



Fire Vulcan® LED

Instrukcja użytkownika

Nazwa produktu	Kod produktu
FIRE VULCAN LED (SS), ładowalna, zestaw (akumulator Li-Ion, ładowarka 12V, uchwyt ładujący, kabel 12V, pasek na ramię szybkiego wypięcia), T-4A, pudełko	44451
FIRE VULCAN LED, ładowalna, zestaw (akumulator Li-Ion, pasek na ramię szybkiego wypięcia), T-4A, pudełko	44454
FIRE VULCAN LED, ładowalna, zestaw (akumulator Li-Ion, ładowarka 230V i 12V, uchwyt ładujący, pasek na ramię szybkiego wypięcia), T-4A, pudełko	44452

INSTRUKCJA OBSŁUGI LATARKI STREAMLIGHT FIRE VULCAN® LED

Dziękujemy za wybranie przenośnej latarki Fire Vulcan® LED. Jak w przypadku każdego narzędziem, rozsądna opieka i konserwacja tego produktu zapewni lata niezawodną obsługę. Przed użyciem latarki Fire Vulcan® LED należy zapoznać się z niniejszą instrukcją. Zawiera ona ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i obsługi.

Vulcan® LED należy naładować przez noc przed pierwszym użyciem.

WAŻNE OSTRZEŻENIA

Baterie

OSTRZEŻENIE: ZAGROŻENIE POŻAREM, WYBUCHEM I POPARZENIEM

- Nie otwieraj baterii, nie wrzucaj jej do ognia ani nie zwieraj – może to spowodować zapłon, wybuch, wyciek lub nagrzanie prowadzące do obrażeń.
- Używaj wyłącznie zestawu wymiennych baterii (P/N 44610) przeznaczonych do tego produktu.

Promieniowanie LED

Ostrzeżenie: Promieniowanie LED (RG-2)

Nie patrz bezpośrednio w wiązkę światła. Może być szkodliwe dla oczu. Zgodne z normą IEC 62471.

Tryb stroboskopowy

OSTRZEŻENIE: Korzystanie z trybu stroboskopowego może wywołać napady padaczki u osób z fotogenną epilepsją.

BEZPIECZEŃSTWO

- Przed użyciem latarki lub ładowarki przeczytaj wszystkie instrukcje i ostrzeżenia na urządzeniach.
- Nie używaj ładowarki z innymi urządzeniami lub akcesoriami. Nie próbuj ładować latarki inną ładowarką.
- Nie modyfikuj ani nie nadużywaj kabla ładowarki.
- Podłącz ładowarkę bezpośrednio do gniazda elektrycznego – nie używaj przedłużaczy.
- Nie używaj uszkodzonej ładowarki. Wymień uszkodzone kable lub wtyczki natychmiast.
- Zdejmij latarkę z ładowarki przed czyszczeniem lub konserwacją. Nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia – skontaktuj się z

autoryzowanym serwisem.

- Nie spalaj baterii, nawet jeśli są zużyte lub uszkodzone. Baterie mogą eksplodować w ogniu.
- Nie umieszczaj metalowych przedmiotów w stykach ładowarki.
- Używaj produktu wyłącznie jako źródła światła. Producent nie ponosi odpowiedzialności za inne zastosowania.
- Zawsze przestrzegaj właściwej biegunowości baterii. Nieprawidłowa instalacja baterii może uszkodzić elektronikę latarki.

KORZYSTANIE Z LATARKI

Latarka Fire Vulcan® LED wyposażona jest w trójpozycyjny, wielofunkcyjny przełącznik, umieszczony pod uchwytem.

- Latarka jest fabrycznie zaprogramowana do pracy w trybie początkowym.
- Naciśnij przełącznik w lewo lub w prawo, aby chwilowo włączyć latarkę („ON”). Naciśnij ponownie, aby ją wyłączyć („OFF”).
- Gdy latarka jest włączona („ON”), przełącznik można przesunąć w dowolnym kierunku, aby ją wyłączyć („OFF”).

KONFIGURACJA STARTOWA			
LEWY		PRAWY	
GŁÓWNE	TYLNE	GŁÓWNE	TYLNE
HIGH	ON	HIGH	FLASH

WYBÓR ALTERNATYWNEGO TRYBU

- Dostępne są cztery kombinacje trybów w pozycji przełącznika w lewo i cztery dodatkowe w pozycji w prawo.
- Kombinacje po lewej stronie generują światło ciągłe, natomiast kombinacje po prawej stronie generują światło migające.

Zmiana trybu

- Przesuń przełącznik w lewo lub w prawo (w zależności od wybranego trybu) i przytrzymaj przez 10 sekund.
- Latarka Fire Vulcan® LED przejdzie przez dostępne tryby – zwolnij przełącznik, gdy osiągnie pożądaną kombinację.

UWAGA: Po wyłączeniu („OFF”) i ponownym włączeniu („ON”) latarka powróci do ustawień fabrycznych trybu początkowego.

OPCJONALNY PROGRAMOWALNY TRYB UŻYTKOWNIKA

- Użytkownik może zaprogramować Fire Vulcan® LED tak, aby uruchamiała się w innym trybie niż fabrycznie ustawiony tryb początkowy (tryb 1).

Programowanie innego trybu startowego

- Włącz latarkę Fire Vulcan® LED („ON”) i wybierz żądany tryb {2, 3 lub 4}.
- Naciśnij i przytrzymaj przełącznik (w tym samym kierunku, w którym wybrano tryb), aż wszystkie światła zgasną, a następnie zwolnij przełącznik (proces trwa około 30 sekund).
- Przy następnym włączeniu latarki (w zaprogramowanym kierunku), latarka uruchomi się w wybranym trybie.

