



Specifications	
Light Output	67 Lumens
Light Source	LED
Beam Distance	41 beam
Run Times	20.5hrs
Battery	2 x AAA Alkaline
Product size (mm)	(L)142 (Dia.)26mm
Product weight (g)	41g
NS Part No.	NSEXPL

Certifications	
UL	Class I Div 1&2 GRP ABCD Class II Div 1&2 GRP EFG Class III TEMP CODE: T5 IP67 FILE NUMBER: E324236
ATEX	MINING: M1 Ex ia I Ma GAS: II 1G Exia IIC T5 G DEMKO 16 ATEX 1661X
IECEX	MINING: Ex ia I Ma GAS: II 1G Exia IIC T5 Ga IECEX UL 16.00015X
REACH	Approved
Rohs	Approved
CE	Approved



Battery Installation:
Warning - Replace batteries only in non hazardous areas.

- Use the hex key on the end of wrist strap, to unscrew the socket grub screw. Retain the screw and twist off the bezel cap.
 - Remove the LED holder, take care not to touch the heat sink as it may be hot. Do not touch LED.
 - Insert 2xAAA Alkaline batteries, as shown in diagram inside case.
 - Replace the bezel cap and twist bevel until screw and base lined up, lock the cap in position by tightening the socket grub screw.
 - Your flashlight is now ready for you to use.

Operation:

- Press the tail button to turn the light on and off.

General Warning :

- Do not expose the battery to excessive heat, to do so may cause an explosion.
- Do not use metal objects to short circuit the positive and negative end of the battery.
- Do not dispose of the battery in the domestic waste, please use the correct method of disposal.
- Do not solder directly on to the battery.
- Do not let the battery become wet or immerse the battery in water.
- Keep the battery away from children.
- The operating temperature range of the flash light's battery: Charging: 0°C to 45°C / Discharging: -20°C to 60°C
- Do not shine the flashlight directly into people's eyes, as it may damage their eyesight.
- If the flashlight is not used for a long time, batteries should be removed to avoid battery leaking which may damage the flashlight.
- Do not try to repair the unit. In case of any problems or questions please contact NightSearcher Limited or an authorised distributor.



Safe disposal of waste electrical product and batteries

If at any time, you need to dispose of this product or parts of this product: please note that waste electrical products, bulbs and batteries should not be disposed of with ordinary household waste. Recycle where facilities exist. Check with your local authority for recycling advice. Alternatively, NightSearcher is happy to take receipt of this product at end-of-life and will recycle it on your behalf.



Installation de la batterie:
Attention - Remplacez les piles uniquement dans des zones non dangereuses.

- Utilisez la clé hexagonale sur la fin du bracelet, pour dévisser la vis sans tête prise. Maintenir la vis et dévisser le bouchon de lunette.
 - Retirer le porte-LED, prendre soin de ne pas toucher le dissipateur de chaleur car il peut être chaud. Ne touchez pas LED.
 - Insérez des piles alcalines 2xAAA, comme indiqué dans le schéma intérieur du boîtier.
 - Remettre le bouchon de la lunette et la torsion conique jusqu'à la vis et la base alignés, verrouiller le couvercle en position en serrant la vis sans tête prise.
 - Votre lampe de poche est maintenant prêt pour vous d'utiliser.

Opération:

- Appuyez sur le bouton de queue pour allumer la lumière et hors tension.

General Warning :

- Ne pas exposer la batterie à une chaleur excessive, de le faire peut provoquer une explosion.
- Ne pas utiliser d'objets métalliques pour court-circuiter l'extrémité positive et négative de la batterie.
- Ne jetez pas la batterie dans les ordures ménagères, s'il vous plaît utiliser la bonne méthode d'élimination.
- Ne pas souder directement sur la batterie.
- Ne laissez pas la batterie deviennent humides ou immerger la batterie dans l'eau.
- Gardez la batterie loin des enfants.
- La plage de température de fonctionnement de la batterie de la lumière du flash: Charge: 0 ° C à 45 ° C / Déchargement: -20 ° C à 60 ° C
- Ne pas briller la lampe de poche directement dans les yeux des gens, car cela pourrait endommager la vue.
- Si la lampe de poche est pas utilisé pendant une longue période, les batteries doivent être enlevées pour éviter la batterie fuite qui peut endommager la lampe de poche.
- Ne pas essayer de réparer l'appareil. En cas de problèmes ou de questions s'il vous plaît contacter Nightsearcher Limited ou un distributeur agréé.



