

STASHED 



**SPACE
RAIL**



SCHRÄGDECKEN MONTAGESET

ANLEITUNG & INSTALLATIONSHANDBUCH

WILLKOMMEN IN IHREM BESSER
ORGANISIERTEN LEBEN




LIFE

MIT DER RICHTIGEN AUSTRÜSTUNG KÖNNEN
WIR MEHR AUS DEM LEBEN MACHEN


STORED

STAU RAUM SPART PLATZ,
OHNE ZUGRIFFSVERLUST


BETTER

EINFACH BESSER VOM DESIGN HER



STASHED PRODUCTS

WILLKOMMEN IN IHREM BESSER ORGANISIERTEN LEBEN

Bei Stashed entwerfen und fertigen wir hochwertige Aufbewahrungssysteme, um Ihren Raum optimal zu nutzen, damit Sie ein besser organisiertes Leben genießen können.

Unsere Produkte sind robust genug für den professionellen Einsatz, von Spitzensportlern getestet und helfen Tausenden von Haushalten weltweit, Platz zu sparen.

Ihr Produkt wurde sorgfältig entwickelt, getestet und in Wales (Vereinigtes Königreich) von Menschen hergestellt, die mit Leidenschaft qualitativ hochwertige Produkte fertigen und großen Wert darauf legen, Ihre Ausrüstung zu schützen.

Alle unsere Produkte sind langlebig und werden mit unserer problemlosen 2-Jahres-Garantie geliefert – obwohl Sie sie wahrscheinlich nie benötigen werden!
Vielen Dank für Ihren Kauf. Wir hoffen, dass Sie die Nutzung dieses Produkts genauso genießen, wie wir es genossen haben, es herzustellen.

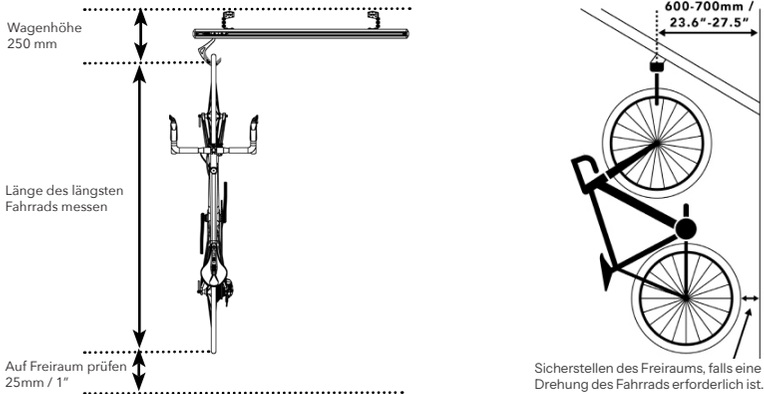
Das Team von Stashed Products



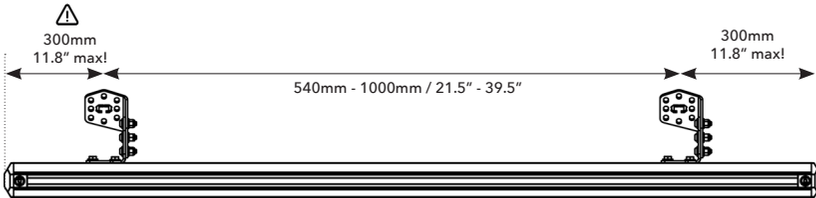


SCHNELLSTART

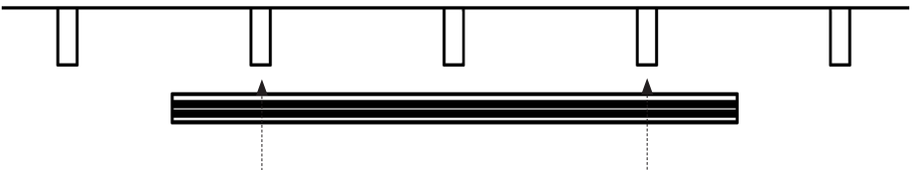
- ③ 1. WÄHLEN SIE DIE INSTALLATIONSPOSITION UND MESSEN SIE DIE FAHRRÄDER, UM DIE HÖHE UND DEN ABSTAND ZU ANDEREN OBJEKTEN ZU ÜBERPRÜFEN.



- ③ 2. POSITIONEN FÜR SCHRÄGE DECKEN-RAIL-
HALTERUNGEN AN DER ABSTANDSSCHIENE BEURTEILEN

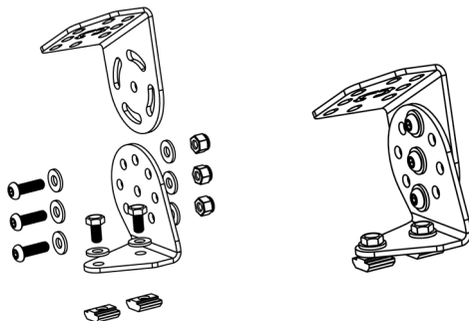


- ③ 3. AUSGEWÄHLTEN STANDORT PRÜFEN, UM EINE GEEIGNETE
BEFESTIGUNGSSTRUKTUR FÜR ALLE SCHIENEN SICHERZUSTELLEN

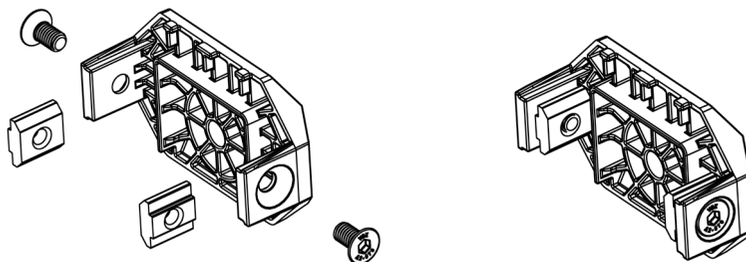




④ 4. SCHRÄGE DECKENHALTERUNGEN MONTIEREN -
SCHRAUBEN NICHT VOLLSTÄNDIG ANZIEHEN

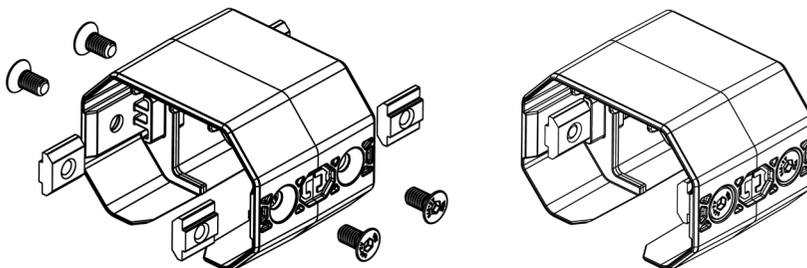


④ 5. 1. ENDKAPPEN MONTIEREN, SCHRAUBEN LOCKER ANZIEHEN



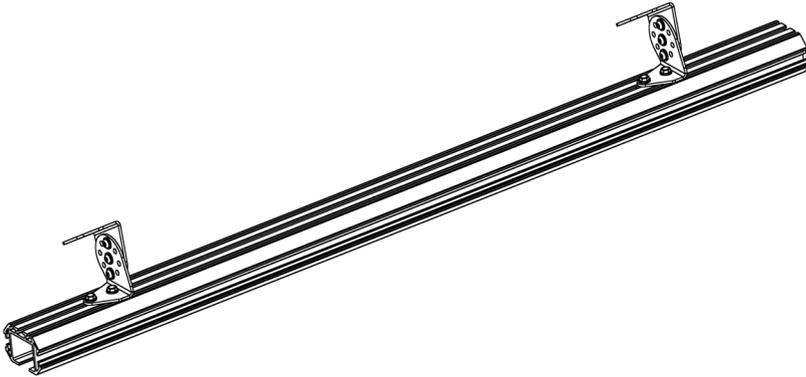
④ 6. 6. MONTIEREN SIE DAS VERBINDUNGSTÜCK
UND ZIEHEN SIE ES LEICHT AN.

