

Aufbauanleitung

Dachzelthalter

Danke für den Kauf Deines Rolling-Space Schnellwechselsystems

Bitte lies diese Anleitung vor Beginn der Montage und vor Gebrauch aufmerksam durch!

Benötigtes Werkzeug:

1x Inbusschlüssel Größe 5



1x kleiner Schonhammer



1x Schraubenzieher



1x Schraubenschlüssel Größe 13



Schritt 1: Querträger Montieren

An die Querträger 30x30 pro Seite zwei Nutensteine wie gezeigt einschieben. Die Schnellwechsler Oberteile mit jeweils zwei Schrauben M8x16 inkl. Federring und Beilagscheibe (Bild 1.1) locker anschrauben. (Bild 1)



Bild 1

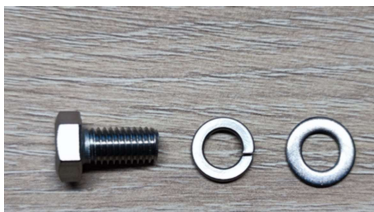


Bild 1.1

Die mitgelieferten 30x30 Querträger an die vom Dachzelt vorgesehenen Halterungen locker anschrauben. (Bild 1.2, Ansicht von unten)



Bild 1.2

Schritt 2: Halter anbringen

Hinweis: Die Unterteile der Schnellwechsler werden auf die Querträger des SpaceRacks geschraubt.

Achte darauf, dass die Halter nicht zu weit auseinanderliegen, damit eine Montage des Zeltes möglich ist. (Bild 2)

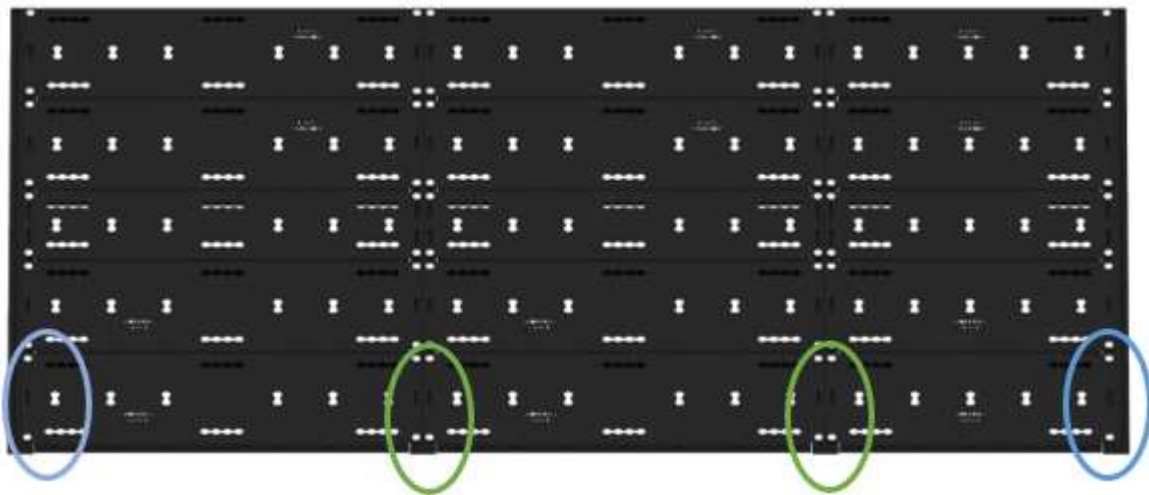


Bild 2

Zur Montage an einer **Grün** Markierten Stelle fahre mit **Punkt 2.1** fort, für die **Blau** Markierten mit **Punkt 2.2**.

Schritt 2.1

Die Linsenkopfschrauben M8x12 herausdrehen, diese werden nicht mehr benötigt.

Die Kunststoffdeckel vorsichtig mit einem Schlitzschraubendreher entfernen. (Bild 3)

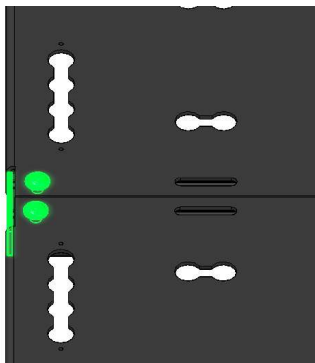


Bild 3

Die beiden vorhandenen Nutensteine und zwei neue Nutensteine wie im Bild 3.1 positionieren.

