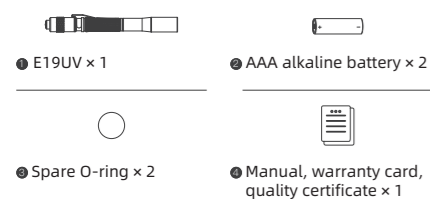


**⚠ WARNINGS**

- Please read user manual carefully before using the light.
- Product will generate heat while working, please be cautious with that to avoid any possible harm.
- Please don't shine into eyes directly to avoid harm to eyes.
- Please keep the light away from children.
- Please use WUBEN or WUBEN recommended batteries.
- Please don't disassemble the light or it will not be covered by WUBEN warranty policy.
- Please don't throw the product into fire.
- This is not a diving product, please don't use it underwater for a long time.

**Package List**

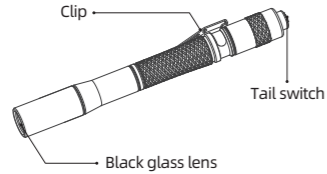
Before using this product, please check whether the contents of the package are complete.



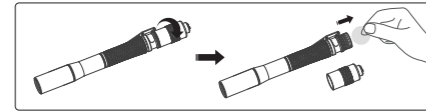
- 01 -

**Product operation****1. About product**

E19UV is a delicate and compact UV flashlight. Utilized a 365nm UV light LED, powered by 2 pcs AAA batteries, it emits 850mW max output through the unique black color filter lens, is suitable for spot detection, phosphorus detection, oil pollution detection, banknote detection, document detection, bill detection, antique identification, ore exploration, etc.

**2. Installation**

Please remove the insulation plate before using.



- 02 -

**3. Operation**

- **ON/OFF:** Single click tail switch to turn on flashlight, click again to turn it off.
- **Output selections:** When the light is on, tap on the tail switch to cycle through Low-High. The flashlight has memory function, it will always be turned on the output level on which it was turned off last time (After 3 seconds or longer).

**4. Battery recommendation**

Battery type	Recommended	Cautious	Banned
AAA alkaline battery	✓		
AAA NI-MH battery	✓		
AAA carbon battery		✓	
10440 Li-ion battery (3.7V)			✓

⚠ Don't use different type of batteries in the meantime nor new battery with old one. Please take out the battery if the flashlight won't be used for a long time. Do not shine into eyes directly.

- 03 -

**Parameters**

Lens	Black Glass Lens	
Wavelength	365nm	
UV light	High	Low
Output	850mw	165mw
Runtime	1.5h	8h
Beam distance	15-20m (The beam distance varies according to the degree of darkness)	5-10m (The beam distance varies according to the degree of darkness)
Impact resistance	1.5m	
Waterproof level	IP68 (2 meters underwater for 1h)	
Weight	19g/0.67oz (Without batteries) 44g/1.55oz (With batteries)	
Dimension	133mm × 14.8mm   5.24in × 0.58in (L × D)	

⚠ All data from experiments of WUBEN lab, may vary because of different experiment equipment, experiment environment or other factors. Experiments are based on AAA Alkaline batteries (1200mAh).

**Maintenance**

- The O-Ring may be damaged for a long time use, please replace the O-Ring in time to ensure the waterproofness of the product.

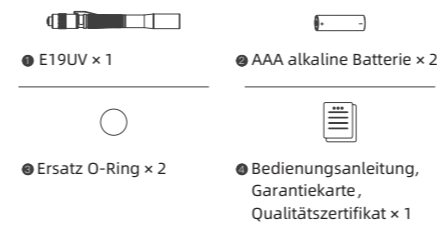
- 04 -

**⚠ Warnhinweise**

- Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Licht verwenden.
- Das Produkt erzeugt während der Arbeit Wärme, bitte seien Sie vorsichtig, um mögliche Schäden zu vermeiden.
- Scheinen Sie bitte nicht direkt in die Augen, um Augenschäden zu vermeiden.
- Bitte halten Sie das Licht von Kindern fern.
- Bitte verwenden Sie WUBEN oder WUBEN empfohlene Batterien.
- Bitte zerlegen Sie das Licht nicht, da dies nicht durch die WUBEN Garantiebestimmungen abgedeckt ist.
- Bitte werfen Sie das Produkt nicht ins Feuer.
- Dies ist kein Tauchprodukt, bitte verwenden Sie es längere Zeit nicht unter Wasser.

**Paketliste**

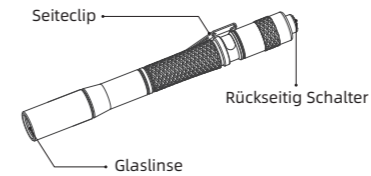
Bevor Sie dieses Produkt verwenden, überprüfen Sie bitte, ob der Inhalt der Verpackung vollständig ist.



