

# SEMILAC<sup>®</sup>

UV LED LAMP 36W  
LAMPA UV LED 36W



**Operation Manual / Instrukcja obsługi**

-Please read the manual carefully before using-  
-Proszę przeczytać instrukcję obsługi przed użyciem-

Use only AC adapters intended for this device. Do not use voltages other than those indicated on the device.

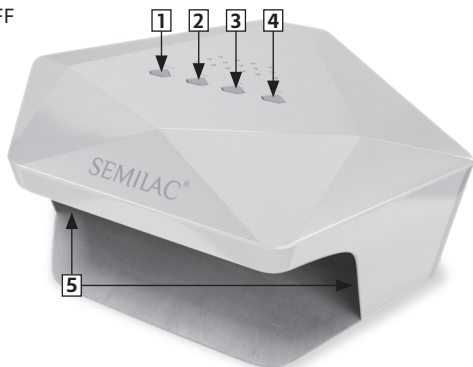
This equipment can be used by children at least 8 years of age and people with reduced physical, mental capabilities, and those who lack of experience and knowledge, if supervision or instruction concerning the use of equipment in a safe manner will be ensured, so that the associated threats were understandable. Children should not play with the equipment. Children should not be allowed to perform the cleaning and maintenance of equipment.

#### **PACKAGE CONTAINS**

- UV LED lamp Semilac (x1)
- DC Adapter for UV LED lamp Semilac (x1)
- Operation Manual and Warranty Card (x1)

#### **PARTS DESCRIPTIONS**

1. Power switch ON/OFF
2. 10 sec timing
3. 30 sec timing
4. 60 sec timing
5. Infrared sensors



## GENERAL INSTRUCTION

- Please read the instruction carefully before using the lamp.
- The lamp is designed for curing UV Hybrid and UV gels. Lamp has programmed times of curing to ensure exact and complete cure every UV Hybrid and UV gel layers.
- Connect D.C. Adapter. Infrared sensor will automatically start the lamp when hands or feet get into the lamp and automatically shut down when leaving.
- One-time press of any button on a lamp (10s, 30s, 60s, ON/OFF) activates the sensor. Putting the hand under the lamp automatically activates the light function.
- Quick double pressing of any button activates the mode of immediate switching on the lamp.
- Additionally, the ON / OFF button allows you to set the timer for 120 seconds.

## SPECIFICATIONS

Size	L*W*H=175*216*100 mm
N.W.	0,55 kgs
UV Wavelength	365 nm + 405 nm
Adapter Input	100-240 VAC / 1,0 A (max)
Adapter Output	24 VDC / 1,5 A
Power	36 W (max)

## CHARACTERISTICS

- Curing times: 10, 30, 60 seconds.
- No need to change LED bulbs.
- 24 x 1,5 W diodes = max 36 W.
- High efficiency: 50 000 working hours.

## SAFETY OPERATION INSTRUCTION AND WARNINGS

- Power indicator of lamp indicates a total LEDs rated power emitting UV radiation.
- Do not let any fragment, water or other kind of liquid get into device to avoid any fault of the lamp.
- Protect the device for water contact. Do not use it in rooms with humid environment (e.g. bathrooms or near to shower).
- If you do not use the lamp for long time switch off the lamp and plug out

the plug from the power source.

- If the adapter is damaged send it to professional maintenance department or similar unit for repairing to avoid any potential risk.
- Do not use the lamp if the device or connection cable is visibly damaged.
- Do not use the lamp if timer is damaged.

**Never look directly at the UV light when it is in use! The device uses UV LEDs. UV rays can cause acute and irreversible damage to the eyes and skin. Medications and cosmetics can increase the skin's sensitivity to UV rays. If you notice sudden changes on the skin, immediately seek advice from a doctor.**

- The device is only for use in the enclosed rooms and can not be used outdoors.
- Proper and right use would increase the lifetime of device.

### **WARRANTY SERVICES**

- The warranty period is 24 months from the date of sale.
- In the period covered by the warranty we provide free repair damages caused by manufacturing defects, after delivery to the point of sale.
- The warranty period will be extended by the duration of the repair counting from the date of delivery the product to repair to a designated collection date.
- Any damage caused by the wrong use can be removed only for a service fees.
- Individual attempts to repair the product will void your warranty.



This symbol indicates that this product is to be collected separately. The following apply only to users in European countries:

- This product is designated for separate collection at an appropriate collection point. Do not dispose of as household waste.
- For more information, contact the retailer or the local authorities in charge of waste management.

Always current manual you can download  
from our website [www.semilac.eu](http://www.semilac.eu)

Używać tylko zasilaczy sieciowych przeznaczonych do tego urządzenia. Nie używać napięć innych niż wskazane na urządzeniu.

Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby bez doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.

#### ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

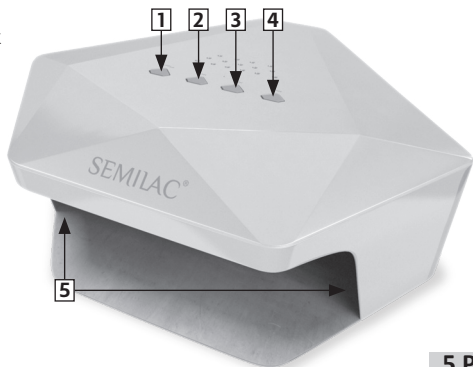
Lampa LED Semilac (x1)

Zasilacz do lampy LED Semilac (x1)

Instrukcja obsługi i karta gwarancyjna (x1)

