

Lichtinfo 9

Oktober 09

weitergeben: an alle im Verkauf und in der Werkstatt

Einzigiger Eurobike Green Award ging an das neue E-WERK

Navi fürs Fahrrad ist toll - wenn die Akkus ausreichen! Besonders der Satellitenkontakt frisst mächtig Strom. Also muss man „on bike“ versorgt sein, mit Strom aus dem Nabendynamo.

Das geht jetzt: sicher, hocheffizient, ökologisch nachhaltig. Für verschiedenste

Leistungsanforderungen - nicht nur fürs Navi, sondern für fast alle digitalen Mobilgeräte wie Handy, Kamera, MP3-Player ... Denn es gibt das E-WERK.

Die neue „On-Bike-Stromversorgung“ von Busch & Müller

war eine der ganz markanten technischen Neuheiten auf der Eurobike - ausgezeichnet mit dem einzigen Green Award, der auf der Messe vergeben wurde.

Die Jurybegründung: „Beim E-WERK handelt es sich um einen sympathischen Gedanken - Stromerzeugung während der Fahrt. So ist man auch in entlegenen Gebieten völlig unabhängig vom Stromnetz.“

Mehr Infos zum E-WERK siehe Rückseite.



Der einzige Eurobike Green Award 2009 für das E-WERK



Ein weiterer Eurobike Award ging an das neue TOPLIGHT Line plus.





Den Kunden

... mit neuem Poster.

Das erste Lichtposter für den Fachhandel war ein Riesenerfolg. Das neue Poster ist größer und zeigt Licht und Technik noch besser. **Jetzt bestellen. Bei Ihrem Großhändler - und dann sofort aufhängen zum Start der „Lichtsaison“.**

- Zeigt realistisch die Lichtwirkung
- Erklärt einfach Technik + Vorteile
- Präsentiert Qualität + Auswahl

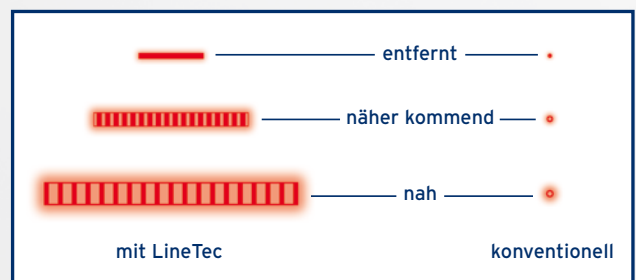
Größeres Format (A1)
59 x 84 cm

LineTec®

Der Vorteil der neuen Technik.
Einfach erklärt.

LineTec erzeugt durch ein patentiertes Linsensystem aus einer Hochleistungs-LED ein gleichmäßiges Lichtband. Dadurch kann der nachfolgende Verkehr den Abstand zum Fahrradfahrer deutlich besser einschätzen - ein Sicherheitsgewinn.

So sieht ein Autofahrer Fahrradrücklichter



Licht zeigen ...



TOPLIGHT Line plus montieren

Info-Karte austauschen

... mit dem Licht-Display.

Zeigen Sie auch die neue Lichttechnik LineTec. Display-Besitzer melden sich bitte bei lichtdisplay@bumm.de - Ihre Anschrift und Stichwort „LineTec-Tausch“ nicht vergessen.

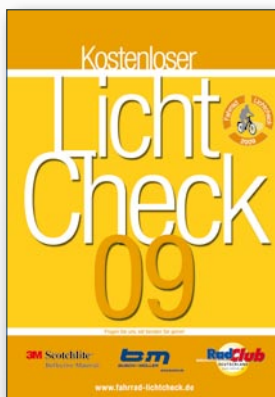
Wir schicken Ihnen kostenlos ein neues Rücklicht TOPLIGHT Line plus und eine neue Info-Karte. Am Display austauschen (oberste Position / bisher XS).

Wer noch kein Display hat:

Bestellen Sie ein Display (Art.-Nr. 1511005) bei Ihrem Verband/Großhändler oder nutzen Sie das Bestellformular unter www.bumm.de

Lichtcheck 2009 Mitmachen!

Die Aktion des RadClub Deutschland wird von Busch & Müller und einigen anderen Partnern der Fahrradbranche unterstützt. Machen Sie als lichtaktiver Händler mit: Sie führen den Lichtcheck durch und können so neue Kunden gewinnen. Alle Informationen und die kostenlosen Werbemittel gibt es unter www.fahrrad-lichtcheck.de



Ideen-Klau und dreister Diebstahl

Eindrücke und Erfahrungen auf der Eurobike

Wir erfinden, wir entwickeln, wir testen, wir verbessern. Mit großer Begeisterung und mit großem Aufwand. Aus unseren ganz eigenen Ideen werden unsere ganz besonderen Produkte - Made in Germany! Wir stellen sie auf der Eurobike vor. Der Fachhandel hat echte Innovationen. Alle, die das Fahrrad lieben, sind begeistert.