Élimination sûre des déchets de produits électriques et des batteries

Si à tout moment, vous devez vous débarrasser de ce produit ou de certaines parties de ce produit: veuillez noter que les déchets de produits électriques, les ampoules et les batteries ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Avis: NightSearcher est également heureux de recevoir ce produit en fin de vie et de le recycler en votre nom.



Instalación de la batería:
Advertencia - Cambie las pilas únicamente en áreas no peligrosas.

- Utilice la llave hexagonal en el extremo de la correa para la muñeca, para desenroscar el tornillo de cabeza grub. Conserve el tornillo y desenrosque el tapón embellecedor.
 - Retirar el soporte LED, tenga cuidado de no tocar el dissipador de calor, ya que puede estar caliente. No toque LED.
 - Insertar las baterías alcalinas 2xAAA, como se muestra en el diagrama de casos en el interior.
 - Colocar el tapón bisel y bisel de giro hasta que el tornillo y la base alineados, bloquear la tapa en su posición apretando el tornillo de toma de grub.
 - Su linterna ya está listo para su uso.

Operación:

- Presione el botón de la cola para encender la luz y se apaga.

Advertencia general:

- No exponga la batería a un calor excesivo, no lo hace puede provocar una explosión.
- No utilice objetos metálicos para cortocircuitar el extremo positivo y negativo de la batería.
- No se deshaga de la batería en la basura doméstica, por favor utilice el método correcto de eliminación.
- No soldar directamente a la batería.
- No permita que la batería se moje o sumerja la batería en agua.
- Mantenga la batería lejos de los niños.
- El rango de temperatura de funcionamiento de la batería de la luz del flash: Carga: 0 ° C a 45 ° C / descarga: -20 ° C a 60 ° C
- No brilla la linterna directamente a los ojos de las personas, ya que puede dañar su vista.
- Si la linterna no se utiliza durante mucho tiempo, las baterías deben ser eliminados para evitar la fuga de la batería que puede dañar la linterna.
- No trate de reparar la unidad. En caso de cualquier problema o pregunta, por favor póngase en contacto con Nightsearcher Limited o un distribuidor autorizado.



Eliminación segura de residuos de productos eléctricos y baterías

Si en algún momento necesita deshacerse de este producto o partes de este producto: tenga en cuenta que los productos eléctricos de desecho, las bombillas y las baterías no deben desecharse junto con los desechos domésticos comunes. Reciclar donde existen las instalaciones. Consulte con su autoridad local para obtener consejos de reciclaje. Alternativamente, NightSearcher se complace en recibir este producto al final de su vida útil y lo reciclará en su nombre.



Installazione della batteria:

Attenzione - Sostituire le batterie solo in zone non pericolose

- ① Usare la chiave esagonale sull'estremità del cinturino da polso, svitare la vite di presa di grano. Conservare la vite e svitare il tappo lunetta.
 - Rimuovere il supporto LED, fare attenzione a non toccare il dissipatore di calore in quanto potrebbe essere calda. Non toccare LED.
 - Inserire le batterie 2xAAA alcaline, come mostrato nel diagramma all'interno del caso.
 - Sostituire il tappo lunetta e torsione smussatura fino a vite e base in fila, bloccare il tappo in posizione stringendo la vite di presa di grano.
 - La torcia è ora pronto per l'uso.

Operation:

- ② Premere il tasto della coda per accendere la luce e si spegne.

