



LE SPÉCIALISTE
DES ALARMES ET DES SOLUTIONS
DE SÉCURITÉ POUR LES
PERSONNES ET LES BIENS

DÉTECTEUR DE FUMÉE EI-105 B



14,95€ TTC
12,50€ HT

Description

Le Détecteur Autonome Avertisseur de Fumée **Ei-105 B** est un système de détection optique à usage général **certifié EN 14604**.

Le détecteur **Ei-105 B** est certifié et marqué NF



Caractéristiques

Certifications :

Certifiés NF & conformes à la Norme EN-14604

Détection :

- Haute sensibilité
- Répond à tous les feux standards
- Le nombre des composants garantit la fiabilité et réduit les risques de fausses alarmes
- Une fonction d'essai permet de simuler une fumée et de vérifier le bon fonctionnement des composants.

Cellule optique :

De grande dimensions réduisant le risque de fausses alarmes

Protection :

- Ecran anti-insectes (moustiques) pour éviter les fausses alarmes
- Un dispositif mécanique empêche la fermeture du boîtier si on a oublié de mettre une pile en place.

Volume sonore :	85 db à trois mètres
Avertisseur sonore :	<ul style="list-style-type: none">· Avertisseur breveté à connexions soudées· Un avertisseur distinct retentit lorsque la pile est faible et qu'elle doit être changée. (Bips toutes les 40 secondes)· Les connecteurs encliquetables de la pile garantissent une connexion sûre.
Alimentation :	Pile de haute qualité 9V
Dimensions & poids :	140 x 120 x 45 mm
(Longueur/largeur/épaisseur)	204 gr

Utilisation

Endroit stratégique de détection

Une fois fixé à un endroit stratégique de votre habitation, le détecteur de fumée **Ei-105 B** fera retentir sa sirène lors d'une détection de fumée.

Simuler une fumée

Vous pouvez vous-même simuler une fumée et vérifier le bon fonctionnement des composants de votre détecteur grâce à un bouton d'essai prévu à cet effet.

Installation

Détecteur de fumée facile à poser (vis et chevilles incluses dans la boîte)

1. Tirez sur l'onglet pour ouvrir le couvercle. Ne retirez pas le boîtier situé au dos du détecteur de fumée
2. Choisissez un emplacement adéquat. Placez le boîtier du détecteur de fumée contre le plafond et faites une marque au crayon à l'endroit où percer les trous des vis.
3. Percez 2 trous correspondant aux vis. Insérez les chevilles et vissez l'appareil en place.
4. Branchez la pile

Les conseils de Comod'Alarm

Testez le bon fonctionnement de votre détecteur de fumée

Faites-le régulièrement grâce au bouton test.

Vérifiez que vos piles ne soient pas hors d'usage

La durée de vie moyenne d'une pile neuve est d'un an. Vous devez la remplacer lorsque la pile est presque à plat. Les signes indicateurs d'une pile faible sont signalés par l'appareil qui émet un bip sonore toutes les minutes. Vous devez également remplacer la pile si le bouton de test ne déclenche pas l'alarme.

Nettoyez votre détecteur de fumée de temps à autre

Un détecteur de fumée a une durée de vie de 10 ans

Informations Générales

Pourquoi choisir de préférence un détecteur D.A.A.F certifié "NF" ?

1. **A cause d'une grande offre de produits divers sur le marché**
Le marché des détecteurs de fumée est tellement important, et l'offre de produits de toutes origines si vaste, qu'il est nécessaire de pouvoir effectuer un choix en toute confiance.
2. **Pour l'assurance d'une fabrication fiable**
La certification "NF" garantit que l'usine de fabrication est connue (*En Irlande pour les produits de chez Ei Electronics*). Elle est évaluée par un auditeur indépendant.
3. **Pour des produits testés en laboratoire**
Les produits fabriqués ont subi des essais de conformité dans des laboratoires reconnus actuellement par la France (*le CNPP*) et ces essais ont été réalisés en référence à des normes et des référentiels techniques reconnus.
4. **Pour des produits contrôlés régulièrement**
Les produits mis sur le marché sont régulièrement contrôlés par une tierce partie indépendante

ce qui assure le consommateur d'une conformité constante.

5. **Pour une simplicité d'installation et d'utilisation**

Parce que cela garantit la simplicité d'installation, l'efficacité de la détection, la non-vulnérabilité aux perturbations de l'environnement, un niveau du signal d'alarme qui permet de réveiller une personne endormie, l'alerte de fin de vie de la pile.

Fabrication exclusivement Européenne

Leader des fabricants européens de détecteurs de fumée et monoxyde de carbone, Ei Electronics fabrique exclusivement en Europe dans son usine de Shannon en Irlande.



A la pointe de la technologie et dans les normes

Les détecteurs Ei intègrent des capteurs à la pointe de la technologie dans une gamme étendue de détecteurs. Tous les produits sont testés et certifiés aux normes des performances internationales les plus exigeantes.

Le magazine "60 Millions de Consommateurs" approuve ces détecteurs

la gamme Ei-Electronics a été la seule gamme de détecteurs de fumée de fabrication européenne approuvée par 60 Millions de Consommateurs dans son magazine d'Octobre 2009.



Comod'Alarm, une marque de Comodo :
à votre service depuis 1998 et sur internet depuis 2002 !

www.comodalarm.com