(FALLS ZUTREFFEND)

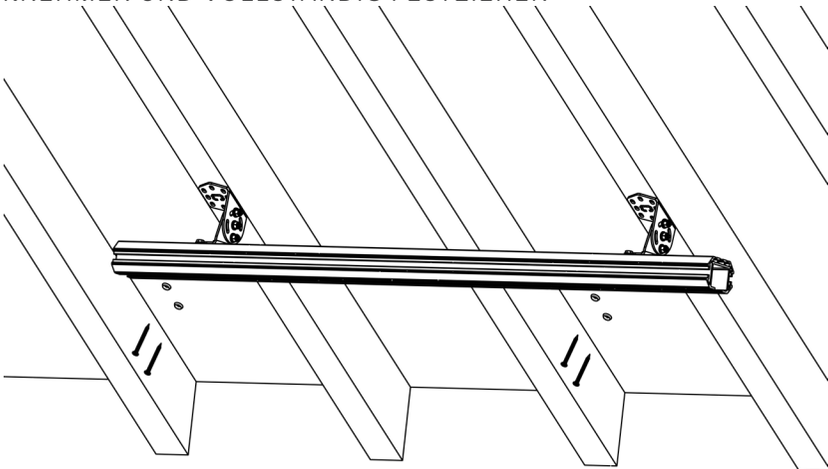




➔ 7. SCHRÄGHALTERUNGEN AN DER DECKE AN DER SCHIENE MONTIEREN UND LOCKER ANZIEHEN



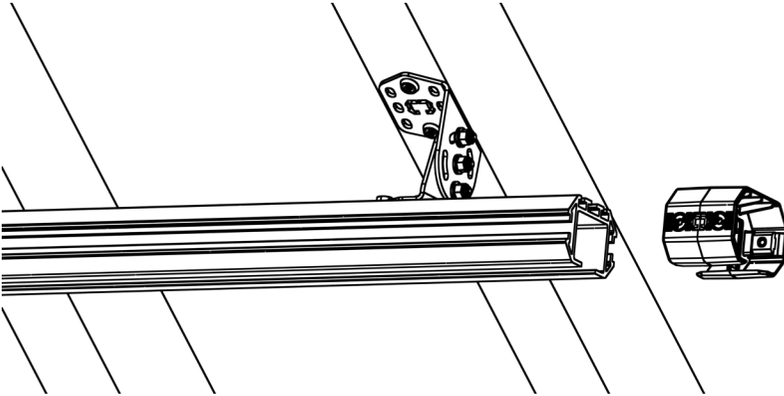
➔ 8. SCHIENE AN DER DECKENSTRUKTUR INSTALLIEREN. LETZTE ANPASSUNGEN VORNEHMEN UND VOLLSTÄNDIG FESTZIEHEN



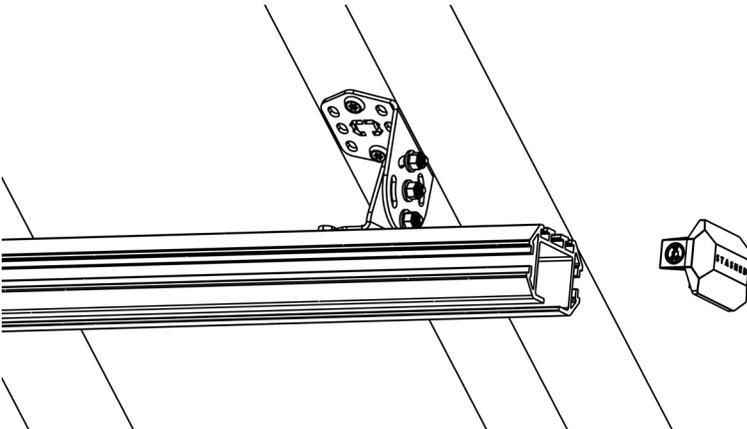


⑨ 9. VERBINDER INSTALLIEREN UND ZUSÄTZLICHE
SCHIENEN NACH DEM GLEICHEN VERFAHREN AUFHÄNGEN.
ANPASSEN UND VOLLSTÄNDIG FESTZIEHEN

(FALLS ZUTREFFEND)



⑩ 10. LAUFWAGEN EINSETZEN (SIEHE SPACERAIL-
HAKENANLEITUNG), ENDKAPPEN ANBRINGEN





INHALT

Stashed Products	1
Schnellstart	2
Allgemeine Hinweise	7
Technische Spezifikation	8
Warnungen	9
Teileidentifikation	10
Erforderliche Werkzeuge	12
Montageanleitung	13
→ Grundlagen	13
→ Montagehöhe	14
→ Montage über Balken	14
→ Montage entlang von Balken	15
→ Montagewinkel	15
→ Vorgeschlagene Montageorte	16
Installation	18
→ Abgewinkelte Deckenhalterungen montieren	19
→ Endkappen montieren	20
→ Verbindungsstück montieren	21
→ Schieben Sie abgewinkelte Deckenhalterungen in die gewünschte Position	22
→ Schiene an der Decke festhalten und befestigen	23
→ Installieren Sie ein zusätzliches SpaceRail-Kit (falls erforderlich).	24
→ Haken und Endkappen einsetzen	24
→ Winkel anpassen	25
FAQ	26
Garantie/Rückgaben	26
Wartung	27
Anmerkungen	28



GENERAL NOTES

Diese Anleitung dient zur Installation des deckenmontierten SpaceRail an einer Holzkonstruktion wie Deckenbalken, Trägern, Sparren oder einer von Ihnen erstellten Struktur. Bitte beachten Sie die Anweisungen für Ihre anderen Produkte separat.

Das SpaceRail wurde so konzipiert, dass es einfach zu montieren ist, jedoch sind einige DIY-Kenntnisse erforderlich, um Ihr System sicher und stabil zu installieren. Suchen Sie immer professionelle Hilfe, wenn Sie unsicher sind.

Es ist wichtig, sich Zeit zu nehmen, um Ihr SpaceRail Kit korrekt zu montieren. Ein schlecht installiertes SpaceRail kann dazu führen, dass der Laufwagen nicht richtig läuft. Dies kann die Leistung Ihres Systems beeinträchtigen und die Nutzung weniger angenehm machen!

Jedes SpaceRail Kit ist für die Aufbewahrung von vier durchschnittlich großen Fahrrädern ausgelegt. Zusätzliche Schienen können hinzugefügt werden, um den Stauraum zu vergrößern. Dies kann erforderlich sein, wenn Ihre Fahrräder größer sind und eine vollständige Rotation ermöglicht werden soll.

Wenn Sie sich unsicher sind, wie Sie dieses Produkt verwenden, wenden Sie sich bitte an unsere Experten oder sehen Sie sich die Montagetipps auf unserer Website www.stashedproducts.co.uk an. Unser Installationsvideo kann hier angesehen werden.

Das SpaceRail kann auch an Wänden oder geeigneten Decken montiert werden. Besuchen Sie unsere Website oder nutzen Sie die QR-Codes, um mehr über alternative Montagemöglichkeiten zu erfahren.

