

HDN* COVID-19



*HDN - Haut Débit Nasal



Procédure pour basculer d'un mode "domicile" My Airvo 2 en mode "hospitalier" Airvo 2

Appareil monté, en marche et prêt à l'emploi



Appui long → démarrage →

Appareil prêt à l'utilisation



Nécessite que le circuit soit connecté et la chambre à eau insérée et remplie !

Accéder aux Réglages Avancés

Affichage des réglages avancés



Appui long sur les 3 boutons

Appuyer **3 sec** sur les touches :

- Alarmes
- +Flèche Haut
- +Flèche Bas

Réglage n°1

Choix du mode :
myAIRVO2 / AIRVO2

Mode Hôpital = AIRVO 2

Mode Domicile = My AIRVO 2

Réglage n°3

Choix des bornes



Dans les réglages avancés de la page 3, vérifier les bornes:

- Du débit Min et Max
- De la FiO² Min et Max

Il existe également une Application Mobile sur **Google Play**, **App Store** et **Microsoft** (pour les PC) qui contient des tutos et permet de s'exercer aux manipulations de cet appareil



Version 05 Novembre 2020

WWW.SOSOXYGENE.COM

HDN* COVID-19

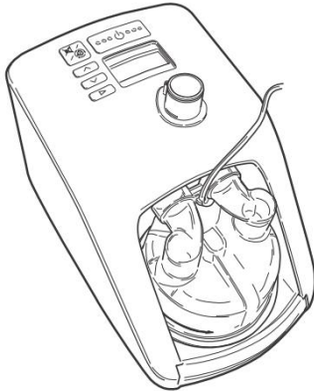


*HDN - Haut Débit Nasal



Nécessite que le circuit soit connecté et la chambre à eau insérée et remplie !

Marche / Arrêt



Appui long → démarrage

Appareil en préchauffage



Appareil prêt à l'utilisation



Appui long de **3 sec** sur le bouton ON/OFF : un cycle de séchage de 99 min se déclenche dès l'arrêt de l'appareil.



Il est possible d'interrompre ce cycle de séchage en appuyant de nouveau sur la touche ON/OFF.



Réglages Avancés

Affichage des réglages avancés



Appui long sur les 3 boutons



Réglage n°1

Choix du mode :
myAIRVO2 / AIRVO2

Mode Hôpital = AIRVO 2

Mode Domicile = My AIRVO 2

Réglage n°2

Choix de la langue



Réglage n°3

Choix des bornes



Réglage n°4

Activer/Désactiver accès au mode pédiatrique



Réglage n°5

Choix du seuil de l'incrément



Incrément = 1 en dessous du seuil

Incrément = 5 au dessus du seuil

Réglage n°6

Choix de l'alimentation en O2



En mode myAIRVO2, la valeur par défaut est 95% d'O2

Si concentrateur d'O2: 95%

Si O2 liquide: 100%

Réglages

Accès au réglages

Choisir avec les bouton haut - bas

Validation du choix ou Avancer dans le menu

Température



Débit Air



FiO² (monitorage)



Document strictement confidentiel et réservé au personnel hospitalier



Version 05 Novembre 2020

WWW.SOSOXYGENE.COM

HDN* COVID-19



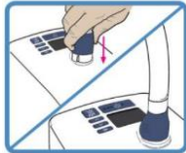
*HDN - Haut Débit Nasal



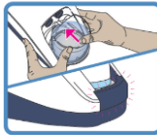
Montages



Connexion du tuyau



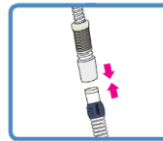
Mise en place,



...CLIC !



Connexion de la canule



Interfaces

Canule Nasale
Optiflow+
T. Petite/Moyenne/Grande



Canule Trachéo
Optiflow+



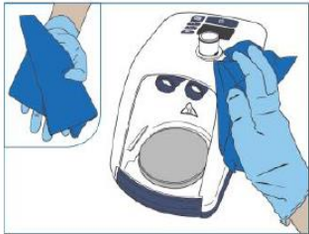
Connecteur
Pour masque



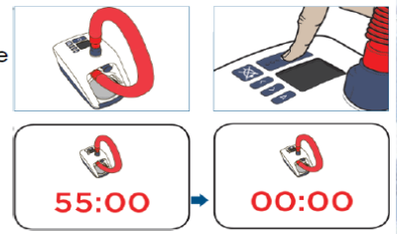
INTERFACE PATIENT	°C			L/min										
	31	34	37	2	5	10	15	20	25	...	50	55	60	
OPT316	●	●	●	2					20					
OPT318	●	●	●	2					25					
OPT942 (S)	●	●	●			10					50			
OPT944 (M)	●	●	●			10					60			
OPT946 (L)	●	●	●			10					60			
OPT870	●	●	●			10					60			
RT013	●	●	●			10					60			
OPT842 (S)	●	●	●			10					50			
OPT844 (M)	●	●	●			10					60			
OPT846 (L)	●	●	●			10					60			

désinfection

a) Désinfection de surface



b) Cycle automatique



Vidéo du GAVo² Montage Airvo2

<https://splf.fr/tuto-de-montage-dun-oxygene-haut-debit-humidifie-airvo/>



Version 05 Novembre 2020

WWW.SOSOXYGENE.COM

Document strictement confidentiel et réservé au personnel hospitalier.