



## [DATEX OHMEDA AMINGO MIT GASMODUL - ANÄSTHESIE - NARKOSEGERÄT](#)

**SKU:** DT072024-NV

**Datex Ohmeda Amingo mit Gasmodul** ist ein zuverlässiges Anästhesie- und Narkosegerät, das präzise Gaszufuhr und Überwachung während operativer Eingriffe gewährleistet. Es bietet eine benutzerfreundliche Bedienoberfläche und integrierte Sicherheitssysteme für eine optimale Patientenversorgung.



---

**Categories:** [Narkose und Beatmung](#)

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Datex Ohmeda Amingo mit Gasmodul** ist ein hochentwickeltes **Anästhesie- und Narkosegerät**, das speziell für den Einsatz in modernen Operationssälen konzipiert wurde. Es bietet eine präzise und zuverlässige Steuerung der Narkosegaszufuhr und unterstützt Anästhesisten bei der sicheren und effektiven Patientenversorgung während chirurgischer Eingriffe.

Das Herzstück des Systems bildet das integrierte **Gasmodul**, welches eine exakte Messung und Regelung der Anästhesiegasemissionen ermöglicht. Dieses Modul gewährleistet eine kontinuierliche Überwachung der Gaszusammensetzung sowie der Konzentrationen von Sauerstoff, Lachgas, Stickstoff und weiteren Inhalationsanästhetika.

- **Präzise Gasdosierung:** Das Gerät erlaubt eine feinjustierte Einstellung der Gasmischungen, um individuelle Patientenbedürfnisse optimal zu erfüllen.
- **Intuitive Bedienoberfläche:** Eine benutzerfreundliche Oberfläche mit klaren Anzeigen und Bedienelementen erleichtert die Handhabung und minimiert das Risiko von Bedienfehlern.
- **Umfassende Überwachung:** Kontinuierliche Überwachung von Vitalparametern und Gaswerten sorgt für höchste Sicherheit während der Anästhesie.
- **Modulares Design:** Die flexible Bauweise ermöglicht eine einfache Integration in bestehende OP-



Infrastrukturen und eine problemlose Erweiterung mit zusätzlichem Zubehör.

- **Hohe Zuverlässigkeit:** Robuste Komponenten und moderne Sensortechnologie garantieren eine lange Lebensdauer und stabile Funktion auch unter anspruchsvollen Bedingungen.

Das Datex Ohmeda Amingo mit Gasmodul unterstützt Anästhesisten dabei, die **Sicherheitsstandards** in der Patientenversorgung zu erfüllen und gleichzeitig den Komfort für das medizinische Personal zu erhöhen. Es ist geeignet für den Einsatz in verschiedenen klinischen Umgebungen, einschließlich Allgemeinchirurgie, Intensivmedizin und spezialisierten Fachbereichen.

Dank seiner präzisen Steuerung und umfassenden Überwachung trägt das Gerät maßgeblich zur **Optimierung der Anästhesietiefe** und damit zur Minimierung von Komplikationen bei. Zudem ermöglicht das integrierte Gasmodul eine effiziente Nutzung der Anästhesiegase, was sowohl ökonomische als auch ökologische Vorteile mit sich bringt.

Zusammenfassend bietet das Datex Ohmeda Amingo mit Gasmodul eine **innovative, sichere und anwenderfreundliche Lösung** für die moderne Anästhesie, die den Anforderungen von Klinik und Praxis gleichermaßen gerecht wird.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

