

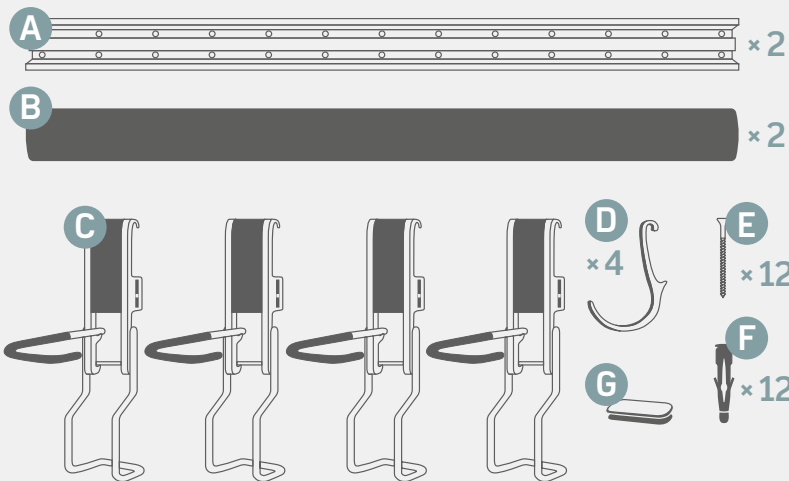


ANLEITUNG

MULTI-FAHRRAD-HALTER

Variante: 4er-Set

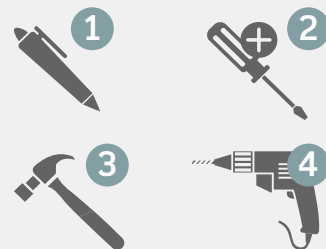
Teileliste



- A:** Stahl Schiene
B: Plastikabdeckung
C: Fahrrad-Haken
D: Haken für Zubehör

- E:** Schrauben
F: Dübel
G: Schienen-Verbinder

Werkzeuge



- 1:** Stift
2: Schraubenzieher
3: Hammer
4: Bohrmaschine

Wichtige Hinweise zur Montage

Bitte halte Dich an die folgenden Anweisungen, damit die Garantie nicht erlischt.

HINWEIS

Installieren Sie die Fahrrad-Wandhalterung NICHT an ungestützten Wandflächen, z. B. Gipskartonwänden.

HINWEIS

Verwende nur die vorgesehenen Wandbefestigungen, Schrauben und

Dübel, die für die jeweilige Wandart geeignet sind.

Achte darauf, dass sich keine Elektro-, Sanitär- oder Wasserinstallationen in oder hinter der Wand befinden.

Für die korrekte und sichere Montage der Fahrrad-Wandhalterung ist ausreichendes Fachwissen erforderlich. Bitte hole Dir bei Bedarf professionelle Hilfe.

WARNUNG

Montiere die Fahrrad-Wandhalterung NUR an einer soliden Ständer-, Balken-, Mauer- oder Betonwand.

Die Fahrrad-Wandhalterung ist für die Verwendung an einer Wandstruktur in gutem Zustand konzipiert, die ausreichend robust ist, um das Gewicht des daran aufzuhängenden Fahrrads zu tragen.



Wende Dich bei Fragen bitte an: support@salelab.de / Telefon: +49 (0) 75195877024

Schritt 1: Montage der Stahlschienen (A)

WARNUNG

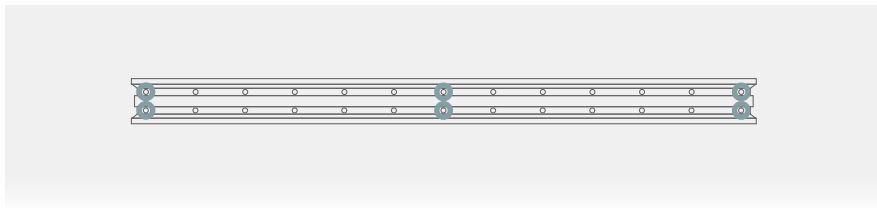
Montiere die Stahlschiene mit den richtigen Befestigungen und Dübeln an einer soliden Ständer-, Balkenmauer oder Betonwand.

