

Dane aktualne na dzień: 27-04-2026 23:23

Link do produktu: <https://inhalatorywodoru.pl/lampa-led-rdpro3000-p-178.html>



Lampa LED RDPRO3000

Cena brutto	5 999,00 zł
Cena netto	4 877,24 zł
Dostępność	Dostępny

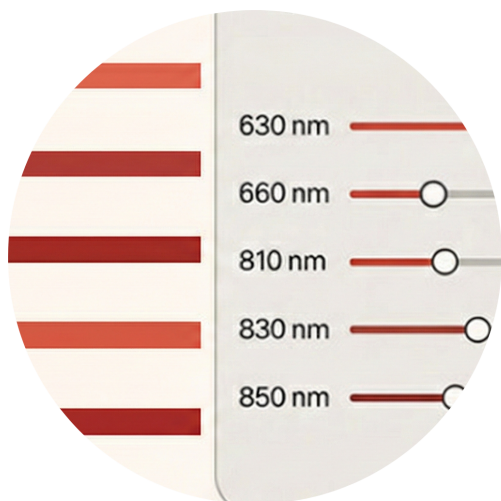
Opis produktu



PEŁNA GWARANCJA · SERWIS NA TERENIE CAŁEJ POLSKI · NAJLEPSZEJ JAKOŚCI URZĄDZENIA · CERTYFIKATY JAKOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA

Profesjonalny panel LED RDPRO3000 do terapii światłem czerwonym

KLUCZOWE ZALETY MODELU



5 długości fal

Zakres fal obejmujący światło czerwone i NIR
- od 630 nm dla skóry po 850 nm dla głębokich tkanek.



Intuicyjne i proste sterowanie

zapewniające pełną kontrolę nad pracą urządzenia.



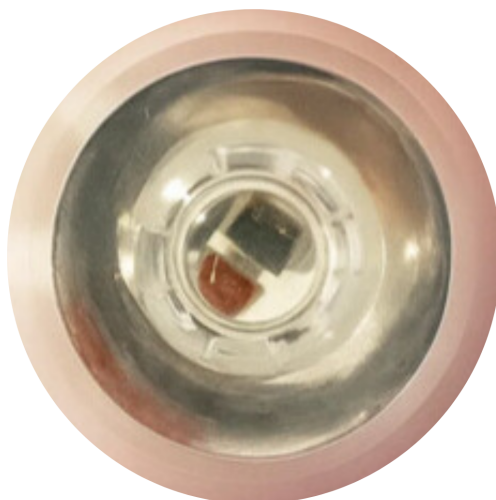
Sterowania aplikacją

Precyzyjna kontrola czasu, intensywności i częstotliwości sesji za pomocą smartfona.



Otwarta konstrukcja

Brak szklanej osłony pozwala światłu docierać głębiej, maksymalizując efektywność terapii.



Technologia Dual Chip

dwie fale światła z jednej diody dla
równomiernej terapii.



