

### Особливості

- Революційний інтелектуальний кишеньковий ліхтар
- Працює на світлодіоді CREE XP-L HD V6 з потужністю 1000 люмен
- Максимальна інтенсивність потоку 8,130cd і дальність до 180 метрів
- Використовує відображаючу оптичну лінзу для рівномірного розсіювання світла
- Багатофункціональний OLED-дисплей відображає в реальному часі потужність, напругу, час роботи і т.д.
- Вбудований літій-іонний акумулятор ємністю 1200mAh з портом зарядки Micro-USB
- Час роботи до 70 годин
- Доступні 2 користувацьких режими (DEMO і DAILY)
- Два бічних перемикача
- 5 рівнів яскравості з швидким доступом до ТУРБО
- Інтелектуальна функція пам'яті
- 2 режими блокування
- Металева кільце, здатне витримувати до 30 кг ваги
- Тверде анодуване покриття HAIII
- Ударостійкість до 1 метра

### Розміри

Габаритні розміри: 70.3мм x 29.5мм x 26.2мм  
Вага: 53.2г

### Характеристики

FL1 STANDARD	ТУРБО	ВИСОКИЙ	СЕРЕДНИЙ	НИЗЬКИЙ	МІН
	1000 ЛЮМЕН	200 ЛЮМЕН	65 ЛЮМЕН	15 ЛЮМЕН	1 ЛЮМЕНА
	*15хв	3год	9год 45хв	19год	70год
	180 МЕТРІВ	75 МЕТРІВ	46 МЕТРІВ	22 МЕТРІВ	7 МЕТРІВ
	8130cd	1425cd	530cd	130cd	12cd
	1М (Удароміцність)				
	IP54 (Захист)				

### Акcesуари

Кільце для підвіси

**ПРИМІТКА:** Наведені значення були виміряні з використанням вбудованого акумулятора (3.7V, 1200mAh) в лабораторних умовах. При використанні в реальних умовах ці значення можуть відрізнятися, в залежності від індивідуальних особливостей використання батареї і від умов навколишнього середовища.  
\* Час роботи для режиму Турбо протестовано без регулювання температури.

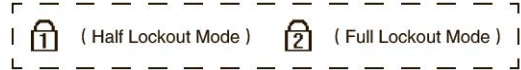
### Швидкий перехід в Мінімальний режим

При вимкненому ліхтарі натисніть і утримуйте кнопку режимів для швидкого доступу в режим МІНІМАЛЬНИЙ.

### Швидкий перехід в ТУРБО режим

При включеному / вимкненому світлі натисніть і утримуйте кнопку режимів, щоб активувати режим ТУРБО. Відпустіть перемикач, щоб повернутися до попереднього режиму.

### Блокування / Розблокування



TUP має два режими блокування (Режим напівблокування і Режим повного блокування).

#### Режим напівблокування (Блокування 1):

- Щоб перейти в режим напівблокування, при включеному ліхтарі натисніть і утримуйте кнопку живлення, доки на екрані не з'явиться значок Lockout 1 (Блокування 1).
- У режимі напівблокування кнопка живлення не може включати ліхтар. Для доступу в режим ТУРБО використовується кнопка «Режим».

#### Режим повного блокування (Блокування 2):

- Щоб перейти в режим повного блокування, при включеному ліхтарі натисніть і утримуйте кнопку живлення, навіть після входу в режим напівблокування, поки не з'явиться значок Lockout 2 (Блокування 2).
- У режимі повного блокування обидві ці кнопки недоступні для активації ліхтаря.

#### Розблокування:

- Щоб вийти з режиму блокування, виконайте два швидких натискання кнопки живлення і її подальше утримування, після чого на екрані з'явиться значок розблокування і індикатор виконання, після чого ліхтар активується. Ліхтар увійде в режим збереженого рівня.

### ATR (Удосконалене регулювання температури)

Інтегрована технологія ATR регулює рівень яскравості TUP відповідно до умов роботи і навколишнього середовища, що забезпечує оптимальну продуктивність ліхтаря.

### Індикація живлення

При вимкненому світлі, швидко натисніть кнопку «Режим», при цьому відобразиться рівень заряду акумулятора, напруга, збережений рівень яскравості і поточний користувацький режим, після чого екран згасне. Пізні значення напруги вказують на різні рівні заряду акумулятора:



- Примітка: Якщо напруга акумулятора нижче 3,4 В, синя лампа індикатора живлення під обома кнопками буде блимати через кожні 2 секунди, даючи знати користувачеві про те, що необхідно якомога швидше зарядити акумулятор.

### Зарядка

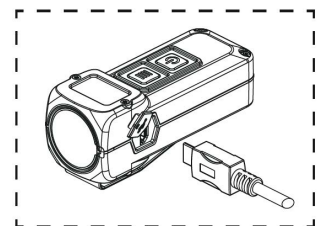
TUP оснащений інтелектуальною системою зарядки. Зарядіть перед першим використанням.

**Підключення до зовнішнього джерела живлення:** Для того, щоб почати процес зарядки, підключіть USB-кабель до зовнішнього джерела живлення (наприклад, USB-адаптера, комп'ютера або іншим пристроїв зарядки USB) і до порту micro-USB, як показано на малюнку. Повний час зарядки складає близько 3,5 годин.

**Індикатор зарядки:** При нормальному процесі зарядки лампа індикатора буде повільно блимати, і на екрані буде відобразитися поточний рівень заряду акумулятора. Після повного зарядження акумулятора, індикатор зарядки горітиме постійно, і на екрані відобразиться інформація про повний рівень заряду акумулятора.