UWAGA: Tryby 1, 2, 3 i 4 nadal można wybierać tymczasowo, naciska-

jąc i przytrzymując przełącznik, aż zapali się wybrany tryb, a następnie zwalniając go.

Powtórz procedurę, aby zaprogramować drugi przełącznik, jeśli jest to wymagane.

ŁADOWANIE

- Naładuj w pełni latarkę Fire Vulcan® LED przed pierwszym użyciem.
- Latarkę można przechowywać w ładowarce przez cały czas, gdy nie jest używana.

Montaż w ładowarce

- Umieść Fire Vulcan® LED, zaczynając od tylnej nóżki, w rowku ładowarki.
- Wyrównaj przednią nóżkę z rowkiem i wsuń latarkę do końca, aż zatrzaśnie się w miejscu.
- Wskaźnik ładowania:
Czerwona dioda: Ładowanie w toku.
Zielona dioda: Ładowanie zakończone, latarka gotowa do użycia.
- Aby wyjąć latarkę z ładowarki, naciśnij zatrzaśnik zwalniający z tyłu ładowarki, a następnie pociągnij latarkę do przodu i do góry.

MONTAŻ ŁADOWARKI

Ładowarka została zaprojektowana do montażu w prawie każdej pozycji.

- Do zestawu dołączono trzy samogwintujące śruby (#8 x 1½”), które służą do montażu ładowarki. Wykorzystaj otwory montażowe o średnicy 1/8 cala.
- Przed wierceniem upewnij się, że w wybranym miejscu jest wystarczająco dużo miejsca na wkładanie i wyjmowanie latarki Fire Vulcan® LED.

ŁADOWANIE W POJEŹDZIE

WAŻNE: Przed wykonaniem połączeń elektrycznych w pojeździe należy pamiętać, że zwarcie akumulatora samochodowego może łatwo wywołać pożar. Wszystkie połączenia należy wykonywać za pomocą izolowanych końcówek lub innych złączy przeznaczonych do tego celu. Należy upewnić się, że instalacja jest zabezpieczona bezpiecznikiem. Zalecany jest bezpiecznik o natężeniu pięciu (5) amperów. Czerwony przewód zasilający z paskiem jest dodatni, a czarny bez paska jest ujemny. Podczas podłączania ładowarki do bloku bezpieczników paskowany, dodatni przewód zasilania jest podłączany do złącza, które jest wyłączone po wyjęciu bezpiecznika pojazdu. Korpus ładowarki jest elektrycznie odizolowany od obwodu ładowania i umożliwia instalację dodatniego uziemienia. Ładowarka jest zabezpieczona diodą i jeśli zostanie podłączona w odwrotnej polaryzacji, po prostu nie będzie działać, dopóki nie zostanie prawidłowo podłączona.

Streamlight zaleca podłączenie ładowarki do niezamiennego źródła zasilania, aby latarka była zawsze w pełni naładowana. Jeśli pojazd nie będzie używany przez kilka dni, latarka powinna zostać odłączona od ładowarki, aby uniknąć rozładowania akumulatora pojazdu.

KONSERWACJA

Używaj miękkiej ściereczki i łagodnego detergentu do czyszczenia soczewek i usuwania brudu.

UWAGA: Unikaj stosowania agresywnych środków czyszczących, które mogą uszkodzić Fire Vulcan® LED.

Dożywotnia gwarancja ograniczona Streamlight:

Streamlight gwarantuje, że niniejszy produkt przez cały okres swojego użytkowania pozostanie wolny od wad. Gwarancja nie obejmuje baterii i żarówek oraz normalnych śladów użytkowania lub użytkowania niezgodnie z przeznaczeniem. W razie wykrycia przez nas wad produktu, zobowiązujemy się do jego naprawy, wymiany lub zwrotu ceny zakupu. Niniejsza dożywotnia gwarancja ograniczona nie obejmuje również akumulatorów, ładowarek, włączników oraz układów elektronicznych, które objęte są gwarancją dwuletnią za okazaniem dowodu zakupu. JEST TO JEDYNA GWARANCJA, ZARÓWNO WYRAŻNA, JAK I DOROZUMIANA, W TYM GWARANCJA POKUPNOŚCI LUB PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU. NINIEJSZYM WYŁĄCZA SIĘ WYRAŹNIE WSZELKIE SZKODY PRZYPADKOWE, WYNIKOWE I SZCZEGÓLNE, CHYBA, ŻE WYŁĄCZENIE TAKIE JEST NIEZGODNE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI. Zależnie od obowiązującego prawodawstwa mogą Państwu przysługiwać inne, szczególne uprawnienia.

MOŻLIWOŚĆ SERWISOWANIA LATARKI

Produkt jest całkowicie lub częściowo pozbawiony części przeznaczonych do samodzielnej naprawy.

Więcej informacji o usługach serwisowych jest dostępnych pod adresem www.streamlight.com/support/service. Po wypełnieniu zgłoszenia serwisowego online otrzymasz informacje kontaktowe do położonego w pobliżu centrum serwisowego Streamlight.

Producent Streamlight, Inc.

30 Eagleville Road
Suite 100
Eagleville, PA 19403-3996, USA
Telefon: +1 800 523-7488
E-mail: cs@streamlight.com

Importer, Autoryzowany Dystrybutor Streamlight

Autoryzowane Centrum Serwisowe w Polsce:

Mactronic Group sp. z o.o.
Ul. Stargardzka 4, 54-156 Wrocław, Polska
Tel. + 48 71 351 86 53
E-mail: info@mactronic.pl
serwis@mactronic.pl

 **Mactronic**®

25 lat
AUTORYZOWANY
PARTNER
STREAMLIGHT®