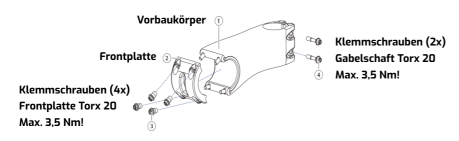


## Montageanleitung Vorbau TLO (Rennrad: 80 - 120 mm; Gravel/MTB: 80 mm)

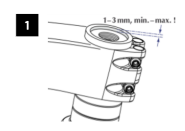
Dein Vorbau besteht aus Kohlenstofffasern, welche äußerst reißfest sind, jedoch kerb- und druckempfindlich. Daher gelten die folgenden Sicherheitsmaßnahmen:

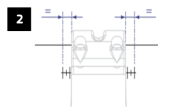


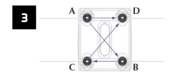
- 1. Stecke den Vorbau auf den Gabelschaft. Versichere dich, dass der Gabelschaft nicht weiter als max. 2 mm unter der Oberkante des Vorbaus endet.
- 2. Öffnen die Klemmschrauben der Frontplatte und installiere den Lenker in mittiger Position.
  - 2.1 Die Breite des vorgesehen Klemmbereichs des Lenkers sollte mindestens 40 mm betragen.
  - 2.2 Vergewissere sich, dass der Abstand zwischen Vorbaukörper und Frontplatte oben und unten möglichst gleich ist.
- 3. Ziehe die Klemmschrauben (A-B-C-D) der Frontplatte fest. Gehe dabei abwechselnd über Kreuz vor: max. zulässiges Drehmoment 4 Nm. Bitte beachte auch das max. zulässige Drehmoment des Lenkers!
- 4. Installiere den Aheaddeckel (1). Befestige dann die Schraube des Aheaddeckels (2) im Uhrzeigersinn. Stelle das Steuerlagerspiel ein. Schiebe dazu das Fahrrad mit angezogener Vorderradbremse etwas vor und zurück, um zu sehen, ob das Steuerlager wackelt. Falls ja, ziehe die Schraube etwas mehr an und prüfe erneut die Beweglichkeit. 1 NM reicht hier in der Regel aus. Richte den Vorbau in Fahrtrichtung gerade aus.
- 5. Ziehe die beiden Klemmschrauben (3a) + (3b) mit max. Drehmoment **3,5 Nm** in abwechselnder Reihenfolge fest.

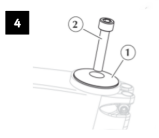
## **SICHERHEIT & GARANTIE:**

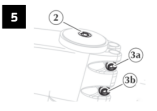
Eine Überschreitung der zulässigen Anzugsdrehmomente gefährdet deine Sicherheit und lässt deine Garantieansprüche erlöschen.











## 3 Jahre Garantie auf SCHMOLKE Carbon Produkte

Du hast ein Qualitätsprodukt erworben, das in Deutschland sorgfältig von Hand hergestellt und abschließend einzeln kontrolliert wird. Seit wir 1992 den ersten Rennradlenker aus Kohlefasern hergestellt haben, setzen wir Maßstäbe in Sachen Gewicht und Haltbarkeit. Neben den positiven Testergebnissen unserer Produkte, sehen wir uns auch durch die vielen Profisportler bestätigt, die in ihrem täglichen Training und im Wettkampf auf unsere Komponenten zählen. Alle SCHMOLKE Carbon Komponenten wurden nach computergestützter Analyse der auftretenden Kräfte exakt belastungsorientiert in mehreren Schichten konstruiert und auf den jeweiligen Fahrertyp optimal abgestimmt.

Wir ersetzen deine SCHMOLKE Carbon-Komponente kostenlos bei einem materialbedingten Riss oder Bruch innerhalb der ersten 3 Jahre ab Kaufdatum (Erstbesitz). Registriere dafür dein neues Produkt, um die volle Garantie zu erhalten. Einfach den QR-Code scannen!

