

Montag bis Sonntag  
8.00 bis 23.00 Uhr  
telefonisch erreichbar.  
Oder 24/7 per Mail:  
flashlights@stewitsch.de

DER LED-TASCHENLAMPEN-SHOP

HOME OF FLASHLIGHTS



### Bedienung:

Setzen Sie zuerst den Akku ein, indem Sie die Endkappe der **LEP W4pro** 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. Bei bereits eingelegtem Akku öffnen Sie die W4pro wie oben beschreiben und entnehmen die Transportsicherungsplatte.

Nachdem der Endschalter halb gedrückt wurde, lassen Sie diesen los und drücken den Endschalter erneut 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 durch, bis ein "Klick"-Geräusch ertönt. Dann steht Ihnen der aktuelle Modus permanent zur Verfügung. Drücken Sie den Schalter erneut ganz durch, so ertönt erneut ein "Klick"-Geräusch, und die W4Pro erlischt wieder.

Um den Strobe Modus zu aktivieren, drücken Sie im Aus Zustand Dreimal schnell auf den Endschalter. Wird der Endschalter ganz durchgedrückt bis zum Klick Geräusch, so steht der Strobe Modus permanent zur Verfügung. Nochmaliges Drücken des Endschalters beendet den Modus

Wenn der Akku zu schwach ist, beginnt das Licht der W4pro zu blinken, und der Akku muss geladen werden. Zum Laden muss dieser entnommen werden und mittels des gelieferten USB-Kabels direkt geladen werden, oder aber in einem für 21700 Li-Ion Akkus tauglichen Ladegerät.

### Fehlerbehebung:

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

1. Ob das Sicherungsplättchen im Akkuträger entfernt wurde
2. Ob der Akku aufgeladen, und korrekt eingelegt ist
3. Ob die elektrischen Kontakte gereinigt werden müssen
4. Ob das Akkurohrgewinde gereinigt werden muss
5. Ob sämtliche Gewinde fest zugeschraubt sind

Montag bis Sonntag  
8.00 bis 23.00 Uhr  
telefonisch erreichbar.  
Oder 24/7 per Mail:  
flashlights@stewitsch.de

DER LED-TASCHENLAMPEN-SHOP

HOME OF FLASHLIGHTS



### Wichtige Sicherheitshinweise:

Dieses Produkt ist eine hoch Intensive und helle LEP Laser Taschenlampe, welches eine weiße Laserlichtquelle der Klasse 3B verwendet. Bei unsachgemäßer Verwendung des Produktes kann die Verletzung von Menschen und Tieren verursacht werden.

**Lesen Sie daher vor der Verwendung die Anweisungen zur Bedienung und Verwendung des LEP Laser Produkts sorgfältig durch.**

**Für etwaige Personen- oder Sachschäden, welche durch dieses LEP Laser Produkt entstehen übernehmen wir keine Haftung und Verantwortung.**

### Wartungshinweise:

Zerlegen Sie bitte den versiegelten Kopf nicht. Dadurch wird das Produkt 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:

Wenn das Produkt während des normalen Gebrauchs, innerhalb von 3 Monaten ausfällt, ersetzen wir dieses mit dem gleichen oder einem ähnlichen Modell. Bei Ausfällen welche zeitlich darüber liegen, bis zu max. 1 Jahren 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 der Rechnung sowie einer Beschreibung des Problems an den Händler zurück, bei dem Sie es bezogen haben.

Montag bis Sonntag  
8.00 bis 23.00 Uhr  
telefonisch erreichbar.  
Oder 24/7 per Mail:  
flashlights@stewitsch.de

DER LED-TASCHENLAMPEN-SHOP

HOME OF FLASHLIGHTS



## Anweisung zur Bedienung und Verwendung eines LEP Laser Produktes.

### 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 für einen längeren Zeitraum 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:

Dieses LEP Laser Produkt kann sehr heiß werden und unter Umständen umliegende Gegenstände in Brand setzen. Lassen Sie dieses daher niemals unbeaufsichtigt während des Betriebes und während der Abkühlphase. Den Lichtstrahl nicht auf Materialien in nächster Nähe halten, achten Sie daher stets auf die Position des Strahls.

### Sicherheit von Kindern und Jugendlichen:

Dieses LEP Laser Produkt ist kein Spielzeug, und muss außerhalb der Reichweite von Kindern gehalten werden. 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.

### Transport:

Beim Transport dieses LEP Laser Produktes muss sichergestellt sein, dass sich dieses im AUS Zustand befindet, und gegen unabsichtliches einschalten geschützt ist. **Entnehmen Sie daher beim Transport unbedingt den/die Akkus.**

### Einsatz und Verwendung:

Verwenden Sie dieses LEP Laser Produkt nur gemäß den Gesetzen und Bestimmungen Ihres Landes.