

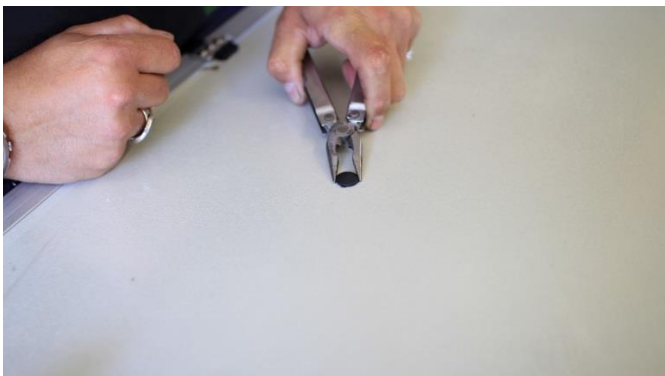
ADVENTURE

CAMPWERK AUTODACHZELT

MONTAGEANLEITUNG &
BEDIENUNGSHINWEISE



VORBEREITUNG





Ausrichtung des Zeltes

Bevor Sie fortfahren müssen Sie sich überlegen, ob sich das Zelt zur Seite (häufigste Wahl) oder nach hinten aufklappen soll. Wir empfehlen die seitlich öffnende Variante bei allen Fahrzeugen mit einer nach oben öffnenden Heckklappe da diese im ungünstigsten Fall die Leiter treffen kann.

Fahrzeuge mit einer zur Seite öffnenden Heckklappe (z.B. Landrover Defender, Mercedes G) sind mit einem nach hinten aufklappenden Zelt meist besser aufgehoben.



Zur Seite aufklappend



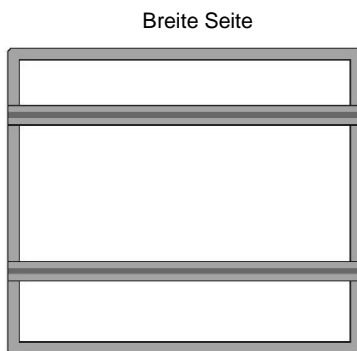
Nach hinten aufklappend

Montageschienen / Aluminium Profile

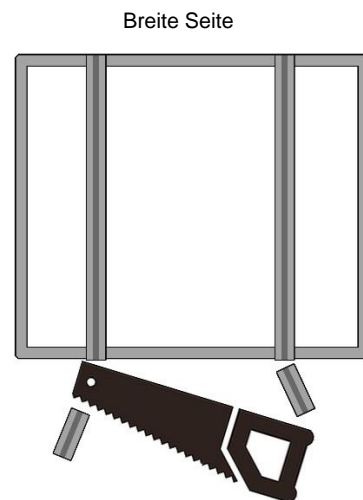


Legen Sie die Montageschienen (je nach Aufbaurichtung) wie nachfolgend abgebildet auf das Dachzelt.

