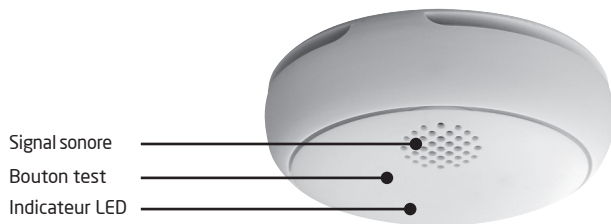


Merci d'avoir acheté notre détecteur avertisseur autonome de fumée !

Veillez lire attentivement ces instructions et les conserver dans un endroit sûr pendant toute la durée de vie du produit.

Description du produit et utilisation prévue

Ce détecteur de fumée Wi-Fi (livré avec pile), muni d'un capteur optique, est destiné à être installé dans des immeubles d'habitation, des appartements et des pièces à usage résidentiel. Il est conçu pour avertir rapidement de la présence de fumée et d'incendie, afin de pouvoir réagir de manière adéquate face au danger. Veuillez toujours consulter les réglementations en vigueur en matière de détecteur de fumée.



Caractéristiques du produit

Méthode de détection	Optique
Alimentation pile	Remplaçable
Durée de vie de la pile	5 ans
Piles recommandées	Duracell-CR123A (3V 1400 mAh) Energizer-CR17335 (3V 1500 mAh)
Attention : le bon fonctionnement du détecteur est assuré par l'utilisation d'une des piles ci-contre :	
Puissance sonore	≥ 85 dB (A) à 3 mètres
Sensibilité de l'alarme	0,105 - 0,155 dB/m
Zone de détection	40 m ²
Température de fonctionnement	0°C - 55°C
Taux d'humidité en fonctionnement	< 95 %
Date de remplacement	Voir l'étiquette du produit
Voyant d'alarme individuel	Oui
Dispositif de mise en sourdine de l'alarme	Oui
Avertissement de pile faible	Oui
Bouton de mise en sourdine en cas de pile faible	Oui / Délai de silence : 12 heures
Installation dans les véhicules type camping-car, mobile home, caravane	Non
Emplacement de montage	Plafond ou mur
Interconnectable	Non

Avertissements

- Pour éviter toute blessure, cet appareil doit être solidement fixé au plafond conformément aux instructions d'installation.
- La pile ne doit pas être exposée à des températures excessives (soleil direct, flamme...).
- Ne pas peindre ou recouvrir le détecteur de fumée.

Où installer un détecteur de fumée

Les détecteurs de fumée doivent être installés de manière à ce qu'aucun obstacle ne vienne gêner la propagation de la fumée dès le départ de l'incendie.

- Installez-les au moins dans les zones de couchage (en particulier dans les chambres d'enfants) ;
- Installez au moins un détecteur dans les escaliers/couloirs ;
- Au plafond au centre de la pièce ;
- À au moins 50 cm du mur et d'autres objets ;
- Hauteur maximale d'installation : 6 mètres ;
- Si l'installation au plafond n'est pas possible, le détecteur peut être installé sur un mur. La distance au plafond doit être entre 30 et 50 centimètres.



Où installer un détecteur de fumée dans les pièces particulières ?

Couloirs

- La largeur maximale est de 3 mètres : 1,5m max entre 2 détecteurs de fumée et max. 7,5m en cas d'obstacle (mur, croisement...).

Pièces mansardées

- En cas d'inclinaison du plafond >20° par rapport à l'horizontale : les détecteurs de fumée doivent être installés à au moins 0,5m et au plus 1m du plafond ;
- Pentes de toit partielles : si la largeur de la partie plate du plafond est ≤ 1m, considérez que l'inclinaison du plafond est >20°. Si la largeur de la partie plate du plafond est >1m, considérez que le plafond est plat.

Pièces aux plafonds à plusieurs pentes

- La hauteur des différentes pentes est ≤0,2m : le détecteur de fumée peut être aussi bien installé sur les poutres qu'au plafond ;
- La hauteur des différentes pentes est >0,2m et la surface de panneaux de plafond >36m² : un détecteur de fumée devrait être installé sur chaque panneau de plafond ;
- La hauteur des différentes pentes est >0,2m et la surface de panneaux de plafond ≤36 m² : considérez-le comme un plafond unique.

Où ne pas installer un détecteur de fumée ?

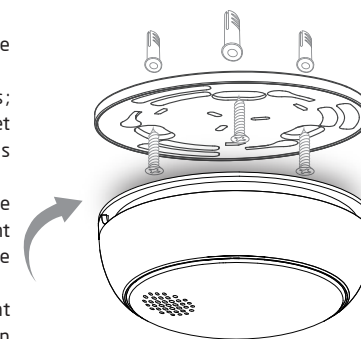
- Dans un environnement présentant un risque élevé de courants d'air (par ex. à proximité d'un système de climatisation, de ventilateurs et de bouches d'aération). Le déplacement de l'air peut empêcher la pénétration de la fumée dans le détecteur de fumée ;
- Dans les zones où des combustions se produisent régulièrement, comme les cuisines ;
- Les zones à forte humidité comme les salles de bains, ou à proximité d'appareils tels que les lave-vaisselles ou les machines à laver.
- Les zones de poussières comme les garages et les caves.

