

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**Nr produktu 853253**

# **Latarka Mag-Lite Solitaire® K3A096**



# MAGLITE<sup>®</sup> SOLITAIRE<sup>®</sup>

Single Cell AAA (LR03) • 1 pile type AAA (LR03)  
1 Batterie Typ AAA (LR03) • 1 batteria tipo AAA (LR03)

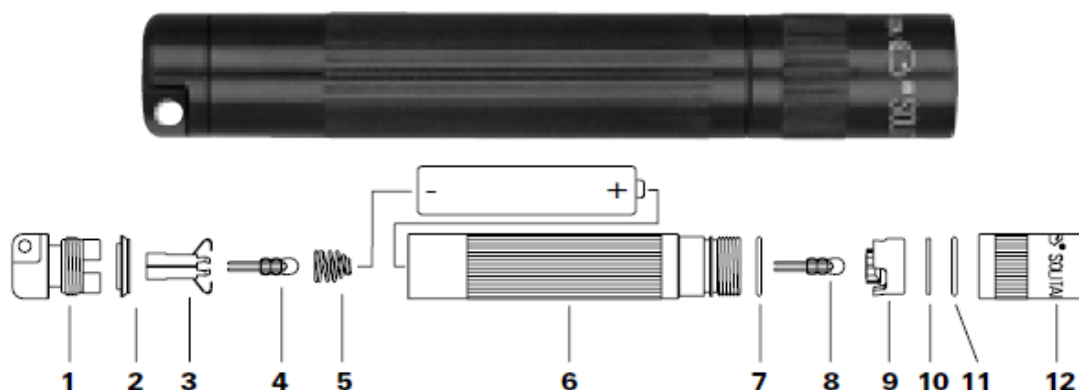


**Great for  
Keychains  
& Backpacks<sup>™</sup>**



maglite.com





1. Nakrętka tylna
2. Uszczelka wargowa, nasadka tylna
3. Kontakt elektryczny
4. Zapasowa lampa
5. Sprężyna baterii\*
6. Cylinder
7. Cylinder pierścieniowy
8. Lampa
9. Reflektor
10. Przezroczysta soczewka
11. Głowica pierścieniowa
12. Głowa

\* część nr 5 wstawia się do części nr 1

Dziękujemy za zakup latarki Mag-Lite® Solitaire®. Aby zarejestrować nową latarkę Mag®, odwiedź naszą stronę internetową [www.maglite.com](http://www.maglite.com), z naszej strony głównej przejdź do

„Zarejestruj swoją latarkę”. Aby zobaczyć całą linię produktów, kliknij „Latarka Maglite®”. Prosimy o zapoznanie się ze wszystkimi informacjami zawartymi w tej broszurze.

**DZIAŁANIE:** Duży koniec sprężyny akumulatora musi być wpięty w tylną nasadkę. Baterie należy zawsze montować tak, aby końcówka „+” była skierowana w stronę głowicy latarki, a końcówka „-” skierowana w stronę tylnego końca latarki.

Przełącznik - przekręć głowicę.

Zmiana sposobu padania oświetlenia — Obróć głowicę latarki, aby zmienić szeroki strumień światła na intensywne światło punktowe. Odwróć, aby wyłączyć.

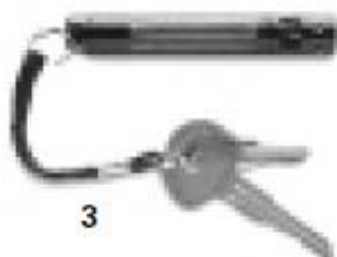
Tryb świecy — Odkręć głowicę latarki, aby odsłonić lampę. Ustaw latarkę na końcu nasadki, aby uzyskać efekt świecy.

Wymiana lampy — Odkręć cały zespół głowicy (12) i delikatnie wyciągnij lampę z oprawki. Upewnij się, że nowe kołki lampy są proste; włożyć do gniazda. W tylnej zaślepce znajduje się zapasowa lampa.



