

Montage-Anleitung

Benötigtes Werkzeug:

- Ringschlüssel SW10, Schraubendreher TX 30



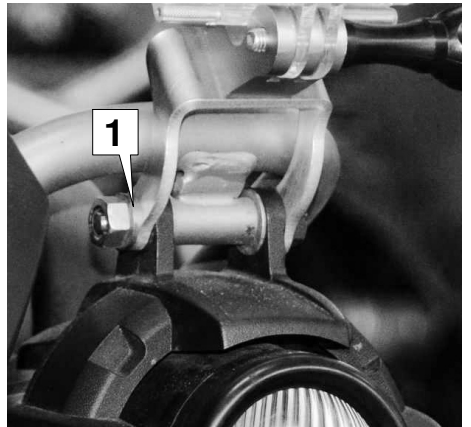
Mitgeliefertes Befestigungsmaterial:

- 1 Schraube M6 x 45 mm Edelstahl

Entfernen Sie die Befestigungsschraube der Zusatzleuchte, an der Sie die Kamera befestigen wollen. Bewahren Sie die Schraube für einen späteren Rückbau auf und verwenden Sie zur Befestigung des Kamerahalters das beiliegende Befestigungsmaterial.



Befestigen Sie das CamRack mit der beiliegenden Schraube M6 x 45 an der Halterung der Zusatzleuchte. Die U-Scheibe [1] wird unter der original Sechskant-Mutter verbaut.



Beim Anziehen der Schraube bitte umsichtig vorgehen. Sie darf nicht stärker angezogen werden als es die Originalschraube vor dem Lösen war.

Nach ca. 500 km Fahrtstrecke kontrollieren Sie bitte die Mutter auf Festsitz.

Empfehlungen

Montage der Kamera:

Die Passungen der Kameraaufnahme wurden so gewählt, dass sich eine stabile Fixierung der Kamera auch ohne allzu große Anzugsmomente der Klemmschraube am Stativkopf ergibt. Wir empfehlen, die Kamera nur so fest zu klemmen, dass sie sich während der Fahrt nicht von selbst verstellt. So kann sie bei unbeabsichtigtem Kontakt mit Hindernissen noch nachgeben und wird dadurch u. U. nicht so schnell beschädigt.

Einstellung der Kamera:

Für eine möglichst ruhige Bildfolge während der Fahrt und bei Einbeziehung der Landschaft empfiehlt sich eine möglichst kurze Brennweite der Kamera (entspricht der Einstellung „Weitwinkel“ oder „Wide“). Soll dagegen der evtl. sportlicher Charakter einer Fahrt betont werden, so wird diese Dynamik in der Einstellung „Tele“ oder „Narrow“ besonders hervorgehoben.

Genereller Hinweis: Diese Anleitung haben wir nach bestem Wissen erstellt, sie erfolgt jedoch ohne Gewähr. Sollten Sie Fragen zum Anbau haben wenden Sie sich bitte an eine Werkstatt oder an den Hersteller – E-Mail: info@bruder-engineering.de – Bitte beachten Sie auch, dass wir keine Gewährleistungen für fahrzeugspezifische Toleranzen oder Modelländerungen übernehmen können. Im Einzelfall kann es erforderlich sein, unsere Produkte diesen anzupassen.