



PRODUCT FEATURES

- 275 Lumen white Cree LED
- 2 x 5mm red LEDs for night vision - on and flashing
- USB rechargeable high power lithium battery
- Red-to-Green charging indicator
- IPX5 water resistant
- 45° rotational head
- Fully adjustable non-slip silicone headband
- Easy push micro switch
- 3M VHB adhesive helmet mount included
- Comes with a handy drawstring storage/carry pouch

BATTERY - 3.7v 1800 mAh lithium-polymer rechargeable battery

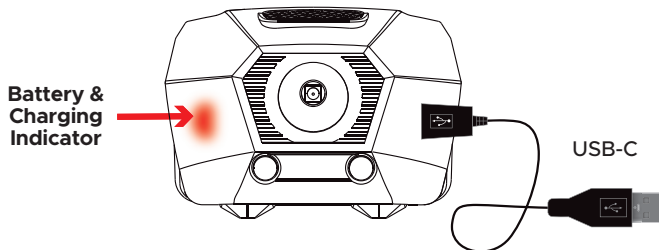
DIMENSIONS - 63 x 40 x 42 mm

WEIGHT - 78g (including battery)

RECHARGING

1. Only use a 5V 1A USB-C cable (important max 1A)
2. Lift the charging port cover on the side of the headtorch.
3. Plug the USB-C end of the cable into the charge port.
4. Plug the USB-A end of the cable into a USB charging port (do not exceed 5V 1A charging input or damage may occur).
5. Red LED flashing indicates charging, green LED indicates fully charged.
6. Charge Time: 2^{1/2} hrs

Warranty void if not used with specified cable and charging input



- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Battery Indicator | Charging Indicator |
| Red = Less than 30% remaining | Red Flash = Charging |
| Green = Up to 30% battery | Green = Fully Charged |

ANSI FL1 Standard



Mode	Lumen	Beam Distance	Runtime
WHITE - HIGH	275	95M	6 ^{1/2} H
WHITE - MED	75	46M	13H
WHITE - LOW	9	15M	77H
RED - HIGH	4	-	60H
RED - 2Hz FLASH	4	-	170H
RED - SOS	4	-	90H

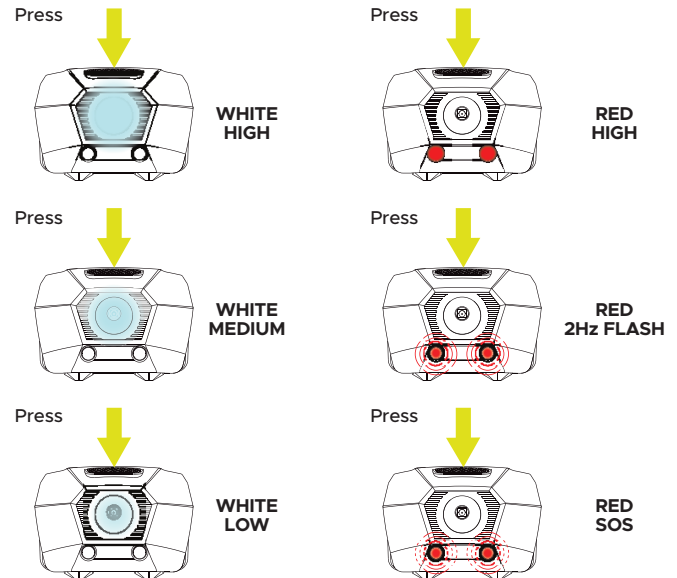
OPERATING INSTRUCTIONS

White Modes: High > Medium > Low > Off

Red Modes: Red > Red Flash > Red SOS > Off

WHEN 'ON' IN EITHER WHITE OR RED MODE, PRESS AND HOLD SWITCH TO CHANGE TO THE OTHER MODE.

[If left in any mode for over 3 seconds, the next press will turn off]



ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!

- Do not look directly at LEDs. Do not operate in intense sunlight or extreme temperature conditions (below -10°C or above 40°C).
- LEDs will become warm/hot when switched on; do not touch and never place LEDs face down on any surface – risk of fire!
- Do not use the device if there is any visible damage to the housing, charge port, switch or cable. Take care when using a USB plug adaptor, check for any damage. DO NOT exceed 5V 1A charging input or damage may occur to the rechargeable battery.
- The rechargeable battery will reach full performance after a few complete charging and discharging cycles.
- To keep the rechargeable battery in optimum condition, it should be recharged every 3-6 months, especially if it is not being used for a long period of time. Always fully charge rechargeable batteries before storage.
- Always protect batteries from heat, intense sunlight, fire, water and moisture – danger of explosion!
- If a battery is damaged, fluids can leak out. AVOID contact as this can lead to skin irritation and/or burns. If skin contact occurs, rinse thoroughly with water. If irritation persists, seek medical advice. Seek immediate medical assistance if battery fluid comes into contact with the eyes.
- Children under 12 years of age should only use the product under adult supervision.
- Do not open, disassemble or attempt to modify the product; this will void the warranty and can be dangerous. Improper use or modification is not covered under the warranty.
- Take care not to let lenses come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to lenses will affect light output.
- This product is water resistant to IPX5 – DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive moisture/water the warranty may be void.
- This product has a 1 year standard warranty (or extended 2 years once registered online at WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) against manufacturing faults and defects. It does not cover normal wear and tear, modifications, accidental damage or poor maintenance. Unilite warranties do not cover battery leaks or the use of incorrect chargers and cables that can damage rechargeable batteries.
- Do not dispose of this device in normal household waste. It must be disposed of via an authorised electrical appliance disposal centre or at your local waste disposal unit.
- Please re-use or recycle packaging where possible.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- LED Cree blanche de 275 lumens
- 2 LED rouges de 5mm pour la vision nocturne - allumées et clignotantes
- Batterie au lithium haute puissance rechargeable par USB
- Indicateur de charge rouge à vert
- Résistant à l'eau IPX5
- Tête rotative à 45°
- Bandeau en silicone antidérapant entièrement réglable
- Micro-interrupteur facile à pousser
- Support de casque adhésif 3M VHB inclus
- Livré avec une pochette de rangement/transport pratique avec cordon de serrage

BATTERIE - 3.7v 1800 mAh batterie rechargeable au lithium-polymère

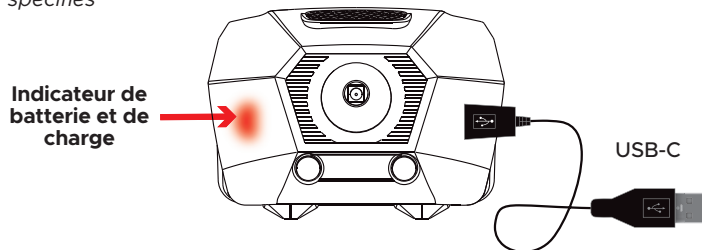
DIMENSIONS - 63 x 40 x 42 mm

POIDS - 78g (y compris la batterie)

