



[DRÄGER FABIUS TIRO ANESTHESIA](#) [NARKOSEGERÄT DOM2019](#)

SKU: IN012026-NV

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Narkose und Beatmung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Dräger Fabius® Tiro** (Baujahr/DOM 2019) ist eine kompakte, leistungsstarke Anästhesie-Workstation, die speziell für Umgebungen mit begrenztem Platzangebot wie Induktionsräume oder kleine OP-Säle entwickelt wurde. Das Modell von 2019 repräsentiert eine moderne Generation mit ausgereifter Software (z. B. Version 3.37a) und Touchscreen-Bedienung.

Technische Highlights & Beatmung

Das System nutzt den bewährten elektrisch betriebenen Kolbenventilator (E-Vent), der kein Treibgas benötigt und eine hohe Präzision bietet.

- **Beatnungsmodi:** Unterstützt IPPV (VC), PCV, Druckunterstützung (PS), SIMV/PS sowie manuelle/spontane Beatmung.
- **Sicherheitsfunktionen:** Verfügt über Frischgas-Entkopplung für konstante Tidalvolumina und den Sensitive Oxygen Ratio Controller (S-ORC), der eine O₂-Konzentration von mindestens 23 % garantiert.
- **Notfallbetrieb:** Manuelle Beatmung und Gaszufuhr sind auch bei Strom- oder Batterieausfall möglich.

Konfiguration & Monitoring

DOM 2019 Modelle werden häufig in Kombination mit modernen Patientenmonitoren und Gasmessmodulen angeboten.

- **Patientenmonitoring:** Kompatibel mit der **Dräger Infinity® Delta** Serie für die Überwachung von EKG, SpO₂ und NIBP.
- **Gasmessung:** Integration von Gasmessboxen wie der **Dräger Scio Four** zur Überwachung von CO₂, O₂ und Anästhesiegasen.
- **Mobilität:** Erhältlich als fahrbares Trolley-Modell (ca. 116 kg) oder als platzsparende Wand-/Deckenversion.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

