



PRESSEMITTEILUNG | Köln, 9. Dezember 2024

German Design Award Winner 2025 MonkeyLink Kurvenlicht erhält prestigeträchtige Auszeichnung

Das erstmals auf der Eurobike 2024 vorgestellte MonkeyLink Kurvenlicht – eine mitlenkende und integrierte Beleuchtungslösung für viele BULLS E-Bikes – konnte die Jury überzeugen und ist mit der „Winner“ Auszeichnung des German Design Award prämiert worden.



Der German Design Award ist der Premiumpreis des German Design Council. Mit seinem weltweiten Spektrum und seiner internationalen Strahlkraft zählt er branchenübergreifend zu den angesehensten Awards der Designlandschaft. Seit 2012 identifiziert der German Design Award maßgebliche Gestaltungstrends, präsentiert sie einer breiten Öffentlichkeit und zeichnet sie aus. So werden jährlich außerordentliche Einreichungen im Produktdesign, Kommunikationsdesign und der Architektur gekürt.

Exzellentes Design trifft auf maximale Sicherheit

Das **MonkeyLink Kurvenlicht** ist ein komplett integrierter Frontscheinwerfer, welcher die bewährten „MonkeyLink Twinlight“-Rückleuchten ergänzt und hohe Maßstäbe in Sachen **Praktikabilität** und **Verkehrssicherheit** setzt.



Der größte Vorteil des **MonkeyLink Kurvenlichts** liegt in seiner **nahtlosen Integration** im Steuerrohr. Die entsprechenden BULLS-Rahmen sind in diesem Bereich mit einem breiten Klarglas-Sichtfenster ausgestattet, durch welches der am Gabelschaftrohr befestigte LED-Strahler in einem Gesamtwinkel von 120 Grad herausleuchtet. Daraus ergibt sich einerseits ein **breites Leuchtfeld auf der Fahrbahn**, andererseits aber auch ein **sicheres Hineinleuchten in Kurven, selbst bei starkem Lenkeinschlag**. Dank in den Rahmen integrierter Leitungen ist dabei störungsfreie Sicht garantiert.



Markante Optik und zudem StVZO konform – wie beim modernen Automobil

Die innovative Zusatzfunktion ist ein klar sichtbares Design-Element, das gekonnt ins Gesamtkonzept des Rahmens integriert ist. Im Vergleich zu einem fest montierten Scheinwerfer, etwa am Lenkervorbau, ist dies funktionell wie gestalterisch ein echter Fortschritt, mit welchem BULLS den Ansatz der „MonkeyLink Twinlight“-Rückleuchten erfolgreich weiterverfolgt. **Jederzeit bereit – ohne Montageaufwand und vor Diebstahl geschützt.**

Ähnlich wie bei sportlichen Autos ist die markante Silhouette der BULLS E-Bikes unverkennbar einzigartig und verbindet die Optik raffiniert mit dem modernen Sicherheitskonzept eines Kurvenlichts.

MonkeyLink Kurvenlicht in vielen BULLS Modellserien 2025 erhältlich

Das prämierte MonkeyLink Kurvenlicht von BULLS ist in diversen neuen Modellen integriert. Darunter die innovativen BULLS SONIC AM Modelle, sowie die leistungsstarke BULLS COPPERHEAD EVO AM Modellserie und das neu gestaltete BULLS STURMVOGEL EVO. BULLS Bikes sind exklusiv beim ZEG-Fachhandel, Europas größte Zweirad-Einkaufs-Genossenschaft (ZEG), oder auch online auf bulls.de erhältlich.

Mehr zum MonkeyLink
Kurvenlicht

Zur MonkeyLink
Website

Zur BULLS Händlersuche



Über die ZEG Group

Die ZEG Group mit Sitz in Köln erwirtschaftete im Jahr 2023 einen Außenumsatz von knapp vier Milliarden Euro. Zu dem Unternehmensverbund gehören die ZEG Zweirad-Einkaufs-Genossenschaft eG, die Fahrradproduzenten FLYER AG Schweiz, HERCULES GmbH, i:SY GmbH & Co. KG und KETTLER Alu-Rad GmbH sowie die Biketec GmbH mit dem Produkt FIT (E-Bike-Antriebsmanagementsystem). Des Weiteren ist die ZEG Teilhaber der erfolgreichen Leasingfirma eurorad Deutschland GmbH.

Die ZEG Zweirad-Einkaufs-Genossenschaft eG in Köln ist mit über 1.000 angeschlossenen Mitgliedsfirmen Europas größter Zweirad-Fachhandelsverband. Sie vertreibt über die Mitgliedsfirmen ihre ZEG-Exklusiv-Marken PEGASUS, BULLS und ZEMO.

www.zeg.de

Dies ist eine Mitteilung der ZEG Zweirad-Einkaufs-Genossenschaft eG

Longericher Str. 2 - 50739 Köln

Eingetragen beim Amtsgericht Köln

Genossenschafts-Register-Nr. 692

Vorstand: Georg Honkomp (Vors.), Fred Schierenbeck, Jens Stahlschmidt

Aufsichtsratsvorsitzender: Hans-Peter Durach

Kontakt

presse@zeg.de



© ZEG Zweirad-Einkaufs-Genossenschaft eG 2024

Bitte [klicken Sie hier](#), um sich aus dem Verteiler abzumelden.

Zusätzliche Informationen können Sie sich gerne auf unserem [ZEG Presseportal](#) herunterladen.