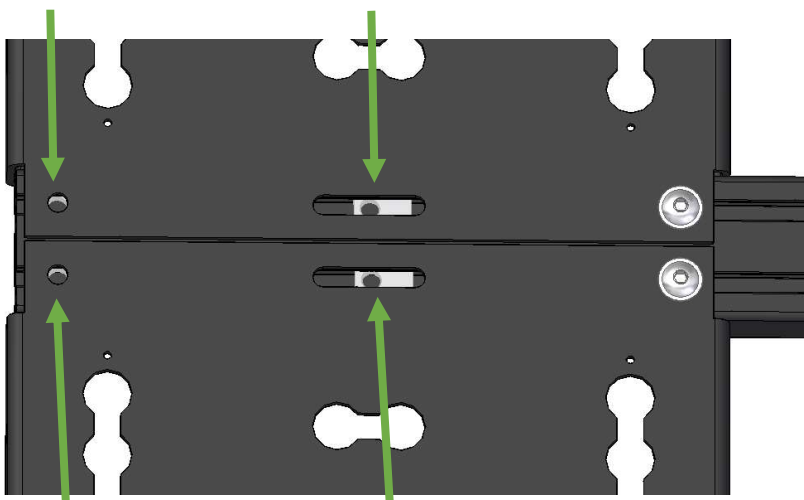


Bild 3.1

Das Unterteil des Dachzelthalters wie in Bild 3.2 aufsetzen, gerade ausrichten und mit vier M8x16 Schrauben + Beilagscheibe (Bild 3.3) mit 24Nm anziehen.

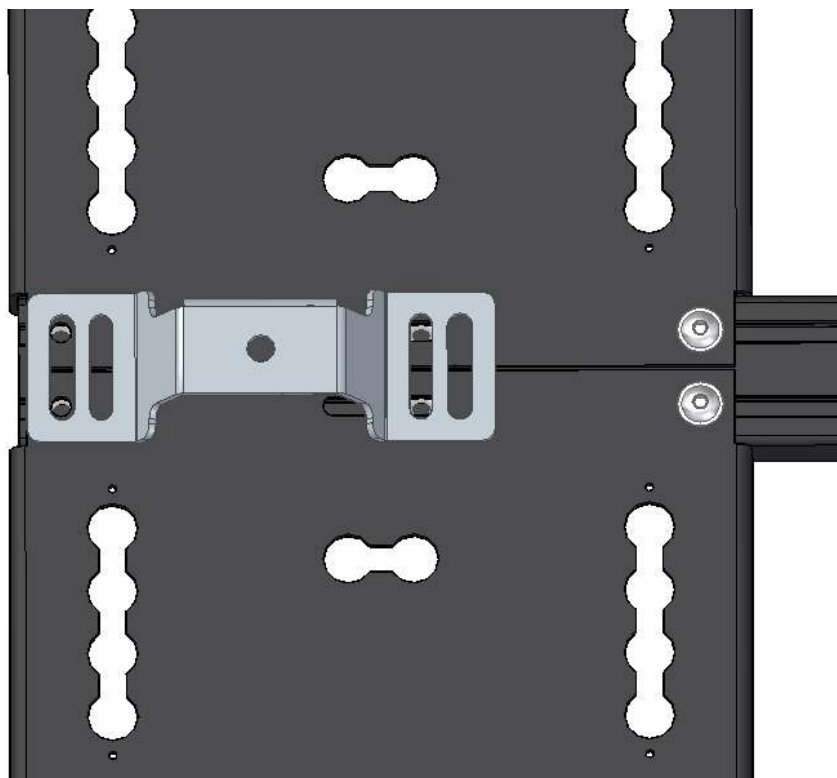


Bild 3.2

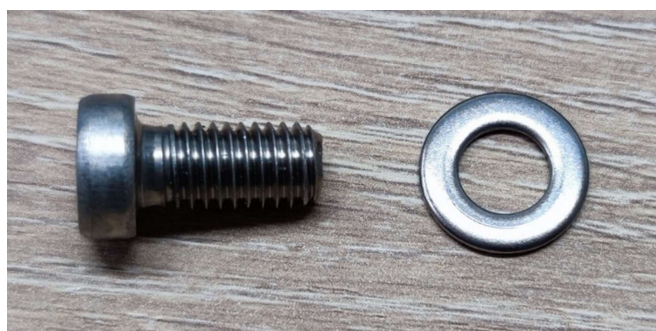


Bild 3.3

Schritt 2.2

Die Linsenkopfschrauben M8x12 herausdrehen, diese werden nicht mehr benötigt.

