



## [DRÄGER EVITA XL MIT CO2 SENSOR - S.W 7.05](#)

**SKU:** CO052022// CG052022 // FI052022

**DRÄGER EVITA XL mit CO<sub>2</sub>-Sensor - S.W 7.05** ist ein hochmodernes Beatmungsgerät, das präzise Überwachung und zuverlässige CO<sub>2</sub>-Messung für eine optimale Patientenversorgung bietet. Die integrierte Softwareversion 7.05 gewährleistet eine verbesserte Steuerung und Anpassungsfähigkeit in der Intensivbeatmung.



---

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

## **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Das **DRÄGER EVITA XL** mit integriertem **CO<sub>2</sub>-Sensor** in der Softwareversion 7.05 ist ein hochmodernes Beatmungsgerät, das speziell für die intensivmedizinische Versorgung von Patienten entwickelt wurde. Es bietet eine herausragende Kombination aus zuverlässiger Beatmungstechnologie und präziser Überwachung der respiratorischen Parameter.

Dieses Gerät ist ideal für den Einsatz auf Intensivstationen, in Notfallzentren und während des Transports kritisch kranker Patienten. Die Integration des CO<sub>2</sub>-Sensors ermöglicht eine kontinuierliche Überwachung der Kohlendioxidkonzentration in der Ausatemluft, was ein entscheidender Faktor für die Beurteilung der Ventilationseffizienz und des Patientenstatus ist.

### **Hauptmerkmale und Vorteile des DRÄGER EVITA XL mit CO<sub>2</sub>-Sensor:**

- **Vielseitige Beatmungsmodi:** Unterstützung verschiedener Beatmungsformen wie kontrollierte, assistierte und spontane Beatmung, um individuelle Patientenbedürfnisse optimal abzudecken.
- **Präzise CO<sub>2</sub>-Überwachung:** Echtzeitmessung und -anzeige der endexpiratorischen CO<sub>2</sub>-Konzentration (etCO<sub>2</sub>), zur Unterstützung der Diagnostik und Therapieanpassung.



- **Benutzerfreundliche Bedienoberfläche:** Intuitive Menüs und übersichtliches Farbdisplay ermöglichen eine einfache und schnelle Einstellung der Beatmungsparameter.
- **Umfangreiche Alarmer und Sicherheitsfunktionen:** Frühzeitige Warnungen bei Abweichungen der Beatmungs- oder Überwachungsparameter gewährleisten maximale Patientensicherheit.
- **Robustes und mobiles Design:** Für den flexiblen Einsatz in verschiedenen klinischen Umgebungen und während Patientenverlegungen.
- **Softwareversion 7.05:** Bietet erweiterte Funktionen und verbesserte Stabilität, um den aktuellen klinischen Anforderungen gerecht zu werden.

Das DRÄGER EVITA XL mit CO<sub>2</sub>-Sensor unterstützt das medizinische Personal dabei, die Beatmung individuell zu steuern und auf Veränderungen im Zustand des Patienten schnell zu reagieren. Die kontinuierliche CO<sub>2</sub>-Messung trägt wesentlich zur Optimierung der Atemtherapie bei und kann frühzeitig Komplikationen anzeigen.

Zusammenfassend ist das DRÄGER EVITA XL mit CO<sub>2</sub>-Sensor – S.W 7.05 ein zuverlässiges, funktionales und technisch fortschrittliches Beatmungsgerät, das höchste Ansprüche in der Intensivmedizin erfüllt und zur Verbesserung der Patientensicherheit und Therapiequalität beiträgt.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

