

EOLE 3 XLS

Société SAIME

Zone
d'ajustement

Zone d'alarmes



Entrée d'air avec filtre mousse

Sortie gaz vers patient

Entrée o₂ (ajouter ballon intégrateur)

Uniquement en circuit double
branche, retour des gaz expirés

Commande valve expiratoire
(Circuit simple uniquement)

Sortie gaz expirés



VOYANTS D'ALIMENTATION

Touche MENU

Touches de défilement

Touche d'inhibition d'alarme

Touche Marche/Arrêt

Types de circuit : circuit simple branche avec valve expiratoire sans prise de pression proximale, ou circuit double branche

Modes de ventilation : V(A)C, VACI, RPrs

Autonomie : batterie interne 6H

Possibilité d'un pack batterie intégrable doublant l'autonomie.

En option, un groupe de secours SAIME BS 1218 apporte une autonomie supplémentaire de 16H.

Particularité :

- Existence d'une télécommande *Arrêt/Marche, Silence* (option).
- Embase chauffante pilotée par l'appareil (option).
- Mesure du VTE par capteur de type Pitot (option).

Mise en marche et arrêt de l'appareil :

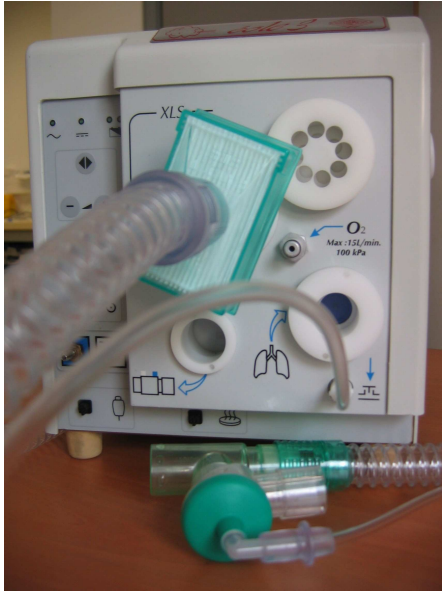
Mise en marche : appuyer pendant 1 seconde sur la **touche Marche/Arrêt**.

Arrêt (version XLS) : appuyer de manière prolongée pendant 3 secondes sur la **touche Marche/Arrêt** jusqu'au signal sonore.

Autres versions de l'EOLE 3 : appuyer 3 fois pendant 1 seconde sur la **touche Marche/Arrêt** jusqu'au signal sonore.

Branchement du circuit :

1-cas du simple branche



2 – cas du double branche



Verrouillage Déverrouillage :

Déverrouillage : Actionner la touche "Menu" jusqu'à l'apparition du mot "CLEF NON" sur l'afficheur dans la zone d'ajustement, puis utiliser les touches + ou - jusqu'à l'apparition du mot "CLEF OUI". Si aucune touche n'est activée pendant 2 minutes, **l'appareil se verrouille automatiquement.**

Verrouillage : Actionner la touche "Menu" jusqu'à l'apparition du mot "CLEF OUI" sur l'afficheur puis utiliser les touches + ou - jusqu'à l'apparition du mot "CLEF NON" dans la zone d'ajustement.

Ajustement des paramètres:

Appareil déverrouillé. Sélectionner le paramètre à ajuster en faisant dérouler grâce à la touche menu, le régler par les touches + ou - ; **la validation se fait automatiquement.**

Enrichissement O2 :

Branchement par l'entrée O2 devant l'appareil (cf. photo) ; un ballon intégrateur se positionne sur le côté droit de l'appareil afin d'obtenir une FiO2 stable.