

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/latarka-nitecore-tini2-500lm-usb-c-p-4433.html>

## Latarka Nitecore TINI2, 500lm, USB-C



Cena	<b>149,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270504726</b>
Kod producenta	<b>031508</b>
Kod EAN	<b>6952506406357</b>

### Opis produktu

#### Latarka Nitecore TINI2

Tini2 to kompaktowa i wytrzymała na uszkodzenia oraz wodę latarka, która przyda Ci się na co dzień. Wyposażona w 2 diody oferuje miękkie światło, sięgające 89m. Dzięki kilku trybom pracy dopasujesz jej działanie do własnych potrzeb lub włączysz blokadę, zapobiegając przypadkowemu uruchomieniu się latarki. Posiada specjalne zabezpieczenia, zapewniając bezpieczne ładowanie. Możesz z niej też korzystać przewodowo lub bezprzewodowo, a wyświetlacz OLED odpowiada za wygodny i czytelny dostęp do najważniejszych informacji, na przykład, pozostałym czasie pracy czy wybranym trybie działania.

#### Dostosuj jej działanie do własnych potrzeb

Latarka dysponuje 2 diodami LED, które dostarczają miękkie światło o jasności 500 lumenów. Ponadto jej zasięg świecenia sięga 89 m. Została wyposażona 2 tryby pracy: DEMO, jeśli korzystasz z niej przez krótką chwilę i DAILY - do korzystania na zewnątrz i przez dłuższy czas. Możesz też skorzystać z funkcji TURBO, na przykład, do oświetlenia sobie drogi lub funkcji ULTRALOW dla oświetlenia wybranego obszaru znajdującego się w pobliżu. Istnieje też możliwość regulacji jasności w zakresie 5 stopni (1 - 15 - 65 - 200 - 500 lm).

#### Kompaktowa konstrukcja

Kolejną zaletą Tini 2 jest jej kompaktowy design. Wymiary latarki to 42.3 x 25 x 12.5 mm, a jej waga to zaledwie 18.8g. Możesz więc z powodzeniem schować ją do kieszeni, czy przymocować do kluczy jako brelok, korzystając z dołączonego do zestawu uchwytu. Pomimo niewielkiej konstrukcji, została wyposażona w wyświetlacz, 2 diody oraz 2 przyciski, które umożliwiają włączanie/wyłączanie i zmianę trybów pracy.

#### Szereg zabezpieczeń

Latarka została wyposażona w kilka zabezpieczeń, dla bezpiecznego ładowania. Tini2 jest chroniona przed nadmiernym rozładowaniem, przeładowaniem oraz spięciem. Produkt posiada też funkcję inteligentnej ochrony obwodu oraz automatycznego zatrzymania ładowania, jeśli poziom akumulatora wyniesie 100%. Dodatkowo system ATR odpowiada za dobre odprowadzanie ciepła.

#### Przewodowo lub bezprzewodowo

Z latarki możesz korzystać na 2 sposoby: przewodowo i bezprzewodowo. Użyj Tini2 jako lampki do czytania, podłączając ją, na przykład, do powerbanku za pomocą kabla USB-C. Możesz również korzystać z niej bezprzewodowo, aż do 60 godzin na jednym naładowaniu, dzięki akumulatorowi o pojemności 280 mAh.

#### Wyświetlacz OLED

Dla większego komfortu użytkowania, latarkę wyposażono w ekran OLED wyświetlający informacje w czasie rzeczywistym. Za

---

jego pomocą możesz sprawdzić poziom akumulatora i napięcie, jasność ekranu, ustawiony tryb pracy, czy pozostały czas działania.

## Funkcja blokady

Latarkę wyposażono w 2 tryby blokady, z których możesz dowolnie korzystać. Tryb 1. zapobiega włączeniu się latarki za pomocą przycisku zasilania. Możesz jednak skorzystać z opcji Turbo przytrzymując przełącznik trybu pracy. Natomiast 2. tryb zapewnia blokadę obu przycisków latarki, więc możesz ją bezpiecznie przechowywać w kieszeni, nie obawiając się przypadkowego uruchomienia.

## Wytrzymała i wodoodporna

Latarka Nitecore została zaprojektowana z dbałością o szczegóły. Metaliczne, anodowane wykończenie gwarantuje trwałość i odporność na upadki do 1m. Port ładowania zasłonięto specjalną osłoną, aby zapobiec przedostawaniu się kurzu lub wody. Model jest też odporny na działanie wody na poziomie IP54. Możesz więc z niej bez obaw korzystać na zewnątrz, mimo złych warunków pogodowych.

## W zestawie

- latarka
- uchwyt

Producent	Nitecore
Model	Tini2
Kolor	czarny
Wymiary	42.3 x 25 x 12.5 mm
Waga	18.8g
Jasność	1 - 15 - 65 - 200 - 500 lm
Zasięg świecenia	do 89 m
Wodoodporność	IP54
Odporność na upadki	do 1 m
Port ładowania	USB-C
Regulacja jasności	tak, 5-stopniowa
Wyświetlacz	OLED
Maksymalny udźwig uchwytu	30 kg
Czas pracy	60h
Pojemność akumulatora	280 mAh
Czas czuwania	do 365 dni
Natężenie czuwania	1µA