DECKENMONTAGE



WANDMONTIERT





TECHNISCHE SPEZIFIKATION

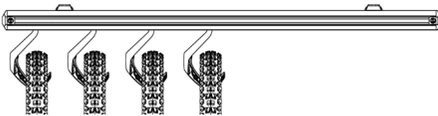
- Das System ist – abhängig von der Anzahl der unterzubringenden Fahrräder – unendlich erweiterbar und wird nur durch die vorhandene Montagestruktur begrenzt.
- SpaceRail ist nur für die Innenmontage geeignet.
- Materialien der Komponenten: Nylon, 6063 T6 Aluminium, BZP-Stahl, pulverbeschichteter Stahl.
- Die empfohlene Anzahl von Fahrrädern pro Schiene, die maximalen Belastungen und die ungefähre Gesamtlänge der Schiene einschließlich Endkappen sind in der folgenden Tabelle angegeben. Bei der Verwendung von Verbindungsstücken zur Verbindung von Schienen kann es zu geringfügigen Abweichungen in der Gesamtlänge kommen.

ANZAHL DER FAHRRÄDER	ANZAHL DER SCHIENEN	GESAMTLÄNGE (AUSSERHALB DER ENDKAPPEN)	MAX. TRAGKRAFT EINZELSCHIENE (KG / LBS)	MAX. GESAMTLAST PRO SYSTEM (KG / LBS)
1-4	1	114cm / 45"	100kg / 220lbs	100kg / 220lbs
5-8	2	228cm / 90"	100kg / 220lbs	200kg / 440lbs
9-12	3	342cm / 135"	100kg / 220lbs	300kg / 660lbs
13-16	4	456mm / 180"	100kg / 220lbs	400kg / 880lbs
17-20	5	570cm / 224"	100kg / 220lbs	500kg / 1100lbs
21-24	6	684cm / 269"	100kg / 220lbs	600kg / 1320lbs
25+	Die Anzahl der Fahrräder, die auf Spaceraile untergebracht werden können, ist unbegrenzt. Fügen Sie bei Bedarf weitere Schienen hinzu.			

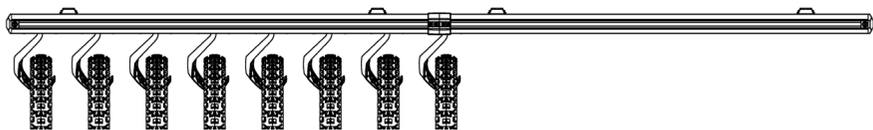
Beim Verstauen von vier oder acht Fahrrädern kann ein zusätzliches SpaceRail-Kit erforderlich sein, um genügend Platz für die Bewegung und den Zugang der Fahrräder zu gewährleisten.

Zum Beispiel empfehlen wir, dass vier Rennräder auf einem einzelnen SpaceRail-Kit Platz finden, aber vier Mountainbikes mit breiten Lenkern den Zugang beeinträchtigen könnten und möglicherweise ein Erweiterungs-kit erforderlich machen.

SPACERAIL KIT



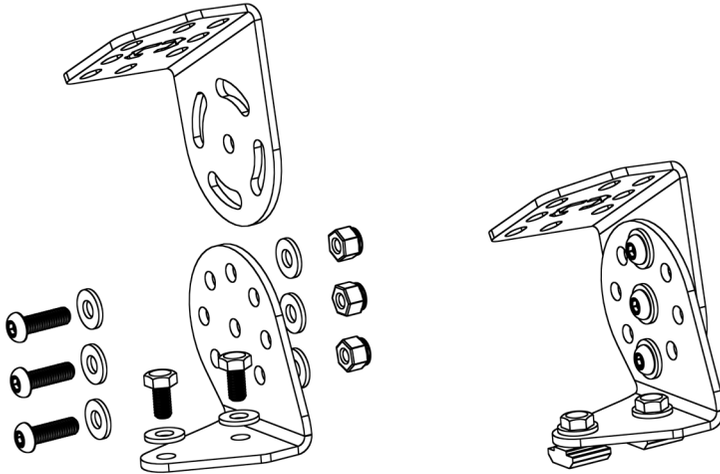
SPACERAIL KIT MIT ZUSÄTZLICHEM SPACERAIL KIT





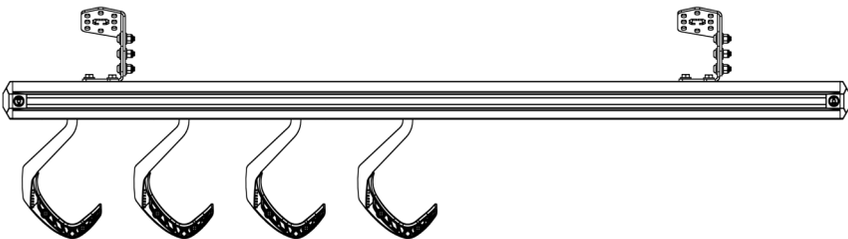
TEILEIDENTIFIKATION

➔ SPACERAIL ANGLE MOUNT KIT



➔ SPACERAIL SCHRÄGDECKEN-MONTAGESET

Schienenset und Haken separat erhältlich





SPACERAIL WINKELMONTAGESATZ - TEILE

TEILE:	BILD	MENGE
Winkelhalter - Oben		2
Winkelhalter - Unten		2
T-Nutenstein		4
M6 x 12 mm Sechskantschraube		4
5mm x 60 mm Holzschraube		4
M6 x 20 mm Innensechskant-Rundkopfschraube		6
M6 Unterlegscheibe		16
M5 Senk-Tellerunterlegscheibe		4
M6 selbstsichernde Mutter		6



BENÖTIGTES WERKZEUG UND BEFESTIGUNGSMATERIAL.

Als Radfahrer verfügen Sie wahrscheinlich bereits über die meisten Werkzeuge, die für die Montage dieses Produkts benötigt werden:

- 4 mm Inbusschlüssel
- Wasserwaage
- Bleistift
- Maßband
- Pozi-Schraubendreher Größe 2
- Schlagschrauber
- T25 Torx-Bit
- 10 mm Schraubenschlüssel
- Durchtreiber*
- Digitales Lokalisierungsgerät* (zum Orten von Metall, Holz und elektrischen Leitungen)

* Nicht zwingend erforderlich, aber hilfreich und sicherer bei der Montage.

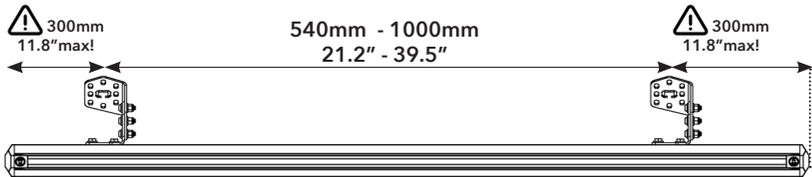


MONTAGEANLEITUNG

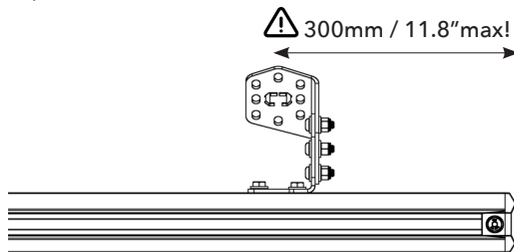
➔ GRUNDLAGEN

Ihr SpaceRail-Wandmontageset lässt sich an viele verschiedene Situationen anpassen, Sie sollten jedoch ein paar grundlegende Montagerregeln befolgen:

- Jede Schiene muss an mindestens zwei abgewinkelten Deckenhalterungen mit jeweils zwei Schrauben aufgehängt werden. Zusätzliche abgewinkelte Deckenhalterungen können für zusätzlichen Halt und eine gleichmäßigere Lastverteilung sorgen.
- Finden Sie geeignete Befestigungspunkte, die strukturell tragfähig sind, sodass das Set mit der Schiene flach und parallel montiert werden kann. Überprüfen Sie dies mit einer Wasserwaage. Wenn Sie eine flache Decke haben oder an der Wand montieren möchten, besuchen Sie unsere Website für alternative Montagesets.
- Die mitgelieferten Holzschrauben benötigen mindestens 50 mm Gewindeeingriff in eine feste Holzkonstruktion, um die volle Festigkeit zu erreichen. Wenn Sie eine nicht aus Holz bestehende Befestigungsstruktur haben, müssen Sie eigene Befestigungsmittel bereitstellen.
- Schrägdeckenhalterungen sind verstellbar und sollten in einem Abstand von 540 mm bis 1000 mm montiert werden, um zur Trägerstruktur zu passen. Die meisten Gebäude haben Balken und Sparren mit Abständen von 400 mm, 500 mm oder 600 mm. Wenn Ihre Decke verkleidet ist, empfehlen wir die Verwendung eines Balkenfinders, da es entscheidend ist, die tragende Struktur korrekt zu lokalisieren.



