



[DRÄGER DRAEGER FABIUS TIRO](#) [NARKOSEGERÄT + INFINITY DELTA](#) [ÜBERWACHUNG](#)

SKU: NJ012025-NV

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Narkose und Beatmung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Dräger Fabius Tiro Narkosegerät** in Kombination mit dem **Infinity Delta Überwachungssystem** stellt eine hochmoderne Lösung für die sichere und effiziente Anästhesie und Patientenüberwachung im Operationssaal dar. Diese integrierte Kombination vereint präzise Steuerung der Narkose mit umfassender Vitalparameterüberwachung, um den höchsten Ansprüchen in der perioperativen Versorgung gerecht zu werden.

Dräger Fabius Tiro Narkosegerät:

- **Modulares Design:** Flexibles und kompaktes System, das sich optimal an verschiedene OP-Situationen anpassen lässt.
- **Präzise Steuerung:** Ermöglicht eine exakte Dosierung der Anästhetika durch elektronische und pneumatische Steuerungselemente.
- **Benutzerfreundlichkeit:** Intuitive Bedienoberfläche mit übersichtlichen Anzeigen und ergonomischer Anordnung der Bedienelemente für eine sichere und einfache Anwendung.
- **Umfangreiche Beatmungsmodi:** Unterstützt verschiedene Beatmungsarten, einschließlich kontrollierter und unterstützter Beatmung, um auf die individuellen Bedürfnisse des Patienten einzugehen.
- **Sicherheitsfunktionen:** Integrierte Alarmer und Überwachungssysteme zur Vermeidung von Fehlfunktionen und zur Gewährleistung der Patientensicherheit.

Infinity Delta Überwachungssystem:

- **Multimodale Überwachung:** Erfasst und visualisiert kontinuierlich wichtige Vitalparameter wie EKG, Puls, Blutdruck, Sauerstoffsättigung (SpO2), Atemfrequenz und CO2.



- **Hohe Genauigkeit:** Modernste Sensorik gewährleistet verlässliche Messwerte für eine fundierte klinische Entscheidungsfindung.
- **Nahtlose Integration:** Perfekte Verbindung mit dem Fabius Tiro Narkosegerät zur Synchronisation von Beatmungs- und Überwachungsdaten.
- **Intuitive Benutzeroberfläche:** Klar strukturierte Anzeige mit individuell anpassbaren Bildschirmansichten zur optimalen Überwachung des Patientenstatus.
- **Alarmmanagement:** Anpassbare Alarmer mit differenzierten Prioritätsstufen unterstützen das medizinische Personal bei der schnellen Reaktion auf kritische Zustände.

Vorteile der Kombination:

- Verbesserte Patientensicherheit durch integrierte Überwachung und Steuerung.
- Effiziente Arbeitsabläufe dank synchronisierter Systeme und einfacher Bedienung.
- Flexibilität für verschiedenste Anästhesie- und Überwachungsszenarien.
- Reduzierung von Fehlerquellen durch zentrale Datenanzeige und automatisierte Funktionen.

Das Zusammenspiel des **Dräger Fabius Tiro Narkosegeräts** mit dem **Infinity Delta Überwachungssystem** bietet Anästhesisten und OP-Teams eine zuverlässige, innovative und benutzerfreundliche Lösung, die den hohen Anforderungen moderner Anästhesiologie und Patientenüberwachung gerecht wird.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