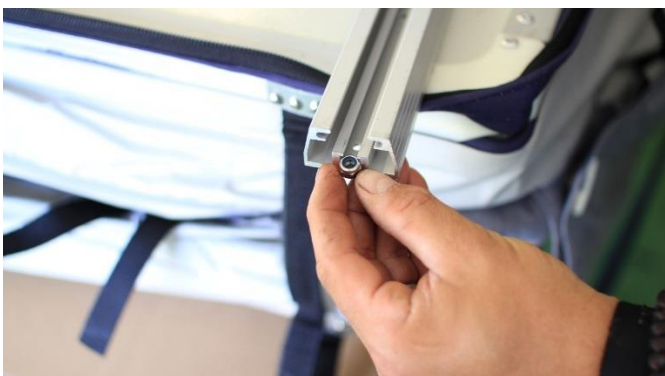
Klapprichtung zur Seite



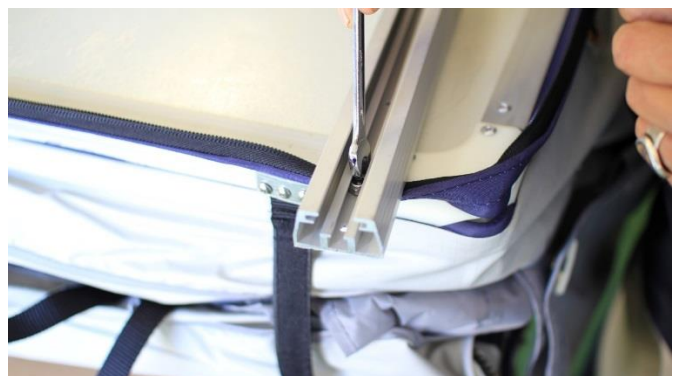
Klapprichtung nach hinten



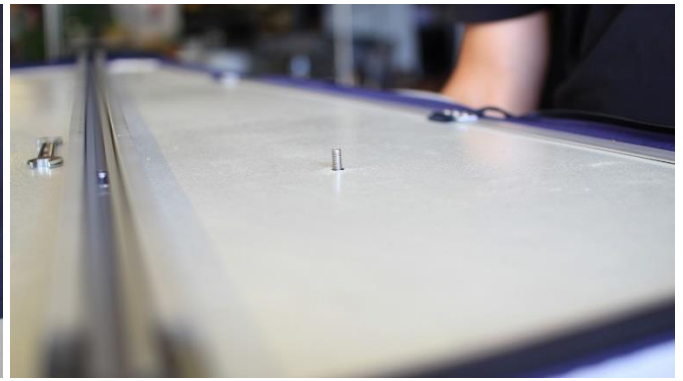
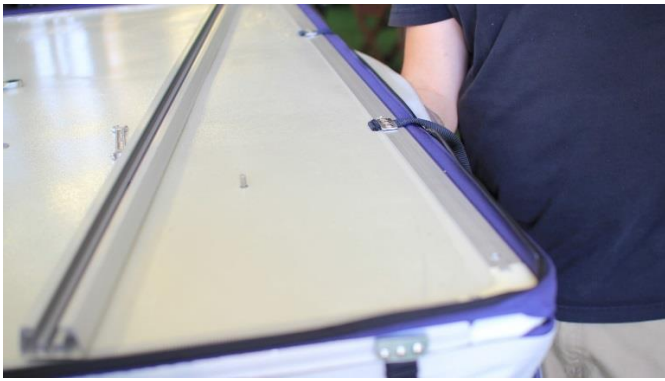
Sollte das Dachzelt nach hinten hin öffnen, müssen die Profile gekürzt werden.



M6er Mutter ins Profil einführen



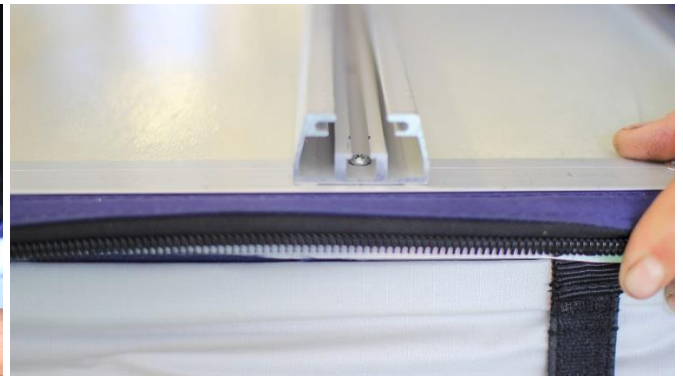
Der Schraubenschlüssel hilft beim Positionieren



M6 Schraube mit Unterlegscheibe / Beilagscheibe von innen durch die vorhandene Bohrung stecken.



