

產品特性

- 由一體成型技術制造的輕量化堅固筒身
- 採用CREE XM-L2 (U2級) LED
- 最高1020流明超強亮度輸出
- 採用數字精確優化技術制造的光學系統
- 最大光強高達 28,276 cd
- 最遠距離335米
- 雙開關設計，用戶界面簡潔方便
- 具備可快速切換的8種亮度和功能
- 採用高效率恒流電路，最長400小時續航時間
- 雙開關按鈕內藏電量指示燈，可以提示電池剩餘電量
- 即時開啓超低亮或超高亮，心隨所動
- 電池反接保護功能
- 頭部不銹鋼保護環，保護電筒核心原件不受損壞
- 雙面鍍膜防刮光學鏡片
- 航太級鋁合金制造
- 耐磨的軍規三級硬化表面處理
- 符合IPX8防水標準（水下2米）
- 1米防摔能力
- 尾部倒立功能

體積

長度： 117mm
頭部直徑： 40mm
尾部直徑： 41.8mm

重量

151克（不含電池）

配件

優質電筒套，手繩，備用防水O圈

選用電池

	尺寸規格	標稱電壓	是否可用
一次性AA電池	AA	1.5V	是（推薦使用）
可充電AA電池	AA	1.2V	是（推薦使用）
一次性AA鋰電池	L91	1.5V	是（可以使用）
可充電鋰電池	14500	3.7V	否（不能使用）

亮度&時間

FL1 STANDARD	超亮	高亮	中亮	低亮	超低亮	暴閃	SOS	信號
	1020流明	580流明	160流明	50流明	1流明	1020流明	1020流明	1020流明
	1小時 45分鐘	2小時 45分鐘	12小時	30小時	400小時	—	—	—
	335米	258米	130米	72米	14米	—	—	—
	28276 坎德拉	16600 坎德拉	4270 坎德拉	1295 坎德拉	51 坎德拉	—	—	—
	1米（防跌落高度）							
	IPX8, 水下2米（防水等級）							

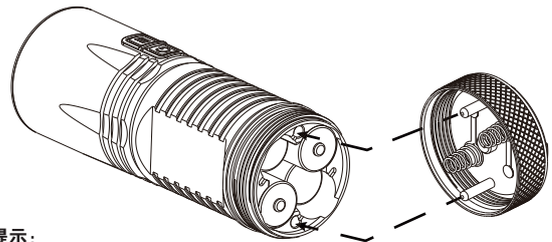
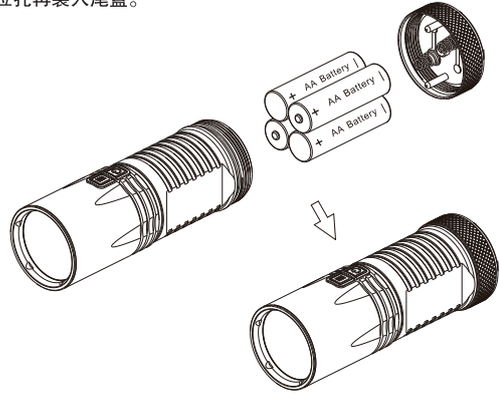
注：

以上數據按照國際手電筒測量標準ANSI/NEMA FL1所述之測量方法，使用4節優質 1.2V 2400mAh AA鎳氫充電電池在實驗室內測量所得。不同電池或使用環境可能會對以上數據產生影響。

使用電筒

裝入電池

請按下圖所示，電池正負極按照筒身內壁貼紙提示或按照“電池負極朝向彈簧”的原則裝入電池。裝入電池後，把尾蓋的兩根定位銷對準筒身上的兩個定位孔再裝入尾蓋。



小提示：

如何在沒有照明的情況下更換電池？

我們在EA41的筒身的電池倉表面做了兩道凹槽，這兩道凹槽所對應的正是電池的負極，沒有凹槽指引的電池槽對應電池的正極。在黑夜裏您能很清楚地感覺到這兩道凹槽，根據它們的指引您可以很清楚地知道電池安裝的方向。

注：在每次裝入電池後，位於雙按鈕開關的電量指示燈將以閃爍的方式報出電池剩餘電量。詳情請參考“電量提示”一章

警告

1. 請將電池準確按照筒身內壁貼紙提示方向放入，否則電筒將不能工作
2. 請勿混合使用充電電池和一次性電池
3. 請勿混合使用不同型號或品牌的電池

開啓及關閉

開啓電筒：按一次開關按鈕 ，電筒開啓。

關閉電筒：再次按一次開關按鈕 ，電筒關閉並進入普通待機狀態。

進入帶定位指示燈待機狀態：

在開啓狀態下，長按開關按鈕 超過1秒，電筒關閉並開啓定位指示燈功能，位於雙按鈕開關的藍色電量指示燈將每3秒閃爍一次以提示用戶EA41的位置。在帶定位指示燈狀態下，4節AA電池約可待機超過120天時間；而在普通待機狀態下，4節AA電池約可待機超過一年時間。

亮度調節

在電筒開啓照明的狀態下，每按一次功能按鈕 ，電筒亮度將按照“超亮-低亮-中亮-高亮-超高亮”循環改變亮度。本模式下有記憶功能，在電筒關閉後能記憶當前檔位，下一次開啓手電筒時會自動進入當前檔位。

