

## Einsatz-Zelte

### **Satteldach- Einheitszelt II**

Außenhaut beidseitig  
verwendbar  
(zweifarbige)

Endlos verlängerbar  
mit Teilstücken von  
2,40 m Länge

Aufbau ohne vorherige  
Bodenverankerung



Drei Einheitszelte. Links mit Sonnensegel, rechts Außenplane gewendet, ebenfalls mit Sonnensegel (Zubehör).

### **Betreuungszelt**

Weltweiter Einsatz  
unter allen  
klimatischen  
Bedingungen

Außenhaut beidseitig  
verwendbar  
(zweifarbige)

Modulbauweise  
(verlänger-, verkürzbar)



Betreuungszelt mit einem Sonnensegel und einem an der Längsseite und an der Stirnseite andockten Zugangsbereich.

### **Schnelleinsatzzelt, achteckig**

Einfacher und schneller  
Auf- und Abbau

Unterkunft für  
bis zu 8 Personen

Geringes Gewicht,  
geringes Packvolumen



Das Schnelleinsatzzelt mit der charakteristischen Kopfhäube.

## Einsatz-Zelte

### Satteldach-Einheitszelt II

- ◆ überdurchschnittlich lange Lebensdauer
- ◆ Verankerung über Bodenteller und Erdnägel, sturmsicher auch ohne zusätzliche Abspannung
- ◆ Einziehen der Planen mittels Schall-Spezialkeder in die Kedernuten am Gerüst, dadurch absolut dicht gegen Schnee, Regen und Staub
- ◆ Befestigungsmöglichkeiten für diverse Ausrüstungsgegenstände an freier Kedernut im Zeltinnern

### Betreuungszelt

- ◆ ausgezeichnete Wärmeisolation durch Lufteinschluß zwischen Außen- und Innenplane
- ◆ Innenplane kaschiertes Gewebe, schwitzwasserbindend; einseitig (außen) PVC beschichtet
- ◆ Isolierung aus Thermodulmaterial, bestehend aus Dachtüchern und Giebeldreiecken. Positionierung zwischen Innen- und Außenhaut

### Schnelleinsatz-Zelt achteckig

- ◆ Heizungskamin mit Entlüftungsöffnung für Abgasabzug am Mittelmast
- ◆ PVC-beschichteter Gewebeboden als Wanne fest eingearbeitet
- ◆ Keine Hilfsmittel zum Aufbau notwendig
- ◆ ideale Dichtigkeit aufgrund einteiliger Konfektion gegen Regen, Schnee, Staub und Sand

### Gemeinsame Leistungsmerkmale

- ◆ die Gerüstteile sind komplett aus eloxiertem Aluminium, die Beschlagteile sind korrosionsgeschützt
- ◆ Außenplane beidseitig PVC-beschichtetes Gewebe

## Unterkunfts- und Mannschafts-Zelte

- ◆ Gerüst aus eloxiertem Aluminium-Rohr
- ◆ Verbinder und Bodenplatten aus Aluminium-Druckguß
- ◆ Bepanung aus Baumwoll-Polyester Mischgewebe (440 g/m<sup>2</sup>)

## Verbindungsschleusen

- ◆ hohe Dichtigkeit
- ◆ große Toleranz bei den Abständen der zu verbindenden Einheiten
- ◆ Vielzahl von Varianten



Unterkunfts- und Mannschafts-zelt mit komplett geöffneter Giebelwand.



Eine typische Verbindungsschleuse zwischen Einheitszelt II (mit Sonnensegel) und einem Container.