



EOLIS Air Manager

PERFORMANCES

- Expertise d'une marque reconnue, spécialiste de la QAI depuis 2009
- Système de filtration ultra performant de qualité médicale :
- Préfiltre biocide normes ISO1884 et NFG3911
 - Filtre Charbon Très Haute Densité (THD)
 - Filtre HEPA certifié unitairement EN1822
 - Filtre à oxydation
 - Lampe(s) UV-C germicide(s)
 - Mode Deep Clean à oxygène actif maîtrisé
- Polyvalence de traitement sur l'ensembles des polluants de l'air intérieur (particules, COV, gaz, micro-organismes) - Débit équilibré entre vitesse de traitement et temps de contact pour une efficacité optimale
- Technologies exclusives et brevetées
 - Système de supervision exclusif permettant un fonctionnement optimal en toute circonstance
- Chaque performance annoncée par NatéoSanté a été vérifiée par un laboratoire indépendant, cela fait partie des engagements de NatéoSanté : rapports de tests disponibles dans le dossier technique
- Efficacité à 99,99% sur les particules de 0,3µm
 - Efficacité prouvée à 99,6% contre les coronavirus après seulement 10 minutes par un laboratoire indépendant français référent en microbiologie

EXPERIENCE UTILISATEUR

- Contrôle qualité et calibrage unitaire manuel de chaque appareil avant envoi
- Plug & Play : simplicité d'installation et d'utilisation
- Confort acoustique optimisé, faible niveau sonore
- EOLIS Air Manager a été développé pour fonctionner notamment la nuit dans les chambres d'hôpitaux
- Usage mural ou nomade
- Design adapté à tous les environnements professionnels
- Ecran tactile intuitif
- Visualisation en temps réel de la QAI grâce à des capteurs COV et PM2,5
- Historique de la QAI
- Système de supervision exclusif

INTELLIGENCE EMBARQUEE

- EOLIS Air Manager stoppe son fonctionnement à 100% d'usure du filtre pour éviter le relargage
- Analyse de la QAI en temps réel grâce à des capteurs de haute technologie
- Mode automatique intelligent

ECO-CONCEPTION

- Indicateur d'état d'usure réelle des filtres
- Choix de composants de qualité, réparables et durables
- Fabrication française : conception, fabrication, assemblage et conditionnement
- Innocuité vérifiée par le programme ETV de la Commission Européenne
- Matériaux non émissifs
- Assemblage sans colle / sans peinture / sans vernis
- Pas d'obsolescence programmé, Garantie à minima de 3 ans
- Réduction des émissions de carbone : Fabrication à moins de 100km
- Faible consommation d'énergie
- Pas de pollution électromagnétique
- Pas de pollution sonore
- Revalorisation des déchets


**Purificateurs
d'air
domestiques**
**Purificateurs
d'air
professionnels**
**EOLIS
Air Manager**

Traitements des pollens et autres allergènes	✓	✓	✓
Traitements des odeurs et fumées	✓	✓	✓
Traitements des grosses particules	✓	✓	✓
Traitements des particules fines		✓	✓ <ul style="list-style-type: none"> À 99,99% sur les particules de 0,3µm Filtre HEPA certifié unitairement EN1822
Traitements des polluants chimiques et COV		✓	✓ <ul style="list-style-type: none"> Filtre Charbon Très Haute Densité (THD) Filtre à oxydation Mode Deep Clean à oxygène actif maîtrisé
Traitements des virus (y compris celui responsable de la COVID-19), bactéries, moisissures et champignons		✓	✓ <ul style="list-style-type: none"> Efficacité prouvée à 99,6% contre les coronavirus après seulement 10 minutes par un laboratoire indépendant français référent en microbiologie Préfiltre biocide normes ISO1884 et NFG3911 Filtre HEPA certifié unitairement EN1822 Lampe(s) UV-C germicide(s) Mode Deep Clean à oxygène actif maîtrisé
Garanties de performance			✓ <ul style="list-style-type: none"> Polyvalence de traitement sur l'ensemble des polluants de l'air intérieur (particules, COV, gaz, micro-organismes) - Débit équilibré entre vitesse de traitement et temps de contact pour une efficacité optimale Chaque performance annoncée par NatéoSanté a été vérifiée par un laboratoire indépendant, cela fait partie des engagements de NatéoSanté : rapports de tests disponibles EOLIS Air Manager stoppe son fonctionnement à 100% d'usure du filtre pour éviter le relargage Système de supervision exclusif permettant un fonctionnement optimal en toute circonstance
Technologies exclusives et brevetées			✓ <ul style="list-style-type: none"> Capteurs de haute technologie Filtre multicouches exclusif NatéoSanté de qualité médicale : <ul style="list-style-type: none"> Préfiltre bactéricide, virucide certifié ISO1884 et NFG 39011 Filtre à charbon actif Très Haute Densité (THD) Filtre HEPA H13 certifié EN1822 Filtre à oxydation associé à des lampes UV-C germicides Fonction activable exclusive à l'oxygène actif maîtrisé (Deep Clean)
Transparence des données sur la QAI			✓ <ul style="list-style-type: none"> Ecran tactile intuitif Visualisation en temps réel de la QAI grâce à des capteurs COV et PM2,5 Historique de la QAI Système de supervision exclusif
Intelligence embarquée			✓ <ul style="list-style-type: none"> Analyse de la QAI en temps réel grâce à des capteurs de haute technologie Mode automatique intelligent Indicateur d'état d'usure réelle des filtres
Fabrication Française			✓ <ul style="list-style-type: none"> Choix de matériaux de qualité, réparable et durable Conception, fabrication, assemblage et conditionnement en Pays de la Loire Vérification individuelle de chaque filtre avant envoi Contrôle qualité et calibrage unitaire manuel de chaque appareil avant envoi
Eco-conception			✓ <ul style="list-style-type: none"> Matériaux non émissifs Assemblage sans colle / sans peinture / sans vernis Choix de composants de qualité, réparables et durables Pas d'obsolescence programmé, Garantie à minima de 3 ans Réduction des émissions de carbone : Fabrication à moins de 100km Faible consommation d'énergie Pas de pollution électromagnétique Pas de pollution sonore Revalorisation des déchets
Totale innocuité			✓ <ul style="list-style-type: none"> Innocuité vérifiée par le programme ETV de la Commission Européenne
Confort acoustique			✓ <ul style="list-style-type: none"> Confort acoustique optimisé, faible niveau sonore EOLIS Air Manager a été développé pour fonctionner notamment la nuit dans les chambres d'hôpitaux