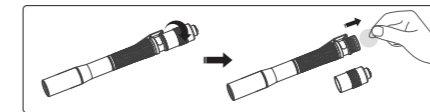
- 09 -

**Produktbedienung****1. Über produkt**

E19UV ist eine feine und einfache UV-Taschenlampe. Diese UV-Taschenlampe verwendet das 365nm UV-Licht-LED. Diese UV-Taschenlampe wird von zwei AAA-Batterien gespeist. Mit dem einzigartigen Schwarzfilter erreicht die maximale Leistung 850mW. E19UV ist geeignet für Fleckerkennung, Phosphorerkennung, Ölverschmutzungserkennung, Banknotenerkennung, Dokumentenerkennung, Rechnungserkennung, Antiquitätenerkennung, Erzerkundung usw.

**2. Installation**

Bitte entfernen Sie die Isolationsplatte vor der Verwendung.



- 10 -

**3. Bedienung**

- **EIN / AUS:** Klicken Sie den rückseitig Schalter zum Einschalten der Taschenlampe. Klicken Sie den Schalter wieder, um die Taschenlampe auszuschalten.
- **Ausgangsauswahl:** Wenn das Licht leuchtet, klicken Sie auf den Schalter, um die Modi zwischen niedrig-hoch zu wechseln. Die Taschenlampe hat Speicherfunktion. Wenn die Taschenlampe das nächste Mal eingeschaltet wird, behält sie den Modus des letzten Ausschaltens bei. (Vor 3 Sekunden oder länger).

**4. Batterie Empfehlung**

Batterie Typ	Empfehlung	Vorsichtig	Verboten
AAA alkaline Batterie	✓		
AAA NI-MH Batterie	✓		
AAA Kohle-Batterie		✓	
10440 Li-ion Batterie (3.7V)			✓

⚠ Verwenden Sie keine anderen Batterietypen gleichzeitig und mischen Sie bitte keine alten und neuen Batterien. Bitte holen Sie den Akku aus der Taschenlampe, wenn die Taschenlampe längere Zeit nicht benutzt wird. Bitte leuchten Sie die Taschenlampe nicht direkt in die Augen.

- 11 -

**Parameters**

Linse	Glaslinse	
Wellenlänge	365nm	
UV Licht	High	Low
Ausgangsleistung	850mw	165mw
Nutzungszeit	1.5h	8h
Strahllänge	15-20m (Die Strahllänge variiert je nach Dunkelheitsgrad)	5-10m (Die Strahllänge variiert je nach Dunkelheitsgrad)
Sturzgeschützt	1.5m	
Wasserdichtes Niveau	IP68(Unter Wasser 2 Meter tief für 1 Stunde)	
Gewicht	19g/0.67oz(Ohne Batterie) 44g/1.55oz(Mit Batterie)	
Größe	133mm × 14.8mm   5.24in × 0.58in(L × D)	

⚠ Alle Daten aus Experimenten des WUBEN-Labors. Die experimentellen Daten können aufgrund unterschiedlicher Versuchsausrüstung, Versuchsumgebung oder anderer Faktoren unterschiedlich sein. Die Experimente basieren auf AAA alkaline Batterien (1200 mAh).

**Instandhaltung**

- Der O-Ring kann für längere Zeit beschädigt werden. Ersetzen Sie den O-Ring rechtzeitig, um die Wasserdichtigkeit zu gewährleisten des Produkts.
- Bitte verwenden Sie WUBEN-Batterien oder von WUBEN empfohlene Batterien.
- Wenn die Taschenlampe einen niedrigen Strom anzeigt,

- 12 -

- Please use WUBEN battery or WUBEN recommended batteries.
- When the flashlight indicates low power, please charge or replace the battery in time to avoid affecting the durability of the battery.
- Please use alcohol and rag to clean the conductive parts of the flashlight in time.
- When not in use for a long time, please remove the battery to prevent the battery from leaking or exploding, store the flashlight in a dry and ventilated place.

**FAQs**

Problems	Causes	Solutions
Abnormal flash or failure to turn on	Check if the switch is turned on correctly	Turn on the switch
	Check if it is assembled in place	Tighten the assembly parts
	Check if the battery is no power	Try the battery on other products
	Check if the battery is reversed	Remove the battery and reassemble it correctly
Abnormal noise	Check if the conductive position is dirty	Clean the surface with alcohol
	Check if foreign matter falls in the tube	Pour out possible foreign matter
	Part damage	Contact your seller

If your problems still not solved yet, please contact WUBEN Headquarter for after-sales service.

- 05 -

**Warranty policy****1. Warranty coverage**

- **15 days replacement:** Within 15 days from the date of purchase, if the product has quality problems, customers can request free replacement.
- **1 year warranty:** Within 1 year from the date of purchase, if the product has quality problems, WUBEN will offer free repair.
- **5 years warranty:** Within 5 years from the date of purchase, if the product (accessories excluded) has quality problems, WUBEN will offer free repair for WUBEN registered customers.
- **Battery warranty:** WUBEN offers a 1-year warranty for the rechargeable batteries but other included accessories are not covered by the warranty.
- **Lifetime maintenance:** From the date of purchase, if the product has problem after 5 years, WUBEN will offer paid repair for WUBEN registered customers.
- If proof of purchase cannot be provided, it will be counted on the date of manufacture.
- If there is any dispute, the two parties will coordinate to solve.

