



RECHARGEABLE HEADLIGHT

G VOLT 70™

HL-EL551G RC

Frontlicht zur Montage unter dem Lenker

Anleitung

K 1580

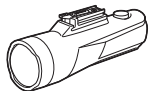


Bevor Sie das Produkt verwenden, lesen Sie sich diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zu Referenzzwecken auf.

Design Pat. Pending  
Copyright © 2018 CATEYE Co., Ltd.  
HLEL551GRC-181225 2



Lampeneinheit

FlexTight™  
-Halterung  
(H-34N)USB-Kabel  
(MICRO USB)

! Laden Sie das Produkt vor der Benutzung immer auf.

### ! Vor der Erstinbetriebnahme

Das Gerät ist bei Lieferung ausreichend aufgeladen, dass Sie die Funktionstüchtigkeit der Lampe testen können. Denken Sie daran, es vor der Nutzung gemäß den Anweisungen unter „WISSENSWERTES ÜBER DEN LADEVORGANG“ auf zu laden.

### ! WARNUNG!!!

- Achten Sie darauf, den Lichtstrahl nach unten zu richten, damit Ihnen entgegenkommende Fahrer nicht geblendet werden.
- Stellen Sie vor der Fahrt sicher, dass das Licht richtig an der Halterung befestigt ist, nicht verdeckt ist und leuchtet.
- Behalten Sie die verbleibende Akkukapazität immer im Blick, indem Sie die Anzeige während der Benutzung regelmäßig prüfen.

### ! VORSICHT!

- Halten Sie die Lampe stets außer Reichweite von Kindern.
- Wir empfehlen, eine Ersatzleuchte mitzunehmen, damit Sie bei erschöpftem Akku nicht im Dunkeln stehen.
- Unter herkömmlichen täglichen Bedingungen ist dieses Gerät wasserfest und kann auch bei Regen verwendet werden.
- Tauchen Sie es allerdings niemals absichtlich in Wasser.
- 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 Verdünnern, Benzin oder Alkohol; Sie würden das Gerät beschädigen.

### ! LITHIUM-IONEN-AKKUMULATOREN

#### Sicherheitshinweise für das Laden

- 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.
- Sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist, müssen Sie den USB-Stecker auf jeden Fall abziehen.

#### Sicherheitshinweise für die Verwendung

- 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.
- 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 "Sicherheitshinweise für die Entsorgung" beschrieben ist.

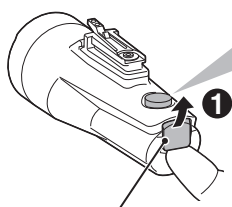
#### Sicherheitshinweise für die Aufbewahrung

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

#### Sicherheitshinweise für die Entsorgung

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

## 1 WISSENSWERTES ÜBER DEN LADEVORGANG



Ladebuchsenabdeckung



USB-Kabel

Zum PC oder  
USB-Ladegerät

### Schalter (Indikator)

Ein  
Aufladung

Aus  
Aufladung  
abgeschlossen

### Normale Ladedauer

Ca. 2,5 St.  
(USB 2.0)

1. Verbinden Sie die Lampeneinheit über das USB-Kabel mit Ihrem PC oder einem handelsüblichen USB-Akkuladegerät. (Abb. 1 ①, ②). Der Schalterindikator leuchtet auf und die Aufladung beginnt.

\* Wenn sich Ihr PC im Ruhezustand befindet, kann das Gerät nicht aufgeladen werden.

\* Wir empfehlen die Nutzung eines USB-Ladegerätes mit 500 mA oder mehr (USB 2.0).

\* Falls der Indikator schnell blinkt, besteht ein Ladefehler. Ziehen Sie das Kabel und versuchen Sie es noch einmal.

2. Ziehen Sie nach Abschluss des Ladevorgangs das USB-Kabel und bringen Sie die Buchsenabdeckung an.

\* Die Lade- sowie die Leuchtzeiten sind Näherungswerte und variieren je nach Umgebungs- und Benutzerbedingungen.

## 2 MONTAGE AM FAHRRAD

Ausschließlich für die Montage unter dem Lenker geeignet.

