

Die Marke Tern steht für nachhaltige Mobilität. Deshalb liegt der Fokus auf der Entwicklung und Produktion von Fahrrädern für den urbanen Alltagsgebrauch, mit dem Schwerpunkt auf Handlichkeit und einem hohen AlltagsNutzen. Tern spendet mindestens 1% des Nettogewinns pro Jahr für soziale und ökologische Zwecke.

Pressekontakte

Europa

inMotion mar.com

Email: alban.manz@inmotionmar.com,

info@inmotionmar.com Tel: +49-711-351-640-91 / -93

Nordamerika

Michael Davi The Brand Amp

Email: miked@thebrandamp.com

Tel: +1-562-546-6010

International

Galen Crout Tern Bicycles

Email: galen.crout@ternbicycles.com

Tel: +886-905-151-291

Webseite

www.ternbicycles.com

Pressefotos

photos.ternbicycles.com/products

Passwort: ternberd

Facebook-Seite

facebook.com/ternbicycles

Twitter

twitter.com/ternbicycles

YouTube Channel

youtube.com/ternbicycles

Diese Pressemitteilung wird von der Mobility Holdings Ltd. herausgegeben, die ausdrücklich für den Inhalt verantwortlich ist.

Pressemitteilung 2015 Tern

Tern eLink - E-Mobilität zum Falten

Das faltbare eLink ist modern, praktisch und flexibel im urbanen Einsatz und in der Freizeit

Taipeh, Taiwan, Saison 2016 - Tern, Spezialist für urbane Mobilität, stellt mit dem Elektro-Faltrad eLink D7i ein Modell auf die Räder, das durch seine Vielseitigkeit überzeugt. Es kann sowohl beim täglichen Pendeln aber auch in der Freizeit und im Urlaub auf kurzen und mittleren Strecken eingesetzt werden.



Im urbanen Stadtverkehr kann das eLink seine Stärken ausspielen. Durch die 20"-Räder ist es ungemein wendig und wie gemacht für den Großstadtdschungel - und dank der Unterstüt-

zung des Elektroantriebs sind auch größere Distanzen kein Problem. Wer dennoch einmal in Bus oder Bahn umsteigen will, der hat mit dem eLink einen flexiblen, weil faltbaren Begleiter. Denn für die elektrifizierte Variante gilt das gleiche wie für alle Tern-Räder: innerhalb von zehn Sekunden ist es auf ein überaus handliches Maß zusammengefaltet.

ternbicycles.com Seite 1 von 5





"Auch in der Sommer- und Urlaubszeit ist das eLink der ideale Begleiter für alle, die gerne mit dem Fahrrad unterwegs sind", sagt Joshua Hon, Tern Team Captain. "Ob mit Zug, Auto oder Wohnmobil, mit einem kompakten Faltrad stehen einem immer viele Transportop-

tionen offen. Die hohe Fertigungsqualität, frisches modernes Design vereint mit einem verlässlichen Elektro-Antrieb und einem sehr attraktiven Preis bieten einen hohen Nutzwert mit extra Fun-Faktor".

Beim Antrieb setzt Tern auf den etablierten 250 Watt starken BAF-ANG Mittelmotor mit vier Unterstützungsstufen. Die 36 Volt Li-Ion Batterie mit 374 Wattstunden ermöglicht eine Reichweite bis zu 50 Kilometer und ist somit für kürzere und mittlere Freizeittouren sowie die Fahrt zur Arbeit oder zum Shoppen ideal. Komplett mit Schutzblechen, Gepäckträger und Beleuchtung ausgestattet, wird es mit einer Shimano 8-Gang Nexus Freilaufnabe geschaltet. Das Gewicht liegt bei rund 21 kg.

Ein sehr positives Zeugnis wurde dem eLink bereits in mehreren Medien ausgestellt. So urteilt beispielsweise die FAZ: "Das eLink D7i machte den Eindruck, das steifste Faltrad zu sein, das je gefahren wurde. Und die Reichweite bis rund 50 Kilometer scheinen auf dem Papier sogar eher zu niedrig gegriffen zu sein."

Das Tern eLink ist in den Farbversionen schwarz/grau/grün und weiß/schwarz/grün verfügbar. Der EVP liegt bei 1.999 €.

ternbicycles.com Seite 2 von 5



Ein Video zum eLink finden Sie unter:

http://www.hartje.tv/das-tern-elink-d7i-efaltrad-stellt-sich-vor/

Hochaufgelöste Fotos finden Sie unter:

http://photos.ternbicycles.com/p605324761

Spezifikation

Rahmengrößen Einheitsgröße - Ideale Fahrergröße: 142 - 190 cm

Max. Fahrergewicht inkl. Gepäck: 110 kg

Rahmen: 6061er Aluminium

Motor: BAFANG 250 Watt Mittelmotor Batterie Li-lon, 36 Volt, 10.4A,

374 Wh

Display: 4 Unterstützungsstufen

Sensor: Speichenmagnet

Reichweite: 50 km

Anbauteile

Lenker-/Vorbau-Einheit: PHYSIS 3D Lenksäule, geschmiedetes Alumi-

nium, Vorbau integriert Lenker: 6061er Aluminium

Griffe: BIOLOGIC "Ergo"

Sattel: VELO

Sattelstütze: 6061er Aluminium

Bremssystem: V-Bremse Aluminium

Nabe: SHIMANO "Nexus8"

Bereifung: SCHWALBE "Big Apple", 55-406

ternbicycles.com Seite 3 von 5



Beleuchtung vorne: TRELOCK "LS593Mini" Beleuchtung hinten: HERMANNS "Google" Gepäckträger: BIOLOGIC "PortageRack"

Gewicht: 21,2 kg

Faltzeit: 10 Sekunden





ternbicycles.com Seite 4 von 5







ternbicycles.com Seite 5 von 5