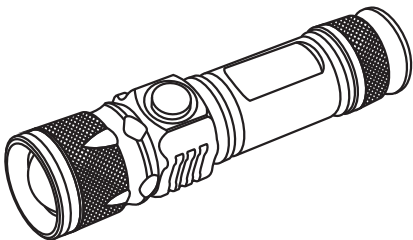


LATARKA
ALUMINIOWA
LED

TITANUM

TLF-T03



INSTRUKCJA OBSŁUGI

OPIS OGÓLNY

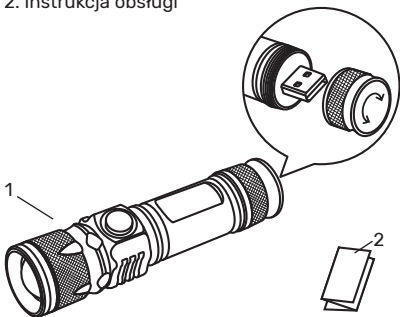
Przenośna latarka LED „Titanum” przeznaczona jest do użytku w ciemności lub w pomieszczeniach bez oświetlenia. Ma kompaktowe wymiary i nie zajmuje dużo miejsca. Nadaje się do użytku w życiu codziennym, a także będzie dobrym pomocnikiem w procesie pracy, gdy trzeba oświetlić określone obszary. Cechą tego modelu jest możliwość bezpośredniego ładowania latarki za pomocą portu USB, a także funkcja ustawiania ostrości.

PARAMETRY TECHNICZNE





Nazwa, numer artykułu	Latarka aluminiowa LED, TLF- T03
Strumień światła	230 lumenów
Kolor światła	6500K
Dystans	170m
Rodzaj LED	T6
Typ Baterii	wbudowany, Litowo-jonowy 18650 (1200 mAh)
Interfejs wejściowy	USB (5V, 0.5A)
Czas ładowania (godziny)	3
Ochrona przed upadkiem	1m
Klasa ochrony IP	IP44
Rodzaj optyki	Soczewka optyczna
Materiały	Stop aluminiowy
Kolor	Czarny mat
Wymiary	112x27x25 mm
Waga produktu	89g (z baterią)
Gwarancja	12 miesięcy

ZESTAW

1. Latarka LED
2. Instrukcja obsługi



TRYBY PRACY

-  **High** – tryb wysokiej jasności.
-  **Low** – tryb niskiej jasności.
-  **Flash** – tryb transmisji migoczącego sygnału świetlnego.
-  **SOS** – tryb transmisji sygnału świetlnego w celu uzyskania pomocy.

Parametry dla każdego trybu są wymienione na opakowaniu.

INSTRUKCJA STEROWANIA LATARKĄ

Włącz - jedno krótkie naciśnięcie przycisku w stanie wyłączonym.

Wyłącz - jedno krótkie naciśnięcie przycisku w stanie włączonym po trybie „Flash”.

Przełączanie między trybami - krótkie naciśnięcie przycisku w stanie włączonym.

Tryb SOS - aby włączyć tryb, należy nacisnąć przycisk przełącznika trybu przez 3 sekundy. w dowolnym trybie.

Model ten posiada teleskopowe ogniskowanie na korpusie, co pozwala kontrolować wiązkę światła zmniejszając ją lub zwiększając w zależności od potrzeby.

ŁADOWANIE LATARKI

Akumulator latarki ładuje się za pomocą portu USB, który znajduje się w korpusie latarki w jego dolnej części pod pokrywą końcową. Jeśli potrzebujesz naładować latarkę, musisz odkręcić zaślepkę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i podłączyć latarkę do portu USB zasilacza lub innego urządzenia w celu naładowania. Podczas ładowania wskaźnik będzie świecił na czerwono. Gdy bateria zostanie w pełni naładowana, kolor wskaźnika zmieni się na zielony. Po pełnym naładowaniu konieczne jest odłączenie latarki od źródła zasilania.

Akumulator w latarce jest naładowany i można go używać od razu po zakupie, jednak przed pierwszym użyciem zaleca się pełne naładowanie akumulatora. Konieczne jest

naładowanie akumulatora na czas, zanim zostanie całkowicie rozładowany. Podczas przechowywania zaleca się, aby akumulator był naładowany mniej więcej w połowie, aby uzyskać optymalną wydajność.

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIE! Unikaj bezpośredniego światła w oczach.

- Podczas długotrwałego użytkowania latarka może gromadzić znaczną ilość ciepła, w wyniku czego ciało może być gorące. Dlatego należy zachować ostrożność, aby uniknąć oparzeń.

- Zabrania się świecenia latarnią w krytycznej odległości od łatwopalnych przedmiotów, aby uniknąć zapłonu.

- Ten model nie przewiduje możliwości samodzielnej wymiany elementów zasilających.

- Zabrania się demontażu głównych i głównych części latarni, może to prowadzić do naruszenia parametrów użytkowych i utraty gwarancji.

- Trzymać z dala od dzieci.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Latarnię należy przechowywać i transportować w opakowaniu producenta, w przewiewnym pomieszczeniu, w temperaturze od 0°C do 35°C i wilgotności względnej nie większej niż 80%. Jednocześnie należy zapewnić stabilną pozycję, która zapobiega uderzeniom i innym uszkodzeniom mechanicznym.

GWARANCJA

Gwarancja na latarkę wynosi 1 rok. Gwarancja nie obejmuje akcesoriów. Źródło LED wewnątrz latarki nie jest wymienne. Jeśli dioda LED uległa awarii, należy wymienić całą latarkę. W okresie gwarancyjnym uszkodzoną latarkę i baterię można wymienić lub zwrócić wraz z dowodem zakupu i zachowaniem wszystkich akcesoriów.

Następujące kwestie nie są objęte gwarancją, nie są objęte gwarancją:

- Niewłaściwe użytkowanie produktu i uszkodzenie integralnych elementów produktu;
- samowolny demontaż lub obecność głębokiego mechanicznego uszkodzenia produktu;
- Uszkodzenia spowodowane siłą wyższą.

OCHRONA ŚRODOWISKA



Zgodnie z przepisami Ustawy o WEEE zabrania się umieszczania wraz z innymi odpadami zużytego sprzętu oznaczonego symbolem przekreślonego kosza.

Użytkownik chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego zobowiązany jest do oddania go do punktu zbiórki zużytego sprzętu. W sprzęcie nie ma niebezpiecznych składników, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania powyższych instrukcji. Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania aktualizacji niniejszej instrukcji.

KARTA GWARANCYJNA:

Nazwa	Artykuł	Data i miejsce sprzedaży	Data wymiany / zwrotu	Przechowuj pieczęć i podpis sprzedawcy

Importer: Allegro Opt Sp. z o.o., Handlowa 23, 05-120 Legionowo, Poland.
Made in P.R.C.