RECHARGE

1. Utilisez uniquement un câble USB-C 5V 1A (important max 1A)
2. Soulevez le couvercle du port de charge sur le côté de la lampe frontale.
3. Branchez l'extrémité USB-C du câble dans le port de charge.
4. Branchez l'extrémité USB-A du câble sur un port de chargement USB (ne dépassez pas l'entrée de chargement 5V 1A, sinon des dommages pourraient survenir).
5. La LED rouge clignotante indique la charge, la LED verte indique que la charge est complète.
6. Temps de charge : 2 heures et demie

****Garantie annulée si non utilisée avec le câble et l'entrée de charge spécifiés****



Indicateur de batterie et de charge

Indicateur de batterie

- Rouge = Moins de 30% restant
- Vert = Jusqu'à 30% de batterie

Indicateur de charge

- Flash rouge = chargement
- Vert = Complètement chargé

Norme ANSI FL1



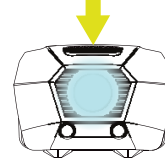
Mode	Lumen	Portée	Temps
BLANC - ÉLEVÉ	275	95M	6 ¹ / ₂ H
BLANC - MOYEN	75	46M	13H
BLANC - FAIBLE	9	15M	77H
ROUGE - HIGH	4	-	60H
ROUGE - 2Hz ÉCLAIR	4	-	170H
ROUGE - SOS	4	-	90H

MODE D'EMPLOI

Modes blancs : Élevé > Moyen > Faible > Désactivé
 Modes rouges : Rouge > Flash rouge > SOS rouge > Désactivé
LORSQUE L'APPAREIL EST "ALLUMÉ" EN MODE BLANC OU ROUGE, APPUYEZ ET MAINTENEZ L'INTERRUPTEUR POUR PASSER À L'AUTRE MODE.

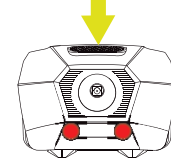
[Si vous le laissez dans n'importe quel mode pendant plus de 3 secondes, la prochaine pression éteindra]

Presse



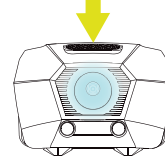
BLANC HAUT

Presse



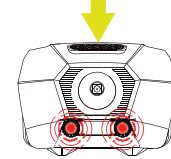
ROUGE ÉLEVÉ

Presse



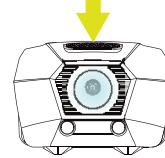
BLANC MOYEN

Presse



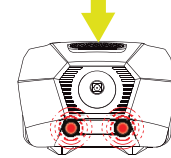
ROUGE FLASH 2Hz

Presse



BLANC FAIBLE

Presse



ROUGE SOS

CONSEILS & INFORMATIONS IMPORTANTES!

- Ne regardez pas directement les LED. Ne les utilisez pas en plein soleil ou dans des conditions de température extrêmes (inférieures à -10°C ou supérieures à 40°C).
- Les LED deviennent chaudes lorsqu'elles sont allumées ; ne les touchez pas et ne les placez jamais face vers le bas sur une surface quelconque - risque d'incendie!
- N'utilisez pas l'appareil si le boîtier, le port de charge, l'interrupteur ou le câble présentent des dommages visibles. Soyez prudent lorsque vous utilisez un adaptateur de prise USB, vérifiez qu'il n'est pas endommagé. NE DÉPASSEZ PAS l'entrée de charge 5V 1A, sinon la batterie rechargeable pourrait être endommagée.
- La batterie rechargeable atteindra ses performances maximales après quelques cycles complets de charge et de décharge.
- Pour conserver la batterie rechargeable en parfait état, il est recommandé de la recharger tous les 3 à 6 mois, surtout si elle n'est pas utilisée pendant une longue période. Chargez toujours complètement les batteries rechargeables avant de les ranger.
- Protégez toujours les batteries de la chaleur, des rayons intenses du soleil, du feu, de l'eau et de l'humidité - risque d'explosion!
- Si une batterie est endommagée, des liquides peuvent s'écouler. ÉVITEZ tout contact car cela peut entraîner une irritation cutanée et/ou des brûlures. En cas de contact avec la peau, rincez abondamment à l'eau. Si l'irritation persiste, consultez un médecin. Consultez immédiatement un médecin si du liquide de batterie entre en contact avec les yeux.
- Les enfants de moins de 12 ans ne doivent utiliser le produit que sous la surveillance d'un adulte.
- N'ouvrez pas, ne démontez pas et ne tentez pas de modifier le produit. Cela annulerait la garantie et pourrait être dangereux. Une utilisation ou une modification inappropriée n'est pas couverte par la garantie.
- Veillez à ne pas laisser les lentilles entrer en contact avec des objets durs/pointus, les dommages/rayures sur les lentilles affecteront le rendement lumineux.
- Ce produit est résistant à l'eau selon la norme IPX5. NE PAS IMMÉRGER. Si le produit a été exposé à une humidité/eau excessive, la garantie peut être annulée.
- Ce produit bénéficie d'une garantie standard d'un an (ou prolongée de 2 ans après enregistrement en ligne sur WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) contre les défauts de fabrication. Elle ne couvre pas l'usure normale, les modifications, les dommages accidentels ou le mauvais entretien. Les garanties Unilite ne couvrent pas les fuites de batterie ou l'utilisation de chargeurs et de câbles incorrects qui peuvent endommager les batteries rechargeables.
- Ne jetez pas cet appareil avec les ordures ménagères. Il doit être éliminé dans un centre de recyclage d'appareils électroménagers agréé et dans votre déchetterie locale.
- Veuillez réutiliser ou recycler l'emballage lorsque cela est possible.
- Conservez ces instructions pour référence ultérieure ou pour les futurs propriétaires.



PRODUKTMERKMALE

- 275 Lumen weiße Cree-LED
- 2 x 5 mm rote LEDs für Nachtsicht – an und blinkend
- Über USB wiederaufladbarer Hochleistungs-Lithium-Akku
- Rot-Grün-Ladeanzeige
- IPX5 wasserdicht
- 45° drehbarer Kopf
- Vollständig verstellbares, rutschfestes Silikon-Kopfband
- Einfach zu drückender Mikroschalter
- Selbstklebende 3M VHB-Helmhalterung im Lieferumfang enthalten
- Wird mit einer praktischen Aufbewahrungs-/Tragetasche mit Kordelzug geliefert

BATTERIE - 3.7v 1800 mAh Lithium-Polymer-Akku

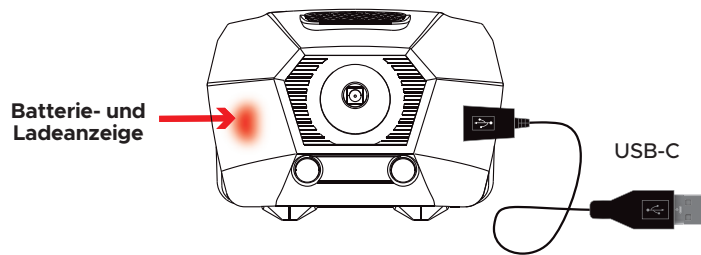
ABMESSUNGEN - 63 x 40 x 42 mm

GEWICHT - 78g (inkl. Batterie)

