

## INSTRUKCJA ZACHOWANIA BEZPIECZEŃSTWA I UŻYTKOWANIA URZĄDZEŃ EMITUJĄCYCH CZERWONE ŚWIATŁO LED - MASKA LED

### Wystawiający:

HHO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
ul. Stanisława Klimeckiego 8/75  
30-705 Kraków  
kontakt@zdrowinalata.pl

### UWAGI OGÓLNE I OSTRZEŻENIA

Maski LED są urządzeniami elektrycznymi przeznaczonymi do pielęgnacji skóry twarzy poprzez emisję światła o określonych długościach fal.






Urządzenia przeznaczone są do użytku domowego i gabinetowego. Maski wykorzystują różne kolory światła do oddziaływania na skórę na różnych głębokościach.

Produkt nie jest wyrobem medycznym i nie jest przeznaczony do diagnozowania, leczenia ani zapobiegania chorobom.








Nieprzestrzeganie zasad bezpieczeństwa może prowadzić do podrażnień skóry, przegrzania urządzenia, uszkodzeń wzroku lub zagrożeń elektrycznych.

Urządzenia przeznaczone są do użytku w pomieszczeniach zamkniętych, suchych, o normalnej wilgotności i temperaturze otoczenia od +10°C do +30°C, o ile producent danego modelu nie określił inaczej.

### SYMBOLE OSTRZEGAWCZE STOSOWANE W DOKUMENCIE I NA URZĄDZENIU

-  Ostrzeżenie ogólne
-  Ryzyko porażenia prądem
-  Zagrożenie dla oczu
-  Zakaz czynności
-  Ryzyko przegrzania

### ZASADY BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA

-  Urządzenie przeznaczone wyłącznie dla osób dorosłych.
-  Nie patrzeć bezpośrednio w diody LED podczas pracy urządzenia.
-  Stosować dołączone osłony oczu podczas zabiegu.
-  Nie stosować maski: przy nadwrażliwości na światło, przy chorobach nowotworowych skóry, przy aktywnych infekcjach skóry, w ciąży, przy stosowaniu leków światłoczułujących
-  Osoby z chorobami przewlekłymi powinny skonsultować stosowanie z lekarzem.
-  Nie używać urządzenia w przypadku uszkodzenia przewodu, obudowy lub panelu LED.
-  Zabrania się modyfikowania urządzenia.

### INSTALACJA I URUCHOMIENIE

1. Sprawdzić stan urządzenia przed użyciem.
2. Naładować akumulator (jeśli dotyczy modelu).
3. Założyć maskę zgodnie z konstrukcją.
4. Wybrać tryb światła pilotem lub przyciskiem sterującym.

### ZASADY UŻYTKOWANIA





- Zalecany czas sesji: 10–15 minut
- Stosować kilka razy w tygodniu.
- Nie przekraczać zaleceń producenta.
- W przypadku pieczenia, bólu lub zawrotów głowy natychmiast przerwać używanie.

### KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

- Czyścić po wyłączeniu urządzenia.
  - Nie zanurzać w wodzie.
  - Czyścić miękką ściereczką.
  - Nie stosować chemicznych środków czyszczących.
- UWAGA: Wszelkie czynności konserwacyjne i czyszczące należy wykonywać po wyłączeniu urządzenia, odłączeniu go od zasilania i całkowitym ostygnięciu.

- Czyścić wyłącznie suchą lub lekko wilgotną ściereczką.
- Nie stosować agresywnych środków chemicznych, alkoholu ani rozpuszczalników.
- Regularnie kontrolować stan przewodów, obudowy oraz elementów montażowych.

### INFORMACJE DOTYCZĄCE BATERII I AKUMULATORA

- Urządzenie zawiera akumulator będący elementem zasilania urządzenia.
-  Nieprawidłowe użytkowanie baterii może prowadzić do przegrzania, wycieku elektrolitu, pożaru lub eksplozji.
-  Zabrania się: rozbierania baterii, przebijania, zgniatania, zwarcia styków, wystawiania na działanie ognia lub wysokiej temperatury, zanurzania w wodzie.
-  Nie używać urządzenia w przypadku: deformacji baterii, zapachu chemicznego, wycieku, nadmiernego nagrzewania.
-  Nie ładować urządzenia ładowarką inną niż zalecana przez producenta.

### ŁADOWANIE

- Ładować wyłącznie pod nadzorem.
- Nie pozostawiać urządzenia podłączonego do ładowarki po pełnym naładowaniu.
- Nie używać urządzenia podczas ładowania, o ile producent nie dopuszcza takiej możliwości.

### USZKODZONA BATERIA

- W przypadku stwierdzenia uszkodzenia baterii należy:
1. Natychmiast zaprzestać użytkowania urządzenia.
  2. Odłączyć zasilanie.
  3. Nie dotykać uszkodzonej baterii gołymi rękami.
  4. Przekazać urządzenie do punktu serwisowego lub utylizacji.

### POSTĘPOWANIE W SYTUACJACH AWARYJNYCH

- W przypadku porażenia prądem: natychmiast odłączyć zasilanie i wezwać pomoc medyczną.
- W przypadku przegrzania urządzenia: wyłączyć je, i pozostawić do ostygnięcia.
- W przypadku pożaru: stosować gaśnicę przeznaczoną do urządzeń elektrycznych.

### OZNACZENIA I INFORMACJE REGULACYJNE

CE – zgodność z wymaganiami Unii Europejskiej  
WEEE - zakaz wyrzucania wraz z odpadami komunalnymi.  
IP20 – ochrona przed dostępem do części niebezpiecznych  
Rozporządzenie (UE) 2023/988 – GPSR

### UTYLIZACJA I OCHRONA ŚRODOWISKA

Zużyte urządzenie stanowi sprzęt elektryczny i elektroniczny. Nie wolno wyrzucać go razem z odpadami komunalnymi. Urządzenie należy przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

### WARUNKI GWARANCJI I WYŁĄCZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

Producentami podmiot wprowadzający do obrotu nie ponoszą odpowiedzialności za szkody wynikające z:

- użytkowania niezgodnego z instrukcją,
- samodzielnych napraw lub modyfikacji,
- użytkowania w warunkach niezgodnych z przeznaczeniem.

Gwarancja traci ważność w przypadku ingerencji w konstrukcję urządzenia.