

TL6000 Torch Lamp

Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise zum sicheren Betrieb des Geräts. Lesen und befolgen sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Gerät weitergeben, geben Sie bitte auch diese Anleitung mit.

Sicherheitshinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät dient als LED-Taschenlampe. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.

Gefahren für Kinder



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Gerät (z.B. Bedienknöpfe o.ä.) lösen. Sie könnten die

Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

Betriebsort

Verwenden Sie das Produkt niemals

- in direkter Sonneneinstrahlung
- bei extrem hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- an extrem staubigen oder verschmutzten Orten
- an Orten, an denen das Gerät nass werden kann
- in der Nähe von Magnetfeldern

Allgemeiner Umgang

- Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Bedienung der Schalter und Regler niemals Gewalt an.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein. Wischen Sie es nur mit einem sauberen trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel.

Fremdstoffe vom Gerät fernhalten!

Halten Sie das Gerät von Behältern mit Flüssigkeiten fern. Sollte eine Flüssigkeit in das Gerät gelangen, könnte dies zu seiner Zerstörung oder Feuer führen. Achten Sie darauf, auch keinerlei metallische Gegenstände in das Gerät gelangen zu lassen.

Leistungsmerkmale

- LED-Taschenlampe mit Zoom-Funktion
- Fünf verschiedene Leuchtmodi: (100 % / 50 % / 15 % / Stroboskop / SOS)
- Robustes Gehäuse aus Aluminium
- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Einfache Handhabung durch großen Taster und Schiebe-Fokus
- Inklusive Handschlaufe und Nylon-Gürtelholster
- Betrieb mit 3 x AAA-Batterien (nicht im Lieferumfang)

Gerät verwenden

1. Schrauben Sie die Verschlusskappe vom Griff der Taschenlampe ab und entnehmen Sie den Batterieträger.
2. Setzen Sie unter Beachtung der am Batterieträger angegebenen Polarität 3 x AAA-Batterien (nicht mitgeliefert) ein.
3. Schieben Sie den bestückten Batterieträger zurück in den Griff und drehen Sie die Verschlusskappe handfest an.
4. Drücken Sie den Schalter, um das Licht einzuschalten. Tippen Sie den Schalter an, um 5 Modi einzustellen: Voll | Mittel | Niedrig | Stroboskop | SOS.
5. Die Taschenlampe verfügt über einen Zoom von 10° bis 75°. Diesen können Sie durch Verschieben des Leuchtkopfes einstellen.
6. Um das Licht auszuschalten, halten Sie den Schalter eine Sekunde gedrückt.
7. Sollte sich die Lichtleistung deutlich verringern, sind die eingesetzten Batterien erschöpft und müssen ersetzt werden. Anschließend ist die Taschenlampe wieder einsatzbereit.
8. Um die Wahrscheinlichkeit eines unbeabsichtigten Fallenlassens zu verringern, empfehlen wir die Verwendung der mitgelieferten Handschlaufe.



1 Batterieträger
 2 Handschlaufe
 3 Leuchtkopf
 4 Linse
 5 Griff
 6 Schalter

Technische Daten

Abstrahlwinkel	10° – 75°
Lichtleistung 10° / 1 m	3900 lx
Farbtemperatur	10300 K
Leuchtdauer	> 8 Stunden auf hellster Stufe
Durchmesser Griffstück	29 mm
Durchmesser Optik	41 mm
Gesamtlänge	139 – 158 mm
Gewicht ohne Batterien	152 g



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.