

Lösungen zur Befestigung von Zubehör am Liegerad- oder Liegedreirad-Cockpit

Text: Jan Kranczoch - Fotos: icletta

Oft bieten die Lenker von Liegerädern oder Trikes nur spärliche Möglichkeiten zur Montage von Zubehör. Der Platz an Lenkerenden von unten gelenkten Modellen ist bereits von Brems- und Schalthebeln dicht belegt, Tillerlenker müssen trotz geringer Baubreite alle Bedienelemente aufnehmen können und Um-die-Knie-Bügel können mit Rücksicht auf Aerodynamik, Beinfreiheit und Sicht ebenfalls nicht an beliebigen Stellen mit Accessoires bestückt werden.

Spiegel, Scheinwerfer, Glocke, Computer, Smartphones oder GPS sollen dennoch an geeigneter Position befestigt werden und Sie fragen sich: "Wie und wo montiere ich meinen Spiegel am Liegerad?", oder "Wie befestige ich mein Navi am Dreirad?"

Hierauf haben wahrscheinlich die Liegeradenthusiasten von TerraCycle eine Antwort. Sie entwickelten eine Serie von Zubehörhaltern in zahlreichen Varianten, die unterschiedlichsten Vorstellungen und Gegebenheiten gerecht werden.



Beispielsweise bietet der TerraCycle „Accessory Mount“ mit beweglichen Armen in verschiedenen Längen und Befestigungsklemmen in diversen Durchmessern ein hohes Maß an Flexibilität zur Aufnahme von Instrumenten oder Beleuchtung.

Um elektronische Geräte gut bedien- und ablesbar anzubringen, wird der „Cockpit Mount“ eingesetzt. Das T-förmige Rohr wird mit seinen CNC-gefrästen Doppelklemmschellen am Lenker unterhalb des Bremshebels befestigt. Die beiden Schellen funktionieren wie ein Scharnier und erlauben so verschiedene Einstellwinkel. Dank der besonders solide konstruierten Klemmung kann auch schwereres Zubehör vibrationsfrei montiert werden.



Der „Cockpit Mount Mini BE“ (bar end) eröffnet Anbau-Optionen falls das Lenkerende nicht schon durch einen Lenkerendschalthebel besetzt ist. Für Räder mit solchen Lenkerendschalthebeln ist das „Cockpit Mount Mini BES“ (bar end shifter) ideal. Seine Klemmschelle ist extrem schmal und mit einer Aussparung für den Schaltzug versehen, sodass ein Lenkerende diesen Halter und der Schalthebel gemeinsam aufnehmen kann.

Für die ausgedehnte Liegeradtour lassen sich mit dem „TwinCage Mount“ insgesamt zwei Trinkflaschen an die Gewindeösen für einen regulären Trinkflaschenhalter montieren und zudem optimal zum Fahrer ausrichten.

Alle Zubehörhalter werden von TerraCycle selbst entwickelt und in der fahrradfreundlichen Stadt Portland, Oregon, USA von einem kleinen

Team gefertigt. Materialwahl und Verarbeitung (6061 T6 Aluminium, CNC-gefräst, schwarz eloxiert) versprechen Haltbarkeit bei geringem Gewicht und deuten auf eine sorgfältige Produktion hin, die laut Gründer Pat Franz zusätzlich besonderes Augenmerk auf Nachhaltigkeit und Recycling legt.

Die Produkte sind passend für viele Liege- und Dreiradmodelle wie z. B. Azub, Bike Revolution, Flux, Hase, HP Velotechnik, ICE, KMX, Toxy und weitere. Da die Familie an Halterungen stetig erweitert wird, empfiehlt sich ein Blick auf die Homepage des Lieferanten:

ICLETTA GmbH • Niedergartenweg 22 • 64331 Weiterstadt • +49-6150 5922966
(Telefon) • +49-6150 5922968 (Fax) • info@icletta.com • www.icletta.com

