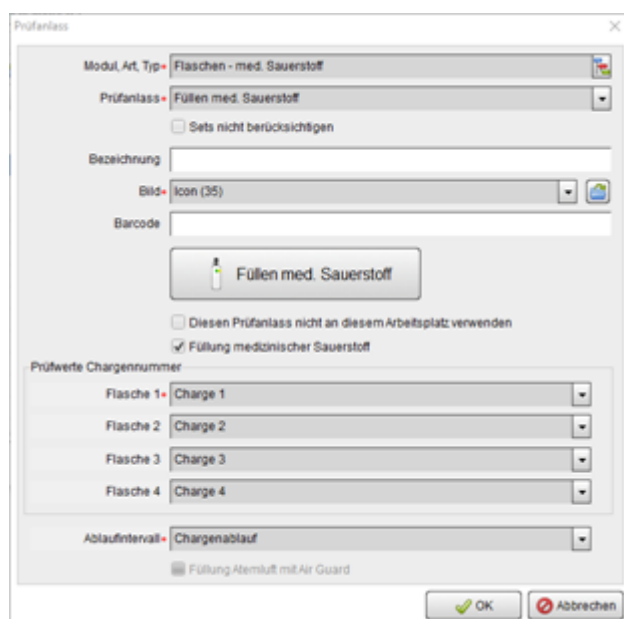


# Füllung medizinischer Sauerstoff (nur Version 9000)

Diese Funktion dient zur rechtssicheren Erfassung der Füllungen von medizinischem Sauerstoff.

## Einstellungen

Nach Setzen des Hakens Füllung medizinischer Sauerstoff werden weitere Optionen freigeschaltet.



### Prüfwerte Chargennummer

Über diese Drop-Down-Menüs können bis zu vier Prüfwerte für die jeweiligen Chargen der Pufferflaschen. Diese müssen zuvor über das Benutzermenü Prüfwerte angelegt werden.

### Ablaufintervall

Hier ist das entsprechende Intervall aus der MAT-Hierarchie auszuwählen.

## Durchführen der Füllung

Zunächst ist über die Schaltfläche oder den Barcode der zuvor eingerichtete Prüfanlass auszuwählen. und anschließend die Flaschen zu scannen. Anschließend ist in die Felder **Flasche 1** - **Flasche 4** die Chargenbezeichnung und das entsprechende Ablaufdatum einzutragen.

Die Chargenbezeichnung und Ablaufdatum bleiben automatisch bis zur nächsten manuellen Änderung in den Feldern gespeichert.

Sammelprüfung (2019.1.125.1)

Einstellungen

Angemeldet als: Administrator

Benutzerwechsel

Dräger

Geräte scannen

Prüfanlass: Füllen med. Sauerstoff

Tätigkeiten:

Flasche 1: 161111S1P6, 31.10.2020

Flasche 2: 161012S1P6, 30.10.2020

Flasche 3: 161012S2P5, 01.11.2020

Flasche 4: 161111S2P5, 01.12.2020

Ausgewählte Geräte: 3

Gerätetyp	Identifikation	Barcode	Besitzer/Nutzer	Standort	Intervall		
2 l / 200 bar	MED-FL-001	04313501		Hauptwache	30.10.2020, Chargenablauf	i	✗
2 l / 200 bar	MED-FL-002	04313502		Hauptwache	30.10.2020, Chargenablauf	i	✗
2 l / 200 bar	MED-FL-003	04313503		Hauptwache	30.10.2020, Chargenablauf	i	✗

Geräteauswahl | Erweiterte Prüfung | Speichern | Speichern & Drucken | Mit Druckoptionen | Abbrechen



Über diese Schaltfläche kann ein Gerät aus der Liste entfernt werden.



Öffnet das Fenster Geräteinformation, in dem die wichtigsten Gerätedaten angezeigt werden.



## Geräteauswahl

Ermöglicht die manuelle Geräteauswahl, wenn kein Barcodescanner zur Verfügung steht.

Wird ein Gerät ausgewählt, welches nicht zu dem entsprechenden Prüfanlass passt, erfolgt in der Übersicht ein Hinweis in der letzten Spalte.

## Erweiterte Prüfung

Ist diese Option aktiviert, öffnet sich über die Schaltfläche **Weiter** ein neues Fenster, in dem

weitere Angaben zur Prüfung gemacht werden können.

### **Speichern**

Speichert den Änderungsvorgang.

### **Speichern & Drucken**

Speichert den Änderungsvorgang und druckt pro gefüllter Flasche einen Begleitzettel aus.

### **Mit Druckoptionen**

Wird vorher der Haken **Mit Druckoptionen** gesetzt, öffnet sich zunächst ein Fenster, in dem entsprechende Einstellungen des Drucklayouts vorgenommen werden können.

### **Abbrechen**

Bricht den Änderungsvorgang ohne Speicherung ab und kehrt zum Fenster **Prüfanlass auswählen** zurück.