Die Kunststoffdeckel vorsichtig mit einem Schlitzschraubendreher entfernen. (Bild 4)

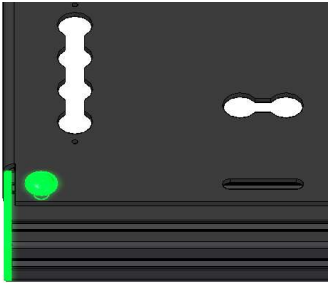


Bild 4

Den schon vorhandenen Nutenstein mit dem Schraubenzieher in die Mitte schieben und einen neuen auf das Loch der davor entfernten Schraube. (Bild 4.1)

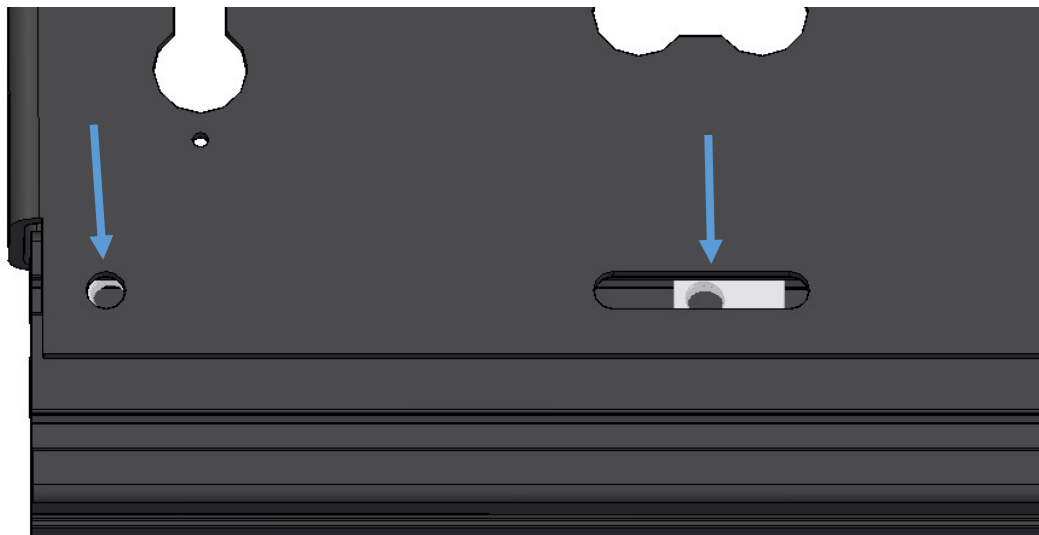


Bild 4.1

Das Unterteil des Dachzelthalters wie in Bild 4.2 aufsetzen, gerade ausrichten und mit zwei M8x16 Schrauben + Beilagscheiben (Bild 4.3) mit 24Nm anziehen.