AUFLADEN

1. Verwenden Sie ausschließlich ein 5V 1A USB-C Kabel (wichtig: max. 1A)
2. Heben Sie die Abdeckung des Ladeanschlusses an der Seite der Stirnlampe an.
3. Stecken Sie das USB-C-Ende des Kabels in den Ladeanschluss.
4. Stecken Sie das USB-A-Ende des Kabels in einen USB-Ladeanschluss (überschreiten Sie nicht die Ladeeingangsspannung von 5V 1A, da es sonst zu Schäden kommen kann).
5. Das Blinken der roten LED zeigt den Ladevorgang an, eine grüne LED zeigt an, dass die Ladung vollständig aufgeladen ist.
6. Ladezeit: 2^{1/2} Stunden

****Garantie erlischt bei Verwendung ohne das angegebene Kabel und den angegebenen Ladeeingang****



Batterieanzeige

- Rot = Weniger als 30% verbleibend
- Grün = Bis zu 30% Akku

Ladeanzeige

- Rotes Blinken = Laden
- Grün = Vollständig aufgeladen

ANSI FL1-Standard



Modus	Lumen	Reichweite	Dauer
WEISS - HOCH	275	95M	6 ^{1/2} H
WEISS - MITTEL	75	46M	13H
WEISS - NIEDRIG	9	15M	77H
ROT - HOCH	4	-	60H
ROT - 2Hz BLINKEN	4	-	170H
ROT - SOS	4	-	90H

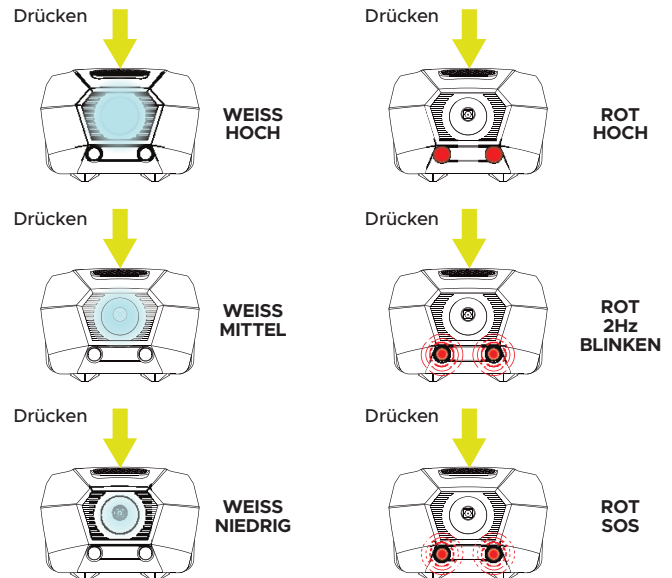
BEDIENUNGSANLEITUNG

Weißmodi: Hoch > Mittel > Niedrig > Aus

Rote Modi: Rot > Roter Blitz > Rot SOS > Aus

WENN DAS LICHT IM WEISSEN ODER ROTEN MODUS AKTIVIERT IST, HALTEN SIE DEN SCHALTER UM IN DEN ANDEREN MODUS ZU WECHSELN.

[Wenn Sie länger als 3 Sekunden in einem beliebigen Modus bleiben, wird beim nächsten Drücken das Gerät ausgeschaltet]



HINWEIS & WICHTIGE INFORMATIONEN!

- Schauen Sie nicht direkt in die LEDs. Betreiben Sie das Gerät nicht in intensiver Sonneneinstrahlung oder bei extremen Temperaturen (unter -10°C oder über 40°C).
- LEDs werden beim Einschalten warm/heiß; berühren Sie sie nicht und legen Sie sie niemals mit der Vorderseite nach unten auf eine Oberfläche – Brandgefahr!
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Gehäuse, Ladeanschluss, Schalter oder Kabel sichtbare Schäden aufweisen. Gehen Sie bei der Verwendung eines USB-Steckeradapters vorsichtig vor und prüfen Sie, ob er beschädigt ist. Überschreiten Sie NICHT die Ladeleistung von 5V und 1A, da sonst der Akku beschädigt werden kann.
- Die volle Leistungsfähigkeit des Akkus wird nach einigen vollständigen Lade- und Entladezyklen erreicht.
- Um den Akku in optimalem Zustand zu halten, sollte er alle 3-6 Monate aufgeladen werden, insbesondere wenn er längere Zeit nicht verwendet wird. Laden Sie Akkus vor der Lagerung immer vollständig auf.
- Schützen Sie Batterien unbedingt vor Hitze, intensiver Sonneneinstrahlung, Feuer, Wasser und Feuchtigkeit – Explosionsgefahr!
- Wenn eine Batterie beschädigt ist, kann Flüssigkeit austreten. VERMEIDEN Sie den Kontakt, da dies zu Hautreizungen und/oder Verbrennungen führen kann. Bei Hautkontakt gründlich mit Wasser abspülen. Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen. Bei Kontakt mit Batterieflüssigkeit mit den Augen sofort ärztliche Hilfe suchen.
- Kinder unter 12 Jahren sollten das Produkt nur unter Aufsicht eines Erwachsenen verwenden.
- Öffnen Sie das Produkt nicht, zerlegen Sie es nicht und versuchen Sie nicht, es zu modifizieren. Dies führt zum Erlöschen der Garantie und kann gefährlich sein. Unsachgemäßer Gebrauch oder Modifikationen sind nicht durch die Garantie abgedeckt.
- Achten Sie darauf, dass die Linsen nicht mit harten/scharfen Gegenständen in Berührung kommen, da Beschädigungen/Kratzer an den Linsen die Lichtleistung beeinträchtigen.
- Dieses Produkt ist wasserdicht nach IPX5 – NICHT EINTAUCHEN. Wenn das Produkt übermäßiger Feuchtigkeit/Wasser ausgesetzt wurde, kann die Garantie erlöschen.
- Für dieses Produkt gilt eine Standardgarantie von 1 Jahr (oder eine verlängerte Garantie von 2 Jahren nach Online-Registrierung unter WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) gegen Herstellungsfehler und -mängel. Normaler Verschleiß, Modifikationen, versehentliche Schäden oder schlechte Wartung sind nicht abgedeckt. Die Unilite-Garantien decken keine Batterielecks oder die Verwendung falscher Ladegeräte und Kabel ab, die wiederaufladbare Batterien beschädigen können.
- Entsorgen Sie dieses Gerät nicht im normalen Hausmüll. Die Entsorgung muss über einen autorisierten Entsorgungshof für Elektrogeräte oder über Ihre örtliche Müllentsorgungseinrichtung erfolgen.
- Bitte verwenden Sie die Verpackung nach Möglichkeit wieder oder recyceln Sie sie.
- Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen oder für nachfolgende Besitzer auf.



