

Aufbauanleitung

SpaceMock - Hängemattenhalter

Danke für den Kauf Deiner Rolling-Space SpaceMock

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

Benötigtes Werkzeug:

1x Inbusschlüssel Größe 5



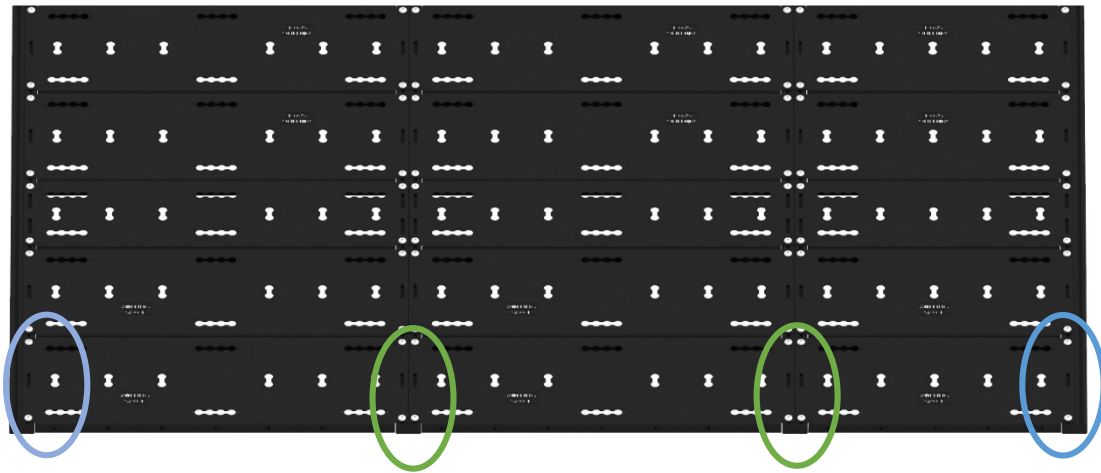
1x kleiner Schonhammer



1x Schraubenzieher



Schritt 1: Geeignete Position für deinen Hängemattenhalter finden



Grün: Zwischen zwei Modulreihen: Mit Schritt 2.1 fortfahren

Blau: Am Ende des SpaceRacks: Mit Schritt 2.2 fortfahren

Schritt 2.1

Die beiden Linsenkopfschrauben M8x12 herausdrehen, diese werden nicht mehr benötigt. Die Kunststoffdeckel vorsichtig mit einem Schlitzschraubendreher entfernen. (Bild 1)

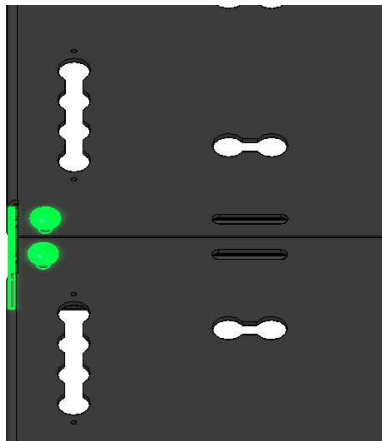


Bild 1

Den schon vorhandenen Nutenstein mit dem Schraubenzieher in die Mitte schieben und einen neuen zu dem Loch der davor entfernten Schraube platzieren. (Bild 2)

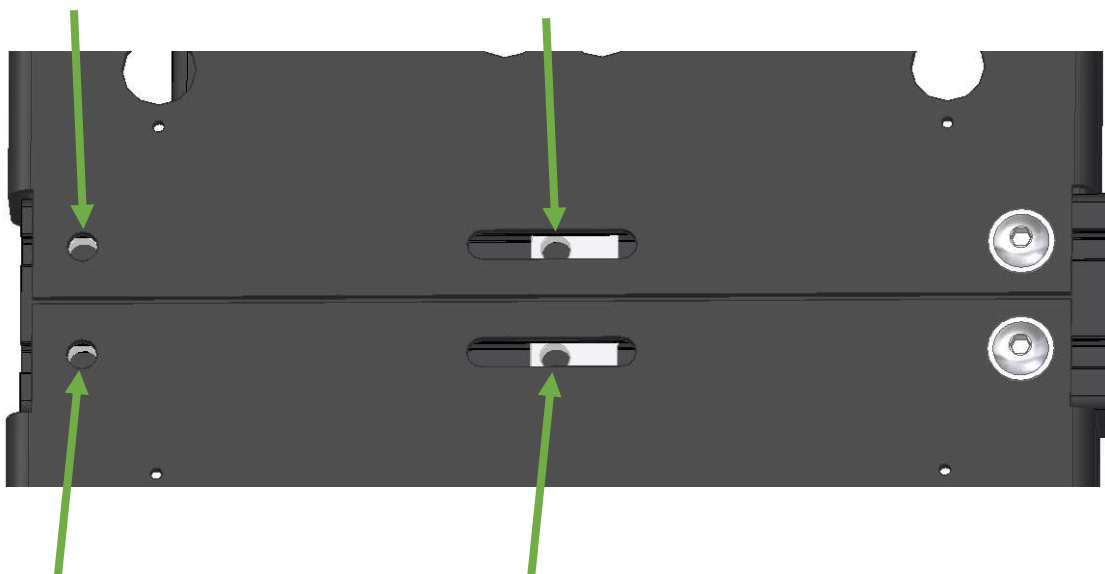


Bild 2

Schritt 2.2

Die Linsenkopfschraube M8x12 herausdrehen und den Kunststoffdeckel vorsichtig mit einem Schlitzschraubendreher entfernen. (Bild 3.1)

