

Mise en tension de l'appareil

- Branchement au secteur : Vendom s'allume automatiquement
- Appuyer sur le bouton d'allumage

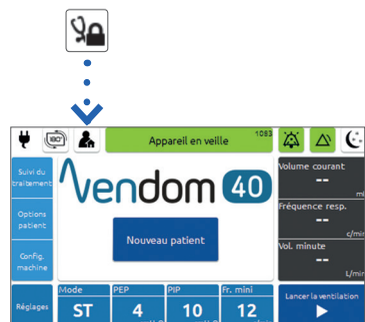


Nouveau patient : initier une ventilation en 4 étapes

Réglages			
Mode	PEP	PIP	fr. mini
ST	4 cmH ₂ O	10 cmH ₂ O	12 c/min
V. Cible	Pente	Ti min	Ti max
OFF ml	300 ml	0.6	1.6
Trigger I	Cyclage		
Moyen	50 %		

1. Choix du Mode ventilatoire (ST, S, T, PPC ou PAC)
2. Réglage des consignes ventilatoires
3. Activation et réglage des seuils d'alarmes
4. Choix du type de masque ou précision du niveau de fuite à 12cmH₂O

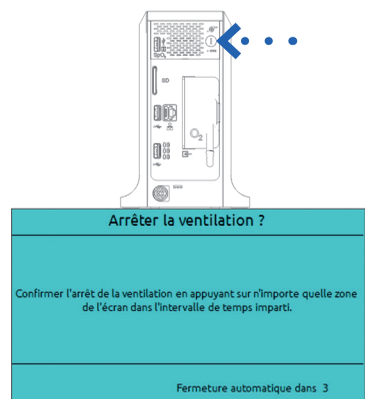
Déverrouiller ou verrouiller l'écran patient



- Appuyer 3 secondes sur l'icône ci-contre et confirmer par ce même bouton
- Verrouiller par un appui long ou un délai de temps

Extinction de Vendom 40

- **Arrêt de la ventilation :**
 - **Ecran éteint :** toucher deux fois l'écran de Vendom 40
 - **Ecran allumé :** appuyer sur "arrêt de ventilation" et valider
- Appuyer sur le bouton ci-contre et valider à l'écran



Liste des outils à disposition

- Manuel d'utilisation clinique
- Manuel d'utilisation patient
- Guide rapide interface clinique
- Guide rapide interface patient
- Guide rapide logiciel Vendom Control

VENDOM

Guide rapide d'utilisation clinique



05/2018 - Crédits photos : © Air Liquide - Création CHANH THI

Contact

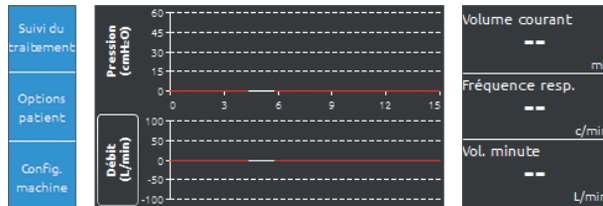
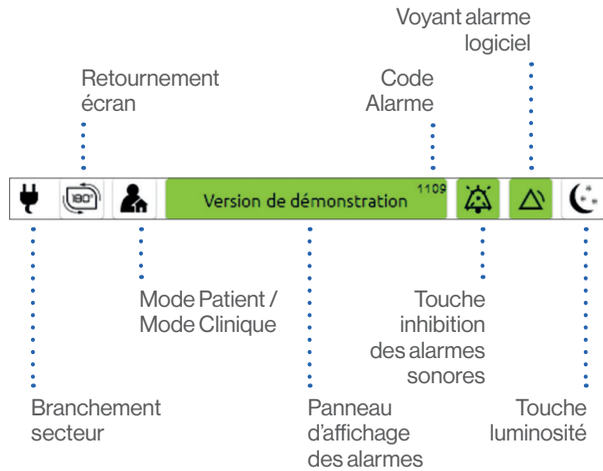
vendom@airliquide.com

AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS
Parc de haute technologie
6, rue George Besse
92182 Antony Cedex

Hotline : 0820 146 359

<https://www.device.airliquidehealthcare.com/fr>

Descriptif de l'écran de ventilation



Panneau central de l'interface
Affichage des courbes débit/pression

Menu du ventilateur

Monitorages

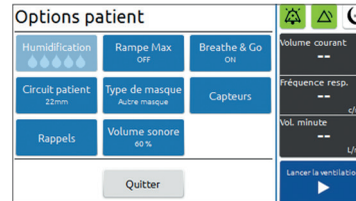
Réglages	Mode	PEP	PIP	Fr. mini	Arrêter la ventilation
	ST	4 cmH ₂ O	10 cmH ₂ O	12 c/min	II

Panneau mode et consignes de ventilation

Touche permettant la mise en pause de la ventilation

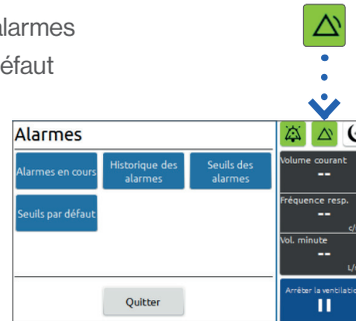
Options Patient

- **Breathe and Go** : la ventilation démarre automatiquement à la pause du masque. Cette touche permet d'activer ou non l'accès au patient
- **Rampe Max** : activation et paramétrage de la Rampe
- **Paramétrage des Rappels** (remplacement de Filtre, Masque, circuit, réservoir et contact médecin et/ou prestataire)



Gestion des alarmes

- Alarmes en cours
- Historique des alarmes
- Seuils des alarmes
- Seuils par défaut



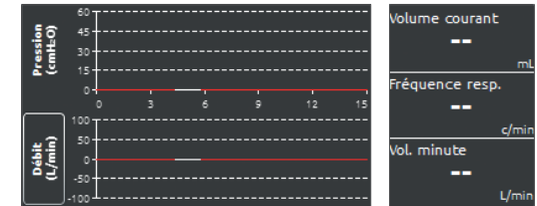
Configurations machine

- Verrouillage et veille de l'écran
- Verrouillage de l'écran clinique



Monitorages

- **2 courbes en temps réel** dont 1 au choix (débit, volume et fuite non intentionnelle)
- Pour **modifier l'échelle des courbes**, un clic sur l'abscisse ou l'ordonnée permet de zoomer ou dézoomer
- **Choix des pavés de monitorages** parmi les paramètres suivants : volume courant, fréquence resp, vol. minute, Fuite non int et fuite totale



Oxymétrie Nonin et Capnographie Sentec

- Connecter le X-POD Nonin sur un des ports USB de Vendom et brancher le capteur. L'oxymètre sera reconnu automatiquement
- Connecter le capnographe au port USB avec le câble RS232-USB. Le capnographe sera reconnu automatiquement

Rq : tous les ports USB peuvent être utilisés pour connecter les capteurs

Suivi du traitement

- Historique des réglages :
- Statistiques (données à 1 an)
- Graphe 24 h
- Graphe semaine