



MASIMO RADICAL 7 RAINBOW PULSEOXYMETER OHNFINGERSENSOR

SKU: BY102024

599,00 € ~~495,00 €~~

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Pulsoxymeter](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Masimo Radical-7 Rainbow Pulseoxymeter ist ein fortschrittliches Gerät zur Überwachung der Sauerstoffsättigung im Blut (SpO₂) und anderer vitaler Parameter. Es wird häufig in klinischen Umgebungen eingesetzt, um die Gesundheit von Patienten zu überwachen. Hier sind einige der Hauptmerkmale und Funktionen des Radical-7:

Hauptmerkmale:

- Rainbow-Technologie:** Das Radical-7 verwendet die Masimo Rainbow-Technologie, die nicht nur die Sauerstoffsättigung misst, sondern auch andere Parameter wie Carboxyhämoglobin (COHb) und Methemoglobin (MetHb). Dies ermöglicht eine umfassendere Beurteilung des Patienten.
- OhnFingersensor:** Der OhnFingersensor ist ein spezieller Sensor, der an den Fingern des Patienten angebracht wird. Er ermöglicht eine präzise Messung der Sauerstoffsättigung und kann in verschiedenen klinischen Situationen eingesetzt werden.
- Hohe Genauigkeit:** Die Geräte von Masimo sind bekannt für ihre hohe Genauigkeit, selbst bei schwierigen Bedingungen wie niedriger Perfusion oder Bewegungsartefakten.
- Echtzeitüberwachung:** Das Gerät bietet Echtzeitdaten über die Vitalparameter des Patienten, was für die sofortige Entscheidungsfindung im klinischen Umfeld entscheidend ist.
- Benutzerfreundliche Schnittstelle:** Der Bildschirm des Radical-7 ist benutzerfreundlich gestaltet und zeigt alle relevanten Informationen klar und übersichtlich an.
- Drahtlose Kommunikation:** Viele Modelle bieten drahtlose Kommunikationsmöglichkeiten, sodass Daten einfach an andere Systeme oder Geräte übertragen werden können.



Anwendungen:

Das Masimo Radical-7 Rainbow Pulseoxymeter wird in verschiedenen medizinischen Bereichen eingesetzt, darunter:

- Anästhesie
- Intensivmedizin
- Notfallmedizin
- Allgemeine Chirurgie

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

