

Interaktive Links:

› [zum Artikel](#)

› [zur Bildauswahl](#)

› [zum Hersteller/Produkt](#)

Leichtes Stadtrad mit neuer Aluminiumgabel



Name: Courier Lite
Hersteller: Stevens Bikes
Lieferbar ab: 2020, Quartal 1
Preis: 1.099 Euro

Highlights:

- Stadtrad mit Aluminiumrahmen und neu entwickelter Aluminiumgabel
- Hydroforming-Rahmen mit dreifach und doppelt ovalisierten Rohren und konischem Sitzrohr
- System-Gepäckträger von Racktime mit ins Schutzblech integrierter Strebe
- Acht-Gang-Nabenschaltung Shimano Nexus
- 11 Größen, aufgeteilt auf drei Rahmenformen
- Gewicht: 14,6 kg

Hintergrund:

Hersteller Stevens aus Hamburg lässt sein Stadtrad Courier für 2020 als „Courier Lite“ in die Läden rollen. Durch die neu entwickelte S-Lite-Aluminium-Gabel spart das Rad gegenüber herkömmlichen Federgabeln mehr als ein Kilogramm Gewicht. „Die Starrgabel ersetzt eine Federgabel, gibt also etwas Fahrkomfort ab, reduziert dadurch jedoch deutlich die Wartungsintensität des Rades“, beschreibt Volker Dohrmann von Stevens. Die Gabelkrone und die geraden Gabelscheiden der knapp 900 Gramm wiegenden Gabel sind dabei aus einem Stück geformt, das spart Verarbeitungsschritte und bringt Steifigkeit sowie Haltbarkeit. Reiserad-Potenzial bietet das Courier durch Lowrider-Gepäckträger an der Gabel. Der hintere Racktime-System-Gepäckträger ist optisch reduziert mit einer ins Schutzblech integrierten Strebe befestigt. Der Strom kommt vom Nabendynamo, und vorn strahlt Busch & Müllers neuer Scheinwerfer Myc. Geschaltet werden acht Gänge in der Shimano-Nabenschaltung. Das leichte Courier kommt mit drei Rahmenformen im Februar 2020 in den Handel und kostet 1.099 Euro.

Kommentar:

„Räder wie das Courier Lite sind die etwas unscheinbaren Butterbroträder in deutschen Läden: Die Menschen kaufen sie, weil sie ein zuverlässiges Rad für jeden Tag brauchen. Dann entdecken sie, wie viel Spaß sie daran haben und führen das Rad auf Touren und auch mal in den Urlaub aus. Schwarz-graues Understatement und No-Nonsense-Ausstattung ...“ (H. David Kobmann, *pressediens-t-fahrrad*)