

## SCHNELLEINSATZZELT X GLOO FEUERWEHR 118



### Beschreibung des Produkts:

Das X GLOO Rettungszelt XD PROTECT bietet Schutz für Mensch und Gerätschaft, vor Witterung und Gaffern.

Minutenschnell aufgebaut, easy-to-use und vielseitig einsetzbar.

Mit der Feuerwehr und für Rettungseinsatzkräfte haben wir ein Zelt konzipiert, das die technischen Anforderungen an Größe und Handhabung für einen minutenschnellen Einsatz garantiert. Diese bietet gleichzeitig mehreren Personen als auch Gerätschaften Schutz und Aktionsraum. Eingearbeitete Sicherheitsleuchtstreifen signalisieren die Gefahren- und Einsatzstelle. Eingezippte Wände bieten Sichtschutz und Privatsphäre.

### IHRE VORTEILE MIT EINEM SCHNELLEINSATZZELT

- Aufbau mit nur einer Person in ca. 90 Sekunden möglich (bei 10 Bar Druck)
- „One-Pump-System“ mit Adapter für Pressluftflaschen, dadurch gleichmäßige und gleichzeitige Luftverteilung auf alle 4 Säulen
- Zusätzlich hat jede Säule einen Ventil Anschluss für die Befüllung mit Elektropumpe oder Handpumpe.
- Jede Säule hat ein Überdruckventil, um den optimalen Druck zu schaffen
- Fünf Schlaufen im Zelt ermöglichen das Abhängen von Lampen oder anderen Geräten
- Reflektionsstreifen für verbesserte Sichtbarkeit
- Windstabil, wasserdicht, UV beständig

### SET

Inklusive: rotes oder schwarzes Dach

schwarze Säulen

3 x rote Seitenwände mit individueller Thermotransferdruckgrafik (max. Druckgröße 0,75m<sup>2</sup>) und Reflektionsstreifen

1 x rote Türwand mit Reflektionsstreifen

4 x Säulenballastierungen

1 x Handpumpe

1 x Adapter für Pressluftflaschen und Rucksack für Transport/Lagerung

**Aufdruck in Reflex FEUERWEHR 118**

Artikel-Nr

Ihr Preis

04.50200

**3'730.00**

### Beschreibung des Produkts:

#### SPEZIFIKATIONEN

- Seitenlänge: 4,00 m
- Durchgangshöhe: 2,10 m
- Höhe außen: 2,70 m
- überdachte Fläche: 9,5 m<sup>2</sup>
- Gewicht: 15 kg
- Luftvolumen gesamt: ca. 800L
- Aufbauzeit: ca. 90 sec (Pressluftflasche), 5 min (Elektropumpe), 15 min (Handpumpe)
- Druckluft Kupplung: weiblich für Schlauchdurchmesser 9mm; Nennweite 7,2mm
- Anhängelast an der Säule 4 kg

- Anhängelast in der Mitte 15 kg
- Packmaß 60 x 45 x 50 cm