

LAMPA NTN PREMIUM LED 8806 BEZPRZEWODOWA

Model: 8806

Nr certyfikatu: XNO240910078DX2-3, RED240912059691ED-BME

NTN PREMIUM

DANE TECHNICZNE:

Moc: 3W

Wejście znamionowe: 3.7V

Wyjście znamionowe: DC 5V 0.5A

Ilość diod LED: 1 szt.

Pojemność baterii: 60 mAh

Długość fal: 365+405 nm

1. BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA:

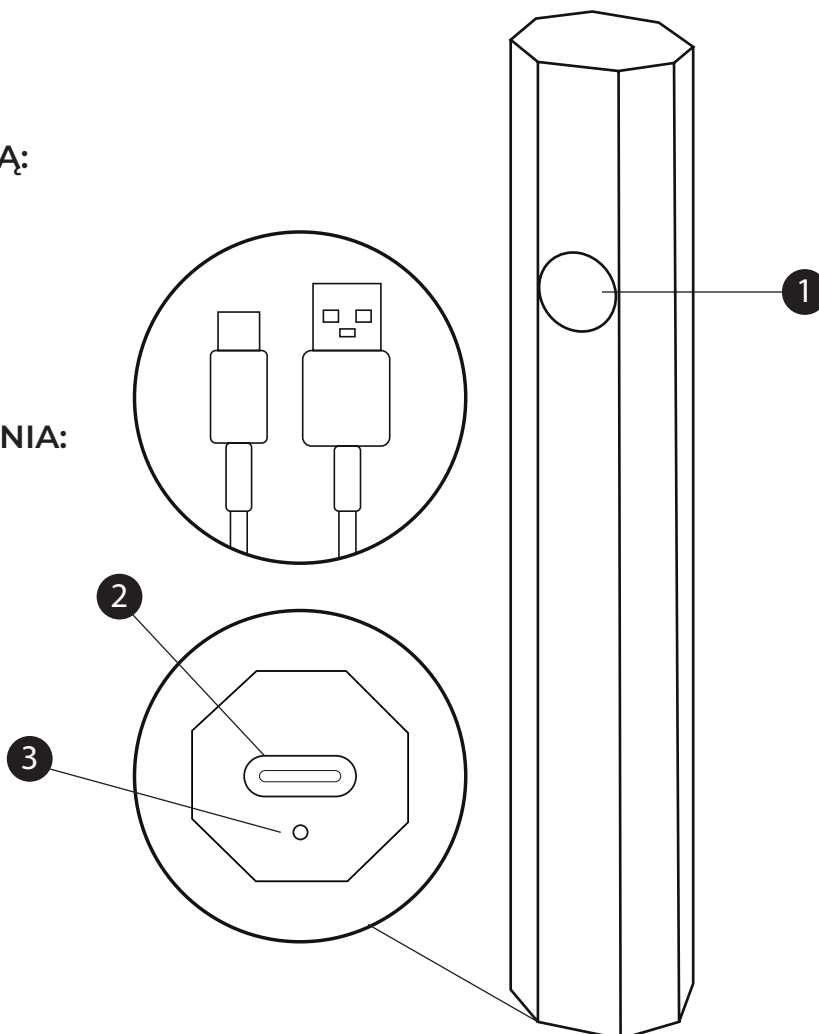
1. Przed użyciem dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi.
2. Nie wlewaj żadnych płynów do urządzenia i nie używaj go w pobliżu ognia ani w wysokiej temperaturze, aby uniknąć uszkodzenia.
3. Produkt wykorzystuje akumulator litowy - aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym nadmiernym rozładowaniem, należy go regularnie ładować.
4. Źródło światła nie jest szkodliwe dla organizmu, ale bezpośrednie patrzenie w lampę może uszkodzić wzrok.
5. Produkt nadaje się do utwardzania lakierów i żeli do paznokci. Specjalne kolory, takie jak czarny i biały, wymagają czasu utwardzania 120 sekund. Używaj zgodnie z instrukcją.
6. Produktu nie powinny używać osoby z ranami na skórze, chorobami serca, chorobami skóry, dzieci oraz kobiety w ciąży. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

2. W SKŁAD ZESTAWU WCHODZĄ:

- Lampa 8806
- Kabel USB
- Instrukcja obsługi
- Karta gwarancyjna

3. CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA:

1. Przycisk ON/OFF, przycisk timera
2. Wejście kabla USB
3. Dioda sygnalizująca poziom naładowania baterii



4. SPOSÓB UŻYCIA:

1. Pierwsze naciśnięcie przycisku uruchamia tryb 20 sekund.
2. Przytrzymaj przez 2 sekundy, aby przełączyć na tryb 60 sekund.
3. Podczas ładowania świeci czerwone światło.
4. Pełne naładowanie sygnalizowane jasnym zielonym światłem.
5. Nie używaj urządzenia podczas ładowania.
6. Czas pracy urządzenia: 60 minut.



Zgodnie z art. 13 ust. 1 Ustawy z dnia 11 września 2015 roku o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. 2015 poz. 1688) informujemy o prawidłowym postępowaniu z odpadami zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego:

1. Zakazuje się umieszczania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego łącznie z innymi odpadami - potwierdza to oznakowanie w formie „przekreślonego kosza”, nakazujące selektywne gromadzenie tego rodzaju odpadów.
2. Urządzenia elektryczne i elektroniczne mogą zawierać niebezpieczne substancje, mieszaniny i części składowe, które po przedostaniu się do środowiska mogą powodować poważne zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi oraz organizmów żywych.
3. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy przekazywać wyłącznie do uprawnionych punktów zbierania, których lista powinna zostać zawarta na stronie internetowej każdego Urzędu Gminy.
4. Gospodarstwa domowe spełniają kluczową rolę w systemie zagospodarowania odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego z uwagi na możliwość ich bezpośredniego przekazywania do uprawnionych punktów zbierania oraz eliminację niepożądanych nawyków społecznych skutkujących pozostawianiem odpadów zużytego sprzętu w miejscach do tego nieprzewidzianych.



Zgodnie z Dyrektywą 2006/66/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 6 września 2006 r. w sprawie baterii i akumulatorów oraz zużytych baterii i akumulatorów oraz uchylającą dyrektywę 91/157/EWG, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie baterie lub akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami z gospodarstw domowych. Użytkownicy baterii i akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci odbioru tych elementów, która umożliwia ich zwrot, recykling oraz utylizację.

IMPORTER

GNBLAB sp. z o.o.
ul. Piotrkowska 270
90-361 Łódź, Polska
www.gnb-lab.com
uwagi@gnb-lab.com

Wyprodukowano dla:
Allepaznokcie Michał Szewczyk
ul. Piotrkowska 270, Łódź
www.allepaznokcie.pl

Made in PRC