



Appareil traditionnel de traitement des plaies par pression négative, très compact avec fonctions complètes.

### Caractéristiques principales

- Appareil de TPPN traditionnel : mode continu, intermittent et variable avancé.
- Réglage d'intensité avec 3 options de vitesse.
- Écart de pression : 40 mmHg à 230 mmHg.
- Incrément de 1 mmHg et de 0 mmHg.
- Fonctionnement silencieux.
- Autonomie de la batterie : plus de 12 h avec un temps de recharge de 3 h.
- Support pour plusieurs langues.
- Affichage clair et visible
- Livré avec un étui de transport, une sangle et un support de lit.
- Dimensions : 168 X 236 X 89 mm.
- Poids : 2,6 kg.
- Options de traitement complet :
  - Options de thérapie continue, intermittente et variable.
  - 3 options de vitesse (1-2-3) permettant à l'utilisateur de choisir le débit d'air en fonction de la taille et du volume de la plaie.
  - Paramètres de haute et basse pression entièrement personnalisables.
  - Maintient en tout temps une pression négative sur le site de la plaie.
  - Thérapie par pression négative variable (125-30 mmHg) vs intermittente traditionnelle (125-0 mmHg).
  - Force d'aspiration accrue pour un temps d'aspiration plus rapide lors de l'application du pansement.
  - Large gamme de fournitures, accessoires et récipients disponibles (200 ml à 1100 ml).

### Description

#### PROPRIÉTÉ DES MOUSSES ET PANSEMENTS

- Pansements compatibles entre DUO, XLR8 et UNO+ (facilitant la continuité des soins)
- Pansements Hybrides « pré-fait » mousse avec silicone
- Pansements TPPN traditionnel, mousse verte, mousse Ag, PVA et gaze
- Pansements Instillation: Mousse verte, Ag,
- Connecteurs Y et Universel
- Possibilité de personnaliser leurs trousses de pansement des TPPN
- Composantes emballées individuellement et stériles

- Kits de pansement standard comprennent les éléments suivants: mousse, gaze, tampon de port et drapé

#### UTILISATION SÉCURISÉE

- 5 alertes avancées : fuite, obstruction, réservoir plein, batterie faible et batterie critique
- Réduit l'inconfort causé par les pics de pression
- Cette « onde » graduelle est plus douce pour le patient
- Les changements de pression sont imperceptibles pour le patient
- Système sécurisé à base de films pour une application sûre et sécuritaire



## OPÉRATIONS CONVIVIALE POUR LES CLINICIENS

- Programmation et maintenance faciles et intuitives
- Contrôles simples verrouillables
- L'écran de la pompe indique la résolution d'alertes au soignant
- Atteinte de l'étanchéité et de la pression cible
- Application facile en étape 1, 2 et 3 (pour certains composants)
- Connecteur Luer détachable permettant la mobilité du patient
- Suivi des actions enregistrées : affichage journaux, historiques

## DURÉE DE VIE POMPE

- 5 ans + (avec maintien préventif annuellement)

