

Ausstattungsliste: Neobike MGU Hardtail

Preis: ab € 7.290.-

| | |
|----------------------|---|
| Rahmen: | Aluminium 7005 dreifach konifiziert, MTB-Rahmen, 4 Größen |
| Farbe: | nach Wahl aus RAL K 5 classic, matt oder glanz, pulverbeschichtet |
| Schaltung: | Pinion MGU E 1.12, 12 Gänge elektrisch geschaltet, 600% Bandbreite |
| Riemen: | Gates carbondrive, CDX-Belt |
| Antrieb: | Pinion MGU E 1.12, Motor-Getriebe-Einheit, inkl. Automatik-Funktionen |
| Akku: | FIT TP 800 Wh, in- und ausserhalb zu laden, Aluminium-Cover , Ladegerät |
| Bedienung: | über Remote am linken Griff in Verbindung mit diversen Displays oder Smartphone |
| Display: | FIT LED-Remote oder FIT Display Classic, optional FIT Display Comfort |
| Gabel: | RockShox REBA RI, andere Federgabeln auf Anfrage |
| Felgen: | DT Swiss Hybrid U 663 |
| Naben: | Pinion H3F, H3R |
| Reifen: | Schwalbe Nobby Nic 2.4 x 27.5` bzw. 2.4 x 29` |
| Steuersatz: | Acros AZX 203, innenverlegte Züge |
| Vorbau: | bySchulz 70 mm fix |
| Lenker: | Downhill, 720 mm, Rise 20mm, optional höherer Rise |
| Griffe: | Ergon GA 3 |
| Sattel: | Ergon SM 10 |
| Sattelstütze: | Alu ungefedert |
| Bremse: | Shimano XT Vierkolben 203/180 mm |
| Beleuchtung: | ohne Beleuchtung, optional Supernova Mini 3 oder M 99 mini pro Rücklicht jeweils Supernova Mini 3 Seatpost |
| Schutzbleche: | optional über Strassen-Paket |
| Gepäckträger: | optional über Strassen-Paket |

Optionen/ Aufpreise:

| | |
|--|-------|
| • Display FIT Comfort | 90.- |
| • Sattelstütze gefedert bySchulz G2ST nach Fahrergewicht | 150.- |
| • Sattelstütze BikeYoke Revive 2.0, 160 mm absenkbar, inkl. Remote | 330.- |
| • Supernova Mini 3 pro mit Fernlicht und Rücklicht Mini 3 Seatpost | 190.- |
| • Supernova M99 Mini Pro mit Fernlicht und Rücklicht Mini 3 Seatpost | 290.- |
| • Strassen-Paket exkl. Beleuchtung (Schutzbleche, Gepäckträger, Ständer) | 290.- |
| • Range Extender 535 Wh (Zusatzakku, Gesamtkapazität: 1.335 Wh) | 650.- |

- Ausstattungsänderungen je nach Verfügbarkeit sind möglich
- Sonderwünsche nach Absprache