

PACK MIX

1 x **3Y29**

1 x **7CO**



INFORMATIONS

GAMME : PACK MIXTE
DÉSIGNATION : PACK MIX
RÉFÉRENCE : DF32
GENCOD : 0 47871 09213 0

DESRIPTIF

Détecteur avertisseur autonome de fumée photoélectrique et détecteur avertisseur autonome de monoxyde de carbone pour les habitations.



Nouvelle version anti-fausses alarmes



UTILISATION

Le détecteur de fumée détecte rapidement les débuts d'incendies à la maison et la fumée qui s'en dégage. Il émet un signal sonore aigu lorsque la concentration de fumée dans l'air dépasse un seuil déterminé. Le détecteur de fumée est constitué d'une cellule photoélectrique émettant un rayon lumineux vers une cible. Dans le cas d'un incendie, la fumée monte au plafond et se répand dans l'appareil. Au passage devant la cellule, la fumée cause la diffraction de la lumière. La cible alors ne capte plus le rayon lumineux et l'alarme se déclenche. Ce modèle est doté d'une technologie de réduction des fausses alarmes, de même que d'une fonction silence en cas d'alarme intempestive, très utile pour les logements dotés d'une cuisine ouverte sur la pièce à vivre. Le détecteur de monoxyde de carbone est doté d'une alarme qui vous signalera la présence de niveaux dangereux de monoxyde de carbone dans votre logement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bouton test de fonctionnement
- Puissante alarme de 85 dB
- Signal sonore de pile faible
- Fonction silence en cas d'alarme intempestive et de signal sonore de pile faible
- Indicateur de fin de vie de l'appareil
- Installation facile avec support de montage fourni
- Limites de températures : de 0 à 40°C

	DAAF	DAACO
Alimentation	Pile alcaline 9V	Piles alcaline AA 1,5V
Garantie produit	3 ans	10 ans
Normes	EN14604:2005 et NF	EN50291-1 & 2:2010
Dimensions détecteur	10,2 x 3,6 cm	11,6 x 7,2 x 4 cm
Dimensions / poids Blister	L : 25,7 cm, l : 21,3 cm, P : 4,5 cm / 431 gr	

EMPLACEMENTS RECOMMANDÉS

Il est indispensable d'installer un détecteur de fumée dans le couloir qui donne accès aux chambres afin que le signal soit entendu par tous. Le détecteur de monoxyde de carbone doit être installé à proximité des installations à combustible et suffisamment près des chambres pour alerter les habitants pendant leur sommeil. Pour une protection maximale, il est recommandé de s'équiper d'au moins un détecteur à chaque niveau de l'habitation.

COMPOSITION DU PRODUIT

- 1 DAAF + 1 DAACO
- Piles fournies pour chaque détecteur
- 2 supports de montage avec 2 vis et 2 chevilles chacun
- 2 manuels d'utilisation (un par modèle)

CONDITIONNEMENT

- PCB : 6

SERVICE CLIENTS

N° Téléphone : + 33 01 49 44 89 30 - email : departement.negoce@sicli.com

www.kidde.fr

KIDDE SAFETY FRANCE, ZA FONTAINE DU VAISSEAU, 4 RUE EDMOND MICHELET, 93360 NEUILLY PLAISANCE