Attenzione Generale:

- Non esporre la batteria a calore eccessivo, si potrebbero causare un'esplosione.
- Non utilizzare oggetti metallici per corto circuito alla fine positivo e negativo della batteria.
- Non gettare le batterie nei rifiuti domestici, si prega di utilizzare il metodo corretto di smaltimento.
- Non saldare direttamente alla batteria.
- Non lasciare che la batteria si bagni o immergere la batteria in acqua.
- Tenere la batteria lontano dalla portata dei bambini.
- La gamma di temperature di funzionamento della batteria del flash di luce: Carica: 0 ° C a 45 ° C / scarica: -20 ° C a 60 ° C
- Non puntare la torcia direttamente negli occhi della gente, in quanto potrebbe danneggiare la loro vista.
- Se la torcia non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo, le batterie devono essere rimosse per evitare perdite batteria che potrebbero danneggiare la torcia.
- Non cercare di riparare l'unità. In caso di problemi o domande si prega di contattare NightSearcher Limited o un distributore autorizzato.



Smaltimento sicuro di rifiuti di prodotti elettrici e batterie

If at any time, you need to dispose of this product or parts of this product: please note that waste electrical products, bulbs and batteries should not be disposed of with ordinary household waste. Recycle where facilities exist. Check with your local authority for recycling advice. Alternatively, NightSearcher is happy to take receipt of this product at end-of-life and will recycle it on your behalf.



Batterie Installation:

Warnung - Tauschen Sie die Batterien nur in nicht explosionsgefährdeten Bereichen.

- ① Verwenden Sie den Sechskantschlüssel am Ende der Handschlaufe, die Socket-Madenschraube zu lösen. Bewahren Sie die Schraube und drehen Sie die Blende Kappe.
 - Entfernen Sie die LED-Halter darauf achten, dass die Kühlkörper zu berühren, wie es heiß sein kann. Berühren LED nicht.
 - Legen Sie 2 x AAA Alkaline-Batterien, wie in Abbildung im Fall gezeigt. Setzen Sie die Blende Kappe und drehen Fase bis Schraube und Basis aufgereiht, sperren Sie die Kappe in ihrer Position durch die Socket-Maden schraube anziehen.
 - Ihre Taschenlampe ist nun bereit für Sie zu nutzen.

Operation:

- ② Drücken Sie die tail-Taste das Licht ein- und auszuschalten.

Attenzione Generale:

- Die Batterie nicht übermäßiger Hitze aussetzen, dies zu tun, kann eine Explosion verursachen.
- Verwenden Sie keine Gegenstände aus Metall Kurzschluss die positiven und negativen Ende der Batterie.
- Entsorgen Sie die Batterie nicht in den Hausmüll, nutzen Sie bitte die richtige Entsorgung verwenden.
- Nicht direkt auf die Batterie löten.
- Lassen Sie sich nicht die Batterie nass werden oder die Batterie in Wasser tauchen.
- Halten Sie die Batterie von Kindern fern.
- Der Betriebstemperaturbereich der Batterie Blitzlicht: Aufladen: 0 ° C bis 45 ° C / Entlade: -20 ° C bis 60 ° C
- Nicht glänzen die Taschenlampe direkt in die Augen der Menschen, wie sie ihre Augen schädigen kann.
- Wenn die Taschenlampe nicht für längere Zeit nicht benutzt wird, sollte Batterien Batterie Auslaufen zu vermeiden entfernt werden, die die Taschenlampe beschädigen können.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren. Bei Problemen oder Fragen wenden Sie sich bitte Night Limited oder einen autorisierten Händler.



Sichere Entsorgung von Elektroprodukten und Batterien

Wenn Sie dieses Produkt oder Teile dieses Produkts zu irgendeinem Zeitpunkt entsorgen müssen: Bitte beachten Sie, dass elektrische Produkte, Glühbirnen und Batterien nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Recyceln Sie, wo Einrichtungen vorhanden sind. Erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Behörde nach Recycling-Empfehlungen. Alternativ nimmt NightSearcher dieses Produkt am Ende der Lebensdauer entgegen und recycelt es für Sie.