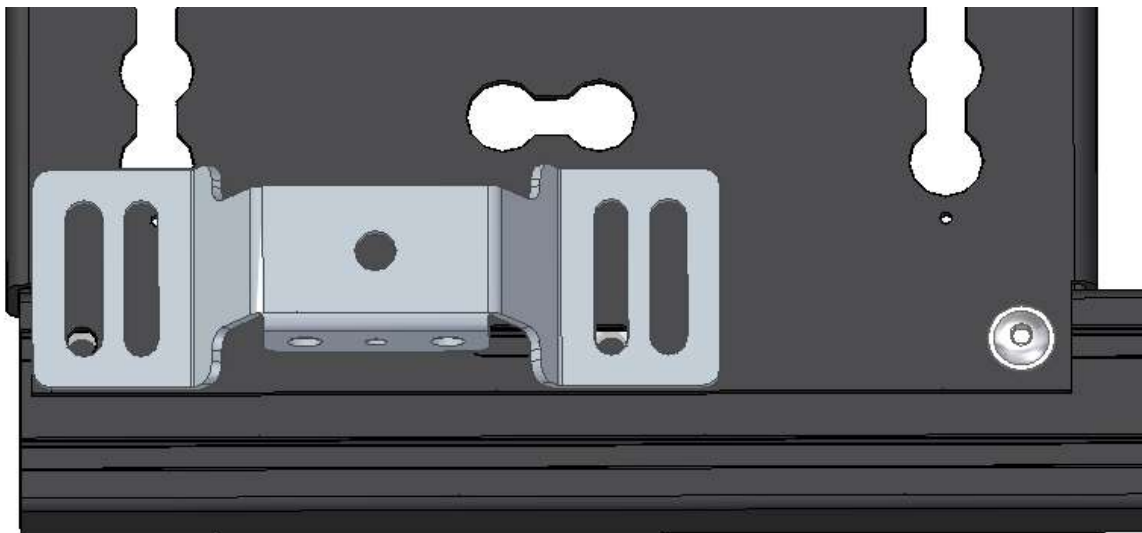


Bild 4.2

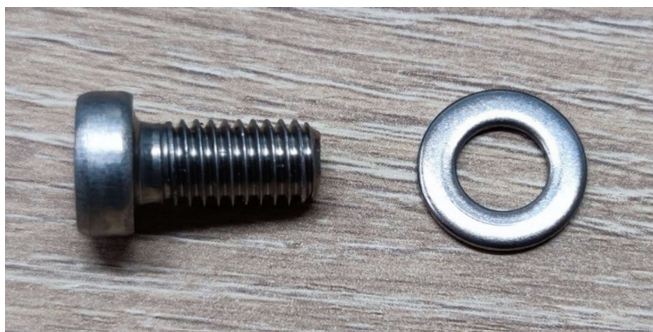


Bild 4.3

Schritt 3: Ausrichten und aufsetzen

Die Abstände der Bohrungen im Unterteil aus Schritt 2 (Bild 5) vermessen und mit den Oberteilen aus Schritt 1 (Bild 5.1) ungefähr angleichen.

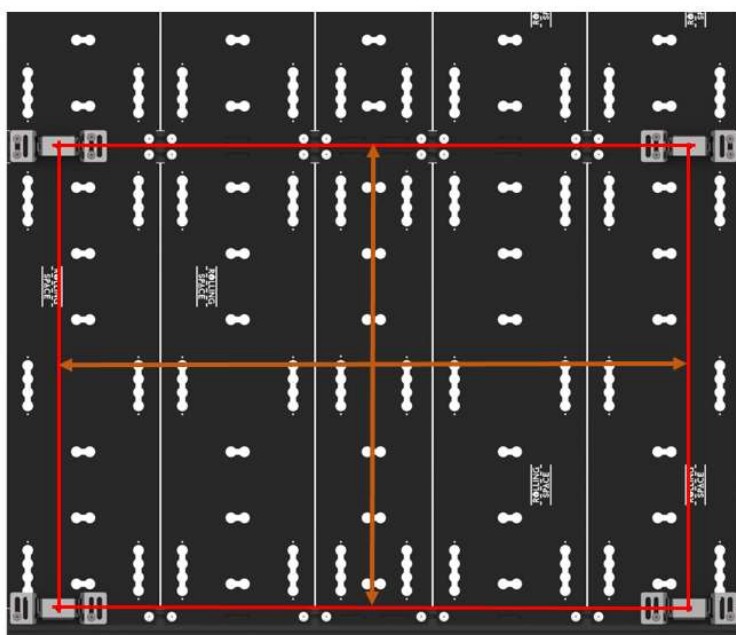


Bild 5



Bild 5.1

Anschließend das Dachzelt mit einem Helfer auf das Schnellwechselsystem setzen. Die Zentrierstifte des Oberteiles müssen in die Bohrung des Unterteiles (Bild 6) Rastbolzen (Grüner Pfeil) nach außen ziehen und um 90° zur Arretierung drehen.

