

Simple d'utilisation

- > Le boîtier est directement posé sur le brassard - pas de tubulure
- > **Confort** élevé du patient grâce au brassard de forme conique qui s'adapte parfaitement à sa morphologie
- > Enregistrement continu de la fréquence cardiaque, indépendamment du processus de gonflage
- > **Très silencieux** : pas de perturbation du sommeil, pas d'augmentation de la pression artérielle
- > **Économique** : fonctionne sur batterie, plus besoin de piles

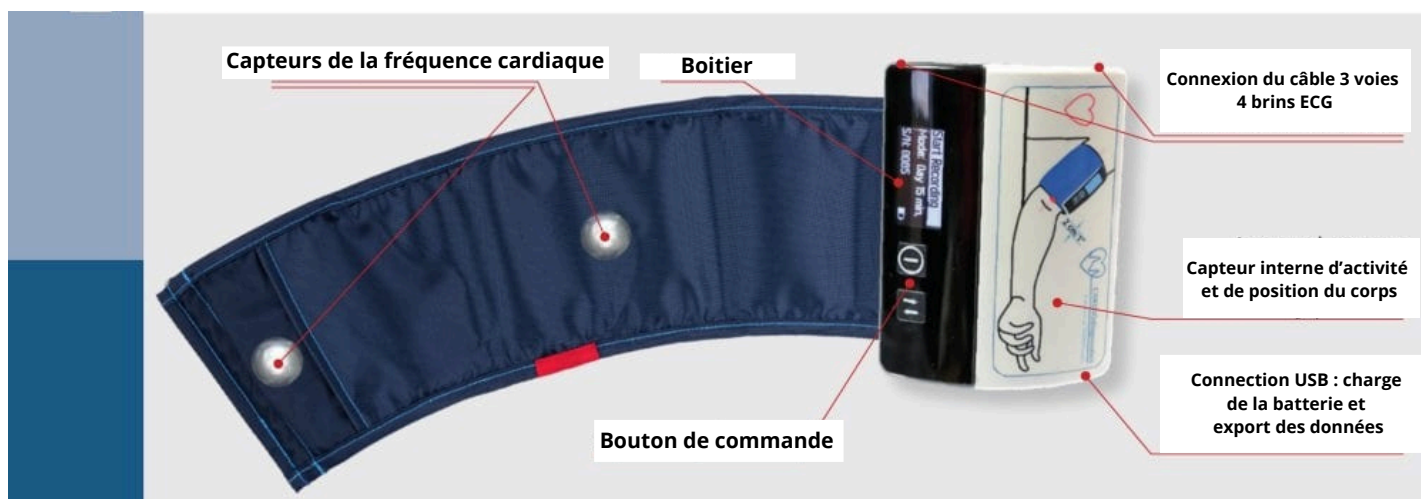


Capteur interne d'activité et de position du corps

- > Corrélation de la pression artérielle avec l'activité (pendant la journée) et la position du corps (la nuit)

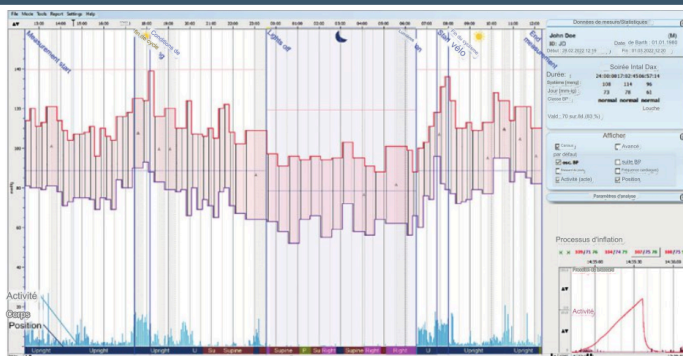
Mesure pendant le gonflage et/ou le dégonflage

- > Mesure de secours pendant le dégonflage si des artéfacts apparaissent pendant le gonflage



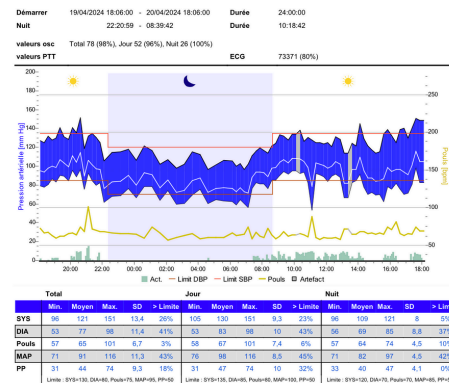
Transfert automatique des données (connexion USB), analyse et génération de rapports

Logiciel



- **Vue standard**: données analysées pour un aperçu rapide de la pression artérielle sur 24 heures
- **Vue avancée** : données brutes pour vérifier les artéfacts ou vérifier les valeurs mesurées
- Affichage de toutes les valeurs mesurées : pression artérielle systolique/diagnostique, pression artérielle moyenne, fréquence cardiaque, pression différentielle, position du corps, activité, jour/nuit

Rapports



- **Rapports personnalisables** en format PDF
- Présentation tabulaire ou graphique des données mesurées
- **Aperçu 24 heures sur 24** de toutes les valeurs de pression artérielle et de fréquence cardiaque avec classification du jour et de la nuit