



stalgast
ekspert gastronomiczny

INSTRUKCJA OBSŁUGI

v1.0 - 02.2010

Urządzenie do Hot-Dogów

MODEL: 777290



SPIS TREŚCI

1. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA	3
2. BUDOWA	3
2.1. Przeznaczenie urządzenia	3
2.2. Opis urządzenia	3
3. DANE TECHNICZNE	4
4. MONTAŻ.....	4
4.1. Instalacja do źródeł zasilania.....	4
5. OBSŁUGA.....	4
6. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA.....	5
7. USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ	5
8. GWARANCJA.....	5

Dziękujemy Państwu za zakup naszego produktu. Przed pierwszym użyciem prosimy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi.

Kopiowanie niniejszej instrukcji bez zgody producenta jest zabronione.

Zdjęcia oraz rysunki mają charakter poglądowy i mogą różnić się od zakupionego urządzenia.

UWAGA: Instrukcję należy przechowywać w bezpiecznym oraz dostępnym dla personelu miejscu. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów technicznych urządzeń bez zapowiedzi.

I. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

- Nieprawidłowa obsługa i niewłaściwe użytkowanie może spowodować poważne uszkodzenie urządzenia lub zranienie osób.
- Urządzenie może być stosowane wyłącznie w celu, do którego zostało zaprojektowane.
- Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłową obsługą i niewłaściwym użytkowaniem urządzenia.
- W czasie użytkowania zabezpiecz urządzenie i wtyczkę kabla zasilającego przed kontaktem z wodą lub innymi płynami. W przypadku, gdyby przez nieuwagę urządzenie wpadło do wody, należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę z kontaktu, a następnie zlecić kontrolę urządzenia specjalście.

Nieprzestrzeganie tej instrukcji może spowodować zagrożenie życia.

- Nigdy nie otwieraj samodzielnie obudowy urządzenia.
- Nie wtykaj żadnych przedmiotów w obudowę urządzenia.
- Nie dotykaj wtyczki kabla zasilającego wilgotnymi rękami.
- Regularnie kontroluj stan wtyczki i kabla. W przypadku wykrycia uszkodzenia wtyczki lub kabla, zleć naprawę w wyspecjalizowanym punkcie naprawczym.
- W przypadku, gdy urządzenie spadnie lub ulegnie uszkodzeniu w inny sposób, przed dalszym użytkowaniem zawsze zleć przeprowadzenie kontroli i ewentualną naprawę w wyspecjalizowanym punkcie naprawczym.
- Nigdy nie naprawiaj urządzenia samodzielnie - **może to spowodować zagrożenie życia.**
- Chroń kabel zasilający przed kontaktem z ostrymi lub gorącymi przedmiotami i chroń go z dala od otwartego ognia. Jeżeli chcesz odłączyć urządzenie z kontaktu, zawsze chwytaj za wtyczkę, nigdy nie ciągnij za kabel.
- Zabezpiecz kabel (lub przedłużacz), aby nikt przez omyłkę nie wyciągnął go z kontaktu lub się o niego nie potknął.
- Kontroluj funkcjonowanie urządzenia w czasie użytkowania.
- Nie należy zezwalać na użytkowanie urządzenia przez osoby niepełnoletnie, osoby upośledzone fizycznie lub umysłowo oraz upośledzone pod względem zdolności ruchowej, a także osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i wiedzy dotyczącej właściwego użytkowania urządzenia. Wyżej wymienione osoby mogą obsługiwać urządzenie jedynie pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za bezpieczeństwo.
- Jeżeli urządzenie nie jest w danej chwili użytkowane lub jest właśnie czyszczone, zawsze odłącz je od źródła zasilania, wyciągając wtyczkę z kontaktu.
- **Uwaga :** Jeżeli wtyczka kabla zasilającego jest podłączona do kontaktu, urządzenie cały czas pozostaje pod napięciem.
- Wyłącz urządzenie, zanim wyciągniesz wtyczkę z kontaktu.
- Nigdy nie ciągnij urządzenia za kabel zasilający.

