

## Choix du circuit patient



Raccorder le circuit patient sur la sortie inspiratoire de l'EOVE-70

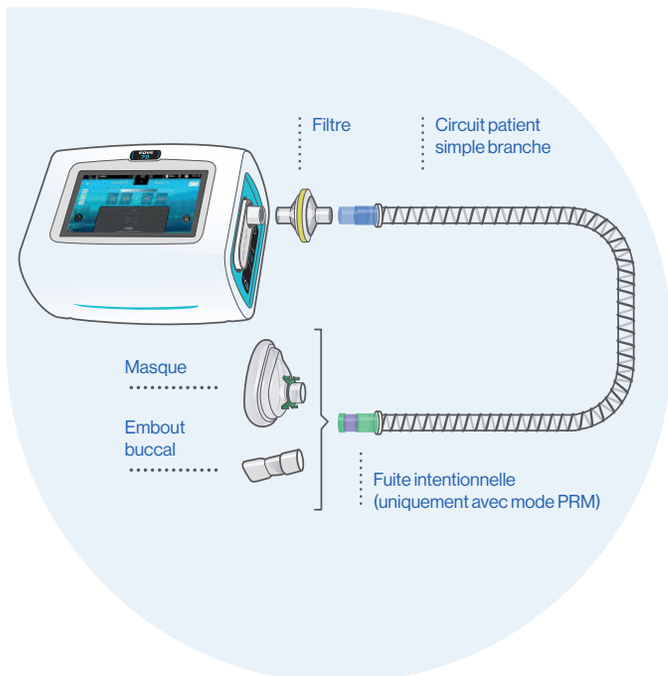
**Mode INEX** : circuit simple branche sans fuite



**Mode PRM** : circuit simple branche à fuites intentionnelles



## Montage du circuit patient



### Contact

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

### Service client :

**0 820 146 359**

0,12 €TTC/min depuis un poste fixe



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



Air Liquide Healthcare est un leader mondial des gaz médicaux, de la santé à domicile, des produits d'hygiène et des ingrédients de spécialité santé. Il a pour mission de fournir à ses clients, tout au long du parcours de soins de l'hôpital au domicile, des produits médicaux, des ingrédients de spécialité et des services qui contribuent à protéger les vies vulnérables.



## Guide rapide d'utilisation



02/2019 - Crédits photos: © Air Liquide - Création et illustration CHANH THI

Ce guide ne remplace pas  
le manuel utilisateur

Destiné à toute personne  
habilitée aux réglages

## Allumer l'appareil

Appuyer sur



## Éteindre l'appareil



Appui long sur



puis Valider

## Gérer le traitement



Sélectionner le mode de traitement

Démarrer la séance : appui court sur  
Arrêter la séance : appui court sur



Mode INEX Manuel : glisser/déplacer le doigt sur le pavé tactile (de droite à gauche)

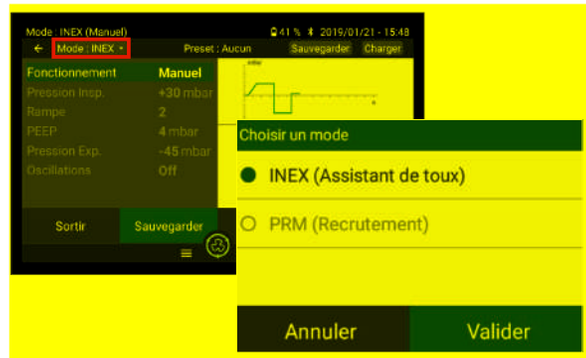
## Déverrouiller le mode clinique



Appuyer sur le bouton **Menu**, puis **déverrouiller Mode Clinique** puis **Valider**

## Réglages du traitement

Depuis le **Mode Réglages**, choisir le **mode de traitement**



Procéder aux réglages du mode (sélection, réglages, validation)



Appuyer sur **"Sauvegarder"** pour mémoriser les réglages

## Sauvegarder un programme personnalisé

Reprendre l'étape **"Réglages du traitement"**, puis **"Sauvegarder"**



Choisir l'emplacement du programme, **personnaliser** le nom, puis **Valider**



## Modification du programme en cours

Cliquer sur le paramètre à modifier, ajuster puis **Valider**



## Calibration du circuit patient

Exécuter la **calibration** depuis le menu Clinique en suivant les instructions. Puis **Valider** et revenir sur l'écran d'accueil