### Запобіжні заходи

1. При тривалому використанні рівня яскравості ТУРБО в 1000 люмен відбувається інтенсивний нагрів. Будьте обережні при користуванні ліхтаря в режимі ТУРБО щоб уникнути перегріву переходьте на більш низький рівень, якщо ліхтарик стає занадто гарячим для того, щоб можна було тримати його в руці
2. НЕ направляйте промінь в очі.
3. Необхідно заряджати пристрій кожні 3 місяці, якщо ви не використовуєте його протягом тривалого часу.
4. Ця упаковка містить дрібні деталі. Необхідно зберігати її в місці, недоступному для дітей.
5. Якщо ліхтар зберігається в рюкзаку, активуйте режим блокування, щоб запобігти випадковій активації.
6. НЕ розбирайте, не вносьте в нього зміни і не переробляйте виріб, в іншому випадку гарантія буде анульована.



### Інструкція з експлуатації

#### OLED дисплей

TUP оснащений багатофункціональним OLED-дисплеєм. (Перед першим використанням зніміть захисну плівку з екрану.) Після включення ліхтаря на екрані послідовно відобразиться поточна інформація (рівень яскравості і люмени, залишок часу роботи, користувацький режим), а потім він згасне. Після вимкнення екрану короткочасним натисканням перемикача режимів можна повторно активувати екран.

#### Функція включення екрану

- Ця функція використовується ТІЛЬКИ з метою демонстрації. Вона не відображає реальний стан ліхтарика.

- При вимкненому ліхтарі натисніть і утримуйте кнопку живлення (навіть після того, як світло включиться в режимі МІНІМАЛЬНОЇ яскравості) до тих пір, поки світло не вимкнеться, тим самим запускається режим демонстрації дисплея.
- У цьому стані на дисплеї будуть відобразитися різні інформаційні дані. На короткий час натисніть будь-яку кнопку, щоб вийти з цього стану.

### Включення / Вимкнення

**Включення:** При вимкненому ліхтарі натисніть кнопку живлення, щоб включити.

**Вимкнення:** При включеному ліхтарі натисніть кнопку живлення, щоб вимкнути.

### Користувальницькі режими

У TUP є 2 користувацьких режими - режим DEMO і DAILY.

**DEMO режим:** Світло автоматично вимкнеться, якщо протягом 30 секунд не здійснено ніяких дій (за винятком повторної активації екрану). На екрані буде відобразитися залишок часу роботи.

**DAILY режим:** Світло не вимкнеться автоматично, і його необхідно вимкнути вручну.

**Примітка:** За замовчуванням використовується режим DEMO. При щоденному використанні рекомендується переключити ліхтар в режим DAILY.

При включеному / вимкненому світлі натисніть одночасно кнопку живлення і кнопку режиму, щоб переключитися з режиму DEMO в DAILY. Миготінням світлодіод вказує на поточний користувацький режим: 1 миготіння означає DEMO режим, а 2 миготіння - DAILY режим. (При цьому на екрані буде відобразитися DEMO або DAILY, вказуючи поточний користувацький режим.)

**Примітка:** Повторна активація ліхтаря протягом 3 секунд після автоматичного вимкнення в режимі DEMO тимчасово переведе його в режим DAILY до моменту вимкнення.

### Рівні яскравості

При вимкненому ліхтарі і екрана, натисніть кнопку режимів, щоб циклічно перемикає «МІНІМАЛЬНИЙ - НИЗЬКИЙ - СЕРЕДНИЙ - ВИСОКИЙ». При повторному включенні ліхтар перейде на раніше збережений рівень яскравості.

**Примітка:** При вимкненому екрані натисніть кнопку режимів, щоб активувати екран перед налаштуванням рівня яскравості.

## Гарантійне обслуговування

Вся продукція NITECORE® має гарантію якості. Отримана набута або пошкоджена / дефектна продукція підлягає обміну через місцевого дистриб'ютора/дилера протягом 14 днів зі дня покупки. Після закінчення 14 днів зі дня покупки усі дефектні/несправні вироби NITECORE® будуть відремонтовані безкоштовно протягом 60 місяців зі дня покупки. Після закінчення 60 місяців поширюється обмежена гарантія, покриває витрати на оплату праці і обслуговування, але НЕ вартість аксесуарів і запасних частин. Гарантія повністю анулюється в кожному з наступних випадків:

1. Виріб(оби) розбиті, перетворені і/або замінені сторонніми особами.
2. Виріб(оби) пошкоджені з-за їх неправильного використання.
3. Виріб(оби) пошкоджені в наслідок протікання елементів живлення.

Для отримання новітньої інформації про продукцію і послуги NITECORE®, будь ласка, надішліть електронного листа на адресу [info@nitecore-ua.com](mailto:info@nitecore-ua.com)

В випадку будь-яких змін в даному товарі (технічні характеристики, гарантійні умови та ін.) інформаційна перевага знаходиться на сайті [www.nitecore-ua.com](http://www.nitecore-ua.com)

**SYSMAX Ind.**  
NITECORE - UKRAINE

Офіційний сайт: [www.nitecore-ua.com](http://www.nitecore-ua.com)  
Вконтакти: [www.vk.com/nitecore\\_ukraine](https://www.vk.com/nitecore_ukraine)  
Facebook: [www.facebook.com/NitecoreUkraineOfficial](https://www.facebook.com/NitecoreUkraineOfficial)



20180414