

  
VICTORIA  
VYNN™



## LAMPA LED Z KABLEM USB



Power 6W



Timer 30 sec



10 LEDs



MicroUSB  
cable

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL

# LAMPA LED Z KABLEM USB

Należy dokładnie przeczytać instrukcję bezpieczeństwa, aby uniknąć potencjalnych zagrożeń, które mogą spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie urządzenia.

IMPORTER:  
**VYNN GROUP Sp. z o.o.**  
Żwirowa 18, 05-506 Wilcza Góra  
Polska  
[www.victoriavynn.com](http://www.victoriavynn.com)

Wyprodukowano w Tajwanie



## Spis treści

1. UŻYCIE ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM	3
2. DANE TECHNICZNE	3
3. ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA	3
4. OBJAŚNIENIA SYMBOLI	4
5. FUNKCJE URZĄDZENIA	5
6. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU	5
7. UŻYTKOWANIE	5
8. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA	6
9. NAPRAWA	6
10. PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT	6
11. UTYLIZACJA	6
12. DEKLARACJA CE	6

## 1. UŻYCIE ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM

Lampa LED o mocy 6 W jest przeznaczona do utwardzania produktów hybrydowych. Wyposażona w 10 precyzyjnie rozmieszczonych diod i wyłącznik czasowy, działa przez 30 s. Pełne utwardzenie stylizacji po 60 s. Lampa ładowana jest za pomocą kabla USB.

## 2. DANE TECHNICZNE

Czas utwardzania:	30 s
Moc urządzenia:	6 W
Napięcie wejściowe:	5 VDC micro USB
Napięcie wyjściowe:	5 VDC/1,2 A
Długość fali:	405 nm
Ilość diod led:	10 szt.
Wymiary:	130 x 62 x 53 mm

## 3. ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA

- OSTRZEŻENIE!** Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym, nie wkładać urządzenia do wody oraz używać w bezpiecznym miejscu, bez niebezpieczeństwa upadku urządzenia do zbiornika wody lub innej cieczy. Nie dotykać mokrymi rękami wtyczki zasilania.
- Przed użyciem należy przeczytać całą instrukcję.
- Należy używać prawidłowego źródła zasilania, które musi być zgodne ze specyfikacją umieszczoną na tabliczce znamionowej. W przeciwnym razie istnieje ryzyko niepoprawnego działania urządzenia, czy nawet jego spalania. Dla celów bezpieczeństwa należy wyjąć kabel zasilania z gniazda USB po zakończeniu pracy z urządzeniem.

4. Wyjąć wtyczkę z gniazda i skontaktować się z serwisem w następujących przypadkach:
  - płyn dostał się do obudowy urządzenia,
  - urządzenie wydziela dziwny zapach, dym lub wydaje dziwne dźwięki,
  - przewód zasilający został uszkodzony,
  - urządzenie zostało przewrócone lub uszkodzono jego obudowę.
5. Nie wolno demontować urządzenia samodzielnie. W przypadku awarii urządzenia należy skorzystać z usług serwisu.
6. Nie korzystać z lampy jeśli czasomierz jest uszkodzony.
7. Nie stawiać nic na lampie.
8. Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
9. Nie należy wpatrywać się bezpośrednio w światło lampy. Długotrwała ekspozycja może powodować uszkodzenia oczu i skóry.
10. **UWAGA!** Podczas pracy urządzenie nagrzewa się.
11. Jeśli urządzenie jest gorące, postaw je na

powierzchni odpornej na wysokie temperatury i nigdy nie zakrywaj urządzenia ręcznikiem, odzieżą itp.

12. Należy unikać kontaktu z ogniem, wilgocią oraz trzymać urządzenie z dala od dzieci.
13. Zaleca się zachować instrukcję oraz, jeśli to możliwe, opakowanie.

#### 4. OBJAŚNIENIA SYMBOLI



Przeczytaj instrukcję.



Produkt zgodny z wymaganiami dyrektyw Unii Europejskiej.



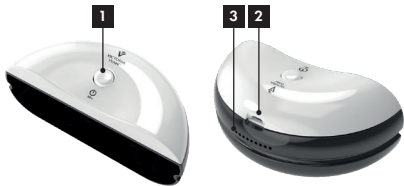
Utylizacja urządzeń elektrycznych i elektronicznych – patrz punkt UTYLIZACJA w niniejszej instrukcji.



