



RAPID X² KINETIC

TL-LD710K

Anleitung



Bevor Sie das Produkt verwenden, lesen Sie sich diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zu Referenzzwecken auf.

Copyright © 2017 CATEYE Co., Ltd.
TLLD710K-171117 5

! WARNUNG!!!

- Stellen Sie vor der Fahrt sicher, dass das Licht richtig befestigt ist und leuchtet. Nutzen Sie das Gummiband nicht, falls es Beschädigungen aufweist.
- Behalten Sie die verbleibende Akkukapazität immer im Blick, indem Sie die Anzeige während der Benutzung regelmäßig prüfen.

! VORSICHT!

- Diese Lampe erkennt eine Verzögerung mittels Beschleunigungssensor. Bitte beachten Sie, dass die Aktivierung der Kinetic-Funktion vom Grad der Verlangsamung abhängt; möglicherweise reagiert die Lampe nicht oder verzögert.
- Halten Sie die Lampe von Kindern fern.
- Während des Aufladens, Entladens und Lagern bei hohen Temperaturen verschlechtert sich der wiederaufladbare Akku schneller. Legen Sie die Lampe nicht in ein Fahrzeug oder neben ein Heizgerät.
- Das Gerät ist nicht vollkommen wasserdicht. Nach einem Gebrauch im Regen muss das Gerät abgewischt und getrocknet werden. Andernfalls funktioniert es eventuell nicht mehr richtig.
- Wenn die Lampe oder Teile davon schmutzig werden, reinigen Sie diese mit einem weichen Tuch, das Sie zuerst mit milder Seife angefeuchtet haben. Verwenden Sie nie Verdüner, Benzin oder Alkohol; Sie würden das Gerät beschädigen.

! WARNHINWEISE ZUM LADEN

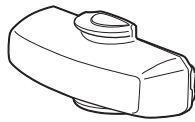
- Wir empfehlen die Nutzung eines USB-Ladegerätes mit 500 mA oder mehr (USB 2.0).
- Laden Sie möglichst nicht bei direkter Sonnenbestrahlung oder in einem Fahrzeug auf, das direkt in der Sonne geparkt ist, und achten Sie darauf, nur bei einer Umgebungstemperatur zwischen 5 und 40°C aufzuladen.
- Vergewissern Sie sich vor dem Aufladen, dass kein Staub oder andere Fremdkörper am USB-Stecker anhaften.
- Setzen Sie die Lampe während des Aufladens keinen Erschütterungen aus.
- Wenn sich Ihr PC im Ruhezustand befindet, kann das Gerät nicht aufgeladen werden.
- Sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist, müssen Sie den USB-Stecker auf jeden Fall abziehen.
- Die Lade- sowie die Leuchtzeiten sind Näherungswerte und variieren je nach Umgebungs- und Benutzerbedingungen.
- Ist die Beleuchtungszeit auch nach sachgemäßem Aufladen deutlich kürzer, könnte sich der wiederaufladbare Akku am Ende seiner Lebenszeit befinden. Entsorgen Sie den Akku, wie unter "VORKEHRUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG" beschrieben ist.

! VORKEHRUNGEN FÜR DIE AUFBEWAHRUNG

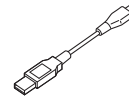
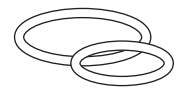
Wir empfehlen die Lagerung an einem kühlen und trockenen Ort. Bei längeren Aufbewahrungszeiten sollte die Batterie alle 6 Monate für 30 Minuten aufgeladen werden.

! WARNHINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entnehmen Sie beim Entsorgen der Lampe den internen Akku und entsorgen diesen entsprechend den örtlichen Richtlinien.

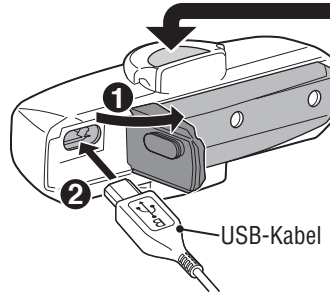


Lampeneinheit

USB-Kabel
(MICRO USB)Gummiband
(groß/klein)

1 WISSENSWERTES ÜBER DEN LADEVORGANG

! Produkt vor der Benutzung immer aufladen.



