne restez pas à proximité du détecteur quand l'alarme est en route. Le niveau sonore est élevé afin de vous réveiller en cas d'urgence. Une exposition prolongée près de l'alarme peut endommager votre ouïe.



03 INSTALLATION

- Le détecteur de fumée est conçu pour être installé au plafond. Pour choisir l'emplacement de votre détecteur, voir partie «Conseils de pose».
- Pour installer votre alarme, veuillez suivre ces étapes.
 - Tracez une ligne horizontale de 150 mm à l'emplacement du détecteur de fumée.
 - Détachez le support de son unité en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
 - Placez le support de façon à ce que les deux plus longs trous soient alignés sur la ligne. Faites une marque dans chaque trou. Retirez le support.
 - Utilisez un foret de 5 mm, percez deux trous sur les marques et insérez les chevilles. Pour éviter le dépôt de poussière de plâtre sur le détecteur, posez-le à distance lors du perçage.
 - Attachez le support au mur à l'aide des deux vis et des chevilles fournies.
 - Alignez la fente du support avec le détecteur de fumée, poussez le détecteur de fumée contre le support et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre pour le fixer.
 - Tirez doucement sur le détecteur pour vérifier qu'il est bien attaché au support.
- Attention, ce détecteur est équipé d'un loquet empêchant la fermeture du cache du détecteur si la pile n'est pas insérée. Cela vous informe que le détecteur ne marchera pas sans qu'une pile soit correctement installée.
- La pile est intentionnellement positionnée à l'envers lorsque vous ouvrez le paquet contenant le détecteur afin qu'elle reste pleine jusqu'à son installation. Elle doit être repositionnée correctement pour que le détecteur puisse fonctionner correctement.

03 INSTALLATION

- Le détecteur de fumée est prêt à fonctionner dès que la batterie a été introduite. À la première insertion de la pile, l'alarme du détecteur émet un son pendant une seconde. Ceci est normal et indique le bon positionnement de la pile.
 - La LED rouge, indicateur du détecteur, s'allume quand le détecteur de fumée sent de la fumée. La LED rouge clignote une fois toutes les 47 secondes quand le détecteur de fumée fonctionne correctement. Quand le détecteur détecte de la fumée et fait retentir le signal sonore, la LED rouge clignote rapidement (toutes les 0,67 secondes).
- FONCTION TEST**
- Contrôler régulièrement le fonctionnement du détecteur : pressez (environ 5 secondes) sur le segment inférieur du couvercle du boîtier. Si la tonalité retentit, l'appareil fonctionne correctement et peut être fixé.
 - L'alarme alerte d'une situation potentiellement grave exigeant votre attention immédiate. L'alarme peut être causée par une nuisance. La fumée de cuisson ou une chaudière poussiéreuse peuvent déclencher l'alarme. Dans ce cas, ouvrez la fenêtre ou ventilez l'air pour dissiper la fumée ou la poussière autour de l'alarme. L'alarme s'éteint dès que l'air est complètement purifié.
 - Si l'alarme commence à sonner une fois par minute, la pile est vide. Changez la pile immédiatement.

04 ENTRETIEN

- Votre détecteur de fumée ne nécessite presque pas d'entretien. Pour assurer son bon fonctionnement, testez-le chaque semaine comme indiqué dans la partie «Fonction TEST».
- Changez la batterie de l'alarme une fois par an ou dès que le signal de batterie faible sonne une fois par minute. Le signal de batterie faible doit durer au moins 30 jours.
- Pour un meilleur fonctionnement, il est recommandé d'utiliser uniquement des piles alcalines comme pile de rechange. Les piles carbone zinc ne sont pas recommandées, le détecteur peut ne pas fonctionner correctement. Le détecteur fonctionne avec une pile alcaline 9V (fournie).
- Ouvrez le cache et aspirez la poussière de la chambre de détection au moins une fois par an. Vous pouvez le faire lorsque vous changez la pile. Enlevez la pile avant le nettoyage. Pour nettoyer le détecteur, utilisez la brosse douce de votre aspirateur. Enlevez avec précaution la poussière des composants du détecteur, particulièrement sur les ouvertures de la chambre de détection. Changez la pile après le nettoyage. Testez le détecteur de fumée pour vérifier que la pile marche bien.
- Si des alarmes injustifiées se déclenchent toujours, vérifiez que le détecteur est bien placé. Reportez-vous à la section «Précautions». Déplacez votre détecteur de fumée si besoin. Nettoyez le détecteur de fumée comme décrit ci-dessus.
- Nettoyez le cache du détecteur quand il est sale. Ouvrez le cache et retirez la pile. Nettoyez le cache à la main avec un chiffon mouillé avec de l'eau propre. Séchez-le avec un chiffon sans ouate. Ne mouillez pas les composants du détecteur. Remettez la pile et le cache. Testez l'alarme pour vérifier que la pile fonctionne bien.
- Veuillez, pour votre propre sécurité, remplacer le détecteur avertisseur de fumée au plus tard tous les 10 ans.

