



**stalgast**  
ekspert gastronomiczny

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

v1.0 - 04.2010

## Podgrzewacz do butek

**MODEL: 777304**



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. DANE TECHNICZNE

<b>Napięcie zasilające</b>	230 V
<b>Moc</b>	700 W
<b>Wymiary</b>	545x320x240 mm
<b>Pojemność pojemnika</b>	około 30 butelek
<b>Waga</b>	17 kg
<b>Wielkość komory</b>	GN 2/3 100 mm

### 2.1. Przeznaczenie urządzenia

Urządzenie przeznaczone jest do podgrzewania i przechowywania w ustalonej temperaturze pieczywa na hot-dogi.

## 3. MONTAŻ

### 3.1. Instalacja do źródeł zasilania

Urządzenie należy podłączyć do źródła zasilania prądem elektrycznym za pomocą wtyczki. Gniazdo powinno być uziemione i posiadać zabezpieczenie różnicowo-prądowe.

### 3.2. Umieszczenie urządzenia

Urządzenie należy ustawić na równej i stabilnej powierzchni. Można umieścić na nim rolkowy podgrzewacz do parówek.

## 4. OBSŁUGA

### 4.1. Przed pierwszym użyciem

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy oczyścić z folii zabezpieczających obudowę zewnętrzną jak i środek wraz z pojemnikiem GN i podstawką na butki. Umyć pojemnik wraz z podstawką roztworem wody z płynem do mycia naczyń, wypłukać i wytrzeć do sucha. Ustawić urządzenie na maksymalną temperaturę „MAX” i pozostawić na około 60 min w celu wypalenia się pozostałości po produkcyjnych i konserwujących. Odczekać aż podgrzewacz ostygnie i oczyścić go ponownie.

### 4.2. Użytkowanie

Do pojemnika GN wlać około 300 ml wody, nie przelewając ponad poziom podstawki. Ustawić pokrętkę regulacji mocy na maksimum „MAX”, lampka kontrolna zacznie się świecić. Po upływie około 20 min. urządzenie osiągnie wybraną temperaturę i lampka kontrolna zgaśnie. Przeszawić pokrętkę w pozycję na średnią moc „MED” i umieścić butki w szufladzie.

Przy uzupełnianiu pieczywa należy umieszczać je na końcu szuflady przesuwając ciepłe na przód, tak aby miały czas na podgrzanie się.

Należy pamiętać o uzupełnianiu wody tak aby podczas pracy ciągle była w pojemniku. Brak wody spowoduje wysuszenie pieczywa.

Nie należy podgrzewać kilkakrotnie tych samych bułek. Może to spowodować nieprzyjemny smak pieczywa.

## 5. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

**Czyszczenie należy wykonywać na ostudzonym urządzeniu.**

Po każdym dniu pracy należy oczyścić zasobnik na pieczywo. W tym celu należy go wyjąć i umyć roztworem wody ze środkiem do mycia naczyń, następnie spłukać wodą i wytrzeć do sucha. Tak samo należy postąpić z podstawką.

Raz w tygodniu należy wyczyścić całą szufladę. W celu wyjęcia należy wysunąć ją do oporu, następnie delikatnie podnieść i całkiem wyciągnąć. Całość umyć roztworem wody z płynem do mycia naczyń następnie spłukać wodą i wytrzeć do sucha. Aby zamontować szufladę należy wsunąć ją tak aby rolki znajdujące się na wewnętrznej części komory weszły w prowadnice umieszczone na bokach szuflady.

## 6. 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)

## 7. 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.