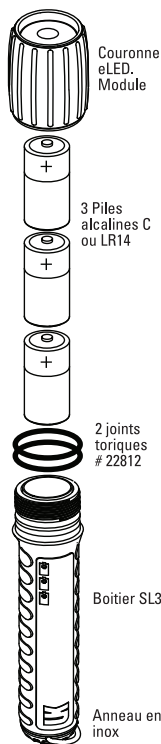


Merci pour votre achat de la lampe de plongée UK SL3 eLED. Elle peut être utilisée comme lampe principale en eau claire ou comme lampe de secours. La boucle d'inox de la lampe peut être fixée à une de vos sangles.



### Batteries

Dévisser la couronne du module eLED. Insérer 3 pile alcalines C dans le boîtier comme sur le schéma et remettre la couronne en place. La lampe ne s'allumera pas si les piles sont inversées.

### ON/OFF

Pour allumer la lampe, faire tourner la couronne. Avant un déplacement, assurez vous que la couronne est bien sur la position Off. Ceci évitera de décharger les piles inutilement.

### Joints Toriques

Les deux joints toriques de votre SL3 et leurs gorges doivent être toujours propres. Lubrifiez légèrement les joints toriques avec de la graisse à la silicone. Utilisez seulement les doigts pour enlever les joints. N'utilisez pas d'autres outils.

### Soins et Entretien

- Assurez vous que les joints toriques soient toujours propres.
- Si la lampe a pris l'eau, videz la immédiatement, rincez la à l'eau douce et séchez la bien avant de la réassembler.
- Ne gardez pas les piles dans la lampe pendant de longues durées quand elle ne sert pas; les piles pourraient fuir et endommager la lampe.

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES SL3 eLED

Piles  
Alcalines: 3 C LR14/AM2  
Type de lampe: LED haute intensité  
Profondeur de test: 500 ft / 150 m  
Dimensions: 7.9 x 2 x 2 in  
20 x 5 x 5 cm  
Poids: 13.3 oz / 376.5 g (avec piles)  
Matériaux: Polycarbonate, ABS, TPR, Inox.

### ATTENTION

Les piles peuvent dégager de l'hydrogène qui peut provoquer une explosion au cas où:

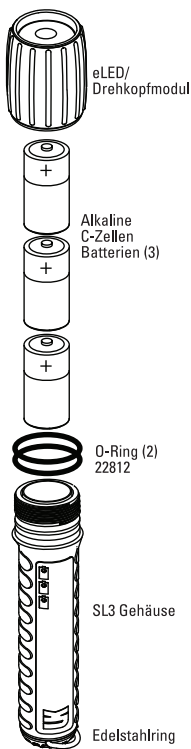
- Elles sont installées avec la mauvaise polarité.
  - Si elles sont de marques différentes, de différents âges ou dans un état de charge différent.
  - Si elles sont complètement déchargées.
- Installez les piles suivant le diagramme.
  - Disposez des piles si elles sont complètement déchargées ou ne produisent plus d'éclairage.
  - Ne mélangez pas les piles de marques différentes, de modèles différents ou de différents âges.

### GARANTIE

Underwater Kinetics garantit cette lampe torche pendant une durée de 10 ans à compter de la date d'achat contre tous défauts de matériaux et de fabrication et pendant 30 jours pour le module réflecteur et ampoule dans des conditions d'utilisation normales. Les piles déchargées ou vides et les ampoules grillées ne sont pas considérées comme des défauts des matériaux ou de fabrication de la lampe. Cette garantie est limitée au premier acheteur de la lampe et n'est pas transférable. Nous n'acceptons aucune responsabilité en cas de modification et d'utilisation inappropriée ou négligente de la lampe torche. En cas de retour sous garantie, toujours fournir le reçu d'achat au détaillant Underwater Kinetics autorisé de votre voisinage ou l'envoyer directement à UKE Underwater Kinetics Europa GmbH (en port payé). Le composant défectueux sera réparé ou remplacé à la discrétion d'Underwater Kinetics. La garantie est caduque en cas de modification apportée par des tierces parties non autorisées par Underwater Kinetics ou son réseau de détaillants.

