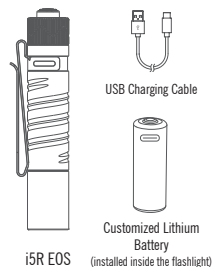


15R EOS (HCRI)

Thank you for purchasing this Olight Product. Please read this manual carefully before use and keep it for future reference!

PACKAGE CONTENTS

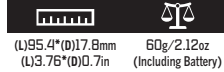
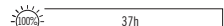


SPECIFICATIONS

HIGH 285lumens



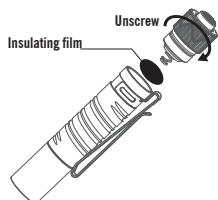
LOW 12lumens



*All above specifications are test results based on ANSI/NEMA FL1-2009 Standard. The tests are performed using the battery included in the flashlight.

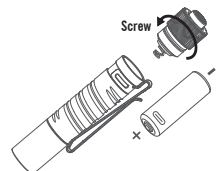
INSULATING FILM

Before first use, unscrew the tailcap and remove the insulating film.



BATTERY INSTALLATION

If the battery needs to be replaced, make sure that the positive end of the new battery faces the flashlight head when you put it in.

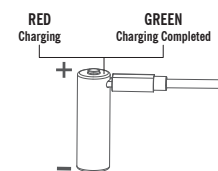


AVAILABLE BATTERIES

- 1*customized lithium battery (included)
1*1.5V AA alkaline battery (compatible)
1*AA NiMH battery (compatible)
1*AA lithium-Fe battery (compatible)

CHARGING

Before first use, please fully charge the battery. Connect the battery to an adapter (with a power supply voltage of 5V) via the provided USB A-C charging cable. The red indicator means charging, while the green indicator means charging completed.



Standard Charging Time: Approx.3.5h

WARNING section with 3 points: 1. DO NOT install the included customized lithium-ion battery in any other product to avoid damage. 2. DO NOT charge the included customized lithium-ion battery in any other way than using a USB-C cable. 3. DO NOT install any battery in the flashlight other than the included customized lithium-ion battery or a compatible battery from the 'Available Batteries' section of this manual.



DANGER

- DO NOT shine the light directly into human eyes. This may cause temporary blindness, or permanent damage to the eyes.
DO NOT cover the light head when the flashlight is on, or place the flashlight head on the ground. The radiation energy of the flashlight may cause damage to the flashlight itself, or even result in burning to other materials.

WARNING

- Keep out of reach of children.
DO NOT install non-compatible batteries in the flashlight. This may burn out the LED or damage the electronic components irreparably.
DO NOT use rechargeable batteries with a voltage higher than 2.5V when fully charged. This may cause damage to the product.
DO NOT clean the lens with alcohol or any other chemicals.

- The battery level cannot be monitored during use as the battery output voltage is fixed by the built-in circuit. When the battery is low and unable to reach the fixed output voltage, the flashlight may shut down abruptly.
DO NOT install the included customized lithium-ion battery in any other product to avoid damage.
The positive end of the battery will heat up to about 57 °C while charging at a 25 °C ambient temperature. DO NOT touch the positive end to avoid burning your hand.

NOTICE

The product is compatible with an AA alkaline battery, AA NiMH battery, and AA lithium-Fe battery. The maximum brightness may not reach 285 lumens when using these batteries, but it will not affect the use.

EXCLUSION CLAUSE

Olight is not liable for damages or injuries sustained resulting from the usage of the product inconsistent with the warnings in the manual.

CONTENTS

Table listing contents in various languages: (EN) English, (CN) 简体中文, (FI) Finnish, (NO) Norwegian, (SV) Swedish, (NL) Nederlands, (PL) Polska, (DE) Deutsch, (HU) Magyarorszá, (RU) Русский, (ES) Español, (RO) Romanesc, (UA) Ukrainian, (JP) 日本語, (KR) 한국어, (TH) ไทย, (FR) Français, (IT) Italia, (SK) Slovenskýjazyk, (PT) Português.

(EN) English

When the light is first turned on, it will go to low as the default mode. Soft press without fully clicking for momentary on. Cycle through momentary low and high mode by quickly soft pressing, letting go, and soft pressing again. Deep press for constant on (you will hear a click). Continue to click on and off within 2 seconds after it was turned off to shift between low and high brightness levels. If it is turned on over 2 seconds after it was switched off, it will go directly to low mode as default again.