Mit beiliegendem Schlüssel festschrauben

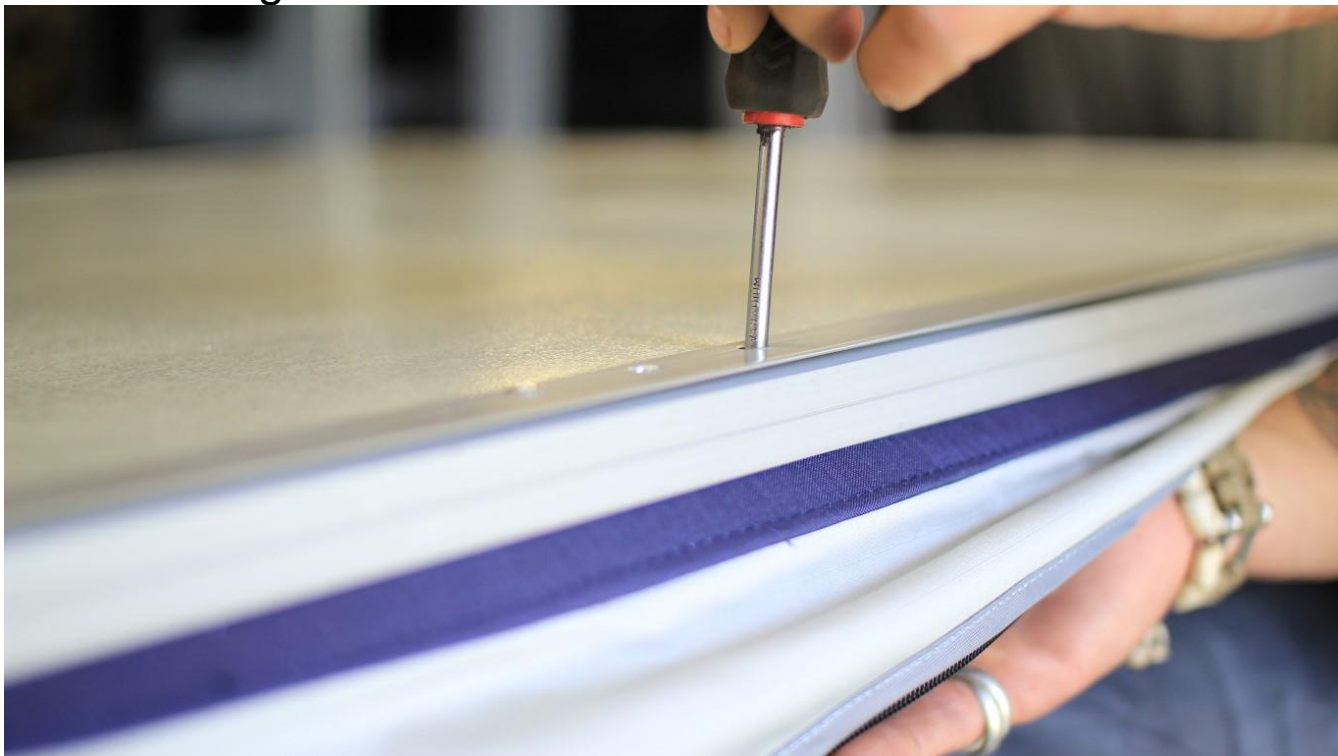


Die äußersten Punkte werden zusätzlich mit den Selbstschneidenden Gewindeschrauben verschraubt.

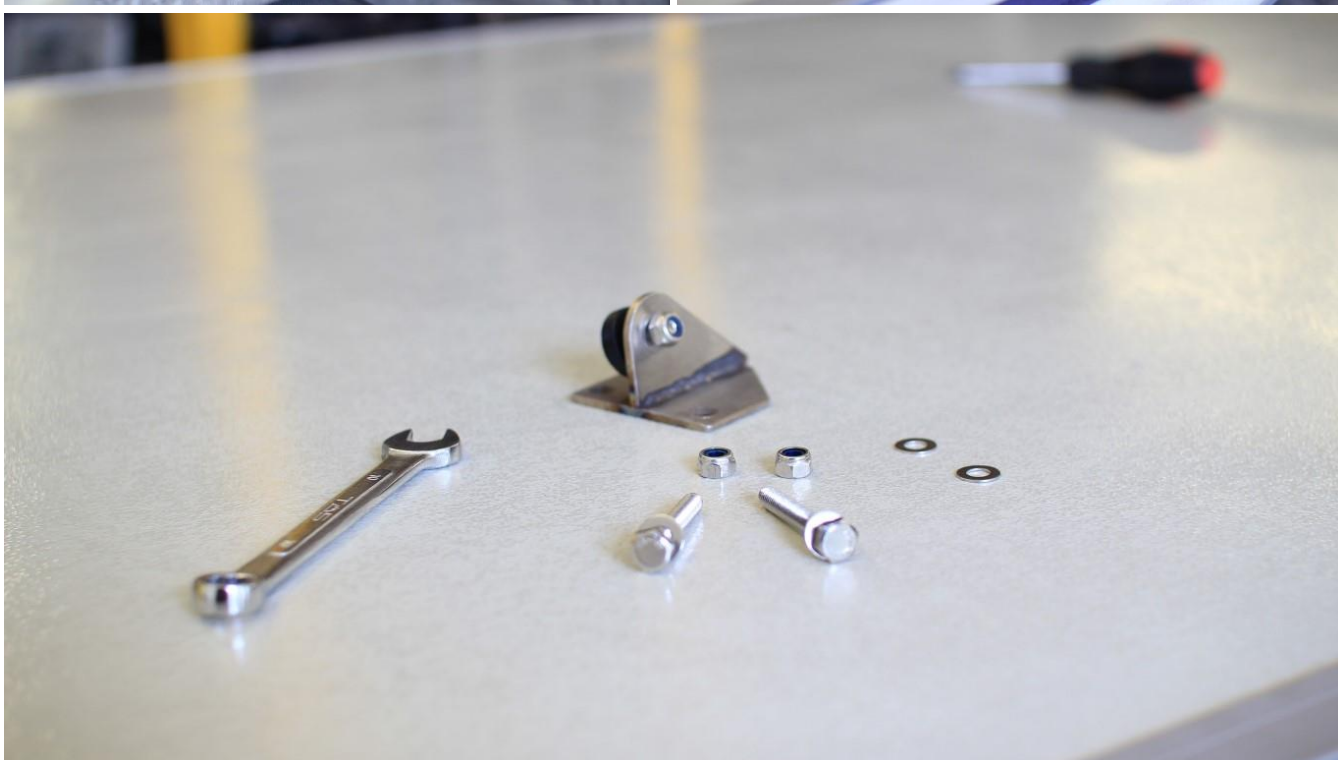
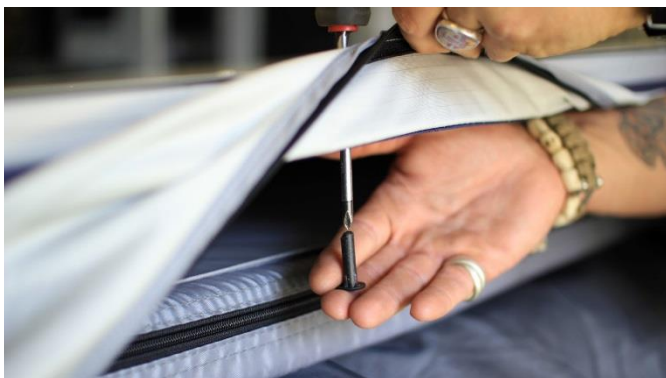


