

→ **Vielen Dank für das Vertrauen in unser Produkt! Bitte lies dir die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch und bewahre sie gut auf, sie ist fester Bestandteil deiner neuen BEAST SEATPOST.**

Bestimmungsgemäße Verwendung

Deine BEAST SEATPOST eignet sich für den Einsatz an Mountainbikes und Rennrädern.

Montage

Vergewissere dich vor der Montage, dass sich der Durchmesser des Sattelrohrs am Rahmen für deine BEAST SEATPOST eignet. Beachte bei der Positionierung der Sattelklemme auf dem Sitzrohr unbedingt unseren Hinweis (Skizze 4a+b). Die geschlitzten Bereiche dürfen nicht übereinander liegen. Der Klemmbereich sollte frei von scharfen Kanten, Gratzen und Verunreinigungen sein, da es sonst zu Beschädigungen der Sattelstütze kommen kann. Der Bereich am oberen Ende der Sattelstütze mit der dickeren Wandstärke muss nach hinten hin ausgerichtet sein. Die Markierung am unteren Ende der Stütze zeigt die minimale Einstecktiefe der Sattelstütze an und muss im Rahmen verschwinden (Skizze 1). Die Schrauben an der Stützenklemmung sind mit maximal 5Nm anzuziehen. Die Schrauben an der Stützklemmung dürfen nur mit fettfreien Schrauben montiert werden! Die Verwendung der mitgelieferten Carbon-Montagepaste verringert das notwendige Drehmoment.

Vergewissere dich in der Bedienungsanleitung deines Sattels über eventuelle Besonderheiten bei der Montage. Deine BEAST SEATPOST eignet sich sowohl für runde Sattelstreben mit 7mm Durchmesser, als auch für hochovale Sattelstreben. Der Einbau der oberen Klemmschale erfolgt in Fahrtrichtung mit dem höheren Ende nach vorn, entsprechend Skizze 2. Die untere Klemmschale wird mit der Erhöhung nach vorn verbaut. Bringe den Querbolzen mit der Verdickung nach hinten an, die flache Senke muss dabei nach oben zeigen (Skizze 3). Danach muss die lange Schraube (50mm) hinten und die kurze Schraube (45mm) vorn eingebaut werden (Skizze 2). Stelle die gewünschte Sattelstellung ein, indem du die Schrauben abwechselnd anziehst. Achte darauf, dass die Klemmschalen in Fahrtrichtung mittig ausgerichtet sind. Überschreite dabei nie das maximal zulässige Drehmoment von 5Nm! Das Sattelgestell darf nur im vorgesehenen Klemmbereich geklemmt werden. Deine BEAST SEATPOST darf fachgerecht gekürzt werden. Die notwendigen Maße für Mindesteinstecktiefe und Mindestauszughöhe bleiben erhalten und sollten entsprechend beachtet werden.

Regelmäßige Wartung

Überprüfe deine BEAST Bauteile vor Fahrtantritt stets auf Unversehrtheit. Beschädigungen können zu einem Versagen des Bauteils und damit zu schwerwiegenden Verletzungen oder sogar dem Tod führen. Defekte Bauteile sollten auf keinen Fall weiter gefahren und umgehend ausgetauscht werden.

Bei Unsicherheiten kontaktiere uns oder deinen Fachhändler.

Unser Versprechen

Wir fertigen hochwertigste Produkte für dein Fahrrad und wollen dir auch den bestmöglichen Service und Support gewährleisten. Daher bieten wir dem Erstbesitzer von original BEAST Carbon-Produkten eine 5-jährige Garantie und ein lebenslanges Crash Replacement-Programm für unser gesamtes Produktsortiment.

5 Jahre Herstellergarantie

Wir stehen für unsere Produkte „Made in Germany“. Daher geben wir für unsere Carbon-Produkte eine Herstellergarantie auf Material- und Verarbeitungsfehler von 5 Jahren ab Kaufdatum (Produktregistrierung erforderlich). Modifizierte, fehlerhaft angebrachte, zweckentfremdete oder offensichtlich missbräuchlich verwendete BEAST Carbon-Produkte sind nicht von dieser Garantie abgedeckt. Die Firma Black East GmbH haftet mit dieser Garantie nicht auf Schadenersatz, insbesondere nicht für indirekte, unfallbedingte Schäden, mittelbare Schäden und Folgeschäden.