PRODUCTKENMERKEN

- 275 Lumen witte Cree LED
- 2 x 5mm rode LED's voor nachtzicht - aan en knipperend
- USB oplaadbare lithium batterij met hoog vermogen
- Rood-naar-groen laadindicator
- PX5 waterbestendig
- 45° draaikop
- Volledig verstelbare, antislip siliconen hoofdband
- Gemakkelijke microscharnelaar
- Inclusief 3M VHB-klevende helmbevestiging
- Wordt geleverd met een handig opberg-/draagzakje met trekkoord

BATTERIJ - 3.7v 1800 mAh oplaadbare lithium-polymeerbatterij

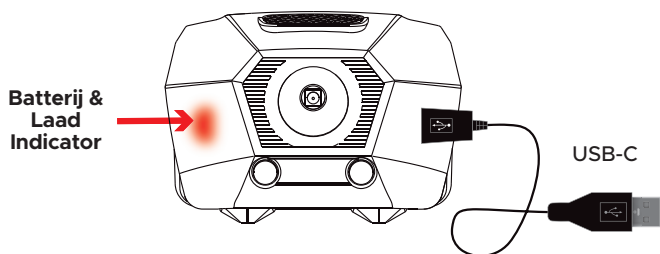
AFMETINGEN - 63 x 40 x 42 mm

GEWICHT - 78g (inclusief batterij)

OPLADEN

1. Gebruik alleen een 5V 1A USB-C-kabel (belangrijk: max 1A)
2. Open het klepje van de oplaadpoort aan de zijkant van de hoofdlamp.
3. Sluit het USB-C-uiteinde van de kabel aan op de oplaadpoort.
4. Sluit het USB-A-uiteinde van de kabel aan op een USB-oplaadpoort (overschrijd de 5V 1A-laadgang niet, anders kan er schade ontstaan).
5. Een knipperende rode LED geeft aan dat het apparaat wordt opgeladen, een groene LED geeft aan dat het apparaat volledig is opgeladen.
6. Opladetid: 2^{1/2} uur

****Garantie vervalt indien niet gebruikt met de gespecificeerde kabel en opladingang****



Batterij-indicator

- Rood = Minder dan 30% resterend
- Groen = Tot 30% batterij

Oplaadindicator

- Rode flits = opladen
- Groen = volledig opgeladen

ANSI FL1-Standaard



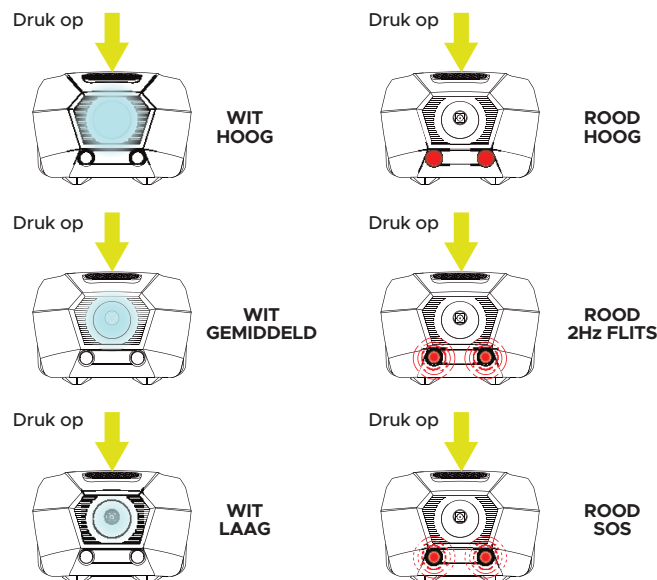
Modus	Lumen	Reikwijdte	Duur
WIT HOOG	275	95M	6 ^{1/2} H
WIT - MED	75	46M	13H
WIT - LAAG	9	15M	77H
ROOD - HOOG	4	-	60H
ROOD - 2Hz FLITS	4	-	170H
ROOD - SOS	4	-	90H

GEBRUIKSAANWIJZING

Witte modi: Hoog > Medium > Laag > Uit

Rode modi: Rood > Rood knipperend > Rood SOS > Uit
WANNEER HET LICHT 'AAN' STAAT IN DE WITTE OF RODE MODUS, HOUDT U DE SCHARNELAAR INGEDRUKT OM NAAR DE ANDERE MODUS TE GAAN.

[Als u het apparaat langer dan 3 seconden in een bepaalde modus laat staan, wordt het bij de volgende druk uitgeschakeld]



ADVIES & BELANGRIJKE INFORMATIE!

- Kijk niet rechtstreeks naar LED's. Gebruik ze niet in intens zonlicht of bij extreme temperaturen (onder -10°C of boven 40°C).
- LED's worden warm/heet als ze aan staan. Raak de LED's niet aan en leg ze nooit met de voorkant naar beneden op een oppervlak - brandgevaar!
- Gebruik het apparaat niet als er zichtbare schade is aan de behuizing, oplaadpoort, schakelaar of kabel. Wees voorzichtig bij het gebruik van een USB-stekkeradapter en controleer op schade. Overschrijd de 5V 1A laadgang NIET, anders kan er schade ontstaan aan de oplaadbare batterij.
- De oplaadbare batterij bereikt zijn volledige prestatievermogen na een aantal volledige oplaad- en ontladingscycli.
- Om de oplaadbare batterij in optimale conditie te houden, moet deze elke 3-6 maanden worden opgeladen, vooral als deze gedurende een lange periode niet wordt gebruikt. Laad oplaadbare batterijen altijd volledig op voordat u ze opbergt.
- Bescherm batterijen altijd tegen hitte, fel zonlicht, vuur, water en vocht - explosiegevaar!
- Als een batterij beschadigd is, kunnen er vloeistoffen uitlekken. VERMIJD contact, omdat dit kan leiden tot huidirritatie en/of brandwonden. Spoel bij huidcontact grondig met water. Als de irritatie aanhoudt, raadpleeg dan een arts. Zoek onmiddellijk medische hulp als batterijvloeistof in contact komt met de ogen.
- Kinderen jonger dan 12 jaar mogen het product alleen onder toezicht van een volwassene gebruiken.
- Open, demonteer of probeer het product niet te modificeren; hierdoor vervalt de garantie en dit kan gevaarlijk zijn. Onjuist gebruik of modificatie valt niet onder de garantie.
- Zorg ervoor dat de lenzen niet in contact komen met harde/scherpe voorwerpen. Schade/krassen op de lenzen hebben invloed op de lichtopbrengst.
- Dit product is waterbestendig tot IPX5 - NIET ONDERDOMPELEN. Als het product is blootgesteld aan overmatige vochtigheid/water, kan de garantie ongeldig worden verklaard.
- Dit product heeft een standaardgarantie van 1 jaar (of verlengd met 2 jaar na online registratie op WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) tegen fabricagefouten en defecten. Het dekt geen normale slijtage, wijzigingen, accidentele schade of slecht onderhoud. Unilite-garanties dekken geen batterijlekkages of het gebruik van onjuiste opladers en kabels die oplaadbare batterijen kunnen beschadigen.
- Gooi dit apparaat niet weg bij het normale huishoudelijke afval. Het moet worden afgevoerd via een erkend inzamelpunt voor elektrische apparaten of bij uw plaatselijke afvalverwerkingsseenheid.
- Hergebruik of recycle de verpakking waar mogelijk.
- Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik of voor een eventuele volgende bezitter.



