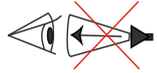
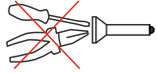


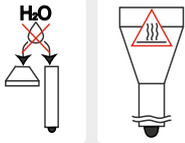
警告



1. 確實依說明書執行電池使用步驟及建議。
2. 只使用建議的電源類型。
3. 請勿反轉電池正負位置。
4. 請勿同時使用不同類型電池、新舊混用、已充電未充電混用避免負載較低一方受損。



5. 請勿改裝或重新組裝手電筒和其配件否則保固方案則失效。



6. 請勿讓水或任何其他液體滲進本產品內部。
7. 請勿將開啟的手電筒光線直射人或其他動物眼睛 - 可能造成暫時性失明。
8. 請勿讓幼童在無成人監督協助情況下使用手電筒。

! Armytek Optoelectronics Inc. 將不負起任何因不正確使用方式導致使用者受到的傷害責任。

保養及儲存

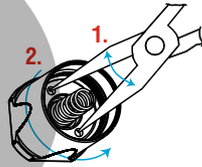
請定期清潔蓋螺牙及O型環上的髒污及潤滑油漬。受髒污磨損的O型環無法提供達到標準值的防水防塵保障。機體內部污染和已失效的潤滑油會造成牙山及封條圈更快磨損。請依以下步驟清潔線圈：

1. 轉開尾蓋並小心地將O型環用牙籤挑起取出（勿用尖銳金屬器具避免刮傷O型環）
2. 用軟布(或衛生紙)完全擦拭。勿使用清潔劑。若O型環磨損請換新。
3. 用軟毛刷沾取酒精清潔螺牙。請注意勿讓沾取的液體殘留滲入手電筒或沾到尾蓋，否則可能造成手電筒損壞。

清潔後將螺牙及O型環以矽膠潤滑劑為底的潤滑油充分塗抹，例：若使用汽機車用或其他不適用的潤滑油可能導致O型環變形受損。正常使用的維修一年兩次便可，如有長時間使用或是在多灰塵髒污的環境下使用的情況，需視污損情況更頻繁清潔及補充潤滑劑。

若尾端蓋上矽膠按鈕受損，可以替換開關彈簧相同方式換新。更換步驟：

1. 旋開尾端蓋
2. 轉開第一個墊圈並移除開關。針頭型鉗適用（圓頭鉗或擴張鉗最為適用）依圖示使用鉗子。轉開開關底下第二個墊圈來更換橡膠按鈕。
3. 更換橡膠按鈕後再以反向操作以上步驟。



! 除清潔O型環及替換橡膠按鈕外，請勿自行拆開手電筒。手電筒並沒有其他可供使用者自行替換的零件。

售後服務與保固

Armytek 提供由購買日期開始計算的十年免費維修保固方案。此保固方案不包含以下原因造成之污損：

1. 不當使用。
2. 由非合格人員或自行拆解，改裝，或維修手電筒。
3. 長期接觸漂白水或污水，或其他非純水液體。
4. 暴露於高溫或化學劑環境之中包括電池漏液。
5. 使用低品質電池。

Armytek Optoelectronics Inc.

網站: www.armytek.com Email: service@armytek.com
地址: 67 Vandervoort Dr, Richmond Hill, Ontario, L4E 0C7, Canada

本公司保留無需通知改變規格及保固方案之權利。

台灣總代理 帕斯克國際有限公司 (02)2960-2350

Viking PRO 海盜

世界領導手電筒品牌

使用說明書

非常感謝您選擇Armytek Optoelectronics Inc., Canada. 在您使用本手電筒產品之前請仔細閱讀使用說明手冊

規格

Armytek Optoelectronics Inc. 是位於加拿大的製造商。我們生產專為您的需求打造的，功能強大且可靠的手電筒。商品及內部零件於美國及日本製造組裝。十年一站式保固方案。

- 令人驚豔的亮度 1250LED 流明
- 超遠程可達 370 公尺
- 舒適照明 5:40 可搭配獵槍讓打獵行動更有效率
- 可無視低電量維持高亮度至 -25°C 的嚴寒環境
- 最高標準之防水防塵值 IP68 - 可潛至 50 公尺深長達 5 小時
- 堅固機身，可配戴紅/綠/藍濾鏡、遙控按鈕(另購)提供更便於打獵和更穩固的軍事化功能
- 耐撞擊保證—可承受任一種槍械後勁及於三十公尺高處墜落的撞擊力
- 配戴 1x18650 鋰離子電池實際紀錄微光模式可使用時數 > 100 日

型號	Viking 海盜 Pro
LED	Cree XP-L
光學	亮面反光燈杯
亮度穩定器類型	「全」穩定性(所有模式)
燈光輸出, LED / OTF lumens*	1250 / 1100
峰值光強度, 燭光	34200
熱點/溢出	5°/40°
光束程*	370 公尺
100 公尺熱點直徑	9 公尺
模式及運行時間(依Armytek 18650 鋰離子 3100 mAh 運轉至輸出達起始亮度的-10%)	微光 1: 0.2lm / 100d 極弱: 2lm / 18d 弱: 70lm / 48h 中: 200lm / 8.5h 強: 440lm / 3.5h 最強: 1100lm / 1.1h 閃爍: 15 Hz / 3h
電源	1x18650 鋰離子 / 2x18350 鋰離子 / 2xRCR123 鋰離子 / 2xCR123A
尺寸	長度 154mm, 筒身直徑 25.4mm, 燈頭直徑 41mm
重量 (不含電池)	126 公克

