

Rohson®

Instrukcja obsługi

FRYTKOWNICA NA GORĄCE POWIETRZE

R-286



Przed użyciem urządzenia należy zapoznać się z jego instrukcją. Z urządzenia należy korzystać tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować.

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ

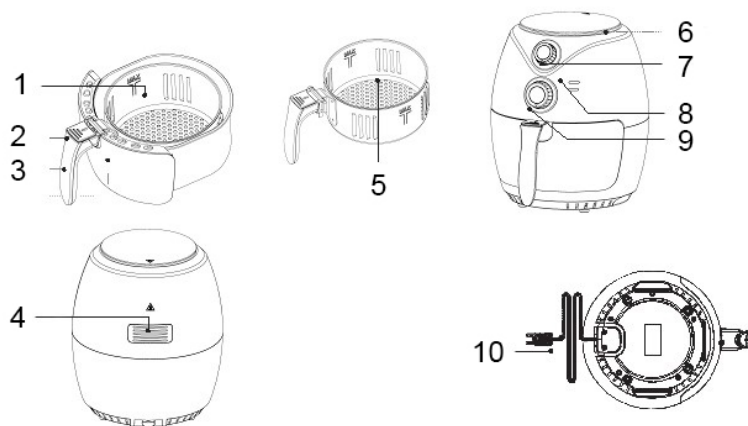
- Jeżeli urządzenie zostanie uszkodzone wskutek nieprzestrzegania zasad podanych w niniejszej instrukcji, gwarancja traci ważność. Producent ani importer nie ponoszą odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad podanych w instrukcji. Nieostrożne korzystanie z urządzenia nie jest zgodne z warunkami niniejszej instrukcji.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka el. należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu w gniazdku.
- Urządzenie podłączaj tylko do prawidłowo uziemionego gniazdka.

PRZESTROGA

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie instrukcji bezpieczeństwa obsługi urządzenia i rozumieją potencjalne zagrożenia. Czyszczenie i konserwację wykonywaną przez użytkownika nie mogą wykonywać dzieci, które nie są starsze niż 8 lat i nie znajdują się pod nadzorem. Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci młodszych niż 8 lat.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.
- Urządzenia używaj tylko do celów, do których jest ono przeznaczone.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi za pośrednictwem programatora, zewnętrznego timera lub zdalnego sterowania.
- Jeżeli urządzenia się nie używa lub zaplanowane jest jego czyszczenie, należy wyłączyć je i odłączyć od gniazdka elektrycznego.
- Jeżeli urządzenie nie działa prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone lub zanurzone w wodzie, nie wolno go używać. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzoną wtyczką przewodu zasilającego. Pod żadnym pozorem nie wolno naprawiać urządzenia samemu. Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji urządzenia - grozi to porażeniem prądem el. Naprawy i regulację niniejszego urządzenia może dokonywać tylko autoryzowane centrum serwisowe.
- Nie wolno odłączać urządzenia od gniazdka el. ciągnąc za przewód zasilający - istnieje ryzyko uszkodzenia przewodu zasilającego lub gniazdka.

- Aby uniknąć pożaru, porażenia prądem elektrycznym i obrażeń osób, nie wolno zanurzać przewodu czy wtyczki w wodzie ani w innych cieczach.
- Nie wolno używać akcesoriów, które są częścią urządzenia. Zastosowanie akcesoriów, które nie są zalecane przez producenta, może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub obrażenia osób.
- Umieść urządzenie na płaskiej powierzchni lub na stole, aby przewód zasilający nie wisiał przez krawędź stołu lub blatu.
- Upewnij się, że przewód zasilający nie dotyka gorących powierzchni urządzenia.
- Urządzenia nie wolno umieszczać na gorącej powierzchni lub w pobliżu ognia, aby zapobiec jego uszkodzeniu.
- Urządzenie należy przechowywać w suchym środowisku.
- Nie wolno dotykać gorących powierzchni urządzenia.
- Niniejsze urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i w podobnych warunkach.
- Podczas frytowania uwalnia się gorąca para, więc należy zachowywać bezpieczną odległość od urządzenia, aby uniknąć oparzeń i innych urazów.
- Frytkownicę należy po użyciu pozostawić przez co najmniej 30 minut do ostygnięcia. Następnie wyczyść ją. Wymienny pojemnik i kosz do frytkownicy można myć w zmywarce do naczyń.
- Nie pozostawiaj frytkownicy podczas pracy bez nadzoru.
- **Ważne:**
- Przed pierwszym użyciem należy usunąć materiały opakowaniowe.
- Następnie umyj wymowany pojemnik i kosz do frytkownicy w ciepłej wodzie. Przed użyciem dobrze osusz te części. Upewnij się, że elementy elektryczne pozostały suche.

