

Créer des solutions de soins adaptées à l'Hôpital comme au Domicile

EO-Nomad Pack



EO-150 + Sacoche Nomade pour la déambulation et la réhabilitation.

EO-Mobility Pack



Pour les voyages ou la Réhabilitation, EO-150 + Sacoche Nomade. Le patient garde le contrôle de son ventilateur grâce à l'application EO-Visio-Control sur smartphone.

EO-Life Support Pack



Pour les Patients ventilô-dépendants qui nécessitent une machine de chevet et de secours qui peut être utilisée en solution Nomade avec l'application EO-Visio-Control sur smartphone.

EO-Travel Pack + Visio-SMA



Pour une utilisation sur fauteuil, le Patient garde le contrôle de sa ventilation et des alarmes grâce à l'application EO-Visio-Control SMA.

EO-Travel Pack + Visio-TAB



Pour une utilisation sur fauteuil, le Patient garde le contrôle de sa ventilation et des alarmes grâce à l'application EO-Visio-Control TAB.

Et solutions de mobilité

EO-Mobility Pack

Pour les voyages ou la réhabilitation, EO-150 + Sacoche Nomade. Le patient garde le contrôle de son ventilateur grâce à l'application EO-Visio-Control sur Smartphone.



EO-Travel Pack + EO-Visio TAB

Pour une utilisation sur fauteuil, le patient garde le contrôle de sa ventilation et des alarmes grâce à l'application EO-Visio-Control SMA.



EO-Visio-Control Packs



EO-Visio-Control SMA

EO-Visio-Control TAB

Grace aux applications EO-Visio-Control sur tablette PC et Smartphone, le patient peut visualiser à tous moments les alarmes affichées sur l'écran du ventilateur.

MODES À VALVES

V(A)CV - P(A)CV - AI - MPV - AI.VR - V-VACI - P-VACI

RÉGLAGES		ADULTE	PEDIATRIQUE
VT	ml	300 - 2500	30 - 600
PEP	mb	OFF/1-25	OFF/1-20
Forme Débit	1-2	Carré/Décélérant	Carré/Décélérant
Fréquence	cpm	5 - 60	5 - 80
Temps Inspi	sec	0.3 - 2.5	0.3 - 2.5
Trig Inspiratoire		OFF/AUTO/ 1 - 5	OFF/AUTO/ 1 - 5
Pression Inspi	mb	5 - 59	5 - 59
Aide Inspiratoire	mb	5 - 59	5 - 59
Pente		1 - 5 (100 ms - 500 ms)	1 - 5 (50 ms - 250 ms)
APNEE	sec	AUTO / 2 - 30	AUTO / 1 - 15
Ti Max	sec	AUTO / 0.3 - 2.5	AUTO / 0.3 - 2.5
Ti Min	sec	AUTO / 0.3 - 2.5	AUTO / 0.3 - 2.5
Trig expiratoire	%	AUTO / 10 - 90	AUTO / 10 - 90
AI.VT	ml	300 - 2500	30 - 600

MODES A FUITES

CPAP - ST - PAC - VTS

RÉGLAGES		ADULTE	PEDIATRIQUE
CPAP	mb	4 - 20	4 - 20
IPAP	mb	6 - 50	6 - 50
EPAP	mb	4 - 25	4 - 20
Pente		1 - 5 (100 ms - 500 ms)	1 - 5 (50 ms - 250 ms)
Fréquence	cpm	5 - 60	5 - 80
Temps Inspi	sec	0.3 - 2.5	0.3 - 2.5
Ti Max	sec	AUTO / 0.3 - 2.5	AUTO / 0.3 - 2.5
Ti Min	sec	AUTO / 0.3 - 2.5	AUTO / 0.3 - 2.5
Trig Expiratoire	%	AUTO / 10 - 90	AUTO / 10 - 90
VT.SMART	ml	300 - 2500	30 - 600

CLINIQUE

Indication	Support de Vie	> 3,5 kg
Types Circuits	Simple Branche	Double Branche
Presets	1 - 4	Personnalisable
MPV	Mode VAC FR-OFF - 5 - 60	Alarme Déconnexion
Stacking breaths	Manuel - Auto	3 - 9 Cycles

PHYSIQUE

Poids	Station Module	3.1kg
Dimensions	Docking Module	1.8kg 25x21x13cm 24.5x14.5x10cm

ALIMENTATION

Alim Secteur	220 - 240 VAC	6 heures
Batterie Interne	Lithium-Ion 2.8Ah	115W
Entrée DC Externe	12 - 30V	

Informations de commandes

Désignation produits	Réf.	+
Ventilateur EO-100*	EO-100VNT	
Ventilateur EO-150	EO-150VNT	
EO-Vent Module 100*	EO-VM100	
EO-Vent Module 150	EO-VEM150	
Station d'accueil avec écran graphique 7"	EO-DCK1SLT	
EO-Remote Visio 7" tablette PC	EO-VISIOTAB	
EO-Remote Visio smartphone App Android	EO-VISIOSMA	
Sacoche de transport	EO-CARBAG1x0	
Sacoche voyage pour EO-1X0	EO-TRVELBAG 1x0	
Sacoche nomade pour EO-Vent Module	EO-NOMADBAG	
Station d'accueil sans écran	EO-MNTDCK100	
Adaptateur circuit double	EO-DBADAPT	
Circuit patient simple branche à fuites	EO-SLVLEAK	
Circuit patient simple branche + valve exp.	EO-SLCVALV	
Capteur débit proximal	EO-PFLOWS	

*Sortie 2016

Conception et création graphique © C'Creatis - 01 30 62 01 37 - www.agence-creatis.com - Réf EO-P01/0215

MOVE AND CARE CONCEPT BY
EOOVE



EOOVE MADE IN FRANCE

EO
Series Ventilators



+ NOTRE VISION

EOVE est spécialisée dans la conception et la fabrication d'appareils médicaux d'assistance respiratoire.