Używać w pomieszczeniu.

## 5. FUNKCJE URZĄDZENIA

1. Czas utwardzania: 30 s
2. Gniazdo zasilacza USB
3. Otwory wentylacyjne



## 6. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

1. Lampa led
2. Zasilacz / kabel USB
3. Instrukcja obsługi
4. Karta gwarancyjna

Po otwarciu opakowania ostrożnie wyjmij urządzenie. Sprawdź, czy zestaw jest kompletny i bez uszkodzeń. Upewnij się, że części z tworzyw sztucznych nie są pęknięte, a przewód nie jest uszkodzony.

Jeśli stwierdzisz, że brakuje części, bądź lampa jest uszkodzona, nie używaj urządzenia, lecz skontaktuj się ze sprzedawcą. Zachowaj opakowanie.

**UWAGA!** Dla bezpieczeństwa dzieci nie zostawiaj swobodnie dostępnych części opakowania. Niebezpieczeństwo uduszenia!

## 7. UŻYTKOWANIE

1. Rozpakuj urządzenie.
2. Podłącz lampę zasilaczem do gniazda USB.
3. Umieść rękę lub stopę w lampie i naciśnij przycisk.
4. Timer działa w trybie 30 sekund i wyłącza się automatycznie po upływie tego czasu.
5. Naciśnij przycisk ponownie, aby go wyłączyć i skrócić czas utwardzania.

6. Lakiery hybrydowe do prawidłowego utwardzenia potrzebują 60 sekund. Po upływie 30s. naciśnij przycisk ponownie.
7. Po zakończonej pracy odłącz urządzenie od źródła zasilania.

## 8. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Właściwe i regularne czyszczenie zapewnia bezpieczeństwo użytkownika oraz przedłuża żywotność urządzenia.

**OSTRZEŻENIE!** Wyłącz urządzenie, odłącz zasilanie i pozostaw do ostygnięcia przed wykonaniem czyszczenia i konserwacji w celu uniknięcia porażenia prądem elektrycznym i oparzenia.

1. Urządzenie należy przecierać suchą szmatką.
2. Nie czyścić przy użyciu żrących ani ściernych środków czyszczących.
3. Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani innych cieczach.

## 9. NAPRAWA

Urządzenie nie zawiera części zamiennych. Nie należy naprawiać urządzenia samodzielnie.

## 10. PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Pozostaw urządzenie do ostygnięcia przed przechowaniem i transportem. Zawsze przechowuj urządzenie w suchym, wentylowanym miejscu, niedostępnym dla dzieci. Należy chronić urządzenie przed wibracjami i wstrząsami podczas transportu.

## 11. UTYLIZACJA

Materiały z opakowania nadają się w 100% do wykorzystania jako surowiec wtórny. Utylizacji opakowania należy dokonać zgodnie z przepisami lokalnymi. Materiały z opakowania należy zabezpieczyć przed dziećmi, gdyż stanowią źródło zagrożenia.

Właściwa utylizacja urządzenia:

1. Zgodnie z dyrektywą WEEE 2012/19/UE symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpady oznacza się wszelkie urządzenia elektryczne i elektroniczne podlegające selektywnej zbiórce.
2. Po zakończeniu okresu użytkowania nie wolno usuwać niniejszego produktu poprzez normalne odpady komunalne, lecz należy go oddać do punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych.
3. Dzięki przekazaniu do powtórnego użycia zastosowanych w urządzeniu tworzyw, wykorzystaniu materiałów lub innym formom wykorzystania zużytych urządzeń wnoszą Państwo istotny wkład w ochronę naszego środowiska.
4. Informacji o właściwym punkcie usuwania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych udzieli Państwu administracja gminna.

## 12. DEKLARACJA CE

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami kompatybilności elektromagnetycznej i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

**Vynn Group Sp. z o.o.**

ul. Żwirowa 18

05-506 Wilcza Góra

Poland

+48 575 999 870

victoriavynn@victoriavynn.com

**[www.victoriavynn.com](http://www.victoriavynn.com)**



*Victoria Vynn* IT'S ME