

Pressemitteilung 2014 Cycle Union - Kreidler StiWa Test
Zur sofortigen Veröffentlichung

**Kreidler Vitality Eco 6 erfolgreich im STIFTUNG WARENTEST
Pedelec Test 2014
Note 2,3 für bestes Rad mit Rücktrittbremse**

Oldenburg, 24.07.2014: Wie schon 2011 steht ein Rad des deutschen Qualitätsherstellers Cycle Union mit der Marke Kreidler auf dem Treppchen des aktuellen Pedelec Tests der StiWa. Das Vitality Eco 6 mit einem Bosch Antrieb und Shimano Nexus 8-Gg Rücktrittbremsnabe konnte die Tester mit einem „Gut“ überzeugen.

Was sind die Erfolgsfaktoren? Werner Forster, Geschäftsführer der Cycle Union erklärt: „Es ist unsere Maxime, Produkte mit hervorragender Qualität und Sorgfalt zu entwickeln und zu vertreiben. Dabei verlassen wir uns nicht nur auf uns selbst, sondern arbeiten ausschließlich mit Firmen zusammen, die die gleichen Qualitätsansprüche wie wir verfolgen. Schon in den vergangenen Jahren ist es uns gelungen, Produkte der Marke Kreidler immer wieder in unabhängigen Tests ganz vorne zu platzieren.“ (u.a. Kreidler Vitality Elite - Shimano Alfine 8-Gang, Stiftung Warentest Testsieger 2011 Ausgabe 08/2011)



Forster weiter: „Um dies dauerhaft zu garantieren sind eine solide Produktentwicklung und die entsprechende Qualitätssicherung ein elementarer Baustein für unseren Erfolg. Das von uns 2012 eingeführte Kreidler SECCON SICHERHEITS-KONZEPT ist die Grundlage für diese Strategie. Denn nur mit auf das Endprodukt abgestimmter Konstruktion des Fahrwerks und den richtigen Komponenten kann ein in allen Situationen sicheres und leistungsfähiges Fahrrad entstehen.“

Diese Aussage wurde von den kritischen Testern der StiWa ein weiteres Mal bestätigt. Das Vitality Eco 6 überzeugt, laut Testergebnis „mit Stärken bei der Handhabung, in der Sicherheit und Haltbarkeit.“ Das für gut befundene Eco 6 punktete vor allem mit dem höchsten zulässigen Gesamtgewicht (140 kg), der komfortablen Schaltunterbrechung des Bosch Antriebs und der schnellen Ladezeit.

Das Seccon Sicherheitskonzept beinhaltet verschiedene entscheidende Parameter. Hauptaugenmerk ist natürlich der Rahmen, sozusagen das ‚Herz‘ eines jeden Fahrrades. Groß dimensionierte Rohrsätze und Rahmeneinzelteile, hochfeste Aluminium- Legierungen und optimale Maß- und Formgenauigkeit bilden hierfür die Basis. Konstruktive Feinheiten wie das konisch zulaufende Steuerrohr sorgen Seite 1 von 4 Stabilität und Steifigkeit und damit präzises Lenkverhal bei dem zum Test eingereichten Wave-Rahmen (Tiefeinsteiger) der eben

Pressemitteilung

kein Oberrohr besitzt, aber für ein maximales Gesamtgewicht von 140 kg zugelassen ist, sind diese Eigenschaften besonders wichtig.

Auch bei anderen sicherheitsrelevanten Bauteilen wie Bremsen, Reifen, Sattelstütze, Vorbau und Lenker werden keine Kompromisse gemacht. Hier setzt das Kreidler Produktmanagement nahezu ausschließlich auf Markenzulieferer wie Humpert, Shimano, Magura, Schwalbe und viele mehr, die alle nach höchsten Industriestandards entwickeln, testen und fertigen.