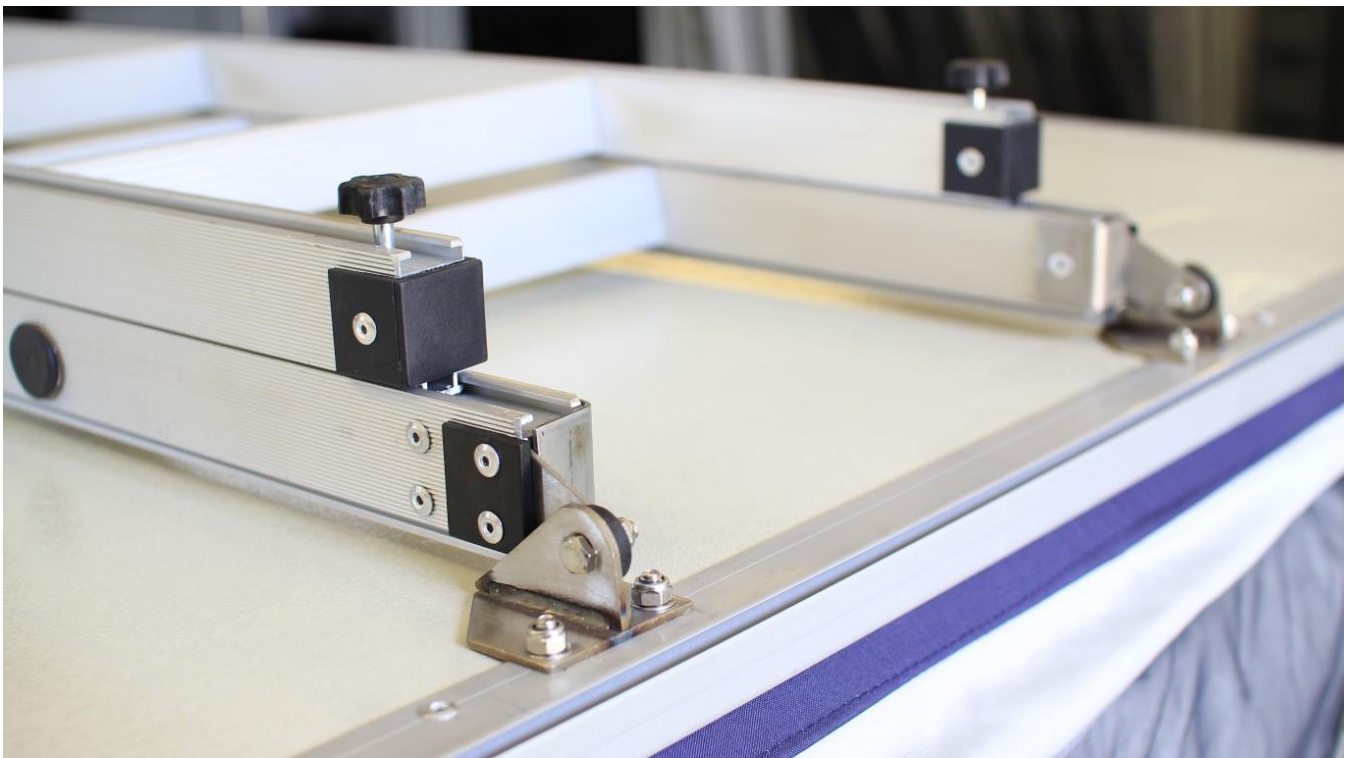
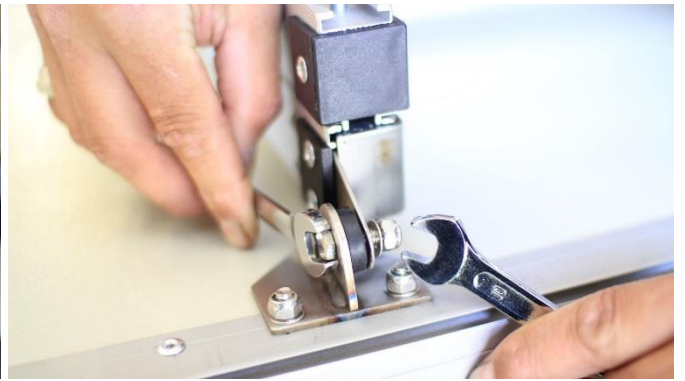
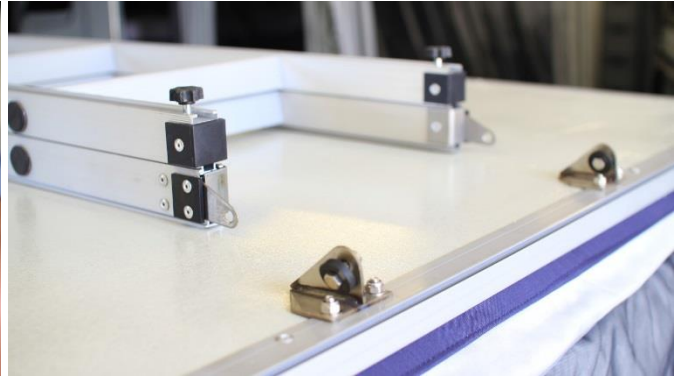
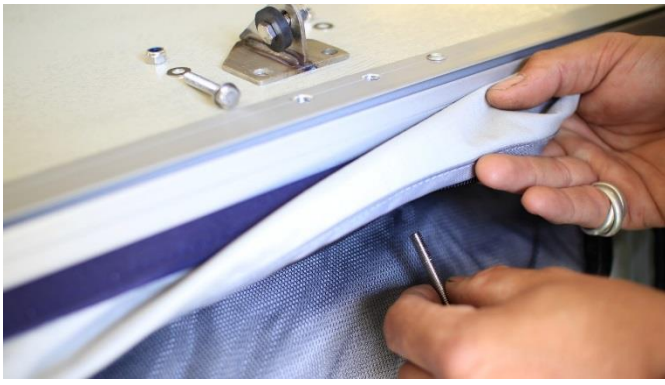
Zelt umdrehen