Montage

- Placez le support sur l'emplacement souhaité et marquez l'endroit où les trous

doivent être percés.

- Percez trois trous d'un diamètre de 5 mm ;
- Enfoncez les chevilles dans les trous ;
- Insérez les vis dans le support et serrez-les fermement dans les chevilles ;
- Placez le détecteur de fumée sur le support et fixez-le en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la butée ;
- Vérifiez le bon fonctionnement de votre détecteur de fumée en appuyant sur le bouton de test. Si aucun son n'est émis, le détecteur de fumée ne fonctionne pas correctement et ne doit pas être utilisé ! Appelez le numéro d'assistance.



Mise en service

- Avant de mettre en service votre détecteur de fumée, il est essentiel de l'activer et de le tester pour vérifier son bon fonctionnement.
- « Clipser » le détecteur sur son socle, puis appuyer sur le bouton de test et le maintenir enfoncé pendant environ 3 secondes jusqu'à ce que le voyant lumineux s'allume. Relâchez immédiatement le bouton de test. Le détecteur de fumée émettra un signal sonore pour indiquer qu'il est activé.
- Assurez-vous que votre détecteur de fumée est correctement activé en appuyant sur le bouton de test. Si vous n'entendez aucun son, cela signifie que le détecteur de fumée n'a pas été activé correctement et ne doit pas être utilisé. Dans ce cas, veuillez contacter le numéro d'assistance : 09 71 00 49 98.

Vérification du signal Wi-Fi

Vérifiez avec votre smartphone que le lieu choisi pour l'installation du détecteur de fumée Wi-Fi bénéficie d'un signal Wi-Fi suffisant. Dans le cas contraire, essayez de rapprocher votre routeur Wi-Fi. Veuillez noter que même si la connexion Wi-Fi n'est pas configurée, le détecteur de fumée Wi-Fi détectera la fumée et sonnera. Le Wi-Fi est nécessaire pour recevoir les alertes de votre détecteur de fumée sur votre smartphone lorsque vous n'êtes pas chez vous. La configuration du Wi-Fi se fera dans l'application « Tuya Smart » lors d'une prochaine étape.

Téléchargez l'application et suivez les instructions

Pour configurer et contrôler votre détecteur de fumée Wi-Fi depuis votre smartphone, téléchargez l'application « Tuya Smart » et suivez les indications.

Tester le détecteur

Pour tester l'alarme sonore, appuyez longuement sur le bouton de test/silence. Vous entendrez alors 3 séquences de 3 signaux sonores. Le volume normal de l'alarme (85 dB) sera atteint dès la quatrième séquence. Il est recommandé de tester le produit chaque mois. Si lors du test, le produit ne fonctionne pas comme décrit précédemment et s'il est encore sous garantie, veuillez contacter votre revendeur. Sinon, remplacez-le immédiatement.

Mise en sourdine de l'alarme

Lorsque l'appareil détecte de la fumée et passe en mode alarme, il est possible de mettre l'alarme en sourdine pendant 10 minutes en appuyant sur le bouton test. Le détecteur de fumée se réinitialise et reprend ensuite son mode de fonctionnement normal. En cas de particules de combustion dans l'air, le détecteur de fumée se repositionne en mode alarme.

AVERTISSEMENT : avant d'utiliser le bouton de mise en sourdine de l'alarme, identifiez la cause de l'alarme et assurez-vous qu'il n'y a pas de danger.

Mode pile faible

Le détecteur de fumée indiquera que la pile est déchargée en émettant un signal sonore répétitif et en clignotant pendant environ **30 jours**. Lorsque cet avertissement se produit, remplacez l'appareil dès que possible ! Le signal d'avertissement de pile faible peut être désactivé pendant douze heures, en appuyant sur le bouton de test. Dans ce mode, le détecteur de fumée continuera de fonctionner afin de détecter de la fumée.

Mode «avertissement»

Lorsque le détecteur de fumée ne fonctionne pas correctement, il se positionne en mode «anomalie». Essayez de nettoyer le détecteur de fumée (voir paragraphe maintenance) ou remplacez le détecteur de fumée !

