

УКРАЇНСЬКА

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ДЛЯ ЛІХТАРЯ VULCAN® LED КОМПАНІЇ STREAMLIGHT

Дякуємо за вибір портативного ліхтаря Vulcan® LED. Як і у випадку з будь-яким прецизійним інструментом, розумний догляд і обслуговування даного продукту забезпечить роки надійної служби.

Будь ласка, прочитайте цю інструкцію перед використанням Вашого світлодіодного ліхтаря Vulcan LED. Вона містить важливі інструкції з техніки безпеки та експлуатації і її не слід викидати.

Перед першим використанням світлодіодний ліхтар Vulcan повинен бути зарядженим протягом ночі.

ВАЖЛИВО

АКУМУЛЯТОРНІ БАТАРЕЇ

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ: МОЖЛИВІСТЬ ВИНИКНЕННЯ ПОЖЕЖІ, ВИБУХУ, НЕБЕЗПЕКИ ОПІКУ.

Не відкривайте акумуляторну батарею, не кидайте у вогонь або не допускайте її короткого замикання - може призвести до виникнення пожежі, вибуху, витоку або нагрівання, що може стати причиною травмування.

ДЛЯ ЗАМІНИ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ВИКЛЮЧНО НАБІР, СПЕЦІАЛЬНО ПРИЗНАЧЕНИЙ ДЛЯ ЦЬОГО ПРИСТРОЮ (КОД ДЕТАЛІ P/N 44610) .

Світлодіод

Обережно: Світлодіодне випромінювання (RG-2):

Не направляйте промінь в очі оскільки це може нанести їм шкоду (відповідно до вимог стандартів IEC 62471)

Світлодіодний ліхтар Vulcan LED придатний для використання в місцях, що відповідають специфікації Zone 2:

ATEX

II 3G Ex ic nA IIC T5 Gc

II 3D Ex tc IIIC T54°C Dc

IECEx

Ex ic nA IIC T5 Gc

Ex tc NIC T54°C Dc

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ: Використання ліхтаря в режимі "стробоскоп" може викликати напад у осіб з світлочутливою епілепсією.

- A. ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ЛІХТАРЯ АБО ЗАРЯДНОГО ПРИСТРОЮ ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ ТА ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ НАПИСИ НА ЛІХТАРІ ТА ЗАРЯДНОМУ ПРИСТРОЇ.
- B. **ОБЕРЕЖНО:** Для зниження ризику виникнення пожежі, ураження електричним струмом чи травмування НЕ намагайтеся використовувати зарядний пристрій для зарядки будь-якого іншого продукту. НЕ намагайтеся заряджати ліхтар з використанням будь-якого іншого зарядного пристрою.
- C. НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ КАБЕЛЬ(І) НЕ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ АБО НЕ ПРОВІДЬТЕ ЙОГО ЗАМІНУ НА БУДЬ-ЯКИЙ ІНШИЙ КАБЕЛЬ. Ніколи не переносьте зарядний пристрій за шнур і не смикайте за шнур для його відключення від розетки.
- D. ПІДКЛЮЧАЙТЕ ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ БЕЗПОСЕРЕДНЬО ДО ЕЛЕКТРИЧНОЇ РОЗЕТКИ. НЕ використовуйте подовжувач.
- E. НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ПОШКОДЖЕНИЙ ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ. Негайно проведіть заміну пошкодженого шнура або штепсельної вилки.
- F. ЗНІМІТЬ ЛІХТАР З АДАПТЕРА ЗАРЯДНОГО ПРИСТРОЮ ПЕРЕД ВИКОНАННЯМ ПРОЦЕДУР ЙОГО ОЧИЩЕННЯ АБО ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ. Не намагайтеся ремонтувати пристрій або зарядний пристрій самостійно. Відправте ліхтар до сертифікованого центру обслуговування.
- G. НЕ СПАЛЮЙТЕ АКУМУЛЯТОР, НАВІТЬ ЯКЩО ВІН СИЛЬНО ПОШКОДЖЕНИЙ АБО ПОВНІСТЮ ЗНОШЕНИЙ. Акумулятор може вибухнути у вогні. Будьте обережні під час проведення операцій з акумуляторною батареєю і уникайте її короткого замикання.
- H. НЕ РОЗМІЩУЙТЕ БУДЬ-ЯКІ МЕТАЛЕВІ ПРЕДМЕТИ НА КРЕМНІ КОНТАКТИ ЗАРЯДНОГО ПРИСТРОЮ. Хоча не існує жодної небезпеки ураження електричним струмом, така дія може призвести до травм опікового характеру.
- I. Не рекомендується використання даного виробу будь-яким іншим чином аніж в якості освітлювального пристрою. Компанія Streamlight відмовляється від відповідальності за використання даного виробу крім рекомендованого.
- J. Завжди слідкуйте за правильністю полярності акумуляторної батареї. Неправильно підключена акумуляторна батарея може призвести до пошкодження електронної схеми ліхтаря. Ніколи не

намагайтеся заряджати будь-які інші акумуляторні батареї в ліхтареві крім батареї з кодом деталі P/N 44610.

