

## GEERO CITY COMFORT (Tiefeinstieg)



Vintage Vinyl Black (Schwarz)



Cream Soda Beige

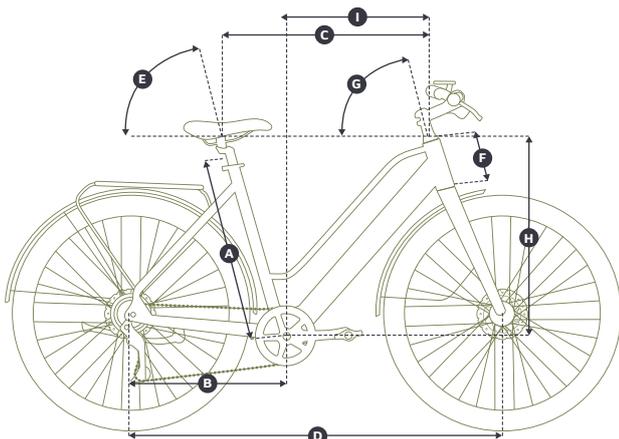
### TECHNISCHE DATEN Standardkonfiguration

Akku	Li-Ion Panasonic high capacity, smart BMS Technologie
Akkuspannung	40V
Akkukapazität	420 Wh (10,5Ah)
Ladezeit (von 0% bis 100%)	3 Stunden (Schnellladetechnik)
Reichweite	85 km, bei optimaler Nutzung bis zu 125 km
Motortyp	bürstenloser Hinterradnabenmotor BOS (Bikee Open Speed, Eigenmarke)
Motorleistung	250 W (max. Spitzenleistung: 600 Watt*)
max. Drehmoment	40 Nm
Gewicht	ca. 19 kg
Rahmen und Gabel	7020 Aluminium
Vorbau	1 1/8", Lenkerklemmung 31,8 mm
Getriebe	mit Entlastungskupplung
Schaltung	9-Gang Shimano Sora

Kassette	Shimano Sora 11-32T ratio (32, 28, 24, 21, 18, 16, 14, 12, 11)
Kurbel	CNC lightweight, 4-Kant/ISO, 5-Arm Kurbel
Kettenblatt	38 Zähne, CNC lightweight, 130 mm Lochkreis
Reifen	Hutchinson Urban Tour Protect Air 37x622 ETRTO 28", 28x1.40
Bremsen	Shimano hydraulische Scheibenbremse BL-M396/BR-395
Kette	KMC 9-fach
Seile/Seilzüge	Jagwire, high-end line
Felgen	Lightwall Racefelgen 32-Loch-Speicherung gewichtsoptimiert
Lenker	geschwungener Bügellenker, 630 mm breit
Schalthebel	9-fach-Shimano Sora (Daumen-Zeigefinger-Schaltung)
Max. Geschw. (unterstützt)	25 km/h
Lieferumfang	inkl. StVO-Kit (inkl. Klingel), Ständer, Ladegerät, Gepäckträger, Schutzbleche

\*Kurzzeitig wird der Motor vom Controller mit bis zu 600 Watt betrieben, z.B. beim Beschleunigen. Danach regelt der Controller wieder runter.

### GEOMETRISCHE DATEN



<b>A</b> Rahmenhöhe	520 mm
<b>B</b> Kettenstrebenlänge	444,9 mm
<b>C</b> Oberrohrlänge (horizontal)	592,5 mm
<b>D</b> Radstand	1.073,1 mm
<b>E</b> Sitzrohrwinkel	74°
<b>F</b> Steuerrohrlänge	142 mm
<b>G</b> Lenkwinkel	72°
<b>H</b> Stack	571,6 mm
<b>I</b> Reach	418,6 mm