(CN) 简体中文

开机默认低亮,轻按按键瞬时点亮,重按锁定亮度,连续点击改变亮度。关机超出2秒后,再次开机返回默认亮度。

(FI) Finnish

Valoa ensi kertaa käytettäessä laite siirtyy oletusarvoiseen alhaiseen tilaan. Kevyt lyhytlyhtäminen, ei pohjaan asti suoritettu painallus kytkee laitteen hetkeksi päälle. Hetkellisen alhaisen tilan ja korkean tilan välillä voidaan siirtyä kevyesti painamalla, päästämällä painike vapaaksi ja painamalla sitten uudestaan. Paina syvempään kytkäkseen laitteen pysyvästi päälle (voit kuulla napsahduksen). Jatka painamalla päälle ja pois 2 sekunnin kuluessa sammuttamisesta siirtyäkseen alhaiseen ja korkean kirkaustason välillä. Jos laite kytketään päällä yli 2 sekunnin kuluessa sen sammuttamisesta, laite siirtyy oletusarvoisesti jälleen alhaiseen tilaan.

(NO) Norwegian

Når lykten først slås på, går den til lav styrke som standard modus. Trykk svakt på knappen utan å trykke den helt inn for momentan modus. Bla gjennom momentan lav og høy modus med svake trykk, slipp knappen og trykk svakt igjen. Trykk knappen helt inn for konstant lys (du hører et klikk). Fortsett å slå på og av innen 2 sekunder etter at lykten er slått av for å veksle mellom lav og høy lysstyrke. Hvis lykten slås på mer enn 2 sekunder etter at den er slått av, går den direkte til lav modus som standard igjen.

(SV) Swedish

När lampan först slås på kommer den att gå till låg som standardläge. Tryck mjukt utan att helt klicka tillfälligt. Kör tillfälligt genom lågt och högt läge genom snabb mjukpressning, släpp och tryck mjukt igen. Djuptryck konstant på (ett klick kommer höras). Fortsätt att klicka på och av inom 2 sekunder efter att den stängdes av för att växla mellan låga och höga ljusstyrkor. Om den är slås på mer än 2 sekunder efter att den var avstängd, går den direkt till lågt läge som standard igen.

(NL) Nederlands

De lamp gaat standaard aan op de laagste lichtstand. Druk de schakelaar licht in zonder volledig te klikken om de lamp kortstondig aan te zetten. Schakel tussen Kortstondig Low en Kortstondig High door de schakelaar eerst licht in te drukken, gevolgd door het los te laten en daarna snel weer licht in te drukken.

Druk de schakelaar diep in (totdat het klikt) voor Constant Aan. Schakel tussen Constant Low en Constant High door de schakelaar te blijven klikken en los te laten binnen twee seconden. De lamp keert automatisch terug naar de laagste lichtstand na een onderbreking van langer dan twee seconden.

(PL) Polska

Przy pierwszym włączeniu, latarka uruchomi się domyślnie w trybie LOW. Lekkie wciśnięcie i przytrzymanie włącznika (bez kliknięcia) uruchomi latarkę w trybie chwilowym. Aby zmienić natężenie światła między LOW a HIGH w trybie chwilowym, szybko lekko nacisnij włącznik, puść, i ponownie go lekko wciśnij. Aby włączyć latarkę, nacisnij włącznik (aż usłyszysz kliknięcie). Aby przelączyć jasność między bardziej i mniej intensywną, przez 2 sekundy po wylczeniu - klikaj na włącz i wyłącz. Jeśli latarka zostanie włączona później niż 2 sekundy po jej wylczeniu, to włączy się ponownie w trybie LOW.

(DE) Deutsch

Die Lampe wird über den Endschalter eingeschaltet, und startet beim ersten Einschalten in der niedrigsten Stufe. Durch leichtes Klicken des Schalters ohne starkes Durchdrücken kann Momentanes Einschalten aktiviert werden. Durch wiederholtes leichtes Klicken des Tasters, können unterschiedliche Helligkeitsstufen erreicht werden: vom Momentanen Einschaltetein, über niedrige

Leuchtstufe bis hin zur hellen Leuchtstufe. Es wird jeweils der Taster losgelassen und gleich wieder leicht gedrückt. Dauer-An wird durch das Durchdrücken des Schalters erzeugt, dabei ist ein leises Klicken zu hören. Wird es innerhalb zwei Sekunden weiter geklickt, nachdem die Taschenlampe ausgeschaltet wird, kann zwischen unterschiedlichen Helligkeitsstufen gewählt werden. Wenn die Taschenlampe eingeschaltet wird, danach ausgeschaltet wird, geht es direkt in den niedrigen Standard Modus über.