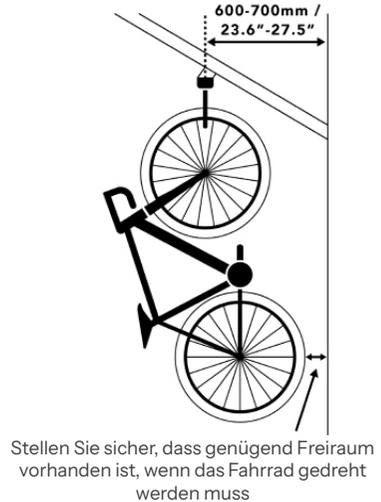
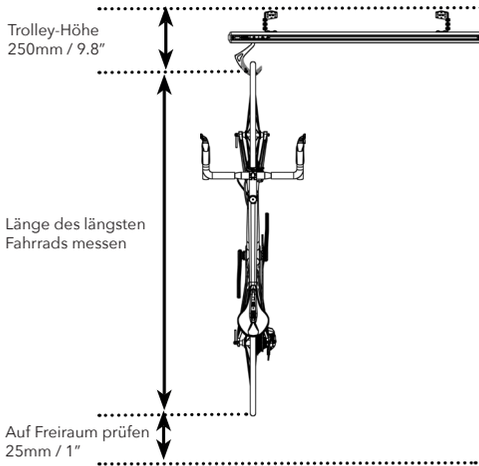
- Die maximale Auslegerlänge von der Mitte der Deckenplatte bis zum Ende der Rail beträgt 300 mm / 11,8\"/>





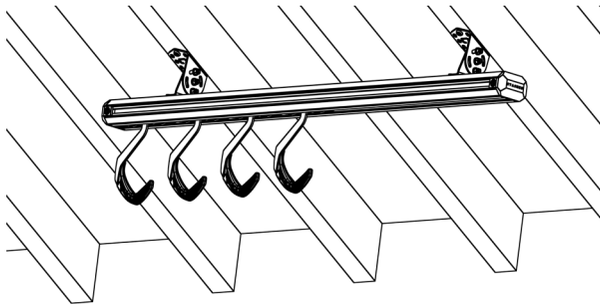
⊕ MONTAGEHÖHE

- Stellen Sie sicher, dass Sie genügend Höhe haben, um Ihre Fahrräder mit den Rädern vom Boden abzuheben. Die Schiene und der Trolley benötigen von der Oberkante der Wandhalterung bis zur Innenseite der Vorderradfelge des Fahrrads einen Höhenspielraum von ca. 335 mm.



⊕ MONTAGE QUER ZU BALKEN

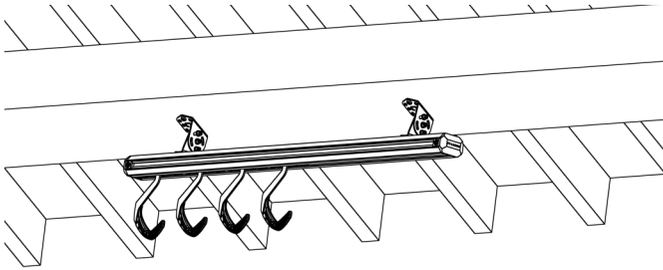
- Im Idealfall sollte jede Schiene über mindestens zwei unabhängige tragende Balken montiert werden, um das Gewicht des Systems zu verteilen.





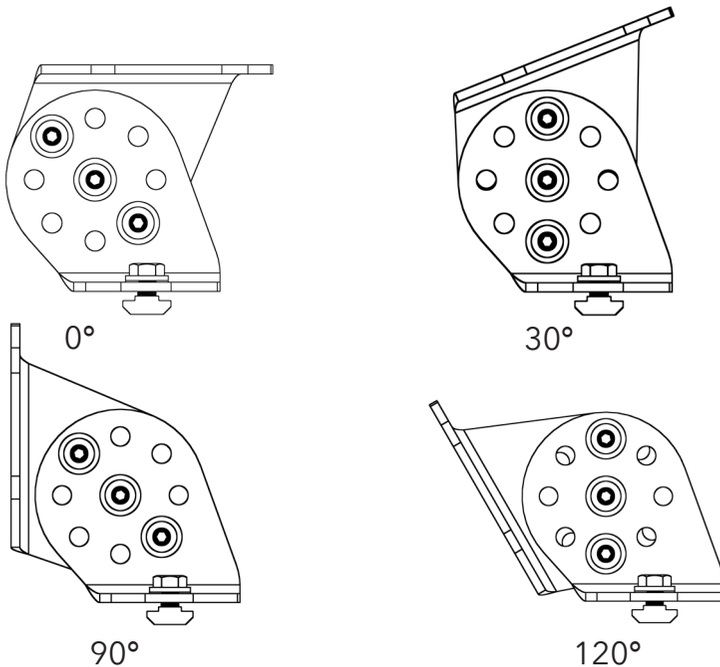
➔ MONTAGE ENTLANG VON BALKEN

- Wenn die Montage parallel zu einem Balken erfolgt, muss die Last möglicherweise über mehrere Sparren oder Tragbalken verteilt werden. Ein zusätzlicher Querträger kann erforderlich sein.



➔ MONTAGEWINKEL

- Die schrägen Deckenhalterungen können auf schrägen Flächen zwischen 0° und 120° montiert werden. Um den Winkel einzustellen: Schrauben lösen oder entfernen, gewünschten Winkel einstellen und alle Schrauben wieder festziehen.

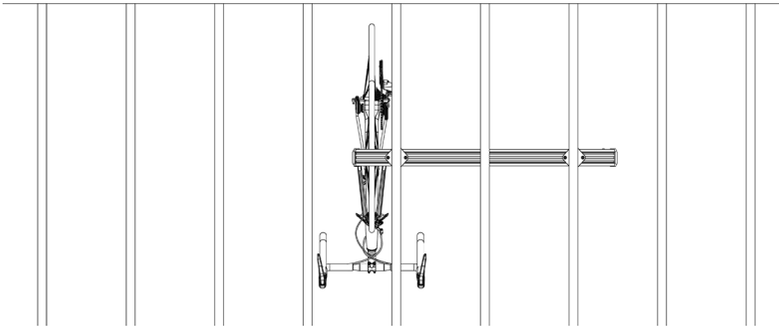




➔ EMPFOHLENE MONTAGEORTE

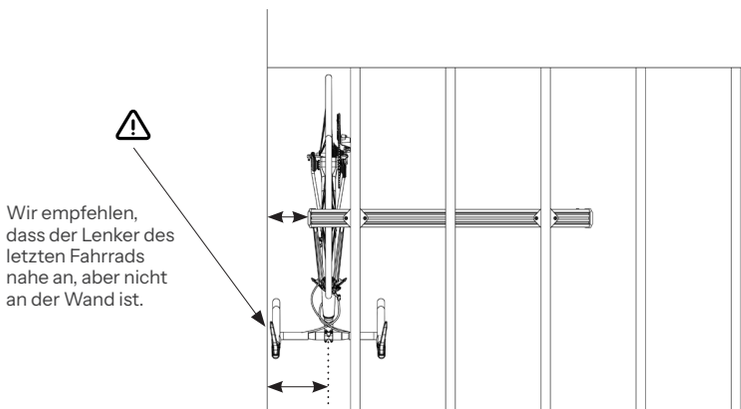
OFFENES ENDE & FREIER RAUM

- Das SpaceRail-System kann parallel zu einer Wand mit beidseitigem Zugang montiert oder freihängend in der Mitte eines Raumes installiert werden.



