



[GE DATEX OHMEDA AVANCE S5 MIT E-CAiO MODUL - SEHR GUT](#)

SKU: AN102024-NV

zzgl. [Versandkosten](#)

GE Datex Ohmeda Avance S5 mit E-CAiO Modul ist ein hochmodernes Anästhesiegerät, das präzise Steuerung und zuverlässige Überwachung während operativer Eingriffe gewährleistet. Das integrierte E-CAiO Modul ermöglicht eine erweiterte Überwachung der Kreislaufparameter für eine optimale Patientenversorgung. Der Zustand „sehr gut“ garantiert eine einwandfreie Funktion und Langlebigkeit des Geräts.



Categories: [Anästhesie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **GE Datex Ohmeda Avance S5** mit dem integrierten **E-CAiO Modul** stellt eine hochmoderne Anästhesiegeräteplattform dar, die für den Einsatz in unterschiedlichsten klinischen Umgebungen konzipiert ist. Dieses System verbindet bewährte Zuverlässigkeit mit innovativer Technologie und unterstützt Anästhesisten dabei, eine sichere und effiziente Patientenversorgung zu gewährleisten.

Hauptmerkmale und Funktionen:

- **Modularer Aufbau:** Das Avance S5 ermöglicht eine flexible Konfiguration, die individuell an die Anforderungen verschiedener OP-Säle angepasst werden kann.
- **E-CAiO Modul:** Dieses erweiterte Überwachungsmodul bietet eine umfassende Messung und Analyse der Atemgase sowie der Beatmungsparameter, was eine präzise Steuerung der Anästhesie unterstützt.
- **Erweiterte Atemgasüberwachung:** Kontinuierliche Überwachung von Sauerstoff, CO₂, Lachgas und weiteren



Gasen zur Optimierung der Narkoseführung.

- **Intuitive Benutzeroberfläche:** Das übersichtliche Farbdisplay mit Touchscreen ermöglicht eine einfache Bedienung und schnelle Einstellung der Geräteparameter.
- **Verbesserte Patientensicherheit:** Integrierte Alarmsysteme und automatische Sicherheitsfunktionen gewährleisten eine frühzeitige Erkennung von kritischen Zuständen.
- **Leistungsfähige Beatmungsmodi:** Verschiedene Beatmungsmodi, einschließlich kontrollierter und assistierter Beatmung, unterstützen die individuelle Patientenversorgung.
- **Dokumentationsmöglichkeiten:** Nahtlose Schnittstellen zur Anbindung an Krankenhausinformationssysteme (KIS) erlauben eine lückenlose Dokumentation und Datenanalyse.

Zustand: Das Gerät befindet sich in einem *sehr guten* Zustand und wurde fachgerecht geprüft sowie gewartet. Es ist sofort einsatzbereit und entspricht den aktuellen Sicherheits- und Qualitätsstandards.

Anwendungsbereiche:

Das GE Datex Ohmeda Avance S5 mit E-CAiO Modul eignet sich ideal für den Einsatz in:

- Operationssälen verschiedener Fachrichtungen
- Intensivstationen mit Beatmungsbedarf
- Anästhesieabteilungen in Kliniken und Krankenhäusern

Mit diesem Anästhesiegerät erhalten medizinische Einrichtungen ein zuverlässiges, vielseitiges und technologisch fortschrittliches System, das den hohen Anforderungen moderner Anästhesie gerecht wird und zur Verbesserung der Patientenversorgung beiträgt.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