Ein Jahr später: Rundgang über die Eurobike. Wir sehen auf verschiedenen Messeständen die Nachbauten unserer Ideen - mehr oder (meist) weniger gelungen. Zum Beispiel Scheinwerfermodelle, die ganz ähnlich aussehen wie unser „Fly“ und „Cyo“. Oder „indirekte Licht-Quellen“ mit Kopien unserer Reflektoren. Oder ganz im Look des „TOPLIGHT XS“ mit den von uns erstmals vorgestellten runden Z-Rückstrahlern.

Die Kehrseite der Globalisierung: inspired by German Innovation - inspiriert durch deutsche Innovation - und produziert in Asien. Natürlich werden wir uns mit diesem Ideenklau nicht abfinden.

Es geht noch dreister. Foto als Kopiervorlage reicht den Imitatoren nicht mehr. 2008 wurde uns eine Neuheit nach offiziellem Messtagschluss vom Stand entwendet. In diesem Jahr wurde ein neuer Scheinwerfer (neue Linsen-Technik!) im Messegetümmel demontiert - vom neuen Fahrradmodell direkt auf dem Stand eines Markenradherstellers.

Vertrauen in den Fachhandel. Wir wissen aus Erfahrung, dass die deutschen Fachhändler sehr genau zwischen Original und Kopie unterscheiden. Wir setzen darauf, dass sie bei Ein- und Verkauf die wahren Leistungsträger unterstützen. Deshalb machen wir auch 2010 weiter: erfinden, entwickeln, testen, verbessern - Innovationen, Made in Meinerzhagen, Germany.



Ihr Dr. Rainer Müller

Danke für die Anerkennung

Fahrradhersteller wissen innovativen Einsatz zu schätzen. Wir erhielten den einzigen Special-Award 2009 von GAZELLE für exzellente Leistung bei der Entwicklung eines exklusiven Scheinwerfers für die große Traditionsmarke.



**lieferbar
ab Mitte Oktober**

DIE NEUEN



Typ 323ALT



TOPLIGHT Line plus Dynamo-Diodenrücklicht mit LineTec.

- LineTec: patentiertes Linsensystem mit 2 Hochleistungs-LEDs
- gesamter Lichtstreifen (Klarglas, 94 mm) leuchtet rot und superhell
- Abschaltung: automatisch nach 4 Min. Standzeit oder manuell
- Nur 53 g leicht und 94 mm breit, 50 mm Schraubenabstand



Typ 382S

IXBACK senso Batterie-Diodenrücklicht mit LineTec.

- LineTec: patentiertes Linsensystem
- Sichtbar rundum 360 Grad
- Sensorautomatik oder Dauerlicht
- Klarglas-Lichtbox mit einem Handgriff entnehmbar. Diebstahlgeschützte Montage möglich
- Superklein: 54 x 42 mm, superleicht: 50 g (inkl. Batterien 2 x LR1,5 V)



Typ 175QC

LUMOTEC IQ Cyo senso plus Version Alu-Look. Spezialverchromt.

- Bis 60 Lux
- Auch Modell mit Nahfeld-Ausleuchtung und mit Rückstrahler lieferbar (40 Lux, Typ 175QRC)



Die Modelle LUMOTEC IQ Cyo wurden vom VSF zertifiziert. Mehr dazu unter www.vsf-guetesiegel.de



Typ 361



E-WERK

„Bike-mobile“ Stromversorgung elektronischer Geräte per Nabendynamo.

- Universell verwendbar: Versorgt Handy, GPS, MP3-Player, Kamera etc. mit Strom und lädt Akkus
- Sehr hohe Leistung: bis zu 16 W. Hoher Wirkungsgrad. Kurze Ladezeiten. Elektronische Regelung. Spannung (2,8-13,3 V) und Stromstärke (0,1-1,5 A) einstellbar.
- Mehrere Anschlussoptionen, u.a. USB, Mini-USB, Micro-USB



Typ 261

Universal-Cockpit-Adapter Ideal für Handy, Kamera, GPS und andere Geräte.

- Für Geräte mit Breite 45-115 mm
- Für Lenker-Durchmesser 22-32 mm
- Einfache Montage mit Spannband
- Kein Werkzeug erforderlich
- Abnehmbar
- 360 Grad drehbar