



MASIMO RAD5 SPO2
PULSOXIMETER+SCHUTZHÜLLE,FINGERSEN
SOR+BATTERIE

SKU: D0042024-K

~~425,00 €~~ **234,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Pulsoximeter](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das MASIMO Rad5 ist ein tragbares Pulsoximeter, das zur Überwachung der Sauerstoffsättigung (SpO2) im Blut sowie der Herzfrequenz verwendet wird. Es ist besonders in klinischen Umgebungen und bei der Patientenüberwachung von Bedeutung. Hier sind einige der Hauptmerkmale und Funktionen des MASIMO Rad5 Pulsoximeters sowie Informationen zu den Zubehörteilen wie Schutzhülle, Fingersensor und Batterie:

Hauptmerkmale des MASIMO Rad5 Pulsoximeters:

1. **Zuverlässige Messung:** Das Rad5 nutzt die fortschrittliche Signalverarbeitungstechnologie von Masimo, um genaue und zuverlässige Messwerte für die Sauerstoffsättigung (SpO2) und die Pulsfrequenz zu liefern, selbst bei schwierigen Bedingungen wie Bewegungen oder niedrigem Blutfluss.
2. **Einfache Bedienung:** Das Gerät ist benutzerfreundlich gestaltet, sodass es einfach zu bedienen ist. Der Benutzer kann schnell die SpO2- und Pulsfrequenzwerte ablesen.
3. **Tragbarkeit:** Das kompakte Design macht das Rad5 ideal für den Einsatz in verschiedenen Umgebungen, sei es im Krankenhaus, in der Arztpraxis oder zu Hause.
4. **Fingersensor:** Der Fingersensor ermöglicht eine einfache Anbringung am Finger des Patienten und sorgt für eine präzise Messung. Er ist so konzipiert, dass er bequem sitzt und eine gute Verbindung gewährleistet.
5. **Batteriebetrieb:** Das Pulsoximeter wird mit Batterien betrieben, was es mobil macht und eine flexible Nutzung ermöglicht.
6. **Schutzhülle:** Eine Schutzhülle kann zum Schutz des Geräts vor Stößen, Kratzern und anderen Beschädigungen verwendet werden, insbesondere wenn es häufig transportiert wird.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

