

# FOX-200

L'oxymètre de pouls est un dispositif très important pour mesurer la saturation d'oxygène dans le sang et le rythme cardiaque.

Son utilisation est vraiment simple et intuitive. FOX-200 peut être utilisé partout pour surveiller les fonctions physiologiques: hôpitaux, cliniques, centres médicaux, services d'urgence ou à domicile.



## ÉQUIPEMENT

- ✓ Dispositif avec affichage graphique de couleur
- ✓ 2 piles AAA
- ✓ Lacet de sécurité pour fixation au poignet
- ✓ Manuel d'utilisation et d'entretien

**DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE IIa**  
Fox-200 c'est un dispositif médical CE0482

## CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Mesure du taux de saturation d'oxygène dans le sang
- ✓ Mesure du rythme cardiaque
- ✓ Affichage LED
- ✓ Indication SpO<sub>2</sub>, battement cardiaque et barre des pulsations
- ✓ Autoextinction si le doigt n'est pas inséré sous 16 secondes
- ✓ Alarme d'indication de batterie faible
- ✓ Convient pour une large gamme de tailles de doigts, de la pédiatrie (quatre ans) à l'adulte (le poids doit être compris entre 15 et 110 kg)
- ✓ Poids environ 50 grammes (piles incluses)

### SPO<sub>2</sub>

#### INTERVALLE DE MESURE

35-100%

#### DÉFINITION

1%

#### PRÉCISION DE LA MESURE

de 70 à 100% → ±2%  
sous le 70% → indéfini

### FRÉQUENCE CARDIAQUE

#### INTERVALLE DE MESURE

25-250 bpm

#### RÉSOLUTION

1 bpm

#### PRÉCISION DE LA MESURE

±2bpmw

### DIMENSIONS ET POIDS

#### APPAREIL

2x37x32mm

#### BOITE EMBALLAGE

78x60x36mm

#### POIDS EMBALLAGE INDIVIDUEL

66 gr