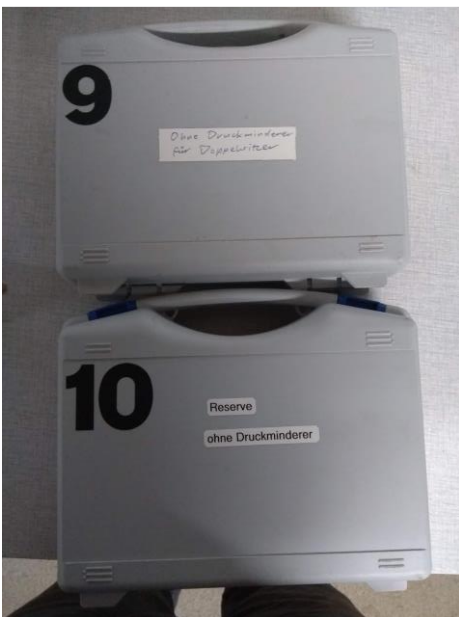


Handhabung EDS-Sauerstoffgeräte

Das Druckreduzierventil von Sauerstoff-Koffer Nr. 9 ist defekt. Das Anschlussstück für den Schlauch ist vermurkst, vermutlich wurde der Schlauch unter Druck aus dem Ventil herausgezogen. Das Ventil wird repariert, da ein Ersatzteil bestellt werden muss, dauert dies aber etwas länger.



Damit fehlen bei Sauerstoff-Koffer Nr. 9 und 10 (Ersatzgerät) die Druckreduzierventile. Bitte diese Geräte als Ersatzgerät oder für Doppelsitzer verwenden: (2 EDS-Geräte können über ein Ventil mit Y-Stück angeschlossen werden).



Um solche Schäden zu vermeiden, bitte folgendes beachten:

- Sauerstoff-Flasche nach jedem Flug schliessen
- mit Einstellung **N** Restdruck weg atmen und dann EDS **OFF**
→ so ist das EDS-Gerät drucklos und die Batterie wird geschont
- dann erst Schläuche aus EDS-Gerät oder Ventil vorsichtig herausziehen
- zum Herausziehen Anschlussstück (oranges Teil im Bild oben) drücken, dann am Schlauch ziehen