

EOLIS Air Manager

**Le purificateur d'air
professionnel qui garantit
un air intérieur sain**



Tel. +33 (0)2 96 85 86 76
contact@manomedical.com

www.manomedical.com



**mano
médical**
EQUIPMENT FOR VETS
by **génia**

Spécialiste de la qualité de l'air intérieur, NatéoSanté accompagne les professionnels depuis 2009. Engagé dans une démarche d'éco-conception et de production locale, NatéoSanté œuvre chaque jour pour donner à chacun la capacité de maîtriser l'air qu'il respire. L'entreprise intervient dans des milieux professionnels variés et répond aux cahiers des charges les plus exigeants.



Des engagements forts au service d'un air sain

Purifier l'air sans polluer, une évidence pour NatéoSanté



L'éco-conception

L'éco-conception est l'un des premiers engagements de NatéoSanté, car nous souhaitons limiter l'impact environnemental de nos produits tout au long de leur cycle de vie :

- Choix de matériaux non émissifs, durables
- Pas de colle ni de peinture
- Pas d'obsolescence programmée
- Recyclage des composants
- Faible consommation d'énergie



L'innocuité

EOLIS Air Manager purifie l'air sans relargage. Tous les polluants sont capturés par le bloc-filtres ou directement détruits.

L'innocuité d'EOLIS Air Manager a été vérifiée par le programme ETV (Environmental Technology Verification) soutenu par la Commission européenne et l'ADEME.



La fabrication française

Tous les composants sont produits et assemblés localement et les ateliers de fabrication des purificateurs d'air sont situés en région Pays de la Loire. Chaque appareil est contrôlé et calibré individuellement par notre équipe technique avant expédition. Cette fabrication française est le reflet de notre savoir-faire et de notre niveau d'exigence : l'excellence se doit d'être le maître mot lorsqu'il s'agit de santé.

Une filtration ultra-performante et sur-mesure de qualité médicale



Préfiltre amovible bactéricide, virucide et acaricide, certifié ISO 18184 et NF G39-011

Bactéries, virus, acariens, pollens, macro-particules (PM10)

Filtre HEPA ou ULPA certifié EN 1822

Bactéries, acariens, poussières, pollens, particules fines (PM2.5, PM1)

sur EOLIS Air Manager 600S et 1200S

AIR POLLUÉ



MODE DEEP CLEAN 60 MIN

AIR PURIFIÉ

Fonction exclusive Traitement de fond

Odeurs incrustées, micro-organismes (virus, bactéries, etc.)

Filtre à charbon actif Très Haute Densité (THD)

Odeurs, gaz, fumées, COV

Filtre à oxydation et lampe(s) UV-C germicide(s)

Micro-organismes, gaz, COV

“ Tous nos blocs-filtres sont certifiés de qualité médicale et fabriqués en France. Ils sont vérifiés et testés individuellement afin de garantir une efficacité optimale. ”



Les sources de pollution traitées



Poussières et particules fines (99,99% pour les tailles de 0,3µm)



Virus



Bactéries



Produits chimiques et COV



Odeurs



Pollens et autres allergènes



Fumées



Moisissures et champignons



Acariens

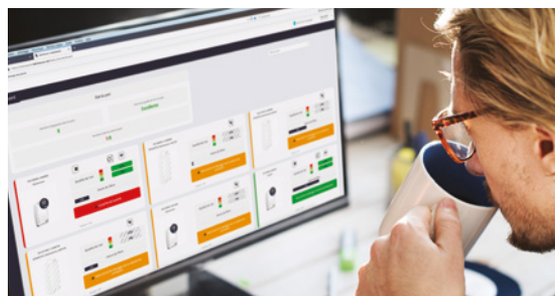
Un condensé de puissance et d'intelligence embarquée

Une combinaison de technologies brevetées, pour un usage professionnel intensif en Plug & Play.



Fonctionnalité Lampes UV-C / Filtre à oxydation

EOLIS Air Manager est équipé de lampes UV-C germicides, permettant d'assainir l'air intérieur de la pièce. Associées au filtre à oxydation, les lampes UV-C suppriment les COV (Composés Organiques Volatils), les gaz (NO_x), les fumées, les odeurs et les micro-organismes (bactéries, virus et champignons) de l'air intérieur. Cette fonction est facilement activable via l'écran d'EOLIS Air Manager.



Système de supervision exclusif & gestion de parc multisite

- Visualisation en temps réel de la qualité générale de l'air du parc et de chaque espace depuis une plateforme dédiée et sécurisée.
- Vérification de l'état d'usure réelle des filtres de chaque appareil.
- Anticipation des changements de filtres à effectuer.
- E-mails d'alertes instantanés en cas de besoin de maintenance.
- Simplicité d'installation et de connexion.
- Pilotable par vos équipes ou votre revendeur NatéoSanté.



