

Drehmomenttabelle

Pos.	Beschreibung	Durchmesser (mm)	Drehmoment (Nm)
1.	Untere linke und rechte Halterung des Controllers	M6	8 Nm
2.	Scheibenbremse vorn	M5	8 – 10 Nm
3.	Scheibenbremse hinten	M6	12 Nm
4.	Kettenblatt	M8	20 – 30 Nm
5.	Stoßdämpfer Umlenkhebel Federbein	M8	25 – 30 Nm
6.	Antriebswelle Riemenrad	M6	15 Nm
7.	Antriebswelle Kettenrad	M6	15 Nm
8.	Motorschrauben vorn	M8	20 Nm
9.	Riemenscheiben Mutter am Motor	M12	40 – 50 Nm
10.	Fußrastenhalterung links & rechts	M10	40 – 45 Nm
11.	Untere Stützplatte der Batterie	M6	8 Nm
12.	Verbindungsplatte Controller / Batterie	M6	10 Nm
13.	Lenkervorbau	M6*25	8 Nm
14.	Lenkervorbau am Gabelschaftrohr	M6	5 – 6 Nm
15.	Radachsschraube vorn	M12	20 – 30 Nm
16.	Bremssattel vorn	M6	15 Nm
17.	Schwingenachse	M10	35 Nm
18.	Sitzbankhalterung am Hauptrahmen	M8	20 Nm
19.	Mutter Sitzbankbefestigung	M6	8 Nm
20.	Triangel	M8	30 Nm
21.	Federbein am Rahmen / Schwinge	M8	35 – 40 Nm
22.	Radachse hinten	M12	55 – 60 Nm
23.	Bremssattel hinten	M6	12 Nm
24.	Motorschrauben verstellbar	M8	25 Nm
25.	Controller	M6	8 Nm
26.	Fußrasten	M8	35 Nm
27.	Schrauben unten am Controller	M8	20 Nm