

# Manual / Bedienungsanleitung

## - Olight H15 Wave -



Mode	Low with diffuser	High with diffuser	Low without diffuser	High without diffuser	2+10 Hz Strobe	Moon
Output / Lichtleistung (lm)	4,2	5	127	150	-	-
Runtime / Laufzeit (h)	72	72	3	3	-	-
Throw / Reichweite (m)	-	-	-	65	-	-

### English

Thank you for choosing one of our Olight products. Please read the following instructions, information's and warnings.

#### General:

The flashlight is ready for to be used after its delivered. All you have to do is insert the batteries or charging the rechargeable battery if necessary.

#### Safety instructions:

**Warning!** Avoid looking directly into the light emitted by the light or shining the light into your own eyes or the eyes of another person. If the light accidentally shines into your eyes, close your eyes and move your head out of the light beam path. Do not use any strongly focusing optical device to look at the light beam. In cases where the light is used in a public or commercial setting, users should be provided with training concerning the safety measures for laser light. Please only use the batteries or rechargeable batteries which you can find under "Operating". The use of other batteries or rechargeable batteries can lead to damage the circuit board and destroy the flashlight.

#### Heat generation:

Due to the high performance of this flashlight, it can get pretty warm.

#### Water resistance:

The Olight flashlights are of course waterproofed and weather resistant. Please note that these flashlights are not made for diving! Brief immersion in water up to a max. 1.5 m is no problem for these flashlights.

#### Operating:

4 x AAA Micro Battery (1,5 V)

#### Battery:

Attention! Non-rechargeable batteries must not be recharged! Please use only high quality batteries and make sure that they are of the same type. Do not mix used and unused batteries. Should the flashlight not be in use for a long period, please take out the batteries to avoid damage to the flashlight. Used / empty batteries / rechargeable batteries are special waste and according to national legislation must be disposed of.

#### Changing the batteries:

Turn off the power supply via the red button on the battery case and make sure that the red light has turned off at the battery compartment. Now turn off the battery cover and insert the batteries with the correct polarity, according to the instructions on the inside of the battery cover. Now close the battery compartment so that it is securely closed.

#### Turning the flashlight ON and OFF:

Press the red button on the battery pack and press red button on top of the headlight after that.

#### Modeswitching:

After the power of the head lamp was activated with the red button on the battery compartment, with the red button above the LED unit, the desired mode can be selected as follows:

#### First mode (white light)

- once with the hand waving in front of the lamp: One-off
- twice quickly waving your hand in front of the lamp: stage change (2 steps)
- Reds hold switch on the lamp button for 3 seconds to turn off wave function

#### Second mode (red light)

- once with the hand waving in front of the lamp: One-off &
- twice quickly waving your hand in front of the lamp: stage change (red light or SOS)
- Reds hold switch on the lamp button for 3 seconds to turn off wave function

#### Third mode

- Turn off the lamp head.

#### Scope of delivery:

1 x OL-H15	Olight H15 Wave
1 x	head strap
4 x B176	AAA Micro Battery

(Effective 11.03.2013)

### Deutsch

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Olight Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie folgende Anweisungen, Informationen und Warnungen.

#### Allgemein:

Die Taschenlampe ist im Lieferzustand sofort funktionsfähig. Sie müssen vor dem ersten Gebrauch ggf. die im Lieferumfang enthaltenen Batterien einlegen bzw. den Akku aufladen.

#### Sicherheitshinweise:

**Warning!** Niemals den Lichtstrahl in die eigenen oder in die Augen anderer Personen richten. Falls ein Lichtstrahl in die Augen trifft, sind die Augen bewusst zu schließen und der Kopf aus dem Lichtstrahl zu bewegen. Es dürfen keine optisch stark bündelnden Instrumente zur Betrachtung des Lichtstrahls verwendet werden. Bei gewerblicher Nutzung oder bei Nutzung im Bereich der öffentlichen Hand ist der Benutzer entsprechend der Unfallverhütungsvorschrift für Laserstrahlung zu unterweisen. Verwenden Sie ausschließlich die unter "Betrieb" aufgeführten Batterien / Akkus. Die Anwendung von anderen Batterien oder Akkus kann zu Schäden an der Platine führen, wodurch die Taschenlampe ihre Funktion verliert.

