



Bedienungsanleitung für LED-Frontlicht »Plasma«, Art. Nr. 070-50206 / 070-50208

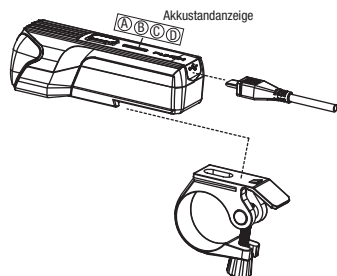
Technische Daten und Hinweise

- ▶ Mit einer Hochleistungs-LED
- ▶ Zwei Lichtstärken einstellbar:
60 LUX / 15 LUX
- ▶ Geprüft und zugelassen nach StVZO
- ▶ Mit aufladbarem Li-Ionen-Akku
- ▶ Mit AN/LOW/HIGH/AUS-Knopf

- ▶ Leuchtdauer:
60 LUX = 5 Stunden Leuchtzeit
15 LUX = 10 Stunden Leuchtzeit
- ▶ Mit Akku-Rest-Anzeige. Dieses aufladbare Frontlicht entspricht der StVZO und erfüllt die erforderlichen Licht-Werte, bis die Akku-Restanzeige rot aufleuchtet.

Akkustandsanzeige:

- ▶ Die 5 LEDs zeigen den Ladestatus des Akkus: A,B und C leuchten = 100% geladen, wenn die LED D rot leuchtet, ist der Akku weniger als 25% geladen.
- ▶ Auch während des Ladevorgangs zeigen die LEDs den Ladestatus. Die Aufladung erfolgt von D nach A. Wenn die LED A permanent leuchtet, ist der Akku komplett geladen.



ACHTUNG: Hinweise für das Aufladen Ihres Frontlichts

- ▶ Vor der ersten Inbetriebnahme bzw. nach längerer Nichtnutzung muss das Frontlicht komplett aufgeladen werden (min. 5 Stunden).
- ▶ Laden Sie nur mit dem beiliegenden USB-Kabel.
- ▶ Wir empfehlen Ihnen, das Frontlicht unbedingt aufzuladen, sobald die Akkureststromanzeige (D) rot aufleuchtet.
- ▶ Die Aufladezeit beträgt ca. 4 Stunden. Wenn alle LEDs (A,B and C) permanent leuchten, ist das Licht vollständig aufgeladen.
- ▶ Schalten Sie das Licht während des Ladevorgangs **NICHT** ein.
- ▶ Laden Sie das Batterielicht **NICHT** länger als 15 Stunden.

Sicherheitsvorkehrungen:

- ▶ Schauen Sie niemals direkt in die leuchtende LED-Lampe.
- ▶ Halten Sie dieses Produkt von Hitze und Feuchtigkeit fern.



Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zurückzugeben.



Instruction manual for LED-Front light »Plasma«

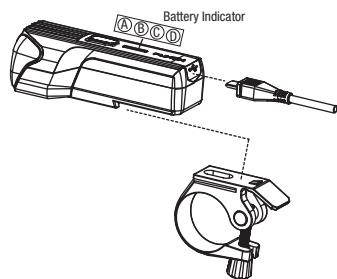
art. no.: 070-50206 / 070-50208

Technical Details and references

- ▶ With one high-efficiency LED
- ▶ Two Light performances adjustable:
60 LUX / 15 LUX
- ▶ Operation time: 60 LUX = 5 hours,
15 LUX = 10 hours
- ▶ Vehicular optical test requirement,
German standard
- ▶ Equipped with rechargeable lithium battery
- ▶ With ON/LOW/HIGH/OFF-button on top
- ▶ With low battery indicator function. This rechargeable battery frontlight is approved according to German StVZO and meets the required light values unless the low battery indicator shows red light.

Battery Indicator:

- ▶ The 5 LEDs indicate the battery status: A, B and C are on = 100% loaded, if the LED D is illuminated in red the battery is charged less than 25%.
- ▶ During the charging process the LEDs indicate the charging status. Charging is done from D to A. If LED A shines permanently, the battery is fully charged.



Attention: Instruction for rearlight charging

- ▶ Charge the new light completely before first use or if it has not been used for a longer period of time.
- ▶ Always charge with provided USB cable.
- ▶ It is highly recommended to charge the battery immediately when the low battery indicator light (D) turns to red.
- ▶ The re-charging time takes approximately 4 hours continuously. When the indicator lights shine permanently, the light is fully charged.
- ▶ **DO NOT** use this product while recharging.
- ▶ **DO NOT** charge the battery for more than 15 hours continuously.

Safety Precautions:

- ▶ Do not look into illuminated LED's directly.
- ▶ Keep this product away from heat and moisture.



Batteries do not belong to the domestic waste. As a consumer you have the obligation to bring the empty batteries back.