



## PRÉSENTATION DU DAAF EI650F

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Durée de vie: 10 ans

Alimentation: batterie Lithium 3V scellée (non remplaçable)

Alarme sonore : 85 dB(A) à 3m

1 Bouton test/silence : Test le capteur, l'électronique, la pile et l'alarme

Indicateurs visuels : LED Rouge: mise en service, alarme, en mode silence et défaut

### TEST, ENTRETIEN ET SURVEILLANCE DE L'ALIMENTATION

Votre détecteur de fumée est un dispositif permettant de sauver des vies et doit donc être vérifié régulièrement.

#### TEST MANUEL DES DÉTECTEURS DE FUMÉE

Nous vous recommandons de tester vos détecteurs de fumée au moins une fois par mois pour vous assurer de leur bon fonctionnement.

#### ENTRETIEN DE VOTRE DÉTECTEUR

Nettoyez votre détecteur régulièrement. Utilisez l'embout/suceur plat de votre aspirateur pour retirer la poussière et les toiles d'araignée des ouvertures latérales par lesquelles entre la fumée. Pour nettoyer le couvercle, essuyez-le avec un chiffon humide et séchez soigneusement.

- Ne pas peindre le détecteur.
- Ne tentez en aucun cas d'ouvrir le produit. La batterie Lithium est scellée et non remplaçable. Si la batterie est déchargée le détecteur doit être remplacé.
- Si le détecteur a été endommagé de quelque façon que ce soit ou ne fonctionne pas normalement, n'essayez pas de le réparer.
- Les DAAF ne sont pas un substitut d'assurance. Le fournisseur ou le fabricant ne sont pas votre assureur.

**En cas d'anomalie ou de défaillance de votre DAAF,  
contactez les service de la relation client d'Ophéa au 03 88 60 83 83.**

#### BOUTON TEST/SILENCE

Les détecteurs de fumée sont dotés d'un seul bouton Test/Silence

Si le détecteur sonne, avant toute manipulation, assurez-vous bien qu'il n'y a pas de début d'incendie dans le logement ou le bâtiment.

Le bouton Test/Silence peut être manipulé avec un manche à balai par exemple.



**UTILISATION / SIGNALISATION DU DAAF EI650F**

<b>EN FONCTION</b>
En fonctionnement normal, il n'y a aucune indication visible ou audible active pouvant déranger l'occupant.
<b>TEST MENSUEL</b>
Exercez une pression prolongée sur le bouton Test et vérifiez que le voyant rouge clignote rapidement et que le son de l'alarme augmente progressivement jusqu'à atteindre son niveau sonore maximum. Le détecteur arrête de sonner après avoir relâché le bouton.
<b>DÉTECTEUR DÉTECTANT LA FUMÉE</b>
L'alarme se déclenche. Le voyant rouge du détecteur clignote rapidement pour indiquer qu'il détecte un incendie.
<b>MODE SILENCE</b>
En cas de fausse alerte (liée à de la poussière, des insectes, des émanations de cuisine) : une fois que vous vous êtes assuré qu'il n'y a pas d'incendie, appuyez sur le bouton Test pour passer en mode silence. L'alarme s'arrête alors de sonner pendant 10 minutes. Le voyant rouge clignote 1x / 8 secondes pendant 10 minutes.
<b>PILE FAIBLE</b>
La pile intégrée est prévue pour durer 10 ans. Lorsque la pile est faible, le détecteur émet un bip et le voyant jaune clignote au même moment (environ toutes les 32 secondes) pour avertir l'occupant. Le détecteur doit alors être remplacé. Si vous ne pouvez pas remplacer le détecteur immédiatement, appuyez sur le bouton Test pour arrêter les bips de pile faible et le clignotement du voyant jaune pendant 12 heures. Cela peut être répété autant de fois que nécessaire.

	<b>Voyant rouge</b>	<b>Alarme sonore</b>
<b>Fonctionnement normal</b>		
En fonction	Éteint	Éteinte
Test mensuel (En appuyant sur bouton test/silence)	1 flash/0.5 secondes	Graduelle
<b>Pendant un incendie</b>		
Détecteur détectant la fumée	1 flash/0.5 secondes	Pleine puissance
<b>Alerte intempestive</b>		
Appuyez sur le bouton test/silence pour mettre en silence	1 flash/8 secondes pendant 10 minutes	Eteinte pendant 10 minutes
<b>Pile faible</b>	1 flash/32 secondes	1 bip avec flash
Défaut de la chambre de détection	2 flash/32 secondes	2 bips avec flash