



Vitality Eco 2 Comfort

Shimano Nexus 8-Gang Rücktritt / Bosch Active Line / 400Wh / HS11

2.699,90 € (unverbindliche Preisempfehlung)

Artikel	Zoll	Rahmenhöhe	Farbe
122520021	28"	Wave, 47 cm	dunkelgrün glänzend
122520022	28"	Wave, 51 cm	dunkelgrün glänzend
122520023	28"	Wave, 55 cm	dunkelgrün glänzend
122520025	28"	Wave, 47 cm	schwarz glänzend
122520026	28"	Wave, 51 cm	schwarz glänzend
122520027	28"	Wave, 55 cm	schwarz glänzend

E-Bike Antriebssystem

Motor

Bosch Active Line, BES3
36 Volt, Mittelmotor
Nennleistung 250 Watt

Display

Purion 200

Akku

Bosch Rahmenakku semi-integriert
Energiegehalt: 400 Wh
Spannung: 36 Volt
Kapazität: 11.1 Ah

Technische Änderungen und Anpassung der Ausstattung vorbehalten, Farbabweichungen möglich.

Allgemein	Rahmen	Aluminium 6061, Bosch semi-integriert
	Steuersatz	Acros AZF-640, tapered, mit Leitungsintegration und Lenkanschlag
	Gabel	HL 187 AMS
	Schaltwerk	Shimano Nexus 8-Gang Rücktritt
	Umwerfer	---
	Bremsen	Magura HS11
	Scheinwerfer	Herrmans MR Go, 30 LUX
	Rücklicht	Trelock, LS 654, mit Bremslichtfunktion
	Gepäckträger	Bestandteil des Rahmens mit Racktime-Aufsatz und Federklappe
	Sattel	Selle Royal Rio
	Sattelstütze	Kalloy SP-DC1, Aluminium, 27,2 mm, 300 mm
	Pedale	Marwi SP-813
	Ständer	Comp Flex, Hinterbauständer
	Kettenschutz	Hesling Fluente
	Schutzbleche	SKS A53, Kunststoff
Sonstiges	zulässiges Gesamtgewicht 140 kg	
Gewicht	25.6 kg	
Cockpit	Vorbau	Satori Python, winkelverstellbar, mit Leitungsintegration
	Lenker	Trekking, 600 mm
	Griffe	Herrmans DD37, mit Schraubklemmung
	Schalthebel	Shimano Nexus, Drehgriff
Bremshebel	Magura HS11, 3-Finger Bremshebel	
Lauftrad/Reifen/Antrieb	Bereifung	Schwalbe Citizen, 47-622, reflex
	Felgen	Schürmann YAK19 Aluminium Hohlkammer, 36 Loch
	Speichen	Niro 2,0 mm
	Vorderradnabe	Parallax Aluminium, 36 Loch
	Hinterradnabe	Shimano Nexus 8-Gang SG-C6001-8C, 36 Loch, Rücktritt
	Zahnkranz	Shimano, 19 Zähne
	Kette	KMC Z1 EPT
	Innenlager	---
	Kurbelradgarnitur	Miranda Aluminium, 170 mm, KMC Kettenblatt 38 Zähne
Übersetzung (v:h)	38 Zähne : 19 Zähne	