## CECHY

- Trwała obudowa ze stopu aluminium
- Dziesięcioletnia ograniczona gwarancja — szczegółowa gwarancja i instrukcja obsługi w załączeniu
- Wiązka światła jest regulowana od szerokiego powodzi do Intensywne miejsce (1)
- Zawiera zapasową żarówkę w nasadce ogonowej (2)
- Innowacyjny wydłużony smycz umożliwia jednocześnie używanie wiązki światła i klawiszy w tym samym kierunku. (3)
- Zawiera jedną baterię alkaliczną klasy premium AAA



## KONTROLA I KONSERWACJA:

Aby wydłużyć żywotność i wydajność, konieczne jest okresowe sprawdzanie i wykonywanie konserwacji zapobiegawczej latarki w następujący sposób:

1. Kontrola — Z każdej baterii mogą wyciekać żrące roztwory lub gazy, które mogą powodować korozję wnętrza latarki. Należy wyjąć baterie przynajmniej raz w miesiącu i wizualnie sprawdzić wnętrze latarki pod kątem oznak korozji. W przypadku zauważenia korozji wykonaj czynności opisane w sekcji Jak i kiedy zgłaszać roszczenia gwarancyjne.
2. Oddzielne przechowywanie baterii — Jeśli latarka jest używana rzadko, np. raz w miesiącu lub rzadziej, zaleca się wyjęcie baterii i przechowywanie ich oddzielnie. Pomaga to chronić przed korozją i może również wydłużyć żywotność baterii.
3. Konserwacja — co sześć miesięcy nałóż niewielką ilość wazeliny na wszystkie gwinty i gumowe pierścienie.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW:

1. Awaria latarki - Sprawdź lampę i baterie. Jeśli lampa się przepaliła, upewnij się, że jej wymiana została zaprojektowana specjalnie dla napięcia wyjściowego akumulatora.
2. Latarka nie włącza się lub nie świeci - Sprawdź tylną nasadkę. Metalowe powierzchnie stykające się z lufą, nasadką i sprężyną powinny być z błyszczącego metalu bez przeszkód między nimi. Wszelka korozja wytworzona przez obcą substancję należy ostrożnie usunąć.
3. Jeśli wszystkie powyższe kroki zostały wykonane, a latarka nadal nie działa prawidłowo, wykonaj kroki opisane w sekcji Jak i kiedy złożyć reklamację gwarancyjną lub przejdź do sekcji obsługi klienta na stronie [www.maglite.com](http://www.maglite.com) lub skontaktuj się z naszym Serwis gwarancyjny/naprawczy: tel. 01 (909) 947-1006, faks 01 (909) 947-5041.

## OSTRZEŻENIA:

Z baterii mogą wyciekać szkodliwe chemikalia, które mogą uszkodzić skórę, odzież lub wnętrze latarki. **ABY UNIKNAĆ RYZYKA OBRAŻEŃ, NIE WOLNO DOPUSZCZAĆ, ŻE JAKIKOLWIEK MATERIAŁ WYCIEKU Z BATERII ZETKNAŁ SIĘ Z OCZAMI LUB SKÓRĄ.** Każda bateria może pęknąć lub eksplodować, jeśli zostanie włożona do ognia lub w inny sposób narażona na nadmierne ciepło. **ABY UNIKNAĆ RYZYKA OBRAŻEŃ, NIE NALEŻY WYSTAWIAĆ BATERII NA NADMIERNE DZIAŁANIE CIEPŁA.** Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń ciała lub uszkodzenia latarki, należy podjąć następujące środki ostrożności:

- Używaj wyłącznie baterii alkalicznych renomowanego producenta.
- Nie używaj baterii alkalicznych wielokrotnego użytku lub wielokrotnego ładowania.
- Nie próbuj ładować baterii, które nie są specjalnie zaprojektowane do ładowania.

- Zawsze należy montować baterie tak, aby końcówka „+” była skierowana w stronę czoła latarki, a końcówka „-” skierowana w stronę tylnego końca latarki.
- Nie pozwalaj dzieciom instalować baterii bez nadzoru.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta baterii dotyczącymi prawidłowego obchodzenia się, przechowywania i utylizacji baterii.
- Użycie lampy zamiennej o niewłaściwych wymiarach lub specyfikacji może spowodować zwarcie, przegrzanie lub inne zagrożenie. Używaj tylko zalecanej lampy zamiennej Mag-Lite® lub jej technicznego odpowiednika.
- Ostrożnie postępuj zgodnie z krokami wymienionymi poniżej

#### **KONTROLA I KONSERWACJA.**

- Nie pozwalaj dzieciom instalować lub majstrować przy lampie. Chroń lampę przed zginaniem lub skręcaniem. Nieprawidłowe zamontowanie lampy lub skręcenie wyprowadzeń lampy tak, aby się ze sobą stykały, może spowodować zwarcie latarki i wytwarzanie ciepła.
- Nie zaleca się używania przez dzieci poniżej siódmego roku życia.

