

Bedienung:

Setzen Sie zuerst den Akku ein, indem Sie die Endkappe der W4 gegen den Uhrzeigersinn abschrauben, und die positive Batterieelektrode in Richtung Lampenkopf einsetzen, um dann die Endkappe im Uhrzeigersinn wieder festziehen. Wenn der Akku in der falschen Richtung eingelegt ist, wird die W4 nicht beschädigt.

Drücken Sie den Endschalter einmal halb durch, und die W4 beginnt im „High“ Modus. Lassen Sie den Schalter los, so erlischt das Licht wieder. Nachdem der Endschalter halb gedrückt wurde, lassen Sie sie sofort los und drücken Sie dann den Heckschalter wieder halber durch, und der Helligkeitsmodus wird auf „Low“ geschaltet. Um von „Low“ auf „High“ zu wechseln wiederholen Sie den Vorgang. Drücken Sie den Schalter in einem beliebigen Modus kräftig, es ertönt ein "Klick"-Geräusch, dann steht der aktuelle Modus permanent zur Verfügung. Drücken Sie den Schalter erneut, es ertönt ein "Klick"-Geräusch, und die W4 erlischt. Wenn der Akku zu schwach ist, beginnt das Licht der W4 zu blinken. Laden Sie dann den Akku nach. Zum Laden der W4 muss der Akku entnommen werden und mittels des gelieferten USB-Kabels direkt geladen werden, oder aber in einem für 21700 Lilon Akkus tauglichen Ladegerät.

Fehlerbehebung:

Falls das Licht nicht aufleuchtet oder fehlerhaft arbeitet, überprüfen Sie bitte zunächst wie folgt:

1. Ob der Akku aufgeladen ist, oder ersetzt werden muss.
2. Ob der Akku in der korrekten Richtung eingelegt wurde.
3. Ob die elektrischen Kontakte, einschließlich der Batterieklemmen gereinigt werden müssen.
4. Ob das Batterierohrgewinde gereinigt werden muss.
5. Ob sämtliche Gewinde fest zugeschraubt sind.

Wichtige Sicherheitshinweise:

Dieses Produkt ist eine hoch Intensive und helle LEP Laser Taschenlampe, welche durch unsachgemäße Verwendung die Verletzungen von menschlichen oder tierischen Augen verursacht. Schauen Sie niemals direkt in das eingeschaltete Objektiv, und richten Sie den Lichtstrahl nicht auf Person oder Tiere, während Sie die Taschenlampe aktiviert haben.

Diese LEP Laser Taschenlampe muss außerhalb der Reichweite von Kindern gehalten werden.

Beim Transport der Taschenlampe muss zudem sichergestellt sein, dass sich die Taschenlampe im ausgeschalteten Zustand befindet, und gegen unabsichtliches einschalten geschützt ist.

Entnehmen Sie daher beim Transport unbedingt den Akku.

Die Taschenlampe kann sehr heiß werden und unter Umständen umliegende Gegenstände in Brand setzen. Lassen Sie diese daher niemals unbeaufsichtigt während des Betriebes und während der Abkühlphase.

Für etwaige Personen.- oder Sachschäden, welche durch die LEP W40 entstehen übernehmen wir keine Haftung und Verantwortung.

Wartungshinweise:

Bitte zerlegen Sie den versiegelten Kopf nicht. Dadurch wird die Taschenlampe beschädigt und die Garantie erlischt. Um die Wasserdichte zu erhalten, schmieren Sie bitte den Gummi O Ring mit einem Silikonfett oder einem anderen Schmiermittel ein. Beachten Sie dabei, dass ölbasierte Schmierstoffe Gummi beschädigen kann. Bitte reinigen Sie die elektrischen Kontakte regelmäßig, besonders dann, wenn der Lichtstrahl zu flackern beginnt, oder ganz erlischt.

Verwenden Sie dabei ein fusselfreies Tuch oder einen mit Alkohol angefeuchteten Baumwollwolltupfer.

Garantie und eingeschränkte Garantie:

LEP Laser Taschenlampen haben eine Garantie für einen Zeitraum von einem Jahr (12 Monaten) ab Kaufdatum. Wenn die Taschenlampe während des normalen Gebrauchs, innerhalb von 6 Monaten ausfällt, ersetzen wir diese mit dem gleichen oder einem ähnlichen Modell. Bei Ausfällen welche zeitlich darüber liegen, bis zu max. 1 Jahr repariert oder ersetzt der Hersteller diese, was jedoch mit Wartezeiten von bis zu 12 Wochen verbunden ist.

Bitte beachten Sie, dass die Garantie nicht eintritt, wenn die Schäden zurückzuführen sind aufgrund von:

- Unsachgemäßer Behandlung oder Bedienung, abweichend wie in der Bedienungsanleitung und Produktspezifikation beschrieben.
- Batterieleckage
- Unbefugte Demontage, Reparatur oder Umbau
- Im Falle einer Reklamation senden Sie das Produkt, zusammen mit einer ausgefüllten AceBeam Garantiekarte, der Rechnung sowie einer Beschreibung des Problems an den Händler zurück, bei dem Sie es bezogen haben.

Wichtige Fakten zur Lasersicherheit – Bitte vermeiden Sie Strahlenbelastung

Augen und Hautverletzungen:

Schauen Sie weder in den direkten noch in den reflektierenden Lichtstrahl. Dieser kann in einer Entfernung von bis zu 160 Metern Augenverletzungen verursachen. Richten diesen daher niemals in die Augen oder auf die Haut von Personen und Tieren.

Visuelle Blendung bei Piloten und Fahrzeugführern:

Der Lichtstrahl kann die Sicht in einer Entfernung von bis zu 3.500 Metern beeinträchtigen. Zudem kann dieser in bis zu 35 km Entfernung eine visuelle Ablenkung darstellen. Nicht auf Spiegel oder andere reflektierende Oberflächen zielen, nicht auf Flugzeuge oder andere sich bewegende Fahrzeuge zielen.

Erwärmung und Materialschäden:

Den Lichtstrahl nicht auf Materialien in nächster Nähe halten. Laser mit höherer Leistung, der Klasse 3B, können Hitzeschäden oder Verbrennungen verursachen. Dies ist ein LED Laser mittlerer Leistung, der mit Vorsicht zu verwenden ist. Achten Sie daher stets auf die Position des Strahls.

Diese LEP LED-Taschenlampe ist kein Laserpointer:

Dieser Laser ist nicht für Pointing-Anwendungen vorgesehen. Verwenden Sie einen Laser der Klasse 2 (weniger als 1 mw) oder 3R (weniger als 5 mw) als Laserpointer.

Sicherheit von Kindern und Jugendlichen:

Diese LEP Laser Taschenlampe ist kein Spielzeug! Geben Sie diese niemals in Kinderhände. Jugendliche sollten diese nur unter Aufsicht verwenden, um gefährlichen Missbrauch zu vermeiden.

Laserschutzbrille:

Laserschutzbrillen werden für 3B-Laser über 50 Milliwatt empfohlen. Wählen Sie eine Brille, die eine optische Dichte von 2,8 oder höher hat. In anderen Anwendungssituationen können zudem Berater und Laserschutzbeauftragter erforderlich sein.

Einsatz und Verwendung:

Verwenden Sie diese LEP Laser Taschenlampe nur gemäß den Gesetzen und Bestimmungen Ihres Landes.