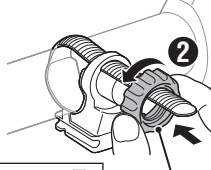
Gummiunterlage



①

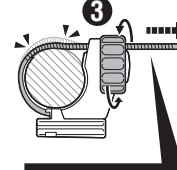
Halterung

Riemen

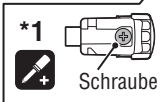


②

Verschlussring



③



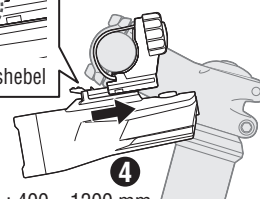
\*1

Schraube



⑤

Entriegelungshebel



④

Anbauhöhe: 400 – 1200 mm

1. Montieren Sie die Halterung am Lenker. (Abb. 2 ①–③)

2. Schieben Sie die Leuchte bis zum Einrasten in die Halterung, stellen Sie den Leuchtwinkel ein. (④)

3. Drücken Sie zum Entfernen der Lampeneinheit die Entriegelungshebel (⑤) an der Oberseite der Einheit und ziehen Sie die Einheit nach vorne.

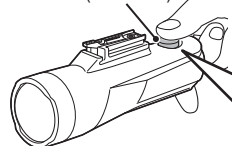
\* Zum Einstellen des Leuchtwinkels lösen Sie den Verschlussring, bis Sie die Halterung bewegen können. Nach dem Einstellen wieder gut anziehen.

### VORSICHT!:

- Ziehen Sie den Verschlussring von Hand an. Wenn Sie ihn mit einem Werkzeug zu fest anziehen, wird u.U. der Gewinderiemen beschädigt.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Verschlussring und die Schraube (\*1) an der Halterung damit der sichere Halt der Lampe stets gegeben ist.
- Runden Sie die Schnittkante des Halterungsriemens ab, um evtl. Verletzungen vorzubeugen.

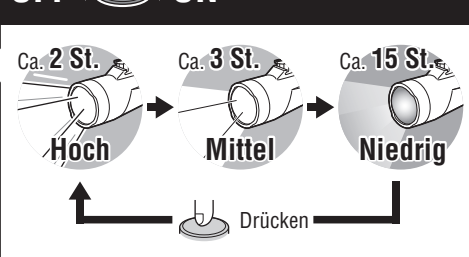
## 3 SCHALTER BEDIENEN

Schalter (Indikator)



\*2 : Wenn Sie die Lampe einschalten, leuchtet sie im zuletzt verwendeten Lichtmodus auf. (Modusspeicherfunktion)

OFF ← ON \*2 Schalter : Langes Drücken



Drücken

### Verbleibende

**Batterieleistung:**  
Nach Aufleuchten des Batterieindikators ist nach STVZO keine ordnungsgemäße Funktion mehr gegeben. Laden sie umgehend die Lampe auf.



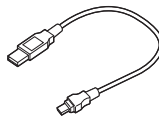
Indikator (leuchtet auf)

## ERSATZ- / OPTIONALE TEILE

5338827N

FlexTight™-Halterung  
(H-34N)

5342730

USB-Kabel  
(MICRO USB)

## SPEZIFIKATIONEN

Lichtquelle  
Akku Typ  
Laden  
Betriebsdauer

Besonders helle LED x 1  
Li-ion 3.6v 3400 mAh  
Micro-USB-Stecker  
Hoch : Ca. 2 Stunden Mittel : Ca. 3 Stunden  
Niedrig : Ca. 15 Stunden  
\* Die durchschnittliche Zeit bei 20 Grad Temperatur.

Normale Ladedauer Ca. 2,5 Stunden  
Temperaturbereich Laden : 5°C – 40°C Betrieb : -10°C – 40°C  
Anzahl der Lade-/Entladevorgänge

Circa 300 mal (bis die Nennleistung auf 70% abfällt)  
Maße/Gewicht 35,9 x 106,5 x 46,5 mm / 96,5 g

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

## BEGRENZTE GEWÄHRLEISTUNG

### 2-Jahres-Garantie : Nur Lampeneinheit (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.

### **CAT EYE 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>