

### **Bedienungsanleitung**

## Flachdach TENT-5S

5. Nun halten Sie die Öffnungslasche (A) fest und drücken zur selben Zeit die "kurze" Fixierscheibe (B1) nach oben, während Sie sich gleichzeitig aufrichten.

Die fest mit den Zeltwänden und den Rahmenstangen verbundenen Fixierscheiben "zwingen" dabei die Rahmenstangen automatisch in ihre vorgesehene Position und die "kurze" Fixierscheibe (B1) bildet nunmehr das Dachzentrum.



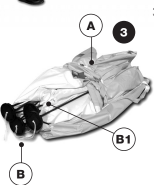


1. Arbeitszelte werden standardmäßig in einer robusten Tragetasche geliefert.



2. Nehmen Sie das Zelt aus der Tragetasche und legen Sie es vor sich auf den Boden.

Das Zelt muss in dieser Phase noch nicht auf der Einsatzstelle liegen, da sein Standort auch nach dem Aufbau und vor der Verankerung problemlos verändert werden kann.



4. Greifen Sie nun mit der einen

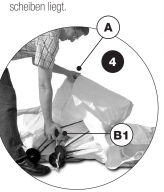
und nehmen dann in die

Hand an die Öffnungslasche (A)

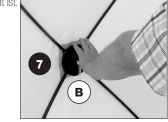
andere Hand die obenliegende,

"kurze" Fixierscheibe (B1) auf.

3. Suchen Sie nun die Öffnungslasche (A), welche sich am oberen Ende des Reißverschlusses befindet, und richten Sie das Zelt so aus, dass die Öffnungslasche (A) und die vier Fixierscheiben (B) so vor Ihnen liegen, wie in der Grafik angezeigt. Achten Sie darauf, dass die Fixierscheibe mit dem "kurzen" Gestänge (B1) über den anderen drei Fixier-



6. Drücken Sie jetzt die kurze Fixierscheibe (B1) voll durch, so dass der Dachrahmen stramm gespannt ist.



- 7. Jetzt spannen Sie nacheinander die Seitenwände. indem Sie deren Fixierscheiben (B) ebenfalls in Richtung der äußeren Zeltwand drücken, bis der Seitenrahmen unter Spannung steht.
- 8. Das Zelt ist nun fertig aufgebaut und kann auf der geplanten Einsatzstelle fixiert werden.

Zur finalen Verankerung beschweren Sie den Schutzrand (C) des Zeltes mit geeignetem Material.



- Zum Abbau lösen Sie zuerst die Rahmenspannung der Seitenwände durch Ziehen der jeweiligen Fixierscheibe in Richtung Zeltinneres. Zuletzt lösen Sie durch Ziehen die Spannung der Dach-Fixierscheibe (B1) und treten dabei gleichzeitig rückwärts aus dem Zelt heraus.
- 10. Falten Sie das Zelt auf dem Boden zusammen und schieben Sie es wieder in die Tragetasche.



## Hinweise zu Pflege, Wartung, Lagerung und Reparatur von 5-Sekunden Arbeitszelten

### **Pflege**

Das Zeltmaterial besteht aus extrem beanspruchbarem Polyestertuch. Zur Reinigung, auch bei starker Verschmutzung, nur klares Wasser und keine Reinigungsmittel oder Seifenlaugen verwenden.

### Wartung

Das Zelttuch und das Fiberglasgestänge sowie die Fixierscheibe sind grundsätzlich wartungsfrei.

#### Lagerung

Das Zelt muss aus hygienischen und Haltbarkeitsgründen vor der Verpackung ins Futeral oder der Lagerung vollständig trocken sein. Falls witterungsbedingt eine Trocknung vor dem Verpacken oder der Lagerung nicht möglich ist, sollte schnellstmöglich, jedoch spätestens innerhalb von 12 Stunden, ein erneuter Aufbau bis zur vollständigen Austrocknung des Zeltes erfolgen, da bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch die Gefahr von Stockfleckenbildung besteht.

