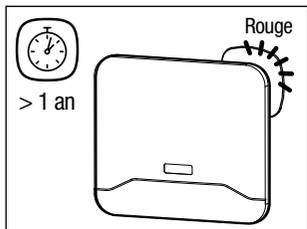


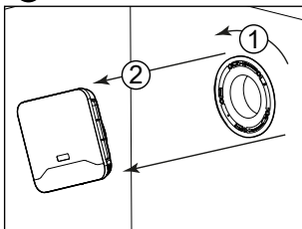
Kit de filtration pour EHT²/EFT²

Manipuler toujours l'Electrofiltre hors tension et ne jamais mettre d'objet métallique à l'intérieur lorsqu'il est en fonctionnement.

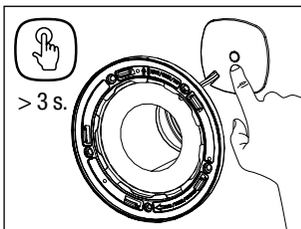
1 Déconnexion de l'Electrofiltre



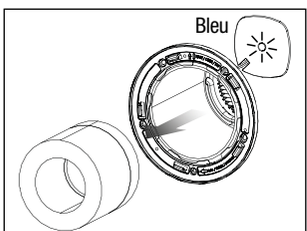
LED clignote Rouge : filtre à nettoyer.



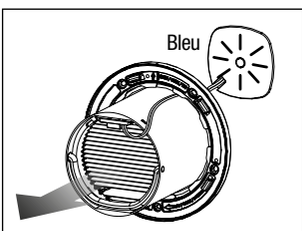
Enlever EHT²/EFT² par rotation anti-horaire.



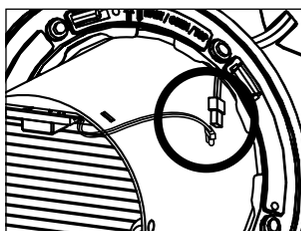
Faire une légère pression de 3 secondes, sur la LED. La LED est bleue en continue : l'Electrofiltre n'est plus alimenté électriquement.



Enlever la/les mousse(s) acoustique(s).

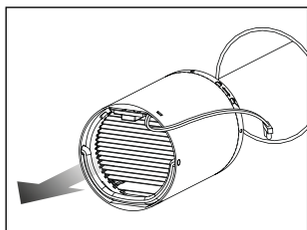


Retirer l'Electrofiltre.

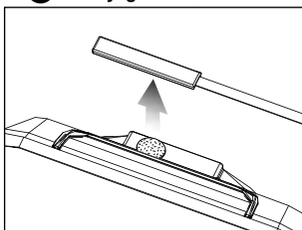


Déconnecter les connecteurs mâle-femelle du fil électrique.

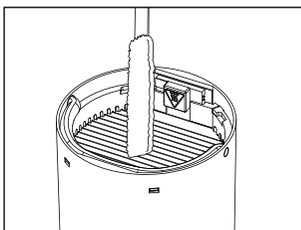
2 Nettoyage de l'Electrofiltre



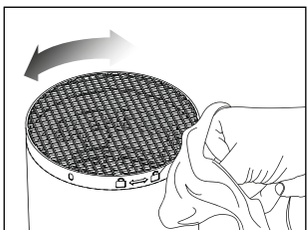
Sortir le filtre entièrement.



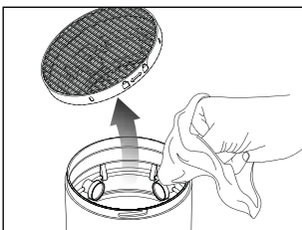
Récupérer la Brosse fixée sur le haut de l'entrée d'air.



Frotter l'ensemble des plaques au-dessus d'une poubelle et aspirer les résidus avec un aspirateur.



Nettoyer avec un chiffon sec le pourtour extérieur de l'Electrofiltre et le préfiltre. Retirer le préfiltre par rotation en utilisant le symbole pour le sens de rotation et nettoyer les surfaces internes avec un chiffon sec.

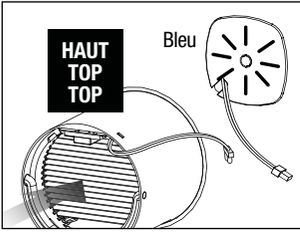


Nettoyer les aiguilles en formant une pointe avec un chiffon sec et tourner le dans chacun des ioniseurs. Ne pas utiliser de produit nettoyant liquide ou en poudre. Ceci entraîne la perte de la garantie.

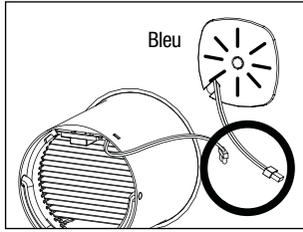


ATTENTION : Ne pas laisser la Brosse dans l'Electrofiltre lorsqu'il est en fonctionnement : risque d'endommager le filtre.

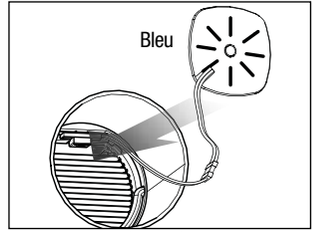
3 Installation de l'Electrofiltre



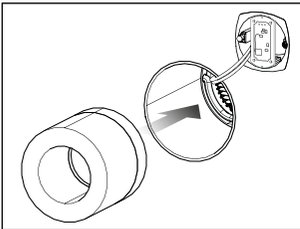
Insérer en partie l'Electrofiltre dans le tube en prenant soin de localiser la partie électronique vers le haut.



