

Link do produktu: <https://mjpg.pl/frytkownica-frytownica-3l-2200w-timer-okienko-stal-p-319.html>



## FRYTKOWNICA FRYTOWNICA 3L 2200W TIMER OKIENKO STAL

|  |   |
|--|---|
| Cena                                     | <b>199,90 zł</b>  |
| Kod producenta                           | <b>MODEL:30LEI</b>  |
| Kod EAN                                  | <b>8433325198022</b>  |
| EAN (GTIN)                               | <b>8433325198022</b>  |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | <b>3 kg</b>   |
| Cechy dodatkowe                          | <b>długość kabla 1,5m</b>   |
| Bezpieczeństwo                           | <b>nóżki antypoślizgowe, zabezpieczenie przed przegrzaniem, nienagr</b> |
| Komunikacja                              | <b>lampka kontrolna, wskaźnik pracy, wskaźnik gotowości do pracy</b>    |
| Funkcje                                  | <b>regulacja temperatury, timer, elektroniczny termostat</b>            |
| Typ                                      | <b>tradycyjna</b>   |
| Moc                                      | <b>2200 W</b>   |
| Waga produktu                            | <b>2.5 kg</b>   |
| Głębokość produktu                       | <b>40.5 cm</b>  |
| Wysokość produktu                        | <b>24.5 cm</b>  |
| Szerokość produktu                       | <b>21.5 cm</b>  |
| Pojemność koszyka                        | <b>2.5 kg</b>   |
| Pojemność miski                          | <b>3 l</b>  |
| Kolor dominujący                         | <b>srebrny/szary</b>  |
| Kod producenta                           | <b>MODEL:30LEI</b>  |
| Model                                    | <b>KENNY</b>  |
| Marka                                    | <b>Aigostar</b>   |

### Opis produktu

## FRYTKOWNICA FRYTOWNICA 3L 2000W TIMER OKIENKO STAL

### Główne cechy:

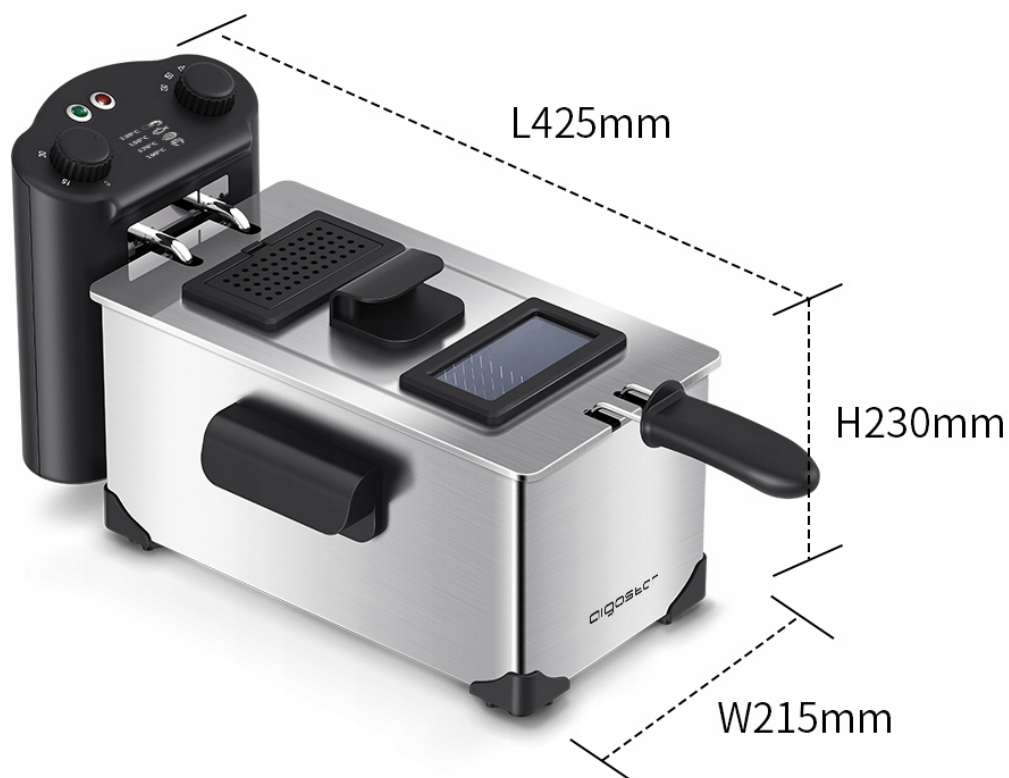
- **Pojemność: 3L**
- **Moc: 2200W**
- Obudowa ze stali nierdzewnej
- **Kontrolka pracy i grzania**

