

OXY MAX Sauerstoff-Tasche

Zur sicheren Lagerung und Transport von Sauerstoffflaschen bis 5 l Volumen

- ✓ praktisch: Durchführung für den Sauerstoff-Schlauch
- ✓ mitgedacht: Manometer-Sichtfenster
- ✓ geschützt: rundum gepolstert



OXY MAX,
Farbvarianten

OXY MAX Sauerstoff-Tasche, blau:
Innenansicht, Anwendungsbeispiel



OXY MAX Sauerstoff-Tasche, rot:
Sichtfenster, Anwendungsbeispiel



Beschreibung

Die **OXY MAX** Sauerstoff-Tasche ist die Lösung in der eine Sauerstoff-Flasche von bis zu 5 Liter Volumen in kompakter Form und gut gepolstert für den täglichen Einsatz gelagert werden kann.

Für notwendige Anbauteile, wie den Druckminderer ist in der Tasche ebenso Raum, wie für Tuben etc., die in Elastikschlaufen übersichtlich verstaut werden können und Beatmungsbeutel und -masken.

Praktische Details, wie das Sichtfenster mit Blick auf das Manometer und die Durchführung für den Sauerstoff-Schlauch sind wertvolle Eigenschaften der Tasche im Einsatz. Verstellbare Tragegurte sowie eine Trageschleufe ermöglichen verschiedene Trageweisen.

Ausstattung

- komplett gepolstertes Innenfach (Polsterung: EVA Hartschaum)
- individuell anpassbare Klettbänder für Befestigung und festen Sitz der Sauerstoff-Flasche
- 2 innenliegende Netzfächer mit Reißverschluss
- Sichtfenster für direkten Blick auf Durchflussmengenregler
- Metall-Öse zum Durchführen des Sauerstoffschlauchs
- 2 Halteschlaufen zum Befestigen an einem Trolley-Gestell
- D-Ring aus Metall zum Befestigen im Fahrzeug
- große, reflektierende Reißverschluss-Zipper
- MOLLE-System an der Vorderseite
- verstellbare Trage-Gurte
- reflektierende Griffschleufe
- umlaufender Reflexstreifen

Lieferumfang

Tasche ohne weiteres oder abgebildetes Zubehör

Spezifikationen

- Farbe: rot
- Größe (B x H x T): 66 x 35 x 22 cm
- Volumen: ca. 30 l
- Gewicht: ca. 1.100 g
- Material: Polyester
- Artikel-Nr.: EB02.016