VENTES ET DISTRIBUTION EN EUROPE  
UKE Underwater Kinetics Europe GmbH  
Ritterstr. 45b, 42899  
Ramscheid, Germany  
tel.: +49 (0) 2191 / 890 254 0  
fax: +49 (0) 2191 / 890 254 44  
E-Mail: info@uwkinetics.eu  
www.uwkinetics.eu

Besten Dank für den Kauf der UK Tauchlampe SL3 eLED. In klaren Gewässern kann sie als Hauptlampe genutzt werden, ansonsten ist sie eine ideale Ersatzlampe. Mit dem Edelstahlring können Sie die Lampe an Ihrer Tauchausrüstung befestigen.



### Batterien

Das eLED/Drehkopfmodul aufschrauben. 3 Alkaline C-Zellen Batterien wie gezeigt einlegen und den Drehkopf zuschrauben. Keine Funktion der Lampe bei falsch eingelegten Batterien möglich.

### An/Aus

An- und Ausschalten der SL3 durch Drehen des Drehkopfs. Beim Transport der Lampe darauf achten, dass der Drehkopf eine ganze Drehung in Richtung AUS gedreht wird, um versehentliche Batterieentladung zu vermeiden.

### O-Ring Dichtung

Halten Sie die beiden O-Ringe und Dichtflächen der SL3 immer sauber. O-Ringe leicht mit Silikonfett fetten. O-Ringe nur mit den Fingern entfernen, nie mit Werkzeug.

### Pflege und Wartung

- Den Bereich um die O-Ring-Dichtung sauber halten.
- Falls Wasser in Ihre Lampe eindringt, das Gehäuse sofort entleeren, mit Süßwasser ausspülen und vollständig austrocknen lassen.
- Batterien nicht über längere Zeit in der Tauchlampe aufbewahren. Sie könnten auslaufen und die Lampe beschädigen.

### WARNUNG

Aus Batterien die 1. ohne Beachtung der richtigen Polarisierung eingesetzt werden, die 2. nicht vom selben Typ, dem selben Fabrikat oder des selben Alters sind oder die 3. vollständig entladen sind, kann Wasserstoffgas entweichen und möglicherweise eine Explosion verursachen.  
-Batterien gemäß der nebenstehend gezeigten Grafik einsetzen.  
-Batterien verschiedenen Fabrikats Alters oder Typs nicht vermischen.  
-Batterien entsorgen, sobald diese entladen sind oder kein Licht mehr produzieren.

### Garantie

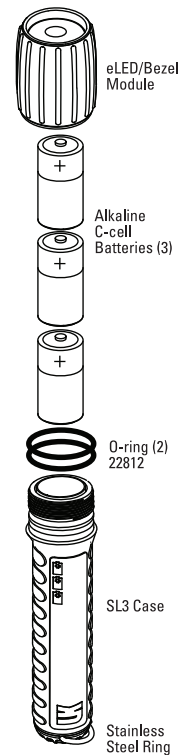
Underwater Kinetics garantiert bei normaler Nutzung für einen Zeitraum von 10 Jahren ab Kaufdatum dieses Produktes einwandfreie Funktion in Bezug auf Materialien und Verarbeitung. Im Einzelnen erstreckt sich die Underwater Kinetics Garantie gegenüber dem Erstkäufer ab Kaufdatum wie folgt auf das in Underwater Kinetics Produkten verwendete Material: Plastik für 10 Jahre, Gummi für 3 Jahre, LED und Elektronik für 3 Jahr, Akkus für 90 Tage (Akkus und Glühbirnen werden nicht durch Underwater Kinetics hergestellt). Leere oder ausgelaufene Batterien und ausgebrannte Glühbirnen werden nicht als Material- bzw. Verarbeitungsmangel des Produktes angesehen. Diese Garantie beschränkt sich auf den Erstkäufer des Produktes und ist nicht übertragbar. Dieses Produkt unterliegt keiner Gewährleistung wenn es modifiziert oder unsachgemäß verwendet wird.