Serwis i gwarancja w Polsce

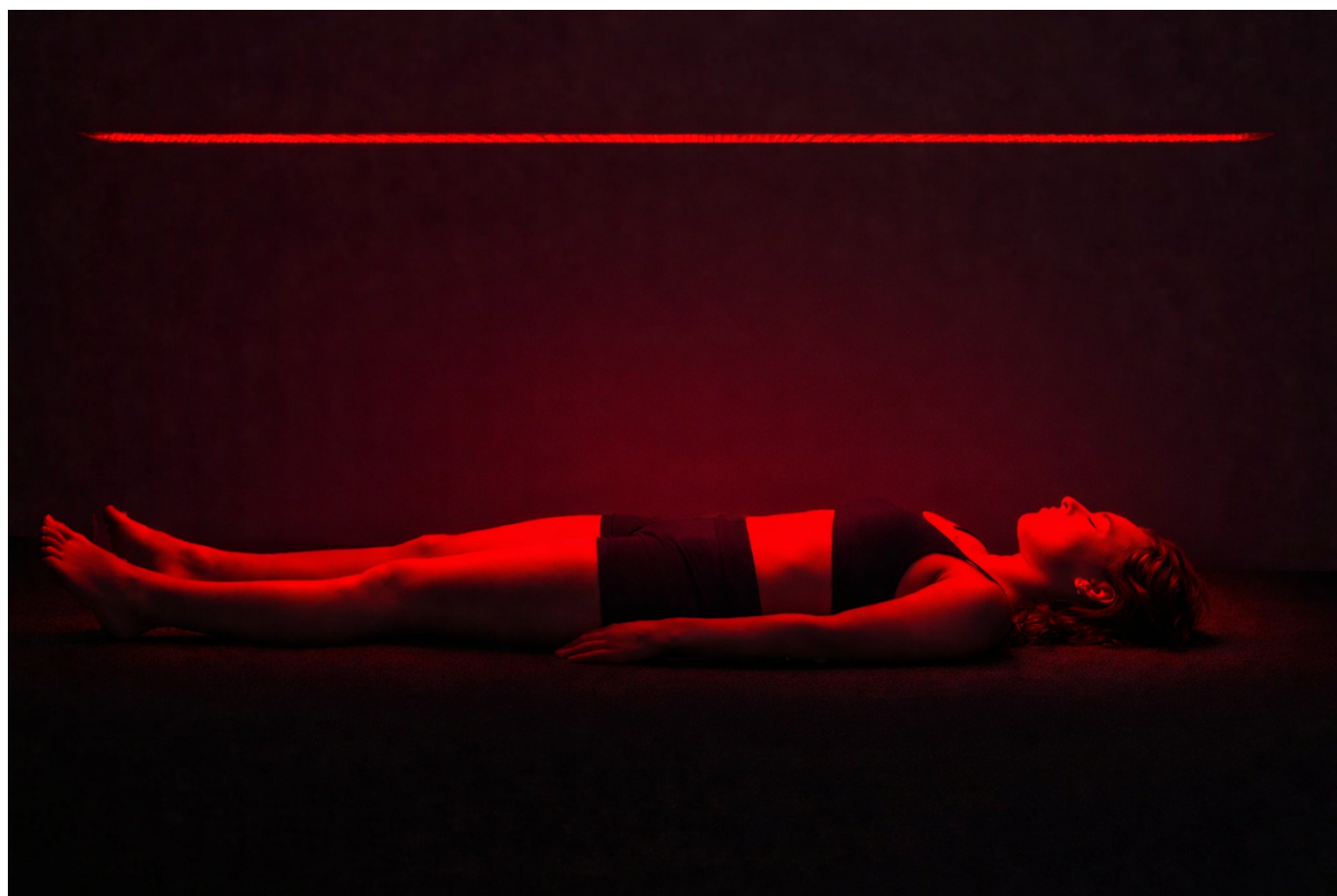
3 lata gwarancji oraz szybki,
łatwy serwis realizowany lokalnie.

Światło, które naprawdę działa - nowa jakość terapii LED

Poznaj RDPRO3000 - wysokowydajny panel do terapii światłem czerwonym, stworzony z myślą o pełnej kontroli nad regeneracją ciała, poprawą kondycji skóry oraz ogólnym samopoczuciem.

To zaawansowane urządzenie do użytku profesjonalnego i domowego, które zapewnia **pełne pokrycie całego ciała** i wyjątkową skuteczność działania. Duży obszar zabiegowy **180 x 30 cm** umożliwia komfortowe, kompleksowe sesje terapeutyczne, a solidna i elegancka konstrukcja gwarantuje trwałość oraz estetykę na lata.

RDPRO3000 wykorzystuje **czerwone światło oraz światło bliskiej podczerwieni**, które przenika głęboko w skórę i mięśnie, wspierając regenerację tkanek, redukcję stanów zapalnych oraz procesy odnowy biologicznej. Dzięki **precyzyjnej regulacji parametrów** - timerowi (1-30 minut), ściemnianiu (0-100%) oraz modulacji impulsów (0-20 Hz) - terapia może być w pełni dopasowana do indywidualnych potrzeb.



Regulacja
intensywności,
modulacja pulsu
oraz timer

Sterowanie
przez
**aplikację
mobilną**



**Zaawansowane
diody LED**
Taiwan Epistar
i UltraChip

Długości fal
od **660 nm** do
850 nm

Żywotność diod
do **50 000 godzin**

- Pełne naświetlanie ciała - lampa obejmuje całe ciało, zapewniając równomierną ekspozycję światłem czerwonym i podczerwonym.
- Zaawansowane diody LED - gwarancja wysokiej mocy, trwałości (50 000 h).
- Regulacja intensywności (0-100%), modulacja pulsu (0-20 Hz) oraz timer 1-30 min pozwalają dopasować zabieg do indywidualnych potrzeb.
- Sterowanie aplikacją mobilną, pilotem lub panelem LCD - wygoda i precyzja sterowania terapią.
- Łatwa obsługa lampy - intuicyjny interfejs zapewnia prostotę w codziennej obsłudze urządzenia.
- Zestaw akcesoriów montażowych w komplecie - w zestawie znajdują się wszystkie niezbędne elementy do instalacji lampy.
- Prosta instalacja - instalacja lampy nie wymaga specjalistycznych umiejętności, a przygotowanie do pracy jest szybkie i bezproblemowe.
- Wysoka irradancja 115 mW/cm² - skuteczność potwierdzona w praktyce terapeutycznej