Zum PC oder USB-Ladegerät

Schalter (Indikator)



Ladevorgang

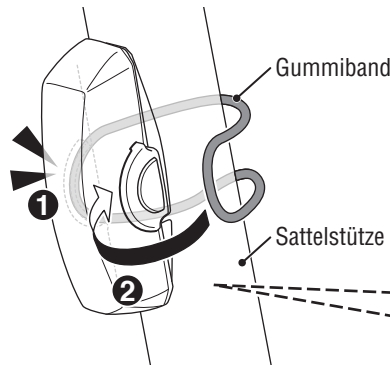
Ladevorgang
abgeschlossen

Normale
Ladedauer

Ca. **2 h**
(USB 2.0)

2 MONTAGE

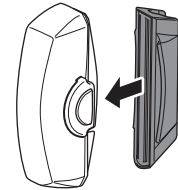
Bringen Sie die Lampe sicher an der Sattelstütze an.



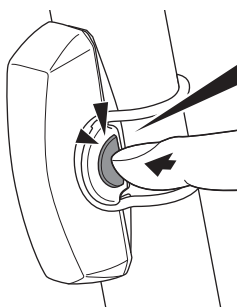
OPTION

Gummierteil für Sharp Aero

Verwenden Sie bei Aero-Stützen mit spitzerem Winkel das Gummierteil für Sharp Aero.



3 BEDIENUNG



Langes Drücken **ON ↔ OFF**

Drücken

Lichtmodus umschalten

Gering

Ca. 5h*

Hoch

Blinken

Ca. 30h*

Hoch

Schnell

Ca. 16h*

Hoch

Kinetic-Funktion:
Wenn eine Verzögerung des Fahrrads bemerkt wird, schaltet sich die Lampe unabhängig vom ausgewählten Beleuchtungsmodus etwa 2,5 Sekunden im Hoch-Modus ein. Die Lampe leuchtet so lange im Hoch-Modus, bis keine Verzögerung mehr erkannt wird.

*Die angegebene Laufzeit jedes Modus gilt ohne Kinetic-Funktion; die tatsächliche Laufzeit kann abweichen, wenn die Kinetic-Funktion aktiviert ist.

*Als Referenz bietet der Betrieb im Kinetic-Funktion (60-mal / 1 Stunde) ca. 3 Stunden konstante Nutzung, ca. 7 Stunden blinkende Nutzung und ca. 5 Stunden schnell blinkende Nutzung.

Automatische Energiesparfunktion:

Wenn die verbleibende Akkuleistung gering ist, beginnt der Lichtmodus-Schalter zu blinken und der Lichtmodus wechselt zu Blinken. Die Kinetic-Funktion wird deaktiviert, wenn die verbleibende Akkuleistung gering ist. Laden Sie die Lampe so bald wie möglich auf.



SPEZIFIKATIONEN

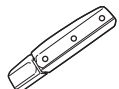
Batterie : Lithium-Ionen-Polymer-Akku
Temperaturbereich : -10°C – 40°C
Anzahl der Lade-/Entladevorgänge :
Circa 300 mal
(bis die Nennleistung auf 70% abfällt)
Maße/Gewicht : 74,4 x 30,5 x 32,9 mm / 32 g

*Die technischen Daten und die Konstruktion können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

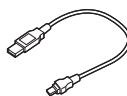
ERSATZ- / OPTIONALE TEIL



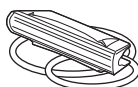
5447010
Gummiband



5447030
Gummiunterteil



5342730
USB-Kabel
(MICRO USB)



5447040
Gummiunterteil
für Sharp Aero

BEGRENZTE GEWÄHRLEISTUNG

2-Jahres-Garantie : Lampeneinheit nur (außer Akku)

CatEye gewährleistet eine Garantie über 2 Jahre auf Material und Verarbeitung vom Kaufdatum an. Falls das Produkt bei normalem Gebrauch Fehler aufweist, wird CatEye das Produkt kostenlos reparieren oder austauschen. Der Service muss von CatEye Co., Ltd oder autorisierten Servicestellen durchgeführt werden. Wenn Sie das Gerät einsenden, packen Sie es sorgfältig ein und fügen Sie die Garantiekarte sowie Reparaturhinweise bei. Achten Sie darauf, Ihren Namen und Ihre Anschrift mit Schreibmaschine oder in Druckbuchstaben deutlich lesbar auf die Garantiekarte zu schreiben. Versicherungskosten und Kosten für den Transport bis zu unserem Kundendienst gehen zu Lasten der Person, die unseren Kundendienst in Anspruch nehmen möchte.

CATEYE CO., LTD.

2-8-25, Kuwazu, Higashi Sumiyoshi-ku, Osaka 546-0041 Japan
Attn : CATEYE Customer Service Section
Phone: (06)6719-6863
Fax : (06)6719-6033
E-mail : support@cateye.co.jp
URL : <http://www.cateye.com>