OPIS URZĄDZENIA



1. Kosz do frytkownicy umieszczony w urządzeniu
2. Odblokowanie uchwytu
3. Uchwyt kosza do frytkownicy
4. Wylot gorącej pary
5. Kosz do frytkownicy
6. Pokrywa urządzenia
7. Włączanie i wyłączanie oraz ustawienie temperatury
8. Lampki sygnalizacyjne pracy i gotowości
9. Ustawienie czasu
10. Przewód zasilający

KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Podłącz urządzenie do zasilania.
- Wyjmij kosz do frytkownicy z urządzenia.
- Włóż artykuły żywnościowe do kosza.



- Włóż kosz do frytkownicy z powrotem do urządzenia.

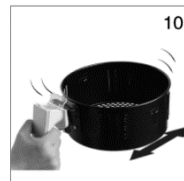


- Obracając sterownik, włącz urządzenie, a następnie ustaw wymaganą temperaturę.
- Ustaw wymagany czas, patrz rysunek poniżej.



- **Pamiętaj:** Jeżeli frytkownica jest zimna, ustaw wymagany czas frytowania o 3 minuty dłuższy. Po 3 minutach włączy się wskaźnik gotowości i rozpocznie się odliczanie ustawionego czasu frytowania.
- **Przeostroga:** Lampka sygnalizacyjna gotowości będzie się podczas pracy włączała i wyłączała na przemian – oznacza to, że frytkownica utrzymuje ustawioną temperaturę.

Wskazówka: Zalecamy potrząsnąć lekko artykuły żywnościowe podczas przygotowywania (np. podczas przygotowywania frytek itp.).



Uwaga: Podczas obchodzenia się z koszem należy uważać, aby nie nacisnąć przycisku zwalniającego uchwyt.



Wskazówka: Do obracania większych kawałków żywności (steków, skrzydełek itp.) należy użyć szczypców kuchennych.



TABELA Z PRZYBLIŻONYMI DANYMI DOTYCZĄCYMI FRYTOWANIA

Rodzaj art. żywnościowych	Masa/gram	Czas przygotowania/minut	Temperatura/°C	Inne informacje
Frytki	300-700	12-16	200	Potrząśnij podczas przygotowywania
Domowe frytki	300-800	18-22	180	Dodaj ½ łyżki oleju - wytrzep
Stek wołowy	100-500	8-12	180	Obracaj w trakcie przygotowywania
Kotlet schabowy	100-500	10-14	180	Obracaj w trakcie przygotowywania
Hamburger	100-500	7-14	180	Obracaj w trakcie przygotowywania + dodaj olej
Pałki z kurczaka	100-500	18-22	180	Obracaj w trakcie przygotowywania + dodaj olej
Piersi z kurczaka	100-50	10-15	180	Obracaj w trakcie przygotowywania

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Frytkownicę należy po użyciu pozostawić przez co najmniej 30 minut do ostygnięcia.
- Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie.
- Wewnętrzną i zewnętrzną stronę frytkownicy należy regularnie czyścić.
- Zewnętrzną stronę frytkownicy należy czyścić wilgotną szmatką, a następnie wytrzeć do sucha czystą szmatką.
- Nigdy nie wolno używać ściernych środków czyszczących lub gąbek.
- Kosz z uchwytem i wymienny pojemnik można myć nawet w zmywarce do naczyń. Przed dalszym używaniem należy dobrze ususzyć wszystkie części.

USUWANIE PROBLEMÓW

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Frytkownica nie działa	1. Urządzenie nie jest podłączone do zasilania. 2. Nie ustawiono czasu przygotowywania.	1. Podłącz urządzenie. 2. Ustaw czas przygotowywania.
Artykuły żywnościowe nie są po upływie czasu przygotowywania gotowe.	1. Za dużo artykułów żywnościowych przygotowywanych jednocześnie. 2. Temperatura przygotowywania była zbyt niska. 3. Czas przygotowywania był zbyt krótki.	1. Należy przygotowywać odpowiednią ilość artykułów żywnościowych jednocześnie. 2. Ustaw wyższą temperaturę. 3. Ustaw dłuższy czas przygotowywania.
Artykuły żywnościowe nie są przygotowane równomiernie.	Artykuły żywnościowe należy podczas przygotowywania obrócić/potrząsnąć nimi.	Podczas przygotowywania obróć/potrząśnij artykułami żywnościowymi.

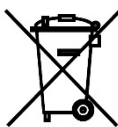
SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Moc znamionowa	1400 W
Objętość kosza do frytkownicy	2,6 l

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Zużyty materiał opakowaniowy należy przekazać do miejsca wyznaczonego przez gminę do utylizacji odpadów.

USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH

Ten symbol umieszczony na urządzeniach lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie można łączyć z odpadami z gospodarstw domowych. W celu odpowiedniej likwidacji, odzysku i recyklingu należy przekazać te urządzenia do wyznaczonych punktów zbiórki. Alternatywnie, w niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich, można zwrócić te urządzenia lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego ekwiwalentnego urządzenia. Właściwa utylizacja tych urządzeń pozwoli na zachowanie cennych zasobów naturalnych i uniknięcie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, który mógłby zaistnieć w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów.



Urządzenie to spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.