



Step by Step



Harald Keller, ECCP



Step by Step



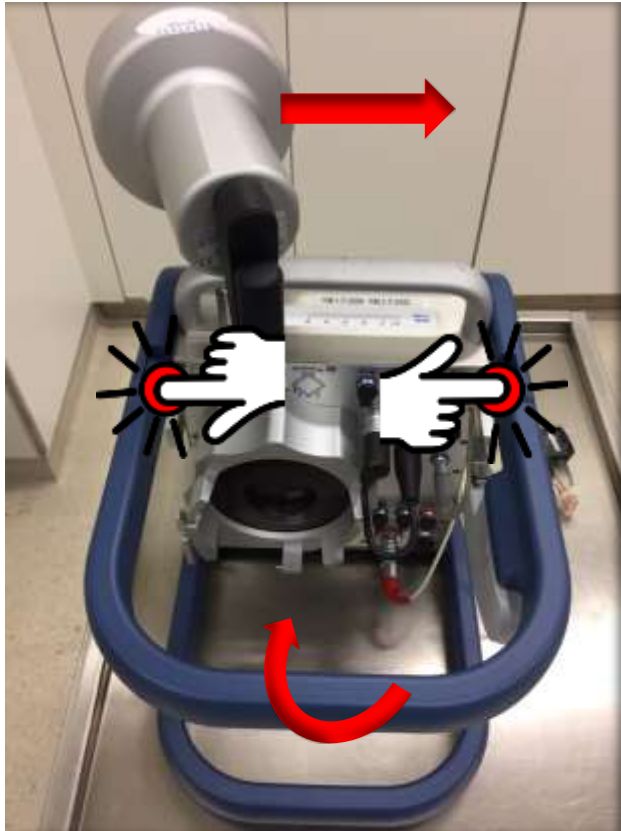
Gerät einschalten



S gedrückt halten und  antippen



Step by Step



- Schutzbügel hochklappen
- Handkurbel entfernen



Oxygenator einsetzen



Step by Step



- Druckstabile Leitung am Oxygenatorauslass konnektieren
- Druck auf Display kalibrieren
- Bügel nach unten klappen



Internen Sensorstecker konnektieren



Step by Step



Tischsetschale waagrecht auf
CARDIOHELP – Konsole ablegen



Step by Step



- Flow/Blasen-Sensor zwischen Markierungen anbringen
- Flussrichtung -> Patient



Step by Step

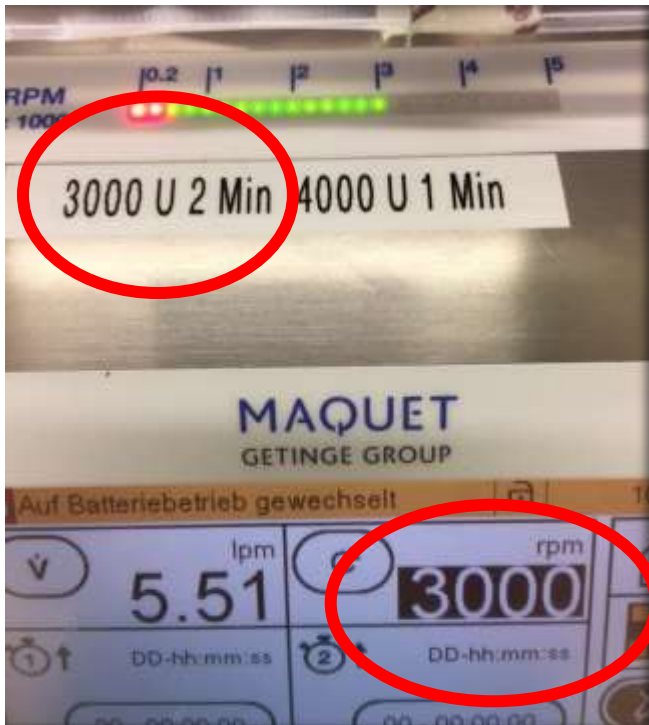


- Schlauchklemme der blauen Fülllinie schließen
- Beide 2-Wegehähne oben am Füllbeutel schließen
- Füllbeutel mit 1,5 l NaCl 0,9% füllen
- Klemme in der Fülllinie schließen
- Klemmen an der sterilen Schale offen lassen
- Füllbeutel mit der sterilen Schale verbinden
- Füllbeutel 60 cm über der sterilen Schale
- Alle Klemmen öffnen
- Füllung zunächst durch Schwerkraft





Step by Step



- 3000 Umdrehungen für 2 Minuten einstellen
- Umdrehungen auf 0 stellen (wegen Luft im Antrieb)
- Luerlocks entlüften (2 Luerlocks) und Schwänzchen entlüften
- Dann 4000 Umdrehungen für 1 Minute
- Vorgang wiederholen, wenn Pumpengeräusche zu hören sind



Step by Step



- Blaue und rote Linie mit Schlauchklemmen an den Markierungen abklemmen
- **Oxygenator auf Flüssigkeitsaustritt überprüfen**
- **Bei Undichtigkeit das Produkt nicht benutzen!**
- Klemmen in der roten und blauen Linie schließen, Schläuche kurzschließen
- Füllbeutel entfernen
- Sterile Schale anreichen, Implantierer muss die Schläuche in der sterilen Schale klemmen und mit den ECMO- Kanülen verbinden



Step by Step



Venösen Messkopf aus Halterung lösen



Venöser Messkopf am Oxygenator lösen



Step by Step



- Button drücken
- Alarme sind wieder aktiv