#### **DZIESIĘCIOLETNIA OGRANICZONA GWARANCJA**

Mag Instrument, Inc. (Mag) gwarantuje pierwotnemu właścicielowi, że ta latarka jest wolna od wad części i wykonania przez dziesięć lat od daty pierwszego zakupu detalicznego. Firma Mag lub autoryzowane centrum obsługi gwarancyjnej Mag bezpłatnie naprawi latarkę lub, według własnego uznania, wymieni wadliwą latarkę lub jej element. (Mag nie gwarantuje przyszłej dostępności konkretnych kolorów, oznaczeń lub dekoracji i zastrzega sobie możliwość wymiany niestandardowej latarki na standardową.) Rejestracja nie jest wymagana do objęcia gwarancją. Niniejsza gwarancja zastępuje wszelkie inne gwarancje i warunki, wyraźne lub dorozumiane.

#### **WYKLUCZENIA**

Niniejsza gwarancja nie obejmuje żadnej latarki ani jej części uszkodzonej w wyniku modyfikacji, niewłaściwego użytkowania, wycieku baterii lub braku konserwacji. Wyczerpanie baterii lub wyciek z baterii i przepalenie lampy również są wyłączone z niniejszej gwarancji i nie są uważane za ani nie wskazują na wady części lub wykonania latarki.

## JAK I KIEDY ZŁOŻYĆ ROSZCZENIE GWARANCYJNE?

1. W przypadku przepalenia się lampy lub wyczerpania baterii nie zwracaj latarki do Mag, ale wymień lampę lub baterie. Zapasowe lampy możesz kupić bezpośrednio w Mag lub w większości punktów sprzedaży detalicznej, w których sprzedawane są latarki Mag.
2. Jeśli latarka została uszkodzona w wyniku wycieku baterii, nie zwracaj latarki do firmy Mag, ale ustal, która marka baterii spowodowała uszkodzenie i postępuj zgodnie z instrukcjami producenta baterii dotyczącymi sposobu zgłaszania reklamacji.
3. W przypadku zwrotu gwarancyjnego: Wyślij latarkę (opłata pocztowa lub przesyłka opłacona z góry) na adres MAG INSTRUMENT, 1721 East Locust Street - 51453, Ontario, Kalifornia, USA 91761, Uwaga: Dział Gwarancji/Napraw lub do autoryzowanego Centrum Obsługi Gwarancyjnej Mag. Aby dowiedzieć się, gdzie znajduje się autoryzowane centrum serwisowe Mag Warranty Service w Twojej okolicy, skonsultuj się ze sprzedawcą, u którego zakupiono latarkę lub zobacz sekcję obsługi klienta na stronie [www.maglite.com](http://www.maglite.com). Ze względów bezpieczeństwa oraz w celu przyspieszenia obsługi i/lub roszczeń pocztowych, zalecamy, aby wszystkie zwroty były ubezpieczone i wysyłane z poświadczeniem i/lub żądaniem potwierdzenia zwrotu. Nie wysyłaj baterii z latarkami.

## MAG ZRZEKA SIĘ WSZELKICH ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA SZKODY PRZYPADKOWE LUB WTÓRNE.

Niektóre jurysdykcje w Australii, Kanadzie i Stanach Zjednoczonych nie zezwalają na wyłączenie lub ograniczenie odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub wtórne i/lub ograniczenia dotyczące przenoszenia, więc powyższe ograniczenie lub wyłączenie może nie mieć zastosowania.

**W Australii, Kanadzie i Stanach Zjednoczonych niniejsza gwarancja daje użytkownikowi określone prawa; i możesz mieć inne prawa, które różnią się w zależności od stanu i prowincji. Niniejsza gwarancja nie narusza ustawowych uprawnień nabywców w Unii Europejskiej, Norwegii i Szwajcarii, ani w Niemczech w zakresie prawnych roszczeń gwarancyjnych, ani we Francji wynikających z rękojmi za wady ukryte.**



**Informacje dotyczące utylizacji****a) Produkt**

Urządzenie elektroniczne są odpadami do recyklingu i nie wolno wyrzucać ich z odpadami gospodarstwa domowego. Pod koniec okresu eksploatacji, dokonaj utylizacji produktu zgodnie z odpowiednimi przepisami ustawowymi. Wyjmij włożony akumulator i dokonaj jego utylizacji oddzielnie

**b) Akumulatory**

Ty jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo (rozporządzenie dotyczące baterii i

akumulatorów) aby zwrócić wszystkie zużyte akumulatory i baterie.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwianie odpadów w domowych jest zabronione. Oznaczenia dla metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa znajduje się na akumulatorach, na przykład pod symbolem kosza na śmieci po lewej stronie).

<http://www.conrad.pl>