Werner Forster erläutert weiter: „Alle Kreidler-Fahrräder, die übrigens vollständig am Standort Oldenburg endmontiert werden, stehen, neben ansprechendem Design und einer breiten Modellpalette, für eine gehobene Sicherheitsausstattung. Dafür wurde im Jahr 2013 ein eigenes Testlabor aufgebaut. Dort durchlaufen alle Räder hausinterne Tests mit weitaus höheren Vorgaben als die vorgeschriebenen DIN-Protokolle. Wir investieren darüber hinaus erhebliche Ressourcen in Tests durch externe, unabhängige Institute. Spezielle sicherheitsrelevante Bauteile wie z.B. die Sattelstütze, Lenker oder Vorbauten werden deshalb zusätzlich beim renommierten Testinstitut EFBE in Waltrop geprüft und zertifiziert.

Rainer Gerdes, verantwortlich für Produktentwicklung und Marketing fügt hinzu:

„Die Kombination aus unseren aufwendigen eigenen Tests und den externen Prüfungen, ermöglichen uns eine gleichbleibend hohe Produktqualität in allen Bereichen, die sich dann in solch positiven Testergebnissen wie aktuell bei der Stiftung Warentest widerspiegelt.“

Das Vitality Eco 6 mit Shimano Nexus 8-Gang, Rücktritt und 400Wh Bosch Active Line Antrieb ist zum UVP, inkl. MwSt. von 2.499,90€ im Fachhandel erhältlich.


Spezifikation Vitality Eco 6

Rahmen	Aluminium 6061, e-Bike Design,
Größen	Wave: 26" 45cm; 28" 45, 50, 55 cm
Gabel	Suntour
Schalthebel	Shimano Nexus 8-Gang, Drehgriff
Akku	36 V, 11 Ah Lithium Ionen (Gepäckträger Version, abnehmbar) 400Wh
Antrieb	36 V Bosch Mittelmotor, Active Line mit Rücktritt, Nennleistung 250 W
Lenker	Humpert City Cruiser
Vorbau	Humpert Swell R-Eco, verstellbar
Sattelstütze	Humpert SP 3.0 Patent, Aluminium, gefedert
Bremsen	Magura HS11, hydraulische Felgenbremse
Bremshebel	Magura HS11, 4-Finger Bremshebel
HR-Nabe	Shimano Nexus 8-Gang Nabe mit Rücktritt
VR / Dynamo	Nabendynamo Shimano DH-3N31
Bereifung	Schwalbe Energizer, reflex, 40-622
Gepäckträger	Racktime für Bosch System, Aluminium, schwarz
Scheinwerfer	Trelock LED, 20 LUX
Rücklicht	Trelock LED, mit Standlicht
Ständer	Pletscher Hinterbauständer
Gewicht(m.Akku)	26,0 kg

Weitere Informationen finden Sie unter

www.kreidler.com und der Micro Page Vitality Eco 6 mit Testvideo

Pressematerialien:

Ansprechpartner

Pressemitteilungen, Präsentationen, Bilder, Logos und Video/
Audiofiles

Oliver Degirmenci

o.degirmenci@cycle-union.de

Pressekontakt:

International

Rainer Gerdes

Leitung Marketing und Produktmanagement

vsf Fahrradmanufaktur I Kreidler I Rabeneick I units

Tel.: + 49 (0) 441 920 89 16

Fax: +49 (0) 441 20 41 49

r.gerdes@cycle-union.de

www.cycle-union.de

DACH

[inMotion mar.com](http://inMotion.mar.com)

Marco Arnold/Uwe Weissflog

Tel.: +49-711-351640-93; / -91

E-Mail: marco.arnold@inmotionmar.com/ info@inmotionmar.com

*Diese Pressemitteilung wird von der Cycle Union GmbH herausgegeben,
die ausdrücklich für den Inhalt verantwortlich ist.*

Kreidler Fahrräder (www.kreidler.com)

*1888 in Kornwestheim bei Stuttgart gegründet, gilt Kreidler vor
allem durch seine Mopeds und Motorräder als Synonym für
Markenprodukte. Seit 1986 ist die Marke in Händen der Cycle Union
mit Sitz in Oldenburg in Niedersachsen.*

*Von der Konstruktion, über die Rennstrecke bis in den Fachhandel hat
es dieses Team geschafft, einer fast vergessenen Marke eine neue
Bedeutung zu geben.*

*Kreidler Produkte überzeugen durch Design, innovative Technik und
immer öfter auch im harten Renneinsatz. Kreidler fast forward!*