ECKEMONTAGE

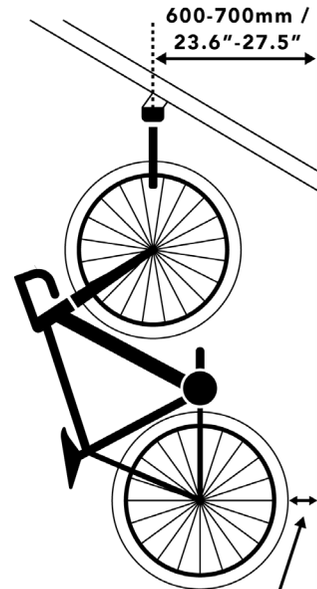
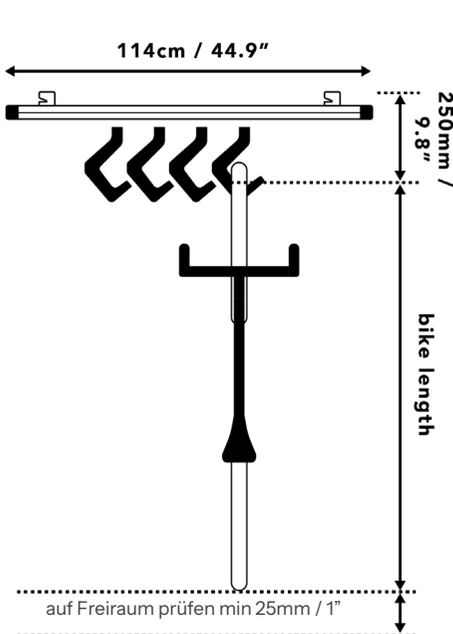
- Bei der Montage in einer Ecke muss sichergestellt werden, dass der Lenker des äußeren Fahrrads die Seitenwand nicht berührt.
- Messen Sie vom Mittelpunkt des Vorbaus bis zum Ende des Lenkers. Verwenden Sie dieses Maß, um sicherzustellen, dass die SpaceRail ausreichend Abstand zur Wand hat, um die volle Länge zu nutzen.





MONTAGE PARALLEL ZUR WAND

- Der Abstand zwischen Ihrem SpaceRail Kit und einer parallelen Wand hängt von der Größe Ihrer Fahrräder ab und davon, ob eine Drehung beim Aufhängen erforderlich ist.
- Messen Sie das größte Fahrrad, das Sie lagern möchten, einschließlich seiner Länge und Tiefe, um sicherzustellen, dass es sich frei drehen kann. Bei Fahrrädern mit breiten Lenkern muss dieser Aspekt ebenfalls berücksichtigt werden.
- Für eine optimale Schienenleistung sollten die Fahrräder nach dem Aufhängen nicht an der Wand anliegen. Dies ist jedoch möglich, sofern die Haken nicht abgewinkelt in der Schiene angebracht sind.
- Die Standardmontageposition der Schienen ist in der Regel die am weitesten von der Wand entfernte Position (650 mm / 25,6 Zoll), um sicherzustellen, dass sich die Fahrräder frei drehen und rutschen können. Es gibt zwei weitere feste Positionen – 530 mm / 21 Zoll und 410 mm / 16,1 Zoll). Diese Positionen schränken die Drehbarkeit der aufgehängten Fahrräder ein.



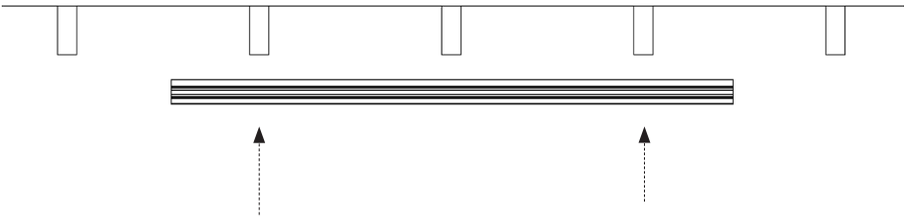
Stellen Sie sicher, dass genügend Freiraum vorhanden ist, wenn das Fahrrad gedreht werden muss



INSTALLATION

➔ POSITION LOKALISIEREN UND HALTERUNGSPUNKTE MARKIEREN

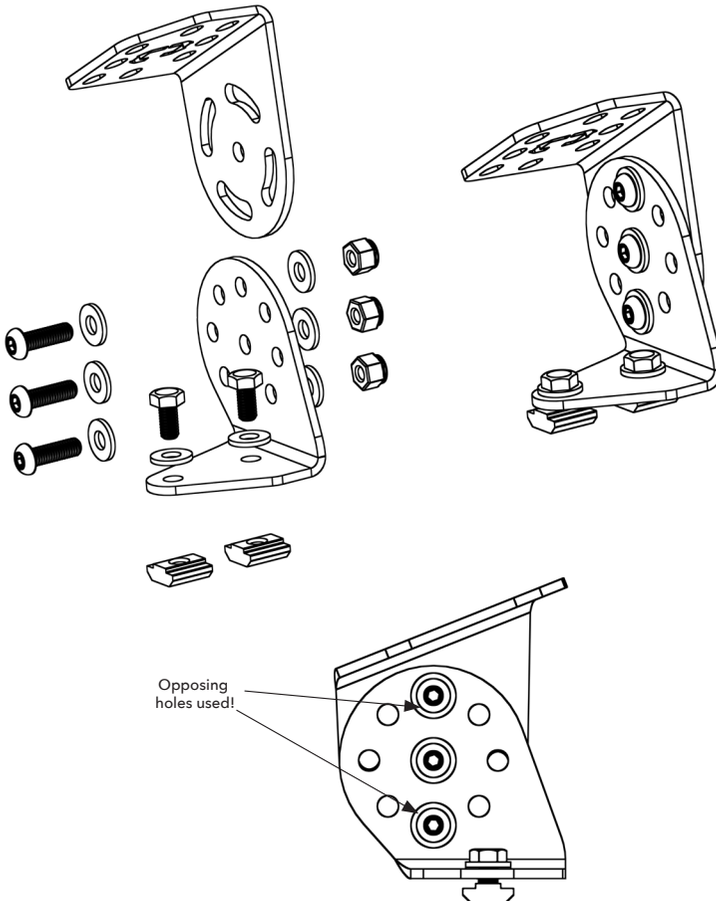
- Achten Sie darauf, dass die Punkte, an denen die Wandhalterungen montiert werden sollen, eben, solide und parallel sind. Andernfalls könnte die Schiene schräg, falsch ausgerichtet oder verdreht montiert werden und nicht richtig funktionieren.
- Messen Sie den Abstand zwischen den Befestigungspunkten und prüfen Sie, ob sie für die Montage geeignet sind. Notieren Sie die Maße für die lose Montage der Schrägdeckenhalterungen an der Schiene.
- If you are installing more than one Rail then ensure suitable mounting points are available for all Angled Ceiling Mounts on subsequent Rails.