ВИКОРИСТАННЯ ЛІХТАРЯ

Трьохпозиційний багаторежимний перемикач без фіксації світлодіодного ліхтаря Vulcan розташований нижче ручки для перенесення.

Ліхтар запрограмований заводом-виробником для початкової роботи на максимальному режимі потужності незалежно від зміни положення перемикача. Натисніть на перемикач без фіксації положення вліво або вправо для переведення ліхтаря в режим "ON (ВВІМКНЕНО)". Повторне натискання переведе ліхтар в режим "OFF (ВИМКНЕНО)". У разі перебування ліхтаря в режимі "ON (ВВІМКНЕНО)", переміщення перемикача в будь-якому напрямку призведе до переведення ліхтаря в режим "OFF (ВИМКНЕНО)".

Вибір попереминого режиму роботи

Існують поперемині режими роботи для лівого і правого положень перемикача. Ліве положення надає доступ до таких режимів роботи як максимальний-мінімальний-максимальний, в той час як праве положення перемикача надає доступ до таких режимів роботи як максимальний-мінімальний-стробоскоп.

Для зміни початкового налаштування режимів ліхтаря натисніть перемикач вліво або вправо (в залежності від потрібного режиму) і утримуйте його протягом десяти секунд для того, щоб активувати попереминий режим роботи. Робота світлодіодного ліхтаря Vulcan LED буде покроково змінюватися за різними режимами; відпустіть перемикач для вибору потрібного режиму його роботи.

Примітки: У разі перебування світлодіодного ліхтаря Vulcan в режимі "OFF (ВИМКНЕНО)", а потім в режимі "ON (ВВІМКНЕНО)", він перейде в початкову конфігурацію роботи.

Вибір додаткового запрограмованого користувачем режиму

Ви можете запрограмувати початковий режим роботи ліхтаря Vulcan LED відповідно до іншої конфігурації ніж початкові заводські установки.

- 1) Переведіть ліхтар Vulcan LED в режим роботи "ON (ВВІМКНЕНО)" і виберіть потрібний режим, зазначений в розділі Вибір попереминого режиму роботи вище.
- 2) Натисніть і утримуйте перемикач (в тому ж напрямку, що використовується для вибору режиму) протягом 30 секунд, потім відпустіть перемикач.

Під час наступного натискання перемикача (в запрограмованому напрямку), ліхтар увімкнеться в запрограмованому режимі. Інші режими можуть бути тимчасово обрані шляхом натискання та утримання перемикача до моменту вибору бажаного режиму з наступним його відпусканням.

У разі необхідності, повторіть процедуру для того, щоб запрограмувати іншу позицію перемикача.

ЗАРЯДКА

Зарядіть Ваш ліхтар Vulcan LED протягом ночі перед його першим використанням. Ліхтар Vulcan LED може бути постійно під'єднаним до зарядного пристрою коли ним не користуються.

Для зарядки ліхтаря Vulcan LED вставте його спочатку задньою частиною основи у направляючі на стійці зарядки. Зіставте передню частину основи з пазом і дотисніть ліхтар Vulcan LED до заднього краю стійки до моменту його фіксації у відповідному положенні. Загориться червоний світлодіод. Після завершення процесу зарядки загориться світлодіод зеленого кольору, що свідчитиме про готовність використання ліхтаря. Натисніть на відмикаючий механізм на задній стороні стійки зарядки і потягніть ліхтар вперед, потім вгору, для його від'єднання від зарядного пристрою.

Перед встановленням зарядного пристрою Streamlight в транспортний засіб, будь ласка, прочитайте наступні розділи.

МОНТАЖ ЗАРЯДНОГО ПРИСТРОЮ

Зарядна стійка призначена для утримання ліхтаря Vulcan LED практично в будь-якому положенні. Для монтажу зарядної стійки до комплекту входять три (3) самонарізні гвинти розміром 8 x 1 ½ дюйма. Використовуйте монтажні отвори розміром 1/8 дюйма.

Перед свердлінням будь-яких отворів, переконайтеся, що вистачає місця для того, щоб вставити і вийняти ліхтар Vulcan LED.

