

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## Topiarka Na Bazie Odstojnika 100L.-200L. z Wytwornicą Pary



# LYSON

**Przedsiębiorstwo Pszczelarskie Tomasz Łyson**

Spółka z o.o. Spółka Komandytowa  
34-125 Sułkowice, ul. Raclawicka 162, Polska  
[www.lyson.com.pl](http://www.lyson.com.pl), email; [lyson@lyson.com.pl](mailto:lyson@lyson.com.pl)  
tel. 33/875-99-40, 33/870-64-02

**Instrukcja obejmuje urządzenie o kodzie:**

W4096 , W4097

**Instrukcja obsługi**

1. Ogólne zasady bezpieczeństwa użytkowania.
  - 1.1. Bezpieczeństwo elektryczne.
  - 1.2. Bezpieczeństwo użytkowania.
2. Charakterystyka urządzenia.
  - 2.1. Opis działania.
  - 2.2. Parametry techniczne.
3. Przechowywanie urządzenia.
4. Czyszczenie i konserwacja.
5. Utylizacja.
6. Gwarancja.



## Topiarka do wosku z wytwornicą pary

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia przeczytać instrukcję użytkowania i postępować według wskazówek w niej zawartych. Producent nie odpowiada za szkody spowodowane użytkowaniem urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą jego obsługą.

### 1. Ogólne zasady bezpieczeństwa użytkowania



#### 1.1 Bezpieczeństwo elektryczne

- Urządzenie należy podłączyć do gniazda o napięciu określonym na tabliczce znamionowej wyrobu.
- Instalacja elektryczna zasilająca musi być wyposażona w wyłącznik różnicowoprądowy o znamionowym prądzie zadziałania nie wyższym niż 30mA. Okresowo należy sprawdzać działanie wyłącznika różnicowoprądowego.
- Okresowo sprawdzaj stan przewodu zasilającego. Jeżeli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu i trzeba go wymienić. Nie używać urządzenia, gdy przewód zasilający jest uszkodzony.
- W przypadku uszkodzenia urządzenia, w celu uniknięcia zagrożenia, naprawę może przeprowadzić tylko specjalistyczny zakład naprawczy albo wykwalifikowana osoba. Zabrania się ciągnąć za przewód zasilający. Przewód zasilający należy trzymać z dala od źródeł ciepła, ostrych krawędzi oraz dbać o jego dobry stan.
- Nie należy przestawiać topiarki podczas pracy.



#### 1.2. Bezpieczeństwo użytkowania

- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba, że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazanej przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo.
- Należy chronić wytwornicę pary (5) przed wilgocią; (również podczas przechowywania)
- Nie korzystaj z urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Zabrania się prowadzić jakichkolwiek prac konserwacyjnych podczas pracy urządzenia.
- Urządzenie może być uruchamiane tylko wewnątrz pomieszczeń. Urządzenie nie jest przystosowane do pracy na zewnątrz pomieszczeń.

## 2. Charakterystyka urządzenia

Urządzenie przeznaczone jest do odzyskiwania wosku z ramek pszczelich lub samego suszu metodą parową.



### 2.1. Opis działania

- Wytwornicę pary (5) napełnić wodą do poziomu max. i podłączyć do prądu.
- umieścić na dnie odstojnika (1) wkład perforowany (2)
- Napełnić odstojnik (1) suszem.
- Odstojnik (1) przykryć szczelnie pokrywą (6) zatrzaskując klamry.
- Poczekać do wytworzenia się pary wodnej i wypłynięcia wytopionego wosku.
- Należy zachować ostrożność aby nie ulec oparzeniu przez gorącą parę.
- Po wytopieniu wsadu sprawdzić poziom wody a ewentualny brak uzupełnić.
- Jeżeli w trakcie wytapiania zabraknie wody w wytwornicy pary należy:
  - wyłączyć wytwornicę z prądu
  - odczekać chwilę aby urządzenie ostygło
  - odkręcić zawór
  - uzupełnić wytwornicę wodą.
  - zakręcić zawór
  - podłączyć do sieci.
- Uzupełnić kosz suszem.
- Czynności 7 i 8 powtarzać do zakończenia wytopu.
- Po zakończeniu procesu wyłączyć wytwornicę z prądu.
- Wyczyścić kosz ze znajdujących się w nim zboin i przygotować do kolejnego użycia.

## 2.2. Parametry techniczne urządzenia

- 1) odstojnik nierdzewny
- 2) wkład perforowany, nierdzewny, kwasoodporny
- 3) klamry zamykające pokrywę (6)
- 4) spust wosku
- 5) wytwornica pary:
  - zasilanie 230V/50Hz
  - moc 1800W
  - pojemność 4L.
- 6) pokrywa nierdzewna topiarki

## 3. Przechowywanie urządzenia

Po zakończeniu pracy z urządzeniem należy je dokładnie wyczyścić i osuszyć.

Przechowywać w suchych pomieszczeniach w temperaturze powyżej 0° C

**Przed każdym sezonem należy dokonać dodatkowego przeglądu pod względem technicznym a w razie wykrycia usterki należy skontaktować się z serwisem.**

## 4. Czyszczenie i konserwacja



**WAŻNE!**

**Przed rozpoczęciem konserwacji należy wyciągnąć wtyczkę sieciową.**

Przed pierwszym użyciem urządzenie należy dokładnie umyć i wysuszyć.

Urządzenie myjemy gorącą wodą z dodatkiem preparatów dopuszczonych do kontaktu ze sprzętem używanym w przemyśle spożywczym.

Urządzenie myjemy pamiętając o zabezpieczeniu elementów elektrycznych.

Po umyciu dokładnie spłukujemy czystą wodą i osuszamy.

Topiarkę przechowujemy w suchym pomieszczeniu.

Żadnych elementów urządzenia nie konserwujemy środkami chemicznymi.

## 5. Utylizacja

Zużyty produkt podlega obowiązkowi usuwania jako odpady wyłącznie w selektywnej zbiórce odpadów organizowanych przez Sieć Gminnych Punktów Zbiórki Odpadów Elektrycznych i Elektronicznych. Konsument ma prawo do zwrotu zużytego sprzętu w sieci dystrybutora sprzętu elektrycznego, co najmniej nieodpłatnie i bezpośrednio, o ile zwracane urządzenie jest właściwego rodzaju i pełni tę samą funkcję, co nowo zakupione urządzenie.

## 6. Gwarancja

Produkty zakupione w firmie „Łysoń” objęte są gwarancją producenta.

Okres gwarancji wynosi 24 miesiące.

Na zakupione produkty wystawiany jest paragon lub faktura VAT.

Szczegóły gwarancji na [www.lyson.com.pl](http://www.lyson.com.pl)