* 暖光手電筒光輸出度減少約 7%，光束程距離減少約 3%。

! 我們強烈建議不要使用“低品質 CR123A 電池”作為常態性及持續性閃燈使用模式的電源。老舊或低品質拋棄式電池可能因超載而受損導致爆炸。

組合包內容

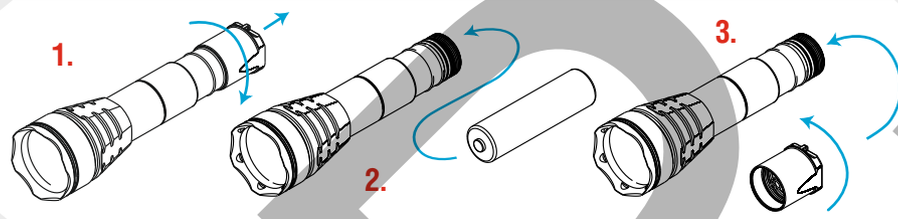


組合包內含配件:

- | | |
|---------|------------|
| 1-手電筒 | 6-手電筒套 |
| 2-固定夾 | 7-備用橡膠鈕 |
| 3-橡膠圈x2 | 8-2組更換用O型環 |
| 4-橡膠握柄 | 9-使用手冊 |
| 5-繫繩 | |

- ✓ 型號不同之手電筒外型可能與使用手冊中圖示不同。
- ✓ 製造商保留不改版此使用手冊而修改組合包內容之權利。

啟用安裝



安裝/更換電池:

1. 旋開尾端蓋。
2. 將電池正極端朝手電筒頭放入。
3. 蓋上並調整尾端蓋後旋至最緊。

! 強烈建議勿將電源長時間遺留在手電筒內，因電池（特別是拋棄式）易受許多因素影響導致漏液而損毀手電筒內部。如使用者須將手電筒維持在備用狀態，則建議使用全新高品質電池，並將手電筒存放在適於電池供給電源的溫度與環境，並至少每月檢查電池狀態一次。如察覺電池產生安全疑慮，停止使用並將之從手電筒中取出。由於使用過的舊電池有較高機率損壞漏液，在存放手電筒前，使用過的電池也應換新再行存放。

台灣總代理 帕斯客國際有限公司 (02)2960-2350

操作

手電筒有多種操作模式：

最強 — 將燈光以最強亮度持續性照明(將手電筒頭旋緊後按壓啟動鈕啟動)。此為易於戶外狩獵時使用之模式，特別是燈光搭配線控開關使用時。

模式 — 使用者自選的模式 (將手電筒旋開至1/8圈並按壓開關鍵)。模式: 微光、極弱、弱、中、強、閃爍(可關閉)。

技術 — 半按壓開關按鈕可以啟動或變更模式，並可維持該模式直到放開按鈕。如於最強模式下以短促按按鈕。來發出信號。於模式下快速半壓下按鈕即可切換模式。



最強:

1. 將手電筒燈頭旋緊。
2. 按壓開關將手電筒電源開啟。
3. 再次按壓將其關閉。

模式(微光、極弱、弱、中、強、閃爍(可關閉)):

1. 將手電筒頭之旋開至1/8圈。
2. 首次按壓開關將手電筒電源開啟至上次使用的模式。

切換模式:

1. 切換模式時將手電筒 關閉再開啟 (按壓按鈕或半壓按鈕)
2. 模式切換順序為: 微光 - 極弱 - 弱 - 中 - 強 - 閃爍(如有啟用)。

高階模式(微光、閃爍):

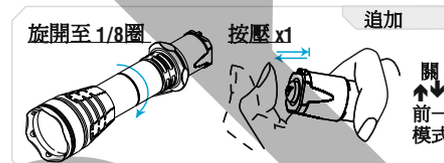
微光及閃爍皆為高階模式，由使用者自行選擇，可重複加入追加模式選項中或將之移除。這些模式原始設定即為啟用狀態。移除(啟用) 高階模式時：

將手電筒啟動狀態時，將燈頭與筒身重複快速旋開再旋緊五次。

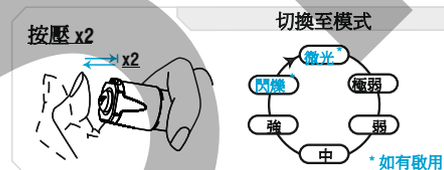
技術:

1. 啟用技術時，半壓住按鈕(無按鈕聲)。
2. 如要切至最強模式，手電筒頭需旋緊，要切至模式手電筒頭則需旋開至 1/8圈
3. 持續半壓住按鈕時手電筒維持開啟。

短時間技術照明及發送信號時建議使用最強模式。快速重複半壓按鈕(每次按壓按鈕間隔<5秒)並將手電筒頭旋開至 1/8圈可將其切換至模式狀態。



追加

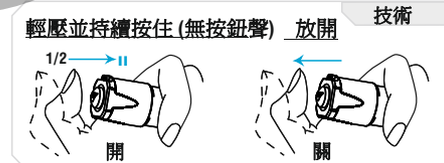


切換至模式



移除高階 模式

旋緊再旋開 x5



自動記憶 關閉電源前使用之模式將被自動記憶並在下次開啟電源時沿用。

鎖鍵功能 旋開尾端蓋至1/4以避免誤觸電源開啟手電筒。

低電量指示 低電量指示，當電源 <10%，LED將會閃爍一次。若不確定是否有閃爍，可將手電筒關閉再開啟。當電量極低時，照明輸出將會減至極弱模式。

高溫度指示 在溫度過高警告時，照明輸出將會減少許。冷卻後 (並且電壓足夠時) 亮度將再度回升至最強模式。此功能將會持續重複以確保使用安全性及手電筒功能性。在良好通風環境下，手電筒即使在最強 模式亦可供給持續照明。照明高低階之切換並無預設時數計時而定，而是以實際測量溫度達標時間為準則。