

OxiPen Pulsoximeter

...inklusive Fingerclipsensor



Überwachungsparameter:
Sauerstoffsättigung, Pulsfrequenz

➤ **Lieferumfang:**

- Tragbares Pulsoximeter OxiPen
- Fingerclipsensor SPF-3227
- 2x Batterie Typ AAA
- Bedienungsanleitung

➤ **OPTION:**

- Y-Sensor Typ SPY-3227
- Ohrsensor Typ SPES-3227
- Kleiner Fingerclipsensor Typ SPFS-3227
- Wrapsensor Typ SPW-3227
- Einmalsensoren Typ SPD-3227-*

Y-Sensor Typ SPY-3226



...zum Beispiel...

Ohrsensor Typ SPES-3226



Technische Daten

- **SpO2**
 - **Messbereich:** 45-100%
 - **Genauigkeit:** +/- 2% bei 70-100%
- **Pulsfrequenz**
 - **Messbereich:** 20 - 300 Schläge/min.
 - **Genauigkeit:** +/- 1 bpm bis 100 bpm und +/- 1% >100 bpm
- **LCD Display**
 - LCD mit weißer Hintergrundbeleuchtung und roter, orange und grüner LED. Anzeige von %SpO2, Pulsrate, Signalqualität, Bargraph, Batteriestatus und Sensorstatus
- **Pulston**
 - Tonhöhe veränderbar (abhängig von der gemessenen O2-Sättigung)
- **Signal**
 - Akustische und visuelle Signale (Pulsfrequenz, Sensorstatus, Systemfehler und Batteriezustand) Signal: An/Aus Funktion mit automatischer Wiedereinschaltung nach 3 Minuten.
- **Stromversorgung**
 - 2 x AAA ALKALINE
- **Betriebsdauer**
 - Ca. 15 Stunden
- **Abmessungen**
 - 32 x 136 x 24 mm (B x H x T)
- **Gewicht**
 - ca. 72g mit Batterien
- **Garantie:** 2 Jahre
- **CE-Zeichen**

Vertreib durch:



MESA Medizintechnik
GmbH
Postfach 1152
Schärflmühlweg 4
D-83671 Benediktbeuern
Tel.: +49 8857 6918-0
Fax: +49 8857 6918-29
www.mesamed.de
info@mesamed.de