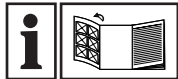


Bedienungsanleitung Rücklicht

Micro Lens COB Art.-Nr. 51254650-14



1. Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Produktes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Produktes. Sie enthält wichtige Hinweise zur Sicherheit, Montage und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produktes mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produktes an Dritte mit aus.

2. Lieferumfang

Micro Lens COB Rücklicht

- 1 x Rücklicht
- 1 x Halter Rücklicht
- 1 x USB-C-Ladekabel
- 1 x Montage- und Bedienungsanleitung

3. Verwendete Symbole			
	Grüner Punkt - Recycling von Verpackungen.		Recycling-Code zur Entsorgung von Pappe
	USB – Universal Serial Bus – Verbindungsstelle zum Anschluss, z. B. an einen Computer (nur auf- laden)		Produkt entspricht den produkt- spezifisch geltenden europäischen Richtlinien.
	Produkte und Verpackungen sollen umweltschonend entsorgt werden.		Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Akkus!
	Symbol zur Erkennung von Elektro- und Elektronikgeräten		Deutsches Prüfzeichen des Kraft- fahrt-Bundesamtes (K mit nachfolgender Zulassungsnummer)

4. Bestimmungsgemäße Verwendung

- Das Produkt ist ausschließlich zum Einsatz an Fahrrädern vorgesehen und dient der Fahrbahnausleuchtung.
- Dieses Rücklicht ist entsprechend gültiger STVZO als alleinige Beleuchtung an allen Fahrrädern zugelassen.
- Das Produkt ist zur Verwendung im Außenbereich bestimmt.

5. Sicherheitshinweise

- Nicht in das Rücklicht blicken.
- Die Lichtverteilung darf nicht verdeckt werden, auch nicht teilweise.
- Der Akku muss umgehend aufgeladen werden, wenn die Kontrolleinrichtung aktiviert ist.
- Die LED ist nicht austauschbar. Bei Ausfall der LED ist die gesamte Leuchte auszutauschen.
- Die Leuchte nie unbeaufsichtigt laden!
- Hinweis: Die LEDs und Akku sind nicht wechselbar.

6. WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!

Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial, denn es besteht Erstickungsgefahr durch das Verschlucken von Verpackungsteilen. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie das Produkt stets von Kindern fern. Das Produkt ist kein Spielzeug! Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produktes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden. Nehmen Sie das Produkt keinesfalls auseinander. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Lassen Sie Reparaturen nur von Fachkräften durchführen. Ein Wechsel der LED(s) sowie der Akkus ist nicht möglich.

7. Sicherheitshinweise zu Akkus

VORSICHT! EXPLOSIONSGEFAHR!

Halten Sie Akkus von Kindern fern, werfen Sie die Akkus nicht ins Feuer, schließen Sie sie nicht kurz und nehmen Sie sie nicht auseinander. Bei Nichtbeachtung der Hinweise können die Akkus über ihre Endspannung hinaus entladen werden. Es besteht dann die Gefahr des Auslaufens. Vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten, falls Flüssigkeit aus den Akkus ausgetreten ist. Spülen Sie bei Kontakt mit Batteriesäure die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

8. Montage

8.1 Montage Rücklicht

Positionieren und befestigen Sie das Rücklicht **1** anhand der Gummilasche des Halters **5** an der gewünschten Stelle an der Sattelstütze.

Ziehen Sie die Gummilasche des Halters **5** straff und haken Sie diese ein.

Achtung: Achten Sie stets darauf, dass das Rücklicht wie in der Abbildung dargestellt montiert wird.

9. Einstellung Produkt

9.1 Einstellung Rücklicht

Achtung! Überprüfen Sie regelmäßig die richtige Einstellung und Anbauhöhe Ihres Rücklichtes. Das Rücklicht muss in einem Bereich von 250 bis 1200 mm über der Fahrbahn montiert werden. Es muss so angebaut und eingestellt werden, dass die Bezugsachse parallel zur Fahrzeuglängsmittlebene und parallel zur Fahrbahn liegt (siehe Abbildung).

10. Bedienung

10.1 Bedienung Rücklicht

Schalten Sie das Rücklicht **1** durch kurzes Drücken des Schalters **2** ein. Zum Schalten zwischen den Betriebsmodi genügt ein kurzes Drücken des Schalters **2**. Beim Bremsvorgang leuchten alle LEDs für ca. 3 Sekunden heller.

Erstes Mal drücken „Tag-Modus“ - Tag-Modus Anzeige blinkt grün (für ca. 90 Sekunden). Rücklicht **1** ist aus.

Helligkeitssensor ist aktiv und schaltet das Rücklicht **1** in dunkler Umgebung ein. Bremsanzeigefunktion ist aktiv.

Zweites Mal drücken „Nacht-Modus“ - Rücklicht ist an.

Helligkeitssensor ist nicht aktiv. Bremsanzeigefunktion ist aktiv.

Drittes Mal drücken Aus

Nach dem Aufleuchten des Akku-Kontrollsystems **3** leuchtet das Rücklicht **1** noch mindestens 30 Minuten.

