



L I F E C O M E S F I R S T

ARCHEON Medical
archeon-medical.com

2 Chemin des Aiguillettes
25000 BESANCON, FRANCE

Tel : +33 (0)3 81 66 23 80
contact@archeon-medical.com

A0000092-Rev01-30NOV2021

EOLifeX

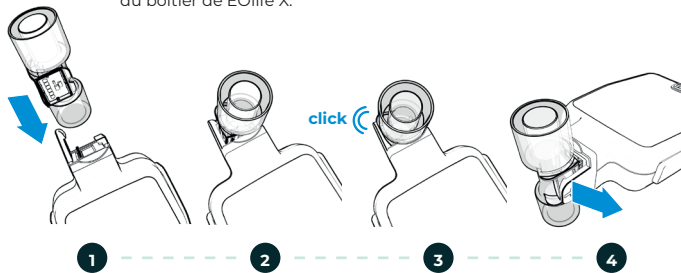
RCP : Mieux s'entraîner pour sauver des vies



1.

Connexion / déconnexion du capteur FlowSense X à EOlife X

- Insérer la partie présentant une encoche au niveau du connecteur
- Appuyer fermement sur le capteur pour qu'il vienne en contact avec les pins du connecteur.
- Un son distinctif « clic » doit se faire entendre lorsque la languette du connecteur maintient le capteur FlowSense X en position.
- Pour ne pas dégrader le connecteur, tirer sur la languette avec le marquage fléché afin de déclipser le capteur FlowSense X du boîtier de EOlife X.



2.

Démarrage d'EOlife X

Appuyer sur le bouton physique ON/OFF une fois pour allumer EOlife X.



3.

Sélection du mode de fonctionnement



4.

Mode formation

Choisir le mode de formation



5.1

Interface de ventilation à l'aveugle

Indicateur d'enregistrement
Cliquez sur stop pour arrêter l'enregistrement



5.2

Interface de ventilation monitorée

Interface avancée

- Retour en temps réel
 - Vi= volume insufflé
 - Vt= volume courant
 - Freq=fréquence de ventilation
- Bargraphe (Vi en temps réel)
Zone d'affichage du signal d'alarme



Interface simplifiée

- Instructions de ventilation
- Bargraphe (Vi en temps réel)
- Zone d'affichage du signal d'alarme



6.

Rapport statistique

Enregistrement et exportation des données de ventilation
Rapport statistique à la fin de la ventilation



Certification réglementaire

Par la présente, ARCHEON déclare que l'équipement radio type EOlife X est conforme à la Directive 2014/53/EU.
Le texte complet de la déclaration de conformité de l'UE est disponible sur le lien suivant :

Contient l'ID FCC : SQGBL652
Contient IC : 3147A-BL652



Pour plus d'informations :

- Consultez l'instruction d'utilisation d'EOlife X via Flash Code
- Regardez la vidéo de formation sur notre compte Youtube Archeon Medical