电池安装:

警告 - 只能在非危险区域更换电池。

- 上使用腕带末端的六角扳手, 拧开插座埋头螺钉。保留螺丝, 拧掉挡板盖。
- 卸下LED架时, 小心不要触摸散热片, 因为它可能是热的。请勿触摸LED。
- 插入2xAAA碱性电池, 如图图内机壳。
- 装回挡板盖扭斜角, 直到螺丝和底座一字排开, 拧紧插座头螺丝锁定在固定位置盖。
- 你的手电筒现在已准备好供您使用。

操作:

按尾巴按钮可以打开和关闭指示灯。

- 不要将电池暴露在过多的热量, 这样做可能会引起爆炸。
- 不要使用金属物体短路电池的正, 负端。
- 不要在生活中垃圾处置电池时, 请用处置的正确方法。
- 不要直接到电池的焊接。
- 不要让电池变得潮湿或浸入水中电池。
- 不要让儿童接触电池的路程。
- 工作温度范围在闪光灯的电池: 充电: 0 ° C至45 ° C / 放电: -20 ° C - 60 ° C
- 不要直接使用手电筒直射到人的眼睛, 因为它可能会损害视力。
- 如果手电筒不使用很长一段时间, 电池应删除, 以避免电池泄漏可能会损伤手电筒。
- 不要试图修复设备。如果遇到任何问题或问题的情况下, 请联系NightSearcher Limited或授权经销商。

废弃电器产品和电池的安全处置

- 如果在任何时候, 您需要处理本产品或本产品的部件: 请注意, 废弃的电器产品, 灯泡和电池不应与普通生活垃圾一起处理。回收设施存在的地方。请向当地政府咨询回收建议。另外, NightSearcher很乐意在报废时收到此产品, 并代表您回收。



バッテリーの取り付け:

警告 - 唯一の非危険区域に電池を交換してください。

- ソケットグラブねじを緩める、リストストラップの端に六角レンチを使用してください。ネジを保持し、ベゼルキャップをオフにおじります。
- それは高温になる場合がありますように、ヒートシンクに触れないように注意してください、LEDホルダーを外します。LEDに触れないでください。
- 挿入2xAAAアルカリ電池、図に示すケース内部のように。
- ネジとベースが並んでまで、ベゼルキャップツイストベベルを交換ソケットグラブねじを締め位置にキャップをロックします。
- あなたの懐中電灯は、あなたが使用するための準備ができました。

操作:

オンとオフの光を有効にするテールボタンを押してください。

一般的な警告:

- 過度な熱にさらさないでください、爆発を引き起こす可能性があります。
- はショート回路に電池の正および負の端を、金属製のものを使用しないでください。
- 国内の廃棄物でバッテリーを処分しないでください、正しい廃棄方法を使用してください。
- バッテリーへの直接はんだ付けしないでください。
- バッテリーを濡らしてみましようか、水の中にバッテリーを浸けしないでください。
- 子供から離れてバッテリーを保管してください。
- フラッシュ光のバッテリーの動作温度範囲: 充電: 0 ° C - 45 ° C / 放电: -20 ° C - 60 ° C
- それは自分の視力に損傷を与える可能性がある、人々の目に直接懐中電灯を当てるしないでください。
- 懐中電灯を長時間使用しない場合、電池は懐中電灯を損傷することがあり、電池の漏れを回避するために除去されるべきです。
- ユニートを修理しようとししないでください。何か問題や質問の場合NightSearcher限定または正規販売代理店にお問い合わせください。



廃棄物の電気製品および電池廃棄物の廃棄がある場合は、いつでも廃棄してください。電気製品、電球および電池は、一般家庭の廃棄物と一緒に処分しないでください。施設が存在する場所でリサイクル。リサイクルに関するアドバイスについては、地方自治体にお問い合わせください。また、NightSearcherは、この製品を寿命末期に受領して喜んでリサイクルします。

GUARANTEE TERMS

NightSearcher products have been carefully tested and inspected before shipment and are guaranteed to be free from defective materials and workmanship for a period of 12 months (battery not covered) from the date of purchase, provided that the enclosed instructions have been followed. Should you experience problems with your NightSearcher product, please return the item, complete with any chargers, to your place of purchase or contact NightSearcher Ltd direct.

Your NightSearcher guarantee does not apply to normal wear and tear, nor does it cover any damage caused by misuse, careless or unsafe handling, alterations, accidents or repairs attempted or made by any personnel without prior approval from NightSearcher Ltd. Your NightSearcher guarantee is not effective unless you can provide a dated proof of purchase. Please note that this guarantee does not affect your statutory rights.

NightSearcher Limited - Unit 4 Applied House - Fitzherbert Spur - Farlington - PORTSMOUTH - Hampshire - PO6 1TT - UK