(HU) Magyarorszá

A lámpa első bekapcsolásakor az alapbeállítás szerinti alacsony fényerőfokozatra áll. A kapcsoló finom, nácisíj włącznik (aż usłyszysz kliknięcie). Aby przelączyć jasność między bardziej i mniej intensywną, przez 2 sekundy po wylczeniu - klikaj na włącz i wyłącz. Jeśli latarka zostanie włączona później niż 2 sekundy po jej wylczeniu, to włączy się ponownie w trybie LOW.

(RU) Русский

При первом включении фонарь активирует минимальный режим. Смена режима осуществляется путем нажатия на кнопку в течении 1 секунды. Если фонарь был выключен больше 2 секунд, то при включении он активирует минимальный режим. Легкое нажатие активирует минимальный режим, кратковременный режим, глубокого нажатие активирует максимальный кратковременный режим.

(ES) Español

Cuando la luz esté encendida por primera vez, se irá a modo bajo como el modo por default. Circula momentáneamente por los modos bajo y alto, mediante presionar rápidamente, después de haber apagado, se irá directamente al modo bajo por default.

(RO) Romanesc

Lanterna porneste implicit pe modul mic. Apasati usor (fara sa se auda "click") pentru a accesa modul aprins temporar - mic. Pentru a accesa

(UA) Ukrainian

При першому увімкненні вмикається Низький режим (за замовчуванням). Неповне натискання активує миттєвий режим, щоб вимкнути ліхтар відпустіть кнопку. Змінійте низький та високий рівень миттєвого режиму, швидко наглибоко натискаючи, відпускаючи та знову натискаючи. Глибоко натисніть щоб увімкнути ліхтар у постійному режимі (за замовчуванням). Неповне натискання активує миттєвий режим, щоб вимкнути ліхтар відпустіть кнопку. Змінійте низький та високий рівень миттєвого режиму, швидко наглибоко натискаючи, відпускаючи та знову натискаючи. Глибоко натисніть щоб увімкнути ліхтар у постійному режимі (за замовчуванням).

(JP) 日本語

初めに点灯させると、デフォルトのlowモードで点灯します。スイッチを軽く押すと押している間だけ点灯し、素早く押して手を離し、再度押すと、瞬時にlowモードとhighモードを切り替えることができます。スイッチを深く押し込むと、押し込んでいる間は点灯状態を維持します。(クリック音がします。) ライトをオフにしてから2秒以内オンとオフにすると、lowモードとhighモードに切り替わります。ライトをオフにしてから2秒以上経ってから点灯すると、デフォルトのlowモードに戻ります。

初めに点灯させると、デフォルトのlowモードで点灯します。スイッチを軽く押すと押している間だけ点灯し、素早く押して手を離し、再度押すと、瞬時にlowモードとhighモードを切り替えることができます。スイッチを深く押し込むと、押し込んでいる間は点灯状態を維持します。(クリック音がします。) ライトをオフにしてから2秒以内オンとオフにすると、lowモードとhighモードに切り替わります。ライトをオフにしてから2秒以上経ってから点灯すると、デフォルトのlowモードに戻ります。

(KR) 한국어

전원 ON/OFF: 스위치를 끝까지 '딸깍' 하는 소리가 날 정도로 깊게 눌러주면 지속적인 조사로 전원이 켜지며 다시 끝까지 누르면 전원이 꺼집니다. 2 초안과 다시 클릭 시 로우와 하이 모드 밝기가 순차적으로 켜지며 꺼지고 2초 경과 후, 전원을 켜면 밝기 초기값인 로우 모드로 켜집니다. (라이트를 처음 켤 때, 빛의 밝기는 초기값인 로우 모드입니다.)

일시적 조명 ON/OFF: 스위치를 끝까지 누르지 않고 가볍게 클릭하면 유지하면 일시적으로 조명이 켜지며 손을

때면 꺼집니다. 로우 모드가 꺼진 상태에서, 다시 가볍게 클릭한채 유지하면 하이 모드로 일시적 조명 켜기가 됩니다. (로우와 하이 모드가 매 클릭 시 순차적으로 변경됩니다.)