Sollte der Erstkäufer einen Defekt im Material oder in der Verarbeitung finden, so ist das Produkt zusammen mit dem Kaufbeleg an einen autorisierten Underwater Kinetics-Händler in seiner Nähe zu geben oder direkt an UKE Underwater Kinetics Europa GmbH (ausreichendes Rückporto beilegen) zu schicken. Underwater Kinetics verpflichtet sich, Produkte innerhalb des oben angegebenen Garantiezeitraums nach eigenem Ermessen entweder zu reparieren oder zu ersetzen. Die Garantie erlischt bei Eingriffen von Dritten, die von Underwater Kinetics oder deren Vertriebsorganisation nicht dazu ermächtigt wurden. Rechtsansprüche werden durch den Inhalt dieser Garantiebedingungen nicht geschmälert.

Bitte richten Sie alle Korrespondenz und Retouren an:  
UKE Underwater Kinetics Europe GmbH  
Ritterstr. 45b, 42899 Ramscheid  
Deutschland  
Web: www.uwkinetics.eu

Tel: +49 (0) 2191 / 890 254 0  
Fax: +49 (0) 2191 / 890 254 44  
E-Mail: info@uwkinetics.eu

Thank you for purchasing the UK SL3 eLED dive light. It can be used as a primary light in clear water or as a safety back-up light. The stainless loop on the light can be clipped to your dive harness.



### Batteries

Unscrew the eLED/Bezel module. Drop 3 alkaline C-Cell batteries into the light as shown and replace the bezel. **Light will not operate if batteries are loaded upside down.**

### ON/OFF

Rotate the eLED/Bezel Module to turn the SL3 ON and OFF. When traveling be sure to rotate the Bezel turn in the OFF direction to avoid accidental battery drain.

### O-Ring Seal

The two SL3 O-rings and thread area must always be kept clean. Lightly lubricate the O-rings with silicone grease. Use your fingers to remove the O-rings, do not use tools.

### Care and Maintenance

- Keep area around the O-rings clean.
- If the light floods, empty it immediately, rinse with fresh water and dry completely before reassembly.
- Do not store batteries in the light for long periods of time when not in use; they may leak and damage the light.

### CAUTION

Batteries can vent hydrogen gas and possibly cause an explosion (1) if they are installed without the proper polarity, (2) if they are not the same type, brand name and age or (3) if they are completely discharged.  
• Load batteries according to the diagram.  
• Discard all batteries as soon as they are drained or no longer produce light.  
• Do not mix batteries of different type, brand or age.

Technical Data SL3 eLED  
batteries: 3 C alkaline LR14/AM2 cells  
lamp type: High-Intensity LED  
test depth: 500 ft / 150 m  
size: 7.9 x 2 x 2 in  
20 x 5 x 5 cm  
weight: 13.3 oz / 376.5 g  
materials: Polycarbonate, ABS, TPR, stainless steel

### Limited Lifetime Warranty

Underwater Kinetics products are engineered for maximum performance and durability. All products carry a Limited Lifetime Warranty to the original retail purchaser to be free from defective material and workmanship under normal and intended use. In addition, the Underwater Kinetics Limited Warranty covers materials used in its products to the original purchaser, from the date of purchase, as follows: plastics for 10 years; rubber for 3 years, LED and electronics for 3 years, rechargeable batteries for 90 days.

In the event the original retail purchaser detects a defect in the material or workmanship, the product along with proof of purchase date should be returned to an authorized Underwater Kinetics dealer or directly to Underwater Kinetics with the postage prepaid. Underwater Kinetics agrees to repair or replace at Underwater Kinetics' sole discretion any product found to be defective in material or workmanship within the time period specified above. For the complete Limited Lifetime Warranty write to Underwater Kinetics or go to the web site www.uwk.com.

Address all correspondence and returns to:  
Underwater Kinetics  
13400 Danielson Street  
Poway, CA 92064