



## Pedelec-Trends 2017

Stuttgart, Frühjahr 2017: Jetzt werden Pläne für die nächste Reisesaison geschmiedet: Ausflugsziel, Route, fahrbarer Untersatz... Apropos: Nicht nur Auto oder Wohnwagen versprechen unbegrenzte Freiheit und individuelle Mobilität – auch das Pedelec für die kürzeren oder auch längeren Trips vor Ort punktet in dieser Hinsicht.

Sei es als faltbare Variante, die in Kofferraum oder Laderaum Platz findet, oder auf dem Heckträger – das Pedelec an Bord ist als Zubringer ins Stadtzentrum oder für ausgedehnte Tagestouren der ideale Begleiter.



Abb. © Pardey

Da die elektrische Unterstützung mittlerweile in fast alle Bike-Kategorien Einzug gehalten hat, finden Sie im Folgenden einen Überblick über den Stand der Technik im Bereich der Pedelecs und E-Bikes.

## Links:

[www.ternbicycles.com](http://www.ternbicycles.com)  
[www.ebike-manufaktur.com](http://www.ebike-manufaktur.com)  
[www.kreidler.com](http://www.kreidler.com)

## Pressefotos:

Aus der Dropbox können diese sowie weitere Bilder in druckfähiger Auflösung heruntergeladen werden. Auf Nachfrage können noch weitere Bilder zur Verfügung gestellt werden.

**[www.dropbox.com/Fahrradtrends 2017](http://www.dropbox.com/Fahrradtrends 2017)**

Bildnachweis: Hersteller



## Tern Vektron - der Bosch-Falter für gehobene Ansprüche



Das Tern Vektron feiert als faltbares E-Bike gleich zweimal Premiere. Einmal als erstes Tern mit Bosch-Antrieb, und zweitens als kompaktestes Faltrad mit Boschmotor weltweit.

Mit der patentierten Tern-Falttechnologie, dem Bosch Active Antrieb, dem integrierten Valo 2 Scheinwerfer mit 150 Lumen Leuchtstärke und den hydraulischen Scheibenbremsen von Shimano für

witterungsunabhängige, perfekte Bremsleistung ist das Vektron kompakt und gleichzeitig enorm leistungsstark – perfekt, um schnell von A nach B zu kommen. Anders als herkömmliche E-Bikes ist das Vektron der ideale Zubringer für unterwegs: in gefaltetem Zustand lässt es sich ohne weiteres im Kofferraum verstauen. So ist auch der Diebstahlschutz quasi eingebaut. Indem Elektroantrieb und Faltbarkeit kombiniert werden, bietet das Vektron alle Vorteile eines Faltrades: ein angenehmes Fahrerlebnis bei minimalem Platzbedarf – mit eingebautem Rückenwind.



UVP 2.999,- €

## Tern eLink – mit E-Mobilität auf Achse



Faltrad-Spezialist Tern stellt mit dem Elektro-Faltrad eLink D7i ein Modell auf die Räder, das durch seine Vielseitigkeit überzeugt. Es kann sowohl in der Freizeit und im Urlaub sowie beim täglichen Pendeln auf kurzen und mittleren Strecken eingesetzt werden.

Durch die 20“-Räder ist es ungemein wendig – und es gilt das gleiche wie für alle Tern-Räder: innerhalb von zehn Sekunden ist es auf ein handliches Maß von 80 x 72 cm zusammengeklappt. Es passt also ohne weiteres in den kleinsten Stauraum. Dank der Unterstützung des Elektroantriebs sind auch größere Distanzen kein Problem - mit dem eLink hat man einen flexiblen, weil faltbaren Begleiter.

Der UVP beträgt 1.999,- €

## **e.** bikemanufaktur

### DR3I bis 13ZEHN - Zahlenspiele von klein bis groß



e-bike manufaktur – so heißt die Marke des deutschen Qualitätsherstellers Cycle Union. Die Marke umfasst sieben Modelle, vom Kompaktbike auf 20-Zoll Rädern bis zum komfortablen 28-Zoll-Allrounder, die allesamt in Deutschland produziert werden. Alle Räder besitzen einen gepulverten Aluminiumrahmen und überzeugen durch Auswahl hochwertiger Komponenten namhafter deutscher Hersteller.



Das 20-Zoll-7BEN ist dank kompakter Bauweise und kleiner Laufräder ein wendiger und praktischer Flitzer. Speedlifter-Vorbau und klappbare Pedale verwandeln dieses Kompakt-Pedelec mit wenigen Handgriffen in einen superschmalen Platzsparer – damit ist der Transport im Kombi kein Problem!

Der nahezu geräuschlos und vibrationsfrei arbeitende Mittelmotor kommt vom deutschen Hersteller Brose. Bis zu 25 km/h mit einem maximalen Drehmoment von bis zu 90Nm reicht die Unterstützung, wobei drei Stufen plus Schiebehilfe zur Verfügung stehen. Die Reichweite wird jeweils über einen ausdauerstarken 500Wh-Akku sichergestellt.

