

## UV LED TASCHENLAMPE

LD7290

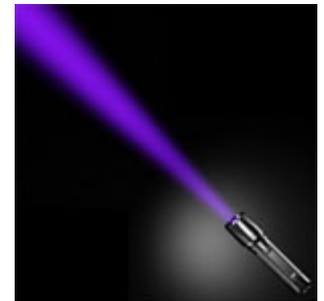
BEDIENUNGSANLEITUNG

### 1 SICHERHEITSHINWEISE

- **Warnung:** Das UV-Licht dieser Taschenlampe ist sehr stark und kann bei Augenkontakt zu vorübergehender Blindheit führen. Vermeiden Sie daher jeglichen Augenkontakt!

### 2 PRODUKTBESCHREIBUNG

Kleine, leichte UV LED Taschenlampe mit einer sehr hohen Leistung von 390-410nm. Diese TQC UV Taschenlampe macht Verunreinigungen, die unter UV-Beleuchtung reagieren und nicht mit bloßem Auge zu erkennen sind (z. B. einige organische Fette, alkalische Verunreinigungen usw.), sichtbar. Somit ist die UV LED Taschenlampe ideal u.a. zur Überprüfung der Reinheit von Stahl vor dem Lackieren.



#### 2.1 Spezifikationen:

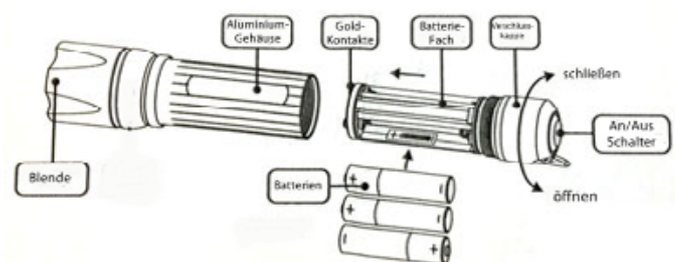
Lichtquelle:	LED	Strahllänge:	max. 50m
Chip:	1 x Edixeon UV LED	Brenndauer:	170 Stunden
Batterien:	3 x AAA Alkali Batterie	IP Nr.:	IP67
Gewicht:	76g ohne Batterien	Abmessungen:	32 x 126mm
Wellenlänge:	395-410nm	Stoßfestigkeit:	innerhalb einer Höhe von 1m
Zertifiziert:	ROHS, CE		

### 3 LIEFERUMFANG

- UV Taschenlampe
- Handschlaufe
- 3 x AAA Alkali Batterie
- Tragetasche

### 4 VORBEREITEN

Schrauben Sie die Verschlusskappe entgegen dem Uhrzeigersinn vollständig ab. Ziehen Sie die Verschlusskappe langsam ab, bis Sie das Batteriefach vollständig herausgezogen haben. Setzen Sie die Batterien ordnungsgemäß ein (auf richtige Polausrichtung achten). Schieben Sie das Batteriefach wieder in das Gehäuse und schrauben die Verschlusskappe im Uhrzeigersinn wieder fest. Die UV LED Taschenlampe ist nun einsatzbereit.



**Wichtig:** Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die korrekte Polarität. Falsch eingelegte Batterien können Schäden verursachen oder zu einer Explosion führen. Versuchen Sie niemals, alte Batterien aufzuladen. Verwenden Sie niemals gebrauchte und neue Batterien gleichzeitig in einem Gerät. Berühren Sie niemals die Gold-Kontakte. Ebenso sollte darauf geachtet werden, dass die Goldkontakte nicht mit leitenden Gegenständen in Berührung kommt; dies kann einen Kurzschluss verursachen. Wird die Taschenlampe für eine längere Zeit nicht benutzt, nehmen Sie die Batterien heraus, um ein Auslaufen und/oder Beschädigen der Taschenlampe zu verhindern.

1 |

#### **4.1 An-/Ausschalten der Taschenlampe**

Der An/Ausschalter befindet sich im Ende der Kappe. Drücken Sie diesen zum Ein-/Ausschalten der Taschenlampe.

#### **5 HAFTUNGSAUSSCHLUSS**

---

Das Recht zu technischen Änderungen wird vorbehalten.

TQC GmbH hat diese Bedienungsanleitung nach bestem Wissen erstellt. Die Vollständigkeit, bzw. Fehlerfreiheit der in der Bedienungsanleitung enthaltenen Informationen kann nicht garantiert werden. Wir behalten uns das Recht vor, Informationen und Daten ohne Ankündigung bei Bedarf zu ändern.

Bei Schäden, die durch Nichtbefolgen der Bedienungsanleitung, bzw. mangelnde Information hinsichtlich Änderungen in der Bedienungsanleitung entstehen, schließen wir die Haftung aus. Ergänzend weisen wir darauf hin, dass alle Lieferungen und Dienstleistungen von TQC GmbH unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen unterliegen, sofern nicht anders angegeben. Diese Geschäftsbedingungen können Sie einsehen und ausdrucken über [www.tqc.eu](http://www.tqc.eu)