Maintenance

- Nous vous recommandons de tester le détecteur de fumée manuellement au moins une fois par mois grâce au bouton Test. Si le détecteur de fumée fonctionne correctement, il émet un signal sonore puissant. En raison du niveau sonore de l'alarme, veillez à toujours vous tenir à distance de l'appareil lors du test. Si le détecteur de fumée n'émet pas de signal sonore, il doit être remplacé immédiatement !
- Nettoyez le détecteur de fumée au moins une fois par mois pour enlever la saleté, la poussière ou les débris. Utilisez un aspirateur avec une brosse douce et aspirez tous les côtés du détecteur de fumée. Ne retirez pas la partie supérieure du détecteur de fumée pour la nettoyer à l'intérieur.
- N'essayez pas de réparer ce détecteur de fumée. Si le détecteur de fumée présente un dommage, il doit être remplacé !
- Dépannage : les fausses alarmes sont souvent causées par la poussière ou la vapeur.

Démontage

Pour démonter le détecteur de fumée, tournez le détecteur dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le retirer du support de montage.

Garantie

Evacuate garantit que le détecteur de fumée joint est exempt de tout défaut matériel et de fabrication dans le cadre d'une utilisation domestique et dans des conditions normales pour une période de 5 ans à partir de la date d'achat*.

Evacuate garantit le remplacement de l'appareil pendant la période de 5 ans à compter de la date d'achat, à condition que le produit soit retourné au revendeur avec une preuve d'achat datée.

La responsabilité de Evacuate est strictement limitée au seul remplacement des produits défectueux par un produit identique ou équivalent. Nous ne serons tenus à aucune indemnisation ou réparation, y compris pour dommages immatériels ou indirects tels que notamment manque à gagner, perte d'utilisation ou de revenus, réclamation d'un tiers, détérioration de matériel...

Recyclage et élimination des déchets



Le symbole DEEE indique que ce produit et ses piles doivent faire l'objet d'une collecte sélective. Les piles doivent être retirées du produit par une personne qualifiée, en ouvrant le produit. Lorsqu'ils atteignent leur fin de vie, les confier à un centre de collecte de déchets agréé dans votre région, afin de garantir une élimination ou un recyclage en toute sécurité. Le but est de protéger l'environnement, la santé humaine et les ressources naturelles !

Protection de l'environnement : membre de l'organisme Ecologic



Service

N° d'appel du service d'assistance téléphonique : 09 71 00 49 98

Hotline : contact@evacuate.fr

Le marquage CE apposé sur ce produit confirme sa conformité aux directives européennes applicables et, en particulier, sa conformité aux spécifications harmonisées de la norme EN 14604:2005, relative au règlement sur les produits de construction 305/2011.

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES : conforme. Conditions nominales de déclenchement/sensibilité, délai de réponse (temps de réponse) et performance en condition de feu. Fiabilité opérationnelle. Tolérance de la tension d'alimentation. Durabilité de la fiabilité opérationnelle et du délai de réponse, résistance à la température, résistance aux vibrations, résistance à l'humidité, résistance à la corrosion, stabilité électrique.

*Hors pile

EVACUATE

DÉTECTEUR DE FUMÉE WI-FI

Manuel d'utilisation DAAF autonomie 5 ans garantie 5 ans*
EVA042222



Identification

Type de produit	Détecteur de fumée Wi-Fi
Code produit	EVA042222
Distribué par	EVACUATE
Adresse	330 rue Jacques de Lesseps ZAIN Loire Sud 42160 Andrézieux-Bouthéon (France)
Site internet	www.evacuate.fr



EVA042222
0333 Smoke Alarm
EN 14604:2005 + AC:2008
DoP: EVA042222-DOP-01
1116-CPR-177

Fonctionnalités certifiées par la marque NF

Installation	Plafond et mur
Fonctionne avec	Pile incluse
Autonomie de la pile	5 ans, remplaçable
Témoin lumineux d'alarme	Oui
Prévu pour l'installation en mobile-home / caravane camping-car	Non
Mise en pause de l'alarme sonore	Oui
Report défaut de batterie la nuit	Oui

Aperçu de la signalisation LED et acoustique

Mode de fonctionnement	Signal LED (clignotement)	Signal sonore	Description
Normal	1 x par 53 secondes	Aucun	Le dispositif fonctionne correctement
Test	1 x par seconde (3x) pause de 1,5 seconde	1 x par seconde (3 x) pause de 1,5 seconde	Le dispositif est en cours de test
Alarme	1 x par seconde (3x) pause de 1,5 seconde	1 x par seconde (3 x) pause de 1,5 seconde	Le dispositif a détecté de la fumée
Mise en sourdine de l'alarme	1 x toutes les 10 secondes	Aucun	Le détecteur de fumée est mis en sourdine (10minutes)
Pile faible	1 x toutes les 53 secondes (avec signal sonore)	1 x toutes les 53 secondes (avec flash)	La pile est déchargée
Mode sourdine pile faible	1 x toutes les 53 secondes	Aucun	L'avertissement de pile faible est coupé (12h)
Avertissement de panne	2 x toutes les 53 secondes	2 x toutes les 53 secondes	Le dispositif ne fonctionne pas correctement

Pas l'info dans la notice d'origine