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- LED Cree blanco de 275 lúmenes
- 2 LED rojos de 5mm para visión nocturna (encendidos y parpadeantes)
- Batería de litio de alta potencia recargable por USB
- Indicador de carga de rojo a verde
- Resistente al agua IPX5
- Cabezal giratorio de 45°
- Diadema de silicona antideslizante totalmente ajustable
- Microinterruptor de fácil pulsación
- Soporte para casco adhesivo 3M VHB incluido
- Viene con una práctica bolsa de almacenamiento/transporte con cordón

BATERÍA - 3.7v 1800 mAh batería recargable de polímero de litio

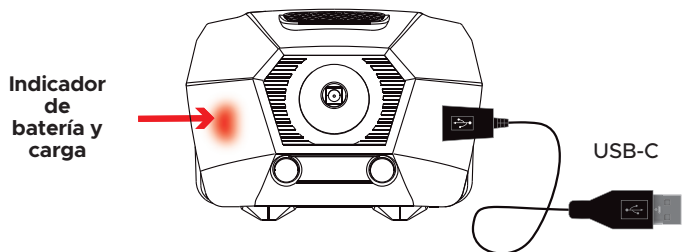
DIMENSIONES - 63 x 40 x 42 mm

PESO - 78g (incluida la batería)

RECARGAR

1. Utilice únicamente un cable USB-C de 5V 1A (importante: máximo 1A)
2. Levante la tapa del puerto de carga en el costado de la linterna frontal.
3. Conecte el extremo USB-C del cable al puerto de carga.
4. Conecte el extremo USB-A del cable a un puerto de carga USB (no exceda la entrada de carga de 5V 1A o podrían producirse daños).
5. El LED rojo parpadeante indica que está cargándose, el LED verde indica que está completamente cargado.
6. Tiempo de carga: 2^{1/2} hrs

La garantía queda anulada si no se utiliza con el cable y la entrada de carga especificados



Indicador de batería

- Rojo = Menos del 30% restante
- Verde = Hasta 30% de batería

Indicador de carga

- Parpadeo rojo = cargando
- Verde = completamente cargado

Norma ANSI FL1



Modo	Lúmenes	Rango	Vida útil
BLANCO ALTO	275	95M	6 ^{1/2} H
BLANCO - MEDIO	75	46M	13H
BLANCO - BAJO	9	15M	77H
ROJO - ALTO	4	-	60H
ROJO - DESTELLO DE 2HZ	4	-	170H
ROJO - SOS	4	-	90H

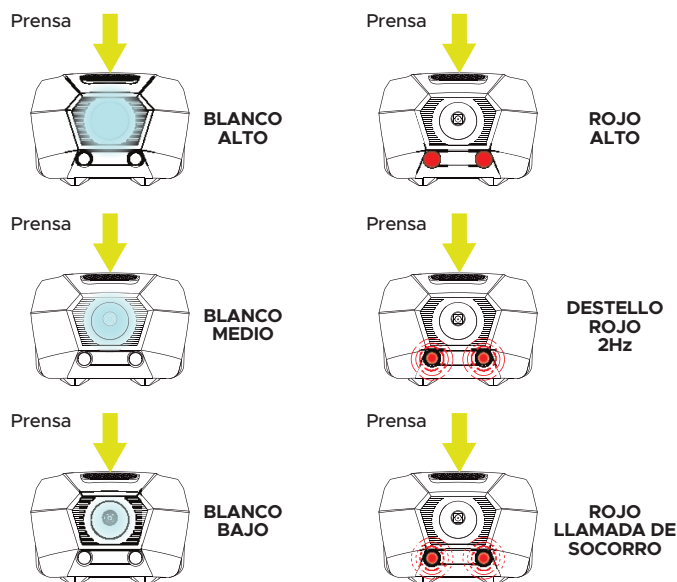
INSTRUCCIONES DE USO

Modos blancos: Alto > Medio > Bajo > Apagado

Modos rojos: Rojo > Flash rojo > SOS rojo > Apagado

CUANDO ESTÉ ENCENDIDO EN MODO BLANCO O ROJO, MANTENGA PRESIONADO EL INTERRUPTOR PARA CAMBIAR AL OTRO MODO.

[Si se deja en cualquier modo durante más de 3 segundos, la siguiente pulsación se apagará]



¡CONSEJOS E INFORMACIÓN IMPORTANTE!

- No mire directamente a los LED. No lo utilice bajo luz solar intensa ni en condiciones de temperatura extremas (por debajo de -10°C o por encima de 40°C).
- Los LED se calentarán/calentarán al encenderse; no los toque ni los coloque boca abajo sobre ninguna superficie - ¡riesgo de incendio!
- No utilice el dispositivo si hay algún daño visible en la carcasa, el puerto de carga, el interruptor o el cable. Tenga cuidado al utilizar un adaptador de enchufe USB y compruebe que no presente daños. NO supere la entrada de carga de 5V 1A o podría dañar la batería recargable.
- La batería recargable alcanzará su máximo rendimiento después de unos cuantos ciclos completos de carga y descarga.
- Para mantener la batería recargable en óptimas condiciones, se debe recargar cada 3 a 6 meses, especialmente si no se utiliza durante un largo período de tiempo. Cargue siempre por completo las baterías recargables antes de guardarlas.
- Proteja siempre las baterías del calor, la luz solar intensa, el fuego, el agua y la humedad: ¡peligro de explosión!
- Si una batería está dañada, pueden derramarse líquidos. EVITE el contacto, ya que puede provocar irritación y/o quemaduras en la piel. Si entra en contacto con la piel, enjuáguela bien con agua. Si la irritación persiste, busque atención médica. Busque asistencia médica de inmediato si el líquido de la batería entra en contacto con los ojos.
- Los niños menores de 12 años sólo deben utilizar el producto bajo la supervisión de un adulto.
- No abra, desarme ni intente modificar el producto; esto anulará la garantía y puede resultar peligroso. La garantía no cubre el uso inadecuado ni las modificaciones.
- Tenga cuidado de no dejar que las lentes entren en contacto con objetos duros o afilados, ya que los daños o rayones en las lentes afectarán la salida de luz.
- Este producto es resistente al agua según IPX5. NO LO SUMERJA. Si el producto ha estado expuesto a una humedad o agua excesivas, la garantía podría quedar anulada.
- Este producto tiene una garantía estándar de 1 año (o una garantía extendida de 2 años una vez registrado en línea en WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) contra fallas y defectos de fabricación. No cubre el desgaste normal, las modificaciones, los daños accidentales o el mantenimiento deficiente. Las garantías de Unilite no cubren fugas de las baterías ni el uso de cargadores y cables incorrectos que puedan dañar las baterías recargables.
- No deseche este dispositivo junto con los residuos domésticos normales. Debe desecharlo a través de un centro de eliminación de aparatos eléctricos autorizado o en su punto de recogida de residuos local.
- Reutilice o recicle el embalaje siempre que sea posible.
- Conserve estas instrucciones para futuras consultas o para futuros poseedores.



