



[OSCAR 2 AMBULATORY BLOOD PRESSURE MONITOR](#)

SKU: CS082025-K



Categories: [Monitoring und Patientenüberwachung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Oscar 2 Ambulatory Blood Pressure Monitor** ist ein hochentwickeltes medizinisches Gerät zur kontinuierlichen und präzisen Messung des Blutdrucks im Alltag. Entwickelt für den ambulanten Einsatz, ermöglicht dieser Monitor eine zuverlässige Langzeitüberwachung des Blutdrucks über 24 Stunden oder länger, um ein umfassendes Bild der kardiovaskulären Gesundheit zu erhalten.

Eigenschaften und Vorteile:

- **Präzise Messungen:** Der Oscar 2 verwendet die bewährte oszillometrische Messmethode und ist klinisch validiert, um exakte und reproduzierbare Blutdruckwerte zu liefern.
- **Langzeitüberwachung:** Ideal für die 24-Stunden-Blutdruckmessung, erfasst das Gerät automatisch regelmäßige Messungen tagsüber und nachts, um Schwankungen und nächtlichen Bluthochdruck zu erkennen.
- **Benutzerfreundlichkeit:** Das kompakte und leichte Design sorgt für hohen Tragekomfort. Ein intuitives Display und einfache Bedienung erleichtern die Handhabung sowohl für Patienten als auch für medizinisches Fachpersonal.
- **Umfangreiche Datenspeicherung:** Der Monitor speichert zahlreiche Messwerte, die später zur Analyse auf



einen Computer übertragen werden können. Dies unterstützt Ärzte bei der Diagnose und Therapieanpassung.

- **Anpassbares Messintervall:** Die Messfrequenz lässt sich individuell einstellen, um den Bedürfnissen des Patienten gerecht zu werden, beispielsweise häufigere Messungen bei Verdacht auf Bluthochdruck.
- **Robuste Bauweise:** Das Gerät ist für den mobilen Einsatz konzipiert und hält den Anforderungen des täglichen Gebrauchs zuverlässig stand.

Anwendungsgebiete:

Der Oscar 2 Ambulatory Blood Pressure Monitor eignet sich hervorragend für:

- Diagnose und Überwachung von Hypertonie (Bluthochdruck)
- Erfassung des Blutdruckverhaltens während des normalen Tagesablaufs und im Schlaf
- Bewertung der Wirksamkeit antihypertensiver Therapien
- Erkennung von Weißkittelhypertonie und Maskierter Hypertonie

Technische Daten:

- Messmethode: Oszillometrisch
- Messbereich Blutdruck: 0–300 mmHg
- Messbereich Puls: 40–200 Schläge pro Minute
- Speicherkapazität: Bis zu mehrere hundert Messungen
- Batterie: Wiederaufladbar, lange Laufzeit
- Gewicht: Ca. 200 Gramm (inkl. Manschette)

Der **Oscar 2 Ambulatory Blood Pressure Monitor** ist ein unverzichtbares Werkzeug für Kardiologen, Hausärzte und medizinisches Fachpersonal, die eine zuverlässige und komfortable Lösung für die Blutdrucküberwachung im ambulanten Bereich suchen. Durch seine präzisen Messwerte und die Langzeitdatenerfassung unterstützt er eine fundierte Diagnostik und trägt maßgeblich zur Optimierung der Patientenversorgung bei.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

