

# ПОШУКОВИЙ ПРОЖЕКТОР КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА

## 1. Однократне натискання кнопки 1 ● :

- (1) Одноразове швидке натискання круглої клавіші ● : включення/вимикання,
- (2) тривале натискання круглої клавіші ● : перемикання кольору підсвічування

## 2. Триразова кнопка:

Швидко натисніть кнопки 3, 1, 2 і 3: кругла клавіша ● > «вгору ▲» > «клавіша вниз ▼», щоб увімкнути світло. Один раз швидко натисніть «Круглу клавішу ●», щоб вибрати рівень яскравості: 100%, 50%, 25% і «Вимкнути» (яскравість 0%).

## 3. Перемикання кольору освітлення:

натисніть і утримуйте кнопку «Кругла клавіша ●» щоб переключити світло.

## 4. Процес затемнення 5%-100%,

- (1) Швидко натисніть клавішу вгору ▲», щоб збільшити просвіт на 5% за крок;
- (2) Швидко натисніть кнопку «клавіша вниз ▼», щоб зменшити люмен на 5% за крок. Діапазон зміни люмена 5-100%.

## 5. Автоматичне регулювання фокусу,

- 1, швидко натисніть «Круглу клавішу ●» 5 разів протягом 2 секунд, світ перейде в режим регулювання кута променя.
  - 2, [тривале натискання круглої кнопки ●] для регулювання світлового променя, коли фокус світла почне регулюватися, відпустіть кнопку, якщо буде коригуватися автоматично
  - 3, якщо фокус світла відрегульований нормально, натисніть круглу кнопку 3 рази, щоб вимкнути світло
- якщо регулювання фокуса світла не в порядку, повторіть крок 3, після 2 або 3 разів регулювання фокуса світла буде відрегульований нормально.

## 6. Зарядка. У нижній частині ліхтаря є вхідний роз'єм для зарядки, будь ласка, заряджайте з допомогою доданого адаптера живлення. Після роботи, щоб зберегти заряд акумулятора, рекомендується заряджати прямо, час зарядки перевищує 10-12 годин.

Маленька модель: 9,5 В ---- 12,3-12,5 В (потужна навантаження: 0-100%)

Велика модель В: 12,6 В ---- 16,6-16,8 В (потужна навантаження: 0-100%)

Якщо все в порядку, запропонуйте винести батарею за межі легкого корпусу, зарядка на вулиці буде краще для зниження нагрівання батареї. Екран показує дані

Поверніть тут, щоб налаштувати фокус вручну



Включення:

Швидке натискання 1>2>3

Виключити:

Швидке натискання кнопки 1 3 рази

Поверніть тут, щоб зняти нижню кришку, розібрати акумуляторну сумку і зарядити акумулятор.

## ОСОБЛИВОСТІ ПОШУКОВИХ ПРОЖЕКТОРІВ

- 1.\* Прожектор призначений для тривалого терміну служби.
- 2.\* Компактний світильник і акумулятор в одному дизайні, портативний, легкий, більш зручний для користувача.
- 3.\* Суворий процес фарбування, захист від корозії, відсутність пилу.
- 4.\* Повністю імпортовані світлодіодні рішення для пошукового освітлення, фірмовий цифровий чіп управління і електроніка.
- 5.\* Велику відстань освітлення, колір на вибір, регулювання яскравості
- 6.\* Чіп CREE, інтелектуальні чіпи цифрового управління і запатентоване рішення для зміни освітлення.
- 7.\* Оптична лінза, ручне й автоматичне фокусування.
- 8.\* Імпортований акумулятор Samsung, термін служби більше 1000 разів підзарядки.
- 9.\* Захист акумулятора від перезарядки, для більш тривалого терміну служби.
- 10.\* Захист від перегріву: якщо корпус світильника довгий час нагрівається і занадто сильно нагрівається, світло автоматично вимикається.
- 11.\* Внутрішня конструкція системи охолодження з мідною трубкою і системою охолодження з алюмінієвими радіаторами.
- 12.\* Конструкція прожектора проти комарів і мух
- 13.\* Конструкція захищена від дощу, але в системі охолодження конструкції присутні отвори для швидкого охолодження. Прийміть це до уваги при використанні на відкритому повітрі.



## ЩОДЕННЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ПОШУКОВИХ ПРОЖЕКТОРІВ

1. Цей продукт має певну водонепроникну конструкцію, але, будь ласка, не використовуйте світильник безпосередньо під дощем, протріть насухо після використання;
2. Уникайте контакту з агресивною рідиною;
3. Не розміщуйте світильник у місцях з високою температурою і високою вологістю.
4. Якщо пристрій не використовується протягом тривалого часу, будь ласка, заряджайте його не рідше одного разу на місяць;
5. Уникайте перезарядки і порожній навантаження протягом тривалого часу;
6. Падіння може призвести до пошкодження лампи;
7. Будь ласка, уважно прочитайте цю книгу перед використанням, використовуйте і обслуговуйте лампи правильним способом. Правильне використання і обслуговування може продовжити термін служби ламп.

## ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Не направляйте світло в очі людини, щоб уникнути пошкоджень з-за сильного світла; .
- Для зарядки лампи використовуйте адаптер живлення постачальника, щоб уникнути пошкодження лампи; .
- Під час зарядки настійно рекомендується помістити ліхтар на землю або виняти акумуляторну сумку для зарядки, щоб акумулятор остигав при нагріванні від процесу заряду.