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- LED Cree bianco da 275 lumen
- 2 LED rossi da 5mm per la visione notturna - accesi e lampeggianti
- Batteria al litio ad alta potenza ricaricabile tramite USB
- Indicatore di carica rosso-verde
- IPX5 resistente all'acqua
- Testa rotante a 45°
- Fascia in silicone antiscivolo completamente regolabile
- Microinterruttore a semplice pressione
- Supporto adesivo per casco 3M VHB incluso
- Viene fornito con una pratica custodia con coulisse per il trasporto/lo stoccaggio.

BATTERIA - 3.7v 1800 mAh batteria ricaricabile ai polimeri di litio

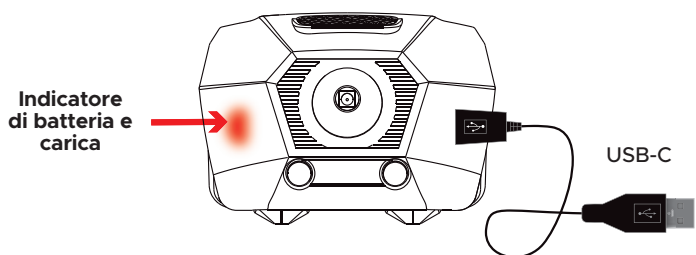
DIMENSIONI - 63 x 40 x 42 mm

PESO - 78g (batteria inclusa)

RICARICA

1. Utilizzare solo un cavo USB-C da 5V 1A (importante max 1A)
2. Sollevare il coperchio della porta di ricarica sul lato della lampada frontale.
3. Collegare l'estremità USB-C del cavo alla porta di ricarica.
4. Collegare l'estremità USB-A del cavo a una porta di ricarica USB (non superare la potenza di ricarica di 5V 1A, altrimenti si potrebbero verificare danni).
5. Il LED rosso lampeggiante indica la carica, il LED verde indica la carica completa.
6. Tempo di ricarica: 2 ore e mezza

Garanzia nulla se non utilizzato con il cavo e l'ingresso di ricarica specificati



Indicatore della batteria

Indicatore di carica



Rosso = Meno del 30% rimanente
Verde = Fino al 30% di batteria



Lampeggio rosso = In carica
Verde = Completamente carica

Norma ANSI FL1



Modalità	Lumen	Distancia	Tempo
BIANCO ALTO	275 Lumen	95M	6 ¹ / ₂ H
BIANCO - MED	75 Lumen	46M	13H
BIANCO - BASSO	9 Lumen	15M	77H
ROSSO - ALTO	4 Lumen	-	60H
ROSSO - 2Hz LAMPEGGIANTE	4 Lumen	-	170H
ROSSO - SOS	4 Lumen	-	90H

ISTRUZIONI PER L'USO

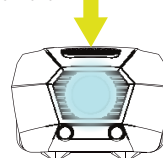
Modalità Bianco: Alto > Medio > Basso > Spento

Modalità rossa: Rosso > Flash rosso > SOS rosso > Spento

QUANDO È ACCESO IN MODALITÀ BIANCA O ROSSA, PREMERE E TENERE PREMUTO L'INTERRUTTORE PER PASSARE ALL'ALTRA MODALITÀ.

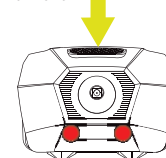
[Se lasciato in una qualsiasi modalità per più di 3 secondi, la pressione successiva spegnerà]

Premere



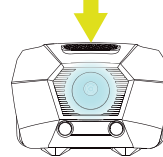
BIANCO ALTO

Premere



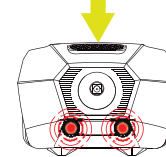
ROSSO ALTO

Premere



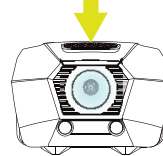
BIANCO MEDIO

Premere



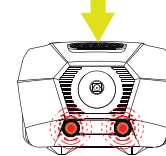
ROSSO 2Hz LAMPEGGIANTE

Premere



BIANCO BASSO

Premere



ROSSO SOS

CONSIGLI E INFORMAZIONI IMPORTANTI!

- Non guardare direttamente i LED. Non utilizzare in condizioni di luce solare intensa o temperature estreme (inferiori a -10°C o superiori a 40°C).
- I LED diventano caldi/bollenti quando vengono accesi; non toccarli e non appoggiarli mai a faccia in giù su nessuna superficie: rischio di incendio!
- Non utilizzare il dispositivo se sono presenti danni visibili all'alloggiamento, alla porta di ricarica, all'interruttore o al cavo. Prestare attenzione quando si utilizza un adattatore USB, verificare la presenza di eventuali danni. NON superare l'ingresso di ricarica di 5V 1A o potrebbero verificarsi danni alla batteria ricaricabile.
- La batteria ricaricabile raggiungerà le massime prestazioni dopo alcuni cicli completi di carica e scarica.
- Per mantenere la batteria ricaricabile in condizioni ottimali, dovrebbe essere ricaricata ogni 3-6 mesi, soprattutto se non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo. Caricare sempre completamente le batterie ricaricabili prima di riporle.
- Proteggere sempre le batterie dal calore, dalla luce solare intensa, dal fuoco, dall'acqua e dall'umidità: pericolo di esplosione!
- Se una batteria è danneggiata, i fluidi possono fuoriuscire. EVITARE il contatto poiché può causare irritazioni cutanee e/o ustioni. In caso di contatto con la pelle, sciacquare abbondantemente con acqua. Se l'irritazione persiste, consultare un medico. Consultare immediatamente un medico se il fluido della batteria entra in contatto con gli occhi.
- I bambini di età inferiore ai 12 anni devono utilizzare il prodotto solo sotto la supervisione di un adulto.
- Non aprire, smontare o tentare di modificare il prodotto; ciò invaliderà la garanzia e potrebbe essere pericoloso. L'uso improprio o la modifica non sono coperti dalla garanzia.
- Fare attenzione a non far entrare in contatto le lenti con oggetti duri/affilati: eventuali danni/graffi alle lenti comprometteranno l'emissione luminosa.
- Questo prodotto è resistente all'acqua secondo IPX5 - NON IMMERGERE. Se il prodotto è stato esposto a umidità/acqua eccessive, la garanzia potrebbe essere nulla.
- Questo prodotto ha una garanzia standard di 1 anno (o estesa a 2 anni una volta registrato online su WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) contro difetti e difetti di fabbricazione. Non copre la normale usura, le modifiche, i danni accidentali o la scarsa manutenzione. Le garanzie Unilite non coprono le perdite delle batterie o l'uso di caricabatterie e cavi non corretti che possono danneggiare le batterie ricaricabili.
- Non smaltire questo dispositivo nei normali rifiuti domestici. Deve essere smaltito tramite un centro di smaltimento di elettrodomestici autorizzato o presso l'unità di smaltimento rifiuti locale.
- Si prega di riutilizzare o riciclare l'imballaggio ove possibile.
- Conservare queste istruzioni per riferimento futuro o per i successivi possessori.



