

Unvergleichliche Pulsoximetrie Leistung und Nutzen



WristOx₂ 3150 mit BLE



WristOx₂ Sensor



WristOx₂ Zubehör

WristOx₂® 3150 mit Bluetooth Low Energy (BLE)

Ein Pulsoximeter am Handgelenk

Das mit der bewährten PureSAT® SpO₂-Technologie von Nonin Medical hergestellte **WristOx₂ 3150 mit BLE** liefert höchst präzise Messwerte in einer Vielzahl von unterschiedlichen Patientenpopulationen und Umgebungen.

Das **WristOx₂ 3150 mit BLE** eignet sich für unterschiedliche Anwendungsbereiche, darunter u. a. für ambulante Messungen, für die drahtlose Fernüberwachung und für nächtliche Schlafmessungen – und dabei bietet es die Vielseitigkeit und die Zuverlässigkeit, die Ärzte von Nonin erwarten.

Das WristOx₂ 3150 mit BLE verfügt über mehr Leistung und bessere Berichtsfunktionen und ist somit das derzeit fortschrittlichste Pulsoximeter für das Handgelenk.

SANIMED GmbH

Gildestraße 68
49479 Ibbenbüren

Telefon: 05451 923-454
Telefax: 05451 923-269

E-Mail: nonin@sanimed.de
www.sanimed.de/nonin

Setzen Sie auf Nonin – für bewährte Leistung

Erfahren Sie Qualität von Nonin und bessere Bezahlbarkeit

Ein kleines Gerät – ähnlich einer Armbanduhr – mit einem großen Display und einem verbesserten Sensoranschlussdesign



Eine sichere drahtlose Datenübertragung an die NoninConnect App*, die im Apple Store heruntergeladen werden kann, oder über eine direkte Übertragung in nVISION mittels USB-Kabel.

Hervorragend für viele klinische Anwendungen geeignet, wie beispielsweise für den 6-Minuten-Gehtest oder nächtliche Messungen während des Schlafs

Eine robuste Konstruktion mit zuverlässigem Design – und dazu eine branchenübliche dreijährige Garantie

* Die NoninConnect App ist nicht als Medizinprodukt zugelassen.



Fokus auf das, worauf es am meisten ankommt

Klinische Effizienz



Im Speichervolumenanzeigemodus werden die bei Sauerstoffsättigungsmessungen und nächtlichen Schlafmessungen aufgezeichneten Daten geprüft.



1 080 Stunden Permanentspeicher mit einer Abtastrate von vier Sekunden



Die WristOx₂ Sensoren von Nonin wurden speziell zur Verwendung mit den WristOx₂ Pulsoximetern entwickelt und sind in unterschiedlichen Ausführungen und Größen erhältlich.

Kosteneffektivität



Das WristOx₂ Modell 3150 mit BLE ist das Produkt der ersten Wahl für Anwendungsbereiche, in denen ein kleines, tragbares Oximeter benötigt wird.



Batteriereichweite bis zu 44 Stunden



In zwei Ausführungen erhältlich:

Einzelgerät

– umfasst einen Sensor und ein Armband

Starterkit

– umfasst einen Sensor, drei Armbänder, ein USB-Kabel (zum Herunterladen) und die nVision Datenmanagement-Software