Bestimme zuerst die richtige Höhe für die Aufhängung. Die Fahrradreifen sollten mindestens 10 cm über dem Boden sein.

WARNUNG

Die Stahlschiene muss waagrecht montiert werden. Markiere hierfür im Vorraus die Bohrlöcher und verwende eine Wasserwaage oder einen Laser.

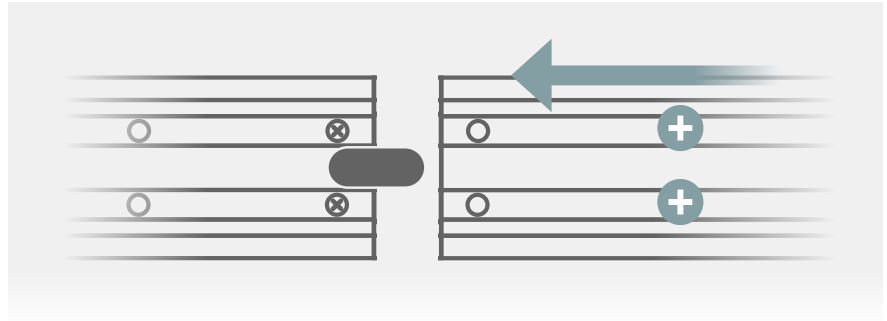
356 mm bis 457 mm zwischen den Löcherpaaren:



1. Bohre mit einem 5/16" (8 mm) Werkzeugbohrer Löcher in die Wand.
2. Verwende die Dübel (F) und schraube die Schrauben (E) vollständig und sicher ein.

Schritt 2: Mehrere Schienen verbinden

Verbinden Sie zwei oder mehr Schienen mit den Schienen-Verbinder (G) zu einer durchgehenden langen Schiene:

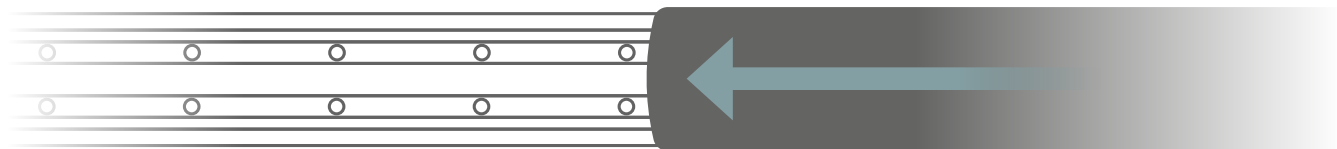


1. Montiere die erste Schiene
2. Drücken den Schienen-Verbinder (G) in die Aussparung am Ende der Schiene.
3. Richte die zweite Schiene mit dem Schienenverbinder aus und schiebe sie in Richtung der ersten Schiene. Montiere die zweite Schiene mit einem Loch Abstand.

Schritt 3: Anbringen der Plastikabdeckung (B)

Plastikabdeckung von der Seite aufschieben

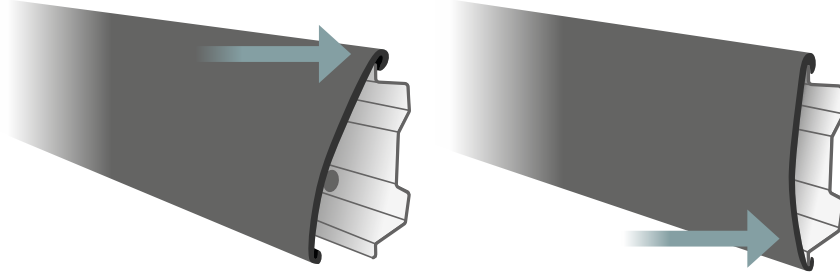
Montiere die Abdeckung, indem Du sie auf die
Stahlschiene schiebst:



Wenn der Platz zum seitlichen Aufschieben nicht ausreicht:

Bringe die Abdeckung an, indem Du sie wie auf der nächsten Seite gezeigt auf die Schiene drückst.

