

Latarka akumulatorowa LED

PL

Instrukcja obsługi

Szanowny kliencie, dziękujemy za okazanie zaufania i wybór tego produktu. Wierzymy, że będą Państwo z niego w pełni zadowoleni. W instrukcji obsługi opisano zasady efektywnego użytkowania produktu. Instrukcję należy zachować, aby móc z niej skorzystać w dowolnym momencie.

Zawartość opakowania:

Latarka, ładowarka, ładowarka samochodowa, pasek na ramię, instrukcja obsługi.

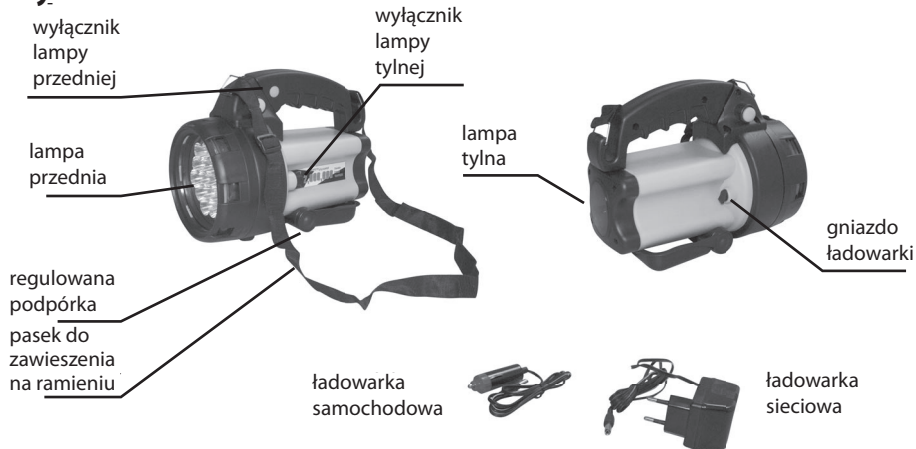
Źródło zasilania:

Akumulator SLA 4V 4Ah (ołowiowy), ładowarka – 9V 300mA.

OSTRZEŻENIA:

Podczas dłuższego przechowywania (nie użytkowania) należy prewencyjnie podładowywać akumulator, aby nie doprowadzić do jego całkowitego rozładowania (napięcie na stykach akumulatora nie może spaść poniżej 3,3V). Nie zastosowanie się do tego zalecenia może być przyczyną uszkodzenia akumulatora.

Wykaz elementów:



Sposób użycia:

Lampa przednia:

Może pracować w kilku trybach, które wybiera się kilkukrotnym naciśnięciem przycisku wyłącznika znajdującego się z lewej strony latarki (zob. wykaz elementów).

1. **naciśnięcie:** zapala się 7 diod LED.
2. **naciśnięcie:** świecą wszystkie diody LED (19).
3. **naciśnięcie:** wszystkie diody migają.
4. **naciśnięcie:** diody zostają wyłączone.

Lampa tylna (czerwona):

Po naciśnięciu czarnego wyłącznika znajdującego się z lewej strony latarki (zob. wykaz elementów) zaczną migać 4 czerwone diody LED. Po ponownym naciśnięciu wyłącznika diody zgasną.

Regulowana podpórka:

Korzystając z płynnie regulowanej podpórki (zob. wykaz elementów), można po ustawieniu latarki na podłożu regulować kąt padania światła.

Ładowanie:

Do ładowania akumulatora można użyć ładowarki lub ładowarki samochodowej (zob. wykaz elementów) w zależności od potrzeb. Wtyczkę ładowarki podłącz do gniazdka znajdującego się z prawej strony latarki (zob. wykaz elementów). Akumulator powinien być ładowany przez 8 do 12 godzin.

Czyszczenie i przechowywanie:

Wejście w kontakt z rozpuszczalnikami organicznymi i agresywnymi środkami czyszczącymi może doprowadzić do uszkodzenia produktu. Do czyszczenia należy używać wilgotnej szmatki, a następnie wytrzeć latarkę do sucha. Przechowywać w suchym miejscu.

Ochrona środowiska naturalnego



Informacje dotyczące utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Po upływie czasu żywotności produktu lub w momencie, kiedy naprawa jest nieekonomiczna, nie wolno wyrzucać produktu do odpadów domowych. Aby dokonać właściwej utylizacji produktu, należy oddać go do wyznaczonego miejsca zbiórki, gdzie zostanie przyjęty nieodpłatnie.

Dokonując prawidłowej utylizacji pomagasz zachować cenne zasoby przyrodnicze i wspomagasz prewencję przeciw potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i ludzkie zdrowie, na co mogłaby mieć wpływ nieprawidłowa utylizacja odpadów. Dalszych szczegółów wymagaj od lokalnego urzędu lub w najbliższym miejscu zbiórki odpadów. W przypadku nieprawidłowej likwidacji tego rodzaju odpadów może zostać nałożona kara zgodnie z przepisami krajowymi.

Nie wolno wyrzucać zużytych baterii do odpadów domowych, należy je oddać w miejsce zapewniające odpowiedni ich recykling.

Serwis

Jeżeli po zakupieniu produktu stwierdzisz, że jest on uszkodzony, skontaktuj się ze sprzedawcą. Używając produktu należy przestrzegać zasad zawartych w załączonej instrukcji obsługi. Reklamacja nie będzie uznana, jeżeli wprowadzono zmiany w produkcji lub nie stosowano się do wskazówek zawartych w instrukcji obsługi.

Gwarancja nie obejmuje:

- naturalnego zużycia elementów pracujących produktu w trakcie jego normalnego użytkowania,
- czynności serwisowych związanych ze standardową konserwacją produktu (np. czyszczenie, wymiana elementów zużywających się podczas normalnego użytkowania itd.),
- usterek spowodowanych wpływem warunków zewnętrznych (np. warunki atmosferyczne, zapylenie, nieodpowiednie użytkowanie itp.),
- uszkodzeń mechanicznych powstałych w związku z upadkiem produktu, uderzenia nim itp.,
- szkód powstałych w wyniku nieodpowiedniego obchodzenia się z produktem, używania nieodpowiednich akcesoriów bądź narzędzi itp.

Za uszkodzenia mechaniczne reklamowanego produktu powstałe w wyniku nieprawidłowo zabezpieczenia transportowanego przedmiotu odpowiada jego właściciel.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania ewentualnych zmian w instrukcji obsługi i nie odpowiada za błędy powstałe w druku.