

266 TECHNISCHE DATEN

VERSCHRAUBUNGEN

| Vorderrad | Wert | Gültig |
|--|---|--------|
| Schraube in Steckachse | | |
| M20 x 1,5 | 50 Nm | |
| Klemmschrauben für Steckachse | | |
| M6 x 30 - 10.9 | Anziehreihenfolge: Schrauben 6-mal im Wechsel festziehen | |
| | 12 Nm | |
| Radialbremssattel an Telegabel | | |
| M10 x 60 | 38 Nm | |
| Raddrehzahlsensor an Gabel | | |
| M6 x 16 Mikroverkapselt | 8 Nm | |
| Hinterrad | Wert | Gültig |
| Hinterrad an Radflansch | | |
| M10 x 1.25 | Anziehreihenfolge: über Kreuz festziehen | |
| | 60 Nm | |
| Spritzschutz an Winkelgetriebe | | |
| M6 x 20, Schrauben erneuern mikroverkapselt | 8 Nm | |

| Spiegel | Wert | Gültig |
|---|---------------------|-------------------------------------|
| Spiegel (Kontermutter) an Adapter | | |
| M10 x 1,25 | Linksgewinde, 22 Nm | |
| Spiegel (untere Kontermutter) an Adapter | | |
| M10 x 1,5 | 22 Nm | -mit Riding Assistant ^{SA} |

| Schalthebel | Wert | Gültig |
|----------------------------------|-------|--------|
| Trittstück an Schalthebel | | |
| M6 x 20 mikroverkapselt | 10 Nm | |

| Fußbremshebel | Wert | Gültig |
|------------------------------------|-------|--------|
| Trittstück an Fußbremshebel | | |
| M6 x 20 mikroverkapselt | 10 Nm | |

| Fußrasten | Wert | Gültig |
|-------------------------------------|-------|--------|
| Klemmbock an Fußrastengelenk | | |
| M8 x 25 | 20 Nm | |
| Fußraste an Klemmbock | | |
| M6 x 20 / M6 x 12 | 10 Nm | |

268 TECHNISCHE DATEN

| Lenker | Wert | Gültig |
|--|---|-----------------------------------|
| Klemmbock (Lenkerklemmung) an Gabelbrücke | | |
| M8 x 30 | Anziehreihenfolge: In Fahrtrichtung vorn auf Block festziehen 19 Nm | |
| eine Lenkererhöhung (15 mm), M8 x 45 | Anziehreihenfolge: In Fahrtrichtung vorn auf Block festziehen 19 Nm | –mit Lenkererhöhung ^{SA} |
| zwei Lenkererhöhungen (30 mm), M8 x 60 | Anziehreihenfolge: In Fahrtrichtung vorn auf Block festziehen 19 Nm | |

| Batterie | Wert | Gültig |
|------------------------------|--------|--|
| Kabelbaum an Batterie | | |
| M6 x 8 | 4,5 Nm | |
| M6 x 12 | 3,5 Nm | –mit Kaltland-Ausführung ^{SA} |