

GoPro-Halter Standard



Sicherheitshinweis









Vielen Dank, dass sie sich für ein hochwertiges Produkt der Thronebikeparts UG (haftungsbeschränkt) entschieden haben!

Diese Anleitung ist nach unserem jetzigen Kenntnisstand verfasst. Rechtliche Ansprüche auf Richtigkeit bestehen nicht. Technische Veränderungen sind vorbehalten. Bitte beachten Sie die nachfolgenden Sicherheitshinweise:

- Wir empfehlen die Montage und Wartung der Teile von einer Fachwerkstatt durchführen zu lassen.
- Bitte beachten Sie die gesetzlichen Vorschriften für Zulassung und Betrieb Ihres Fahrzeuges. Eintragungspflichtige Einbauten müssen durch die jeweilige Prüfstelle in die Fahrzeugpapiere eintragen werden.
- Bitte prüfen Sie den richtigen Sitz aller Schraubverbindungen nach 50 Kilometern und ziehen Sie diese mit dem richtigen Anzugsmoment fest.
- Bitte beachten Sie, dass durch Anbauteile wie zum Beispiel Koffer, Sturzbügeln oder Seitenständerverbreiterungen die Schräglagenfreiheit eingeschränkt werden kann.
- Bei Veränderungen an Verkleidung und Lenker müssen alle Kabel, Bremsleitungen, Kupplungszüge etc. wieder ordnungsgemäß verlegt werden. Der volle Lenkeinschlag muss nach links und rechts auf Freigängigkeit kontrolliert werden. Die Freigängigkeit aller beweglichen Teile ist zu prüfen.
- **Arbeiten am Fahrwerk und an der Bremsanlage dürfen ausschließlich von einer Fachwerkstatt durchgeführt werden.**

Thronebikeparts UG (haftungsbeschränkt) übernimmt keine Haftung für Schäden an Personen und Sachgegenständen bei fehlerhaft montierten oder gewarteten Teilen!

Lieferumfang

Abbildung	Bezeichnung	Anz.
	Edelstahlstab 45 x 12mm mit M5 und M6 Innengewinde	1
	Edelstahlstab 4mm gerade	1
	Cam-Klemmung POM mit Messing Gewindeeinsatz M5	1
	M5 x 20 Torx Linsenkopfschraube Edelstahl für Klemmung	1
	M6 x 30 Torx Linsenkopfschraube Edelstahl	1
	M5 x 25 Torx Linsenkopfschraube Edelstahl	1
	M5 Inbus Gewindestift Edelstahl	1
	M6 Gewindestift Edelstahl	1

Einbauanleitung

Benötigtes Werkzeug

Die Torx Linsenkopfschrauben lassen sich mit dem Bordwerkzeug montieren.

Mögliche Anbaupositionen

Der GoPro-Halter lässt sich sowohl an M5 als auch an M6 Gewinden befestigen. Dazu hat der Edelstahlstab an einem Ende ein M5 und am anderen Ende ein M6 Gewinde. Durch Umdrehen des Edelstahlstabes kann zwischen den Gewinden gewechselt werden.

Anbauschema M5 Gewinde

- M5 Gewindestange im Motorrad
- Cam-Klemmung mit M6 Linsenkopfschraube befestigt



Anbauschema M6 Gewinde

- M6 Gewindestange im Motorrad
- Cam-Klemmung mit M5 Linsenkopfschraube befestigt



Montageschritte

1. Zum Anbauen bitte immer zuerst den Gewindestift mit dem Inbus ins Motorrad schrauben.
2. Bitte zuerst die Cam in die Klemmung schrauben. Die Torxschraube, welche die Klemmung am Halter befestigt, verspannt die GoPro zusätzlich. Zu Befestigung der GoPro empfehlen wir dazu die mitgelieferte M5 x 20 Torx Linsenkopfschraube für die Klemmung zu verwenden, da die originalen Schrauben der Cam meist zu kurz sind und selbst bei der originalen Klemmung der Cam nur 2-3 Windungen weit einschraubbar sind.
3. Zum Anziehen des GoPro-Halters haben wir einen Edelstahlstab mitgeliefert. Wir empfehlen diesen zu verwenden, denn "nach fest kommt ab".

Tip: Wenn Ihr beide der verbleibenden Schrauben und den Stab mitnehmt, könnt Ihr auch unterwegs die Position der Cam verändern.