

LAMPA DO PAZNOKCI

SYMBOL: 15789

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Szanowni Państwo, dziękujemy za zakup naszego produktu!

Przed przystąpieniem do używania produktu, prosimy zapoznać się z poniższą instrukcją w celu prawidłowego użytkowania produktu. Prosimy o zachowanie niniejszej instrukcji na przyszłość oraz zastosowanie się do jej zaleceń, ponieważ jej nieprzestrzeganie może zagrażać życiu lub zdrowiu.

1. UŻYTKOWANIE ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM

Lampa UV LED do paznokci to doskonale urządzenie do wykonywania manicure hybrydowego w domu.

Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o profesjonalnej stylizacji paznokci i powinno być stosowane wyłącznie do utwardzania lakierów hybrydowych.

Producent nie ponosi odpowiedzialność za szkody, które wynikną z tytułu nieprawidłowego użytkowania lampy i nie stosowania się do zaleceń wynikających z treści niniejszej instrukcji.

To urządzenie jest przeznaczone tylko do prywatnego użytku domowego wewnątrz pomieszczeń i nie może być używane do celów profesjonalnych. Przestrzeganie instrukcji zapewnia bezpieczne użytkowanie urządzenia.

2. DANE TECHNICZNE

- Kod produktu: 15789
- Zasilanie: AC 100-240V, DC 12V
- Moc: 54W
- Diody: 36 LED UV

3. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Fabrycznie nową lampę z diodami UV/LED
- Zasilacz
- Oryginalne opakowanie

4. UŻYTKOWANIE LAMPY

- Podłączyć urządzenie do zasilania.
- Aby włączyć lampę, należy nacisnąć przycisk timera - można wybrać jedną z dostępnych opcji timera 10s/30s/60s/, bądź rozpocząć pracę bez wybrania czasu. W tym celu należy włożyć rękę do urządzenia, a naświetlanie rozpocznie się automatycznie po wykryciu ruchu przez sensor (limit naświetlania to 60s).
- Przyciski timera 10s/30s/60s są wyposażone w funkcję zapamiętania czasu. Naciśnij i przytrzymaj przycisk około 2s, by ustawić funkcję, a następnie naciśnij i przytrzymaj 2s lub naciśnij inny przycisk timera, by wyzyszczyć pamięć.
- Po podłączeniu zasilacza domyślna moc lampy to 54W. Naciśnij i przytrzymaj przycisk timera 60s przez 2s, by zmienić moc, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk timera przez 2s, by moc wróciła do 54W.
- Wyświetlacz pokazuje pozostały czas naświetlania. Podczas używania timera 10s/30s/60s odlicza w dół. Podczas używania timera 60s oraz uruchomienia urządzenia za pomocą czujnika ruchu, urządzenie odlicza w górę.
- Należy stosować się do instrukcji utwardzania stosowanego produktu.
- Po skończeniu użytkowania lampy należy wyciąć ją z sieci zasilającej.

5. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Właściwe i regularne czyszczenie zapewnia bezpieczeństwo użytkowania oraz przedłuża żywotność urządzenia.
- Ostrzeżenie! Wyłącz urządzenie, odłącz od zasilania i pozostaw do ostygnięcia przed wykonaniem czyszczenia i konserwacji w celu uniknięcia porażenia prądem elektrycznym i oparzenia.
- Urządzenie należy przecierać suchą szmatką
- Nie czyścić przy użyciu żrących ani ściernych środków czyszczących.
- Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani innych cieczach.

6. ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA

Ostrzeżenie:

- Nie używać urządzenia w pobliżu wody, nad wanną, basenem, pod prysznicem, nad umywalką lub innym zbiornikiem wodnym.
- Przed użyciem należy przeczytać całą instrukcję.
- Lampa UV LED do paznokci przeznaczona jest tylko do utwardzania lakierów hybrydowych
- Aby uniknąć awarii urządzenia zwracaj uwagę, aby żadne drobiny, woda lub inny rodzaj płynu nie dostały się do lampy.
- Paznokcie z nałożonym lakierem hybrydowym wsuwaj ostrożnie pod lampę, aby nie dotknąć źródła światła (diod LED).
- Urządzenie należy stosować na nieodblaskowej powierzchni oraz na powierzchni nie wchodzącej w reakcje z promieniowaniem UV (np. drewno lakierowane lakierem utwardzanym UV) .
- Nie stawiaj nic na lampie UV LED.
- Nie nakrywaj lampy UV LED do paznokci.
- Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym, nie zanurzaj przewodu lub urządzenia w wodzie lub innych płynach.
- Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru
- Używaj urządzenia tylko tak jak opisano w niniejszej instrukcji
- Nie dotykaj urządzenia elektrycznego, jeśli wpadło do wody lub uległo zalaniu. Natychmiast odłącz od zasilania.
- Ostrzeżenie! Podczas czyszczenia lub obsługi nie zanurzaj elektrycznych części urządzenia w wodzie lub innych cieczach. Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie.
- Nie dotykaj przewodu lub urządzenia mokrymi rękoma.
- Nie wolno patrzeć bezpośrednio na pracującą lampę. Istnieje ryzyko poważnego uszkodzenia wzroku.
- UWAGA! Podczas pracy urządzenie nagrzewa się.
- Należy unikać kontaktu z ogniem, wilgocią oraz należy trzymać urządzenie z dala od dzieci.
- Jeśli urządzenie jest gorące, pókiż je na powierzchni odpornej na wysokie temperatury i nigdy nie zakrywaj urządzenia rękami, odzieżą itp

- Nie wolno podejmować prób otwierania korpusu lub demontażu jakichkolwiek części urządzenia. Wewnątrz nie znajdują się żadne części przeznaczone do naprawy.
- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o zmniejszonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub z brakiem doświadczenia oraz wiedzy, chyba że udzielono im nadzoru lub instrukcji dotyczących użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństw.
- Dzieci powinny być nadzorowane, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.
- Przed użyciem urządzenia należy upewnić się, że napięcie w sieci jest zgodne z wymaganym napięciem roboczym urządzenia (patrz. DANE TECHNICZNE).

6. WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA DLA BATERII/AKUMULATORÓW

- Baterie / akumulatory należy trzymać poza zasięgiem dzieci. W przypadku połknięcia należy natychmiast udać się do lekarza!
- Baterii jednorazowego użytku nie wolno ładować ponownie. Baterii / akumulatorów nie należy zwierać i / lub otwierać. Może to doprowadzić do przegrzania, pożaru lub wybuchu.
- Nigdy nie należy wrzucać baterii / akumulatorów do ognia lub wody.
- Nigdy nie należy narażać baterii / akumulatorów na obciążenia mechaniczne.
- Ryzyko wycieku kwasu z baterii /akumulatorów
- Należy unikać ekstremalnych warunków i temperatur, które mogą oddziaływać na baterie / akumulatory, np. kaloryferów / bezpośredniego działania promieniowania słonecznego.
- Jeśli wyciekną baterie / akumulatory, należy unikać kontaktu skóry, oczu i błon śluzowych z chemikaliami! Dotknięte miejsca natychmiast przepłukać czystą wodą i udać się do lekarza!
- Wylane lub uszkodzone baterie / akumulatory po dotknięciu skóry mogą spowodować poparzenia chemiczne. Dlatego należy w takim przypadku nakładać odpowiednie rękawice ochronne.
- Produkt posiada wbudowany akumulator, który nie może być wymieniony przez użytkownika.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy kupnie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwa likwidacja odpadów. Szczegółowych informacji udziela Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Ten wyrób spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.

Niewłaściwa utylizacja baterii / akumulatorów stwarza zagrożenie dla środowiska naturalnego!



Baterii / akumulatorów nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi. Mogą one zawierać szkodliwe metale ciężkie i należy je traktować jak odpady specjalne. Symbole chemiczne metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów. Dlatego też zużyte baterie / akumulatory należy przekazywać do komunalnych punktów gromadzenia odpadów niebezpiecznych.

Wbudowany akumulator nie może być rozmontowywany w celu utylizacji. Produkt należy przekazać w całości w punkcie zbiórki zużytej elektroniki.

IMPORTER/EINFUHRER/DOVOZCE:

VERK GROUP SIKORSKI SP.K.
WYGODY 16
05-090 PODOLSZYN NOWY
POLAND

internetowa-hurtownia.pl
verk.store
verk.pl