



[NELLCOR N-560 SPO2 PULSOXIMETER](#) [SAUERSTOFFMESSGERÄT,](#) [SAUERSTOFFSÄTTIGUNG](#)

SKU: AQ092024

~~395,00 €~~ **234,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Pulsoximeter](#), [Pulsoxymeter](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Nellcor N-560 SpO2 Pulsoximeter ist ein medizinisches Gerät, das zur nicht-invasiven Überwachung des Sauerstoffsättigungsniveaus im Blut verwendet wird. Es wird häufig in klinischen Umgebungen wie Krankenhäusern, Intensivstationen und bei der Patientenüberwachung eingesetzt. Hier sind einige wichtige Merkmale und Funktionen des Nellcor N-560:

1. **Zuverlässige Messung:** Das N-560 bietet präzise und zuverlässige Messungen der peripheren Sauerstoffsättigung (SpO2) und der Pulsfrequenz.
2. **Technologie:** Es nutzt die fortschrittliche Nellcor OxiMax-Technologie, die eine verbesserte Signalverarbeitung bietet, um genaue Messwerte auch bei schwierigen Bedingungen zu gewährleisten, wie z.B. bei niedriger Perfusion oder Bewegungsartefakten.
3. **Benutzerfreundlichkeit:** Das Gerät ist einfach zu bedienen und verfügt über ein übersichtliches Display, das die gemessenen Werte klar anzeigt.
4. **Alarmfunktionen:** Das N-560 kann mit Alarmen konfiguriert werden, die den Benutzer warnen, wenn die Sauerstoffsättigung oder die Pulsfrequenz außerhalb eines festgelegten Bereichs liegen.
5. **Datenmanagement:** Einige Modelle bieten Funktionen zur Datenprotokollierung und -übertragung, was für die Überwachung von Patienten über längere Zeiträume nützlich sein kann.
6. **Tragbarkeit:** Das Gerät ist kompakt und tragbar, was es ideal für den Einsatz in verschiedenen klinischen Umgebungen macht.

Das Nellcor N-560 Pulsoximeter ist ein wichtiges Werkzeug für Gesundheitsdienstleister zur Überwachung der Atemfunktion von Patienten und zur frühzeitigen Erkennung von Hypoxie (Sauerstoffmangel).



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

