

Vivo 40 Ziel-Volumen

Das Vivo 40 ist eine flexible, fortschrittliche und klinisch wirksame Beatmungslösung. Es ermöglicht den komfortablen Übergang von der Klinik nach Hause.

Das Vivo 40 bietet invasive und nicht-invasive Beatmung mit der Möglichkeit des PSV-, PCV- und CPAP-Modus.

Dank der neu integrierten Ziel-Volumen Funktion wird der Beatmungsdruck automatisch angepasst um das gewünschte Tidalvolumen zu erreichen.

Das Ziel-Volumen kombiniert den Komfort und die Leckagenkompensation der Druckbeatmung mit den Vorteilen der volumenorientierten Beatmung. Dadurch reduziert sich der Anpassungsaufwand auch bei Veränderung der Lungenmechanik.

Das Vivo 40 passt sich dank eSync, unserer schnellst reagierenden Triggertechnologie, sanft an das Inspirationsbemühen des Anwenders an. Sobald der Anwender einen Atemzug anfordert, reagiert das Vivo 40 und liefert exakt den vorgegebenen Druck.

Die fortschrittlichen Beatmungsmodi ermöglichen die Behandlung von schweren restriktiven und obstruktiven Erkrankungen bis zu einem Druck von 40 hPa. Bei Kinderbeatmung bietet der Pädiatriemodus zusätzlich erhöhte Sicherheit.

Der Warmluftbefeuchter kann optional vollständig integriert werden. Die interne Batterie ermöglicht zudem den Betrieb auch ohne externe Spannungsversorgung.

Das attraktive Design zusammen mit der anwenderfreundlichen Bedienoberfläche integriert das Vivo 40 in jede häusliche und klinische Umgebung.



Vivo 40 Ziel-Volumen
Artikelnummer 201033

- Ziel-Volumen für stabiles Tidalvolumen
- Invasive und nicht-invasive Nutzung
- eSync, synchrone Atemzugtriggeung
- Konzipiert für die Nutzung zu Hause oder in der Klinik
- Grosses, gut lesbares Display mit intuitiver Nutzerführung
- Kompatibel zu einer Vielzahl von Masken
- Lautstärke < 30dB(A)
- 3 Beatmungsmodi, 2 Geräte- und 2 Patientenmodi
- Umfangreiches Alarmmanagement

- Interne Batterie
- Vollständig integrierter, optionaler Warmluftbefeuchter
- Integrierter Daten/Compliancespeicher
- PC-Software für Feineinstellung
- Kleine Standfläche
- Grosse Tasten mit Hintergrundbeleuchtung
- Reisefreundliche Spannungsanpassung
- Flexible externe Spannungsversorgung