→ ASSEMBLER LES SUPPORTS DE PLAFOND INCLINÉS

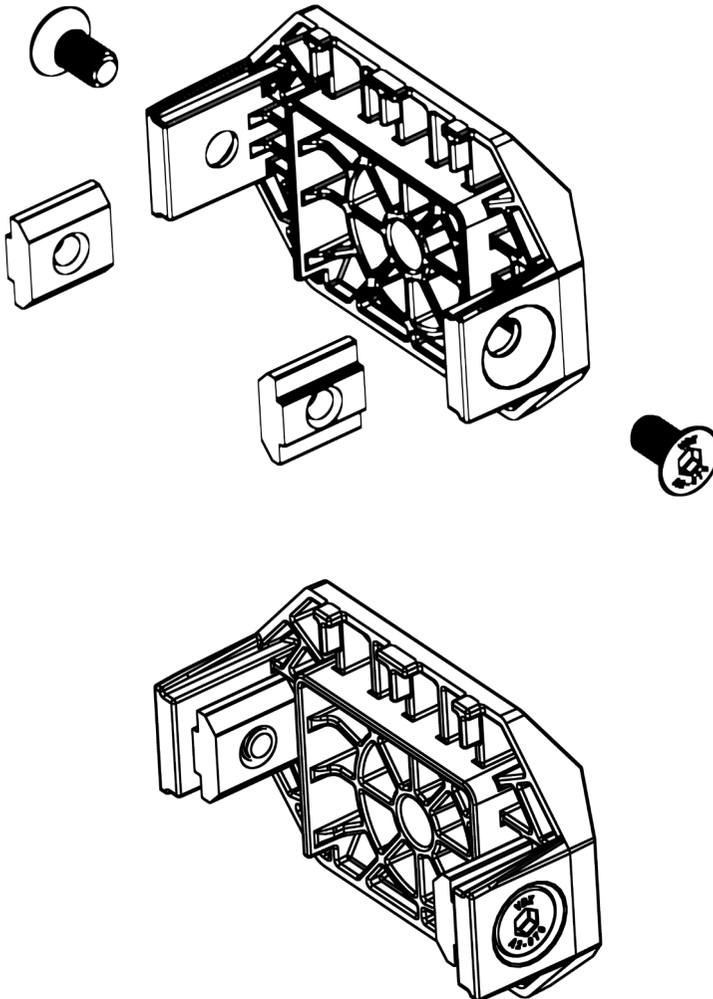
- Führen Sie die M6 x 20 mm Schrauben durch eine M6 Unterlegscheibe und eine weitere M6 Unterlegscheibe. Führen Sie sie durch die Löcher/Slitze der Schrägdeckenhalterungen. Fügen Sie eine M6 Unterlegscheibe hinzu und schrauben Sie die M6 Muttern auf.
- Hinweis: Jede Kombination gegenüberliegender Schlitze und Löcher um das zentrale Loch kann je nach gewünschtem Winkel verwendet werden.





➔ ENDKAPPEN MONTIEREN

- .Die M6 x 12 mm Senkkopfschrauben durch die Senklöcher an den Seiten der Endkappe stecken und locker an die T-Muttern schrauben. Nicht vollständig festziehen.

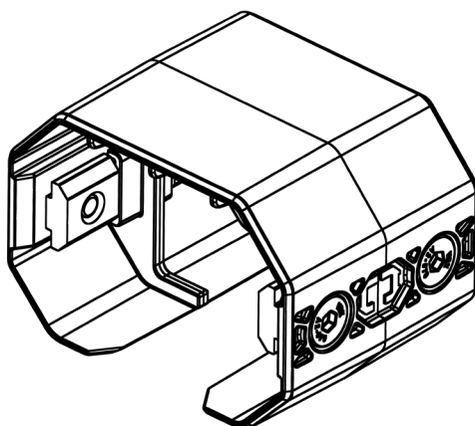
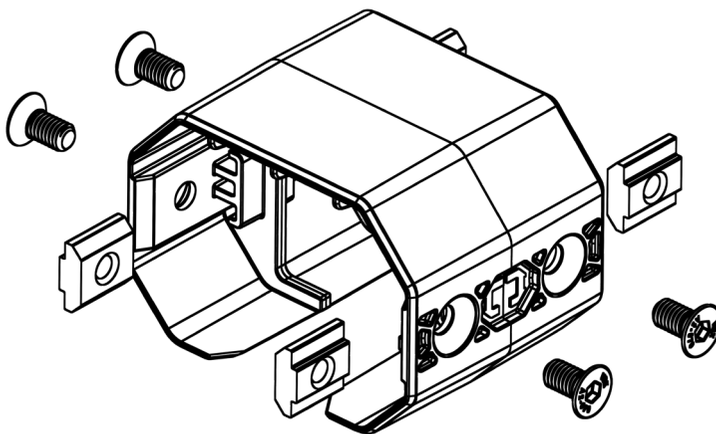




➔ VERBINDER MONTIEREN

(FALLS ZUTREFFEND)

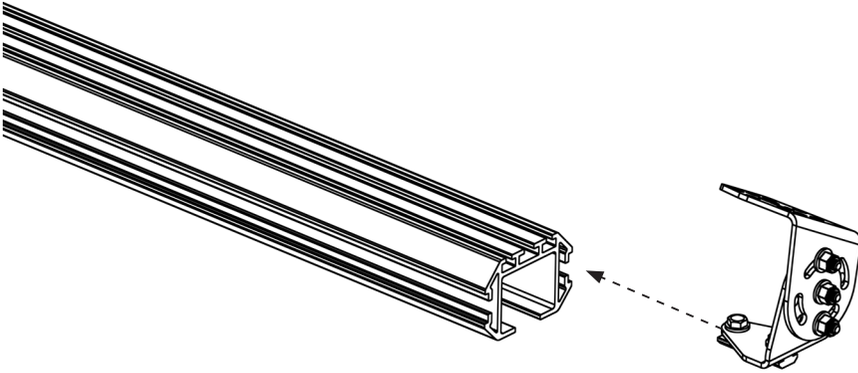
- Stecken Sie die Senkkopfschrauben M6 x 12 mm durch die Senklöcher an den Seiten des Verbinders und schrauben Sie sie locker an die T-Muttern. Nicht ganz festziehen.



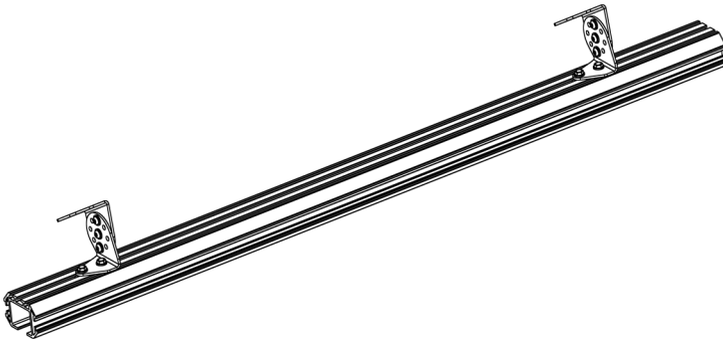


⊕ SCHIEBEN SIE DIE SCHRÄGDECKENHALTERUNGEN
IN DIE GEWÜNSCHTE POSITION

- Schieben Sie die Schrägdeckenhalterungen in die Schiene, indem Sie die T-Mutter ausrichten und in den mittleren Abschnitt oben an der Schiene einsetzen.



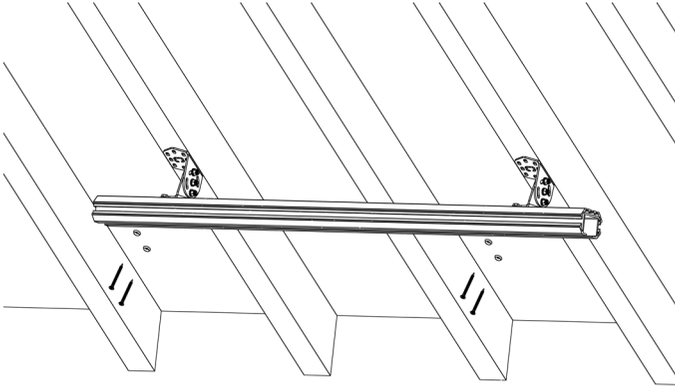
- Schieben Sie die Halterungen an die zuvor notierten Positionen und ziehen Sie sie mit einem 10-mm-Schraubenschlüssel leicht fest.