(TH) ไทย

เมื่อเปิดไฟฉาย ไฟฉายจะเริ่มดับทำงานที่แสงระดับต่ำเป็นค่ามาตรฐาน ไฟฉายสามารถเปิดชั่วคราวได้ง่าย ๆ โดยการคลิกค้างไว้ครึ่งหนึ่ง (ไม่ต้องกดสุดที่หัวคิกคลิก) และสามารถเปิดค้างได้โดยการคลิกหัวคิกสุด (จะมีเสียงดังคลิก) ท่านสามารถเปลี่ยนระดับแสงระหว่างแสงระดับต่ำและสูงได้โดยการคลิกหัวคิกเบา ๆ แล้วปล่อย แล้วคลิกหัวคิกเมื่อได้ระดับแสงที่ต้องการ หรือปิดแล้วเปิดไฟฉายใหม่ภายใน 2 วินาที ระดับแสงก็จะเปลี่ยนไปมาระหว่างต่ำและสูง

(FR) Français

Lorsque la lampe est allumée pour la première fois, elle passera au mode par défaut. Appuyez doucement sans quitter complètement pour le moment. Faites changer les modes momentanément bas et haut en appuyant rapidement et doucement, en lâchant prise et en appuyant à nouveau doucement. Appuyez fortement la lampe pour s'allumer complètement (vous entendrez un clic). Continuez à cliquer l'interrupteur et arrêtez en 2 secondes

après qu'il a été éteint pour passer entre les niveaux de luminosité faible et élevé. S'il est allumé plus de 2 secondes, la lampe s'éteint directement. la lampe s'allume de nouveau après qu'il a été éteint, il reprend le mode le plus bas par défaut.

(IT) Italia

Quando la luce viene accesa per la prima volta, andrà nella modalità bassa come modalità predefinita. Premere delicatamente senza fare clic per un'accensione momentanea. Per passare attraverso la modalità momentanea bassa ed alta bisogna premere rapidamente il tasto, senza fare clic, rilasciarlo e premere di nuovo il tasto delicatamente, senza fare clic. Premere a fondo per accendere costantemente (si sentirà un clic). Continuare a fare clic su on e off entro 2 secondi dallo spegnimento per passare tra il livello di luminosità basso ed alto. Se viene accesa di nuovo dopo oltre di 2 secondi dallo spegnimento, passerà direttamente alla modalità bassa come impostazione predefinita.

(SK) Slovenskýjazyk

Pri makkom stlačení sprúde do polovice bez kliknutia sa predvolený svetelný režim zníži. Cyklickým mákkyým stlačánim vypínača do polovice (bez kliknutia) rýchlo za sebou meníte svetelný režim medzi slabým a silným jasom. Silným stlačánim svetliedlo zapnete na trvalo (budete počúť

kliknutie). Svetidlo vypnete opätovným silným stlačánim (začujete kliknutie), ak do 2 sekúnd po vypnutí svetliedlo znovu zapnete zmeníte predvolený svetlý jas. Ak po vypnutí zapnete svetidlo po viac ako 2 sekundách svetliedlo sa automaticky prepne do režimu nízkeho jas.

(PT) Português

No primeiro acionamento, sua lanterna ativará luz baixa. Para obter a luz momentânea pressione levemente. Cicle entre a luz momentânea baixa e alta pressionando rapidamente, soltando e pressionando novamente. Pressione totalmente (até ouvir um Click) para o modo constante. Continue pressionando ligar e desligar entre 2 segundos apos desligada para alterar entre luz baixa e alta. Se acionada em 2 segundos apos desligada, retornará ao modo baixo inicial.

EU-DECLARATION OF CONFORMITY



EU-Declaration of Conformity can be found here: https://olightworld.com/ec-declaration

WARRANTY

Within 30 days of purchase: Return to the original seller for repair or replacement.

Within 5 years of purchase: Return to Olight for repair or replacement.

Battery warranty: Olight offers a one year warranty for all rechargeable batteries.

This warranty does not cover normal wear and tear, modifications, misuse, disintegration, negligence, accidents, improper maintenance, or repair by anyone other than an Authorized retailer or Olight itself.

USA Customer Support cs@olightstore.com

Global Customer Support customer-service@olightworld.com

Visit www.olightworld.com to see our complete product line of portable illumination tools.



Dongguan Olight E-Commerce Technology Co., Ltd 4th Floor, Building 4, Kegui Industrial Park, No.6 Zhongnan Road, Changan Town, Dongguan City, Guangdong, China. Made in China

