

FOX-300

Das Pulsoximeter ist ein sehr wichtiges Instrument zur Messung der Sauerstoffsättigung im Blut und der Herzfrequenz. Seine Anwendung ist wirklich einfach und intuitiv. Es kann überall zur Überwachung physiologischer Funktionen eingesetzt werden: in Krankenhäusern, Kliniken, medizinischen Zentren, Notaufnahmen, Zahnarztpraxen, zu Hause.



LIEFERUMFANG

- ✓ Gerät mit grafischem Farbdisplay
- ✓ 2 x Batterien der Größe AAA
- ✓ Sicherheitsgurt für die Verankerung am Handgelenk
- ✓ Gebrauchs- und Wartungsanleitung

MEDIZINPRODUKT DER KLASSE IIa.
Fox-300 ist ein Medizinprodukt CE0123

GERÄT MIT LED-ANZEIGE

- ✓ Erkennung der Sauerstoffsättigung im Blut
- ✓ Erkennung der Herzfrequenz
- ✓ Zweifarbiges OLED-Anzeige
- ✓ 10-stufige Helligkeitseinstellung
- ✓ Anzeige von SpO₂, Herzfrequenz, Pulsbalken und Plethysmogramm
- ✓ 6 differenzierte Display-Ausrichtungen für besseres Lesen
- ✓ Automatische Abschaltung, wenn der Finger 8 Sekunden lang nicht eingesteckt ist
- ✓ Signal zur Anzeige einer niedrigen Batteriespannung
- ✓ Geeignet für eine breite Palette von Fingergrößen (von Kindern bis zu Erwachsenen)
- ✓ Gewicht 33 Gramm ohne Batterien

SPO₂

MESSINTERVALL

70-99%

AUFLÖSUNG

1 %

MESSGENAUIGKEIT

zwischen 80 und 99% → ±3%
zwischen 70 und 80% → ±3%

HERZFREQUENZ

MESSINTERVALL

30-235 S/min

AUFLÖSUNG

1 S/min

MESSGENAUIGKEIT

30 bis 99 S/min → +-2 S/min
100 bis 235 S/min → +-2 %

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

GERÄT

58X32x37 mm

VERPACKUNGSGRÖSSE

83X51x61 mm

GEWICHT EINER EINZELVERPACKUNG

87 g

FOX-300

HERSTELLER

Beijing Choice Electronic Technology Co., Ltd.
Room 4104, No. A12 Yuquan Road, Haidian District, 100143 Beijing, VOLKSREPUBLIK CHINA

EG-VERTRETER

Shanghai International Holding Corporation GmbH (Europe), Eiffestraße 80, 20537 Hamburg, Deutschland

VERTRIEB DURCH

I.A.C.E.R Srl Via S.Pertini 24/a – 30030 Martellago (VE) Italien