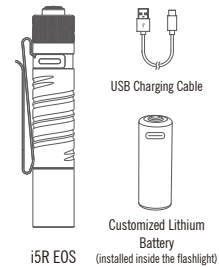


i5R EOS

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

PACKAGE CONTENTS

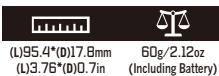
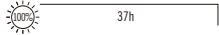


SPECIFICATIONS

HIGH 350lumens



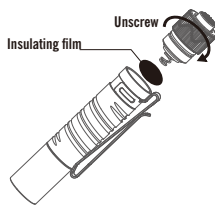
LOW 15lumens



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

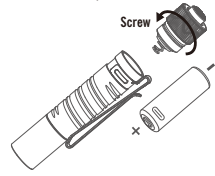
INSULATING FILM

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



BATTERY INSTALLATION

If the battery needs to be changed, make sure that the positive polarity side of the battery faces toward the direction of the flashlight head (the side of the LED).

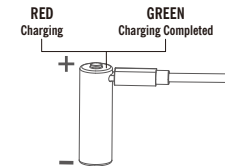


AVAILABLE BATTERIES

- 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 the 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 (as the mark shows).



Standard Charging Time: Approx.3.5h

WARNING

1. **Non-universal battery. DO NOT install in any other product to avoid the product damage.**
2. **Due to the built-in circuit in the supplied customized lithium battery, which differs from the general 14500 battery. Please only charge the battery with the TYPE-C charging cable to avoid damage.**
3. **DO NOT install any other battery other than the provided standard customized one.**



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 other lithium batteries into the flashlight, it may cause the LED or electronic components to burn out and irreparably damage when installing the tailcap.
- Due to the standard customized lithium battery, the built-in circuit makes the battery output voltage fixed. The battery level cannot be monitored during use, it may shut down directly as insufficient battery level is reached.

• DO NOT install the customized lithium battery in flashlights other than the one designated, it may cause damage.

• The positive terminal of the battery will heat up during charging (the maximum test temperature is about 57°C in the 25°C ambient temperature). DO NOT touch the positive terminal to avoid burning your hands.

NOTICE

• The product is compatible with an AA alkaline battery, AA NiMH battery, and AA lithium-Fe battery. The maximum brightness may not reach 350 lumens when using these batteries, 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, including but not limited to using the product inconsistent with the recommended lockout mode.

CONTENTS

(EN) English _ _ _ _ _ 01

(CN) 简体中文 _ _ _ _ _ 01

(FI) Finnish _ _ _ _ _ 01

(NO) Norwegian _ _ _ _ _ 02

(SV) Swedish _ _ _ _ _ 02

(NL) Nederlands _ _ _ _ _ 02

(PL) Polska _ _ _ _ _ 03

(DE) Deutsch _ _ _ _ _ 03

(HU) Magyarországn _ _ _ _ _ 04

(RU) Русский _ _ _ _ _ 05

(ES) Español _ _ _ _ _ 05

(RO) Romanesc _ _ _ _ _ 05

(UA) Ukrainian _ _ _ _ _ 06

(JP) 日本語 _ _ _ _ _ 06

(KR) 한국어 _ _ _ _ _ 07

(TH) ไทย _ _ _ _ _ 08

(FR) Français _ _ _ _ _ 08

(IT) Italia _ _ _ _ _ 09

(SK) Slovenskýjazyk _ _ _ _ _ 09

(PT) Português _ _ _ _ _ 10

(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,连续按击改变亮度。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 lyhytaikainen, ei pohjaan asti suoritettu painallus kytkee laitteen hetkeksi päälle. Hetkellisen alhaisen tilan ja korkean tilan välillä voidaan siirtyä kevyesti painamalla, päästäessä painike vapautus ja painamalla sitten uudestaan. Paina syvemään kytkeäkseen laitteen pysyvästi päälle (voit kuulla napsahduksen). Jatka painamalla päälle ja pois 2 sekunnin kuluessa sammuttamisesta siirtymäkseen alhaiseen ja korkeaan kirkkaustason välillä. Jos laite kytketään päällä yli 2 sekunnin kuluessa sen sammuttamisesta, laite siirtyy oletusarvoisesti jälleen alhaiseen tilaan.

(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.

(NO) Norwegian

Når lykten først slås på, går den til lav styrke som standard modus. Trykk svakt på knappen uten 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 svakt på knappen utan att trycka den helt in för momentan lågt och högt läge genom momentan lav och hög modus med svake tryck, slipp knappen och tryck svakt igen. Tryck knappen helt in för konstant lys (du hör ett klikk). Fortsett å slå på och av inom 2 sekunder efter att lykten är slätt av för å veksle mellom lav og høy lysstyrke. Hvis lykten slås på mer enn 2 sekunder etter at den er slätt av, går den direkte til lav modus som standard igjen.

