

Feuerwehr und Zivilschutzschule

Merkblatt 3

Inbetriebnahme – Pressluftatmer "Kurzprüfverfahren vor dem Einsatz"

Pressluftatmer unter Druck setzen:

- Schutzkappe des Lungenautomaten entfernen
 - bei Pressluftatmer mit Lungenautomatenhalter, bleibt der Lungenautomat auch während dem Öffnen des Flaschenventils in der Halterung
- Sicherstellen, dass Überdruckautomatik am Lungenautomat deaktiviert ist
 - gegebenenfalls Abschaltknopf drücken
- Flaschenventil(e) langsam und vollständig öffnen
 - auf kurzes Ansprechen der akustischen Warneinrichtung achten

Druckkontrolle

- > Druck am Manometer ablesen.
 - Mindestdruck = Nenndruck minus 10% (180bar bzw. 270bar)

Pressluftatmer Aufnehmen

- Lungenautomaten-seitig beginnend den Pressluftatmer umhängen
 - Bänderung festziehen, restliche Bänderung versorgen

Anmerkung: Wenn Pressluftatmer im bzw. vom Fahrzeug oder von einem Tisch aufgenommen werden, könnte sich die Reihenfolge bei "Druckkontrolle, Pressluftatmer aufnehmen" (jedoch nicht die Inhalte der Tätigkeiten) verändern!

Atemmaske aufsetzen (*Merkblatt 1*)

Lungenautomaten gegenseitig anschließen

Partnercheck - Sichere Verbindung zwischen Atemmaske und Lungenautomat durch leichtes ziehen prüfen

Funktionskontrolle

- Durch mehrere tiefe Atemzüge prüfen, ob der Lungenautomat ohne wesentlichen Atemwiderstand genügend Luft abgibt
- Bei Pressluftatmer in Überdruckausführung
 - Atem kurz anhalten es darf keine Luft über die Maske entweichen