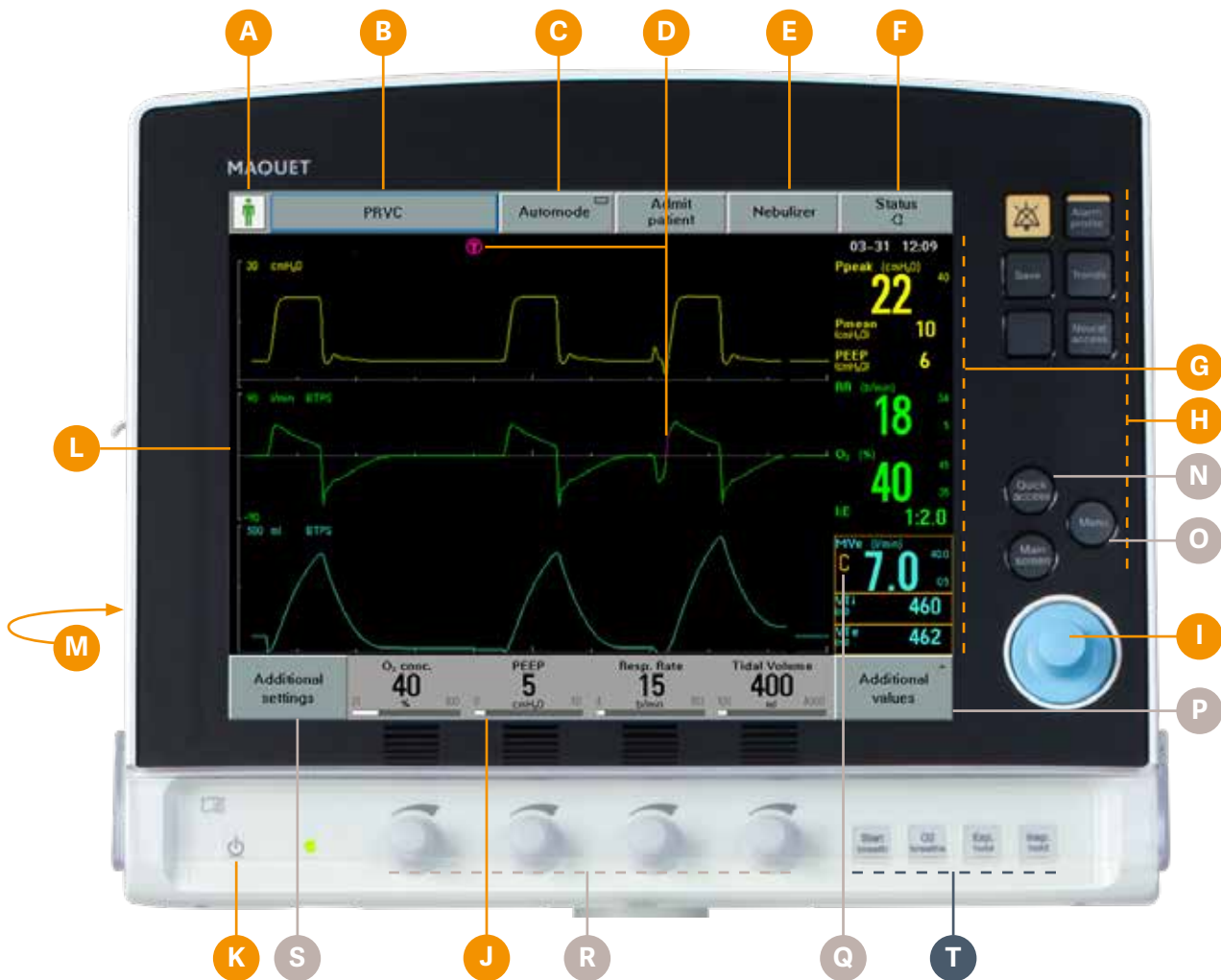


# Servo-i Kurzanleitung

Ausführlichere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung



## Einführung in das System

- A. Patientenkategorie
- B. Beatmungsmodus
- C. Automode Ein/Aus\*
- D. Trigger-Anzeigen
- E. Vernebler Ein/Aus\*
- F. Systemstatus
- G. Messwerte und Alarme
- H. Fixtasten
- I. Hauptdrehknopf
- J. Beatmungseinstellungen
- K. Taste für Start/Standby
- L. Kurvenformen
- M. Ein/Aus-Taste (Rückseite)

\*Diese Funktion ist optional und bei Ihrem Servo-i möglicherweise nicht verfügbar.

## Schnellzugriffe und Tasten

- N. Die Schnellzugriffstaste führt zu Funktionen wie Absaugunterstützung, Open Lung Tool und Stressindex.
- O. Die Menüzugriffstaste führt zu Funktionen wie Alarmhistorie, Biomed und Bedienfeldsperre.
- P. Weitere Werte zeigt gemessene und berechnete Zahlenwerte. Gesamt-PEEP und Statische Compliance auf Seite 3 (expiratorischer/inspiratorischer Halt erforderlich).
- Q. C bedeutet, dass die Compliance-Kompensation am Patientenkreislauf aktiviert ist.

