

LED-Taschenlampe mit Variofokus

Bedienungsanleitung

89982

1. Funktion

Diese Taschenlampe arbeitet mit einer superhell strahlenden Cree xrE-Q2-LED, die eine sehr hohe Helligkeit von bis zu 130 Lumen abgibt.

Die Taschenlampe verfügt über 2 Betriebsmodi: 100% Leistung, 50% Leistung. Zusätzlich ist der Lichtkegel fokussierbar.

Die Ausstattung und die Funktionen:

- Leuchtmittel: Cree xrE-Q2-LED, Lebensdauer bis zu 100.000 Betriebsstunden
- Fokussierung des Lichtstrahls einstellbar
- Reichweite (bei Dunkelheit) bis zu 300 m
- Robuste Ausführung, Gehäuse aus stabilem Flugzeugaluminium
- Spritzwassergeschützt, IP44
- Steuerelektronik für gleichmäßige Ansteuerung der LED über die gesamte Batterielebensdauer und Verpolschutz gegen falsch eingelegte Batterien

2. Betriebs- und Sicherheitshinweise

- Setzen Sie die Lampe nicht längerer Zeit direkter Sonnenbestrahlung, niemals Hitze oder Feuer aus.
- Setzen zur Reinigung nur ein weiches, trockenes Tuch ein
 - niemals chemische oder Lösungsmittelhaltige Reiniger einsetzen!



- Richten Sie den Lichtstrahl niemals direkt auf Menschen oder Tiere und blicken Sie selbst niemals direkt in den Lichtstrahl der Lampe - Verletzungsgefahr für die Augen!
- Öffnen Sie das Gerät nicht - es enthält keine durch den Nutzer austauschbaren Teile.
- Nehmen Sie bei längerem Nichtgebrauch die Batterien/Akkus aus der Lampe.

3. Bedienung

Akku/Batterien einlegen

- Schrauben Sie die Endkappe ab und legen Sie zwei Batterien bzw. Akkus der Größe Mignon/AA mit dem Pluspol voran in die Lampe ein.
- Verwenden Sie nur Batterien oder nur Akkus, niemals Akkus und Batterien gemischt einsetzen!
- Verschrauben Sie die Endkappe wieder.

Lampe bedienen

- Drücken Sie jeweils den Lampentaster auf der Rückseite. Er schaltet nacheinander:
LED an, 100% Helligkeit/LED an, 50% Helligkeit/aus

- Die Fokussierung des Lichtstrahls ist durch Drehen des Lampenkopfes einstellbar. Nicht mit Gewalt weiterdrehen!

Bitte beachten!

Bei längerem, kontinuierlichem Betrieb erwärmt sich das Gehäuse der Lampe. Dies ist betriebsbedingt und stellt keinen Mangel dar.
Halten Sie zur Sicherheit leicht brennbare Gegenstände fern.

4. Technische Daten

Leuchtmittel:.....Cree xrE-Q2-LED, weiß
Lebensdauer der LED:.....ca. 100.000 Std.
Max. Lichtleistung: 130 Lumen
Stromaufnahme (100%): 1000 mA
Spannungsversorgung: ...2 x Mignon/AA-Batterie/NiMH-Akku
Einsatztemperatur/-Luftfeuchte:.....-5°C bis +45°C/ <80% rH
Spritzwasserschutz:IP44
Abm. (ø x L): 33 x 167 mm
Gewicht (ohne Batterien): ca. 120 g

5. Entsorgung

Gerät nicht im Hausmüll entsorgen!
Elektronische Geräte sind entsprechend der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektronik-Altgeräte zu entsorgen!



Verbrauchte Akkus/Batterien gehören nicht in den Hausmüll!
Entsorgen Sie diese in Ihrer örtlichen Batteriesammelstelle!



1. Ausgabe Deutsch 03/2010

Dokumentation © 2010 eQ-3 Ltd. Hongkong

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Handbuch auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt und verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Handbuch noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Handbuch werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Printed in Hong Kong
Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden.
89982Y2010V.1