→ SCHIENE IN POSITION HALTEN UND BEFESTIGEN

- Halten Sie die Schiene in der richtigen Position an der Deckenstruktur, sodass die Schrägdeckenhalterungen mit den Befestigungspunkten übereinstimmen.
- Achten Sie darauf, Wasser- und Gasleitungen sowie elektrische Kabel zu vermeiden. Wenden Sie sich im Zweifelsfall an eine Fachkraft.
- Befestigen Sie die Schrägdeckenhalterungen mit 4 Holzschrauben und 4 Tellerunterlegscheiben an der Decke.



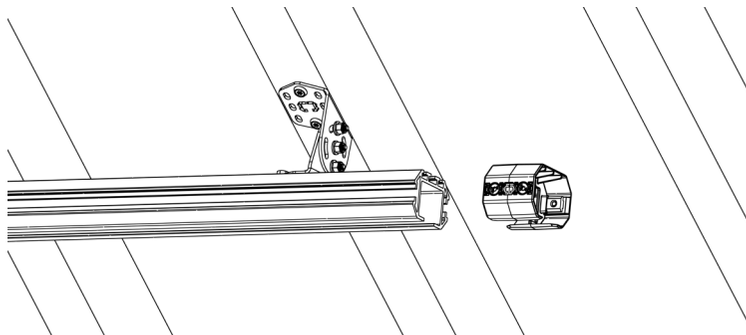
Hinweis: Stellen Sie sicher, dass die Schiene waagrecht, parallel zu den umliegenden Objekten und weder verbogen, verdreht noch verformt ist.



➔ INSTALL ADDITIONAL SPACERAIL KIT

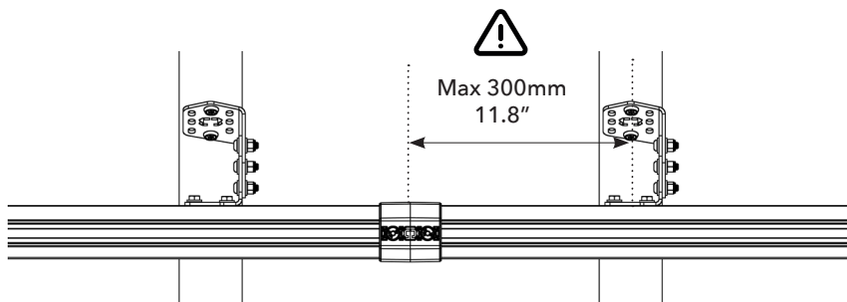
If applicable

- Bevor Sie die zweite Schiene an der Montagestruktur befestigen, befestigen Sie den Schienenverbinder an der Schiene und ziehen Sie die M6 x 12 mm Schrauben locker an, um ihn zu fixieren.



- Bestimmen Sie den Montageort für die zweite Schiene und befestigen Sie die abgewinkelten Deckenhalterungen locker an der Schiene.
- Montieren Sie die zweite Schiene wie die erste, indem Sie T-Muttern in die Oberseite des Schienenschlitzes schieben.
- Verlassen Sie sich nicht allein auf die Joiner-Komponente, um die zweite Schiene zu stützen!
- Stellen Sie sicher, dass beide Schienen parallel und konzentrisch ausgerichtet sind. Befestigen Sie die zweite Schiene an den Rohrplatten und ziehen Sie die Schrauben im Verbinder gleichmäßig mit 2,5 Nm an.

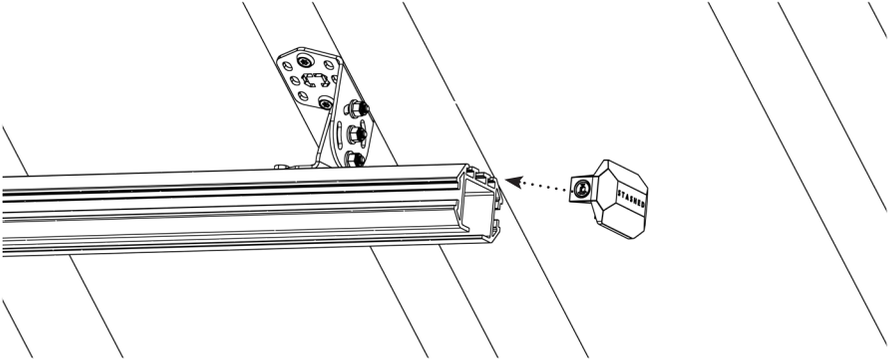
⚠ ACHTUNG: BEI DER MONTAGE NICHT SO ANBRINGEN, DASS DIE VERBINDUNGSMITTE MEHR ALS 300 MM VOM MITTELPUNKT EINER WANDHALTERUNG ENTFERNT IST. ANDERNFALLS SIND MÖGLICHERWEISE ZUSÄTZLICHE WANDHALTERUNGEN ERFORDERLICH!





➔ ENDKAPPEN EINSETZEN

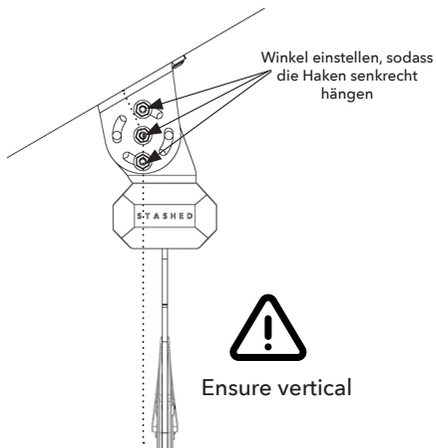
- Richten Sie die T-Nutensteine an der Schiene aus und schieben Sie die Endkappe in die Schiene. Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig mit einem 4-mm-Inbusschlüssel an.



- Laufwagen in die Schiene einsetzen (siehe Anleitung für SpaceRail-Haken) und sicherstellen, dass sie frei und reibungslos über die gesamte Schienenlänge laufen. Vorgang für die zweite Endkappe wiederholen.

➔ WINKEL EINSTELLEN, SODASS DIE HAKEN SENKRECHT HÄNGEN

- Lösen Sie alle M6-Schrauben und stellen Sie den Winkel der Schiene so ein, dass die Haken senkrecht hängen. Ziehen Sie alle drei M6 Schrauben fest an, sobald der richtige Winkel erreicht ist.





HÄUFIGE FRAGEN (FAQ)

Mein Fahrradhaken rollt von selbst weg

- Prüfen Sie, ob die Schiene waagrecht ausgerichtet ist.
Falls nötig, mit Keilen oder Unterlegmaterialien justieren

Kann ich die Schiene kürzen?

- Ja! Sie können die Schiene auf die gewünschte Länge kürzen.
Die Schnittkanten mit einer kleinen Feile entgraten.
Empfohlen: Gehrungssäge mit für Aluminium geeigneter Klinge.
Nicht empfohlen: Handsäge oder Metallsäge.

Mein Trolley blockiert an der Verbindung

- Die Schienen sind nicht richtig positioniert oder ausgerichtet.
Alle Fahrräder entfernen, die Schienen nachjustieren und erneut befestigen.

Ich kann meine Fahrräder nicht drehen oder schlecht erreichen

- Reihenfolge der Fahrräder ändern, um besseren Zugang zu schaffen.
- Falls die Schiene zu kurz ist, zusätzliche SpaceRail-Erweiterung hinzufügen.

Wie viele Schienen kann ich verbinden?

- Unbegrenzt! Die Anzahl der Schienen wird nur durch die Tragfähigkeit Ihrer Montagestruktur begrenzt.
Tipp: Ein Ingenieur kann helfen, die maximale Belastung zu bestimmen.