Einrasten der Abdeckung auf der Schiene



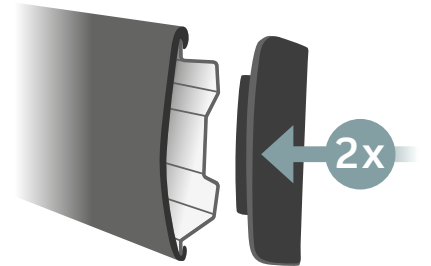
1. Richte den Schlitz an der Oberseite der Abdeckung auf die Oberkante der Schiene aus.
2. Drücke auf die Unterkante der Abdeckung, bis sie einrastet

3. Beginne auf einer Seite und arbeite Dich zur anderen Seite vor, bis die gesamte Länge der Abdeckung vollständig in die Schiene eingerastet ist.

ACHTUNG

Quetschgefahr. Halte die Hände von beweglichen Teilen fern.

Anbringen der Endkappen

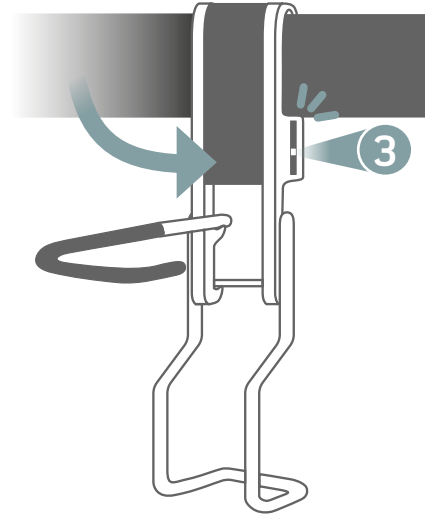


Schritt 4: Montage der Haken (C/D)

ACHTUNG

Quetschgefahr. Halte die Hände von beweglichen Teilen fern.

1. Bestimme die gewünschte Position für die Fahrrad- (C) und Zubehörhaken (D).
2. Hänge die Haken zuerst mit dem oberen Teil in die Schiene ein. Drücke dann den unteren Teil auf die Schiene, bis es klickt.
3. Um den Fahrradhaken zu entfernen, drücke den Entriegelungsclip auf der rechten Seite des Fahrradhakens und ziehe vorsichtig daran.



WARNUNG



Maximale Traglast der Schienen: 120 kg



Maximale Traglast pro Fahrrad-Haken: (30 kg)

WARNUNG

Das maximale Gewicht, das von der Fahrrad-Wandhalterung getragen werden kann, ist in dieser Bedienungsanleitung angegeben und hängt von der Montagefläche ab. Überschreite NICHT das maximal zulässige Gewicht, das von der Fahrrad-Wandhalterung getragen werden kann.

Stelle sicher, dass das Fahrrad auf einer horizontalen Ebene montiert ist und dass das Gewicht gleichmäßig

und proportional zwischen den Kontaktpunkten verteilt ist, wenn Du die Fahrrad-Wandhalterung verwendest. Sei vorsichtig, wenn Du unter dem beladenen Fahrradwandhalter bist, um Verletzungen zu vermeiden.

WARNUNG

Es ist wichtig, dass die Fahrrad-Wandhalterung und ihr Zubehör ordnungsgemäß und sicher an der Wand gemäß den Anweisungen angebracht und nur für den vorgegebenen Zweck verwendet werden. Vergewisser Dich vor dem Aufhängen eines Fahrrads, dass der Fahrradbügel korrekt montiert ist. Wird die korrekte Montage des Bügels nicht überprüft, kann es zu Verletzungen oder Schäden am


Fahrrad kommen.

Die Fahrradwandhalterung und das Zubehör müssen monatlich auf Verschleiß geprüft werden.

Sollte eine der oben genannten Anforderungen bei der Montage des Wandhalters nicht eingehalten werden, übernimmt SaleLab GmbH keine Haftung oder sonstige Verantwortung für Sach- oder Personenschäden, die durch eine falsche oder unsachgemäße Montage des Fahrradwandhalters entstehen.

Wenn Du Fragen hast, melde Dich bei uns:

 support@salelab.de

 +49(0) 751 95877024

 www.forriders.de

 [borgen.for.riders](https://www.instagram.com/borgen.for.riders)