EVITEZ LES INCENDIES

- L'installation de détecteurs de fumée n'est qu'une étape dans la protection de votre famille contre les incendies. Vous devez également réduire les possibilités de déclenchement d'un incendie dans votre habitation et augmenter les possibilités de vous échapper sans encombre en cas d'incendie.
- Pour établir un programme de sécurité incendie, appliquez les conseils suivants :
 - Installez les détecteurs correctement. Lisez avec attention toutes les instructions de ce manuel. Nettoyez régulièrement vos détecteurs et testez-les toutes les semaines.
 - Rappelez-vous que les détecteurs qui ne marchent pas ne vous alerteront pas. Remplacez vos détecteurs de fumée immédiatement s'ils ne marchent pas.
 - Suivez les règles de sécurité incendie et anticipez les situations à risques :
 - Utilisez les substances fumigènes correctement. Ne fumez jamais au lit.
 - Tenez les allumettes et les briquets éloignés des enfants.
 - Rangez les substances inflammables dans des contenants appropriés. Ne les utilisez jamais près de flammes ouvertes ou d'étincelles.
 - Entretenez vos appareils électriques. Ne surchargez pas les circuits électriques.
 - Ne laissez pas de graisses dans vos fours, cheminées et barbecues. Assurez-vous qu'ils soient installés correctement et à distance de toutes substances inflammables.
 - Tenez les chauffages portables et les flammes ouvertes telles les bougies à distance des substances inflammables.
 - Ne laissez pas les déchets s'accumuler.
 - Ayez des réserves de piles.



EN CAS D'INCENDIE

- Prévoir un plan pour s'échapper avec votre famille augmente leurs chances de s'en sortir indemne. Réviser les règles suivantes avec vos enfants à chaque exercice incendie.
- Ne paniquez pas et restez calme. Vous devez avoir les idées claires pour vous rappeler ce que vous avez pratiqué et vous échapper sans encombre.
- Sortez de la maison le plus vite possible. Suivez le chemin prévu. Ne vous arrêtez pas pour prendre des choses ou vous habiller.
- Touchez les portes pour voir si elles sont chaudes. Si elles ne le sont pas, ouvrez-les prudemment. Ne les ouvrez pas si elles sont chaudes. Prenez un autre chemin pour sortir.
- Restez près du sol. La fumée et les gaz chauds stagnent en hauteur.

EN CAS D'INCENDIE

- Couvrez votre nez et votre bouche avec un chiffon humide ou mouillé. Prenez des petites inspirations peu profondes.
- Laissez les portes et les fenêtres fermées. Ouvrez-les uniquement si vous devez vous échapper.
- Rendez-vous au point prévu après avoir quitté la maison.
- Appelez les pompiers dès que vous êtes dehors. Donnez votre adresse et votre nom.
- Ne retournez jamais à l'intérieur d'un bâtiment en flamme. Contactez la caserne des pompiers. Ils vous donneront d'autres conseils pour rendre votre maison plus sûre et pour planifier un plan pour s'échapper.

RECYCLAGE

-  Il est interdit de jeter les piles usagées dans une poubelle ordinaire. Des piles/accus contenant des substances nocives sont marqués des symboles figurant ci-contre qui renvoient à l'interdiction de les jeter dans une poubelle ordinaire. Les désignations des métaux lourds correspondants sont les suivants : Cd= cadmium, Hg= mercure, Pb= plomb. Vous pouvez restituer ces piles/accus usagés auprès des déchetteries communales (centres de tri de matériaux recyclables) qui sont dans l'obligation de les récupérer. Ne laissez pas les piles/piles boutons/accus à la portée des enfants, conservez-les dans un endroit qui leur est inaccessible. Il y a risque qu'elles soient avalées par des enfants ou des animaux domestiques. Danger de mort! Si cela devait arriver malgré tout, consultez immédiatement un médecin ou rendez-vous à l'hôpital. Faites attention de ne pas court-circuiter les piles, ni les jeter dans le feu, ni les recharger. Il y a risque d'explosion!
-  Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

- **Remarque concernant la Directive CE européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques**
- Pour des raisons écologiques, l'appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères, lorsqu'il est mis au rebut après des années de service. Le recyclage peut avoir lieu par le biais des points de collecte correspondants prévu dans votre pays.
- Recyclez l'appareil conformément à la Directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques 2002/96/CE – DEEE. Pour tous renseignements supplémentaires, adressez-vous aux autorités communales chargées du recyclage. Les points de reprise de vos appareils usagés sont disponibles, par exemple, à votre mairie, auprès des déchetteries locales ou de votre revendeur.



Security Tech Germany

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Technologie photoélectrique.
- Alimentation : Pile Alcaline 9V (fournie)
- Niveau sonore : 85 dB à 3 mètres minimum
- Normes : EN 14604:2005 | CE 0786-CPR-20469 | 08 / EN 14604:2005/AC:2008


GARANTIE

- Pour protéger vos droits, veuillez conserver le ticket de caisse original prouvant que vous avez acheté ce détecteur. Aucune garantie ne sera offerte sans le ticket de caisse original.
- Nous garantissons que ce détecteur de fumée (à l'exception des piles) est exempt de défaut de matériel et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation pour une durée de deux ans suivant l'acquisition.
- La garantie ne couvre pas la pile ni les dommages causés par négligence, par chocs et accidents. Aucun des éléments de ce produit ne doit être ouvert ou réparé, excepté pour l'insertion ou le remplacement de la pile et le nettoyage.
- Toute intervention sur l'appareil annulera la garantie.

Attention : le bon fonctionnement du Détecteur est assuré par l'utilisation d'une des piles suivantes : Duracell MN 1604, Energizer 522

Le manuel d'utilisation est à conserver par l'acheteur pendant toute la durée de vie du détecteur.

PICTOGRAMMES

-  Ce produit est conforme à toutes les exigences des directives européennes.



0786
EN 14604:2005/AC:2008
0786-CPR-20469
Déclaration de performance : 201413

Dispositif d'alarme de fumée
Smoke alarm devices

ABUS France
15, voie de la Gravière
94290 Villeneuve le Roi
www.abus.com
Numéro d'appel d'assistance
téléphonique : 01 49 61 67 67