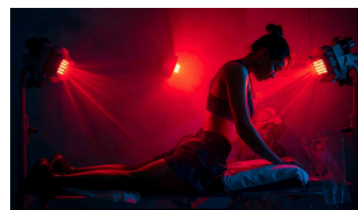
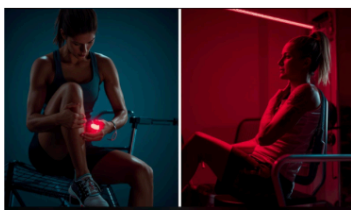
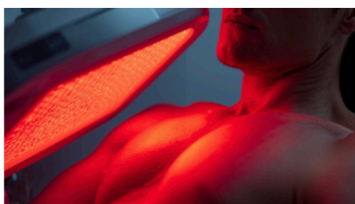
Czerwone światło i podczerwień – naturalne źródło energii dla Twoich komórek

Terapia światłem czerwonym i podczerwonym to metoda wykorzystywana w fizjoterapii, medycynie sportowej, anti-aging i wellness, polegająca na ekspozycji skóry i tkanek na światło LED o długości fal 660-850 nm. Światło LED wykorzystywane w naszych panelach zbliżone jest do naturalnego światła dziennego, co pozytywnie wpływa na komfort użytkownika. Regularne naświetlania lampą terapeutyczną RDPRO3000 przynoszą szereg korzyści:

- poprawiają krążenie i dotlenienie tkanek,
- wspomagają regenerację mięśni i stawów,
- redukują bóle mięśniowe i stany zapalne,
- stymulują kolagen i elastynę, poprawiając jędrność skóry,
- wspierają sen, nastrój i ogólną kondycję organizmu.

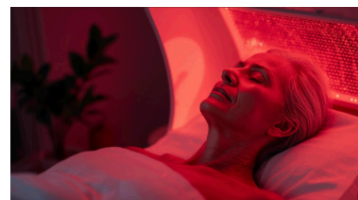
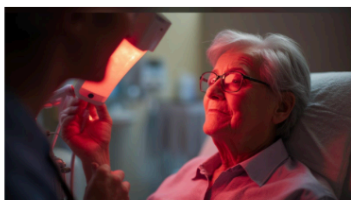


Komu dedykowana jest terapia światłem LED?



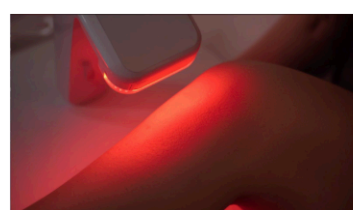
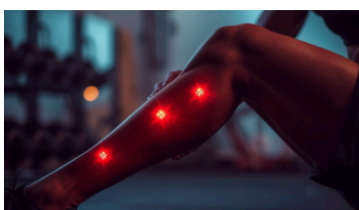
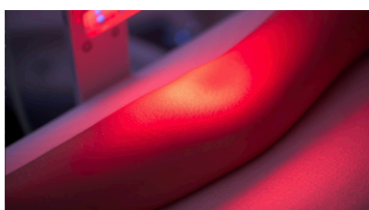
Sportowcy

Dedykowane osobom prowadzącym aktywny tryb życia i uprawiającym sport. Produkty w tej kategorii wspierają regenerację po wysiłku, pomagają rozluźnić przeciążone mięśnie oraz zapewniają komfort w przypadku urazów stawów, naciągnięć mięśni i więzadeł. Idealne rozwiązanie po treningu, zawodach lub intensywnej aktywności.



Seniorzy

Rozwiązania stworzone z myślą o seniorach, którzy często zmagają się z bólem stawów, sztywnością mięśni oraz osłabieniem kości. Produkty z tej kategorii pomagają poprawić codzienny komfort, wspierają mobilność oraz łagodzą dolegliwości wynikające z naturalnych procesów starzenia się organizmu.



Osoby z chorobami reumatycznymi

Kategoria przeznaczona dla osób cierpiących na reumatyzm, reumatoidalne zapalenie stawów oraz chorobę zwyrodnieniową. Produkty wspierają redukcję bólu, sztywności oraz dyskomfortu w obrębie stawów i kręgosłupa, pomagając w codziennym funkcjonowaniu i poprawie jakości życia.

Długości fal

630, 660, 810, 830, 850 nm

Napięcie / zasilanie

AC 100–240V

Pobór mocy

992 W

Wymiary

180x30x6,6 cm

Waga netto

21,5 kg

Natężenie promieniowania

115 mW/cm² przy 15 cm

Wentylatory chłodzące

8 wentylatorów

Żywotność LED

50 000 godzin

Emisja EMF

Znikoma

Gwarancja

3 lata

Timer

1–30 minut

Tryb pulsacyjny (tylko NIR)

0–20 Hz

Regulacja jasności

0%–100%

Zakres temperatury pracy

10 - 30°C

Obudowa

SPCC

Certyfikaty

FDA / FCC / CE / ROHS

Instrukcja

Przejrzysta instrukcja obsługi zawierająca schemat montażu, sposób podłączenia oraz zasady bezpiecznego użytkowania urządzenia. Ułatwia szybkie i poprawne uruchomienie zestawu.

Okulary ochronne

Czarne okulary zabezpiecz

Kabel zasilający