

## Tragesystem Notfall- und Transportbeatmung

Dieses ergonomisch konzipierte Tragesystem ist eine integrierte Lösung zum Tragen und Transportieren eines Oxylog® 3000, Oxylog® 2000 plus oder eines Oxylog® 3000 plus mit Sauerstoffflasche unter minimalem Kraftaufwand. Der Rahmen ist klein, leicht und hat abgerundete Ecken, damit man sich beim Tragen nicht an spitzen Kanten stoßen kann.



## Produktvorteile

---

### Tragesystem

Das Tragesystem ist eine integrierte Lösung zum bequemen Transport eines Oxylog® 3000 oder eines Oxylog® 2000 plus und einer Sauerstoffflasche. Der leichte Rahmen mit abgerundeten Ecken bietet ergonomischen Tragekomfort. Wenn ein Patient transportiert wird, kann das komplette Tragesystem einfach an Betten, Tragen oder Normschienen befestigt werden.

In der geräumigen Zubehörtasche findet beispielsweise der Beatmungsschlauch Platz, selbst wenn das Tragesystem bereits mit Oxylog 3000 / Oxylog 2000 plus verbunden ist. Zur Montage des Tragesystems im Wandhalter genügt ein Handgriff - nichts könnte einfacher sein. Der Wandhalter verfügt über eine integrierte automatische Stromversorgung, damit Sie DC/DC-Konverter oder AC/DC-Netzteil nicht mehr manuell anschließen müssen.

## Verwandte Produkte

---



MT-4300-2007

### Oxylog® 2000 plus

Maximieren Sie Ihre Leistung mit dem Oxylog® 2000 plus. Das Oxylog® 2000 plus unterstützt Sie täglich bei der Aufgabe, Leben zu retten – ganz gleich, wohin Sie gerufen werden. Das Oxylog® 2000 plus meistert diese Herausforderung, indem es Ihnen die unverzichtbaren Hilfsmittel für die invasive oder nicht invasive Beatmung zur Verfügung stellt.

## Technische Daten

Abmessungen (Breite × Höhe × Tiefe)	515 × 400 × 260 mm (Flaschenhalter Standard)
Gewicht inklusive Oxylog 3000, Oxylog 2000 plus oder Oxylog 3000 plus, 2 L GFK-Flasche, Druckminderer, O <sub>2</sub> -Versorgungsschläuche	ca. 14,5 kg
<b>Flaschengrößen</b>	
Durchmesser	90 mm – 120 mm
Länge (Flaschenhalter Standard)	300 mm – 350 mm (ohne Ventil)
Länge (Flaschenhalter lang)	300 mm – 500 mm (ohne Ventil)

## Bestellinformationen

Tragesystem	2M 86 975
Zum Tragen, Transportieren und Betreiben des Oxylog 3000, Oxylog 2000 plus oder Oxylog 3000 plus, wenn keine externe Stromversorgung oder zentrale Gasversorgung vorhanden ist. Mit Tragerahmen, Zubehörtafche, Adapter für schnellen Stromanschluss und Flaschenhalter in zwei Längen.	
<b>Zur Auswahl stehen</b>	
Flaschenhalter Standard (1 – 2,5 l)	57 04 449
Für Flaschen mit einem Durchmesser bis zu 120 mm und einer Länge bis zu 350 mm	
Flaschenhalter lang (1 – 3 l)	57 04 589
Für Flaschen mit einem Durchmesser bis zu 120 mm und einer Länge bis zu 500 mm	
<b>Sauerstoffversorgung</b>	
Gasversorgungssystem	57 04 500
Zum Anschluss des Oxylog an eine Sauerstoffflasche und/oder zentrale Gasversorgung. Bei gleichzeitigem Anschluss von Sauerstoffflasche und zentraler Gasversorgung wählt der optionale Automatische Gasquellen-Umschalter automatisch die zentrale Gasversorgung. Einschließlich Sauerstoffanschlussschläuchen und optionalem Druckminderer.	
<b>Optionales Zubehör</b>	
All-round Wall Holder	57 04 216
Quick Power Connector	57 04 217

## Notizen

**UNTERNEHMENSZENTRALE**  
Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck, Deutschland  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

**Hersteller:**  
Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck, Deutschland

**DEUTSCHLAND**  
Dräger Medical  
Deutschland GmbH  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck  
Tel 0800 882 882 0  
Fax 0451 882 720 02  
[dsc@draeger.com](mailto:dsc@draeger.com)

**ÖSTERREICH**  
Dräger Austria GmbH  
Perfektastraße 67  
1230 Wien  
Tel +43 1 609 04 0  
Fax +43 1 699 45 97  
[office.austria@draeger.com](mailto:office.austria@draeger.com)

**SCHWEIZ**  
Dräger Schweiz AG  
Waldeggstrasse 30  
3097 Liebfeld  
Tel +41 58 748 74 74  
Fax +41 58 748 74 01  
[info.ch@draeger.com](mailto:info.ch@draeger.com)

Ihren Ansprechpartner  
vor Ort finden Sie unter:  
[www.draeger.com/kontakt](http://www.draeger.com/kontakt)

