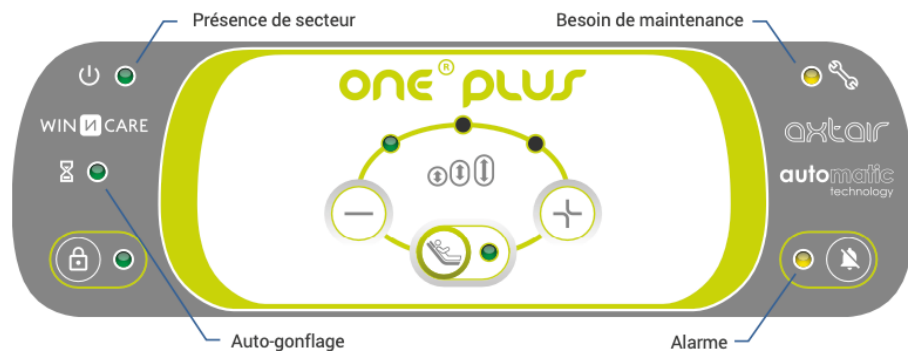


UTILISATION **axtar one[®] plus**



VERROUILLAGE clavier

Pour déverrouiller/verrouiller le clavier, appuyer sur la touche jusqu'à ce que le voyant change d'état



Réglage « CONFORT »

Permet d'augmenter ou de diminuer la pression interne du matelas pour un meilleur confort



La touche « RELÈVE-BUSTE »

Permet d'ajuster la pression et d'accélérer les cycles dynamiques lorsque le lit est en position semi-assise



Voyant de MAINTENANCE

Allumé, indique un besoin de révision. Ne pas s'inquiéter et prévenir votre SAV pour la planification de l'intervention



ALARME

- ▶ Voyant allumé fixe avec bip sonore. Cette alarme peut intervenir lors de l'installation du support
- ▶ Voyant allumé clignotant avec bip sonore. Cette alarme indique un dysfonctionnement du support



CONDUITE À TENIR EN CAS D'ALARME

- 1 Si le voyant présence secteur est éteint, contrôler :
 - ▶ le branchement du câble électrique et la présence du secteur
 - ▶ le fusible du compresseur
- 2 Si le voyant présence secteur est allumé, vérifier :
 - ▶ la connexion du tuyau au compresseur et le bon état du connecteur d'air
 - ▶ l'absence de fuite sur une cellule pneumatique
- 3 Si le dysfonctionnement persiste, remplacer le support

GUIDE D'UTILISATION



axtar one[®] plus



CONNECTIQUE MATELAS COMPRESSEUR / VANNE CPR (Cardio Pulmonary Rescue)

- ▶ Bouchon de transport pour un confort d'alimentation et une autonomie de 8 heures
- ▶ Ouverture et fermeture simple et rapide
- ▶ Dégonflage du matelas en moins de 15 secondes en cas d'urgence *

* Pour un patient de 80 kg à plat



URGENCE

En cas de panne d'alimentation électrique (> 2 heures)

Etape 1

Déconnecter le matelas et mettre le bouchon de transport sur le connecteur.

Etape 2

Mettre le sommier le plus à plat possible. Le matelas peut supporter un patient pesant 80 kg durant 8 heures.



Numéro de téléphone
04 65 29 02 59
Astreinte 7j/7 24h/24



LES + PRODUIT

- ▶ Le compresseur adapte automatiquement et en permanence les pressions en fonction de la morphologie du patient.
- ▶ Mode dynamique avec alternance d'une cellule sur deux.
- ▶ Connecteur pneumatique avec bouchon de transport en cas de coupure de courant ou de panne du compresseur.
- ▶ Vanne CPR au niveau du compresseur. Permet également le gonflage et le dégonflage du matelas à l'aide de la pompe rapide en 2 minutes.

Option

- ▶ Housse CIC avec traitement bactériostatique (ions argent pour la prévention des contaminations croisées).
- ▶ Sac de transport rouge pour le retrait du produit sale.



Entretien désinfection

(voir la notice pour l'ensemble des recommandations)

Compresseur

Entretien avec une lingette imprégnée d'une solution désinfectante. Ne pas pulvériser de produit directement sur le clavier.

Matelas

Entretien de la housse supérieure à l'aide d'une lingette imprégnée d'une solution désinfectante.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- ▶ Un support à lui seul ne suffit pas à prévenir l'escarre :
 - changer de position fréquemment (*au moins toutes les 2 à 3 heures*).
 - maintenir l'hygiène de la peau. En cas d'incontinence, changer régulièrement les protections.
 - observer quotidiennement l'état cutané.
 - s'assurer que l'alimentation est suffisante et adaptée.
 - boire régulièrement et en quantité suffisante.
- ▶ Signaler à l'infirmier(e) tout événement anormal comme par exemple de la fièvre, des douleurs, des rougeurs ou le blanchiment des points d'appui.
- ▶ Il est important de limiter au maximum les surépaisseurs entre le corps et le support, à l'exception du drap, du vêtement de corps et d'un éventuel change complet. Préférer des vêtements de corps en coton peu serrés et si possible sans coutures en zone d'appui. Ne pas intercaler : serviette, drap plié, coussin ...
- ▶ Le matelas doit être posé directement sur le sommier du lit dans le sens préconisé par le fabricant.
- ▶ En cas d'urgence, l'arrêt total du compresseur s'obtient en débranchant le câble secteur de son embase.
- ▶ La fiche secteur et la vanne CPR doivent en permanence être visibles et accessibles.
- ▶ Le compresseur doit être installé sur le panneau pied du lit à l'aide des 2 crochets.



Se reporter à la notice d'utilisation pour l'ensemble des conseils en matière d'utilisation et d'entretien.

CONFORMITÉ



Règlement (UE) 2017/745

Dispositif Médical de classe I

Environnements d'application 2, 3, 4 et 5

Niveau de risque escarre : **Moyen à élevé**

Aide thérapeutique : stade 1 à 2



Poids patient 30 à 165 kg



Compresseur automatique

Seule la compatibilité entre les systèmes assemblés par WINNCARE garantit une combinaison sûre à l'usage du matelas à air motorisé AXTAIR

GARANTIE



Compresseur et le matelas



Housse CIC

WINNCARE préconise une révision du compresseur tous les 2 ans.



Produit fabriqué en France