CECHY PRODUKTU

- Biała dioda LED Cree o mocy 275 lumenów
- 2 x 5mm czerwone diody LED do widzenia w nocy - włączone i migające
- Akumulator litowo-jonowy o dużej mocy ładowany przez USB
- Wskaźnik ładowania z czerwonego na zielony
- Wodoodporność IPX5
- Głowica obrotowa 45°
- W pełni regulowana, antypoślizgowa silikonowa opaska na głowę
- Łatwy w użyciu mikroprzełącznik
- W zestawie samoprzylepny uchwyt na kask 3M VHB
- W zestawie znajduje się poręczny woreczek do przechowywania/ noszenia ze ściągaczem

BATERIA - 3.7v 1800 mAh akumulator litowo-polimerowy

WYMIARY - 63 x 40 x 42 mm

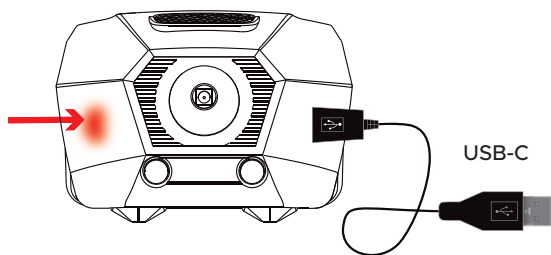
WAGA - 78g (łącznie z baterią)

ŁADOWANIE

1. Używaj wyłącznie kabla USB-C 5V 1A (ważne: maks. 1A)
2. Podnieś pokrywę portu ładowania znajdującą się z boku czołówki.
3. Podłącz koniec kabla USB-C do portu ładowania.
4. Podłącz koniec USB-A kabla do portu ładowania USB (nie przekraczaj napięcia ładowania 5V 1A, ponieważ może to spowodować uszkodzenie).
5. Migająca czerwona dioda LED oznacza ładowanie, zielona dioda LED oznacza pełne naładowanie.
6. Czas ładowania: 2.5 godz.

Gwarancja zostaje unieważniona w przypadku użycia innego kabla i wejścia ładowania niż określone

Bateria i ładowanie
Wskaźnik



Wskaźnik baterii

- Czerwony = Pozostało mniej niż 30%
- Zielony = do 30% baterii

Wskaźnik ładowania

- Czerwony błysk = ładowanie
- Zielony = w pełni naładowany

Norma ANSI FL1



Tryb	Moc (Lumenów)	Zasięg (M)	Czas pracy (h)
BIĄŁY - WYSOKI	275	95M	6 ¹ / ₂ H
BIĄŁY - ŚREDNI	75	46M	13H
BIĄŁY - NISKI	9	15M	77H
CZERWONY - WYSOKI	4	-	60H
CZERWONY - 2Hz BŁYSK	4	-	170H
CZERWONY - SOS	4	-	90H

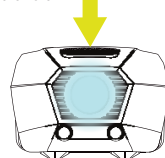
INSTRUKCJA OBSŁUGI

Tryby bieli: Wysoki > Średni > Niski > Wyłączony
Tryby czerwone: Czerwony > Czerwony błysk > Czerwony SOS > Wyłączony

GDY URZĄDZENIE JEST WŁĄCZONE W TRYBIE BIĄŁYM LUB CZERWONYM, NACIŚNIJ I PRZYTRZYMAJ PRZEŁĄCZNIK, ABY ZMIEŃĆ NA DRUGI TRYB.

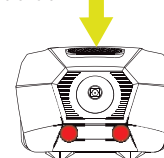
[Jeśli pozostanie w jakimkolwiek trybie dłużej niż 3 sekundy, następane naciśnięcie spowoduje wyłączenie]

Naciskać



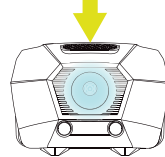
BIĄŁY WYSOKI

Naciskać



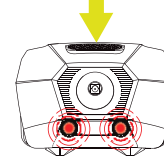
CZERWONY WYSOKI

Naciskać



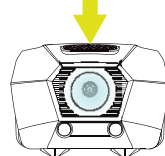
BIĄŁY ŚREDNI

Naciskać



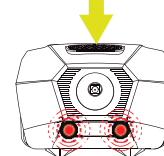
CZERWONY 2Hz BŁYSK

Naciskać



BIĄŁY NISKI

Naciskać



CZERWONY SOS

PORADY I WAŻNE INFORMACJE!

- Nie patrz bezpośrednio na diody LED. Nie używaj ich w intensywnym świetle słonecznym lub w ekstremalnych warunkach temperatury (poniżej -10°C lub powyżej 40°C).
- Diody LED stają się ciepłe/gorące po włączeniu; nie należy ich dotykać i nigdy kłaść ekranem do dołu na zadnej powierzchni - ryzyko pożaru!
- Nie używaj urządzenia, jeśli obudowa, port ładowania, przełącznik lub kabel są uszkodzone. Zachowaj ostrożność podczas używania adaptera wtyczki USB, sprawdź, czy nie ma uszkodzeń. NIE przekraczaj napięcia ładowania 5V 1A, ponieważ może to spowodować uszkodzenie akumulatora.
- Akumulator osiągnie pełną wydajność po kilku pełnych cyklach ładowania i rozładowania.
- Aby utrzymać akumulator w optymalnym stanie, należy go ładować co 3-6 miesięcy, zwłaszcza jeśli nie jest używany przez dłuższy czas. Zawsze w pełni naładuj akumulator przed przechowywaniem.
- Zawsze chroń baterie przed ciepłem, intensywnym światłem słonecznym, ogniem, wodą i wilgocią - niebezpieczeństwo wybuchu!
- Jeśli bateria jest uszkodzona, płyny mogą wyciekać. UNIKAĆ kontaktu, ponieważ może to prowadzić do podrażnienia skóry i/lub oparzeń. Jeśli dojdzie do kontaktu ze skórą, dokładnie przemyj wodą. Jeśli podrażnienie utrzymuje się, zasięgnij porady lekarza. Natychmiast zasięgnij pomocy medycznej, jeśli płyn z baterii dostanie się do oczu.
- Dzieci poniżej 12 roku życia powinny używać produktu wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.
- Nie otwieraj, nie rozmontowuj ani nie próbuj modyfikować produktu; spowoduje to unieważnienie gwarancji i może być niebezpieczne. Niewłaściwe użytkowanie lub modyfikacja nie są objęte gwarancją.
- Należy uważać, aby soczewki nie miały kontaktu z twardymi/ostrymi przedmiotami. Uszkodzenia/zarysowania soczewek mogą mieć wpływ na moc światła.
- Ten produkt jest wodoodporny zgodnie z normą IPX5 - NIE ZANURZAĆ. Jeśli produkt został wystawiony na działanie nadmiernej wilgoci/wody, gwarancja może zostać unieważniona.
- Ten produkt ma 1-letnią standardową gwarancję (lub rozszerzoną 2-letnią po zarejestrowaniu online na WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) na wady i defekty produkcyjne. Nie obejmuje ona normalnego zużycia, modyfikacji, przypadkowych uszkodzeń ani złej konserwacji. Gwarancja Unilite nie obejmuje wycieków z baterii ani używania nieprawidłowych ładowarek i kabli, które mogą uszkodzić akumulator.
- Nie wyrzucaj tego urządzenia do zwykłych odpadów domowych. Należy je utylizować w autoryzowanym punkcie utylizacji urządzeń elektrycznych lub w lokalnym punkcie utylizacji odpadów.
- Prosimy o ponowne wykorzystanie lub recykling opakowań, o ile to możliwe.
- Zachowaj tę instrukcję do wykorzystania w przyszłości lub dla kolejnych posiadaczy.