La gamme de ventilateurs EO-Series combine performance, innovation et simplicité d'utilisation pour les praticiens et les prestataires de soins.

+ SÉCURITÉ PATIENT

L'application **EO-Remote Vision** permet au Patient de garder en toutes situations le contrôle de son ventilateur et des alarmes via son Smartphone ou sa Tablette PC.

Grace aux ventilateurs de la gamme EO-Series, chaque Patient peut être équipé d'un module de ventilation de secours qui peut être simplement appairé avec des réglages identiques lors de l'insertion du module dans la station de chevet.



+ SIMPLICITÉ D'UTILISATION

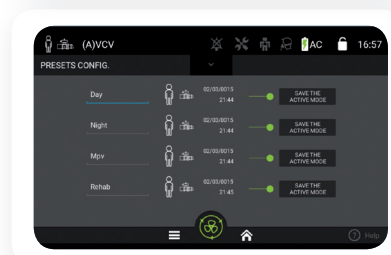
INTERFACE UTILISATEUR GRAPHIQUE INTUITIVE

Equipée d'un écran couleur tactile de 7" l'interface graphique utilisateur des ventilateurs EO-Series est très intuitive et permet aux utilisateur d'effectuer des réglages adaptés basés sur le profil du patient, de son interface et de la configuration du circuit.

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

Le Praticien peut sauvegarder jusqu'à 4 Programmes avec des modes ventilatoires spécifiques en fonction du profil pathologique du Patient et du traitement nécessaire.

Les Programmes sont ensuite facilement accessibles depuis l'écran Patient.



+ LIBERTÉ & MOBILITÉ

Le concept **EOVE Clic&Go** avec module de ventilation extractible offre une grande variété de solutions de mobilité. Il devient plus facile pour l'ensemble des patients de suivre une scolarité, d'assister à un match de Football ou simplement de visiter sa famille.

Avec seulement **1,8 kg** et jusqu'à 6 heures d'autonomie intégrée, le module de ventilation EO-Vent et le concept **EOVE Click & Go** permettent aux personnel soignant et aux familles de passer de la station de chevet à la sacoche Nomade ou au sac de voyage sur fauteuil en un simple click en évitant les risques de déconnexion et sans compromettre ni interrompre le traitement.



+ VISION & CONTROLE À 360°

L'application **EO-Remote Vision** permet au patient de garder en toutes situations le contrôle de son ventilateur et des alarmes via son Smartphone ou sa Tablette PC.

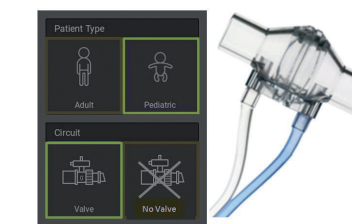


+ EXCELLENTE PERFORMANCE

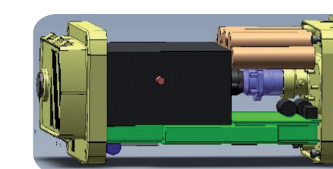
Conçus sur la base d'un nouveau concept de turbine encapsulée avec un temps de réponse très rapide de 80ms, les Ventilateurs de la gamme **EO-Series** offrent des performances exceptionnelles en pression et en débit tout en restant très silencieux.

Les Ventilateurs de la gamme **EO-Series** offrent une large gamme de configurations de circuits en Simple ou Double Branches.

Les réglages de Fréquences Respiratoires jusqu'à 80cpm et le monitoring des Volumes Courants de 30ml permettent de ventiler des patients Nouveaux Nés à partir de 3,5Kg.



+ RÉDUCTION DES COÛTS D'ENTRETIEN



- Gain de temps: Le Logiciel EOVE SAS (Service Application Software) permet de planifier et d'optimiser les maintenances préventives sur l'ensemble du parc machines.
- Une réduction significative des coûts de maintenance grâce au remplacement du kit Turbine après 25000 heures.
- Un contrôle total du parc de machines installées avec un accès possible via internet pour les révisions logiciels et mises à jour.

+ CONNECTIVITÉ EXCEPTIONNELLE

Les Praticiens et les prestataires de soins apprécieront l'ultra -connectivité du système EO-Ventilators pour le suivi des données patients ou le report d'alarme grâce au système intégré de communication sans fils (Bluetooth et wifi)

Grâce au système intégré de communication sans fils Bluetooth, les Smartphones ou Tablettes PC les plus populaires peuvent être utilisés comme Visio & Contrôle à distance par le clinicien ou le personnel soignant pour ajuster les réglages en cours de ventilation.