即時開啓超低亮：

在電筒關閉狀態下，當按下開關按鈕 超過一秒，電筒將進入所需的超低亮（1流明）狀態；

NITECORE®

奈特科爾—全能照明專家

即時開啓超高亮：

在電筒關閉狀態下，當按下功能按鈕  超過一秒，電筒將進入所需的超高亮（1020流明）狀態；

注：電筒會在開啓超高亮檔20分鐘後自動降低亮度輸出以防止過熱，並有效地保障電池的使用壽命。

使用特殊檔位（暴閃/信標/SOS功能）

在電筒開啓的狀態下，按下功能按鈕  超過一秒，電筒將開啓暴閃，如果需要選擇更多的特殊檔位，只需要再次按下功能按鈕  超過一秒即可在“信標-SOS功能-暴閃”順序切換。如果需要退出特殊檔位，只需按下開關按鈕 ，電筒將關閉并退出特殊檔位。

雙擊進入暴閃：

在電筒關閉的狀態下，快速按下兩次功能按鈕 ，電筒將開啓暴閃。再次按下任意按鈕，電筒將關閉并退出暴閃。

鎖定并解鎖

在電筒開啓的狀態下，同時按下開關按鈕和功能按鈕超過一秒，電筒會關閉照明并進入鎖定狀態。在鎖定狀態下，兩個按鈕都處於鎖定狀態，4節AA電池約可連續待機超過一年時間。

在鎖定狀態下，電筒不會因為意外觸碰開關而開啓。再次同時按下開關按鈕和功能按鈕并保持不放超過一秒可以解除鎖定狀態。

注：若電筒放置在背包內運輸或者長時間儲存，請把EA41內的電池取下以防止錯誤開啓或電池漏液。

電量提示

每次裝入電池時，或者在電筒關閉狀態下按下功能按鈕 ，位于雙按鈕開關的藍色指示燈閃爍來提示電池電量：

1. 當電池電量多於50%，藍色指示燈閃爍3次；
2. 當電池電量剩餘少於50%，藍色指示燈閃爍2次；
3. 當電池電量將近耗盡時（餘少於10%），藍色指示燈閃爍1次。

更換電池

當電池電量不足，位于開關按鈕的藍色電量指示燈將連續快速閃爍，電筒甚至會出現亮度變暗或者無法調光的情況。此時，應更換電池。

保養電筒

請每半年使用軟布清潔電筒的螺牙，并使用硅潤滑油潤滑螺牙。

保固

NITECORE®產品擁有售後保固服務。在購買本產品的15天內，如果有任何質量問題均可向經銷商要求免費更換。在購買本產品的5年內享受免費保固服務。在超過5年免費保固期後，本產品享有終身有限度保固服務，如需要更換重要部件則需收取成本費用。

本保固規則不適用於以下情況：

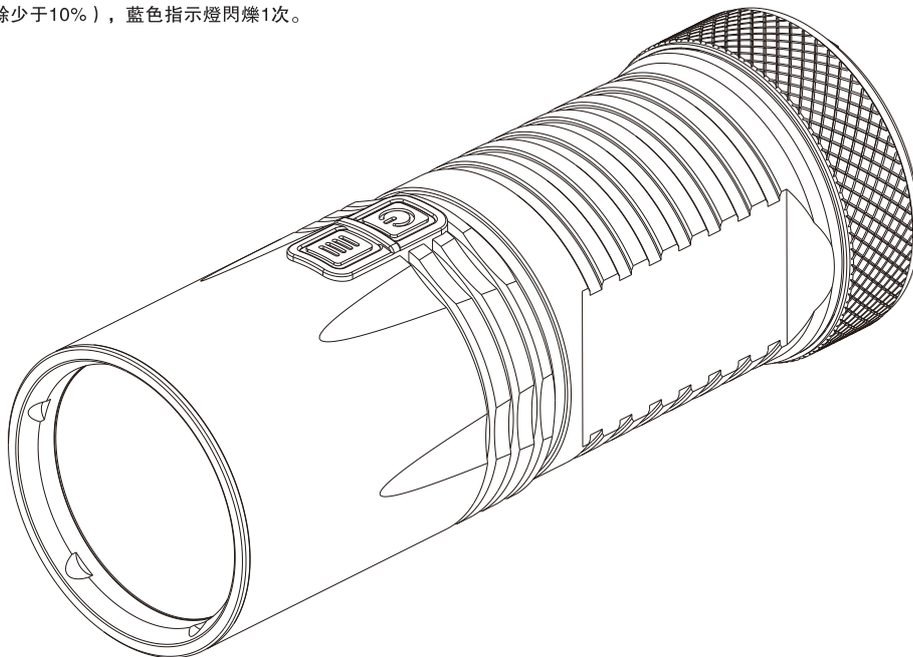
1. 人為破壞，拆解，改裝本產品。
2. 錯誤操作導致產品損壞(如裝反電池等)。
3. 電池漏液導致產品損壞。

如對奈特科爾產品有任何疑問，歡迎聯系當地的代理商或發郵件到4008869828@nitecore.cn。

※ 本說明書的所有圖片、陳述及文字信息僅供參考，請以官網www.nitecore.cn實際信息為準。廣州希脈創新科技有限公司擁有對說明書內容的最終解釋權和修改權。



更多信息請關注新浪微博：NITECORE奈特科爾



廣州希脈創新科技有限公司

諮詢熱線：+86-20-83862000

銷售郵箱：info@nitecore.com

網址：www.nitecore.cn

地址：中國廣東省廣州市天河區珠江新城洗村路5號凱華國際中心2601-06室

郵編：510623



EA15104121

400客戶服務熱線：400-886-9828 感謝您購買我們的產品！