АВТОМОБІЛЬНА ЗАРЯДКА

ВАЖЛИВО: Перед виконанням електричних з'єднань в транспортному засобі, завжди пам'ятайте, що коротке замикання автомобільної акумуляторної батарея може легко призвести до виникнення пожежі. Усі з'єднання виконуйте з використанням ізольованих перехідників або інших з'єднувальних елементів, призначених для виконання таких видів робіт. Переконайтеся, у вашій схемі підключення використовується запобіжник. Рекомендується використання запобіжника номіналом п'ять (5) амперів.

Смугастих провід є позитивним, а провід без розпізнавальних знаків (чорного кольору) є негативним. При підключенні зарядного пристрою до блоку запобіжників, смугастих позитивний провід живлення під'єднується до клемника без напруги якщо витягнути запобіжник транспортного засобу. Корпус зарядного пристрою є електрично ізольованим від ланцюга зарядки і дозволяє його встановлення на землю. Зарядний пристрій захищений діодом і, у разі його підключення в зворотній полярності, він просто не буде працювати доки його не буде під'єднано належним чином.

Компанія Streamlight рекомендує підключати зарядні пристрої до джерела струму, що не передбачають їх відключення з метою забезпечення повної зарядки ліхтаря. Якщо не передбачається використання транспортного засобу протягом декількох днів, слід відключити ліхтар від зарядного пристрою, щоб уникнути розрядки акумулятора автомобіля.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Використовуйте м'яку тканину і м'який миючий засіб для очищення лінзи і утримання її від бруду і кіптяви.

Примітки: Завжди уникайте використання агресивних розчинів для очищення, оскільки вони можуть пошкодити ліхтар Vulcan LED.

ОБМЕЖЕНА ДОВІЧНА ГАРАНТІЯ КОМПАНІЇ STREAMLIGHT

Компанія Streamlight гарантує, що даний виріб не матиме дефектів протягом усього терміну експлуатації за винятком батарей і лампочок, неправильного використання та нормального зносу. Ми відремонтуємо, замінимо або відшкодуємо вартість даного продукту якщо ми визначимо такий виріб бракованим. Ця обмежена довічна гарантія виключає також акумуляторні батареї, зарядні пристрої, перемикачі та електроніку, які мають гарантію на 2 роки з моменту підтвердженої покупки. **ЦЕ ЄДИНА ГАРАНТІЯ, ПЕРЕДБАЧЕНА АБО УМОВНА, ЩО ВКЛЮЧАЄ БУДЬ-ЯКУ ГАРАНТІЮ ТОВАРНОЇ ЯКОСТІ АБО ПРИДАТНОСТІ ДЛЯ КОНКРЕТНИХ ЦІЛЕЙ. ВИПАДКОВІ, НЕПРЯМІ ЧИ ОСОБЛИВІ ПОШКОДЖЕННЯ БЕЗПЕРЕЧНО ВІДХИЛЯЮТЬСЯ ЗА ВИНЯТКОМ ВИПАДКІВ КОЛИ ТАКІ ОБМЕЖЕННЯ ЗАБОРОНЕНІ ЗАКОНОМ.** Ви можете мати інші певні юридичні права, які змінюються в залежності від юрисдикції.

Серійний № _____

Дата придбання _____

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Перейдіть на сторінку www.streamlight.com для з'ясування місця розташування найближчого до вас авторизованого сервісного центру компанії Streamlight.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ: Переконайтеся, що Ви використовуєте оригінальні запасні частини Streamlight .

Заміна компонентів може погіршити придатність ліхтаря для використання в умовах, що відповідають специфікації Zone 2.

- Не заряджайте ліхтар у потенційно небезпечних місцях.
- Не відкривайте ліхтар у потенційно небезпечних місцях.
- Використовуйте лише оригінальні зарядні стійки та кабелі компанії Streamlight.

ВАЖЛИВО: Для забезпечення безпеки і надійності продукції, ремонт повинен здійснюватися на заводі компанії Streamlight. Завжди використовуйте затверджені запасні частини компанії Streamlight, використання інших компонентів може анулювати гарантійні дозволи.

ПРИМІТКИ: Акумуляторна батарея, що міститься в цьому продукті підлягає вторинній переробці. В кінці терміну її корисного використання, відповідно до різних державних законів і законів штату, може бути незаконним викидати таку батарею разом комунально-побутовими відходами. Перевірте таку інформацію в органах місцевої влади щодо належної утилізації твердих відходів у вашому регіоні. Забороняється спалювати, розбивати або занурювати в рідину.

Будь ласка, зв'яжіться з нами за адресою:

Компанія STREAMLIGHT, INC

30 Eagleville Road

Suite 100

Eagleville, PA U.S.A. 19403-3996

Телефон: (800) 523-7488 Безкоштовний Факс: (800) 220-7007

phone - +1 -610-631 -0600, fax +1 -610-631 -0712

www.streamlight.com