- R. Kontrollknöpfe für direkten Zugriff – werden zur sofortigen Änderung von Beatmungsparametern verwendet.
- S. Zusätzliche Einstellungen
- T. **Tasten für spezielle Funktionen**
  1. Start Atemzug startet einen neuen Atemzyklus mit den aktuellen Einstellungen des Beatmungsgeräts.
  2. O<sub>2</sub>-Beatmung liefert eine Minute lang 100 % Sauerstoff.
  3. Insp. Halt
  4. Exsp. Halt

**VORSICHT:** Die Absaugunterstützung ist nicht zur Verwendung mit geschlossenen Absaugsystemen vorgesehen.

## Alarmhandhabung

Je nach Priorität werden Alarme in verschiedenen Farben angezeigt:



### 1. Alarme stummschalten/vorab stummschalten

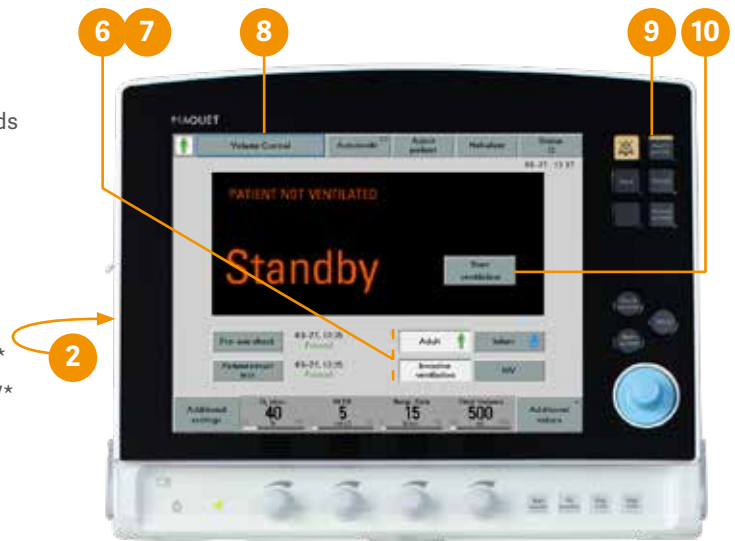
Die Fixtaste Audio Pause kürzer als 2 Sekunden lang drücken, um den Alarm zwei Minuten lang stummzuschalten. Antippen, wenn keine Alarme aktiv sind, um Alarme niedriger und mittlerer Priorität für zwei Minuten vorab stummzuschalten.

### 2. Alarmeinstellungen anpassen

Die Fixtaste Alarmprofil drücken, um das Alarmfenster zu öffnen. Autoset von Alarmgrenzen ist nur in den Beatmungsmodi VC, PC und PRVC verfügbar.

## Einrichten und Starten der Beatmung

1. Das Netzkabel einstecken.
2. Das Beatmungsgerät an der Rückseite des Bedienfelds einschalten.
3. Sauerstoff- und Druckluftschläuche anschließen.
4. Fahrgestellräder arretieren.
5. Vorkontrolle starten (Testschlauch erforderlich) und die Anweisungen auf dem Bildschirm befolgen. Beinhaltet Patientensystemtest.
6. Patientenkategorie wählen: Erwachsene oder Kinder\*
7. Beatmungsform wählen: Invasive Beatmung oder NIV\*
8. Beatmungsmodus auswählen und Einstellungen anpassen.
9. Alarmgrenzen im Alarmfenster festlegen.
10. Beatmungsgerät an den Patienten anschließen und Beatmung starten drücken.



## Änderung des Beatmungsmodus

1. Berührungsfeld drücken, um das Modusmenü aufzurufen.
2. Auf den Pfeil drücken, um die verfügbaren Beatmungsmodi aufzurufen. Den gewünschten Modus auswählen.
3. Die Einstellungen mithilfe des Hauptdrehknopfs oder durch Drücken des jeweiligen Berührungsfelds einzeln aktivieren, ändern und bestätigen.
4. Zur Aktivierung aller Einstellungen im Fenster Bestätigen drücken oder zum Abbrechen auf Abbrechen drücken.

## Trennung vom Beatmungsgerät und Beendigung der Beatmung

5. Diskonnektieren Sie den Patienten vom Beatmungsgerät.
6. Die Taste Start/Standby drücken.
7. Beatmung durch Drücken des Felds Ja beenden.
8. Beatmungsgerät mithilfe des Ein/Aus-Schalters an der unteren Rückseite der Benutzeroberfläche ausschalten.

Manufacturer · Maquet Critical Care AB · Röntgenvägen 2 SE-171 54 Solna · Sweden · +46 (0)10 335 00 00

Ihren lokalen Getinge-Vertriebspartner finden Sie unter der folgenden Adresse:

Getinge Deutschland GmbH · Kehler Str. 31 · 76437 Rastatt · Deutschland · +49 7222 932-0 · info.vertrieb@getinge.com

Getinge Österreich GmbH · Lemböckgasse 49 · 1230 Wien · Österreich · +43 1 8651487-0 · info-at@getinge.com

Getinge Schweiz AG · Wilerstrasse 75 · 9200 Gossau · Schweiz · +41 71 335 03 03 · info@getinge.ch

www.getinge.de

GETINGE