

Die **Kontrolle der REA-Tasche** ist Sache der Abteilung. Reinigung und Desinfektion siehe Hygieneordner.



Die leeren und gebrauchten **Sauerstoff (O₂)-Flaschen** können auf der **Zentralsterilisation** durch eine volle Flasche ersetzt werden.



Diese Flaschen sind **nur** für die REA-Tasche bestimmt!

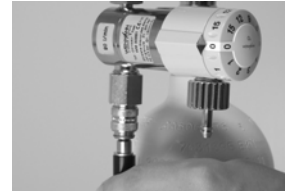
Bei der neuen Sauerstoffflasche den Schutz am Flaschenventil entfernen.



Danach den Druckminderer auf die Sauerstoffflasche schrauben. Wichtig ist hier, dass nur von Hand angezogen wird, so dass immer eine leichte Beweglichkeit des Druckminderers möglich ist. Wird der Druckminderer zu fest angezogen, kann es sein, dass die Dichtung aus der Positionierung springt und eine undichte Stelle entsteht.



Den Oxylator-Sauerstoffschlauch mit dem Bajonettverschluss anbringen, Kupplung nach oben schieben bis der Anschluss einrastet.



Den Oxylator- Sauerstoffschlauch mit dem Oxylator DISS Anschluss verbinden. Drehen bis die Verbindung satt sitzt und nicht mehr beweglich ist.



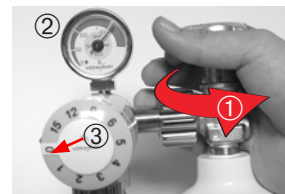
Neue Maske auspacken und Maskenhalter entfernen. Die **Beatmungs-Maske** zum Einmalgebrauch kann im Zentrallager unter der Nr. 23110.1798 bezogen werden.



Maske auf Oxylator stecken.



Funktionskontrolle: Sauerstoffflasche am Hauptventil öffnen ① (ca. ¼ Umdrehung), bis das Manometer ② einen Druck anzeigt. Achten, dass die Dosierung für die Inhalationsmaske ③ auf 0 steht! Es darf kein Sauerstoff entweichen.



Hauptventil wieder schliessen. Durch drücken des goldenen Knopfes am Oxylator Druck ablassen.



Anschließend den Sauerstoffschlauch an den Druckminderer anschliessen. Achten, dass die Dosierung für die Inhalationsmaske auf 0 steht damit kein Sauerstoff entweichen kann.



Inhalationsmaske und Sauerstoffschlauch verbinden und in die dafür vorgesehene Tasche stecken.



Während der ganzen Retablierung Flasche sichern, damit sie nicht umstürzen kann.



EXPLOSIONSGEFAHR!!!

Ganz wichtig ist es, dass die Schläuche immer von hinten aufgerollt werden, damit man im Notfalleinsatz einen schnellen und geordneten Zugriff hat.