Lebenslanges Crash Replacement

Wir bieten den Erstbesitzern unserer BEAST Produkte ein lebenslanges Crash Replacement-Programm, das alle Schäden (optische Beschädigungen sind ausgeschlossen) außerhalb der Gewährleistung abdeckt, egal ob selbst oder fremdverschuldet. Wir garantieren dir in diesem Fall einen einmaligen Nachlass in Höhe von 50% auf unsere unverbindliche Preisempfehlung, wenn du dich für ein neues unserer BEAST Produkte entscheidest. Bitte beachte, dass Mehrwertsteuer, Verpackungs-, Versand- und Montagekosten sowie etwaige Einfuhrzölle nicht abgedeckt sind (Produktre-

BEAST COMPONENTS

BLACK EAST GMBH

Hermann-Mende-Straße 5-7 | D-01099 Dresden |

T +49 351 50193700 | E info@beast-components.de | W www.beast-components.de

→ **Thanks for your trust in our product! Please read this manual carefully and keep it, because it is an inherent part of your new BEAST SEATPOST.**

Intended Use

Your BEAST SEATPOST is suitable for the use on mountain and road racing bikes.

Installation

Make sure that the diameter of the seat tube on the frame is suitable for your BEAST SEATPOST. When positioning the seat clamp on the seat tube, be sure to observe our note (sketch 4a+b). The slotted areas must not lie on top of each other. The clamping area should be free of sharp edges, burrs and dirt particles which could otherwise lead to damage of the seatpost. The area on the prop head with greater wall thickness must be oriented towards the rear (sketch 3). In addition, the designated clamping range of the seatpost must be observed (sketch 1). The screws on the clamping should be tightened with a maximum torque of 5Nm. The seatpost may only be mounted with grease-free screws! Use the included friction paste to lower the necessary tightening torque.

Please make sure of possible expectations concerning the assembling of your saddle; you will find this in your manual. Your BEAST SEATPOST is suitable for round seat rails with 7mm diameter, as well as vertically oval seat rails. The upper clamping shell should be installed in driving direction with the raised part forward, according to sketch 2. The lower clamping shell should be installed with the raised part forward. Mount the cross bar with the thickening backwards. The flat countersink of the cross bar must face upwards (sketch 3). Mount the long screw (50mm) to the rear and the short screw (45mm) to the front (sketch 2). Adjust the desired saddle position by tightening the bolts alternately. Make sure that the clamp shells are centered in the driving direction.

Never exceed the permitted torque of 5Nm. The saddle rail should only be clamped in the designated clamping area. Your BEAST SEATPOST can be trimmed properly. The necessary dimensions for the minimum insertion and minimum extension are retained and should be observed accordingly.

Maintenance

Check your BEAST part for integrity before every ride. Damages can induce a failure of the part and cause serious injuries or even death. Damaged parts shouldn't be ridden anymore and replaced immediately. If you feel not sure please contact us or your retailer.

Our Promise

Just as much as we manufacture top-quality products for bikes, we strive to ensure the best possible service and support for you. Thus, we grant the original buyer of BEAST carbon products a 5-year Manufacturer Warranty and for all our products a Lifetime Crash Replacement.

