



[Fiche technique]

## Oxymètre de pouls compact

Réf. 200002

**Permet de mesurer la saturation en oxygène SpO2 et les fréquences pulsatiles.**

**Conçu pour un usage professionnel et à domicile.**

**Ultra compact et très facile à utiliser.**

Oxymètre de pouls facile d'utilisation.

Permet de mesurer la SpO2 et la fréquence cardiaque à partir du doigt du patient.

Utilisation adulte et enfant à partir de 4 ans. Ecran LCD.

Pince résistante qui ne comprime pas le doigt.

Conçu pour un usage à domicile et professionnel.

## Informations complémentaires

Graphique à barres.

Arrêt automatique après 5 secondes.

Voyant pile faible lorsque l'icône pile clignote.

Conditions de stockage : -40°C à +60°C humidité <95%

Conditions d'utilisation : 10°C à 40°C humidité <75%

Fonctionnement en continue jusqu'à 20 heures.

Durée de vie 3 ans.

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) 5,7 x 3,1 x 3,2 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Graphique à barres. Arrêt automatique après 5 secondes. Voyant pile faible lorsque l'icône pile clignote. Conditions de stockage : -40°C à +60°C humidité <95% Conditions d'utilisation : 10°C à 40°C humidité <75% Fonctionnement en continue jusqu'à 20 heures. Durée de vie 3 ans.
<b>Couleur</b>	Turquoise
<b>Alimentation</b>	2 piles AAA 1.5 V (incluses)
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	
<b>Unité de vente</b>	A l'unité (sous blister individuel)
<b>Poids</b>	50 g (piles incluses)
<b>Autonomie</b>	20 heures
<b>Livré avec</b>	2 piles AAA 15 V, 1 cordon et 1 manuel d'utilisation
<b>Garantie</b>	1 an
<b>Indice de protection</b>	IP 22
<b>Instructions d'utilisation</b>	Placer le doigt de façon à ce que l'artériole soit positionnée entre le récepteur photoélectrique du capteur SpO2 et l'émetteur de lumière Il ne doit pas y avoir de vernis à ongle ni d'autre maquillage
<b>Entretien</b>	Nettoyer la surface de l'appareil avant de l'utiliser Essuyer l'appareil avec de l'alcool médical avant de le laisser sécher à l'air libre ou avec un chiffon sec
<b>Classification</b>	Dispositif medical de classe 2a
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	9018191000
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	35090
<b>Étanche</b>	Non
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 200003 - Coque protection pour oxymètre Oxy 3

## Photos

---