- **Regulowany termostat**
- **Timer**
- Emaliowany garnek do łatwego czyszczenia



1. **Pokrywa**
2. **Koszyk do smażenia**
3. **Uchwyt kosza**
4. **Urządzenie elektryczne**
5. **Pojemnik na olej**
6. **Obudowa ochronna**





## Cechy produktu:

- **Korpus ze stali nierdzewnej**
- **Powłoka nieprzywierająca**
- **Emalia na pojemniku do smażenia**
- Pojemność 3.0L
- Kosz może być zdejmowany
- **Wiele poziomów regulacji temperatury**
- **Regulowany czas pracy**
- Wydajny element grzewczy o mocy 1800-2000 W.
- **Automatyczne wyłączenie, aby zapobiec smażeniu na sucho**
- Ochrona przed przegrzaniem
- Przezroczyste okienko
- Linia poziomu oleju MAX i MIN
- Wskaźnik nagrzewania i zasilania
- Długość kabla 0.9m
- Napięcie 220 - 240v
- Częstotliwość 50/60Hz
- **Moc 1800-2200W**
- **Rozmiar L425\*W215\*H230mm**

---

## Obudowa wyprodukowana ze stali nierdzewnej dopuszczonej do kontaktu z żywnością

Korpus i pokrywa wyprodukowane ze stali nierdzewnej, nie zmieniają kształtu i nie rdzewieją, są bardziej wytrzymałe i zapewniają długą żywotność.



Dopuszczone do kontaktu z żywnością i zdejmowane kosze

---

## do smażenia ze stali nierdzewnej.

Podnieś kosz i zawieś na ścianie zewnętrznej, aby usunąć nadmiar oleju. Kosz i korpus można rozdzielać, a kosz i uchwyt są zdejmowane ułatwiając czyszczenie.