Leitermontage



Mit einem dünnen Gegenstand die Stöpsel aus den Löchern drücken

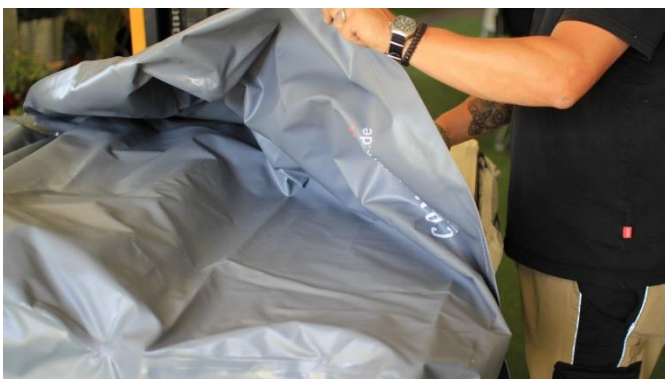


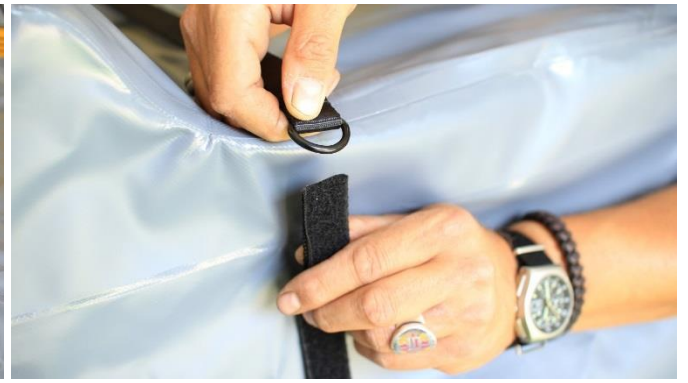


Abdeckplane

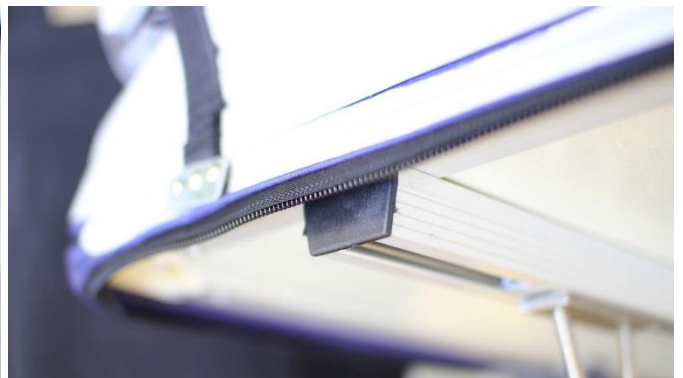
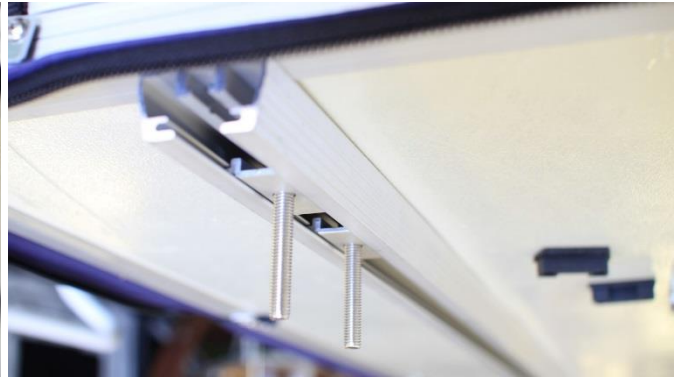
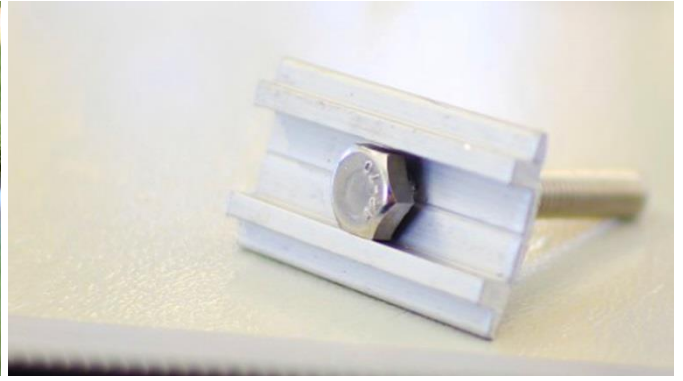


Kederleiste der Abdeckplane in untere Kederschiene des Bodens einziehen





Montage an Fahrzeug



Kunststoffdeckel auf Profil stecken damit die Gleiter nicht mehr herausrutschen.



