



## [SMITHS MEDICAL CADD SOLIS 2110](#)

SKU: FB102025



Categories: [Patientenversorgung](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **SMITHS MEDICAL CADD Solis 2110** ist ein hochmodernes Infusionspumpensystem, das speziell für die präzise und sichere Verabreichung von Medikamenten entwickelt wurde. Es eignet sich ideal für den Einsatz in verschiedenen klinischen Umgebungen, einschließlich Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen und ambulanter Versorgung.

### Produktmerkmale und Vorteile:

- **Präzise Dosierung:** Die Pumpe ermöglicht eine exakte Steuerung der Infusionsrate, um eine optimale Medikamentenverabreichung sicherzustellen.
- **Benutzerfreundliches Interface:** Ein intuitives Display und einfache Bedienelemente erleichtern die Handhabung und reduzieren Bedienfehler.
- **Automatische Alarme:** Eingebaute Sicherheitsfunktionen warnen frühzeitig vor Verstopfungen, Luft im Schlauch oder niedrigen Batterieständen.
- **Vielseitige Infusionsmodi:** Unterstützt kontinuierliche, intermittierende sowie patientengesteuerte Infusionen, um individuelle Therapieanforderungen zu erfüllen.
- **Lange Batterielaufzeit:** Gewährleistet eine unterbrechungsfreie Infusion auch bei mobilen Anwendungen oder



während des Transports.

- **Kompaktes und robustes Design:** Das Gerät ist leicht und widerstandsfähig, was den Einsatz im klinischen Alltag besonders komfortabel macht.

#### **Technische Spezifikationen:**

- Gewicht: ca. 500 g
- Abmessungen: 12 x 8 x 4 cm
- Infusionsrate: 0,1 ml/h bis 999 ml/h
- Stromversorgung: Wiederaufladbare Lithium-Ionen-Batterie
- Kompatibilität: Geeignet für eine Vielzahl von Infusionssets

Das SMITHS MEDICAL CADD Solis 2110 bietet eine Kombination aus Sicherheit, Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit, die es zu einer bevorzugten Wahl für medizinisches Fachpersonal macht. Es unterstützt eine sichere Therapieplanung und trägt dazu bei, die Behandlungsergebnisse für Patienten zu verbessern.

**Hinweis:** Für eine optimale Nutzung und Patientensicherheit wird empfohlen, das Gerät ausschließlich durch geschultes medizinisches Personal zu bedienen und die Herstelleranweisungen sowie geltende Richtlinien zu beachten.

#### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

