

ETAT ACTUEL DU DETECTEUR	SIGNAL SONORE EMIS AUTOMATIQUEMENT	SIGNAL EMIS PAR LA LED ROUGE AUTOMATIQUEMENT	ETAT GENERAL	DETAILS ET ACTIONS POSSIBLES
Fonctionnement normal	Aucun	1 flash toutes les 5 min environ	OPÉRATIONNEL	
Alarme en cours	Signal d'alarme (1 bip long par seconde)	1 flash par seconde	OPÉRATIONNEL	Réduction de la sensibilité à la détection de fumée possible pour 10 min en réalisant 1 appui court sur le bouton central
Alarme en pause (sensibilité réduite)	Aucun	1 flash toutes les 10 s	OPÉRATIONNEL	La réduction de la sensibilité à la détection de fumée dure 10 min.
Batterie faible	1 bip court toutes les 45 s	1 flash toutes les 5 min environ	À REMPLACER	Mise en pause possible pour 8 h en réalisant 1 appui court sur le bouton central
Batterie faible mise en pause	Aucun	1 flash toutes les 10 s pendant 10 min puis 1 flash toutes les 5 min pendant 8 h	À REMPLACER	La mise en pause du signal sonore de la batterie faible dure 8 h
Défaut capteur de fumée (avant 10 ans d'utilisation)	3 bips courts toutes les 45 s	1 flash toutes les 5 min environ	NON-OPÉRATIONNEL	Vérifier l'emplacement d'installation et procéder à l'entretien du DAAF. Si le problème persiste, remplacer le produit. Il n'est pas possible de mettre en pause le défaut capteur.
Fin de vie produit (après 10 ans d'utilisation)	3 bips courts toutes les 45 s	1 flash toutes les 5 min environ	À REMPLACER	Le détecteur a dépassé sa durée de vie maximum de 10 ans et doit être remplacé. Mise en pause possible pour 8 h en réalisant 1 appui court sur le bouton central
Fin de vie produit mise en pause	Aucun	1 flash toutes les 10 s pendant 10 min puis 1 flash toutes les 5 min pendant 8 h	À REMPLACER	La mise en pause du signal sonore de la fin de vie du produit dure 8 h
Batterie déchargée	Aucun	Aucun	À REMPLACER	La batterie du produit est totalement vide. Le test produit n'engendre ni signal sonore ni signal lumineux