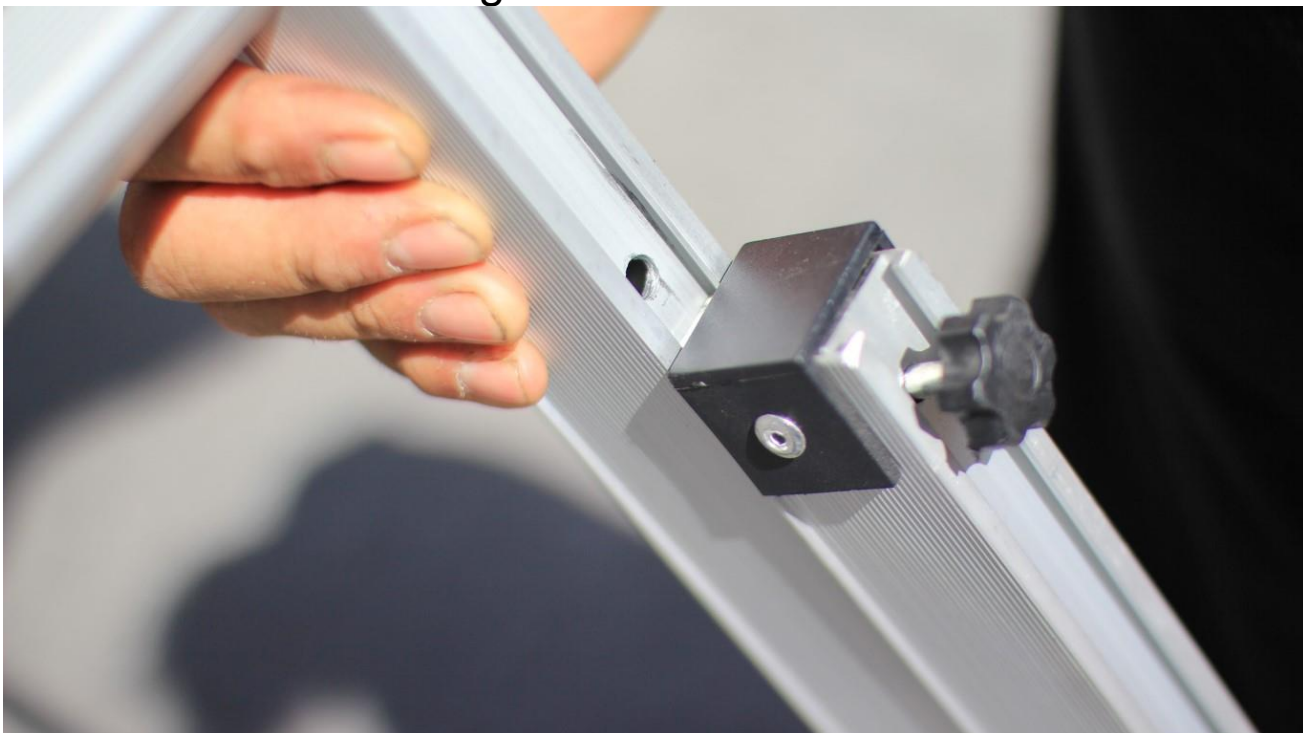
Dachzelt auf Fahrzeug heben

ACHTUNG !!! In seltenen Fällen kann es vorkommen, dass die Befestigungspunkte direkt auf den Füßen der Träger liegen. In diesem Fall dürfen Sie auf KEINEN FALL die Aluminiumprofile am Zelt durch neue Bohrlöcher im Boden verschieben! In unserem Zubehörprogramm haben wir spezielle Adapterplatten für diesen Fall. Weitere Informationen siehe Seite 16



Gegenplatte mit Muttern festziehen um das Dachzelt an den Dachträgern zu befestigen.

