

產品特性

- 採用CREE XP-G (R5級) LED
- 最高120流明亮度輸出
- 採用高效率恒流電路
- 高效率電路，最長60小時續航時間
- 可直接選擇的3檔亮度
- 主動調光系統提供自動調節功能
- 緩慢亮起的柔和式啓動帶給用戶舒適的使用體驗
- 方便操作的旋轉式開關
- 寬電壓驅動電路，兼容可充及不可充電鋰電池
- 電池反接保護功能
- 裝備一體式透鏡
- 航太級鋁合金製造
- 軍規三級硬化表面處理
- 特制方形防滑滾紋讓用戶握持更好
- 符合IPX-8級防水標準（水下2米內）
- 尾部倒立功能

體積

長度： 81mm
 頭部直徑： 19.8mm
 尾部直徑： 17.5mm

重量

26克（不含電池）

配件

鑰匙圈，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（推薦使用） |
| 一次性磷酸鐵鋰電池 | 14500 | 3.2V | 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 | 高亮 | 中亮 | 低亮 |
|--------------|-------------------|------|------|
| | 120流明 | 20流明 | 6流明 |
| | 2小時 | 12小時 | 60小時 |
| | 53米（最大射程） | | |
| | 700cd（最大光強） | | |
| | 1.5米（防跌落高度） | | |
| | IPX-8, 水下2米（防水等級） | | |

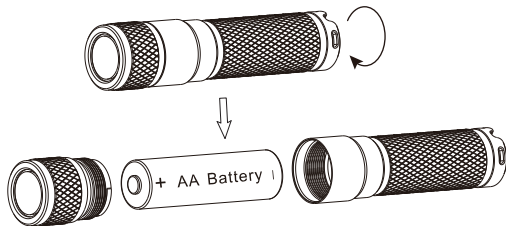
注：

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：優質1.2V 2500mAh AA鎳氫充電電池，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

請裝入1節AA電池或者本產品可兼容的電池：（如圖）



警告

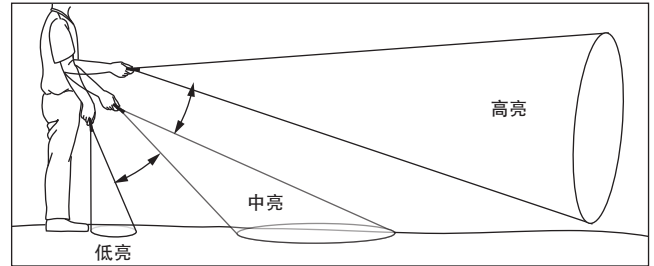
請將電池按照正極朝燈頭方向放入，反裝電池電筒將不能工作。

開啓及關閉照明

順時針擰緊電筒頭部，電筒會立即開啓；逆時針擰鬆電筒頭部，電筒關閉。

亮度調節

在電筒關閉的狀態下，當電筒燈頭處於與地面成水平狀態（指向遠距離目標）時開啓電筒，即進入高亮狀態；當電筒燈頭稍微傾斜，與地面角度約45°時（指向中距離目標）開啓電筒，即進入中亮狀態；當電筒燈頭豎直指向下方開啓電筒（指向近距離目標），即進入低亮狀態。



注：1. 每次開啓電筒時，SENS AA電筒內置的加速度傳感器會自動檢測電筒與地面所成的角度，同時開啓相應的亮度檔。

2. 當檢測完成後，SENS AA電筒內置的加速度傳感器會立即關閉，此時就算用戶改變電筒的角度，電筒亮度都不會變化。

主動調光功能

在電筒關閉的狀態下，當電筒燈頭豎直指向上方開啓，電筒即開啓主動調光功能。

在此狀態下，SENS AA電筒內置的加速度傳感器會連續檢測電筒與地面所成的角度并根據幾何原理換算出相應的照射距離。同時，SENS AA電筒內置的微電腦會根據照射距離的計算結果自動調節亮度輸出。例如，當檢測到燈頭與地面成水平狀態時，微電腦會判斷電筒指向遠距離目標并自動增加亮度輸出讓光線能照射到更遠的距離；當檢測到燈頭朝下時，微電腦會判斷電筒指向近距離目標并自動減少亮度輸出從而達到節電目的。在主動調光狀態下，亮度調節是即時和無級調節的。

注：1. 在從低亮變化到高亮狀態下時，電筒亮度會立即增加，讓用戶能立即觀測到遠處的目標。

2. 從高亮狀態變化到低亮時，電筒亮度會緩慢降低，讓用戶有一個適應的過程。

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14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18個月內享受免費保固服務。在超過18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.com

更多信息請關注新浪微博：NITECORE奈特科爾

SYSMAX Ind.

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.com

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1407-1408室

郵編：510600