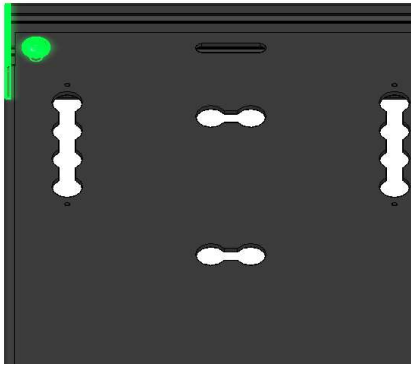


Bild 3.1

Den vorhandenen Nutenstein und vier der mitgelieferten Nutensteine wie in Bild 3.2 positionieren.

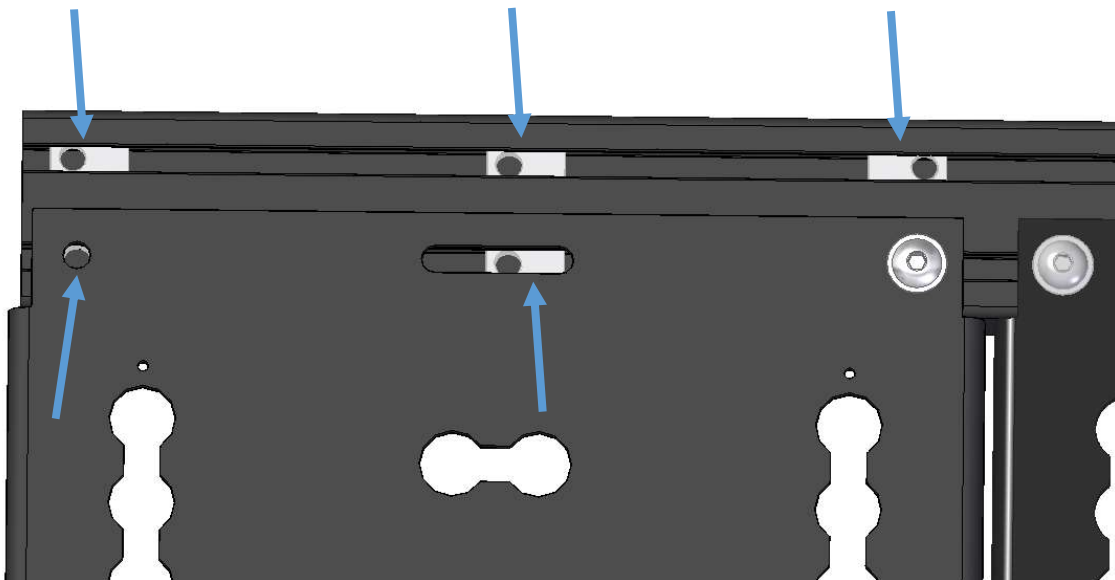


Bild 3.2

Die mitgelieferte Endleiste hinter das Modul setzen und mit der in Bild 3.1 entfernten Linsenkopfschraube M8x12 anfädeln. (Bild 3.3)



Bild 3.3

Schritt 3: Halter montieren

Hängemattenhalter wie in Bild 4 aufsetzen und mit 4 Inbusschrauben M8x16 + Beilagscheibe (Bild 4.1) an den rot markierten Punkten Bild 4.2 verschrauben.



Bild 4



Bild 4.1

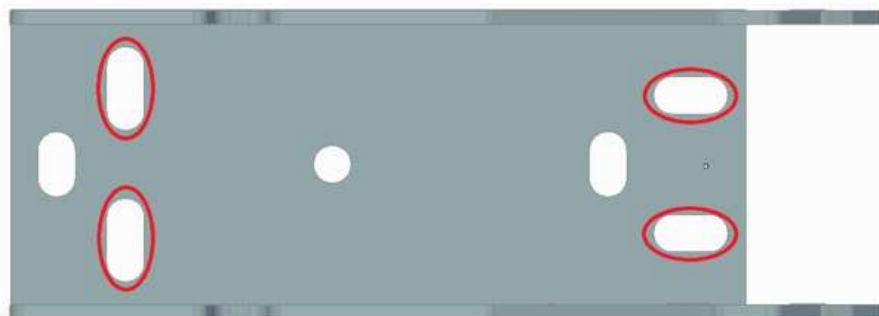


Bild 4.2

Die Arme so ausrichten, dass sie im eingeklappten Zustand aneinander vorbeigelegt werden können (Bild 5) und die M8x16 Inbusschrauben mit jeweils 20,6Nm anziehen.