5 Year Manufacturer Warranty

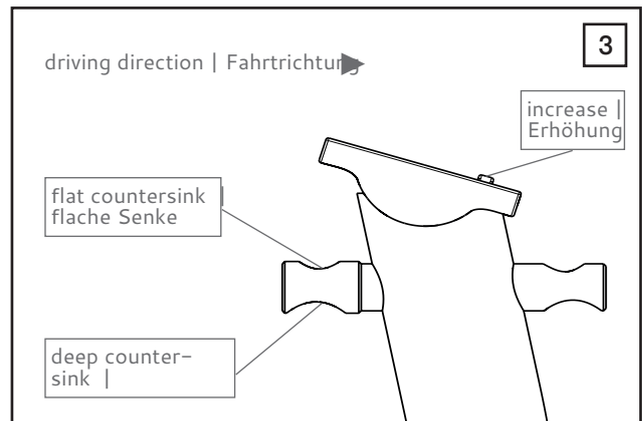
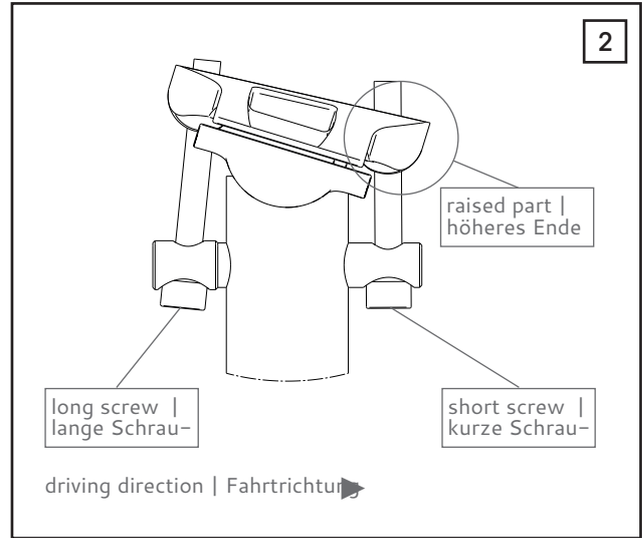
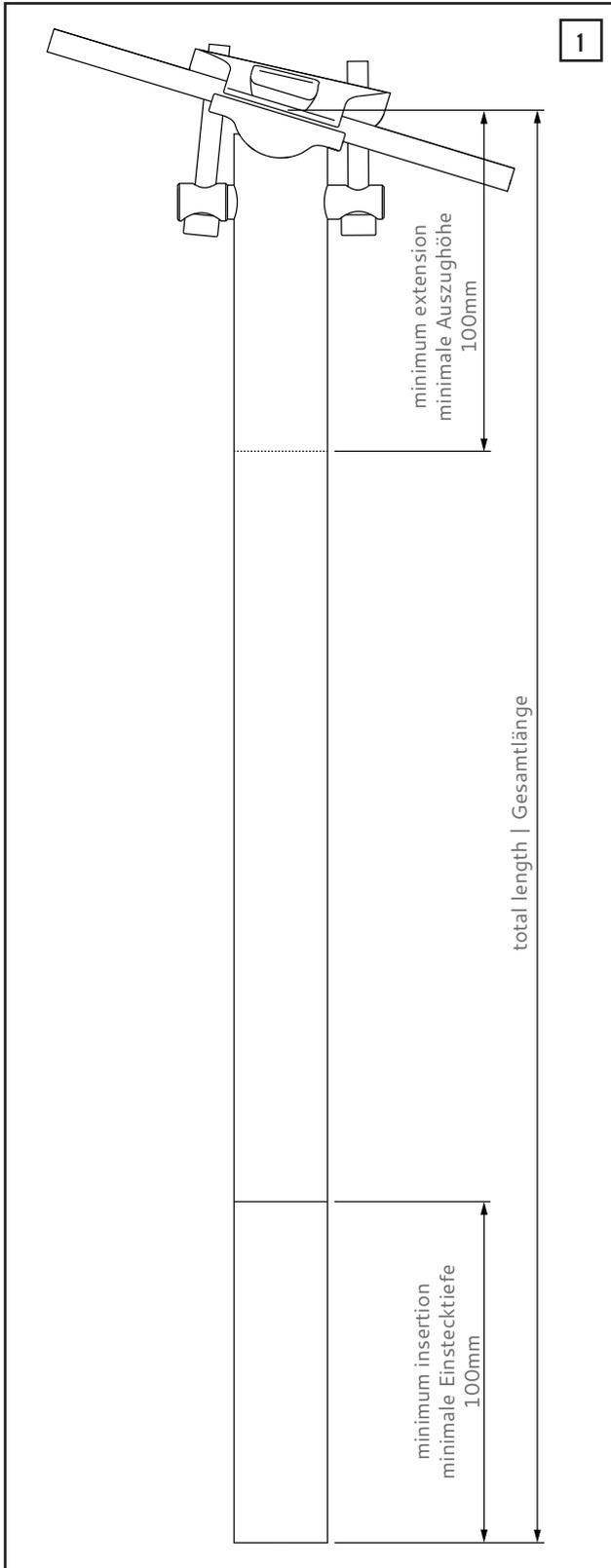
We vouch for the quality of our products „Made in Germany“. This is why we warrant our carbon products to be free from defects in material or workmanship for five years from the original purchase date (product registration required).

Modified, misplaced, misused, improperly installed or obviously abused BEAST carbon products are not covered by this warranty. Based on this warranty, the company Black East GmbH is not liable for compensation, especially not for indirect damage caused by accidents, collateral damage and consequential damage.

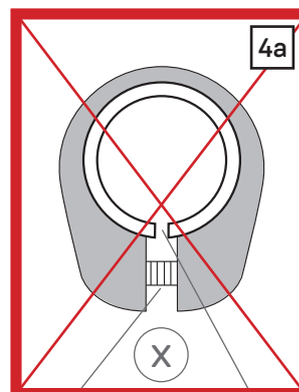
Lifetime Crash Replacement

We offer a Lifetime Crash Replacement Program to the original owner for BEAST manufactured products. This program covers damages which fall outside of our warranty, no matter for what reason (optical damage is excluded).

As part of this program, the price of replacement BEAST products is 50% off the MSRP. Please note that sales tax, shipping, import duties, and labor are not covered by this program (product registration required).

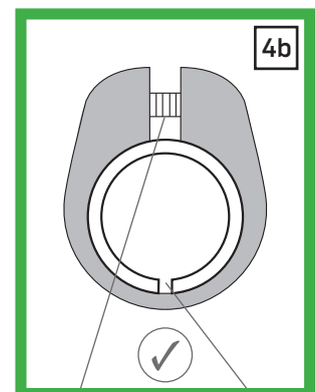


WRONG! RIGHT!



seat clamp gap |
Sattelklemmen-
schlitz

seat tube gap |
Sattelrohr-
schlitz



seat clamp gap |
Sattelklemmen-
schlitz

seat tube gap |
Sattelrohr-
schlitz