**2. Beyond warranty**

- Man-made damage.
- Damage caused by not following the instructions.
- Damage caused by improper use of the battery.
- Abnormal wear and tear.

- Damage caused by irresistible factors.
- Gifts.

The final interpretation right is reserved by WUBEN.

**Product Warranty**

Name \_\_\_\_\_

Add. \_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_

Model number **E19UV** \_\_\_\_\_

Product series number \_\_\_\_\_

Name of store \_\_\_\_\_

Date of purchase \_\_\_\_\_

SHENZHEN SHENGQI LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.

E-mail: info@wubenlight.com

Web: www.wubenlight.com

Add: 202#, Building A, Jihe E-Business Park,  
No. 33 Yangmei Road, Bantian Street,  
Longgang District, Shenzhen, China



- 07 -

- laden Sie den Akku bitte rechtzeitig auf, oder tauschen Sie ihn aus, um Auswirkungen auf den Akku zu vermeidende Haltbarkeit der Batterie.
- Verwenden Sie bitte Alkohol und Lappen, um die leitfähigen Teile zu reinigender Taschenlampe in der Zeit.
- Wenn Sie sie längere Zeit nicht benutzen, entfernen sie bitte die Batterie, um zu verhindern, dass die Batterie ausläuft oder explodiert, Bewahren Sie die Taschenlampe an einem trockenen und belüfteten Ort auf.

**FAQs**

Probleme	Ursachen	Lösungen
Abnormaler Blitz oder Fehler beim Einschalten	Prüfen Sie, ob der Schalter richtig eingeschaltet ist	Schalten Sie den Schalter ein
	Überprüfen Sie, ob es montiert ist	Die Montageteile festziehen
	Prüfen Sie, ob der Akku leer ist	Probieren Sie den Akku bei anderen Produkten aus
	Überprüfen Sie, ob die Batterie falsch eingelegt ist	Nehmen Sie den Akku heraus und bauen Sie ihn richtig zusammen
Ungewöhnliches Geräusch	Prüfen Sie, ob die leitfähige Position verschmutzt ist	Reinigen Sie die Oberfläche mit Alkohol
	Prüfen Sie, ob Fremdkörper in die Röhre fallen	Eventuelle Fremdstoffe ausschütten
	Teileschaden	Kontaktieren Sie Ihren Verkäufer

Wenn Ihre Probleme immer noch nicht gelöst sind, wenden Sie sich bitte an die WUBEN-Zentrale, um den Kundendienst in Anspruch zu nehmen.

- 13 -

**Garantiebestimmungen****1. Garantiedeckung**

- **15-tägiger Ersatz:** Wenn das Produkt innerhalb von 15 Tagen ab Kaufdatum Qualitätsprobleme aufweist, können Kunden einen kostenlosen Ersatz anfordern.
- **1 Jahr Garantie:** Innerhalb von 1 Jahr ab Kaufdatum bietet WUBEN bei Qualitätsproblemen eine kostenlose Reparatur an.
- **5 Jahre Garantie:** Innerhalb von 5 Jahren ab Kaufdatum, wenn das Produkt (ausgenommen Zubehör) Qualitätsprobleme aufweist, bietet WUBEN seinen registrierten Kunden eine kostenlose Reparatur an.
- **Garantie für Batterie:** WUBEN gewährt auf die wiederaufladbaren Batterien eine Garantie von 1 Jahr. Anderes mitgeliefertes Zubehör ist von der Garantie ausgeschlossen.
- **Lebenszeitwartung:** Ab dem Datum des Kaufs bietet WUBEN bei WUBEN-Kunden, die ein Problem nach 5 Jahren haben, bezahlte Reparatur an.
- Wenn ein Kaufnachweis nicht erbracht werden kann, wird er am Herstellungsdatum gezählt.
- Bei Streitfällen koordinieren die beiden Parteien die Lösung.

**2. Über die Garantie hinaus**

- Vom Menschen verursachter Schaden.
- Schäden, die durch Nichtbeachtung der Anweisungen entstehen.
- Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch des Akkus.
- Anormale Abnutzung.
- Schäden verursacht durch unwiderstehliche Faktoren.
- Geschenke.

- 14 -

Das endgültige Auswertungsrecht bleibt WUBEN vorbehalten.

**Produktgarantie**

Name \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Modell-Nr. **E19UV** \_\_\_\_\_

Nummer der Produktserie \_\_\_\_\_

Name des Geschäfts \_\_\_\_\_

Kaufdatum \_\_\_\_\_

SHENZHEN SHENGQI LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.

E-mail: info@wubenlight.com

Web: www.wubenlight.com

Add: 202#, Building A, Jihe E-Business Park,  
No. 33 Yangmei Road, Bantian Street,  
Longgang District, Shenzhen, China



- 15 -

