



CONWAY Elektrische MTB Full-Suspension "Ryvon LT 10.0" Mod. 24

Full Suspension, 29", bronze metallic matt / orange, 12 versnellingen SRAM "X0 AXS T-Type", 40 cm / S

Price: € 7.440,00

De Conway RYVON LT 10.0 e-enduro fiets is de ultieme off-road machine, ontworpen om je off-road avonturen naar een heel nieuw niveau te tillen. Met innovatieve Duitse techniek, hoogwaardige onderdelen en prestaties die je zullen inspireren, zet deze fiets nieuwe Maatstaven op het gebied van E-Mountainbikes. De RYVON LT 10.0 heeft een verwijderbaar batterijconcept dat een hogere energiedichtheid en ongelooflijk snelle oplaadtijden biedt. Dit betekent dat je meer kunt genieten en je tijd op de trails kunt verlengen zonder dat je je zorgen hoeft te maken over de levensduur van de batterij. We weten dat comfort en ergonomie essentieel zijn om het meeste uit je ritten te halen. Daarom is de RYVON LT 10.0 uitgerust met ons Ergonomic Sizing System. Met aangepaste handvatdiameters, stuurpenlengtes, stuurbreedtes en cranklengtes die variëren afhankelijk van de framemaat, kun je er zeker van zijn dat deze fiets perfect bij je past. Het hart van de RYVON LT 10.0 wordt gevormd door de krachtige MTB motor, die je de kracht geeft die je nodig hebt voor de steilste beklimmingen en uitdagende afdalingen. Samen met high-end specs zoals de SRAM "X0 Eagle AXS T-Type" versnelling zijn maximale prestaties gegarandeerd. De Eagle transmissie is licht, robuust en schakelt nauwkeurig - zelfs onder volle belasting. De RYVON LT 10.0 is een lichte e-enduro fiets die wordt gekenmerkt door zijn volledig nieuw ontwikkelde frame. Dit frame luidt een nieuwe generatie frame platforms en designtaal in bij CONWAY. De opvallende lijnen en het innovatieve batterijconcept maken duidelijk dat deze fiets gemaakt is voor de toekomst. Met Long Travel vering is hij klaar om zelfs de ruigste off-road omstandigheden aan te kunnen.

Stamgegevens

| | |
|----------------------------|---------------|
| Leveranciersartikelnummer: | 01025352 |
| EAN | 4251971145740 |
| UVP | € 9.999,95 |
| WEEE-registratienummer | DE92509320 |
| SB-Artikel | Nee |
| Merk/Leverancier | CONWAY |
| Maateenheid: | STUK |
| Weight | 19 kg |

Technische gegevens

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Aandrijfsysteem | BOSCH Performance Line SX |
| Aandrijfvariant | middenmotor |
| Aandrijving | Ketting |
| Accucapaciteit | 400.0 Wh |
| Bovenbuis | 573 mm |
| Categorie | Full Suspension |

| | |
|-----------------------------|---|
| Categorie E-bike | 4 |
| E-bike | ja |
| Frame-vorm | Full Suspension |
| Framehoogte | 40 cm |
| Framemaat | S |
| Frame veerweg | 170 mm |
| Geslacht | heren |
| Hoek stuurbuis | 63.5 ° |
| Hoofdkleur | goud |
| Kleurnaam fabrikant | bronze metallic matt / orange |
| Liggende achtervork | 442 mm |
| Materiaal 1 | carbon |
| Maximaal belastbaar gewicht | 140 kg |
| Modelseries | Ryvon |
| Motorvermogen | 250 W |
| Ondersteuning | tot 25 km/h |
| Reach | 440 mm |
| Remsysteem | hydraulische schijfrem |
| Schakelnaam | 12-Gang SRAM "X0 AXS T-Type" |
| Schakelratio | 1x 12-speed |
| Secundaire kleur | oranje |
| Stack | 618 mm |
| Stuurbuis | 100 mm |
| Type schakelsysteem | derailleurversnelling |
| Uitrusting | Elektronische duwhulp , demper , verende voorvork |
| Veerweg voorvork | 170 mm |
| Versnellingen | 12-speed |
| Voorbouw-lengte | 32.0 mm |
| Wielbasis | 1227 mm |
| Wielmaat | 29 " |
| Zitbuis | 400 mm |
| Zithoek | 77.4 ° |

More product images



Einsatzzweck/Kategorie

Die Einsatzzwecke, die den EN E-Bike-Sitzposten 1-6, ähneln sich mit den jeweiligen Kategorien 1-6 gemäß EN 17406. Die Kategorie der EN E-Bike-Sitzposten ist, entnehmen Sie dem Übergangsprotokoll oder dem Typenschild Ihres E-Bikes.

| Kategorie / Einsatzzweck | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------------------------------|---|--|---|---|---|---|
| Typische Einsatzzwecke | EN 17406 | EN 17406 | EN 17406 | EN 17406 | EN 17406 | EN 17406 |
| Typische Einsatzzwecke | Reisefahrer / Freizeit, Herren oder Herren/Herren | Freizeitfahrer / Freizeit, Herren oder Herren/Herren | Sport / Wettbewerbsfahrer mit niedrigem Ausprägungsgrad | Sport / Wettbewerbsfahrer mit mittlerem Ausprägungsgrad | Extensivsport | Sport / Wettbewerbsfahrer mit hohem Ausprägungsgrad |
| Typische Einsatzzwecke | Kategorie 1 mit geschlossenen und geschlossenen Lenkstangen | Wie Kategorie 1 mit geschlossenen Lenkstangen | Wie Kategorie 1-2 mit geschlossenen Lenkstangen | Wie Kategorie 1-3 mit geschlossenen Lenkstangen | Wie Kategorie 1-4 mit geschlossenen Lenkstangen | Wie Kategorie 1 und 2 mit geschlossenen Lenkstangen |
| Typische Einsatzzwecke | < 15 cm | < 15 cm | < 80 cm | < 120 cm | > 120 cm | < 15 cm |
| Typische Einsatzzwecke | 15-25 km/h | 15-25 km/h | nicht relevant | nicht relevant | nicht relevant | 30-55 km/h |