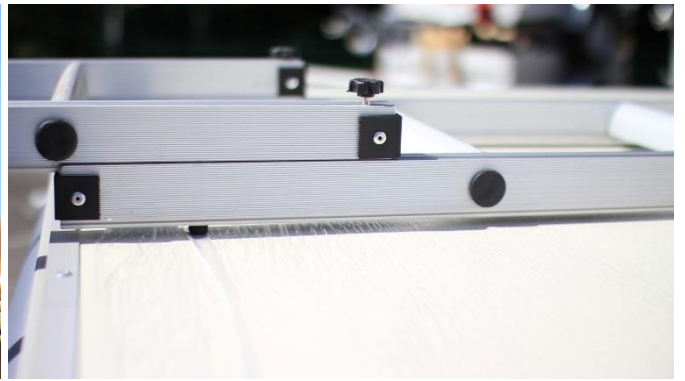
Die Leiter auf Fahrzeughöhe einstellen

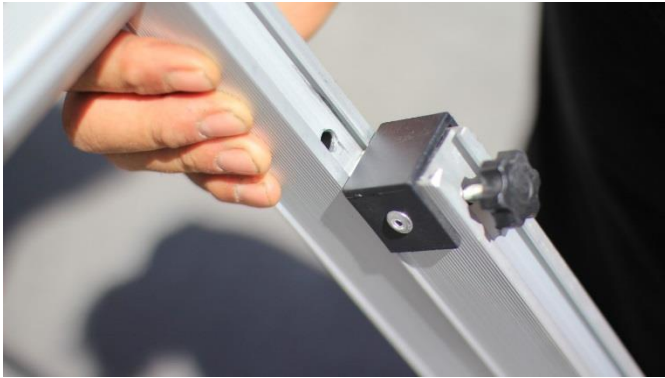


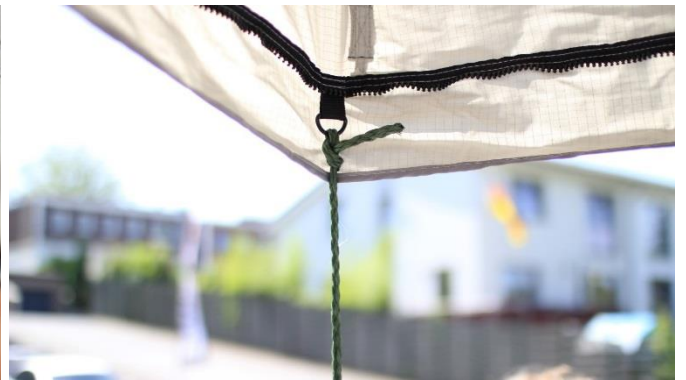
1. Zelt laut Aufbauanleitung aufklappen.
2. Leiter auf gewünschte Höhe ausfahren. Die Leiter sollte dabei leicht schräg und die Trittläche möglichst horizontal liegen. *(Ist dies trotz ausgefahrenem Zustand nicht möglich, benötigen Sie eine Leiterverlängerung aus unserem Zubehörprogramm)*
3. Mit den Sicherungsstiften markieren Sie diese Position.
4. Bohren Sie an der markierten Stelle zwei zusätzliche Löcher für die Sicherungsstifte.

Aufbau









Dachzelt Adapterplatte - Montagebeispiel:



Wann Notwendig?

In seltenen Fällen kann es vorkommen, dass die Befestigungspunkte direkt auf den Füßen der Träger liegen.

Diese Situation tritt meistens nur bei sehr schmalen Fahrzeugen auf. Um herauszufinden, ob Sie ein Adapterplatten Set benötigen, messen Sie den nutzbaren Abstand von Querträgerfuß zu Querträgerfuß. Ist dieser kleiner als 85 cm, bestellen Sie bitte das Adapterplatten Set nach.

In diesem Fall dürfen Sie auf KEINEN FALL die Aluminiumprofile am Zelt durch neue Bohrlöcher im Boden verschieben!

Was bewirken diese?

Die Adapterplatten verschieben die Aufnahmepunkte um einige Zentimeter.

Wieviele benötige ich?

Die Adapterplatten sind nur auf einer Seite notwendig (2 Stück)

WICHTIGE HINWEISE

Belastung der Nähte

Durch das Falten und Spannen des Zeltens sind die Nähte sehr starken Belastungen ausgesetzt. Dadurch kann es vorkommen, dass einige Nähte mit der Zeit undicht werden und etwas Wasser durchlassen. Um dem vorzubeugen, haben wir von Innen alle technisch möglichen Nähte mit einem transparenten Dichtband abgeklebt. Sollten im Laufe der Zeit einzelne Nahtlöcher etwas Wasser durchlassen, können diese mit handelsüblichem Nahtdichter verschlossen werden.

Der Nahtdichter hat einen kleinen Pinsel im Deckel, mit dem Sie von außen auf die trockene Naht pinseln können. Nach 30 Minuten sollte der Nahtdichter trocken sein und die Naht dicht.

Wir empfehlen, immer eine Dose Nahtdichter mit in den Urlaub zu nehmen, damit Sie bei Problemen immer direkt vor Ort handeln können. Diesen und weiteres Zubehör erhalten Sie über unseren Shop auf www.campwerk.de.

Tipp: Mit dem Nahtdichter lassen sich auch kleinere Flicker direkt auf den Zeltstoff kleben. Somit ist der Nahtdichter ein wichtiges Werkzeug zur Ersten Hilfe Ihres Zeltes.

Belastung der Reißverschlüsse

Reißverschlüsse sind großen Spannungen und Kräften durch Wind, Druck von Menschen oder Gegenständen gegen das Zelt ausgesetzt. Weil sie oft verwendet werden, sind Reißverschlüsse sehr verschleißempfindlich. Sorgen Sie bitte dafür, dass beim Abbau die Reißverschlüsse zu sind, und seien Sie vorsichtig bei der Benutzung. Reißverschlüsse sind ab und zu mit speziellem Silikonspray zu behandeln, sodass die Reißverschlüsse immer geschmeidig öffnen und schließen.

