

## Détecteur de Fumée Intelligent et connecté Netatmo avec alarme 85dB et alerte sur smartphone - blanc

REF. NSA-PRO-FR

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Soyez alerté en cas d'incendie, où que vous soyez

- "1 Détecteur de Fumée Intelligent Netatmo 1 kit de montage"
- Alarme de 85 dB en cas de fumée détectée, notification en temps réel sur votre smartphone
- Une batterie à l'autonomie de 10 ans\*, égale à la durée de vie du Détecteur.
- La fonction Auto-Test contrôle l'état du Détecteur et vous alerte si nécessaire.
- Compatibilité Homekit

### Avantages

En cas de fumée, le Détecteur de Fumée Intelligent Netatmo vous alerte grâce à son alarme de 85 dB et une notification immédiate sur votre smartphone. Indispensable si vous êtes absent !

Votre Détecteur de Fumée Intelligent Netatmo est équipé d'une batterie à l'autonomie de 10 ans\*, soit la durée de vie maximale de tout détecteur de fumée. Pratique : aucune pile à changer.

Grâce à la fonction Auto-Test, votre Détecteur de Fumée Intelligent vérifie son fonctionnement lui-même. Une information importante à partager ? Il vous envoie une notification sur votre smartphone.

### Les + installation

S'installe en quelques minutes. Pas besoin de raccordement électrique, juste de quoi le visser au plafond à l'emplacement choisi.

### Les + utilisation

Le Détecteur de Fumée Intelligent Netatmo vous permet d'agir où que vous soyez en cas de détection de fumée chez vous. Vous êtes à la maison ? Son alarme de 85 dB vous alerte comme tout détecteur classique. Absent ? Votre Détecteur de Fumée Intelligent vous alerte aussi en temps réel par notification sur votre smartphone.

### Recommandations / restrictions d'usages

\*Durée de vie pour un usage typique. La durée de vie de la batterie peut varier en fonction de l'usage du Détecteur de Fumée Intelligent. Pour toute information supplémentaire, rendez-vous sur : <https://netatmo.com/usage/nsd>

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Possible support IFTTT	Non
Principe de fonctionnement	optique
Homologation VdS	Non
Température de fonctionnement	20 °C
Résistance aux chocs (IK)	Non applicable
Socle séparé nécessaire	Oui
Température de stockage	-20 - +45 °C
Autonome	Oui
Courant d'alimentation	0.000017 - 1 A
Connexion par câble	Non
Consommation en veille	0.017 mA
Connexion par radio (en standard)	Non
Sans halogène	Oui
Interconnectable par radio (en option)	Non
Nature du câble pour connexion	Non applicable
Alimentation électrique principale	pile/batterie
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Tension d'alimentation	2.4 - 3.2 V
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Type de tension d'alimentation	DC
Réglage du volume sonore	Non
Avec affichage de la tension	Non
Adressable	Non
Avec batterie de secours	Non
Code CEI (Pack1)	Autre
Batterie de secours fournie	sans
Pile ou Accumulateur (Pack1)	Pile (non rechargeable)
Type de montage	montage en saillie
Composition de l'élément (Pack1)	Lithium-Manganèse (pile)
Adapté à une fixation sur profilé	Non
Nombre de Pack 1	2
Longueur	115 mm
Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	1
Largeur	115 mm
Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	44 g
Hauteur	44 mm
Localisation Pack1	Le produit intègre une batterie
Diamètre	115 mm
Type réglementaire (Pack1)	I : Industriel (Pas Portable)
Couleur	blanc
Objet connecté	Oui
Détecteur de fumée	Oui
Type de communication	Non applicable
Avec éclairage d'orientation	Non
Plateforme de téléchargement d'applications	Multistore
Type de bouton de test/pause	bouton de pause
Moyen de pilotage	Smartphone apps
Classe de protection (IP)	IP30
Pilotable à la voix	Non
Finition antidéflagrante	Non
Programmable	Oui
Avec label Q	Non
Intéropérabilité du protocole de connexion	Non
Compatible avec Apple HomeKit	Oui
Connectable par box Internet	Oui
Compatible avec Google Assistant	Oui
Fonction d'usage du produit	Système d'alarme
Compatible avec Amazon Alexa	Oui