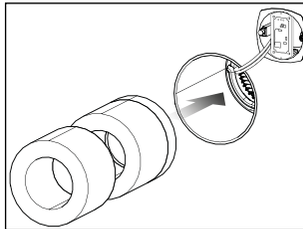
Contrôler le bon état du fil d'alimentation puis connecter l'Electrofiltre à l'aide des connecteurs mâle et femelle.



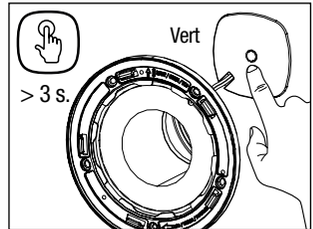
Pousser l'Electrofiltre au fond du conduit en prenant soin de ne pas décrocher la grille extérieure ou d'abîmer le fil électrique.



Insérer la mousse acoustique tout en prenant garde de ne pas décrocher la grille extérieure.



OPTION : si une rallonge acoustique est présente, l'ajouter à la suite. Le sens d'insertion de la rallonge 50 mm n'a pas d'importance contrairement à la mousse plus épaisse.

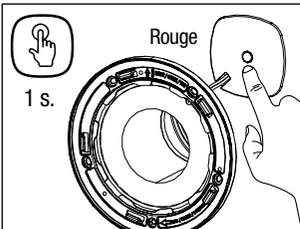


Faire une légère pression de 3 secondes, sur la LED. La LED clignote 3 fois en vert : l'Electrofiltre fonctionne. Puis la LED redevient rouge.

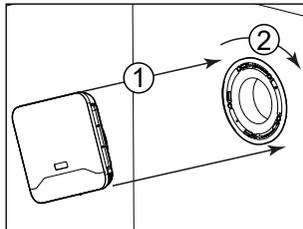


ATTENTION au sens d'insertion de la mousse : la partie biseautée doit être au contact de l'Electrofiltre.

4 Réinitialiser le timer

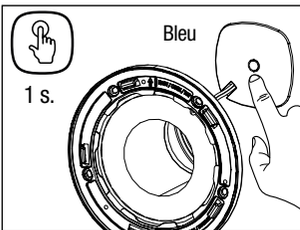


Faire une pression d'une seconde sur la LED. La LED rouge s'éteint : le filtre est réinitialisé pour une durée de 1 an.



Remettre l'EHT²/EFT² par rotation horaire.

5 Comment vérifier que mon Electrofiltre fonctionne ?



> **Faire une légère pression de 1 seconde sur la LED.**

- La LED clignote trois fois verte : le filtre fonctionne correctement.
- La LED est bleue : l'Electrofiltre n'est pas alimenté.

> **Pression légère plus de 3 secondes sur la LED pour remettre en fonctionnement le filtre.**

- La LED est bleue malgré la pression de plus de 3 secondes :

- 1.) La LED fonctionne avec un capteur infrarouge : essayer avec votre doigt plutôt qu'un gant.
- 2.) Vérifier qu'en insérant la mousse acoustique, le connecteur mâle-femelle ne s'est pas déconnecté.
- 3.) Vérifier que l'alimentation électrique est bien remise au tableau électrique et que le transformateur est bien relié à la terre.
- 4.) Ouvrir le capot LED, dévisser la carte électronique et vérifier que les fils sont correctement branchés (notamment en respectant la polarité indiquée sur la carte électronique).



FRANCE

Besoin d'une assistance technique après-vente ou d'une demande de prestation service Aldes ?

- Vous êtes un client professionnel : 09 69 32 39 98 (n° Cristal, prix d'un appel local) • ata.stve@aldes.com
- Vous êtes un client particulier : 0 810 20 22 24 (n° Azur, 0,06€ la minute) • service-conso@aldes.com

BELGIUM

Besoin d'une assistance technique après-vente ?

Rendez-vous sur notre site web pour plus d'informations : www.aldesbenelux.com/fr/sav/

Technische after sales ondersteuning nodig?

Bezoek onze website voor meer informatie: www.aldesbenelux.com/nl/dienst-na-verkoop/

ITALY

Per ulteriori informazioni : www.aldes.it • aldes.italia@aldes.com

Per supporto post-vendita : service.italia@aldes.com

SPAIN

¿Necesidad de una asistencia técnica posventa?

www.aldes.es/documentacion-y-soporte/postventa-repuestos • sat.es@aldes.com • +34 91 174 37 86

GERMANY

Technische Unterstützung notwendig?

- Sie sind Profi-Kunde: +49 (0) 6721-9178 112 • service@exhausto.de • +49 (0) 6721-9178 112

- Sie sind Privatkunde: Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Installateur oder einen Lüftungsprofi Ihrer Wahl.

DENMARK

Har du behov for teknisk support?

Find kontaktoplysninger til EXHAUSTO her: www.exhausto.dk/service

SWEDEN

Behöver du teknisk support?

Hitta kontaktinformation för EXHAUSTO här: www.exhausto.se/service

NORWAY

Trenger du teknisk support?

Finn kontaktinformasjon for EXHAUSTO her: www.exhausto.no/service

OTHERS COUNTRIES

Need after sales technical support?

Visit our website for more information: <https://www.aldes-international.com/fr/contact/>