Reißverschlüsse sind nicht wasserdicht, sondern nur spritzwassergeschützt! Es kann daher vorkommen, dass bei starkem Regen in Verbindung mit Seitenwind, Wasser durch die Reißverschlüsse gedrückt wird. Platzieren Sie daher im Tür und Fensterbereich keine offenen Steckdosen oder sonstige wasserempfindlichen Dinge.

Silikonspray und weiteres Zubehör erhalten Sie über unseren Shop auf www.campwerk.de.

Lagerung

Stellen Sie sicher, dass der Zeltstoff sauber und absolut trocken ist.

Auch wenn Sie das Zelt trocken eingepackt haben, kann es während der Fahrt durch die entstehenden Wind- und Druckkräfte dazu kommen, dass Wasser unter die Schutzplane gerät.

Überprüfen Sie daher vor der Lagerung, dass das Zelt komplett durchgetrocknet ist.

WICHTIG

- Ziehen Sie niemals das untere Leiterstück über die letzte Bohrung des Arretierungsstiftes heraus! Bei Benutzung lässt die Stabilität der Leiter nach, kann brechen und dadurch zu Verletzungen und Beschädigungen führen.
- Durch das Dachzelt erhöht sich die Fahrzeughöhe beträchtlich. Bitte messen Sie Ihre neue Fahrzeughöhe aus.

Tipp: Um z.B. bei Tiefgaragen auf der sicheren Seite zu sein, schreiben Sie sich die Höhe auf einen kleinen Aufkleber und kleben diesen im Sichtbereich des Fahrers auf.

- Durch das Dachzelt verändert sich der Schwerpunkt Ihres Fahrzeuges nach oben. Passen Sie Ihren Fahrstiel dementsprechend an.
- Überprüfen Sie vor JEDER FAHRT, dass Ihr Dachzelt noch sicher mit den Trägern verbunden ist.

HÄUFIGE FRAGEN

Darf das Zelt nass zusammengebaut werden?

Selbstverständlich, Sie sollten aber folgendes beachten:

- Sollte das Zelt einmal nass verpackt werden, sollte es spätestens nach einigen Tagen wieder komplett austrocknen können.
- Bitte beachten Sie, dass im Zelt verbliebene Bettwäsche nach kurzer Zeit feucht werden kann. Wir empfehlen Ihnen daher die Bettwäsche nicht im nassen Zelt zu transportieren.

Wofür sind die beiden schwarzen Schlaufen im Dachzelt?

Diese dienen als Ein- und Ausstiegshilfe. Halten Sie sich hier beim Ein- und Ausstieg einfach fest.

Wie befestige ich am besten die Matratzenunterlage?

Technisch kann die Matratzenunterlage lose unter der Matratze liegen bleiben. Manchmal kann es vorkommen, dass die Matratzenunterlage beim Klappen herausrutscht. In diesem Fall empfehlen wir, die Matratzenunterlage mit einer Blechschraube und einer Unterlegscheibe am Boden zu verschrauben.

Wie reinige ich das Dachzelt?

Meistens reicht es, wenn Sie die Verunreinigungen mit Wasser abbürsten. Bitte nicht an der innenbeschichteten Seite bürsten. Sollten die Verschmutzungen hartnäckiger sein empfehlen wir einen speziellen Gewebereiniger. Bitte beachten Sie, dass das Material nach jeder Behandlung mit Chemikalien wieder nachimprägniert werden sollte. Zeltreiniger, Imprägnierer und weiteres Zubehör erhalten Sie über unseren Shop auf www.campwerk.de.

Meine Dachträger sind unterschiedlich hoch, dass Dachzelt steht daher schief

Gleichen Sie dies am besten durch 2 Stufenkeile aus, welche auch für Wohnmobile verwendet werden. Stufenkeile und weiteres Zubehör erhalten Sie über unseren Shop auf www.campwerk.de.

Die Konterplatten sind für meinen Träger zu klein.

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf. In unserem Zubehörprogramm haben wir verschiedene Größen verfügbar.

Die Füße des Dachträgers sind genau auf der Position der Konterplatten.

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf. In unserem Zubehörprogramm haben wir für solche Fälle Adapterplatten verfügbar.

Wie schnell darf ich mit dem Dachzelt fahren?

Der Gesetzgeber gibt in Deutschland keine Höchstgeschwindigkeit beim Fahren mit einer Dachbox oder einem Dachzelt vor. Vertreter der Autoindustrie, der ADAC, der TÜV und auch wir empfehlen jedoch eine Höchstgeschwindigkeit von 130 km/h. Bitte beachten Sie auch die angegebene Höchstgeschwindigkeit des verwendeten Dachträgers und Ihres PKWs.

Kontakt

CAMP WERK

Fröhliche Morgensonne 6

44867 Bochum

Germany

Tel.: 02327 / 40 70 10

Email: info@campwerk.de

web: www.campwerk.de

Diese Anleitung wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtum vorbehalten.