

## 產品特性

- 採用CREE XQ-E R2，最高亮度輸出165流明
- 使用兩節AAA電池，最長續航時間達5小時15分鐘
- 具備可快速切換的兩檔亮度
- 尾部反向開關設計，單手即可輕鬆操作
- 高效率恒流電路，亮度恒定
- 配備不銹鋼抱夾
- 雙面鍍膜防刮光學鏡片
- 航太級鋁合金製造
- 耐磨的軍規三級硬化表面處理
- 符合IPX-8防水標準（水下2米）
- 1.5米防摔能力

## 體積

長度：	128mm
頭部直徑：	14mm
尾部直徑：	14mm
重量：	22克（不含電池）

## 配件

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AAA電池	AAA	1.5V	是（推薦使用）
可充電AAA電池	AAA	1.2V	是（推薦使用）
磷酸鐵鋰電池	10400	3.2V	否（不能使用）
可充電鋰電池	10400	3.7V	否（不能使用）

## 亮度&時間

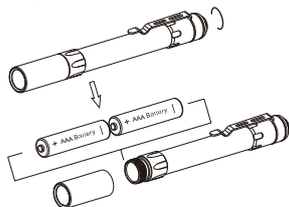
FL1 STANDARD	高亮	低亮
	165流明	32流明
	45分鐘	5小時 15分鐘
	92米（最大射程）	
	2120cd（最大光強）	
	1.5米（防跌落高度）	
	IPX-8, 水下2米（防水等級）	

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，所使用電池為：兩節優質AAA電池（1.2V 約750mAh）進行測量，不同電池或使用環境可能會對以上數據產生影響。  
NITECORE（SYSMAX）是美國手電筒業協會（PLATO）的成員，參與制定和優化ANSI手電筒標準，產品測試數據標準科學。

## 使用電筒

### 裝入電池

請按示意圖裝入兩節AAA電池：（如下圖）



警告：請將電池按照正極朝燈頭方向放入，反裝電池電筒將不能工作。

## 開啓低亮照明

在開閉狀態下，按下尾部按鈕開關，直到有“嗒”的一聲後鬆手，即進入低亮照明，再次按下尾部按鈕開關即關閉。

## 亮度調節

在開啓狀態下，祇需輕按尾部按鈕開關或在2秒內重新開啓即可在“高亮-低亮”循環切換。  
注：電筒會在開啓高亮檔5分鐘自動調節亮度輸出以防止過熱，有效地保障電池的使用壽命。

## 更換電池

當電池電量不足，電筒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，並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60個月內享受免費保固服務。在超過60個月免費保固期後，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。

需要NITECORE®的保固服務，請聯系當地的代理商或發郵件到  
4008869828@nitecore.cn

備注：產品數據如有更新，敬請以奈特科爾官方網站為準。

SYSMAX inc.

思邁工貿有限公司

諮詢熱線：+86-20-83862000

銷售郵箱：info@nitecore.com

網址：www.nitecore.cn

大陸辦事處地址：中國廣東省廣州市越秀區東風東路850號錦城大廈1401-03室  
郵編：510600

更多信息請關注新浪微博：  
NITECORE奈特科爾

