

Oxymètre portable Palmsat 2500 Nonin avec capteur adulte

Référence 06669



Prix du produit :

709,00 € taxe inclu

Description brève du produit :

Oxymètre polyvalent anti-chocs, conçu pour évaluer précisément la saturation en oxygène et la fréquence pulsatile.

Description du produit :

Oxymètre de pouls polyvalent et antichocs !

Sa taille compacte, sa simplicité d'utilisation, et l'autonomie exceptionnelle de ses piles en font la solution idéale aux besoins de monitorage portable. Très simple d'utilisation et doté d'une grande autonomie, cet oxymètre portable deviendra indispensable pour mesurer rapidement la saturation en oxygène ainsi que la fréquence de pulsation de vos patients.

- Jusqu'à 80 heures d'autonomie sur piles (2500 sans alarme). 72 h de stockage de données.
- Alarmes sonores et visuelles.
- Livré avec un capteur adulte
- Disponible en version sans ou avec alarme.
- Dimensions : 20 cm (L) x 28.6 cm (l) x Hauteur : 6,3 cm

Avantages de l'oxymètre NONIN PalmSAT 2500

L'**oxymètre NONIN PalmSAT 2500** est doté d'un affichage clair et concis, ainsi que d'alarmes sonores et visuelles. Ce produit est par ailleurs adapté aux cliniciens grâce à la palette de fonctionnalités qu'il propose.

Le **saturomètre Nonin PalmSAT 2500** peut être utilisé aussi bien sur des adultes que sur des nouveaux-nés (capteur adapté en option). Sa polyvalence en fait un produit de référence.

L' **oxymètre NONIN PalmSAT2500** affiche une précision optimale dans toutes les situations, grâce à un filtrage intelligent provenant de la technologie SpO₂ PureSat .

Le **saturomètre NONIN PalmSAT 2500** est pourvu de voyants tricolores électroluminescents pour afficher la qualité du signal pulsatile, de voyants rouges à diodes électroluminescentes pour l'affichage numérique et d'un voyant orange lumineux (DEL) pour signaler la faiblesse des piles.

L'**oxymètre de pouls NONIN PalmSAT 2500** est doté d'un poids idéal de 210g (avec les piles) ce qui permet de le transporter partout. Le modèle 2500A pèse 213g (avec les piles).

Garantie 3 ans (hors capteur). CE.