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 wcisnięcie i przytrzymanie włącznika (bez kliknięcia) uruchomi latarkę w trybie chwilowy. Aby zmienić natężenie światła między LOW a HIGH w trybie chwilowy, szybko lekko nacisnij włącznik, puść, i ponownie go lekko wcisnij. Aby włączyć latarkę, nacisnij włącznik (aż usłyszysz kliknięcie). Aby przełączyć jasność między bardziej i mniej intensywną, przez 2 sekundy po wyłączeniu - klikaj na włącznik i wyłącz. Jeśli latarka zostanie wyłączona później niż 2 sekundy po jej włączeniu, 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 Einschalteten aktiviert werden. Durch wiederholtes leichtes Klicken des Tasters, können unterschiedliche Helligkeitsstufen erreicht werden. vom Momentanen Einschalteten, 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 durch den Klick über zwei Sekunden eingeschaltet wird, danach ausgeschaltet wird, geht es direkt in den niedrigen Standard Modus über.

(HU) Magyarországn

A lámpa első bekapcsolásakor az alapteremtés szerinti alacsony fényerőfokozatra áll. A kapcsoló finom, naciójny włącznik (aż usłyszysz kliknięcie). Aby przełączyć jasność między bardziej i mniej intensywną, przez 2 sekundy po wyłączeniu - klikaj na włącznik i wyłącz. Jeśli latarka zostanie wyłączona później niż 2 sekundy po jej włączeniu, 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 2 секунд. Если фонарь был выключен больше 2 секунд, то при включении он активирует минимальный режим. Легкое нажатие активирует минимальный кратковременный режим, глубокое 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 momentaneamente por los modos bajo y alto, mediante presionar rápidamente, soltando y presionar nuevamente. Presione fuertemente para encendido constante (escucharás un clic). Continúa haciendo click encendiendo y apagando durante dos segundos despúes de haber apagado, se irá directamente al modo bajo por default.

(RO) Romanesc

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

modul tempor aprins - mare, apasati de doua ori usor, rapid (apasati usor - eliberati - apasati din nou a porni). Apasarea normala pentru a porni lanterna (se aude "click"). Pentru a trece in modul mare apasati de doua ori succesiv normal (auzind "click"). Daca lanterna sta oprita mai mult de 2 sec, la urmatoarea apriudere va trece in modul mic.

(UA) Ukrainian

При першому увімкненні фонаря активується низький режим (за замовчуванням). Неповне натискання активує миттєвий режим, що б викинути ліхтар відпустити кнопку. Змінюйте низький та високий рівень миттєвого режиму, швидко нагніблюючи ліхтар відповідно до режиму. Глибоко натисніть щоб увімкнути ліхтар у постійному режимі (ві почуєте клацання). Продовжуйте вимикати / вимикати ліхтар протягом 2 секунд після вимикання, щоб перейти між низьким та високим рівнем яскравості. При увімкненні через більше ніж 2 секунди після його вимикання, він знову перейде в низький режим як за замовчуванням.

(JP) 日本語

ス위치を最後まで

初めて点灯させると、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、押し込みて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 초안에 다시 클릭 시 로우와 하이 모드 바기가 순차적으로 켜지며 전원 이 꺼지고 2초 경과 후, 전원을 켜면 밝기 초기값인 로우 모드로 켜집니다. (라이트를 처음 켤 때, 빛의 바기는 초기값인 로우 모드입니다.)

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

때면 꺼집니다. 로우 모드가 꺼진 상태에서, 다시 가볍게 클릭한 채 유지하면 하이 모드로 일시적 조명이 켜집니다. (로우와 하이 모드가 매 클릭 시 순차적으로 변경됩니다.)

(TH) ไทย

เมื่อเปิดไฟฉาย ไฟฉายจะเริ่มทำงานที่แสงระดับต่ำเป็นค่ามาตรฐาน ไฟฉายสามารถเปิดชั่วคราวได้ง่าย ๆ โดยกดสวิตช์ค้างไว้ครึ่งวินาที (ไม่กดจนสุดให้ดังคลิก) และสถานการณ์เปิดค้างไว้โดยกดสวิตช์ให้ดัง (จะมีเสียงดังคลิก) ท่านสามารถเปลี่ยนระดับแสงระหว่างแสงระดับต่ำและสูงได้โดยกดสวิตช์ซ้ำ ๆ แล้วปล่อย แล้วกดให้สุดเมื่อได้ระดับแสงที่ต้องการ หรือปิดแล้วเปิดไฟฉายใหม่ภายใน 2 วินาที ระดับแสงก็จะเปลี่ยนไประหว่างต่ำและสูง

(FR) Français

Lorsque la lampe est allumée pour la première fois, elle passera au mode par défaut. Appuyez doucement sans cliquer 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 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 máknom stlačení spúšte do polovice bez kliknutia sa predvolný svetelný režim zníži. Cyklickým mákým stláčaním vypínača do polovice (bez kliknutia) rýchlo za sebou meníte svetelný režim medzi slabým a silným jasom. Silným stláčením svetliedlo zapnete na trvalo (budete počuť

kliknutie). Svetliedlo vypnete opätovným silným stláčením (zaučujete kliknutie), ak do 2 sekúnd po vypnutí svetliedlo znovu zapnete znameníte predvolný režim jas. Ak po vypnutí zapnete svetliedlo po viac ako 2 sekundách svetliedlo sa automaticky prepne do režimu nízkeho jas.

(PT) Português

No primeiro acionamento, sua lanterna avtará 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>

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

UK CA CE

RoHS

A. 08, 27, 2021 3.0416.6010.9900