## Wiele poziomów temperatury, regulacja w zakresie 130-190°C

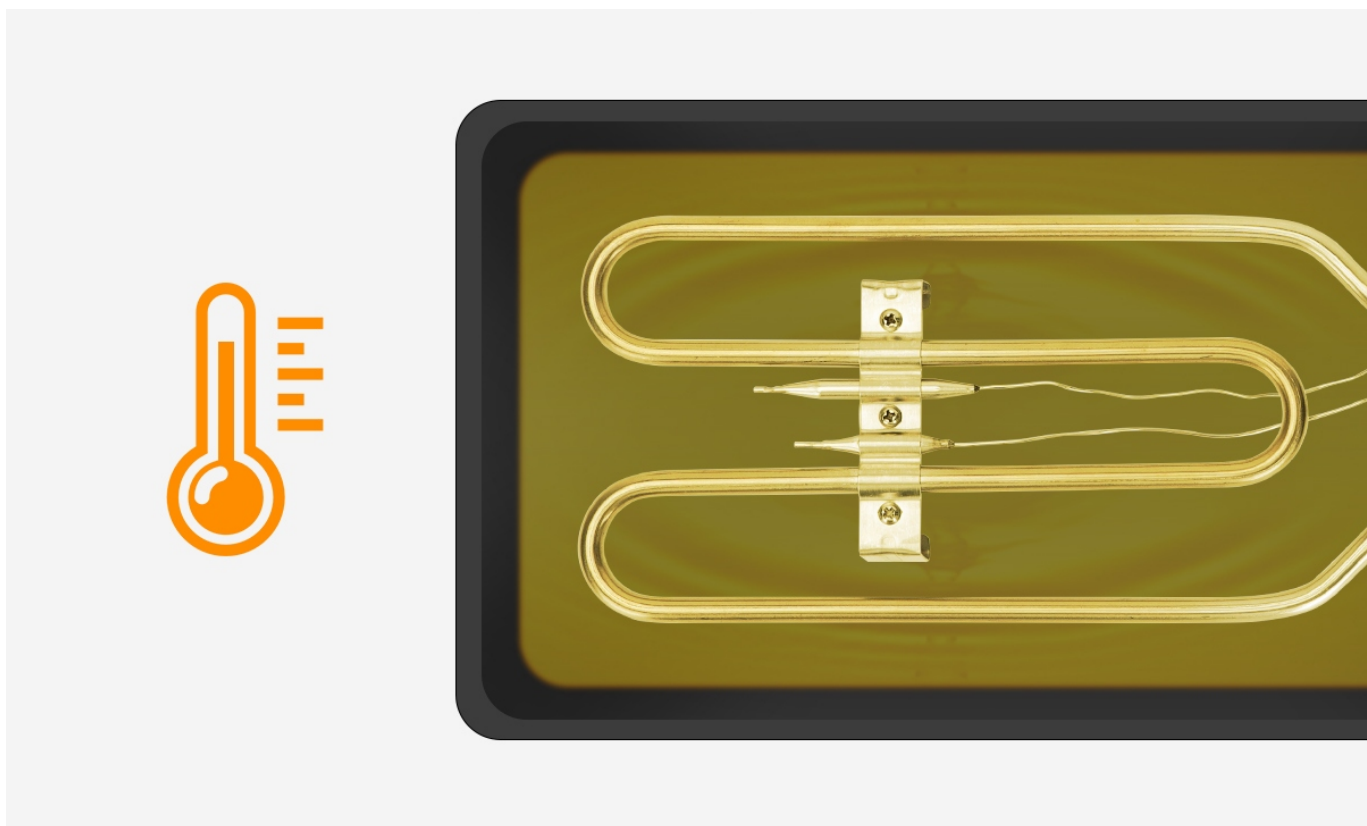
Inteligentny termostat do równomiernego nagrzewania, ustaw odpowiednią temperaturę dla różnych potraw w zakresie 130-190°C

## Elementy grzewcze (grzałki) o dużej mocy 1800-2200 watów do szybkiego nagrzewania

Pogrubiony, cylindryczny i mocny element grzejny bezpośrednio podgrzewa olej, co oszczędza energię i chroni środowisko. Wbudowany czujnik temperatury wyczuwa niewielkie zmiany temperatury, kontroluje temperaturę oleju, zapewniając smak i kolor składników.

## Timer 0-60 minut

Posiada 5 skal czasu, gałka może być ustawiana na odpowiednią pozycję, w zależności od typu żywności. Gdy upłynie ustawiony czas, urządzenie wyda dźwięk.



---

## Czujnik temperatury i ochrona przed przegrzaniem.

Gdy temperatura oleju osiągnie ustawioną temperaturę, czujnik zatrzyma grzanie i utrzyma obecną temperaturę. Gdy temperatura zmniejszy się, czujnik zwiększy energię i podgrzeje olej, aż do osiągnięcia wymaganej temperatury.

## Design z otworami wentylacyjnymi i okienkiem podglądowym

Aby zapobiec rozpryskiwaniu się oleju zawsze zakładaj pokrywę. Proces smażenia możesz obserwować przez okienko podglądowe. Bawełna filtrująca wewnątrz pojemnika wentylacyjnego zmniejsza ilość sadzy, co jest bezpieczne i zdrowe.









