

# OXY-ONE Neo

PHZNR.: 4302519

klein, pfiffig &  
preiswert

## Vollautomatisches Pulsoximeter zur Selbstkontrolle von Puls und Sauerstoffsättigung

Das **OXY-ONE Neo** ist ein kleines und leistungsfähiges, digitales Fingerpulsoximeter für schnelle Messungen der arteriellen Sauerstoffsättigung. Das Gerät verfügt über ein Farbdisplay mit Anzeige von SpO<sub>2</sub> und Puls sowie einer Verlaufskurve zur Pulsfrequenzkontrolle.

Das **OXY-ONE Neo** ist besonders günstig und mit einem Gesamtgewicht inkl. Batterien von nur 50g ausgesprochen leicht. Für den Betrieb des **OXY-ONE Neo** sind keine exotischen Knopfzellen notwendig, sondern nur zwei herkömmliche AAA-Batterien.

Die Bedienung des **OXY-ONE Neo** ist kinderleicht: Mittels Knopfdruck einschalten und Finger in die vorgesehene Öffnung stecken. Danach kann man anhand einer auf dem Display angezeigten Pulsverlaufskurve erkennen, ob der Finger richtig positioniert ist und ggf. die Lage anpassen, um ein besseres Signal zu erhalten. Bereits nach ca. 5 Sekunden erscheinen die gemessenen Werte: SpO<sub>2</sub> und Puls. Sobald man den Finger aus dem **OXY-ONE Neo** zieht, schaltet sich das Gerät automatisch ab.

### Die Vorteile auf einem Blick

- ▶ Klein, leicht und einfach zu bedienen
- ▶ Zeigt Sauerstoffsättigung und Pulsfrequenz
- ▶ OLED Farbdisplay
- ▶ Betrieb mit gewöhnlichen AAA-Batterien
- ▶ Automatische Stromsparfunktion
- ▶ Inklusive Batterien, Handschlaufe sowie Tragetaschen mit Klettverschluss
- ▶ 2 Jahre Garantie

