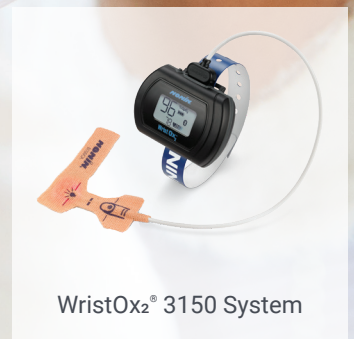


Die Ansteckungs- gefahr zu jeder Zeit reduzieren

Nonin® WristOx2® 3150

Handgelenk-Pulsoximeter



Einführung von Einwegzubehör für WristOx2® 3150

Die erfolgreiche Infektionsprävention während einer Pandemie ist darauf angewiesen, dass bei jedem Schritt die Sicherheit oberste Priorität hat. Nonin® Einwegsensoren und Armbänder reduzieren die Berührungspunkte zur Begrenzung der Expositionszeit. **Sicherheit geht vor. Maximale Zuverlässigkeit.**

*WristOx2 3150 ist in zwei Ausführungen erhältlich, abhängig vom gewünschten Datendownload bzw. der gewünschten Datenverfügbarkeit.
Das USB-Modell unterstützt das Herunterladen von Daten per USB-Verbindung, und das BLE-Modell unterstützt die Übertragung von Daten per Bluetooth Low Energy.



Einwegsystem sichert zahlreiche Vorteile bei der Infektionsprävention



Reduziert die Infektionsübertragung zwischen Patienten sowie zwischen Patienten und Personal



PureLight LEDs eliminieren abweichende Messergebnisse, um Einheitlichkeit zwischen Tests und Patienten zu gewährleisten



Vereinfacht Arbeitsabläufe und maximiert Zeiteinsparungen, indem die Anzahl der zu reinigenden GerätekompONENTEN zwischen den Tests reduziert wird



Funktioniert bei heller bis dunkler Hautpigmentierung zur sicheren Überwachung aller Patientengruppen



Eliminiert die notwendige Reinigung von Zubehör und somit mögliche Unterschiede in Reinigungsverfahren und deren Wirksamkeit



Jeder Nonin® Sensor wird nach dem Auspacken auf Qualität getestet

Auf Infektionsprävention ausgelegt

Die Reinigung von Zubehör zwischen Tests entfällt

PureLight LEDs eliminieren abweichende Messergebnisse

Kurze Kabellänge für optimale Passform an Handgelenk und Finger

Sensor aus atmungsaktivem, flexiblem Stoff

Sicherheitsverschluss

WristOx²® 3150
Pulsoximeter



Manipulationssicheres Armband

6000CA-WO2 Pulsoximetrie-Sensor aus Stoff für den Einmalgebrauch

www.nonin.com

USA International
info@nonin.com
+1 763 553 9968

infointl@nonin.com
+31 134 587 130