11. Aufladen des Akkus

11.1 Aufladen des Akkus des Rücklichts

In der Mitte des Rücklichtes **1** befindet sich eine Akku-Kontrolleinrichtung **3** die bei einem niedrigem Ladezustand des Akkus rot aufleuchtet.

Der Akku muss umgehend geladen werden wenn die Kontrolleinrichtung **3** aufleuchtet.

Während des Ladens leuchtet eine weitere LED in der Mitte grün und schaltet sich automatisch ab sobald der Akku vollständig aufgeladen ist.

Das Aufladen des Akkus soll mit dem beiliegenden USB-C-Ladekabel **7** durchgeführt werden.

Zum Aufladen das USB-C-Ladekabel **7** mit einem USB-Standardnetzteil (5V, max. 1000mA) oder mit einem Computer verbinden.

Öffnen Sie hierzu die Gummi-Abdeckung an der Rückseite der Leuchte und verbinden Sie die darunter befindliche Ladebuchse **6** mit dem kleinen Stecker des USB-C-Ladekabel **7**.

Anschließend verbinden Sie den großen Stecker des USB-C-Ladekabels **7** mit dem Ladestecker, wenn nicht schon geschehen.

Danach stecken Sie den Stecker in eine Steckdose.

12. Reinigung und Pflege

Schalten Sie das Produkt vor der Reinigung aus. Das Produkt niemals komplett unter Wasser tauchen. Benutzen Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Hierdurch entstehen Beschädigungen. Verwenden Sie zur Reinigung und Pflege ein trockenes und fussselfreies Tuch. Verwenden Sie bei stärkeren Verschmutzungen ein leicht angefeuchtetes Tuch.

13. Entsorgung

Bei unsachgemäßer Entsorgung der Leuchten gehen durch die darin enthaltenen Akkus wertvolle Ressourcen verloren und durch enthaltene Schadstoffe kann es zu einer erheblichen Gefahr für Gesundheit und Umwelt kommen. Durch die getrennte Sammlung / Entsorgung von Altbatterien / Akkus werden Gefahren für Gesundheit und Umwelt vermieden und durch Recycling wertvolle Rohstoffe zurückgewonnen.



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu. Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.

Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde oder Stadtverwaltung. Defekte oder verbrauchte Batterien / Akkus müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren Änderungen recycelt werden. Geben Sie Batterien / Akkus und / oder das Gerät über die angebotenen Sammeleinrichtungen zurück.

14. Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Akkus!

Akkus dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei.

Geben Sie deshalb verbrauchte Akkus bei einer kommunalen Sammelstelle ab.

Bei unsachgemäßer Entsorgung der Akkus gehen wertvolle Ressourcen verloren und durch in den Akkus enthaltene Schadstoffe kann es zu einer erheblichen Gefahr für Gesundheit und Umwelt kommen.

Durch die getrennte Sammlung / Entsorgung von Altbatterien werden Gefahren für Gesundheit und Umwelt vermieden und durch Recycling wertvolle Rohstoffe zurückgewonnen.

15. Garantie

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, Sie erhalten auf dieses Produkt zwei Jahre Garantie ab Kaufdatum. Im Falle von Mängeln dieses Produktes stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produktes gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

16. Garantiebedingungen

Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Original-Kassenbonn gut auf. Diese Unterlage wird als Nachweis für den Kauf benötigt. Tritt innerhalb von zwei Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produktes ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert oder ersetzt. Diese Garantieleistung setzt voraus, dass innerhalb der Zwei-Jahres- Frist das defekte Produkt und der Kaufbeleg (Kassenbonn) vorgelegt und schriftlich kurz beschrieben wird, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist. Wenn der Defekt von unserer Garantie gedeckt ist, erhalten Sie das reparierte oder ein neues Produkt zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Produktes beginnt kein neuer Garantiezeitraum. Die Garantiezeit wird durch die Gewährleistung nicht verlängert. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile. Eventuell schon beim Kauf vorhandene Schäden und Mängel müssen sofort nach dem Auspacken gemeldet werden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

17. Garantieumfang

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft. Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder für Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akku oder die aus Glas gefertigt sind. Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Für eine sachgemäße Benutzung des Produktes sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten. Verwendungszwecke und Handlungen, von denen in der Bedienungsanleitung abgeraten oder vor denen gewarnt wird, sind unbedingt zu vermeiden. Das Produkt ist lediglich für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Service-Niederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie. Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen: Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbonn und die Artikelnummer als Nachweis für den Kauf bereit. Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild oder dem Titelblatt dieser Bedienungsanleitung. Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie bitte zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail. Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbonn) und Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden. Bitte beachten Sie, dass unbedingt vor Versand die Serviceabteilung informiert werden muss!

18. Produkt

Modell: Micro Lens COB

18.1 Produkteigenschaften Rücklicht

Leuchtdauer: bis zu 480 min
 Akkukapazität: 710 mAh

19. Service + Lieferant

Büchel GmbH & Co. Fahrzeugteilefabrik KG
 Niesiger Straße 115
 DE-36039 Fulda
 Tel. +49 (0)661/9595-0
 www.buechel-online.com
 info@buechel-online.com

