



Oxymètre de pouls digital avec écran LCD avec Bluetooth - Robemed

Affichage rapide SpO2 et fréquence cardiaque sur l'oxymètre, option Bluetooth pour analyse et tracés sur Smartphone

Oxymètre saturomètre digital écran LCD avec affichage SpO2, fréquence cardiaque et bargraphe. Faible consommation d'énergie. Affichage réversible.

Connexion Bluetooth avec possibilité de synchroniser vos données sur votre Smartphone avec l'application Oxycare (disponible sur [Google play](#) et [Apple Store](#))

- Utilisation simple et pratique.
- Écran LCD.
- Mesure rapide de la saturométrie (SpO2) et de la fréquence cardiaque.
- Plage de mesure Saturométrie de 35% à 100%. Précision +/- 2% (80% - 100%); +/- 3% (70% - 79%).
- Affichage de la fréquence cardiaque de 25 à 250 bpm. Précision +/- 3bpm.
- Affichage bargraphe (indicateur visuel de niveau d'un signal)
- Possibilité de modifier le sens de l'affichage en appuyant sur le bouton on.

Cet oxymètre possède un indicateur de batterie faible et s'arrête automatiquement après 10 secondes d'inactivité.

La fonction Bluetooth de l'appareil permet de l'utiliser avec l'application Oxycare pour [Google play](#) et [Apple Store](#).

Fonctionnement : 2 piles AAA (non fournies).

Coloris : gris.

Dimensions : longueur 58 x Hauteur 30 x largeur 34 mm.

Poids : 50 g (avec piles).

Livré avec : une dragonne et un mode d'emploi en français.

Possibilité de synchroniser et d'enregistrer vos données avec l'application Oxycare (compatible [iOS](#) et [Android](#)).

Garantie : 2 ans.

Matériel médical CE.

Conforme à la norme ISO 80601