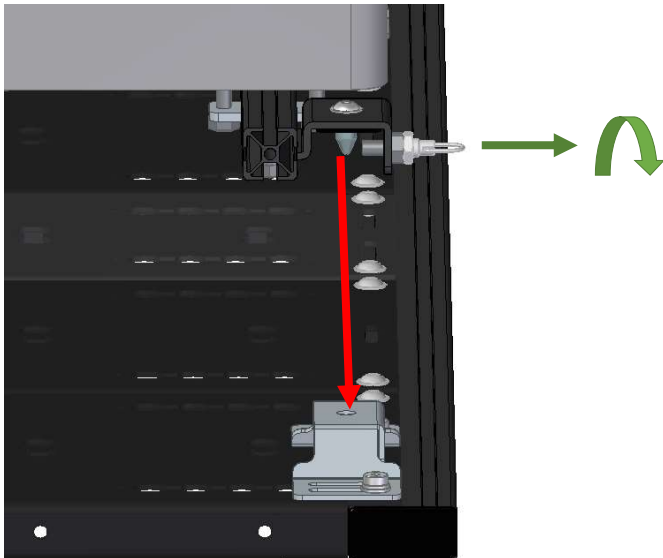


Bild 6

Wenn alle vier Rastbolzen vollständig in den Bohrungen sitzen werden die Rastbolzen (Grüner Pfeil Bild 6) wieder um 90° gedreht um einzurasten.

Anschließend alle Schrauben von der Klemmung des Dachzeltes (Blauer Pfeil Bild 7) (Anzugsmoment aus der Anleitung des Dachzeltherstellers entnehmen) und die Schrauben M8x16 der Oberteile (Oranger Pfeil Bild 7) mit 24Nm anziehen.

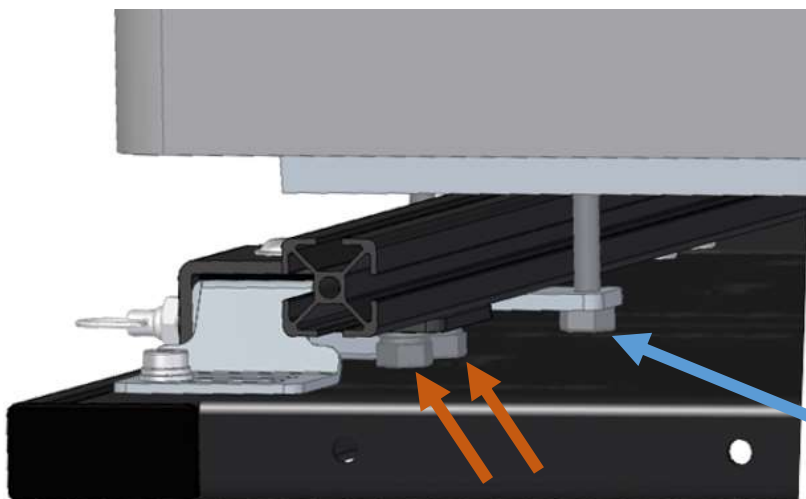


Bild 7

Schritt 4: Endmontage und Kontrolle

Alle schrauben nochmals auf festen Sitz kontrollieren und ggf. nachziehen!

Auf die Aluminiumprofile die mitgelieferten Kunststoffdeckel mit einem Schonhammer aufklopfen. (Bild 8)

