

LENKERVORBAU: LÄNGE UND HÖHE ANPASSEN

Wichtig: Beachte, dass das Kind nach dem Verstellen des Vorbaus die Bremsen immer noch gut bedienen kann. Führe folgende Schritte durch, um Länge und Höhe des Lenkervorbaus anzupassen:



3.

Vorbau wieder zusammenschrauben und zentrale Inbusschraube mit 17 Nm anziehen. Für jedes Distanzstück die passende Schraube verwenden [kurz, mittel, lang].



1.

Lenker abnehmen, indem die 4 Inbusschrauben an der Lenkerklemmung entfernt werden.



4.

Lenker anbringen und zuerst die oberen zwei Schrauben der Lenkerklemmung mit 5 Nm anziehen. Erst danach die unteren zwei Schrauben anbringen [5 Nm].



2.

Entfernen der zentralen Inbusschraube. Jetzt kann das Zwischenstück, welches die Länge des Lenkervorbaus variieren lässt, ausgetauscht werden.



5.

Höhe ändern: Inbusschraube auf der linken Seite lösen [muss nicht komplett entfernt werden], gewünschte Höhe einstellen und Schraube mit 14 Nm festziehen.