

Anwendung:

1. **Vorbereitung:** Gerät einschalten, Finger in die Gummihalterung des Pulsoximeters einführen (Nagel nach oben).
2. **Messung:** Pulsoximeter startet automatisch, Sauerstoffsättigung und Puls werden angezeigt.
3. **Nach der Nutzung:** Gerät abschalten und in der Verpackung lagern.

Warnhinweise:

- Nicht für kontinuierliche Langzeitüberwachung (max. 2 Stunden pro Messung).
- Kein Gebrauch bei beschädigten Teilen oder in feuchter Umgebung.
- Störungen durch Nagellack, künstliche Nägel oder schlechte Durchblutung möglich.
- Gerät nicht zerlegen, in entflammbarer Umgebung oder in der Nähe von elektromagnetischen Störquellen verwenden.
- Reinigung nur mit leicht feuchtem Tuch und medizinischem Alkohol. Batterien bei längerer Nichtbenutzung entfernen.

PULS- OXIMETER



1X PULSOXIMETER
1X GEBRAUCHSANWEISUNG
1X AUFBEWAHRUNGSBEUTEL
1X TRANSPORTSCHLAUFE
2X AAA BATTERIEN

CE 0197

Model:
JZK-305

PULSOXIMETER

PULSE OXIMETER

MESSBEREICH MEASURING RANGE	 SpO2 (Sauerstoffsättigung Blut): <ul style="list-style-type: none"> • 45%~100%  PR (Pulsfrequenz): <ul style="list-style-type: none"> • 25bpm~250bpm
GENAUIGKEIT ACCURACY	 SpO2 (Sauerstoffsättigung Blut): <ul style="list-style-type: none"> • 70% bis 100%: $\pm 2\%$; • 45-69%: nicht spezifiziert  PR (Pulsfrequenz): <ul style="list-style-type: none"> • 25bpm~250bpm: ± 3 bpm
ARBEITSSPANNUNG WORKING VOLTAGE	 D.C.3V (zwei AAA Alkaline-Batterien)
BETRIEBSUMGEBUNG OPERATING ENVIRONMENT	 40°C Temperatur 5 bis 40°C  80% Feuchtigkeit ≤80% RH  106kPa Luftdruck 70kPa ~ 106kPa
LAGER- UND TRANSPORTUMGEBUNG STORAGE AND TRANSPORT ENVIRONMENT	 55°C Temperatur -20 bis 55°C  93% Feuchtigkeit ≤93% RH  106kPa Luftdruck 50kPa ~ 106kPa

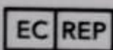


IEA International Trading GmbH

Grünwalder Straße 61,
81547 München, Deutschland

Web: www.iea-medical.com

Mail: service@iea-medical.com



Lotus NL B.V.

Koningin Julianapein 10, le Verd,
2595AA, The Hague, Niederlande



ShenZhen ZhengKang Technology Co., Ltd.

2&3/F, Building A, No.3 FuXing Yi Lane,
HeHua Community, PingHu Street,
LongGang District, ShenZhen,
GuangDong, China

Anzeigemodus: TFT
Klassifizierung: Klasse IIa

Das Oximeter kann mehrfach
verwendet werden.



REF 20240920

LOT 2024090018

MD



PULSOXIMETER
PULSE OXIMETER



(01) 06922119301448

(11) 240920

(21) 2024092001359