2. BUDOWA

2.1. Przeznaczenie urządzenia

Urządzenie przeznaczone jest do przygotowania HOT-DOG'ów.

2.2. Opis urządzenia

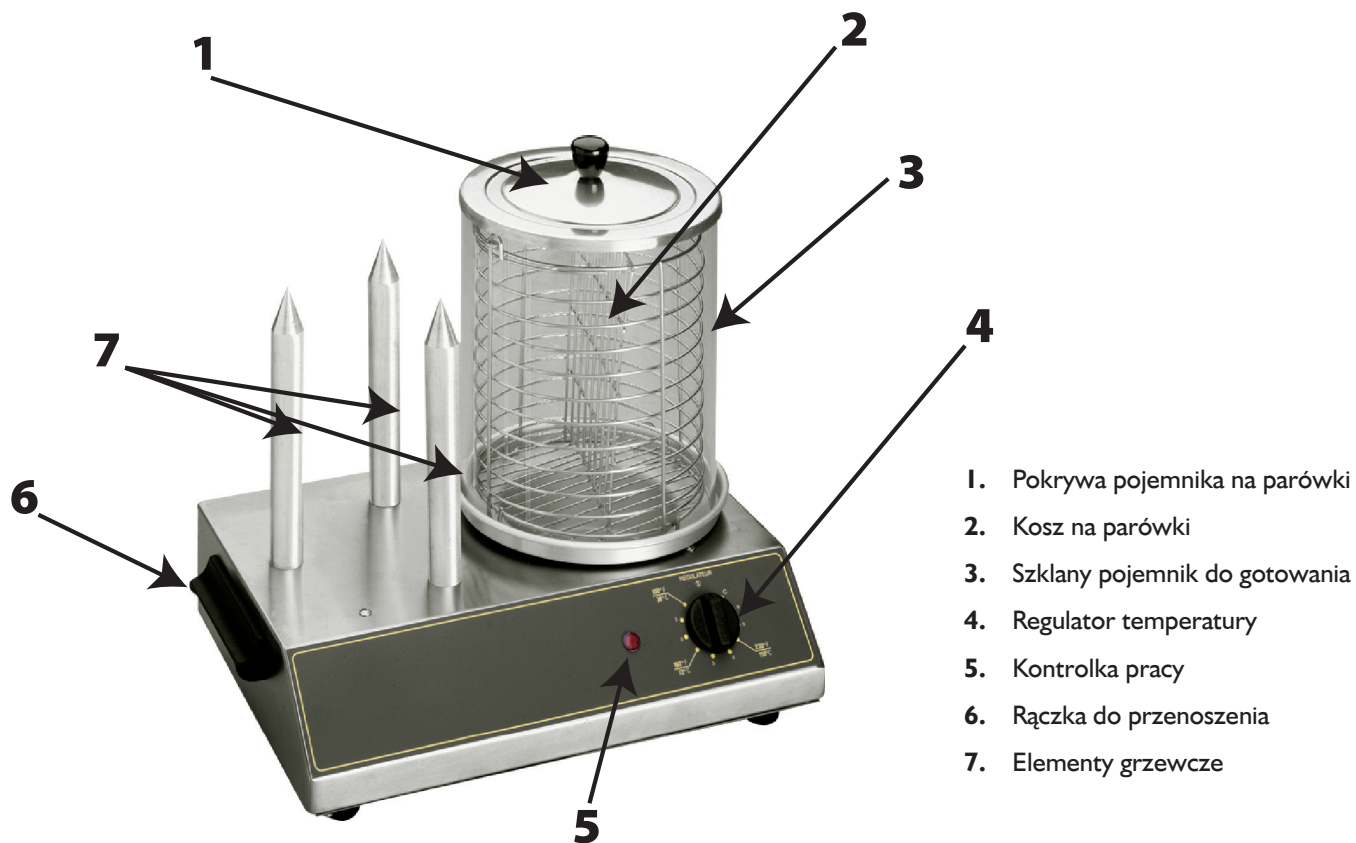
Urządzenie składa się z podgrzewanego pojemnika przeznaczonego do przygotowania parówek typu hot-dog oraz przechowywania ich w wilgotnej atmosferze wytworzonej za pomocą wody znajdującej się w zbiorniku na wodę. Pojemnik jest wyposażony w obudowę wykonaną ze szkła pyreksowego. Obudowa utrzymuje dwa kosze: jeden służy do przygotowania parówek typu hot-dog, drugi do przechowania zrobionych parówek typu hot-dog. Parówki nigdy nie powinny stykać się z wodą.

