

PREFIRA™ SMART détecteur de fumée

Seite 1 von 4



PROTECTION ANTI-INCENDIE INTELLIGENTE

Les détecteurs autonomes avertisseurs de fumée peuvent sauver des vies - tout en étant intelligents et confortables : avec une alarme sur le smartphone et une intégration via le routeur Thread Border dans les systèmes de maison intelligente.

Le PREFIRA SMART certifié offre un avertissement rapide en cas de détection de fumée. En cas d'incendie, chaque seconde compte ! En plus de la puissante alarme sonore, le détecteur de fumée intelligent vous informe par message push sur votre smartphone. Vous pouvez ainsi réagir immédiatement, où que vous soyez : au travail, en faisant vos courses ou pendant vos loisirs. Triple protection contre les fausses alertes Nous le savons: les bips des systèmes de détection peuvent parfois être gênants. C'est pourquoi ce détecteur de fumée est optimisé pour éviter les fausses alertes. Cela est possible grâce à deux LED de détection dans la chambre de fumée et à un recalibrage automatique, de sorte que, malgré la poussière accumulée, la fumée est distinguée avec précision des autres particules sur le long terme. De plus, une grille pare-insectes protège des alarmes intempestives provoquées par les petites bêtes. Dormir sans être dérangé et en toute sécurité

Grâce au réglage adaptatif de la luminosité, le PREFIRA intelligent est particulièrement adapté à la chambre à coucher - l'intensité lumineuse de la LED d'état s'atténue automatiquement dès qu'il fait plus sombre.

Protégez-vous, vos proches et vos biens. Le PREFIRA SMART vous informe en cas de détection de fumée, où que vous soyez.

Technologies

PREFIRA™ SMART détecteur de fumée

Seite 2 von 4

- Matter over Thread : le détecteur intelligent peut être utilisé par tous les fabricants dans les systèmes de maison intelligente qui communiquent via le protocole Matter - la condition préalable est un routeur Thread Border
- Mini Design : le détecteur particulièrement petit au look attrayant a un petit diamètre de 7 cm
- Fonction de détection de fumée : le détecteur détecte les particules de fumée visibles dans l'air et déclenche une alarme puissante en cas de danger - pour un avertissement précoce en cas d'incendie
- Technologie améliorée de la chambre de fumée : la compensation automatique de l'encrassement et les deux LED infrarouges dans la chambre de fumée permettent une détection plus précise de la fumée et réduisent efficacement les fausses alarmes dues à la poussière et aux autres particules
- Grille pare-insectes : grille à mailles fines qui évite les fausses alarmes dues à l'intrusion d'insectes et d'autres petits animaux dans la chambre de fumée
- LED translucide : pour un effet lumineux agréable, la LED d'état est placée sous le boîtier du détecteur - pour un aspect harmonieux sans points lumineux éblouissants
- Adapté à la chambre à coucher grâce à la luminosité adaptative des LED : un capteur dans le détecteur détecte lorsque l'éclairage ambiant devient plus sombre et diminue l'intensité lumineuse de la LED d'état - pour s'endormir et dormir sans être dérangé
- Touche de test de grande surface : presque toute la face inférieure du détecteur sert de touche et peut être rapidement atteinte pour un test de fonctionnement - par exemple aussi avec un manche à balai ou une tige
- Mise en sourdine : le son de l'alarme peut être temporairement désactivé en appuyant sur la touche de test - le détecteur reste actif et déclenche à nouveau l'alarme au bout de 10 minutes si la fumée est toujours détectée
- Pile : le détecteur est équipé d'une pile CR123A remplaçable avec une durée de vie de la pile allant jusqu'à 5 ans - les détecteurs de fumée et de chaleur doivent être remplacés après 10 ans d'utilisation
- Autotest automatique : vérifie silencieusement la pile et les capteurs toutes les 8 secondes
- Alarme acoustique et optique : en cas de danger, le détecteur avertit de manière clairement audible par une alarme puissante et par le clignotement de la LED d'état
- Fixation par collage simple et sans perçage : le détecteur peut être fixé au plafond rapidement et en toute sécurité grâce à la pastille adhésive déjà en place - ou bien à l'aide des vis et des chevilles fournies
- Support magnétique intégré : le détecteur se fixe facilement à la plaque de montage grâce à l'aimant intégré
- Testé et certifié selon EN 14604:2005/AC:2008 : le détecteur répond à la norme européenne pour les détecteurs autonomes avertisseurs de fumée - certifié par le centre de test KRIWAN

Utilisation et application

- Convient pour les chambres à coucher et les zones de séjour (particulièrement adapté aux chambres à coucher) : grâce à la luminosité adaptative des LED, détecteur idéal pour les chambres à coucher et les chambres d'enfants ; également optimal pour une utilisation dans le salon et le couloir
- Convient pour les camping-cars, les caravanes et les fourgonnettes : le détecteur autonome avertisseur de fumée sert à la détection précoce de la fumée dans la chambre à coucher et la zone de séjour

PREFIRA™ SMART détecteur de fumée

Seite 3 von 4

Caractéristiques techniques - PREFIRA™ SMART détecteur de fumée

| | |
|---|--|
| Alerte | Acoustique, Optique |
| Autotest automatique | Oui |
| Batterie - durée de vie max. de la batterie | 5 a |
| Batterie - quantité | 1 |
| Certification Kitemark | Non |
| Certifié Q-Label | Non |
| Compatible avec | Google Home, Alexa |
| Compatible avec le système d'alarme | Non |
| Domaines d'utilisation | Chambre à coucher et chambre d'enfant, Camping-car, caravanes et fourgonnettes, Pièces de séjour et de passage |
| Forme de l'appareil | Mini |
| Fréquence radio | 2400 MHz |
| Grille pare-insectes | Oui |
| Groupe radio simple | Non |
| Groupes radio en réseau (groupe multiple) | Non |
| Hauteur | 44 mm |
| Humidité de l'air max. | 95 % |
| Humidité de l'air min. | 10 % |
| Indication de pile faible | Acoustique, Optique |
| Indice de protection | IP 30 |
| Intégration possible dans les maisons intelligentes | Oui |
| LED d'état - Caractéristiques | LED translucide, Luminosité LED adaptative (compatibilité avec la chambre à coucher), Affichage d'état clair |
| Largeur | 70 mm |
| Longueur | 70 mm |
| Matter over Thread | Oui |
| Matériau du boîtier | plastique |
| Mise en sourdine | Oui |
| Mémoire d'alarme | Non |
| Méthode de détection | 10 a |
| Pile - fixe | Non |
| Pile - type | CR123A |
| Plaque de montage avec schéma de perçage courant | Non |
| Poids | 150 g |

PREFIRA™ SMART détecteur de fumée

Seite 4 von 4

Caractéristiques techniques - PREFIRA™ SMART détecteur de fumée

| | |
|--|--|
| Pression acoustique | 85 |
| Procédure de détection | Fonction de détection de fumée |
| Produit | Autonome |
| Support magnétique intégré | Oui |
| Technologie de chambre de combustion | Détection de fumée à double contrôle, Compensation de l'encrassement |
| Température de fonctionnement max. | 55 °C |
| Température de fonctionnement min. | 0 °C |
| Testé selon EN 14604:2005/AC:2008 | Oui |
| Touche de test | Grande surface |
| Type de montage | Fixation par collage, Montage à vis |
| Zone de détection du détecteur (m ²) | 60 m ² |
| coloris | blanc |
| diamètre | 70 mm |
| EAN | 4003318364211 |