

CONWAY · EMR 529



PRODUKTGRUPPEN PRODUCT CATEGORIES

Sport Offroad Pedelec K-Faktor 7



FAZIT Ein leichtes und gut rollendes Geschoss für die leicht bis mittelmäßig ruppige Runde durchs Gelände.

Ein gelungenes Gesamtkonzept stellt Conway mit dem EMR 529 auf die großen 29-Zoll-Reifen. Der leichte Hardtail-Off roader gibt sich im Handling agil, aber stets kontrolliert – und er fährt sich auch ohne Motor sehr angenehm. Dafür sorgen auch die gut rollenden Laufräder. Der Motor treibt das E-Mountainbike kraftvoll und harmonisch an, beweist zudem eine gute Ausdauer.

SUMMARY A lightweight and easy-rolling machine for light to medium-rough off-road routes.

Conway have come up with a successful overall concept for the EMR 529, built around its large 29er tyres. This lightweight hardtail off-roader has agile yet always controlled handling, and even without the motor it's a very pleasant ride, helped no doubt by the easy-rolling wheels. The motor drives this e-mountainbike powerfully and smoothly, and it also delivered a good range.

BESONDERHEITEN

- + hohe Reichweite Tour und Stadt
- + geringes Gewicht
- + Schiebe-/Anfahrhilfe
- + Reichweitenanzeige

KEY POINTS

- + High range on Tour and City circuits
- + Low weight
- + Push/start assist
- + Remaining range display



Immer noch etwas gewöhnungsbedürftig – der kleine Zahnkranz am Bosch Mittelmotor. Beim Fahren über Stock und Stein schlägt die Kette gerne auf die nur knapp darunter verlaufende Hinterbaustrebe.

The small chainring on the Bosch mid motor always takes a little getting used to. When riding over rough stuff the chain does easily hit the chainstay, which is placed close below it.



Alle mechanischen Bauteile am Lenker sind sehr grazil ausgewählt. Da wirkt die Bosch Fernbedienung wie auch das Display recht klobig.

All of the mechanical components on the handlebars are selected for their grace: the Bosch remote buttons, and the display too, seem very bulky in comparison.

MESSWERTE & PREISE MEASURED VALUES & PRICES

FAHRLEISTUNG TOUR RIDE PERFORMANCE TOUR

Reichweite Range (in km)	64,1	99.5		28.3
Ø-Geschwindigkeit Ø-Speed (in km je h)	25,9	33.1		22.4
Unterstützungsfaktor Power assist factor	1,13	1.55		0.85

FAHRLEISTUNG BERG RIDE PERFORMANCE HILLS

Reichweite Range (in km)	27,9	44.6		17.9
Ø-Geschwindigkeit Ø-Speed (in km je h)	22,3	28.0		18.5
Unterstützungsfaktor Power assist factor	1,24	1.42		0.79

FAHRLEISTUNG STADT RIDE PERFORMANCE CITY

Reichweite Range (in km)	36,1	55.1		16.9
Ø-Geschwindigkeit Ø-Speed (in km je h)	15,6	17.5		14.7
Unterstützungsfaktor Power assist factor	1,19	1.21		0.78

GEWICHT WEIGHT

Fahrzeug Bike (in kg)	20,4	19.6		31.2
Batterie Battery (in kg)	2,4	2.4		4.7

ERGONOMIETEST ERGONOMIC TEST

Akku entnehmen Battery removal	1,7
Eindeutige Zuordnung des Ladegeräts Unique charger identification	1,8
Akku einsetzen Battery replacement	1,9
Befestigung auf Heckträger Mounting to car carrier	2,0
Tragbarkeit (Griffmögl. am Rahmen) Ease of carrying (grip points on frame)	1,9
Auf Ladekante heben (Fahrrad hochheben) Lifting over load sill (lifting bike)	1,5
Ergonomische Anpassung Ergonomic adjustment	1,8
Fahrmodus einstellen Selecting ride mode	1,6
Fahreigenschaften mit Motorunterstützung Ride quality with motor assist	1,6
Fahreigenschaften ohne Motor Ride quality without motor	1,6
Antriebslautstärke Drive noise level	2,4
Bedienkomfort Ease of use	1,7
Standfestigkeit beim Abstellen Stability when parked	4,7
Design und Optik Design and appearance	2,2

PREIS PRICE

Preis Gesamttrrad Price complete bike (in €)	2599,95
Preis Batterie Price battery (in €)	679,00

FAHRRADDATEN & KONTAKT BIKE DATA & CONTACT

ZUL. GESAMTGEWICHT 120 kg
 ANTRIEB 250 W *Bosch* Mittelmotor Active
 SENSORART Trittfrequenz-, Drehmoment-, Geschwindigkeitssensor
 BATTERIE 400 Wh Li-Ionen 36 V, 11 Ah
 BATTERIELADESTANDSANZEIGE genau
 RAHMEN Aluminium 6061
 GRÖSSEN MTB 44/48/52/56 cm
 GABEL Federgabel *RockShox* Recon TK Solo Air
 SCHALTUNG *Shimano* Deore 10-Gang *Rapidfire*
 BREMSEN *Shimano* Deore BR-M 615 hydr Scheibenbremse
 LAUFRÄDER CONWAY Neo 29er v *Shimano* »Deore M618« 15mm
 h *Shimano* »Deore M615« QR
 BEREIFUNG *Schwalbe* Racing Ralph 29 x 2,25 57-622
 BELEUCHTUNG keine

EXTRAS Anfahr- und Schiebehilfe, Restreichweitenanzeige

MAX PERMITTED PAYLOAD 120 kg
 DRIVE SYSTEM *Bosch* mid motor (AL), 250 Watt
 SENSOR TYPE
 BATTERY 400 Wh Li-Ion (36 V/11 Ah)
 BATTERY CHARGE STATUS DISPLAY accurate
 FRAME Aluminium 6061
 SIZES MTB 44/48/52/56 cm
 FORK suspension fork *RockShox* Recon TK Solo Air
 TRANSMISSION 10 speed *Shimano* Deore derailleur gears with thumbshifters
 BRAKES *Shimano* Deore BR-M 615 hydraulic disk brakes
 WHEELS CONWAY Neo 29er f *Shimano* »Deore M618« 15mm
 r *Shimano* »Deore M615« QR
 TYRES *Schwalbe* Racing Ralph 29 x 2,25 57-622
 LIGHTING none

EXTRAS Suspension fork

KONTAKT CONTACT

CONWAY Bikes

Deichstr. 120-122 · 27318 Hoya

TELEFON 0049 4251 811500

FAX 0049 4251 811159

MAIL info@conway-bikes.deWEB www.conway-bikes.de