PRODUCT FEATURES

- 275 Lumen white Cree LED
- 2 x 0.19in red LEDs for night vision - on and flashing
- USB rechargeable high power lithium battery
- Red-to-Green charging indicator
- IPX5 water resistant
- 45° rotational head
- Fully adjustable non-slip silicone headband
- Easy push micro switch
- 3M VHB adhesive helmet mount included
- Comes with a handy drawstring storage/carry pouch

BATTERY - 3.7v 1800 mAh lithium-polymer rechargeable battery

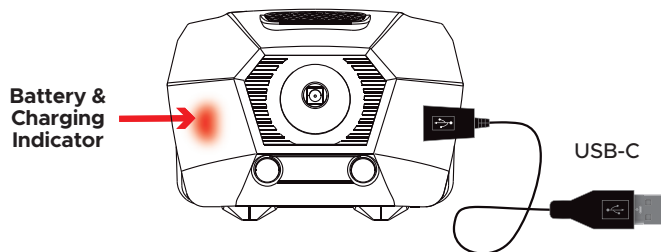
DIMENSIONS - 2.4 x 1.5 x 1.6 in

WEIGHT - 2.7oz (including battery)

RECHARGING

1. Only use a 5V 1A USB-C cable (important max 1A)
2. Lift the charging port cover on the side of the headtorch.
3. Plug the USB-C end of the cable into the charge port.
4. Plug the USB-A end of the cable into a USB charging port (do not exceed 5V 1A charging input or damage may occur).
5. Red LED flashing indicates charging, green LED indicates fully charged.
6. Charge Time: 2^{1/2} hrs

Warranty void if not used with specified cable and charging input



Battery Indicator

- Red = Less than 30% remaining
- Green = Up to 30% battery

Charging Indicator

- Red Flash = Charging
- Green = Fully Charged

ANSI FL1 Standard



Mode	Lumen	Beam Distance	Runtime
WHITE HIGH	275	311ft	6 ^{1/2} H
WHITE - MED	75	150ft	13H
WHITE - LOW	9	49ft	77H
RED - HIGH	4	-	60H
RED - 2Hz FLASH	4	-	170H
RED - SOS	4	-	90H

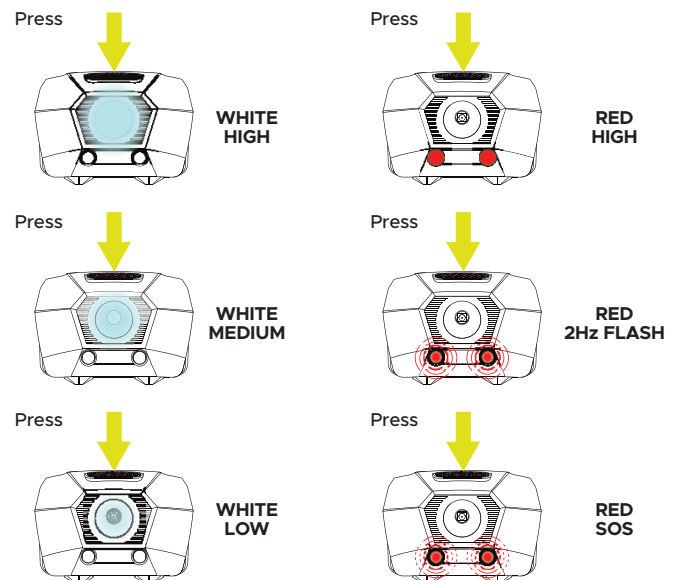
OPERATING INSTRUCTIONS

White Modes: High > Medium > Low > Off

Red Modes: Red > Red Flash > Red SOS > Off

WHEN 'ON' IN EITHER WHITE OR RED MODE, PRESS AND HOLD SWITCH TO CHANGE TO THE OTHER MODE.

[If left in any mode for over 3 seconds, the next press will turn off]



ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!

- Do not look directly at LEDs. Do not operate in intense sunlight or extreme temperature conditions (below 14°F or above 104°F).
- LEDs will become warm/hot when switched on; do not touch and never place LEDs face down on any surface – risk of fire!
- Do not use the device if there is any visible damage to the housing, charge port, switch or cable. Take care when using a USB plug adaptor, check for any damage. DO NOT exceed 5V 1A charging input or damage may occur to the rechargeable battery.
- The rechargeable battery will reach full performance after a few complete charging and discharging cycles.
- To keep the rechargeable battery in optimum condition, it should be recharged every 3-6 months, especially if it is not being used for a long period of time. Always fully charge rechargeable batteries before storage.
- Always protect batteries from heat, intense sunlight, fire, water and moisture – danger of explosion!
- If a battery is damaged, fluids can leak out. AVOID contact as this can lead to skin irritation and/or burns. If skin contact occurs, rinse thoroughly with water. If irritation persists, seek medical advice. Seek immediate medical assistance if battery fluid comes into contact with the eyes.
- Children under 12 years of age should only use the product under adult supervision.
- Do not open, disassemble or attempt to modify the product; this will void the warranty and can be dangerous. Improper use or modification is not covered under the warranty.
- Take care not to let lenses come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to lenses will affect light output.
- This product is water resistant to IPX5 – DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive moisture/water the warranty may be void.
- This product has a 1 year standard warranty (or extended 2 years once registered online at WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) against manufacturing faults and defects. It does not cover normal wear and tear, modifications, accidental damage or poor maintenance. Unilite warranties do not cover battery leaks or the use of incorrect chargers and cables that can damage rechargeable batteries.
- Do not dispose of this device in normal household waste. It must be disposed of via an authorised electrical appliance disposal centre or at your local waste disposal unit.
- Please re-use or recycle packaging where possible.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.