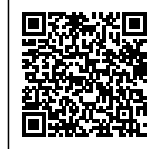




## [ATOM V-2100 INFANT INCUBATOR](#) [INKUBATOR](#)

SKU: IA042025



---

**Categories:** [Inkubator](#), [Inkubatoren und Reanimation](#), [Inkubatoren und Reanimation](#), [Inkubatoren und Reanimation](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der ATOM V-2100G1 Infant Incubator ist ein medizinisches Gerät, das speziell für die Pflege von Neugeborenen und Frühgeborenen entwickelt wurde. Inkubatoren sind entscheidend für die Bereitstellung einer kontrollierten Umgebung, die den speziellen Bedürfnissen von Säuglingen gerecht wird, die möglicherweise nicht in der Lage sind, ihre Körpertemperatur selbst zu regulieren.

### Hauptmerkmale des ATOM V-2100G1 Infant Incubator:

#### 1. Temperaturkontrolle:

- Der Inkubator bietet eine präzise Temperaturregelung, um eine konstante und angenehme Umgebungstemperatur für das Neugeborene aufrechtzuerhalten.
- Er verfügt über verschiedene Heizmodi, um den unterschiedlichen Bedürfnissen der Patienten gerecht zu werden.

#### 2. Belüftungssystem:

- Ein integriertes Belüftungssystem sorgt für eine angemessene Luftzirkulation und verhindert die Ansammlung von CO<sub>2</sub> im Inkubator.

#### 3. Sichtfenster:

- Der Inkubator hat transparente Sichtfenster, die es dem medizinischen Personal ermöglichen, den Zustand des Säuglings zu überwachen, ohne den Inkubator öffnen zu müssen.

#### 4. Überwachungsfunktionen:

- Viele Modelle sind mit Monitoren ausgestattet, die Vitalparameter wie Herzfrequenz, Atemfrequenz und Temperatur anzeigen können.
- Alarmfunktionen warnen das Personal bei Abweichungen von den festgelegten Parametern.

#### 5. Einfache Bedienung:



- Die Benutzeroberfläche ist in der Regel intuitiv gestaltet, sodass das medizinische Personal schnell auf Einstellungen zugreifen und Anpassungen vornehmen kann.

**6. Mobilität:**

- Oft sind diese Inkubatoren mit Rollen ausgestattet, was einen einfachen Transport innerhalb der Einrichtung ermöglicht.

**7. Zubehör:**

- Der Inkubator kann mit verschiedenen Zubehörteilen wie Wärmeplatten oder speziellen Matratzen ausgestattet werden, um den Komfort des Neugeborenen zu erhöhen.

## **Vorteile des ATOM V-2100G1**

- **Optimale Pflege:** Bietet eine kontrollierte Umgebung für Neugeborene, was besonders wichtig für Frühgeborene oder kranke Säuglinge ist.
- **Erhöhte Überlebenschancen:** Durch die Bereitstellung einer stabilen Umgebung können Komplikationen reduziert und die Genesungsch

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

