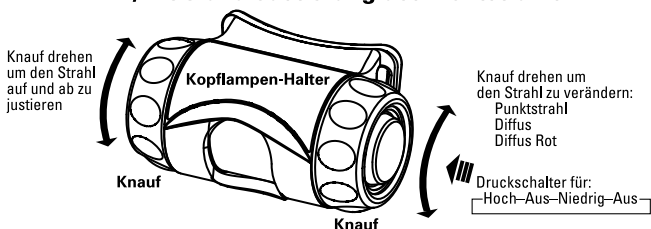


Vielen Dank für den Kauf der UK Vizion Kopflampe. Sie beinhaltet die neueste LED-Technik, mit einer unglaublichen Helligkeit, ist wasserfest, und ist bereit wenn Sie die Lampe brauchen. Seit 1971 hat sich UK dem Ziel verschrieben, Leuchtmittel für die extremsten Bedingungen zu entwickeln und herzustellen. Unsere Lampen finden Verwendung im Feuerwehreinsatz sowie unter den härtesten Bedingungen in der Industrie. Für Gerätetaucher stellen sie einen Standard dar. Mit einem Minimum an Pflege wird Ihre UK-Lampe jahrelang störungsfrei funktionieren.

Weitere Informationen sind erhältlich unter [www.underwaterkinetics.com](http://www.underwaterkinetics.com)

### EIN / AUS und Justierung des Lichtstrahls



### Öffnen und Schließen der Kopflampe

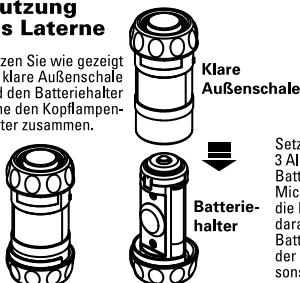


Um die Kopflampe zu öffnen einen Knauf in jeder Hand fassen, und feste ziehen  
Um die Kopflampe zu schließen, die zwei Hälften wie gezeigt im Kopflampen-Halter zusammenschieben

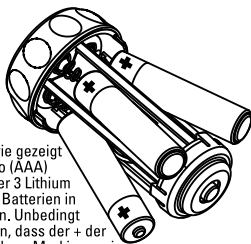
### Einsetzen der Batterien

#### Nutzung als Laterne

Setzen Sie wie gezeigt die klare Außenschale und den Batteriehalter ohne den Kopflampen-Halter zusammen.



Setzen Sie wie gezeigt 3 Alkali Micro (AAA) Batterien oder 3 Lithium Micro (AAA) Batterien in die Lampe ein. Unbedingt darauf achten, dass der + der Batterie mit der + Markierung in der Lampe übereinstimmt, da die Lampe sonst nicht funktionieren wird.



### Pflege und Wartung

- Kopflampe und den Bereich um den O-Ring-Verschluss sauber und frei von Sand halten.
- Falls Wasser in die Lampe eindringt, den Inhalt sofort ausleeren, Lampe mit frischem Wasser ausspülen, und alles gründlich trocknen bevor die Lampe wieder zusammengesetzt wird.
- Batterien nicht über längere Zeiträume in der Lampe lassen. Die Batterien könnten auslaufen und die Lampe beschädigen.

### !ACHTUNG!

Wenn Batterien ohne Beachtung der richtigen Polarität geladen werden, bzw. nicht vom gleichen Typ, Fabrikat und Alter sind, oder die Batterien vollständig entladen werden, könnte Wasserstoff aus den Batterien entweichen, was möglicherweise zu einer Explosion führen könnte.

- Batterien immer gemäß der angegebenen Polarität in die Lampe Laden.
- Batterien verschiedenen Typs, Fabrikats oder Alters nicht mischen.
- Alle Batterien entsorgen wenn diese entladen sind bzw. kein Licht durch sie produziert werden kann.

### Garantie

Underwater Kinetics garantiert für 10 Jahre ab Kaufdatum dieser Taschenlampe einwandfreie Funktion in Bezug auf Materialien und Verarbeitung und 30 Tage auf die Reflektor/Glühbirneneinheit bei normaler Nutzung. Leere oder ausgelaufene Batterien und ausgebrannte Glühbirnen werden nicht als Material- bzw. Verarbeitungsmangel der Taschenlampe angesehen. Diese Garantie beschränkt sich auf den Erstkäufer der Lampe und ist nicht übertragbar. Bei Veränderung, unsachgemäßer oder mangelnder Handhabung der Taschenlampe lehnen wir jegliche Haftung ab. Wenden Sie sich im Garantiefall immer mit Ihrem Kaufbeleg an einen autorisierten Underwater Kinetics-Händler in Ihrer Nähe oder direkt an UKE Underwater Kinetics Europa GmbH (Rückporto beilegen), das fehlerhafte Bauteil wird repariert oder nach eigenem Ermessen ersetzt. Die Garantie erlischt bei Eingriffen von Dritten, die von Underwater Kinetics oder deren Vertriebsorganisation nicht dazu ermächtigt wurden.

VERTRIEB EUROPA:

UKE Underwater Kinetics Europe GmbH, Beethoven Strasse 279, D-42655 Solingen, Deutschland, tel: +49 212 24213-0, fax: +49 212 24213-30, email: [info.europe@uwkinetics.eu](mailto:info.europe@uwkinetics.eu), web: [www.uwkinetics.eu](http://www.uwkinetics.eu)