Urządzenie jest wyposażone w 3 bolce grzewcze służące do podgrzewania wnętrza bułki, do której zostanie włożona parówka typu hot-dog.

Regulator energii pozwala na kontrolowanie temperatury.

Instalację urządzenia powinien przeprowadzić wykwalifikowany pracownik serwisu technicznego stosując się do obowiązujących przepisów prawnych.

Tabliczka znamionowa, zawierająca podstawowe dane techniczne urządzenia, została zamieszczona z tyłu urządzenia.



1. Pokrywa pojemnika na parówki
2. Kosz na parówki
3. Szklany pojemnik do gotowania
4. Regulator temperatury
5. Kontrolka pracy
6. Rączka do przenoszenia
7. Elementy grzewcze

3. DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilające	230 V/50 Hz
Moc	650 W
Natężenie prądu	3 A
Waga	9 kg
Wymiary (WxDxH)	440x290x330 mm
Ilość bolcy grzewczych	3

4. MONTAŻ

4.1. Instalacja do źródeł zasilania

Urządzenie należy podłączyć do gniazda zasilania prądem elektrycznym za pomocą wtyczki. Gniazdo powinno być z bolcem uziemiającym oraz z zabezpieczeniem różnicowo-prądowym.

5. OBSŁUGA

Urządzenie zostało wyposażone w regulator temperatury.

Przed użyciem urządzenia należy wypełnić zbiornik na wodę do maksymalnego poziomu.

Regulator energii należy ustawić w maksymalnej pozycji w celu umożliwienia szybkiego rozgrzania urządzenia.

Od momentu, w którym urządzenie się rozgrzeje można je użytkować w sposób odpowiadający Państwa wymaganiom.

W celu stałego podgrzewania urządzenia należy ustawić regulator temperatury w pozycji „C”.

UWAGA: Niedozwolone jest użytkowanie urządzenia z niewypełnionym zbiornikiem na wodę.

UWAGA: Niedozwolone jest przenoszenie urządzenia w trakcie jego pracy.

6. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Przed rozpoczęciem czyszczenia należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania prądem elektrycznym i poczekać aż ostygnie.

Metalowe części urządzenia można myć za pomocą wilgotnej gąbki z odrobina płynu do mycia naczyń.

Niedozwolone jest czyszczenie urządzenia pod bieżącą wodą, ponieważ woda może je uszkodzić od wewnątrz.

Niedozwolone jest czyszczenie urządzenia ponad źródłem pary wodnej.

7. USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ

Po zakończeniu okresu użytkowania sprzętu lub kupując nowy w firmie Stalgast możecie Państwo oddać stare urządzenie.

Przyślijcie ją do nas a wyspecjalizowana firma zutylizuje ją zgodnie z Ustawą o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. 2005 Nr 180 poz. 1495)

8. GWARANCJA

Sprzedawca odpowiada z tytułu rękojmi bądź gwarancji.

W przypadku stwierdzenia uszkodzeń wynikających z powstania osadów wapnia w urządzeniu , nie podlegają one naprawie gwarancyjnej

Wymianie gwarancyjnej nie podlegają takie elementy jak: żarówki, elementy gumowe, elementy grzewcze zniszczone kamieniem kotłowym, śruby oraz elementy ulegające naturalnemu zużyciu np; palniki, uszczelki gumowe oraz wszelkiego rodzaju elementy uszkodzone mechanicznie.