

Saturomètre oxymètre Meca 110XS Robemed

Nouvelle forme avec angles arrondis pour le confort et facilité de nettoyage -
Garantie 3 ans - Écran Led

Conforme à la norme ISO internationale 80601

Découvrez l'oxymètre saturomètre digital MECA 110XS avec écran couleur LED, faible consommation d'énergie, idéal pour le diagnostic et le monitoring de courte à moyenne durée.

Affichage précis et immédiat de la saturométrie (SpO₂) et de la fréquence cardiaque.

Pour une utilisation chez l'enfant et l'adulte (épaisseur de doigt entre 8 et 25,4 mm).

Service après vente et garantie de 3 ans assurée par Robé médical.

Possibilité d'utiliser des piles classiques (2 x AAA) ou 2 piles rechargeables avec le chargeur mini ZeniXx.



- Écran couleur LED: 25 x 19 mm.
- Faible consommation d'énergie
- Affichage immédiat SPO₂ et fréquence cardiaque.
- Affichage immédiat baregraphe SPO₂.
- Plage de mesure Saturométrie de 0 à 100% avec précision +/- 2%.
- Affichage de la fréquence cardiaque de 25 à 250 bpm.
- Arrêt automatique après 8 secondes d'inactivité.
- Fonctionne avec 2 piles AAA (fournies).
- Autonomie: jusqu'à 600 mesures.
- Indicateur de batterie faible.
- Coloris : blanc

Dimensions : L 55 x H 34 x l 28 mm.

Poids : 57g (avec piles).

L'oxymètre saturomètre MECA 110XS est livré avec 1 dragonne et 2 piles AAA.

Conforme aux normes EN 60601-1-2:2007, IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-6, IEC 61000-4-3, IEC 61000-3-2, IEC 61000-3-3.

Garantie 3 ans.

Matériel médical CE.

Conforme à la norme ISO 80601

L'oxymètre saturomètre mesure la saturation en oxygène de l'hémoglobine sanguine. Il doit être utilisé en liaison avec le médecin traitant. L'interprétation des résultats ne peut être faite que par celui-ci.