

Détecteur Avertisseur Autonome de Fumée MB-SA01

REF MODELE : JB-S02

DIV005846



CE
0086-CPD-55046

KM514007
EN14604 :2005

Important : Conservez précieusement ces instructions afin de pouvoir les consulter chaque fois que nécessaire.

Lire attentivement les recommandations d'emploi qui suivent avant de mettre l'appareil sous tension. Si cet appareil doit être confié à un tiers, pensez à lui remettre aussi cette notice.

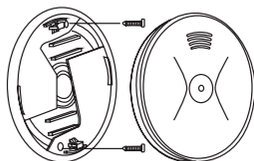
Nous vous félicitons et vous remercions d'avoir choisi un article de notre gamme MB Security. Nous avons apporté le plus grand soin à sa fabrication et sommes persuadés qu'il vous donnera entière satisfaction.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI IMPORTANTES

Une utilisation incorrecte ou impropre peut endommager l'appareil et engendrer des blessures pour l'utilisateur. L'appareil ne peut être utilisé que pour l'usage prévu. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une mauvaise utilisation ou d'une manipulation incorrecte. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé, endommagé, ou si il est humide. Ne tentez jamais de réparer vous-même l'appareil.

CARACTERISTIQUES GÉNÉRALES

Cet appareil est une alarme et un détecteur de fumée. L'alarme détecte dans l'air ambiant s'il y a de la fumée. Il ne détecte pas la chaleur, le gaz ou le feu lui-même. Dans le cas où l'alarme se met à sonner, cela veut dire que l'appareil a détecté de la fumée et vous disposez de quelques secondes pour sortir de la pièce et appeler les pompiers. Lire les informations ci-dessous très attentivement.



REMPACEMENT DES PILES

Le détecteur de fumée fonctionne avec une pile 9V de haute qualité (incluse). Cette pile a une durée de vie approximative de 6 à 8 mois. Lorsque la pile commence à donner des signes de faiblesse, elle émet des « bips » pendant 30-40 secondes environ pendant maximum 7 jours. Nous vous conseillons donc de changer la pile lorsque le détecteur commence à bipper.

Le remplacement de la pile est vraiment très simple à effectuer : ouvrir le boîtier situé à l'arrière de l'appareil, enlever l'ancienne pile et placer la nouvelle.

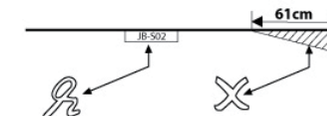
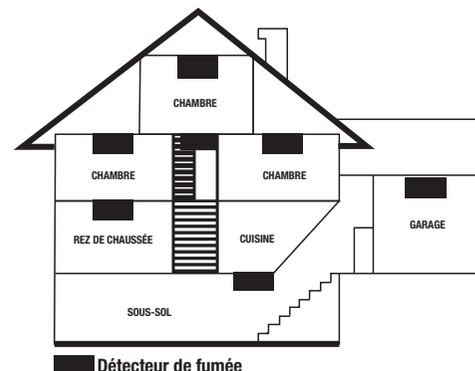
MONTAGE

• **Quel est l'endroit le plus approprié pour positionner le détecteur de fumée ?**

- Au moins un dans chaque pièce
- Un à chaque étage
- Dans le vestibule/l'entrée, dans les escaliers
- Devant chaque porte de chambre
- Dans chaque chambre (si vous dormez la porte fermée)
- Dans le salon
- Dans les pièces où il y a des appareils électriques

• **L'alarme ne doit pas être installée :**

- Dans une pièce où la température peut descendre en dessous de 4°C et au-dessus de 40°C
- Dans les endroits humides
- Devant les portes ou fenêtres, ou près des ventilateurs et radiateurs



UTILISATION

L'alarme est équipée d'un bouton test. Rester appuyé dessus jusqu'à ce que l'appareil se mette à sonner. Le signal s'arrête lorsqu'on relâche le bouton. Tester l'alarme au moins une fois par semaine, et toujours la vérifier après le remplacement de la pile, le nettoyage avec l'aspirateur par exemple. L'alarme doit être dépoussiérée à l'aspirateur afin que toutes les poussières incrustées dans l'appareil soient ôtées. Ceci aussi afin de lui prolonger sa durée de vie. Le boîtier ne doit pas être ouvert lors du nettoyage. Si l'alarme ne fonctionne pas correctement, veuillez contacter votre revendeur ou le fabricant.

IMPORTANT

Installer un détecteur de fumée près de votre protection incendie tels que les extincteurs, les échelles de secours, les cordes et selon les matériaux de construction. Toujours vérifier qu'il y ait un plan d'évacuation, discutez-en avec vos enfants. Assurez-vous que chaque chambre puisse être évacuée sans ouvrir la porte, exemple : par la fenêtre. En cas de doute sur le bon fonctionnement de l'alarme, toujours agir comme s'il y avait le feu et sortir des locaux.

NOTE

Le détecteur de fumée ne doit pas être peint. Nous ne pouvons pas être tenus pour responsables utilisation ou manipulation si l'alarme ne s'est pas mise à sonner en cas de réel incendie.

Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2002/96/CE afin de pouvoir soit être recyclé soit démantelé afin de réduire tout impact sur l'environnement. Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

TERMES DE LA GARANTIE

CE PRODUIT NE PEUT PAS ÊTRE RÉPARÉ. SI LE PRODUIT A ÉTÉ OUVERT, MODIFIÉ OU ENDOMMAGÉ, LA GARANTIE SERA INVALIDÉE DE DROIT. SI L'UNITÉ EST DÉFECTUEUSE, RETOURNEZ-LA À VOTRE FOURNISSEUR AVEC LA PREUVE D'ACHAT.

Ces détecteurs de fumée sont garantis, pièces et main-d'œuvre, contre toute défectuosité sous condition normale de service et d'utilisation pour une période de 5 ans à partir de la date d'achat.

La garantie ne s'appliquera pas lorsque l'appareil présentera des traces de modification, d'altération ou de mauvais usage.

La responsabilité résultant de la vente de ce détecteur ne pourra en aucun cas excéder la valeur de remplacement de celui-ci. Le vendeur ne pourra être inquiété d'une quelconque manière, directe ou indirecte, à propos des conséquences, pertes et/ou dommages résultant d'une défaillance du matériel.

Le détecteur de fumée est un complément de sécurité indispensable mais ne peut se substituer à d'autres mesures de protection, ni remplacer une assurance.

Le vendeur ne pourra être impliqué, directement ou indirectement, pour blessures, dommages de propriétés ou tous autres incidents ou accidents, conséquents ou subséquents dommages résultant d'une défaillance d'entretien, d'un incendie ou d'une explosion.

Le seul et exclusif remède pour compléter la limitation de garantie ci-dessus est l'entretien de vos appareils, le respect des consignes de sécurité et une police d'assurance adaptée qui doit être contractée séparément.

Microbatt France sas
www.microbatt.com
Tel : 04.72.52.49.01



ISO9001

EN14604