UVP 2.899,90 €



Wer hingegen lieber auf größeren Rädern rollt, der ist mit den Modellen N9UN, 11LF und 13ZEHN gut beraten, die ebenfalls über ein zulässiges Gesamtgewicht von bis zu 140 kg verfügen. Auch hier kommt der dynamische Antrieb von Brose und liefert bis zu 90Nm Drehmoment. Je nach Modell kommt eine Shimano Alfine 8-Gang-Nabenschaltung oder Deore XT 10-Gang-Kettenschaltung zum Einsatz.

Die Modelle DR3I und 5NF verfügen dabei über einen komfortablen Wave-Rahmen mit einem großen offenen Durchstieg und tiefen Schwerpunkt dank der Akku-Positionierung hinter dem Sitzrohr.

UVP von 2.899,90 € bis 3.299,90 €



### **Kreidler Vitality – das Erfolgsmodell nicht nur Ausflüge**



Kreidler optimiert sein Erfolgsmodell Vitality Eco 6 weiter (Stiftung Warentest 8/2014: GUT). Beim aktuellen Modell mit Bosch Active Motor, (wie auch bei allen 17 Tiefeinsteiger-Modellen der Vitality-Reihe von Kreidler) ist der Akku hinter dem Sitzrohr positioniert. Durch den tiefen Schwerpunkt wird ein Plus an Fahrstabilität erreicht, während Auf- und Abstieg durch den freigehaltenen Bereich über dem Tretlager völlig einfach vonstattengehen.

Wie gehabt zeichnet sich das wahlweise mit Rücktritt ausgestattete Pedelec durch eine äußerst komfortable Bedienung aus.

UVP 2.499,90 € bzw. 2.549,90 € (Rücktritt/Freilauf)

### **Kreidler Vitality Select - Das flotte S-Pedelec für die längeren Touren**



Vielleicht soll die Tour ja etwas weiter ausfallen? Oder man möchte auch im Urlaub nicht auf ein schnelles Verkehrsmittel verzichten? Neben den Pedelecs, die Unterstützung bis 25 km/h bieten, schließen die bis zu 45 km/h schnellen S-Pedelecs die Lücke zum schnelleren Verkehr. Das Kreidler Vitality Select mit dem Bosch Performance Motor mit 350 Watt ist somit der perfekte

Untersatz für die Fahrt auch auf weiten Strecken übers Land. Dieses S-Pedelec beschleunigt kraftvoll und harmonisch und ermöglicht eine fast mühelose Tretunterstützung bis zu 45 km/h. In Sachen Sicherheit und Komfort wurde das schnelle Vitality Select selbstverständlich auf die höheren Geschwindigkeiten ausgelegt.

Zur dynamischen Beschleunigung gehört eine kraftvolle Verzögerung, die durch die hydraulischen Magura MT-E Scheibenbremsen (mit Bremslichtfunktion) sichergestellt wird. Dieses Fahrzeug ist zulassungs- und versicherungspflichtig und darf nur mit Helm gefahren werden.

UVP 3.299,90 €

### **Kreidler Las Vegas 2.0: Power für den Trail**



Liegt der Trail ganz in der Nähe und Sie möchten sich dem „uphill-flow“ hingeben? Das E-MTB erweitert das Naturerlebnis Mountainbiken um eine gehörige Portion Extra-Energie. Wer einmal den enormen Vorwärtsdrang des Bosch-Performance CX-Antriebs gespürt hat, der dieses E-MTB zusammen mit der eigenen Pedalkraft über den Trail treibt, der will garantiert nie wieder weniger.

Das Las Vegas 2.0 verspricht unglaublichen Fahrspaß: 140 mm Federweg vorne und hinten garantieren satte Bodenhaftung. Die Shimano Deore XT-Schaltung mit 10fach-Schaltwerk hält für jede Fahrsituation zuverlässig den passenden Gang bereit. Und die bärenstarken MT7 Hydraulik-Scheibenbremsen von Magura haben alles unter voller Kontrolle. Für den sportlichen Trail-Einsatz bieten die modernen 650B-Laufräder genau den optimalen Kompromiss aus Agilität und leichtem Rollverhalten. Und 60 mm breite Schwalbe Nobby Nic-Stollenreifen beißen heftig in den Boden, ohne dabei spürbar Kraft zu vergeuden.

Und das alles zum UVP von 4.199 €.

## **Pressekontakte:**

### **Tern:**

Uwe Weissflog  
Tel. +49 711 351 640 91  
[uweissflog@inmotionmar.com](mailto:uweissflog@inmotionmar.com)

Alban Manz  
Tel. +49 711 351 640 93  
[alban.manz@inmotionmar.com](mailto:alban.manz@inmotionmar.com)

### **e-bikemanufaktur, Kreidler:**

Rainer Gerdes, Jennifer Bootsmann  
Tel. +49 441 92 08 9-16  
[r.gerdes@cycle-union.de](mailto:r.gerdes@cycle-union.de)

Für Anfragen zu anderen Produkten der aufgeführten Marken, Testmuster-Bestellungen und Bildmaterial sowie bei allen anderen Fragen kontaktieren Sie bitte:

Alban Manz  
inMotion mar.com  
Tel.: +49-711-351640-93  
E-Mail: [alban.manz@inmotionmar.com](mailto:alban.manz@inmotionmar.com), [info@inmotionmar.com](mailto:info@inmotionmar.com)