



## COVIDIEN PURITAN BENNETT 560

SKU: CM112024

**2.389,00 € 2.221,83 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



---

Categories: [Beatmungsgerät](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der COVIDIEN Puritan Bennett 560 (PB 560) ist ein modernes Beatmungsgerät, das für die nicht-invasive und invasive Beatmung von Patienten in verschiedenen klinischen Umgebungen entwickelt wurde. Es wird häufig in Intensivstationen, Notaufnahmen und bei der häuslichen Pflege eingesetzt. Hier sind einige der Hauptmerkmale und Funktionen des Puritan Bennett 560:

- Vielseitige Beatmungsmodi:** Der PB 560 unterstützt eine Vielzahl von Beatmungsmodi, darunter assistierte und kontrollierte Modi sowie nicht-invasive Optionen wie CPAP und BiPAP. Dies ermöglicht eine flexible Anpassung an die individuellen Bedürfnisse der Patienten.
- Echtzeit-Überwachung:** Das Gerät bietet umfassende Überwachungsfunktionen, einschließlich Atemfrequenz, Tidalvolumen, Druckwerte und andere wichtige Parameter, um sicherzustellen, dass die Therapie effektiv ist.
- Benutzerfreundliche Schnittstelle:** Der PB 560 verfügt über ein intuitives Touchscreen-Display, das eine einfache Bedienung und Anpassung der Einstellungen ermöglicht. Dies erleichtert den Klinikern die Überwachung und Anpassung der Beatmungstherapie.
- Komfortable Patientenversorgung:** Das Gerät ist so konzipiert, dass es den Komfort des Patienten maximiert, mit Optionen für verschiedene Masken und Belüftungseinstellungen.
- Datenmanagement:** Der PB 560 kann Daten speichern und übertragen, sodass Kliniker die Therapiefortschritte überwachen und analysieren können. Dies ist besonders wichtig für die Nachverfolgung von Patienten und die Qualitätssicherung.
- Zuverlässigkeit:** COVIDIEN (jetzt Teil von Medtronic) hat einen guten Ruf für die Herstellung zuverlässiger medizinischer Geräte, was auch für den PB 560 gilt.
- Erweiterte Funktionen:** Je nach Konfiguration kann das Gerät über zusätzliche Funktionen verfügen, wie z.B. automatische Anpassungen der Druckeinstellungen basierend auf den Bedürfnissen des Patienten oder



integrierte Alarmer zur Warnung bei Abweichungen von den festgelegten Parametern.

8. **Mobiles Design:** Einige Modelle sind mit einem rollbaren Gestell ausgestattet, was die Mobilität innerhalb von Kliniken oder bei Hausbesuchen erleichtert.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

