



Spengler

FABRICANT FRANÇAIS
DEPUIS 1907



O₂

OXYMÉTRIE

L'oxymètre de pouls digital permet une mesure non invasive, rapide et fiable, de la saturation en oxygène de l'hémoglobine au niveau des capillaires sanguins. On parle de saturation pulsée en oxygène : SpO₂. Il indique aussi en continu les pulsations cardiaques.



OxyLed®

Pour le contrôle ponctuel de la SpO₂.
Mise en marche par simple pression sur l'interrupteur.
Arrêt automatique après 5 secondes de non utilisation.
Autonomie d'environ 20 heures avec 2 piles LR03 AAA fournies. Compact et léger.
Livré avec une dragonne et une housse.



COLORIS	RÉFÉRENCE
● Noir	221 111

OxyGo®

Convient aux professionnels de santé désireux d'avoir un oxymètre simple d'utilisation et rapide à mettre en œuvre, pour une utilisation en cabinet ou en déplacement.
Résistant aux chocs, il est livré avec une housse de protection, une dragonne et 1 pile LR03.

- Caractéristiques et avantages :**
- Résistant aux chocs
 - Compact et design
 - Écran large
 - Arrêt automatique
 - Rafraîchissement rapide des données
 - Faible consommation
 - Rapidité de la prise de mesure (moins de 10 secondes)

• Résistant aux chocs, modèle adulte et enfant



COLORIS	RÉFÉRENCE
○ Gris	221 350
● Orange	221 351
● Vert	221 352

