

# OXYMÈTRE DE POULS PÉDIATRIQUE PULSEKIDS RECHARGEABLE OLED MEDICLINIC - jaune

Référence 00089



Prix du produit :

**16,99 € taxe inclu**

Description brève du produit :

L'oxymètre de pouls pédiatrique **PulseKids rechargeable MEDICLINIC** permet un contrôle rapide de la SpO2 et de la fréquence du pouls chez l'enfant, avec écran OLED bicolore orientable et recharge USB. Compact et simple d'usage, il dispose d'un arrêt automatique après **8 secondes** et d'une autonomie pouvant atteindre **24 heures**. Existe en plusieurs couleurs.

IEC 60601 • CE • Écran OLED rotatif 4 directions • Batterie rechargeable USB

Description du produit :

[PulseKids rechargeable, contrôle pédiatrique lisible en un geste](#)

Cet oxymètre de pouls pédiatrique **PulseKids Mediclinic** est conçu pour afficher la **SpO2** et la **fréquence du pouls** de l'enfant dans un format peu encombrant. Son écran OLED bicolore améliore la visibilité des mesures lors des vérifications courantes.

L'affichage orientable sur **4 directions** facilite la lecture selon la position du patient ou du soignant. La commande à un bouton rend la mise en route rapide, même lors d'un enchaînement d'examen.

Sa batterie lithium intégrée se recharge par USB et l'appareil s'éteint automatiquement après **8 secondes** sans signal. Idéal pour cabinets médicaux, services de pédiatrie, hôpitaux, infirmiers libéraux et structures de soins à domicile.

## Points forts

- **Double mesure affichée** : la SpO2 et la fréquence du pouls sont visibles simultanément pour un contrôle pédiatrique rapide et clair.
- **Écran OLED bicolore** : le rendu contrasté aide à lire les valeurs plus facilement en consultation, en service ou lors d'un déplacement.
- **Rotation sur 4 directions** : l'écran s'adapte à différents angles de vue, ce qui évite de repositionner inutilement l'appareil.
- **Batterie rechargeable par USB** : l'alimentation intégrée limite l'usage de piles jetables et simplifie la recharge entre deux utilisations.
- **Utilisation intuitive** : le fonctionnement à un bouton convient aux contrôles de routine comme aux prises de constantes rapides.
- **Extinction automatique** : l'arrêt après 8 secondes sans détection contribue à préserver l'autonomie au quotidien.

## Caractéristiques techniques

**Type de produit** : Oxymètre de pouls pédiatrique

**Modèle** : PulseKids rechargeable

**Marque** : Mediclinic

**Fabricant** : Drexco Médical

**Écran** : OLED bicolore

**Alimentation** : Batterie lithium rechargeable intégrée, recharge par USB

**Autonomie** : Jusqu'à 24 heures d'utilisation continue ou 250 cycles d'usage quotidien

**Fonctionnement** : Électronique

**Utilisation** : Réutilisable

**Mesures affichées** : SpO2 et fréquence du pouls

**Plage de mesure du pouls** : 30 à 240 bpm

**Précision** : Résolution SpO2 1 %, résolution pouls 1 bpm

**Couleur** : Jaune et blanc

**Température d'utilisation** : 5 °C à 40 °C

**Température de stockage** : -10 °C à 40 °C

**Humidité ambiante** : 15 % à 80 % en fonctionnement, 10 % à 80 % en stockage

**Pression atmosphérique** : 70 à 106 kPa

**Conditionnement** : Boîtier individuel

**Cadre d'usage** : Cabinet médical, hôpital, pédiatrie, visite à domicile

**Garantie** : 2 ans

## Normes & sécurité

**Classe** : Dispositif médical

**Norme** : IEC 60601-1-2

**Marquage** : CE

**Fabricant** : Drexco Médical

Lire attentivement la notice avant utilisation

### Contenu emballage

Le boîtier individuel contient l'oxymètre de pouls pédiatrique, un cordon de transport, un câble USB de recharge, une notice d'utilisation et une carte de contrôle qualité.

### Des produits complémentaires à découvrir

Pour compléter la prise de constantes, un thermomètre médical trouve naturellement sa place au côté de l'appareil. Lors d'un examen plus complet, un stéthoscope et des accessoires pour oxymètre de pouls peuvent faciliter l'organisation et l'usage quotidien.