

QWIC erschließt mit dem Speed Pedelec ein neues Segment

Die E-Bike-Kollektion von QWIC wird 2018 durch ein Speed Pedelec erweitert – das Performance RD10 Speed. Dieses schnelle E-Bike erreicht eine Geschwindigkeit von bis zu 45 Kilometern pro Stunde. Mit dem Performance RD10 Speed bietet sich QWIC die Möglichkeit, eine neue Zielgruppe zu gewinnen.

QWIC möchte mehr Menschen dazu bewegen, ein Elektrofahrrad zu fahren und das Auto stehen zu lassen. Die Hälfte aller Autofahrten ist kürzer als sieben Kilometer, über 80 Prozent sind kürzer als 20 Kilometer. Dies sind ideale Streckenlängen für die Nutzung eines E-Bikes. Die Praxis zeigt jedoch, dass diese Entfernung für ein normales elektrisches Fahrrad immer noch als zu weite Strecke wahrgenommen wird.

Die Erweiterung des Sortiments durch das Performance RD10 Speed ist vor dem Hintergrund der Zielsetzung von QWIC ein logischer Schritt. Mit dem Speed Pedelec wird es attraktiver, eine lange Strecke zu radeln. QWIC kann so eine neue Zielgruppe ansprechen.

Designphase

Qualität, Innovation und Design stehen bei QWIC bei der Entwicklung von E-Bikes im Mittelpunkt. Die Entwicklung des Performance RD10 Speed basiert auf umfangreicher Forschung. Um den Komfort und die Qualität des E-Bikes zu gewährleisten, wurden konsequente Entscheidungen getroffen.

Das Performance RD10 Speed verfügt beispielsweise über eine Vordergabel, die mit der bestmöglichen Federung ausgestattet ist. Hochwertige Komponenten wie diese erhöhen den Fahrkomfort bei hohem Tempo und längeren Strecken deutlich.

Hohe Geschwindigkeiten erfordern mehr Leistung und Akkukapazität. Das Performance RD10 Speed wird daher serienmäßig mit einem 525-Wh-Akku geliefert, zudem ist als Upgrade ein Akku mit 735 Wh erhältlich. Das gewährleistet nicht nur die Höchstgeschwindigkeit über einen längeren Zeitraum, sondern steigert auch die Reichweite.

Die Sicherheit genießt beim Performance RD10 Speed besondere Priorität. Bei Geschwindigkeiten von bis zu 45 Stundenkilometern, muss die Fahrerin/der Fahrer gute Sicht haben und selbst gesehen werden. Dank der leistungsfähigen Beleuchtung vorne und hinten, kommt man mit diesem Rad sicher ans Ziel.

Kontaktdaten für die Redaktion

Bitte wenden Sie sich für weiterführende Informationen, bei Fragen oder Anmerkungen an:

Katharina Lahner
Marketing QWIC
+31 (0) 20 630 6540
klahner@qwic.nl
www.qwic.de