Kann ich die Verpackung von Stashed-Produkten recyceln?

- Ja, absolut! Alle Kartonverpackungen sind biologisch abbaubar und können im Hausmüll recycelt werden.



GARANTIE & RÜCKSENDUNGEN

5 Jahre Garantie ohne Diskussion. Weitere Details finden Sie auf unserer Webseite.

Falls nach Ablauf der Garantie Probleme auftreten: Unsere Produkte sind so konzipiert, dass sie einfach reparierbar sind. Alle Ersatzteile sind auf unserer Website erhältlich.

Probleme oder Fragen? Kontaktieren Sie uns! Wir helfen Ihnen gerne.

WARTUNG & PFLEGE

Ihr SpaceRail Kit benötigt nur minimale Wartung und hält viele Jahre. Tipps:

- Halten Sie die Schiene sauber und frei von Schmutz, besonders in Bereichen, in denen sich die Trolley-Räder bewegen.
- Mit einem weichen Tuch reinigen oder Druckluft für schwer erreichbare Stellen verwenden.
- Die Hakenenden regelmäßig schmieren, um die Lebensdauer zu verlängern. Achtung: Kein Fett auf die obere Kappe auftragen!

REGELMÄSSIGE SICHERHEITSPRÜFUNGEN

- Strukturelle Integrität der Montagefläche überprüfen.
- Überprüfen Sie die Festigkeit aller Schrauben und Bolzen.
- Kontrollieren Sie den Verschleiß von Komponenten wie Rollen oder Aufprallflächen.
- Stellen Sie sicher, dass sich die Laufwagen frei bewegen, wenn sie beladen sind.
- Prüfen Sie, ob die Federmechanismen ordnungsgemäß funktionieren, wenn sie unbeladen sind.



WARNHINWEISE

Warnhinweise für Decken-, Winkel- und Wandmontage

Decken-, Winkel- und Wandhalterungen dürfen nicht ausschließlich auf Gipskartonplatten montiert werden. Sie müssen sicher an einer stabilen Struktur befestigt werden, die die Last tragen kann.

Es liegt in der Verantwortung des Kunden, sicherzustellen, dass die Struktur über eine ausreichende Tragfähigkeit verfügt. Die Halterungen müssen direkt an Deckenbalken, Sparren, Trägern, Ziegeln, Vollblöcken, Metall, Beton, Holz oder anderen geeigneten Strukturen befestigt werden.

Stashed Products übernimmt keine Verantwortung für die Struktur, an der das Produkt montiert wird. Durch die Nutzung dieses Produkts erklärt sich der Kunde bereit, alle notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, um die Eignung der Struktur sicherzustellen. Im Zweifelsfall sollte ein Fachmann zur Installation hinzugezogen werden.

Achten Sie auf Wasserleitungen, Gasleitungen und elektrische Kabel. Ziehen Sie einen Fachmann hinzu, wenn Sie unsicher sind.

Jede Schiene muss an mindestens zwei Schienenhalterungen befestigt sein. Zusätzliche Halterungen können zur Verstärkung hinzugefügt werden.

Wenn Sie die Schiene an einer nicht hölzernen Struktur befestigen, müssen Sie eigene Befestigungselemente bereitstellen.

Warnhinweise für die RackMount-Montage

Die RackMount-Halterung muss an einem Regal befestigt werden, das die Last tragen kann. Es liegt in der Verantwortung des Kunden, sicherzustellen, dass das Regal eine ausreichende Tragfähigkeit besitzt.

Konsultieren Sie immer die Anleitung des Regalherstellers, um dessen Eignung und Tragfähigkeit zu bestimmen.

Wenn die RackMount-Halterung an einem Regal befestigt wird, das auch zur Lagerung dient, muss die gesamte Last berücksichtigt werden, um die Gewichtsgrenzen von SpaceRail und des Regals sowie Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften einzuhalten.

Der Kunde muss sicherstellen, dass die Last gleichmäßig über die gesamte Länge des SpaceRail verteilt ist.

Warnhinweise für die FreeStand-Montage

Die FreeStand-Halterung muss auf einer Oberfläche montiert werden, die das Gewicht der Einheit, der Fahrräder und der in der Nähe gelagerten Ausrüstung tragen kann. Es liegt in der Verantwortung des Kunden, sicherzustellen, dass der Boden eine ausreichende Tragfähigkeit besitzt.

Prüfen Sie vor der Installation, ob der Boden geeignet ist und die Last tragen kann. Ziehen Sie im Zweifelsfall einen Fachmann hinzu.

Warnhinweise für den FTA (Fat Tyre Adapter)

Stellen Sie sicher, dass der Fat Tyre Adapter entfernt wird, bevor Sie mit dem Fahrrad fahren!



ZUSÄTZLICHE WARNHINWEISE

Allgemeine Warnhinweise

Achten Sie auf scharfe Kanten. Obwohl bei der Herstellung größte Sorgfalt angewendet wurde, können die Enden der Schiene scharf sein. Seien Sie vorsichtig bei der Handhabung oder Installation des Produkts.

Gegenstände können aus dem SpaceRail-System fallen, wenn sie nicht richtig aufgehängt sind. Hängen Sie niemals eine zweite Schiene an die erste, ohne sie zusätzlich zu stützen. Stellen Sie sicher, dass die zweite Schiene vollständig gestützt wird.

Überprüfen Sie, ob die Endkappen sicher befestigt sind. Falls nicht, besteht die Gefahr, dass die Fahrradhaken aus dem SpaceRail fallen.

Stoßen Sie die Endkappen nicht mit den Fahrradhaken an, während Sie das Fahrrad bewegen. Sie sind nicht dazu gedacht, Stöße zu absorbieren.

Die SpaceRail-Haken sind für eine Tragkraft von bis zu 30 kg / 65 lbs ausgelegt und somit für alle Fahrradtypen, einschließlich E-Bikes, geeignet.

SpaceRail ist nicht für Stoßbelastungen ausgelegt. Platzieren Sie Gegenstände vorsichtig auf den Fahrradhaken.

Tragen Sie während der Installation immer geeignete Schutzausrüstung und seien Sie vorsichtig beim Umgang mit Elektrowerkzeugen.

Überprüfen Sie vor jeder Nutzung, ob das Fahrrad sicher aufgehängt ist und alle Adapter entfernt wurden.

Kontrollieren Sie regelmäßig, ob alle Befestigungen fest angezogen und sicher sind.

Halten Sie den Bereich unter der Schiene frei, um einen ungehinderten Zugang zu den Fahrrädern zu ermöglichen.

Nur für die Verwendung im Innenbereich geeignet.

Nicht zur Aufhängung von Personen verwenden!

Nicht für Kinder geeignet und kein Spielzeug!

WARNUNG: KREBSGEFAHR UND REPRODUKTIONSRISIKO – Siehe www.p65warnings.ca.gov
Heben Sie die Fahrräder vorsichtig an, um sie auf die Haken zu setzen.

Falls Sie unsicher bezüglich der Installation oder Nutzung dieses Produkts sind, wenden Sie sich an unsere Experten. Sehen Sie sich Installationsbeispiele und Anleitungen auf www.stashedproducts.co.uk an oder senden Sie eine E-Mail an sales@stashedproducts.co.uk.

AUFZEICHNUNGEN

STASHED

PRODUZIERT IN WALES VON STASHED PRODUCTS

Unit 6 Abermule Business Park,
Abermule, Powys, SY15 6FB, UK

www.stashedproducts.co.uk
sales@stashedproducts.co.uk

Tel +44 (0) 3301 334 836
WhatsApp +44 (0) 7575 032 418

HABEN SIE EINE TOLLE INSTALLATION? TEILEN SIE ES UNTER

@STASHEDPRODUCTS
#LIFESTOREDBETTER