#### Wärmeentwicklung:

Aufgrund der hohen Leistung der Taschenlampe kann diese handwarm werden.

#### Wasserdichtigkeit:

Die Olight Taschenlampen sind selbstverständlich wasser- und witterungsfest. Bitte beachten Sie, dass die Taschenlampen keine Taucherlampen sind! Ein kurzes Eintauchen in Wasser bis max. 1,5 m stellt für die Lampe kein Problem dar.

#### Betrieb:

4 x AAA Micro Batterie (1,5 V)

#### Batterien:

Achtung! Nicht wieder aufladbare Batterien dürfen unter keinen Umständen wieder aufgeladen werden. Bitte verwenden Sie ausschließlich qualitativ hochwertige Batterien des gleichen Typs. Mischen Sie niemals gebrauchte und neue Batterien. Sollte die Lampe über längere Zeit nicht betrieben werden, so entnehmen Sie die Batterien um eine Schädigung der Taschenlampe zu vermeiden. Verbrauchte / entleerte Batterien / Akkus sind Sondermüll und müssen entsprechend der nationalen Gesetzgebung entsorgt werden.

#### Wechsel der Batterien:

Schalten Sie die Stromversorgung über den roten Knopf am Batteriefach aus und versichern Sie sich, dass die rote Kontrollleuchte am Batteriefach erloschen ist. Drehen Sie nun den Deckel des Batteriefaches ab und legen Sie die Batterien mit der richtigen Polarität, gemäß der Anleitung auf der Innenseite der Batterieabdeckung ein. Schließen Sie nun wieder das Batteriefach, so dass es fest verschlossen ist.

#### Ein- und Ausschalten:

Drücken Sie den roten Knopf am Batteriefach um die Stromversorgung der Kopflampe ein- oder auszuschalten. Um das Licht zu aktivieren, drücken Sie den roten Knopf oberhalb der LED.

#### Moduswechsel:

Nachdem die Stromversorgung der Kopflampe mit dem roten Knopf am Batteriefach aktiviert wurde, kann mit dem roten Knopf oberhalb der LED Einheit der gewünschte Modus wie folgt ausgewählt werden:

#### 1. Modus (Weißes Licht)

- einmal mit der Hand vor der Lampe winken: Ein- & Ausschalten
- zweimal schnell mit der Hand vor der Lampe winken: Stufenwechsel (2 Stufen)
- Roten Schalter an der Lampe 3 Sekunden gedrückt halten um Winkfunktion auszuschalten

#### 2. Modus (Rotes Licht)

- einmal mit der Hand vor der Lampe winken: Ein- & Ausschalten
- zweimal schnell mit der Hand vor der Lampe winken: Stufenwechsel (Rotlicht oder SOS)
- Roten Schalter an der Lampe 3 Sekunden gedrückt halten um Winkfunktion auszuschalten

#### 3. Modus

- Kopflampe ausschalten.

#### Lieferumfang:

1 x OL-H15	Olight H15 Wave
1 x	Kopfband
4 x B176	AAA Micro Batterie

(Stand 11.03.2013)

#### Import:

Olight Germany | KLK-Sicherheitsbedarf e.K.

Stegenbachstr. 27 • 79232 March • Tel: +49 (0)761 / 500 96 94 • Fax: +49 (0)761 / 500 96 96 • info@olight-germany.de • www.olight-germany.de • WEEE: DE: 30165695

#### Hersteller:

Olight Technology Co., Ltd | Add: 2/F east, Building A, Fuhai Industrial Park, Fuyong, Bao'an District, Shenzhen 518103, China