

korrosionsbeständig
langlebig
platzsparend
innovativ
einfache Handhabung

Diebstahlschutz
robust
außergewöhnlich
Made in Germany
Ordnung schaffend

**Bicycle
Jack**

Mehr Platz mit Bicyclejack!

Bicyclejack parkt Fahrräder, Pedelecs und E-Bikes mit geringstem Kraftaufwand hochkant an einer Wand.

Bei mehreren zu parkenden Fahrrädern wird so eine Platzeinsparung von 40% und mehr entgegen der normalen Parkfläche erreicht!

Bicyclejack, Made in Germany, direkt vom Hersteller.

Kontakt

Bei Fragen zu unseren Artikeln oder zu größeren Stückzahlen sind wir gerne für Sie da:

Telefon: +49 (0) 42 44 - 36 24 21

Mobil: +49 (0) 160 84 78 89 5 (auch WhatsApp)

E-Mail: info@bicyclejack.de

Besuchen Sie unsere aussagekräftige Homepage mit Web-Shop, Produktvideos, Kundenstimmen und allen wissenswerten Produktinformationen unter:

www.bicyclejack.de

oder

www.fahrradlift.de

Bicyclejack

Büro: Soltauer Straße 1 | 27243 Harpstedt

Produktion: Danziger Straße 6 | 27243 Harpstedt

Das platzsparende Fahrradparksystem



automatisches
Anheben durch
Gasdruckfeder



www.bicyclejack.de

Bicycle Jack

Funktionsweise

Das Vorderrad des zu parkenden Fahrrads wird in den heruntergeklappten, felgenfreundlichen Haken eingehängt. Nach dem Lösen einer Hub-sicherung zieht eine Gasdruckfeder das Fahrrad am Vorder-rad nach oben.

Radmulden nehmen nun Vorder- und Hinterrad auf und schützen die Wand so vor Verunreinigungen.* In dieser Position kann das Fahrrad mit einem Fahrradschloss am Bicyclejack vor Diebstahl gesichert werden.

Abschließend ist es möglich, das hängende Fahrrad äußerst platzsparend nach links oder rechts an die Wand zu schwenken.* Für die Entnahme des Fahrrads muss lediglich mit ein wenig Schwung am Sattel gezogen werden. Das Fahrrad schwenkt daraufhin herunter und ist im Nu wieder einsatzbereit.

* nur enthalten in Variante „Bicyclejack Twist“

Technische Parameter

Platzbedarf an der Wand:

ein Bicyclejack = 70 x 190 cm**
jeder Weitere auf identischer Höhe = 70 x 190 cm**
jeder Weitere mit Höhenversatz = 35 x 210 cm***

Produktvarianten

Bicyclejack Basic für Reifenbreite bis 61mm
Bicyclejack Twist für Reifenbreite bis 61mm
Bicyclejack Twist für Reifenbreite bis 130mm

Einstufung in Fahrradgewichtsklassen

bis 14 kg (z.B. Rennräder; Mountainbikes...)
14 – 22 kg (z.B. Cityräder; Tourenräder; Pedelecs...)
22 – 26 kg (z.B. Pedelecs; E-Bikes...)
27 – 31 kg (z.B. Pedelecs; E-Bikes...)

Oberflächenvarianten

hellgrau
hellgrau/anthrazit
hellgrau/grün
weiß
hellgrau, verzinkt
hellgrau/anthrazit, verzinkt
(weitere Farben nach RAL auf Anfrage)

Alle eingesetzten Farben sind UV-beständig.

Aussagekräftige Videos finden Sie auf unserer Homepage unter www.bicyclejack.de oder scannen Sie einfach den QR-Code!



** Richtlinie bei „Standard-Fahrrad“ mit 65 cm Lenkerbreite und 180 cm Fahrradlänge

*** für größtmögliche Platzeinsparung: die Lenkerenden benachbarter Fahrräder sind hier untereinander angeordnet

Enorme Platzeinsparung und optimaler Zugang



Platzeinsparung
40%
und mehr!