Fonctionnalité Deep Clean à l'oxygène actif

Cette fonction activable, disponible sur les modèles 600S et 1200S, permet de générer de l'oxygène actif pour offrir un traitement de fond en seulement 60 minutes. Cet agent naturel puissant élimine les odeurs les plus tenaces pouvant être incrustées dans les textiles ou les moquettes, ainsi que les acariens, les moisissures, les champignons, etc.



Capteurs de haute technologie : Analyse de la qualité de l'air intérieur en temps réel

Grâce à ses nombreux capteurs, EOLIS Air Manager mesure le niveau de pollution de la pièce en temps réel, en distinguant les COV (Composés Organiques Volatils) des particules fines $\text{PM}_{2.5}$, présents dans l'air. Il informe ainsi en toute transparence son utilisateur sur la qualité de l'air qu'il respire. Son intelligence embarquée et sa technologie brevetée lui permettent également de connaître l'usure réelle du bloc-filtres pour vous assurer, à tout moment, une protection optimale.

Un écran tactile intuitif

Visualisez la qualité de l'air en temps réel



Certificats & garanties de performances

Parce qu'en matière de santé, l'approximation n'a pas sa place, chez NatéoSanté, ce que nous annonçons est systématiquement vérifié de façon scientifique.

EOLIS Air Manager a été testé par des laboratoires indépendants et son efficacité est certifiée sur de nombreux polluants.



Efficacité prouvée à 99,6 % contre les coronavirus

Des tests effectués par un laboratoire français de référence en microbiologie ont permis de démontrer, qu'après seulement dix minutes de fonctionnement, le purificateur d'air EOLIS Air Manager élimine **99,6% des coronavirus** présents dans l'air et contribue à en diminuer la charge virale. Il est un élément indispensable du dispositif de sécurité sanitaire de votre établissement.





	EOLIS AIR MANAGER 600 • 600S	EOLIS AIR MANAGER 1200 • 1200S
Surface traitée max	60 m²	120 m²
CARACTÉRISTIQUES		
Dimensions h. x l. x p. (cm)	50,5 x 38,5 x 23	70,5 x 39,5 x 24
Poids : filtres inclus (kg)	• 600 : 8,8 • 600S : 9,5	• 1200 : 11,7 • 1200S : 12,6
Puissance min / max absorbée (W)	• 600 : 13 ~ 60 • 600S : 13 ~ 65	• 1200 : 16 ~ 75 • 1200S : 16 ~ 80
Vitesses de ventilation	5	5
Débit d'air maxi (m³/ heure)	350	550
Niveau sonore min / max (dB)	18 ~ 52	18 ~ 59
Alimentation	220 – 240V / 50 – 60Hz	220 – 240V / 50 – 60Hz
SYSTÈME DE FILTRATION ET DE TRAITEMENT		
Bloc-filtres Perform+	 Préfiltre interchangeable bactéricide acaricide virucide certifié ISO 18184 et NF G39-011  Filtre de qualité médicale HEPA H13 certifié EN 1822  Filtre à charbon actif Très Haute Densité	
Bloc-filtres sur-mesure	 Sur demande	
Fonctions activables	 Lampes UV-C germicides + filtre à oxydation (1 lampe sur les modèles 600/600S - 2 lampes sur les modèles 1200/1200S)  Technologie à l'oxygène actif maîtrisée (sur les modèles 600S et 1200S) <ul style="list-style-type: none"> • Mode 1 : traitement de l'air en continu • Mode 2 : traitement de l'air en profondeur (Deep clean 60 min) 	
TECHNOLOGIE		
Affichage de la qualité de l'air	Oui : COV et PM2.5	
Indicateur d'état d'usure des filtres	Oui : mesure réelle	
Historique de la qualité de l'air	Oui : indication en temps réel des COV et PM2.5	
Mode automatique intelligent (Activ)	Oui	
Planificateur journalier	Oui	
Mode nuit ultra silencieux	Oui	
Verrouillage du clavier avancé	Oui : sécurité enfant et code PIN	
Indicateur d'état d'usure des lampes UV-C	Oui	
Langues disponibles	FR, EN, CN, ES, IT, DE	
OPTIONS		
Système de supervision et gestion de parc multisite	 Oui	
Support mural	 <ul style="list-style-type: none"> • Pour des raisons de sécurité, gain de place, esthétique • Adapté aux produits 600/600S ou 1200/1200S 	
Chariot de transport	 <ul style="list-style-type: none"> • Poignée ergonomique, roulettes médicales mobiles et pivotantes dont une avec frein • Système d'accroche du câble électrique intégré discret • Préviend des TMS • Hauteur : 970 mm • Profondeur : 261 mm • Largeur : 350 mm • Poids : 9,4 kg 	
KIT DE REMPLACEMENT		
	Bloc-filtres fabriqué en France (poids : 1,5 kg) Lampe UV-C 7W	Bloc-filtres fabriqué en France (poids : 2,6 kg) 2 Lampes UV-C 7W

