



STEADY RIDE

UNIVERSAL THRU AXLE

WIR VERBINDEN



Ein System das alles Verbindet!



Modularer Aufbau



Nachhaltig für die Zukunft (Neue Standards)



Gewinde und Längen Adapter



Fixpunkt Universal Maximal Integriert



99% Fertigung in Europa



Kurze Transport Wege



Verpackungen und Produkte sind zu 100% Recyclebar



Nachverfolgbare Produktion



Grossteil der Produktion mit Sonnenenergie



Weniger Kosten trotz maximaler Nachhaltigkeit



Anpassbar auf jedes Bedürfnis



eine Achse für alle Bikes



Grösste Anpassungsrange bei nur 1 Achse

WAS MACHT UNSER PRODUKT AUS?

Ein Produkt, entwickelt aus der Werkstatt und aus dem Alltag des Konsumenten.

Wir vereinen, was bereits vorhanden war, und lösen dabei echte Probleme.

Eine Achse für Anhänger.

Eine Achse für Gepäckträger.

Eine Achse, die sich an deine Bedürfnisse anpasst!

Wir haben die erste und einzige **modulare Steckachse** auf den Markt gebracht – mit der **Option** auf einen **integrierten Seitenständer**.

Eine Achse, die mit dem Markt und dem Benutzer wächst und sich stetig neuen Herausforderungen anpasst.

Wir verbinden, was bisher unmöglich schien:

Einen Ständer, Gepäckträger und Kinderanhänger – alles gleichzeitig montiert an einem Gravel- oder Mountainbike.

So wird selbst die Montage eines Ständers an einem Carbon-Bike möglich.

WIESO EINE STECKACHSE?

Eine Steckachse mit vielen Facetten.
Zeitgemäss, optisch ansprechend und technisch durchdacht.

Sie ist der perfekte Fixpunkt, den jedes moderne Sportfahrrad besitzt.

Unser Ziel war es, eine Lösung zu schaffen, die ohne klobige Anbauteile auskommt – keine zusätzlichen Zubehörteile, die immer wieder montiert werden müssen und im schlimmsten Fall den Lack beschädigen.

Die Lösung ist maximal in das Design des Sportfahrrads integriert und bietet dennoch eine hohe Kompatibilität mit verschiedenstem Zubehör.

Das Design wurde so gewählt, dass alle Komponenten rückwärtskompatibel bleiben – damit dein Setup stets up to date ist.

Ein Ständer-, Gepäckträger- und Anhängerzubehör, das sich schlank, stark und elegant in das Gesamtbild des Fahrrads einfügt.

MADE IN EUROPA SWISS ENGINEERING

Wir setzen auf Nachhaltigkeit.

Wir setzen auf ethische Verantwortung.

Nachhaltigkeit beginnt bei der Wahl der richtigen Materialien. Unsere Steckachse besteht aus hochfestem 7075-Aluminium und Edelstahl – Werkstoffe, die maximale Stabilität, Langlebigkeit und 100 % Recyclbarkeit bieten.

Auch bei der Verpackung handeln wir verantwortungsvoll. Sie besteht aus recycelbarem Karton und einem biologisch abbaubaren Kunststoff, der sogar im Haushaltskompost zerfällt – ganz ohne unnötigen Abfall.

Produziert wird ausschliesslich in Europa und der Schweiz – für kurze Lieferwege, faire Arbeitsbedingungen und volle Transparenz. Unsere Partner setzen dabei konsequent auf Nachhaltige energie.

Wir denken Zukunft.

Aktuell sind wir im Gespräch mit Hebie, Hinterher und weiteren Namenhaften Herstellern, um unsere modulare Steckachse als neuen Universalstandard für Fahrradzubehör zu etablieren. Unser Produkt ist rechtlich geschützt – für eine Zukunft, in der Innovation, Qualität und Verantwortung untrennbar verbunden sind.

INNOVATION MIT NACHHALTIGKEIT

Wir entwickeln gemeinsam mit unseren Kunden.

Unser Produkt entstand aus echten Kundenwünschen – und wächst mit ihnen weiter.

Was einst als einfache Steckachse für einen Seitenständer begann, ist heute zu einer **innovativen, modularen Steckachse für verschiedenstes Zubehör geworden.**

Doch damit geben wir uns nicht zufrieden:

Wir entwickeln nicht nur unser Produkt, sondern auch unseren Kundensupport stetig weiter.

Feedback nehmen wir ernst – und haben daraus unseren **innovativen Achsen-Konfigurator** entwickelt, der die Montage und Produktauswahl noch einfacher macht.

Während andere Hersteller, Nabenbreiten und Einsatzzwecke abfragen, gehen wir einen Schritt weiter:

Unser Konfigurator benötigt nur Marke und Modell deines Fahrrads – und ermittelt automatisch die passende Achse.

Zusätzlich kann der Konfigurator direkt in die Webseiten unserer Händler und Distributoren integriert werden, um auch dort den maximalen Kundenservice zu bieten.