Bild 5

Schritt 4: Endmontage

Die Kunststoffdeckel aus Schritt 2 mit einem Schonhammer wieder anbringen. Anschließend die mitgelieferten Gummipuffer mit den M8x10 Linsenkopfschrauben in eines der beiden Löcher (Bild 5) verschrauben.

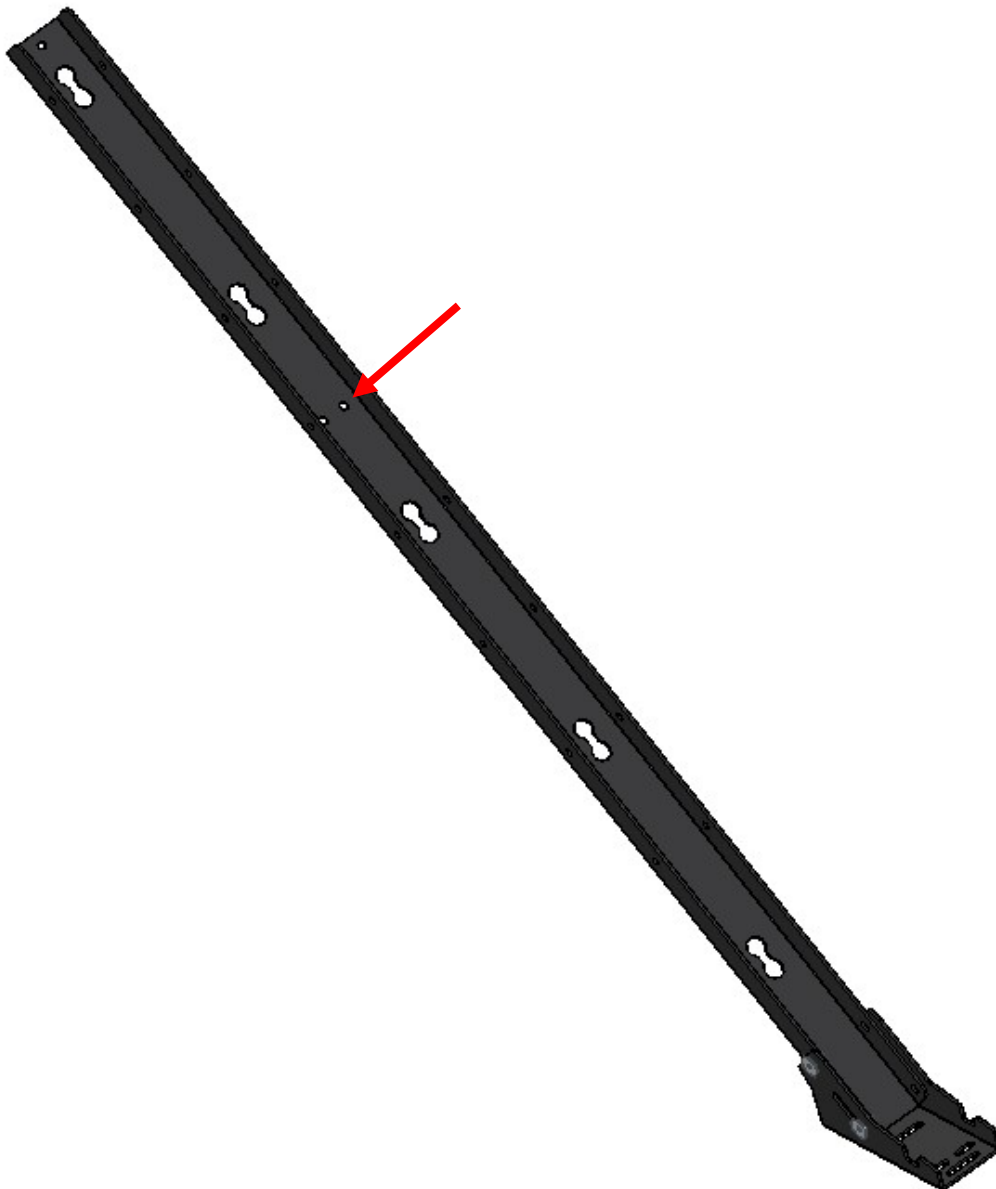


Bild 5

Haftungshinweis

Die SpaceMock Hängemattenhalterung ist bei korrekter Aufhängung der Hängematte an den dafür vorgegebenen Anschlagpunkten freigegeben bis 95kg. Bei Personen und oder Sachschäden aufgrund zu hohe Belastung durch überschreitung der Gewichtsgrenze und oder dem übermäßigen schaukeln der Hängematte übernehmen wir, Rolling-Space keine Haftung. Dies gilt auch für die Montage des Hängemattenhalters auf Dachträgern von Fremdherstellern sowie deren eventuelle Beschädigung.

Technischer Hinweis

Aufgrund der Pulverbeschichtung der Bauteile kann es Anfangs vorkommen, das die Arme schwergängig in den Halter ein und ausrasten. Durch benutzung passen sich die Bauteile an und das ein und ausrasten wird mit der Zeit leichtgängiger.

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