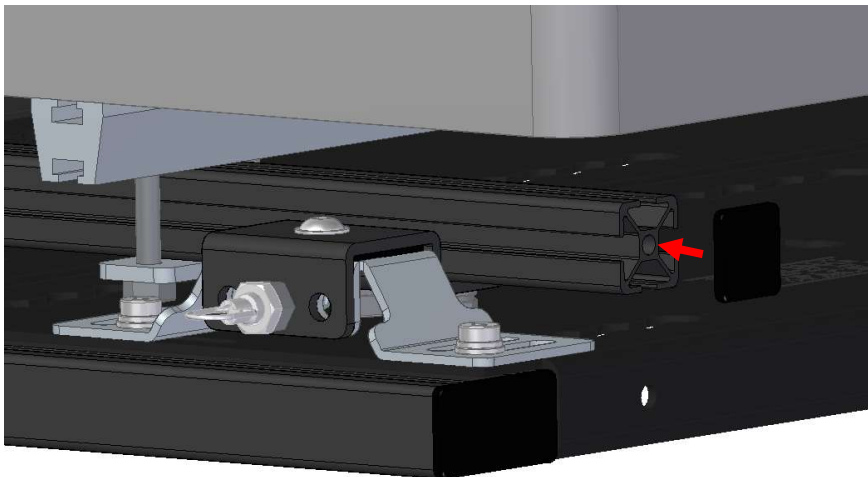


Bild 8

Die Rastbolzen müssen vor der Fahrt vollständig eingerastet sein (Bild 9, Gelber Pfeil)

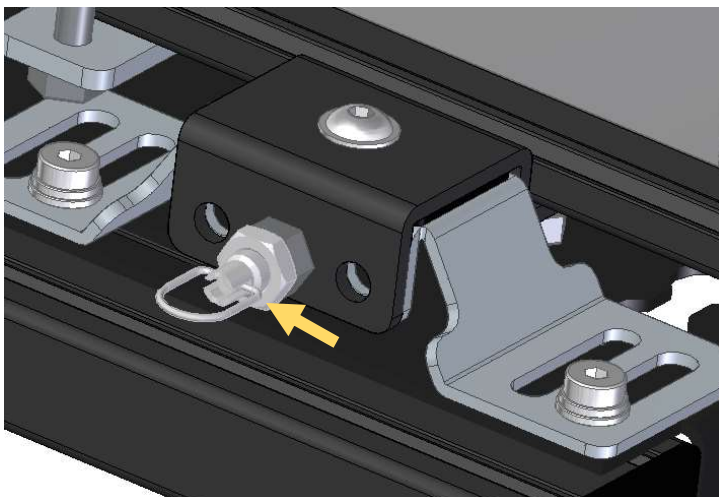


Bild 9

Achtung: Vor Fahrbeginn das Dachzelt und alle Halterungen auf festen Sitz prüfen. Prüfen das der Rastbolzen vollständig eingerastet ist. Bei einen Fremdfabrikat als Unterbau muss geprüft werden ob die vorhandenen Befestigungspunkte und der Träger für die Last geeignet sind. Die Dachlasten der Fahrzeughersteller dürfen nicht überschritten werden. Mit einem montierten Dachzelt empfehlen wir nicht schneller als 130 Km/h zu fahren.

Warnhinweise:

Der Dachträger kann bei Nässe rutschig sein! Einfache Airlinefittinge nicht zu stark belasten, bei Stärkerer Belastung Airline-Doppelfitting verwenden! Fahrzeugspezifische Dachlast und Aufbaurichtlinien beachten! Schrauben und Bauteile regelmäßig auf festen Sitz prüfen! Alle zu Transportierenden Gegenstände sorgfältig sichern! Größere Lasten auf den Dachträger gleichmäßig verteilen!

!!!Wichtiger Hinweis!!!

Es ist wichtig dass alle Rolling-Space* Produkte sicher und ordnungsgemäß an Ihrem Fahrzeug montiert werden. Eine unsachgemäße Befestigung könnte im schlimmsten Fall zu einen Autounfall, schwerere Körperverletzung oder dem Tod führen. Sie sind verantwortlich für den Zusammenbau und der Sicherung aller Rolling-Space* Produkte an ihrem Fahrzeug, ebenso für die Regelmäßige Überprüfung auf Verschleiß, Einstellung und Schäden. Daher müssen Sie alle Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen lesen und verstehen bevor Sie mit der Installation oder der Verwendung beginnen. Wenn Sie die Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen nicht verstehen oder nicht mit Installationsverfahren vertraut sind, sollten Sie das Produkt von einen Qualifizierten Personal montieren lassen.

HINWEIS: Rolling-Space* ist nicht verantwortlich für Schäden, die durch die nicht Ordnungsgemäße Installation des Produkts entsprechend dieser Anleitung entstehen.

Bitte rufen Sie uns an, wenn Sie Fragen zur Installation dieses Produkts haben.

*Im Hinweistext wird die Rolling Space GmbH & Co.KG als Rolling-Space genannt