



Produktdatenblatt

Gravel eKàro V2

Rahmen	Alluminium 6060 T66, geschweißt
Bremsen	Hydraulische Bremsen, Shimano
Länge	2400 mm
Breite	542,60 mm
Plattformhöhe	325 mm
Gewicht	28 kg
Zulässige Zuladung inkl. Fahrer*in	180 kg
Max. zul. Fahrer*innen –Gewicht	120 kg
Elektroantrieb Nennleistung	Neodrives Z20, 250W (Peak 650W)
Batterie	Neodrives UR V2, 36V, 17Ah, bis 612 Wh
Steuergerät (Display)	NeoMMI 20 ©
Steuerung Leistungselektronik	In der Radnabe integriert
Höchstgeschwindigkeit	< 25 km/h
Rahmennummer	Kabelstopper am Lenksystem
Laufgradgröße & Reifen	20" vorne, 27,5" hinten, Schwalbe G-1



Produktdatenblatt

Gravel eKàro V2

EG Konformitätserklärung 2022

Der Hersteller: Velo Lab GmbH
Stephanikirchenweide 19,
Überseeinsel
28217 Bremen
Tel: +49 421 548 734 16

Erklärt hiermit, dass das folgende Produkt:

Velo Lab Gravel eKàro V2
mit Z20 Neodrives Nabenmotor

Baujahr 2021 und 2022

Allen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie Maschinen (2006/42/EG) entspricht.

Das Lastenrad entspricht der Richtlinie 2014/30/EU (Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit) und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU.

Folgende Normen werden angewandt:

EN 15194 Fahrräder – elektromotorisch unterstützte Räder – EPAC Fahrräder.

Technische Unterlagen anzufordern bei:

Velo Lab GmbH
Stephanikirchenweide 19,
Überseeinsel
28217 Bremen
Tel: +49 421 548 734 16

Diese Erklärung gilt für alle oben genannten Produkte und verliert ihre Gültigkeit bei nicht mit der Velo Lab GmbH abgestimmten Veränderungen am Produkt.

Bremen, den 01. April 2022

Geschäftsführer E. Stasinopoulos

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "E. Stasinopoulos", is written over a horizontal blue line.