

產品特性

- 采用CREE XM-L2 (T6級) LED
- 最高600流明亮度輸出
- 采用高效率恒流電路
- 高效率電路，最長23小時續航時間
- 內建帶安全檢測功能的智能充電電路，充電方便，快速，安全
- 帶有Micro-USB通用充電接口
- 三防設計的充電保護蓋有效防水、阻擋沙塵和防止外力撞擊損壞充電接口
- 具備可快速切換的兩種使用模式，靈活適用於各種使用環境
- 自定義模式可自行設定各種亮度和功能
- 智慧型檔位記憶功能
- 防滾動設計
- 電池反接保護功能
- 寬電壓驅動電路，兼容14500鋰電池及AA電池
- 配備可雙向安裝的不銹鋼鍍鉻抱夾
- 為遠射優化設計的精密金屬大反光杯，遠射能力強於市場上同級產品
- 雙面鍍膜防刮光學鏡片
- 航太級鋁合金製造
- 軍規三級硬化表面處理
- 符合IPX-8級防水標準（水下2米內）

體積

長度： 127mm
頭部直徑： 25.4mm
尾部直徑： 21.5mm
重量： 75克（不含電池）

配件

Nitecore 14500鋰充電電池(NL147)，
抱夾，手繩，優質USB充電線，優質電筒套，
備用膠帽，備用防水O圈

選用電池

| | 尺寸規格 | 標稱電壓 | 是否可用 |
|------------|-------|------|----------------|
| 可充電鋰電池 | 14500 | 3.7V | 是（可以使用並可進行充電） |
| 一次性AA電池* | AA | 1.5V | 是（可以使用但不能進行充電） |
| 可充電AA電池* | AA | 1.2V | 是（可以使用但不能進行充電） |
| 一次性AA鋰電池* | L91 | 1.5V | 是（可以使用但不能進行充電） |
| 一次性磷酸鐵鋰電池* | 14500 | 3.2V | 是（可以使用但不能進行充電） |

*注：當對電筒進行充電時，僅能對使用14500鋰充電電池進行充電，不能對其他電池如AA或不可充電電池進行充電。

亮度&時間

| FL1 STANDARD | 極亮 | 高亮 | 中亮 | 低亮 |
|--------------|-------|------|--------------|-------------------|
| | 600流明 | 89流明 | 20流明 | 7流明 |
| | 45分鐘 | 4小時 | 11小時 30分鐘 | 23小時 |
| | | | | 155米（最大射程） |
| | | | | 6000cd（最大光強） |
| | | | | 1.5米（防跌落高度） |
| | | | | IPX-8, 水下2米（防水等級） |

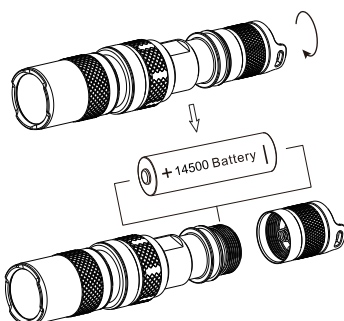
注：
以上數據按照國際手電筒測量標準ANSI/NEMA FL1所述之測量方法，所使用電池為：NITECORE 14500鋰電池（3.7V 750mAh），不同電池或使用環境可能會對以上數據產生影響。

NITECORE (SYSMAX) 是美國手電行業協會 (PLATO) 的成員，參與制定和優化ANSI手電標準，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1節14500鋰電池或者本產品可兼容的電池：（如圖）



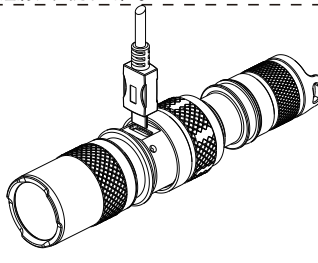
警告

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。

充電

本產品自帶充電功能。如圖所示，將筒身上的金屬充電保護蓋逆時針擰下，把USB充電線一端連接至筒身充電插孔，另一端插上USB充電設備（USB充電器、電腦或其他充電器設備）並打開位于電筒尾部的開關即可進行充電。當對1節14500鋰充電電池進行充電時，充電時間約為2小時。

當MH1A檢測到充電不正常時（未開啟電筒，電池損壞，錯誤電池），MH1A將自動停止充電，并快速閃爍位於充電孔旁的紅色電量指示燈提示用戶；當MH1A處於正常充電狀態時，紅色電量指示燈將每0.5秒閃爍1次提示用戶；當充滿電時，紅色電量指示燈將長亮提示用戶。



注：充電時必須打開位于電筒尾部的開關方能進行充電。

長時間開啓/關閉電筒

開啓電筒：按下按鈕開關，直到有“嗒”的一聲後鬆手，電筒開啓。

關閉電筒：再次按下按鈕開關，直到有“嗒”的一聲後鬆手，電筒關閉。

模式切換

Nitecore MH1A擁有極亮和自定義兩種模式，通過扭緊/扭鬆燈頭，電筒可以快速地在這兩種模式內切換，靈活適用於各種使用環境。

當扭緊燈頭時，手電筒為極亮模式；當扭鬆燈頭時，電筒進入自定義模式。在自定義模式下，用戶可以自行設定亮度和功能。

極亮模式

扭緊電筒燈頭時，MH1A將進入極亮模式。此時電筒將輸出最高亮度。在此模式下，MH1A可以實現點亮功能——輕按尾部開關，電筒會開啓，鬆手電筒立即熄滅。使用點亮功能，可以實現發送閃光信號或者進行戰術應用等。

注：在極亮狀態下，電筒會在開啓極亮檔3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。

自定義模式

稍微扭鬆電筒燈頭，MH1A將進入自定義模式。自定義模式中，用戶可通過多次快速關-開手電筒進行選擇亮度及功能。在手電筒開啓的狀態下，在一秒內關閉並重新開啓手電筒，手電筒將按照“高亮-中亮-低亮-SOS求救信號-暴閃”進行循環變化。MH1A將能自動記憶已選定的檔位，下次一次開啓手電時會自動進入已選定的檔位。

使用小提示：把MH1A變成您最適合自己的Multitask Hybrid手電

您可以簡單地把MH1A視作一款具有2檔亮度(功能)，并可通過擰緊/擰鬆頭部進行快速轉換的手電筒。您可以把您經常使用的亮度或者功能設置并保存在自定義模式裏，讓MH1A變成一把最適合您自己使用習慣的手電筒。例如，如果您是于家用，您可以把自定義檔設置成低亮，當您需要較低的亮度時，祇需要輕輕扭動頭部，它就會馬上轉成低亮輸出。如果您是一位執法人員，您可以把自定義檔設置成暴閃，這樣當您以後需要使用暴閃時，祇需要輕輕扭鬆頭部，MH1A將馬上開啓暴閃。

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，請聯繫當地的代理商或發郵件到4008869828@nitecore.cn

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.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1407-1408室
郵編：510600

更多信息請關注新浪微博：
NITECORE奈特科爾

