



Gofrownica

Model: 772321

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

- Uwaga! Jeżeli urządzenie zostało uszkodzone podczas transportu nie wolno go podłączać!
- 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 przewodu zasilającego przed kontaktem z wodą lub innymi płynami. W przypadku, gdyby przez nieuwagę urządzenie wpadło do wody lub zostało zalane wodą, należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę z gniazda zasilającego, a następnie zlecić kontrolę urządzenia specjalście.

Nieprzestrzeganie tej instrukcji może spowodować zagrożenie życia.

- Nigdy nie otwieraj samodzielnie obudowy urządzenia.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów w otwory w obudowie urządzenia.
- Nie dotykaj wtyczki przewodu zasilającego wilgotnymi rękami.
- Regularnie kontroluj stan wtyczki i przewodu zasilającego. W przypadku wykrycia uszkodzenia wtyczki lub przewodu zasilającego, zleć naprawę w wyspecjalizowanym punkcie naprawczym.
- W przypadku, gdy urządzenie spadnie lub ulegnie uszkodzeniu w inny sposób, zawsze zleć przed dalszym użytkowaniem przeprowadzenie kontroli i ewentualną naprawę w wyspecjalizowanym punkcie naprawczym.
- Nigdy nie naprawiaj urządzenia samodzielnie - może to spowodować zagrożenie życia.
- Zabrania się dokonywania przeróbek i napraw przez osoby nie przeszkolone zawodowo.
- **Jeżeli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu to powinien być wymieniony. Nieodłączalny przewód zasilający może być wymieniony w specjalistycznych zakładach naprawczych lub przez wykwalifikowaną osobę.**
- Chroń przewód zasilający przed kontaktem z ostrymi lub gorącymi przedmiotami, a także z dala od otwartego źródła ognia. Jeżeli chcesz odłączyć urządzenie z gniazda zasilającego, zawsze chwytaj za wtyczkę, nigdy nie ciągnij za przewód zasilający.
- Zabezpiecz przewód zasilający (lub przedłużacz), aby nikt przez omyłkę nie wyciągnął go z gniazda zasilającego 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 gniazda zasilającego.
- **UWAGA:** Jeżeli wtyczka przewodu zasilającego jest podłączona do gniazda zasilającego, urządzenie cały czas pozostaje pod napięciem.
- Wyłącz urządzenie, zanim wyciągniesz wtyczkę z gniazda zasilającego.
- Nigdy nie ciągnij urządzenia za przewód zasilający.
- **Urządzenie po zainstalowaniu musi być widoczne i łatwo dostępne.**
- **Należy zapewnić łatwość dostępu do wyłączenia wtyczki nieodłączanego przewodu zasilającego.**

2. DANE TECHNICZNE

Model	77232I
Wymiary (mm)	255x410x265
Moc (W)	2000
Zasilanie (V)	230
Waga (kg)	20

3. INSTALACJA I USTAWIENIE URZĄDZENIA

- Przed instalacją usunąć folię zabezpieczającą z wszystkich części urządzenia.
- Urządzenie należy ustawić na poziomej stabilnej i niepalnej powierzchni (np. kontuarze, stole roboczym itp.)
- Urządzenie powinno być podłączone do sieci elektrycznej z uziemieniem i zabezpieczeniem różnicowo-prądowym 30mA.

4. UŻYWANIE, OBSŁUGA I PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

4.1. Przeznaczenie urządzenia

Urządzenie przeznaczone jest do pieczenia gofrów.

4.2. Obsługa

UWAGA: Nie używać urządzenia w celach niezgodnych z przeznaczeniem. Urządzenie powinno być obsługiwane przez osoby, które zapoznały się z niniejszą instrukcją.

- Upewnić się że „0” na pokrętle termostatu (1) znajduje się w pozycji oznaczonej kropką na obudowie.
- Włożyć wtyczkę do gniazda sieciowego.
- Ustawić pokrętkę termostatu na 250 - 300°C (zapali się pomarańczowa kontrolka).
- Odczekać aż pomarańczowa kontrolka zgaśnie (co oznacza osiągnięcie ustawionej temperatury). Kontrolka zapali się ponownie kiedy temperatura urządzenia spadnie o ok. 15°C i termostat ponownie włączy grzałki.
- Podnieść górną formę i rozpylić na dolnej trochę oleju roślinnego.
- Wlać do dolnej formy odpowiednie ciasto tak aby została całkowicie zakryta
- Zamknąć górną formę, gofry są gotowe po kilku minutach.
- W krótkich okresach przerwy nie należy całkowicie wyłączać urządzenia a tylko przestawić termostat na 50°C pozwoli to zaoszczędzić energię i czas.
- Po zakończeniu pracy należy przestawić termostat na 0°C i wyjąć wtyczkę z gniazda sieciowego. Przed rozpoczęciem innych czynności należy odczekać aż urządzenie ostygnie do temperatury pokojowej.
- Zaleca się używanie produktu w pomieszczeniu o temperaturze z zakresu od -5°C do +40°C i wilgotności do 65%.

UWAGA! Temperatura form w czasie pracy osiąga 300°C należy otwierać i zamykać formy wyłącznie przy pomocy uchwytów.

5. OKRESOWA OBSŁUGA I CZYSZCZENIE

Codziennie po zakończeniu pracy należy:

- ustawić termostat na 0, wyłączyć urządzenia za pomocą wyłącznik (4) i wyjąć wtyczkę z gniazda sieciowego.
- czyszczenie należy przeprowadzać gdy urządzenie ma temperaturę pokojową, nie należy przeprowadzać czyszczenia gorącego urządzenia.
- formę wyczyścić przy pomocy miękkiej metalowej szczotki a następnie wytrzeć do sucha papierowym ręcznikiem kuchennym
- nie należy czyścić formy wodą z detergentem ponieważ jest ona wykonana z żeliwa, które nie jest odporne na korozję
- w okresach nie używania należy dokładnie natłuścić formy olejem roślinnym aby zabezpieczyć je przed korozją
- obudowę urządzenia należy czyścić wilgotną szmatką.

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. Gwarancja nie obejmuje także: uszkodzeń powstałych w wyniku działania sił zewnętrznych takich jak wyładowania atmosferyczne, zmiana napięcia zasilania, nieprawidłowego ustawienia wartości napięcia elektrycznego, zasilanie z nieodpowiedniego gniazda zasilania, mechanicznych, termicznych, chemicznych uszkodzeń sprzętu i wywołanych nimi wad. 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.