#### OPIS CZĘŚCI

1. Włącznik / wyłącznik
2. Czas 10 s
3. Czas 30 s
3. Czas 60 s
5. Czujniki podczerwieni



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

- Przed uruchomieniem lampy proszę zapoznać się z instrukcją obsługi.
- Lampa przeznaczona jest do utwardzania lakierów hybrydowych oraz żeli UV. Lampa UV LED ma zaprogramowane czasy utwardzania, aby zapewnić dokładne i całkowite utwardzenie każdej z warstw lakieru hybrydowego lub żeli UV.
- Podłącz lampę kablem zasilającym do źródła zasilania. Czujnik podczerwieni włączy lampę automatycznie po umieszczeniu wewnątrz lampy dłoni lub stopy. Po wyjęciu dłoni lub stopy lampa wyłączy się automatycznie.
- Jednorazowe wciśnięcie dowolnego przycisku na lampie (10s, 30s, 60s, ON/OFF) załącza sensor. Włożenie ręki pod lampę automatycznie uaktywnia funkcję światła.
- Dwukrotne wciśnięcie dowolnego przycisku w szybkim tempie załącza tryb natychmiastowego włączenia lampy.
- Dodatkowo przycisk ON/OFF umożliwia ustawienie timera na 120 sekund.

## SPECYFIKACJA

Wymiary	L*W*H=175*216*100 mm
Waga netto	0,55 kgs
Długość fali UV	365 nm + 405 nm
Napięcie wejściowe	100-240 VAC / 1,0 A (max)
Napięcie wyjściowe	24 VDC / 1,5 A
Moc	36 W (max)

## CECHY

- Czasy utwardzania: 10, 30 i 60 sekund.
- Nie trzeba wymieniać żarówek LED.
- 24 x 1,5 W diod LED = max 36 W.
- Duża wydajność: 50 000 godzin pracy.

## INFORMACJE OGÓLNE I OSTRZEŻENIA

- Wskaźnik mocy lamp informuje o łącznej mocy znamionowej diod LED emitujących promieniowanie UV.
- Aby uniknąć awarii urządzenia zwracaj uwagę, aby żadne drobiny, woda lub inny rodzaj płynu nie dostały się do lampy.
- Chroń urządzenie przed kontaktem z wodą. Nie korzystaj z lampy w wilgotnych pomieszczeniach (np. w łazience lub blisko prysznica)!
- Jeśli nie używasz lampy przez dłuższy czas, wyłącz lampę i wtyczkę z gniazdka zasilającego.

- Jeśli zasilacz został uszkodzony, w celu uniknięcia potencjalnego ryzyka, wyślij go do profesjonalnego działu konserwacji lub innego serwisu.
- Nie korzystaj z lampy jeśli urządzenie lub kabel połączeniowy jest widocznie uszkodzony.
- Nie korzystaj z lampy jeśli TIMER jest uszkodzony.

**Nie wolno patrzeć bezpośrednio na światło UV podczas użytkowania! Urządzenie wykorzystuje diody LED UV. Promienie UV mogą powodować ostre i nieodwracalne uszkodzenia oczu i skóry. Leki i kosmetyki mogą zwiększać wrażliwość skóry na działanie promieni UV. Jeśli zauważysz nagłe zmiany na skórze, natychmiast zasięgnij porady lekarza.**

- Urządzenie przeznaczone jest do użytku w pomieszczeniach zamkniętych i nie powinno być stosowane na zewnątrz.
- Właściwe i prawidłowe użytkowanie zgodne z zaleceniami zwiększy żywotność urządzenia.

### ŚWIADCZENIA GWARANCYJNE

- Okres gwarancji wynosi 24 miesiące od daty sprzedaży.
- W okresie objętym gwarancją zapewniamy bezpłatną naprawę uszkodzeń wynikłych z wad produkcyjnych, po dostarczeniu urządzenia do punktu sprzedaży.
- Okres gwarancji ulega przedłużeniu o czas trwania naprawy licząc od dnia dostarczenia sprzętu do naprawy do wyznaczonego terminu odbioru.
- Wszelkie uszkodzenia powstałe na skutek wadliwej eksploatacji mogą być usunięte tylko za pobraniem opłat serwisowych.
- Samodzielne próby dokonywania napraw unieważniają gwarancję.

Ten symbol wskazuje, że urządzenia elektryczne i elektroniczne podlegają selektywnej zbiórce odpadów. Poniższe informacje dotyczą tylko użytkowników w krajach UE:

- Ten produkt należy wyrzucić do śmieci osobno w odpowiednich punktach zbiórki odpadów. Nie należy go wyrzucać razem z odpadami z gospodarstw domowych.
- Więcej informacji można uzyskać u sprzedawcy lub w wydziale miejscowych władz zajmującym się utylizacją odpadów.



Zawsze aktualną instrukcję obsługi można pobrać z naszej strony internetowej [www.semilac.eu](http://www.semilac.eu)

## WARRANTY CARD / KARTA GWARANCYJNA

Name / Nazwa: Lampa UV LED 36W S/N .....

Date of sale / Data sprzedaży .....

## REPAIRS CARD / EWIDENCJA NAPRAW

Reception date Data przyjęcia	Date of repair Data wykonania	Details of repair Zakres napraw	Stamp and signature Pieczęć i podpis serwisu



**Nesperta Sp. z o.o.**  
ul. Rejtana 12 A, 62-030 LUBOŃ  
**VAT PL 7792413878**  
KRS 0000463701 REGON 302436962  
[www.nesperta.eu](http://www.nesperta.eu)

.....  
signature and stamp of the seller  
pieczęć i podpis sprzedawcy

.....  
signature of the buyer  
podpis kupującego