Beachten Sie auch den Sicherheitshinweis für die Handhabung der Fixierscheiben auf der Rückseite!

# Spitzdach TENT-PZ



#### **Aufbau**

1. Arbeitszelte werden standardmäßig in einer robusten Tragetasche geliefert.



2. Nehmen Sie das Zelt aus der Tragetasche und legen Sie es vor sich auf den Boden.

Das Zelt muss in dieser Phase noch nicht auf der Einsatzstelle liegen, da sein Standort auch nach dem Aufbau und vor der Verankerung problemlos verändert werden kann.

3. Suchen Sie nun die die beiden Fixierscheiben (B) und richten das Zelt so aus, wie in der Grafik angezeigt.



4. Suchen Sie dann die Öffnungslasche (A), welche sich am oberen Ende des Reißverschlusses befindet, und richten Sie das Zeltgestänge durch Hochziehen der Öffnungslasche auf.



5. Senken Sie nun das Gestänge durch Ziehen der Öffnungslasche (A) in der weiterführenden Richtung wieder ab.

6. Wenn Sie die Öffnungslasche (A) jetzt wiederum aufrichten, haben sich die an den Fixierscheiben (B) befestigten Rahmenstangen des Zeltes automatisch in der richtigen Aufbauposition justiert.







- 7. Greifen Sie jetzt die beiden vorderen senkrecht stehenden Rahmenstangen mit beiden Händen, wie in der Grafik
- 8. Stehen Sie nun auf und drücken dabei gleichzeitig beide Arme mit den Rahmenstangen nach außen. Die Rahmenkonstruktion

richtet sich dahei automatisch in die vorgespannte Position aus.



9. Richten Sie jetzt die unteren Rahmenstangen der rechten Seite auf ihre gewünschte Position im entsprechenden Abstand zueinander aus und spannen dann die Seitenwand, indem Sie die Fixierscheibe (B) in Richtung der äußeren Zeltwand drücken, bis der Seitenrahmen unter Spannung steht.



11. Das Zelt ist nun fertig aufgebaut und kann auf der geplanten

Einsatzstelle fixiert werden.

liegenden Zeltseite durch.

Das TE-Zelt verfügt an der Seite über eine Verlängerungsmöglichkeit. Mit einem Verbindungsstück kann ein zweites Zelt angeschlossen werden.

Zur finalen Verankerung beschweren Sie den Schutzrand (C) des Zeltes mit geeignetem Material oder benutzen Sie die als Zubehör erhältlichen Heringe bzw. Seile.

### **Abbau**

- 12. Ziehen Sie das Gestänge nahe an den Fixierscheiben oder ziehen Sie die Fixierscheiben der Seitenwände auf sich zu und treten gleichzeitig rückwärts aus dem 7elt heraus.
- 13. Falten Sie das Zelt auf dem Boden zusammen und schieben Sie es wieder in die Tragetasche.



### Wichtiger Hinweis für den Abbau:

Die Fixierscheiben-Bänder dienen nicht dazu, dass man sie einer Zugbelastung aussetzt. Beim Abbauen des Zeltes darf an diesen Bändern nicht gezogen werden.

### Achtung! Wichtiger Sicherheitshinweis für die Handhabung der Fixierscheiben.

Die integrierten Fixierscheiben und damit verbundenen Zeltgestänge verfügen über eine Spannautomatik, die nach entsprechendem Druck auf die Fixierscheibe in Richtung der äußeren Zeltwand ausgelöst wird. Fassen Sie niemals hinter die Fixierscheibe, bzw. zwischen Fixierscheibe und Zeltwand oder in den entsprechenden Aktionsradius der verbundenen beweglichen Teile, sondern drücken Sie immer nur einseitig von vorne gegen die Fixierscheibe. Bei Zuwiderhandlungen droht Verletzungsgefahr!

Beachten Sie auch die Hinweise zu Pflege, Wartung und Reparatur auf der gegenüberliegenden Seite!