



- Ventilateur support de vie pour l'enfant et l'adulte (ajouter humidificateur externe si nécessaire)
- Modes ventilatoires (selon type circuit) : **CPAP, ST, AI, P(A)C, V(A)C, VP(A)C, VACI, PACI, MPV (poids minimal 5 Kg pour la détection du débit inspiratoire)**
- **VT minimal : pédiatrie : 50 mL, adulte : 100 mL**
- Batterie interne : autonomie \pm 8 heures ; possibilité ajout batterie externe (24 h autonomie)
- Pour rajouter de l'O₂ : relier l'O₂ mural au raccord d'O₂ qui est à brancher à l'arrière de l'appareil
- **Attention : alarmes validées pour un poids > 5Kg**
- Ecran tactile

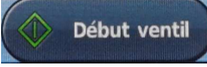
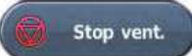
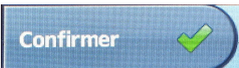
Pour allumer et éteindre l'appareil : bouton à l'arrière du ventilateur



Mise en route/Arrêt de la ventilation :

Sur l'écran tactile :



- Pour démarrer la ventilation : appuyer sur 
- Pour arrêter la ventilation : appuyer pendant 3 secondes sur  puis relâcher la touche et confirmer en appuyant sur 

Interface d'accueil

- Pour déverrouiller l'écran : toucher l'écran puis appuyer sur le bouton 
- Pour verrouiller l'écran : appuyer sur l'icone  (côté supérieur droit de l'écran)

Accès au mode clinique

Pour déverrouiller : appuyer sur  (côté supérieur gauche de l'écran) jusque l'apparition de la fenêtre « Entrer mode clinique », puis choisir entre 20 min ou infini.



Pour verrouiller : appuyer sur  (côté supérieur gauche de l'écran) puis confirmer pour « Quitter mode clinique ».

Principe de navigation

Accès au menu clinique



- **Pré-programme** : Possibilité d'avoir 4 programmes pré-réglés
- **Assistance démarrage** : démarrage
Choix entre *patient adulte* et *pédiatrique*
Choix du circuit (possibilité de faire ou pas de test de circuit)
Choix de l'interface
Choix du mode ventilatoire
- **Circuit** : Possibilité de modifier les choix effectués au cours de l'assistance démarrage
- **Réglages** : Changement de mode ventilatoire et réglages
- **USB** : Possibilité d'importer/exporter des données machine sur une clé USB
- **Configuration de l'appareil** : choix de la langue, date/heure, unités...

Monitoring

-  Visualisation des courbes, monitoring et tendances
-  Accès ou visualisation des alarmes et volume
-  Accès aux informations : événements, appareil, batterie